

VERSION 3.0  
SEPTEMBER 2022  
702P08926

# Xerox® AltaLink® C80XX Serie – Farb- Multifunktionsdrucker

Benutzerhandbuch

© 2022 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox®, AltaLink®, FreeFlow®, SMARTsend®, Scan to PC Desktop®, MeterAssistant®, SuppliesAssistant®, Xerox Secure Access Unified ID System®, Xerox Extensible Interface Platform®, Global Print Driver® und Mobile Express Driver® sind Marken der Xerox Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Adobe®, das Adobe PDF-Logo, Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop® und PostScript® sind Marken von Adobe Systems, Inc.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk™, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® und das AirPrint-Logo®, Mac®, Mac OS® und Macintosh® sind Marken von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern.

Bluetooth® ist eine Marke der Bluetooth SIG.

Dropbox™ ist eine Marke der Dropbox, Inc.

Der Webmail-Dienst Gmail™ und die Mobiltechnologie-Plattform Android™ sind Marken von Google, Inc.

HP-GL®, HP-UX® und PCL® sind Marken der Hewlett-Packard Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

IBM® und AIX® sind Marken der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

McAfee®, ePolicy Orchestrator® und McAfee ePO™ sind Marken von McAfee Inc. in den USA und anderen Ländern.

Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, Windows Server® und OneDrive® sind Marken der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern.

Mopria ist eine Marke der Mopria Alliance.

Novell®, NetWare®, NDPS®, NDS®, IPX™ und Novell Distributed Print Services™ sind Marken von Novell, Inc. in den USA und anderen Ländern.

SGI® und IRIX® sind Marken von Silicon Graphics International Corp. oder ihrer Zweigunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern.

Sun, Sun Microsystems und Solaris sind Marken von Oracle und/oder seiner verbundenen Unternehmen in den USA und anderen Ländern.

UNIX® ist eine Marke in den USA und anderen Ländern, für die durch X/Open Company Limited Exklusivlizenzen erteilt werden.

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® ist eine Marke von Wi-Fi Alliance.

# Inhaltsverzeichnis

Sicherheit.....	11
Hinweise und Sicherheit.....	12
Elektrische Sicherheit.....	13
Allgemeine Richtlinien.....	13
Netzkabel-Sicherheitshinweise.....	13
Not-Aus-Schaltung.....	14
Telekommunikationsleitungskabel.....	14
Betriebssicherheit.....	15
Betriebsrichtlinien.....	15
Ozonfreisetzung.....	15
Druckerstandort.....	15
Druckerverbrauchsmaterial.....	16
Wartungssicherheit.....	17
Warnsymbole.....	18
Umwelt-, Gesundheits- und Sicherheitskontaktinformationen.....	20
Erste Schritte.....	21
Druckerkomponenten.....	22
Vorderansicht.....	22
Automatischer Duplex-Vorlageneinzug.....	23
Steuerpult.....	24
Bauteile im Geräteinneren.....	27
Rückansicht.....	28
Konfigurationen und Optionen.....	29
Stromversorgungsoptionen.....	38
Einschalten des Druckers oder Beenden des Ruhezustands.....	38
Neustarten und Ausschalten des Druckers sowie Umschalten in den Ruhezustand.....	38
Zugriff auf den Drucker.....	40
Authentifizierung.....	40
Autorisierung.....	40
Personalisierung.....	41
Kostenzähler.....	41
Anmeldung.....	41
Einführung in Xerox® Apps.....	43
Infoseiten.....	44
Konfigurationsbericht.....	44
Embedded Web Server.....	46
Zugreifen auf Embedded Web Server.....	46
Anmelden mithilfe von Embedded Web Server.....	47
Ermitteln der IP-Adresse des Druckers.....	47
Herunterladen des Konfigurationsberichts von Embedded Web Server.....	48
Installation und Einrichtung.....	49
Installation und Einrichtung – Überblick.....	49
Wahl des Druckerstandorts.....	49

Anschließen des Druckers .....	50
Optimieren der Druckerleistung.....	58
Ersteinrichtung des Druckers.....	59
Aktualisieren der Druckersystemsoftware.....	59
Installieren der Druckertreibersoftware.....	60
Weitere Informationen .....	64
Ablezen der Geräteseriennummer .....	64
Anpassung und Personalisierung .....	67
Anpassung und Personalisierung – Überblick.....	68
Anpassen oder Personalisieren der Startseite.....	69
Anzeigen oder Ausblenden der App auf der Startseite .....	69
Neuanordnen der Apps auf der Startseite .....	69
Löschen einer App von der Startseite .....	70
Entfernen einer Anpassung von der Startseite.....	70
Anpassen oder Personalisieren der Apps.....	72
Anpassen oder Personalisieren der Funktionsliste.....	72
Anzeigen aller Funktionen in der Funktionsliste .....	72
Speichern von App-Standardinstellungen .....	73
Aufheben einer App-Anpassung mithilfe des Steuerpults .....	73
Erstellen und Benutzen von 1-Touch-Apps.....	74
Erstellen einer 1-Touch-App.....	74
Löschen oder Ausblenden einer 1-Touch-App.....	75
Benutzen einer 1-Touch-App .....	75
Aufheben aller Anpassungen .....	76
Xerox®-Apps.....	77
Xerox App Gallery .....	78
Xerox® App Gallery – Überblick.....	78
Erstellen eines Xerox® App Gallery-Kontos.....	78
Anmelden beim Xerox® App Gallery-Konto.....	79
Installieren oder Aktualisieren von Apps über die Xerox® App Gallery .....	79
Gerät.....	81
Geräte-App – Überblick .....	81
Info.....	82
Infoseiten.....	82
Verbrauchsmaterialstatus .....	83
Zähler .....	84
Fernservice.....	84
Jobs .....	85
Aufträge – Überblick.....	85
Verwalten von Aufträgen.....	85
Verwalten spezieller Auftragsarten.....	87
Verwalten von Aufträgen mit dem Embedded Web Server .....	90
Kopieren .....	93
Kopieren – Überblick.....	93
Anfertigen einer Kopie .....	93
Kopier-Workflows .....	95
Ausweiskopie .....	108

Ausweiskopie – Überblick.....	108
Kopieren eines Ausweises .....	108
E-Mail: .....	109
E-Mail – Überblick .....	109
Senden eines gescannten Bildes per E-Mail.....	109
Hinzufügen oder Bearbeiten von Kontakten im Geräteadressbuch über das Steuerpult.....	112
Workflow-Scannen .....	113
Workflow-Scannen – Überblick .....	113
Verwenden von Workflow-Scannen.....	113
Scanausgabe .....	125
Scannen - Überblick.....	125
Scannen an eine E-Mail-Adresse .....	125
Scannen auf einen USB-Speicherstick.....	127
Scanausgabe in einen Freigabeordner auf einem Netzwerkcomputer.....	128
Scannen mit Ausgabe an den angemeldeten Benutzer .....	130
Hinzufügen eines Scanziels zu einem Adressbucheintrag .....	131
Fax.....	133
Fax – Überblick .....	133
Senden von Faxnachrichten .....	133
Fax-Workflows .....	135
Serverfax.....	144
Serverfax – Überblick .....	144
Senden von Faxnachrichten per Serverfax .....	144
Senden von Faxnachrichten mit Sendeverzögerung per Serverfax.....	146
Internet-Fax aktivieren.....	148
Internet-Fax – Überblick .....	148
Senden eines gescannten Bildes per Internet-Fax.....	148
Drucken von.....	151
Drucken von – Überblick .....	151
Drucken aus einem USB-Flash-Speicher .....	151
Drucken von gespeicherten Aufträgen.....	152
Druck aus Mailbox.....	152
Druckvorgang läuft.....	153
Drucken – Überblick .....	154
Druck-Workflows.....	155
Druckertreiber – Hilfe .....	155
Windows-Druckoptionen.....	155
Macintosh-Druckoptionen.....	158
Druckoptionen (Linux).....	160
Mobile Druckoptionen.....	161
Druckaufträge .....	162
Verwalten von Aufträgen.....	162
Drucken spezieller Auftragsarten .....	163
Druckfunktionen .....	167
Auswählen der Materialoptionen zum Drucken .....	167
Duplexdruck.....	167
Xerox-Schwarzweiß.....	168
Druckqualität .....	168
Bildqualitätsoptionen.....	169

Drucken mehrerer Seiten auf ein Blatt.....	170
Drucken von Broschüren .....	170
Verwenden von Sonderseiten .....	171
Drucken von Aufdrucken unter Windows.....	173
Ausrichtung .....	174
Registerkarte „Erweitert“ .....	175
Verwenden von benutzerdefinierten Formaten .....	178
Drucken auf benutzerdefinierte Papierformate.....	178
Definieren von benutzerdefinierten Formaten.....	178
Drucken von.....	181
Drucken aus einem USB-Flash-Speicher .....	181
Drucken von gespeicherten Aufträgen.....	181
Druck aus Mailbox.....	182
Drucken aus Embedded Web Server.....	182
Druckmaterialien.....	185
Druckmaterial – Überblick .....	186
Zulässiges Druckmaterial.....	187
Empfohlene Druckmaterialien .....	187
Bestellung von Druckmaterial .....	187
Allgemeine Richtlinien zum Einlegen von Druckmaterial .....	187
Nicht geeignetes Druckmaterial (Gefahr von Geräteschäden) .....	187
Hinweise zur Lagerung von Druckmaterial.....	188
Zulässige Druckmaterialarten und -gewichte .....	189
Unterstützte Standardmaterialformate .....	191
Materialarten und -gewichte für beidseitiges Drucken (automatischer Duplexdruck) .....	193
Zulässige Materialformate für die Umschlagzufuhr.....	193
Zulässige benutzerdefinierte Materialformate.....	194
Materialbehältereinstellungen.....	195
Konfigurieren der Behältereinstellungen .....	195
Ändern von Format, Art und Farbe des Materials .....	196
Einlegen von Druckmaterial .....	197
Einlegen von Druckmaterial in Behälter 1–4 .....	197
Einstellen der Führungssperren in den 520-Blatt-Universalbehältern .....	200
Einlegen von Papier in Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls .....	202
Einlegen von Material in Behälter 5 .....	203
Einlegen von Material in Behälter 6 .....	206
Bedrucken von Spezialmaterialien.....	208
Umschläge .....	208
Etiketten.....	211
Hochglanzmaterial .....	216
Klarsichtfolien.....	217
Wartung .....	219
Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen.....	220
Reinigen des Druckers.....	221
Reinigen der Außenseiten des Geräts .....	221
Reinigen des Druckerinnenraums.....	225
Verbrauchsmaterial .....	228
Verbrauchsmaterialien .....	228

Austauschmodule .....	228
Bestellung von Verbrauchsmaterial .....	229
Tonermodule .....	230
Tonersammelbehälter .....	232
Trommeleinheiten .....	234
Übertragungsbandreiniger .....	237
Sekundäre Übertragungswalze .....	240
Lüfterfilter .....	243
Heftklammernbehälter und Nachfüllheftklammern .....	245
Leeren des Locherabfallbehälters .....	256
Recycling von Verbrauchsmaterialien .....	259
Rücksetzen der Austauschmodulzähler .....	259
Verwalten des Druckers .....	260
Anzeigen der Zählerstände .....	260
Drucken des Zählerübersichtsberichts .....	260
Transportieren des Geräts .....	261
Fehlerbehebung .....	263
Allgemeine Fehlerbeseitigung .....	264
Neustarten des Druckers .....	264
Betriebsschalter des Druckers .....	265
Drucker lässt sich nicht einschalten .....	265
Gerät wird zurückgesetzt oder schaltet sich immer wieder grundlos aus .....	266
Drucker druckt nicht .....	266
Das Drucken dauert unverhältnismäßig lange .....	267
Dokument wird nicht gedruckt .....	269
Dokument wird auf Material aus dem falschen Behälter gedruckt .....	270
Ungewöhnliche Geräusche am Gerät .....	271
Probleme beim automatischen Duplexdruck .....	271
Datum und Zeit nicht korrekt .....	271
Scanner-Fehler .....	272
Materialstaus .....	273
Materialstaubereiche .....	273
Minimieren von Papierstaus .....	274
Beseitigen von Materialstaus .....	275
Problembehandlung bei Materialstaus .....	287
Beseitigen von Staus im Finisher .....	290
Problemen beim Drucken, Kopieren und Scannen .....	322
Ermitteln von Problemen beim Drucken, Kopieren und Scannen .....	322
Probleme mit der Druckqualität .....	322
Probleme beim Kopieren und Scannen .....	330
Probleme im Faxbetrieb .....	332
Probleme beim Senden von Faxnachrichten .....	332
Probleme beim Empfang von Faxnachrichten .....	333
Drucken von Faxberichten .....	334
Hilfe .....	336
Anzeigen von Fehler- und Warnmeldungen am Steuerpult .....	336
Anzeigen des Fehlerprotokolls am Steuerpult .....	336
Embedded Web Server .....	337
Online-Support-Assistent .....	337
Infoseiten .....	337

Weitere Informationen .....	338
A Technische Daten .....	341
Drucker-Konfigurationen und Optionen.....	342
Standardfunktionen.....	342
Optionen und Upgrades .....	343
Endverarbeitungsoptionen.....	344
Physische Spezifikationen.....	346
Basiskonfiguration.....	346
Konfiguration mit integriertem Office-Finisher .....	346
Konfiguration mit Office-Finisher LX und Booklet Maker .....	346
Konfiguration mit Business Ready Finisher .....	346
Konfiguration mit Business Ready Finisher und Booklet Maker .....	346
Konfiguration mit Business Ready Finisher, Booklet Maker und Falzmodul.....	347
Konfiguration mit Business Ready Finisher, Booklet Maker, Falzmodul und Großraumbehälter .....	347
Mindestabstände .....	347
Umgebungsbedingungen.....	350
Temperatur .....	350
Relative Luftfeuchtigkeit .....	350
Standorthöhe .....	350
Elektrische Anschlusswerte.....	351
Leistungsdaten.....	352
Druckauflösung .....	352
Druckgeschwindigkeit .....	352
Umwelt-, Gesundheits- und Sicherheitskontaktinformationen .....	353
B Gesetzliche Bestimmungen.....	355
Grundlegende Bestimmungen.....	356
USA (FCC-Bestimmungen) .....	356
Zertifizierungen in Europa.....	356
Umweltinformationen zur Vereinbarung im Zusammenhang mit der Studie Lot 4 – Bildgebende Geräte der Europäischen Union .....	357
Deutschland.....	360
Türkei (RoHS-Bestimmung) .....	360
Zertifizierung der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft .....	360
Gesetzliche Bestimmungen für 2,4-GHz-WLAN-Netzwerkadapter.....	361
Ozonfreisetzung.....	361
Gesetzliche Vorschriften zum Kopierbetrieb .....	362
USA.....	362
Kanada .....	363
Andere Länder.....	364
Gesetzliche Vorschriften zum Faxbetrieb .....	365
USA.....	365
Kanada .....	366
Europäische Union .....	367
Neuseeland.....	368
Südafrika.....	369
Sicherheitszertifizierung .....	370
Material-Sicherheitsdatenblätter.....	371

C Recycling und Entsorgung .....	373
Alle Länder .....	374
Nordamerika.....	375
Europäische Union.....	376
Wohngebiete/Haushalte.....	376
Gewerbliches Umfeld.....	376
Einsammlung und Entsorgung von Geräten und Batterien/Akkus .....	377
Akkusymbol.....	377
Auswechseln von Batterien/Akkus.....	377
Andere Länder .....	378
D Apps-Funktionen .....	379



# Sicherheit

Inhalt dieses Kapitels:

Hinweise und Sicherheit.....	12
Elektrische Sicherheit.....	13
Betriebssicherheit.....	15
Wartungssicherheit.....	17
Warnsymbole.....	18
Umwelt-, Gesundheits- und Sicherheitskontaktinformationen.....	20

Der Drucker und die empfohlenen Verbrauchsmaterialien wurden nach strengen Sicherheitsanforderungen entwickelt und getestet. Die Beachtung der folgenden Hinweise sorgt für einen dauerhaft sicheren Betrieb des Xerox-Druckers.

## Hinweise und Sicherheit

Vor Inbetriebnahme des Druckers die folgenden Anweisungen aufmerksam lesen. Die Beachtung der folgenden Hinweise sorgt für einen dauerhaft sicheren Betrieb des Druckers.

Der Xerox® Drucker und die dafür vorgesehenen Verbrauchsmaterialien wurden nach strengen Sicherheitsanforderungen entwickelt und getestet. Dies schließt die Untersuchung und Zertifizierung durch die zuständige Sicherheitsbehörde sowie die Einhaltung von Vorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit und der geltenden Umweltnormen ein.

Die Sicherheits- und Umweltverträglichkeitstests und die diesbezügliche Leistung dieses Produkts wurden ausschließlich unter Verwendung von Xerox®-Materialien verifiziert.



Hinweis: Unzulässige Änderungen, wie z. B. das Hinzufügen neuer Funktionen oder der Anschluss externer Geräte, können die Produktzertifizierung beeinträchtigen. Nähere Informationen erteilt der Xerox-Partner.

## Elektrische Sicherheit

### ALLGEMEINE RICHTLINIEN



#### Warnung:

- Keine Objekte in die Lüftungsschlitze bzw. Öffnungen des Druckers schieben. Bei Kontakt mit einem Spannungspunkt oder versehentlichen Kurzschließen eines Teils besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Die mit Schrauben befestigten Abdeckungen und Schutzvorrichtungen nur dann entfernen, wenn beim Installieren von optionalem Zubehör dazu aufgefördert wird. Für diese Installationen den Drucker ausschalten. Vor dem Entfernen von Abdeckungen oder Schutzvorrichtungen zum Einbauen optionaler Komponenten unbedingt den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Außer dem Zubehör, das vom Benutzer zu installieren ist, gibt es unter diesen Abdeckungen keine zu wartenden Komponenten.

Folgende Fälle stellen ein Sicherheitsrisiko dar:

- Das Netzkabel ist beschädigt oder durchgescheuert.
- Es ist Flüssigkeit in den Drucker gelangt.
- Der Drucker wurde Feuchtigkeit ausgesetzt.
- Vom Drucker steigt Rauch auf, oder die Druckeraußenfläche ist außergewöhnlich heiß.
- Der Drucker gibt ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche ab.
- Ein Schutzschalter, eine Sicherung oder eine andere Sicherheitseinrichtung wird durch den Drucker aktiviert.

Trifft eine dieser Bedingungen zu, wie folgt vorgehen:

1. Drucker sofort ausschalten.
2. Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
3. Den Kundendienst verständigen.

### NETZKABEL-SICHERHEITSHINWEISE

Vor Inbetriebnahme des Druckers die folgenden Anweisungen aufmerksam lesen. An den Xerox-Partner wenden, um weitere Informationen zu erhalten.



#### Warnung:

- Die Stromversorgung für das Gerät muss den auf der Datenplakette an der Rückseite des Geräts genannten Anforderungen entsprechen. Im Zweifelsfall den örtlichen Stromversorger oder einen qualifizierten Elektriker fragen.
- Kein Verlängerungskabel verwenden.
- Das Stromkabel nicht entfernen oder modifizieren.

Die Beachtung der folgenden Hinweise sorgt für einen dauerhaft sicheren Betrieb des Druckers.

- Das Netzkabel des Druckers verwenden (im Lieferumfang enthalten).
- Das Netzkabel direkt an eine geerdete Netzsteckdose anschließen. Darauf achten, dass beide Anschlüsse des Kabels ordnungsgemäß angeschlossen sind. Die Netzsteckdose ggf. von einem Elektriker überprüfen lassen.
- Kein Netzkabel mit Masseanschlussstecker verwenden, um den Drucker an eine Netzsteckdose ohne Masseanschluss anzuschließen.



**Warnung:** Für ordnungsgemäße Erdung des Druckers sorgen. Andernfalls besteht Stromschlaggefahr. Elektrogeräte können bei unsachgemäßem Gebrauch gefährlich sein.

- Sicherstellen, dass der Drucker an eine Steckdose mit der richtigen Spannung und Stromstärke angeschlossen ist. Ggf. die elektrischen Daten von einem Elektriker überprüfen lassen.
- Den Drucker nicht an Orten aufstellen, an denen Personen auf das Netzkabel treten könnten.
- Keine Gegenstände auf das Netzkabel stellen.
- Ist das Netzkabel beschädigt, muss es ausgewechselt werden.
- Das Netzkabel bzw. den Stecker nicht bei eingeschaltetem Drucker abziehen.
- Beim Abziehen des Steckers den Stecker und nicht das Kabel anfassen. Stromschlaggefahr!
- Die Steckdose muss sich in der Nähe des Druckers befinden und leicht zugänglich sein.

Das Netzkabel ist an der Rückseite des Druckers angeschlossen. Muss die Stromzufuhr zum Drucker gänzlich unterbrochen werden, den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Weitere Informationen siehe [Neustarten und Ausschalten des Druckers sowie Umschalten in den Ruhezustand](#).

## NOT-AUS-SCHALTUNG

Wenn folgende Situationen eintreten, Drucker sofort ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen. In folgenden Situationen den autorisierten Xerox-Kundendienst kontaktieren, um das Problem zu beheben:

- Das Gerät gibt ungewöhnliche Gerüche oder Geräusche von sich.
- Das Netzkabel ist beschädigt oder durchgescheuert.
- Ein Wandschalter, eine Sicherung oder eine andere Sicherheitseinrichtung wurde betätigt.
- Es ist Flüssigkeit in den Drucker gelangt.
- Der Drucker wurde Feuchtigkeit ausgesetzt.
- Ein Teil des Druckers ist beschädigt.

## TELEKOMMUNIKATIONSLEITUNGSKABEL



**Warnung:** Zur Minimierung der Brandgefahr sollten nur Telekommunikationskabel mit einem Durchmesser von 0,40 mm oder mehr und einem Querschnitt von mindestens 0,125 mm<sup>2</sup> (entspricht AWG-Nr. 26) verwendet werden.

## Betriebsicherheit

Der Drucker und die dafür vorgesehenen Verbrauchsmaterialien wurden nach strengen Sicherheitsanforderungen entwickelt und getestet. Dies schließt die Untersuchung und Genehmigung durch die zuständige Sicherheitsbehörde sowie die Einhaltung der geltenden Umweltnormen ein.

Die Beachtung der folgenden Sicherheitsrichtlinien trägt dazu bei, einen dauerhaft sicheren Betrieb des Druckers sicherzustellen.

### BETRIEBSRICHTLINIEN

- Keine Materialbehälter herausnehmen, während ein Druckvorgang läuft.
- Die Abdeckungen nicht bei laufendem Gerät öffnen.
- Den laufenden Drucker nicht bewegen.
- Darauf achten, dass Hände, Haare, Krawatten usw. nicht in die Nähe der Ausgabe- und Zuführrollen geraten.
- Unter Abdeckungen, die ohne Werkzeug nicht entfernt werden können, befinden sich Gerätebereiche, die Gefahren bergen. Die Schutzabdeckungen nicht entfernen.
- Elektrische oder mechanische Schutzvorrichtungen nicht außer Kraft setzen.
- Nicht versuchen, Papier zu entfernen, das tief im Geräteinneren gestaut ist. Das Gerät sofort ausschalten und den zuständigen Xerox-Partner verständigen.
- Sicherstellen, dass die rechte hintere Abdeckung angebracht ist. Diese Abdeckung zum Anschließen eines Schnittstellenkabels öffnen.

### OZONFREISETZUNG

Dieser Drucker erzeugt während des normalen Betriebs Ozon. Die Ozonmenge hängt vom Ausgabevolumen ab. Ozon ist schwerer als Luft und wird nicht in schädlichen Mengen erzeugt. Den Drucker in einem gut belüfteten Raum installieren.

Weitere Informationen für USA und Kanada siehe [www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html](http://www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html). In anderen Märkten den lokalen Xerox-Partner kontaktieren oder [www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html](http://www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html) besuchen.

### DRUCKERSTANDORT

- Den Drucker auf eine ebene, stabile und vibrationsfreie Oberfläche aufstellen, die sein Gewicht tragen kann. Angaben zum Gewicht der unterschiedlichen Druckerkonfigurationen siehe [Physische Spezifikationen](#).
- Nicht die Lüftungsschlitze bzw. Öffnungen des Druckers bedecken. Diese Öffnungen dienen der Belüftung und verhindern eine Überhitzung des Geräts.
- Den Drucker an einem Ort aufstellen, an dem ausreichend Platz für Betrieb und Wartung vorhanden ist.
- Den Drucker an einem staubfreien Ort aufstellen.
- Den Drucker nicht in sehr heißer, kalter oder feuchter Umgebung lagern bzw. benutzen.

- Den Drucker nicht in der Nähe von Wärmequellen aufstellen.
- Den Drucker nicht direktem Sonnenlicht aussetzen, um eine Beschädigung der lichtempfindlichen Komponenten zu vermeiden.
- Den Drucker nicht an einem Ort aufstellen, an dem er direkt dem Kaltluftstrom einer Klimaanlage ausgesetzt ist.
- Den Drucker nicht an schwingungsempfindlichen Orten aufstellen.
- Optimale Leistungen werden mit dem Drucker bei einer Standorthöhe wie unter **Standorthöhe** angegeben erzielt.

### DRUCKERVERBRAUCHSMATERIAL

- Nur die für diesen Drucker vorgesehenen Verbrauchsmaterialien verwenden. Die Verwendung ungeeigneter Verbrauchsmaterialien kann zu einer geringeren Leistung und möglicherweise zu Gefahrensituationen führen.
- Alle Warnhinweise und Anweisungen beachten, die auf dem Produkt, dem Zubehör und den Verbrauchsmaterialien angebracht sind bzw. in der dazugehörigen Dokumentation, auf der Verpackung usw. stehen.
- Alle Verbrauchsmaterialien gemäß den Anweisungen auf der Verpackung oder dem Behälter lagern.
- Verbrauchsmaterialien von Kindern fernhalten.
- Niemals Toner, Tonermodule, Trommeleinheiten oder Tonersammelbehälter in offenes Feuer werfen.
- Bei der Handhabung von Toner- und anderen Modulen jeglichen Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Augenkontakt kann Reizungen und Entzündungen hervorrufen. Kartusche nicht zerlegen, da dadurch die Gefahr von Haut- und Augenkontakt erhöht wird.



**Achtung:** Von der Verwendung von nicht von Xerox stammender Verbrauchsmaterialien wird abgeraten. Schäden, Funktionsstörungen oder Leistungsverminderungen, die durch die Verwendung von Verbrauchsmaterialien verursacht werden, die nicht von Xerox stammen oder nicht den jeweiligen Druckerspezifikationen entsprechen, sind nicht durch die Xerox-Garantie, den Servicevertrag oder die Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) abgedeckt. Die Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) wird in den USA und in Kanada angeboten. Der Garantieschutz kann außerhalb dieser Gebiete variieren. Nähere Informationen beim Xerox-Partner anfordern.

## Wartungssicherheit

Nur die explizit in der Begleitdokumentation des Druckers beschriebenen Wartungsmaßnahmen ausführen.

- Das Gerät nur mit einem trockenen, fusselfreien Tuch reinigen.
- Keine Verbrauchsmaterialien oder Austauschmodule verbrennen. Informationen zum Xerox®-Recycling-Programm für Verbrauchsmaterialien siehe [www.xerox.com/recycling](http://www.xerox.com/recycling)



**Warnung:** Keine Aerosolreiniger verwenden. Bei der Verwendung von Aerosolreinigern für elektromechanische Geräte besteht Explosions- und Brandgefahr.

Bei Installation des Geräts in einem Flur oder einem ähnlich beschränkten Raum gelten möglicherweise zusätzliche Anforderungen an den Platzbedarf. Dafür sorgen, dass alle für den Standort geltenden Vorschriften über Sicherheit am Arbeitsplatz sowie alle Gebäude- und Brandschutzvorschriften eingehalten werden.

## Warnsymbole

SYMBOL	SYSTEMBEREICH
	Achtung: Gefahr – Nichtbeachtung der Vorsichtsmaßnahmen kann schwere Körperverletzung oder Tod zur Folge haben.
	Vorsicht heiß: Heiße Oberfläche am oder im Drucker. Vorsichtig vorgehen – Verletzungsgefahr!
	Achtung: Bewegliche Teile. Vorsichtig vorgehen, um Verletzungen zu vermeiden.
	Achtung: Zwingende Maßnahme zur Vermeidung von Sachschäden.
	Achtung: Zur Vermeidung von Sachschäden bei Handhabung des Tonersammelbehälters keinen Toner verschütten.
	Diesen Teil oder Bereich des Druckers nicht berühren.
	Die Trommeleinheiten nicht direktem Sonnenlicht aussetzen.
	Die Tonermodule nicht verbrennen.
	Den Sammelbehälter nicht verbrennen.
	Die Trommeleinheiten nicht verbrennen.
	Kein Papier mit Heft- oder anderen Bindeklammern verwenden.

SYMBOL	SYSTEMBEREICH
	Kein gefalztes, gerilltes, gewelltes oder zerknittertes Papier verwenden.
	Kein Papier für Tintenstrahldrucker verwenden.
	Keine Klarsicht- oder Overhead-Projektor-Folien verwenden.
	Kein bedrucktes oder gebrauchtes Material einlegen.
	Kein Geld und keine Briefmarken oder Steuermarken kopieren.

Informationen zu den am Drucker angebrachten Symbolen siehe den Leitfaden *Druckersymbole* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## Umwelt-, Gesundheits- und Sicherheitskontaktinformationen

Weitere Informationen zu Umwelt, Gesundheit und Sicherheit in Bezug auf dieses Xerox-Produkt und die Verbrauchsmaterialien sind erhältlich unter:

- USA und Kanada 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Europa: [EHS-Europe@xerox.com](mailto:EHS-Europe@xerox.com)

Produktsicherheitsinformationen für USA und Kanada siehe: [www.xerox.com/about-xerox/environment](http://www.xerox.com/about-xerox/environment).

Produktsicherheitsinformationen für Europa siehe: [www.xerox.com/about-xerox/environment\\_europe](http://www.xerox.com/about-xerox/environment_europe).

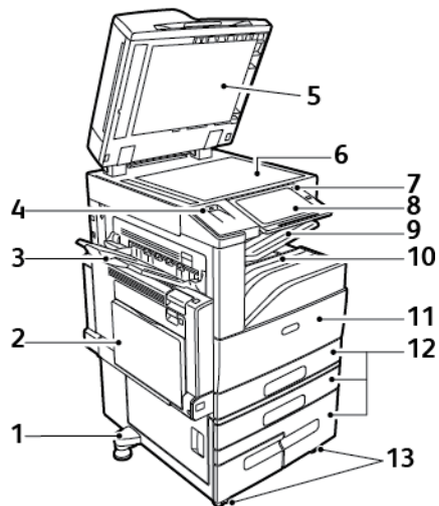
# Erste Schritte

Inhalt dieses Kapitels:

Druckerkomponenten.....	22
Stromversorgungsoptionen .....	38
Zugriff auf den Drucker.....	40
Einführung in Xerox® Apps .....	43
Infoseiten .....	44
Embedded Web Server .....	46
Installation und Einrichtung .....	49
Weitere Informationen.....	64

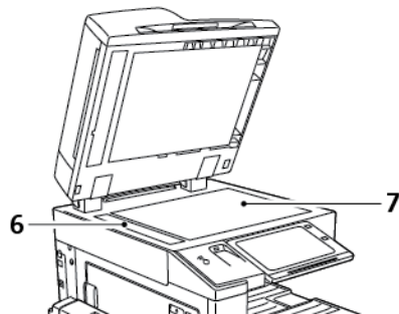
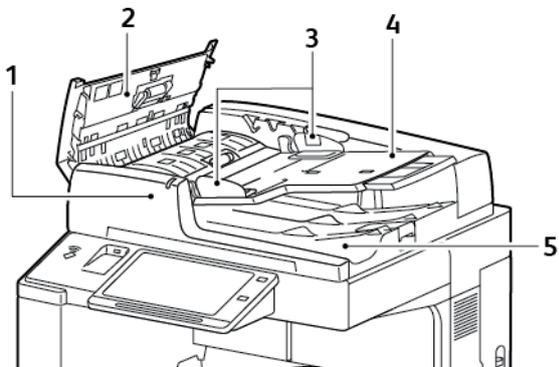
## Druckerkomponenten

### VORDERANSICHT



- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 1. Ausgleichsfuß                | 8. Steuerpult   |
| 2. Behälter 5                   | 9. Mittleres Ausgabefach                                |
| 3. Linkes Fach                  | 10. Unteres mittleres Fach                              |
| 4. USB-Anschluss                | 11. Hauptbetriebsschalter hinter der vorderen Abdeckung |
| 5. Vorlagenabdeckung            | 12. Behälter 1-4  |
| 6. Vorlagenglas                 | 13. Arretierbare Rollen                                 |
| 7. Einschalt-/Aktivierungstaste |   |

### AUTOMATISCHER DUPLEX-VORLAGENEINZUG



- |                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| 1. Bestätigungsanzeige | 5. Vorlagenausgabefach |
| 2. Obere Abdeckung     | 6. CVT-Scanfenster     |
| 3. Vorlagenführungen   | 7. Vorlagenglas        |
| 4. Vorlageneinzugsfach |                        |

### Duplex-Vorlageneinzug - Hinweise

Der automatische Duplex-Vorlageneinzug scannt beide Seiten einer beidseitigen Vorlage gleichzeitig. Wenn die Vorlagen richtig eingelegt sind, leuchtet die Bestätigungsanzeige. Standardformate werden automatisch erkannt.

Der automatische Duplex-Vorlageneinzug kann die folgenden Vorlagenformate und -gewichte verarbeiten:

- Vorlagengewichte: 38–128 g/m<sup>2</sup>.
- Vorlagenformate: 85 x 125 mm (3,3 x 4,9 Zoll) bis 297 x 432 mm (11,7 x 17 Zoll).
- Anzahl Vorlagen: 130 Blatt à 80 g/m<sup>2</sup>.

Beim Einlegen von Vorlagen in den Duplex-Vorlageneinzug folgende Richtlinien beachten:

- Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so einlegen, dass ihre Oberkante zuerst eingezogen wird.
- Nur lose, unbeschädigte Blätter in den Duplex-Vorlageneinzug einlegen.
- Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.
- In den Duplex-Vorlageneinzug nur Vorlagen ohne noch nicht getrocknete Tinten einlegen.
- Die Markierung für die maximale Füllhöhe darf nicht überschritten werden.

### Vorlagenglas – Richtlinien

Abdeckung des Vorlagenglases anheben und die Vorlage mit der zu kopierenden Seite nach unten an die linke hintere Ecke des Vorlagenglases anlegen. Die Vorlagen entsprechend den Formatmarkierungen außen am Glas ausrichten.

- Auf das Vorlagenglas können Vorlagen in Formaten bis 297 x 432 mm (11,7 x 17 Zoll) aufgelegt werden.
- Standardformate werden automatisch erkannt.

Zum Kopieren und Scannen folgender Vorlagenarten statt des Duplex-Vorlageneinzugs das Vorlagenglas verwenden:

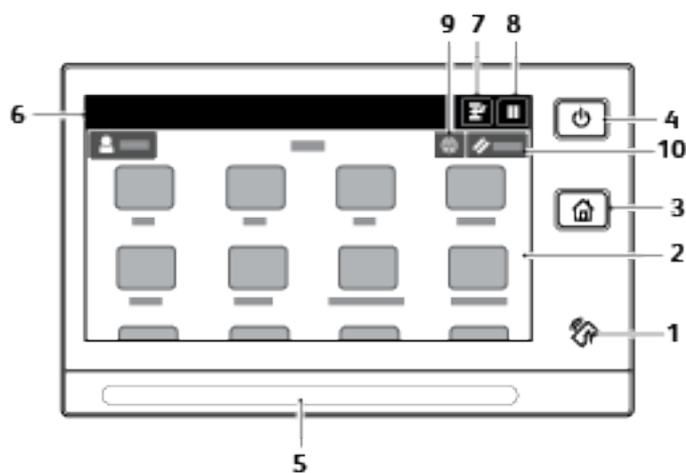
- Papier mit Büro- oder Heftklammern
- verknittertes, gewelltes, gefaltetes, gerissenes oder löchriges Papier
- beschichtetes oder Durchschreibepapier sowie anderes Material wie Stoff oder Metall
- Umschläge
- Bücher

### STEUERPULT

Das Steuerpult besteht aus dem Touchscreen und den Tasten, mit deren Hilfe der Drucker gesteuert wird. Das Bedienfeld:

- zeigt den aktuellen Status des Druckers an.
- verfügt über Steuerelemente zum Drucken, Kopieren und Scannen.

- bietet Zugriff auf Referenzmaterial.
- bietet Zugriff auf die Systemverwaltung.
- zeigt Meldungen, wenn Material nachgelegt, Austauschmodule ausgewechselt oder Materialstaus beseitigt werden müssen.
- zeigt Fehler- und Warnmeldungen.
- verfügt über die Einschalt-/Aktivierungstaste zum Ein- und Ausschalten des Druckers. Diese Taste wird auch für die Energiesparmodi verwendet und zeigt durch Blinken den Stromversorgungsstatus des Druckers an.

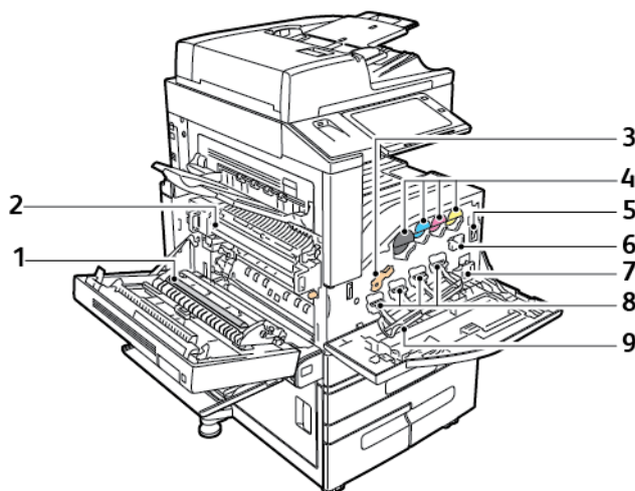


ELEMENT	NAME	SYSTEMBEREICH
1	NFC-Bereich	NFC (Near Field Communication, Nahfeldkommunikation) ist eine Technik, die Geräten den kontaktlosen Austausch von Daten per Funktechnik über kurze Strecken von maximal 10 cm ermöglicht. Der NFC-Bereich kann für den Erhalt einer Netzwerkschnittstelle zur Einrichtung einer TCP/IP-Verbindung zwischen Benutzergerät und Drucker verwendet werden.
2	Touchscreenanzeige	Auf dem Bildschirm werden Informationen und die Menüs zur Steuerung des Geräts angezeigt.
3	Home-Taste	Diese Taste dient zum Aufrufen des Betriebsartenmenüs, über das auf die Betriebsarten des Druckers (z. B. Kopieren, Scannen, Fax) zugegriffen wird.
4	Einschalt-/ Aktivierungstaste	Mit dieser Taste wird die Stromversorgung des Druckers gesteuert. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn der Drucker ausgeschaltet ist, wird er mit dieser Taste eingeschaltet.</li> <li>• Wenn der Drucker eingeschaltet ist, wird mit dieser Taste am Steuerpult ein Menü aufgerufen. Über dieses Menü kann der Drucker in den Ruhezustand geschaltet, neu gestartet oder ausgeschaltet werden.</li> </ul>

ELEMENT	NAME	SYSTEMBEREICH
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn der Drucker eingeschaltet ist und sich im Ruhezustand befindet, wird er mit dieser Taste wieder aktiviert.</li> <li>• Wenn der Drucker eingeschaltet ist, kann er ausgeschaltet werden, indem diese Taste 10 Sekunden lang gedrückt wird.</li> </ul> <p>Außerdem zeigt diese Taste durch Blinken den Stromversorgungsstatus des Druckers an.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Langsames Blinken zeigt an, dass sich der Drucker im Ruhemodus befindet.</li> <li>• Schnelles Blinken zeigt an, dass der Drucker heruntergefahren wird.</li> </ul>
5	Status-LED	<p>Diese LED zeigt durch blaues oder gelbes Blinken den Druckerstatus an.</p> <p><b>Blau</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einmaliges blaues Blinken: Erfolgreiche Authentifizierungsanforderung wird bestätigt.</li> <li>• Einmaliges langsames blaues Blinken: Am Steuerpult wird ein Kopier- oder Druckauftrag gestartet.</li> <li>• Zweimaliges langsames blaues Blinken: Aus dem Netzwerk ist ein Fax- oder Druckauftrag eingegangen.</li> <li>• Schnelles blaues Blinken: Drucker wird hochgefahren, Signalerkennung bei Anforderung einer Wi-Fi-Direct-Verbindung</li> </ul> <p><b>Gelb</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gelbes Blinken: Fehlerbedingung oder Hinweis, das ein Benutzereingriff erforderlich ist. Beispiele: Toner aus, Materialstau oder kein Material für den aktuellen Auftrag.</li> <li>• Gelbes Blinken kann auf einen Systemfehler hinweisen, der in der Regel mit einem Fehlercode verbunden ist.</li> </ul>
6	Infobereich	<p>Benachrichtigungen werden über dem Apps-Bereich angezeigt. Um die gesamte Benachrichtigung zu lesen, den Infobereich antippen. Nach dem Lesen der Informationen das <b>X</b> antippen.</p>
7	Schaltfläche „Druckunterbrechung“	<p>Diese Taste dient zum Anhalten des laufenden Auftrags, um einen eiligeren Auftrag vorzuziehen.</p> <p> Hinweis: Diese Option ist möglicherweise ausgeblendet. Informationen zum Aktivieren von „Unterbrechen“ siehe <i>System Administrator Guide</i> (<i>Systemadministratorhandbuch</i>) unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a>.</p>

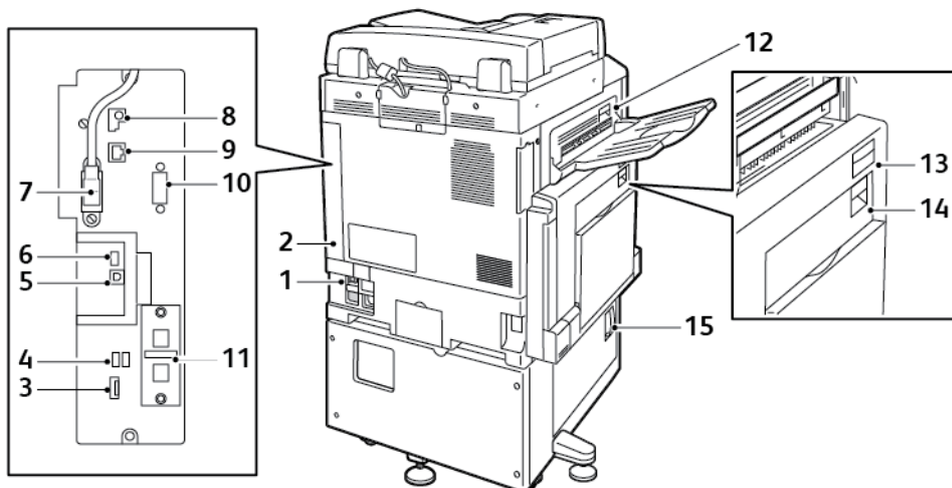
ELEMENT	NAME	SYSTEMBEREICH
8	Pausetaste	Diese Taste dient zum Anhalten des aktuellen Auftrags. Der Auftrag wird unterbrochen und es werden Optionen zum Fortsetzen des Druckvorgangs oder Löschen des Auftrags angezeigt.
9	Taste „Sprache“	Dies Taste „Sprache“ dient zur Auswahl der Sprache, die vorübergehend auf dem Steuerpultdisplay angezeigt wird.   Hinweis: Diese Option ist möglicherweise ausgeblendet. Weitere Informationen siehe <i>System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)</i> unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a> .
10	Zurücksetzen	 Hinweis: Die Taste „Zurücksetzen“ dient zum Zurücksetzen aller Apps auf die Standardeinstellungen.

### BAUTEILE IM GERÄTEINNEREN



- |                                      |                                   |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Sekundäre Übertragungswalze       | 6. Übertragungsbandreiniger       |
| 2. Fixiermodul                       | 7. Tonersammelbehälter            |
| 3. Entriegelung der Trommeleinheiten | 8. Trommeleinheiten               |
| 4. Tonermodule                       | 9. Abdeckung der Trommeleinheiten |
| 5. Hauptnetzschalter                 |                                   |

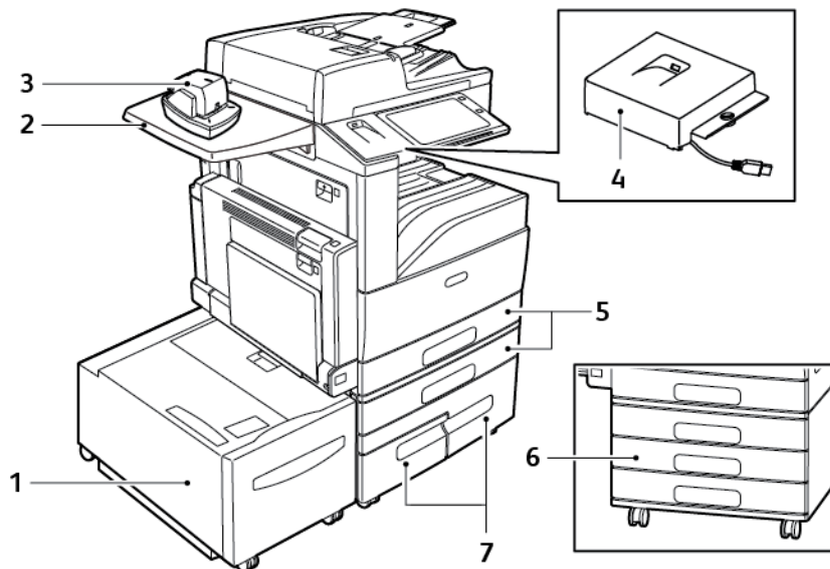
RÜCKANSICHT



- |   |   |
|---|---|
| 1. Schutzschalter                                       | 9. Ethernet-Anschluss                   |
| 2. Rechte hintere Abdeckung                             | 10. Fremdgeräteschnittstelle (optional) |
| 3. Anschlüsse für USB-Speichermedien und SIM-Steckplatz | 11. Faxanschlüsse (optional)            |
| 4. USB-Anschluss, Typ A                                 | 12. Entriegelung für Abdeckung D        |
| 5. USB-Anschluss, Typ B                                 | 13. Entriegelung für Abdeckung A        |
| 6. Statusanzeige  | 14. Entriegelung für Abdeckung B        |
| 7. Kabel für Rückseitenscanner                          | 15. Entriegelung für Abdeckung C        |
| 8. Datenport, nur für Kundendienst                      |   |

 Hinweis: Sicherstellen, dass die rechte hintere Abdeckung angebracht ist. Zum Anschließen eines Schnittstellenkabels diese Abdeckung öffnen.

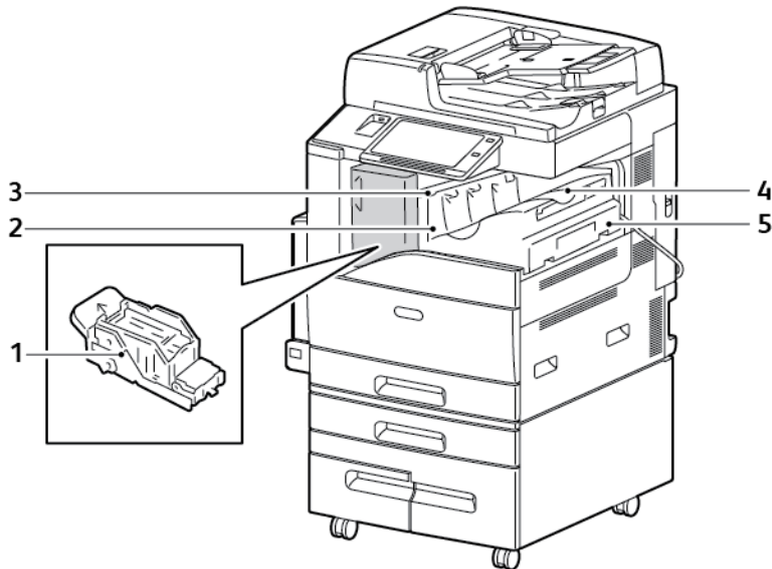
## KONFIGURATIONEN UND OPTIONEN



- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 1. Behälter 6 – Großraumbehälter | 5. Behälter 1/2                            |
| 2. Arbeitsfläche                 | 6. Behälter 2-4 (3-Behälter-Modul)         |
| 3. Offlinehefter                 | 7. Behälter 3 und 4 (Tandem-Behältermodul) |
| 4. RFID-Kit                      |  |

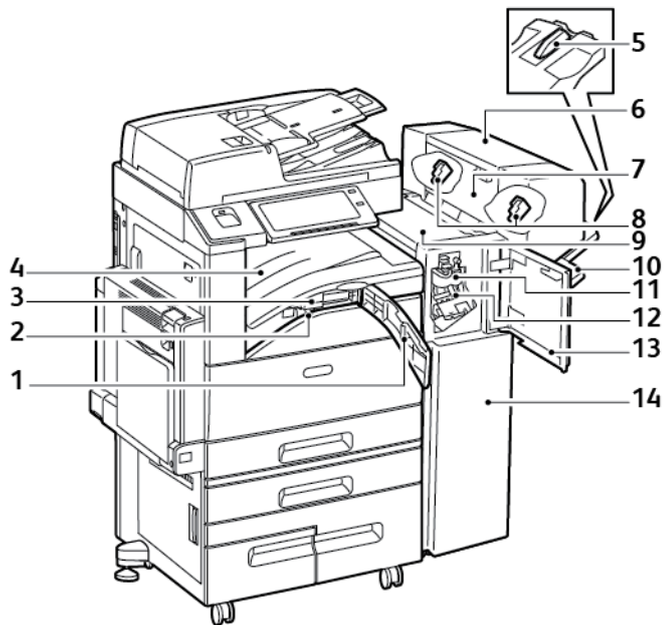
## Endverarbeitungsoptionen

### Integrierter Office-Finisher



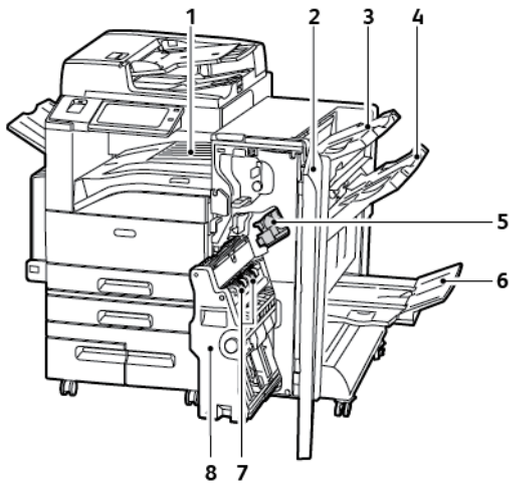
- |                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Heftklammermagazin              | 4. Mittleres Fach               |
| 2. Vordere Abdeckung des Finishers | 5. Integrierter Office-Finisher |
| 3. Obere Abdeckung des Finishers   |                                 |

Office-Finisher LX



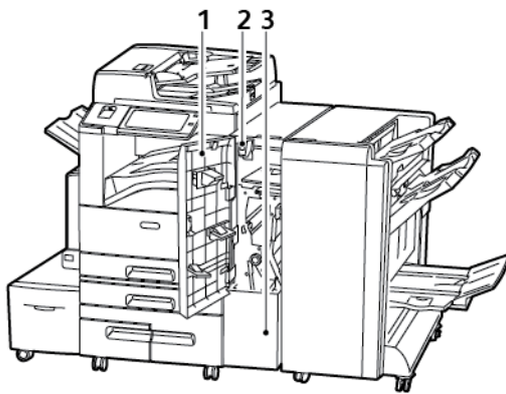
- |  |   |
|--|---|
| 1. Vordere Transportabdeckung                    | 8. Heftklammermagazin des Booklet Makers (optional) |
| 2. Locherabfallbehälter (optional)               | 9. Obere Abdeckung des Finishers                    |
| 3. Locher (optional)                             | 10. Rechtes Fach                                    |
| 4. Mittleres Fach                                | 11. Rilleinheit (optional)                          |
| 5. Aufsatz des rechten Fachs                     | 12. Heftklammermagazin                              |
| 6. Booklet Maker (optional)                      | 13. Vordere Abdeckung des Finishers                 |
| 7. Seitenabdeckung des Booklet Makers (optional) | 14. Office-Finisher LX                              |

**Business Ready Finisher mit optionalem Booklet Maker**



- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Horizontale Transporteinheit    | 5. Heftklammermagazin             |
| 2. Vordere Abdeckung des Finishers | 6. Ausgabefach des Booklet Makers |
| 3. Rechtes oberes Fach             | 7. Hefteinheit des Booklet Makers |
| 4. Rechtes Mittelfach              | 8. Booklet Maker                  |

**Business Ready Finisher mit optionaler Leporello-/Wickelfalzeinheit**



1. Vordere Abdeckung Falzeinheit
2. Entriegelungstaste Falzeinheitfach
3. Falzeinheitfach

## Materialbehälteroptionen

### Konfigurieren der Festformatbehälter

Die Materialbehälter können vom Systemadministrator auf „Frei einstellbar“ oder „Fest“ eingestellt werden. Wenn für den Materialbehälter der Modus „Frei einstellbar“ ausgewählt wurde, können die Materialeinstellungen bei jedem Einlegen von Material geändert werden. Bei auf „Fest“ eingestellten Behältern wird am Steuerpult zum Einlegen einer bestimmten Materialart in einem bestimmten Format und einer bestimmten Farbe aufgefordert.

Ihr Drucker kann je nach Konfiguration mit drei Großraumbehältern ausgestattet sein.

- Großraumbehälter sind als Festformatbehälter konfiguriert.
- Die Behälter 3 und 4 im Tandem-Behältermodul und der Großraumbehälter 6 fassen Druckmaterial in den Formaten A4 (210 x 297 mm), Letter (8,5 x 11 Zoll), JIS B5 (182 x 257 mm) oder Executive (7,25 x 10,5 Zoll).
- Die Großraumbehälter fassen größere Menge Druckmaterial und reduzieren somit die Anzahl der Betriebsunterbrechungen.



Hinweis: Informationen zum Konfigurieren der Behältereinstellungen enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Konfigurieren von Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls

Die Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls sind Großraumbehälter. Konfigurieren Sie Behälter 3 und 4 für das aktuell verarbeitete Druckmaterial.

Bei der erstmaligen Konfiguration der Behälter müssen sie für das benötigte Druckmaterial konfiguriert werden. Wird später Material eines anderen Formats eingelegt, muss die Behälterkonfiguration entsprechend geändert werden. Weitere Informationen zu zulässigen Druckmaterialformaten siehe [Unterstützte Standardmaterialformate](#).

Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls konfigurieren:



Hinweis: Bevor Behältereinstellungen vorgenommen werden, das Materialformat mit den aktuellen Konfigurationen von Behälter 3 und 4 vergleichen. Stimmt das Format mit der Behälterkonfiguration überein, ist keine Anpassung erforderlich.

1. Sämtliches Material aus dem Behälter nehmen.
2. Die Arretierung der vorderen Materialführung zusammendrücken und die Führung an die entsprechende Position für das gewünschte Materialformat schieben.
3. Zum Arretieren der Materialführungen die Arretierung loslassen.



Hinweis: Die Papierführungen rasten nur an den Positionen der Standardformate ein.

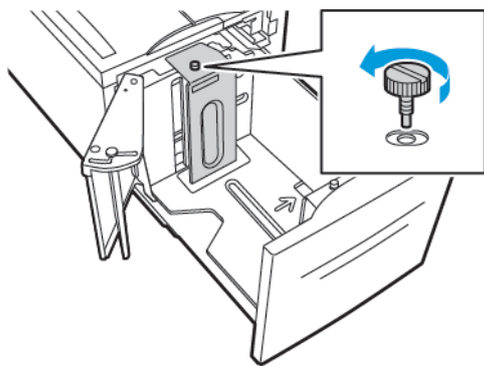
### Einstellen von Behälter 6

Behälter 6 ist ein Festformatbehälter. Behälter 6 kann für die Zuführung des benötigten Materialformats konfiguriert werden. Weitere Informationen zu zulässigen Druckmaterialformaten siehe [Unterstützte Standardmaterialformate](#).

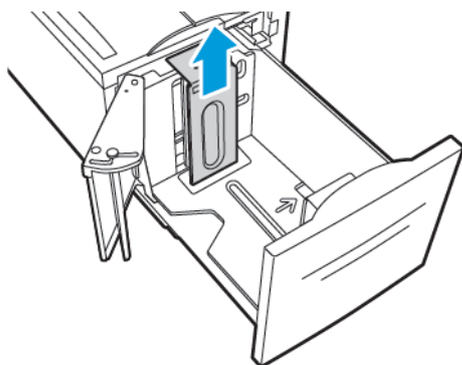
Zum Einstellen von Behälter 6 wie folgt vorgehen:

-  Hinweis: Bevor Behältereinstellungen vorgenommen werden, das Materialformat mit der aktuellen Konfiguration von Behälter 6 vergleichen. Stimmt das Format mit der Behälterkonfiguration überein, ist keine Anpassung erforderlich.

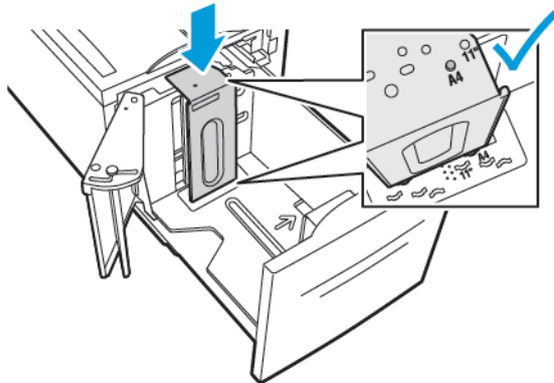
1. Die Installationsschraube der Einstellplatte an der Behälterrückwand lösen und entfernen.



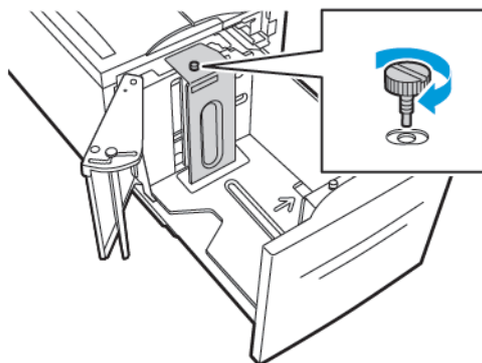
2. Dazu die Einstellplatte anheben und aus dem Behälter ziehen.



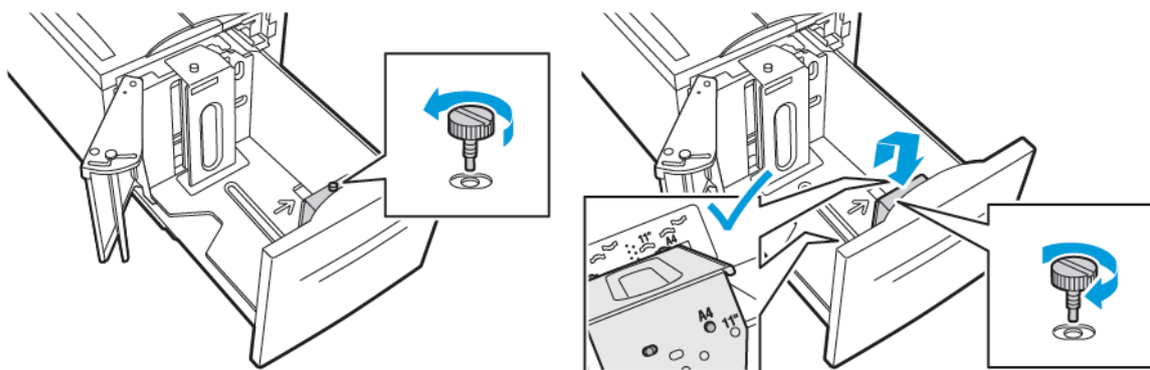
3. Die Stifte an der Plattenunterseite in die unten in Behälter 6 befindlichen Schlitz für das entsprechende Format setzen.



4. Die Oberseite der Platte nach unten schieben, sodass der Stift an der Behälterrückseite in der entsprechenden Bohrung an der Einstellplatte sitzt.
5. Die Platte festschrauben.

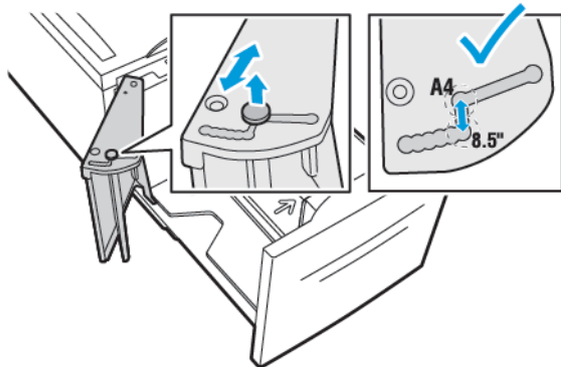


6. Diese Schritte an der Einstellplatte an der vorderen Wand von Behälter 6 wiederholen.



7. Den Stift an der Seitenwand suchen.
8. Den Stift anheben und auf das gewünschte Format einstellen.

9. Zum Arretieren der Seitenwand den Stift loslassen.



### WLAN-Adapter

Der WLAN-Adapter ist ein USB-Gerät, das Daten zwischen dem Drucker und einem drahtlosen lokalen Netzwerk (WLAN) überträgt. Der WLAN-Adapter unterstützt gängige Drahtlos-Sicherheitsprotokolle wie WEP, WPA, WPA2 und portbezogene Netzwerkzugriffssteuerung nach 802.1X.

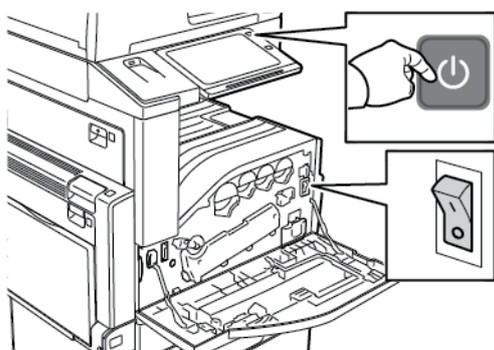
Mit dem WLAN-Adapter können mehrere Benutzer in einem WLAN Druckaufträge an verschiedene ®-Drucker senden und Scandateien von den Geräten an das Netzwerk ausgeben. Der WLAN-Adapter unterstützt auch Drucker mit Scan- und Faxfunktionen.

## Stromversorgungsoptionen

### EINSCHALTEN DES DRUCKERS ODER BEENDEN DES RUHEZUSTANDS

Der Drucker verfügt über zwei Betriebsschalter. Der Hauptbetriebsschalter, über den die Stromzufuhr des Druckers ein- bzw. ausgeschaltet wird, befindet sich hinter der Vordertür des Geräts. Der sekundäre Betriebsschalter ist die Einschalt-/Aktivierungstaste am Steuerpult. Über die Einschalt-/Aktivierungstaste wird die Stromzufuhr der elektronischen Komponenten des Druckers gesteuert. Beim Ausschalten wird mit dieser Taste ein softwaregesteuerter Abschaltvorgang ausgelöst. Zum Ein- und Ausschalten des Druckers ist vorzugsweise die Einschalt-/Aktivierungstaste zu verwenden.

- Zum Einschalten des Druckers die Vordertür öffnen und den Hauptschalter in die Position EIN stellen. Am Steuerpult die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken.



- Zum Aktivieren des Ruhemodus die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken.

 Hinweis:

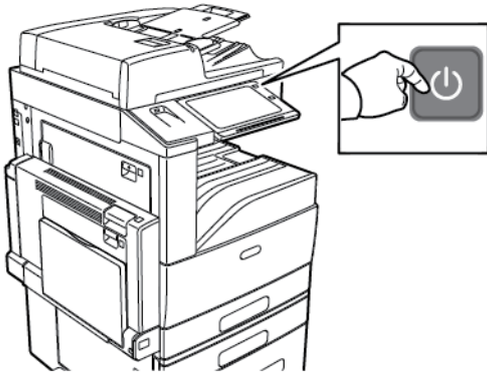
- Im Ruhemodus sind Touchscreen und Scanner ausgeschaltet und zeigen keine Reaktion beim Erstellen eines Druckauftrags. Zum manuellen Reaktivieren des Druckers die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken.
- Wenn Automatisch Aus aktiviert ist, schaltet sich der Drucker automatisch ab, sobald die spezifizierten Bedingungen erfüllt sind. Zum Aktivieren der automatischen Abschaltung Systemadministrator verständigen. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

 **Achtung:** Das Netzkabel bzw. den Stecker nicht bei eingeschaltetem Drucker abziehen.

### NEUSTARTEN UND AUSSCHALTEN DES DRUCKERS SOWIE UMSCHALTEN IN DEN RUHEZUSTAND

Drucker neu starten, in den Ruhezustand versetzen oder ausschalten:

1. Am Steuerpult des Druckers die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken.



2. Die gewünschte Option auswählen.
  - Zum Neustarten des Druckers **Neustart** antippen.
  - Um den Drucker in den Ruhezustand zu versetzen, **Ruhezustand** antippen.  
Im Ruhezustand ist der Touchscreen ausgeschaltet und die **Einschalt-/Aktivierungstaste** blinkt.
  - Zum Ausschalten des Druckers **Ausschalten** antippen.
  - Falls der Drucker auf einmaliges Drücken der **Einschalt-/Aktivierungstaste** nicht reagiert, die Taste fünf Sekunden lang gedrückt halten. Während der Drucker heruntergefahren wird, wird die Meldung „Bitte warten“ angezeigt.  
Nach 10 Sekunden wird der Touchscreen deaktiviert und die **Einschalt-/Aktivierungstaste** blinkt, bis der Drucker vollständig heruntergefahren ist.
3. Wenn der Drucker für einen längeren Zeitraum ausgeschaltet wird, die vordere Abdeckung des Druckers öffnen und den Hauptbetriebsschalter ausschalten.

**!** **Achtung:** Das Netzkabel nicht herausziehen, während der Drucker heruntergefahren wird.

## Zugriff auf den Drucker

### AUTHENTIFIZIERUNG

Authentifizierung ist der Prozess zur Überprüfung der Identität eines Benutzers. Wurde die Authentifizierung vom Systemadministrator aktiviert, werden die vom Benutzer eingegebenen Daten mit einer anderen Informationsquelle wie zum Beispiel einem LDAP-Verzeichnis verglichen. Bei diesen Daten handelt es sich entweder um Benutzernamen und Kennwort oder um auf einer Magnetkarte, Transponderkarte oder Smartcard (Chipkarte) gespeicherte Daten. Stimmen die Daten überein, gilt der Benutzer als authentifiziert.

Es gibt verschiedene Verfahren zur Authentifizierung von Benutzern:

- **Benutzernamen/Kennwort lokal überprüfen:** Hiermit wird die lokale Authentifizierung aktiviert. Benutzer weisen sich durch Eingabe eines Benutzernamens und Kennworts am Steuerpult oder beim Embedded Web Server aus. Die Anmeldedaten werden mit den in der Benutzerdatenbank gespeicherten Daten verglichen. Ist die Anzahl der Benutzer begrenzt oder besteht kein Zugriff auf einen Authentifizierungsserver, diese Authentifizierungsmethode verwenden.
- **Benutzernamen/Kennwort im Netzwerk überprüfen:** Hiermit wird die Netzwerkauthentifizierung aktiviert. Benutzer weisen sich durch Eingabe eines Benutzernamens und Kennworts am Steuerpult oder beim Embedded Web Server aus. Die Anmeldedaten werden mit den auf einem Authentifizierungsserver gespeicherten Daten verglichen.
- **Übernommene Authentifizierung:** Ist diese Option aktiviert, wird eine Karte mit Magnetstreifen oder eine RFID-Karte (Radio Frequency Identification) verwendet. Karten für diese Art von Authentifizierung unterscheiden sich von SmartCards, die mit einem integrierten Chip arbeiten und gewöhnlich einen Anmeldenamen und ein Kennwort erfordern. Falls der optionale integrierte RFID-Leser installiert ist, legen die Benutzer zur Authentifizierung eine vorprogrammierte Karte auf den RFID-Leser am Steuerpult.
- **Xerox Secure Access - Unified ID System:** Hiermit wird die Authentifizierung durch das Xerox Secure Access Unified ID System aktiviert. Die Benutzer weisen sich am Steuerpult mit einer vorprogrammierten Ausweiskarte aus. Die auf der Karte gespeicherten Anmeldedaten werden mit den auf dem Xerox® Secure Access-Server gespeicherten Daten verglichen.
- **Smartcards:** Diese Option ermöglicht die Authentifizierung für Smartcard-Leser. Die Benutzer weisen sich am Steuerpult mit einer vorprogrammierten Ausweiskarte aus.



Hinweis: Der Systemadministrator kann die Eingabe eines Benutzernamens und Kennwort auch dann gestatten, wenn „Übernommene Authentifizierung“ oder „Smartcard“ die primäre Authentifizierungsmethode ist. Wenn der Administrator eine alternative Authentifizierungsmethode konfiguriert und ein Benutzer seine Karte verlegt hat, kann er den Drucker dennoch benutzen.

Informationen zur Konfiguration von Authentifizierungseinstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### AUTORISIERUNG

Über die Autorisierung wird festgelegt, auf welche Funktionen Benutzer Zugriff haben. Außerdem bezeichnet der Begriff den Vorgang der Gewährung oder Verweigerung der Zugriffsberechtigung. Der Drucker kann so konfiguriert werden, dass Benutzer nur auf bestimmte Betriebsarten, Tools und Apps Zugriff haben. Zum

Beispiel kann der Systemadministrator Benutzern Zugriff auf die Kopierfunktionen gewähren und gleichzeitig die Scanfunktionen für diese Benutzer sperren oder einschränken. Der Zugriff auf Funktionen kann auch zeitlich beschränkt werden. So kann der Systemadministrator beispielsweise verhindern, dass eine Benutzergruppe zur Spitzenzeit druckt.

Es gibt zwei Arten von Autorisierung:

- **Lokals Autorisierung:** genehmigt den Zugriff anhand von auf dem Drucker gespeicherten Benutzerdaten.
- **Netzwerkautorisierung:** prüft extern gespeicherte Benutzerdaten (Netzwerkdatenbank, LDAP-Verzeichnis), um Zugriff zu gewähren.

Informationen zur Konfiguration von Autorisierungseinstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## PERSONALISIERUNG

Mithilfe der Personalisierung werden Apps an die Anforderungen bestimmter Benutzer angepasst. Wenn sich ein Benutzer beim Gerät anmeldet und personalisierte Informationen erforderlich sind, wird ein LDAP-Verzeichnis vom Drucker nach den Informationen durchsucht. Beispiele für personalisierte Informationen sind ein eigener Order oder eine E-Mail-Adresse. Die personalisierten Informationen dienen zur Durchführung der Aufgabe.

Informationen zur Konfiguration von Einstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## KOSTENZÄHLER

Kostenzählung dient zur Protokollierung der Anzahl von Kopier-, Druck-, Workflow-Scan-, Serverfax- und Faxaufträgen, die für die einzelnen Benutzer produziert werden. Der Systemadministrator muss Benutzerkostenstellen erstellen und die Kostenzählung aktivieren. Nachdem „Kostenzählung“ aktiviert wurde, beim Drucker anmelden, um auf beschränkte Apps zuzugreifen. Bevor der Benutzer Dokumente über einen Computer drucken kann, muss er seine Kostenstellendetails in den Druckertreiber eingeben.

Der Systemadministrator kann Limits festlegen, um die Gesamtanzahl der Aufträge jeder Auftragsart pro Benutzer zu begrenzen. Der Administrator kann auch Berichte erstellen, in denen die Nutzungsdaten für einzelne Benutzer und Gruppen aufgelistet werden.

Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## ANMELDUNG

Die Anmeldung ist das Verfahren, mit dem sich ein Benutzer beim Drucker zur Authentifizierung identifiziert. Falls die Authentifizierung eingerichtet ist, muss zum Zugriff auf die Funktionen des Druckers eine Anmeldung vorgenommen werden.

## Anmeldung am Steuerpult



Hinweis:

- Vor der erstmaligen Anmeldung am Steuerpult des Xerox-Geräts bei Embedded Web Server anmelden und das Kennwort aktualisieren. Einzelheiten siehe [Anmelden mithilfe von Embedded Web Server](#).
- Falls Benutzername oder Kennwort nicht bekannt sind, an den Systemadministrator wenden.

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen.
3. Unter „Benutzername“ den Namen über die Tastatur eingeben und dann **Weiter** antippen.
4. Bei entsprechender Aufforderung das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.



Hinweis: Um auf die einzelnen kennwortgeschützten Apps zuzugreifen, die Schritte 3 und 4 wiederholen.

## Einführung in Xerox® Apps

Über Xerox® Apps wird auf die verschiedenen Funktionen des Druckers zugegriffen. Es gibt Standard-Apps, die bereits installiert sind und auf der Startseite angezeigt werden. Einige Apps sind standardmäßig installiert, werden aber bei erstmaliger Verwendung des Geräts nicht angezeigt. Über die Einstellungen in Embedded Web Server können Apps auf der Startseite angezeigt, ausgeblendet oder neu angeordnet werden.

Weitere Informationen zum Anzeigen, Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Eine Reihe von Apps stehen in der Xerox® App Gallery zum Herunterladen und Installieren zur Verfügung. Dazu gehören die Apps der Xerox® Extensible Interface Platform (EIP). EIP-Apps ermöglichen die Installation sicherer, signierter Apps auf kompatiblen Druckern.

Weitere Informationen zur Verwendung der Xerox® App Gallery und zum Herunterladen von Apps siehe [Xerox® App Gallery](#).

## Infoseiten

Der Drucker verfügt über ausdrückbare Informationsseiten. Hierzu gehören der Konfigurationsbericht, die Schriftartenlisten, Demoseiten usw.

Zum Drucken eines Datenblatts die gewünschte Option und dann **Drucken** antippen.

Die folgenden Infoseiten sind verfügbar:

NAME	SYSTEMBEREICH
Konfigurationsbericht	Der Konfigurationsbericht liefert Informationen zum Drucker, darunter die Seriennummer, Details zu installiertem Zubehör, Netzwerkeinstellungen, Anschlusseinrichtung und Behältern.
Abrechnungsübersicht	Der Zählerübersichtsbericht liefert Informationen zum Gerät sowie eine detaillierte Liste der Gebühren- und Blattzähler.
Erste Schritte	Dieses Handbuch liefert einen Überblick über die wichtigsten Druckerfunktionen.
Seite zur Fehlerbehebung bei Druckqualitätsproblemen	Die Seite zur Fehlerbehebung bei der Druckqualität enthält eine Liste bekannter Druckqualitätsprobleme und Tipps zu ihrer Lösung.
Seite zur Verbrauchsmaterialnutzung	Die Seite „Verbrauchsmaterialnutzung“ enthält Informationen zur Seitendeckung und Teilenummern zum Nachbestellen von Verbrauchsmaterial.
Grafik-Demoseite	Diese Seite drucken, um die Qualität von Grafiken zu überprüfen.
PCL-Schriftenliste	Die PCL-Schriftenliste kann ausgedruckt werden und zeigt alle auf dem Drucker verfügbaren PCL-Schriften.
PostScript-Schriftenliste	Die PostScript-Schriftenliste kann ausgedruckt werden und zeigt alle auf dem Drucker verfügbaren PostScript-Schriften.

### KONFIGURATIONSBERICHT

Der Konfigurationsbericht liefert Informationen zu installiertem Zubehör, Netzwerkeinstellungen, Anschlusseinrichtung, Behältern u.v.m.

#### Drucken des Konfigurationsberichts

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. **Gerät > Infoseiten** antippen.

3. **Konfigurationsbericht** und dann **Drucken** antippen.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Embedded Web Server

Embedded Web Server ist die auf dem Drucker installierte Verwaltungs- und Konfigurationssoftware. Mit ihrer Hilfe können Systemadministratoren Netzwerk- und Systemeinstellungen auf dem Drucker über einen Webbrowser ändern.

Zudem können Benutzer den Status des Druckers überprüfen, Verbrauchsmaterialstände überwachen sowie Druckaufträge übermitteln und nachverfolgen. Alle diese Funktionen sind vom Computer aus zugänglich.

Anforderungen für Embedded Web Server:

- Eine TCP/IP-Verbindung zwischen Drucker und Netzwerk (in Windows-, Macintosh-, UNIX- oder Linux-Umgebungen).
- Aktivierung der Protokolle TCP/IP und HTTP auf dem Drucker
- Computer, der an das Netzwerk angeschlossen ist und über einen Browser verfügt, der JavaScript unterstützt

### ZUGREIFEN AUF EMBEDDED WEB SERVER

Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklautaste** drücken.

Zur Verwendung von Embedded Web Server auf die gewünschte Seite klicken:

- **Startseite:** Diese Seite enthält eine Beschreibung des Druckers, aktuelle Benachrichtigungen, den Status der Materialbehälter sowie Verbrauchsmaterialinformationen und Zählerstände. Über den Bereich „Quicklinks“ unten auf der Seite kann direkt auf wichtige Funktionen und Seiten zugegriffen werden.
- **Aufträge:** Die Seite „Aufträge“ ermöglicht die Verwaltung aktiver Aufträge auf dem Drucker, das Anzeigen, Drucken und Löschen gespeicherter Aufträge sowie die Erstellung und Verwaltung gespeicherter Auftragsordner
- **Drucken:** Über diese Seite können druckfähige Dateien zum Drucken an den Drucker übermittelt werden. Hier stehen verschiedene Optionen für Druckaufträge zur Auswahl. Nur druckfähige Dateien können übermittelt werden, z. B. die Dateiformate PDF, PS, PCL und XPS.
- **Scannen:** Über die Seite „Scannen“ lassen sich Verteilungsworkflows und Mailboxen für gescannte Dokumente erstellen.
- **Adressbuch:** Die Seite „Adressbuch“ dient zum Erstellen eines Geräteadressbuchs mit Kontakten zur Verwendung mit den Fax-, E-Mail- und Scan-Apps. Der Drucker kann zur Verwendung eines Netzwerkadressbuchs konfiguriert werden, das Adressen aus einem LDAP-Verzeichnis abrufen. Werden sowohl das Adressbuch als auch das Geräteadressbuch konfiguriert, können Benutzer bei Verwendung einer kompatiblen App eine Auswahl treffen.
- **Einrichtung:** Über die Registerkarte „Einrichtung“ kann auf alle Einstellungen des Geräts zugegriffen werden. Zum Ändern der meisten Einstellungen sind Administrator-Anmeldedaten erforderlich.
- **Support:** Diese Registerkarte ermöglicht den Zugriff auf allgemeine Support-Informationen und -Telefonnummern. Über die Seite „Support“ ist es möglich, die Remotesteuerung aufzurufen und Diagnoseinformationen an Xerox zu senden.

Embedded Web Server bietet eine Hilfeoption, die Informationen zu allen verfügbaren Gerätefunktionen liefert.

Zum Aufrufen der Hilfe unten auf der jeweiligen Seite auf den Link **Hilfe** klicken. Zum gewünschten Thema navigieren oder mit der Funktion **Suchen** nach bestimmten Informationen suchen.

Genauere Anweisungen zur Konfiguration von Druckereinstellungen über Embedded Web Server siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## ANMELDEN MIT HILFE VON EMBEDDED WEB SERVER

Um auf bestimmte Funktionen, Tools und Apps zuzugreifen, bei Embedded Web Server für das Gerät anmelden.

 Hinweis: Der Zugriff auf einige eingeschränkte Funktionen ist nur mit Administratorrechten möglich. Weitere Informationen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Bei Embedded Web Server anmelden:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklauftaste** drücken.
2. Oben rechts auf der Seite auf „**Anmelden**“ klicken.
3. Benutzererkennung und Kennwort eingeben und auf **Anmelden** klicken.
4. Erfolgt die Anmeldung zum ersten Mal, ein Kennwort einrichten.
  - a. Das alte Kennwort eingeben.
  - b. Ein neues Kennwort eingeben. Zur Bestätigung das Kennwort noch einmal eingeben.

 Hinweis: Das neue Kennwort muss allen Mindestanforderungen für Kennwörter entsprechen. Weitere Informationen sind vom Systemadministrator oder im *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs) erhältlich.

- c. Auf „**Speichern**“ klicken. Das neue Kennwort wird gespeichert.

## ERMITTELN DER IP-ADRESSE DES DRUCKERS

Für die Installation des Druckertreibers für einen vernetzten Drucker wird häufig die IP-Adresse des Druckers benötigt. Die IP-Adresse ist außerdem für den Zugriff auf die Druckereinstellungen über Embedded Web Server erforderlich. Die IP-Adresse des Druckers ist dem Konfigurationsbericht zu entnehmen. Sie kann auch am Steuerpult angezeigt werden.

 Hinweis: Zum Anzeigen der TCP/IP-Adresse am Steuerpult nach dem Einschalten des Druckers etwa 2 Minuten lang warten. Wird als TCP/IP-Adresse 0.0.0.0 oder eine mit 169 beginnende Adresse angezeigt, weist dies auf ein Problem mit der Netzwerkverbindung hin. Wenn jedoch WLAN als primäre Ethernet-Verbindung eingestellt ist, wird 0.0.0.0 als IP-Adresse des Druckers angezeigt.

### Anzeigen der IP-Adresse des Druckers am Steuerpult

IP-Adresse des Druckers am Steuerpult anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Gerät > Info** antippen.

3. IP-Adresse vom Display notieren.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### Entnehmen der IP-Adresse des Druckers aus dem Konfigurationsbericht

IP-Adresse des Druckers dem Konfigurationsbericht entnehmen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Gerät > Info > Infoseiten** antippen.
3. **Konfigurationsbericht** antippen.

Die IP-Adresse ist im Abschnitt „Netzwerk“ des Konfigurationsberichts für IPv4 oder IPv6 aufgeführt.

4. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### HERUNTERLADEN DES KONFIGURATIONSBERICHTS VON EMBEDDED WEB SERVER

Eine Kopie des Konfigurationsberichts kann von Embedded Web Server heruntergeladen und auf der Festplatte des Computers gespeichert werden. Anhand der Konfigurationsberichte von mehreren Geräten lassen sich Softwareversionen, Konfigurationen und Konformitätsinformationen vergleichen.

Kopie des Konfigurationsberichts von Embedded Web Server herunterladen:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklauftaste** drücken.

 Hinweis: Informationen zur Ermittlung der IP-Adresse des Druckers siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

2. Zum Herunterladen des Konfigurationsberichts auf der Seite nach unten blättern. Im Bereich „Quicklinks“ auf **Konfigurationsbericht herunterladen** klicken.

 Hinweis: Wird die Funktion „Konfigurationsbericht herunterladen“ nicht angezeigt, als Systemadministrator anmelden.

Das Dokument wird automatisch als XML-Datei im Standard-Downloadverzeichnis auf der Festplatte des Computers gespeichert. Zum Öffnen des Konfigurationsberichts ein XML-Anzeigeprogramm verwenden.

## Installation und Einrichtung

Zum Nachschlagen:

- *Installationsanleitung* (im Lieferumfang enthalten)
- Online-Support-Assistent unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs)

### INSTALLATION UND EINRICHTUNG – ÜBERBLICK

Vor dem Drucken müssen Computer und Drucker an eine Stromquelle angeschlossen, eingeschaltet und verbunden werden. Die Grundeinstellungen des Druckers konfigurieren und dann den Druckertreiber und die Dienstprogramme auf dem Computer installieren.

Der Drucker kann über ein USB-Kabel direkt an den Computer oder über ein Ethernet-Kabel oder eine drahtlose Verbindung an ein Netzwerk angeschlossen werden. Welches Zubehör und welche Kabel erforderlich sind, hängt von der Anschlussmethode ab. Router, Netzwerk-Hubs, Netzwerk-Switches, Modems, Ethernet- und USB-Kabel sind nicht im Lieferumfang des Druckers enthalten und müssen separat erworben werden. empfiehlt die Ethernet-Verbindung, da sie in der Regel eine schnellere Datenübertragung als USB ermöglicht und Zugriff auf Embedded Web Server bietet.

Weitere Informationen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### WAHL DES DRUCKERSTANDORTS

1. Den Drucker an einem staubfreien Ort aufstellen. Die Temperatur sollte zwischen 10 und 32 °C (50-63,89°C) betragen und die relative Luftfeuchtigkeit zwischen 15 und 80 % liegen.



Hinweis: Plötzliche Temperaturschwankungen können sich auf die Druckqualität auswirken. Durch schnelles Aufheizen eines Raums kann sich im Drucker Kondenswasser bilden, das die Bildübertragung beeinträchtigt.

2. Den Drucker auf eine ebene, stabile und vibrationsfreie Oberfläche stellen, die sein Gewicht tragen kann. Der Drucker muss mit allen vier Rollen fest auf dem Untergrund stehen. Angaben zum Gewicht der unterschiedlichen Druckerkonfigurationen siehe [Physische Spezifikationen](#). Einen ausreichend großen Platz wählen, damit Zugang zu den Verbrauchsmaterialien möglich und angemessene Belüftung gewährleistet ist. Einzelheiten zum Platzbedarf des Druckers siehe [Mindestabstände](#).
3. Sobald der Drucker aufgestellt ist, können Sie ihn an eine Steckdose sowie an einen Computer oder ein Netzwerk anschließen.

## ANSCHLIEßEN DES DRUCKERS

### Anschließen an ein Kabelnetzwerk

Zum Anschluss des Druckers an ein Netzwerk ein Ethernet-Kabel der Kategorie 5 (oder besser) verwenden. Ethernet-Netzwerke können aus zahlreichen Computern und Druckern bestehen. Über eine Ethernet-Verbindung kann mithilfe von Embedded Web Server auf die Druckereinstellungen zugegriffen werden.

Drucker wie folgt anschließen:

1. Das Netzkabel mit dem Drucker und dann mit der Steckdose verbinden.
2. Das eine Ende eines Kategorie-5- oder besser eines Ethernet-Kabels am Ethernet-Port auf der Druckerrückseite anschließen. Das andere Kabelende mit einem korrekt konfigurierten Netzwerkanschluss verbinden.
3. Den Drucker einschalten.

Weitere Informationen zum Konfigurieren von Verbindungseinstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Verbinden mit WLAN

Bei Verwendung des WLAN-Adapters kann die Verbindung zwischen Gerät und WLAN mithilfe des WLAN-Assistenten hergestellt werden. Wenn das Gerät an ein Kabelnetzwerk angeschlossen ist, können die WLAN-Einstellungen mithilfe von Embedded Web Server konfiguriert werden.



Hinweis:

- Weitere Informationen enthalten die Anweisungen zur *Installation und Einrichtung* des Xerox®-WLAN-Adapter-Kits (im Lieferumfang des Kits enthalten).
- Das Gerät ist per WLAN oder Kabel mit dem Netzwerk verbunden. Beide Verbindungsoptionen können nicht gleichzeitig aktiviert werden.

Weitere Informationen zum Konfigurieren der WLAN-Einstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Verbinden mit Wi-Fi Direct

Es ist möglich, von einem Wi-Fi-fähigen Mobilgerät (z. B. Tablet, Computer oder Smartphone) aus über Wi-Fi Direct oder Soft AP eine Verbindung zum Drucker herzustellen. Die Wi-Fi Direct-Funktion ist auf dem Xerox-Gerät standardmäßig deaktiviert.



Hinweis: Wi-Fi Direct ist nur auf Druckern mit optionalem WLAN-Adapter verfügbar. Nach Installation des WLAN-Adapters wird Wi-Fi Direct standardmäßig aktiviert.

### Wi-Fi Direct – Überblick

Die „Wi-Fi Direct-Funktion ermöglicht es, mit einer der folgenden Methoden von einem Mobilgerät aus auf einem Drucker zu drucken:

- WPS-Taste – für Wi-Fi Direct-fähige Android-Geräte mit installierten Mopria-Druck-Plug-In
- SoftAP (Softwarefähiger Zugangspunkt) – für Apple oder Apple iPhones und andere Mobilgeräte, die die Funktion „Wi-Fi Direct“ nicht unterstützen

Informationen zur Verwendung der Wi-Fi Direct-Funktion auf Mobilgeräten oder zum Herstellen einer Verbindung mit dem Computer über die SoftAP-Funktion sind der Dokumentation des Mobilgeräteherstellers zu entnehmen.

Informationen zur Konfiguration der Wi-Fi Direct-Funktion auf dem Drucker siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Nutzen von Wi-Fi Direct auf Ihrem Mobilgerät

Die WPS-Tastenfunktion für Wi-Fi Direct setzt voraus, dass die Mopria Print Service-App auf dem Mobilgerät installiert ist. Der Drucker erfordert keine WLAN-Verbindung.

### Installieren von Mopria® Print Service

1. Auf dem Mobilgerät den Google Play Store aufrufen und dann nach **Mopria Print Service** suchen.
2. **Mopria Print Service**-App installieren.
3. Zu **Einstellungen** wechseln und **Drucken** antippen.
4. Zum Benachrichtigungsbereich navigieren und **Mopria Print Service** antippen.
5. Zum Aktivieren von Mopria Print Service die Option **Ein** antippen.
6. **Einstellungen** verlassen.

Es wird nach Wi-Fi Direct-fähigen Druckern gesucht, die sich in der Reichweite des Mobilgeräts befinden.

### Nutzen von Wi-Fi Direct auf Ihrem Drucker

Wi-Fi Direct stellt eine direkte kabellose Verbindung zwischen Mobilgerät und Drucker her. Die Wi-Fi Direct-Funktion wird bei Installation der Wi-Fi-Hardware standardmäßig aktiviert.

Für die Verwendung von Wi-Fi Direct ist keine WLAN-Verbindung zum Drucker erforderlich. Zum Anschluss des Druckers an ein Kabelnetzwerk oder WLAN an den Systemadministrator wenden.

### Drucken mit Wi-Fi Direct

Dokument von einem Wi-Fi-fähigen Mobilgerät aus drucken:

1. Auf dem Mobilgerät das Dokument öffnen, das gedruckt werden soll.
2. In der Anwendung des Geräts die Schaltfläche **Drucken** auswählen.
3. Falls sich in dem Bereich mehrere Drucker mit aktiviertem Wi-Fi Direct befinden, das gewünschte Gerät in der Liste auswählen.
4. Die Druckeinstellungen auswählen, die für den Auftrag erforderlich sind.
5. Den Auftrag zum Drucken senden.

Auf dem Mobilgerät wird eine Meldung angezeigt.

6. **Verbinden** auswählen.

Beim Herstellen der Verbindung wird eine Meldung auf dem Drucker angezeigt.

7. Am Steuerpult des Druckers **OK** antippen.

Der Auftrag wird gedruckt.

### **Anschluss an einen Computer über USB**

Auf dem Computer muss eines der folgenden Betriebssysteme installiert sein:

- Windows 7, Windows 8.1, Windows Server 2008, Windows 10, Windows Server 2008 R2 oder Windows Server 2012.
- Macintosh OS X Version 10.9 und höher.
- UNIX und Linux: Der Drucker unterstützt eine Verbindung über das Netzwerk zu diversen UNIX-Plattformen.

