

Udgave 1.0
Februar 2013



Xerox® Color C75/J75 Press

Sikkerhedsvejledning



©2012 Xerox Corporation. Alle rettigheder forbeholdt. Xerox®, og Xerox og figurmærket® er varemærker tilhørende Xerox Corporation i USA og/eller andre lande.

ENERGY STAR® og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker tilhørende den amerikanske regering.

BR4001

Indholdsfortegnelse

1 Meddelelser og certificeringer.....	1-1
Advarselssymboler.....	1-1
Radiofrekvensmission.....	1-2
FCC i USA.....	1-2
I Canada (ICES-003).....	1-2
Lovpligtige oplysninger om RFID.....	1-2
Godkendelse om sikkerhed for ekstra lav spænding.....	1-3
Produkt sikkerhedscertificering.....	1-3
Certificeringer i Europe.....	1-3
Overholdelse af EU harmonics standard EN 61000-3-12:2005.....	1-4
Overholdelse af EU flicker standard EN 61000-3-11:2000.....	1-4
2 Sikkerhedsinformation.....	2-1
Elektrisk sikkerhed.....	2-1
Nødslukning.....	2-2
Strømforsyning.....	2-2
Frakobling af udstyret.....	2-2
Lasersikkerhed.....	2-3
Nordamerika.....	2-3
Europa (EU).....	2-3
Lasersikkerhed for interfacemodul.....	2-4
Driftssikkerhed.....	2-4
Oplysninger om vedligeholdelse.....	2-5
Oplysninger om forbrugsstoffer.....	2-5
Patroner og moduler.....	2-5
3 Miljøoplysninger.....	3-1
ENERGY STAR® (kun i USA).....	3-1
Information om ozon.....	3-2
Genbrug og bortskaffelse af udstyr efter endt levetid.....	3-2
USA og Canada.....	3-2
Perchloratmateriale.....	3-3
EU.....	3-3
Udstyr, der anvendes i private hjem/husholdninger.....	3-3
Udstyr, der anvendes professionelt/i et firma.....	3-3
Erklæring for batteri.....	3-4
For kommercielle brugere i EU.....	3-5

Indholdsfortegnelse

Information om bortskaffelse i andre lande udenfor EU.....	3-5
Tyrkiet RoHS regulering.....	3-5
Yderligere information.....	3-5
4 Ulovlig i USA og Canada.....	4-1
Det er ulovligt i USA.....	4-1
Det er ulovligt i Canada.....	4-2

Meddelelser og certificeringer

Advarselssymboler

ADVARSEL

Dette symbol gør brugerne opmærksomme på områder af produktet, hvor der er risiko for personskade.

ADVARSEL OM VARM OVERFLADE

Dette symbol gør brugerne opmærksomme på områder af produktet, hvor der er varme overflader, som ikke bør berøres.

FORSIGTIG

Dette symbol advarer brugerne om områder af udstyret, der kræver særlig opmærksomhed for at undgå personskade eller beskadigelse af udstyret.

ADVARSEL OM LASER

Dette symbol angiver, at der anvendes laser i udstyret og henviser brugeren til de relevante sikkerhedsoplysninger.

Radiofrekvensmission

FCC i USA

Dette udstyr er blevet testet og fundet i overensstemmelse med grænserne for en Klasse A digital enhed i henhold til afsnit 15 i Federal Communications Commission (FCC) reglerne. Disse grænser er designet til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens, når udstyret betjenes i et kommercielt miljø. Dette udstyr genererer, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi, og hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med betjeningsvejledningen, kan det forårsage skadelig interferens i radiokommunikation. Betjening af dette udstyr i et beboelsesområde vil sandsynligvis forårsage skadelig interferens, i hvilket tilfælde brugeren vil blive bedt om at udbedre forholdene for egen regning.

Ændringer eller modifikationer af dette udstyr, der ikke specifikt er godkendt af Xerox Corporation, kan ugyldiggøre brugerens ret til at betjene dette udstyr.

ADVARSEL

Der skal bruges dækkede ledninger sammen med dette udstyr for at sikre overholdelse af FCC-reglerne.

