

XEROX®

Version 1.0
September 2007

**DocuColor 7000/8000
Ergänzungsunterlage
zum Produktivitäts-Kit**



Vorgelegt von:

Xerox Corporation
Global Knowledge and Language Services
800 Phillips Road
Building 845
Webster, New York 14580

©Copyright 2007, Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Der Urheberschutz erstreckt sich auf sämtliche gesetzlich zulässigen oder bewilligten urheberrechtsfähigen Materialien und Informationen beliebiger Art einschließlich der mit den Software-Programmen erzeugten Materialien, die auf dem Bildschirm angezeigt werden, so z. B. Formate, Vorlagen, Symbole, Bildschirmanzeigen, Darstellungen usw.

Xerox[®], Xerox Canada Ltd[®], Xerox Limited[®] und alle in dieser Veröffentlichung erwähnten Xerox Produktbezeichnungen sind Marken der XEROX CORPORATION. Der Urheberrechtsschutz erstreckt sich auf sämtliche gesetzlich zulässigen oder bewilligten urheberrechtsfähigen Materialien und Informationen beliebiger Art, einschließlich der mit den Softwareprogrammen erzeugten Materialien, die auf dem Bildschirm angezeigt werden, so z. B. Schriften, Muster, Symbole, Bildschirmanzeigen usw. Produktnamen und -bezeichnungen anderer Firmen sind Marken der jeweiligen Hersteller und werden hiermit anerkannt.

Das vorliegende Material wurde mit äußerster Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch übernimmt Xerox Corporation keine Haftung für eventuelle Ungenauigkeiten oder Auslassungen.

Dieses Handbuch wird regelmäßig überarbeitet. Änderungen, technische Ungenauigkeiten sowie orthografische und typografische Korrekturen werden in der jeweils nachfolgenden Auflage berücksichtigt.

Inhaltsverzeichnis

Ergänzungsunterlage zum Produktivitäts-Kit	1
Überblick	1
Alle Gewichte - Nenndrehzahl	1
Druckgeschwindigkeiten	2
Schriftbildqualität	3

Ergänzungsunterlage zum Produktivitäts-Kit

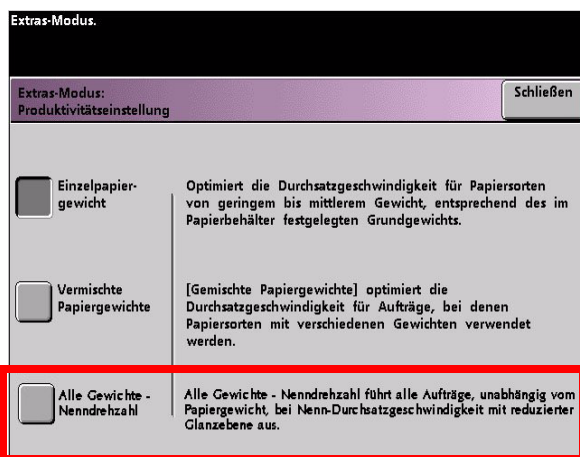
Überblick

Die DocuColor 7000/8000 fügt eine neue Druckgeschwindigkeits-Einstellung hinzu, die alle Druckaufträge mit der gleichen Durchsatzgeschwindigkeit ausführt, unabhängig vom Materialgewicht. Dies ist für optimale Produktivität des Druckers wichtig.

Die Produktivität des Gerätes steht mit der Materialausgabegeschwindigkeit in Verbindung, gemessen in Seiten/Minute (S/Min). Die kontinuierliche Geschwindigkeit hängt vom Materialformat und -gewicht, sowie von der Fixierertemperatur ab.

Die neue Druckgeschwindigkeits-Einstellung, genannt **Alle Gewichte - Nenndrehzahl**, ist eine auswählbare Option, die in der Funktion **Produktivitätseinstellung** enthalten ist.

Alle Gewichte - Nenndrehzahl



Alle Gewichte - Nenndrehzahl: Diese Einstellung führt alle Aufträge, unabhängig vom Papiergewicht, mit der gleichen Geschwindigkeit aus. Der Glanzgrad kann auf schwereren Materialien niedriger erscheinen.



Tipp: Wenn ein höherer Glanz erforderlich ist, den Auftrag auf **Einzel-Papiergewicht** durchführen.



HINWEIS: Ausführliche Informationen und Anleitungen zu den Produktivitätseinstellungen und ihren Veränderungen enthält das Systemhandbuch.

Druckgeschwindigkeiten

In den folgenden Tabellen werden die Druckgeschwindigkeiten für den Modus **Alle Gewichte - Nenndrehzahl** aufgeführt:

Alle Gewichte - Nenndrehzahlmodus						
Papiergewicht	Materialformat (Zufuhrlänge) [mm/Zoll]		Druckgeschwindigkeit der DocuColor 8000 (Drucke/Minute = ppm)		Druckgeschwindigkeit der DocuColor 7000 (Drucke/Minute = ppm)	
	Min.	Max.	1-seitig	2-seitig	1-seitig	2-seitig
60 - 220 g/m ²	182,0 mm (7,16 Zoll)	216,0 mm (8,5 Zoll)	80	40	70	35
	216,1 mm (8,51 Zoll)	297,0 mm (11,69 Zoll)	60	30	60	30
	297,1 mm (11,7 Zoll)	458,0 mm (18,0 Zoll)	40	20	35	17.5
	458,1 mm (18,1 Zoll)	488,0 mm (19,2 Zoll)	30	15	30	15
221 - 300 g/m ²	182,0 mm (7,16 Zoll)	216,0 mm (8,5 Zoll)	80	-	70	-
	216,1 mm (8,51 Zoll)	297,0 mm (11,69 Zoll)	60	-	60	-
	297,1 mm (11,7 Zoll)	458,0 mm (18,0 Zoll)	40	-	35	-
	458,1 mm (18,1 Zoll)	488,0 mm (19,2 Zoll)	30	-	30	-
Overheadfolie * Nur für 1-seitig, A4 LSZ verfügbar	210,0 mm (8,3 Zoll)	216,0 mm (8,5 Zoll)	30	-	30	-

Schriftbildqualität



Das Ausführen aller Gewichte mit Nenndrehzahl, kann zu einem **Mattglanz-Streifen in Verarbeitungsrichtung** führen; siehe hierzu die Abbildung links.

Auf schweren Druckmaterialien beginnt dieser Mattglanzstreifen-Defekt ungefähr 127 mm (5 Zoll) von der Vorderkante und ist etwa 76 mm (3 Zoll) breit.

Auf leichten Druckmaterialien beginnt der Defekt ungefähr 152 mm (6 Zoll) von der Vorderkante und ist etwa 50 mm (2 Zoll) breit.



HINWEIS: Wenn dieser Defekt auftritt, die Produktivitätseinstellung auf die Option Einzelpapiergewicht zurückstellen. Bleibt der Defekt auch nach einem weiteren Druckversuch bestehen, den Xerox-Kundendienst verständigen.