So schließen Sie den Drucker über ein USB-Kabel an den Computer an:

1. Das **B**-Ende eines A/B-USB-2.0- oder A/B-USB-3.0-Standardkabels an den USB-Anschluss an der Rückseite des Druckers anschließen.
2. Das **A**-Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss am Computer verbinden.
3. Wenn der Assistent für das Suchen neuer Hardware von Windows angezeigt wird, diesen abbrechen.
4. Druckertreiber installieren.

Weitere Informationen siehe [Installieren der Druckertreibersoftware](#).

### **Verbinden mit Near Field Communication (NFC)**

#### **NFC – Überblick**



NFC (Near Field Communication = Nahfeldkommunikation) ist eine Technik, die Geräten den kontaktlosen Austausch von Daten per Funktechnik über kurze Strecken ermöglicht. Mit NFC können Drucker auch auf einfache Art auf Android-Mobilgeräten hinzugefügt werden. Nach dem Hinzufügen des Druckers braucht NFC auf diesem Drucker nicht verwendet zu werden. NFC kann für den Erhalt einer Netzwerkschnittstelle zur Einrichtung einer TCP/IP-Verbindung zwischen Benutzergerät und Drucker verwendet werden.

Geräte können über NFC kommunizieren, wenn sie sich innerhalb der folgenden Reichweiten befinden:

- Geräte mit Hülle: 17-20 mm (0,7 x 0,8 Zoll)
- Geräte ohne Hülle: 20–25 mm (0,8 x 1 Zoll)



Hinweis: Die Reichweite kann je nach Gerätehersteller variieren. Informationen zu den erforderlichen Einstellungen für einzelne Mobilgeräte sind der Dokumentation des jeweiligen Herstellers zu entnehmen.

Weitere Informationen zum Konfigurieren von NFC auf dem Drucker siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Nutzen von NFC auf Ihrem Mobilgerät

NFC setzt voraus, dass die Xerox Print-Service-App auf dem Mobilgerät installiert ist.

Das Mobilgerät muss dieselbe Wi-Fi-Netzwerkumgebung verwenden wie der Drucker. Der Drucker erfordert keine WLAN-Verbindung.

 Hinweis: NFC unterstützt Android 4.4 oder höher.

### Installieren des Xerox Print-Service-Plugin

1. Auf dem Mobilgerät den Google Play Store aufrufen und dann nach **Xerox Print-Service-Plugin** suchen.
2. **Xerox Print-Service-Plugin**-App installieren.
3. Zu **Einstellungen** wechseln und **Drucken** antippen.
4. Zum Listenfeld „Benachrichtigung“ navigieren und **Xerox Print-Service** antippen.
5. Zum Aktivieren von **Xerox Print-Service** die Option **Ein** antippen.
6. **Einstellungen** verlassen.

### Aktivieren von NFC auf dem Mobilgerät

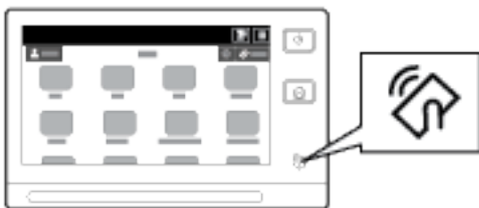
Auf den meisten Mobilgeräten ist NFC standardmäßig deaktiviert.

NFC aktivieren:

1. Zu **Einstellungen** wechseln.
2. Zur NFC-Einstellung navigieren und **Ein** antippen.
3. **Einstellungen** verlassen.

### Nutzen von NFC auf Ihrem Drucker

Der NFC-Chip befindet sich unten rechts am Steuerpult. Wenn NFC aktiviert ist, leuchtet das NFC-Symbol: Die NFC-Funktion kann verwendet werden.



Die Position des NFC-Chips am Mobilgerät kann der zugehörigen Benutzerdokumentation entnommen werden.

 Hinweis: Die NFC-Funktion muss aktiviert werden, bevor sie verwendet werden kann. Anweisungen zum Aktivieren von NFC siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Zuordnen des Druckers zu Ihrem Mobilgerät

1. **Xerox Print-Service-Plugin** öffnen.

2. Oben rechts auf der Anzeige die Auswahltaste antippen und dann **Drucker hinzufügen** auswählen.
3. Die Option **NFC** antippen.
4. Das Mobilgerät über das NFC-Symbol am Steuerpult halten.



Das Mobilgerät und der Drucker kommunizieren miteinander. Das Netzwerk wird vom Mobilgerät nach dem Drucker durchsucht. Sobald der Drucker gefunden wurde, wird er der Liste als zugeordneter Drucker hinzugefügt. Nun können Druckaufträge vom Mobilgerät aus an den Drucker übermittelt werden.

#### Drucken über Mopria®

1. Das zu druckende Dokument öffnen.
2. Oben auf der Anzeige die Taste **Drucken** auswählen.
3. Falls mehrere Drucker für die Verwendung mit NFC zugeordnet sind, das gewünschte Gerät auswählen.
4. Die Druckeinstellungen auswählen, die für den Auftrag erforderlich sind.
5. Den Auftrag zum Drucken senden.

## Konfigurieren von AirPrint

AirPrint ist eine Softwarefunktion, die das Drucken von Apple iOS-basierten Mobilgeräten und Computern mit Mac OS aus ohne Druckertreiber ermöglicht. Auf AirPrint-fähigen Druckern können Druck- oder Faxeinträge ausgegeben werden, die direkt von einem Mac, iPhone, iPad oder iPod touch aus gesendet wurden. AirPrint kann zur Druckausgabe direkt von einem per Kabel oder drahtlos angebundenes Gerät ohne Druckertreiber verwendet werden. AirPrint ermöglicht auch das Scannen an einem Drucker mit Scanausgabe an unterstützte Apple-Geräte.



Hinweis:

- Nicht alle Anwendungen unterstützen AirPrint.
  - Wenn AirPrint aktiviert ist, werden HTTP, IPP und Multicast DNS automatisch aktiviert.
  - Zur Aktivierung von IPP muss der Webserver zurückgesetzt werden.
  - Das Gerät, von dem der AirPrint-Auftrag übermittelt wird, muss an dasselbe Subnetz wie der Drucker angeschlossen sein. Soll die Druckübermittlung aus anderen Subnetzen möglich sein, muss das Druckernetzwerk für die subnetzübergreifende Weitergabe von Multicast-DNS-Daten konfiguriert sein.
  - Unterstützte Mobilgeräte: alle iPad-Modelle, iPhone 3GS oder Folgeversionen und iPod touch ab der 3. Generation mit der aktuellen iOS-Version.
  - Falls AirPrint nicht auf dem Gerät verfügbar ist, an den Xerox Partner wenden.
1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrückauftaste** drücken.



Hinweis: Informationen zur Ermittlung der IP-Adresse des Druckers siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

2. In Embedded Web Server auf **Einrichtung > Netzanschluss > Einrichten** klicken.



Hinweis: Wird diese Funktion nicht angezeigt, Anmeldung als Systemadministrator vornehmen. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

3. Unter „Mobile Workflows“ neben „AirPrint“ auf „Bearbeiten“ klicken.
4. HTTP, IPP und Multicast-DNS-Registrierung wie gewünscht einrichten. Zum Konfigurieren eines Protokolls auf „Bearbeiten“ klicken.

5. Zum Aktivieren von AirPrint unter „Aktivieren“ eine oder beide der Optionen auswählen:

- **Start des Druck-/Faxbetriebs über AirPrint-fähige Geräte zulassen**
- **Start des Scanbetriebs über AirPrint- bzw. Mopria-fähige Geräte zulassen**



Hinweis:

- Der AirPrint-Faxbetrieb wird nur auf Geräten unterstützt, auf denen die integrierte Faxfunktion aktiviert ist und die zum Senden konfiguriert sind.
- AirPrint-Druck/Fax ist in der Standardeinstellung aktiviert.
- Damit das Drucken oder Faxen über AirPrint nur nach Authentifizierung möglich ist, die IPP-Authentifizierung konfigurieren.
- Durch Aktivierung des Scanbetriebs für AirPrint wird auch der Scanbetrieb für Mopria aktiviert.

6. Unter „Authentifizierung zum Scannen erforderlich“ eine Option auswählen:

- **Aus:** Mit dieser Option ist das Scannen am Gerät ohne Authentifizierung möglich.
- **HTTP Einfach:** Mit dieser Option erfolgt die Authentifizierung anhand von Benutzerkonten, die in der Gerätebenutzerdatenbank oder in der Netzwerkdatenbank konfiguriert sind.



Hinweis: Mit „HTTP Einfach“ werden Anmeldedaten als unverschlüsselter Klartext über HTTP übermittelt. Zum Übermitteln von Anmeldedaten in verschlüsselter Form HTTPS verwenden.

- **HTTP Digest:** Mit dieser Option erfolgt die Authentifizierung anhand von Benutzerkonten, die in der Gerätebenutzerdatenbank konfiguriert sind.

7. Wurde die einfache HTTP-Authentifizierung ausgewählt, unter „Validierungsstandort“ eine Option auswählen:

- **Am Gerät überprüfen:** Mit dieser Option wird die IPP-Authentifizierung von Benutzerkonten, die in der Gerätebenutzerdatenbank konfiguriert sind, aktiviert.
- **Im Netzwerk überprüfen:** Mit dieser Option wird die IPP-Authentifizierung von Benutzerkonten aktiviert, die auf dem Netzwerkauthentifizierungsserver für das Gerät konfiguriert sind.



Hinweis: Die gleiche Netzwerkauthentifizierungskonfiguration wird für jede Anmeldemethode verwendet, die für Netzwerkauthentifizierung konfiguriert ist.

8. Zum Bearbeiten des Namens oder Standorts eines Geräts für „Gerät“, „Gerätestandort“ oder „Geografischer Standort“ auf „Bearbeiten“ klicken.



Hinweis: Wird ein Gerätenamenname eingegeben, können Benutzer das Gerät leichter identifizieren.

9. Auf „Speichern“ klicken.

Weitere Informationen zur Konfiguration und Einrichtung von AirPrint siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## Konfigurieren von Google Cloud Print

Google Cloud Print™ ermöglicht das Drucken von Dokumenten von einem Gerät mit Internetverbindung aus ohne Druckertreiber. In der Cloud bzw. auf einem PC, Tablet oder Smartphone gespeicherte Dokumente können von überall aus an den Drucker gesendet werden.

Weitere Informationen zu Google Cloud Print wie Verfahren zur Kontoverwaltung, Freigabe von Druckern und zum Drucken siehe [Google Cloud Print-Hilfe](#).

Vorbereitung:

- Ein Google-E-Mail-Konto einrichten.
- Drucker für die Verwendung von IPv4 konfigurieren.
- Die Proxyservereinstellungen nach Bedarf konfigurieren.

Google Cloud Print konfigurieren:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklauttaste** drücken.



Hinweis: Informationen zur Ermittlung der IP-Adresse des Druckers siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

2. In Embedded Web Server auf **Einrichtung > Netzanschluss > Einrichten** klicken.



Hinweis: Wird diese Funktion nicht angezeigt, Anmeldung als Systemadministrator vornehmen. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

3. Unter **Mobile Workflows** neben „Google Cloud Print Service“ auf „Bearbeiten“ klicken.
4. Unter „Status“ neben „Registrierungsstatus“ auf **Drucker registrieren** klicken. Die Seite „Druckerregistrierungsoptionen“ wird geöffnet.
5. Um dem Drucker einen benutzerfreundlichen Namen zu geben, auf **Bearbeiten** klicken.



Hinweis: Xerox empfiehlt die Wahl eines benutzerfreundlichen Namens, aus dem Standort und Abteilung des Druckers hervorgehen.

6. Auf **Weiter zur Registrierung** klicken. Die Seite „Druckerregistrierungsoptionen“ wird geöffnet.
7. Zum Ändern der Aktivierungseinstellungen unter „Aktivierung“ die gewünschten Einstellungen auswählen.
8. Auf **Druckerregistrierung** klicken. Die Seite „Google Cloud Print-Service“ wird erneut angezeigt und enthält einen Link zur Durchführung der Geräteregistrierung.



Hinweis: Falls die Druckerregistrierung nicht fortgesetzt wird, siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs), um das Problem zu beheben.

9. Innerhalb von 15 Minuten auf den Link **Geräteregistrierung beenden** klicken. Die Seite zur Bestätigung der Registrierung des Druckers für Google Cloud Print wird in einer neuen Browser-Registerkarte geöffnet.



Hinweis:

- Auf Aufforderung beim Google-Konto anmelden.
  - Wenn nicht innerhalb von 15 Minuten auf den Link geklickt wurde, muss die Registrierung wiederholt werden.
10. Auf **Druckerregistrierung abschließen** klicken. Es wird bestätigt, dass der Drucker registriert ist. Der Cloud-Drucker ist nun bereit zum Drucken.
  11. Für den Zugriff auf die Google Cloud-Druckfunktion nach der Anmeldung beim Google-Konto auf **Drucker verwalten** klicken.



Hinweis: Der Standarddruckername wird im folgenden Format angezeigt: Modellname (MAC-Adresse).

Weitere Informationen zur Konfiguration und Einrichtung Google Cloud-Druckfunktion siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Anschluss an die Telefonleitung



**Warnung:** Zur Minimierung der Brandgefahr sollten nur Telekommunikationskabel mit einem Durchmesser von 0,40 mm oder mehr und einem Querschnitt von mindestens 0,125 mm<sup>2</sup> (entspricht AWG-Nr. 26) verwendet werden.

1. Sicherstellen, dass der Drucker ausgeschaltet ist.
2. Ein Standard-RJ11-Kabel Nr. 26 AWG (American Wire Gauge) oder größer am Leitungsanschluss ("Line") an der Rückseite des Druckers anschließen.
3. Das andere Ende des RJ11-Kabels an eine funktionierende Telefonleitung anschließen.
4. Den Drucker einschalten.
5. Die Faxfunktionen aktivieren und konfigurieren.

### OPTIMIEREN DER DRUCKERLEISTUNG

Mehrere Faktoren haben Auswirkungen auf die Druckerleistung, einschließlich Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftdruck und chemische Eigenschaften von Druckmaterial und Beschichtungen. Der Drucker muss auf dem Druckmaterial ein elektrostatisches Bild erzeugen, und das hängt von der Fähigkeit der Luft ab, elektrische Ladung aufzunehmen und zu übertragen. Druckmaterial und Beschichtungen müssen in den Bereichen, an denen Toner haften bleiben soll, eine elektrische Ladung halten können.

Die Druckerleistung kann wie folgt optimiert werden:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
2. **Gerät** antippen.
3. **Verwaltung** antippen.

4. **Fehlerbeseitigung > Kalibrierung > Druckkalibrierung > Weiter** antippen.
5. Druckkalibrierungsverfahren gemäß Anweisungen auf dem Bildschirm durchführen.

## ERSTEINRICHTUNG DES DRUCKERS

Vor Installation der Druckersoftware prüfen, ob der Drucker richtig eingerichtet ist. Bei der Einrichtung können optionale Funktionen aktiviert und eine IP-Adresse für die Ethernet-Netzwerkverbindung zugewiesen werden. Druckereinstellungen können über das Steuerpult des Druckers oder Embedded Web Server konfiguriert werden. Zum Konfigurieren der Einstellungen über das Steuerpult den Installationsassistent verwenden, der beim ersten Einschalten des Druckers gestartet wird. Der Assistent stellt eine Reihe von Fragen zur Konfiguration grundlegender Druckereinstellungen.

Der Systemadministrator kann die folgenden Einstellungen konfigurieren:

- Sprache
- Netzwerkverbindung
- Proxyserver-Einrichtung
- Datum/Uhrzeit
- Maßeinheit
- LDAP-Einstellungen
- Apps-Einrichtung
- Sicherheit

Weitere Informationen zur Konfiguration der Druckereinstellungen über das Steuerpult oder Embedded Web Server siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## AKTUALISIEREN DER DRUCKERSYSTEMSOFTWARE

Vor Installation der Druckertreibersoftware ist sicherzustellen, dass die Systemsoftware des Druckers aktuell ist. Der Drucker kann aktualisiert werden, wenn Xerox eine neue Version der Systemsoftware oder Firmware veröffentlicht. Um eine erfolgreiche Softwareaktualisierung zu gewährleisten, sind die Anweisungen zu befolgen, die zusammen mit den Softwaredateien bereitgestellt werden. Die Druckersystemsoftware wird von [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport) heruntergeladen.

Vor dem Herunterladen und Installieren der neuen Software muss die Version der aktuell auf dem Gerät installierten Software ermittelt werden. Den Konfigurationsbericht drucken, um die Version der Systemsoftware mit der Version zu vergleichen, die zum Herunterladen zur Verfügung steht. Anweisungen zum Drucken eines Konfigurationsberichts siehe [Drucken des Konfigurationsberichts](#).

Zum Herunterladen der Software und Aktualisieren des Geräts die Anweisungen befolgen, die mit der Software bereitgestellt werden. Bei entsprechender Konfigurierung wird vom Gerät routinemäßig eine Verbindung zu einem FTP-Verzeichnis im Netzwerk hergestellt, um die Gerätesoftware zu aktualisieren. Die Gerätesoftware kann auch manuell aktualisiert werden. Weitere Informationen zum Aktualisieren der Systembetriebssoftware siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## INSTALLIEREN DER DRUCKERTREIBERSOFTWARE

Vor der Treiberinstallation sicherstellen, dass der Drucker an die Stromversorgung angeschlossen, eingeschaltet und richtig verbunden ist sowie über eine gültige IP-Adresse verfügt. Wenn die IP-Adresse nicht ermittelt werden kann, siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

Falls die Software and Documentation disc (Datenträger mit Software und Dokumentation) nicht verfügbar ist, aktuelle Treiber unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdrivers](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdrivers) herunterladen.

### Betriebssystemvoraussetzungen

- Windows Vista SP2
- Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10
- Windows Server 2003 SP2 R2, Windows Server 2008 und R2, Windows Server 2012 und R2
- Mac OS 10.8, 10.9, 10.10, 10.11
- UNIX und Linux: Der Drucker unterstützt eine Verbindung über das Netzwerk zu diversen UNIX-Plattformen.

### Installieren der Druckertreiber für einen Netzwerkdrucker unter Windows

1. Den Software- und Dokumentations-Datenträger in das Laufwerk des Computers einlegen. Wenn das Installationsprogramm nicht automatisch gestartet wird, zum Laufwerk wechseln und auf die Installationsdatei **Setup.exe** doppelklicken.
2. Das Druckermodell auswählen.
3. Auf **Treiber installieren** klicken.
4. **Druckertreiber installieren, Scantreiber installieren** oder **Drucker- und Scantreiber installieren** auswählen.
5. Zum Akzeptieren der Lizenzvereinbarung auf **Einverstanden** klicken.
6. Den Drucker in der Liste der erkannten Drucker auswählen.



Hinweis: Wenn Treiber für einen Netzwerkdrucker installiert werden sollen und der Drucker nicht aufgelistet wird, auf das Computersymbol **IP-Adresse** oder **DNS-Name** klicken. In das Feld „IP-Adresse oder DNS-Name“ die IP-Adresse des Druckers eingeben, und auf **Suchen** klicken, um den Drucker zu suchen und auszuwählen. Informationen zur Ermittlung der IP-Adresse des Druckers siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

7. Auf **Weiter** klicken.
8. Bei Bedarf in das Feld **Warteschlangenname** einen Namen für den Drucker eingeben.
9. Bei Installation eines Druckertreibers einen Druckertreiber auswählen.
10. Bei Installation eines Scantreibers einen Scantreiber auswählen.
11. Auf **Installieren** klicken.
12. Den Drucker ggf. als Standarddrucker festlegen.



Hinweis: Vor der Auswahl von **Drucker freigeben** an den Systemadministrator wenden.

13. Zum Abschließen der Installation auf **Fertig stellen** und dann auf **Schließen** klicken.

### Installieren der Druckertreiber für einen USB-Drucker unter Windows

1. Den Software- und Dokumentations-Datenträger in das Laufwerk des Computers einlegen.  
Wenn das Installationsprogramm nicht automatisch gestartet wird, zum Laufwerk wechseln und auf die Installationsdatei **Setup.exe** doppelklicken.
2. Auf **Software installieren** klicken.
3. Zum Akzeptieren der Lizenzvereinbarung auf **Ich akzeptiere** und dann auf **Weiter** klicken.
4. Zur Installation der Software für den Drucker **Software** auswählen und auf **Weiter** klicken.
5. Unter "Software und Dokumentation" die Kontrollkästchen der nicht zu installierenden Optionen deaktivieren.
6. Auf **Weiter** klicken.
7. Zum Abschließen der Installation auf **Fertig stellen** klicken.

### Installieren der Druckertreiber für Macintosh OS X

1. Den *Software- und Dokumentations-Datenträger* in das Laufwerk des Computers einlegen.  
 Hinweis: Die aktuellen Druckertreiber stehen unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdrivers](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdrivers) zum Herunterladen zur Verfügung.
2. Die für den Drucker geeignete Version der Datei ® Print Drivers 3.xx.x.dmg/.pkg öffnen.
3. Zum Ausführen von ® Print Drivers 3.xx.x.dmg/.pkg auf den entsprechenden Dateinamen doppelklicken.
4. Auf Aufforderung auf **Fortfahren** klicken.
5. Zum Akzeptieren des Lizenzvertrags auf **Zustimmen** klicken.
6. Zum Installieren der Dateien am angezeigten Speicherort auf **Installieren** klicken, oder einen anderen Speicherort auswählen und dann auf **Installieren** klicken.
7. Bei entsprechender Aufforderung das Kennwort eingeben und auf **Software installieren** klicken.
8. Aus der Liste der gefundenen Drucker den betreffenden Drucker auswählen und auf **Installieren** klicken.
9. Erscheint der Drucker nicht in der Liste, wie folgt vorgehen:
  - a. Auf das Computersymbol **IP-Adresse** oder **DNS-Name** klicken.
  - b. Die IP-Adresse des Druckers eingeben und auf **Fortfahren** klicken.
  - c. Den Drucker aus der Liste der gefundenen Drucker auswählen und auf **Fortfahren** klicken.
10. Wurde Ihr Drucker nicht erkannt, vergewissern Sie sich, dass er eingeschaltet und das Ethernet- oder USB-Kabel fest eingesteckt ist.
11. Auf **OK** klicken, um die Meldung zur Druckwarteschlange zu bestätigen.
12. Bei Bedarf die Kontrollkästchen **Drucker als Standard einrichten** und **Testseite drucken** markieren.
13. Auf **Fortfahren** und dann auf **Schließen** klicken.

## Installieren von Druckertreibern und Dienstprogrammen unter UNIX, Linux und AS/400

UNIX-basiertes Drucken verwendet LPD/LPR-Anschluss 515 oder Ip zu Anschluss 9100, um Spooling- und Netzwerkdruckserverfunktionen bereitzustellen. Xerox®-Drucker können jedes dieser Protokolle zur Kommunikation verwenden.

Xerox® Printer Manager ist eine Anwendung, die das Verwalten von und Drucken auf mehreren Druckern in UNIX- und Linux-Umgebungen ermöglicht. Xerox® Printer Manager ermöglicht Folgendes:

- Konfigurieren der an das Netzwerk angeschlossenen Drucker und Prüfen ihres Status
- Einrichten von Druckern im Netzwerk und Überwachen des Druckerbetriebs nach der Installation
- Ausführen von Wartungsprüfungen und Prüfen des Verbrauchsmaterialstatus zu beliebiger Zeit
- Bereitstellen eines einheitlichen Erscheinungsbilds und einer einheitlichen Bedienungsweise bei UNIX- und Linux-Betriebssystemen verschiedener Anbieter

Zum Drucken von einer Linux-Workstation aus muss ein Xerox®-Druckertreiber für Linux oder ein CUPS-Druckertreiber installiert sein. Sie benötigen nicht beide Treiber. Xerox empfiehlt, einen der benutzerdefinierten Linux-Druckertreiber mit dem kompletten Funktionsumfang zu installieren. Druckertreiber sind unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdrivers](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdrivers) zu finden.

Einzelheiten zu UNIX-, Linux- und AS/400-Druckertreibern siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## Installieren des Druckers als WSD-Gerät

WSD (Web Services on Devices – Webdienste für Geräte) ermöglicht einem Client Erkennung von und Zugriff auf ein Remote-Gerät und die zugehörigen Server in einem Netzwerk. WSD unterstützt die Erkennung, Steuerung und Verwendung von Geräten.

### WSD-Drucker mit dem Assistenten zum Hinzufügen von Geräten installieren:

1. Am Computer auf **Start** klicken und **Geräte und Drucker** wählen.
2. Zum Starten des Assistenten zum Hinzufügen von Geräten auf **Gerät hinzufügen** klicken.
3. In der Liste der verfügbaren Geräte das zu verwendende Gerät auswählen und auf **Weiter** klicken.



Hinweis: Ist der gewünschte Drucker in der Liste nicht aufgeführt, auf **Abbrechen** klicken. Den WSD-Drucker manuell mit dem Druckerinstallations-Assistenten hinzufügen.

4. Auf **Schließen** klicken.

### WSD-Drucker mit dem Druckerinstallations-Assistenten installieren:

1. Am Computer auf **Start** klicken und **Geräte und Drucker** wählen.
2. Zum Starten des Druckerinstallations-Assistenten auf **Drucker hinzufügen** klicken.
3. Auf **Einen Netzwerk-, Drahtlos- oder Bluetoothdrucker hinzufügen** klicken.
4. In der Liste der verfügbaren Geräte das zu verwendende Gerät auswählen und auf **Weiter** klicken.
5. Ist der gewünschte Drucker in der Liste nicht aufgeführt, auf **Mein Drucker ist nicht aufgeführt** klicken.

6. **Drucker unter Verwendung einer TCP/IP-Adresse oder eines Hostnamens hinzufügen** wählen und auf **Weiter** klicken.
7. Im Feld „Gerätetyp“ die Option **Webdienstegerät** wählen.
8. Die IP-Adresse des Druckers in das Feld für Hostname oder IP-Adresse eingeben und auf **Weiter** klicken.
9. Auf **Schließen** klicken.

## Weitere Informationen

Weitere Informationsquellen zum Drucker:

INFORMATIONSQUELLE	ORT
Installationsanleitung	Im Lieferumfang des Druckers enthalten
Kurzübersicht	Auszudrucken über das Steuerpult. Weitere Informationen siehe <a href="#">Infoseiten</a> .
Weitere Dokumentation zum Drucker	<a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a>
Recommended Media List (Liste der empfohlenen Medien) (Europa)	USA: <a href="http://www.xerox.com/rmlna">www.xerox.com/rmlna</a> Europäische Union: <a href="http://www.xerox.com/rmleu">www.xerox.com/rmleu</a>
Informationen zu technischem Support zum Drucker, einschließlich technischem Online-Support, Online-Support-Assistent und Treiber-Downloads.	<a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport">www.xerox.com/support/ALC80XXsupport</a>
Infoseiten	Auszudrucken über das Steuerpult. Weitere Informationen siehe <a href="#">Infoseiten</a> .
Informationen zu Embedded Web Server	In Embedded Web Server auf <b>Hilfe</b> klicken.
Druckerverbrauchsmaterialien bestellen	<a href="http://www.xerox.com/supplies">www.xerox.com/supplies</a>
Hilfsmittel und Informationen, darunter interaktive Lernprogramme, Druckvorlagen, nützliche Tipps und auf individuelle Bedürfnisse abgestimmte benutzerdefinierte Funktionen	<a href="http://www.xerox.com/businessresourcecenter">www.xerox.com/businessresourcecenter</a>
Lokaler Vertrieb und technischer Kundendienst	<a href="http://www.xerox.com/worldcontacts">www.xerox.com/worldcontacts</a>
Druckerregistrierung	<a href="http://www.xerox.com/register">www.xerox.com/register</a>
Xerox® Direct-Online-Store	<a href="http://www.direct.xerox.com/">www.direct.xerox.com/</a>

### ABLESEN DER GERÄTESERIENNUMMER

Die Seriennummer des Geräts wird bei der Bestellung von Verbrauchsmaterial oder bei Anrufen beim Xerox-Support benötigt. Die Seriennummer lässt sich auf verschiedene Weise ermitteln. Zum Feststellen der Seriennummer den Konfigurationsbericht drucken. Die Seriennummer wird auf dem Steuerpult oder auf der Startseite von Embedded Web Server angezeigt. Die Seriennummer ist auf einem Etikett am Drucker angegeben. Linke Seitenabdeckung öffnen, um das Etikett zu sehen.

Einzelheiten zum Drucken des Konfigurationsberichts siehe [Infoseiten](#).

Seriennummer am Steuerpult anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Gerät**“ antippen.

3. **Info** antippen.

Modell, Seriennummer und Softwareversion werden angezeigt.

4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.



# Anpassung und Personalisierung

Inhalt dieses Kapitels:

Anpassung und Personalisierung – Überblick .....	68
Anpassen oder Personalisieren der Startseite .....	69
Anpassen oder Personalisieren der Apps .....	72
Erstellen und Benutzen von 1-Touch-Apps .....	74
Aufheben aller Anpassungen .....	76

## Anpassung und Personalisierung – Überblick

Dieses Kapitel enthält Informationen zum Anpassen und Personalisieren des Druckers, damit er die Anforderungen der jeweiligen Arbeitsabläufe erfüllt.



Apps können angepasst, auf der Startseite angezeigt oder verborgen und nach den jeweiligen Auftragsprioritäten angeordnet werden. Bei jeder App können einzelne Funktionen ausgeblendet oder angezeigt werden, außerdem können die Standardeinstellungen gemäß den Anforderungen der Arbeitsgruppe konfiguriert werden. Auftragseinstellungen können zur wiederholten Verwendung gespeichert werden.

Die Anpassung ermöglicht produktiveres Arbeiten.



Es können 1-Touch-Apps erstellt werden, um umfangreiche oder häufige Abläufe zu speichern oder zu vereinfachen. Nach dem Erstellen erscheinen die 1-Touch-Apps auf der Startseite. Zum Starten eines Auftrags die App antippen.

Durch die Personalisierungsoptionen wird sichergestellt, dass die angezeigten Funktionen und Leistungsmerkmale den Anforderungen der einzelnen Benutzer entsprechen, so dass die Effizienz gesteigert wird.

Die Anpassungs- und Personalisierungseinstellungen werden von einem Systemadministrator konfiguriert. Weitere Informationen sind beim Systemadministrator oder im *System Administrator Guide* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs) erhältlich.

Systemadministratoren können 1-Touch-Apps mit der Funktion „Bestandsorganisator“ klonen und auf anderen Geräten installieren. Informationen zum Klonen und zur Verwendung der Funktion „Bestandsorganisator“ siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## Anpassen oder Personalisieren der Startseite

Mithilfe der Anpassungsoptionen können die Apps auf der Startseite einblendet, ausgeblendet oder anders angeordnet werden.

### ANZEIGEN ODER AUSBLENDEN DER APP AUF DER STARTSEITE

App auf der Startseite anzeigen oder ausblenden:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
4. **Startseite anpassen** antippen.
5. Installierte, aber ausgeblendete App anzeigen:
  - a. Das Pluszeichen (+) antippen.
  - b. Die App antippen, die auf dem Steuerpult angezeigt werden soll.
6. Installierte App ausblenden:
  - a. Neben der betreffenden App **X** antippen.
  - b. **Ausblenden** antippen:
7. **Fertig** antippen.
8. Überprüfen, ob nur die gewünschten Apps auf der Startseite angezeigt werden.

### NEUANORDNEN DER APPS AUF DER STARTSEITE

Apps auf der Startseite neu anordnen:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
4. **Startseite anpassen** antippen.
5. Die gewünschte App antippen und halten und an die neue Position ziehen. Die App loslassen.

6. **Fertig** antippen.
7. Prüfen, ob sich die Apps auf der Startseite an der richtigen Position befinden.

## LÖSCHEN EINER APP VON DER STARTSEITE

App permanent von der Startseite entfernen:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
4. **Startseite anpassen** antippen.
5. Installierte App löschen:
  - a. Neben der betreffenden App **X** antippen.
  - b. An der Aufforderung **Löschen** antippen.



Hinweis: Die Löschung ist endgültig. Eine gelöschte App kann nicht wiederhergestellt werden.

6. **Fertig** antippen.
7. Überprüfen, ob nur die gewünschten Apps auf der Startseite angezeigt werden.

## ENTFERNEN EINER ANPASSUNG VON DER STARTSEITE

Anpassung von der Startseite entfernen:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.

4. Eine Option auswählen:

- **Anpassung der Startseite aufheben:** Mit dieser Option werden alle Anpassungen von der Startseite entfernt.



**Achtung:** Mit der Option „Anpassung der Startseite aufheben“ werden die Anpassungen der Startseite und andere angepasste Geräteeinstellungen entfernt.

- **Alle Anpassungen aufheben:** Mit dieser Option werden alle Anpassungen für das Gerät entfernt.



Hinweis: Diese Option kann zum Löschen von 1-Touch-, EIP-, Single Touch- und Weblet-Apps führen.

5. Bei entsprechender Aufforderung **Entfernen** antippen.

Die Apps werden an den jeweiligen Standardpositionen auf der Startseite angezeigt.

6. **Fertig** antippen.

## Anpassen oder Personalisieren der Apps

Mithilfe der App-Anpassungsoptionen können die verfügbaren Funktionen geändert, App-Standardeinstellungen gespeichert oder angepasste, auf eine App angewendete Einstellungen entfernt werden.

Sie können die Kopier-, Ausweiskopie-, E-Mail-, Fax- und Scan-App für das Gerät anpassen.

### ANPASSEN ODER PERSONALISIEREN DER FUNKTIONSLISTE

Funktionsliste für eine App anpassen:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Die gewünschte App antippen.
4. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
5. **Funktionsliste anpassen** antippen.
6. Die gewünschte Option antippen.
  - Zum Ausblenden einer Funktion neben der gewünschten Funktion das **Auge**-Symbol antippen. Bei ausgeblendeten Funktionen ist das Auge-Symbol durchgestrichen.
  - Zum Anzeigen einer Funktion neben der gewünschten Funktion das **Auge**-Symbol antippen. Bei angezeigten Funktionen ist das Auge-Symbol nicht durchgestrichen.
7. Zum Ändern der Reihenfolge der Funktionen im Menü die Funktionen in die gewünschte Reihenfolge ziehen.
8. Zum Speichern der aktuellen Konfiguration **Fertig** antippen.

### ANZEIGEN ALLER FUNKTIONEN IN DER FUNKTIONSLISTE

Alle verborgenen Funktionen für eine App anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. Die gewünschte App antippen.
3. Die Auftragseinstellungen auswählen.
4. Nach unten blättern und dann **Zusatzeinstellung anzeigen** antippen.

Die Liste der verborgenen Funktionen wird angezeigt.

## SPEICHERN VON APP-STANDARDEINSTELLUNGEN

Mit dieser Funktion können bestimmte App-Einstellungskombinationen als Standardeinstellungen für künftige Aufträge gespeichert werden.

Aktuelle App-Einstellungen als Standardeinstellungen speichern:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Die gewünschte App antippen.
4. Die Auftragseinstellungen auswählen, die als Standardeinstellungen gespeichert werden sollen.
5. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
6. **Einstellungen als Standard speichern** antippen.

Die alten Standardeinstellungen werden durch die neuen überschrieben.

## AUFHEBEN EINER APP-ANPASSUNG MITHILFE DES STEUERPULTS

Angepasste Einstellungen der aktuellen App aufheben:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Die gewünschte App antippen.
4. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
5. **App-Anpassung entfernen** antippen.
6. Bei entsprechender Aufforderung **Entfernen** antippen.

## Erstellen und Benutzen von 1-Touch-Apps

Mit 1-Touch-Apps werden individuelle Apps für häufige Aufträge oder Aufgaben erstellt. Nach dem Erstellen einer 1-Touch-App erscheint die App auf der Startseite des Druckers. Um den Auftrag auszuführen, die Vorlagen in den automatischen Vorlageneinzug einlegen oder auf das Vorlagenglas legen und dann die 1-Touch-App antippen.

Systemadministratoren können 1-Touch-Apps mit der Funktion „Bestandsorganisator“ klonen und auf anderen Geräten installieren. Informationen zum Klonen und zur Verwendung der Funktion „Bestandsorganisator“ siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### ERSTELLEN EINER 1-TOUCH-APP

Zum Erstellen einer 1-Touch-App:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Die gewünschte App antippen.
4. Die Auftragseinstellungen auswählen.
5. Nach unten scrollen und **1-Touch-App erstellen** antippen.
6. **Als 1-Touch-App speichern** antippen.
7. Das Eingabefeld **App-Namen eingeben** antippen und über die Tastatur einen Namen eingeben. **Weiter** antippen.
8. Eine Farbkombination für die 1-Touch-App und dann **Weiter** antippen.
9. Ein Symbol, das am besten zu Ihrer 1-Touch-App passt und dann **Weiter** antippen.
10. Das Eingabefeld **App-Anweisungen eingeben** antippen und über die Tastatur Anweisungen für Benutzer eingeben. **Weiter** antippen.

Wenn die 1-Touch-App ausgewählt ist, werden die Anweisungen oben am Bildschirm gezeigt.

11. Die gewünschten App-Einstellungen antippen.
  - **Auflagenänderung erlauben:** Mit dieser Option können Benutzer die Auflage anzeigen und aktualisieren.
  - **Funktionseinstellungen anzeigen:** Mit dieser Option kann eine Übersicht der programmierten Funktionen für die 1-Touch-App angezeigt werden.
12. **Fertig** antippen.

Die 1-Touch-App erscheint auf der Startseite.

## LÖSCHEN ODER AUSBLENDEN EINER 1-TOUCH-APP

Zum Löschen oder Ausblenden einer 1-Touch-App von der Startseite:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. **Anpassen** antippen.
4. **Startseite anpassen** antippen.
5. Für die gewünschte 1-Touch-App **X** und dann eine Option antippen.
  - **Löschen:** Mit dieser Option wird die 1-Touch-App für immer aus dem Drucker gelöscht.
  - **Ausblenden:** Mit dieser Option wird die 1-Touch-App von der Startseite entfernt. Die 1-Touch-App bleibt verfügbar und kann jederzeit wieder auf der Startseite eingeblendet werden.
6. **Fertig** antippen.

## BENUTZEN EINER 1-TOUCH-APP

Zum Verwenden einer 1-Touch-App:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. Vorlagen in den automatischen Vorlageneinzug einlegen oder auf das Vorlagenglas legen.
3. Die 1-Touch-App für den Auftrag auswählen.
4. Einen der folgenden Schritte ausführen:
  - Wenn beim Einrichten der 1-Touch-App unter „Kopieraufträge“ die Option „Auflagenänderung erlauben“ ausgewählt wurde, die Anzahl der Kopien je nach Bedarf aktualisieren.
  - Wenn während der Einrichtung der 1-Touch-App die Option „Funktionseinstellungen anzeigen“ ausgewählt wurde, die Funktionseinstellungen je nach Bedarf aktualisieren.
5. **Start** antippen.
6. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Aufheben aller Anpassungen

Alle Anpassungen vom Gerät entfernen:



Hinweis: Um diese Funktion zu verwenden, als Systemadministrator anmelden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Anmelden** antippen. Über das Ziffernfeld den Benutzernamen eingeben und **Weiter** antippen. Über den Ziffernblock das Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
3. Nach unten scrollen und **Anpassen** antippen.
4. **Alle Anpassungen aufheben** antippen:



**Achtung:** Mit der Option „Anpassung der Startseite aufheben“ werden die Anpassungen der Startseite und andere angepasste Geräteeinstellungen entfernt.

5. Bei entsprechender Aufforderung **Alle entfernen** antippen.

# Xerox®-Apps

Inhalt dieses Kapitels:

Xerox App Gallery .....	78
Gerät .....	81
Jobs .....	85
Kopieren .....	93
Ausweiskopie .....	108
E-Mail: .....	109
Workflow-Scannen .....	113
Scanausgabe .....	125
Fax .....	133
Serverfax .....	144
Internet-Fax aktivieren .....	148
Drucken von .....	151

Über Xerox® Apps wird auf die verschiedenen Funktionen des Druckers zugegriffen. Es gibt Standard-Apps, die bereits installiert sind und auf der Startseite angezeigt werden. Einige Apps sind standardmäßig installiert, werden aber bei erstmaliger Verwendung des Geräts nicht angezeigt. Über die Einstellungen in Embedded Web Server können Apps auf der Startseite angezeigt, ausgeblendet oder neu angeordnet werden.

Weitere Informationen zum Anzeigen, Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Verschiedene Apps stehen in der Xerox® App Gallery zum Herunterladen und Installieren zur Verfügung. Dazu gehören die Apps der Xerox® Extensible Interface Platform (EIP). EIP-Apps ermöglichen die Installation sicherer, signierter Apps auf kompatiblen Druckern.

Weitere Informationen zur Verwendung der Xerox® App Gallery und zum Herunterladen von Apps siehe [Xerox® App Gallery](#).

## Xerox App Gallery

### XEROX® APP GALLERY – ÜBERBLICK



Die Xerox® App Gallery bietet Apps mit neuen Funktionen für das Gerät. Die Xerox® App Gallery bietet direkten Zugriff auf Apps zum Steigern der Produktivität, Vereinfachen von Abläufen und Verbessern des Benutzererlebnisses.

Mit der Xerox® App Gallery können Apps einfach durchsucht und aktualisiert werden. Zum Durchsuchen der App Gallery ist keine Anmeldung erforderlich. Das bewegliche Banner zeigt Apps aktiv an, oder es kann die gesamte Liste der verfügbaren Apps angezeigt werden. Um zusätzliche Informationen zu einer App anzuzeigen, deren Namen in der Liste antippen.

Zur Verwendung der App „Xerox® App Gallery“ muss das Gerät über WLAN oder eine Kabelverbindung mit dem Internet verbunden sein.



Hinweis: Wenn der Drucker auf einem lokalen Server innerhalb einer Firewall gehostet wird und ein Proxy aktiviert ist, auf dem Drucker eine Proxy-Ausnahme einrichten.

Weitere Informationen und Anweisungen zur Verwendung der Xerox® App Gallery siehe *Benutzerhandbuch zur Xerox® App Gallery* unter [www.xerox.com/support/xerox-app-gallery](http://www.xerox.com/support/xerox-app-gallery).

### ERSTELLEN EINES XEROX® APP GALLERY-KONTOS

Mit einem App Gallery-Konto besteht direkter Zugriff auf alle für den Drucker verfügbaren Apps. Ein Konto bei der App Gallery ermöglicht das Ansehen und Erwerben von Apps, das Installieren von Apps auf dem Drucker und das Verwalten der Apps und Lizenzen.

App Gallery-Konten können über das Steuerpult und im Xerox® App Gallery-Webportal erstellt werden. Weitere Informationen zum Xerox® App Gallery-Webportal siehe [www.xerox.com/support/xerox-app-gallery](http://www.xerox.com/support/xerox-app-gallery).



Hinweis: Verfügt ein Benutzer bereits über ein Konto bei der Xerox App Gallery, siehe [Anmelden beim Xerox® App Gallery-Konto](#).

App Gallery-Konto am Steuerpult erstellen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. **Xerox App Gallery** antippen.
3. **Anmelden** antippen.
4. **Ein Konto anfordern** antippen.
5. Mithilfe der angezeigten Tastatur eine gültige E-Mail-Adresse eingeben und dann **OK** antippen.  
Es wird gemeldet, dass Anweisungen an die eingegebene E-Mail-Adresse gesendet wurden.
6. „Schließen“ antippen.
7. Das E-Mail-Konto für die E-Mail-Adresse, die der Xerox App Gallery angegeben wurde, aufrufen.

8. Die E-Mail zur Kontoanforderung bei Xerox App Gallery öffnen und auf die URL zum Erstellen eines Kontos klicken.
9. Die Nutzungsbedingungen lesen und akzeptieren. Um mit der Kontoerstellung fortzufahren, auf die Schaltfläche **Zustimmen** klicken.
10. Die erforderlichen Informationen in die entsprechenden Felder eingeben:
  - Benutzerkennung
  - Kennwort
  - Kennwort bestätigen
  - Vor- und Nachname
  - Firmenname
  - Land
11. Auf **"OK"** klicken.
12. Wenn das Konto erstellt wurde, wird eine Bestätigungsmeldung angezeigt.
13. Am Steuerpult des Druckers beim App Gallery-Konto anmelden.

#### ANMELDEN BEIM XEROX® APP GALLERY-KONTO

Nach Anmeldung bei der App Gallery können die verfügbaren Apps durchsucht und Apps installiert und aktualisiert werden.



Hinweis: Wenn sich der Benutzer zum ersten Mal über das Gerät bei der Xerox® App Gallery anmeldet, wird die Xerox® App Gallery-Software automatisch aktualisiert. Sobald die Aktualisierung abgeschlossen ist, erscheint eine Meldung mit der Aufforderung, die Xerox® App Gallery zu beenden und dann neu auszuwählen. Alle künftigen Aktualisierungen der Xerox® App Gallery erfolgen manuell und werden vom Benutzer initiiert.

Beim App Gallery-Konto anmelden:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
2. **Xerox App Gallery** antippen.
3. Den Benutzernamen über die angezeigte Tastatur eingeben.
4. Das Kennwort über die angezeigte Tastatur eingeben.
5. **OK** oder **Eingabe** antippen. Die Xerox® App Gallery wird geöffnet.

#### INSTALLIEREN ODER AKTUALISIEREN VON APPS ÜBER DIE XEROX® APP GALLERY

Mit Xerox®-Apps kann der Funktionsumfang des Druckers erweitert oder angepasst werden. Die App „Xerox® App Gallery“ ermöglicht das Durchsuchen und Installieren von Apps vom Gerätesteuerpult aus.

App über die App Gallery installieren:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.

2. **Xerox App Gallery** antippen.
3. Den Benutzernamen über die angezeigte Tastatur eingeben.
4. Das Kennwort über die angezeigte Tastatur eingeben.
5. **OK** oder **Eingabe** antippen. Die Xerox® App Gallery wird geöffnet.
6. Die gewünschte App und dann **Installieren** antippen. Die Lizenzvereinbarung wird angezeigt.



Hinweis: Falls die App bereits installiert wurde und eine neue Version verfügbar ist, lautet die Bezeichnung der Schaltfläche **Aktualisieren**.

7. **Zustimmen** antippen. Die Installation beginnt.  
Wird die App nicht erfolgreich installiert, **Installieren** antippen, um den Installationsversuch zu wiederholen.
8. Um die Xerox® App Gallery zu beenden, **Beenden** antippen oder die Taste **Startseite** drücken.

#### **Aktualisieren einer App über die App Gallery**

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Xerox App Gallery** antippen.
3. Den Benutzernamen über die angezeigte Tastatur eingeben.
4. Das Kennwort über die angezeigte Tastatur eingeben.
5. **OK** oder **Eingabe** antippen. Die Xerox® App Gallery wird geöffnet.
6. Die gewünschte App und dann **Aktualisieren** antippen. Die Lizenzvereinbarung wird angezeigt.
7. **Zustimmen** antippen.
8. Nach Abschluss der Aktualisierung ändert sich die Beschriftung der Aktualisierungsschaltfläche in **Installiert**.
9. Um die Xerox® App Gallery zu beenden, **Beenden** antippen oder die Taste **Startseite** drücken.

## Gerät

### GERÄTE-APP – ÜBERBLICK



Die Geräte-App erlaubt das Aufrufen von Informationen zum Drucker wie Seriennummer und Modell. Der Status der Materialbehälter sowie Seiten mit Zähler- und Verbrauchsmaterialinformationen und mit Druckinformationen können angezeigt werden.

Viele Geräte können für die eigenen Anforderungen konfiguriert werden. Weitere Informationen zum Konfigurieren aller Geräteeinstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Geräteoptionen

Die folgenden Geräteoptionen stehen zur Verfügung:

OPTION		SYSTEMBEREICH
	Info	Unter „Info“ werden verschiedene Gerätedaten, die Seriennummer sowie Informationen zu den aktuellen Einstellungen angezeigt.
	Infoseiten	Der Drucker verfügt über ausdruckbare Informationsseiten. Hierzu gehören der Konfigurationsbericht, die Schriftartenlisten, Demoseiten usw.
	Benachrichtigungen	Mit der Option „Benachrichtigungen“ können Einzelheiten zu aktuellen Warnungen oder Fehlern auf dem Gerät angezeigt werden. Über die Schaltfläche „Fehlerprotokoll“ wird eine Liste der aufgetretenen Fehler mit Code und Datum aufgerufen.
	Druckmaterialbehälter	Mit der Option „Materialbehälter“ werden Format, Art und Farbe des für jeden Behälter eingestellten Materials sowie der Behälterkapazitätsstatus angezeigt.
	Verbrauchsmaterial	Der Abschnitt „Verbrauchsmaterial“ dient zum Prüfen des Status von Modulen, die vom Benutzer ausgetauscht werden können. Der Verbrauchsmaterialstand und die geschätzte Anzahl der verbleibenden Druckseiten oder Tage für jedes Modul wird angezeigt.
	Zähler/Nutzung	Über die Option „Zähler/Nutzung“ werden die Seriennummer und die Gesamtzahl der vom Gerät ausgegebenen Druckseiten angezeigt.

OPTION		SYSTEMBEREICH
	Verwaltung	<p>Unter „Verwaltung“ können u. a. die Energiespareinstellungen sowie die Einstellungen für Datum/Uhrzeit und die Displayhelligkeit angepasst werden. Die Einstellungen können am Steuerpult des Druckers oder mit Embedded Web Server geändert werden.</p> <p> Hinweis: Einzelheiten zum Konfigurieren der Druckereinstellungen siehe <i>System Administrator Guide</i> (<i>Systemadministratorhandbuch</i>) unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a>.</p>
	Fernservice	<p>Mit der Fernservice-Option können Fehler- und Nutzungsinformationen an den Xerox-Support gesendet werden.</p> <p> Hinweis: Die Funktion muss vom System Administrator mithilfe von Embedded Web Server aktiviert werden.</p>

Weitere Informationen zum Konfigurieren der Druckereinstellungen siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## INFO

Die Option „Info“ bietet einen Überblick über das Gerät, seine aktuellen Einstellungen und seinen Status. Sie dient zum Anzeigen von Seriennummer, Modellnummer und Softwareversion.

## INFOSEITEN

Der Drucker verfügt über ausdruckbare Informationsseiten. Hierzu gehören der Konfigurationsbericht, die Schriftartenlisten, Demoseiten usw.

Zum Drucken eines Datenblatts die gewünschte Option und dann **Drucken** antippen.

Die folgenden Infoseiten sind verfügbar:

NAME	SYSTEMBEREICH
Konfigurationsbericht	Der Konfigurationsbericht liefert Informationen zum Drucker, darunter die Seriennummer, Details zu installiertem Zubehör, Netzwerkeinstellungen, Anschlusseinrichtung und Behältern.
Abrechnungsübersicht	Der Zählerübersichtsbericht liefert Informationen zum Gerät sowie eine detaillierte Liste der Gebühren- und Blattzähler.
Erste Schritte	Dieses Handbuch liefert einen Überblick über die wichtigsten Druckerfunktionen.
Seite zur Fehlerbehebung bei Druckqualitätsproblemen	Die Seite zur Fehlerbehebung bei der Druckqualität enthält eine Liste bekannter Druckqualitätsprobleme

NAME	SYSTEMBEREICH
	und Tipps zu ihrer Lösung.
Seite zur Verbrauchsmaterialnutzung	Die Seite „Verbrauchsmaterialnutzung“ enthält Informationen zur Seitendeckung und Teilenummern zum Nachbestellen von Verbrauchsmaterial.
Grafik-Demoseite	Diese Seite drucken, um die Qualität von Grafiken zu überprüfen.
PCL-Schriftenliste	Die PCL-Schriftenliste kann ausgedruckt werden und zeigt alle auf dem Drucker verfügbaren PCL-Schriften.
PostScript-Schriftenliste	Die PostScript-Schriftenliste kann ausgedruckt werden und zeigt alle auf dem Drucker verfügbaren PostScript-Schriften.

### VERBRAUCHSMATERIALSTATUS

Zustand und prozentuale verbleibende Lebensdauer der Verbrauchsmaterialien können jederzeit am Steuerpult oder über Embedded Web Server geprüft werden. Ist das Ende der Laufzeit eines Verbrauchsmaterials fast erreicht, werden am Steuerpult entsprechende Warnmeldungen angezeigt. Die Warnungen, die am Steuerpult angezeigt werden, sind anpassbar. Außerdem können E-Mail-Benachrichtigungen eingerichtet werden.

Verbrauchsmaterialstatus am Steuerpult prüfen:

1. Zum Anzeigen von Statusinformationen für die Austauschmodule **Gerät > Verbrauchsmaterial** antippen.
2. Zur Anzeige detaillierter Angaben zu einem Tonermodul einschließlich der Nachbestellnummer **Cyan, Magenta, Gelb** bzw. **Schwarz** antippen.
3. Weiteres siehe **Andere Austauschmodule**. Die Liste rollen und eine Option auswählen.
4. Zum Drucken der Verbrauchsmaterialnutzungsseite **Bericht drucken** wählen.
5. „X“ antippen, um zur Anzeige „Verbrauchsmaterial“ zurückzukehren.
6. „X“ antippen, um zur Anzeige „Gerät“ zurückzukehren.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

Zum Prüfen des Verbrauchsmaterialstatus und Einrichten von Benachrichtigungen Embedded Web Server verwenden. Weitere Informationen zum Konfigurieren aller Geräteeinstellungen siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## ZÄHLER

Das Menü „Zähler/Nutzung“ zeigt die Gesamtanzahl der Drucke an, die vom Drucker während seiner Lebensdauer erstellt bzw. gedruckt wurden. Die Zähler können nicht zurückgesetzt werden. Bei den Zählerständen ist die Unterscheidung zwischen Seiten und Blättern zu beachten. Beispielsweise zählt ein zweiseitig bedrucktes Blatt als zwei Seiten.

Gebühren- und Nutzungszähler anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken.
2. **Gerät > Zähler/Nutzung** antippen.

Die Zählerstände werden angezeigt:

- **Schwarzweiß:** Anzahl der gedruckten Schwarzweißseiten
  - **Farbdruckseiten:** Anzahl der gedruckten Farbseiten
  - **Summe:** Anzahl der insgesamt gedruckten Seiten
3. Um weitere Informationen aufzurufen, **Zähler** antippen und eine Option wählen.
    - **Bildzähler:** Mit dieser Option wird die Anzahl der vom Drucker ausgegebenen Drucke gezählt. Die Anzahl der Drucke stimmt je nach Einrichtung des Druckers nicht mit der Anzahl der Blätter überein. Der Drucker kann so eingerichtet werden, dass große Blätter als große Drucke oder als mehrere kleine Drucke gezählt werden, deshalb kann sich die Anzahl der Drucke von der der Blätter unterscheiden.
    - **Blattzähler:** Mit dieser Option wird die Anzahl der vom Drucker ausgegebenen Drucke gezählt. Drucke auf 2-seitig bedruckten Blättern werden separat von solchen auf 1-seitig bedruckten Blättern angegeben.
    - **Sendezähler:** Mit dieser Option wird die Anzahl der mit der Fax-, E-Mail- oder Scanfunktion übermittelten Bilder gezählt.
    - **Faxzähler** Mit dieser Option wird die Anzahl der mit den Faxfunktionen übermittelten Bilder gezählt. Jede Faxfunktion wird separat aufgeführt.
    - **Alle:** Mit dieser Option werden alle Druckernutzungsdaten angezeigt.
  4. Um nach dem Ablesen der Zählerstände zur Startseite zurückzukehren, die **Home-Taste** drücken.

## FERNSERVICE

Mit der Fernservice-Option können Fehler- und Nutzungsinformationen an das Xerox-Supportteam übermittelt werden, damit Probleme schnell gelöst werden können.

Informationen zur Aktivierung des Fernservice und zum Übermitteln von Informationen an Xerox siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## Jobs

### AUFTRÄGE – ÜBERBLICK



Über die Option „Aufträge“ können aktuelle Aufträge angezeigt, gespeicherte und geschützte Aufträge gedruckt und Angaben zu fertig gestellten Aufträgen eingesehen werden. Ausgewählte Aufträge können angehalten, gelöscht oder gedruckt werden. Außerdem können der Auftragsfortschritt und die entsprechenden Details angezeigt werden.

### VERWALTEN VON AUFTRÄGEN

Über das Auftragsstatusmenü am Steuerpult können Listen aktiver, geschützter oder abgeschlossener Aufträge angezeigt werden. Aufträge, die sich im Druck befinden, können unterbrochen, angehalten oder gelöscht werden. Zudem können der Fortschritt und die Details zu einem ausgewählten Auftrag angezeigt werden.

Ein Druckauftrag kann am Drucker angehalten werden, wenn die Fertigstellung nicht möglich ist, z. B. aufgrund von fehlendem Druck- oder Verbrauchsmaterial. Sobald die Situation behoben ist, wird der Druck des Auftrags automatisch wiederaufgenommen. Ein übermittelter Druckauftrag mit geschützter Ausgabe wird angehalten, bis er durch Eingabe eines Kennworts am Steuerpult freigegeben wird. Weitere Informationen siehe [Verwalten spezieller Auftragsarten](#).

Im Fenster „Aufträge“ des Embedded Web Servers kann eine Liste der aktiven und abgeschlossenen Druckaufträge angezeigt werden. Weitere Informationen siehe [Verwalten von Aufträgen mit dem Embedded Web Server](#).

#### Unterbrechen des Druckvorgangs

1. Am Steuerpult die Taste **Unterbrechen** drücken. Der gespoolte Auftrag wird sofort oder an der nächsten geeigneten Stelle angehalten.
2. Der Druckvorgang wird angehalten, um die Fertigstellung eines anderen Auftrags zu ermöglichen.
3. Zur Wiederaufnahme des Auftrags die Taste **Unterbrechen** erneut drücken.

#### Anhalten oder Löschen von Druckaufträgen

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. Zum Anhalten eines im Druck befindlichen Auftrags auf dem Steuerpult die Taste „Pause“ antippen.
3. Unter „Task auswählen“ eine Aufgabe auswählen.
  - Zum Wiederaufnehmen des Druckauftrags **Wieder aufnehmen** antippen.
  - Zum Löschen des Druckauftrags „Löschen“ antippen. An der Aufforderung „Löschen“ antippen.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### Anhalten, Vorziehen oder Löschen eines Druckauftrags in der Warteschlange

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Aufträge** und dann den Namen des gewünschten Druckauftrags antippen.
3. Unter „Task auswählen“ eine Aufgabe auswählen.



Hinweis: Wird innerhalb eines vorgegebenen Zeitraums keine Auswahl vorgenommen, wird der Auftrag automatisch fortgesetzt.

- Zum Unterbrechen des Druckauftrags **Anhalten** antippen. Zum Wiederaufnehmen des Druckauftrags **Freigeben** antippen.
  - Zum Löschen des Druckauftrags **Löschen** antippen. An der Aufforderung **Löschen** antippen.
  - Zum Verschieben des Auftrags an die erste Stelle in der Liste **Vorziehen** antippen.
  - Zum Anzeigen des Auftragsstatus **Auftragsstatus** antippen.
  - Zum Anzeigen von Informationen über den Auftrag **Auftragsdaten** antippen und dann **Auftragseinstellungen** oder **Benötigte Ressourcen** auswählen.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.



Hinweis:

- Der Systemadministrator kann den Zugriff auf die Löschfunktion für Benutzer einschränken. Wurde die Auftragslöschung durch Benutzer vom Systemadministrator deaktiviert, können die Aufträge angezeigt, aber nicht entfernt werden.
- Druckaufträge mit geschützter Ausgabe können nur von dem Benutzer, der sie übermittelt hat, oder vom Systemadministrator gelöscht werden.

### Drucken eines wegen fehlender Ressourcen angehaltenen Auftrags

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. **Aufträge** antippen.
3. In der Auftragsliste den Namen des angehaltenen Auftrags antippen. Die für den Auftrag benötigten Ressourcen werden am Steuerpult angezeigt.
4. Einen der folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Drucken des Auftrags die benötigten Ressourcen nachfüllen. Sobald die erforderlichen Ressourcen verfügbar sind, wird der Auftrag automatisch fortgesetzt. Wird der Auftrag nicht automatisch gedruckt, **Fortsetzen** antippen.
  - Zum Auswählen eines anderen Zufuhrbehälters für den Auftrag **Anderes Material verwenden** antippen. Einen Materialbehälter auswählen und **OK** antippen.
  - Zum Löschen des Druckauftrags „**Löschen**“ antippen. An der Aufforderung „**Löschen**“ antippen.



Hinweis: Die Option „Anderes Material verwenden“ wird in Embedded Web Server aktiviert. Informationen zur Option „Anderes Material verwenden“ siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

5. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## VERWALTEN SPEZIELLER AUFTRAGSARTEN

Bei speziellen Auftragsarten ist es möglich, Aufträge am Computer zum Drucker zu übermitteln und am Steuerpult zum Drucken freizugeben. Spezielle Auftragsarten werden im Druckertreiber auf der Registerkarte „Druckoptionen“ unter „Auftragsart“ ausgewählt.

### Gespeicherter Auftrag

Speicheraufträge sind Dokumente, die an den Drucker übermittelt und dort zur späteren Verwendung gespeichert wurden. Gespeicherte Aufträge können von allen Benutzern gedruckt oder gelöscht werden.

Am Drucker können Speicheraufträge über das Menü „Drucken von“ angezeigt und gedruckt werden. In Embedded Web Server das Fenster „Aufträge“ aufrufen, um gespeicherte Aufträge anzuzeigen, zu drucken, zu löschen bzw. zu verwalten.

Zum Drucken eines gespeicherten Auftrags über das Steuerpult siehe [Drucken von gespeicherten Aufträgen](#).

### Drucken mit „Gespeicherter Auftrag“

1. In der Softwareanwendung die Druckereinstellungen aufrufen. Bei den meisten Softwareanwendungen ist dies über die Tastenkombination **STRG+P** (Windows) bzw. **CMD+P** (Macintosh) möglich.
2. Den Drucker auswählen, dann den Druckertreiber öffnen.
  - Unter Windows auf **Druckereigenschaften** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
  - Unter Macintosh im Fenster „Drucken“ in der Liste der Druckoptionen auf **Xerox-Funktionen** klicken.
3. Als Auftragsart **Speicherauftrag** auswählen.
  - a. Den Auftragsnamen eingeben oder einen Namen in der Liste auswählen.
  - b. Den Ordernamen eingeben oder einen Namen in der Liste auswählen.
  - c. Zum Zuweisen eines Zugriffscodes (Kennwort) auf **Privat** klicken. Anschließend den Zugriffscode eingeben und bestätigen.
  - d. Auf **OK** klicken.
4. Weitere Druckoptionen nach Bedarf auswählen.
  - Unter Windows auf **OK** und dann auf **Drucken** klicken.
  - Unter Macintosh auf **Drucken** klicken.

### Drucken, Löschen, Verschieben und Kopieren gespeicherter Aufträge in Embedded Web Server

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die Eingabetaste oder die Wagenrücklaufftaste drücken.
2. In Embedded Web Server auf **Startseite** klicken.
3. Auf **Aufträge** klicken.

4. Auf die Registerkarte **Gespeicherte Aufträge** klicken.
5. Das Kontrollkästchen für den zu verarbeitenden Auftrag auswählen.
6. Eine Option im Menü auswählen.
  - **Auftrag drucken:** Mit dieser Option wird ein Auftrag sofort gedruckt.
  - **Auftrag löschen:** Mit dieser Option wird der gespeicherte Auftrag gelöscht.
  - **Auftrag verschieben:** Mit dieser Option wird der Auftrag in einen anderen Ordner verschoben.
  - **Auftrag kopieren:** Mit dieser Option wird der Auftrag dupliziert.
7. Auf **Start** klicken.

### **Geschützte Ausgabe**

„Geschützte Ausgabe“ dient zum Drucken vertraulicher Informationen. Nach der Übermittlung des Auftrags wird dieser auf dem Drucker gespeichert, bis am Steuerpult des Druckers das Kennwort eingegeben wird.

Geschützte Aufträge werden nach dem Drucken automatisch gelöscht.

#### **Drucken mit „Geschützte Ausgabe“**

1. In der Softwareanwendung die Druckereinstellungen aufrufen. Bei den meisten Softwareanwendungen ist dies über die Tastenkombination **STRG+P** (Windows) bzw. **CMD+P** (Macintosh) möglich.
2. Den Drucker auswählen, dann den Druckertreiber öffnen.
  - Unter Windows auf **Druckereigenschaften** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
  - Unter Macintosh im Fenster „Drucken“ auf **Vorschau** klicken und **Xerox-Funktionen** auswählen.
3. Als Auftragsart **Geschützte Ausgabe** auswählen.
4. Den Zugriffscode eingeben und bestätigen, dann auf **OK** klicken.
5. Alle anderen erforderlichen Druckoptionen auswählen.
  - Unter Windows auf **OK** und dann auf **Drucken** klicken.
  - Unter Macintosh auf **Drucken** klicken.

#### **Freigeben eines geschützten Druckauftrags**

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
2. **Aufträge** antippen.
3. Zum Anzeigen von Aufträgen mit geschützter Ausgabe die Registerkarte **Private und geschützte Aufträge** antippen.
4. Den eigenen Ordner antippen.
5. Das Kennwort eingeben und **OK** antippen.

6. Eine Option auswählen:
  - Zum Drucken eines Auftrags mit geschützter Ausgabe den Auftrag antippen.
  - Zum Drucken aller Aufträge in dem Ordner **Alle drucken** antippen.
  - Zum Löschen eines geschützten Druckauftrags das **Papierkorbsymbol** antippen. An der Aufforderung **Löschen** antippen.
  - Zum Löschen aller Aufträge in dem Ordner **Alle löschen** antippen.



Hinweis: Geschützte Aufträge werden nach dem Drucken automatisch gelöscht.

7. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### **Mustersatz**

Mit der Auftragsart „Mustersatz“ wird ein Exemplar eines aus mehreren Exemplaren bestehenden Druckauftrags gedruckt, bevor die restliche Auflage ausgegeben wird. Nach der Prüfung des Mustersatzes können die restlichen Exemplare gedruckt oder am Steuerpult des Druckers gelöscht werden.

Ein Auftrag mit Probeexemplar ist ein gespeicherter Auftrag mit folgenden Merkmalen:

- Ein Auftrag mit Probeexemplar wird in einem Ordner angezeigt, der nach der dem Druckauftrag zugeordneten Benutzerkennung benannt ist.
- Für einen Auftrag mit Probeexemplar wird kein Zugriffscode benötigt.
- Aufträge mit Probeexemplar können von jedem Benutzer gedruckt oder gelöscht werden.
- Mit „Probeexemplar“ wird ein Exemplar eines Auftrags gedruckt, damit es vor Ausgabe der verbleibenden Exemplare geprüft werden kann.

Aufträge mit Probeexemplar werden nach dem Drucken automatisch gelöscht.

Zum Drucken eines Probeexemplars siehe **Drucken mit „Probeexemplar“**.

### **Drucken mit „Probeexemplar“**

1. In der Softwareanwendung die Druckereinstellungen aufrufen. Bei den meisten Softwareanwendungen ist dies über die Tastenkombination **STRG+P** (Windows) bzw. **CMD+P** (Macintosh) möglich.
2. Den Drucker auswählen, dann den Druckertreiber öffnen.
  - Unter Windows auf **Druckereigenschaften** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
  - Unter Macintosh im Fenster „Drucken“ auf **Vorschau** klicken und **Xerox-Funktionen** auswählen.
3. Als Auftragsart **Probeexemplar** wählen.
4. Alle anderen erforderlichen Druckoptionen auswählen.
  - Unter Windows auf **OK** und dann auf **Drucken** klicken.
  - Unter Macintosh auf **Drucken** klicken.

### Freigeben eines Probeexemplars

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. Zum Anzeigen der verfügbaren Aufträge **Aufträge** antippen.
3. Den Auftrag mit Probeexemplar antippen.



Hinweis: Die Beschreibung der Probeexemplardatei enthält den Vermerk „Angehalten (für späteren Druck)“ und zeigt die Anzahl der verbleibenden Exemplare des Auftrags.

4. Die gewünschte Option auswählen.
  - Zum Drucken der restlichen Exemplare des Auftrags **Freigeben** antippen.
  - Zum Löschen der restlichen Exemplare des Auftrags **Löschen** antippen.
5. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### VERWALTEN VON AUFTRÄGEN MIT DEM EMBEDDED WEB SERVER

In der Liste „Aktive Aufträge“ im Embedded Web Server werden alle aktiven Aufträge aufgeführt. Dort können auch Druckaufträge gelöscht werden. Über den Embedded Web Server können Aufträge zum Drucken an den Drucker übermittelt werden. Mithilfe der Funktion „Auftrag senden“ können Aufträge mit den Erweiterungen .ps, .pdf, .pcl und .xps gedruckt werden, ohne dass ein Druckertreiber installiert werden muss. Die Aufträge können auf der Festplatte eines lokalen Computers, einem Massenspeichermedium oder einem Netzwerklaufwerk gespeichert sein.

Gespeicherte Aufträge sind Dokumente, die an den Drucker gesendet und dort zur künftigen Verwendung gespeichert wurden. Alle gespeicherten Aufträge werden auf der Seite „Gespeicherte Aufträge“ aufgeführt. Die Seite „Gespeicherte Aufträge“ ermöglicht das Anzeigen, Drucken und Löschen gespeicherter Aufträge sowie das Erstellen und Verwalten von Ordnern zum Speichern dieser Aufträge.

Aufträge im Embedded Web Server verwalten:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklauttaste** drücken.
2. Im Embedded Web Server auf „Aufträge“ klicken.
3. Auf den Auftragsnamen klicken.
4. Eine Option im Menü auswählen.
  - Zum Unterbrechen des Druckauftrags auf **Pause** und dann auf **Start** klicken.
  - Zum Löschen des Druckauftrags auf **Löschen** und dann auf **Start** klicken. Bei der Aufforderung auf „OK“ klicken.
5. Auf „Betriebsartenstartseite“ klicken, um zur Betriebsartenstartseite zurückzukehren.

### Übermitteln von Aufträgen zum Drucken über Embedded Web Server

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklauttaste** drücken.
2. In Embedded Web Server auf **Startseite** klicken.

3. Auf **Drucken** klicken.
  4. Unter „Dateiname“ auf **Durchsuchen** oder **Datei wählen** klicken und einen der folgenden Schritte ausführen.
    - Die Datei ansteuern und auswählen.
    - Den Pfad zur gewünschten Datei eingeben.
  5. Im Bereich „Druck“ unter „Auflage“ die Option **Auto** auswählen oder die Anzahl der zu druckenden Exemplare eingeben.
  6. Unter „Auftragsart“ eine Option auswählen.
    - **Normal**: Mit dieser Option wird ein Auftrag sofort gedruckt.
    - **Geschützte Ausgabe**: Mit dieser Option wird ein Auftrag gedruckt, nachdem das Kennwort am Steuerpult des Druckers eingegeben wurde.
    - **Probeexemplar** oder **Proof-Druck**: Mit dieser Option wird ein Exemplar eines mehrere Exemplare umfassenden Auftrags ausgegeben. Die verbleibenden Exemplare der Auflage werden gespeichert, bis sie am Steuerpult zum Drucken freigegeben werden.
    - **Auftrag für erneuten Druck speichern**: Mit dieser Option wird ein Druckauftrag in einem Ordner auf dem Druckserver zum späteren Drucken gespeichert. Es können sowohl ein Auftragsname als auch ein Ordner angegeben werden.
    - **Druckverzögerung**: Mit dieser Option wird ein Auftrag zu einer bestimmten Uhrzeit bis zu 24 Stunden nach der ursprünglichen Übermittlung gedruckt.
  7. Unter „Materialwahl“ das gewünschte Format, die Farbe, die Materialart und den Behälter auswählen.
  8. Die Auftragsoptionen nach Bedarf auswählen.
    - Seitenaufdruck
    - Sortierung
    - Ausrichtung
    - Heftung
    - Falz
    - Ausgabeziel
-  Hinweis: Welche Optionen verfügbar sind, hängt vom Drucker ab.
9. Wenn die Kostenzahlung aktiviert ist, die Benutzerkennung und Kostenstellenummer eingeben.
  10. Auf **Auftrag senden** klicken.

### Nachdrucken gespeicherter Aufträge mit Embedded Web Server

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die **Eingabetaste** oder die **Wagenrücklauttaste** drücken.
2. In Embedded Web Server auf **Startseite** klicken.
3. Auf **Aufträge** klicken.

4. Auf die Registerkarte **Gespeicherte Aufträge** klicken.
5. Das Kontrollkästchen für den zu verarbeitenden Auftrag auswählen.
6. Eine Option aus dem Menü auswählen.
  - **Auftrag drucken:** Mit dieser Option wird ein Auftrag sofort gedruckt.
  - **Auftrag löschen:** Mit dieser Option wird der gespeicherte Auftrag gelöscht.
  - **Auftrag verschieben:** Mit dieser Option wird der Auftrag in einen anderen Ordner verschoben.
  - **Auftrag kopieren:** Mit dieser Option wird der Auftrag dupliziert.
7. Auf **Start** klicken.

## Kopieren

### KOPIEREN – ÜBERBLICK



Beim Kopieren wird die Vorlage vom Gerät gescannt, und die Scanbilder werden vorübergehend gespeichert. Die Bilder werden dann entsprechend den ausgewählten Optionen gedruckt. Je nach Vorlage lassen sich die Einstellungen für einzelne Aufträge ändern. Häufig verwendete Einstellungen können gespeichert und später abgerufen und wiederverwendet werden.

Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Wenn Authentifizierung oder Kostenzählung auf dem Gerät aktiviert ist, müssen zum Aufrufen von Kopierfunktionen die Anmeldedaten eingegeben werden.

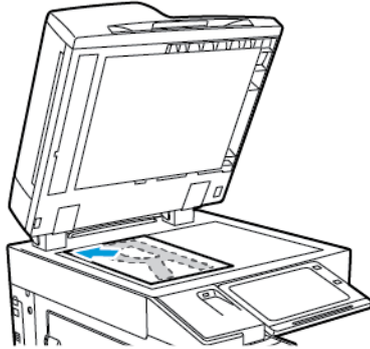
Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### ANFERTIGEN EINER KOPIE

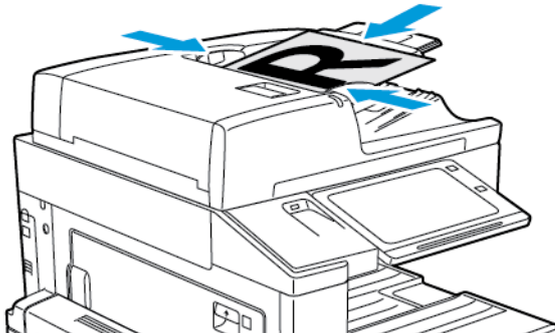
Kopien erstellen:

1. Die Vorlagen einlegen.

- Das Vorlagenglas wird für Vorlagen verwendet, die nur eine Seite umfassen oder die nicht über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug zugeführt werden können. Automatischen Duplex-Vorlageneinzug anheben und die Vorlage mit der Vorderseite nach unten an der linken oberen Ecke des Vorlagenglases anlegen.



- Für einzelne, mehrere oder 2-seitig bedruckte Seiten den automatischen Duplex-Vorlageneinzug verwenden. Heft- und Büroklammern von den Seiten entfernen. Die Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so in den Vorlageneinzug einlegen, dass die Oberkante der Seite zuerst eingezogen wird. Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.



 Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
3. **Kopieren** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.
5. Gewünschte Kopienanzahl über den Ziffernblock eingeben.

6. Kopiereinstellungen nach Bedarf anpassen.
  - Zum Einlesen weiterer Vorlagen über das Vorlagenglas sowie zum Auswählen unterschiedlicher Einstellungen für die einzelnen Auftragssegmente **Auftragsaufbau** antippen.
  - Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufruf** antippen und die gewünschte Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).
7. **Start** antippen. Werden die Vorlagen über den automatischen Vorlageneinzug zugeführt, werden alle Vorlagen nacheinander gescannt, bis der Vorlageneinzug leer ist.
8. Wenn Auftragsaufbau aktiviert ist, **Scannen** antippen und bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
9. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## KOPIER-WORKFLOWS

**Hinweis:** Manche Funktionen sind bei Installation der Kopier-App ausgeblendet. Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

### Anpassen der Farbeinstellungen

Bei Farbbildern können vor dem Drucken die Druckfarben (Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz) abgestimmt werden. Die Farbe der Ausgabe kann mithilfe von Farbeffekten angepasst werden. So kann für die Kopie eine intensive Farbwiedergabe oder ein kühler Effekt ausgewählt werden. Über die Sättigungseinstellung lässt sich die Farbtintensität festlegen.

### Auswahl der Ausgabefarbe

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. „Kopieren“ antippen.
3. **Ausgabefarbe** antippen.

4. Unter "Ausgabefarbe" eine Option antippen.

- **Automatisch:** Die Farbe der Vorlage wird automatisch ermittelt. Handelt es sich um eine Farbvorlage, wird eine Vollfarbkopie erstellt. Handelt es sich um eine Schwarzweißvorlage, wird eine Schwarzweißkopie erstellt.
- **Schwarzweiß:** Mit dieser Option werden nur Kopien in Schwarzweiß erstellt. Die Farben von Farbvorlagen werden in Graustufen umgewandelt.
- **Farbe:** Kopien werden in allen vier Druckfarben (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz) ausgegeben.
- Zum Aufrufen der Option **Einzelfarbe Mehr** antippen.

Bei „Einzelfarbe“ werden Abstufungen einer einzelnen Farbe ausgegeben. Zum Auswählen einer Farbe **Farbe** antippen und dann eine Option auswählen. Die Farbauswahl wird auf der Musterseite angezeigt.

5. „OK“ antippen.

#### Einstellen der Farbabstimmung

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. „Kopieren“ antippen.
3. **Farbausgleich** antippen.



Hinweis: Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn als Ausgabefarbe Schwarzweiß gewählt wurde.

4. Farbdichte aller vier Farben einstellen:
  - a. Auf dem Touchscreen **Einfach** antippen.
  - b. Die Schieberegler für die einzelnen Farben an die gewünschte Position verschieben.
5. Lichter, Mitteltöne und Schatten für jede einzelne Farbe einstellen:
  - a. Auf dem Touchscreen **Erweitert** antippen.
  - b. Die einzustellende Farbe auswählen.
  - c. Die Schieberegler für Lichter, Mitteltönen und Tiefen an die gewünschte Position verschieben.
  - d. Zum Einstellen weiterer Farben die beiden letzten Schritte wiederholen.
6. „OK“ antippen.

#### Hinzufügen von Farbeffekten

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken.
2. „Kopieren“ antippen.
3. **Farbfestwerte** antippen.



Hinweis: Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn als Ausgabefarbe Schwarzweiß gewählt wurde.

4. In der Anzeige „Farbfestwert“ den gewünschten Farbeffekt auswählen. Die Farbanpassung wird grafisch dargestellt.
5. „**OK**“ antippen.

### Einstellen der Sättigung

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. „Kopieren“ antippen.
3. **Sättigung** antippen.
4. Die Sättigung mit dem Schieberegler einstellen.
5. „OK“ antippen.

### Einstellen der Randausblendung

Mit „Randausblendung“ können Bildteile am Rand von Kopien entfernt werden. Die Breite des auszublendenden rechten, linken, oberen und unteren Rands kann angegeben werden.

Kopierränder ausblenden:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „Kopieren“ antippen.
3. **Randausblendung** antippen.
4. Eine der folgenden Optionen auswählen.
  - **Alle Ränder:** Mit dieser Option wird an allen vier Kanten ein gleich breiter Rand ausgeblendet. Der auszublendende Rand kann mit dem Schieberegler angepasst werden.
  - **Einzelne Ränder:** Mit dieser Option können verschiedene auszublendende Randbreiten angegeben werden. Je nach Bedarf das Feld **Oben**, **Unten**, **Links** oder **Rechts** antippen. Mithilfe des Ziffernblocks oder der Pfeilschaltflächen die Breite des auszublendenden Bereichs angeben.
5. Um den für die Vorderseite eingegebenen Löschbetrag auch auf der Rückseite anzuwenden, das Kontrollkästchen **Vorderseite spiegeln** antippen.
6. Zum Auswählen eines vordefinierten Löschbetrags die Option **Festwerte** verwenden.
7. „OK“ antippen.

### Angeben des Vorlagenformats

Mit der Funktion „Vorlagenformat“ ein Standardformat oder ein benutzerdefiniertes Format für das Scannen festlegen oder das Vorlagenformat automatisch ermitteln lassen. Mit dieser Funktion können auch Mischformatvorlagen gescannt werden.

Vorlagenformat festlegen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „Kopieren“ antippen.
3. „Vorlagenformat“ antippen.

4. Die gewünschte Option auswählen.
  - **Automatisch:** Mit dieser Option wird das Vorlagenformat automatisch erkannt.
  - **Festwert:** Mit dieser Option wird der Scanbereich festgelegt, falls dieser einem Standardpapierformat entspricht. In der Liste das passende Materialformat auswählen, ggf. durch die Liste blättern, um zum passenden Eintrag zu gelangen.
  - **Benutzerdefiniert:** Höhe und Breite des Scanbereichs können festgelegt werden. Zum Festlegen der Höhe oder Breite der Vorlage das entsprechende Feld antippen. Zum Eingeben des Formats den Ziffernblock oder die Pfeiltasten verwenden.
  - **Mischformatvorlagen:** Hiermit können Vorlagen gescannt werden, die unterschiedliche Standardformate aufweisen. Welche Vorlagenformate in einem Auftrag gemischt werden können, wird in Diagrammform auf dem Touchscreen angezeigt.
5. „OK“ antippen.

### **Bildverschiebung**

Das Bild kann auf den Kopien verschoben werden. Dies ist bei Bildern nützlich, die kleiner sind als das Druckmaterial. Damit die Bildverschiebung korrekt funktioniert, die Vorlagen wie folgt positionieren:

- **Vorlageneinzug:** Vorlagen mit der zu kopierenden Seite nach oben so einlegen, dass die lange Kante zuerst eingezogen wird.
- **Vorlagenglas:** Vorlagen mit der zu kopierenden Seite nach unten an der oberen linken Ecke so anlegen, dass die kurze Kante nach links weist.

Bildposition ändern:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Bildverschiebung** antippen.
4. Eine der folgenden Optionen auswählen.
  - **Aus:** Diese Option ist die Standardeinstellung.
  - **Auto-Zentrieren:** Mit dieser Option wird das Bild auf der Seite zentriert.
5. Zum Eingeben eines bestimmten Betrags für die Bildverschiebung **Mehr** antippen und dann **Randverschiebung** auswählen. Je nach Bedarf die Felder **Vertikal** bzw. **Horizontal** antippen. Den Betrag der Verschiebung über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeile eingeben.
6. Um die für die Vorderseite eingegebene Bildverschiebung auch auf der Rückseite anzuwenden, das Kontrollkästchen **Vorderseite spiegeln** antippen.
7. Zum Auswählen eines vordefinierten Verschiebungsbetrags die Option **Festwerte** verwenden.
8. „OK“ antippen.

## Buchvorlage

Mit der Funktion „Buchvorlage“ können Bücher, Zeitschriften oder andere gebundene Vorlagen kopiert werden. Mit dieser Funktion kann eingestellt werden, wie die Kopien ausgegeben werden.

Die linke oder die rechte Vorlagenseite kann auf ein einzelnes Blatt kopiert werden. Die linke und die rechte Vorlagenseite können auf zwei Blätter kopiert werden.



Hinweis: Bücher, Zeitschriften und andere gebundene Vorlagen müssen über das Vorlagenglas kopiert werden. Gebundene Vorlagen nicht in den Vorlageneinzug einlegen.

Funktion „Buchvorlage“ einrichten:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Buchvorlage** antippen.
4. Eine der folgenden Optionen auswählen.
  - **Aus:** Diese Option ist die Standardeinstellung.
  - **Beide Seiten:** Mit dieser Option werden beide Seiten einer offenen Buchvorlage gescannt und auf zwei Blättern ausgegeben.
  - **Nur linke/rechte Seite:** Mit dieser Option wird die linke bzw. rechte Seite einer offenen Buchvorlage gescannt und auf einem Blatt ausgegeben.
5. Zur Ausblendung des Bundstegs **Mehr** antippen. **Bundsteg** antippen. Mithilfe des Ziffernblocks oder der Pfeilschaltflächen die Breite des auszublendenden Bereichs angeben. Die Höchstwert für den Bundsteg beträgt 50 mm für beide Seiten bzw. 25 mm für eine Seite.
6. „**OK**“ antippen.

## Erstellen einer Broschüre

Mit der Broschürenfunktion werden zwei Seiten auf jede Blattseite aufgedruckt. Die Seiten werden automatisch so angeordnet, dass sie nach dem Falzen in der richtigen Reihenfolge und Ausrichtung vorliegen. Wenn ein entsprechendes Endverarbeitungsgerät angeschlossen ist, können die Seiten zu einer Broschüre gefalzt und geheftet werden.

Broschüren erstellen:



Hinweis: Im diesem Modus werden zunächst alle Vorlagen eingescannt und erst dann die Kopien ausgegeben.

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Broschüreneerstellung** antippen.

4. Eine der folgenden Optionen auswählen.
  - **Aus:** Diese Option ist die Standardeinstellung.
  - **Ein:** Mit dieser Option wird die Broschüreneerstellung aktiviert.
-  Hinweis: Wenn „Druckmaterial“ auf „Automatische Materialwahl“ gesetzt ist, erscheint die Anzeige „Materialkonflikt“. Den gewünschten Materialbehälter auswählen und **OK** antippen.
5. Zum Ändern der Optionen für **Vorlagenaufdruck** bzw. **Materialzufuhr** oder der Endverarbeitungsoptionen, **Mehr** antippen und eine Option auswählen.
  - Zum Scannen 1- oder 2-seitiger Vorlagen **Vorlagenaufdruck** auswählen und die gewünschte Option auswählen.
  - Zum Ändern des Zufuhrbehälters für die Broschüre **Druckmaterial** auswählen und die gewünschte Option auswählen.
  - Ist der Drucker mit einem Finisher ausgestattet, unter „Falzen und heften“ die gewünschte Falz- und/oder Heftoption auswählen.
6. „**OK**“ antippen.

### Hinzufügen von Deckblättern

Die erste und die letzte Seite eines Kopierauftrags können auf anderem Druckmaterial als der Hauptteil, etwa auf farbigem Material oder Karton, ausgedruckt werden. Das Material wird dann aus einem anderen Behälter eingezogen. Deckblätter können leer oder bedruckt sein.

Deckblätter zum Kopierauftrag hinzufügen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Sonderseiten > Deckblätter** antippen.

 Hinweis: Wenn „Druckmaterial“ auf „Automatische Materialwahl“ gesetzt ist, erscheint die Anzeige „Materialkonflikt“. Den gewünschten Materialbehälter auswählen und **OK** antippen.

4. Unter "Deckblattoptionen" eine Option wählen.
  - **Vorne und hinten gleich:** Beide Deckblätter werden auf dem gleichen Druckmaterial ausgegeben.
  - **Vorne und hinten verschieden:** Die Deckblätter werden auf unterschiedlichem Druckmaterial ausgegeben.
  - **Nur vorne:** Es wird nur ein vorderes Deckblatt ausgegeben.
  - **Nur hinten:** Es wird nur ein hinteres Deckblatt ausgegeben.

5. Unter „Druckoptionen“ eine Option auswählen.
  - Leeres Deckblatt: Mit dieser Option wird ein leeres Deckblatt eingefügt.
  - **Nur Vorderseite bedrucken:** Mit dieser Option wird festgelegt, dass nur die Vorderseite des Deckblatts bedruckt werden soll. Soll das Bild auf der Rückseite um 180° gedreht werden, „Rückseite drehen“ antippen.
  - **Nur Rückseitendruck** Mit dieser Option wird festgelegt, dass nur die Rückseite des Deckblatts bedruckt werden soll. Soll das Bild auf der Rückseite um 180° gedreht werden, „Rückseite drehen“ antippen.
  - **Vorder- und Rückseite bedrucken:** Mit dieser Option wird das Deckblatt beidseitig bedruckt.
  - **Rückseite drehen:** Bei 2-seitigen Deckblättern diese Option antippen, um das Bild auf der Rückseite um 180° zu drehen.
6. Unter „Materialzufuhr“ den gewünschten Behälter auswählen.
7. **„OK“** antippen. Die ausgewählten Optionen werden auf der Anzeige "Sonderseiten" angezeigt.
8. Zum Bearbeiten oder Löschen einer Sonderseite, den betreffenden Eintrag in der Liste antippen. Im Menü die gewünschte Option antippen.
9. **„OK“** antippen.

### Einfügen von Trennblättern

Es können leere oder vorgedruckte Blätter nach bestimmten Seiten im Kopierauftrag eingefügt werden. Dazu wird der Behälter angegeben, der die Leerblätter enthält.

Leerblätter zum Kopierauftrag hinzufügen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
2. **„Kopieren“** antippen.
3. **SonderseitenLeerblätter** antippen.
  -  Hinweis: Wenn „Druckmaterial“ auf „Automatische Materialwahl“ gesetzt ist, erscheint die Anzeige „Materialkonflikt“. Den gewünschten Materialbehälter auswählen und **OK** antippen.
4. Zum Angeben der Anzahl der Leerblätter das Feld **Anzahl der Leerblätter** antippen. Die Anzahl der Blätter über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeile eingeben. **Eingabe** antippen.
5. Zum Eingeben der Leerblattposition das Eingabefeld **Einfügen nach Seite** antippen. Die Seitenzahl über das Ziffernfeld eingeben. **Eingabe** antippen.
6. Materialbehälter für Trennblätter angeben:
  - a. **Materialzufuhr** antippen.
  - b. Den gewünschten Materialbehälter antippen.
  - c. **„OK“** antippen.
7. **Hinzufügen** antippen. Das Leerblatt wird in der Anzeige "Leerblätter" aufgelistet. Zum Hinzufügen weiterer Leerblätter die oben stehende Schritte wiederholen.
8. **X** antippen. Die ausgewählten Optionen werden auf der Anzeige "Sonderseiten" angezeigt.

9. Zum Bearbeiten oder Löschen einer Sonderseite, den betreffenden Eintrag in der Liste antippen. Im Menü die gewünschte Option antippen.
10. „OK“ antippen.

### Einrichten von Kapitelanfängen

Für beidseitig bedruckte Kopien kann ausgewählt werden, ob ein Kapitelanfang auf der Vorder- oder der Rückseite platziert werden soll. Gegebenenfalls wird automatisch eine Leerseite eingefügt, um zu gewährleisten, dass das Kapitel auf der ausgewählten Seite anfängt.