I Canada (ICES-003)

Denne klasse "A" digitale maskine er i overensstemmelse med Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe "A" est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Lovpligtige oplysninger om RFID

Dette produkt genererer 13,56 MHz ved hjælp af et teleslyngesystem som en Radio Frequency Identification-system enhed (RFID). Denne RFID enhed overholder kravene i FCC Part 15, Industry Canada RSS-210, EU-direktiv 99/5/EF og alle gældende lokale love og bestemmelser.

Betjening af denne enhed er underlagt følgende to betingelser: 1) denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og 2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Ændringer eller modifikationer af dette udstyr, der ikke specifikt er godkendt af Xerox Corporation, kan ugyldiggøre brugerens ret til at betjene dette udstyr.

Godkendelse om sikkerhed for ekstra lav spænding

Dette Xerox-produkt er i overensstemmelse med forskellige statslige organer og nationale sikkerhedsbestemmelser. Alle systemets porte opfylder kravene for SELV-kredsløb (Safety Extra Low Voltage) for tilslutning til kundejede enheder og netværk. Tilslutning af kundejet eller tredjeparts tilbehør, der forbindes med maskinen, skal opfylde eller overstige de krav, der tidligere er nævnt. Alle moduler, som kræver ekstern tilslutning, skal være installeret ifølge installationsproceduren.

Produkt sikkerhedscertificering

Forskellige nationalt anerkendte prøvningslaboratorier (NRTLs) og nationale certificeringsorganer (NCB'erne) certificerer dette produkt til følgende sikkerhedsstandarder:

- UL60950-1/CSA22.2, No. 60950-1 (USA/Canada)
- IEC60950-1 (CB Scheme)

Certificeringer i Europe



CE-mærkningen, der er anvendt på dette produkt, symboliserer Xerox-overensstemmelseserklæringen med følgende relevante direktiver fra EU af de angivne datoer:

12. december 2006: Rådets direktiv 2006/95/EF og senere ændringer. Indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning vedrørende lavspændingsudstyr.

15. december 2004: Rådets direktiv 2004/108/EC og senere ændringer. Indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning vedrørende elektromagnetisk kompatibilitet.

9. marts 1999: Radio- og teleterminaludstyr, direktiv 1999/5/EF

En fuldstændig overensstemmelseserklæring, som definerer de relevante direktiver og anvendte standarder, kan fås hos din lokale autoriserede forhandler.

 **ADVARSEL**

- Ændringer eller modifikationer af dette udstyr, der ikke specifikt er godkendt af Xerox Corporation, kan ugyldiggøre brugerens ret til at betjene dette udstyr.
- For at dette udstyr skal kunne fungere i nærheden af industrielt, videnskabeligt og medicinsk (ISM) udstyr kan der være begrænsede eller specielle forholdsregler for den eksterne stråling fra ISM-udstyret.
- Dette er et klasse A-produkt i beboelsesområder. Dette produkt kan forårsage radiofrekvensinterferens, i hvilket tilfælde brugeren kan pålægges at træffe passende foranstaltninger.
- Der skal bruges dækkede ledninger sammen med dette udstyr for at sikre overholdelse af Rådets direktiv 2004/108/EF.

Overholdelse af EU harmonics standard EN 61000-3-12:2005

“Udstyr i overensstemmelse med EN 61000-3-12:2005”

Dette udstyr overholder EN61000-3-12:2005, som definerer grænseværdier for harmoniske strømme, som kan produceres af udstyr installeret i Den Europæiske Union og Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde.

Overensstemmelse er baseret på anvendelse af grænseværdier, som berettiger installation og ubetinget tilslutning til lav spændingsforsyning.

Overholdelse af EU flicker standard EN 61000-3-11:2000

“Udstyr i overensstemmelse med EN 61000-3-11:2000”

Dette udstyr er kun beregnet til brug på lokaliteter med en strømforsyning som er lig med eller større end 100 Ampere pr. fase.

Sikkerhedsinformation

Dette Xerox-produkt og de anbefalede forbrugsstoffer er designet og testet til at overholde de strengeste sikkerhedskrav. Dette omfatter sikkerhedstests samt godkendelse og opfyldelse af fastlagte miljøstandarder. Læs følgende instruktioner grundigt før betjening af produktet, og referér til dem, når det er nødvendigt for at sikre en fortsat sikker drift af dit produkt.

BEMÆRK

Sikkerheden og ydelsen af dette produkt er udelukkende kontrolleret med Xerox-materialer.