Kapitelanfängsseiten angeben:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Sonderseiten > Kapitelanfänge** antippen.
4. Zum Angeben der Seite des Kapitelanfangs **Seitenzahl** antippen. Die Seitenzahl über das Ziffernfeld eingeben. **Eingabe** antippen.
5. Unter **Kapitelanfang** eine Option auswählen.
  - **Auf der rechten Seite:** Mit dieser Option wird festgelegt, dass der Kapitelanfang auf der Vorderseite platziert werden soll.
  - **Auf der linken Seite:** Mit dieser Option wird festgelegt, dass der Kapitelanfang auf der Rückseite platziert werden soll.
6. **Hinzufügen** antippen. Die Seite wird der Liste auf der rechten Seite des Bildschirms hinzugefügt.
7. Zum Festlegen weiterer Seiten die oben stehenden Schritte wiederholen.
8. „X“ antippen. Die ausgewählten Optionen werden auf der Anzeige "Sonderseiten" angezeigt.
9. Zum Bearbeiten oder Löschen einer Sonderseite, den betreffenden Eintrag in der Liste antippen. Im Menü die gewünschte Option antippen.
10. „OK“ antippen.

### Sonderseiten

Es ist möglich, Sonderseiten festzulegen, die auf Material aus einem anderen Behälter gedruckt werden als das übrige Dokument. Sicherstellen, dass das Format des Sonderseitenmaterials mit dem des übrigen Dokuments übereinstimmt.

Sonderseiten definieren:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Sonderseiten > Sonderseiten** antippen.



Hinweis: Wenn „Druckmaterial“ auf „Automatische Materialwahl“ gesetzt ist, erscheint die Anzeige „Materialkonflikt“. Den gewünschten Materialbehälter auswählen und **OK** antippen.

4. Bereich der Seiten eingeben, die auf anderem Material gedruckt werden sollen:
  - Zum Eingeben der ersten Seitenzahl das erste Feld **Seitenzahl** antippen. Die erste Seitenzahl über das Ziffernfeld eingeben. **Eingabe** antippen.
  - Zum Eingeben der letzten Seitenzahl das zweite Feld **Seitenzahl** antippen. Die letzte Seitenzahl über das Ziffernfeld eingeben. **Eingabe** antippen.



Hinweis: Soll eine einzelne Seite als Sonderseite festgelegt werden, deren Seitenzahl in beide Seitenzahlfelder eingeben.

5. Behälter für die Sonderseiten festlegen:
  - a. **Materialzufuhr** antippen.
  - b. Den Behälter, der das Material für die Sonderseiten enthält, antippen.
  - c. **„OK“** antippen.
6. **Hinzufügen** antippen. Der Seitenbereich wird der Liste auf der rechten Seite des Bildschirms hinzugefügt.
7. Zum Festlegen weiterer Seiten die oben stehenden Schritte wiederholen.
8. **„X“** antippen. Die ausgewählten Optionen werden auf der Anzeige "Sonderseiten" angezeigt.
9. Zum Bearbeiten oder Löschen einer Sonderseite, den betreffenden Eintrag in der Liste antippen. Im Menü die gewünschte Option antippen.
10. **„OK“** antippen.

### Hinzufügen von Textfeldern

Kopien können mit Textfeldern, etwa Seitenzahlen oder dem Datum, versehen werden.



Hinweis:

- Deckblättern, Leerblättern oder unbedruckten Kapitelanfängen können keine Textfelder hinzugefügt werden.
- Wird die Broschüreneerstellung ausgewählt, können keine Textfelder eingefügt werden.

Textfelder hinzufügen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
2. **„Kopieren“** antippen.
3. **Textfelder** antippen.
4. Seitenzahlen hinzufügen:
  - a. **Seitenzahl** antippen.
  - b. **Ein** antippen.
  - c. Das Eingabefeld **Erste Seitenzahl** antippen. Die Seitenzahl über das Ziffernfeld eingeben und dann **Eingabe** antippen.
  - d. Unter **Ausgabe** eine Option auswählen.

- e. Zum Positionieren der Seitenzahl die Pfeiltasten antippen. Die Musterseite zeigt die Position der Seitenzahl.
  - f. „**OK**“ antippen.
5. Anmerkung einfügen:
- a. **Anmerkung** antippen.
  - b. **Ein** antippen.
  - c. Unter „Gespeicherte Anmerkungen“ eine Option in der Liste auswählen.
    - Eine vorhandene Anmerkung antippen.
    - Zum Erstellen einer Anmerkung eine der Optionen mit dem Vermerk **Verfügbar** antippen. Den Anmerkungstext über die Touchscreen-Tastatur eingeben und **OK** antippen.
    - Zum Bearbeiten oder Löschen einer Anmerkung die Tasten unter der Liste „Gespeicherte Anmerkungen“ verwenden.
  - d. Unter **Ausgabe** eine Option auswählen.
  - e. Zum Positionieren der Anmerkung die Pfeiltasten antippen. Die Musterseite zeigt die Position der Anmerkung.
  - f. „**OK**“ antippen.
6. Aktuelles Datum einfügen:
- a. Die gewünschte Position für das aktuelle Datum antippen.
  - b. „Datum“ antippen.
  - c. **Eint** und dann das gewünschte Datumsformat antippen.
  - d. Unter **Ausgabe** eine Option auswählen.
  - e. Zum Positionieren des Datums in der Kopf- oder Fußzeile die betreffende Pfeiltaste antippen. Die Musterseite zeigt die Position des Datums.
  - f. „**OK**“ antippen.
7. Aktenzeichen einfügen:
- a. **Aktenzeichen** antippen.
  - b. **Ein** antippen.
  - c. Unter „Gespeicherte Aktenzeichen“ eine Option in der Liste auswählen.
    - Ein vorhandenes Aktenzeichen antippen.
    - Zum Erstellen eines Aktenzeichens eine der Optionen mit dem Vermerk **Verfügbar** antippen. Den gewünschten Text über die Touchscreen-Tastatur eingeben und **OK** antippen.
    - Zum Bearbeiten oder Löschen eines Aktenzeichens die Tasten unter der Liste „Gespeicherte Aktenzeichen“ verwenden.
  - d. **Erste Seitenzahl** antippen. Die erste Seitenzahl über die alphanumerischen Tasten eingeben. Die gewünschte Anzahl von Stellen kann durch führende Nullen angegeben werden. **Eingabe** antippen.

- e. Unter **Ausgabe** eine Option auswählen.
- f. Zum Positionieren des Aktenzeichens in der Kopf- oder Fußzeile die betreffende Pfeiltaste antippen. Die Musterseite zeigt die Position des Aktenzeichens.
- g. „OK“ antippen.
8. Zum Ändern der Textformatierung **Format & Stil** antippen, die gewünschten Einstellungen vornehmen und **OK** antippen.
9. Zum Löschen aller eingegebenen Textfelder **Alle löschen** antippen.
10. „OK“ antippen.

### Ändern der Seitenlayoutoptionen

Mit "Seitenlayout" wird festgelegt, wie viele Bilder auf eine oder beide Seiten des Blatts kopiert werden.

Seitenlayout ändern:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Seitenlayout** antippen.
4. Eine der folgenden Optionen auswählen.
  - **Mehrfachnutzen**: Mit dieser Option wird festgelegt, wie viele Seiten auf eine oder beide Seiten des Blatts kopiert werden. Die gewünschte Anzahl Seiten pro Blattseite auswählen.
  - **Bildwiederholung**: Mit dieser Option wird festgelegt, wie oft dasselbe Bild auf eine oder beide Seiten des Blatts kopiert wird. Die gewünschte Anzahl von Bildern auswählen. Automatisch: Hiermit wird die Höchstzahl der Bildwiederholungen, die bei dem gewählten Materialformat möglich sind, automatisch ermittelt.
5. Zum Eingeben einer bestimmten Anzahl von Zeilen und Spalten **Manuell** antippen. Das Feld **Zeilen** oder **Spalten** antippen. Die Anzahl der Zeilen und Spalten über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeile eingeben. Zum Drehen des Blatts das Kontrollkästchen „Hintergrund drehen“ aktivieren.
6. Zum Ändern der Ausrichtung der Vorlage **Vorlagenausrichtung** antippen. **Hochformat** oder **Querformat** auswählen.
7. „OK“ antippen.

### Auftragsaufbau

Diese Funktion dient zum Aufbauen von komplexen Aufträgen aus unterschiedlichen Vorlagen, die unterschiedliche App-Einstellungen erfordern. Für jedes Segment des Auftrags können andere Einstellungen vorgewählt werden. Sobald alle Segmente vorgewählt, gescannt und temporär im Drucker gespeichert sind, wird der Auftrag verarbeitet und abgeschlossen.

Auftragsaufbau verwenden:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.

3. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.
4. „Auftragsaufbau“ antippen.
5. Den Auftrag in die gewünschten Segmente für den Scanvorgang aufteilen.
6. Das erste Auftragssegment vorwählen und scannen:
  - a. Vorlagen für das erste Segment einlegen.
  - b. Die gewünschten Optionen für das Segment auswählen.
  - c. „Scannen“ antippen.
7. Die gewünschten Anzeigeoptionen für den Auftragsaufbau festlegen.
8. Ein Mustersatz des Segments drucken oder das Segment löschen.
  - a. Zum Drucken eines Musters des zuvor gescannten Segments die Option „Segmente“ und anschließend „Mustersatz, letztes Segment“ antippen.
  - b. Zum Löschen eines zuvor gescannten Segments die Option „Segmente“ und anschließend „Letztes Segment löschen“ antippen.
  - c. Zum Löschen aller zuvor gescannten Segmente die Option „Segmente“ und anschließend „Alle Segmente löschen“ antippen.
9. Weitere Segmente vorwählen und scannen.
  - a. Die Vorlagen für das nächste Segment einlegen.
  - b. Zum Ändern der Einstellungen für das nächste Segment zunächst „Nächstes Segment programmieren“ und anschließend die gewünschten Optionen für das Segment auswählen.
  - c. „Nächstes Segment scannen“ antippen.
10. Den Scanvorgang der Segmente fortsetzen, bis alle Vorlagen gescannt sind.
11. „Übermitteln“ antippen.

### **Ausgeben eines Probeexemplars**

Mit „Probeexemplar“ kann eine Testkopie eines Auftrags ausgegeben werden, damit sie vor Ausgabe der restlichen Exemplare geprüft werden kann. Diese Funktion ist für komplexe Aufträge oder solche mit hoher Auflage nützlich. Nachdem die Testkopie ausgegeben und geprüft wurde, können die restlichen Exemplare ausgegeben oder der Auftrag abgebrochen werden.

Probeexemplar des Auftrags drucken:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
2. **„Kopieren“** antippen.
3. Kopiereinstellungen nach Bedarf anpassen.
4. Die Anzahl der benötigten Exemplare eingeben.
5. Die Umschaltfläche **Probeexemplar** antippen.
6. Die Schaltfläche **Start** antippen. Das Probeexemplar wird gedruckt.

7. Das Probeexemplar prüfen, dann eine der folgenden Optionen wählen.
  - Falls das Probeexemplar nicht zufriedenstellend ausgefallen ist, **Löschen** antippen. Zur Bestätigung **Löschen** antippen. Der Auftrag wird abgebrochen, und es werden keine weiteren Exemplare gedruckt.
  - Falls das Probeexemplar zufriedenstellend ausgefallen ist, **Freigeben** antippen. Die verbleibenden Exemplare werden gedruckt.
8. Um zur Startseite zurückzukehren, die **Home-Taste** drücken.

### Speichern aktueller Kopiereinstellungen

Häufig verwendete oder spezielle Einstellungskombinationen können unter einem Namen gespeichert und später wieder aufgerufen and verwendet werden.

Aktuelle Kopiereinstellungen speichern:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. Die gewünschten Einstellungen ändern.
4. **Einstellungen speichern** antippen.
5. Zum Erstellen einer neue gespeicherten Einstellung eine beliebige Option mit dem Vermerk **<Verfügbar>** antippen.
6. Über die Touchscreen-Tastatur einen Namen für die gespeicherte Einstellung eingeben und dann **OK** antippen.

### Laden gespeicherter Einstellungen

Zuvor gespeicherte Kopiereinstellungen können abgerufen und für aktuelle Aufträge verwendet werden.



Hinweis: Zum Speichern der Kopiereinstellungen unter einem bestimmten Namen siehe **Speichern aktueller Kopiereinstellungen**.

Gespeicherte Einstellungen laden:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Kopieren**“ antippen.
3. **Einstellungen laden** antippen.
4. Die gewünschte gespeicherte Einstellung antippen.



Hinweis: Zum Löschen einer gespeicherten Einstellung **Löschen** antippen. Zur Bestätigung **Löschen** antippen.

5. „**OK**“ antippen. Die gespeicherten Einstellungen werden für den aktuellen Kopierauftrag abgerufen.

## Ausweiskopie

### AUSWEISKOPIE – ÜBERBLICK



Mit der App „Ausweiskopie“ können beide Seiten eines Ausweises oder anderen kleinen Dokuments auf eine Blattseite kopiert werden. Damit der Ausweis richtig kopiert wird, jede Seite an der oberen linken Ecke des Vorlagenglases anlegen. Beide Seiten des Dokuments werden gespeichert und nebeneinander auf einer Blattseite ausgegeben.

Die Ausweiskopie-App wird bei erstmaliger Einrichtung des Geräts nicht angezeigt. Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### KOPIEREN EINES AUSWEISES

Ausweis kopieren:

1. Den Vorlageneinzug anheben und die Vorlage an der oberen linken Ecke des Vorlagenglases anlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
3. „Ausweiskopie“ antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.
5. Die Einstellungen nach Bedarf ändern.
6. **Vorderseite scannen** antippen.
7. Wenn der Scanvorgang abgeschlossen ist, den Vorlageneinzug anheben. Die Rückseite der Vorlage an der oberen linken Ecke des Vorlagenglases anlegen.
8. Zum Scannen der Rückseite und Ausgeben der Kopien **Rückseite scannen** antippen.
9. Um zur Startseite zurückzukehren, die **Home-Taste** drücken.

## E-Mail:

### E-MAIL – ÜBERBLICK



Mit der E-Mail-App können Vorlagen gescannt und die Scanbilder E-Mails als Anlage hinzugefügt werden. Der Dateiname und das Dateiformat können angegeben und es können ein Betreff für die E-Mail und eine Nachricht eingegeben werden.

Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

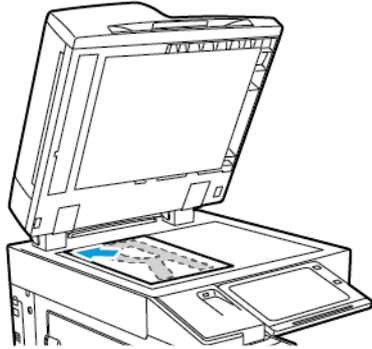
Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### SENDEN EINES GESCANNTEN BILDES PER E-MAIL

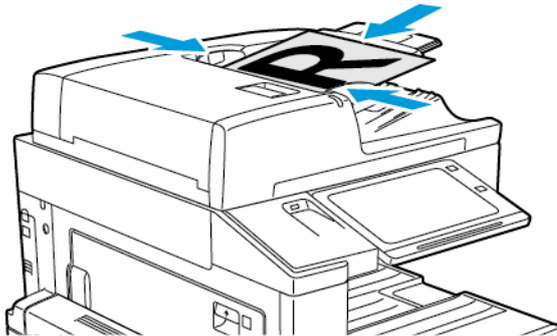
Gescanntes Bild per E-Mail versenden:

1. Die Vorlagen einlegen.

- Das Vorlagenglas wird für Vorlagen verwendet, die nur eine Seite umfassen oder die nicht über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug zugeführt werden können. Automatischen Duplex-Vorlageneinzug anheben und die Vorlage mit der Vorderseite nach unten an der linken oberen Ecke des Vorlagenglases anlegen.



- Für einzelne, mehrere oder 2-seitig bedruckte Seiten den automatischen Duplex-Vorlageneinzug verwenden. Sämtliche Heft- und Büroklammern von den Seiten entfernen. Die Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so in den Vorlageneinzug einlegen, dass die Oberkante der Seite zuerst eingezogen wird. Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.



 Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
3. **E-Mail** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.

5. Die Empfänger eingeben.
  - Falls die Eingabeanzeige angezeigt wird, einen Empfänger eingeben und anschließend eine Option oder **X** antippen.
  - Zum Auswählen eines Kontakts oder einer Gruppe im Adressbuch die Option **Geräteadressbuch** antippen. **Favoriten** oder **Kontakte** antippen und einen Empfänger auswählen. **OK** antippen.
  - Zum Auswählen eines Kontakts aus dem Netzwerkadressbuch die Option **Netzwerkadressbuch** antippen. Einen Namen eingeben und **Suchen** antippen, dann einen Empfänger auswählen. **OK** antippen.
  - Zur manuellen Eingabe einer E-Mail-Adresse die Schaltfläche **Manuelle Eingabe** antippen. In das Feld E-Mail-Adresse die E-Mail-Adresse eingeben, dann **Hinzufügen** antippen.
  - Zum Hinzufügen der eigenen E-Mail-Adresse zur Empfängerliste **Eigene Adresse hinzufügen** antippen. Auf Aufforderung die Anmeldeinformationen eingeben.
  - Zum Hinzufügen weiterer Empfänger **Empfänger hinzufügen** antippen und die Vorgehensweise wiederholen.



Hinweis: Welche Optionen zum Hinzufügen von Empfängern verfügbar sind, hängt von der Systemkonfiguration ab.

6. Zum Gliedern der Empfänger einen Empfängernamen in der Liste antippen. Im Menü **An:**, **CC:** oder **BCC:** auswählen.
7. Die E-Mail-Einstellungen nach Bedarf anpassen.
  - Zum Ändern des Betreffs **Betreff** antippen, einen neuen Betreff eingeben und anschließend **OK** antippen.
  - Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, einen neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
  - Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen. Zum Erstellen einer durchsuchbaren Datei oder zum Hinzufügen des Kennwortschutzes im Menü „Dateiformat“ die Option **Mehr** auswählen.
  - Zum Ändern des Nachrichtentextes der E-Mail **Nachricht** antippen, einen neuen Nachrichtentext eingeben und dann **OK** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Vorlagen über das Vorlagenglas sowie zum Auswählen unterschiedlicher Einstellungen für die einzelnen Auftragssegmente **Auftragsaufbau** antippen.
  - Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufdruck** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

8. Zum Starten des Scanvorgangs **Senden** antippen.

9. Wenn Auftragsaufbau aktiviert ist, **Scannen** antippen und bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
10. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## HINZUFÜGEN ODER BEARBEITEN VON KONTAKTEN IM GERÄTEADRESSBUCH ÜBER DAS STEUERPULT

Das Geräteadressbuch kann über Embedded Web Server eingerichtet werden. Das Adressbuch kann bis zu 5000 Kontakte enthalten, auf die der Benutzer bei der Eingabe von Empfängern oder Zielen in Apps zugreifen kann.

Kontakte im Faxadressbuch über das Steuerpult hinzufügen oder bearbeiten:



Hinweis: Diese Funktion kann erst verwendet werden, nachdem der Systemadministrator die Option zum Erstellen bzw. Bearbeiten von Kontakten auf dem Touchscreen für „Alle Benutzer“ aktiviert hat.

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
3. **„E-Mail“** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.
5. „Manuelle Eingabe“ antippen. Zur Eingabe einer E-Mail-Adresse das Tastenfeld auf dem Touchscreen verwenden.
6. Zum Hinzufügen eines Empfängers zum Geräteadressbuch das Symbol „Adressbuch“ antippen.
7. Einen der folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Anlegen eines Eintrags „Neuen Kontakt erstellen“ antippen. Zur Eingabe der Kontaktdetails ein Feld antippen und die Eingabe über das Tastenfeld auf dem Touchscreen vornehmen. **„OK“** antippen.
  - Zum Hinzufügen zu einem vorhandenen Eintrag „Zu vorhandenem Kontakt hinzufügen“ antippen. In der Liste einen Kontakt antippen. Zum Suchen eines Kontakts „Suchen“ antippen.
8. Zum Kennzeichnen eines Empfängers als Favorit das **Sternchensymbol** antippen.
9. Die E-Mail-Einstellungen nach Bedarf anpassen.
10. Zum Starten des Scanvorgangs **Senden** antippen.
11. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Workflow-Scannen

### WORKFLOW-SCANNEN – ÜBERBLICK



Mit der App „Workflow-Scannen“ können Vorlagen gescannt und die gescannten Bilddateien anschließend verteilt und/oder archiviert werden. Die Funktion Workflow-Scan erleichtert das Scannen vieler mehrseitiger Dokumente und das Speichern der gescannten Bilddateien an einem oder mehreren Speicherorten.



Hinweis: Diese Funktion steht erst zur Verfügung, nachdem sie vom Systemadministrator eingerichtet wurde. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Mit der App „Workflow-Scannen“ können Dokumente schnell und bequem unter Verwendung vordefinierter Einstellungen gescannt und an verschiedene Ablageziele übertragen werden. Es stehen verschiedene Workflowoptionen zur Verfügung:

- Verteilungsworkflows zum Scannen und Ablegen von Dokumenten in einem oder mehreren Ablagebereichen (z. B. FTP-Sites, Websites, Netzwerkservers). Auch Faxziele können zum Workflow hinzugefügt werden.
- Scanausgabe: Mailbox zum Scannen und Ablegen von Dokumenten im öffentlichen oder in einem privaten Mailboxordner auf der Druckerfestplatte.
- Scanausgabe: eigener Ordner zum Scannen und Ablegen von Dokumenten in benutzereigenen Ordnern im Netzwerk.
- Mit „Scanziel: USB“ kann die Scanausgabe von Dokumenten an einen angeschlossenen USB-Datenträger erfolgen.



Hinweis:

- Informationen zur Scanausgabe von Dokumenten an ein Dateiziel, das mit einem Kontakt im Adressbuch verknüpft ist, siehe [Scanausgabe](#).
- Informationen zur Scanausgabe an eine E-Mail-Adresse siehe [E-Mail](#).

Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### VERWENDEN VON WORKFLOW-SCANNEN

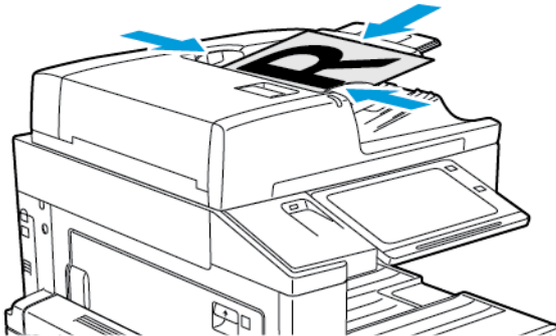
Vorlagen scannen:

1. Die Vorlagen einlegen.

- Das Vorlagenglas wird für Vorlagen verwendet, die nur eine Seite umfassen oder die nicht über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug zugeführt werden können. Automatischen Duplex-Vorlageneinzug anheben und die Vorlage mit der Vorderseite nach unten an der linken oberen Ecke des Vorlagenglases anlegen.



- Für einzelne, mehrere oder 2-seitig bedruckte Seiten den automatischen Duplex-Vorlageneinzug verwenden. Heft- und Büroklammern von den Seiten entfernen. Die Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so in den Vorlageneinzug einlegen, dass die Oberkante der Seite zuerst eingezogen wird. Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.



 Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
3. **Workflow-Scan** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.
5. In der Anzeige Einen Workflow auswählen eine Option auswählen. Gegebenenfalls **Aktualisieren** antippen, um die Liste der Workflows zu aktualisieren.

 Hinweis: Falls die Anzeige Einen Workflow auswählen nicht automatisch eingeblendet wird, **Workflow ändern** antippen.

6. Bei Bedarf Empfänger oder Angaben zum Workflow-Ziel eingeben oder den gewünschten Ordner für die gescannten Vorlagen ansteuern.

7. Zum Hinzufügen eines Dateiziels **Ablageziele** antippen. Aus der Liste ein Dateiziel auswählen.



Hinweis: Einem Workflow aus der vordefinierten Liste von Dateiablagebereichseinstellungen können Dateiziele hinzugefügt werden.

- In Embedded Web Server kann durch Hinzufügen von Dateizielen aus der vordefinierten Liste ein neuer Workflow erstellt werden.
- In der Workflow-Scan-App können für einen ausgewählten Workflow Dateiziele aus der vordefinierten Liste hinzugefügt werden.

Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

8. Die Workflow-Scaneinstellungen nach Bedarf anpassen.

- Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, einen neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
- Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
- Um festzulegen, was geschehen soll, wenn ein eingegebener Dateiname bereits vorhanden ist, **Wenn Name in Verwendung** antippen. Eine Option auswählen und dann **OK** antippen.



Hinweis: Falls die Option „In PDF-Ordner einfügen“ nicht verfügbar ist, Embedded Web Server aufrufen und die Einstellungen der Ablageoptionen aktivieren. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

- Bei Verwendung des Vorlagenglases können mit der Funktion Auftragsaufbau mehrere Dokumentvorlagen (Seiten) in einer Scandatei zusammengefasst werden. Zum Aktivieren der Funktion die Umschaltfläche für **Auftragsaufbau** antippen.
- Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufdruck** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

9. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen.

10. Wenn Auftragsaufbau ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.

- Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
- Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
- Zum Schluss **Übermitteln** antippen.

11. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.



Hinweis:

- Remote-Scannen ist nur möglich, wenn eine Netzwerkverbindung vorhanden ist.
- Weitere Informationen zum Remote-Scannen enthält die Hilfe von Embedded Web Server.
- Druck-, Kopier- und Faxaufträge können verarbeitet werden, während Vorlagen gescannt oder Dateien von der Festplatte des Geräts abgerufen werden.

## Verteilungsworkflows

Verteilungsworkflows sind angepasste Workflows für die App „Workflow-Scannen“. Ein Workflow enthält vorprogrammierte Einstellungen, durch die festgelegt ist, wie und wohin die gescannten Bilddateien verteilt werden sollen. Der Workflow kann ein oder mehrere Dateiziele sowie Faxziele enthalten. In jedem Workflow können benutzerdefinierte Scaneinstellungen gespeichert werden.

Mithilfe von Embedded Web Server können Workflows mit einem oder mehreren Scanzielen erstellt werden. Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung:

- vordefinierte Scanziele in der Liste der Dateiablagebereiche
- neue Scanziele (z. B. FTP-Site, Website, SMB-Server)
- Faxziele

Der neu erstellte Workflow wird in der Liste der Workflows im Menü „Einen Workflow auswählen“ der App „Workflow-Scannen“ angezeigt.

Am Druckersteuerpult kann der Workflow aufgerufen werden, um die dafür festgelegten Scaneinstellungen zu ändern oder weitere Scanziele aus einer vordefinierten Liste auszuwählen.

## Programmierte Ablagebereiche im Netzwerk

Ein Dateiablagebereich ist ein vordefiniertes Dateiziel, das für einen Workflow verwendet werden kann. Am Druckersteuerpult kann einem Workflow ein Dateiablagebereich hinzugefügt werden.

Die Dateiablagebereiche werden vom Systemadministrator als vordefinierte Scanziele konfiguriert. Damit die Funktion „Workflow-Scannen“ verwendet werden kann, muss mindestens ein Ablagebereich eingerichtet sein. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).



Hinweis: Der im Menü „Einen Workflow auswählen“ angezeigte Standardworkflow ist mit dem Standardablagebereich verknüpft.

## Erstellen eines neuen Workflows

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen, die IP-Adresse des Druckers in die Adresszeile eingeben und dann die **Eingabe-** oder **Return-Taste** drücken.



Hinweis: Informationen zur Ermittlung IP-Adresse des Druckers sind dem Abschnitt **Ermitteln der IP-Adresse des Druckers** zu entnehmen.

2. Auf die Registerkarte **Scannen** klicken.
3. Im Bereich „Anzeige“ zuerst **Workflows** und dann **Neuen Workflow erstellen** auswählen.
4. Unter „Ziel zu Workflow hinzufügen“ eine Option auswählen:
  - **Aus einer vordefinierten Liste auswählen**, um dem Workflow ein vorhandenes Dateiziel hinzuzufügen.
  - **Scanziel eingeben**, um dem Workflow ein Dateiziel hinzuzufügen.
  - **Serverfaxnummer eingeben**, um dem Workflow ein Faxziel hinzuzufügen.

5. Bei Aktivierung von „Aus einer vordefinierten Liste auswählen“ das gewünschte Ziel aus der Liste „Datei-Zielbestimmungen“ auswählen und anschließend auf **Hinzufügen** klicken.
6. Unter „Scaziel eingeben“ die folgenden Informationen eingeben:
  - a. Im Feld **Angezeigter Name** den Namen des Scaziels eingeben.
  - b. Unter „Protokoll“ eine Option auswählen und dann die Zieladresse eingeben.
    - Unter „IP-Adresse“ die IP-Adresse und die Anschlussnummer eingeben (Format: IP-Adresse: Anschlussnummer).
    - Unter „Hostname“ den Hostnamen und die Anschlussnummer eingeben (Format: Hostname: Anschlussnummer).
  - c. Den Namen des Zielordners nach Bedarf eingeben. Bei SMB ist der freigegebene Ordner der Zielordner.
  - d. Unter „Dokumentpfad“ den Namen des Unterordners im Zielordner eingeben. Das Ablageprinzip festlegen.
  - e. Einen gültigen Anmeldenamen und ein Kennwort eingeben.



Hinweis: Den Anmeldenamen für den Computer verwenden, auf dem sich der Zielordner befindet. Der Anmeldeame kann den Domänennamen enthalten (Domänenname\Anmeldeame).

7. Klicken Sie auf **Hinzufügen**.
8. Weitere Ziele zum Workflow hinzufügen:
  - Zum Hinzufügen eines Dateiziels unter „Datei-Zielbestimmungen“ auf **Hinzufügen** klicken.
  - Zum Hinzufügen eines Faxziels unter „Faxziel“ auf **Hinzufügen** klicken.
9. Die Scaneinstellungen für den Workflow nach Bedarf anpassen.

Nachdem der Workflow in Embedded Web Server erstellt wurde, erscheint er in der Liste der App „Workflow-Scannen“.

### Scannen mit Ausgabe an den freigegebenen Netzwerkordner

Mit SMB können gescannte Dateien in einem freigegebenen Ordner im Netzwerk abgelegt werden. Der Ordner muss sich auf einem Computer befinden, auf dem der SMB-Dienst ausgeführt wird.

Soll die Scanausgabe an einen freigegebenen Ordner im Netzwerk erfolgen, im Netzwerk einen freigegebenen Ordner mit Lese- und Schreibzugriffsrechten erstellen.

### Freigeben eines Ordners an einem Computer unter Windows

1. Windows Explorer öffnen.
2. Mit der rechten Maustaste auf den freizugebenden Ordner klicken und **Eigenschaften** auswählen.
3. Auf die Registerkarte **Freigabe** und dann auf **Erweiterte Freigabe** klicken.
4. **Diesen Ordner freigeben** auswählen.
5. Auf **Berechtigungen** klicken.
6. Die Gruppe **Jeder** auswählen und dann überprüfen, ob alle Berechtigungen aktiviert sind.

7. Auf **"OK"** klicken.



Hinweis: Notieren Sie sich den Freigabenamen; dieser wird später benötigt.

8. Erneut auf **OK** klicken.
9. Auf „Schließen“ klicken.

#### **Freigeben eines Ordners unter Macintosh OS X Version 10.7 und höher**

1. Im Apple-Menü die Option **Systemeinstellungen** auswählen.
2. **Freigabe** und dann **Dateifreigabe** im Fenster „Systemeinstellungen“ auswählen.
3. Auf das Pluszeichen (+) neben „Freigegebene Ordner“ klicken. Den freizugebenden Ordner auswählen und auf **Hinzufügen** klicken.
4. Zum Bearbeiten der Zugriffsrechte für den Ordner diesen auswählen. Die Gruppen werden aktiviert.
5. In der Benutzerliste auf **Jeder** klicken und mit den Pfeilen **Lesen & Schreiben** auswählen.
6. Auf **Optionen** klicken und eine Option für den Freigabeordner auswählen.
  - Zum Freigeben des Ordners **Dateien und Ordner über SMB freigeben** auswählen.
  - Um den Ordner für bestimmte Benutzer freizugeben, neben dem Benutzernamen auf **Ein** klicken.
7. Auf **Fertig** klicken.
8. Das Fenster „Systemeinstellungen“ schließen.



Hinweis: Beim Öffnen eines freigegebenen Ordners wird im Finder ein Freigabesymbol für den Ordner und seine Unterordner angezeigt.

#### **Ablegen gescannter Vorlagen in einem Mailboxordner**

Die Scanausgabe in einen Ordner ist die einfachste Scanmethode. Mit dieser Funktion kann eine Scandatei in einer Mailbox abgelegt werden. Mailboxen sind Ordner, die auf der Festplatte des Druckers erstellt wurden. Die Scandatei wird in einem Ordner auf der druckerinternen Festplatte gespeichert. Die gespeicherte Scandatei kann über Embedded Web Server auf einem Computer aufgerufen und abgelegt werden.

In der Standardeinstellung werden 1-seitige farbige **PDF**-Dateien (Portable Document Format) erstellt. Diese Einstellungen können über das Steuerpult des Druckers oder auf dem Computer mithilfe von Embedded Web Server geändert werden. Die Auswahl am Steuerpult hat Vorrang vor den Einstellungen von Embedded Web Server.

#### **Ablegen gescannter Vorlagen in einem öffentlichen Mailboxordner**

Gescannte Bilder können im öffentlichen Mailboxordner des Druckers gespeichert werden. Es ist kein Kennwort erforderlich, um gescannte Bilder im öffentlichen Mailboxordner abzulegen oder von dort abzurufen.

Dokumente im öffentlichen Mailboxordner sind für alle Benutzer zugänglich. Bei Bedarf kann ein kennwortgeschützter privater Mailboxordner eingerichtet werden. Weitere Informationen siehe [Erstellen eines privaten Mailboxordners](#).

Scandateien im öffentlichen Mailboxordner ablegen:

1. Die Vorlagen einlegen.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
3. „**Workflow-Scan**“ antippen.
4. **Öffentliche Standardmailbox** in der Anzeige „Einen Workflow auswählen“ antippen.



Hinweis: Falls die Anzeige „Einen Workflow auswählen“ nicht automatisch eingeblendet wird, **Workflow ändern** antippen.

5. Zum Hinzufügen eines Dateiziels **Ablageziele** antippen und dann das gewünschte Ziel in der Liste auswählen.
6. Die Workflow-Scaneinstellungen nach Bedarf anpassen.
  - Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, den neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
  - Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
  - Bei Verwendung des Vorlagenglases **Auftragsaufbau** aktivieren, um Seiten in einer einzelnen Scandatei zusammenzufassen.
  - Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufdruck** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

7. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen. Die Vorlage wird eingescannt und die Anzeige „Status“ erscheint. Die Scandatei wird auf der Druckerfestplatte gespeichert.
8. Wenn „Auftragsaufbau“ ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
9. Zum Verschieben der Datei auf den Computer Embedded Web Server verwenden. Weitere Informationen siehe [Abrufen von Scandateien aus Mailboxordnern](#).

#### **Ablegen gescannter Vorlagen in einem privaten Mailboxordner**

Diese Funktion erlaubt das Ablegen gescannter Vorlagen in einem privaten Mailboxordner. Private Mailboxordner sind möglicherweise durch ein Kennwort geschützt.

Private Mailboxordner können mithilfe von Embedded Web Server erstellt werden. Weitere Informationen siehe [Erstellen eines privaten Mailboxordners](#).

Scandateien in privatem Mailboxordner ablegen:

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
3. „**Workflow-Scan**“ antippen.

4. In der Anzeige „Einen Workflow auswählen“ den gewünschten privaten Mailboxordner auswählen.



Hinweis: Falls die Anzeige „Einen Workflow auswählen“ nicht automatisch eingeblendet wird, **Workflow ändern** antippen.

5. In der Anzeige „Mailbox-Kennwort“ das Kennwort eingeben und mit **OK** bestätigen.
6. Zum Hinzufügen eines Dateiziels **Ablageziele** antippen und dann das gewünschte Ziel in der Liste auswählen.
7. Die Workflow-Scaneinstellungen nach Bedarf anpassen.
  - Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, den neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
  - Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
  - Bei Verwendung des Vorlagenglases **Auftragsaufbau** aktivieren, um Seiten in einer einzelnen Scandatei zusammenzufassen.
  - Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufrück** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

8. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen.
9. Wenn „Auftragsaufbau“ ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen:
  - Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
10. Zum Verschieben der Datei auf den Computer Embedded Web Server verwenden. Weitere Informationen siehe [Abrufen von Scandateien aus Mailboxordnern](#).

### Erstellen eines privaten Mailboxordners

Wenn die Scanrichtlinie die Ordnererstellung zulässt, können private Mailboxordner angelegt werden. Der Systemadministrator kann jederzeit private Mailboxordner erstellen. Weitere Informationen hierzu enthält das *Systemhandbuch* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Privaten Mailboxordner mit Kennwortschutz erstellen:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen, die IP-Adresse des Druckers in die Adresszeile eingeben und dann die **Eingabe-** oder **Return-Taste** drücken.



Hinweis: Informationen zur Ermittlung IP-Adresse des Druckers sind dem Abschnitt [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#) zu entnehmen.

2. Auf die Registerkarte **Scannen** klicken.

### 3. **Mailbox** auswählen.



Hinweis: Wenn der Bereich „Anzeige“ nicht angezeigt wird, ist die Option „Scanausgabe: Mailbox“ nicht aktiviert. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

4. Im Abschnitt „Scanausgabe: Mailbox“ auf **Ordner erstellen** klicken.
5. Auf das Feld **Ordnername**: klicken und einen Namen für den Ordner eingeben.
6. In Feld „Ordnerkennwort“ ein den Kennwortregeln entsprechendes Kennwort eingeben.
7. Das Kennwort im Feld „Ordnerkennwort bestätigen“ erneut eingeben.
8. Auf "**Anwenden**" klicken.

Der private Mailboxordner erscheint in der Liste der Mailboxordner von Embedded Web Server sowie auf dem Druckertouchscreen unter „Einen Workflow auswählen“. Der Inhalt wird auf der Festplatte des Druckers gespeichert.

### **Abrufen von Scandateien aus Mailboxordnern**

In Mailboxordnern gespeicherte Scandateien können mithilfe von Embedded Web Server abgerufen und auf einen Computer kopiert werden.

Scandateien abrufen:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen, die IP-Adresse des Druckers in die Adresszeile eingeben und dann die **Eingabe-** oder **Return-Taste** drücken.



Hinweis: Informationen zur Ermittlung IP-Adresse des Druckers sind dem Abschnitt **Ermitteln der IP-Adresse des Druckers** zu entnehmen.

2. Auf die Registerkarte **Scannen** klicken.
3. **Mailbox** auswählen.
4. Im Abschnitt „Scanausgabe: Mailbox“ auf den Ordner klicken, der den Scan enthält.



Hinweis:

- Handelt es sich um einen kennwortgeschützten privaten Ordner, auf das Feld **Ordnerkennwort** klicken, das Kennwort eingeben und auf **OK** klicken.
- Wenn die Scandatei nicht angezeigt wird, auf **Ansicht aktualisieren** klicken.

Die Scandatei wird im Fenster „Ordnerinhalt“ angezeigt.

5. Unter „Maßnahme“ eine Option auswählen und auf **Start** klicken.
  - **Laden**: speichert eine Kopie der Datei auf dem Computer. Bei entsprechender Aufforderung auf **Speichern** klicken und auf dem Computer das Verzeichnis ansteuern, in dem die Datei abgelegt werden soll. Anschließend die Datei öffnen oder das Dialogfeld schließen.
  - **Nachdrucken**: Datei drucken, ohne eine Kopie auf dem Computer zu speichern.
  - **Löschen**: Datei aus der Mailbox entfernen. Bei entsprechender Aufforderung auf **OK** klicken, um die Datei zu löschen, oder den Vorgang mit **Abbrechen** abbrechen.



Hinweis: Mailboxdateien können auch mithilfe der App „Drucken von“ gedruckt werden. Weitere Informationen siehe [Drucken von](#).

### Scannen mit Ausgabe an den eigenen Ordner eines Benutzers

Mit dieser Funktion können Benutzer Dokumente scannen und auf einem externen Server in einem benutzereigenen Ordner speichern. Jeder authentifizierte Benutzer hat einen separaten eigenen Ordner. Der Verzeichnispfad wird durch LDAP festgelegt.

Die Funktion „Scanausgabe: eigener Ordner“ steht als Workflow in der App „Workflow-Scannen“ zur Verfügung.

„Scanausgabe. eigener Ordner“ aktivieren:

- Sicherstellen, dass die LDAP-Netzwerkauthentifizierung konfiguriert ist.
- Sicherstellen, dass für jeden Benutzer im LDAP-Verzeichnis ein benutzereigener Ordner definiert ist.



Hinweis: Wenn ein Benutzer sich mit seinem Netzwerk-Benutzernamen und dem zugehörigen Kennwort am Drucker anmeldet, ist der Workflow „Scanausgabe: eigener Ordner“ in der Anzeige „Einen Workflow auswählen“ verfügbar.

Scandateien im benutzereigenen Ordner ablegen:

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Drucker **Anmelden** antippen und die Anmeldung mit den Netzwerk-Anmeldeinformationen vornehmen.
3. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
4. „**Workflow-Scan**“ antippen.
5. **Eigener Ordner** in der Anzeige „Einen Workflow auswählen“ antippen.



Hinweis:

- Falls die Anzeige „Einen Workflow auswählen“ nicht automatisch eingeblendet wird, **Workflow ändern** antippen.
  - Wenn die Option „Eigener Ordner“ nicht angezeigt wird, sicherstellen, dass die Anmeldung mit dem richtigen Benutzernamen und dem zugehörigen Kennwort erfolgt ist.
6. Zum Hinzufügen eines Dateiziels **Ablageziele** antippen und dann das gewünschte Ziel in der Liste auswählen.

7. Die Workflow-Scaneinstellungen nach Bedarf anpassen.
  - Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, den neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
  - Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
  - Bei Verwendung des Vorlagenglases **Auftragsaufbau** aktivieren, um Seiten in einer einzelnen Scandatei zusammenzufassen.
  - Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufruck** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).
8. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen.
9. Wenn „Auftragsaufbau“ ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
10. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### Scannen auf einen USB-Speicherstick

Gescannte Dokumente können auf einem USB-Stick gespeichert werden. Die Funktion „Scanausgabe: USB“ ermöglicht das Speichern der Ausgabedateien in den Formaten **.jpg**, **.pdf**, **.pdf (a)**, **.xps** und **.tif**.

Die Funktion „Scanausgabe: USB“ steht als Workflow in der App „Workflow-Scannen“ zur Verfügung.



Hinweis: Es können nur USB-Datenträger verwendet werden, die für das typische FAT32-Dateisystem formatiert sind.

Mit Ausgabe an USB-Datenträger scannen:

1. Die Vorlagen einlegen.
  2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
  3. Den USB-Speicherstick in den USB-Anschluss am Drucker einstecken.
  4. **Scanausgabe: USB** in der Anzeige „USB-Laufwerk gefunden“ antippen.
-  Hinweis: Wenn der USB-Speicherstick bereits an den Drucker angeschlossen ist, **Workflow-Scannen** antippen. **Workflow ändern** und dann **USB** antippen.
5. Zum Hinzufügen eines Dateiziels **Ablageziele** antippen und dann das gewünschte Ziel in der Liste auswählen.

6. Die Workflow-Scaneinstellungen nach Bedarf anpassen.

- Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, den neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
- Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
- Bei Verwendung des Vorlagenglases **Auftragsaufbau** aktivieren, um Seiten in einer einzelnen Scandatei zusammenzufassen.
- Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufruck** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

7. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen.

8. Wenn „Auftragsaufbau“ ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.

- Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
- Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
- Zum Schluss **Übermitteln** antippen.



**Warnung:** Den USB-Datenträger nicht entfernen, solange die Verarbeitung des Scanauftrags noch nicht abgeschlossen ist. Wird der Speicherstick vor Abschluss des Speichervorgangs herausgenommen, besteht Gefahr, dass die Datei unbrauchbar wird und möglicherweise andere Dateien auf dem Stick beschädigt werden.

9. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### 1-Touch-Apps

Eine 1-Touch-App ermöglicht die Verwendung eines Workflows ohne Einsatz der Workflow-Scan-App. 1-Touch-Apps werden auf der Startseite angezeigt und durch einfaches Antippen aufgerufen.

Die App kann mithilfe von Embedded Web Server entworfen, einem Workflow zugewiesen und mit Benutzerrechten verknüpft werden. Informationen zum Erstellen 1-Touch-Apps für Workflow-Scanziele siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## Scanausgabe

### SCANNEN - ÜBERBLICK



Die Scan-App ermöglicht die Scanausgabe von Dokumenten an mehrere Ziele und Empfänger in einem Scandurchgang. Ein Scanziel kann ein USB-Datenträger, ein freigegebener Netzwerkordner oder ein SMB-Netzwerkverzeichnis sein. Ein Scanempfänger kann ein Kontakt im Adressbuch des Geräts bzw. im Netzwerk, eine E-Mail-Adresse oder der angemeldete Benutzer sein.

Folgende Scanfunktionen werden von der Scan-App unterstützt:

- Vorlage scannen und Dokument an E-Mail-Adresse senden Weitere Informationen siehe [Scannen an eine E-Mail-Adresse](#).
- Vorlage scannen und Dokument auf USB-Speicherstick speichern Weitere Informationen siehe [Scannen auf einen USB-Speicherstick](#).
- Vorlagen scannen und über SMB in einem freigegebenen Netzwerkverzeichnis speichern. Weitere Informationen siehe [Scanausgabe in einen Freigebeordner auf einem Netzwerkcomputer](#).
- Vorlagen scannen und an die dem angemeldeten Benutzer zugewiesene E-Mail-Adresse ausgeben. Weitere Informationen siehe [Scannen mit Ausgabe an den angemeldeten Benutzer](#).

Informationen zur Scanausgabe von Dokumenten an eine oder mehrere Dateizeile unter Verwendung angepasster Workflows siehe [Workflow-Scannen](#).

Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen von Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Informationen zu allen App-Funktionen und verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### SCANNEN AN EINE E-MAIL-ADRESSE

Eine Vorlage kann gescannt und die gescannte Datei dann an eine E-Mail-Adresse gesendet werden. Die Scan-App ermöglicht das Speichern der Ausgabedateien in den Formaten **JPG**, **PDF**, **PDF (a)**, **XPS** und **TIF**.

Die Scanausgabe an eine E-Mail-Adresse setzt voraus, dass der Drucker mit den Daten des E-Mail-Servers konfiguriert wurde. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Ein Bild scannen und an eine E-Mail-Adresse senden:

1. Die Vorlage auf das Vorlagenglas oder in den automatischen Vorlageneinzug legen.



Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult **Startseite** antippen.
3. „Scannen“ antippen.
4. Wenn das Fenster „Scanausgabe“ nicht angezeigt wird, **Ziel hinzufügen** antippen.

5. Empfänger hinzufügen.

- Zum manuellen Eingeben einer E-Mail-Adresse **E-Mail** antippen. Eine E-Mail-Adresse eingeben und **Hinzufügen** antippen.
- Zum Auswählen eines Kontakts oder einer Gruppe aus dem Geräteadressbuch die Option **Geräteadressbuch** antippen. „**Favoriten**“ oder „**Kontakte**“ antippen und einen Empfänger auswählen.
- Zum Auswählen eines Kontakts oder einer Gruppe aus dem Netzwerkadressbuch die Option **Netzwerkadressbuch** antippen. In der Suchleiste den Namen des hinzuzufügenden Kontakts bzw. der hinzuzufügenden Gruppe eingeben und **Suchen** antippen. In der Ergebnisliste einen Empfänger auswählen.



Hinweis: Einzelheiten zur Verwendung des Adressbuchs und zum Verwalten und Erstellen von Favoriten siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

6. Zum Hinzufügen eines weiteren Scanausgabeziels **Ziel hinzufügen** antippen und das gewünschte Ziel auswählen.

7. Wenn das gescannte Dokument unter einem bestimmten Dateinamen gespeichert werden soll, den Dateinamen der Anlage antippen und über den Tastenblock am Touchscreen einen neuen Namen eingeben. **Eingabe** antippen.

8. Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.



Hinweis: Damit gescannte Dokumente durchsucht werden können, kann der Systemadministrator die Funktion „Durchsuchbar“ aktivieren.

9. Scanoptionen nach Bedarf anpassen.

- Zum Ändern der Betreffzeile **Betreff** antippen. Mit dem Tastenblock am Touchscreen einen neuen Betreff eingeben und **Eingabe** antippen.
- Zum Ändern des Nachrichtentexts **Text** antippen. Einen neuen Nachrichtentext eingeben und dann **OK** antippen.
- Zum Scannen mehrerer Seiten über das Vorlagenglas oder zum Ändern der Einstellungen für verschiedene Abschnitte des Auftrags **Auftragsaufbau** antippen.

10. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen.

11. Wenn Auftragsaufbau ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.

- Zum Ändern der Einstellungen für das nächste Segment des Dokuments **Segment programmieren** antippen.
- Um eine weitere Seite zu scannen, eine neue Vorlage auf das Vorlagenglas legen und **Segment scannen** antippen.
- Zum Schluss **Übermitteln** antippen.

12. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Startseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## SCANNEN AUF EINEN USB-SPEICHERSTICK

Gescannte Dokumente können auf einem USB-Stick gespeichert werden. Die Scan-App ermöglicht das Speichern der Ausgabedateien in den Formaten **JPG**, **PDF**, **PDF (a)**, **XPS** und **TIF**.



Hinweis: Es können nur USB-Datenträger verwendet werden, die für das typische FAT32-Dateisystem formatiert sind.

Mit Ausgabe an USB-Datenträger scannen:

1. Die Vorlage auf das Vorlagenglas legen oder in den automatischen Vorlageneinzug einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
3. „**Scannen**“ antippen.
4. Wenn das Fenster „Scanausgabe“ nicht angezeigt wird, **Ziel hinzufügen** antippen.
5. USB-Speicherstick in den USB-Anschluss vorn am Drucker einsetzen und dann **USB** antippen.



Hinweis: Wenn vor dem Einstecken des USB-Datenträgers **USB** als Scanausgabeziel ausgewählt wird, erscheint eine Aufforderung, ihn einzustecken.

6. Zum Hinzufügen eines weiteren Scanausgabeziels **Ziel hinzufügen** antippen und das gewünschte Ziel auswählen.
7. Wenn das gescannte Dokument unter einem bestimmten Dateinamen gespeichert werden soll, den Dateinamen der Anlage antippen und über den Tastenblock am Touchscreen einen neuen Namen eingeben. **Eingabe** antippen.
8. Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
9. Scaneinstellungen nach Bedarf anpassen.
10. Zum Scannen mehrerer Seiten über das Vorlagenglas oder zum Ändern der Einstellungen für verschiedene Abschnitte des Auftrags **Auftragsaufbau** antippen.
11. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** drücken.
12. Wenn Auftragsaufbau ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen für das nächste Segment des Dokuments **Segment programmieren** antippen.
  - Um eine weitere Seite zu scannen, diese auf das Vorlagenglas legen und **Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.

Die Bilder werden gescannt und im Stammordner des USB-Datenträgers abgelegt.

13. Beim Scannen über das Vorlagenglas bei entsprechender Aufforderung **Fertig** antippen. Soll eine weitere Seite gescannt werden, **Seite hinzufügen** antippen.

 Hinweis: Beim Scannen eines Dokuments über den Vorlageneinzug wird keine Eingabeaufforderung angezeigt.

 **Achtung:** Den USB-Datenträger nicht entfernen, solange der Scanvorgang und die Verarbeitung des Auftrags noch nicht abgeschlossen sind. Wird der Speicherstick vor Abschluss des Speichervorgangs herausgenommen, besteht Gefahr, dass die Datei unbrauchbar wird und möglicherweise andere Dateien auf dem Stick beschädigt werden.

14. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## SCANAUSGABE IN EINEN FREIGABEORDNER AUF EINEM NETZWERKCOMPUTER

Es ist möglich, ein Dokument zu scannen und die gescannte Datei in einem Ordner auf einem Netzwerkcomputer zu speichern. Die Scan-App ermöglicht das Speichern der Ausgabedateien in den Formaten **JPG, PDF, PDF (a), XPS** und **TIF**.

 Hinweis: Zum Scannen mit Ausgabe in den eigenen Ordner eines Benutzers die Workflow-Scan-App verwenden. Weitere Informationen siehe [Scannen mit Ausgabe an den eigenen Ordner eines Benutzers](#).

### Vorbereitung

Vor der Scanausgabe in einen Ordner auf einem Netzwerkcomputer folgende Schritte ausführen:

- Freigegebenen Ordner auf dem Computer erstellen:
  - Für Windows siehe [Freigeben eines Ordners an einem Computer unter Windows](#).
  - Für Macintosh siehe [Freigeben eines Ordners unter Macintosh OS X Version 10.7 und höher](#).
- Einen SMB-Ordner konfigurieren. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).
- Mit Embedded Web Server ein Scanausgabeziel einem Adressbuchkontakt zuweisen. Weitere Informationen siehe [Hinzufügen eines Scanziels zu einem Adressbucheintrag](#).

 Hinweis: Mindestens ein Kontakt im Adressbuch muss mit einem Ablageziel verknüpft sein.

### Scanausgabe in einen Freigabeordner auf einem Netzwerkcomputer

1. Die Vorlage auf das Vorlagenglas oder in den automatischen Vorlageneinzug legen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
3. **Scannen** antippen.

4. Zum Angeben des Ausgabeziels für das gescannte Dokument eine der folgenden Optionen auswählen.
  - Um den Scan in einen SMB-Ordner auf einem Netzwerkcomputer auszugeben, **Netzwerk** antippen. Zu dem gewünschten Ordner navigieren oder den Netzwerkpfad eingeben und **OK** antippen.

 Hinweis: Informationen zur Konfiguration von SMB-Ordnern siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

  - Um den Scan in einen Ordner auszugeben, der mit einem Kontakt im Adressbuch verknüpft ist, **Geräteadressbuch** antippen. Den gewünschten Kontakt auswählen und das Scanausgabeziel antippen.

 Hinweis: Einzelheiten zum Zuweisen eines Netzwerkordners zu einem Adressbuchkontakt siehe [Hinzufügen eines Scanziels zu einem Adressbucheintrag](#).
5. Zum Hinzufügen eines weiteren Scanausgabeziels **Ziel hinzufügen** antippen und das gewünschte Ziel auswählen.
6. Wenn das gescannte Dokument unter einem bestimmten Dateinamen gespeichert werden soll, den Dateinamen der Anlage antippen. Über den Tastenblock am Touchscreen einen neuen Namen eingeben und **Eingabe** antippen.
7. Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
8. Scanoptionen nach Bedarf anpassen.
9. Zum Scannen mehrerer Seiten über das Vorlagenglas oder zum Ändern der Einstellungen für verschiedene Abschnitte des Auftrags **Auftragsaufbau** antippen.
10. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** drücken.
11. Wenn Auftragsaufbau ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen für das nächste Segment des Dokuments **Segment programmieren** antippen.
  - Um eine weitere Seite zu scannen, eine neue Vorlage auf das Vorlagenglas legen und **Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
12. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## SCANNEN MIT AUSGABE AN DEN ANGEMELDETEN BENUTZER

Mit der Funktion „Mich hinzufügen“ kann eine Vorlage gescannt und die gescannte Datei dann die einem angemeldeten Benutzer zugewiesene E-Mail-Adresse gesendet werden.



Hinweis: Nur über einen LDAP-Server authentifizierten Benutzern kann eine E-Mail-Adresse zugewiesen sein.

Vor der Scanausgabe an einen angemeldeten Benutzer ist sicherzustellen, dass die LDAP-Benutzerauthentifizierung konfiguriert ist. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Die Scan-App ermöglicht das Speichern der Ausgabedateien in den Formaten **JPG, PDF, PDF (a), XPS** und **TIF**.

Bild scannen und an die E-Mail-Adresse des angemeldeten Benutzers senden:

1. Die Vorlage auf das Vorlagenglas oder in den automatischen Vorlageneinzug legen.
2. Am Steuerpult **Startseite** antippen.
3. **„Scannen“** antippen.
4. Wenn das Fenster „Scanausgabe“ nicht angezeigt wird, **Ziel hinzufügen** antippen.
5. **Mich hinzufügen** antippen.
6. Falls noch keine Anmeldung erfolgt ist, erscheint jetzt der Anmeldebildschirm. LDAP-Netzwerk-Benutzername und -Kennwort eingeben und **Fertig** antippen.
7. Zum Hinzufügen eines weiteren Scanausgabeziels **Ziel hinzufügen** antippen und das gewünschte Ziel auswählen.
8. Wenn das gescannte Dokument unter einem bestimmten Dateinamen gespeichert werden soll, den Dateinamen der Anlage antippen und über den Tastenblock am Touchscreen einen neuen Namen eingeben. **Eingabe** antippen.
9. Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.



Hinweis: Damit gescannte Dokumente durchsucht werden können, kann der Systemadministrator die Funktion „Durchsuchbar“ aktivieren.

10. Scanoptionen nach Bedarf anpassen.
11. Zum Scannen mehrerer Seiten über das Vorlagenglas oder zum Ändern der Einstellungen für verschiedene Abschnitte des Auftrags **Auftragsaufbau** antippen.
12. Zum Starten des Scanvorgangs **Scannen** antippen.
13. Wenn Auftragsaufbau ausgewählt wurde, bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen für das nächste Segment des Dokuments **Segment programmieren** antippen.
  - Um eine weitere Seite zu scannen, eine neue Vorlage auf das Vorlagenglas legen und **Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.

14. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### HINZUFÜGEN EINES SCANZIELS ZU EINEM ADRESSBUCH-EINTRAG

Adressbuchkontakte können mithilfe des Embedded Web Servers angelegt werden. Als „Kontakt“ wird ein Benutzer bezeichnet, dem eine E-Mail-Adresse, Faxnummer und/oder ein Scanziel zugewiesen ist. Falls für einen Kontakt ein Scanziel festgelegt wurde, kann dieser Kontakt in der App „Scannen“ ausgewählt werden. Kontakte können als ein Favorit gekennzeichnet werden.

Adressbuchkontakt anlegen und Scanziel hinzufügen:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann **Eingabe** oder **Return** drücken.

 Hinweis: Informationen zur Ermittlung der IP-Adresse des Druckers siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

2. Auf **Adressbuch** klicken.
3. Einen Kontakt im Adressbuch hinzufügen oder bearbeiten:
  - Zum Hinzufügen eines Kontakts auf „**Hinzufügen**“ klicken und die Kontaktinformationen eingeben.
  - Zum Bearbeiten eines Kontakts den gewünschten Kontakt auswählen und auf „**Bearbeiten**“ klicken.

 Hinweis: Falls die Schaltfläche „Hinzufügen“ nicht verfügbar ist, ist das Adressbuch voll. Das Geräteadressbuch kann bis zu 5000 Kontakte enthalten.

4. Zum Verknüpfen eines Scanziels mit dem Kontakt unter „Scanausgabe“ auf die Schaltfläche **Ziel hinzufügen (+)** klicken. Den Rufnamen eingeben, der im Adressbuch angezeigt werden soll.
5. Unter „Protokoll“ eine Option auswählen und anschließend die Zieladresse eingeben:
  - Für FTP, SFTP oder SMB:
    - Unter „**IP-Adresse**“ die IP-Adresse und die Anschlussnummer eingeben (Format: IP-Adresse: Anschlussnummer).
    - Unter „**Hostname**“ den Hostnamen und die Anschlussnummer eingeben (Format: Hostname: Anschlussnummer).
  - Für Netware den Servernamen, das Servervolume, die NDS-Struktur und den NDS-Kontext eingeben.
6. Für SMB in das Feld „**Freigabe**“ den Namen des Zielordners eingeben. Beispiel: Um Scandateien im freigegebenen Ordner Scans zu speichern, **Scans** eingeben.
7. Unter „Dokumentpfad“ den Namen des Unterordners im Zielordner eingeben. Wenn gescannte Dateien beispielsweise im Unterordner Farbscans des Ordners Scans abgelegt werden sollen, muss **Farbscans** eingegeben werden.
8. Einen gültigen Anmeldenamen und ein Kennwort eingeben.

 Hinweis: Den Anmeldenamen für den Computer verwenden, auf dem sich der Zielordner befindet. Für SMB entspricht der Anmeldenamen dem Benutzernamen des Computers.

9. Auf „**Zieltest**“ klicken, um die Details des Ziels zu überprüfen.

10. Auf **Speichern** klicken oder **Nach dem Speichern weiteren Kontakt hinzufügen** auswählen und dann auf **Speichern** klicken.



Hinweis: Soll ein Kontakt als Favorit für die Ziele „E-Mail“, „Fax“ oder „Scannen“ gekennzeichnet werden, neben jeder gewünschten Funktion auf das **Stern**-Symbol klicken. Durch Klicken auf den Stern neben „Anzeigename“ wird der Kontakt als „Globaler Favorit“ gekennzeichnet.

## Fax

### FAX – ÜBERBLICK



Wenn ein Fax vom Steuerpult des Druckers aus gesendet wird, wird das Dokument gescannt und mittels einer dedizierten Telefonleitung an ein Faxgerät übertragen. Mit der Fax-App können Dokumente an eine Faxnummer, an einen einzelnen Kontakt oder an eine Gruppe von Kontakten übermittelt werden.

Mit der Fax-App lassen sich folgende Aufgaben erledigen:

- Verzögern der Übermittlung eines Faxes um bis zu 24 Stunden
- Senden von Faxnachrichten vom Computer
- Weiterleiten von Faxdokumenten an eine E-Mail-Adresse
- Drucken von Faxnachrichten aus einem geschützten Ordner

Für die Faxfunktion empfiehlt sich die Verwendung einer analogen Telefonleitung. VoIP (Voice over Internet Protocol) sowie FiOS und DSL werden nicht unterstützt. Vor der Verwendung der Faxfunktionen müssen die Fax Einstellungen konfiguriert werden, um die Einhaltung der örtlichen Bestimmungen zu gewährleisten. Die Fax Einstellungen umfassen optionale Funktionen, mit denen die Faxfunktionen des Druckers konfiguriert werden können.



Hinweis: Nicht alle aufgelisteten Optionen werden von allen Druckern unterstützt. Einige Optionen stehen nur für bestimmte Druckermodelle, Konfigurationen, Betriebssysteme oder Druckertreibertypen zur Verfügung.

Weitere Informationen zum Konfigurieren der Faxfunktion und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

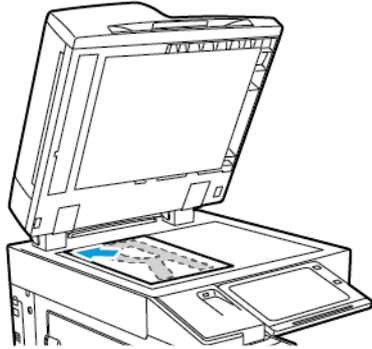
Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### SENDEN VON FAXNACHRICHTEN

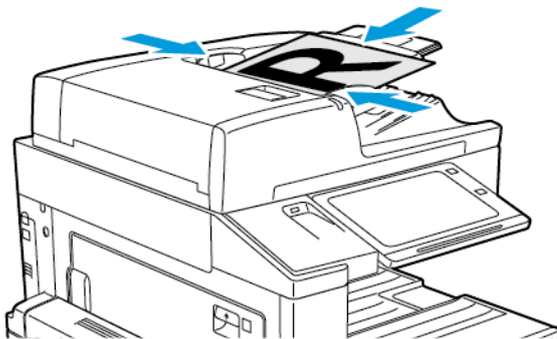
Faxnachricht senden:

1. Vorlagen einlegen.

- Das Vorlagenglas wird für Vorlagen verwendet, die nur eine Seite umfassen oder die nicht über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug zugeführt werden können. Automatischen Duplex-Vorlageneinzug anheben und die Vorlage mit der Vorderseite nach unten an der linken oberen Ecke des Vorlagenglases anlegen.



- Für einzelne, mehrere oder 2-seitig bedruckte Seiten den automatischen Duplex-Vorlageneinzug verwenden. Heft- und Büroklammern von den Seiten entfernen. Die Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so in den Vorlageneinzug einlegen, dass die Oberkante der Seite zuerst eingezogen wird. Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.



 Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
3. **Fax** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.

## 5. Empfänger eingeben:

- Falls die Eingabeanzeige angezeigt wird, einen Empfänger eingeben und anschließend eine Option oder „X“ antippen.
- Zum Auswählen eines Kontakts oder einer Gruppe aus dem Geräteadressbuch die Option **Geräteadressbuch** antippen. „**Favoriten**“ oder „**Kontakte**“ antippen und einen Empfänger auswählen.
- Zur manuellen Eingabe einer Faxnummer die Schaltfläche „**Manuelle Eingabe**“ antippen. In das Feld Faxnummer die Faxnummer eingeben, dann **Hinzufügen** antippen.
- Zum Hinzufügen weiterer Empfänger „**Empfänger hinzufügen**“ antippen und die Vorgehensweise wiederholen.



Hinweis: Zum Einfügen einer Wählpause nach Bedarf die Schaltfläche „**Wählpause**“ antippen. Zum Einfügen von längeren Pausen „**Wählpause**“ mehrmals antippen.

## 6. Faxeinstellungen nach Bedarf anpassen.

- Zum Einlesen weiterer Vorlagen über das Vorlagenglas sowie zum Auswählen unterschiedlicher Einstellungen für die einzelnen Auftragssegmente **Auftragsaufbau** antippen.
- Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufdruck** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

## 7. „Senden“ antippen.

8. Wenn Auftragsaufbau aktiviert ist, **Scannen** antippen und bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.

- Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
- Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
- Zum Schluss **Übermitteln** antippen.

9. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Startseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## FAX-WORKFLOWS

### Senden von Faxnachrichten mit Sendeverzögerung

Für Faxsendungen kann ein in der Zukunft liegender Sendezeitpunkt angegeben werden. Die Übermittlung des Faxeauftrags kann um bis zu 24 Stunden verzögert werden.



Hinweis: Vor Verwendung dieser Funktion prüfen, ob der Drucker auf die aktuelle Uhrzeit eingestellt ist. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Zum Programmieren des Faxsendezeitpunkts folgendermaßen vorgehen:

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.

3. Faxempfänger hinzufügen und ggf. Faxeinstellungen anpassen. Weitere Informationen siehe [Senden von Faxnachrichten](#).
4. **Zeitversetzt senden** antippen.
5. **Zeitversetzt senden** antippen und die Zeit der Faxsendung einstellen.
  - Zum Einstellen der Stunde das Feld **Stunde** antippen und die Stunde über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeiltasten eingeben.
  - Zum Einstellen der Minuten das Feld **Minute** antippen und die Minuten über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeiltasten eingeben.
  - Beim 12-Stunden-Format **AM** (vor Mittag) oder **PM** (nach Mittag) wählen.
6. **„OK“** antippen.
7. **„Senden“** antippen. Das Fax wird gescannt und gespeichert und zur angegebenen Uhrzeit gesendet.

### Hinzufügen eines Deckblatts

Mit der Deckblattoption kann dem Fax eine Begleitseite hinzugefügt werden. Auf dem Deckblatt können Empfänger und Absender sowie ein kurzer Kommentar stehen.

Deckblatt hinzufügen:

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
3. Faxempfänger hinzufügen und ggf. Faxeinstellungen anpassen. Weitere Informationen siehe [Senden von Faxnachrichten](#).
4. **Deckblatt > Ein** antippen.
5. Das Feld **An** antippen und über das Ziffernfeld den Namen des Empfängers eingeben. **„OK“** antippen.
6. Das Feld **Von** antippen und über das Ziffernfeld den Namen des Absenders eingeben. **„OK“** antippen.
7. Zum Hinzufügen einer Anmerkung einen der folgenden Schritte ausführen:
  - Eine vorhandene Anmerkung antippen.
  - Eine Anmerkung mit dem Vermerk „<Verfügbar>“ auswählen und das Symbol **Bearbeiten** antippen. Zum Eingeben von Text die Touchscreen-Tastatur verwenden. **„OK“** antippen.



Hinweis:

- Zum Löschen einer Anmerkung zuerst die Anmerkung und dann **X** antippen. Zur Bestätigung **Löschen** antippen.
  - Zum Bearbeiten einer Anmerkung zuerst die Anmerkung und dann **Bearbeiten** antippen. Zum Ändern der Anmerkung die Touchscreen-Tastatur verwenden. **„OK“** antippen.
8. **„OK“** antippen.

## Drucken einer geschützten Faxnachricht

Ist die Option „Geschützter Faxempfang“ aktiviert, werden alle auf dem Gerät empfangenen Faxnachrichten in der Auftragsliste gespeichert, bis ein Zugriffscode eingegeben wird. Nach Eingabe des Zugriffscodes werden die Faxnachrichten freigegeben und gedruckt.



Hinweis: Vor Empfang einer geschützten Faxnachricht sicherstellen, dass die Funktion „Geschützter Faxempfang“ aktiviert ist. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Eine geschützte Faxnachricht drucken:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Aufträge** antippen.
3. Zum Anzeigen von Aufträgen mit geschützter Ausgabe **Geschützte Aufträge** antippen.
4. Den eigenen Ordner antippen.
5. Das Kennwort eingeben und **OK** antippen.
6. Die gewünschte Option auswählen.
  - Zum Drucken eines Auftrags mit geschützter Ausgabe den Auftrag antippen.
  - Zum Drucken aller Aufträge in dem Ordner **Alle drucken** antippen.
  - Zum Löschen eines geschützten Druckauftrags das **Papierkorbsymbol** antippen. An der Aufforderung **Löschen** antippen.
  - Zum Löschen aller Aufträge in dem Ordner **Alle löschen** antippen.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Abruf von Faxnachrichten von einer Gegenstelle

Mit "Faxabruf" können Faxdokumente im Drucker gespeichert und anderen Faxgeräten zum Abruf zur Verfügung gestellt werden. Außerdem können Faxnachrichten abgerufen werden, die in anderen Faxgeräten gespeichert wurden. Damit diese Funktion verwendet werden kann, müssen sowohl der abrufende Drucker als auch die Gegenstelle über die Faxabruffunktion verfügen.

### Speichern einer Faxnachricht zum Abruf

Faxnachrichten können geschützt oder ungeschützt zum Abruf gespeichert werden. Bei Wahl von "Geschützt" wird eine Liste von Gegenstellen-Faxnummern erstellt, die auf geschützte Faxnachrichten Zugriff haben.

### Speichern einer Faxnachricht zum ungeschützten Abruf

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
3. Falls die Standardanzeige erscheint, **Abruf** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Abruf** antippen.
4. **Für Abruf speichern** antippen.

5. **Ungeschützte Speicherung** auswählen und **OK** antippen. Zur Bestätigung **Einstellung aktualisieren** antippen.
6. **„Senden“** antippen. Die Vorlagen werden gescannt und für ungeschützten Abruf gespeichert.

#### Speichern einer Faxnachricht für geschützten Abruf

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
3. Falls die Standardanzeige erscheint, **Abruf** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Abruf** antippen.
4. **Für Abruf speichern** antippen.
5. **Geschützt** antippen.
6. **Faxnummer eingeben** antippen. Die Faxnummer der Gegenstelle über das Ziffernfeld eingeben. **„OK“** antippen.
7. Die Schaltfläche **+** antippen. Die Faxnummer wird der Zugriffsliste hinzugefügt.
8. Die Faxnummern aller Gegenstellen eingeben, die auf die geschützten Dokumente zugreifen müssen.
9. **„OK“** antippen. Zur Bestätigung **Einstellung aktualisieren** antippen.
10. **„Senden“** antippen. Die Vorlagen werden gescannt und für geschützten Abruf gespeichert.

#### Löschen zum Abruf gespeicherter Dokumente

1. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
2. Falls die Standardanzeige erscheint, **Abruf** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Abruf** antippen.
3. **Für Abruf speichern** antippen.
4. **Faxabruf leeren** antippen. Zur Bestätigung erneut **Faxabruf leeren** antippen.
5. **„OK“** antippen.

#### Drucken zum Abruf gespeicherter Faxnachrichten

Zum Abruf gespeicherte Faxnachrichten drucken:

1. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
2. Falls die Standardanzeige erscheint, **Abruf** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Abruf** antippen.
3. **Vom Abrufgerät drucken** antippen.
4. Faxnachrichten drucken, die auf dem lokalen Gerät zum Abruf gespeichert sind:
  - a. **Lokaler Abruf** antippen.
  - b. **Drucken** antippen.
  - c. Sollen Faxnachrichten nach dem Drucken gelöscht werden, **Faxabruf leeren** wählen. Zur Bestätigung **Faxabruf leeren** antippen.

Die Faxnachrichten, die lokal zum Abruf gespeichert sind, werden gedruckt.

5. Faxnachrichten drucken, die auf einem Gegenstellengerät zum Abruf gespeichert sind:
  - a. **Gegenstellenabruf** antippen.
  - b. **Faxnummer eingeben** antippen. Die Faxnummer der Gegenstelle über das Ziffernfeld eingeben. „**OK**“ antippen.
  - c. Zum Hinzufügen einer Nummer zu der Liste die Schaltfläche **+** antippen. Gegebenenfalls weitere Faxnummern eingeben.
  - d. Zum Bearbeiten der Liste der Faxnummern eine Nummer in der Liste und dann **Entfernen** oder **Bearbeiten** antippen.
  - e. Um eine Zeit festzulegen, zu der die Gegenstelle abgefragt werden soll, **Abrufverzögerung** antippen.
    - **Abrufverzögerung** antippen.
    - Zum Einstellen der Stunde das Feld **Stunde** antippen und die Stunde über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeiltasten eingeben.
    - Zum Einstellen der Minuten das Feld **Minute** antippen und die Minuten über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeiltasten eingeben.
    - Beim 12-Stunden-Format **AM** (vor Mittag) oder **PM** (nach Mittag) wählen.
    - „**OK**“ antippen.
  - f. **Drucken** antippen.

Die Faxnachrichten, die auf dem Gegenstellengerät zum Abruf gespeichert sind, werden gedruckt.

6. Das **X** antippen, um die Anzeige zu schließen.

#### Speichern von Faxnachrichten in einer lokalen Mailbox

Der Systemadministrator muss eine Mailbox einrichten, damit diese Funktion verwendet werden kann. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Zum Speichern von Faxnachrichten in der lokalen Mailbox folgendermaßen vorgehen:

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
3. Falls die Standardanzeige erscheint, **Mailboxen** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Mailboxen** antippen.
4. **Ablage in Mailbox** antippen.
5. **Lokale Mailbox** antippen.
6. Eine Mailbox in der Liste antippen.
7. Falls ein Kennwort erforderlich ist, das Feld **Mailboxkennwort** antippen. Das vierstellige Mailboxkennwort über das Ziffernfeld eingeben. „**OK**“ antippen.
8. „**OK**“ antippen. Die Mailbox wird als Faxempfänger aufgeführt.

- Um eine andere Mailbox auszuwählen, das Empfängerfeld und dann **Entfernen** oder **Bearbeiten** auswählen.
- „**Senden**“ antippen. Die Vorlagen werden gescannt und in der Mailbox gespeichert.

#### **Drucken von Dokumenten in der lokalen Mailbox**

Zur Verwendung dieser Funktion müssen Dokumente in einer Mailbox gespeichert sein. Weitere Informationen siehe [Speichern von Faxnachrichten in einer lokalen Mailbox](#).

Zum Drucken von Dokumenten in der lokalen Mailbox folgendermaßen vorgehen:

- Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
- Falls die Standardanzeige erscheint, **Mailboxen** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Mailboxen** antippen.
- Druck aus Mailbox** antippen.
- Lokale Mailbox** antippen.
- Eine Mailbox in der Liste antippen.
- Falls ein Kennwort erforderlich ist, das Feld **Mailboxkennwort** antippen. Das vierstellige Mailboxkennwort über das Ziffernfeld eingeben. „**OK**“ antippen.
- Drucken** antippen. Die Dokumente in der Mailbox werden gedruckt.
- Zum Löschen des Inhalts der Mailbox nach dem Drucken **Mailbox leeren** antippen. Zur Bestätigung **Mailbox leeren** antippen.
- Zum Beenden **X** antippen.

#### **Speichern von Faxnachrichten in einer Gegenstellenmailbox**

Zum Speichern von Faxnachrichten in der Mailbox der Gegenstelle folgendermaßen vorgehen:

- Die Vorlagen einlegen.
- Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
- Falls die Standardanzeige erscheint, **Mailboxen** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Mailboxen** antippen.
- Ablage in Mailbox** antippen.
- Gegenstellenmailbox** antippen.
- Gegenstellen-Faxnummer eingeben** antippen und die Faxnummer der Gegenstelle über das Ziffernfeld eingeben. „**OK**“ antippen.
- Das Feld **Mailboxnummer** antippen und über das Ziffernfeld die Mailboxnummer eingeben. **Eingabe** antippen.
- Falls ein Kennwort erforderlich ist, das Feld **Mailboxkennwort** antippen. Das vierstellige Mailboxkennwort über das Ziffernfeld eingeben. „**OK**“ antippen.
- „**OK**“ antippen. Um eine andere Mailbox auszuwählen, das Empfängerfeld und dann **Entfernen** oder **Bearbeiten** auswählen.

10. **„Senden“** antippen. Die Vorlagen werden gescannt und in der Gegenstellenmailbox gespeichert.

#### **Drucken von Dokumenten aus einer Gegenstellenmailbox**

Zum Drucken von Dokumenten aus der Gegenstellenmailbox folgendermaßen vorgehen:

1. Am Steuerpult des Druckers die **Home-Taste** drücken und dann **Fax** antippen.
2. Falls die Standardanzeige erscheint, **Mailboxen** auswählen oder **Empfänger hinzufügen** und dann **Mailboxen** antippen.
3. **Druck aus Mailbox** antippen.
4. **Gegenstellenmailbox** antippen.
5. **Gegenstellen-Faxnummer eingeben** antippen und die Faxnummer der Gegenstelle über das Ziffernfeld eingeben. **„OK“** antippen.
6. Das Feld **Mailboxnummer** antippen und über das Ziffernfeld die Mailboxnummer eingeben. **Eingabe** antippen.
7. Falls ein Kennwort erforderlich ist, das Feld **Mailboxkennwort** antippen. Das vierstellige Mailboxkennwort über das Ziffernfeld eingeben. **„OK“** antippen.
8. **Drucken** antippen. Die Dokumente in der Gegenstellenmailbox werden gedruckt.
9. Das **X** antippen, um die Anzeige zu schließen.

#### **Hinzufügen oder Bearbeiten von Kontakten im Geräteadressbuch über das Steuerpult**

Das Geräteadressbuch kann über Embedded Web Server eingerichtet werden. Das Adressbuch kann bis zu 5000 Kontakte enthalten, auf die der Benutzer bei der Eingabe von Empfängern oder Zielen in Apps zugreifen kann.

Kontakte im Faxadressbuch über das Steuerpult hinzufügen oder bearbeiten:



Hinweis: Diese Funktion kann erst verwendet werden, nachdem der Systemadministrator die Option zum Erstellen bzw. Bearbeiten von Kontakten auf dem Touchscreen für „Alle Benutzer“ aktiviert hat.

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
3. **Fax** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.
5. **„Manuelle Eingabe“** antippen. Zur Eingabe der Faxnummer das Tastenfeld auf dem Touchscreen verwenden.
6. Zum Hinzufügen eines Empfängers zum Geräteadressbuch das Symbol **„Adressbuch“** antippen.

7. Einen der folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Anlegen eines Eintrags „Neuen Kontakt erstellen“ antippen. Die einzelnen Felder nacheinander antippen und jeweils die erforderlichen Kontaktdetails über das Tastenfeld auf dem Touchscreen eingeben. „OK“ antippen.
  - Zum Hinzufügen zu einem vorhandenen Eintrag „Zu vorhandenem Kontakt hinzufügen“ antippen. Einen Kontakt in der Liste antippen oder die Option „Suchen“ verwenden, um einen Kontakt zu suchen.
8. Zum Kennzeichnen eines Empfängers als Favorit das Sternchensymbol antippen.
9. FaxEinstellungen nach Bedarf anpassen.
10. Zum Starten des Scanvorgangs **Senden** antippen.
11. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### Senden von Faxnachrichten vom Computer

Faxnachrichten können von einer Anwendung auf dem Computer an den Drucker gesendet werden.

#### Senden von Faxnachrichten aus Windows-Anwendungen

Über den Druckertreiber können Faxnachrichten aus Windows-Anwendungen gesendet werden.

In dem zugehörigen Dialogfeld können die Empfänger angegeben, ein Deckblatt eingerichtet und Optionen eingestellt werden. Es ist möglich, ein Bestätigungsblatt zu senden sowie Übertragungsgeschwindigkeit, Auflösung, Sendezeit und Wähloptionen einzustellen.

Faxnachricht aus Windows-Anwendungen senden:

1. Das Dokument oder Bild in der Anwendung öffnen und dann das Dialogfeld „Drucken“ aufrufen. Bei den meisten Anwendungen geschieht dies durch Auswahl von **Datei > Drucken** oder durch Drücken der Tastenkombination **STRG+P**.
2. Den gewünschten Drucker auswählen. Auf **Druckereigenschaften** klicken, um das Druckertreiber-Dialogfeld zu öffnen.
3. Auf der Registerkarte **Druckoptionen** im Menü „Auftragsart“ die Option **Fax** wählen.
4. Im Druckertreiber zur Registerkarte „**Empfänger**“ wechseln.
5. Empfänger manuell hinzufügen:
  - a. Auf das Symbol „**Empfänger hinzufügen**“ klicken.
  - b. Den Empfängernamen, die Faxnummer und nach Bedarf weitere Informationen eingeben.
  - c. Auf "OK" klicken.
  - d. Zum Hinzufügen weiterer Empfänger dieses Verfahren wiederholen.
6. Vorhandene Kontakte aus einem Telefonbuch hinzufügen:
  - a. Auf das Symbol „Aus Telefonbuch hinzufügen“ klicken.
  - b. Das gewünschte Telefonbuch in der Liste auswählen.
  - c. Namen in der Liste auswählen oder über die Suchleiste nach einem Kontakt suchen.

- d. Um die ausgewählten Kontakte zur Faxempfängerliste hinzuzufügen, auf den **Pfeil nach unten** klicken.
- e. Auf "OK" klicken.
- f. Zum Hinzufügen weiterer Empfänger dieses Verfahren wiederholen.
7. Zum Hinzufügen eines Deckblatts auf die Registerkarte „Deckblatt“ klicken. In der Liste „Deckblattoptionen“ die Option „Deckblatt drucken“ auswählen. Die Details nach Bedarf eingeben und dann auf „OK“ klicken.
8. Auf der Registerkarte „Optionen“ die gewünschten Optionen auswählen und auf „OK“ klicken.
9. Auf „OK“ klicken, um die Einstellungen zu speichern und zur Hauptseite des Dialogfelds „Drucken“ zurückzukehren.
10. Auf **Drucken** klicken. Im Faxbestätigungsfenster auf „OK“ klicken.

#### **Senden von Faxnachrichten aus Macintosh-Anwendungen**

Über den Faxtreiber können Faxnachrichten aus vielen Macintosh-Anwendungen gesendet werden. Anleitungen zum Installieren des Faxtreibers siehe [Installieren der Druckertreibersoftware](#).

Faxnachricht aus Macintosh-Anwendungen senden:

1. Das Dokument oder Bild in der Anwendung öffnen und dann das Dialogfeld „Drucken“ aufrufen. Bei den meisten Anwendungen geschieht dies durch Auswahl von **Ablage > Drucken** oder durch Drücken von **CMD +P**.
2. Den gewünschten Drucker auswählen.
3. Zum Aufrufen der Faxtreibereinstellungen auf **Vorschau** klicken, **Xerox-Funktionen** auswählen und dann in der Liste der Auftragsarten **Fax** auswählen.
4. Zum Hinzufügen eines Empfängers im Fenster „Fax“ auf die Registerkarte **Empfänger** und dann auf das Symbol **Empfänger hinzufügen** klicken.
5. Den Empfängernamen, die Faxnummer und nach Bedarf weitere Informationen eingeben, dann auf **OK** klicken.
6. Zum Hinzufügen weiterer Empfänger dieses Verfahren wiederholen.
7. Zum Hinzufügen eines Deckblatts auf die Registerkarte **Deckblatt** klicken.
8. In der Liste **Deckblatt** die Option **Deckblatt drucken** auswählen und die erforderlichen Details eingeben.
9. Auf der Registerkarte **Optionen** die gewünschten Optionen auswählen. Auf **OK** klicken, um die Einstellungen zu speichern und zur Hauptseite des Dialogfelds „Drucken“ zurückzukehren.
10. Zum Faxversand auf **Drucken** klicken.

## Serverfax

### SERVERFAX – ÜBERBLICK



Mit der Funktion Serverfax kann ein Fax über ein Netzwerk zu einem Faxserver gesendet werden. Der Faxserver sendet die Faxnachricht dann über eine Telefonleitung an ein Faxgerät. Bevor ein Serverfax gesendet werden kann, muss ein Faxablagebereich bzw. Speicherort konfiguriert werden. Der Faxserver ruft die Dokumente aus der Ablage ab und sendet sie über das Telefonnetz.

Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### SENDEN VON FAXNACHRICHTEN PER SERVERFAX

Wenn ein Faxserver an das Netzwerk angeschlossen ist, können Faxnachrichten vom Gerät auch ohne eigenen Telefonanschluss versendet werden.

Beim Serverfaxbetrieb wird das Dokument eingescannt und an eine Faxablage im Netzwerk gesendet. Der Faxserver sendet die Faxnachricht über das Fernsprechnet an ein Faxgerät.

Die Betriebsart „Serverfax“ kann erst verwendet werden, nachdem der Systemadministrator die Serverfax-App aktiviert und eine Faxablage im Netzwerk eingerichtet hat.

Faxnachrichten mit dem Serverfax senden:

## 1. Die Vorlagen einlegen.

- Das Vorlagenglas wird für Vorlagen verwendet, die nur eine Seite umfassen oder die nicht über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug zugeführt werden können. Automatischen Duplex-Vorlageneinzug anheben und die Vorlage mit der Vorderseite nach unten an der linken oberen Ecke des Vorlagenglases anlegen.



- Für einzelne, mehrere oder 2-seitig bedruckte Seiten den automatischen Duplex-Vorlageneinzug verwenden. Heft- und Büroklammern von den Seiten entfernen. Die Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so in den Vorlageneinzug einlegen, dass die Oberkante der Seite zuerst eingezogen wird. Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.



Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Startseite“** drücken.
3. **„Serverfax“** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.

5. Die Empfänger eingeben.
  - Falls die Eingabeanzeige angezeigt wird, eine Option oder **X** antippen.
  - Zum Auswählen eines Kontakts oder einer Gruppe aus dem Geräteadressbuch die Option **Geräteadressbuch** antippen und anschließend einen Empfänger auswählen.
  - Zur manuellen Eingabe einer Faxnummer die Schaltfläche **„Manuelle Eingabe“** antippen. In das Feld Faxnummer die Faxnummer eingeben, dann **Hinzufügen** antippen.
  - Zum Hinzufügen weiterer Empfänger **„Empfänger hinzufügen“** antippen und die Vorgehensweise wiederholen.
-  Hinweis: Zum Einfügen einer Wählpause nach Bedarf die Schaltfläche **„Wählpause“** antippen. Zum Einfügen von längeren Pausen **„Wählpause“** mehrmals antippen.
6. Die Serverfaxeinstellungen nach Bedarf anpassen.
  - Zum Einlesen weiterer Vorlagen über das Vorlagenglas sowie zum Auswählen unterschiedlicher Einstellungen für die einzelnen Auftragssegmente **Auftragsaufbau** antippen.
  - Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **„Vorlagenaufdruck“** antippen und eine Option auswählen.Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).
7. **„Senden“** antippen.
8. Wenn Auftragsaufbau aktiviert ist, **Scannen** antippen und bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.
  - Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
  - Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
  - Zum Schluss **Übermitteln** antippen.
9. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Startseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## SENDEN VON FAXNACHRICHTEN MIT SENDEVERZÖGERUNG PER SERVERFAX

Für Faxsendungen kann ein in der Zukunft liegender Sendezeitpunkt angegeben werden. Die Sendeverzögerung kann zwischen 15 Minuten und 24 Stunden betragen.

 Hinweis: Vor Verwendung dieser Funktion den Drucker auf die aktuelle Uhrzeit einstellen.

Faxsendezeitpunkts angeben:

1. Die Vorlagen einlegen.
2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken.
3. **„Serverfax“** antippen.
4. Serverfaxempfänger hinzufügen und Serverfaxeinstellungen anpassen. Weitere Informationen siehe [Senden von Faxnachrichten per Serverfax](#).
5. **Zeitversetzt senden** antippen.

6. **Zeitversetzt senden** antippen und die Zeit der Serverfaxsendung einstellen:
  - Zum Einstellen der Stunde das Feld **Stunde** antippen und die Stunde über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeiltasten eingeben.
  - Zum Einstellen der Minuten das Feld **Minute** antippen und die Minuten über das Ziffernfeld oder mithilfe der Pfeiltasten eingeben.
  - Beim 12-Stunden-Format **AM** (vor Mittag) oder **PM** (nach Mittag) wählen.
7. **„OK“** antippen.
8. **„Senden“** antippen. Das Fax wird eingelesen und zum angegebenen Zeitpunkt gesendet.
9. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Internet-Fax aktivieren

### INTERNET-FAX – ÜBERBLICK



Mit der Internet-Fax-App können Vorlagen gescannt und die Scanbilder E-Mails als Anlage hinzugefügt werden. Der Dateiname und das Dateiformat können angegeben und es können ein Betreff für die E-Mail und eine Nachricht eingegeben werden.

Weitere Informationen zum Konfigurieren und Anpassen der Apps siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Informationen zu allen App-Funktionen und zu den verfügbaren Einstellungen siehe [Apps-Funktionen](#).

### SENDEN EINES GESCANNTEN BILDES PER INTERNET-FAX

Gescanntes Bild per E-Mail versenden:

## 1. Die Vorlagen einlegen.

- Das Vorlagenglas wird für Vorlagen verwendet, die nur eine Seite umfassen oder die nicht über den automatischen Duplex-Vorlageneinzug zugeführt werden können. Automatischen Duplex-Vorlageneinzug anheben und die Vorlage mit der Vorderseite nach unten an der linken oberen Ecke des Vorlagenglases anlegen.



- Für einzelne, mehrere oder 2-seitig bedruckte Seiten den automatischen Duplex-Vorlageneinzug verwenden. Heft- und Büroklammern von den Seiten entfernen. Die Vorlagen mit dem Druckbild nach oben so in den Vorlageneinzug einlegen, dass die Oberkante der Seite zuerst eingezogen wird. Die Papierführungen an den Vorlagenstapel heranschieben.



 Hinweis: Wenn die Vorlagen erkannt werden, leuchtet die Bestätigungsanzeige des automatischen Vorlageneinzugs auf.

2. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
3. **Internet-Fax** antippen.
4. Zum Löschen vorangegangener App-Einstellungen **Zurücksetzen** antippen.