ADVARSEL

Enhver uautoriseret ændring, hvilket kan omfatte tilføjelse af nye funktioner eller tilslutning af eksterne enheder, kan påvirke produktets certificering. Kontakt din Xerox-repræsentant for flere oplysninger.

Dette Xerox-produkt er sikkerhedscertificeret til følgende standarder:

- IEC 60950-1, Second Edition
- UL 60950-1, Second Edition

Elektrisk sikkerhed

- Brug kun den netledning, der følger med dette udstyr.
- Sæt netledningen direkte i en stikkontakt med jordforbindelse. Brug ikke en forlængerledning. Hvis du ikke ved, om stikkontakten har jordforbindelse, skal du kontakte en autoriseret elektriker.
- Brug ikke et adapterstik med jordforbindelse til at slutte dette udstyr til en stikkontakt uden jordforbindelse.

ADVARSEL

Du kan få et alvorligt elektrisk stød, hvis stikkontakten ikke har korrekt jordforbindelse.

Sikkerhedsinformation

- Placér ikke maskinen, hvor folk kan træde på eller falde i netledningen.
- Placér ikke genstande ovenpå netledningen.
- Du må ikke tilsidesætte eller deaktivere elektriske eller mekaniske låsemekanismer.
- Blokér ikke ventilationsåbningerne. Disse åbninger forhindrer overophedning af maskinen.
- Skub aldrig genstande af nogen art ind i sprækker eller åbninger på dette udstyr. Kontakt med et spændingspunkt eller kortslutning af en del kan resultere i brand eller elektrisk stød.

Nødslukning

Hvis én af følgende situationer opstår, skal du straks slukke for strømmen til maskinen og tage netledningen ud af stikkontakten. Tilkald en autoriseret Xerox-servicerepræsentant for at løse problemet.

- Maskinen udsender usædvanlige lyde eller lugte.
- Netledningen er beskadiget eller flosset.
- Et fejlstrømsrelæ, en sikring eller andet sikkerhedsudstyr udløses.
- Der spildes væske i maskinen.
- Maskinen udsættes for vand.
- En del af maskinen er beskadiget.

Strømforsyning

Dette produkt skal anvendes med den type strømforsyning, der er angivet på produktets datapladeetiket. Hvis du ikke er sikker på, at din strømforsyning opfylder kravene, skal du kontakte en autoriseret elektriker for råd.

ADVARSEL

Dette udstyr skal tilsluttes en stikkontakt med jordforbindelse. Dette udstyr leveres med et stik, der har jordforbindelse. Dette stik passer kun i en stikkontakt med jordforbindelse. Dette er en sikkerhedsforanstaltning. Hvis du ikke kan sætte stikket i stikkontakten, skal du kontakte en autoriseret elektriker for at udskifte stikkontakten.

FORSIGTIG

Slut altid udstyret til en stikkontakt med jordforbindelse. Hvis du er i tvivl, skal du kontakte en autoriseret elektriker.

Frakobling af udstyret

Netledningen er frakoblingsenheden for dette udstyr. Tag netledningen ud af stikkontakten for at fjerne al strøm til maskinen.

Lasersikkerhed

Nordamerika

Dette produkt overholder sikkerhedsstandarder og er certificeret som et Klasse 1-laserprodukt under Center for Devices and Radiological Health (CDRH) af United States Food and Drug Administration (FDA) implementerede regler for laserprodukter. Dette produkt er i overensstemmelse med FDA-ydelsesstandarderne for laserprodukter, undtagen for afvigelser i henhold til Laser Notice No 50 dateret 24. juni 2007. Disse regler gælder for laserprodukter, der markedsføres i USA. Etiketten på maskinen angiver overholdelse af CDRH-reglerne og skal være påsat laserprodukter, der markedsføres i USA. Dette produkt udsender ikke farlig laserstråling.

ADVARSEL OM LASER

Brug af andre kontroller eller justering eller udførelse af andre procedurer end de, der er angivet heri, kan medføre farlig eksponering af laserlys.

Eftersom strålingen inde i dette produkt er fuldstændig indelukket i det beskyttende kabinet og udvendige paneler, kan der ikke på noget tidspunkt forekomme laseremission under betjening.