5. Empfänger eingeben:

- Falls die Eingabeanzeige angezeigt wird, einen Empfänger eingeben und anschließend eine Option oder **X** antippen.
- Zum Auswählen eines Kontakts im Adressbuch die Option **Geräteadressbuch** antippen. Einen Empfänger auswählen und **OK** antippen.
- Zur manuellen Eingabe einer Internetfaxadresse **Manuelle Eingabe** antippen. In das Feld Eine Internetfaxadresse eingeben die Internetfaxadresse eingeben, dann **Hinzufügen** antippen.
- Zum Hinzufügen weiterer Empfänger **Empfänger hinzufügen** antippen und die Vorgehensweise wiederholen.

6. Zum Gliedern der Empfänger einen Empfänger in der Liste antippen. Im Menü **An:** oder **CC:** auswählen.

7. Internetfaxeinstellungen nach Bedarf einstellen:

- Zum Ändern des Betreffs **Betreff** antippen, einen neuen Betreff eingeben und anschließend **OK** antippen.
- Zum Speichern des gescannten Dokuments unter einem bestimmten Dateinamen den Dateinamen der Anlage antippen, einen neuen Namen eingeben und mit **OK** bestätigen.
- Wenn das gescannte Dokument in einem bestimmten Dateiformat gespeichert werden soll, das Dateiformat der Anlage antippen und das erforderliche Format auswählen.
- Zum Ändern des Textes der Internet-Faxnachricht **Nachricht** antippen, einen neuen Nachrichtentext eingeben und dann **OK** antippen.
- Zum Einlesen weiterer Vorlagen über das Vorlagenglas sowie zum Auswählen unterschiedlicher Einstellungen für die einzelnen Auftragssegmente **Auftragsaufbau** antippen.
- Beim Scannen einer 2-seitigen Vorlage **Vorlagenaufruf** antippen und eine Option auswählen.

Weitere Informationen zu den verfügbaren Funktionen siehe [Apps-Funktionen](#).

8. Zum Starten des Scanvorgangs **Senden** antippen.

9. Wenn Auftragsaufbau aktiviert ist, **Scannen** antippen und bei entsprechender Aufforderung die folgenden Schritte ausführen.

- Zum Ändern der Einstellungen **Nächstes programmieren** antippen.
- Zum Einlesen weiterer Seiten **Nächstes Segment scannen** antippen.
- Zum Schluss **Übermitteln** antippen.

10. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Drucken von

### DRUCKEN VON – ÜBERBLICK



Mit der App „Drucken von“ können Aufträge aus unterschiedlichen Quellen gedruckt werden. Aufträge auf einem USB-Datenträger können gedruckt werden, sofern sie in einem druckbereiten Format vorliegen. Speicheraufträge sowie in Mailboxen gespeicherte Aufträge können ebenfalls gedruckt werden.

Zum Erstellen einer druckbereiten Datei in einem Programm wie Microsoft Word im Druckdialogfeld die Option „Ausgabe in Datei umleiten“ auswählen. Viele moderne Publishing-Programme umfassen Optionen zum Erstellen druckbereiter Dateien.

### DRUCKEN AUS EINEM USB-FLASH-SPEICHER

Diese Funktion ermöglicht den Ausdruck einzelner oder mehrerer Dateien, die auf einem USB-Flash-Speicher gespeichert sind. Der USB-Anschluss befindet sich an der Druckervorderseite.



Hinweis: Es können nur USB-Datenträger verwendet werden, die für das typische FAT32-Dateisystem formatiert sind.

Von USB-Datenträger drucken:

1. USB-Flashspeicher in den USB-Anschluss am Drucker einstecken.
2. In der Anzeige „USB-Laufwerk gefunden“ die Option **USB-Direktdruck** auswählen.



Hinweis: Falls die Option „USB-Direktdruck“ nicht angezeigt wird, Funktion aktivieren oder an den Systemadministrator wenden. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

3. Zum Auswählen einer zu druckenden Datei diese ansteuern und das entsprechende Kontrollkästchen antippen. Zum Auswählen mehrerer zu druckenden Dateien diese ansteuern und die entsprechenden Kontrollkästchen antippen.
4. **„OK“** antippen.  
Eine Liste der zum Drucken ausgewählten Dateien wird angezeigt.
5. Dateien aus der Druckliste entfernen:
  - Zum Entfernen einer einzelnen Datei diese antippen und dann **Entfernen** auswählen. Zum Bestätigen des Vorgangs **Entfernen** antippen.
  - Zum Entfernen aller Dateien eine Datei antippen und dann **Alle entfernen** auswählen. Zum Bestätigen des Vorgangs **Alle entfernen** antippen.
6. Die Funktionseinstellungen je nach Bedarf anpassen.
7. **Drucken** antippen.
8. Nach Abschluss den USB-Datenträger herausnehmen.

9. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## DRUCKEN VON GESPEICHERTEN AUFTRÄGEN

Gespeicherte Aufträge drucken:

1. Am Steuerpult die Taste **Startseite** drücken und dann **Drucken von** antippen.
2. **Gespeicherte Aufträge** und dann den Namen des Ordners antippen, der den gespeicherten Auftrag enthält.
3. In der Liste den Speicherauftrag auswählen, der gedruckt werden soll.
4. Zufuhrbehälter, Auflage, Seitenaufrück- und ggf. Endverarbeitungsoptionen auswählen.
5. **Drucken** antippen.



Hinweis: Zum Drucken eines privaten gespeicherten Auftrags in der Anzeige „Kennwort erforderlich“ das Kennwort eingeben und mit **OK** bestätigen.

6. Nach dem Drucken mit **Andere Datei** zur Liste der gespeicherten Aufträge zurückkehren.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## DRUCK AUS MAILBOX

Mit der Funktion „Druck aus Mailbox“ können Dateien ausgegeben werden, die in einem Ordner auf der Gerätefestplatte gespeichert sind.

Mailboxdateien drucken:

1. Am Steuerpult die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken und dann **Drucken von** antippen.
2. **Mailbox** auswählen und dann den Namen des Ordners antippen, der das zu druckende Dokument enthält.



Hinweis: Falls die Funktion „Mailbox“ nicht angezeigt wird, ist sie möglicherweise nicht aktiviert. Ggf. an den Systemadministrator wenden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

3. In der Liste den Namen der Datei auswählen, die gedruckt werden soll.
4. Zufuhrbehälter, Auflage, Seitenaufrück- und ggf. Endverarbeitungsoptionen auswählen.
5. **Drucken** antippen.
6. Nachdem der Auftrag ausgegeben wurde, **Andere Datei** antippen, um zum Mailboxordner zurückzukehren.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

# Druckvorgang läuft

Inhalt dieses Kapitels:

Drucken – Überblick .....	154
Druck-Workflows .....	155
Druckaufträge.....	162
Druckfunktionen.....	167
Verwenden von benutzerdefinierten Formaten .....	178
Drucken von .....	181

## Drucken – Überblick

Vor dem Drucken sicherstellen, dass das Gerät an eine Stromversorgung und ein funktionierendes Netzwerk angeschlossen ist. Sicherstellen, dass der richtige Druckertreiber auf dem Computer installiert ist. Weitere Informationen siehe [Installieren der Druckertreibersoftware](#).

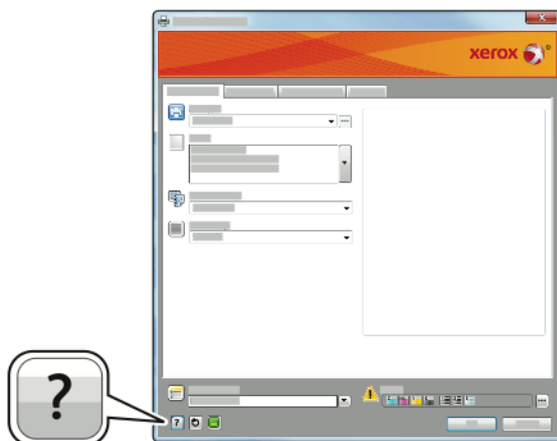
1. Druckmaterial auswählen.
2. Das Druckmaterial in einen geeigneten Behälter einlegen. Am Steuerpult Format, Farbe und Art des Druckmaterials angeben.
3. In der Softwareanwendung die Druckeinstellungen aufrufen. Bei den meisten Anwendungen unter Windows geschieht dies über die Tastenkombination **STRG+P** und bei Macintosh über **CMD+P**.
4. Den Drucker auswählen.
5. Zum Aufrufen der Windows-Druckertreibereinstellungen **Druckereigenschaften**, **Druckoptionen** oder **Einstellungen** auswählen. Unter Macintosh **Xerox-Funktionen** auswählen. Der Name der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
6. Ggf. die Druckertreibereinstellungen ändern, dann auf **OK** klicken.
7. Zum Übermitteln des Auftrags an den Drucker auf **„Drucken“** klicken.

## Druck-Workflows

Druckoptionen im Druckertreiber werden als "Druckeinstellungen" unter Windows und als "Xerox®-Funktionen" unter Macintosh angegeben. Druckoptionen umfassen Einstellungen für Seitenaufdruck, Seitenlayout und Druckqualität. Die über die Option "Druckeinstellungen" eingestellten Werte werden als Standardeinstellung übernommen. Über die Anwendung vorgenommene Einstellungen sind dagegen nicht dauerhaft. Nach dem Schließen der Anwendung gehen solche Einstellungen verloren.

### DRUCKERTREIBER – HILFE

Hilfeinformationen zur ®-Druckertreibersoftware sind über das Fenster "Druckeinstellungen" verfügbar. Zum Aufrufen der Hilfe auf die Schaltfläche (?) in der unteren linken Ecke des Druckeinstellungsfensters klicken.



Die Informationen zu den Druckeinstellungen im Hilfefenster sind über zwei Registerkarten zugänglich:

- **Inhalt:** enthält das Inhaltsverzeichnis der Onlinehilfe. Über das Inhaltsverzeichnis können Erläuterungen zu den Bereichen des Dialogfelds "Druckeinstellungen" aufgerufen werden.
- **Suchen:** Hier können Suchbegriffe zur Suche nach Hilfethemen eingegeben werden.

### WINDOWS-DRUCKOPTIONEN

#### Einstellen der Standarddruckoptionen (Windows)

Die im Fenster „Druckeinstellungen“ vorgenommenen Einstellungen werden unabhängig davon verwendet, aus welcher Anwendung ein Druckauftrag abgesendet wird. In diesem Fenster können demnach die am häufigsten verwendeten Einstellungen vorgegeben werden, sodass sie nicht bei jedem Druckauftrag neu eingestellt werden müssen.

Beispiel: Wenn das Papier in der Regel beidseitig bedruckt werden soll, „2-seitig“ in den Druckeinstellungen angeben.

1. Zur Druckerliste auf dem Computer navigieren:

- Unter Windows Server 2008 und höher auf **Start > Einstellungen > Drucker** klicken.
- Unter Windows 7 auf **Start > Geräte und Drucker** klicken.
- Unter Windows 8 auf **Start > Systemsteuerung > Geräte und Drucker** klicken.
- Unter Windows 10 auf **Start > Einstellungen > Geräte > Drucker & Scanner** klicken. Die Anzeige nach unten scrollen und unter „Verwandte Einstellungen“ auf „Geräte und Drucker“ klicken.

 Hinweis: Wird eine Anwendung mit angepasstem Startmenü verwendet, kann der Navigationspfad zur Druckerliste von dieser Beschreibung abweichen.

2. In der Druckerliste mit der rechten Maustaste auf das Symbol des Druckers und dann auf „Druckeinstellungen“ klicken.

3. Im Fenster „Druckeinstellungen“ auf eine Registerkarte klicken und die Einstellungen nach Bedarf auswählen. Zum Speichern der Einstellungen auf **OK** klicken.

 Hinweis: Weitere Informationen zu den Windows-Druckertreiberoptionen können über die Hilfe-Schaltfläche (?) im Fenster „Druckeinstellungen“ aufgerufen werden.

### **Auswählen der Druckoptionen für einen bestimmten Auftrag (Windows)**

Sollen für einen bestimmten Druckauftrag spezielle Druckoptionen verwendet werden, die Druckeinstellungen entsprechend ändern, bevor der Auftrag an den Drucker gesendet wird.

1. Das Dokument in der Anwendung öffnen und die Druckeinstellungen aufrufen. Bei den meisten Anwendungen geschieht dies durch Auswahl von **Datei > Drucken** oder unter Windows durch Drücken der Tastenkombination **STRG+P**.
2. Zum Öffnen der des Dialogfelds „Druckeinstellungen“ den Drucker auswählen und anschließend auf **Druckereigenschaften, Druckoptionen** oder **Einstellungen** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt von der verwendeten Anwendung ab
3. Im Fenster „Druckeinstellungen“ auf eine der Registerkarten klicken und die gewünschten Einstellungen vornehmen.
4. Zum Speichern der Auswahl und Schließen des Fensters „Druckeinstellungen“ auf „OK“ klicken.
5. Zum Übermitteln des Auftrags an den Drucker auf „**Drucken**“ klicken.

### **Auswahl von Endverarbeitungsoptionen (Windows)**

Wenn der Drucker über einen Finisher verfügt, können im Fenster „Eigenschaften“ des Druckertreibers Endverarbeitungsoptionen ausgewählt werden. Über die Endverarbeitungsoptionen werden Ausgabeoptionen des Dokuments ausgewählt. Hierzu gehören Lochen, Heften, Falzen oder Drucken im Broschürenformat.

 Hinweis: Nicht alle aufgeführten Optionen werden auf allen Druckern unterstützt. Einige Optionen stehen nur für bestimmte Druckermodelle, Konfigurationen, Betriebssysteme oder Druckertreibertypen zur Verfügung.

Endverarbeitungsoptionen im PostScript- oder PCL-Druckertreiber auswählen:

1. Im Druckertreiber auf die Registerkarte **Druckoptionen** klicken.
  2. Zum Auswählen einer Endverarbeitungsoption rechts neben der Liste "Endverarbeitung" auf den Pfeil klicken.
-  Hinweis: Im Druckertreiber werden die Heftpositionen für Druckmaterial angezeigt, das mit der langen Kante eingezogen wird. Wenn das Druckmaterial mit der Schmalseite statt mit der Längsseite zuerst in den Drucker eingezogen wird, erfolgt die Heftung an der falschen Position.
3. Zur Angabe des Ausgabefachs rechts neben dem Feld "Ausgabeeinheit" auf den Pfeil klicken und eine Option auswählen:
    - **Automatisch:** Bei Wahl dieser Option wird die Ausgabeeinheit anhand der Auflage und der ausgewählten Heftoption automatisch festgelegt. Mehrere oder geheftete Sätze werden in das Finisher-Ausgabefach ausgegeben.
    - **Mittleres Fach:** Über diese Option wird das mittlere Ausgabefach des Versatzausgabefachs, des Office Finishers oder des Business Ready Finishers ausgewählt.
    - **Unteres mittleres Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach unten am Versatzausgabefach ausgewählt.
    - **Finisherfach:** Über diese Option wird das Ausgabefach am integrierten Office-Finisher ausgewählt.
    - **Linkes Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach an der linken Druckerseite ausgewählt.
    - **Rechtes Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach oben am Office-Finisher ausgewählt.
    - **Rechtes oberes Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach oben am Business Ready Finisher ausgewählt.
    - **Rechtes Mittelfach:** Über diese Option wird das mittlere Ausgabefach des Business Ready Finishers ausgewählt.
    - **Rechtes unteres Fach:** Über diese Option wird das untere Ausgabefach des Business Ready Finishers ausgewählt.
  4. Zum Übermitteln des Auftrags an den Drucker auf **OK** und anschließend auf **Drucken** klicken.

### Auswählen von Standardwerten in Windows für einen gemeinsam genutzten Netzwerkdrucker

1. Zur Druckerliste auf dem Computer navigieren:
  - Unter Windows Server 2008 und höher auf **Start > Einstellungen > Drucker** klicken.
  - Unter Windows 7 auf **Start > Geräte und Drucker** klicken.
  - Unter Windows 8 auf **Start > Systemsteuerung > Geräte und Drucker** klicken.
  - Unter Windows 10 auf **Start > Einstellungen > Geräte > Drucker & Scanner** klicken. Im Fenster nach unten scrollen. Unter „Verwandte Einstellungen“ auf **Geräte und Drucker** klicken.

 Hinweis: Wenn auf dem Desktop das Symbol für die Systemsteuerung nicht angezeigt wird, mit der rechten Maustaste auf den Desktop klicken und dann **Anpassen > Startseite der Systemsteuerung > Geräte und Drucker** auswählen.
2. In der Druckerliste mit der rechten Maustaste auf das Symbol für den betreffenden Drucker klicken und **Druckereigenschaften** auswählen.

Druckvorgang läuft

3. Im Dialogfeld „Eigenschaften“ des Druckers auf die Registerkarte **Erweitert** klicken.
4. Auf der Registerkarte „Erweitert“ auf **Standardwerte** klicken.
5. Die gewünschten Optionen auf den Registerkarten des Druckertreibers auswählen und auf **Anwenden** klicken.
6. Zum Speichern der Einstellungen auf **OK** klicken.

### Speichern häufig verwendeter Einstellungen (Windows)

Häufig verwendete Einstellungen können in Form eines Auftragsprofils gespeichert und immer wieder verwendet werden.

Dazu folgendermaßen vorgehen:

1. Das Dokument in der Anwendung öffnen und auf **Daten > Drucken** klicken.
2. Den Drucker auswählen und auf **Eigenschaften** klicken. Die gewünschten Einstellungen auf den Registerkarten des Eigenschaftenfensters vornehmen.
3. Zum Speichern der Einstellungen auf den Pfeil rechts am Feld "Profil" unten im Fenster und dann auf **Speichern unter** klicken.
4. Einen Namen für das Profil eingeben und auf **OK** klicken, um die Einstellungen als Profil zu speichern.
5. Zum Verwenden dieser Druckoptionen den Namen in der Liste auswählen.

## MACINTOSH-DRUCKOPTIONEN

### Auswählen der Druckoptionen (Macintosh)

Zur Verwendung spezieller Druckoptionen die Einstellungen entsprechend ändern, bevor der Auftrag an den Drucker gesendet wird.

1. Das Dokument in der Anwendung öffnen und auf **Daten > Drucken** klicken.
2. Den Drucker auswählen.
3. In der Liste der Druckoptionen des Dialogfelds „Drucken“ auf **Xerox-Funktionen** klicken.



Hinweis: Auf **„Details anzeigen“** klicken, um alle Druckoptionen zu sehen.

4. Alle anderen erforderlichen Druckoptionen aus den Listen auswählen.
5. Zum Übermitteln des Auftrags an den Drucker auf **„Drucken“** klicken.

### Auswählen von Endverarbeitungsoptionen (Macintosh)

Wenn der Drucker über einen Finisher verfügt, können im Druckertreiber unter „Xerox®-Funktionen“ Endverarbeitungsoptionen ausgewählt werden.

Zum Auswählen von Endverarbeitungsfunktionen im Macintosh-Druckertreiber folgendermaßen vorgehen:

1. In der Liste der Druckoptionen des Dialogfelds „Drucken“ auf **Xerox-Funktionen** klicken.

2. Zum Auswählen einer Endverarbeitungsoption auf den Pfeil rechts am Feld „Endverarbeitung“ klicken und eine Option auswählen.
3. Zur Angabe des Ausgabefachs rechts neben dem Feld "Ausgabeeinheit" auf den Pfeil klicken und eine Option auswählen:
  - **Automatisch:** Bei Wahl dieser Option wird die Ausgabeeinheit anhand der Auflage und der ausgewählten Heftoption automatisch festgelegt. Mehrere oder geheftete Sätze werden in das Finisher-Ausgabefach ausgegeben.
  - **Mittleres Fach:** Über diese Option wird das mittlere Ausgabefach des Versatzausgabefachs, des Office Finishers oder des Business Ready Finishers ausgewählt.
  - **Unteres mittleres Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach unten am Versatzausgabefach ausgewählt.
  - **Finisherfach:** Über diese Option wird das Ausgabefach am integrierten Office-Finisher ausgewählt.
  - **Linkes Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach an der linken Druckerseite ausgewählt.
  - **Rechtes Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach oben am Office-Finisher ausgewählt.
  - **Rechtes oberes Fach:** Über diese Option wird das Ausgabefach oben am Business Ready Finisher ausgewählt.
  - **Rechtes Mittelfach:** Über diese Option wird das mittlere Ausgabefach des Business Ready Finishers ausgewählt.
  - **Rechtes unteres Fach:** Über diese Option wird das untere Ausgabefach des Business Ready Finishers ausgewählt.
4. Zum Übermitteln des Auftrags an den Drucker auf **Drucken** klicken.

### Speichern häufig verwendeter Einstellungen (Macintosh)

Häufig verwendete Einstellungen können in Form eines Auftragsprofils gespeichert und immer wieder verwendet werden.

Dazu folgendermaßen vorgehen:

1. Das Dokument in der Anwendung öffnen und auf „**Daten**“ > „**Drucken**“ klicken.
  2. Drucker in der Liste „Drucker“ auswählen.
  3. Die gewünschten Druckoptionen im Dialogfeld „Drucken“ auswählen.
-  Hinweis: Auf „**Details anzeigen**“ klicken, um alle Druckoptionen zu sehen.
4. Auf **Festwerte** > **Aktuelle Einstellungen speichern** klicken.
  5. Einen Namen für die Druckoptionen eingeben. Um die Optionen in der Liste „Festwerte“ zu speichern, auf **OK** klicken.
  6. Zum Verwenden dieser Druckoptionen den Namen in der Liste „Festwerte“ auswählen.

## DRUCKOPTIONEN (LINUX)

### Starten von Xerox Printer Manager

Zum Aufrufen von ® Printer Manager in einem Terminal-Eingabefenster als "root" **xeroxprtmgr** eingeben und dann die **Eingabetaste** oder den **Zeilenschalter** drücken.

### Drucken von einer Linux-Workstation aus

Drucken von einer Linux-Workstation aus:

1. Eine Druckwarteschlange erstellen.
2. Das Dokument oder die Grafik in der Anwendung öffnen und dann das Dialogfeld „Drucken“ aufrufen. Bei den meisten Anwendungen geschieht dies durch Auswahl von **Datei > Drucken** oder durch Drücken der Tastenkombination **STRG+P**.
3. Die Zielwarteschlange auswählen.
4. Das Dialogfeld „Drucken“ schließen.
5. Auf der Benutzeroberfläche des Xerox®-Druckertreibers die verfügbaren Druckerfunktionen auswählen.
6. Auf **Drucken** klicken.

Der ® Druckertreiber unterstützt Auftragsprofildateien, in denen zusätzliche Einstellungen oder Funktionen ausgewählt sind. Druckaufträge können auch mit lp/lpr über die Befehlszeile übermittelt werden.

### Erstellen eines Auftragsprofils über die Benutzeroberfläche des Xerox®-Druckertreibers

1. Die Benutzeroberfläche des Xerox®-Druckertreibers öffnen.
2. Die gewünschten Optionen auswählen.
3. Auf **Speichern unter** klicken und das Auftragsprofil an einem öffentlichen Speicherort speichern, z. B. /tmp.



Hinweis: Persönliche Daten, wie z. B. das Kennwort für die geschützte Ausgabe, werden nicht im Auftragsprofil gespeichert. Diese Angaben können über die Befehlszeile festgelegt werden.

### Erstellen eines Auftragsprofils über die Befehlszeile

1. Auf der Befehlszeile als Root-Benutzer den Befehl **xeroxprtmgr** ausführen.
2. Die gewünschten Optionen auswählen.
3. Auf **Speichern unter** klicken und das Auftragsprofil an einem öffentlichen Speicherort speichern, z. B. /tmp.



Hinweis: Persönliche Daten, wie z. B. das Kennwort für die geschützte Ausgabe, werden nicht im Auftragsprofil gespeichert. Diese Angaben können über die Befehlszeile festgelegt werden.

Die folgenden Befehle sind Beispiele für das Drucken mit einem Auftragsprofil:

- `lp -d{Zielwarteschlange} -oJT={absoluter_Pfad_des_Auftragsprofils} {Pfad_der_Druckdatei}`
- `lp -dMeineWarteschlange -oJT=/tmp/DuplexedLetterhead /home/user/PrintReadyFile`
- `lp -dMeineWarteschlange -oJT=/tmp/Secure -oSecurePasscode=1234 /home/user/PrintReadyFile`

## MOBILE DRUCKOPTIONEN

Dieser Drucker unterstützt das Drucken von iOS- oder Android-Mobilgeräten.

### Drucken mit Wi-Fi Direct

Es ist möglich, von einem mobilen Wi-Fi-Gerät wie Tablet, Computer oder Smartphone eine Verbindung zum Drucker herzustellen.

Weitere Informationen siehe [Verbinden mit Wi-Fi Direct](#).

Weitere Informationen zu Wi-Fi Direct siehe Dokumentation zum Mobilgerät.



Hinweis: Das genaue Verfahren zum Drucken hängt vom verwendeten Mobilgerät ab.

### Drucken von einem Mopria-fähigen mobilen Gerät

Mopria ist eine Softwarefunktion, die Benutzern das Drucken von Mobilgeräten aus ermöglicht, ohne dass ein Druckertreiber benötigt wird. Mopria kann auf Mobilgeräten zum Drucken auf Mopria-fähigen Druckern verwendet werden.



Hinweis:

- Mopria und alle dafür erforderlichen Protokolle sind standardmäßig aktiviert.
- Sicherstellen, dass auf dem mobilen Gerät die aktuelle Version von Mopria Print Service installiert ist. Die App kann kostenlos aus dem Google Play Store heruntergeladen werden.
- WLAN-Geräte müssen mit dem Druckernetzwerk verbunden sein.
- Der Name und Standort des Druckers werden auf den verbundenen Geräten in der Liste der Mopria-fähigen Drucker angezeigt.

Für den Mopria-Druck die für das mobile Gerät bereitgestellten Anweisungen befolgen.

## Druckaufträge

### VERWALTEN VON AUFTRÄGEN

Über das Auftragsstatusmenü am Steuerpult können Listen aktiver, geschützter oder abgeschlossener Aufträge angezeigt werden. Ausgewählte Aufträge können angehalten, gelöscht oder gedruckt werden. Außerdem können der Auftragsfortschritt und die entsprechenden Details angezeigt werden. Ein übermittelter Druckauftrag mit geschützter Ausgabe wird angehalten, bis er durch Eingabe eines Kennworts am Steuerpult freigegeben wird. Weitere Informationen siehe [Drucken spezieller Auftragsarten](#).

Im Fenster „Aufträge“ des Embedded Web Servers kann eine Liste der aktiven und abgeschlossenen Druckaufträge angezeigt werden.

#### Anhalten, Vorziehen oder Löschen eines Druckauftrags in der Warteschlange

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Aufträge** und dann den Namen des gewünschten Druckauftrags antippen.
3. Unter „Task auswählen“ eine Aufgabe auswählen.



Hinweis: Wird innerhalb eines vorgegebenen Zeitraums keine Auswahl vorgenommen, wird der Auftrag automatisch fortgesetzt.

- Zum Unterbrechen des Druckauftrags **Anhalten** antippen. Zum Wiederaufnehmen des Druckauftrags **Freigeben** antippen.
  - Zum Löschen des Druckauftrags **Löschen** antippen. An der Aufforderung **Löschen** antippen.
  - Zum Verschieben des Auftrags an die erste Stelle in der Liste **Vorziehen** antippen.
  - Zum Anzeigen des Auftragsstatus **Auftragsstatus** antippen.
  - Zum Anzeigen von Informationen über den Auftrag **Auftragsdaten** antippen und dann **Auftragseinstellungen** oder **Benötigte Ressourcen** auswählen.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.



Hinweis:

- Der Systemadministrator kann den Zugriff auf die Löschfunktion für Benutzer einschränken. Wurde die Auftragslöschung durch Benutzer vom Systemadministrator deaktiviert, können die Aufträge angezeigt, aber nicht entfernt werden.
- Druckaufträge mit geschützter Ausgabe können nur von dem Benutzer, der sie übermittelt hat, oder vom Systemadministrator gelöscht werden.

#### Drucken eines wegen fehlender Ressourcen angehaltenen Auftrags

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. **Aufträge** antippen.

3. In der Auftragsliste den Namen des angehaltenen Auftrags antippen. Die für den Auftrag benötigten Ressourcen werden am Steuerpult angezeigt.
  4. Einen der folgenden Schritte ausführen.
    - Zum Drucken des Auftrags die benötigten Ressourcen nachfüllen. Sobald die erforderlichen Ressourcen verfügbar sind, wird der Auftrag automatisch fortgesetzt. Wird der Auftrag nicht automatisch gedruckt, **Fortsetzen** antippen.
    - Zum Auswählen eines anderen Zufuhrbehälters für den Auftrag **Anderes Material verwenden** antippen. Einen Materialbehälter auswählen und **OK** antippen.
    - Zum Löschen des Druckauftrags „Löschen“ antippen. An der Aufforderung „Löschen“ antippen.
-  Hinweis: Die Option „Anderes Material verwenden“ wird in Embedded Web Server aktiviert. Informationen zur Option „Anderes Material verwenden“ siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).
5. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## DRUCKEN SPEZIELLER AUFTRAGSARTEN

Bei speziellen Auftragsarten ist es möglich, Aufträge am Computer zum Drucker zu übermitteln und am Steuerpult zum Drucken freizugeben. Spezielle Auftragsarten werden im Druckertreiber auf der Registerkarte „Druckoptionen“ unter „Auftragsart“ ausgewählt.

### Gespeicherter Auftrag

Speicheraufträge sind Dokumente, die an den Drucker übermittelt und dort zur späteren Verwendung gespeichert wurden. Gespeicherte Aufträge können von allen Benutzern gedruckt oder gelöscht werden.

Am Drucker können Speicheraufträge über das Menü „Drucken von“ angezeigt und gedruckt werden. In Embedded Web Server das Fenster „Aufträge“ aufrufen, um gespeicherte Aufträge anzuzeigen, zu drucken, zu löschen bzw. zu verwalten.

Zum Drucken eines gespeicherten Auftrags über das Steuerpult siehe [Drucken von gespeicherten Aufträgen](#).

### Drucken mit „Gespeicherter Auftrag“

1. In der Softwareanwendung die Druckereinstellungen aufrufen. Bei den meisten Softwareanwendungen ist dies über die Tastenkombination **STRG+P** (Windows) bzw. **CMD+P** (Macintosh) möglich.
2. Den Drucker auswählen, dann den Druckertreiber öffnen.
  - Unter Windows auf **Druckereigenschaften** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
  - Unter Macintosh im Fenster „Drucken“ in der Liste der Druckoptionen auf **Xerox-Funktionen** klicken.
3. Als Auftragsart **Speicherauftrag** auswählen.
  - a. Den Auftragsnamen eingeben oder einen Namen in der Liste auswählen.
  - b. Den Ordernamen eingeben oder einen Namen in der Liste auswählen.

Druckvorgang läuft

- c. Zum Zuweisen eines Zugriffscodes (Kennwort) auf **Privat** klicken. Anschließend den Zugriffscode eingeben und bestätigen.
  - d. Auf **"OK"** klicken.
4. Weitere Druckoptionen nach Bedarf auswählen.
- Unter Windows auf **OK** und dann auf **Drucken** klicken.
  - Unter Macintosh auf **Drucken** klicken.

#### **Drucken, Löschen, Verschieben und Kopieren von gespeicherten Aufträgen in Embedded Web Server**

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen. Die IP-Adresse des Druckers in das Adressfeld eingeben und dann die Eingabetaste oder die Wagenrücklauftaste drücken.
2. In Embedded Web Server auf **Startseite** klicken.
3. Auf **Aufträge** klicken.
4. Auf die Registerkarte **Gespeicherte Aufträge** klicken.
5. Das Kontrollkästchen für den zu verarbeitenden Auftrag auswählen.
6. Eine Option im Menü auswählen.
  - **Auftrag drucken:** Mit dieser Option wird ein Auftrag sofort gedruckt.
  - **Auftrag löschen:** Mit dieser Option wird der gespeicherte Auftrag gelöscht.
  - **Auftrag verschieben:** Mit dieser Option wird der Auftrag in einen anderen Ordner verschoben.
  - **Auftrag kopieren:** Mit dieser Option wird der Auftrag dupliziert.
7. Auf **Start** klicken.

#### **Geschützte Ausgabe**

„Geschützte Ausgabe“ dient zum Drucken vertraulicher Informationen. Nach der Übermittlung des Auftrags wird dieser auf dem Drucker gespeichert, bis am Steuerpult des Druckers das Kennwort eingegeben wird.

Geschützte Aufträge werden nach dem Drucken automatisch gelöscht.

#### **Drucken mit „Geschützte Ausgabe“**

1. In der Softwareanwendung die Druckereinstellungen aufrufen. Bei den meisten Softwareanwendungen ist dies über die Tastenkombination **STRG+P** (Windows) bzw. **CMD+P** (Macintosh) möglich.
2. Den Drucker auswählen, dann den Druckertreiber öffnen.
  - Unter Windows auf **Druckereigenschaften** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
  - Unter Macintosh im Fenster „Drucken“ auf **Vorschau** klicken und **Xerox-Funktionen** auswählen.
3. Als Auftragsart **Geschützte Ausgabe** auswählen.
4. Den Zugriffscode eingeben und bestätigen, dann auf **OK** klicken.

5. Alle anderen erforderlichen Druckoptionen auswählen.
  - Unter Windows auf **OK** und dann auf **Drucken** klicken.
  - Unter Macintosh auf **Drucken** klicken.

#### Freigeben eines geschützten Druckauftrags

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. **Aufträge** antippen.
3. Zum Anzeigen von Aufträgen mit geschützter Ausgabe die Registerkarte **Private und geschützte Aufträge** antippen.
4. Den eigenen Ordner antippen.
5. Das Kennwort eingeben und **OK** antippen.
6. Eine Option auswählen:
  - Zum Drucken eines Auftrags mit geschützter Ausgabe den Auftrag antippen.
  - Zum Drucken aller Aufträge in dem Ordner **Alle drucken** antippen.
  - Zum Löschen eines geschützten Druckauftrags das **Papierkorbsymbol** antippen. An der Aufforderung **Löschen** antippen.
  - Zum Löschen aller Aufträge in dem Ordner **Alle löschen** antippen.



Hinweis: Geschützte Aufträge werden nach dem Drucken automatisch gelöscht.

7. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

#### Mustersatz

Mit der Auftragsart „Mustersatz“ wird ein Exemplar eines aus mehreren Exemplaren bestehenden Druckauftrags gedruckt, bevor die restliche Auflage ausgegeben wird. Nach der Prüfung des Mustersatzes können die restlichen Exemplare gedruckt oder am Steuerpult des Druckers gelöscht werden.

Ein Auftrag mit Probeexemplar ist ein gespeicherter Auftrag mit folgenden Merkmalen:

- Ein Auftrag mit Probeexemplar wird in einem Ordner angezeigt, der nach der dem Druckauftrag zugeordneten Benutzerkennung benannt ist.
- Für einen Auftrag mit Probeexemplar wird kein Zugriffscode benötigt.
- Aufträge mit Probeexemplar können von jedem Benutzer gedruckt oder gelöscht werden.
- Mit „Probeexemplar“ wird ein Exemplar eines Auftrags gedruckt, damit es vor Ausgabe der verbleibenden Exemplare geprüft werden kann.

Aufträge mit Probeexemplar werden nach dem Drucken automatisch gelöscht.

Zum Drucken eines Probeexemplars siehe **Drucken mit „Probeexemplar“**.

### Drucken mit „Probeexemplar“

1. In der Softwareanwendung die Druckereinstellungen aufrufen. Bei den meisten Softwareanwendungen ist dies über die Tastenkombination **STRG+P** (Windows) bzw. **CMD+P** (Macintosh) möglich.
2. Den Drucker auswählen, dann den Druckertreiber öffnen.
  - Unter Windows auf **Druckereigenschaften** klicken. Die Bezeichnung der Schaltfläche hängt davon ab, welche Anwendung verwendet wird.
  - Unter Macintosh im Fenster „Drucken“ auf **Vorschau** klicken und **Xerox-Funktionen** auswählen.
3. Als Auftragsart **Probeexemplar** wählen.
4. Alle anderen erforderlichen Druckoptionen auswählen.
  - Unter Windows auf **OK** und dann auf **Drucken** klicken.
  - Unter Macintosh auf **Drucken** klicken.

### Freigeben eines Probeexemplars

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. Zum Anzeigen der verfügbaren Aufträge **Aufträge** antippen.
3. Den Auftrag mit Probeexemplar antippen.  
 Hinweis: Die Beschreibung der Probeexemplardatei enthält den Vermerk „Angehalten (für späteren Druck)“ und zeigt die Anzahl der verbleibenden Exemplare des Auftrags.
4. Die gewünschte Option auswählen.
  - Zum Drucken der restlichen Exemplare des Auftrags **Freigeben** antippen.
  - Zum Löschen der restlichen Exemplare des Auftrags **Löschen** antippen.
5. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Druckfunktionen

### AUSWÄHLEN DER MATERIALOPTIONEN ZUM DRUCKEN

Es bestehen zwei Möglichkeiten der Druckmaterialauswahl. Bei der automatischen Materialwahl wird das geeignete Druckmaterial automatisch auf der Basis der Angabe von Format, Art und Farbe gewählt. Bei der manuellen Materialwahl bestimmt der Benutzer den Behälter mit dem Druckmaterial.

- Zum Aufrufen von Materialoptionen unter Windows im Druckertreiber auf die Registerkarte **Druckoptionen** klicken.
- Zum Aufrufen der Farboptionen auf Macintosh-Computern in der Liste der Druckoptionen des Dialogfelds „Drucken“ auf **Xerox-Funktionen** klicken. In der Optionsliste der Xerox-Funktionen auf **Material/Ausgabe** klicken.

### Größeneinstellung

Durch Skalierung wird das Originaldokument entsprechend dem gewählten Ausgabeformat vergrößert oder verkleinert.

- Zum Aufrufen von Skalierungsoptionen unter Windows auf der Registerkarte „Druckoptionen“ unter „Papier“ auf den Pfeil klicken, **Anderes Format** auswählen und auf **Weitere Formate** klicken.
- Zum Aufrufen von Skalierungsoptionen unter im Fenster „Drucken“ auf **Details anzeigen** klicken.

Die folgenden Skalierungsoptionen stehen zur Verfügung:

- **Automatisch** bewirkt, dass das Dokument automatisch passend für das gewählte Druckmaterialformat vergrößert oder verkleinert wird. Der Grad der Skalierung wird im Prozentfeld unter dem Musterbild angezeigt.
- **Aus** bewirkt, dass die Größe der gedruckten Seite auf dem Druckmaterial nicht geändert wird. Im Prozentfeld steht „100%“. Wenn das Originalformat größer als das Ausgabeformat ist, wird das Bild für die Seite passend zugeschnitten. Ist das Originalformat kleiner als das Ausgabeformat, wird der Rand um das Bild vergrößert.
- **Manuell** dient zum Vergrößern oder Verkleinern des Dokuments um den Wert, der in das Prozentfeld neben dem Vorschaubild eingegeben wird.

### DUPLEXDRUCK

#### Duplexdruck

Wenn der Drucker automatischen Duplexdruck unterstützt, werden diese Optionen im Druckertreiber festgelegt. Die Ausrichtung des Dokuments wird in der Anwendung angegeben, aus der es gedruckt wird.



Hinweis: Sicherstellen, dass Papierformat und -gewicht unterstützt werden. Weitere Informationen siehe [Materialarten und -gewichte für beidseitiges Drucken \(automatischer Duplexdruck\)](#).

### Seitenlayoutoptionen für 2-seitigen Druck

Beim Duplexdruck kann das Layout der Seiten auf der Basis der Achse, um die sie gewendet werden, angegeben werden. Diese Einstellung hat Vorrang vor der in der Anwendung eingestellten Seitenausrichtung.

- **1-seitig:** Das Druckmaterial wird nur auf einer Seite bedruckt. Diese Option beim Bedrucken von Umschlägen, Etiketten und anderen Druckmaterialien wählen, die nicht beidseitig bedruckt werden können.
- **2-seitig:** Die Blätter werden beidseitig so bedruckt, dass sie an der langen Kante gebunden werden können. Die Abbildungen verdeutlichen das Erscheinungsbild bei Hoch- und Querformat-Ausrichtung.



- **2-seitig, Wenden Schmalseite:** Mit dieser Option wird das Material beidseitig bedruckt. Die Blätter können an der kurzen Kante gebunden werden. Die Abbildungen verdeutlichen das Erscheinungsbild bei Hoch- und Querformat-Ausrichtung.



 Hinweis: Die Option „Seitenaufdruck“ ist Teil der Öko-Einstellungen.

Zum Ändern der Standard-Druckertreibereinstellungen siehe [Einstellen der Standarddruckoptionen \(Windows\)](#).

### XEROX-SCHWARZWEIß

Sie können in Farbe oder Schwarzweiß drucken.

- **Aus (Dokumentfarbe verwenden):** Mit dieser Option wird der Auftrag farbig gedruckt.
- **Ein:** Mit dieser Option wird der Auftrag schwarzweiß gedruckt.

### DRUCKQUALITÄT

Der Windows-PostScript- und die Macintosh-Treiber verfügen über die Modi mit der höchsten Druckqualität:

- **Hohe Auflösung:** 1200 x 1200 dpi (1-Bit-Tiefe) Mit dieser Einstellung wird die beste Bildqualität für detailreiche Strichzeichnungen (beispielsweise CAD-Dateien) erzielt. Sie wird für Drucke mit leuchtenden, satten Farben oder Fotos empfohlen. Bei Verwendung dieses hoch auflösenden Modus kann die Verarbeitung des Druckauftrags etwas länger dauern.
- **Optimiert:** 600 x 600 dpi (8-Bit-Tiefe) Dieser Modus liefert eine bessere Druckqualität und empfiehlt sich für Geschäftspräsentationen. Die Verarbeitung dauert im Modus „Verbessert“ bzw. „Optimiert“ länger als im Standard- oder Tonersparmodus.
- **Standard:** 600 x 600 dpi (1-Bit-Tiefe) Dieser Modus mit guter Druckqualität sollte für allgemeine Zwecke gewählt werden. Die Standardqualität ist für die meisten Druckaufträge geeignet.

- **Tonersparbetrieb:** 600 x 600 dpi (1-Bit-Tiefe) Dieser für schnellste Druckverarbeitung optimierte Modus sollte für die Dokumentenvorschau gewählt werden. Der Tonersparmodus ist für die Ausgabe in Entwurfsqualität geeignet.

## BILDQUALITÄTSOPTIONEN

Mit „Bildqualität“ wird die Verwendung von Farbe beim Drucken des Dokuments gesteuert. Der Windows-PostScript-Druckertreiber bzw. der Macintosh-Druckertreiber bietet die meisten Steuermöglichkeiten für Farbe auf der Registerkarte „Bildqualität“.

- Zum Aufrufen der Farboptionen unter Windows im Druckertreiber auf die Registerkarte **Bildqualität** klicken.
- Zum Aufrufen der Farboptionen auf Macintosh-Computern in der Liste der Druckoptionen des Dialogfelds „Drucken“ auf **Xerox-Funktionen** klicken. In der Optionsliste der Xerox-Funktionen auf **Farboptionen** klicken.

## Farbkorrektur

„Farbkorrektur“ passt die Druckerfarben bei PostScript-Aufträgen an die auf anderen Geräten (z. B. einem Computerbildschirm oder einem Drucksystem) dargestellten Farben an.

Farbkorrekturoptionen:

- **Xerox-Schwarzweiß:** Hiermit werden alle Farben im Dokument in Schwarz, Weiß und Graustufen umgewandelt.
- **Xerox-Autofarbe:** Bei Wahl dieser Option wird automatisch die optimale Farbkorrektur auf Text, Grafiken und Bilder angewendet. Xerox empfiehlt diese Einstellung. Xerox-Autofarbe bietet 13 weitere Auswahlmöglichkeiten, beispielsweise „RGB lebendig“ und „Offsetdruck“.
- **Benutzerdefinierte automatische Farbe:** Ermöglicht eine genauere Anpassung der Farbeinstellungen. Zur Auswahl stehen zahlreiche Einstellungen zum Anpassen der Farbe von Text, Grafiken und Bildern.

## Farbe nach Wörtern

Mithilfe der Option "Farbe nach Wörtern" können Farben anhand sprachlicher Beschreibungen eingestellt werden.

Weitere Informationen siehe Hilfe zum Druckertreiber.

## Farbeinstellung

Mit „Farbeinstellung“ können bestimmte Merkmale der gedruckten Farbe eingestellt werden. Zu den Eigenschaften gehören Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Farbstich.



Hinweis: Nicht alle aufgeführten Optionen werden auf allen Druckern unterstützt. Manche Optionen sind nur bei bestimmten Druckermodellen, Konfigurationen, Betriebssystemen und/oder Treibertypen verfügbar.

## Helligkeit

Mit „Helligkeit“ wird die Helligkeit von Text und Bildern im Druckauftrag eingestellt.

Druckvorgang läuft

### Kontrast

Mit „Kontrast“ wird der Unterschied zwischen hellen und dunklen Bereichen im Druckauftrag eingestellt.

### Sättigung

„Sättigung“ dient zum Anpassen der Farbstärke und des Grauanteils der Farbe.

### Farbstich

Mit den Farbsticheinstellungen kann der Anteil einer ausgewählten Farbe im Druckauftrag unter Beibehaltung der Helligkeit eingestellt werden.

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung:

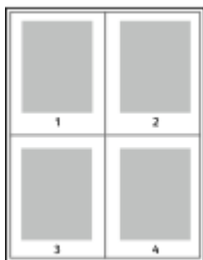
- Mit „Cyan in Rot“ kann die Farbbalance zwischen Cyan und Rot eingestellt werden. Wird z. B. Cyan verstärkt, wird damit Rot reduziert.
- Mit „Magenta in Grün“ kann die Farbbalance zwischen Magenta und Grün eingestellt werden. Wird z. B. Magenta verstärkt, wird damit Grün reduziert.
- Mit „Gelb in Blau“ kann die Farbbalance zwischen Gelb und Blau eingestellt werden. Wird z. B. Gelb verstärkt, wird damit Blau reduziert.

## DRUCKEN MEHRERER SEITEN AUF EIN BLATT

Beim Drucken eines mehrseitigen Dokuments können mehrere Seiten auf einem Blatt Papier ausgegeben werden.

Um 1, 2, 4, 6, 9 oder 16 Seiten auf eine Blattseite zu drucken, auf der Registerkarte „Seitenlayout“ die Option **Seiten pro Blatt** auswählen.

- Zum Aufrufen von „Seiten pro Blatt“ in Windows, auf der Registerkarte „Dokumentoptionen“ auf **Seitenlayout** klicken.
- Zum Aufrufen von „Seiten pro Blatt“ auf Macintosh im Fenster „Drucken“ in der Liste der Druckoptionen auf **Layout** klicken.



Zum Drucken eines Rahmens um jede Seite **Umrandung** wählen.

## DRUCKEN VON BROSCHÜREN

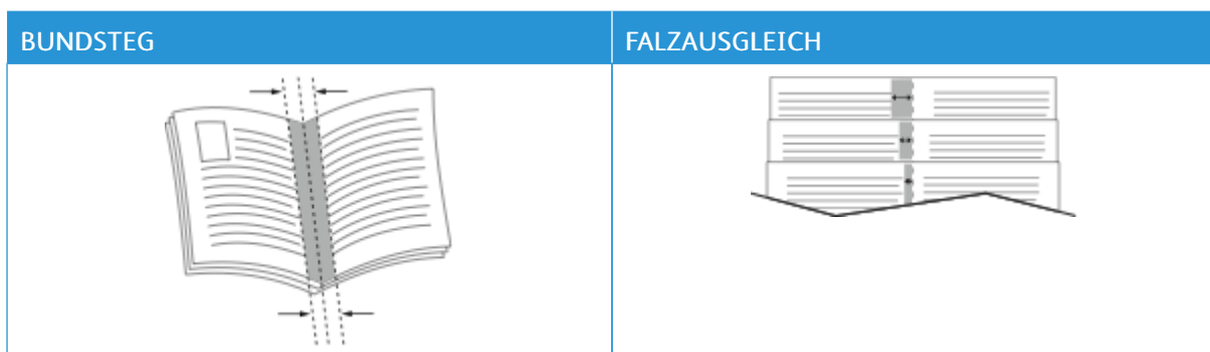
Mit der Funktion "Seitenaufdruck" können Dokumente in Form einer kleinen Broschüre gedruckt werden. Broschüren können auf jedem von der Duplexfunktion unterstützten Format gedruckt werden.

Die Bilder werden automatisch verkleinert. Es werden vier Bilder pro Blatt (zwei auf jeder Seite) ausgegeben. Die Ausgabe erfolgt in der passenden Reihenfolge, sodass die Seiten anschließend zu einer Broschüre gefaltet und geheftet werden können.

- Zum Aufrufen der Broschüreneerstellung in Windows, auf der Registerkarte „Dokumentoptionen“ auf **Seitenlayout** klicken.
- Zum Aufrufen der Broschüreneerstellung auf Macintosh im Fenster „Drucken“ in der Liste der Druckoptionen auf **Xerox-Funktionen** klicken. In den Xerox-Funktionen in der Liste der Optionen auf **Broschürenlayout** klicken.

Bei Verwendung des Windows-PostScript- oder des Macintosh-Treibers können Bundsteg und Falzausgleich angegeben werden.

- **Bundsteg:** Hiermit wird der horizontale Abstand (in Punkt) zwischen den Druckbildern festgelegt. Ein Punkt entspricht 0,35 mm.
- **Falzausgleich:** Legt in 1/10 Punkt fest, wie weit die Druckbilder je Seite nach außen verschoben werden sollen. Mit dieser Option kann die Stärke des gefalzten Papiers ausgeglichen werden. Andernfalls würde der Inhalt der Broschürenseiten nach dem Falzen geringfügig verschoben. Es können Werte zwischen 0 und 1,0 Punkt gewählt werden.



Hinweis: Zum Drucken eines Rahmens um jede Seite **Umrandung** wählen.

## VERWENDEN VON SONDERSEITEN

Die Option "Sonderseiten" steuert, wie Deckblätter, Trennblätter und Sonderseiten in das gedruckte Dokument eingefügt werden.

- Zum Aufrufen von „Sonderseiten“ in Windows, auf der Registerkarte „Dokumentoptionen“ auf **Sonderseiten** klicken.
- Zum Aufrufen von „Sonderseiten“ auf Macintosh im Fenster „Drucken“ in der Liste der Druckoptionen auf **Xerox-Funktionen** klicken. In der Optionsliste der Xerox-Funktionen auf **Sonderseiten** klicken.

## Deckblätter

Ein Deckblatt ist die erste oder letzte Seite eines Dokuments. Für Deckblätter kann anderes Druckmaterial aus einem anderen Behälter als für den Hauptteil verwendet werden. Auf diese Weise kann das Deckblatt

beispielsweise auf Briefkopfpapier des Unternehmens ausgegeben werden. Für Deckblätter kann auch Karton verwendet werden. Als Druckmaterialbehälter für Deckblätter kann jeder beliebige Behälter ausgewählt werden.

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung:

- **Keine Deckblätter:** Mit dieser Option werden keine Deckblätter bedruckt. Dem Dokument werden keine Deckblätter hinzugefügt.
- **Nur vorne:** Mit dieser Option wird die erste Auftragsseite auf Material aus dem angegebenen Behälter gedruckt.
- **Nur hinten:** Mit dieser Option wird die letzte Auftragsseite auf Material aus dem angegebenen Behälter gedruckt.
- **Vorne und hinten gleich:** Das Material für das vordere und hintere Deckblatt wird aus dem gleichen Behälter zugeführt.
- **Vorne und hinten verschieden:** Das Material für das vordere und hintere Deckblatt wird aus verschiedenen Behältern zugeführt.

Nach Auswahl der Deckblattoption das gewünschte Druckmaterial auswählen. Es kann leeres oder vorgedrucktes Druckmaterial verwendet und die Deckblätter können ein- oder beidseitig bedruckt werden.

### Trennblätter

Leere oder vorgedruckte Trennblätter können vor der ersten Dokumentseite oder nach jeder beliebigen Seite eingefügt werden. Damit können Dokumentabschnitte voneinander getrennt oder Kennzeichner eingefügt werden. Beim Einfügen von Trennblättern muss das Druckmaterial angegeben werden.

- **Optionen für Trennblätter:** Über diese Optionen wird angegeben, nach welcher Seite ein Trennblatt eingefügt oder ob ein Trennblatt vor Seite 1 hinzugefügt werden soll.
- **Auflage:** Hier wird die Anzahl der an jeder Einfügeposition einzufügenden Trennblätter eingegeben.
- **Seitens:** Dient zur Angabe der Seiten oder Seitenbereiche, die als Sonderseiten definiert werden. Die einzelnen Seiten oder Seitenbereiche durch Kommata trennen. Zur Angabe von Seitenbereichen einen Bindestrich verwenden. Sollen beispielsweise die Seiten 1, 6, 9, 10 und 11 angegeben werden, **1,6,9-11** eingeben.
- **Material:** Zeigt die unter "Profil verwenden" ausgewählten Standardwerte für Materialformat, -farbe und -art an. Zum Angeben eines anderen Formats, einer anderen Farbe oder einer anderen Materialart im Feld "Material" auf den Pfeil klicken und eine Option auswählen.
- **Auftragseinstellungen:** Hier werden die Materialattribute des Hauptteils des Auftrags angezeigt.

### Sonderseiten

Für Sonderseiten gelten andere Einstellungen als für die restlichen Seiten des Auftrags. Es können Eigenschaften wie Materialformat, Materialart und Materialfarbe gewählt werden. Auch die Seite des Blatts, auf die gedruckt wird, kann gewählt werden. Druckaufträge können mehrere Sonderseiten enthalten.

Beispiel: Der Druckauftrag enthält 30 Seiten. 25 Seiten sollen beidseitig auf Normalpapier und fünf Seiten einseitig auf einem anderen Druckmaterial ausgegeben werden. Zu diesem Zweck können Sonderseiten definiert werden.

Im Dialogfeld Sonderseiten werden die Einstellungen für Sonderseiten festgelegt:

- **Seitens:** Dient zur Angabe der Seiten oder Seitenbereiche, die als Sonderseiten definiert werden. Die einzelnen Seiten oder Seitenbereiche durch Kommata trennen. Zur Angabe von Seitenbereichen einen Bindestrich verwenden. Sollen beispielsweise die Seiten 1, 6, 9, 10 und 11 angegeben werden, **1,6,9-11** eingeben.
- **Material:** Zeigt die unter Profil verwenden ausgewählten Standardwerte für Materialformat, -farbe und -art an.
- **Seitenaufdruck** ermöglicht die Auswahl von Optionen für beidseitigen Druck. Zur Auswahl einer Option auf die Pfeilschaltfläche klicken:
  - **1-seitig:** Sonderseiten werden nur auf einer Seite bedruckt.
  - **2-seitiger Druck:** Sonderseiten werden so auf beide Seiten eines Blatts gedruckt, dass die Seiten an der langen Kante gewendet werden. Der Auftrag kann dann an der langen Seitenkante gebunden werden.
  - **2-seitig, Wenden Schmalseite:** Sonderseiten werden so auf beide Seiten eines Blatts gedruckt, dass die Seiten an der kurzen Kante gewendet werden. Der Auftrag kann dann an der kurzen Seitenkante gebunden werden.
  - **Profil verwenden:** Der Auftrag wird mit den unter Auftrageinstellungen aufgeführten Einstellungen gedruckt.
- **Auftrageinstellungen:** Hier werden die Materialattribute des Hauptteils des Auftrags angezeigt.



Hinweis: Bestimmte Materialarten und -formate können in Verbindung mit dem Duplexdruck zu unerwarteten Ergebnissen führen.

## DRUCKEN VON AUFDRUCKEN UNTER WINDOWS

Ein Aufdruck ist zusätzlicher Text, der auf einer oder mehreren Seiten ausgegeben werden kann. Beispielsweise kann der Hinweis "Kopie", "Vertraulich" oder "Entwurf" als Aufdruck eingefügt werden, sodass ein entsprechender Stempel nicht mehr erforderlich ist.



Hinweis:

- Diese Funktion steht nur auf Windows-Computern zur Verfügung, die mit dem Drucker über das Netzwerk verbunden sind.
- Nicht alle aufgeführten Optionen werden auf allen Druckern unterstützt. Einige Optionen stehen nur für bestimmte Druckermodelle, Konfigurationen, Betriebssysteme oder Druckertreibertypen zur Verfügung.
- In einigen Druckertreibern kann die Aufdruckfunktion nicht ausgewählt werden, wenn der Auftrag als Broschüre formatiert ist oder mehr als eine Dokumentenseite auf einem Blatt ausgegeben werden soll.

Drucken mit Aufdruck:

1. Im Druckertreiber auf die Registerkarte **Dokumentoptionen** klicken.
2. Auf die Registerkarte **Aufdruck** klicken.
3. Im Menü "Aufdruck" den gewünschten Aufdruck wählen. Es können vordefinierte Aufdrucke gewählt oder eigene erstellt werden. Dieses Menü dient auch zum Verwalten von Aufdrucken.

4. Unter „Text“ eine Option wählen:
  - **Text:** Den Aufdrucktext in das Textfeld eingeben und dann die Schrift angeben.
  - **Datum/Uhrzeit:** Datums- und Uhrzeitoptionen und die Schrift angeben.
  - **Bild:** Auf das Symbol „Durchsuchen“ klicken, um das Bild anzusteuern.
5. Winkel und Position des Aufdrucks angeben.
  - Über die Skalierungsoption die Größe des Aufdrucks im Verhältnis zum Originalbild angeben. Über die Pfeilschaltflächen kann die Bildgröße in 1-Prozent-Schritten geändert werden.
  - Zum Festlegen des Bildwinkels die Gradeinstellung angeben bzw. das Bild über die Pfeilschaltflächen nach links oder rechts schrittweise neigen.
  - Zum Festlegen der Bildposition auf der Seite die Positionsoption angeben bzw. das Bild über die Pfeilschaltflächen nach links oder rechts schrittweise verschieben.
6. Unter **Schichtung** angeben, wie der Aufdruck gedruckt werden soll:
  - **Im Hintergrund drucken:** Der Aufdruck wird hinter dem eigentlichen Dokument (Text und/oder Grafiken) angeordnet.
  - **In Auftrag integrieren:** Der Aufdruck wird mit Text und Grafiken des Dokuments kombiniert. Ein in den Auftrag integrierter Aufdruck erscheint durchsichtig; auf diese Weise sind sowohl der Aufdruck als auch der Dokumentinhalt lesbar.
  - **Im Vordergrund drucken:** Der Aufdruck wird über den Dokumenttext und/oder die Dokumentgrafiken gedruckt.
7. Auf **Seiten** klicken und die Seiten auswählen, die mit dem Aufdruck versehen werden sollen:
  - **Auf allen Seiten:** Der Aufdruck wird zu allen Dokumentseiten hinzugefügt.
  - **Nur erste Seite:** Der Aufdruck erscheint nur auf der ersten Dokumentseite.
8. Wurde ein Bild als Aufdruck gewählt, die Helligkeitseinstellung für das Bild festlegen.
9. Auf "OK" klicken.

## AUSRICHTUNG

Mit der Materialausrichtung wird festgelegt, ob die Seite im Hoch- oder Querformat gedruckt werden soll.

- Zum Aufrufen von Ausrichtungsoptionen in Windows, auf der Registerkarte „Dokumentoptionen“ auf **Ausrichtung** klicken.
-  Hinweis: Die Ausrichtungsoptionen im Druckertreiber können durch die Ausrichtungseinstellung im Druckdialog der Anwendung überschrieben werden.
- Zum Aufrufen von Ausrichtungsoptionen auf Macintosh im Fenster „Drucken“ auf **Details anzeigen** klicken.

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung:

- **Hochformat:** Hiermit wird die Seite so ausgerichtet, dass Textzeilen und Bilder parallel zur kurzen Blattkante angeordnet sind.



- **Querformat:** : Hiermit wird die Seite so ausgerichtet, dass Textzeilen und Bilder parallel zur langen Blattkante angeordnet sind.



- **Querformat, gedreht:** : Hiermit wird die Seite um 180 Grad gedreht und im Querformat ausgerichtet.



Hinweis: Sollen Text und Bilder im Hochformat unter Macintosh in Querformat ausgegeben werden, die Option für die automatische Drehung deaktivieren.

## REGISTERKARTE „ERWEITERT“

Die Registerkarte „Erweitert“ kann zum Einstellen erweiterter Druckoptionen verwendet werden. Die Einstellungen auf dieser Registerkarte gelten für alle Aufträge, die mithilfe des Druckertreibers erstellt werden.



Hinweis: Nicht alle aufgeführten Optionen werden auf allen Druckern unterstützt. Einige Optionen stehen nur für bestimmte Druckermodelle, Konfigurationen, Betriebssysteme oder Druckertreibertypen zur Verfügung.

- Zum Aufrufen der erweiterten Druckoptionen unter Windows im Druckertreiber auf die Registerkarte **Erweitert** klicken.
- Zum Aufrufen der erweiterten Druckoptionen auf Macintosh im Fenster „Drucken“ in der Liste der Druckoptionen auf **Xerox-Funktionen** klicken. In der Optionsliste der Xerox-Funktionen auf **Erweitert** klicken.

## Auftragskennung

Mit der Funktion „Auftragskennung“ kann die Einstellung zur Ausgabe der Auftragskennung für den Druckauftrag geändert werden. Die Auftragskennung kann auf ein separates Begleitblatt oder auf die Dokumentseiten aufgedruckt werden.

Einstellung für die Auftragskennung über die Registerkarte „Erweitert“ ändern:

1. Auf **Auftragskennung** klicken.
2. Die gewünschte Option auswählen.
  - **Auftragskennung deaktivieren:** Es wird kein Begleitblatt ausgegeben.
  - **Auftragskennung auf Begleitblatt:** Die Auftragskennung wird auf ein Begleitblatt gedruckt.
  - **Kennung am Rand - Nur erste Seite** Die Auftragskennung wird oben links auf die erste Seite des Dokuments gedruckt.
  - **Kennung am Rand - Alle Seiten** Die Auftragskennung wird oben links auf jede Seite des Dokuments gedruckt.

Druckvorgang läuft

3. Auf **"OK"** klicken.

### Spiegelbilder

Diese Funktion steht zur Verfügung, wenn der PostScript-Druckertreiber installiert ist. Druckbilder werden von links nach rechts gespiegelt.

- Zum Spiegeln der Ausgabe unter Windows auf der Registerkarte „Erweitert“ unter „Erweiterte Einstellungen“ auf **Ausgabe spiegeln** klicken.
- Zum Spiegeln der Ausgabe unter Macintosh in den Xerox-Funktionen im Fenster „Erweitert“ auf **Gespiegelte Ausgabe** klicken.

### Aktivieren der Benachrichtigung bei Auftragsende unter Windows

Das System kann so eingestellt werden, dass bei Fertigstellung eines Druckauftrags eine Benachrichtigung an den Benutzer gesendet wird. Die Benachrichtigung wird auf dem Bildschirm angezeigt und enthält den Namen des Druckauftrags und des Druckers.



Hinweis: Diese Funktion steht nur auf Computern zur Verfügung, die mit dem Drucker über das Netzwerk verbunden sind.

Benachrichtigung über Auftragsfertigstellung auf der Registerkarte „Erweitert“ auswählen:

1. Auf **Benachrichtigungen** klicken.
2. Auf **Auftragsabschluss** klicken und eine Option auswählen.
  - **Ein:** Benachrichtigung erfolgt.
  - **Aus:** Die Benachrichtigungsfunktion wird deaktiviert.
3. Auf **"OK"** klicken.

### Dokumentverschlüsselung für Windows-Druckaufträge

Für Druckaufträge kann eine Verschlüsselung ausgewählt werden. Die Druckdatei wird vor der Übermittlung an den Drucker verschlüsselt. Die Druckdatei wird vor dem Druckvorgang entschlüsselt.



Hinweis: Diese Funktion steht auf Windows-Computern zur Verfügung, die mit einem Netzwerkdrucker verbunden sind. Dies gilt für PostScript- und PCL-Druckertreiber.

Zum Aufrufen der Einstellung für das Aktivieren oder Deaktivieren der Dokumentverschlüsselung im Druckertreiber auf die Registerkarte **Erweitert** klicken.



Hinweis: Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn „Dokumentverschlüsselung“ in den Druckereigenschaften des Druckers auf „Dokumente manuell verschlüsseln“ gesetzt ist. Weitere Informationen siehe [Verschlüsselungsstandards in Windows festlegen](#).

**Verschlüsselungsstandards in Windows festlegen:**

1. Zur Druckerliste auf dem Computer navigieren:
  - Unter Windows Server 2008 und höher auf **Start > Einstellungen > Drucker** klicken.
  - Unter Windows 7 auf **Start > Geräte und Drucker** klicken.
  - Unter Windows 8 auf **Start > Systemsteuerung > Geräte und Drucker** klicken.
  - Unter Windows 10 auf das Windows-Symbol **Start > Einstellungen > Geräte > Drucker & Scanner** klicken. Einen Bildlauf zu „Verwandte Einstellungen“ durchführen und auf „**Geräte und Drucker**“ klicken.



Hinweis: Wenn auf dem Desktop das Symbol für die Systemsteuerung nicht angezeigt wird, mit der rechten Maustaste auf den Desktop klicken und anschließend „Anpassen“ auswählen. **Startseite der Systemsteuerung > Geräte und Drucker** auswählen.

2. In der Druckerliste mit der rechten Maustaste auf das Symbol für den betreffenden Drucker klicken und „Druckereigenschaften“ auswählen.
3. Im Dialogfeld „Eigenschaften“ des Druckers auf die Registerkarte „**Verwaltung**“ klicken.
4. Unter „Konfigurationen“ auf „Dokumentverschlüsselung“ klicken und dann eine Option auswählen:
  - **Aus:** Mit dieser Option wird die Verschlüsselung für alle vom Benutzer an den Drucker gesendeten Dokumente deaktiviert.
  - **Alle Dokumente verschlüsseln:** Mit dieser Option werden alle vom Benutzer an den Drucker gesendeten Dokumente verschlüsselt.
  - **Dokumente manuell verschlüsseln:** Mit dieser Option kann die Verschlüsselung für bestimmte vom Benutzer an den Drucker gesendete Dokumente festgelegt werden.



Hinweis: „Dokumente manuell verschlüsseln“ ist die Standard-Druckereinstellung.

5. Auf **Anwenden** klicken.
6. Zum Speichern der Einstellungen auf **OK** klicken.

## Verwenden von benutzerdefinierten Formaten

Es ist möglich, auf benutzerdefinierten Formaten zu drucken, die im vom Drucker unterstützten Formatbereich liegen. Weitere Informationen siehe [Zulässige benutzerdefinierte Materialformate](#).

### DRUCKEN AUF BENUTZERDEFINIESTE PAPIERFORMATE



Hinweis: Bevor ein benutzerdefiniertes Papierformat bedruckt werden kann, muss anhand der Funktion Benutzerdefiniertes Format in den Druckereigenschaften das Format definiert werden. Weitere Informationen siehe [Definieren von benutzerdefinierten Formaten](#).

#### Drucken auf benutzerdefinierte Formate unter Windows



Hinweis: Vor dem Drucken auf ein benutzerdefiniertes Materialformat das betreffende Format in den Druckereigenschaften definieren.

1. Papier des benutzerdefinierten Formats in das Fach einlegen.
2. In der Anwendung auf **Datei > Drucken** klicken und den gewünschten Drucker auswählen.
3. Im Dialogfeld Drucken auf **Druckereigenschaften** klicken.
4. Auf der Registerkarte Druckoptionen in der Liste Material das gewünschte benutzerdefinierte Materialformat und die Materialart auswählen.
5. Andere Optionen nach Bedarf auswählen und dann auf **OK** klicken.
6. Im Dialogfeld Drucken auf **Drucken** klicken.

#### Drucken auf benutzerdefinierte Formate unter Macintosh

1. Papier mit benutzerdefiniertem Format einlegen. Weitere Informationen siehe [Einlegen von Druckmaterial](#).
2. In der Anwendung auf **Datei > Drucken** klicken.
3. In der Dropdown-Liste „Papierformat“ das benutzerdefinierte Format auswählen.
4. Auf **Drucken** klicken.

### DEFINIEREN VON BENUTZERDEFINIERTEN FORMATEN

Zum Drucken auf ein benutzerdefiniertes Papierformat werden Länge und Breite des Papiers in der Druckertreibersoftware und am Druckerbedienfeld angegeben. Dabei muss darauf geachtet werden, dass das eingestellte Papierformat dem im Behälter eingelegten Papier entspricht. Ansonsten kann es zu Druckerfehlern kommen. Beim Drucken vom Computer aus unter Verwendung der Treibersoftware werden die Bedienfeldeinstellungen durch die Einstellungen im Druckertreiber überschrieben.

### Erstellen und Speichern benutzerdefinierter Formate im Druckertreiber

Material in benutzerdefinierten Formaten kann in jeden Behälter eingelegt werden. Benutzerdefinierte Materialeinstellungen werden im Druckertreiber gespeichert und können in allen Anwendungen ausgewählt werden.

Einzelheiten zu den jeweils zulässigen Druckmaterialformaten siehe [Zulässige benutzerdefinierte Materialformate](#).

#### Erstellen und Speichern benutzerdefinierter Formate (Windows)

1. Im Druckertreiber auf die Registerkarte **Druckoptionen** klicken.
2. Auf den Pfeil neben dem Feld „Material“ klicken und dann **Anderes Format > Weitere Formate > Druckmaterial > Neu** auswählen.
3. Die Länge und Breite des neuen Formats im Fenster „Neues benutzerdefiniertes Format“ eingeben.
4. Zum Festlegen der Maßeinheit im unteren Fensterbereich auf die Schaltfläche **Maßeinheit** klicken und dann **mm** oder **Zoll** auswählen.
5. Zum Speichern des neuen benutzerdefinierten Formats in das Feld „Name“ einen Namen eingeben und dann auf **OK** klicken.

#### Erstellen und Speichern benutzerdefinierter Formate (Macintosh)

1. In der Anwendung auf **Datei > Drucken** klicken.
2. Auf **Papierformat** klicken und dann **Eigene Papierformate** auswählen.
3. Im Fenster „Eigene Papierformate“ auf das Pluszeichen (+) klicken, um ein neues Format einzurichten.
4. Auf **Ohne Titel** doppelklicken und einen Namen für das neue benutzerdefinierte Format eingeben.
5. Länge und Breite des neuen Formats eingeben.
6. Auf die Pfeilschaltfläche des Feldes „Nicht druckbarer Bereich“ klicken und den Drucker aus der Liste auswählen. Alternativ dazu den oberen, unteren, rechten und linken Rand selbst eingeben.
7. Zum Speichern der Einstellungen auf **OK** klicken.

### Definieren eines benutzerdefinierten Materialformats am Steuerpult

Material mit benutzerdefiniertem Format kann über den Behälter 5 zugeführt werden. Wenn die Behälter 1 und 2 auf „Frei einstellbar“ gesetzt sind, kann es auch über diese Behälter bedruckt werden. Da benutzerdefinierte Formate im Druckertreiber gespeichert werden, können sie in allen Anwendungen ausgewählt werden.



Hinweis: Informationen zum Konfigurieren der Behältereinstellungen für frei einstellbare oder Festformatbehälter siehe [Konfigurieren der Behältereinstellungen](#).

1. Den Behälter öffnen und das benutzerdefinierte Material einlegen.
2. Den Behälter schließen.
3. Am Steuerpult zum Definieren des neuen Materialformats **Format** und dann **Benutzerdefiniert** antippen.
4. In der Anzeige „Benutzerdefiniertes Format“ die Länge und Breite des neuen Materialformats eingeben und dann **OK** antippen.

Druckvorgang läuft

5. Zum Bestätigen der Einstellungen „**Bestätigen**“ antippen.

## Drucken von

### DRUCKEN AUS EINEM USB-FLASH-SPEICHER

Diese Funktion ermöglicht den Ausdruck einzelner oder mehrerer Dateien, die auf einem USB-Flash-Speicher gespeichert sind. Der USB-Anschluss befindet sich an der Druckervorderseite.



Hinweis: Es können nur USB-Datenträger verwendet werden, die für das typische FAT32-Dateisystem formatiert sind.

Von USB-Datenträger drucken:

1. USB-Flashspeicher in den USB-Anschluss am Drucker einstecken.
2. In der Anzeige „USB-Laufwerk gefunden“ die Option **USB-Direktdruck** auswählen.



Hinweis: Falls die Option „USB-Direktdruck“ nicht angezeigt wird, Funktion aktivieren oder an den Systemadministrator wenden. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

3. Zum Auswählen einer zu druckenden Datei diese ansteuern und das entsprechende Kontrollkästchen antippen. Zum Auswählen mehrerer zu druckenden Dateien diese ansteuern und die entsprechenden Kontrollkästchen antippen.
4. **„OK“** antippen.  
Eine Liste der zum Drucken ausgewählten Dateien wird angezeigt.
5. Dateien aus der Druckliste entfernen:
  - Zum Entfernen einer einzelnen Datei diese antippen und dann **Entfernen** auswählen. Zum Bestätigen des Vorgangs **Entfernen** antippen.
  - Zum Entfernen aller Dateien eine Datei antippen und dann **Alle entfernen** auswählen. Zum Bestätigen des Vorgangs **Alle entfernen** antippen.
6. Die Funktionseinstellungen je nach Bedarf anpassen.
7. **Drucken** antippen.
8. Nach Abschluss den USB-Datenträger herausnehmen.
9. Am Steuerpult des Druckers die Taste **„Betriebsartenstartseite“** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### DRUCKEN VON GESPEICHERTEN AUFTRÄGEN

Gespeicherte Aufträge drucken:

1. Am Steuerpult die Taste **Startseite** drücken und dann **Drucken von** antippen.
2. **Gespeicherte Aufträge** und dann den Namen des Ordners antippen, der den gespeicherten Auftrag enthält.
3. In der Liste den Speicherauftrag auswählen, der gedruckt werden soll.
4. Zufuhrbehälter, Auflage, Seitenaufdruck- und ggf. Endverarbeitungsoptionen auswählen.

5. **Drucken** antippen.



Hinweis: Zum Drucken eines privaten gespeicherten Auftrags in der Anzeige „Kennwort erforderlich“ das Kennwort eingeben und mit **OK** bestätigen.

6. Nach dem Drucken mit **Andere Datei** zur Liste der gespeicherten Aufträge zurückkehren.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## DRUCK AUS MAILBOX

Mit der Funktion „Druck aus Mailbox“ können Dateien ausgegeben werden, die in einem Ordner auf der Gerätefestplatte gespeichert sind.

Mailboxdateien drucken:

1. Am Steuerpult die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken und dann **Drucken von** antippen.
2. **Mailbox** auswählen und dann den Namen des Ordners antippen, der das zu druckende Dokument enthält.



Hinweis: Falls die Funktion „Mailbox“ nicht angezeigt wird, ist sie möglicherweise nicht aktiviert. Ggf. an den Systemadministrator wenden. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

3. In der Liste den Namen der Datei auswählen, die gedruckt werden soll.
4. Zufuhrbehälter, Auflage, Seitenaufdruck- und ggf. Endverarbeitungsoptionen auswählen.
5. **Drucken** antippen.
6. Nachdem der Auftrag ausgegeben wurde, **Andere Datei** antippen, um zum Mailboxordner zurückzukehren.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## DRUCKEN AUS EMBEDDED WEB SERVER

Dateien im Format **.pdf**, **.ps**, **.pcl** und **.xps** können direkt aus Embedded Web Server gedruckt werden, ohne dass eine andere Anwendung oder der Druckertreiber geöffnet zu werden braucht. Die Dateien können auf einer lokalen Computerfestplatte, einem Massenspeichergerät oder einem Netzlaufwerk gespeichert sein.

Über Embedded Web Server drucken:

1. Am Computer einen Webbrowser öffnen, die IP-Adresse des Druckers in die Adresszeile eingeben und dann die **Eingabe-** oder **Return-Taste** drücken.



Hinweis: Informationen zur Ermittlung der IP-Adresse des Druckers siehe [Ermitteln der IP-Adresse des Druckers](#).

2. In Embedded Web Server auf die Registerkarte **Drucken** klicken.
3. Zum Auswählen der Datei im lokalen Netzwerk oder an einem Remotestandort unter „Dateiname“ auf **Durchsuchen** klicken, die Datei auswählen und auf **Öffnen** klicken.

4. Die gewünschten Druckoptionen für den Auftrag auswählen.
  - Mit **Normal** wird ein Auftrag sofort gedruckt.
  - Mit **Geschützte Ausgabe** wird ein Auftrag gedruckt, nachdem der Zugriffscode am Steuerpult des Druckers eingegeben wurde.
  - Mit **Mustersatz** oder "Probeexemplar" wird ein Exemplar eines größeren Druckauftrags gedruckt und die restlichen Exemplare werden im Drucker gehalten.
  - Mit **Speichern für Neuauflage** wird ein Druckauftrag in einem Ordner auf dem Druckserver gespeichert, von wo er zu einem späteren Zeitpunkt gedruckt werden kann. Es können sowohl ein Auftragsname als auch ein Ordner angegeben werden.
  - Mit **Druckverzögerung** wird ein Auftrag zu einer bestimmten Uhrzeit bis zu 24 Stunden nach der ursprünglichen Übermittlung des Auftrags gedruckt.
5. Wenn die Kostenzählung aktiviert ist, die Benutzerkennung und Kostenstelleninformationen eingeben.
6. Auf **Auftrag senden** klicken.



Hinweis: Diese Seite erst schließen, wenn die Bestätigungsmeldung für die Auftragsübertragung angezeigt wird, um sicherzustellen, dass der Auftrag in die Warteschlange gestellt wurde.

Druckvorgang läuft

# Druckmaterialien

Inhalt dieses Kapitels:

Druckmaterial – Überblick .....	186
Zulässiges Druckmaterial .....	187
Materialbehälter Einstellungen .....	195
Einlegen von Druckmaterial .....	197
Bedrucken von Spezialmaterialien.....	208

## Druckmaterial – Überblick

Der Drucker verfügt über fünf Materialbehälter:

- Behälter 1 ist ein einstellbarer Behälter für verschiedene Formate.
- Bei der 3-Behälter-Konfiguration sind die Behälter 2, 3 und 4 einstellbare Behälter, ähnlich wie Behälter 1.
- Bei der Tandem-Behälterkonfiguration ist Behälter 2 einstellbar, die Behälter 3 und 4 sind Großraumbehälter für Material der Formate A4, Letter, JIS B5 und Executive.
- Sondermaterial kann über den Behälter 5 zugeführt werden.

Der optionale Umschlagbehälter kann Behälter 1 ersetzen. Behälter 6 ist ein optionaler Behälter für Material der Formate A4, Letter, JIS B5 oder Executive.

Die folgenden Materialarten werden vom Drucker u. a. unterstützt: Normalpapier, Umweltpapier, farbiges und vorgedrucktes Material, Briefkopfpapier, Karton, Etiketten, Klarsichtfolien sowie Umschläge. Sicherstellen, dass der ausgewählte Behälter das verwendete Druckmaterial unterstützt. Der Behälter 5 (Zusatzzufuhr) unterstützt alle der genannten Materialarten.

Markierungen auf der Behälterinnenseite zeigen die Ausrichtung an, in der die verschiedenen Materialarten eingelegt werden müssen. Die maximale Füllhöhe ist durch eine Linie gekennzeichnet (MAX).

## Zulässiges Druckmaterial

Der Drucker ist für verschiedene Druckmaterialarten geeignet. Zur Gewährleistung einer optimalen Druckqualität und zur Vermeidung von Staus die Richtlinien in diesem Abschnitt befolgen.

Die besten Druckergebnisse werden mit dem für den Drucker spezifizierten Xerox-Druckmaterial erzielt.

### EMPFOHLENE DRUCKMATERIALIEN

Eine Liste von empfohlenen Druckmaterialien steht auf folgenden Webseiten zur Verfügung:

- [www.xerox.com/rmlna](http://www.xerox.com/rmlna) Von Xerox empfohlene Druckmaterialien (USA)
- [www.xerox.com/rmleu](http://www.xerox.com/rmleu) Von Xerox empfohlene Druckmaterialien (Europa)

### BESTELLUNG VON DRUCKMATERIAL

Papier, Klarsichtfolien und anderes Druckmaterial können beim Xerox-Partner oder über [www.xerox.com/supplies](http://www.xerox.com/supplies) bezogen werden.

### ALLGEMEINE RICHTLINIEN ZUM EINLEGEN VON DRUCKMATERIAL

- Nicht zu viel Material in die Behälter einlegen. Darauf achten, dass die Füllhöhenmarkierung nicht überschritten wird.
- Die Führungen dem Format des eingelegten Druckmaterials entsprechend einstellen.
- Papier vor dem Einlegen in den Behälter auffächern.
- Wenn häufig Materialstaus auftreten, Papier oder anderes geeignetes Druckmaterial aus einem neuen Paket verwenden.
- Nur empfohlene Xerox®-Klarsichtfolien verwenden. Die Verwendung anderer Klarsichtfolien kann die Druckqualität beeinträchtigen.
- Keine Etikettenbögen verwenden, auf denen bereits Etiketten fehlen.
- Nur Papierumschläge verwenden. Umschläge nur einseitig bedrucken.

### NICHT GEEIGNETES DRUCKMATERIAL (GEFAHR VON GERÄTESCHÄDEN)

Einige Druckmaterialarten können unzureichende Ausgabequalität, vermehrte Materialstaus oder Beschädigungen am Drucker verursachen. Folgendes Druckmaterial nicht verwenden:

- Raves oder poröses Papier
- Papier für Tintenstrahldrucker
- Hochglanz- oder gestrichenes Papier, das nicht für Laserdrucker geeignet ist
- Fotokopien
- Gefalztes oder zerknittertes Papier

- Papier mit Ausschnitten oder Perforationen
- Geheftetes Papier
- Umschläge mit Fenstern, Metallklammern, rechtwinkligen Umschlaglaschen oder Klebeflächen mit abziehbaren Streifen
- Gepolsterte Umschläge
- Kunststoffmaterialien
- Transferpapier zum Aufbügeln



**Achtung:** Durch die Verwendung von nicht geeignetem Papier und anderen nicht geeigneten Spezialmaterialien verursachte Schäden fallen nicht unter die Xerox®-Garantie, den Servicevertrag oder die Xerox® Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie). Die Xerox® Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) wird in den USA und in Kanada angeboten. Der Garantieschutz kann außerhalb dieser Gebiete variieren. Weitere Informationen erteilt der Xerox-Partner.

#### HINWEISE ZUR LAGERUNG VON DRUCKMATERIAL

Zur Erzielung der optimalen Druckqualität muss Druckmaterial zweckgemäß gelagert werden.

- Druckmaterial an einem dunklen, kühlen und relativ trockenen Platz aufbewahren. Die meisten Druckmaterialien sind empfindlich gegenüber UV-Strahlung und sichtbarem Licht. Die von der Sonne und Leuchtstofflampen abgegebene UV-Strahlung ist für Druckmaterial besonders schädlich.
- Druckmaterial darf nicht für längere Zeit starkem Licht ausgesetzt werden.
- Druckmaterial in einer Umgebung mit konstanter Temperatur und Luftfeuchtigkeit lagern.
- Druckmaterial nicht auf Dachböden, in Küchen, Garagen oder Kellern aufbewahren. In solchen Räumen kann sich Feuchtigkeit sammeln.
- Druckmaterial flach auf Paletten, in Kartons, Regalen oder Schränken lagern.
- Nahrungsmittel und Getränke an Orten vermeiden, an denen Papier gelagert oder mit Papier gearbeitet wird.
- Versiegelte Verpackungen erst unmittelbar vor Einlegen des Druckmaterials in das Gerät öffnen. Druckmaterial in der Originalverpackung belassen. Dadurch wird verhindert, dass das Druckmaterial Feuchtigkeit absorbiert oder verliert.
- Einige Sondermaterialien sind in wiederverschließbaren Plastiktüten verpackt. Solche Druckmaterialien erst aus der Tüte nehmen, wenn sie benötigt werden. Unbenutzte Druckmaterialien wieder in die Tüte geben und diese verschließen.

## ZULÄSSIGE DRUCKMATERIALARTEN UND -GEWICHTE

BEHÄLTER	MATERIALART	GEWICHT
Behälter 1/2 Behälter 3 und 4 des 3- Behältermoduls	Postpapier Benutzerdefiniert Gelocht Briefkopfpapier Normalpapier Vordrucke Umweltpapier Klarsichtfolien	60 bis 28 °C
	Etiketten Dünner Karton Dünner Glanzkarton	106 bis 28 °C
	Karton Karton (Rückseite) Glanzkarton Glanzkarton (Rückseite)	170 bis 28 °C
Behälter 3 und 4 des Tandem- Behältermoduls Behälter 6	Postpapier Benutzerdefiniert Gelocht Briefkopfpapier Normalpapier Vordrucke Umweltpapier Klarsichtfolien	60 bis 28 °C
	Etiketten Dünner Karton Dünner Glanzkarton	106 bis 28 °C
	Karton Karton (Rückseite) Glanzkarton	170 bis 28 °C

BEHÄLTER	MATERIALART	GEWICHT
	Glanzkarton (Rückseite)	
Behälter 5	Postpapier Benutzerdefiniert Gelocht Briefkopfpapier Normalpapier Vordrucke Umweltpapier Klarsichtfolien	55 bis 28 °C
	Umschläge	75 bis 28 °C
	Etiketten Dünner Karton Dünner Glanzkarton	106 bis 28 °C
	Karton Karton (Rückseite) Glanzkarton Glanzkarton (Rückseite)	170 bis 28 °C
	Dicker Karton Dicker Karton (Rückseite) Dicker Glanzkarton Dicker Glanzkarton (Rückseite)	257 bis 28 °C
Umschlagbehälter	Umschläge	75 bis 28 °C



Hinweis:

- „Rückseite“ bezeichnet die Rückseite von Material, das mit dem Drucker bereits bedruckt wurde. Bei Materialarten, die nicht automatisch 2-seitig bedruckt werden können, kann die Rückseite durch erneutes Einlegen des Materials bedruckt werden.
- Teilregister werden nicht unterstützt.

## UNTERSTÜTZTE STANDARDMATERIALFORMATE

BEHÄLTER	EUROPA	NORDAMERIKA
Behälter 1/2 Behälter 3 und 4 des 3- Behältermoduls	A5 (148 x 210 mm/5,8 x 8,3 Zoll) A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll) A3 (297 x 420 mm/11,7 x 16,5 Zoll) B5 (176 x 250 mm/6,9 x 9,8 Zoll) B4 (250 x 353mm/9,8 x 13,9 Zoll) JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll) JIS B4 (257 x 364 mm/10,1 x 14,3 Zoll)	Statement (140 x 216 mm/5,5 x 8,5 Zoll) Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll) Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll) US Folio (216 x 330 mm/8,5 x 13 Zoll) Legal (216 x 356 mm/ 8,5 x 14 Zoll) Tabloid (279 x 432 mm/11 x 17 Zoll)
Behälter 2 Behälter 3 und 4 des 3- Behältermoduls	SRA3 (320 mm x 450 mm/12,6 x 17,7 Zoll)	12 x 18 (305 x 457 mm/12 x 18 Zoll)
Behälter 3 und 4 des Tandem- Behältermoduls	A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll) JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll)	Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll) Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll)

BEHÄLTER	EUROPA	NORDAMERIKA
Behälter 5	A6 (105 x 148 mm/4,1 x 5,8 Zoll)	Postkarte (89 x 140 mm/3,5 x 5,5 Zoll)
	A5 (148 x 210 mm/5,8 x 8,3 Zoll)	
	A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll)	Postkarte (102 x 152 mm/4 x 6 Zoll)
	A4 Überformat (223 x 297 mm/8,8 x 11,7 Zoll)	5 x 7 (127 x 178 mm/5 x 7 Zoll)
	215 x 315 (215 x 315 mm/8,5 x 12,4 Zoll)	Statement (140 x 216 mm/5,5 x 8,5 Zoll)
	A3 (297 x 420 mm/11,7 x 16,5 Zoll)	Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll)
	B6 (125 x 176 mm/4,9 x 6,9 Zoll)	8 x 10 (203 x 254 mm/8 x 10 Zoll)
	B5 (176 x 250 mm/6,9 x 9,8 Zoll)	Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll)
	B4 (250 x 353 mm/9,8 x 13,9 Zoll)	9 x 11 (229 x 279 mm/9 x 11 Zoll)
	JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll)	US Folio (216 x 330 mm/8,5 x 13 Zoll)
	JIS B4 (257 x 364 mm/10,1 x 14,3 Zoll)	8,5 x 13,4 (216 x 340 mm/8,5 x 13,4 Zoll)
	SRA3 (320 mm x 450 mm/12,6 x 17,7 Zoll)	Legal (216 x 356 mm/8,5 x 14 Zoll)
	DL-Umschlag (110 x 220 mm/4,33 x 8,66 Zoll)	Tabloid (279 x 432 mm/11 x 17 Zoll)
	C6-Umschlag (114 x 162 mm/4,5 x 6,38 Zoll)	12 x 18 (305 x 457 mm/12 x 18 Zoll)
	C5-Umschlag (162 x 229 mm/6,4 x 9 Zoll)	12 x 19 (305 x 483 mm/12 x 19 Zoll)
	C4-Umschlag (229 x 324 mm/9 x 12,8 Zoll)	Umschlag (152 x 228 mm / 6 x 9 Zoll)
		Umschlag (228 x 305 mm/9 x 12 Zoll)
	Monarch-Umschlag (98 x 190 mm/3,9 x 7,5 Zoll)	
	Nr. 9-Umschlag (98 x 225 mm/3,9 x 8,9 Zoll)	
	Nr. 10-Umschlag (105 x 241 mm/4,1 x 9,5 Zoll)	

BEHÄLTER	EUROPA	NORDAMERIKA
Behälter 6	A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll) JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll)	Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll) Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll)

#### MATERIALARTEN UND -GEWICHTE FÜR BEIDSEITIGES DRUCKEN (AUTOMATISCHER DUPLEXDRUCK)

EUROPA	NORDAMERIKA
A5 (148 x 210 mm/5,8 x 8,3 Zoll)	Statement (140 x 216 mm/5,5 x 8,5 Zoll)
A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll)	Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll)
A3 (297 x 420 mm/11,7 x 16,5 Zoll)	Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll)
JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll)	US Folio (216 x 330 mm/8,5 x 13 Zoll)
JIS B4 (257 x 364 mm/10,1 x 14,3 Zoll)	Legal (216 x 356 mm/8,5 x 14 Zoll)
	Tabloid (279 x 432 mm/11 x 17 Zoll)

Neben den Standardformaten sind im automatischen Duplexbetrieb folgende benutzerdefinierte Formate zulässig:

- Mindestformat: 128 x 140 mm (5 x 5,5 Zoll)
- Höchstformat: 320 x 483 mm (12,6 x 19 Zoll)

Für den automatischen Duplexdruck ist Druckmaterial mit einem Gewicht zwischen 60 und 220 g/m<sup>2</sup> geeignet.



Hinweis: Klarsichtfolien, Umschläge, Etiketten und auf einer Seite bereits bedrucktes Papier können nicht automatisch beidseitig bedruckt werden.

#### ZULÄSSIGE MATERIALFORMATE FÜR DIE UMSCHLAGZUFUHR

EUROPA	NORDAMERIKA
DL (110 x 220 mm/4,33 x 8,66 Zoll)	Umschlag (152 x 228 mm / 6 x 9 Zoll)
C6 (114 x 162 mm/4,5 x 6,38 Zoll)	Monarch (98 x 190 mm; 3,9 x 7,5 Zoll)
C5 (162 x 229 mm; 6,4 x 9,0 Zoll)	Nr. 9 (98 x 225 mm/3,9 x 8,9 Zoll)
	Umschlag Nr. 10 (241 x 105 mm/4,1 x 9,5 Zoll)

## ZULÄSSIGE BENUTZERDEFINIERTER MATERIALFORMATE

BEHÄLTER	MATERIALFORMATE
Behälter 1	Minimum: 140 x 182 mm (5,5 x 7,5 Zoll) Maximum: 297 x 432 mm (11,7 x 17 Zoll)
Behälter 2 Behälter 3 und 4 des 3-Behältermoduls	Minimum: 140 x 182 mm (5,5 x 7,5 Zoll) Maximum: 320 x 457 mm (12,5 x 18 Zoll)
Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls	Nur Standardformate: A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll) Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll) JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll) Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll)
Behälter 5	Minimum: 89 x 98 mm (3,5 x 3,9 Zoll) Maximum: 320 x 483 mm (12,6 x 19 Zoll)
Behälter 6	Nur Standardformate: A4 (210 x 297 mm/8,3 x 11,7 Zoll) Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll) JIS B5 (182 x 257 mm/7,2 x 10,1 Zoll) Executive (184 x 267 mm/7,25 x 10,5 Zoll)
Umschlagbehälter	Minimum: 98 x 148 mm (3,9 x 5,8 Zoll) Maximum: 162 x 241 mm (6,4 x 9,5 Zoll)

## Materialbehälterereinstellungen

### KONFIGURIEREN DER BEHÄLTEREINSTELLUNGEN

Die Materialbehälter können vom Systemadministrator auf "Frei einstellbar" oder "Fest" eingestellt werden. Wenn für den Materialbehälter der Modus „Frei einstellbar“ ausgewählt wurde, können die Materialeinstellungen bei jedem Einlegen von Material geändert werden. Bei auf „Fest“ eingestellten Behältern wird am Steuerpult zum Einlegen einer bestimmten Materialart in einem bestimmten Format und einer bestimmten Farbe aufgefordert.

Behälterereinstellungen konfigurieren:

1. Am Steuerpult „Gerät“ antippen.
2. „Verwaltung“ und dann „Gerät“ „**Druckmaterialverwaltung**“ antippen.
3. „Behälterereinstellung“ antippen und dann einen Behälter auswählen.
  - Zum Einstellen des Modus die Option „Frei einstellbar“ oder „Fest“ antippen.
  - Zum Festlegen der Materialeinstellungen für einen Festformatbehälter „Bearbeiten“ antippen und dann die zutreffenden Einstellungen unter „Format“, „Art“ und „Farbe“ vornehmen. „OK“ antippen.
  - Soll auf dem Drucker die automatische Behälterwahl aktiviert werden, unter „Automatisch“ die Option „Ein“ antippen.
  - Soll die Priorität der einzelnen Behälter festgelegt werden, das Zahlenfeld antippen. Die gewünschte Zahl über die alphanumerische Tastatur eingeben oder die Schaltfläche Plus (+) bzw. Minus (-) antippen. Es wird zuerst versucht, Material aus dem Behälter mit Priorität 1 einzuziehen. Ist der Behälter leer, wird das Material aus dem Behälter mit Priorität 2 eingezogen.
4. „OK“ antippen.
5. Zum Schließen der Anzeige „Behälterereinstellungen“ das Symbol „X“ antippen.
6. Zum Schließen der Anzeige „Verwaltung“ das Symbol „X“ antippen.



Hinweis: Zum Zugriff auf das Menü „Druckmaterialverwaltung“ ist eine Anmeldung als Systemadministrator erforderlich. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

## ÄNDERN VON FORMAT, ART UND FARBE DES MATERIALS

Wenn für den Materialbehälter der Modus „Frei einstellbar“ ausgewählt wurde, können die Materialeinstellungen bei jedem Einlegen von Material geändert werden. Beim Schließen des Behälters wird der Benutzer durch eine Meldung am Steuerpult zum Einstellen von Format, Art und Farbe des eingelegten Materials aufgefordert.

Bei auf „Fest“ eingestellten Behältern wird am Steuerpult zum Einlegen einer bestimmten Materialart in einem bestimmten Format und einer bestimmten Farbe aufgefordert. Werden die Führungen verstellt, um ein anderes Materialformat einzulegen, erscheint am Steuerpult eine Fehlermeldung.

Informationen zum Konfigurieren der Behältereinstellungen für frei einstellbare oder Festformatbehälter siehe [Konfigurieren der Behältereinstellungen](#).

Format, Art oder Farbe des Druckmaterials bei Materialbehältern im Modus „Frei einstellbar“ ändern:

1. Den Materialbehälter öffnen und das gewünschte Druckmaterial einlegen.
2. Den Behälter schließen.
3. Format, Farbe und Art des Druckmaterials am Steuerpult auswählen:
  - Zum Auswählen eines neuen Materialformats **Format** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialart **Art** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe **Farbe** antippen.
4. Zum Bestätigen der Einstellungen **Bestätigen** antippen.

Zum Einstellen von Format, Art oder Farbe des Druckmaterials bei Materialbehältern im Modus „Fest“ siehe [Konfigurieren der Behältereinstellungen](#).

## Einlegen von Druckmaterial

### EINLEGEN VON DRUCKMATERIAL IN BEHÄLTER 1–4

Der Systemadministrator kann für die Behälter 1 bis 4 den Modus Frei einstellbar oder Fest auswählen. Wenn ein Behälter geöffnet und wieder geschlossen wird, erscheinen am Steuerpult die Druckmaterialeinstellungen:

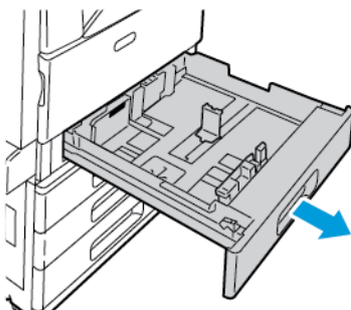
- Im frei einstellbaren Modus können die Materialeinstellungen bestätigt oder geändert werden. Das Format des eingelegten Materials wird durch die Materialführungen automatisch erkannt.
- Im Festbehälter-Modus werden die Materialeinstellungen für den Behälter aufgerufen. Wenn das falsche Material eingelegt ist oder die Materialführungen nicht richtig eingestellt sind, erscheint am Steuerpult eine Warnmeldung.

 Hinweis: Die Materialeinstellungen für Festbehälter können nur vom Systemadministrator geändert werden.

Wenn das Material in dem der Behälter zur Neige geht oder ein Behälter leer ist, wird am Steuerpult eine Warnung angezeigt.

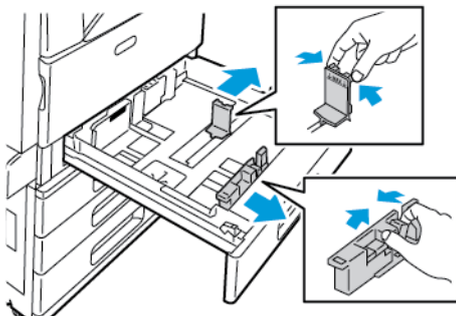
Zum Einlegen von Druckmaterial in Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls siehe [Einlegen von Papier in Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls](#).

1. Den Behälter bis zum Anschlag herausziehen.

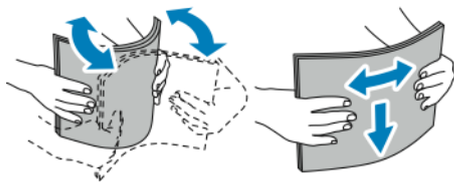


2. Darauf achten, dass die Führungssperren auf die richtige Position eingestellt sind, die dem eingelegten Material in Standard- oder benutzerdefiniertem Format entspricht. Weitere Informationen siehe [Einstellen der Führungssperren in den 520-Blatt-Universalbehältern](#).
3. Material anderer Formate oder Art entfernen.
4. Längen- und Breitenführungen nach außen schieben:
  - a. Reiter auf jeder Führung zusammendrücken.
  - b. Die Führungen bis zum Anschlag nach außen schieben.

c. Reiter loslassen.



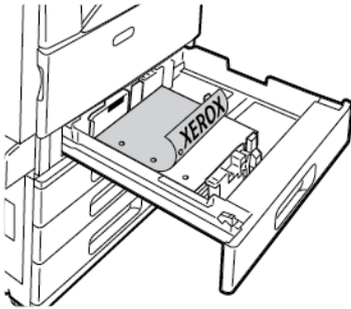
5. Papier vor- und zurückbiegen und auffächern, dann die Stapelkanten auf einer ebenen Unterlage glattstoßen. Mit dieser Methode werden zusammenklebende Blätter getrennt und das Risiko von Papierstaus verringert.



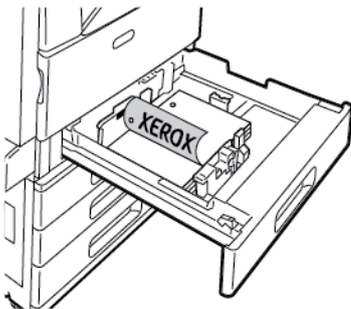
Hinweis: Zur Vermeidung von Staus und Fehleinzügen Druckmaterial erst aus der Verpackung nehmen, wenn es benötigt wird.

6. Druckmaterial einlegen. Das Material muss an der linken Behälterwand anliegen.

- Briefkopfpapier und Vordrucke für die Längsseitenzufuhr mit der bedruckten Seite nach unten so einlegen, dass die Oberkante zur Vorderseite des Behälters weist. Gelochtes Material so einlegen, dass die Lochung nach links weist.

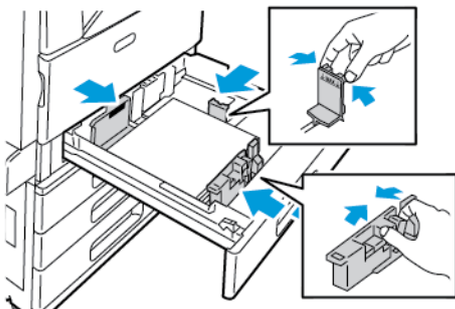


- Für Schmalseitenzufuhr Briefkopfpapier oder Vordrucke mit der zu bedruckenden Seite nach unten so einlegen, dass die Oberkante nach links weist. Gelochtes Material so einlegen, dass die Lochung zur Druckrückseite weist.

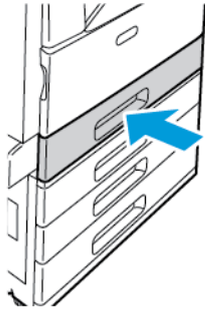


 Hinweis: Die Markierung für die maximale Füllhöhe nicht überschreiten. Bei einer Überfüllung des Behälters kann es zu Staus kommen.

7. Die Längen- und Breitenführungen so einstellen, dass sie die Kanten des Materials berühren.



8. Den Behälter schließen.



9. Bei Erscheinen einer entsprechenden Aufforderung am Steuerpult Druckmaterialformat, -art und -farbe einstellen.

- Zum Auswählen eines neuen Materialformats „Format“ antippen.
- Zum Auswählen einer neuen Materialart „Art“ antippen. Für Briefkopfpapier **Briefkopfpapier** auswählen. Für vorgedrucktes Material **Vorgedruckt** auswählen. Für gelochtes Material **Gelocht** auswählen.
- Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe „Farbe“ antippen.

 Hinweis: Wenn keine Eingabeaufforderung erscheint und Materialformat, -art oder -farbe geändert wurden, die Richtlinien für erforderliches Material aktualisieren. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

10. Zum Bestätigen der Einstellungen „Bestätigen“ antippen.

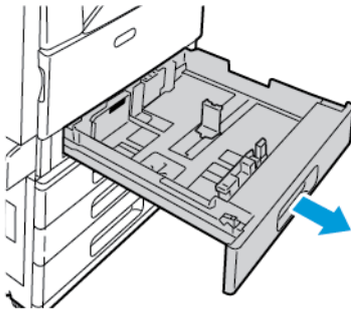
 Hinweis: Zum Ändern der Materialeinstellungen für Behälter im Modus „Fest“ siehe [Konfigurieren der Behältereinstellungen](#).

## EINSTELLEN DER FÜHRUNGSPERREN IN DEN 520-BLATT-UNIVERSALBEHÄLTERN

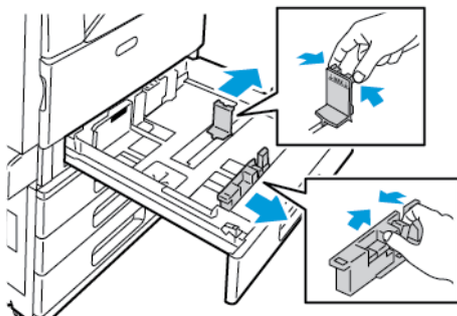
Die Materialführungen in Behälter 1 bis 4 können auf Standard- oder benutzerdefinierte Materialformate eingestellt werden. In der Standardposition lassen sich die Führungen an Positionen für die unterstützten Standardmaterialformate verschieben. In der Position für benutzerdefinierte Formate können die Führungen in Schritten von 1 mm (0,04 Zoll) eingestellt werden.

Materialführungen von der Position für Standard- in die für benutzerdefinierte Formate verschieben:

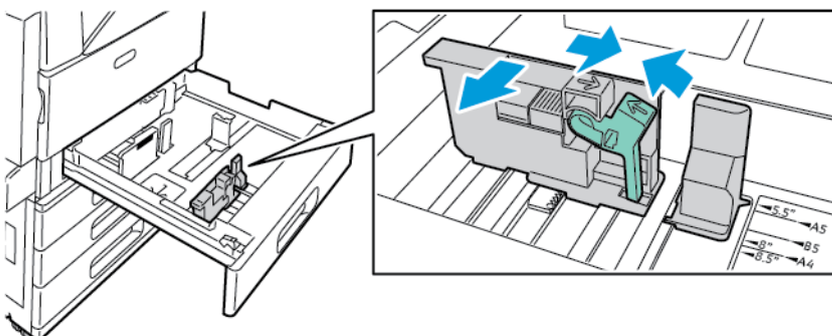
1. Den Behälter bis zum Anschlag herausziehen.



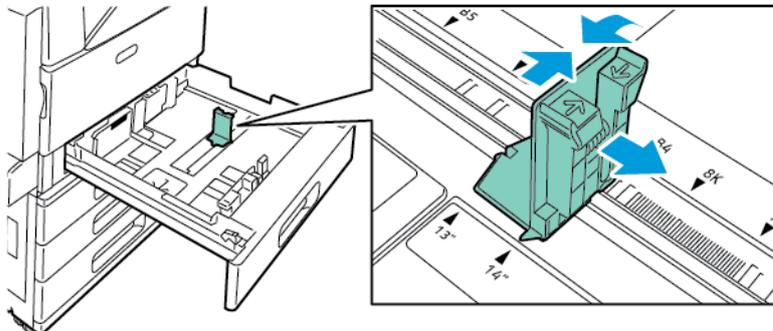
2. Sämtliches Material aus dem Behälter nehmen, Führungsgriffe zusammendrücken und Führungen nach außen schieben.



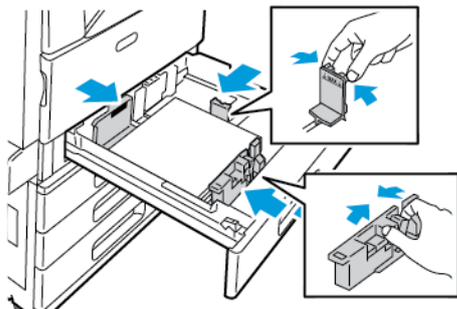
3. Zum Verschieben der Materiallängenführungen Führungsgriffe zusammendrücken und Führungen nach außen schieben.



4. Zum Verschieben der Materialbreitenführungen Führungsgriffe zusammendrücken und Führungen nach außen schieben.



5. Papier des benutzerdefinierten Formats in das Fach einlegen.
6. Zur Verwendung des Feineinstellungsstücks Griffe zusammendrücken und Führungen nach innen schieben. Die Führungen lassen sich in 1-mm-Schritten verschieben.



### EINLEGEN VON PAPIER IN BEHÄLTER 3 UND 4 DES TANDEM-BEHÄLTERMODULS

In den Tandem-Behälter kann eine größere Menge Druckmaterial eingelegt und somit die Anzahl der Betriebsunterbrechungen reduziert werden. Das Modul enthält drei Behälter. In Behälter 2 kann Druckmaterial eines Formats bis SRA3 (12 x 18 Zoll) eingelegt werden. Behälter 3 und 4 fassen nur Druckmaterial in den Formaten A4 (210 x 297 mm), Letter (8,5 x 11 Zoll), JIS B5 (182 x 257 mm) oder Executive (7,25 x 10,5 Zoll).

Wenn das Material in einem der Behälter zur Neige geht oder wenn ein Behälter leer ist, wird am Steuerpult eine Warnung angezeigt.

Zum Ändern des Materialformats siehe [Konfigurieren von Behälter 3 und 4 des Tandem-Behältermoduls](#).

Zum Einlegen von Druckmaterial in Behälter 2 siehe [Einlegen von Druckmaterial in Behälter 1–4](#).

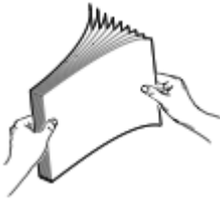
1. Behälter 3 bzw. 4 bis zum Anschlag herausziehen. Warten, bis der Materialbehälter heruntergefahren wurde.
2. Am Steuerpult werden die Behältereinstellungen angezeigt. Darauf achten, dass geeignetes Druckmaterial verwendet wird.



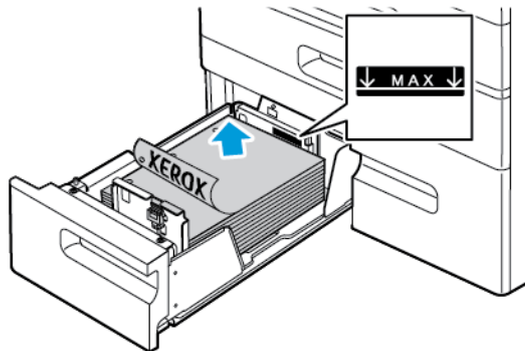
Hinweis: In Behälter 3 und 4 des Tandem-Moduls darf kein Druckmaterial eines benutzerdefinierten Formats eingelegt werden.

- Druckmaterial vor dem Einlegen in den Behälter auffächern. Damit wird verhindert, dass Blätter zusammenkleben, und die Gefahr von Materialstaus wird verringert.

 Hinweis: Zur Vermeidung von Fehleinzügen und Staus Druckmaterial erst kurz vor dem Einlegen aus der Verpackung nehmen.



- Druckmaterial wie gezeigt links und hinten im Behälter anlegen.
  - Briefkopfpapier und Vordrucke mit der zu bedruckenden Seite nach unten so einlegen, dass die Oberkante zur Vorderseite des Behälters weist.
  - Gelochtes Material so einlegen, dass die Lochung nach links weist.



 Hinweis: Die Markierung für die maximale Füllhöhe nicht überschreiten. Bei einer Überfüllung des Behälters kann es zu Staus kommen.

- Den Behälter schließen.

## EINLEGEN VON MATERIAL IN BEHÄLTER 5

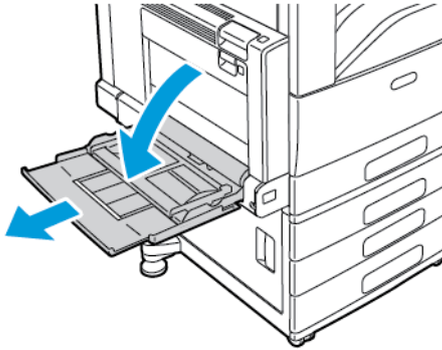
Behälter 5 unterstützt die breiteste Vielfalt an Materialarten. Der Behälter ist für Aufträge mit kleinen Auflagen bzw. Aufträge mit Sondermaterialien wie Etiketten, Klarsichtfolien oder Umschlägen vorgesehen. Für größere Materialformate kann die Verlängerung verwendet werden.

 Hinweis:

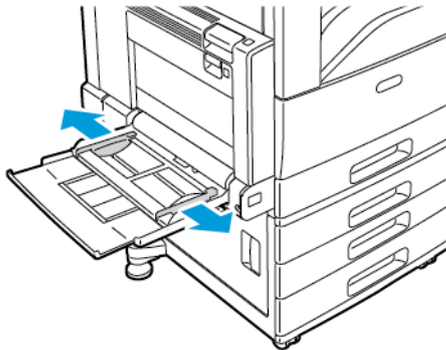
- Behälter 5 zum Einlegen von schweren Materialarten (257-280 g/m<sup>2</sup>) verwenden.
- Zur Erzielung einer höheren Druckgeschwindigkeit Druckmaterial einer Länge von 320 mm (12,6 Zoll) oder darunter so einlegen, dass die lange Kante zum Einzug weist.
- Druckmaterial einer Länge von über 320 mm (12,6 Zoll) so einlegen, dass die kurze Kante zum Einzug weist.
- Zum Einlegen von Etiketten siehe [Einlegen von Etiketten in Behälter 5](#).

- Zum Einlegen von Klarsichtfolien siehe [Richtlinien zum Bedrucken von Klarsichtfolien](#).

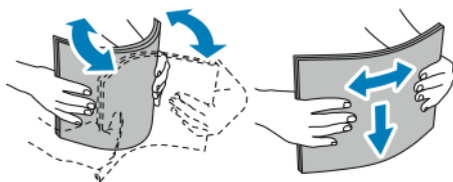
1. Behälter 5 öffnen und die Verlängerung für große Formate herausziehen. Ist der Behälter bereits offen, Material anderer Formate oder Art entfernen.



2. Breitenführungen nach außen schieben.



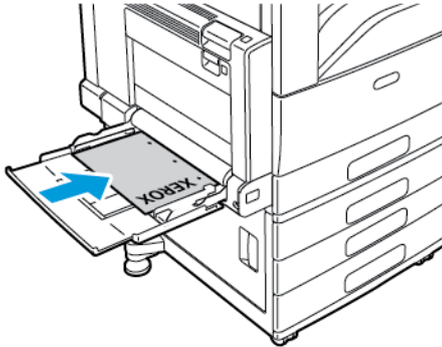
3. Papier vor- und zurückbiegen und auffächern, dann die Stapelkanten auf einer ebenen Unterlage glattstoßen. Mit dieser Methode werden zusammenklebende Blätter getrennt und das Risiko von Papierstaus verringert.



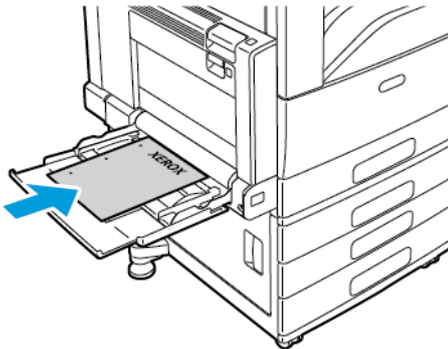
Hinweis: Zur Vermeidung von Staus und Fehleinzügen Druckmaterial erst aus der Verpackung nehmen, wenn es benötigt wird.

#### 4. Druckmaterial einlegen.

- Für Längsseitenzufuhr Briefkopfpapier oder Vordrucke mit der zu bedruckenden Seite nach oben so einlegen, dass die Oberkante zur Vorderseite des Behälters weist. Gelochtes Papier mit der Lochung in Richtung Drucker einlegen.

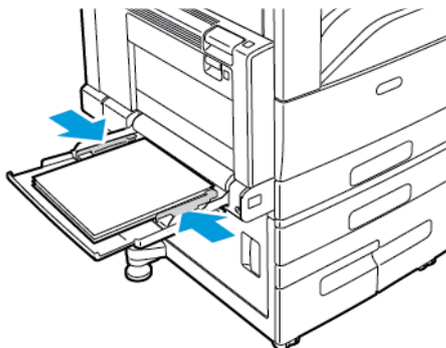


- Für Schmalseitenzufuhr Briefkopfpapier oder Vordrucke mit der zu bedruckenden Seite nach oben so einlegen, dass die Oberkante zum Einzug weist. Vorgelochtes Material so einlegen, dass die gelochte Seite zur Druckerrückseite weist.



 Hinweis: Die Markierung für die maximale Füllhöhe nicht überschreiten. Bei einer Überfüllung des Behälters kann es zu Staus kommen.

#### 5. Breitenführungen so einstellen, dass sie die Kanten des Materials berühren.



6. Format, Farbe und Art des Druckmaterials am Steuerpult auswählen:
  - Zum Auswählen eines neuen Materialformats **Format** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialart **Art** antippen. Für Briefpapier mit vorgedrucktem Kopf **Briefkopf** antippen. Für vorgedrucktes Material **Vordrucke** antippen. Für gelochtes Material **Gelocht** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe **Farbe** antippen.
7. Zum Bestätigen der Einstellungen **Bestätigen** antippen.

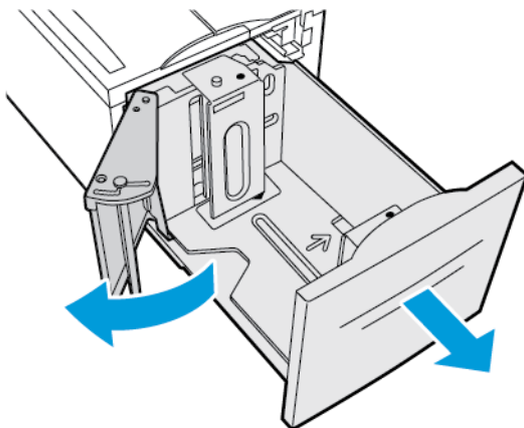
### EINLEGEN VON MATERIAL IN BEHÄLTER 6

Behälter 6 ist ein optionaler, fest eingestellter Großraumbehälter. Er ist links am Drucker angeordnet. Aus dem Behälter kann Material im Format A4 (210 x 297 mm), Letter (8,5 x 11 Zoll), JIS B5 (182 x 257 mm) oder Executive (7,25 x 10,5 Zoll) zugeführt werden. Die Behälterkapazität beträgt 2000 Blatt.

Wenn das Material im Behälter zur Neige geht oder wenn der Behälter leer ist, wird am Steuerpult eine Warnung angezeigt.

Zum Ändern des Materialformats siehe [Einstellen von Behälter 6](#).

1. Den Behälter 6 bis zum Anschlag herausziehen.
2. Die Seitenabdeckung bis zum Anschlag öffnen.



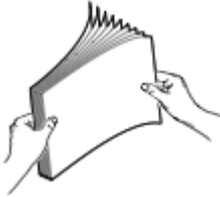
3. Auf dem Steuerpult werden die Materialeinstellungen angezeigt. Darauf achten, dass geeignetes Druckmaterial verwendet wird.



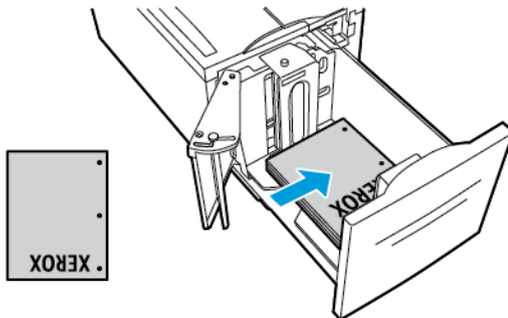
Hinweis: In den Behälter 6 kein Material mit benutzerdefiniertem Format einlegen.

4. Druckmaterial vor dem Einlegen in den Behälter auffächern. Damit wird verhindert, dass Blätter zusammenkleben, und die Gefahr von Materialstaus wird verringert.

 Hinweis: Zur Vermeidung von Fehleinzügen und Staus Druckmaterial erst kurz vor dem Einlegen aus der Verpackung nehmen.



5. Das Druckmaterial an der rechten Behälterwand anlegen.
  - Briefkopfpapier, Vordrucke und Etikettenbögen mit der Vorderseite nach oben so einlegen, dass die Oberkante zur Vorderseite des Behälters weist.
  - Vorgelochtes Papier so einlegen, dass die Löcher an der rechten Seite des Behälters liegen.



 Hinweis: Die Markierung für die maximale Füllhöhe nicht überschreiten. Andernfalls können Staus auftreten.

6. Den Behälter schließen.

## Bedrucken von Spezialmaterialien

Papier, Klarsichtfolien und anderes Druckmaterial können beim Xerox-Partner oder über [www.xerox.com/supplies](http://www.xerox.com/supplies) bezogen werden.

Zum Nachschlagen:

[www.xerox.com/rmlna](http://www.xerox.com/rmlna) : Von Xerox empfohlene Druckmaterialien (USA)

[www.xerox.com/rmlau](http://www.xerox.com/rmlau) : Von Xerox empfohlene Druckmaterialien (Europa)

## UMSCHLÄGE

Umschläge können aus der Zusatzzufuhr zugeführt werden. Wenn die optionale Umschlagzufuhr installiert ist, können Umschläge aus Behälter 1 zugeführt werden.

### Richtlinien zum Bedrucken von Umschlägen

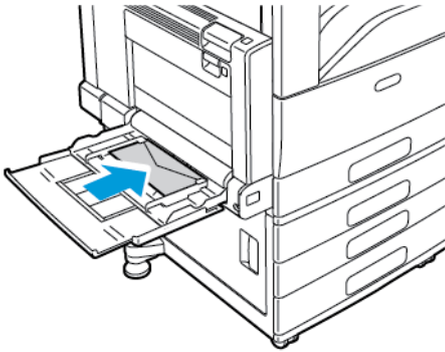
- Nur Papierumschläge verwenden.
- Umschläge mit Fenstern oder Metallklammern dürfen nicht verwendet werden.
- Die Druckqualität hängt von der Art und Qualität der Umschläge ab. Entspricht das Ergebnis nicht den Erwartungen, Umschläge eines anderen Herstellers verwenden.
- Druckmaterial in einer Umgebung mit konstanter Temperatur und Luftfeuchtigkeit lagern.
- Unbenutzte Umschläge in ihrer Verpackung aufbewahren, damit Feuchtigkeit oder Trockenheit nicht die Druckqualität beeinträchtigt und zu Knitterfalten führt. Eine hohe Luftfeuchtigkeit kann dazu führen, dass die Umschlagklappen vor oder während des Druckens verkleben.
- Vor dem Einlegen der Umschläge ins Fach Luftblasen entfernen. Dazu z. B. ein schweres Buch auf die Umschläge legen.
- Im Druckertreiber als Druckmaterialart „Umschlag“ auswählen.
- Keine gepolsterten Umschläge verwenden. Umschläge verwenden, die flach aufliegen.
- Keine Umschläge mit wärmeaktiviertem Kleber verwenden.
- Keine Umschläge mit selbstklebenden Klappen verwenden.

### Einlegen von Umschlägen in Behälter 5

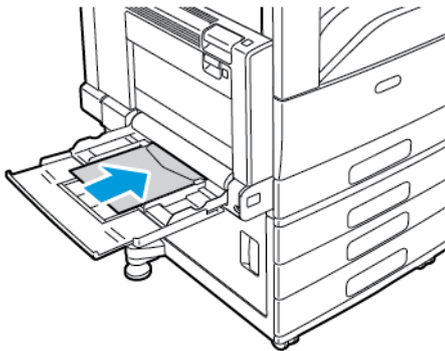
1. Behälter 5 öffnen und Papier oder Umschläge anderer Formate oder Sorten entfernen.
2. Breitenführungen nach außen schieben.

3. Die Umschläge in die Umschlagzufuhr einlegen.

- Umschläge mit Klappe an Längsseite: mit geschlossener Klappe nach oben und zum Einzug rechts weisend einlegen.



- Umschläge mit Klappe an Querseite: mit geschlossener Klappe nach oben und zum Einzug rechts weisend einlegen.



4. Umschlagstapel mittig ausrichten. Die Druckmaterialführungen so einstellen, dass sie die Kanten der Umschläge leicht berühren.

5. Am Steuerpult Materialformat, -art und -farbe einstellen.

- Zum Auswählen des Umschlagformats „Format“ antippen. Zum Angeben eines benutzerdefinierten Umschlagformats „Benutzerdefiniert“ antippen und die Umschlagmaße eingeben.
- Bei der Verarbeitung benutzerdefinierter Umschläge **Art** und dann **Umschläge** antippen.
- Zum Auswählen einer neuen Umschlagfarbe **Farbe** antippen.

 Hinweis: Bei Auswahl eines Umschlagformats aus der Liste, wird die Materialart automatisch auf „Umschläge“ eingestellt.

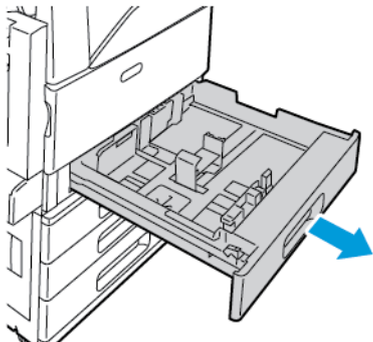
6. Zum Bestätigen der Einstellungen **„Bestätigen“** antippen.

### Einlegen von Umschlägen in den Umschlagbehälter

Wahlweise kann der in Behälter 1 verfügbare Umschlagbehälter für die Zufuhr von Umschlägen verwendet werden. Dieser Behälter eignet sich für folgende Umschläge:

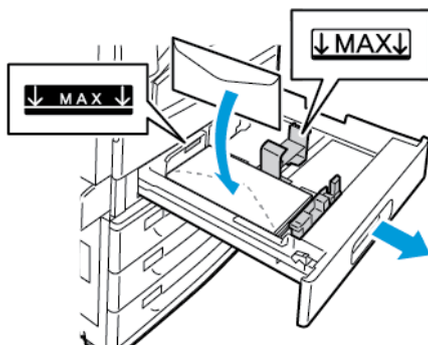
- 6 x 9 Zoll, Monarch, Nr. 9 und Nr.10
- DL, C5 und C6

1. Die Umschlagzufuhr bis zum Anschlag herausziehen.

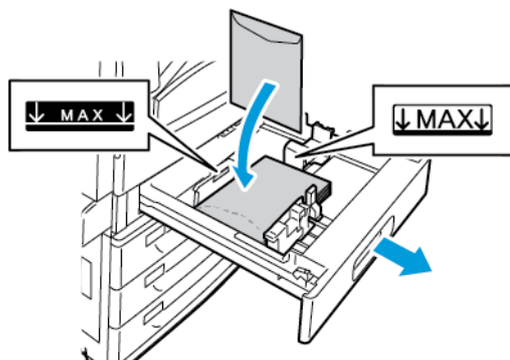


2. Die Umschläge in die Umschlagzufuhr einlegen.

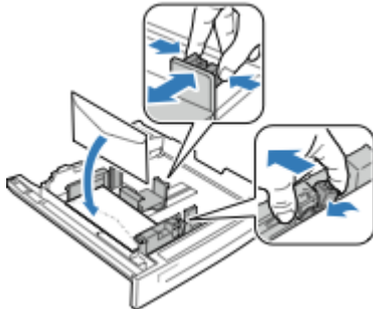
- Umschläge mit Klappe an Längsseite: mit geschlossener Klappe nach unten und in Ausrichtung nach links einlegen.



- Umschläge mit Klappe an Querseite: mit geschlossener Klappe nach unten und in Ausrichtung nach links einlegen.



- Die Materialführungen so einstellen, dass sie die Kanten des Umschlagstapels leicht berühren.



- Die maximale Stapelhöhe von 43 mm (1,7 Zoll) bzw. Füllmenge von maximal 60 Umschlägen beachten.
- Den Behälter schließen.
- Bei Erscheinen einer entsprechenden Aufforderung am Steuerpult Umschlagformat und -farbe einstellen.
  - Zum Auswählen eines neuen Umschlagformats **Format** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Umschlagfarbe **Farbe** antippen.

 Hinweis:

- Wenn eine Eingabeaufforderung erscheint und Umschlagformat oder -farbe geändert wurden, die Richtlinien für erforderliches Material aktualisieren. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).
  - Wenn der Umschlagbehälter installiert ist, wird automatisch die Materialart **Umschläge** ausgewählt.
- Zum Bestätigen der Einstellungen **Bestätigen** antippen.

## ETIKETTEN

Etiketten können zum Bedrucken in einen beliebigen Behälter eingelegt werden.

### Richtlinien zum Bedrucken von Etiketten

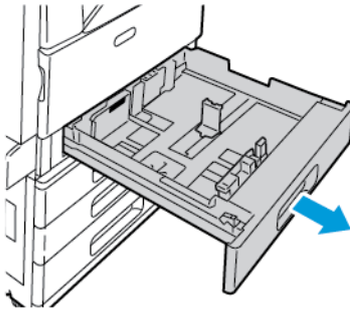
- Etiketten verwenden, die für Laserdrucker geeignet sind.
- Keine Vinyl-etiketten verwenden.
- Etikettenbögen dürfen nicht mehrfach durch das Gerät geführt werden.
- Keine gummierten Etiketten verwenden.
- Nur eine Seite des Etikettenbogens bedrucken. Nur vollständige Etikettenbögen verwenden.
- Nicht benutzte Etiketten flach in der Originalverpackung aufbewahren. Die Etiketten erst bei Gebrauch auspacken. Nicht benötigte Etiketten in die Originalverpackung zurücklegen und diese verschließen.
- Etiketten nicht in sehr trockener oder sehr feuchter Umgebung und nicht in extremen Temperaturen aufbewahren. Andernfalls kann es zu Staus oder Problemen mit der Druckqualität kommen.
- Druckmaterialvorrat regelmäßig erneuern. Lange Lagerungszeiten unter extremen Bedingungen können zu Wellung der Etiketten und Staus im Drucker führen.

- Im Druckertreiber als Druckmaterialart „Etiketten“ auswählen.
- Vor dem Einlegen von Etiketten alle anderen Druckmaterialien aus dem Behälter nehmen.

 **Achtung:** Gewellte Etikettenbögen oder solche, bei denen Etiketten ganz oder teilweise abgezogen sind, dürfen nicht verwendet werden. Andernfalls kann es zur Beschädigung des Druckers kommen.

### Einlegen von Etiketten in Behälter 1–4

1. Den Behälter bis zum Anschlag herausziehen.

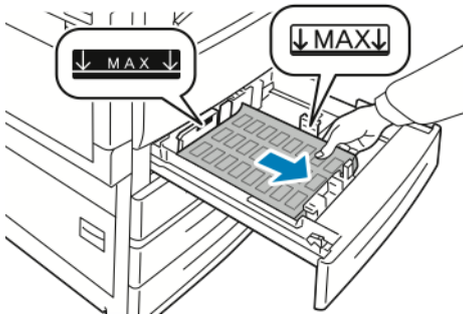


2. Material anderer Formate oder Art entfernen.
3. Sicherstellen, dass die Führungen für das Format der Etikettenbögen, die eingelegt werden, an der richtigen Position arretiert sind. Weitere Informationen siehe [Einstellen der Führungssperren in den 520-Blatt-Universalbehältern](#).

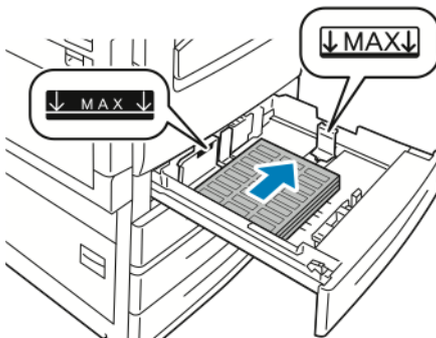
 Hinweis: In Behälter 1–4 können Etiketten (106– g/m<sup>2</sup>) eingelegt werden.

## 4. Etiketten in den Behälter einlegen.

- Für Längsseitenzufuhr die Etiketten so einlegen, dass die zu bedruckende Seite nach oben und die Oberkante zur Vorderseite des Behälters weist.



- Für Schmalseitenzufuhr die Etiketten so einlegen, dass die Vorderseite nach oben und die Oberkante im Behälter nach rechts weist.



## 5. Den Behälter schließen.

## 6. Bei Erscheinen einer entsprechenden Aufforderung am Steuerpult Druckmaterialformat, -art und -farbe einstellen.

- Sicherstellen, dass die Materialart auf **Etiketten** gesetzt ist. Zum Auswählen einer neuen Materialart **Art** antippen.
- Zum Auswählen eines neuen Materialformats **Format** antippen.
- Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe **Farbe** antippen.

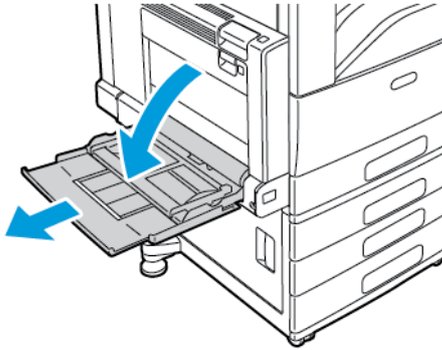


Hinweis: Wenn keine Eingabeaufforderung erscheint und Materialformat, -art oder -farbe geändert wurden, die Richtlinien für erforderliches Material aktualisieren. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

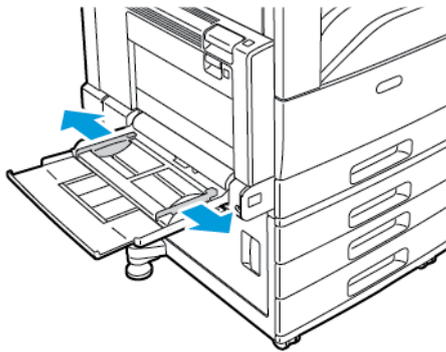
7. Zum Bestätigen der Materialeinstellung **Bestätigen** antippen.

### Einlegen von Etiketten in Behälter 5

1. Behälter 5 öffnen und die Verlängerung für große Formate herausziehen. Ist der Behälter bereits offen, Material anderer Formate oder Art entfernen.

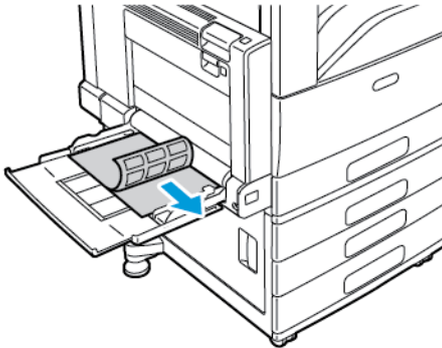


2. Breitenführungen nach außen schieben.

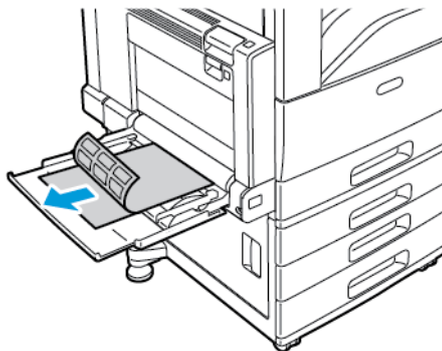


### 3. Etiketten einlegen.

- Für Längsseitenzufuhr die Etiketten so einlegen, dass die Vorderseite nach unten und die Oberkante zur Behältervorderseite weist.



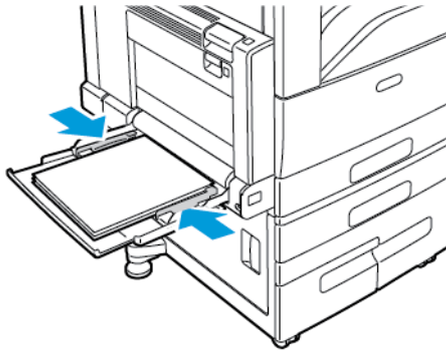
- Für Schmalseitenzufuhr die Etiketten so einlegen, dass die Vorderseite nach unten und die Oberkante nach links weist.



#### Hinweis:

- Die Markierung für die maximale Füllhöhe nicht überschreiten. Bei einer Überfüllung des Behälters kann es zu Staus kommen.
- Keine Etikettenbögen verwenden, auf denen bereits Etiketten fehlen.
- Zur Vermeidung von Staus und Fehleinzügen Druckmaterial erst aus der Verpackung nehmen, wenn es benötigt wird.

4. Breitenführungen so einstellen, dass sie die Kanten des Materials berühren.



5. Format, Farbe und Art des Druckmaterials am Steuerpult auswählen:
  - Sicherstellen, dass die Materialart auf **Etiketten** gesetzt ist. Zum Auswählen einer neuen Materialart „Art“ antippen.
  - Zum Auswählen eines neuen Materialformats „Format“ antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe „Farbe“ antippen.
6. Zum Bestätigen der Materialeinstellung „Bestätigen“ antippen.

## HOCHGLANZMATERIAL

Hochglanzmaterial mit einem Gewicht bis 256 g/m<sup>2</sup> kann über alle Behälter zugeführt werden. Schweres Hochglanzmaterial kann nur in Behälter 5 eingelegt werden.



Hinweis: Beste Ergebnisse werden erzielt, wenn Hochglanzkarton und Hochglanzkarton (Rückseite) in Behälter 5 eingelegt werden.

### Richtlinien zum Bedrucken von Hochglanzpapier

- Verschlussene Verpackungen erst öffnen, wenn das Hochglanzpapier in das Gerät eingelegt werden soll.
- Das Hochglanzpapier in der Originalverpackung und die Pakete im Versandkarton belassen, bis sie benötigt werden.
- Alle anderen Druckmaterialien aus dem Behälter nehmen, bevor das Hochglanzpapier eingelegt wird.
- Nur so viele Blätter einlegen, wie für den Auftrag benötigt werden. Nach Fertigstellung des Druckauftrags kein Hochglanzpapier im Behälter lassen. Nicht verwendetes Hochglanzpapier in die Originalverpackung zurücklegen und diese verschließen.
- Druckmaterial regelmäßig erneuern. Lange Lagerzeiten unter extremen Bedingungen können zu Papierwellung und Staus im Gerät führen.
- Entweder im Druckertreiber Hochglanzpapier als Materialart auswählen oder den Behälter auswählen, in den das Hochglanzpapier eingelegt wurde.

### Einlegen von Hochglanzpapier in die Zusatzzufuhr.

1. Vor dem Einlegen von Hochglanzpapier alle anderen Druckmaterialien aus dem Behälter nehmen.
2. Nur so viele Blätter einlegen wie für den Auftrag benötigt werden.
3. Hochglanzpapier mit der glänzenden Seite bzw. der zu bedruckenden Seite nach unten einlegen.
4. Format, Farbe und Art des Druckmaterials am Steuerpult auswählen:
  - Sicherstellen, dass die Materialart auf **Hochglanzpapier** gesetzt ist. Zum Auswählen einer neuen Materialart „**Art**“ antippen.
  - Zum Auswählen eines neuen Materialformats „**Format**“ antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe **Farbe** antippen.
5. Zum Bestätigen der Einstellungen **Bestätigen** antippen.

### KLARSICHTFOLIEN

Transparentfolien können aus den Behältern 1 – 5 eingezogen werden. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse nur empfohlene Xerox®-Klarsichtfolien verwenden.



**Achtung:** Durch die Verwendung von nicht geeignetem Papier und anderen nicht geeigneten Spezialmaterialien verursachte Schäden fallen nicht unter die Xerox-Garantie, den Servicevertrag oder die Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie). Die Xerox Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) wird in den USA und in Kanada angeboten. Der Garantieschutz kann außerhalb dieser Gebiete variieren. Nähere Informationen erteilt der lokale Xerox-Partner.

### Richtlinien zum Bedrucken von Klarsichtfolien

- Vor dem Einlegen von Klarsichtfolien sämtliches Druckmaterial aus dem Behälter entfernen.
- Klarsichtfolien mit beiden Händen und nur an den Rändern anfassen. Die Druckqualität kann sonst durch Fingerabdrücke oder Knicke beeinträchtigt werden.
- Nicht mehr als 20 Klarsichtfolien einlegen. Wenn zu viele Folien eingelegt werden, können dadurch Staus verursacht werden.
- Klarsichtfolien ohne weißem Streifen:
  - Klarsichtfolien mit der zu bedruckenden Seite nach oben in die Behälter 1-4 einlegen.
  - Mit der Vorderseite nach unten in die Zusatzzufuhr einlegen.
- Klarsichtfolien mit weißem Streifen:
  - Klarsichtfolien in Behälter 1-4 so einlegen, dass der Streifen unten und an der Hinterkante rechts liegt.
  - Klarsichtfolien in die Zusatzzufuhr so einlegen, dass der Streifen nach oben und an der Hinterkante links liegt.
- Folien nicht auffächern.
- Nach dem Einlegen der Folien am Touchscreen die Materialart auf **Klarsichtfolien** einstellen.

- Im Druckertreiber als Druckmaterialart **Klarsichtfolie** auswählen.

# Wartung

Inhalt dieses Kapitels:

Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen .....	220
Reinigen des Druckers .....	221
Verbrauchsmaterial.....	228
Verwalten des Druckers.....	260
Transportieren des Geräts .....	261

## Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen



### **Warnung:**

- Innere Bauteile des Druckers können heiß sein. Bei geöffneten Türen und Abdeckungen vorsichtig vorgehen.
- Sämtliches Reinigungsmaterial ist von Kindern fernzuhalten.
- Keine Reinigungsmittel aus Sprühdosen verwenden. Sprühreiniger sind nicht für elektrische Geräte vorgesehen und können sich bei Verwendung am Gerät entzünden. Bei Verwendung solcher Reiniger besteht Brand- und Explosionsgefahr.
- Verschraubte Abdeckungen oder Schutzbleche nicht entfernen. Die hinter solchen Elementen liegenden Bereiche dürfen nur vom Kundendienst gewartet werden. Nur die explizit in der Begleitdokumentation des Druckers beschriebenen Wartungsmaßnahmen ausführen.



### **Achtung:**

- Zur Reinigung des Geräts keine organischen oder lösungsmittelhaltigen Reiniger und Sprühreiniger verwenden! Flüssigkeiten nicht direkt auf das Gerät schütten. Verbrauchsmaterial und Reiniger nur wie in diesem Dokument beschrieben verwenden.
- Keine Gegenstände auf dem Gerät abstellen.
- Die Abdeckungen des Geräts nicht für längere Zeit offen stehen lassen, vor allem nicht an hellen Orten. Durch Lichteinwirkung können die Trommeleinheiten beschädigt werden.
- Während des Betriebs keine Abdeckungen und Türen öffnen.
- Das Gerät während des Betriebs nicht kippen.
- Elektrische Kontakte und Antriebe nicht berühren. Dadurch kann das Gerät beschädigt und die Druckqualität beeinträchtigt werden.
- Darauf achten, dass beim Reinigen entfernte Komponenten wieder eingesetzt werden, bevor das Gerät wieder angeschlossen wird.

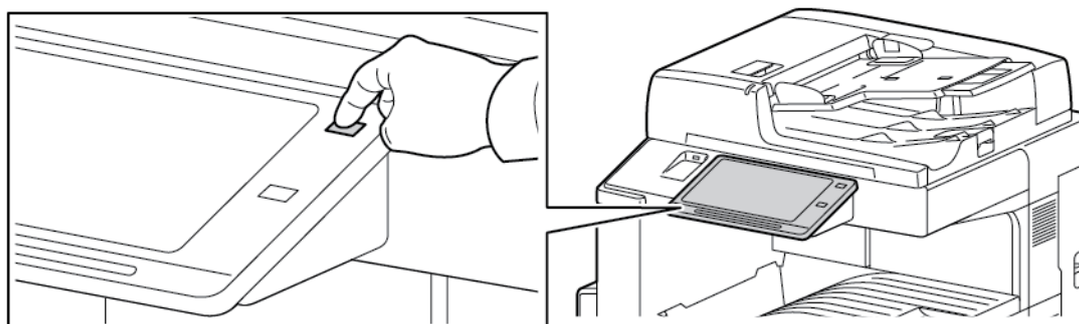
## Reinigen des Druckers

### REINIGEN DER AUßENSEITEN DES GERÄTS

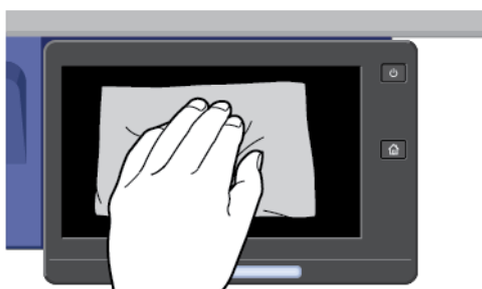
Der Touchscreen und das Steuerpult sind regelmäßig zu säubern, damit sie staub- und schmutzfrei bleiben.

Außenflächen des Druckers reinigen:

1. Die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken und **Ruhezustand** antippen, damit keine Tasten/Menüs versehentlich aktiviert werden.



2. Zum Entfernen von Fingerabdrücken und Flecken den Touchscreen und das Steuerpult mit einem fusselfreien Tuch abreiben.



3. Den Drucker durch Drücken der **Einschalt-/Aktivierungstaste** wieder in Betriebsbereitschaft versetzen.
4. Die Außenflächen der Materialbehälter, des Ausgabefachs und des Druckers mit einem weichen, fusselfreien Tuch abwischen.

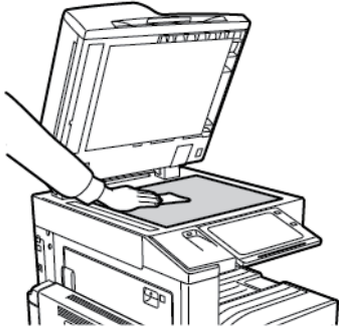


### Reinigen des Scanners

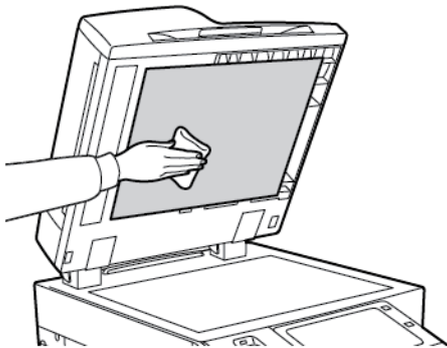
Zur Gewährleistung der optimalen Druckqualität muss das Vorlagenglas regelmäßig gereinigt werden. So werden Flecke, Streifen usw. auf der Ausgabe vermieden, die durch eine Verschmutzung des Glasbereichs beim Einlesen der Vorlagen entstehen können.

1. Ein weiches, fusselfreies Tuch mit Wasser befeuchten.
2. Papier oder sonstiges Material aus dem Ausgabefach nehmen.
3. Die Vorlagenabdeckung öffnen.
4. Das Vorlagenglas und das Scanfenster mit einem Tuch säubern und trocken wischen.

 Hinweis: Optimale Ergebnisse beim Entfernen von Flecken und Streifen lassen sich mit Xerox® Glasreiniger erzielen.



5. Die weiße Unterseite der Vorlagenabdeckung mit einem Tuch säubern und trocken wischen.

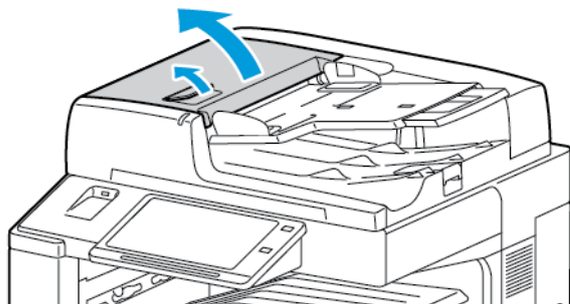


6. Die Vorlagenabdeckung schließen.

### Reinigen der Vorlageneinzugsrollen

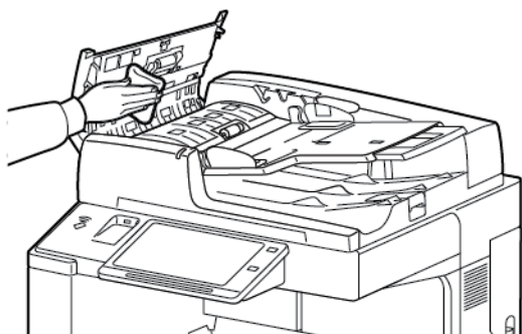
Verschmutzte Zufuhrrollen können Materialstaus verursachen oder die Druckqualität beeinträchtigen. Es empfiehlt sich, die Rollen in monatlichen Abständen zu reinigen.

1. Hebel anheben und obere Abdeckung des Vorlageneinzugs öffnen.



2. Die Rollen drehen und dabei mit einem sauberen, mit Wasser befeuchteten, fusselfreien Tuch abwischen.

**!** **Achtung:** Keine alkoholischen oder chemischen Reinigungsmittel für die Zufuhrrollen des Vorlageneinzugs verwenden.



3. Obere Abdeckung des Vorlageneinzugs schließen.

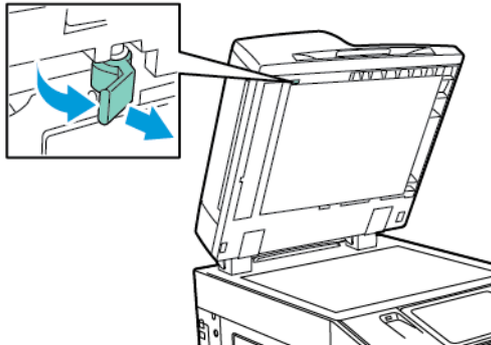
### Reinigen des Rückseitenscanners

Mit der Rückseiten-Scaneinheit können beide Seiten einer Vorlage in nur einem Durchlauf gescannt werden. Die Einheit befindet sich auf der linken Seite der Vorlagenabdeckung und besteht aus einem verspiegelten Glasstreifen, einem Metallstreifen, einem weißen Plastikstreifen und Rollen.

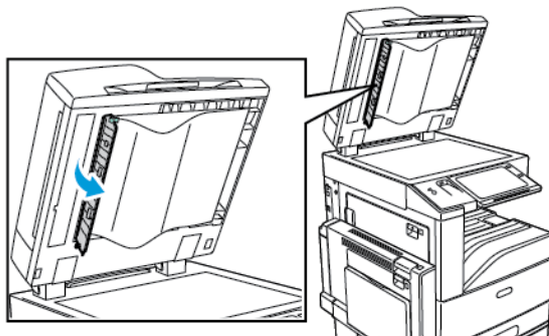
 Hinweis: Xerox empfiehlt die regelmäßige Reinigung aller Bestandteile der Rückseiten-Scaneinheit.

Reinigen der Rückseiten-Scaneinheit:

1. Für den Zugriff auf die Rückseiten-Scaneinheit den Hebel auf der linken Unterseite der Vorlagenabdeckung absenken.

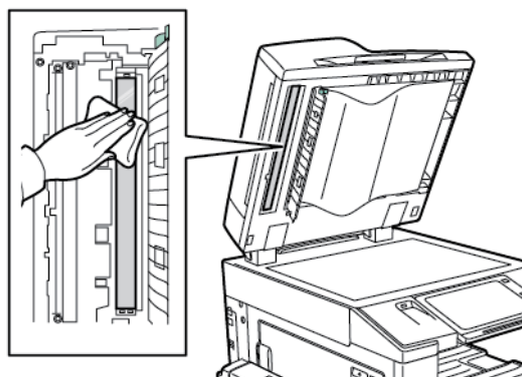


2. Um das linke Ende der Vorlagenabdeckung von der Scaneinheit zu trennen, den Hebel weiter absenken.

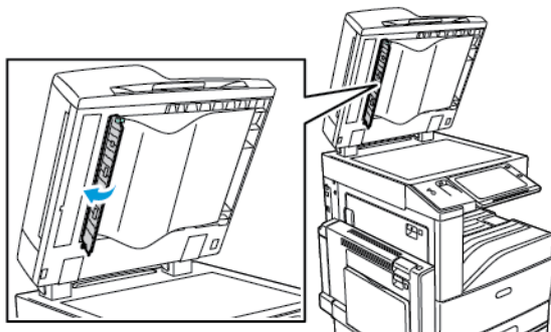


3. Mit einem weichen, mit Wasser angefeuchtetem Tuch das verspiegelte Glas, den Metallstreifen, beide Seiten des weißen Plastikstreifens und die Rollen abwischen. Lassen sich Verschmutzungen nur schwer lösen, ein weiches Tuch mit etwas neutralem Reinigungsmittel anfeuchten. Dann die Teile mit einem weichen Tuch trocken wischen.

**!** **Achtung:** Um Beschädigungen des Glasüberzugs zu vermeiden, nicht zu stark auf das Glas drücken.



- Die Vorlagenabdeckung wieder in die ursprüngliche Position bringen und darauf achten, dass der Hebel eingerastet ist. Wurde die Vorlagenabdeckung mit bloßen Händen berührt, die Abdeckung vor Schließen des Vorlageneinzugs reinigen.



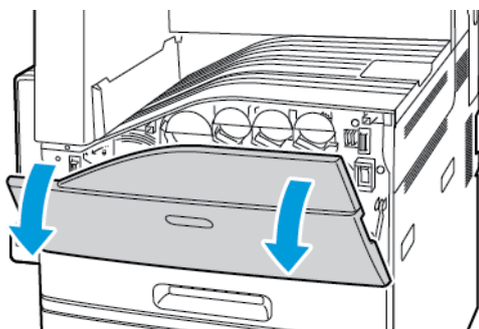
## REINIGEN DES DRUCKERINNENRAUMS

### Reinigen der Druckkopfobjektive

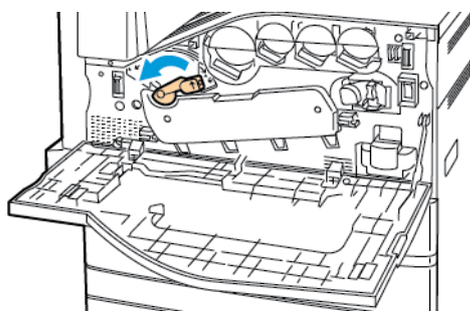
Das Gerät besitzt vier Druckkopflinsen. Diese wie nachfolgend beschrieben reinigen.

**!** **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

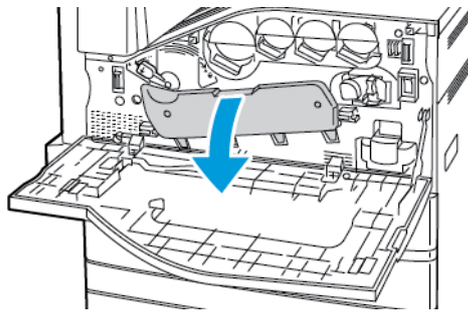
- Die vordere Abdeckung des Druckers öffnen.



- Bandspannshebel nach links umlegen.

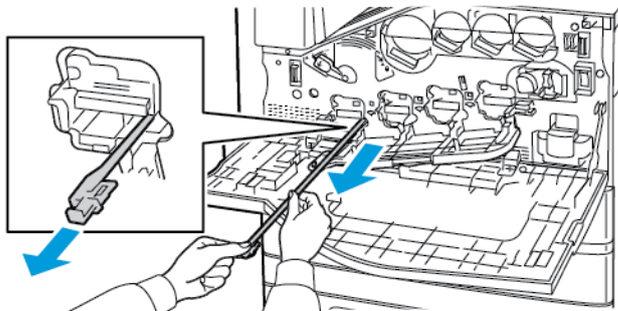


3. Abdeckung der Trommeleinheit nach unten ziehen, bis sie in der geöffneten Stellung einrastet.

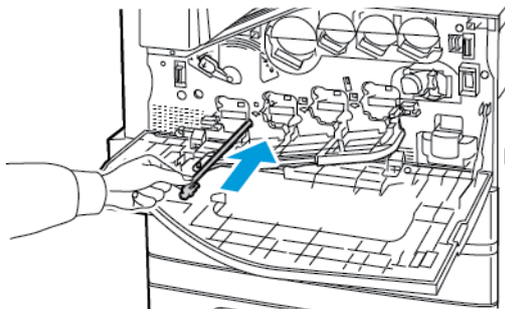


4. Für jeden der vier Druckköpfe gibt es ein eigenes Reinigungsinstrument. Reinigungsinstrument langsam herausziehen, bis drei Punkte zu sehen sind.

 Hinweis: Die Reinigungsinstrumente lassen sich nicht aus dem Gerät nehmen.

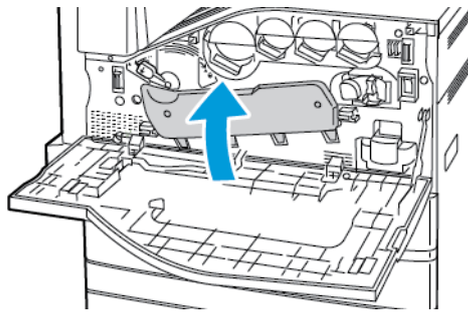


5. Reinigungsinstrument langsam bis zum Anschlag in den Druckkopf einschieben.

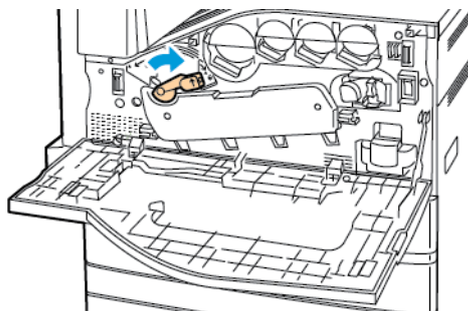


6. Schritt 4 und 5 an jedem Druckkopf durchführen.

7. Abdeckung der Trommeleinheit schließen.



8. Bandspannshebel nach rechts in die verriegelte Position umlegen.



9. Die vordere Abdeckung des Druckers schließen.

## Verbrauchsmaterial

### VERBRAUCHSMATERIALIEN

Verbrauchsmaterial wird während des Druckbetriebs nach und nach aufgebraucht. Bei diesem Drucker wird folgendes Verbrauchsmaterial verwendet:

- Xerox®-Originaltonermodule in Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz.
- Heftklammermagazine und Nachfüllheftklammern für den optionalen integrierten Office-Finisher.
- Heftklammernbehälter und Nachfüllheftklammern für den optionalen Office-Finisher LX oder den Office-Finisher LX mit Booklet Maker.
- Heftklammermagazine und Nachfüllheftklammern für den optionalen Business Ready-Finisher oder den Business Ready-Finisher mit Booklet Maker.



Hinweis:

- Mit jedem Austauschmodul wird eine Installationsanweisung mitgeliefert. Informationen zum Ersetzen von Austauschmodulen sind den Anweisungen zu entnehmen, die dem Austauschmodul beiliegen.
- Nur neue Tonermodule in den Drucker einsetzen. Wenn ein gebrauchtes Tonermodul eingesetzt wird, ist der angezeigte Resttonerstand möglicherweise falsch.
- Zur Gewährleistung einer gleichbleibend hohen Druckqualität sind die Tonermodule so konzipiert, dass sie ab einem bestimmten Zeitpunkt nicht mehr funktionieren.



**Achtung:** Die Verwendung anderer als der Originaltonerkassetten von Xerox® kann die Druckqualität beeinträchtigen und die Zuverlässigkeit des Druckbetriebs herabsetzen. Der Toner wurde von Xerox® nach strengen Qualitätskriterien speziell für die Verwendung in diesem Drucker entwickelt.

### AUSTAUSCHMODULE

Austauschmodule sind Komponenten, die eine eingeschränkte Lebensdauer haben und in bestimmten Abständen ausgetauscht werden müssen. Austauschmodule liegen als Ersatzteile oder Kits vor. Austauschmodule können normalerweise vom Kunden ausgetauscht werden.



Hinweis: Für jedes Wartungselement werden Installationshinweise mitgeliefert.

Folgende Druckerkomponenten müssen regelmäßig gewartet werden:

- Tonersammelbehälter
- Trommeleinheiten
- Übertragungsbandreiniger
- Sekundäre Übertragungswalze
- Lüfterfilter
- Locherabfallbehälter

## BESTELLUNG VON VERBRAUCHSMATERIAL

### Bestellzeitpunkt

Ist das Ende der Laufzeit eines Austauschmoduls fast erreicht, erscheint eine entsprechende Meldung am Steuerpult. Prüfen, ob Ersatz vorrätig ist. Das Modul nachbestellen, sobald die Meldung zum ersten Mal angezeigt wird, um Unterbrechungen des Druckbetriebs zu vermeiden. Wenn ein Austauschmodul ausgetauscht werden muss, wird eine entsprechende Meldung angezeigt.

Verbrauchsmaterialien beim Händler bestellen oder bei: [www.xerox.com/supplies](http://www.xerox.com/supplies).



**Achtung:** Von der Verwendung von nicht von Xerox stammender Verbrauchsmaterialien wird abgeraten. Schäden, Funktionsstörungen oder Leistungsverminderungen, die durch die Verwendung von Verbrauchsmaterialien verursacht werden, die nicht von Xerox® stammen oder nicht den jeweiligen Druckerspezifikationen entsprechen, sind nicht durch die Xerox-Garantie oder den Servicevertrag abgedeckt.

### Verbrauchsmaterialstatus

Zustand und prozentuale verbleibende Lebensdauer der Verbrauchsmaterialien können jederzeit am Steuerpult oder über Embedded Web Server geprüft werden. Ist das Ende der Laufzeit eines Verbrauchsmaterials fast erreicht, werden am Steuerpult entsprechende Warnmeldungen angezeigt.

Die Warnungen, die am Steuerpult angezeigt werden, sind anpassbar. Außerdem können im Embedded Web Server E-Mail-Benachrichtigungen eingerichtet werden.

Zum Prüfen des Verbrauchsmaterialstatus und Einrichten von Benachrichtigungen über den Embedded Web Server siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Verbrauchsmaterialstatus am Steuerpult prüfen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. Zum Anzeigen von Statusinformationen für die Austauschmodule **Gerät > Verbrauchsmaterial** antippen.
3. Zur Anzeige detaillierter Angaben zu einem Tonermodul einschließlich der Nachbestellnummer **Cyan, Magenta, Gelb** bzw. **Schwarz** antippen.
4. „X“ antippen, um zur Anzeige „Verbrauchsmaterial“ zurückzukehren.
5. Weiteres siehe **Andere Austauschmodule**. Die Liste rollen und eine Option auswählen.
6. „X“ antippen, um zur Anzeige „Verbrauchsmaterial“ zurückzukehren.
7. Zum Drucken des Verbrauchsmaterialberichts **Bericht drucken** antippen.
8. „X“ antippen, um zur Anzeige „Gerät“ zurückzukehren.

## TONERMODULE



### Warnung:

- Beim Auswechseln einer Tonerkassette keinen Toner verschütten. Sollte Toner verschüttet werden, Kontakt mit Kleidung, Haut, Augen und Mund vermeiden. Den Tonerstaub nicht einatmen.
- Tonerkassetten von Kindern fernhalten. Sollte ein Kind versehentlich Toner verschlucken, muss der Toner ausgespuckt und der Mund mit Wasser ausgespült werden. Sofort einen Arzt aufsuchen.



**Warnung:** Verschütteten Toner mit einem feuchten Tuch abwischen. Niemals einen Staubsauger zum Entfernen von verschüttetem Toner verwenden. Elektrische Funken im Staubsauger können Brände oder Explosionen verursachen. Falls eine große Menge Toner verschüttet wurde, den Xerox Partner verständigen.



**Warnung:** Tonerkassette niemals in offenes Feuer werfen. Der Resttoner in der Kassette kann sich entzünden. Es besteht Verbrennungs- und Explosionsgefahr.

### Austauschen von Tonermodulen

Wenn ein Tonermodul ausgetauscht werden muss, erscheint am Steuerpult des Druckers eine entsprechende Meldung.



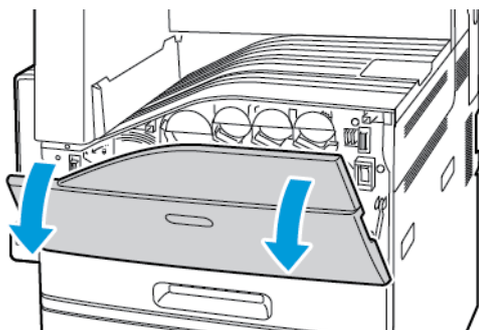
Hinweis: Mit jeder Tonerkassette wird eine Installationsanweisung mitgeliefert.

Zum Austauschen eines Tonermoduls wie folgt vorgehen::

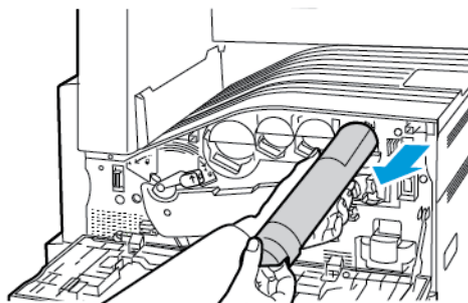
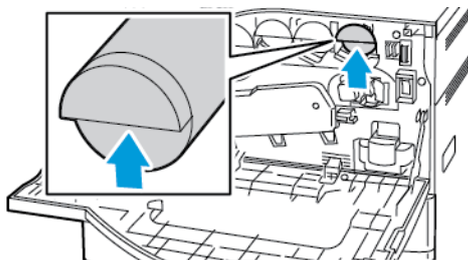


**Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

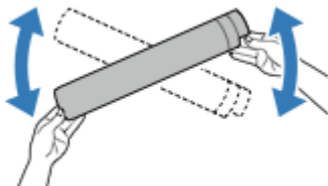
1. Die vordere Abdeckung des Druckers öffnen.



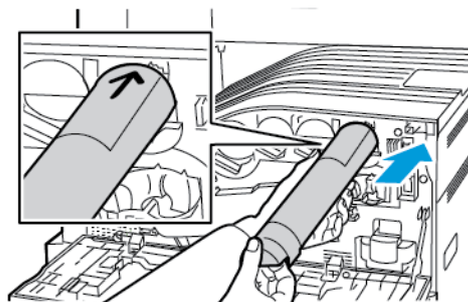
2. Finger unter die Lippe des Tonermoduls legen und das Modul gerade aus dem Drucker herausziehen.



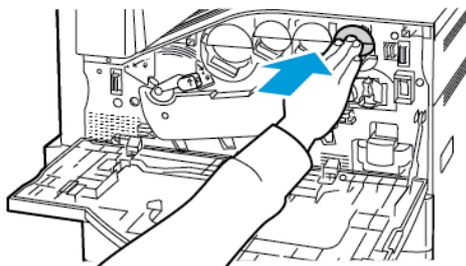
3. Neues Tonermodul aus Verpackung entnehmen. Modul jeweils 10 Mal auf und ab und nach links und rechts neigen.



4. Tonermodul so halten, dass der Pfeil nach oben weist, und langsam bis zum Anschlag in das Gerät einschieben.



5. Vorsichtig auf das Tonermodul drücken, um sicherzustellen, dass es richtig eingesetzt ist.



6. Die vordere Abdeckung des Druckers schließen.

## TONERSAMMELBEHÄLTER

### Austauschen des Tonersammelbehälters

Wenn der Tonersammelbehälter ausgetauscht werden muss, wird eine entsprechende Meldung angezeigt.

Beim Austauschen des Tonersammelbehälters müssen auch die Druckkopfobjektive gereinigt werden. Weitere Informationen siehe [Reinigen der Druckkopfobjektive](#).

 **Achtung:** Papier auf dem Boden auslegen, um Tonerspritzer aufzufangen.

 **Warnung:** Im Drucker verschütteten Toner mit einem feuchten Tuch abwischen. Niemals einen Staubsauger zum Entfernen von Toner verwenden. Funken im Staubsauger können Brände oder Explosionen verursachen.

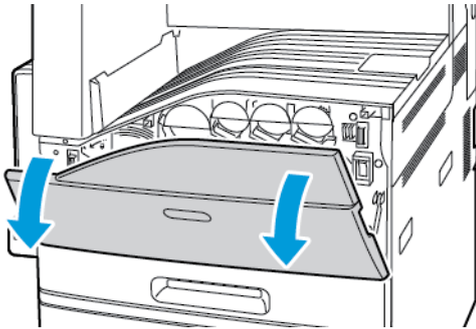
 **Warnung:** Falls versehentlich Toner auf die Kleidung gelangt, diese soweit wie möglich vorsichtig abbürsten. Falls danach noch Tonerreste auf der Kleidung verbleiben, den Toner unbedingt mit kaltem, nicht mit warmem Wasser auswaschen. Toner von der Haut mit kaltem Wasser und einer milden Seife abwaschen. Wenn Toner in die Augen gelangt ist, diese sofort mit kaltem Wasser auswaschen und einen Arzt konsultieren.

 Hinweis: Mit jedem Tonersammelbehälter wird eine Installationsanweisung mitgeliefert.

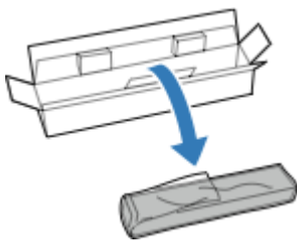
Zum Austauschen des Tonersammelbehälters wie folgt vorgehen:

 **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

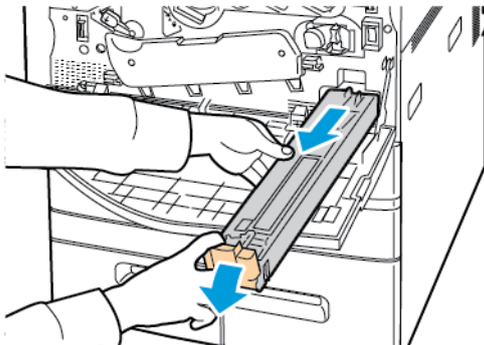
1. Die vordere Abdeckung des Druckers öffnen.



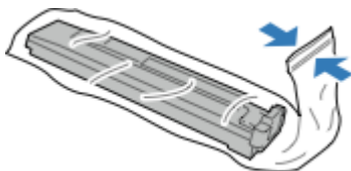
2. Neuen Tonersammelbehälter aus Verpackung entnehmen. Verpackung aufbewahren.



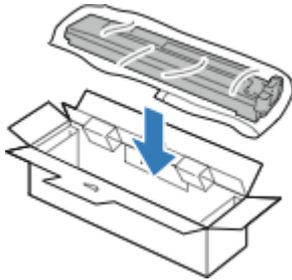
3. Den Tonersammelbehälter langsam aus dem Gerät ziehen und dabei an der Unterseite festhalten.



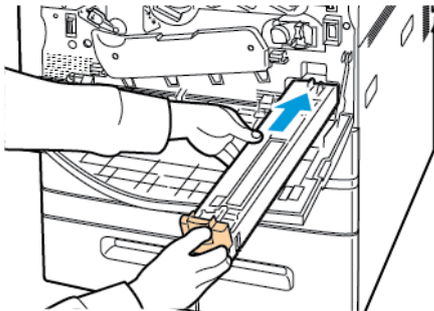
4. Den alten Tonersammelbehälter in den Plastikbeutel geben und diesen fest verschließen.



5. Plastikbeutel mit dem Tonersammelbehälter in den leeren Karton legen.



6. Den neuen Tonersammelbehälter an der linken Seite halten und bis zum Einrasten in den Drucker einschieben.



7. Druckkopfobjektive reinigen. Weitere Informationen siehe [Reinigen der Druckkopfobjektive](#).
8. Die vordere Abdeckung schließen.

## TROMMELEINHEITEN

### Austauschen von Trommeleinheiten

Wenn eine Trommeleinheit ausgetauscht werden muss, wird eine entsprechende Meldung angezeigt.

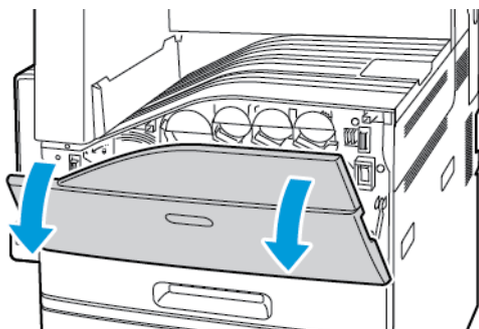
 Hinweis: Eine Installationsanweisung wird jeweils mitgeliefert.

Zum Austauschen einer Trommeleinheit wie folgt vorgehen:

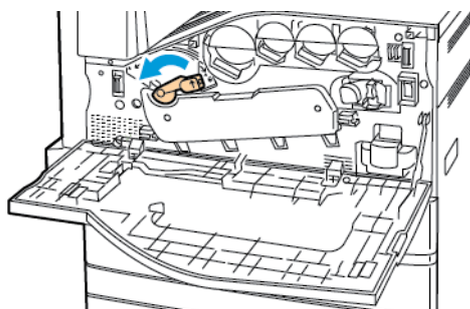
 **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

 **Achtung:** Die Trommeleinheit nicht direktem Sonnenlicht oder starkem künstlichen Licht aussetzen. Oberfläche nicht berühren oder zerkratzen.

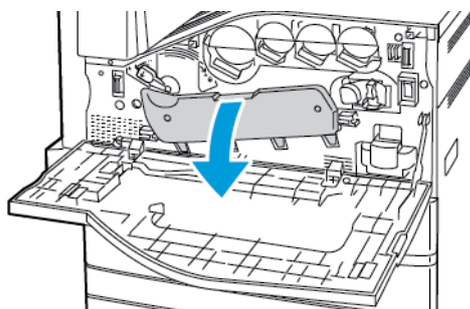
1. Die vordere Abdeckung des Druckers öffnen.



2. Bandspannungshebel nach links umlegen.

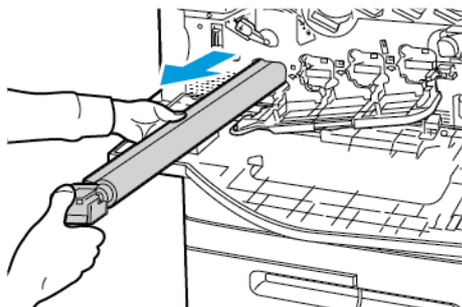


3. Abdeckung der Trommeleinheit nach unten ziehen, bis sie in der geöffneten Stellung einrastet.

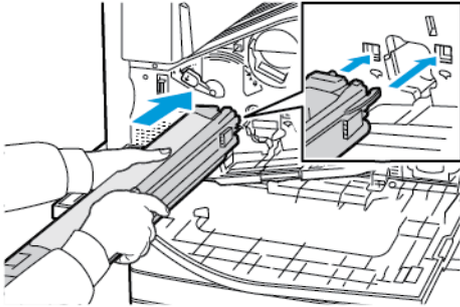


4. Orangefarbigen Griff der Trommeleinheit wie gezeigt anfassen und die Einheit gerade aus dem Drucker herausziehen. Alte Trommeleinheit in die Plastiktüte und diese in die Schachtel legen.

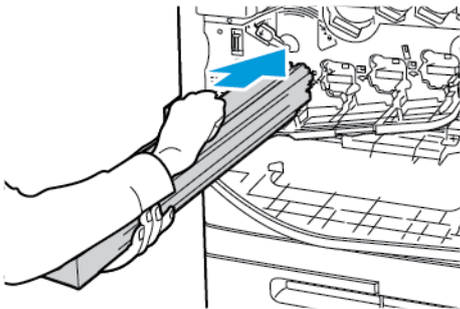
 **Warnung:** Toner auf der Trommeleinheit nicht berühren.



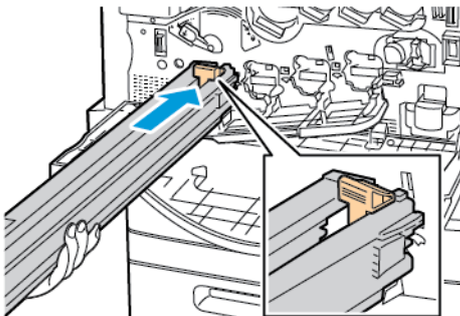
5. Neue Trommeleinheit auspacken.
6. Die neue Trommeleinheit mit dem schwarzen Plastikschutz in die entsprechende Einbaustelle einsetzen. Die Einheit beim Einsetzen am Pfeil auf dem Schutzschild ausrichten.



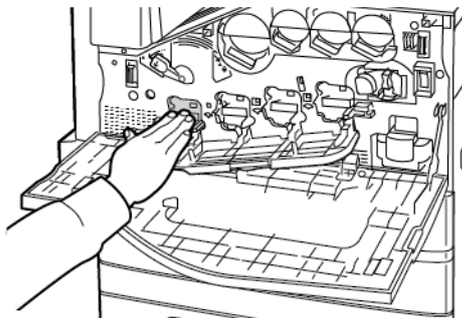
7. Führungen im Einbauschlitz lassen und schwarzes Papier in angezeigter Richtung abziehen. Band von Oberseite des Transportschutzes entfernen.
8. Transportschutz festhalten und Trommeleinheit an dem orangefarbenen Griff in den Drucker einschieben.



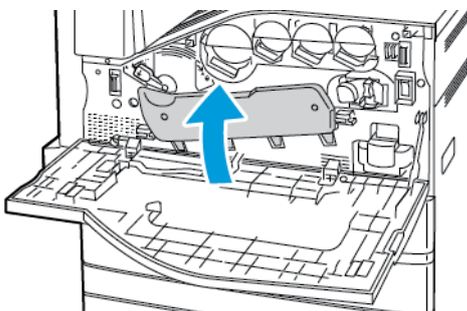
9. Trommeleinheit am orangefarbenen Griff bis zum Anschlag einführen.



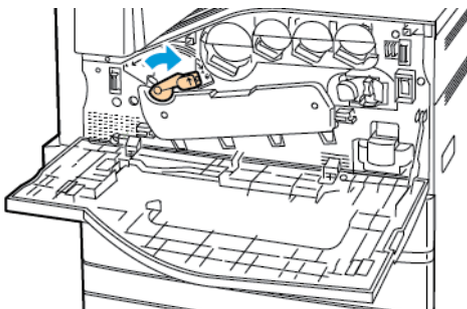
10. Den Transportschutz vorsichtig entfernen und die Einheit bis zum Anschlag eindrücken.



11. Abdeckung der Trommeleinheit schließen.



12. Bandspannungshebel nach rechts in die verriegelte Position umlegen.



13. Die vordere Abdeckung des Druckers schließen.

14. Der Plastikschutz und das Klebeband können mit dem normalen Büroabfall entsorgt werden.

## ÜBERTRAGUNGSBANDREINIGER

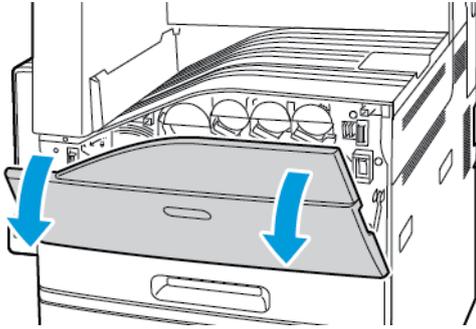
### Austauschen des Übertragungsbandreinigers

Wenn der Übertragungsbandreiniger ausgetauscht werden muss, wird eine entsprechende Meldung angezeigt.

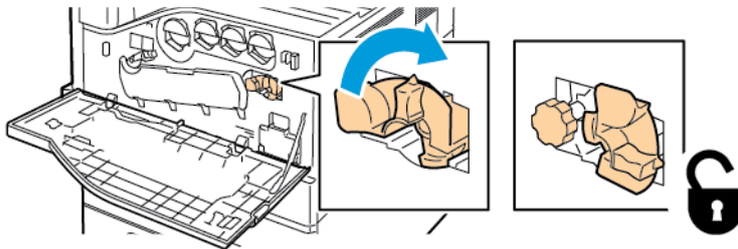


**Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

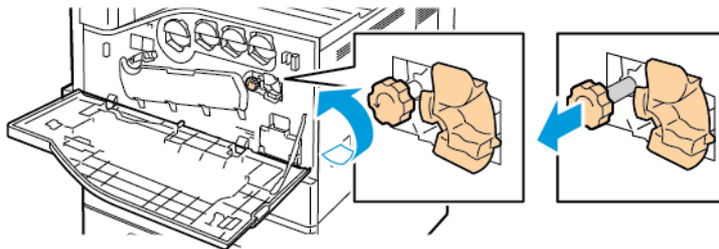
1. Die vordere Abdeckung des Druckers öffnen.



2. Orangefarbenen Hebel nach rechts drehen, um den Bandreiniger zu entriegeln.

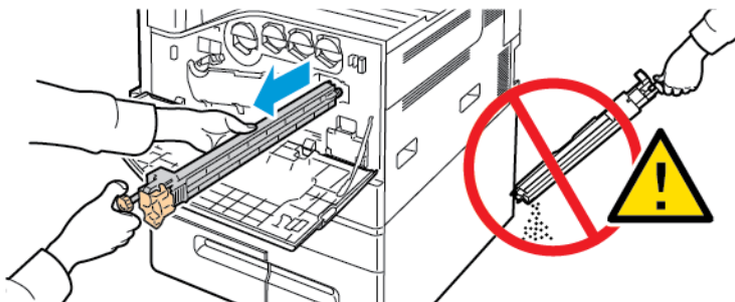


3. Orangefarbigen Knopf nach links drehen, bis er herauspringt.



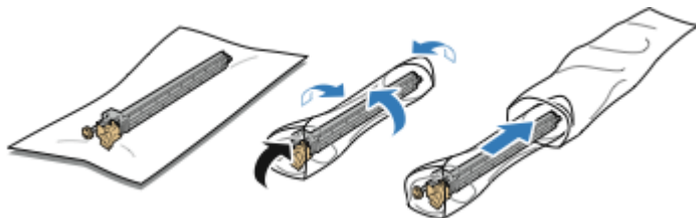
4. Übertragungsbandreiniger gerade aus dem Drucker herausziehen.

 **Warnung:** Toner auf dem Übertragungsbandreiniger nicht berühren. Übertragungsbandreiniger nicht neigen, um Tonerverschmutzung zu verhindern.



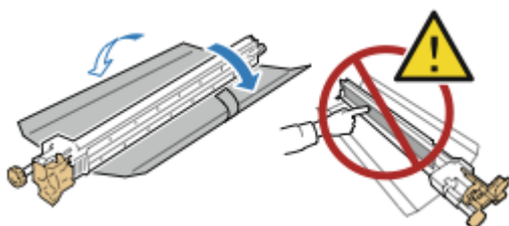
5. Den neuen Übertragungsbandreiniger auspacken. Verpackung aufbewahren.