Dette produkt er påført laseradvarselmærkater. Disse mærkater er beregnet til brug af Xerox-servicerepræsentanter og er placeret på eller nær paneler eller afskærmninger, der kræver specialværktøj til fjernelse. Fjern ikke nogen af panelerne. Der findes ingen områder, der skal serviceres af brugeren bag disse paneler.

Europa (EU)

Dette produkt overholder IEC sikkerhedsstandard 60825-1 (Edition 1.2) udstedt august 2001.

Udstyret er i overensstemmelse med de ydelsesstandarder for laserprodukter, der er fastsat af statslige, nationale og internationale agenturer for et klasse 1-laserprodukt. Det udsender ikke farlig stråling, da strålen er fuldstændig afskærmet under alle former for betjening og vedligeholdelse.

ADVARSEL

Brug af andre kontroller eller justering eller udførelse af andre procedurer end de, der er angivet heri, kan resultere i farlig stråling.

Dette produkt er påført laseradvarselmærkater. Disse mærkater er beregnet til brug af Xerox-servicerepræsentanter og er placeret på eller nær paneler eller afskærmninger, der kræver specialværktøj til fjernelse. Fjern ikke nogen af panelerne. Der findes ingen områder, der skal serviceres af brugeren bag disse paneler.

Hvis du har brug for flere sikkerhedsoplysninger vedrørende produktet eller Xerox leverede materialer, kan du ringe til følgende nummer: +44 (0) 1707 353.434

Lasersikkerhed for interfacemodul

Interfacemoduludstyret er i overensstemmelse med internationale sikkerhedsstandarder og er certificeret som et klasse 1-laserprodukt. Specielt med hensyn til lasere overholder udstyret de ydelsesstandarder for laserprodukter, som er fastsat af statslige, nationale og internationale agenturer for et klasse 1-laserprodukt. Det udsender ikke farligt lys, da strålerne er helt indelukket under alle former for betjening og vedligeholdelse.

Driftssikkerhed

Dit Xerox-udstyr og forbrugsstoffer er designet og testet til at overholde de strengeste sikkerhedskrav. Dette omfatter sikkerhedsagenturtests, godkendelse og overholdelse af eksisterende miljøstandarder.

Vær opmærksomhed på følgende retningslinjer for sikkerhed for at sikre fortsat sikker drift af din maskine:

- Brug de materialer og forbrugsstoffer, der er specielt designet til din maskine. Brug af uegnet materiale kan resultere i dårlig ydelse af maskinen og skabe farlige situationer.
- Følg alle advarsler og instruktioner, der er angivet på eller følger med maskinen.
- Anbring maskinen i et rum, hvor der er tilstrækkelig plads til ventilation og servicering.
- Anbring maskinen på en plan, solid overflade (ikke på et tykt tæppe), der kan bære maskinens vægt.
- Forsøg ikke på at flytte maskinen. En støtteenhed, der blev sænket, da maskinen blev installeret, kan beskadige tæppet eller gulvet.
- Placér ikke maskinen i nærheden af en varmekilde.
- Placér ikke maskinen i direkte sollys.
- Placér ikke maskinen direkte under den kolde luftstrøm fra et airconditionanlæg.
- Anbring ikke kopper med kaffe eller anden væske på maskinen.
- Blokér eller tildæk ikke åbningerne på maskinen.
- Tilsidesæt eller deaktivér ikke elektriske eller mekaniske låsemekanismer.

ADVARSEL OM VARM OVERFLADE

Vær forsigtig, når du arbejder i områder med dette advarselssymbol. Disse områder kan være meget varme og må ikke berøres.

Kontakt din Xerox-repræsentant, hvis du har brug for flere sikkerhedsoplysninger om maskinen eller forbrugsstoffer.

Oplysninger om vedligeholdelse

Eventuelle procedurer for brugervedligeholdelse af produktet vil være beskrevet i den brugerdokumentation, der følger med produktet.

Udfør ikke nogen form for vedligeholdelse på dette produkt, der ikke er beskrevet i dokumentationen.

ADVARSEL

Brug ikke rengøringsmidler på spraydåse. Spraydåser kan være eksplosive eller brandbare, når de anvendes på elektromekanisk udstyr.

Brug kun de forbrugsstoffer og rengøringsmidler, der anvises i brugerafsnittet i denne vejledning.