6. Alten Übertragungsbandreiniger in den Kunststoffbeutel legen.

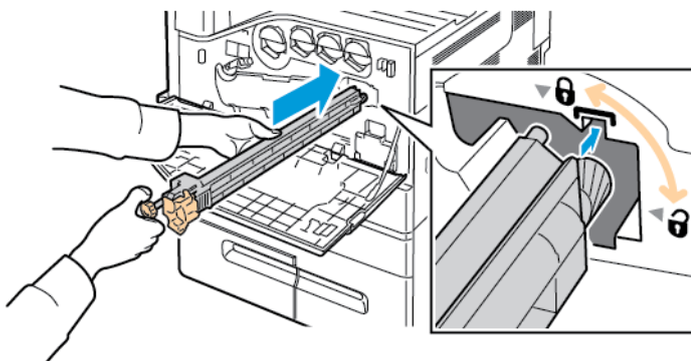


7. Schutzabdeckung von neuem Übertragungsbandreiniger entfernen.

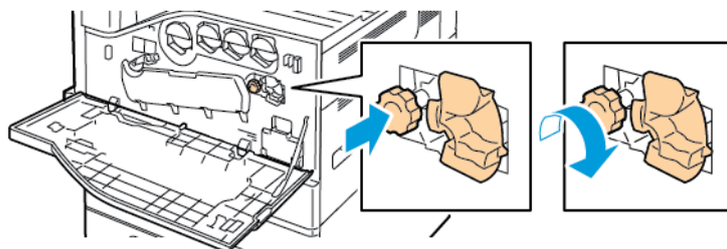
**!** **Achtung:** Oberfläche des Übertragungsbandreinigers nicht berühren. Andernfalls kann es zu einer Verminderung der Bildqualität kommen.



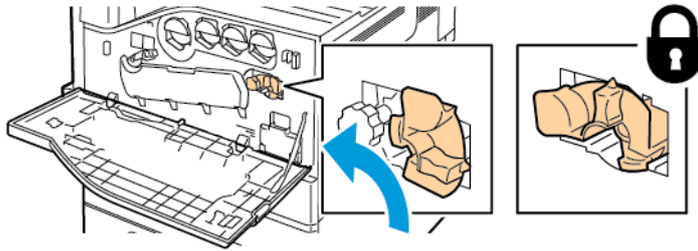
8. Neuen Übertragungsbandreiniger mit der linken Hand festhalten und gerade bis zum Anschlag in die Öffnung einführen.



9. Orangefarbigen Knopf eindrücken und nach rechts festdrehen.



10. Zum Verriegeln des Bandreinigers den orangefarbenen Hebel nach links drehen.



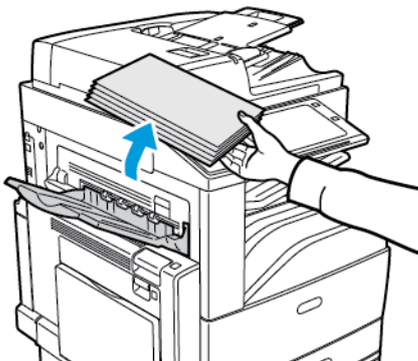
11. Die vordere Abdeckung des Druckers schließen.

## SEKUNDÄRE ÜBERTRAGUNGSWALZE

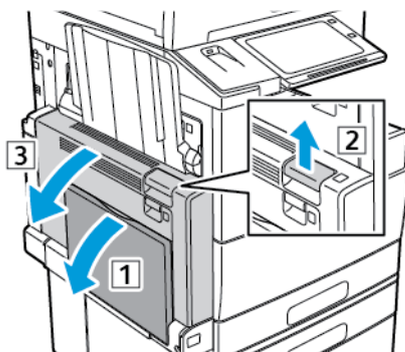
### Austauschen der sekundären Übertragungswalze

Wenn die sekundäre Übertragungswalze ausgetauscht werden muss, wird am Steuerpult eine entsprechende Meldung angezeigt.

1. Material aus dem linken Ausgabefach entfernen und das Fach hochklappen.

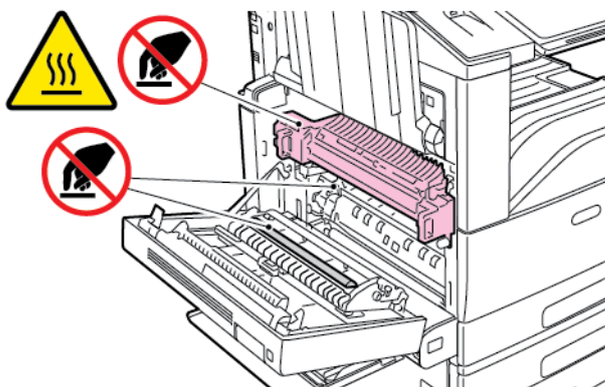


2. Zum Öffnen von Abdeckung A Behälter 5 öffnen, dann den Entriegelungshebel anheben und Abdeckung A öffnen.



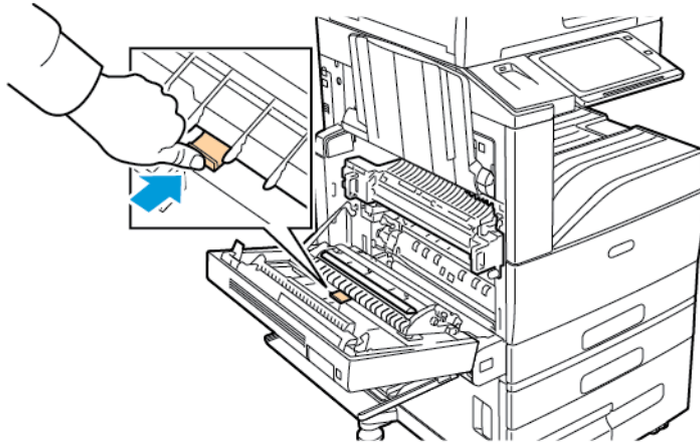
**⚠️ Warnung:** Der Bereich um die Fixieranlage kann heiß sein. Vorsichtig vorgehen, um Verletzungen zu vermeiden.

**⚠️ Achtung:** Übertragungsband nicht berühren. Durch Berühren des Bandes kann die Bildqualität gemindert oder das Übertragungsband beschädigt werden. Die Übertragungswalze nicht berühren. Durch Berühren der Walze kann die Bildqualität gemindert werden.



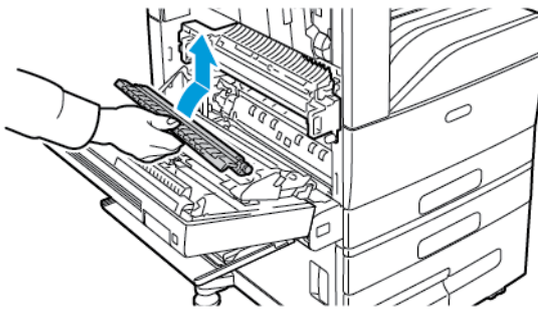
3. Die neue Übertragungswalze auspacken. Verpackung aufbewahren.

4. Orangefarbigen Hebel in gezeigte Richtung umlegen.

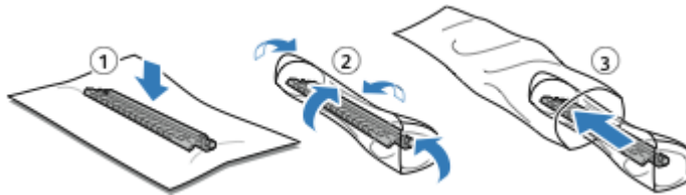


5. Gebrauchte Übertragungswalze aus dem Drucker heben.

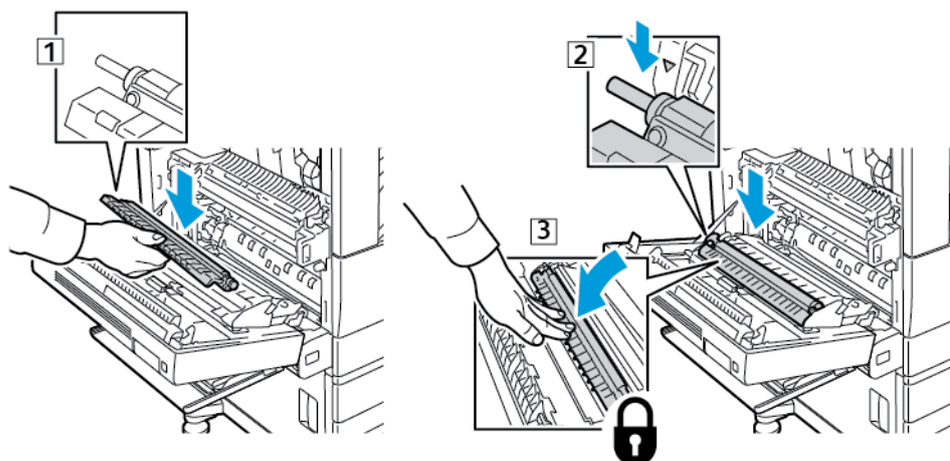
 Hinweis: An der Übertragungswalze haftenden Toner nicht berühren.



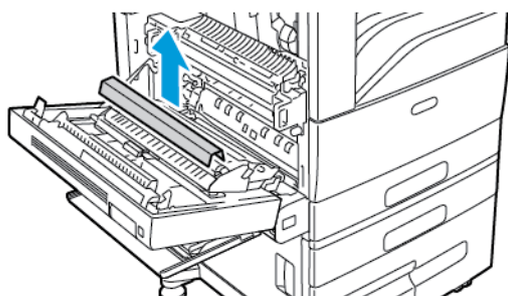
6. Gebrauchte Übertragungswalze in den Kunststoffbeutel legen.



7. Neue Übertragungswalze wie gezeigt in den Drucker einsetzen. Nach unten drücken, bis sie einrastet.



8. Transportschutz von der Übertragungswalze abnehmen.



9. Zum Schließen von Abdeckung A diese kräftig zudrücken, bis sie einrastet, dann Behälter 5 schließen.

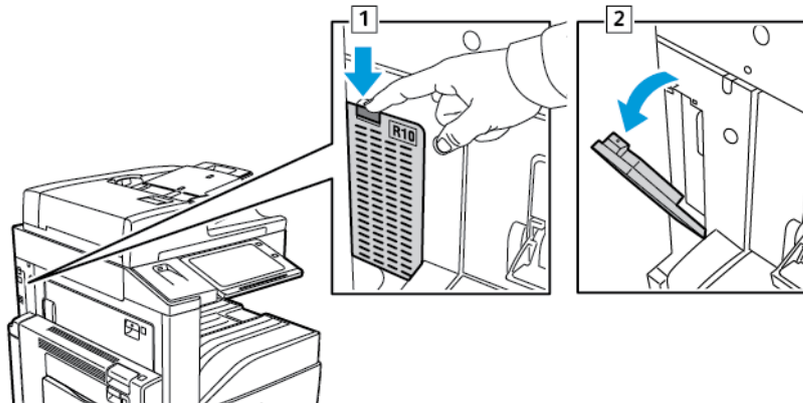
## LÜFTERFILTER

### Austauschen des Lüfterfilters

Wenn ein Lüfterfilter ausgetauscht werden muss, erscheint am Steuerpult des Druckers eine entsprechende Meldung.

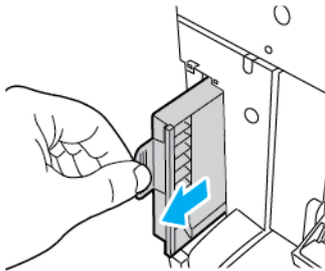
1. Neuen Lüfterfilter auspacken. Verpackung aufbewahren.

2. Zum Entfernen der Abdeckung des Lüfterfilters den Entriegelungshebel R10 der Abdeckung nach unten drücken und dann die Abdeckung vom Drucker abheben.

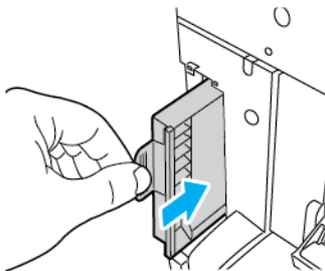


3. Zum Entfernen den Lüfterfilter am orangefarbenen Hebel fassen und zu sich hin ziehen. Den Lüfterfilter aus dem Drucker herausziehen.

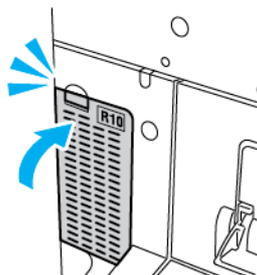
**!** **Achtung:** Beim Auswechseln des Lüfterfilters keine Tonerreste verschütten. Sollte Toner verschüttet werden, Kontakt mit Kleidung, Haut, Augen und Mund vermeiden.



4. Gebrauchten Lüfterfilter in den Kunststoffbeutel legen. Gebrauchten Lüfterfilter mit dem normalen Büroabfall entsorgen.
5. Zum Einsetzen des neuen Lüfterfilters den orangenen Hebel fassen und den Filter bis zum Anschlag in den Schlitz schieben.



- Die Abdeckung des Lüfterfilters wieder anbringen.



- Um den Austausch des Lüfterfilters zu bestätigen, die angezeigte Bestätigungsmeldung durch Antippen von **Ja** beantworten.



Hinweis: Wird die Bestätigungsmeldung nicht angezeigt, die vordere Abdeckung des Druckers öffnen und wieder schließen, um die Meldung zu generieren.

## HEFTKLAMMERNBEHÄLTER UND NACHFÜLLHEFTKLAMMERN

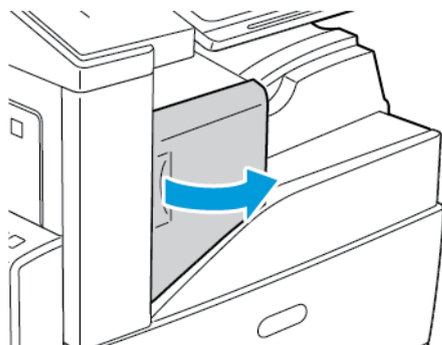
Wenn ein Heftklammernbehälter leer ist, wird am Bedienfeld eine Meldung angezeigt.

### Nachfüllen von Heftklammern im integrierten Office-Finisher

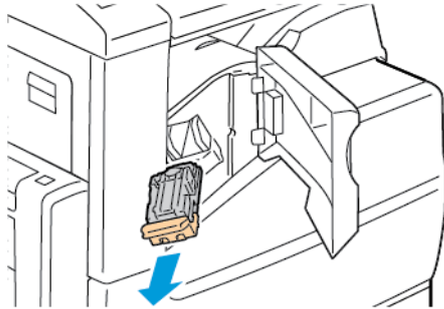


**Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

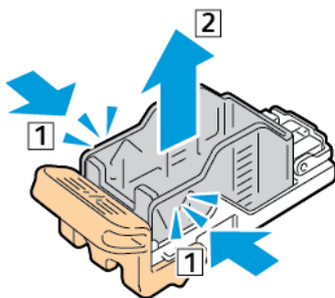
- Finishervordertür öffnen.



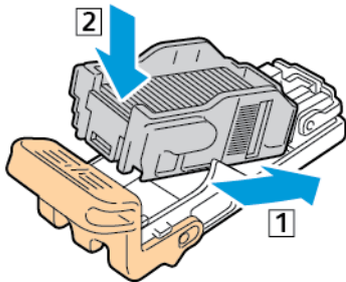
2. Zum Entfernen das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und fest nach vorne ziehen.



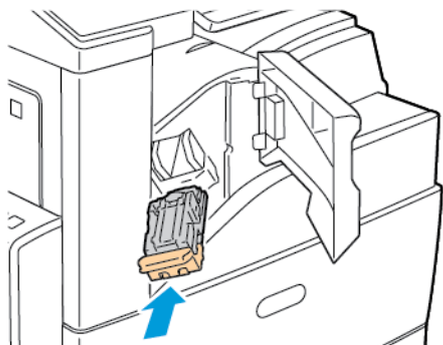
3. Das Innere des Finishers auf lose Heftklammern überprüfen und diese ggf. entfernen.
4. Beide Seiten des Heftklammerbehälters zusammendrücken und aus dem Magazin entfernen.



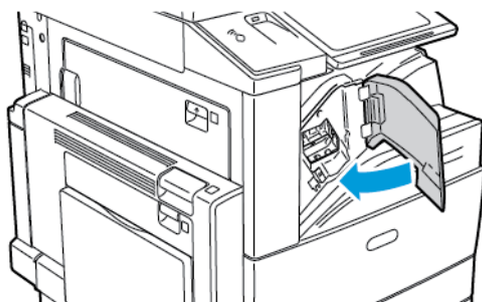
5. Neuen Heftklammerbehälter mit der Vorderseite zuerst in das Magazin einsetzen, dann das hintere Ende in das Magazin drücken.



- Das neue Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und in den Hefter einschieben, bis es einrastet.



- Vordere Finishertür schließen.

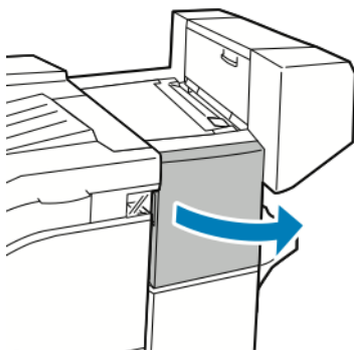


### Nachfüllen von Heftklammern im Office-Finisher LX

#### Austauschen des Heftklammermagazins im Office-Finisher LX

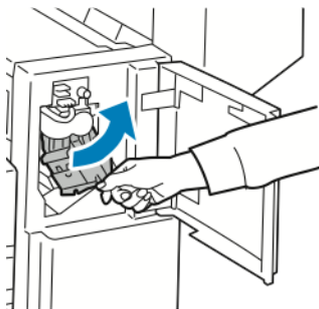
**!** **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

- Finishervordertür öffnen.

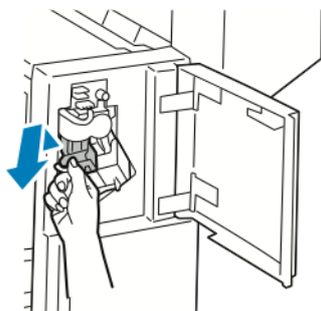


- In das Finisherfach greifen und den Hefter bis zum Anschlag herausziehen.

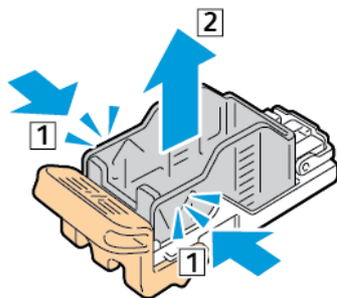
3. Heftereinheit wie gezeigt nach rechts drücken.



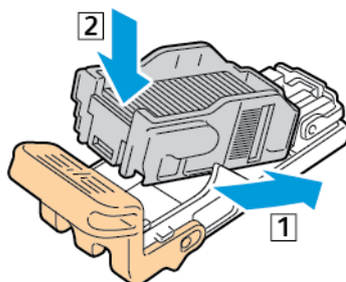
4. Zum Entfernen das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und fest nach vorne ziehen.



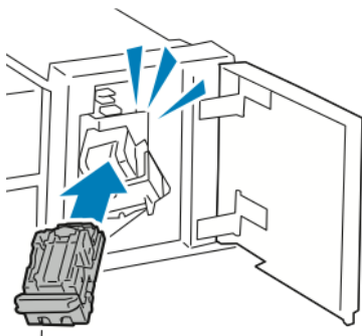
5. Beide Seiten des Heftklammerbehälters zusammendrücken und aus dem Magazin entfernen.



6. Neuen Heftklammerbehälter mit der Vorderseite zuerst in das Magazin einsetzen, dann das hintere Ende in das Magazin drücken.



- Das neue Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und in den Hefter einschieben, bis es einrastet.

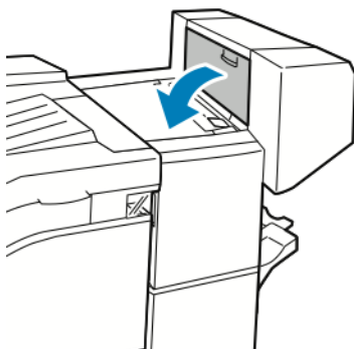


- Vordere Finishertür schließen.

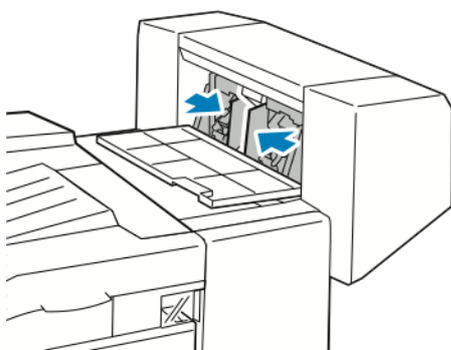
#### Austauschen des Heftklammermagazins des Booklet Makers im Office-Finisher LX

 **Warnung:** Diesen Schritt nicht bei laufendem Druckvorgang durchführen.

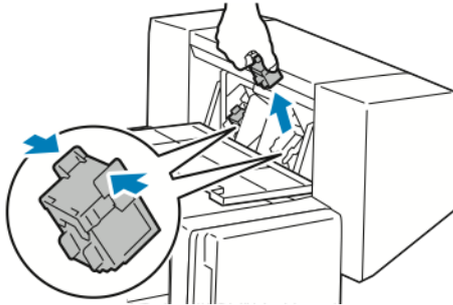
- Seitliche Abdeckung des Finishers öffnen.



- Wenn die Heftklammermagazine nicht sichtbar sind, die vertikalen Seitenplatten links und rechts von der Öffnung greifen und in die Mitte schieben.

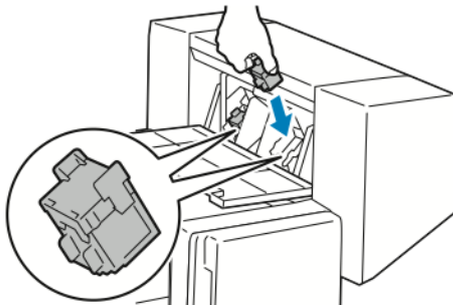


3. Die Griffe an beiden Seiten des Heftklammermagazins halten und das Magazin aus dem Finisher herausziehen.



4. Die Griffe an beiden Seiten des neuen Heftklammermagazins halten und das Magazin in die ursprüngliche Position in den Finisher einführen.

 Hinweis: Wenn Probleme beim Einführen auftreten, sicherstellen, dass die Heftklammern korrekt im Magazin angeordnet sind.



 Hinweis: Der Booklet Maker verwendet zwei Heftklammermagazine. Für die Broschürenheftung müssen beide Heftklammermagazine Heftklammern enthalten.

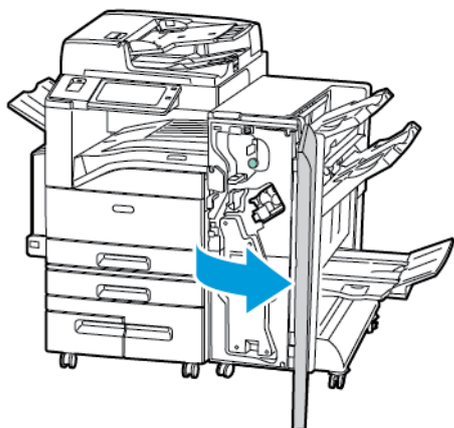
5. Diesen Vorgang beim anderen Heftklammermagazin wiederholen.
6. Seitliche Abdeckung des Finishers schließen.

### Nachfüllen von Heftklammern im Business Ready Finisher

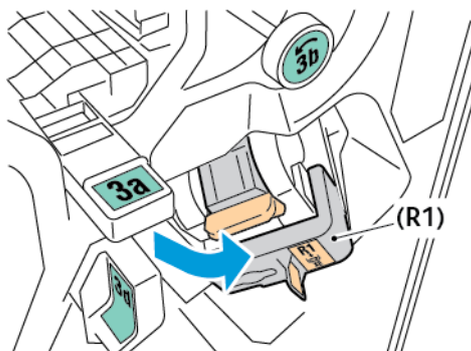
#### Austauschen des Heftklammermagazins im Business Ready Finisher

 **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

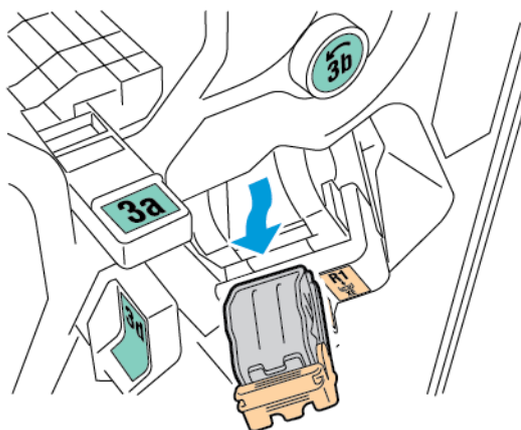
1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.



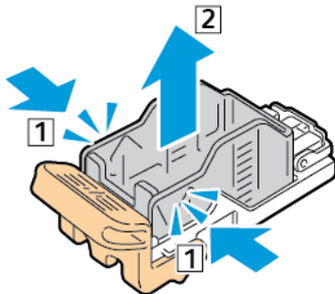
2. Hefteranlage am orangefarbenen Hebel R1 fassen und Hebel nach rechts schieben.



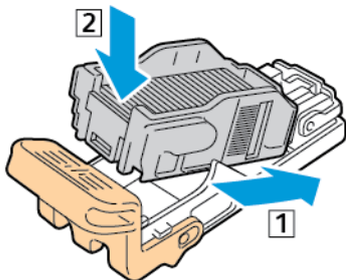
3. Zum Entfernen das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und fest nach vorne ziehen.



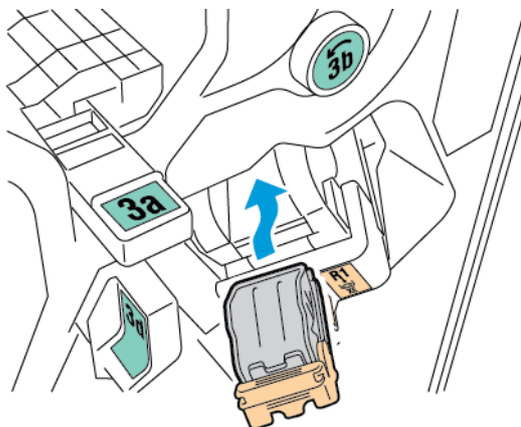
4. Beide Seiten des Heftklammerbehälters zusammendrücken und aus dem Magazin entfernen.



5. Neuen Heftklammerbehälter mit der Vorderseite zuerst in das Magazin einsetzen, dann das hintere Ende in das Magazin drücken.



6. Das neue Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und in den Hefter einschieben, bis es einrastet.

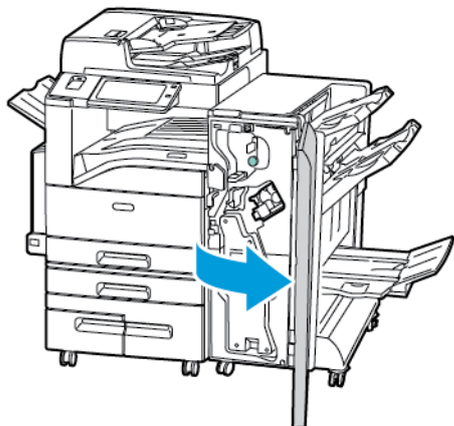


7. Das Heftklammermagazin in die Ausgangsposition zurückbringen.

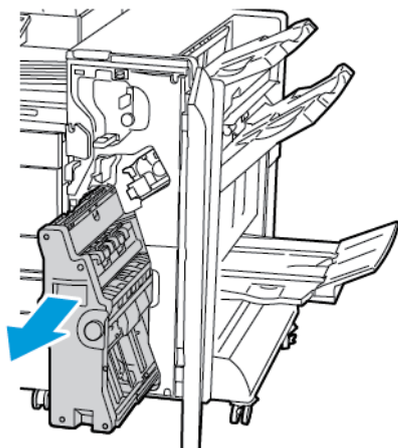
#### Austauschen des Heftklammermagazins im Booklet Maker des Business Ready Finishers

**!** **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

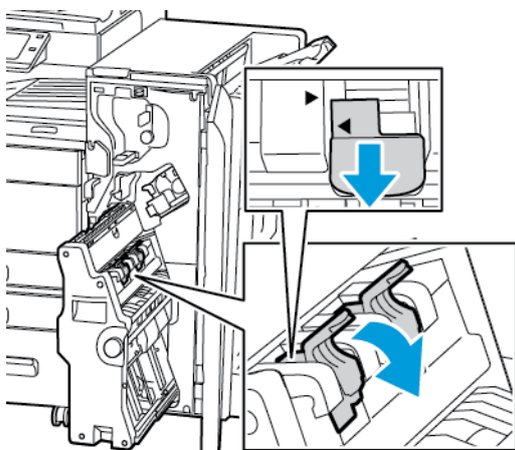
1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.



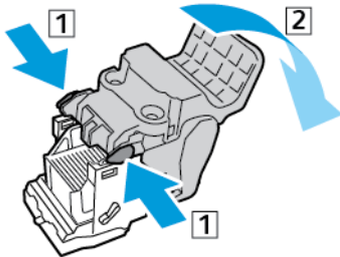
2. Den Griff des Booklet Makers greifen und die Einheit Richtung Körper ziehen, bis das Heftklammermagazin oben im Gerät zu sehen ist.



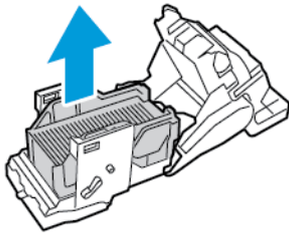
3. Zum Entfernen des Heftklammermagazins aus dem Booklet Maker den Griff des Heftklammermagazins wie gezeigt nach unten drücken und dann das Magazin nach oben herausziehen.



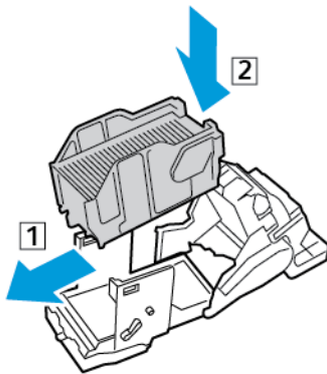
4. Das Heftklammermagazin umdrehen.
5. Damit sich der Griff des Heftklammermagazins vom Heftklammerbehälter lösen kann, auf die grünen Bereiche drücken und den Griff nach hinten ziehen.



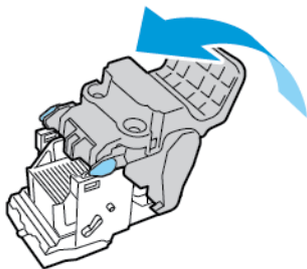
6. Zur Entnahme des Heftklammerbehälters auf das Ende des Magazins drücken und den Behälter herausheben.



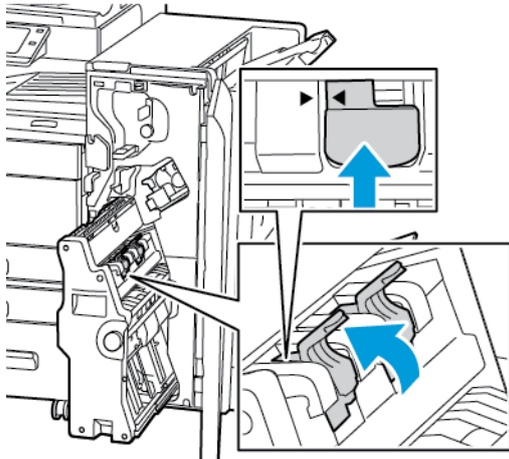
7. Neuen Heftklammerbehälter mit der Vorderseite zuerst in das Magazin einsetzen, dann das hintere Ende in das Magazin drücken.



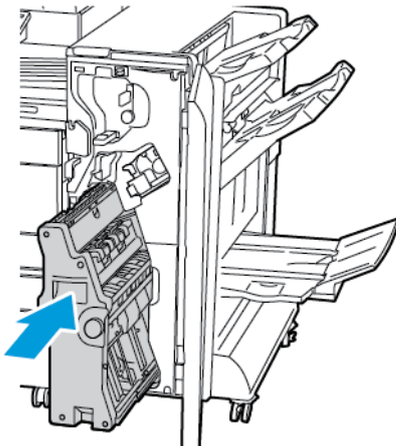
8. Zum Schließen des Heftklammermagazins den Griff zurückdrücken, bis er einrastet.



9. Zum Wiedereinbau Heftklammermagazin in den Booklet Maker einsetzen und Griff am Magazin wie gezeigt nach oben drücken.



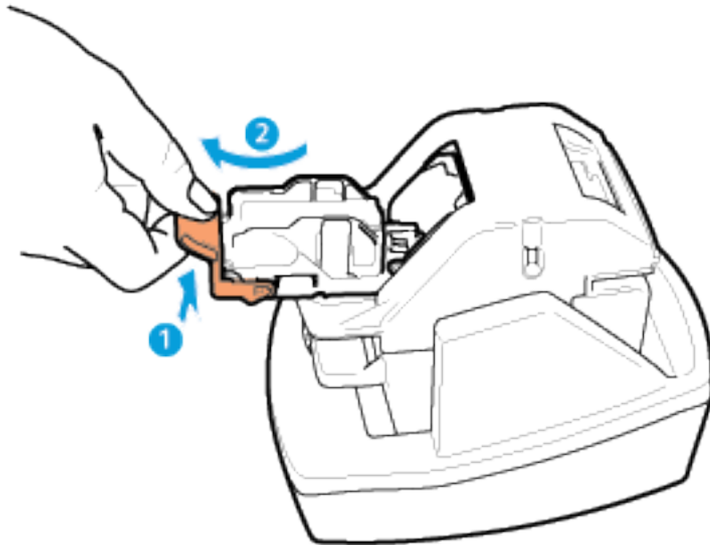
10. Booklet Maker in Ausgangsposition einschieben und Finishertür schließen.



### Nachfüllen von Heftklammern im Offlinehefter

1. Hebel auf der Rückseite des Offline-Hefters anheben und Heftkopf vorsichtig nach vorn drehen.

2. Heftklammermagazin aus dem Heftkopf ziehen.



3. Das neue Heftklammermagazin auspacken. Unvollständige oder verbogene Klammerstreifen entfernen.
4. Neues Heftklammermagazin in Offline-Hefter einsetzen. Das Magazin muss einrasten.
5. Griff vorn am Offline-Hefter lösen und Heftkopf vorsichtig wegdrehen.

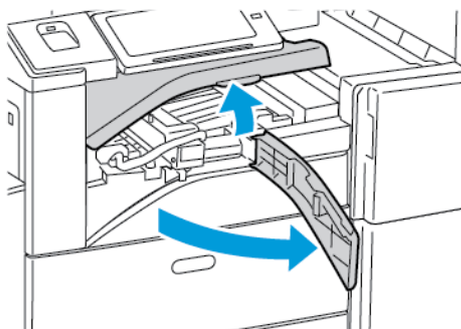
### LEEREN DES LOCHERABFALLBEHÄLTERS

Wenn der Locherabfallbehälter geleert werden muss, wird eine entsprechende Meldung angezeigt.

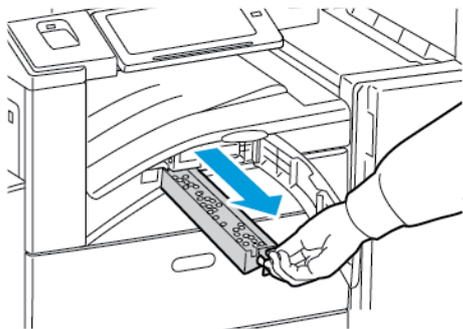
#### Leeren des Locherabfallbehälters des Office-Finishers LX

**!** **Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

1. Obere Finisher-Transportabdeckung anheben und dann die vordere Transportabdeckung öffnen.



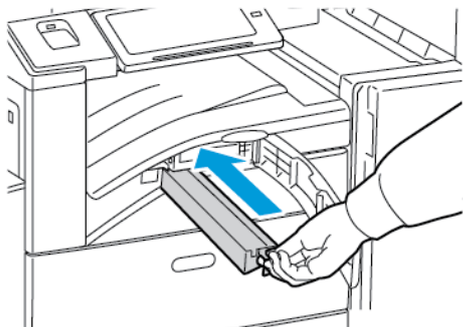
2. Locherabfallbehälter herausziehen.



3. Den Behälter leeren.



4. Den Behälter wieder einsetzen und ganz einschieben.



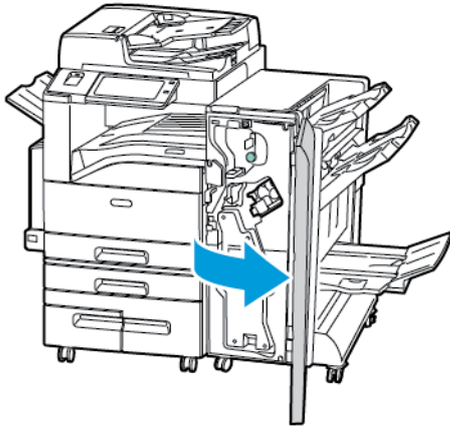
5. Vordere Finisher-Transportabdeckung und dann die obere Abdeckung schließen.

#### Leeren des Locherabfallbehälters im Business Ready Finisher



**Achtung:** Dieses Verfahren nicht bei laufendem Kopier- oder Druckvorgang durchführen!

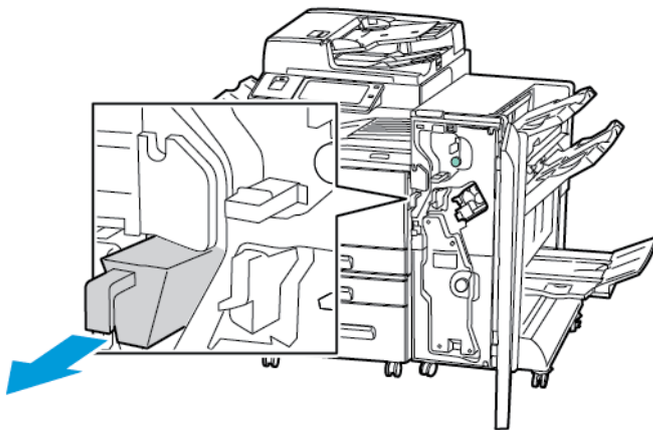
1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.



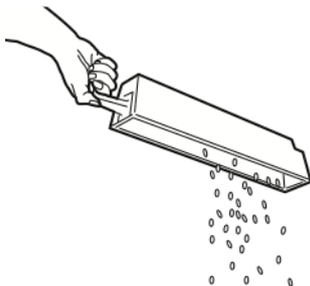
2. Den Locherabfallbehälter aus dem Einschub oben links am Finisher entfernen.

 Hinweis:

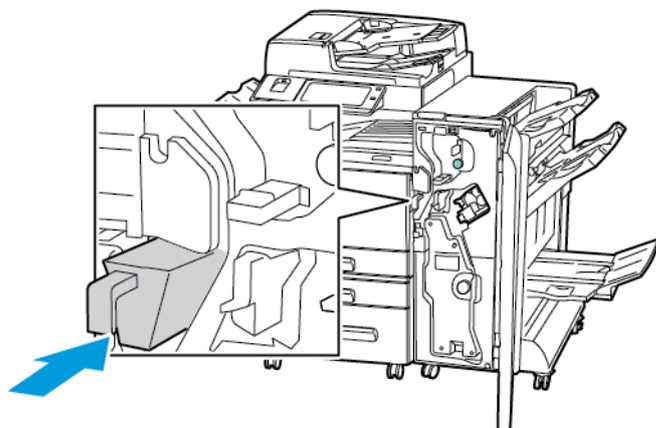
- Nach dem Entfernen des Locherabfallbehälters 10 Sekunden warten und den Behälter erst dann wieder in den Drucker einsetzen. Der Locherzähler wird nach 10 Sekunden zurückgesetzt.
- Wenn der Locherabfallbehälter entfernt wird, bevor das Gerät dazu auffordert, muss der Behälter vor dem Einsetzen in den Finisher geleert werden.



3. Den Behälter leeren.



- Den Behälter wieder einsetzen und ganz einschieben.



- Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers schließen.

### RECYCLING VON VERBRAUCHSMATERIALIEN

Informationen zum Xerox®-Recycling-Programm für Verbrauchsmaterialien siehe [www.xerox.com/recycling](http://www.xerox.com/recycling).

Im Lieferumfang von Austauschmodulen ist ein Rücksendecoupon enthalten. Diesen bitte zur Rückgabe der gebrauchten Teile in der Originalverpackung an Xerox verwenden.

### RÜCKSETZEN DER AUSTAUSCHMODULZÄHLER

Nach dem Austausch einiger Austauschmodule muss der zugehörige Zähler zurückgesetzt werden.

- Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
- Taste **Anmelden** drücken, die Anmeldeinformationen des Systemadministrators eingegeben und **Fertig** antippen. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).
- Gerät > Verwaltung > Geräteeinstellung > Verbrauchsmaterialien** antippen.
- Verbrauchsmat.zähler zurücksetzen** antippen.
- Gewünschte Komponente, für die der Zähler zurückgesetzt werden soll, auswählen und „Zähler zurücksetzen“ antippen.
- In der Bestätigungsmeldung **Zurücksetzen** antippen.
- Um zur Anzeige „Verwaltung“ zurückzukehren, zweimal hintereinander **X** antippen.
- Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.
- Anmelden** und anschließend **Abmelden** antippen.

## Verwalten des Druckers

### ANZEIGEN DER ZÄHLERSTÄNDE

Das Menü „Zähler/Nutzung“ zeigt die Gesamtanzahl der Drucke an, die vom Drucker während seiner Lebensdauer erstellt bzw. gedruckt wurden. Die Zähler können nicht zurückgesetzt werden. Bei den Zählerständen ist die Unterscheidung zwischen Seiten und Blättern zu beachten. Beispielsweise zählt ein zweiseitig bedrucktes Blatt als zwei Seiten.



Hinweis: Mit der Funktion „Upload für Fernwartung“ kann die regelmäßige Bereitstellung von Zählerdaten für das Gerät vereinfacht werden. Durch die Fernservice-Aktivierung werden Gebührenzählerstände automatisch an Xerox gesendet und müssen nicht manuell erfasst werden. Weitere Informationen siehe System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch).

Zählerdaten für den Drucker anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken.
2. **Gerät > Zähler/Nutzung** antippen.
3. Um weitere Informationen aufzurufen, **Zähler** antippen und eine Option wählen.
4. Um nach dem Ablesen der Zählerstände zur Anzeige „Gerät“ zurückzukehren, **X** und dann noch einmal **X** antippen.
5. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### DRUCKEN DES ZÄHLERÜBERSICHTSBERICHTS

Der Zählerübersichtsbericht liefert Informationen zum Gerät sowie eine detaillierte Liste der Gebühren- und Blattzähler.

Zählerübersichtsbericht drucken:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken.
2. **Gerät > Infoseiten** antippen.
3. **Zählerübersichtsbericht** und dann **Drucken** antippen.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „Betriebsartenstartseite“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## Transportieren des Geräts

- Den Drucker immer ausschalten und warten, bis er heruntergefahren ist. Zum Ausschalten des Druckers erst prüfen, ob sich keine Aufträge in der Warteschlange befinden, dann den Zweitschalter ausschalten. Nach dem Erlöschen des Touchscreens 10 Sekunden warten, dann den Hauptbetriebsschalter ausschalten. Weitere Informationen siehe [Einschalten des Druckers](#) oder [Beenden des Ruhezustands](#).
- Netzkabel an der Geräterückseite abziehen.
- Das Gerät nicht kippen, um ein Auslaufen von Toner zu vermeiden.

**Hinweis:** Beim Transport des Druckers über eine längere Strecke stets die Trommeleinheiten und Tonermodule entfernen, damit kein Toner verschüttet wird. Den Drucker in einem Karton verpacken.



**Achtung:** Wird der Drucker für den Versand nicht ordnungsgemäß verpackt, kann dies Schäden zur Folge haben, die nicht von der Xerox®-Gewährleistung, dem Servicevertrag oder der Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) abgedeckt werden. Durch nicht ordnungsgemäßes Umstellen verursachte Schäden fallen nicht unter die Xerox®-Garantie, den Servicevertrag oder die Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie). Die Xerox® Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) wird in den USA und in Kanada angeboten. Der Garantieschutz kann außerhalb dieser Gebiete variieren. Nähere Informationen beim Xerox-Partner anfordern.



# Fehlerbehebung

Inhalt dieses Kapitels:

Allgemeine Fehlerbeseitigung .....	264
Materialstaus.....	273
Problemen beim Drucken, Kopieren und Scannen .....	322
Probleme im Faxbetrieb.....	332
Hilfe.....	336

## Allgemeine Fehlerbeseitigung

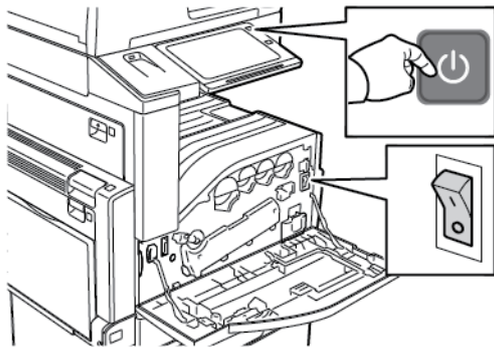
In diesem Abschnitt wird erläutert, wie Fehler und Störungen gefunden und beseitigt werden. Einige Probleme können durch einfaches Neustarten des Druckers behoben werden.

### NEUSTARTEN DES DRUCKERS

Der Drucker verfügt über zwei Betriebsschalter. Der Hauptbetriebsschalter befindet sich hinter der vorderen Abdeckung und steuert die Hauptstromversorgung des Druckers. Der zweite Betriebsschalter (Zweitschalter) ist die Einschalt-/Aktivierungstaste am Steuerpult. Die Einschalt-/Aktivierungstaste steuert die Stromversorgung der elektronischen Komponenten des Druckers. Bei Ausschalten dieser Taste wird eine softwaregesteuerte Abschaltung ausgeführt. Zum Ein- und Ausschalten des Druckers vorzugsweise die Einschalt-/Aktivierungstaste verwenden.

Zur Inbetriebnahme des Druckers müssen beide Betriebsschalter eingeschaltet werden:

1. Hauptbetriebsschalter einschalten.
2. Am Steuerpult des Druckers die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken.



3. Drucker neu starten:
  - a. Am Steuerpult des Druckers die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken, dann **Neustart** antippen. Eine Mitteilung auf dem Steuerpult warnt, dass der Drucker neu gestartet wird.
  - b. Wenn der Drucker nach zwei Minuten nicht ausgeschaltet ist, vordere Abdeckung öffnen und Hauptbetriebsschalter ausschalten. Zum Neustarten des Druckers zuerst den Hauptbetriebsschalter einschalten und dann am Steuerpult die **Einschalt-/Aktivierungstaste** drücken.
  - c. Vordere Abdeckung schließen.

Besteht das Problem nach dem Neustart des Druckers weiterhin, die zutreffende Problembeschreibung in einer der nachfolgenden Tabellen suchen.

## BETRIEBSSCHALTER DES DRUCKERS

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Der Drucker hat zwei Betriebsschalter und einer ist nicht eingeschaltet.	<p>Das Gerät ausschalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Am Steuerpult die <b>Einschalt-/Aktivierungstaste</b> drücken.</li> <li>• Die vordere Abdeckung öffnen und den Hauptbetriebsschalter ausschalten.</li> </ul> <p>Den Drucker einschalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die vordere Abdeckung öffnen, dann den Hauptbetriebsschalter einschalten.</li> <li>• Am Steuerpult des Druckers die <b>Einschalt-/Aktivierungstaste</b> drücken. Weitere Informationen siehe <b>Einschalten des Druckers oder Beenden des Ruhezustands</b>.</li> </ul>

## DRUCKER LÄSST SICH NICHT EINSCHALTEN

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Der Drucker wurde nicht am Betriebsschalter eingeschaltet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vordere Abdeckung öffnen und prüfen, ob der Hauptbetriebsschalter eingeschaltet ist.</li> <li>• Am Steuerpult des Druckers die <b>Einschalt-/Aktivierungstaste</b> drücken. Weitere Informationen siehe <b>Einschalten des Druckers oder Beenden des Ruhezustands</b>.</li> </ul>
Das Netzkabel ist nicht ordnungsgemäß an die Netzsteckdose angeschlossen.	Drucker ausschalten und Netzkabel richtig in die Steckdose einstecken. Das Netzkabel mit der im Lieferumfang des Druckers enthaltenen Halterung befestigen.
Es liegt eine Störung an der Steckdose vor, an die das Gerät angeschlossen ist.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anderes elektrisches Gerät an die Steckdose anschließen, um zu prüfen, ob die Steckdose funktioniert.</li> <li>• Andere Steckdose verwenden.</li> </ul>
Das Gerät ist an eine Steckdose angeschlossen, deren Spannung oder Frequenz nicht den Gerätespezifikationen entspricht.	Eine Stromquelle mit den unter <b>Elektrische Anschlusswerte</b> aufgeführten Daten benutzen.



**Achtung:** Netzkabel direkt an eine geerdete Netzsteckdose anschließen. Keine Verlängerung verwenden. Im Zweifelsfall zur Überprüfung der Steckdose einen Elektriker zurate ziehen.

**GERÄT WIRD ZURÜCKGESETZT ODER SCHALTET SICH IMMER WIEDER GRUNDLOS AUS**

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Das Netzkabel ist nicht ordnungsgemäß an die Netzsteckdose angeschlossen.	Das Gerät ausschalten. Überprüfen, ob der Netzstecker korrekt in die Steckdose eingesteckt ist, und den Drucker wieder einschalten.
Ein Systemfehler ist aufgetreten.	Den Drucker aus- und wieder einschalten. Tritt der Fehler weiterhin auf, den Xerox Partner verständigen.
Der Drucker ist an eine unterbrechungsfreie Stromversorgung, ein Verlängerungskabel oder eine Mehrfachsteckdose angeschlossen.	Es darf nur ein für die elektrischen Spezifikationen des Geräts geeignetes Netzkabel verwendet werden. Weitere Informationen siehe <b>Elektrische Anschlusswerte</b> .
Es liegt ein Problem mit der Netzwerkkonfiguration vor.	Das Netzkabel herausziehen. Ist das Problem nicht gelöst, den Netzwerkadministrator bitten, die Netzwerkinstallation neu zu konfigurieren.
Das Gerät ist an eine Steckdose angeschlossen, deren Spannung oder Frequenz nicht den Gerätespezifikationen entspricht.	Eine Stromquelle mit den unter <b>Elektrische Anschlusswerte</b> aufgeführten Spezifikationen benutzen.

**DRUCKER DRUCKT NICHT**

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Der Drucker befindet sich im Energiesparmodus.	Am Steuerpult die <b>Einschalt-/Aktivierungstaste</b> drücken.
Es liegt ein Fehler beim Drucker vor.	Wenn die Status-LED gelb blinkt, den Fehler nach den Anweisungen am Steuerpult beheben. Tritt der Fehler weiterhin auf, den Xerox Partner verständigen.
Der Papiervorrat ist aufgebraucht.	Papier nachlegen.
Eine Tonerkassette ist leer.	Leere Tonerkassette auswechseln.
Die Lebensdauer einer Trommeleinheit ist abgelaufen.	Trommeleinheit austauschen.
Die Anzeigen am Steuerpult leuchten nicht.	Den Drucker ausschalten, überprüfen, ob der Netzstecker korrekt in die Steckdose eingesteckt ist, und das Gerät wieder einschalten. Tritt der Fehler weiterhin auf, den Xerox Partner verständigen.
Drucker ist aktiv.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wenn die Status-LED blau blinkt, liegt das Problem möglicherweise an einem vorangegangenen Druckauftrag.</li> </ul>

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Am Computer über die Druckereigenschaften alle Druckaufträge in der Druckwarteschlange löschen.</li> <li>2 Am Steuerpult <b>Aufträge</b> antippen und alle anstehenden Druckaufträge löschen.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druckmaterial einlegen.</li> <li>• Wenn die Statusanzeige nach der Übermittlung eines Druckauftrags nicht ein Mal blinkt, die Verbindung zwischen Drucker und Computer überprüfen. Den Drucker aus- und wieder einschalten.</li> </ul>
Das Druckerkabel ist nicht angeschlossen.	Wenn die Statusanzeige nach der Übermittlung eines Druckauftrags nicht ein Mal blinkt, die Verbindung zwischen Drucker und Computer überprüfen.
Es liegt ein Problem mit der WLAN- oder Netzwerkverbindung vor.	<p>Zum Testen des Druckers eine Informationsseite drucken, z. B. den Konfigurationsbericht. Wird die Seite gedruckt, liegt möglicherweise ein Problem mit der WLAN- oder Netzwerkverbindung vor.</p> <p>An den Systemadministrator wenden oder im <i>System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)</i> unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a> nachsehen.</p>
Falscher Druckertreiber.	Prüfen, ob der aktuelle Druckertreiber installiert ist. Weitere Informationen siehe <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport">www.xerox.com/support/ALC80XXsupport</a> .

#### DAS DRUCKEN DAUERT UNVERHÄLTNISSMÄßIG LANGE

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Der Drucker ist auf eine Materialart eingestellt, die langsameres Drucken erfordert.	Das Bedrucken bestimmter Materialarten wie Karton und Klarsichtfolien dauert länger. Sicherstellen, dass Druckertreiber und Steuerpult auf die richtige Materialart eingestellt sind.
Der Drucker befindet sich im Energiesparmodus.	Bitte etwas gedulden. Nach Reaktivierung aus dem Energiesparmodus dauert es eine gewisse Zeit, bis mit dem Druck begonnen werden kann.

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
<p>Die Art der Netzwerkinstallation des Druckers könnte ein Problem sein.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermitteln, ob ein Drucker-Spooler oder ein Computer, der den Drucker mitbenutzt, alle Druckaufträge puffert und sie dann zu dem Drucker überträgt. Spooling kann die Druckgeschwindigkeit verringern.</li> <li>• Zum Testen der Geschwindigkeit des Druckers eine Informationsseite, beispielsweise die Demoseite, in mehrfacher Auflage drucken. Wenn die Seite mit der Nenngeschwindigkeit des Druckers gedruckt wird, könnte ein Netzwerk- oder Druckerinstallationsproblem vorliegen. Gegebenenfalls den Systemadministrator zurate ziehen.</li> </ul>
<p>Der Auftrag ist komplex.</p>	<p>Bitte etwas gedulden. Es ist keine Maßnahme erforderlich.</p>

## DOKUMENT WIRD NICHT GEDRUCKT

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
<p>In den ausgewählten Behälter ist das falsche Materialformat eingelegt, oder die Materialart oder Farbe ist nicht verfügbar.</p>	<p>Zum Anzeigen des Status eines fehlgeschlagenen Auftrags auf dem Touchscreen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Am Steuerpult des Druckers die Taste <b>„Betriebsartenstartseite“</b> drücken.</li> <li>2 <b>Aufträge</b> antippen.</li> <li>3 In der Auftragsliste den Namen des angehaltenen Auftrags antippen. Die für den Auftrag benötigten Ressourcen werden am Steuerpult angezeigt.</li> <li>4 Einen der folgenden Schritte ausführen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Drucken des Auftrags die benötigten Ressourcen nachfüllen. Sobald die erforderlichen Ressourcen verfügbar sind, wird der Auftrag automatisch fortgesetzt. Wird der Auftrag nicht automatisch gedruckt, <b>Fortsetzen</b> antippen.</li> <li>• Zum Auswählen eines anderen Zufuhrbehälters für den Auftrag <b>Anderes Material verwenden</b> antippen. Einen Materialbehälter auswählen und <b>OK</b> antippen.</li> <li>• Zum Löschen des Druckauftrags <b>„Löschen“</b> antippen. An der Aufforderung „Löschen“ antippen.</li> </ul> <p> Hinweis: Die Option „Anderes Material verwenden“ wird in Embedded Web Server aktiviert.</p> </li> <li>5 Am Steuerpult des Druckers die Taste <b>„Betriebsartenstartseite“</b> drücken, um zur Startseite zurückzukehren.</li> </ol>
<p>Falsche Netzwerkeinstellungen.</p>	<p>Zum Zurücksetzen der Netzwerkeinstellungen an den Systemadministrator wenden oder im <i>System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)</i> unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a> nachsehen.</p>

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Die Art der Netzwerkinstallation des Druckers könnte ein Problem sein.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherstellen, dass der Drucker mit dem Netzwerk verbunden ist.</li> <li>• Ermitteln, ob ein Drucker-Spooler oder ein Computer, der den Drucker mitbenutzt, alle Druckaufträge puffert und sie dann zu dem Drucker überträgt. Spooling kann die Druckgeschwindigkeit verringern.</li> <li>• Zum Testen des Druckers eine Informationsseite drucken, z. B. den Konfigurationsbericht. Wird die Seite gedruckt, liegt möglicherweise ein Problem mit dem Netzwerk oder der Druckerinstallation vor. Gegebenenfalls den Systemadministrator zurate ziehen.</li> </ul>
Die Anwendung und der Druckertreiber weisen eine unvereinbare Behälterauswahl auf.	Weitere Informationen siehe <a href="#">Dokument wird auf Material aus dem falschen Behälter gedruckt.</a>

#### DOKUMENT WIRD AUF MATERIAL AUS DEM FALSCHEN BEHÄLTER GEDRUCKT

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Die Anwendung und der Druckertreiber weisen eine unvereinbare Behälterauswahl auf.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Im Druckertreiber prüfen, welcher Behälter ausgewählt ist.</li> <li>2 Seiteneinrichtung oder Druckereinstellungen der Anwendung aufrufen, aus der gedruckt wird.</li> <li>3 Materialzufuhr so einstellen, dass sie mit dem im Druckertreiber ausgewählten Behälter übereinstimmt oder Materialzufuhr auf automatische Auswahl einstellen.</li> <li>4 Prüfen, ob der aktuelle Druckertreiber installiert ist. Weitere Informationen siehe <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport">www.xerox.com/support/ALC80XXsupport</a>.</li> </ol> <p> Hinweis: Damit ein Behälter vom Druckertreiber ausgewählt werden kann, diesen auf „Automatische Auswahl aktiviert“ einstellen.</p>

### UNGEWÖHNLICHE GERÄUSCHE AM GERÄT

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Einer der Behälter ist nicht ordnungsgemäß eingesetzt,	Den zum Drucken verwendeten Behälter öffnen und wieder schließen.
Im Drucker befindet sich ein Fremdkörper.	Das Gerät ausschalten und die Fremdkörper entfernen. Falls sich der Fremdkörper nicht entfernen lässt, den Xerox®-Kundendienst verständigen.
Bei jeder Betätigung einer Taste auf dem Steuerpult gibt der Drucker ein akustisches Signal aus.	Die Einstellungen der Warnungen überprüfen. Weitere Informationen hierzu enthält das <i>System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)</i> unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a> .

### PROBLEME BEIM AUTOMATISCHEN DUPLEXDRUCK

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Nicht unterstütztes oder falsches Druckmaterial.	Darauf achten, dass geeignetes Druckmaterial verwendet wird. Klarsichtfolien, Umschläge, Etiketten und auf einer Seite bereits bedrucktes Papier können nicht automatisch beidseitig bedruckt werden. Weitere Informationen siehe <a href="#">Materialarten und -gewichte für beidseitiges Drucken (automatischer Duplexdruck)</a> .
Falsche Einstellung.	Auf der Registerkarte "Aufdruck" des Druckertreibers <b>Seitenaufdruck</b> auswählen.

### DATUM UND ZEIT NICHT KORREKT

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Die Einrichtung von Datum und Uhrzeit ist auf „Manuell“ eingestellt (NTP deaktiviert).	In Embedded Web Server durch Aktivieren von NTP die automatische Datums- und Uhrzeiteinstellung auswählen. Weitere Informationen hierzu enthält das <i>System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)</i> unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a> .
Zeitzone, Datum oder Uhrzeit ist falsch eingestellt.	Zeitzone, Datum und Uhrzeit manuell einstellen. Weitere Informationen hierzu enthält das <i>System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)</i> unter <a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a> .

### SCANNER-FEHLER

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Fehler bei der Scannerkommunikation.	Drucker ausschalten und Scannerkabel überprüfen. Zwei Minuten warten und dann den Drucker wieder einschalten.  Wenn das Problem nicht behoben werden kann, Xerox®-Kundendienst verständigen.

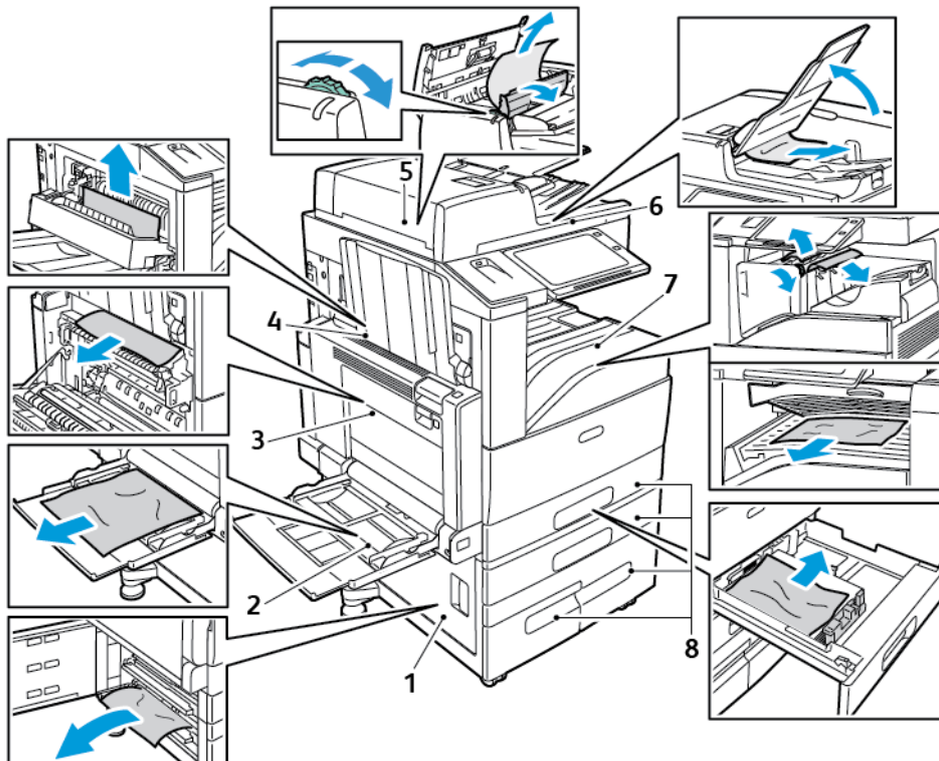
## Materialstaus

### MATERIALSTAUBEREICHE

**⚠️ Warnung:** Niemals die mit Vorsichtshinweisen gekennzeichneten Bereiche in der Fixieranlage berühren. Verbrennungsgefahr! Ist ein Blatt Papier in der Fixieranlage um die Walze gewickelt, das Blatt nicht sofort entfernen. Den Drucker sofort ausschalten und die Fixieranlage 40 Minuten lang abkühlen lassen. Stau erst beheben, nachdem der Drucker abgekühlt ist. Tritt der Fehler weiterhin auf, den Xerox Partner verständigen.

**⚠️ Achtung:** Zum Beheben von Materialstau keine Werkzeuge oder Instrumente zur Hilfe nehmen. Dies könnte dauerhafte Schäden am Drucker zur Folge haben.

Aus der folgenden Abbildung geht hervor, an welchen Punkten entlang des Papierwegs Materialstau auftreten können:



1. Abdeckung D
2. Behälter 5
3. Abdeckungen A und B
4. Abdeckung C
5. Automatischer Duplex-Vorlageneinzug

6. Vorlagenausgabefach
7. Finisherbereiche
8. Behälter 1-4

## MINIMIEREN VON PAPIERSTAU

Dieser Drucker ist so konzipiert, dass bei ausschließlicher Verwendung von Xerox-Druckmaterialien nur eine minimale Materialstaugefahr besteht. Andere Materialarten können Staus verursachen. Falls unterstütztes Papier in einem Bereich häufig Stau verursacht, den betreffenden Bereich des Papierwegs reinigen. Zur Vermeidung von Schäden beim Entfernen von gestautem Druckmaterial darauf achten, dass dieses möglichst nicht reißt. Das Material möglichst in Einzugsrichtung (Papierweg) herausziehen. Selbst kleine Papierfetzen können zu einem Stau im Drucker führen. Material, das bereits einen Stau verursacht hat, nicht erneut in den Drucker einlegen.

Mögliche Ursachen für Materialstau:

- Wahl des falschen Materials im Druckertreiber
- Verwendung von beschädigtem Material
- Verwendung von nicht unterstütztem Material
- Falsches Einlegen von Material
- Überfüllen des Behälters
- Fehlerhaft eingestellte Materialführungen

Die meisten Staus lassen sich durch Einhalten der folgenden Regeln vermeiden:

- Nur unterstütztes Druckmaterial verwenden. Weitere Informationen siehe [Zulässiges Druckmaterial](#).
- Die Richtlinien zur Handhabung und zum Einlegen von Druckmaterial befolgen.
- Stets einwandfreies Druckmaterial verwenden.
- Gewelltes, gerissenes, feuchtes, zerknittertes bzw. gefaltetes Druckmaterial vermeiden.
- Druckmaterial vor dem Einlegen in die Behälter auffächern, um aneinander haftende Blätter zu trennen.
- Materialbehälter-Füllhöhenmarkierung beachten, Behälter niemals überfüllen.
- Klarsichtfolien sofort nach dem Bedrucken aus dem Ausgabefach entnehmen.
- Materialführungen in allen Behältern nach Einlegen des Materials einstellen. Falsch eingestellte Führungen können zu schlechter Druckqualität, Fehl- bzw. Schrägeinzug sowie Schäden am Drucker führen.
- Nach der Bestückung der Behälter die korrekte Materialart und -größe auf dem Steuerpult auswählen.
- Im Druckertreiber die richtige Materialart und das richtige Format für den Druckauftrag auswählen.
- Druckmaterial an einem trockenen Ort lagern.
- Nur Xerox-Druckmaterial, das für den Drucker vorgesehen ist, verwenden.

Folgendes vermeiden:

- Papier mit Polyesterbeschichtung, das speziell für Tintenstahldrucker entwickelt wurde
- Hochglanz- oder gestrichenes Papier
- Geknicktes, zerknittertes und übermäßig gewelltes Papier
- Auffächern von Klarsichtfolien vor dem Bestücken des Behälters
- Mischen von Druckmaterial (unterschiedliche Materialarten, -formate bzw. -gewichte) im Behälter
- Einlegen von gelochtem Papier oder Papier mit geknickten Ecken oder Heftklammern in den Vorlageneinzug
- Überfüllung der Behälter
- Überfüllung des Ausgabefachs
- Fehlende Entnahme von Klarsichtfolien aus dem Ausgabefach nach dem Bedrucken

### BESEITIGEN VON MATERIALSTAUS

Zum Beseitigen von Staus das Video ansehen und die Anweisungen am Steuerpult befolgen. Zum Beheben des am Steuerpult angezeigten Fehlers sämtliches Material aus den gezeigten Bereichen entfernen. Falls der Fehler weiterhin angezeigt wird, die Staubereiche erneut überprüfen, um sicherzustellen, dass wirklich alles Material entfernt wurde. Sicherstellen, dass alle Hebe und Abdeckungen richtig zurückgestellt bzw. geschlossen wurden.

Zur Vermeidung von Schäden beim Entfernen von gestautem Druckmaterial darauf achten, dass dieses möglichst nicht reißt. Das Material möglichst in Einzugsrichtung (Papierweg) herausziehen. Selbst kleine Papierfetzen können zu einem Stau im Drucker führen. Material, das bereits einen Stau verursacht hat, nicht erneut in den Drucker einlegen.



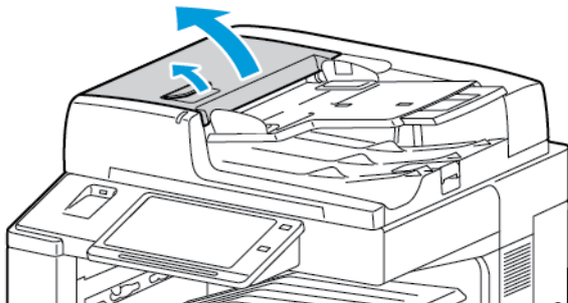
Hinweis: Die bedruckte Seite des Papiers beim Entfernen möglichst nicht berühren. Es kann vorkommen, dass die bedruckte Seite verschmiert wird und die Hände von Toner verschmutzt werden. Toner nicht in den Drucker gelangen lassen.



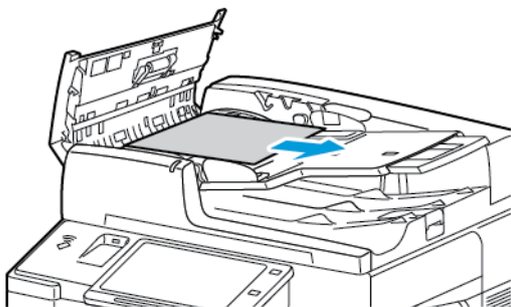
**Warnung:** Falls versehentlich Toner auf die Kleidung gelangt, diese soweit wie möglich vorsichtig abbürsten. Falls danach noch Tonerreste auf der Kleidung verbleiben, den Toner unbedingt mit kaltem, nicht mit warmem Wasser auswaschen. Toner von der Haut mit kaltem Wasser und einer milden Seife abwaschen. Wenn Toner in die Augen gelangt ist, diese sofort mit kaltem Wasser auswaschen und einen Arzt konsultieren.

### Staus am Vorlageneinzug

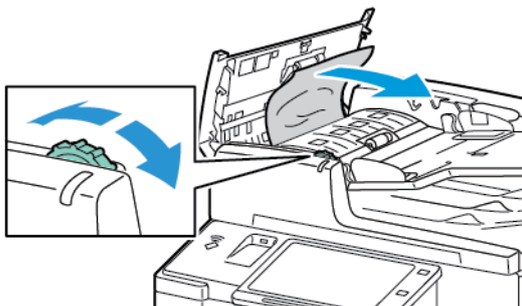
1. Hebel anheben und obere Abdeckung des Vorlageneinzugs wie gezeigt öffnen.



2. Wenn die Vorlage nicht im Eingang des Vorlageneinzugs gestaut ist, die Vorlage in der angegebenen Richtung herausziehen.

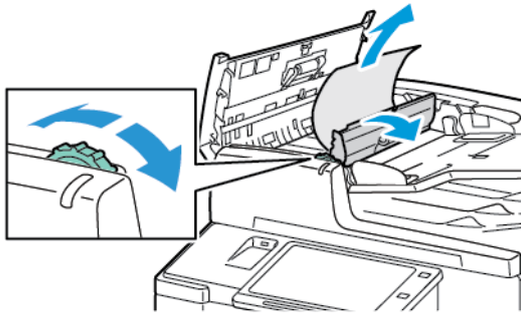


3. Wenn am Steuerpult dazu aufgefordert wird, das grüne Rad zu drehen, dieses in der gezeigten Richtung drehen. Durch Drehen des grünen Rades wird die Vorlage aus dem Einzug entfernt.

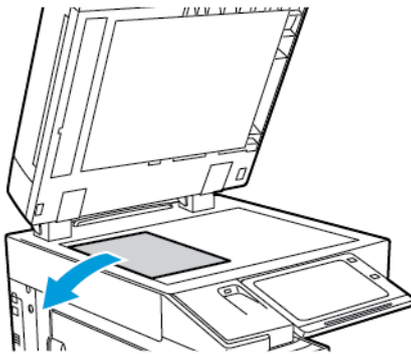


4. Wenn die Meldung am Steuerpult anweist, die innere Abdeckung zu öffnen, den Hebel mit der grünen Lasche anheben, um die innere Abdeckung zu öffnen.

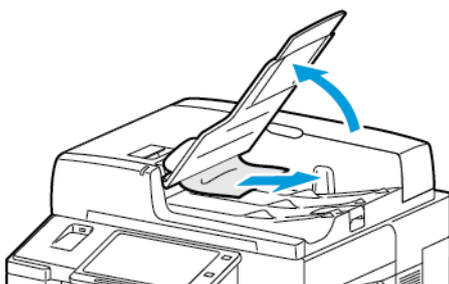
5. Um die Vorlage aus dem Einzug zu entfernen, das grüne Rad in die angegebene Richtung drehen. Die gestaute Vorlage vorsichtig entfernen.



6. Innere Abdeckung schließen, danach obere Abdeckung des Vorlageneinzugs schließen und sie herunterdrücken, bis sie einrastet.
7. Wenn die Vorlage nicht sichtbar ist, wenn die obere Abdeckung des Vorlageneinzugs geöffnet wird, Vorlageneinzug anheben und Vorlage vom Vorlagenglas entfernen.



8. Wenn die Vorlage nach dem Öffnen des Vorlageneinzugs nicht sichtbar ist, den Vorlageneinzug schließen. Vorlageneinzugbehälter anheben und Papier entfernen



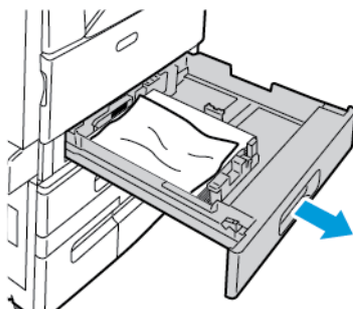
9. Vorlageneinzugsbehälter absenken.
10. Wenn die Vorlage nicht zerknittert oder zerrissen ist, diese wieder in den Vorlageneinzug legen und den Anweisungen auf dem Steuerpult folgen.

 Hinweis: Nach Beseitigung eines Staus im Vorlageneinzug gesamte Vorlage, einschließlich der bereits gescannten Seiten, wieder einlegen. Die gescannten Seiten werden automatisch übersprungen, und die verbleibenden Seiten werden gescannt.

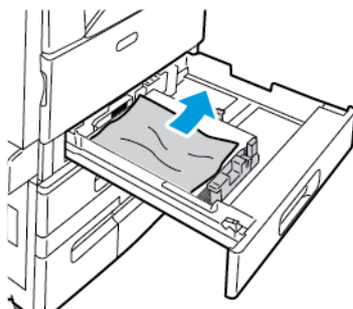
**!** **Achtung:** Zerrissene, verknitterte oder gefaltete Vorlagen können Staus und Druckerschäden verursachen. Zum Kopieren von zerrissenen, verknitterten oder gefalteten Vorlagen das Vorlagenglas verwenden.

### Beseitigen von Staus an Behälter 1–4

1. Vor der Entnahme eines Behälters aus dem Drucker die Materialstaumeldung auf dem Steuerpult lesen. Zunächst den am Steuerpult angezeigten Materialstau, dann weitere Staus beseitigen.
2. Den Behälter bis zum Anschlag herausziehen.



3. Das Papier aus dem Behälter nehmen.



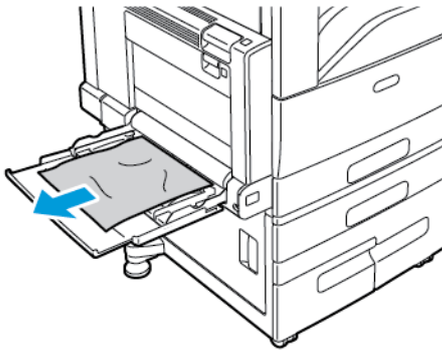
4. Ist das Papier zerrissen, den Behälter ganz entnehmen und sämtliche Papierreste aus dem Drucker entfernen.
5. Den Behälter mit unbeschädigtem Papier befüllen und wieder bis zum Anschlag einschieben.
6. Bei Erscheinen einer entsprechenden Aufforderung am Steuerpult Druckmaterialformat, -art und -farbe einstellen.
  - Zum Auswählen eines neuen Materialformats **Format** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialart **Art** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe **Farbe** antippen.
  - Zum Bestätigen der Einstellungen **Bestätigen** antippen.

 Hinweis: Wenn keine Eingabeaufforderung erscheint und Materialformat, -art oder -farbe geändert wurden, die Richtlinien für erforderliches Material aktualisieren. Weitere Informationen hierzu siehe *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

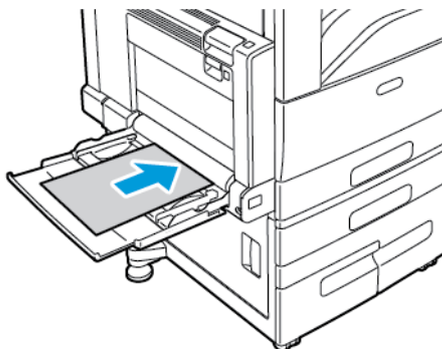
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### Materialstaus in Behälter 5 (Zusatzzufuhr)

1. Das gestaute Material aus dem Behälter nehmen. Sicherstellen, dass der Materialzufuhreingang an der Stelle, an der der Behälter mit dem Drucker verbunden ist, frei ist.



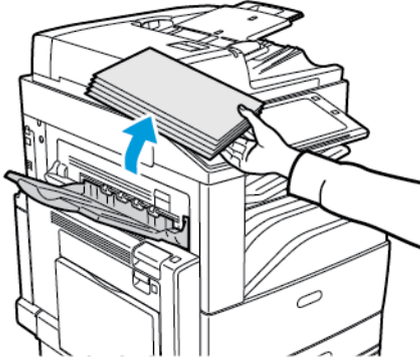
2. Ist das Papier zerrissen, darauf achten, dass sich keine Papierreste mehr im Drucker befinden.
3. Das entnommene Papier auffächern und sicherstellen, dass das Papier an allen vier Ecken bündig aufeinander liegt.
4. Papier mit der zu bedruckenden Seite nach unten in Behälter 5 einlegen. Die Führungskante des Papiers muss den Einzug leicht berühren.



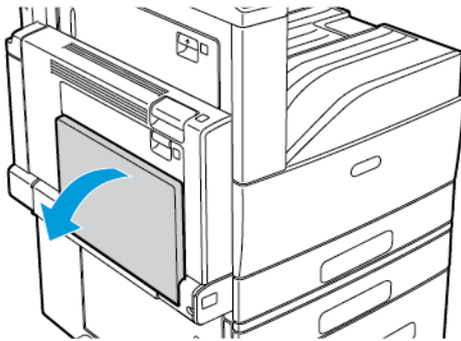
5. Format, Farbe und Art des Druckmaterials am Steuerpult auswählen:
  - Zum Auswählen eines neuen Materialformats **Format** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialart **Art** antippen.
  - Zum Auswählen einer neuen Materialfarbe **Farbe** antippen.
6. Zum Bestätigen der Einstellungen **Bestätigen** antippen.

### Beseitigen von Staus hinter Abdeckung A

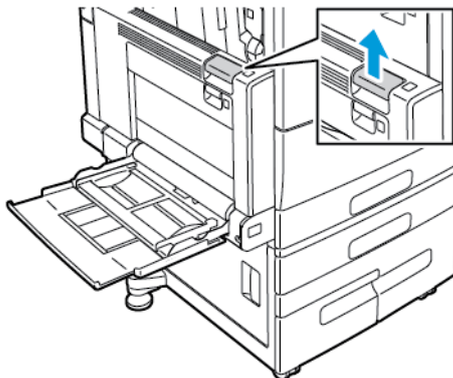
1. Material aus dem linken Ausgabefach entfernen und das Fach schließen.



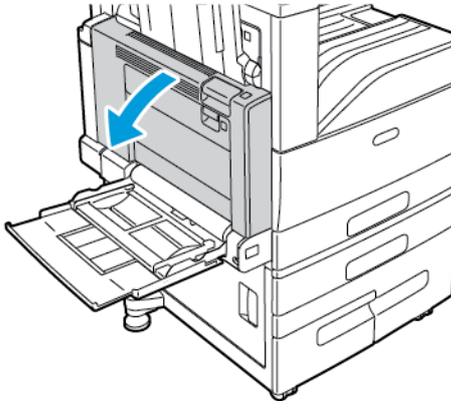
2. Behälter 5 wie gezeigt öffnen.



3. Entriegelungshebel von Abdeckung A öffnen.

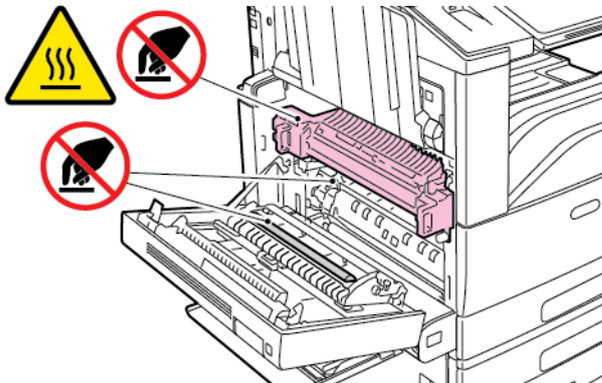


4. Abdeckung A wie gezeigt öffnen.

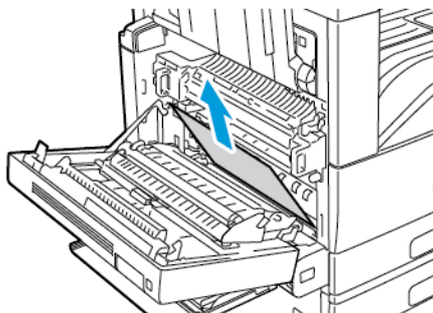


**⚠️ Warnung:** Der Bereich um die Fixieranlage kann heiß sein. Bei unsachgemäßer Handhabung besteht Verletzungsgefahr!

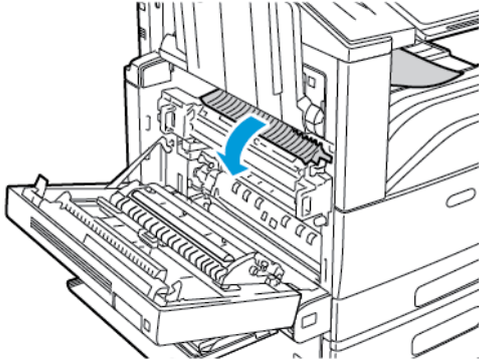
**⚠️ Achtung:** Übertragungsband nicht berühren. Durch Berühren des Bandes kann die Bildqualität gemindert oder das Übertragungsband beschädigt werden. Die Übertragungswalze nicht berühren. Durch Berühren der Walze kann die Bildqualität gemindert werden.



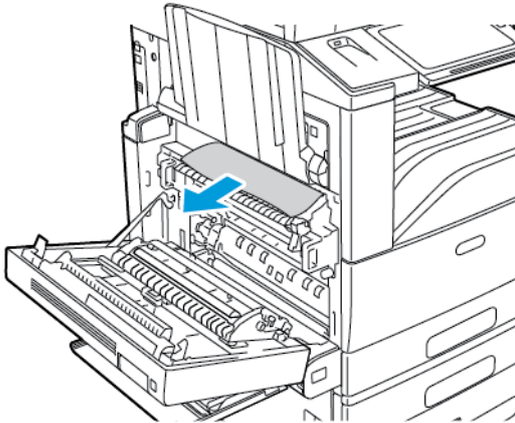
5. Gestautes Material entfernen



6. Wenn Material in der Fixieranlage gestaut ist, grünen Hebel A1 ziehen, um die Ausgabeklappe der Fixieranlage zu öffnen.

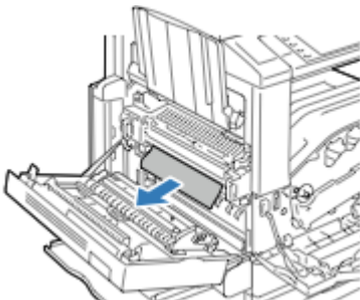


7. Material wie gezeigt entfernen.

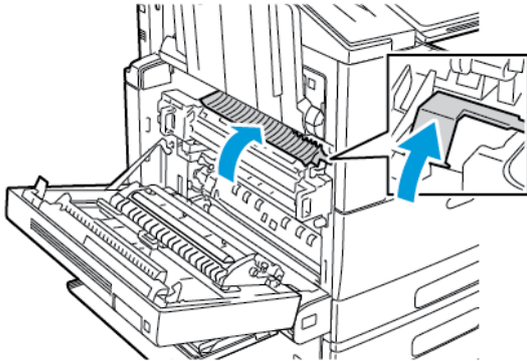


 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Gerät verbleiben.

8. Wenn das Material am unteren Eingang der Fixieranlage gestaut ist, dieses wie gezeigt entfernen.

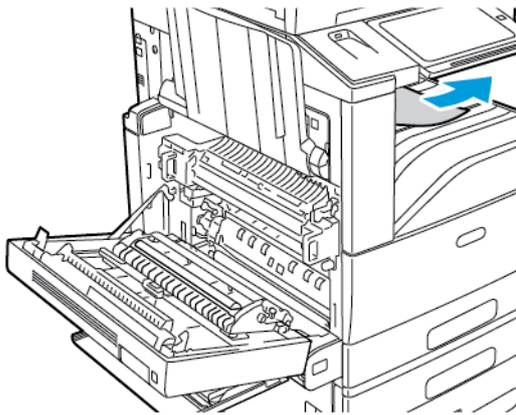


9. Grünen Hebel A1 wieder in die Ausgangsposition bringen.

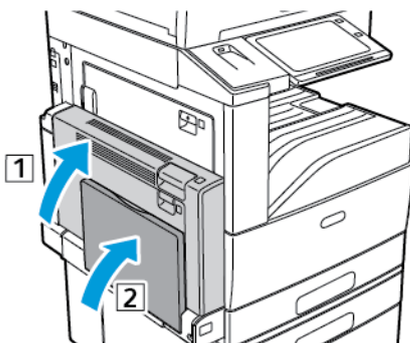


10. Wenn Papier am Ausgang des mittleren Ausgabefachs gestaut ist, Papier in die gezeigte Richtung ziehen.

 Hinweis: Toner kann an der Übertragungswalze haften. Dadurch wird die Druckqualität jedoch nicht beeinträchtigt.

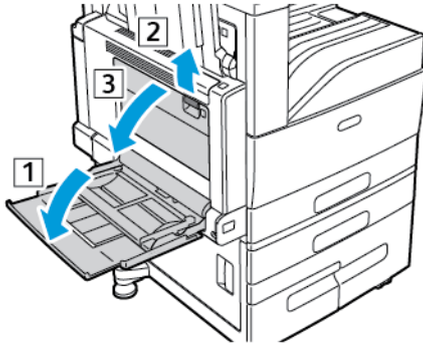


11. Abdeckung A und danach Behälter 5 schließen.

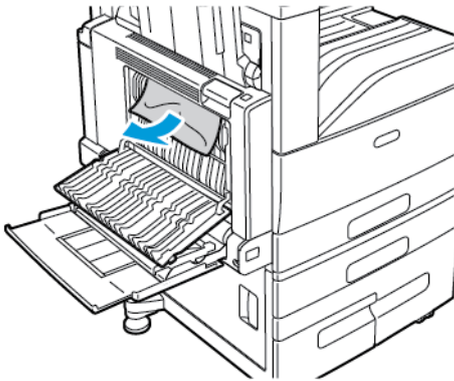


### Beseitigen von Staus hinter Abdeckung B

1. Zum Öffnen von Abdeckung B Behälter 5 öffnen, dann den Entriegelungshebel anheben und Abdeckung B öffnen.



2. Das gestaute Material entfernen (s. Abb.).

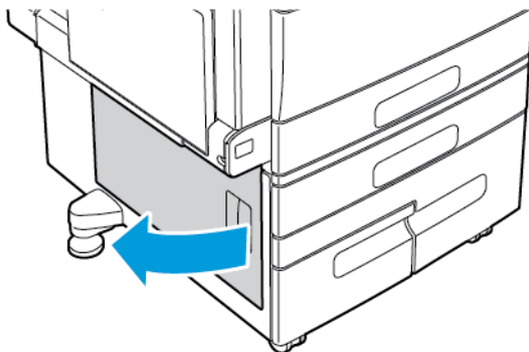


 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Gerät verbleiben.

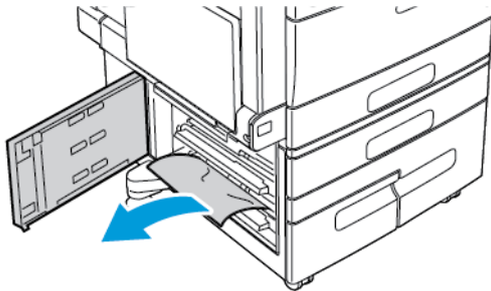
3. Abdeckung B schließen, danach Behälter 5 schließen.

### Beseitigen von Staus hinter Abdeckung C

1. Am Freigabehebel ziehen und Tür C öffnen.



2. Gestautes Material aus dem oberen und unteren Bereich hinter Tür C entfernen.

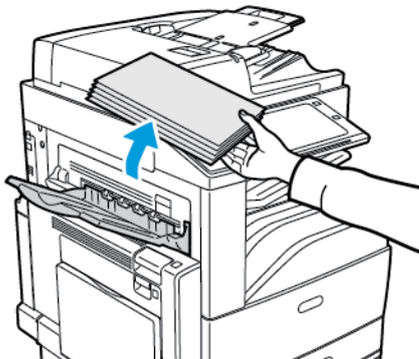


Hinweis:

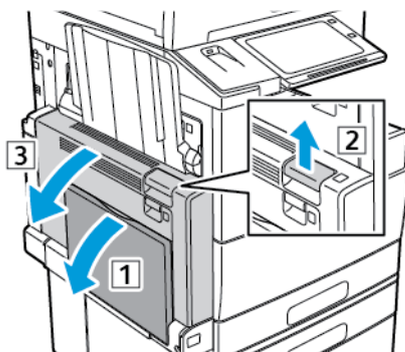
- Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Gerät verbleiben.
  - Wenn das Material nicht erreichbar ist, siehe **Beseitigen von Staus hinter Abdeckung A**.
3. Wenn Papier in dem Behälter gestaut ist, Behälter öffnen und Papier entfernen.
  4. Tür C schließen.

### **Beseitigen von Staus hinter Abdeckung D**

1. Material aus dem linken Ausgabefach entfernen und das Fach schließen.

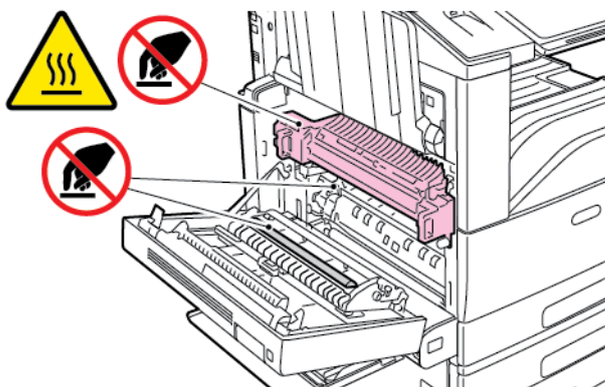


2. Zum Öffnen von Abdeckung A Behälter 5 öffnen, den Entriegelungshebel anheben und dann Abdeckung A öffnen.

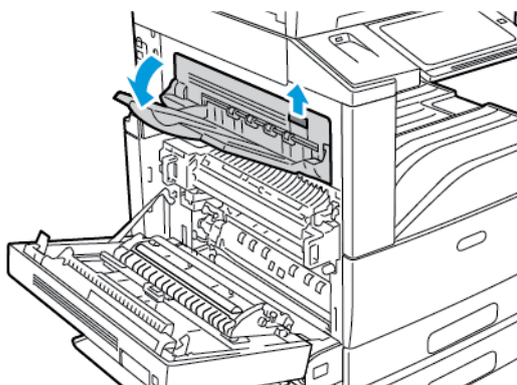


**!** **Warnung:** Der Bereich um die Fixieranlage kann heiß sein. Bei unsachgemäßer Handhabung besteht Verletzungsgefahr!

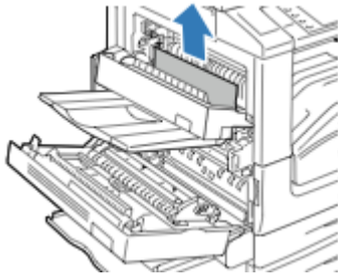
**!** **Achtung:** Übertragungsband nicht berühren. Durch Berühren des Bandes kann die Bildqualität gemindert oder das Übertragungsband beschädigt werden. Die Übertragungswalze nicht berühren. Durch Berühren der Walze kann die Bildqualität gemindert werden.



3. Das links Ausgabefach öffnen. Zum Öffnen von Abdeckung D den Hebel anheben.



4. Das gestaute Material entfernen (s. Abb.).



Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Gerät verbleiben.

5. Abdeckung D schließen.  
6. Abdeckung A und danach Behälter 5 schließen.

## PROBLEMBEHANDLUNG BEI MATERIALSTAUS

### Mehrere Blätter zusammen eingezogen

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Der Behälter ist überladen.	Einen Teil des Materials entfernen. Darauf achten, dass die Füllhöhenmarkierung nicht überschritten wird.
Die Kanten des Papiers sind nicht bündig.	Papier entnehmen und aufstoßen, sodass die Kanten bündig sind. Das Papier dann wieder einlegen.
Das Papier ist feucht.	Das feuchte Papier entnehmen und stattdessen neues, trockenes Papier einlegen.
Das Druckmaterial ist statisch aufgeladen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neues Papierpaket verwenden.</li> <li>• Folien nicht auffächern, bevor sie in den Behälter gelegt werden.</li> </ul>
Verwendung von nicht unterstütztem Material	Nur von Xerox empfohlenes Druckmaterial verwenden. Weitere Informationen siehe <b>Zulässiges Druckmaterial</b> .
Feuchtigkeit ist für gestrichenes Papier zu hoch.	Blätter einzeln zuführen.

**Staus am Vorlageneinzug beseitigen**

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Nicht unterstütztes Material der falschen Größe, Dicke oder Art.	Nur von Xerox empfohlenes Druckmaterial verwenden. Weitere Informationen siehe <b>Zulässiges Druckmaterial</b> .
Die Vorlage ist zerrissen, geknickt, gefalzt oder geheftet.	Sicherstellen, dass die Vorlage nicht beschädigt (d. h., nicht zerrissen, geknickt oder gefalzt) ist. Eventuell vorhandene Heftklammern von der Vorlage entfernen und die Blätter im Vorlagenstapel durch Auffächern voneinander trennen.
Die in den Einzug eingelegten Vorlagen überschreiten die zulässige Höchstmenge.	Den Vorlagenstapel reduzieren.
Die Vorlagenführungen sind falsch eingestellt.	Die Vorlagenführungen so einstellen, dass sie leicht an den Vorlagen anliegen.

**Fehleinzüge und formatbedingte Staus**

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Das Material wurde nicht richtig in den Behälter eingelegt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fehleingezogene Seiten entfernen und Material ordnungsgemäß einlegen.</li> <li>• Die Materialführungen an das im Behälter eingelegte Material heranschieben.</li> </ul>
Der Behälter ist überladen.	Einen Teil des Materials entfernen. Darauf achten, dass die Füllhöhenmarkierung nicht überschritten wird.
Die Materialführungen sind nicht richtig auf das Materialformat eingestellt.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Das Material herausnehmen.</li> <li>2 Die Materialführungen an das im Behälter eingelegte Material heranschieben.</li> <li>3 Das Papier austauschen.</li> </ol>
Der Behälter enthält verzogenes oder zerknittertes Papier.	Das Druckmaterial entfernen, glätten und dann erneut einlegen. Falls noch immer Fehleinzüge auftreten, dieses Papier nicht mehr verwenden.
Das Papier ist feucht.	Das Papier gegen trockenes Papier austauschen.
Verwendung von Material der falschen Größe, Dicke oder Art	Nur von Xerox empfohlenes Druckmaterial verwenden. Weitere Informationen siehe <b>Zulässiges Druckmaterial</b> .

### Fehleinzug von Etiketten und Umschlägen

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Der Etikettenbogen im Behälter weist in die falsche Richtung.	Etikettenbögen laut Anweisungen des Herstellers einlegen. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Etikettenbögen mit den Etiketten nach oben in die Behälter 1-4 einlegen.</li> <li>• Etikettenbögen mit den Etiketten nach unten in den Behälter 5 einlegen.</li> </ul>
Umschläge befinden sich im falschen Behälter.	Behälter 5 zum Bedrucken von Umschlägen verwenden.
Umschläge sind nicht korrekt in Behälter 5 eingelegt.	Zum Einlegen von Umschlägen in den Behälter 5 folgendermaßen vorgehen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umschläge mit Klappe an Längsseite: mit geschlossener Klappe nach oben und zum Einzug rechtsweisend einlegen.</li> <li>• Umschläge mit Klappe an Querseite: mit geschlossener Klappe nach oben und zum Einzug rechtsweisend einlegen.</li> <li>• Umschläge im Format C4 und in benutzerdefinierten Formaten mit einer Länge über 320 mm (12,6 Zoll) für Schmalseitenzufuhr mit geschlossenen Klappen nach oben und zum Einzug rechtsweisend einlegen. Für Umschläge mit benutzerdefiniertem Format dieses am Steuerpult angeben.</li> </ul>
Umschläge sind nicht korrekt in den Umschlagbehälter eingelegt.	Umschläge wie folgt in den Umschlagbehälter einlegen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umschläge mit Klappe an Längsseite: mit geschlossener Klappe nach unten und in Ausrichtung nach links einlegen.</li> <li>• Umschläge mit Klappe an Querseite: mit geschlossener Klappe nach unten und in Ausrichtung nach links einlegen.</li> </ul>

### Papierstaumeldung wird weiterhin angezeigt

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Es befindet sich noch gestautes Material im Gerät.	Den Papierweg erneut überprüfen und sicherstellen, dass das gestaute Material vollständig entfernt wurde.
Eine der Druckertüren ist offen.	Türen am Drucker überprüfen. Offene Türen schließen.



Hinweis: Papierweg auf Papierreste prüfen und diese entfernen.

### Staus beim automatischen Duplexdruck

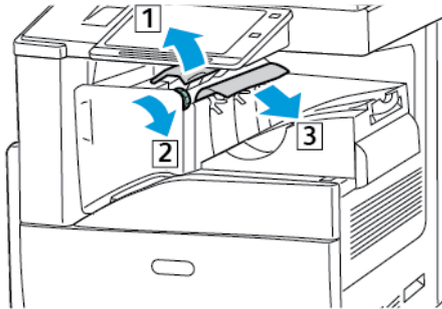
MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Verwendung von Material der falschen Größe, Dicke oder Art	Material der richtigen Größe, Stärke und Art verwenden. Weitere Informationen siehe <a href="#">Materialarten und -gewichte für beidseitiges Drucken (automatischer Duplexdruck)</a> .
Materialart ist im Druckertreiber nicht korrekt eingestellt.	Sicherstellen, dass die Materialart im Treiber korrekt eingestellt ist und das Material in den richtigen Behälter eingelegt wurde. Weitere Informationen siehe <a href="#">Zulässiges Druckmaterial</a> .
Papier befindet sich im falschen Behälter.	Darauf achten, dass das Druckmaterial in den richtigen Behälter eingelegt wird. Weitere Informationen siehe <a href="#">Zulässiges Druckmaterial</a> .
Der Behälter ist mit verschiedenen Papierarten bestückt.	Behälter mit nur einer Papierart und -größe bestücken.

## BESEITIGEN VON STAUS IM FINISHER

### Beseitigen von Staus im integrierten Office-Finisher

1. Zum integrierten Office-Finisher unterhalb von Scanner und Steuerpult gehen und die obere Abdeckung wie gezeigt öffnen.
2. Grünen Knopf in gezeigte Richtung drehen.

- Das Papier vorsichtig in die gezeigte Richtung herausziehen.



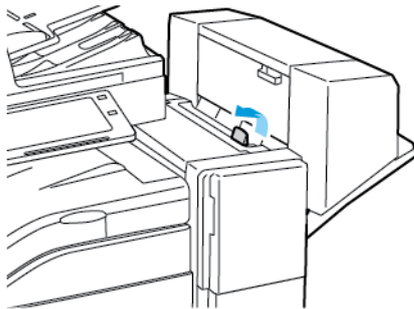
 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Gerät verbleiben.

- Die obere Abdeckung des integrierten Office-Finishers schließen.

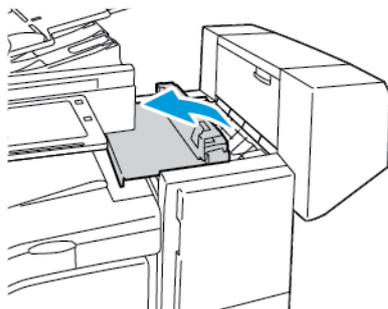
### **Staus im Office-Finisher LX**

#### **Beseitigen von Staus unter der oberen Abdeckung des Office-Finishers**

- Hebel an der oberen Abdeckung anheben.

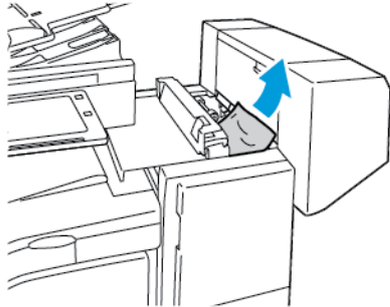


- Obere Abdeckung durch Drehen nach links öffnen.



3. Gestautes Material entfernen

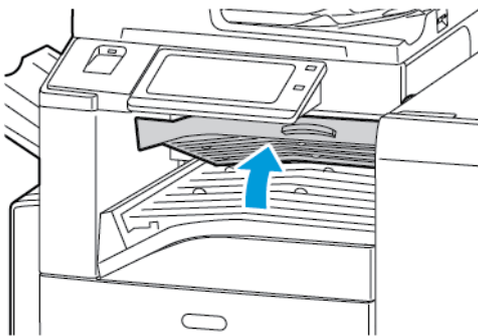
 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.



4. Die obere Abdeckung des Finishers schließen.

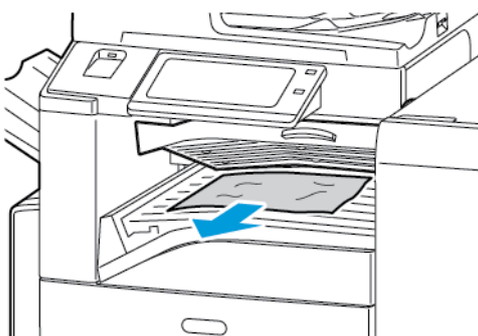
**Staus im Transport des Office-Finishers LX**

1. Griff des Mittelfachs gerade nach oben bewegen, um die Transportabdeckung zu öffnen.



2. Gestautes Material entfernen

 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.

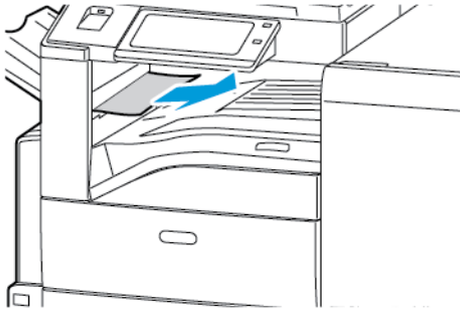


3. Transportabdeckung schließen.

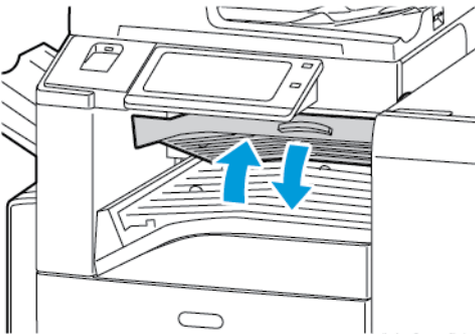
## Beseitigen von Staus im Business Ready Finisher

### Staus im Mittelfach beseitigen

1. Wenn Papier am Ausgang des mittleren Ausgabefachs gestaut ist, Papier in die gezeigte Richtung ziehen.

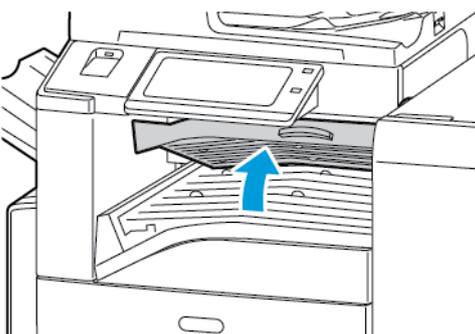


2. Transportabdeckung des Finishers öffnen und danach wieder schließen.



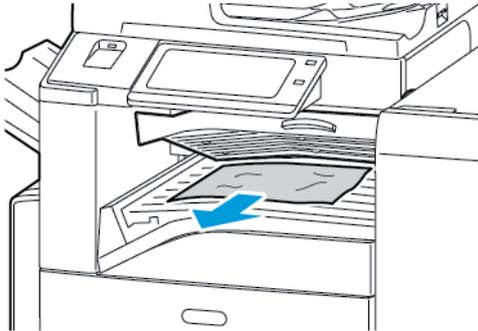
### Staus im Finisher-Transport beseitigen

1. Transportabdeckung des Finishers öffnen.



2. Gestautes Material entfernen

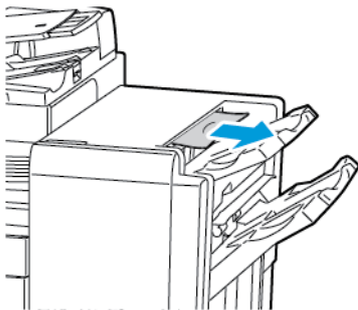
 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.



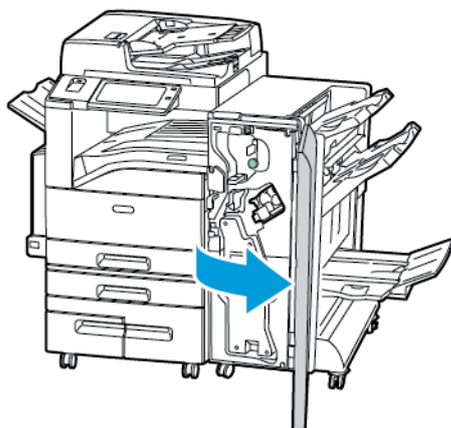
3. Finisher-Transportabdeckung schließen.

**Beseitigen von Staus im Bereich 3a des Finishers**

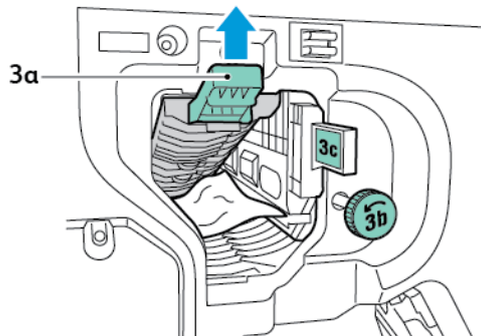
1. Ist Papier im Ausgabebereich des Ausgabefachs sichtbar, das Papier in der gezeigten Richtung herausziehen.



2. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.

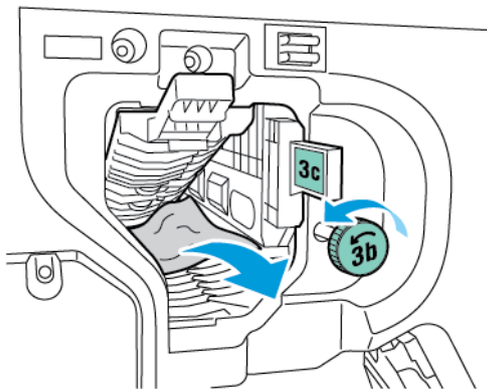


- Den grünen Hebel 3a anheben.

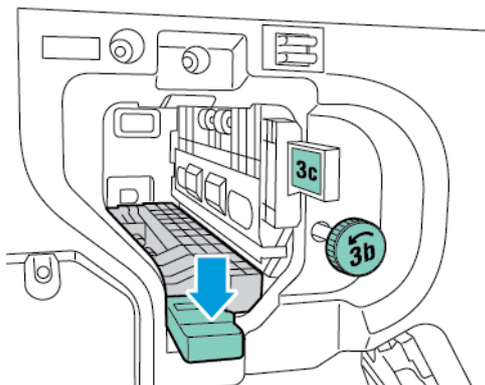


- Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

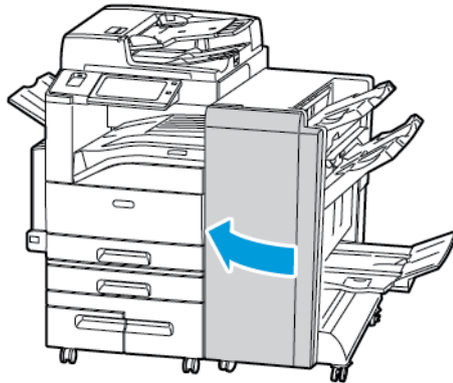
 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.



- Grünen Griff 3a wieder in die Ausgangsposition schwenken.

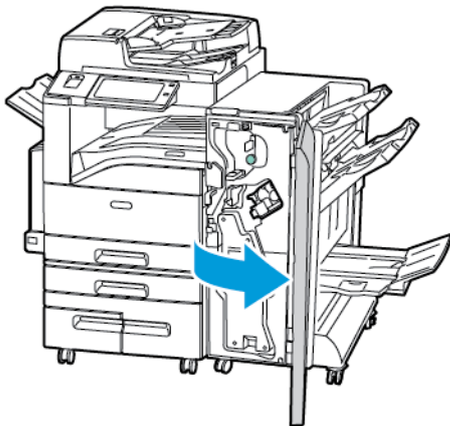


6. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers schließen.

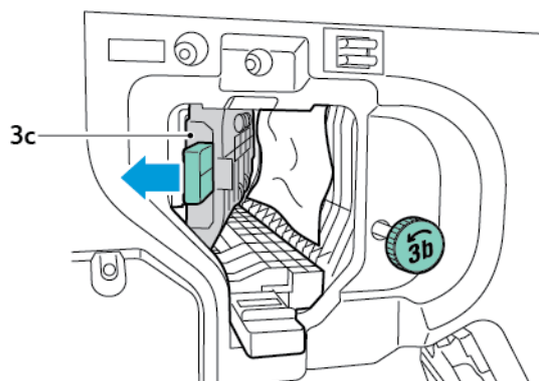


### Beseitigen von Staus im Bereich 3c des Finishers

1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.



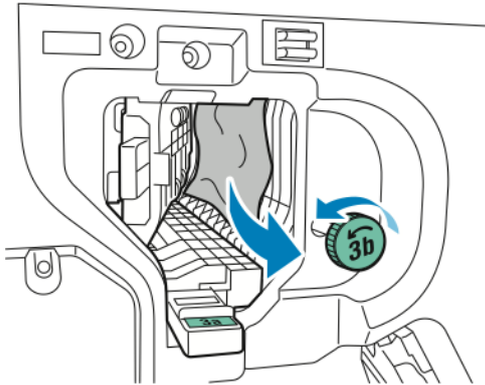
2. Den grünen Hebel 3c nach links schieben.



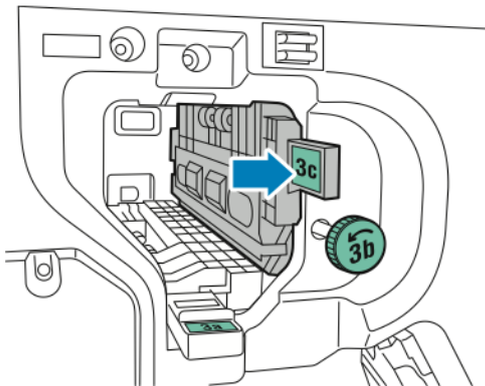
### 3. Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

 Hinweis:

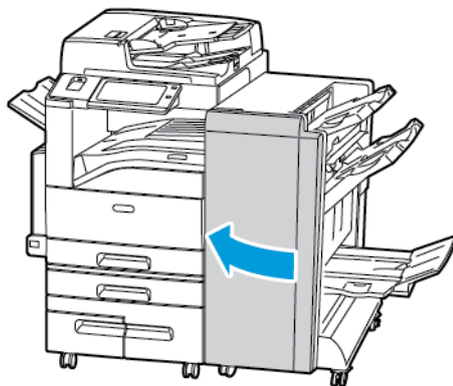
- Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.
- Wenn das Material nicht erreichbar ist oder am Steuerpult dazu aufgefordert wird, den grünen Knopf 3b in die gezeigte Richtung drehen, um das Material freizugeben.



### 4. Den grünen Hebel 3c wieder in die Ausgangsposition bringen.

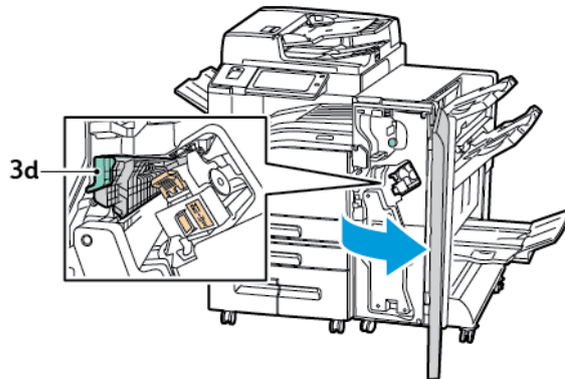


### 5. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers schließen.

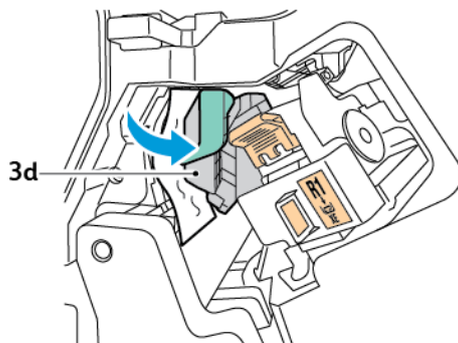


### Beseitigen von Staus im Bereich 3d des Finishers

1. Die vordere Abdeckung des Finishers öffnen und den grünen Hebel 3d suchen.

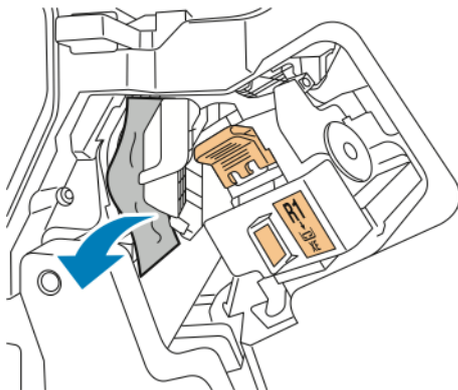


2. Den grünen Hebel 3d nach rechts schieben.

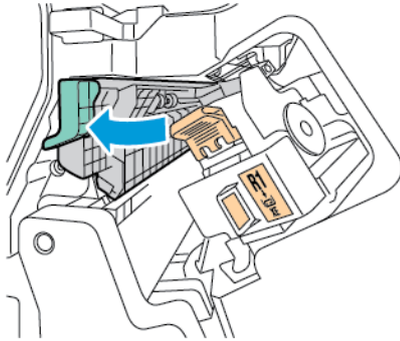


3. Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

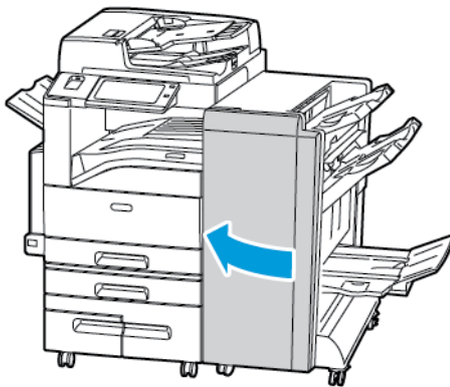
 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.



4. Den grünen Hebel 3d wieder in die Ausgangsposition bringen.

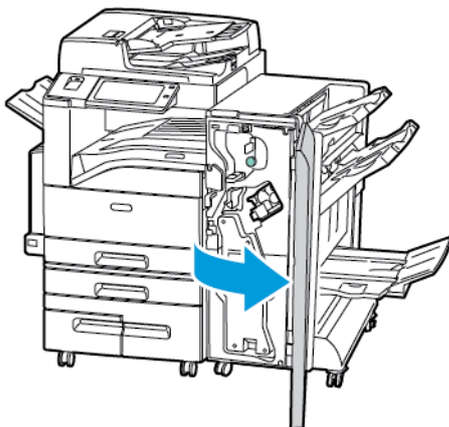


5. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers schließen.

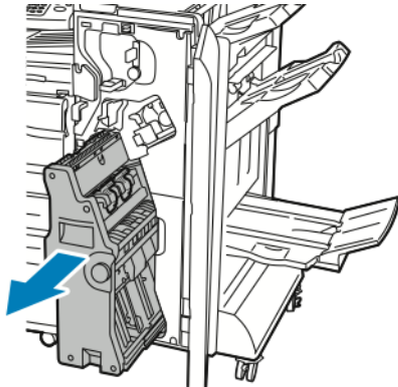


#### **Beseitigen von Staus im Bereich 4 des Finishers**

1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.

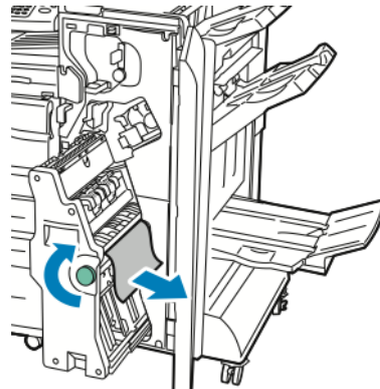
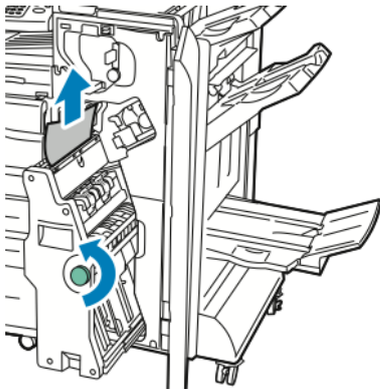


2. Einheit 4 am grünen Griff bis zum Anschlag herausziehen.

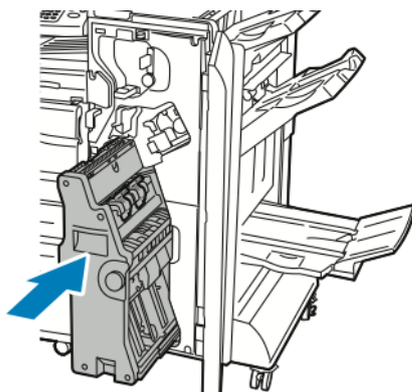


3. Grünen Drehknopf 4 wie gezeigt in eine beliebige Richtung drehen, um das gestaute Material zu entfernen.

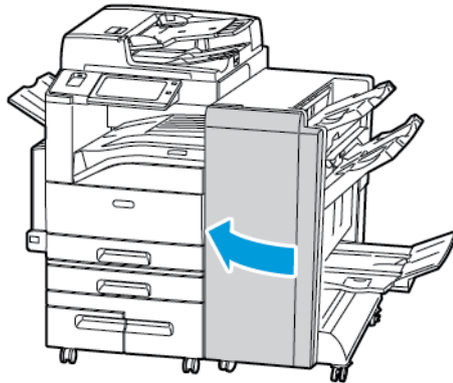
 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.



4. Einheit 4 zurück in die Ausgangsposition schieben.

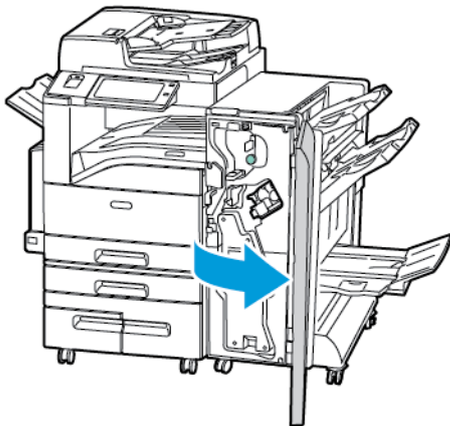


5. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers schließen.

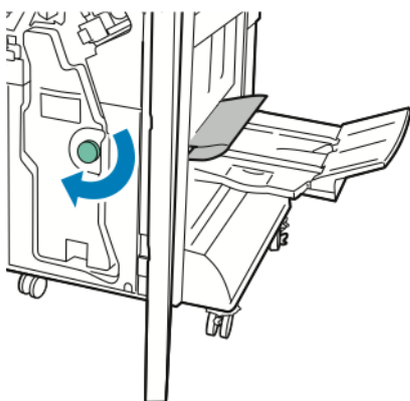


#### Staus im Broschürenfach beseitigen

1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.

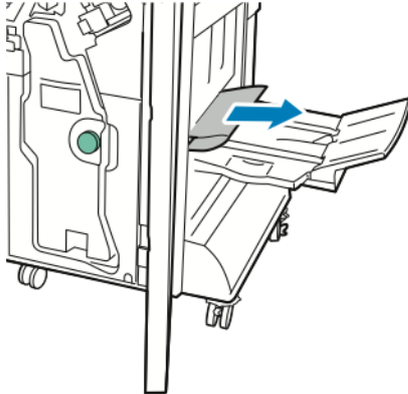


2. Grünen Drehknopf 4 in die gezeigte Richtung drehen, um das gestaute Material freizugeben.

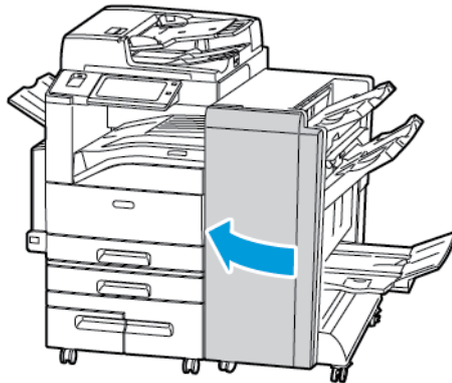


3. Das Papier vorsichtig in die gezeigte Richtung herausziehen.

 Hinweis: Falls das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Finisher verbleiben.



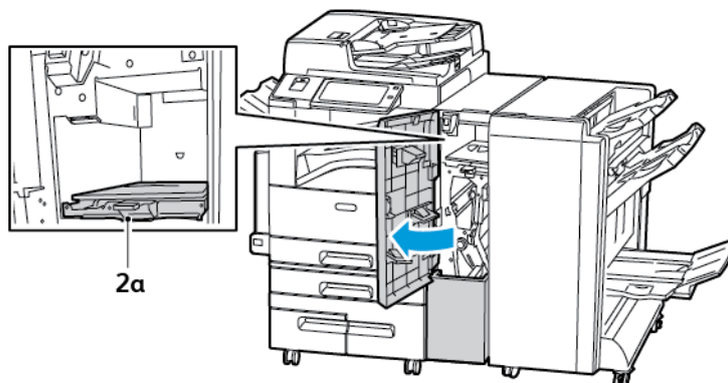
4. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers schließen.



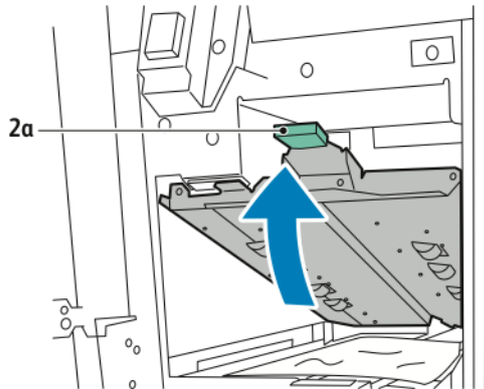
### Beseitigen von Staus im Falzmodul

#### Beseitigen von Staus im Bereich 2a des Falzmoduls

1. Die Vordertür des Falzmoduls öffnen.

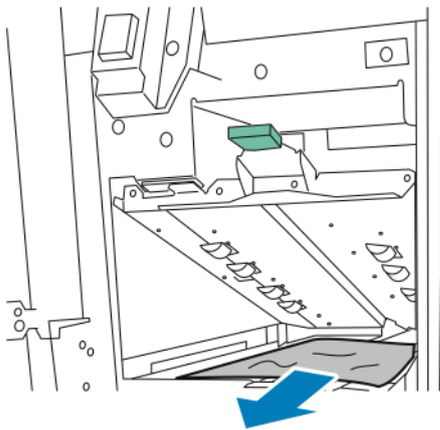


- Den grünen Hebel 2a anheben.

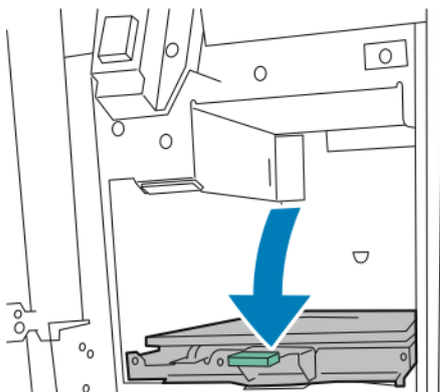


- Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

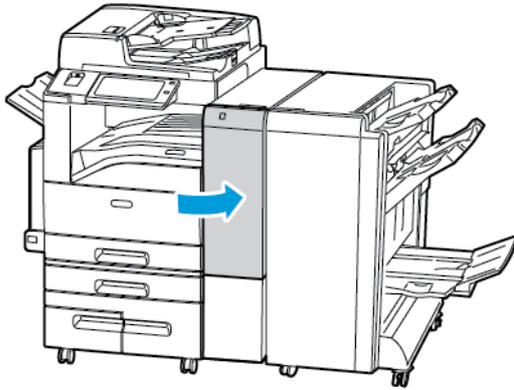
 Hinweis: Wenn das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Falzmodul verbleiben.



- Grünen Griff 2a wieder in die Ausgangsposition schwenken.

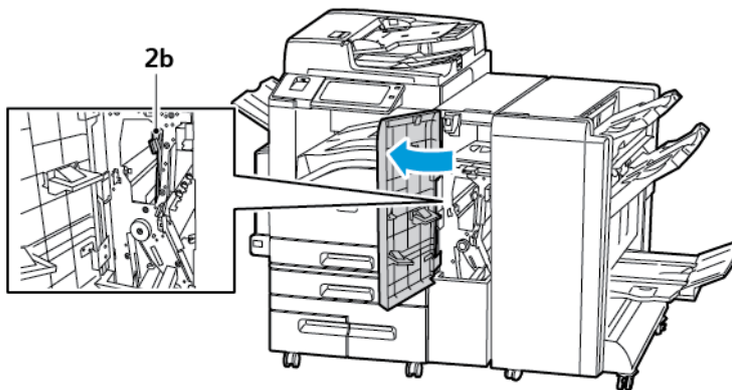


- Die Vordertür des Falzmoduls schließen.

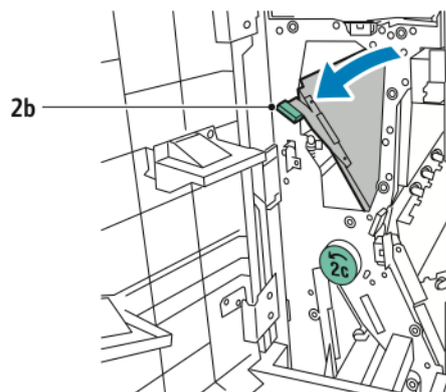


### Beseitigen von Staus im Bereich 2b des Falzmoduls

- Die Vordertür des Falzmoduls öffnen.

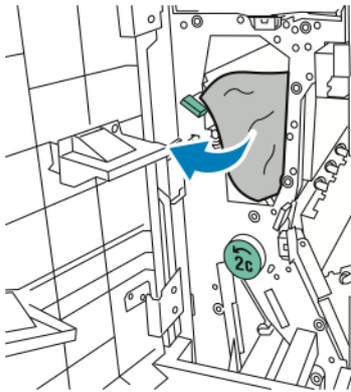


- Grünen Griff 2b nach links schwenken.

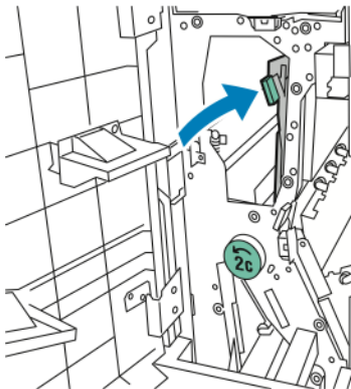


3. Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

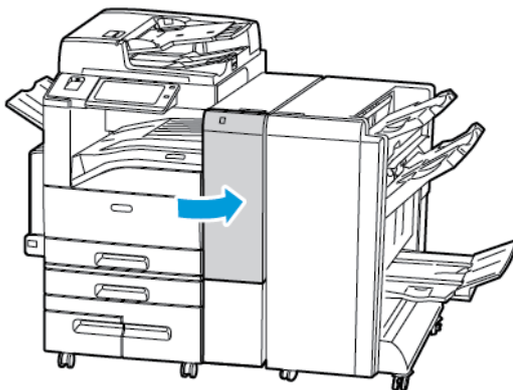
 Hinweis: Wenn das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Falzmodul verbleiben.



4. Griff 2b wieder in die Ausgangsposition bringen.

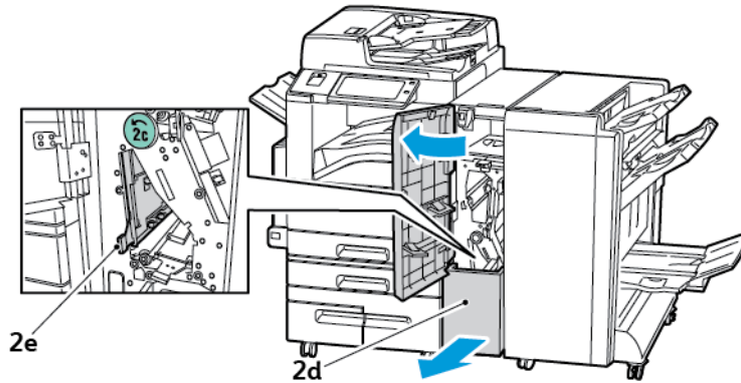


5. Die Vordertür des Falzmoduls schließen.

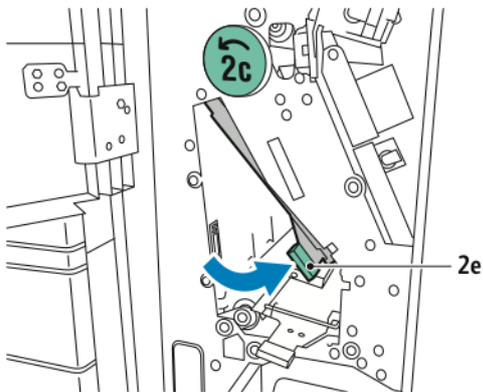


### Beseitigen von Staus im Bereich 2e des Falzmoduls

1. Die Vordertür des Falzmoduls und dann das Falzerfach 2d öffnen, um Zugang zu Hebel 2e zu erhalten.

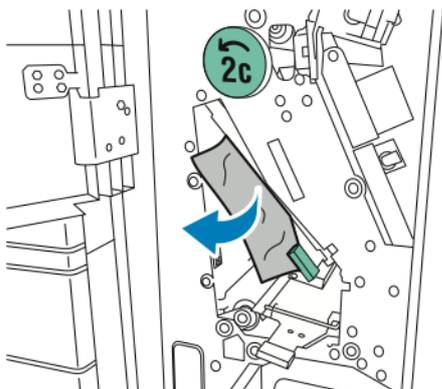


2. Grünen Griff 2e nach rechts schwenken.

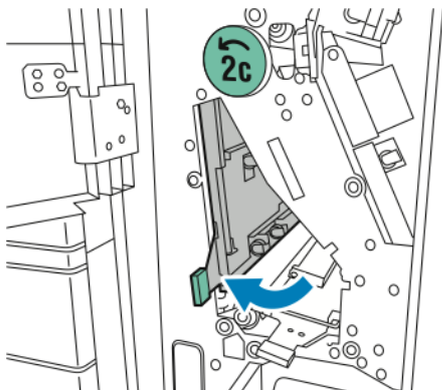


3. Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

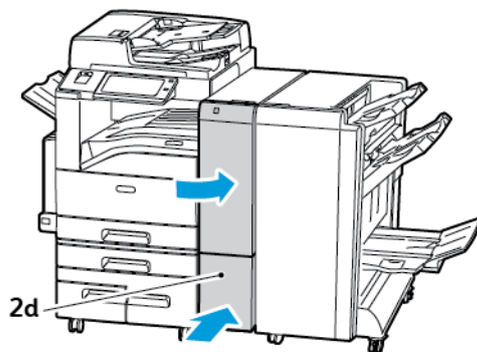
 Hinweis: Wenn das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Falzmodul verbleiben.



- Den grünen Griff 2e wieder in die ursprüngliche Position bringen.

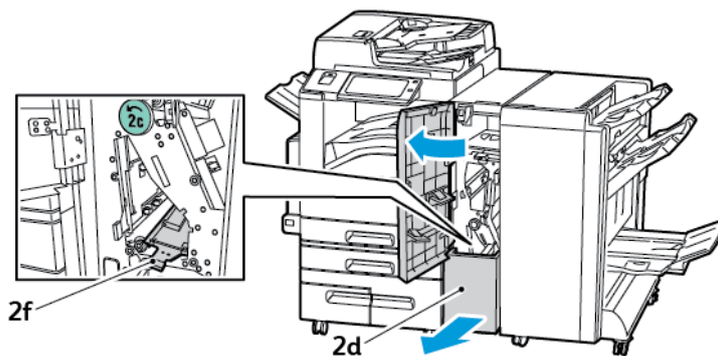


- Das Falzerfach und dann die Vordertür des Falzmoduls schließen.

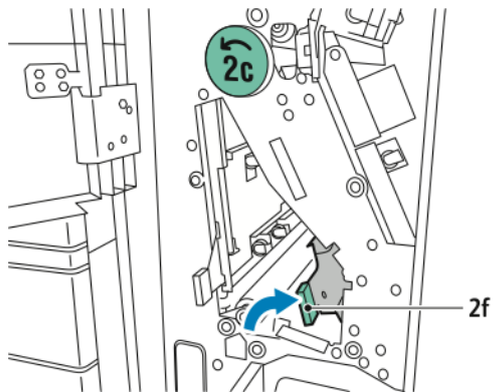


**Beseitigen von Staus im Bereich 2f des Falzmoduls**

- Die Vordertür des Falzmoduls und dann das Falzerfach 2d öffnen, um Zugang zu Hebel 2f zu erhalten.

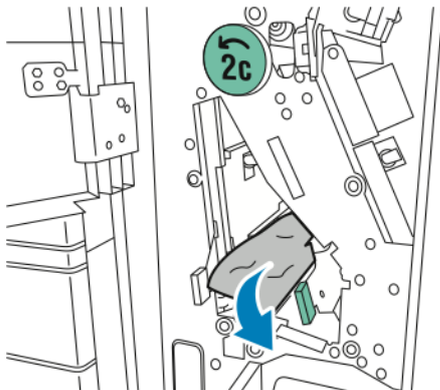


2. Grünen Griff 2f nach rechts schwenken.

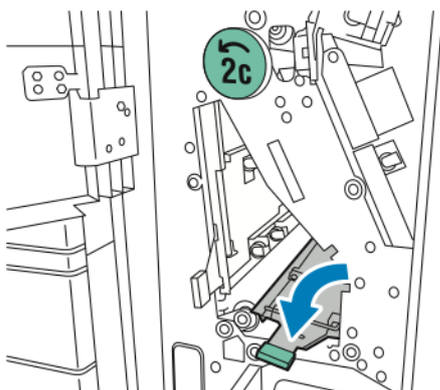


3. Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

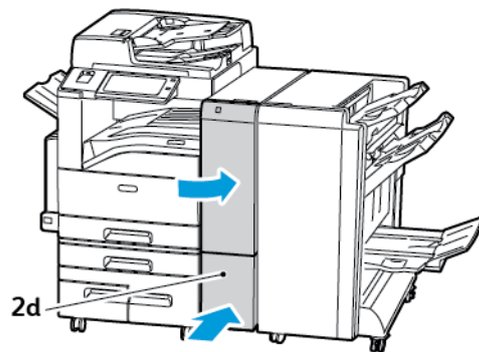
 Hinweis: Wenn das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Falzmodul verbleiben.



4. Den grünen Griff 2f wieder in die ursprüngliche Position bringen.

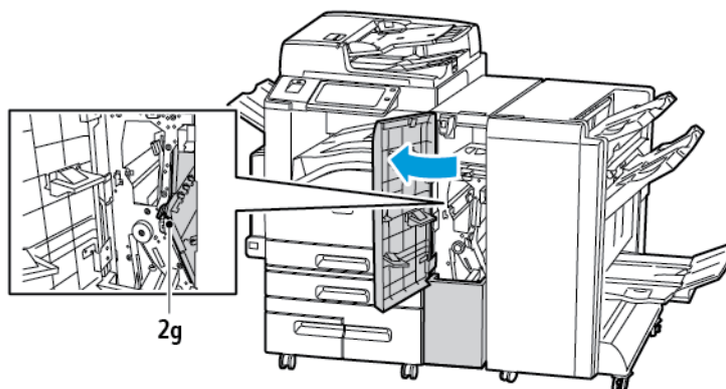


- Das Falzerfach und dann die Vordertür des Falzmoduls schließen.

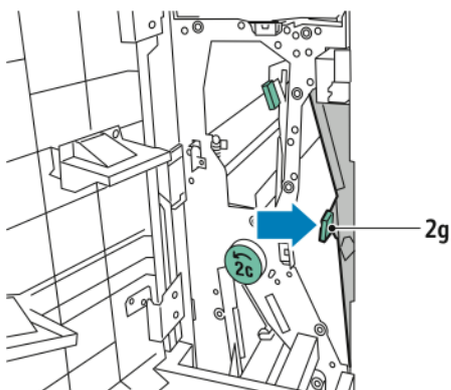


#### Beseitigen von Staus im Bereich 2g des Falzmoduls

- Die Vordertür des Falzmoduls öffnen.



- Grünen Griff 2g nach rechts schwenken.

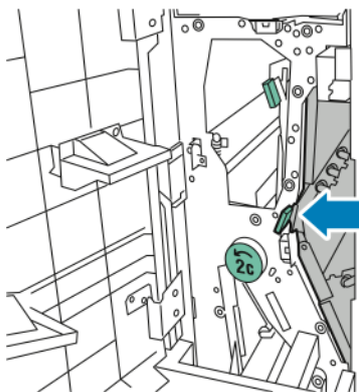


3. Das Druckmaterial vorsichtig entfernen.

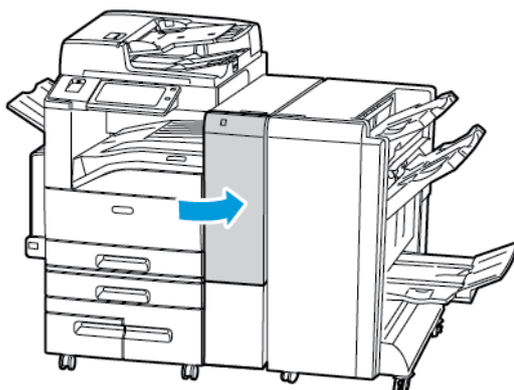
 Hinweis: Wenn das Material zerrissen ist, darauf achten, dass keine Materialreste im Falzmodul verbleiben.



4. Den grünen Griff 2g wieder in die ursprüngliche Position bringen.



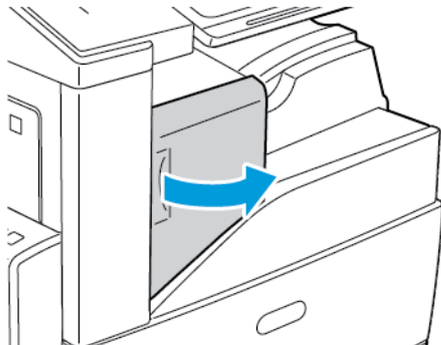
5. Die Vordertür des Falzmoduls schließen.



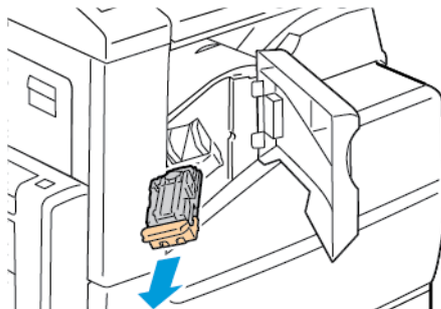
## Heftklammerstaus

### Beseitigen von Heftklammerstaus im integrierten Office-Finisher

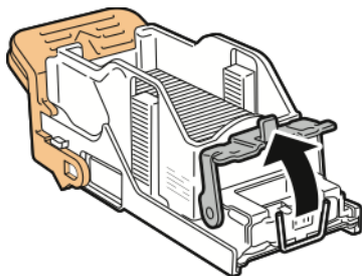
1. Finishervordertür öffnen.



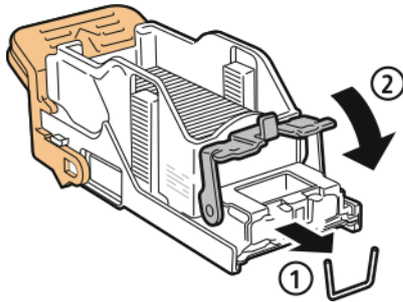
2. Zum Entfernen das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und fest nach vorne ziehen.



3. Das Innere des Finishers auf lose Heftklammern überprüfen und diese ggf. entfernen.
4. Sicherungsbügel des Heftklammermagazins zum Öffnen kräftig in die gezeigte Richtung ziehen.

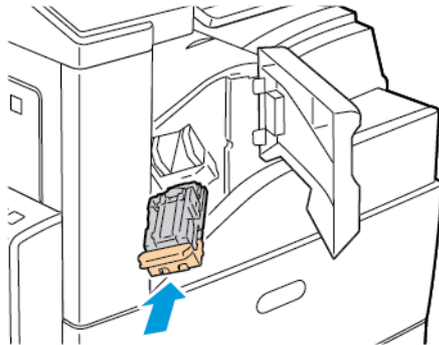


- Die gestauten Heftklammern herausnehmen, dann die Halterung in die dargestellte Richtung drücken, bis sie einrastet.

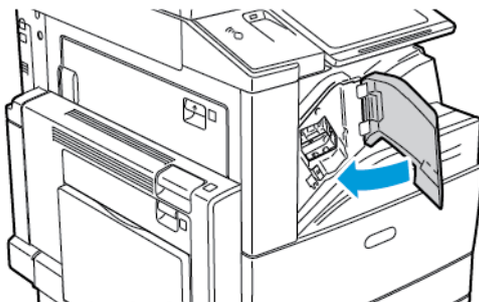


**⚠️ Warnung:** Die Spitzen der gestauten Heftklammern sind scharf. Gestaute Heftklammern vorsichtig entfernen.

- Das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und in den Hefter einschieben, bis es einrastet.



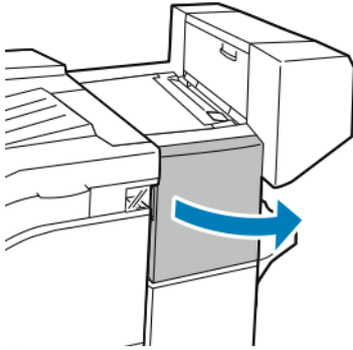
- Vordere Finishertür schließen.



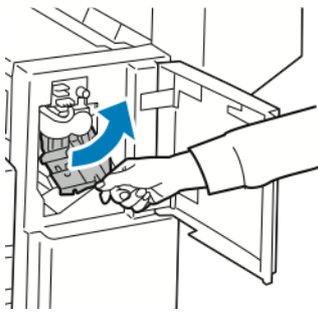
#### Heftklammerstaus im Office-Finisher LX

**⚠️ Warnung:** Diesen Schritt nicht bei laufendem Druckvorgang durchführen.

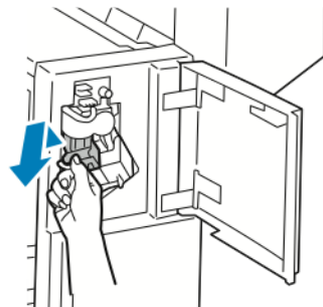
1. Vordertür des Office Finishers öffnen.



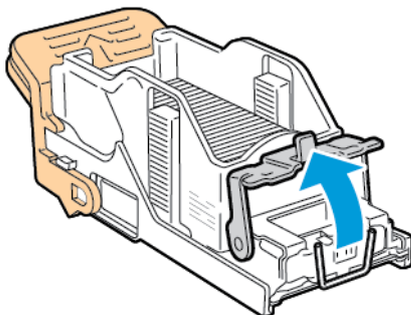
2. In das Finisherfach greifen und die Heftereinheit bis zum Anschlag herausziehen.
3. Heftereinheit wie gezeigt nach rechts drücken.



4. Das Heftklammermagazin am orangefarbenen Hebel fassen und fest nach vorn ziehen und herausnehmen.

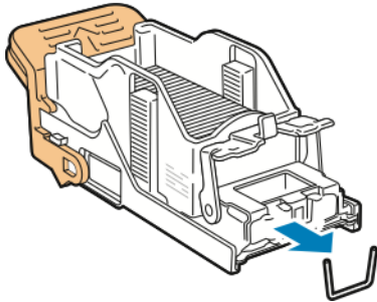


5. Das Innere des Finishers auf lose Heftklammern überprüfen und diese ggf. entfernen.
6. Sicherungsbügel des Heftklammermagazins zum Öffnen kräftig in die gezeigte Richtung ziehen.

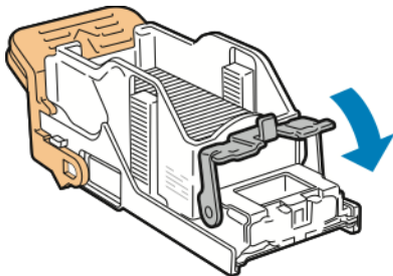


- Die gestauten Heftklammern in der gezeigten Richtung herausziehen.

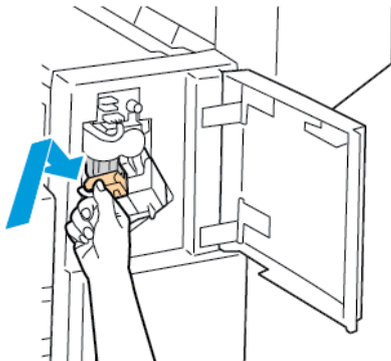
 **Warnung:** Die Spitzen der gestauten Heftklammern sind scharf. Gestaute Heftklammern vorsichtig entfernen.



- Bügel in die gezeigte Richtung drücken, bis er einrastet.



- Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und in die Heftereinheit einsetzen. Einschieben, bis es hörbar einrastet.

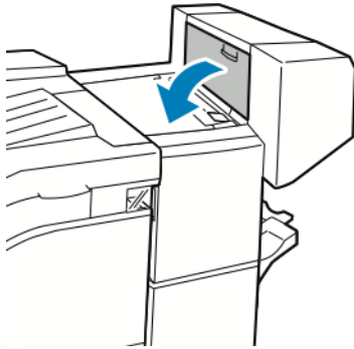


- Vordertür des Office Finishers schließen.

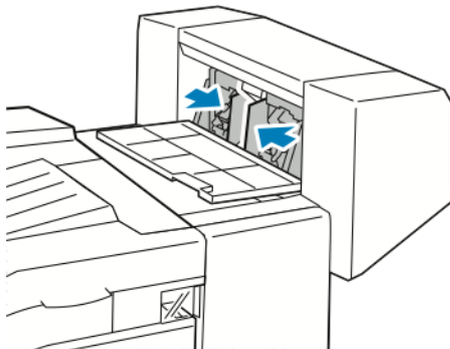
#### Beseitigen von Broschürenheftklammerstaus im Office-Finisher LX

 **Warnung:** Diesen Schritt nicht bei laufendem Druckvorgang durchführen.

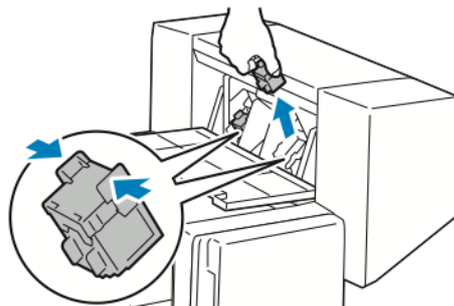
1. Seitenabdeckung des Office Finishers öffnen.



2. Wenn die Heftklammermagazine nicht sichtbar sind, die vertikalen Seitenplatten links und rechts von der Öffnung greifen und in die Mitte schieben.

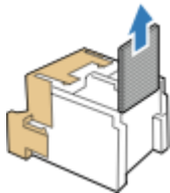


3. Die Griffe an beiden Seiten des Heftklammermagazins halten und das Magazin aus dem Finisher herausziehen.



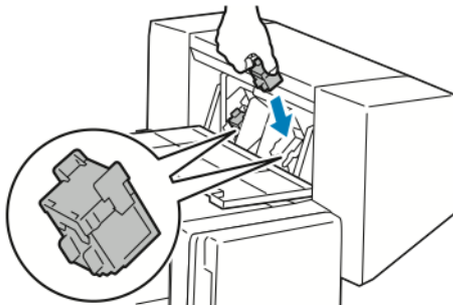
- Die gestauten Heftklammern in der gezeigten Richtung herausziehen.

 **Warnung:** Die Spitzen der gestauten Heftklammern sind scharf. Gestaute Heftklammern vorsichtig entfernen.



- Die Griffe an beiden Seiten des Heftklammermagazins halten und das Magazin in die ursprüngliche Position in den Finisher einführen.

 Hinweis: Wenn Probleme beim Einführen auftreten, sicherstellen, dass die Heftklammern korrekt im Magazin angeordnet sind.

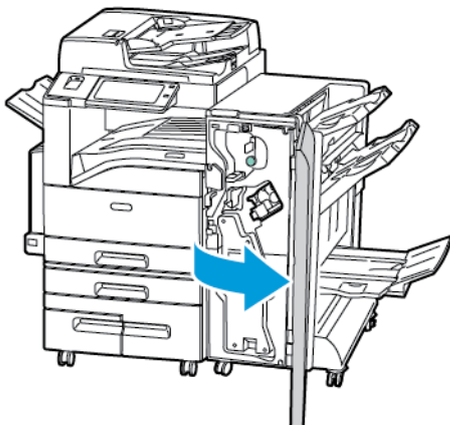


 Hinweis: Der Booklet Maker verwendet zwei Heftklammermagazine. Für die Broschürenheftung müssen beide Heftklammermagazine Heftklammern enthalten.

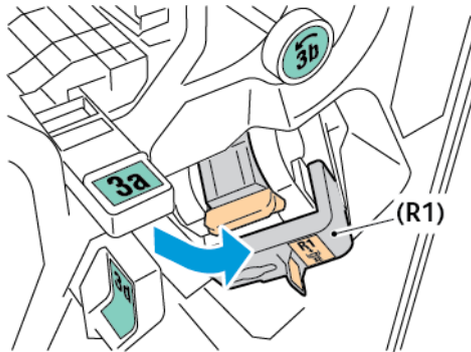
- Beginnend bei Schritt 2 das Verfahren für das andere Heftklammermagazin wiederholen.
- Seitenabdeckung des Office Finishers schließen.

#### **Beseitigen von Hauptheftklammerstaus im Business Ready Finisher**

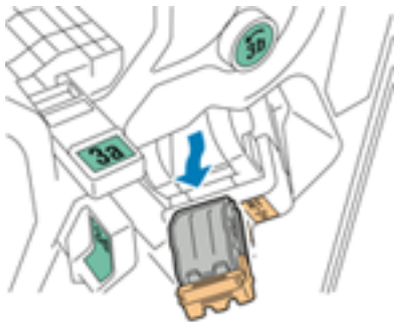
- Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.



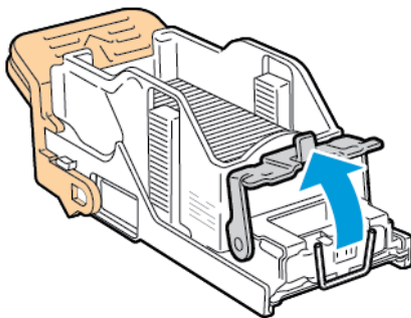
2. Heftereinheit am orangefarbenen Hebel R1 fassen und den Hebel nach rechts schieben.



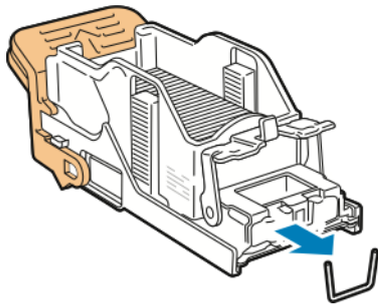
3. Zum Entfernen das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und fest nach vorne ziehen.



4. Sicherungsbügel des Heftklammermagazins zum Öffnen kräftig in die gezeigte Richtung ziehen.

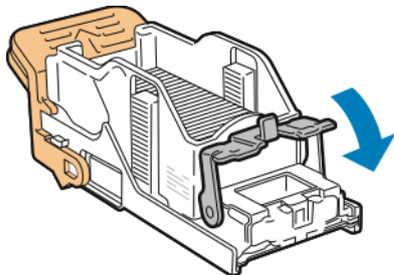


5. Gestaute Heftklammern entfernen.

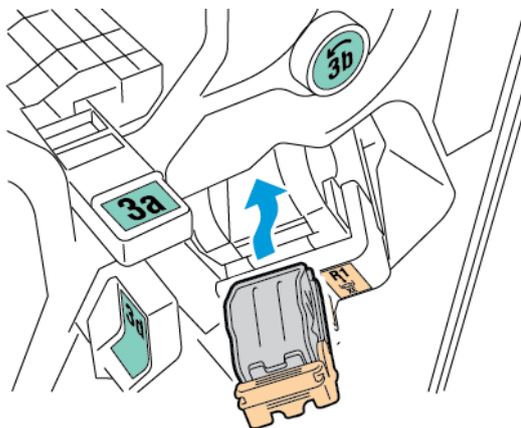


**!** **Warnung:** Die Spitzen der gestauten Heftklammern sind scharf. Gestaute Heftklammern vorsichtig entfernen.

6. Zum Schließen des Sicherungsbügels des Heftklammermagazins den Bügel in die dargestellte Richtung drücken, bis er einrastet.



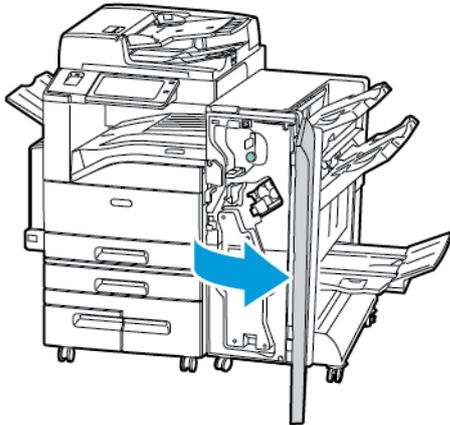
7. Das Heftklammermagazin am orangefarbenen Griff fassen und in die Heftereinheit einschieben, bis es einrastet.



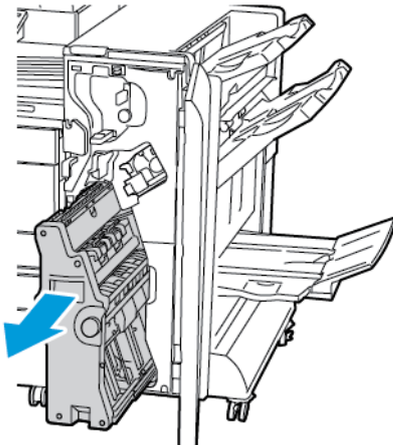
8. Die Heftereinheit in die Ausgangsposition einschieben und die Finisherabdeckung schließen.

**Beseitigen von Heftklammerstaus im Business Ready Finisher Booklet Maker**

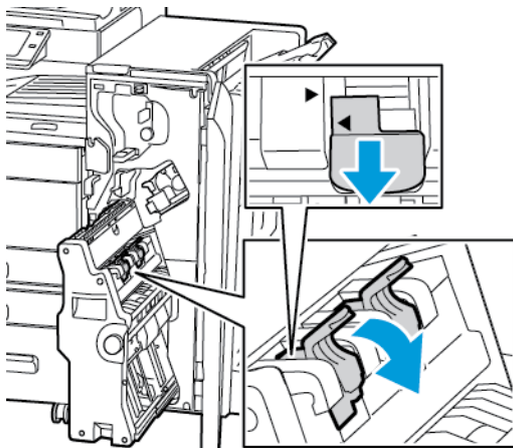
1. Die vordere Abdeckung des Business Ready-Finishers öffnen.



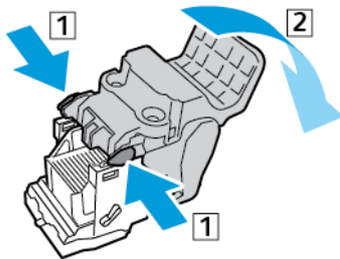
2. Den Griff des Booklet Makers greifen und die Einheit Richtung Körper ziehen, bis das Heftklammermagazin oben im Gerät zu sehen ist.



3. Zum Entfernen des Heftklammermagazins aus dem Booklet Maker den Griff des Heftklammermagazins wie gezeigt nach unten drücken und dann das Magazin nach oben herausziehen.

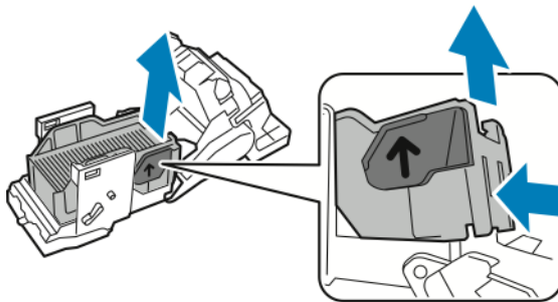


4. Das Heftklammermagazin umdrehen.
5. Damit sich der Griff des Heftklammermagazins vom Heftklammerbehälter lösen kann, auf die grünen Bereiche drücken und den Griff nach hinten ziehen.



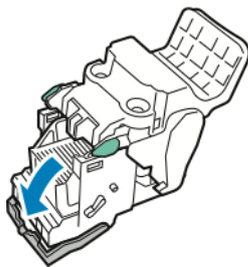
 Hinweis: Ist kein Heftklammerstau zu erkennen, das Magazin entnehmen.

6. Zum Entfernen des Heftklammerbehälters wie gezeigt hinten auf den Behälter drücken.

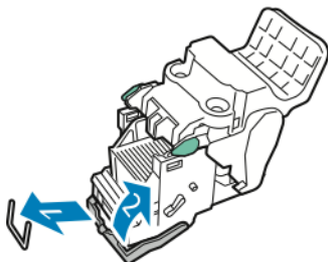


 Hinweis: Ist der Heftklammerstau zu erkennen, die Halterung des Heftklammermagazins öffnen.

7. Das Heftklammermagazin zum Öffnen kräftig in die gezeigte Richtung ziehen.



 **Warnung:** Die Spitzen der gestauten Heftklammern sind scharf. Gestaute Heftklammern vorsichtig entfernen.



8. Die gestauten Heftklammern herausnehmen, dann die Halterung in die dargestellte Richtung drücken, bis sie einrastet.
9. Das Heftklammermagazin wieder in den Booklet Maker einsetzen und diesen in die ursprüngliche Position zurückbringen.

## **Locherstaus**

### **Locherstaus in Office-Finisher LX**

Wenn der Druck angehalten und einen Locherstau gemeldet wird, Locherabfallbehälter entleeren. Weitere Informationen siehe [Leeren des Locherabfallbehälters](#).

Nach dem Entleeren des Locherabfallbehälters aufgetretene Materialstaus ggf. beseitigen.

## Problemen beim Drucken, Kopieren und Scannen

### ERMITTELN VON PROBLEMEN BEIM DRUCKEN, KOPIEREN UND SCANNEN

Die Ursache für eine nicht zufriedenstellende Ausgabequalität des Druckers kann ein Druck-, Kopier- oder Scanproblem sein. Mithilfe des nachfolgend beschriebenen Schnelltests lässt sich die Ursache rasch ermitteln.

Um zu ermitteln, ob ein Druck- oder ein Scanproblem vorliegt, die folgenden Schritte ausführen:

1. Die *Kurzanleitung* drucken.
  - a. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
  - b. **Gerät** und dann **Infoseiten** antippen.
  - c. **Erste Schritte**, dann **Drucken** antippen.
  - d. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken, um zur Startseite zurückzukehren.
2. Die Qualität der Druckausgabe prüfen.
3. Wenn die Druckqualität schlecht ist, liegt ein Druckproblem vor. Das Symptom in der Tabelle „Beheben von Problemen mit der Druckqualität“ ermitteln.
4. Wenn die Druckqualität gut ist, liegt wahrscheinlich ein Problem mit dem Scanner vor.
  - a. Die zuvor gedruckte *Kurzanleitung* kopieren.
  - b. Die Qualität der Kopien prüfen.
  - c. Bei Anzeichen für schlechte Druckqualität das Symptom in der Tabelle „Probleme beim Kopieren und Scannen“ ermitteln.

### PROBLEME MIT DER DRUCKQUALITÄT

Normalerweise wird mit dem Drucker stets eine einwandfreie Ausgabequalität erzielt. Wenn Druckqualitätsprobleme auftreten, diese anhand der Informationen in diesem Abschnitt beheben. Weitere Informationen siehe [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport).



**Achtung:** Durch die Verwendung von nicht geeignetem Papier und anderen nicht geeigneten Spezialmaterialien verursachte Schäden fallen nicht unter die Xerox-Garantie, den Servicevertrag oder die Total Satisfaction Guarantee (umfassende Garantie). Die Xerox Total Satisfaction Guarantee (umfassende Garantie) wird in den USA und in Kanada angeboten. Der Garantieschutz kann außerhalb dieser Gebiete variieren. Weitere Informationen erteilt der zuständige Xerox-Partner.



Hinweis:

- Zur Gewährleistung einer hohen Druckqualität sind die Tonermodule, Druckkartuschen oder Trommeleinheiten mancher Geräte so konzipiert, dass sie ab einem bestimmten Zeitpunkt nicht mehr funktionieren.
- Graustufenbilder, für die zusammengesetztes Schwarz eingestellt ist, zählen als Farbseiten, da Farbverbrauchsmaterialien verwendet werden. Zusammengesetztes Schwarz ist die Standardeinstellung auf den meisten Druckern.

### Verbessern der Druckqualität

Verschiedene Faktoren können die Qualität der Ausgabe des Druckers beeinträchtigen. Zur Erzielung einer gleichbleibenden und optimalen Druckqualität nur Papier verwenden, das für den Drucker entwickelt wurde, und Druckqualitätsmodus und Farbeinstellungen korrekt einstellen. Befolgen Sie die Richtlinien in diesem Abschnitt, um eine optimale Druckqualität Ihres Druckers aufrechtzuerhalten.

Temperatur und Luftfeuchtigkeit wirken sich auf die Qualität der Druckausgabe aus. Weitere Informationen siehe [Umgebungsbedingungen](#).

### Druckmaterialien

Der Drucker ist für verschiedene Druckmaterialarten geeignet. Zur Gewährleistung einer optimalen Druckqualität und zur Vermeidung von Druckmaterialstaus die Richtlinien in diesem Abschnitt befolgen.

- Nur von Xerox empfohlenes Druckmaterial verwenden. Weitere Informationen siehe [Zulässiges Druckmaterial](#).
- Nur trockenes, unbeschädigtes Papier verwenden.



**Achtung:** Einige Druckmaterialarten können unzureichende Ausgabequalität, vermehrte Materialstaus oder Beschädigungen am Drucker verursachen. Folgendes Druckmaterial nicht verwenden:

- Raues oder poröses Papier
- Papier für Tintenstrahldrucker
- Hochglanz- oder gestrichenes Papier, das nicht für Laserdrucker geeignet ist
- Fotokopien
- Gefalztes oder zerknittertes Papier
- Papier mit Ausschnitten oder Perforationen
- Geheftetes Papier
- Umschläge mit Fenstern, Metallklammern, rechtwinkligen Umschlaglaschen oder Klebeflächen mit abziehbaren Streifen
- Gepolsterte Umschläge
- Kunststoffmaterialien
- Transferpapier zum Aufbügeln

- Sicherstellen, dass die im Druckertreiber ausgewählte Materialart der Materialart entspricht, auf der gedruckt wird.
- Wenn sich dasselbe Materialformat in mehr als einem Behälter befindet, sicherstellen, dass im Druckertreiber der korrekte Behälter ausgewählt ist.
- Kein Druckmaterial (unterschiedliche Materialarten, -formate bzw. -gewichte) in dem Behälter mischen.
- Papier und andere Materialien korrekt lagern, um eine optimale Druckqualität zu erzielen. Weitere Informationen siehe [Hinweise zur Lagerung von Druckmaterial](#).

### Druckqualitätsmodi

Korrekte Druckqualitätseinstellung für den Druckauftrag im Druckertreiber auswählen. Anweisungen zur Einstellung der Druckqualität siehe [Druckvorgang läuft](#). Druckqualität festlegen:

- Die Druckqualität lässt sich über die Druckqualitätseinstellungen im Druckertreiber steuern. Wenn die Druckqualität nicht geeignet ist, Druckqualitätsmodus auf einen höheren Wert einstellen.
- Nur von Xerox empfohlenes Druckmaterial verwenden. Weitere Informationen siehe [Zulässiges Druckmaterial](#).

### Farbkorrekturen und Farbeinstellungen

Um bei der Ausgabe von Text, Grafiken und Bildern auf zahlreichen unterstützten Materialien optimale Druckergebnisse zu erzielen, die Farbkorrektur auf "-Autofarbe" einstellen. Anweisungen zur Einstellung der Farbkorrektur siehe [Bildqualitätsoptionen](#). Diese Richtlinien zur Steuerung der Farbkorrektur und Farbeinstellung befolgen:

- Mit der Farbkorrektureinstellung **-Autofarbe** des Druckertreibers werden für die meisten Materialien optimale Druckergebnisse erzielt. Dies ist die empfohlene Einstellung.
- Einen Farbkorrekturmodus wählen, um eine kräftigere Ausgabe zu erzielen. Wenn zum Beispiel eine Grafik gedruckt wird, auf der der Himmel nicht blau genug erscheint, **Lebendig** wählen, um ein kräftigeres Blau zu erzielen.
- Eine benutzerdefinierte Farbkorrektur wählen, um die Farbausgabe an ein anderes Ausgabegerät anzupassen.
- **Benutzerdefinierte automatische Farbe** auswählen, um unterschiedliche Farbkorrekturen auf Text, Grafiken und Bilder anzuwenden. Diese Funktion umfasst benutzerdefinierte Farbkorrekturen auf der Basis diverser Farbsysteme, darunter RGB-Farbe, CMYK-Farbe, Schmuckfarbe sowie CIE-Farbe.
- Zum Einstellen einzelner Eigenschaften der gedruckten Farbe, wie z. B. Helligkeit, Kontrast, Sättigung und Farbstich, **Farbanpassung** auswählen.

### Beheben von Problemen mit der Druckqualität

Normalerweise wird mit dem Drucker stets eine einwandfreie Ausgabequalität erzielt. Wenn Druckqualitätsprobleme auftreten, diese anhand der Informationen in diesem Abschnitt beheben. Weitere Informationen siehe [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport).



**Achtung:** Durch die Verwendung von nicht geeignetem Papier und anderen nicht geeigneten Spezialmaterialien verursachte Schäden fallen nicht unter die Xerox-Garantie, den Servicevertrag oder die Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie). Die Xerox Total Satisfaction Garantie (umfassende Garantie) wird in den USA und in Kanada angeboten. Der Garantieschutz kann außerhalb dieser Gebiete variieren. Nähere Informationen erteilt der lokale Xerox-Partner.



Hinweis: Zur Verbesserung der Druckqualität sind die Tonermodule, Druckmodule oder Trommleinheiten mancher Modelle so konzipiert, dass sie ab einem bestimmten Zeitpunkt nicht mehr funktionieren.

### Drucken der Seiten zur Behebung von Druckqualitätsproblemen

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. „**Gerät**“ antippen.
3. **Inform.seiten** antippen.
4. Um Anleitungen zur Beseitigung von Druckqualitätsproblemen auszugeben, zunächst **Seite zur Behebung von Problemen mit der Druckqualität**, dann **Drucken** antippen.
5. Die bestehenden Probleme mit den Beispielen auf diesen Seiten vergleichen.

### Eliminieren der Druckmaterialien als Ursache des Problems

Beschädigte und nicht unterstützte Druckmaterialien können Druckqualitätsprobleme verursachen, auch wenn der Drucker, die Anwendung und der Druckertreiber korrekt arbeiten. Folgende Anweisungen dienen zum Ausschließen des Druckmaterials als Fehlerursache:

- Sicherstellen, dass der Drucker die Druckmaterialien unterstützt.
- Sicherstellen, dass der Drucker mit unbeschädigtem und trockenem Papier bestückt ist.
- Wenn Zweifel über den Zustand der Druckmaterialien besteht, diese durch neue Druckmaterialien ersetzen.
- Sicherstellen, dass der korrekte Behälter im Druckertreiber und auf dem Steuerpult gewählt wurde.
- Sicherstellen, dass das korrekte Material im Druckertreiber und auf dem Steuerpult des Druckers gewählt wurde.

### Eingrenzen des Problem auf Drucker oder Anwendung

Wenn geprüft wurde, dass das Papier unterstützt wird und in guten Zustand ist, das Problem mit folgenden Schritten eingrenzen:

1. Über das Steuerpult des Druckers Seiten zur Diagnose der Druckqualität drucken. Weitere Informationen siehe [Drucken der Seiten zur Behebung von Druckqualitätsproblemen](#).
  - Wenn die Seiten korrekt gedruckt werden, arbeitet der Drucker korrekt und das Druckqualitätsproblem betrifft eine Anwendung, einen Druckertreiber oder einen Druckerserver.
  - Wenn die Seiten nach wie vor Druckqualitätsprobleme zeigen, liegt das Problem am Drucker.
2. Wenn die Seiten korrekt gedruckt wurden, siehe [Beheben von Problemen mit der Druckqualität in Anwendung, Druckertreiber oder Druckerserver](#).
3. Wenn die Seiten nach wie vor Druckqualitätsprobleme zeigen oder nicht gedruckt wurden, siehe [Beheben von Problemen mit der Druckqualität im Drucker](#).

### Beheben von Problemen mit der Druckqualität in Anwendung, Druckertreiber oder Druckerserver

Bei Druckqualitätsproblemen, die auftreten, obwohl die Ausgabe über das Steuerpult fehlerfrei erfolgt, sollte an die Anwendung, den Druckertreiber oder den Druckserver als mögliche Ursache gedacht werden.

Problem isolieren:

1. Ähnliches Dokument mit einer anderen Anwendung drucken und auf dieselben Druckqualitätsprobleme prüfen.
2. Wenn das Dokument nach wie vor dasselbe Druckqualitätsproblem aufweist, handelt es sich wahrscheinlich um ein Problem beim Druckertreiber oder Druckerserver. Den Druckertreiber prüfen, der zum Drucken des Auftrags verwendet wurde.
  - a. Zur Druckerliste auf dem Computer navigieren:
    - Unter Windows Server 2008 und höher auf **Start > Einstellungen > Drucker** klicken.
    - Unter Windows 7 auf **Start > Geräte und Drucker** klicken.
    - Unter Windows 8 auf **Start > Systemsteuerung > Geräte und Drucker** klicken.
    - Unter Windows 10 auf das Windows-Symbol **Start > Einstellungen > Geräte > Drucker & Scanner** klicken. Einen Bildlauf zu „Verwandte Einstellungen“ durchführen und auf „**Geräte und Drucker**“ klicken.
  - b. Mit der rechten Maustaste auf den Namen des Druckers klicken.
  - c. In der Dropdownliste die Option **Eigenschaften** auswählen.
    - Sicherstellen, dass der Modellname in der Mitte des Treibers mit dem Modellnamen des Druckers übereinstimmt.
    - Sollten die Namen nicht übereinstimmen, muss auf dem Computer der richtige Druckertreiber für das Gerät installiert werden.
3. Wenn es sich um den richtigen Druckertreiber handelt, die Einstellungen für die Druckqualität und die Farbkorrektur wie im Abschnitt **Druckfunktionen** beschrieben anpassen.
  - Druckqualitätsmodus auf Standard oder Optimiert einstellen.
  - Farbkorrektur auf „Xerox®Automatische Farbe“ einstellen.
4. Besteht das Problem weiterhin, den Druckertreiber entfernen und neu installieren.
5. Wenn das Dokument ohne Druckqualitätsproblem gedruckt wurde, liegt die Ursache wahrscheinlich bei der Anwendung. Drucker neu starten, Anwendung neu starten und Dokument noch einmal drucken. Weitere Informationen siehe **Neustarten und Ausschalten des Druckers sowie Umschalten in den Ruhezustand**.
6. Wenn das Problem weiter besteht, sicherstellen, dass nicht über einen Druckerserver gedruckt wird. Tritt das Problem weiterhin auf, siehe Online-Supportinformationen unter [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport).



Hinweis: Wird eine Anwendung mit angepasstem Startmenü verwendet, kann der Navigationspfad zur Druckerliste von dieser Beschreibung abweichen.

### Beheben von Problemen mit der Druckqualität im Drucker

Wenn Druckqualitätsprobleme beim Drucken einer Demo-Seite oder des Konfigurationsberichts über das Steuerpult auftreten, liegt das Problem am Drucker.

Fehlerquelle ermitteln:

1. Am Steuerpult Seiten zur Fehlerbehebung bei Druckqualitätsproblemen drucken. Weitere Informationen siehe [Drucken der Seiten zur Behebung von Druckqualitätsproblemen](#).
2. Bei zu heller Ausgabe (Details sind nicht erkennbar) wie folgt vorgehen:
  - Sicherstellen, dass Druckmaterial eingelegt ist, welches für das Gerät geeignet und in einwandfreiem Zustand (insbesondere trocken) ist.
  - Die Tonerstand einer oder mehrerer Tonerkartuschen ist nicht zu niedrig.
3. Wenn die Seiten in Vollfarbe gedruckt werden, könnten eine oder mehrere Trommeleinheiten defekt sein. Das Problem beheben und dann fortfahren.
4. Wenn die Farben der Seiten nicht den Erwartungen entsprechen, Druckerkalibrierung am Steuerpult ausführen.
5. Druckqualitätsprobleme beim betreffenden Dokument mit den Beispielen der Druckqualitätsseiten zur Problembehandlung vergleichen.

Wenn eine Übereinstimmung mit den Seiten zur Fehlerbehebung bei Druckqualitätsproblemen festgestellt wird, in der Spalte "Lösungen" nach der Aktion zur Lösung des Problems.

Tritt das Problem weiterhin auf, siehe Online-Supportinformationen unter [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport).

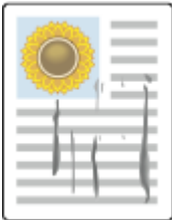
### Ausführen des Druckerkalibrierungsverfahrens

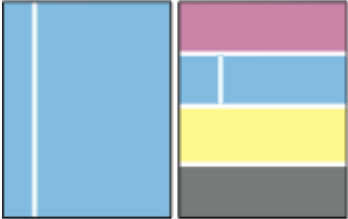
1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Startseite**“ drücken.
2. „**Gerät**“ antippen.
3. „**Verwaltung**“ antippen.
4. **Fehlerbeseitigung > Kalibrierung > Druckkalibrierung > Weiter** antippen.
5. Druckkalibrierungsverfahren gemäß Anweisungen auf dem Bildschirm durchführen.

**Probleme mit der Druckqualität und Lösungen**

Zum Bestimmen von Problemen mit der Druckqualität die folgende Tabelle heranziehen.

 Hinweis: Am Steuerpult des Druckers die Taste „Startseite“ drücken. **Gerät > Infoseiten > Seite zur Behebung von Problemen mit der Druckqualität > Drucken** antippen.

PROBLEM	LÖSUNG
<p>Schmierer, Schlieren, Streifen</p> <p>Dunkle oder helle Flecke erscheinen auf der Ausgabe.</p> 	<p>Mehrere Leerseiten durch den Drucker laufen lassen, um die Fixieranlage von Toneransammlungen zu reinigen.</p> <p>Tritt das Problem weiterhin auf, die Testseiten drucken, um zu bestimmen, welche Komponente das Bildqualitätsproblem verursacht.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn der Fehler nur in einer Farbe auftritt, die entsprechende Belichtungseinheit austauschen.</li> <li>• Wenn der Fehler in allen Farben auftritt und auf allen Testseiten sichtbar ist, das Fixiermodul austauschen.</li> </ul>
<p>Sich wiederholende Flecken oder Linien</p> <p>Punkte oder Linien erscheinen in regelmäßigen Abständen auf den Drucken.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Die Seite "Wiederkehrende Defekte" drucken, um zu bestimmen, welcher Teil des Druckers das Problem verursacht. Am Steuerpult die <b>Betriebsartenstartseite</b> drücken, dann <b>Gerät &gt; Verwaltung &gt; Fehlerbeseitigung &gt; Hilfsseiten &gt; Wiederholungsfehler &gt; Drucken</b> antippen.</li> <li>2 Zur Ermittlung der Komponente, durch welche die Punkte oder Streifen verursacht werden, die Anweisungen auf der Wiederholungsfehlerseite befolgen.</li> <li>3 Die anhand der Wiederholungsfehlerseite ermittelte Druckerkomponente austauschen, um das Problem zu beheben.</li> </ol>
<p>Falsche Farbwirkung</p> <p>Farben fehlen oder wirken völlig falsch.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Prüfen, ob der Drucker auf einer festen, horizontalen und flachen Oberfläche steht.</li> <li>2 Die Druckkalibrierung durchführen. Am Steuerpult die <b>Betriebsartenstartseite</b> drücken, dann <b>Gerät &gt; Verwaltung &gt; Fehlerbeseitigung &gt; Kalibrierung &gt; Druckkalibrierung &gt; Weiter</b> antippen und die Anweisungen befolgen.</li> </ol>
<p>Farben zu hell oder zu dunkel</p> <p>Die Druck- oder Farbdichte ist zu gering, es treten Lücken auf oder der Hintergrund ist trübe.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Prüfen, ob die verwendete Druckmaterialart für den Drucker geeignet ist und das Material richtig</li> </ol>

PROBLEM	LÖSUNG
	<p>einglegt ist. Weitere Informationen siehe <a href="#">Zulässiges Druckmaterial</a>.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Prüfen, dass das im Behälter eingelegte Material mit der am Steuerpult und im Druckertreiber eingegebenen Materialart übereinstimmt.</li> <li>Auf dem Druckersteuerpult die <b>Betriebsartenstartseite</b> drücken, um Anleitungen zur Beseitigung von Druckqualitätsproblemen auszugeben. <b>Gerät &gt; Infoseiten &gt; Seite zur Behebung von Problemen mit der Druckqualität &gt; Drucken</b> antippen.</li> </ol> <p>Wenn die Farbreferenzseite keine Fehler aufweist, funktioniert der Drucker ordnungsgemäß. In diesem Fall werden die Probleme mit der Druckqualität möglicherweise durch die Anwendung oder falsche Einstellungen im Druckertreiber verursacht.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Wenn die Farbreferenzseite nicht richtig gedruckt wird, das Druckkalibrierungsverfahren ausführen. Am Steuerpult die <b>Betriebsartenstartseite</b> drücken, dann <b>Gerät &gt; Verwaltung &gt; Fehlerbeseitigung &gt; Kalibrierung &gt; Druckkalibrierung &gt; Weiter</b> antippen und die Anweisungen befolgen.</li> </ol>
<p>Vertikale weiße Linien oder Streifen – eine Farbe</p> <p>Linien oder Streifen in eine Farbe auf der Ausgabe.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>Die Testseite drucken, um zu bestimmen, welche Farbe betroffen ist.</li> <li>Zum Reinigen der Druckkopfobjektive für die betroffene Farbe den Reinigungsstab bis zum Anschlag herausziehen und wieder ganz einschieben. Diesen Vorgang dreimal wiederholen. Dann den Vorgang für jede betroffene Farbe wiederholen. Weitere Informationen siehe <a href="#">Reinigen der Druckkopfobjektive</a>.</li> </ol> <p> Hinweis: Um Anleitungen zur Beseitigung von Druckqualitätsproblemen auszugeben, am Steuerpult zunächst die <b>Betriebsartenstartseite</b> drücken, dann <b>Gerät &gt; Infoseiten &gt; Seite zur Behebung von Problemen mit der Druckqualität &gt; Drucken</b> antippen.</p>

PROBLEM	LÖSUNG
<p>Toner fehlt oder lässt sich leicht abreiben</p> <p>Toner scheint auf dem Ausdruck zu fehlen oder lässt sich leicht abreiben.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Prüfen, ob die verwendete Druckmaterialart für den Drucker geeignet ist und das Material richtig eingelegt ist. Weitere Informationen siehe <a href="#">Zulässiges Druckmaterial</a>.</li> <li>2 Die Druckkalibrierung durchführen. Am Steuerpult die <b>Betriebsartenstartseite</b> drücken, dann <b>Gerät &gt; Verwaltung &gt; Fehlerbeseitigung &gt; Kalibrierung &gt; Druckkalibrierung &gt; Weiter</b> antippen und die Anweisungen befolgen.</li> <li>3 Am Steuerpult ein schwereres Druckmaterial auswählen.</li> </ol> <p> Hinweis: Folgende Materialien stehen zur Auswahl (nach Gewicht in aufsteigender Reihenfolge):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ungestrichenes Papier: Normalpapier, Leichtkarton, Karton und schwerer Karton</li> <li>• Gestrichenes Papier: Leichter Glanzkarton, Glanzkarton und schwerer Glanzkarton.</li> </ul>

#### PROBLEME BEIM KOPIEREN UND SCANNEN

Wenn die Kopier- oder Scan-Qualität unzureichend ist, folgende Tabelle zurate ziehen.

SYMPTOME	LÖSUNGEN
Linien oder Streifen auf Kopien bei Verwendung des Vorlageneinzugs	Das Vorlagenglas ist verunreinigt. Beim Scannen wird die Vorlage über das verunreinigte Vorlagenglas geführt, wodurch Linien oder Streifen auf den Drucken entstehen. Alle Glasoberflächen mit einem fusselfreien Tuch reinigen.
Flecke auf Kopien bei Verwendung des Vorlagenglases	Das Vorlagenglas ist verunreinigt. Beim Scannen führen die Verunreinigungen zu Flecken auf der Ausgabe. Alle Glasoberflächen mit einem fusselfreien Tuch reinigen.
Rückseite der Vorlage scheint auf der Ausgabe durch	Hintergrundunterdrückung einschalten.
Bild zu hell oder zu dunkel	Helligkeit oder Kontrast entsprechend ändern.
Farben ungenau.	Kopieren: Farbkorrektureinstellungen korrigieren. Scannen: Sicherstellen, dass die Vorlagenart korrekt eingestellt wurde.