Fjern ikke paneler eller afskærmninger, der er fastgjort med skruer. Der findes ingen dele bag disse paneler, som du skal vedligeholde eller servicere.

BEMÆRK

Din Xerox-maskine er udstyret med en energibesparende enhed, der sparer strøm, når maskinen ikke er i brug. Maskinen kan være tændt uafbrudt.

ADVARSEL OM VARM OVERFLADE

De metalliske overflader i fuserområdet bliver varme. Vær forsigtig, når du fjerner papirstop i dette område, og undgå at berøre metalliske overflader.

Oplysninger om forbrugsstoffer

Opbevar alle forbrugsstoffer i overensstemmelse med vejledningen på pakken eller beholderen.

Opbevar alle forbrugsstoffer utilgængeligt for børn.

Smid aldrig toner, printerpatroner eller tonerbeholdere ind i åben ild.

Patroner og moduler

ADVARSEL

Ved håndtering af patroner, som f.eks. toner eller fuser, skal du undgå kontakt med hud og øjne. Øjenkontakt kan forårsage irritation og betændelse. Forsøg ikke på at skille patronen af. Dette kan øge risikoen for kontakt med hud eller øjne.

Miljøoplysninger

ENERGY STAR[®] (kun i USA)



Som ENERGY STAR-partner har Xerox Corporation fastslået, at denne Xerox maskine opfylder ENERGY STAR-retningslinjerne for energieffektivitet.

ENERGY STAR og ENERGY STAR-mærket er registrerede varemærker i USA. ENERGY STAR Imaging Equipment Program er et samarbejde mellem USA, EU og den japanske regering og kontorudstørsbranchen om at fremme energieffektive kopimaskiner, printere, faxmaskiner, multifunktionsmaskiner, pc'er og skærme. Reduktionen af produktets energiforbrug hjælper med at bekæmpe smog, syrerregn og langsigtede ændringer i klimaet ved at reducere de emissioner, der skyldes energiproduktionen.

Xerox ENERGY STAR-udstyr er forudindstillet fra fabrikken. Din maskine leveres med indstillingen for skift til energisparer/lavenergi fra den sidste kopi/udskrift sat til 15 minutter for lavenergi og 60 minutter for energisparer. En mere detaljeret beskrivelse af denne funktion kan findes i afsnittet Vedligeholdelse i denne vejledning.

Denne Xerox/maskine er ikke blevet testet efter de nyeste ENERGY STAR-krav fra datoen for denne offentliggørelse. Se www.xerox.com eller www.energystar.gov for opdateringer.

Information om ozon

Dette produkt producerer ozon under normal drift. Ozon er tungere end luft, og mængden afhænger af udskriftsvolumen. Installér systemet i et godt ventileret rum.

Hvis du ønsker yderligere oplysninger om ozon, bedes du anmode om Xerox-udgivelsen Facts About Ozone (varenummer 610P64653) ved at ringe på 1-800-828-6571 i USA og Canada. På andre markeder bedes du kontakte din lokale Xerox-repræsentant.

Genbrug og bortskaffelse af udstyr efter endt levetid

USA og Canada

Hvis du selv skal stå for bortskaffelse af dit Xerox-produkt, skal du være opmærksom på, at produktet indeholder lampe(r) med kviksølv og kan indeholde bly, perklorater og andre materialer, hvis bortskaffelse er underlagt miljømæssige hensyn. Tilstedeværelsen af bly, kviksølv og perklorater er i fuld overensstemmelse med de verdensomspændende regler, der gælder på det tidspunkt, produktet blev markedsført.

Xerox har et verdensomspændende returnerings- og genbrugs-/genanvendelsesprogram. Kontakt din Xerox-salgsrepræsentant (1-800-ASK-XEROX) for at afgøre, om dette Xerox-produkt er en del af programmet. Gå til [www.xerox.com / environment](http://www.xerox.com/environment) for flere oplysninger om Xeroxs miljøprogrammer. Kontakt de lokale myndigheder angående genanvendelse og bortskaffelse. I USA kan du også henvende dig på Electronic Industries Alliances webside: www.eiae.org.