Tritt das Problem weiterhin auf, siehe Online-Supportinformationen unter [www.xerox.com/support/](http://www.xerox.com/support/)

[ALC80XXsupport](http://ALC80XXsupport).

## Probleme im Faxbetrieb

Wenn der Drucker keine Faxnachrichten senden oder empfangen kann, sicherstellen, dass er an eine zugelassene analoge Telefonleitung angeschlossen ist. Das Faxgerät kann keine Faxnachrichten senden oder empfangen, wenn es direkt an eine digitale Telefonleitung ohne Analogfilter angeschlossen ist.



Hinweis: Falls die Faxverbindung schlecht ist, die Übertragungsgeschwindigkeit verringern. Für „Anfangsgeschwindigkeit“ die Option **4800 Bit/s erzwungen** auswählen.

### PROBLEME BEIM SENDEN VON FAXNACHRICHTEN

SYMPTOME	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Die Vorlage wird nicht richtig in den Vorlageneinzug eingezogen.	Die Vorlage ist zu dick, zu dünn oder zu klein.	Vorlagenglas verwenden.
Die Vorlage wird schief eingelesen.	Die Breitenführungen des Vorlageneinzugs sind nicht auf die Breite der Vorlage eingestellt.	Die Breitenführungen des Vorlageneinzugs auf die Vorlagen einstellen.
Das beim Empfänger angekommene Fax ist verschwommen.	Die Vorlage wurde nicht korrekt eingelegt.	Die Vorlage korrekt einlegen.
	Das Vorlagenglas ist verschmutzt.	Vorlagenglas reinigen.
	Der Text auf der Vorlage ist zu blass.	Die Auflösung einstellen. Den Bildkontrast einstellen.
	Möglicherweise liegt ein Problem mit der Telefonverbindung vor.	Überprüfen, ob die Telefonleitung funktioniert und die Faxnachricht noch einmal senden.
Es liegt ein Problem mit einem der Faxgeräte vor.		Eine Kopie anfertigen, um zu prüfen, ob der Drucker saubere Kopien und Drucke ausgeben kann. Wenn die Kopie fehlerfrei ausgegeben wird, den Empfänger bitten, das Gegenstellengerät zu überprüfen.
Das beim Empfänger angekommene Fax ist leer.	Die Vorlagen wurden nicht richtig eingelegt.	Bei Verwendung des Vorlageneinzugs Vorlagen mit der Vorderseite nach oben einlegen.  Bei Verwendung des Vorlagenglases Vorlagen mit der Vorderseite nach unten auflegen.
Fax wurde nicht übertragen.	Falsche Faxnummer.	Die Faxnummer überprüfen.
	Die Telefonleitung ist falsch angeschlossen.	Den Anschluss der Telefonleitung überprüfen. Wenn die

SYMPTOME	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
		Telefonleitung nicht angeschlossen ist, die Leitung anschließen.
	Es liegt ein Problem mit dem Faxgerät des Empfängers vor.	Den Empfänger benachrichtigen.
	Die Faxfunktion ist nicht installiert oder nicht aktiviert.	Sicherstellen, dass die Faxfunktion installiert und aktiviert ist.
	Die Server-Faxfunktion ist aktiviert.	Sicherstellen, dass Serverfax deaktiviert ist.
	Zur Amtsholung wird eine Amtskennziffer benötigt.	Wenn das Gerät an eine Telefonanlage angeschlossen ist, muss zur Amtsholung möglicherweise eine Amtskennziffer vorgewählt werden.
	In der Faxnummer muss eine Pause zwischen Amtskennziffer und Telefonnummer enthalten sein.	Zum Einfügen einer Pause die Taste <b>Wählpause</b> antippen. An der entsprechenden Stelle wird ein Komma (,) eingefügt.

Tritt das Problem weiterhin auf, siehe Online-Supportinformationen unter [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport).

#### PROBLEME BEIM EMPFANG VON FAXNACHRICHTEN

SYMPTOME	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
Das beim Empfänger angekommene Fax ist leer.	Es liegt ein Problem am Telefonanschluss oder am Faxgerät des Absenders vor.	Sicherstellen, dass mit dem Gerät saubere Kopien erstellt werden können. Wenn dies der Fall ist, den Absender bitten, das Fax erneut zu senden.
	Der Absender hat die Seiten nicht korrekt eingelegt.	Absender verständigen.
Der Drucker nimmt Rufe an, druckt das Fax jedoch nicht aus.	Der Speicher ist voll.	Zum Freigeben von verfügbarem Speicher gespeicherte Aufträge löschen und warten, bis die laufenden Aufträge abgeschlossen sind.
Das Fax wird in verkleinertem Format empfangen.	Der Druckmaterialvorrat im Drucker entspricht nicht dem Format des gesendeten	Das Vorlagenformat prüfen und Material im entsprechenden Format in den Drucker einlegen

SYMPTOME	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNGEN
	Dokuments.	
Es erfolgt kein automatischer Faxempfang.	Das Gerät ist auf manuellen Faxempfang eingestellt.	Den Drucker auf automatischen Faxempfang einstellen.
	Der Speicher ist voll.	Wenn im Drucker Druckmaterial fehlt, können Fax- und Druckaufträge den Druckerspeicher belegen. Material einlegen und die gespeicherten Aufträge drucken.
	Die Telefonleitung ist falsch angeschlossen.	Den Anschluss der Telefonleitung überprüfen. Wenn die Telefonleitung nicht angeschlossen ist, die Leitung anschließen.
	Es liegt ein Problem mit dem Faxgerät des Absenders vor.	Eine Kopie anfertigen, um zu prüfen, ob der Drucker saubere Kopien und Drucke ausgeben kann. Wenn die Kopie fehlerfrei ausgegeben wird, den Empfänger bitten, das Gegenstellengerät zu überprüfen.

Tritt das Problem weiterhin auf, siehe Online-Supportinformationen unter [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport).

## DRUCKEN VON FAXBERICHTEN

Folgende Faxberichte können vom Steuerpult des Druckers gedruckt werden:

- Aktivitätenbericht
- Protokoll
- Faxadressbuchbericht
- Optionsbericht
- Warteschlangenbericht

Faxbericht drucken:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste **Betriebsartenstartseite** drücken.
2. **Gerät** antippen.
3. **Verwaltung** antippen.
4. **App-Einstellungen > Fax-App** antippen.
5. **Faxberichte drucken** antippen.

6. Gewünschten Bericht antippen, dann **Drucken** antippen.
7. Um zur Anzeige „Gerät“ zurückzukehren, **X** antippen und dann noch einmal **X** antippen.
8. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

Falls die Funktion „Faxberichte drucken“ nicht angezeigt wird, an den Systemadministrator wenden oder *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs) zurate ziehen.

## Hilfe

Xerox® stellt mehrere automatische Diagnose-Tools bereit, die der Aufrechterhaltung der Produktivität und Druckqualität dienen.

### ANZEIGEN VON FEHLER- UND WARNMELDUNGEN AM STEUERPULT

Bei Fehlern oder Warnzuständen zeigt der Drucker eine entsprechende Meldung an. Am Steuerpult wird eine Meldung angezeigt, und die Status-LED am Steuerpult blinkt gelb oder rot. Warnmeldungen weisen auf Druckerzustände hin, die einen Benutzereingriff erfordern (niedriger Tonerstand, Abdeckung offen u. Ä.). Fehlermeldungen warnen bei Situationen, die eine Unterbrechung des Druckbetriebs oder reduzierte Druckerleistung zur Folge haben. Treten mehrere Fehler- oder Warnzustände gleichzeitig auf, werden diese nicht alle am Steuerpult angezeigt.

Vollständige Liste der aktiven Fehler- und Warnmeldungen anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Gerät**“ antippen.
3. **Benachrichtigungen** antippen.
4. **Fehler und Warnungen, Warnungen** oder **Fehler** antippen.
5. Eine Fehler- oder Warnmeldung antippen, um Details dazu aufzurufen.
6. Zum Beenden der Anzeige „Benachrichtigungen“ **X** antippen.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

### ANZEIGEN DES FEHLERPROTOKOLLS AM STEUERPULT

Wenn Fehler am Gerät auftreten, werden diese mit Datum, Uhrzeit und zugehörigem Fehlercode im Fehlerprotokoll verzeichnet. Diese Liste kann zum Bestimmen von Trends und Beheben von Problemen verwendet werden.

Fehlerprotokoll anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Gerät**“ antippen.
3. **Benachrichtigungen** antippen.
4. „Fehlerprotokoll“ antippen.
5. Zum Beenden **X** antippen.
6. Zum Beenden der Anzeige „Benachrichtigungen“ **X** antippen.
7. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.

## EMBEDDED WEB SERVER

Embedded Web Server ist die auf dem Drucker installierte Verwaltungs- und Konfigurationssoftware. Mit ihrer Hilfe können Systemadministratoren Netzwerk- und Systemeinstellungen auf dem Drucker über einen Webbrowser ändern.

Zudem können Benutzer den Status des Druckers überprüfen, Verbrauchsmaterialstände überwachen sowie Druckaufträge übermitteln und nachverfolgen. Alle diese Funktionen sind vom Computer aus zugänglich.

Anforderungen für Embedded Web Server:

- Eine TCP/IP-Verbindung zwischen Drucker und Netzwerk (in Windows-, Macintosh-, UNIX- oder Linux-Umgebungen).
- Aktivierung der Protokolle TCP/IP und HTTP auf dem Drucker
- Computer, der an das Netzwerk angeschlossen ist und über einen Browser verfügt, der JavaScript unterstützt

## ONLINE-SUPPORT-ASSISTENT

Der Online-Support-Assistent ist eine Knowledge Base, die Hinweise bzw. Hilfe zur Fehlerbehebung liefert, falls Probleme mit dem Drucker auftreten. Hier werden Lösungen zu Problemen mit der Druckqualität, Materialstaus, zur Softwareinstallation und mehr angeboten.

Der Online-Support-Assistent wird über [www.xerox.com/support/ALC80XXsupport](http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport) aufgerufen.

## INFOSEITEN

Der Drucker verfügt über ausdruckbare Informationsseiten. Hierzu gehören der Konfigurationsbericht, die Schriftartenlisten, Demoseiten usw.

Zum Drucken eines Datenblatts die gewünschte Option und dann **Drucken** antippen.

Die folgenden Infoseiten sind verfügbar:

NAME	SYSTEMBEREICH
Konfigurationsbericht	Der Konfigurationsbericht liefert Informationen zum Drucker, darunter die Seriennummer, Details zu installiertem Zubehör, Netzwerkeinstellungen, Anschlusseinrichtung und Behältern.
Abrechnungsübersicht	Der Zählerübersichtsbericht liefert Informationen zum Gerät sowie eine detaillierte Liste der Gebühren- und Blattzähler.
Erste Schritte	Dieses Handbuch liefert einen Überblick über die wichtigsten Druckerfunktionen.
Seite zur Fehlerbehebung bei Druckqualitätsproblemen	Die Seite zur Fehlerbehebung bei der Druckqualität enthält eine Liste bekannter Druckqualitätsprobleme und Tipps zu ihrer Lösung.

NAME	SYSTEMBEREICH
Seite zur Verbrauchsmaterialnutzung	Die Seite „Verbrauchsmaterialnutzung“ enthält Informationen zur Seitendeckung und Teilenummern zum Nachbestellen von Verbrauchsmaterial.
Grafik-Demoseite	Diese Seite drucken, um die Qualität von Grafiken zu überprüfen.
PCL-Schriftenliste	Die PCL-Schriftenliste kann ausgedruckt werden und zeigt alle auf dem Drucker verfügbaren PCL-Schriften.
PostScript-Schriftenliste	Die PostScript-Schriftenliste kann ausgedruckt werden und zeigt alle auf dem Drucker verfügbaren PostScript-Schriften.

## WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Informationsquellen zum Drucker:

INFORMATIONSQLLE	ORT
Installationsanleitung	Im Lieferumfang des Druckers enthalten
Kurzübersicht	Auszudrucken über das Steuerpult. Weitere Informationen siehe <a href="#">Infoseiten</a> .
Weitere Dokumentation zum Drucker	<a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs">www.xerox.com/support/ALC80XXdocs</a>
Recommended Media List (Liste der empfohlenen Medien) (Europa)	USA: <a href="http://www.xerox.com/rmlna">www.xerox.com/rmlna</a> Europäische Union: <a href="http://www.xerox.com/rmleu">www.xerox.com/rmleu</a>
Informationen zu technischem Support zum Drucker, einschließlich technischem Online-Support, Online-Support-Assistent und Treiber-Downloads.	<a href="http://www.xerox.com/support/ALC80XXsupport">www.xerox.com/support/ALC80XXsupport</a>
Infoseiten	Auszudrucken über das Steuerpult. Weitere Informationen siehe <a href="#">Infoseiten</a> .
Informationen zu Embedded Web Server	In Embedded Web Server auf <b>Hilfe</b> klicken.
Druckerverbrauchsmaterialien bestellen	<a href="http://www.xerox.com/supplies">www.xerox.com/supplies</a>
Hilfsmittel und Informationen, darunter interaktive Lernprogramme, Druckvorlagen, nützliche Tipps und auf individuelle Bedürfnisse abgestimmte benutzerdefinierte Funktionen	<a href="http://www.xerox.com/businessresourcecenter">www.xerox.com/businessresourcecenter</a>
Lokaler Vertrieb und technischer Kundendienst	<a href="http://www.xerox.com/worldcontacts">www.xerox.com/worldcontacts</a>

INFORMATIONSQLLE	ORT
Druckerregistrierung	<a href="http://www.xerox.com/register">www.xerox.com/register</a>
Xerox® Direct-Online-Store	<a href="http://www.direct.xerox.com/">www.direct.xerox.com/</a>

### Ablezen der Geräteseriennummer

Die Seriennummer des Geräts wird bei der Bestellung von Verbrauchsmaterial oder bei Anrufen beim Xerox-Support benötigt. Die Seriennummer lässt sich auf verschiedene Weise ermitteln. Zum Feststellen der Seriennummer den Konfigurationsbericht drucken. Die Seriennummer wird auf dem Steuerpult oder auf der Startseite von Embedded Web Server angezeigt. Die Seriennummer ist auf einem Etikett am Drucker angegeben. Linke Seitenabdeckung öffnen, um das Etikett zu sehen.

Einzelheiten zum Drucken des Konfigurationsberichts siehe [Infoseiten](#).

Seriennummer am Steuerpult anzeigen:

1. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken.
2. „**Gerät**“ antippen.
3. **Info** antippen.  
Modell, Seriennummer und Softwareversion werden angezeigt.
4. Am Steuerpult des Druckers die Taste „**Betriebsartenstartseite**“ drücken, um zur Startseite zurückzukehren.



# Technische Daten

Dieser Anhang enthält:

Drucker-Konfigurationen und Optionen.....	342
Physische Spezifikationen.....	346
Umgebungsbedingungen .....	350
Elektrische Anschlusswerte .....	351
Leistungsdaten .....	352
Umwelt-, Gesundheits- und Sicherheitskontaktinformationen.....	353

## Drucker-Konfigurationen und Optionen

### STANDARDFUNKTIONEN

Der Drucker bietet folgende Funktionen und Leistungsmerkmale:

- Kopieren, Drucken, E-Mail, Scannen, Internetfax und Serverfax
- Scanausgabe: USB und Druck von Dokumenten auf einem USB-Datenträger
- Scanausgabe: Mailbox/, Scanausgabe: Netzwerk, Scan-to-Home, Single-Touch-Scannen
- Durchsuchbare PDF, Single/Multipage PDF/XPS/TIFF, Verschlüsseltes/ Passwortgeschütztes PDF und Linearisierte PDF- und PDF/A-Dateien
- Kopiergeschwindigkeit von bis zu 70 S./Min. (Farbe und Schwarzweiß) im Format A4 (210 x 297 mm) oder Letter (8,5 x 11 Zoll)
- 1200 x 2400 dpi HiQ LED-Bilderzeugung und Kopierqualität
- Kopien im Format bis A3 bzw. 11 x 17 Zoll
- Drucke im Format bis SRA3/10 x 19 Zoll (Schmalseitenzufuhr)
- Automatischer Duplexdruck
- Automatischer Duplex-Vorlageneinzug
- Steuerpult mit farbigem Touchscreen
- Kapazität, Behälter 1–2: je 520 Blatt
- Kapazität, Behälter 5: 100 Blatt
- Kapazität, 3-Behältermodul (Behälter 2-4): je 520 Blatt
- Kapazität, Tandem-Behältermodul (Behälter 3-4): 2.000 Blatt (A4/Letter)
- 2 GB Speicherplatz plus 1 GB Seitenspeicher
- Interne 250-GB-Festplatte
- Ethernet 10/100/1000Base-TX
- High-Speed USB 2.0 Direct Print
- Unterstützung für Adobe PostScript und PCL-Schriften
- Unterstützung für Xerox® Mobile Express Driver®, Xerox® Global Print Driver® und Xerox® Pull Print-Treiber
- Automatische Verbrauchsmaterialbestellung und Überwachung des Verbrauchsmaterialstands mit Xerox® MeterAssistant®, Xerox® SuppliesAssistant® und MaintenanceAssistant
- Remote-Treiberinstallation
- Remote-Steuerpult und Klonen der Konfiguration
- Geräteerkennung durch Bonjour, SSDP und SAP
- Einheitliches Adressbuch

- Xerox®-Standardkostenzählung
- Verschlüsselter geschützter Druck, Geschütztes Fax, Geschützter Scan, Geschützte E-Mail
- McAfee-Datensicherheit
- Festplattenüberschreibung, 256-Bit-Verschlüsselung (FIPS-140-2-konform), SHA-256 Hashfunktion
- Xerox® Extensible Interface Platform
- Earth Smart-Treibereinstellungen von Xerox®
- Embedded Web Server
- Xerox® CentreWare® Web
- E-Mail-Benachrichtigung
- Unterstützung für das Drucken über Mobilgeräte, Konnektivität für mobiles Drucken und mobile Apps
- Unterstützung für die Xerox® App Gallery
- Xerox® Copier Assistant
- NFC-Druck
- Unterstützung für Mopria
- Unterstützung für AirPrint
- Unterstützung für Google Cloud Print™

#### OPTIONEN UND UPGRADES

- Integrierter Office-Finisher
- Office-Finisher LX
- Booklet Maker für Office-Finisher LX
- Locher für Office-Finisher LX
- Business Ready Finisher mit 2/3- oder 2/4-Locher
- Business Ready Finisher/Booklet Maker mit 2/3- oder 2/4-Locher
- Falzmodul für Business Ready Finisher mit optionalem Booklet Maker
- Schwedische Lochung
- Umschlagbehälter
- Großraumbehälter (Behälter 6) für 2.000 Blatt
- Offline-Hefter und Ablagefläche
- Fax-Kits für eine oder zwei Leitungen
- Faxweiterleitung per E-Mail und SMB
- EFI™ Fiery® Netzwerkserver
- Integrierter PDL-Support für XPS

- Xerox Secure Access Unified ID System
- Modul zur Aktivierung der allgemeinen Zugangskarte (CAC) von Xerox®
- Xerox®-Netzwerk-Kostenzahlungs-Kit
- WLAN-Adapter
- Wi-Fi Direct mit optionalem WLAN-Adapter
- Fremdgeräteschnittstelle
- Kit für McAfee-Integritätskontrolle und erweiterte Sicherheitsfunktionen von McAfee
- XPS Print Option-Kit
- Kit für Smart Cards
- Integrierter RFID-Kartenleser E1.0 von Xerox®
- Unicode-Druck
- Xerox® Scan to PC Desktop® Professional

#### ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN

AUSGABEGERÄT	FASSUNGSVERMÖGEN	FORMATE	GEWICHT	ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN
Linkes Fach	100 Blatt	Alle unterstützten Formate	Alle unterstützten Gewichte	NZ
Staplerfach	250 Blatt	Alle unterstützten Formate	Alle unterstützten Gewichte	NZ
Integrierter Office-Finisher	Stapeln: 500 Blatt A4/8,5 x 11 Zoll oder 250 Blatt A3/11 x 17 Zoll	89 x 98 mm bis A3 7,2 x 8,3 bis 11 x 17 Zoll	60 bis 28 °C	Einzelheftung: 50 Blatt A4/8,5 x 11 Zoll 80 g/m <sup>2</sup> Legal, B4, A3/11 x 17 Zoll
Office-Finisher LX	Stapeln: 2.000 Blatt ungeheftet, 1.000 Blatt einfach geheftet, 250 Blatt doppelt geheftet	182 x 210 mm bis A3 3,5 x 3,9 bis 11 x 17 Zoll	60 bis 28 °C	Mehrfachheftung: 50 Blatt Lochung: Optional 2-/3- oder 2-/4-fach-Lochung
Office-Finisher LX mit Booklet Maker	Stapeln: 2.000 Blatt ungeheftet, 1.000 Blatt einfach geheftet, 250 Blatt doppelt geheftet	182 x 210 mm bis A3 3,5 x 3,9 bis 11 x 17 Zoll	60 bis 28 °C	Mehrfachheftung: 50 Blatt Lochung: Optional 2-/3- oder 2-/4-fach-Lochung
	Broschürenausgabefach: 40	A4 SSZ (Schmalseitenzufuhr), Letter SSZ, B4 SSZ, Legal		Rückenheftung: 2–15 Blatt, 60–90 g/m <sup>2</sup>

AUSGABEGERÄT	FASSUNGSVERMÖGEN	FORMATE	GEWICHT	ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN
	Broschüren, 2–15 Blatt pro Broschüre	SSZ, A3 SSZ, 11 x 17 Zoll SSZ		Ritzung/Rillung 1–15 Blatt ungeheftet
Business Ready-Finisher	Oberes Fach: 500 Blatt	Stapeln: A6–A3 4,25 x 5,85 bis 11 x 17 Zoll	60 bis 28 °C	Einzel- und Mehrfachheftung: 50 Blatt  Lochung: Optional 2-/3- oder 2-/4-fach Lochung oder schwedische 4-fach-Lochung
	Stapeln: 3.000 Blatt ungeheftet, 200 Sätze mit Einfachheftung oder 100 Sätze mit Mehrfachheftung, doppelt geheftet	Heften: B5–A3  7,25 x 10,5 bis 11 x 17 Zoll		
Business Ready Finisher mit Booklet Maker	Versatzausgabefach 500 Blatt	Stapeln: A6–A3  4,25 x 5,85 bis 11 x 17 Zoll	60 bis 28 °C	Einzel- und Mehrfachheftung: 50 Blatt  Lochung: Optional 2-/3- oder 2-/4-fach Lochung oder schwedische 4-fach-Lochung
	Stapeln: 1.500 Blatt ungeheftet, 200 Sätze mit Einfach-, Doppel- oder 4-fach-Heftung oder 100 geheftete Sätze A3 oder 11 x 17 Zoll	Heften: B5–A3  7,25 x 10,5 bis 11 x 17 Zoll		
C-/Z-Falzmodul	40 Blatt	Wickelfalz, Leporellofalz: A4, Letter SSZ  Leporellofalz, halbes Blatt A3, 11 x 17 Zoll	64 bis 28 °C	Wickelfalz, Leporellofalz und Leporellofalz, halbes Blatt
Offlinehefter	NZ	Jedes unterstützte Format	Jedes unterstützte Gewicht	50 Blatt



Hinweis: Die Kapazitätsangaben für die Behälter und Endverarbeitungsoptionen basieren auf 80-g/m<sup>2</sup>-Papier. Wenn schwerere Materialien verarbeitet werden, verringern sich die Kapazitäten. Die Materialien müssen sich innerhalb des angegebenen Gewichtsbereichs befinden.

## Physische Spezifikationen

### BASISKONFIGURATION

- Breite: 640 mm (64,01 cm.)
- Tiefe: 732 mm (73,15 cm.)
- Höhe: 1.149 mm (114,81 cm.)
- Gewicht: 151,86 kg (334,2 lb.)

### KONFIGURATION MIT INTEGRIERTEM OFFICE-FINISHER

- **Breite:** 705 mm (70,61 cm.)
- **Tiefe:** 732 mm (73,15 cm.)
- **Höhe:** 1.149 mm (114,81 cm.)
- **Gewicht:** 157,99 kg (329,5 lb.)

### KONFIGURATION MIT OFFICE-FINISHER LX UND BOOKLET MAKER

- Breite: 1.242 mm (123,95 cm.)
- Tiefe: 732 mm (73,15 cm.)
- Höhe: 1.149 mm (114,81 cm.)
- Gewicht: 182,98 kg (403 lb.)

### KONFIGURATION MIT BUSINESS READY FINISHER

- Breite: 1.302 mm (130,30 cm.)
- Tiefe: 732 mm (73,15 cm.)
- Höhe: 1.149 mm (114,81 cm.)
- Gewicht: 195,6 kg (430,4 lb.)

### KONFIGURATION MIT BUSINESS READY FINISHER UND BOOKLET MAKER

- Breite: 1.431,4 mm (143,26 cm.)
- Tiefe: 732 mm (73,15 cm.)
- Höhe: 1.149 mm (114,81 cm.)
- Gewicht: 212,3 kg (467,1 lb.)

#### KONFIGURATION MIT BUSINESS READY FINISHER, BOOKLET MAKER UND FALZMODUL

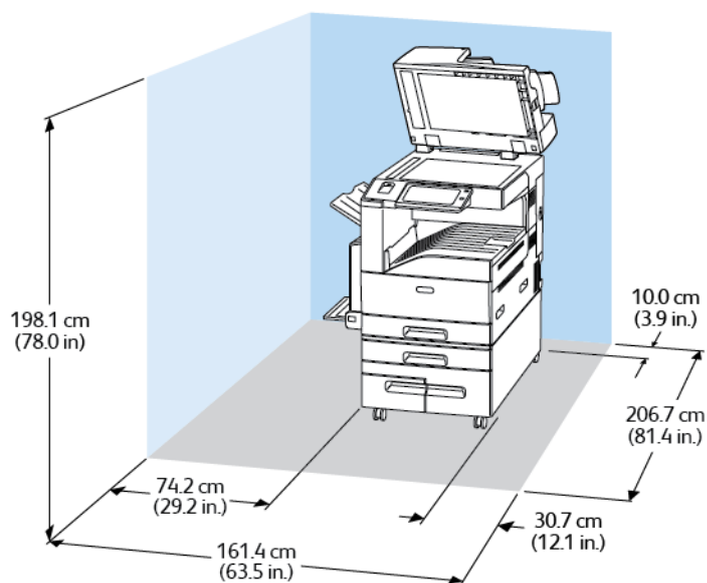
- Breite: 1.664,2 mm (166,37 cm.)
- Tiefe: 732 mm (73,15 cm.)
- Höhe: 1.149 mm (114,81 cm.)
- Gewicht: 264,4 kg (581,7 lb.)

#### KONFIGURATION MIT BUSINESS READY FINISHER, BOOKLET MAKER, FALZMODUL UND GROßRAUMBEHÄLTER

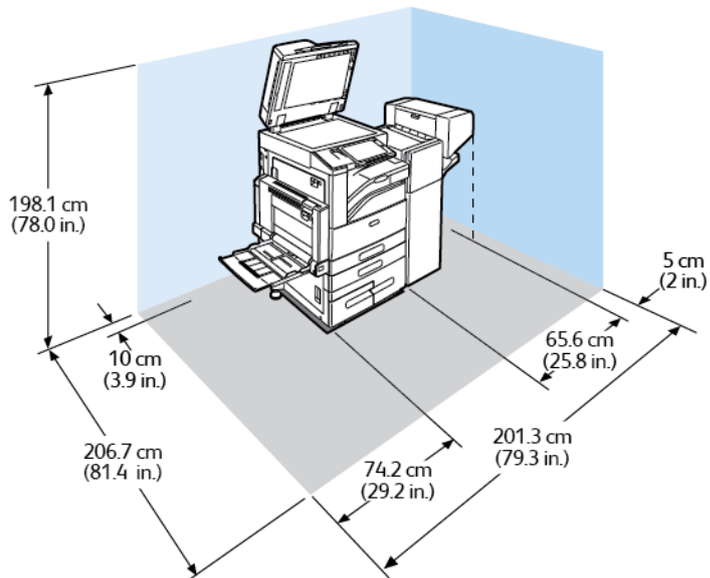
- Breite: 1.978,2 mm (197,87 cm.)
- Tiefe: 732 mm (73,15 cm.)
- Höhe: 1.149 mm (114,81 cm.)
- Gewicht: 297,5 kg (654,5 lb.)

#### MINDESTABSTÄNDE

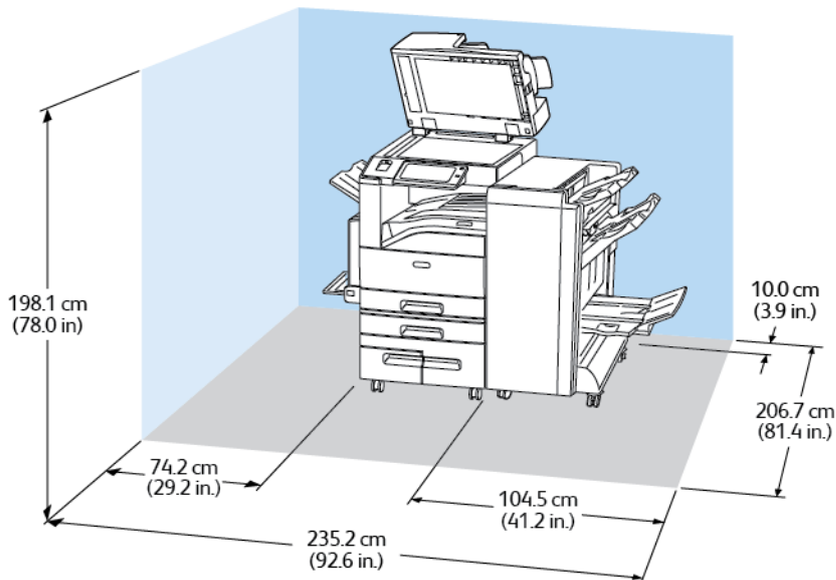
##### Mindestabstände für die Basiskonfiguration



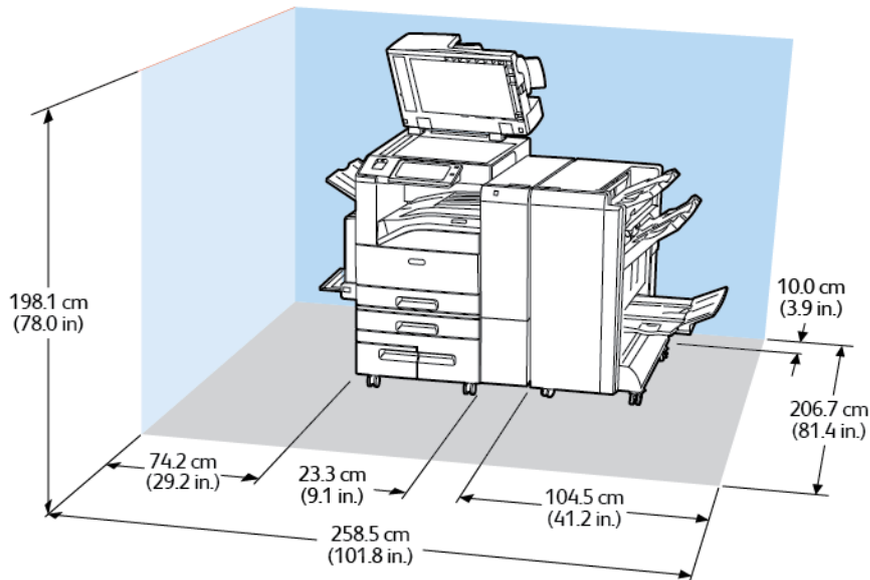
**Platzbedarf, Konfiguration mit Office-Finisher LX und Booklet Maker**



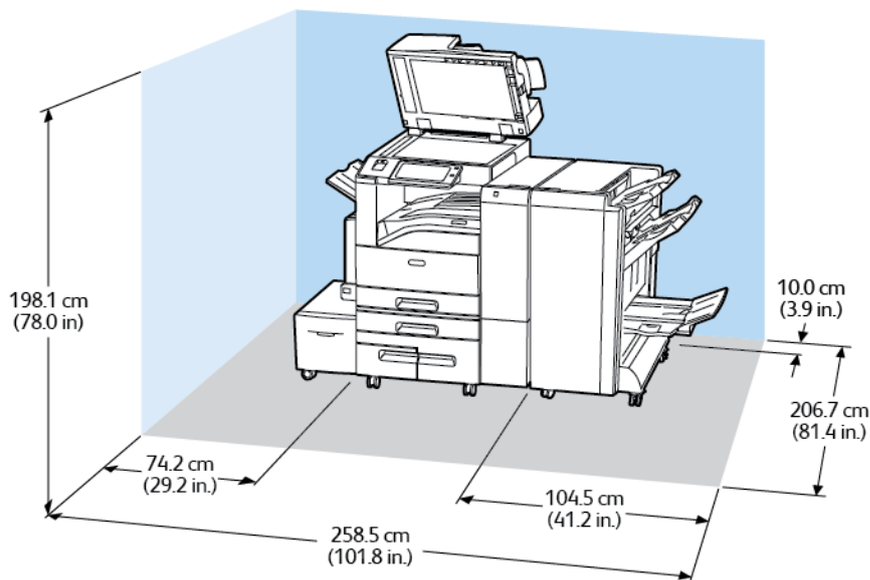
**Erforderliche Abstände für Konfiguration mit Business Ready Finisher und Booklet Maker**



**Erforderliche Abstände für Konfiguration mit Business Ready Finisher, Booklet Maker und Falzmodul**



**Erforderliche Abstände für Konfiguration mit Business Ready Finisher, Booklet Maker, Falzmodul und Großraumbehälter**



## Umgebungsbedingungen

### TEMPERATUR

Betrieb: 10-28 °C (50-83°F)

### RELATIVE LUFTFEUCHTIGKEIT

Betrieb: 15 bis 85 % (nicht kondensierend)

### STANDORTHÖHE

Der optimale Betrieb ist bei einer Aufstellhöhe bis 2.500m ü. d. M. gegeben.

## Elektrische Anschlusswerte

GESCHWINDIGKEIT	NETZSPANNUNG	FREQUENZ	ERFORDERLICHE STROMSTÄRKE
30–55 Seiten pro Minute	110–127 V +/-10%	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	15 A
	220–240 V +/-10%,	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	10 A
70 Seiten pro Minute	110–127 V +/-10%	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	20 A
	220–240 V +/-10%,	50 Hz +/- 3 Hz 60 Hz +/- 3 Hz	10 A

## Leistungsdaten

### DRUCKAUFLÖSUNG

Maximale Auflösung: 1200 x 1200 dpi

### DRUCKGESCHWINDIGKEIT

Von Xerox angegebene Druckgeschwindigkeiten gelten für fortlaufenden Druck bei Längsseitenzufuhr (LSZ) von Papier im Format A4 (210 x 297 mm/8,27 x 11,69 Zoll) oder Letter (216 x 279 mm/8,5 x 11 Zoll) und mit einem Gewicht von 60–105 g/m<sup>2</sup> (Bond 18-28 lb.) aus jedem Behälter außer Behälter 5.

Verschiedene Faktoren wirken sich auf die Druckgeschwindigkeit aus:

- Druckmaterialausrichtung: Material in Längsseitenzufuhr wird schneller ausgegeben.
- Materialformat: Die höchste Druckgeschwindigkeit wird auf A4 (210 x 297 mm) oder Letter (8,5 x 11 Zoll) erzielt.
- Papiergewicht: Leichtes Druckmaterial wird schneller bedruckt als beispielsweise Karton oder Etiketten.
- Materialart: Normalpapier wird schneller bedruckt als Hochglanzmaterial.

Die maximale Druckgeschwindigkeit wird mit Normalpapier im Format A4/Letter in Längsseitenzufuhr erreicht.

Die langsamste Druckgeschwindigkeit beträgt ca. 13 S./Min. beim Bedrucken von großformatigem schwerem Hochglanzkarton über Behälter 5.

## Umwelt-, Gesundheits- und Sicherheitskontaktinformationen

Weitere Informationen zu Umwelt, Gesundheit und Sicherheit in Bezug auf dieses Xerox-Produkt und die Verbrauchsmaterialien sind erhältlich unter:

- USA und Kanada 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Europa: [EHS-Europe@xerox.com](mailto:EHS-Europe@xerox.com)

Produktsicherheitsinformationen für USA und Kanada siehe: [www.xerox.com/about-xerox/environment](http://www.xerox.com/about-xerox/environment).

Produktsicherheitsinformationen für Europa siehe: [www.xerox.com/about-xerox/environment\\_europe](http://www.xerox.com/about-xerox/environment_europe).



# Gesetzliche Bestimmungen

Dieser Anhang enthält:

Grundlegende Bestimmungen .....	356
Gesetzliche Vorschriften zum Kopierbetrieb .....	362
Gesetzliche Vorschriften zum Faxbetrieb .....	365
Sicherheitszertifizierung .....	370
Material-Sicherheitsdatenblätter .....	371

## Grundlegende Bestimmungen

Dieser Drucker wurde von Xerox nach elektromagnetischen Emissions- und Immunitätsstandards getestet. Diese Standards dienen dazu, Interferenzen zu verringern, die dieser Drucker in einer typischen Büroumgebung verursacht bzw. denen er ausgesetzt wird.

### USA (FCC-BESTIMMUNGEN)

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse A (siehe Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen). Diese Grenzwerte dienen dem angemessenen Schutz vor schädlichen Interferenzen im gewerblichen Bereich. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt unter Umständen Hochfrequenzenergie aus. Wird das Gerät nicht gemäß dieser Anleitung installiert und verwendet, so kann es schädliche Interferenzen im Funkverkehr verursachen. Der Einsatz dieses Geräts in Wohnbereichen verursacht womöglich schädliche Funkstörungen. In diesem Falle hat der Benutzer die Behebung der Störung selbst zu tragen.

Sollte der Radio- oder Fernsehempfang durch dieses Gerät gestört werden, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, empfiehlt sich die Behebung der Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen:

- Empfangsantenne neu ausrichten oder ihre Position ändern.
- Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern.
- Gerät an eine andere Steckdose anschließen, damit Gerät und Empfänger an verschiedenen Stromkreisen angeschlossen sind.
- Händler oder erfahrenen Radio- bzw. Fernsichttechniker zurate ziehen.

Änderungen oder Modifikationen dieses Geräts, die nicht von Xerox zugelassen sind, können dazu führen, dass der Benutzer dieses Gerät nicht mehr betreiben darf.



Hinweis: Abgeschirmte Schnittstellenkabel verwenden, um die Konformität mit Teil 15 der FCC-Bestimmungen zu gewährleisten.

### ZERTIFIZIERUNGEN IN EUROPA



Mit dem CE-Zeichen garantiert, dass dieses Gerät den folgenden geltenden Richtlinien der Europäischen Union entspricht:

- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU
- Richtlinie für Funkanlagen 2014/53/EU

Dieser Drucker ist, sofern er den Anweisungen gemäß verwendet wird, für Benutzer und Umwelt ungefährlich.

Eine Kopie der unterzeichneten Konformitätserklärung für diesen Drucker kann von Xerox angefordert werden.

**Warnung:**

- Änderungen an oder Ergänzungen zu diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der Corporation genehmigt wurden, können zum Entzug der Betriebslizenz führen.
- Externe Strahlung von industriellen, wissenschaftlichen und medizinischen Geräten können den Betrieb dieses -Geräts beeinträchtigen. Wenn externe Strahlung von ISM-Geräten Störungen bei diesem Gerät verursacht, den -Partner verständigen.
- Dieses Produkt gehört zur Klasse A. In Wohngebieten kann dieses Gerät Funkstörungen verursachen. In diesem Fall müssen vom Benutzer entsprechende Maßnahmen getroffen werden.
- Geschirmte Schnittstellenkabel verwenden, um die Einhaltung der Bestimmungen der Europäischen Union 2014/30/EU zu gewährleisten.

## UMWELTINFORMATIONEN ZUR VEREINBARUNG IM ZUSAMMENHANG MIT DER STUDIE LOT 4 – BILDGEBENDE GERÄTE DER EUROPÄISCHEN UNION

### Umweltinformationen zur Bereitstellung von umweltverträglichen Lösungen und Senkung von Kosten

Die folgenden Informationen wurden für Benutzer zusammengestellt und im Zusammenhang mit der Richtlinie über umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte der Europäischen Union (EU) und insbesondere mit der Studie Lot 4 – Bildgebende Geräte herausgegeben. Diese Richtlinie verpflichtet Hersteller, die Umweltverträglichkeit der unter den Geltungsbereich fallenden Produkte zu verbessern, und unterstützt den EU-Maßnahmenplan zur Energieeffizienz.

Unter den Geltungsbereich fallende Produkte sind Haushalts- und Bürogeräte, die den folgenden Kriterien entsprechen.

- Standardformat-Monochromprodukte mit einer Höchstgeschwindigkeit von unter 66 A4-Seiten pro Minute
- Standardformat-Farbprodukte mit einer Höchstgeschwindigkeit von unter 51 A4-Seiten pro Minute

### Studie Lot 19 der Europäischen Union zu Lichtquellen

Gemäß der Ökodesign-Richtlinie der Europäischen Kommission ist die in diesem Produkt oder seinen Komponenten enthaltene Lichtquelle ausschließlich für die Bilderfassung oder Bildprojektion und nicht für andere Anwendungen bestimmt.

### Umweltvorteile des Duplexdrucks

Die meisten -Produkte ermöglichen Duplex- oder 2-seitigen Druck. So können automatisch beide Seiten des Papiers bedruckt werden, wodurch der Papierverbrauch verringert und damit der Verbrauch wertvoller Rohstoffe reduziert wird. Die Vereinbarung im Zusammenhang mit Lot 4 – Bildgebende Geräte erfordert, dass bei Modellen ab 40 S./Min. (Farbe) oder ab 45 S./Min. (Monochrom) die Duplexfunktion bei Einrichtung und Treiberinstallation automatisch aktiviert wird. Auch bei manchen -Modellen unter diesen Geschwindigkeitsbereichen wird möglicherweise bei Installation die Duplexdruckfunktion als Standardeinstellung aktiviert. Durch Nutzung der Duplexfunktion werden die Umweltauswirkungen der Arbeit reduziert. Wird jedoch Simplex- bzw. 1-seitiger Druck benötigt, können die Druckereinstellungen im Druckertreiber geändert werden.

### Materialart

Mit diesem Produkt kann auf Recycling- und Frischfaserpapier gedruckt werden, und es ist unter einem Umweltschutzprogramm genehmigt, das mit EN12281 oder einem ähnliche Qualitätsstandard konform ist. Dünneres Papier (60 g/m<sup>2</sup>), das weniger Rohmaterial enthält und daher Seite pro Seite Rohstoffe spart, kann in bestimmten Anwendungen verwendet werden. Wir empfehlen die Verwendung solchen Papiers, wenn es den Anforderungen der jeweiligen Anwendung gerecht wird.

### ENERGY STAR



Das ENERGY STAR-Programm ist ein freiwilliges Programm zur Förderung der Entwicklung und Anschaffung von energieeffizienten Modellen, die helfen, die Umweltbelastung zu reduzieren. Informationen zum ENERGY STAR-Programm und den mit ENERGY STAR konformen Modellen sind auf der folgenden Website zu finde: [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov).

ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Zeichen sind eingetragene Marken in den USA.

Das ENERGY STAR-Programm ist ein Gemeinschaftsprojekt der USA, der Europäischen Union, der japanischen Regierung und der Bürogeräteindustrie zur Förderung energieeffizienter Kopierer, Drucker, Faxgeräte, Multifunktionsdrucker, PCs und Monitore. Durch Verringern des Energieverbrauchs der Produkte werden Smog, saurer Regen und Langzeitveränderungen des Klimas bekämpft, indem Emissionen verringert werden, die aus der Elektrizitätserzeugung resultieren.



Hinweis: Das Modell Xerox AltaLink C8030/220V entspricht nicht den Energy Star-Anforderungen.

### Stromverbrauch und Aktivierungszeit

Der Stromverbrauch hängt von der Einsatzweise des Geräts ab. Das Gerät ist für einen geringen Stromverbrauch konzipiert und eingestellt.

Auf dem Gerät sind Energiesparmodi aktiviert, um den Stromverbrauch zu reduzieren. Nach dem letzten Druckvorgang schaltet das Gerät in den Bereitschaftsmodus. In diesem Modus ist das Gerät sofort wieder druckbereit. Wird das Gerät über eine bestimmte Dauer nicht genutzt, wechselt es in den Ruhemodus. In diesen Modi bleiben nur die unbedingt erforderlichen Funktionen aktiv, was für reduzierten Stromverbrauch sorgt. Nach Reaktivierung aus dem Energiesparmodus dauert die Ausgabe der ersten Druckseite länger als beim Drucken aus dem Bereitschaftsmodus. Diese Verzögerung entsteht durch den Vorgang der Reaktivierung des Systems aus dem Energiesparmodus und ist typisch für die meisten bildgebenden Produkte auf dem Markt.

Zum Sparen von Strom kann auf dem Gerät die automatische Abschaltung aktiviert werden. Ist die automatische Abschaltung aktiviert, kann der Gerätemodus wie folgt konfiguriert werden:

- **Immer erlaubt:** Das Gerät wird nach Ablauf der festgelegten Dauer automatisch heruntergefahren, wenn das Zeitlimit des Ruhezustands verstrichen ist.
- **Unter Einschränkungen erlaubt:** Das Gerät wird erst nach Ablauf geltender Zeitlimits automatisch heruntergefahren. Es wird auch heruntergefahren, wenn keine Aktivierung über Fax, USB-Laufwerk oder WLAN erfolgt.

Zum Ändern der Energiespareinstellungen siehe *Benutzerhandbuch* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs). Weitere Informationen erteilt der Systemadministrator, oder siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*).

Zum Aktivieren der automatischen Abschaltung Systemadministrator verständigen. Weitere Informationen hierzu enthält das *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*) unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs).

Mehr über die Beteiligung von Xerox an Nachhaltigkeitsinitiativen siehe: [www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html](http://www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html). oder [www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html](http://www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html).



Hinweis: Durch die Änderung der Standardintervalle für das Umschalten in den reduzierten Betrieb bzw. in den Ruhezustand kann sich ein höherer Stromverbrauch ergeben. Vor dem Deaktivieren des Energiesparmodus oder Einstellen einer langen Umschaltzeit den erhöhten Stromverbrauch bedenken.

### Standard-Energiespareinstellungen

Dieses Gerät ist ENERGY STAR®-konform und entspricht den Anforderungen für bildgebende Geräte gemäß dem ENERGY STAR-Programm. Das Intervall zur Umschaltung vom Bereitschaftsmodus in den Ruhezustand kann auf 30 Minuten eingestellt werden. Der Standardwert ist 0 Minuten.

Zum Ändern der Energiespareinstellungen siehe *Benutzerhandbuch* unter [www.xerox.com/support/ALC80XXdocs](http://www.xerox.com/support/ALC80XXdocs). Weitere Informationen erteilt der Systemadministrator, oder siehe *System Administrator Guide* (*Systemadministratorhandbuch*).

### Environmental Choice-Zertifizierung für Büromaschinen CCD-035



Dieses Produkt wurde nach den Kriterien des „Environmental Choice“-Standards für Büromaschinen zertifiziert. Dadurch wird bestätigt, dass es den Anforderungen dieses Standards bezüglich reduzierter Umweltbelastung genügt. Im Rahmen des Zertifizierungsprozesses hat Corporation nachgewiesen, dass dieses Gerät die „Environmental Choice“-Kriterien bezüglich der Energieeffizienz erfüllt. Zertifizierte Kopiergeräte, Drucker, Multifunktionssysteme und Faxgeräte müssen auch Kriterien bezüglich der chemischen Emissionen erfüllen und nachweislich mit wiederaufbereiteten Verbrauchsmaterialien kompatibel sein. Environmental Choice wurde 1988 eingeführt, um es Verbrauchern zu erleichtern, Produkte und Dienstleistungen zu wählen, die die Umwelt weniger belasten. Environmental Choice ist eine freiwillige Zertifizierung, bei der viele Eigenschaften und der gesamte Produktlebenszyklus berücksichtigt werden. Durch diese Zertifizierung wird bestätigt, dass das Gerät rigorosen wissenschaftlichen Tests und Prüfungen unterzogen wurde, um nachzuweisen, dass es mit strengen Umweltstandards unabhängiger Institute konform ist.

## DEUTSCHLAND

### Deutschland - Blauer Engel



Dieses Gerät wurde von RAL, dem Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung, mit dem Umweltzeichen "Der Blaue Engel" ausgezeichnet. Dadurch wird bestätigt, dass Design, Herstellungsprozess und Betriebsverhalten dieses Geräts den Kriterien des Umweltzeichens „Der Blaue Engel“ für Umweltfreundlichkeit entsprechen. Weitere Informationen: [www.blauer-engel.de](http://www.blauer-engel.de).

### Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

### Lärmemission

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

### Importeur

Xerox GmbH  
Hellersbergstraße 2-4  
41460 Neuss  
Deutschland

## TÜRKEI (ROHS-BESTIMMUNG)

In Übereinstimmung mit Artikel 7 (d) bestätigen wir hiermit, dass das Gerät „der EEE-Bestimmung entspricht“.  
"EEE yönetmeliğine uygundur."

## ZERTIFIZIERUNG DER EURASISCHEN WIRTSCHAFTSGEMEINSCHAFT



Russland, Weißrussland und Kasachstan arbeiten an der Gründung einer Zollunion, der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft (EurAsEC). Die Mitglieder der Eurasischen Wirtschaftsgemeinschaft haben vor, ein gemeinsames Regulierungssystem und ein gemeinsames EurAsEC-Zertifizierungszeichen, das EAC-Konformitätszeichen, zu verwenden.

### GESETZLICHE BESTIMMUNGEN FÜR 2,4-GHZ-WLAN-NETZWERKADAPTER

Dieses Produkt enthält ein 2,4-GHz-WLAN-Funksendermodul das den Anforderungen der US-amerikanischen FCC-Richtlinien (Part 15), den kanadischen RSS-Richtlinien (RSS-210) und der Richtlinie des Europäischen Rats (99/5/EC) entspricht.

Der Betrieb dieses Geräts unterliegt folgenden beiden Bedingungen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) das Gerät darf in seiner Funktion durch von außen verursachte Störungen nicht beeinflusst werden.

Änderungen an oder Ergänzungen zu diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der Corporation genehmigt wurden, können zum Entzug der Betriebslizenz führen.

### OZONFREISETZUNG

Dieser Drucker erzeugt während des normalen Betriebs Ozon. Die Ozonmenge hängt vom Ausgabevolumen ab. Ozon ist schwerer als Luft und wird nicht in schädlichen Mengen erzeugt. Den Drucker in einem gut belüfteten Raum installieren.

Weitere Informationen für USA und Kanada siehe [www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html](http://www.xerox.com/about-xerox/environment/enus.html). In anderen Märkten den lokalen Xerox-Partner kontaktieren oder [www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html](http://www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html) besuchen.

## Gesetzliche Vorschriften zum Kopierbetrieb

### USA

Der Kongress untersagt die Reproduktion folgender Elemente unter bestimmten Bedingungen. Die Nichteinhaltung dieses Verbots kann Geldbußen oder Gefängnisstrafen zur Folge haben.

#### 1. Obligationen oder Wertpapiere der US-Regierung, wie z. B.:

- Schuldverschreibungen.
- Papiergeld der National Bank.
- Inhaberschuldverschreibungen.
- Banknoten der Federal Reserve Bank.
- Silberzertifikate.
- Goldzertifikate.
- US-Bonds.
- Schatzanweisungen.
- Banknoten der Federal Reserve.
- Gestückelte Banknoten.
- Geldmarktzertifikate.
- Papiergeld.
- Schuldverschreibungen und Obligationen bestimmter Regierungsbehörden, wie z. B. FHA usw.
- Schuldverschreibungen. US-Sparschuldverschreibungen dürfen nur aus Öffentlichkeitsgründen in Verbindung mit einer Verkaufskampagne solcher Bonds fotografiert werden.
- Stempel für interne Steuern Ein legales Dokument mit einem entwerteten Steuerstempel darf für rechtmäßige Zwecke reproduziert werden.
- Postbriefmarken, entwertet oder nicht entwertet. Aus philatelistischen Gründen dürfen Postbriefmarken fotografiert werden, vorausgesetzt, die Reproduktion erfolgt in schwarzweiß und ist 75 % kleiner oder 150 % größer als die tatsächlichen Abmessungen des Originals.
- Postzahlungsanweisungen.
- Wechsel, Schecks oder Tratte, die von oder auf autorisierte Beamte der USA gezogen sind.
- Stempel und andere repräsentative Werte beliebiger Stückelungen, die gemäß einem vom Kongress verabschiedeten Gesetz ausgestellt wurden oder werden
- Zertifikate für Entschädigungen für Veteranen des 2. Weltkriegs.

#### 2. Obligationen oder Wertpapiere ausländischer Regierungen, Banken oder Unternehmen.

3. Copyright-Material, es sei denn, die Erlaubnis des Copyright-Eigentümers wurde eingeholt oder die Reproduktion fällt unter den "zulässigen Gebrauch" oder unter die Bestimmungen für Bibliotheksreproduktionsrechte des Urheberrechtsgesetzes. Weitere Informationen zu diesen Bestimmungen sind erhältlich von Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. "Circular R21" anfordern.
4. Staatsangehörigkeits- oder Einbürgerungsbescheinigungen. Ausländische Einbürgerungsbescheinigungen dürfen fotografiert werden.
5. Reisepässe. Ausländische Pässe dürfen fotografiert werden.
6. Immigrationspapiere.
7. Vorläufige Registrierungskarten.
8. Einberufungspapiere des Militärs, die eine der folgenden Informationen der zu registrierenden Person enthalten:
  - Einnahmen oder Einkommen.
  - Gerichtseintragung.
  - Physischer oder mentaler Zustand.
  - Abhängigkeitsstatus.
  - Vorheriger Militärdienst.
  - Ausnahme: Entlassungspapiere des US-Militärs dürfen fotografiert werden.
9. Vom Militärpersonal oder von Mitgliedern verschiedener staatlicher Einrichtungen, wie FBI, Treasury usw. getragene Abzeichen, ID-Karten, Pässe oder Militärabzeichen (ausgenommen, wenn ein Foto vom Leiter solcher Einrichtungen oder Büros angefordert wird.)

In manchen Staaten ist das Reproduzieren folgender Dokumente ebenfalls verboten:

- PKW-Papiere.
- Führerscheine.
- Eigentumsbescheinigungen von Fahrzeugen.

Die o. a. Liste ist nicht vollständig und es wird keine Haftung für ihre Vollständigkeit oder Genauigkeit übernommen. Bei Fragen Anwalt zurate ziehen.

Weitere Informationen zu diesen Bestimmungen sind erhältlich von Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. "Circular R21" anfordern.

## KANADA

Das Parlament hat die Reproduktion folgender Elemente unter bestimmten Bedingungen verboten. Die Nichteinhaltung dieses Verbots kann Geldbußen oder Gefängnisstrafen zur Folge haben.

- Aktuelle Banknoten oder aktuelles Papiergeld.
- Obligationen oder Wertpapiere einer Regierung oder Bank.
- Schatzwechsel oder Anleihen.

- Das öffentliche Siegel von Kanada oder einer Provinz oder das Siegel einer Gebietskörperschaft oder eines öffentlichen Amtes in Kanada oder eines Gerichts.
- Bekanntmachungen, Befehle, Bestimmungen oder Ernennungen oder diesbezügliche Hinweise (mit der Absicht, diese so zu verwenden, als ob sie vom Drucker der Königin für Kanada oder eines äquivalenten Druckers für eine Provinz gedruckt worden wären).
- Marken, Warenzeichen, Siegel, Streifbänder oder Designs, die von oder im Namen der kanadischen Regierung, einer Provinz oder einer anderen Regierung oder eines anderen Staates als Kanada oder eines Ministeriums, einer Behörde, einer Kommission oder Geschäftsstelle, die von der kanadischen Regierung oder von einer anderen Regierung oder einem anderen Staat als Kanada eingerichtet wurden, verwendet werden.
- Gedruckte oder selbstklebende Briefmarken, die von der kanadischen Regierung oder einer Provinz oder einer anderen Regierung oder eines anderen Staates als Kanada aus Gründen von Umsatzerlösen verwendet werden.
- Dokumente, Register oder Aufzeichnung, die von öffentlichen Ämtern unterhalten werden, die davon zertifizierte Kopien erstellen und ausgeben und die Kopie den Anschein erweckt, eine zertifizierte Kopie davon zu sein.
- Copyright-Material oder Warenzeichen beliebiger Art ohne die Genehmigung des Copyright- oder Warenzeicheneigentümers.

Diese Liste dient als Informationshinweis, ist jedoch nicht vollständig. Es wird keine Haftung für die Vollständigkeit und Genauigkeit dieser Liste übernommen. Bei Fragen Anwalt zurate ziehen.

## ANDERE LÄNDER

Die Vervielfältigung bestimmter Dokumente ist in manchen Ländern gesetzeswidrig und kann mit Geld- oder Gefängnisstrafen geahndet werden. Je nach Land kann dies für folgende Dokumente gelten:

- Geldscheine
- Banknoten und Schecks
- Bank- und Staatsanleihen und Wertpapiere
- Reisepässe und Ausweise
- Urheberrechtlich geschütztes Material oder Markenzeichen, sofern nicht die Erlaubnis des Inhabers eingeholt wurde
- Briefmarken und andere begebare Wertpapiere

Diese Liste ist nicht vollständig, und es wird keine Haftung für ihre Vollständigkeit oder Genauigkeit übernommen. Bei Fragen Anwalt zurate ziehen.

## Gesetzliche Vorschriften zum Faxbetrieb

### USA

#### Anforderungen an die Faxkopfzeile

Gemäß des Telephone Consumer Protection Act von 1991 ist es rechtlich nicht zulässig, einen Computer oder ein anderes elektronisches Gerät, einschließlich von Faxgeräten, zum Senden von Nachrichten zu verwenden, es sei denn, die Nachricht enthält klar und deutlich am oberen oder unteren Rand jeder übertragenen Seite oder auf der ersten Seite der Übertragung das Datum und die Uhrzeit des Sendevorgangs sowie eine Identifikation des Unternehmens oder einer anderen Organisation oder einer Person, das bzw. die die Nachricht sendet, sowie die Telefonnummer des Absenders oder des Unternehmens, der Organisation oder einer Person. Bei der angegebenen Telefonnummer darf es sich nicht um eine 900er-Nummer oder um eine andere Nummer handeln, für die Gebühren anfallen, welche die Gebühren für Orts- oder Ferngespräche überschreiten.

Anweisungen zur Programmierung der Faxkopfzeileninformationen finden Sie in dem Abschnitt des *System Administrator Guide (Systemadministratorhandbuch)* zur Faxversandstandardeinstellung.

#### Datenkopplungsinformationen

Dieses Gerät entspricht den FCC-Vorschriften Part 68 und den Anforderungen des Administrative Council for Terminal Attachments (ACTA). Auf der Oberseite dieses Geräts befindet sich ein Aufkleber mit u. a. einer Produkt-ID im Format US:AAAEQ##TXXXX. Diese Nummer muss gegebenenfalls der Telefongesellschaft mitgeteilt werden.

Der Stecker und die Buchse, mit denen dieses Gerät an die Steckdose und an das Telefonnetz angeschlossen werden, müssen mit den Vorschriften unter FCC Part 68 und den Anforderungen der ACTA übereinstimmen. Ein kompatibles Telefonkabel und ein modularer Stecker gehören zum Lieferumfang dieses Produkts. Er wird an eine kompatible modulare Buchse angeschlossen, die ebenfalls kompatibel ist. Weitere Details siehe Installationsanweisungen.

Der Drucker kann bedenkenlos an die folgende modulare Standardbuchse angeschlossen werden: USOC RJ-11C mithilfe des kompatiblen Telefonkabels (mit modularen Steckern), das im Installationskit enthalten ist. Weitere Details siehe Installationsanweisungen.

Mithilfe der REN (Ringer Equivalence Number, Rufäquivalenzzahl) wird die Anzahl der Geräte festgelegt, die an eine Telefonleitung angeschlossen werden dürfen. Zu viele RENs auf einer Telefonleitung können dazu führen, dass die Geräte bei einem eingehenden Anruf nicht klingeln. In den meisten, jedoch nicht in allen Gebieten, darf die Anzahl der RENs fünf (5,0) nicht überschreiten. Auskünfte zur Anzahl der Geräte, die gemäß der RENs an eine Leitung angeschlossen werden dürfen, gibt die Telefongesellschaft. Für Produkte, die nach dem 23. Juli 2001 zugelassen wurden, ist die REN Bestandteil der Produkt-ID und hat das Format: US:AAAEQ##TXXXX. Die durch ## dargestellte Ziffern sind die REN ohne Dezimalkomma (z. B. 03 ist eine REN von 0,3). Bei älteren Produkten wird die REN auf einem separaten Aufkleber aufgeführt.

Beim Bestellen der erforderlichen Serviceleistung von der örtlichen Telefongesellschaft sind ggf. die folgenden Codes anzugeben:

- Facility Interface Code (FIC) = 02LS2
- Service Order Code (SOC) = 9.0Y



**Achtung:** Auskunft über den modularen Buchsentyt einer Telefonleitung erteilt die örtliche Telefongesellschaft. Der Anschluss dieses Geräts an eine nicht geeignete Buchse kann Schäden an Geräten der Telefongesellschaft verursachen. Xerox übernimmt keine Verantwortung und/oder Haftung für Schäden, die durch Anschluss des Geräts an eine nicht geeignete Buchse verursacht wurden.

Wenn dieses ®-Gerät das Telefonnetz beschädigt, unterbricht die Telefongesellschaft möglicherweise vorübergehend den Dienst zu der Telefonleitung, an die es angeschlossen ist. Wenn eine vorherige Benachrichtigung jedoch nicht durchführbar ist, wird der Benutzer von der Telefongesellschaft so bald wie möglich über die Unterbrechung in Kenntnis gesetzt. Wenn die Telefongesellschaft den Dienst unterbricht, kann sie den Benutzer über sein Recht informieren, eine Beschwerde bei der FCC einzureichen.

Die Telefongesellschaft kann Änderungen an ihren Einrichtungen, Geräten, am Betrieb oder an ihren Prozeduren vornehmen, die sich auf den Betrieb des Geräts auswirken können. Wenn die Telefongesellschaft Änderungen vornimmt, die den Betrieb der Geräte betreffen, sollte diese den Benutzer zuvor benachrichtigen, damit dieser für den Erhalt des unterbrechungsfreien Betriebs die erforderlichen Modifikationen vornehmen kann.

Wenn Störungen bei diesem Xerox®-Gerät auftreten, bezüglich Reparatur- oder Garantieinformationen das entsprechende Kundendienstzentrum kontaktieren. Kontaktinformationen sind im Gerätestatusmenü in Drucker und am Ende des Problembearbeitungsabschnitts im *Benutzerhandbuch* zu finden. Wenn das Gerät das Telefonnetz beschädigt, wird der Benutzer möglicherweise von der Telefongesellschaft aufgefordert, das Gerät vom Netz zu trennen, bis das Problem behoben ist.

Reparaturen am Gerät dürfen nur vom Xerox-Kundendienst oder einem autorisierten Xerox-Servicepartner vorgenommen werden. Diese Regelung ist während oder nach dem Garantiezeitraum immer gültig. Wenn eine nicht autorisierte Reparatur vorgenommen wird, ist die restliche Garantie null und nichtig.

Dieses Gerät darf nicht auf Gemeinschaftsleitungen verwendet werden. Die Verbindung zu einer Gemeinschaftsleitung unterliegt den entsprechenden Tarifen. Informationen sind von der State Public Utility Commission, der Public Service Commission oder der Corporation Commission erhältlich.

Das Büro könnte über speziell verkabelte Alarmgeräte verfügen, die an die Telefonleitung angeschlossen sind. Sicherstellen, dass die Installation dieses Xerox®-Geräts die Alarmgeräte nicht deaktiviert.

Informationen darüber, durch welche Elemente die Alarmgeräte deaktiviert werden können, sind bei der Telefongesellschaft oder einem qualifizierten Installationstechniker erhältlich.

## KANADA

Dieses Produkt erfüllt die geltenden technischen Spezifikationen der kanadischen ISED (Innovation, Science and Economic Development).

Reparaturen an zertifizierten Geräten müssen von einem vom Lieferanten bestimmten Vertreter koordiniert werden. Sämtliche vom Benutzer vorgenommenen Reparaturen oder Änderungen an diesem Gerät oder Gerätefehler können dazu führen, dass die Trennung der Verbindung dieses Geräts vom Telekommunikationsunternehmen angefordert wird.

Sicherstellen, dass der Drucker richtig geerdet ist, um die Benutzer zu schützen. Der Masseanschluss des Energieversorgungsunternehmens, die Telefonleitungen und die internen metallenen Wasserleitungssysteme, falls vorhanden, sind zu verbinden. Diese Vorsichtsmaßnahme ist besonders in ländlichen Gegenden extrem wichtig.



**Achtung:** Diese Anschlüsse nicht selbst vornehmen. Die entsprechende elektrische Kontrollbehörde oder den Elektriker zur Erstellung der Erdung kontaktieren.

Der Anrufbelastungsersatzwert (Ringer Equivalence Number, REN) dient zur Ermittlung der Anzahl der an eine Telefonleitung angeschlossenen Geräte. Der Abschluss einer Schnittstelle kann aus einer beliebigen Kombination von Geräten bestehen, solange die Summe der RENs aller Geräte nicht mehr als fünf beträgt. Der kanadische REN-Wert kann dem Etikett am Gerät entnommen werden.

### Kanada: CS-03 Issue 9

Dieses Gerät wurde nach CS-03 Issue 9 geprüft und ist damit konform.

## EUROPÄISCHE UNION

### Richtlinie über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen

Dieses Gerät ist so konzipiert, dass es in den folgenden Ländern mit dem öffentlichen Fernsprechnetze und kompatiblen Nebenstellenanlagen eingesetzt werden kann:

EUROPAWEITE ZERTIFIZIERUNGEN FÜR ANALOGE ÖFFENTLICHE FERNSPRECHWÄHLNETZE UND KOMPATIBLE NEBENSTELLENANLAGEN		
Österreich	Griechenland	Niederlande
Belgien	Ungarn	Norwegen
Bulgarien	Island	Polen
Zypern	Irland	Portugal
Tschechische Republik	Italien	Rumänien
Dänemark	Lettland	Slowakei
Estland	Liechtenstein	Slowenien
Finnland	Litauen	Spanien
Frankreich	Luxemburg	Schweden
Deutschland	Malta	Großbritannien

Bei Problemen mit dem Gerät den lokalen Xerox-Partner verständigen. Dieses Gerät kann für die Fernsprechnetze anderer Länder konfiguriert werden. Vor dem Anschluss des Geräts an das Fernsprechnetze eines anderen Landes beim Xerox-Partner Hilfe anfordern.



Hinweis:

- Das Gerät ist sowohl puls- als auch tonwahlfähig (DTMF-Betrieb), empfiehlt jedoch, das DTMF-Verfahren zu verwenden. Das DTMF-Verfahren ermöglicht einen zuverlässigeren und schnelleren Verbindungsaufbau.
- Änderungen am Gerät oder die Verwendung einer externen Steuerungssoftware oder eines externen Steuerungsapparats können zur Ungültigkeit der Produktzertifizierungen führen, sofern sie nicht ausdrücklich durch genehmigt wurden.

## NEUSEELAND

1. Die Erteilung einer Telefonlizenz für ein Endgerät zeigt lediglich an, dass die Telefongesellschaft anerkennt, dass das Gerät den Mindestanforderungen für den Anschluss an das Netzwerk genügt. Sie ist kein Indossament für das Produkt seitens der Telefongesellschaft, sie ist keine Garantie und beinhaltet nicht, dass ein lizenziertes Gerät mit allen Netzwerkdiensten der Telefongesellschaft kompatibel ist. Vor allem versichert sie nicht, dass das Gerät in jeder Hinsicht mit anderen lizenzierten Geräten einer anderen Marke oder eines anderen Modells korrekt funktioniert.

Das Gerät ist für die angegebenen höheren Übertragungsgeschwindigkeiten möglicherweise nicht geeignet. Verbindungen mit 33,6 und 56 KBit/s werden möglicherweise auf niedrigere Bitraten beschränkt, wenn sie mit einigen öffentlichen Fernsprechnetzen verbunden werden. Die Telefongesellschaft übernimmt keine Haftung für Probleme, die daraus entstehen.

2. Dieses Gerät sofort abklemmen, wenn es physikalisch beschädigt wird, und es entsorgen oder reparieren lassen.
3. Dieses Modem darf nur so verwendet werden, dass andere Kunden der Telefongesellschaft nicht belästigt werden.
4. Dieses Gerät ist mit Pulswahl ausgerüstet, während der Standard der Telefongesellschaft DTMF-Tonwahl ist. Es wird nicht garantiert, dass die Leitungen der Telefongesellschaft stets Pulswahl unterstützen.
5. Die Verwendung der Pulswahl kann "Klingeln", Geräusche und falsche Antworten verursachen, wenn dieses Gerät mit anderen Geräten an derselben Leitung angeschlossen ist. Wenn diese Probleme auftreten, nicht den Fehlerdienst der Telefongesellschaft kontaktieren.
6. Die DTMF-Tonwahl wird bevorzugt, da sie schneller ist als Pulswahl und in fast allen Telefonzentralen in Neuseeland verfügbar ist.



**Warnung:** Mit diesem Gerät können die Telefonnummer "111" und andere Nummern während eines Stromausfalls nicht gewählt werden.

7. Dieses Gerät stellt möglicherweise keine effektive Übergabe eines Anrufs an ein anderes Gerät bereit, das an dieselbe Leitung angeschlossen ist.
8. Einige Parameter, die für die Konformität mit der Lizenz der Telefongesellschaft erforderlich sind, sind von dem Gerät (Computer) abhängig, das an dieses Gerät angeschlossen ist. Das zugehörige Gerät ist so einzurichten, dass es für die Konformität mit den Angaben der Telefongesellschaft innerhalb folgender Beschränkungen arbeitet:

Bei wiederholten Anrufen an dieselbe Nummer:

- Es dürfen nicht mehr als 10 Anrufversuche an dieselbe Nummer innerhalb von 30 Minuten für eine einzelne manuelle Anrufeinleitung stattfinden und
- das Gerät muss zwischen dem Ende eines Versuchs und dem Beginn des nächsten Versuchs mindestens 30 Sekunden lang aufliegen.

Bei automatischen Anrufen an verschiedene Nummern:

Das Gerät muss sicherstellen, dass automatische Anrufe an verschiedene Nummern so beabstandet sind, dass zwischen dem Ende eines Anrufversuchs und dem Beginn eines anderen Versuchs mindestens fünf Sekunden liegen.

9. Für einen störungsfreien Betrieb darf die Gesamtanzahl der RENs aller Geräte, die an dieselbe Leitung angeschlossen sind, fünf nicht überschreiten.

## SÜDAFRIKA

Dieses Modem muss zusammen mit einem geeigneten Überspannungsschutzgerät verwendet werden.

## Sicherheitszertifizierung

Dieses Gerät ist von folgenden Institutionen nach den folgenden Sicherheitsstandards zertifiziert.

INSTITUTION	STANDARD
Underwriters Laboratories Inc. (USA/Kanada)	UL 60950-1, 2nd Edition, 2014-10-14 CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07, 2nd Edition, 2014-10
Underwriters Laboratories Inc. (Europa)	IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

## Material-Sicherheitsdatenblätter

Sicherheitsdatenblätter sind verfügbar unter:

- Nordamerika: [www.xerox.com/safety-data](http://www.xerox.com/safety-data)
- Europäische Union: [www.xerox.com/about-xerox/environment\\_europe](http://www.xerox.com/about-xerox/environment_europe)

Telefonnummern des Kundendienstes siehe [www.xerox.com/worldcontacts](http://www.xerox.com/worldcontacts).



# Recycling und Entsorgung

Dieser Anhang enthält:

Alle Länder .....	374
Nordamerika .....	375
Europäische Union .....	376
Andere Länder .....	378

## Alle Länder

Bei der Entsorgung des -Geräts ist zu beachten, dass der Drucker Quecksilber, Blei, Perchlorat und andere Substanzen enthalten kann, die als Sondermüll entsorgt werden müssen. Die Verwendung dieser Stoffe bei der Produktion erfolgt gemäß globalen Regelungen, die zum Zeitpunkt der Einführung dieses Produkts galten. Nähere Auskunft zur Abfallentsorgung und -verwertung erteilen die zuständigen Kommunalbehörden. Perchlorathaltige Materialien: Dieses Gerät kann perchlorathaltige Komponenten enthalten, wie z. B. Batterien. Es ist u. U. eine Sonderbehandlung erforderlich. Weitere Informationen siehe [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

## Nordamerika

Xerox hat ein Rücknahme- und Wiederverwertungs-/Recycling-Programm eingerichtet. Beim Xerox-Partner (1-800-ASK-XEROX) erfragen, ob das Xerox®-Produkt Teil dieses Programms ist. Weitere Informationen zu Xerox-Umweltprogrammen sind unter [www.xerox.com/about-xerox/environment](http://www.xerox.com/about-xerox/environment) erhältlich. Auskünfte zu Recycling und Entsorgung erteilen die zuständigen Kommunalbehörden.

## Europäische Union

Einige Geräte können sowohl in Wohngebieten/Haushalten als auch in einem gewerblichen Umfeld benutzt werden.

### WOHNGBIETE/HAUSHALTE



Wenn sich dieses Symbol auf dem Gerät befindet, darf das Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Nach europäischer Gesetzgebung müssen ausgediente Elektro- und Elektronikgeräte vom Hausmüll getrennt entsorgt werden.

Privathaushalte in EU-Mitgliedstaaten können ausgediente Elektro- und Elektronikgeräte entgeltfrei an den kommunalen Sammelstellen zurückgeben. Informationen hierzu sind bei der Stadt oder Gemeinde erhältlich.

In einigen Mitgliedstaaten ist der Händler, bei dem das neue Gerät gekauft wurde, verpflichtet, das Altgerät entgeltfrei zurückzunehmen. Informationen hierzu sind vom Händler erhältlich.

### GEWERBLICHES UMFELD



Wenn sich dieses Symbol auf dem Gerät befindet, muss das Gerät nach vereinbarten nationalen Verfahren entsorgt werden.

Nach europäischer Gesetzgebung müssen ausgediente Elektro- und Elektronikgeräte nach vereinbarten Verfahren entsorgt werden.

Vor der Entsorgung beim Händler oder Xerox-Partner Informationen über die Rücknahme von Altgeräten einholen.

## EINSAMMLUNG UND ENTSORGUNG VON GERÄTEN UND BATTERIEN/AKKUS



Die unten abgebildeten Symbole bedeuten, dass das entsprechende Produkt bzw. Batterien/Akkus nicht in den normalen Hausmüll gegeben werden dürfen.

Altgeräte und aufgebrauchte Batterien/Akkus müssen gemäß nationalen Gesetzen sowie den Richtlinien 2002/96/EG und 2006/66/EG bei den hierfür vorgesehenen Sammelstellen abgegeben werden, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß entsorgt und recycelt werden.

Auf diese Weise ist eine nachhaltige Verwendung wertvoller Ressourcen, der Schutz der Umwelt und der Schutz der Gesundheit von Personen gewährleistet.

Informationen zur Entsorgung von Sondermüll, Altgeräten und Batterien/Akkus können bei der örtlichen Gemeindeverwaltung oder bei dem Händler, bei dem das Gerät gekauft wurde, eingeholt werden.

Die nicht ordnungsgemäße Entsorgung von Sondermüll und Batterien/Akkus ist je nach Gesetzgebung evtl. strafbar.

### Gewerbliche Nutzer in der Europäischen Union

Informationen zur Entsorgung elektrischer/elektronischer Geräte können bei dem Händler, bei dem sie gekauft wurden, eingeholt werden.

### Entsorgung außerhalb der Europäischen Union

Die hier abgebildeten Symbole gelten nur in der Europäischen Union. Auskünfte über die ordnungsgemäße Entsorgung von Altgeräten erteilt die zuständige örtliche Behörde oder der Händler.

### AKKUSYMBOL



Dieses Mülltonnensymbol kann zusammen mit einer chemischen Bezeichnung verwendet werden. Durch das Symbol wird bestätigt, dass die Anforderungen der Richtlinien erfüllt sind.

### AUSWECHSELN VON BATTERIEN/AKKUS

Batterien/Akkus dürfen nur bei einer vom Hersteller zugelassenen Stelle ausgetauscht werden.

## Andere Länder

Auskünfte zur Entsorgung von Altgeräten erteilt die örtliche Abfallbeseitigungsbehörde.

# Apps-Funktionen

Dieser Anhang enthält:

PARAMETER	SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
	<b>Ausgabefarbe</b> „Ausgabefarbe“ dient zur Steuerung der Farbwiedergabe im ausgegebenen Dokument.	•	•			•	•	•
	<b>Seitenaufdruck und Vorlagenaufdruck</b> Mit den Seiten- bzw. Vorlagenaufdruckoptionen kann das Gerät so eingestellt werden, dass nur eine oder beide Seiten einer Vorlage gescannt werden. Bei Kopieraufträgen kann 1- oder 2-seitige Ausgabe angefordert werden.	•	•	•	•	•	•	
	<b>Druckmaterial</b> Mit „Druckmaterial“ werden Format, Art und Farbe des erforderlichen Materials oder der zu verwendende Materialbehälter angegeben. Wird „Auto“ ausgewählt, wird der Materialbehälter nach dem Vorlagenformat und den gewählten Einstellungen automatisch gewählt.	•						•
	<b>Sortierung</b> Mehrseitige Kopieraufträge können sortiert ausgegeben werden.	•						

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
		<p>Werden beispielsweise drei einseitig bedruckte Kopien aus einer sechsseitigen Vorlage erstellt und wird die Sortierung aktiviert, erfolgt die Ausgabe in dieser Reihenfolge:</p> <p>1, 2, 3, 4, 5, 6; 1, 2, 3, 4, 5, 6; 1, 2, 3, 4, 5, 6.</p>							
	<b>Endverarbeitung</b>	<p>Wenn Endverarbeitungsoptionen verfügbar sind, mithilfe dieser Option die für den Druckauftrag erforderlichen Endverarbeitungsoptionen wählen.</p>	•						
	<b>Verkleinern/ Vergrößern</b>	<p>Das Bild kann bis auf 25 % verkleinert oder bis auf 400 % vergrößert werden. „Proportional“ wählen, um bei der Größenänderung die ursprünglichen Proportionen beizubehalten, oder „Nicht proportional %“ wählen, wenn Länge und Breite des</p>	•					•	

PARAMETER	SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
	<b>Vorlagenart</b>							
	<b>Kontrast</b>							
	<b>Helligkeit</b>							
	<b>Schärfe</b>							

PARAMETER	SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER-NET-FAX AKTIVIE-REN	WORK-FLOW-SCAN-NEN/ SCAN-AUSGABE	AUSWEI-SKOPIE
	<b>Sättigung</b>  „Sättigung“ dient zum Anpassen der Farbstärke und des Graunteils der Farbe.   Hinweis: Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn als Ausgabefarbe „Schwarz-weiß“ oder „Graustufen“ gewählt wurde.	•	•			•	•	
	<b>Farbfestwerte</b>  Die Farbe der Ausgabe kann mithilfe von Farbeffekten angepasst werden. So kann für die Kopie eine intensivere Farbwiedergabe oder ein kühlerer Effekt ausgewählt werden.	•						
	<b>Farbabstimmung</b>  Bei Farbbildern können vor dem Drucken die Druckfarben (Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz) abgestimmt werden.	•						

PARAMETER	SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
	<b>Vorlagenausrichtung</b> Mit der Option „Vorlagenausrichtung“ wird die Ausrichtung der gescannten Vorlagen angegeben. Anhand dieser Information wird automatisch bestimmt, ob eine Bild-drehung erforderlich ist.	•	•		•	•	•	
	<b>Bildverschiebung</b> „Bildverschiebung“ dient zum Än- dern der Position des Druckbilds auf der Seite. Das Druckbild kann auf je- dem Blatt entlang der x- und y-Ach- se verschoben werden.	•						
	<b>Automatische Hin- tergrundunterdrück- kung</b> Dies lässt sich mit der automati- schen Hintergrundunterdrückung verhindern.	•	•	•	•	•	•	•
	<b>Randausblendung</b> Mit „Randausblendung“ können Bildteile am Rand entfernt werden. Die Breite des auszublendenden rechten, linken, oberen und unteren Rands kann angegeben werden.	•	•				•	

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER-NET-FAX AKTIVIE-REN	WORK-FLOW-SCAN-NEN/ SCAN-AUSGABE	AUSWEI-SKOPIE
	<b>Vorlagenformat</b>	Damit der richtige Bereich der Vorlagen gescannt wird, das Vorlagenformat angeben.	•	•	•	•	•	•	
	<b>Buchvorlage</b>	Mit der Funktion „Buchvorlage“ können Bücher, Zeitschriften oder andere gebundene Vorlagen kopiert werden.	•						
	<b>Ein</b>	„Ausgabe spiegeln“ wählen, wenn Text und Bilder auf der Seite verkehrt ausgegeben werden sollen.	•						
	<b>Ein</b>	Mit "Negativ" werden helle und dunkle Bereiche des Dokuments umgekehrt; das Dokument wird wie ein Fotonegativ gedruckt. Negativdruck ist nützlich für Dokumente mit viel dunklem Hintergrund oder hellem Text und hellen Bildern.	•						
	<b>Sonderseiten</b>	Mit der Option „Sonderseiten“ lassen sich Deck- und Zwischenblätter in einen Auftrag einfügen.	•						

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
		Sonderseiten können eingerichtet werden, um bestimmte Seiten auf anderem Druckmaterial als den Hauptteil auszugeben. Auch Kapitelanfangsseiten können programmiert werden.							
	<b>Textfelder</b>	Kopien können mit Textfeldern, etwa Seitenzahlen oder dem Datum, versehen werden.	•						
	<b>Broschüreneerstellung</b>	Mit der Broschürenfunktion werden zwei Seiten auf jede Blattseite aufgedruckt. Die Seiten werden so angeordnet, dass sie nach Falzung in numerischer Reihenfolge geordnet sind.	•						
	<b>Seitenlayout</b>	Die ausgewählte Anzahl Seiten kann auf eine Blattseite aufgedruckt werden. Dies spart Papier und ermöglicht die Überprüfung des Layouts eines Dokuments.	•						

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER-NET-FAX AKTIVIE-REN	WORK-FLOW-SCAN-NEN/ SCAN-AUSGABE	AUSWEI-SKOPIE
	<b>Musterauftrag</b>	Mit „Probeexemplar“ kann eine Testkopie eines Auftrags ausgegeben werden, damit sie vor Ausgabe der restlichen Exemplare geprüft werden kann. Diese Funktion ist für komplexe Aufträge oder solche mit hoher Auflage nützlich. Nachdem die Testkopie ausgegeben und geprüft wurde, können die restlichen Exemplare ausgegeben oder der Auftrag abgebrochen werden.	•						
	<b>Klarsichtfolientrennblätter</b>	Mit „Klarsichtfolientrennblätter“ können Klarsichtfolien durch Einfügen von Trennblättern voneinander getrennt werden. Format und Ausrichtung der Trennblätter muss mit den Klarsichtfolien übereinstimmen.	•						
	<b>Auftragsaufbau</b>	„Auftragsaufbau“ empfiehlt sich für verschiedene Vorlagen, die unterschiedliche Einstellungen erfordern, oder zum Scannen mehrseitiger	•	•	•	•	•	•	

PARAMETER	SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER-NET-FAX AKTIVIE-REN	WORK-FLOW-SCAN-NEN/ SCAN-AUSGABE	AUSWEI-SKOPIE
		Aufträge über das Vorlagenglas. Der Auftrag wird in mehreren Segmenten gescannt. Sobald alle Segmente gescannt sind, wird der Auftrag verarbeitet und abgeschlossen.						
	<b>Aktuelle Einstellungen speichern</b>	Häufig verwendete oder spezielle Einstellungskombinationen können unter einem Namen gespeichert und später wieder aufgerufen and verwendet werden.	•					
	<b>Aktuelle Einstellungen abrufen</b>	Zuvor gespeicherte Kopiereinstellungen können abgerufen und für aktuelle Aufträge verwendet werden.	•					
	<b>Auflage</b>	Diese Option dient zur Eingabe der Anzahl der erforderlichen Ausweiskopien.						•

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
	<b>Auflösung</b>	Die Auflösung bestimmt, wie fein die Detailzeichnung auf der Ausgabe ist. Die Bildauflösung wird in Punkt pro Zoll (dpi) gemessen.		•	•	•	•	•	
	<b>Ohne Leerseiten</b>	Mit „Ohne Leerseiten“ wird der Drucker so konfiguriert, dass Leerseiten ignoriert werden.		•				•	
	<b>Von</b>	Mit der Option „Absender“ wird der Absender einer E-Mail angegeben.   Hinweis: Der Systemadministrator kann diese Option so einstellen, dass dafür automatisch Ihre Benutzerkontendaten übernommen werden.		•			•		
	<b>Antwort an</b>	Mit der Option „Antwort an“ kann eine E-Mail-Adresse für die Antwort des Empfängers hinzugefügt werden. Diese Option ist nützlich, wenn Antworten an die E-Mail-Adresse		•			•		

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
		<p>eines Benutzers und nicht die des Geräts gesendet werden sollen.</p> <p> Hinweis: Diese Option kann vom Systemadministrator voreingestellt werden.</p>							
	<b>Meldung</b>	Mit „Nachricht“ wird der Nachrichtentext einer E-Mail eingegeben.		•			•		
	<b>Qualität/Dateigröße</b>	Über "Qualität/Größe" kann die Qualität des Scans, von der auch direkt die Dateigröße abhängt, ausgewählt werden. Je höher die Qualität, umso größer die Datei. Große Dateien sind weniger zur Übertragung in einem Netzwerk geeignet.		•			•	•	
	<b>Dateiformat</b>	Mit der Option „Dateiformat“ wird das Format des gespeicherten Bildes angegeben oder ein durchsuchbares Bild definiert. Das Bild kann		•			•	•	

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
		durch ein Kennwort geschützt werden, oder es können mehrere Bilder in einer Datei kombiniert werden.							
	<b>Ablageprinzip</b>	Mit der Option „Ablageprinzip“ wird festgelegt, was geschehen soll, wenn ein eingegebener Dateiname bereits vorhanden ist.						•	
	<b>Datei und Anhang</b>	Mit der Option „Datei und Anhang“ wird ein Name für die Datei eingegeben, die die Scanbilder enthält.		•			•	•	
	<b>Empfangsbestätigung</b>	Zur Bestätigung, dass jeder Empfänger die gescannte Datei erhalten hat, kann die Ausgabe eines Berichts angefordert werden. Dieser Bericht enthält Informationen zum Status der Übertragung.   Hinweis: Die Berichtsausgabe hängt von der Reaktionszeit des Empfängers ab.					•		

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER-NET-FAX AKTIVIE-REN	WORK-FLOW-SCAN-NEN/ SCAN-AUSGABE	AUSWEI-SKOPIE
	<b>Workflows aktualisieren</b>	Mit „Workflows aktualisieren“ kann die am Steuerpult angezeigte Liste der Workflows aktualisiert werden.						•	
	<b>Ablageziele</b>	Mit dieser Option können weitere Ziele für das Ablegen der gescannten Bilder gewählt werden.						•	
	<b>Buchvorlage</b>	Mit der Funktion „Buchvorlage“ können Bilder aus Büchern, Zeitschriften oder anderen gebundene Vorlagen zur Übermittlung per Fax gescannt werden.			•				
	<b>Verkleinern/Aufteilen</b>	Mit der Option „Verkleinern/Aufteilen“ kann festgelegt werden, wie Ihr per Fax übertragenes Dokument auf dem empfangenden Faxgerät gedruckt wird, Wenn das Bild für das dort eingelegte Materialformat zu groß ist, kann das Bild so verkleinert werden, dass es auf das			•				

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
		Druckmaterial passt, oder auf mehrere Seiten aufgeteilt werden.							
	<b>Bestätigungsbericht</b>	Zur Bestätigung, dass Ihr Fax empfangen wurde, kann ein Bericht angefordert werden. Soll nur dann ein Bestätigungsbericht ausgegeben werden, wenn während der Übertragung ein Fehler aufgetreten ist, die Option „Bei Fehlern drucken“ wählen.			•				
	<b>Anfangsgeschwindigkeit</b>	Für normale Faxgegenstellen beim Senden die höchste Anfangsgeschwindigkeit auswählen. „4800 Bit/s erzwungen“ ist die empfohlene Einstellung für Leitungen mit Übertragungsstörungen.			•				
	<b>Deckblatt</b>	Mit der Deckblattoption kann dem Fax eine Begleitseite hinzugefügt werden. Auf dem Deckblatt können			•				

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER-NET-FAX AKTIVIE-REN	WORK-FLOW-SCAN-NEN/SCAN-AUSGABE	AUSWEI-SKOPIE
		Empfänger und Absender sowie ein kurzer Kommentar stehen.							
	<b>Kopfzeilentext</b>	Zur Einhaltung der jeweils gelten- den gesetzlichen Vorschriften kön- nen Faxnachrichten mit Kopfzeilen versehen werden. Sicherstellen, dass Name und Telefonnummer des Ab- senders sowie Datum und Uhrzeit der Übertragung auf allen Faxnach- richten stehen.			•				
	<b>Zeitversetzt senden</b>	Für Faxsendungen kann ein in der Zukunft liegender Sendezeitpunkt angegeben werden. Die Übermitt- lung des Faxauftrags kann um bis zu 24 Stunden verzögert werden.			•	•			

PARAMETER		SYSTEMBEREICH	KOPIE-REN	E-MAIL:	FAX	SERVER-FAX	INTER- NET-FAX AKTIVIE- REN	WORK- FLOW- SCAN- NEN/ SCAN- AUSGABE	AUSWEI- SKOPIE
	<b>Abruf</b>	Mit "Faxabruf" können Faxdokumente im Drucker gespeichert und anderen Faxgeräten zum Abruf zur Verfügung gestellt werden. Faxnachrichten, die auf anderen Faxgeräten gespeichert wurden, können abgerufen werden. Damit diese Funktion verwendet werden kann, müssen sowohl der abrufende Drucker als auch die Gegenstelle über die Faxabruffunktion verfügen.			•				
	<b>Mailboxen</b>	Mit der Option „Fax-Mailboxen“ können von einer Gegenstelle abgerufene Faxnachrichten oder Faxnachrichten für den Abruf durch eine Gegenstelle gespeichert werden. Für den Zugriff auf eine Mailbox wird die Mailboxnummer benötigt. Zum Schutz vertraulicher Dokumente kann ein Kennwort festgelegt werden.			•				