Perchloratmateriale

Dette produkt kan indeholde én eller flere perchloratholdige enheder, f.eks. batterier. Særlig håndtering kan være nødvendig. Se www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

EU

Udstyr, der anvendes i private hjem/husholdninger



Anvendelse af dette symbol på dit udstyr angiver, at du ikke må bortskaffe dette udstyr sammen med normalt husholdningsaffald.

I overensstemmelse med europæisk lovgivning skal elektrisk og elektronisk udstyr efter endt levetid bortskaffes adskilt fra husholdningsaffald.

Private husholdninger i EU-medlemslande kan gratis returnere brugt elektrisk og elektronisk udstyr til særlige genbrugsstationer. Kontakt din lokale Xerox-forhandler for yderligere information.

I nogle medlemsstater er din lokale forhandler forpligtet til at tage dit gamle udstyr gratis, når du køber nyt udstyr. Spørg din forhandler for flere oplysninger.

Udstyr, der anvendes professionelt/i et firma



Miljøoplysninger

Anvendelse af dette symbol på dit udstyr angiver, at det skal bortskaffes i overensstemmelse med de vedtagne nationale procedurer.

I overensstemmelse med europæisk lovgivning skal elektrisk og elektronisk udstyr efter endt levetid bortskaffes i overensstemmelse med de fastlagte procedurer.

Kontakt din lokale forhandler eller Xerox-repræsentant for flere oplysninger om returnering efter endt levetid før bortskaffelse.

Erklæring for batteri



Disse symboler på produkterne og/eller medfølgende dokumentation betyder, at brugte elektriske og elektroniske produkter og batterier ikke må kasseres med almindeligt husholdningsaffald.

For korrekt behandling, indsamling og genbrug af brugte produkter og batterier kan du tage dem til relevante indsamlingssteder i overensstemmelse med national lovgivning og direktiv 2002/96/EF og 2006/66/EF.

Ved at bortskaffe sådanne produkter og batterier på korrekt vis er du med til at spare værdifulde ressourcer og forhindre eventuelle negative virkninger på menneskers sundhed og miljøet, som ellers kunne opstå som følge af forkert håndtering af affaldet.

For flere oplysninger om indsamling og genbrug af gamle produkter og batterier kan du kontakte din lokale kommune, dit renovationsselskab eller det sted, hvor du har købt produkterne.

Sanktioner og bøder kan gøres gældende for ukorrekt bortskaffelse af dette affald i overensstemmelse med national lovgivning.

For kommercielle brugere i EU

Hvis du ønsker at kassere elektriske eller elektroniske apparater, bedes du kontakte din forhandler eller leverandør for yderligere information.

Information om bortskaffelse i andre lande udenfor EU

Disse symboler gælder kun i EU. Hvis du ønsker at kassere disse produkter, bedes du kontakte de lokale myndigheder eller din forhandler og bede om den korrekte bortskaffelsesmetode.

Fjernelse

Batterier bør kun udskiftes af et PRODUCENT-godkendt serviceværksted.

Tyrkiet RoHS regulering

I overensstemmelse med artikel 7 (d) certificerer vi hermed:

Det er i overensstemmelse med EEE forordningen.

EEE yönetmeliğine uygundur

Yderligere information

For mere information om miljø, sundhed og sikkerhed i forbindelse med dette Xerox-produkt og forbrugsstoffer, skal du kontakte følgende kundeservice:

USA: 1-800-828-6571

Canada: 1-800-828-6571

Europa: +44 1707 353 434

Andre lande: Kontakt dine lokale myndigheder og anmod om vejledning angående bortskaffelse.

For spørgsmål og problemer i USA, kan du gå til www.xerox.com og indtaste et ord som PSDS i feltet Søg.

For oplysninger om produktsikkerhed udenfor USA kan du gå til www.xerox.com og benytte linket til at vælge det ønskede land.

4

Ulovlig i USA og Canada

Det er ulovligt i USA

Kongressen har ved lov forbudt gengivelse af følgende elementer i visse tilfælde. Bøder eller fængsel kan pålægges de, der laver sådanne reproduktioner.

- Obligationer eller værdipapirer fra den amerikanske regering, såsom:
 - Gældsbeviser
 - Kuponer fra obligationer
 - Silver Certifikater
 - Amerikanske obligationer
 - Federal Reserve papirer
 - Indskudsbeviser
 - Postanvisninger
 - Valuta fra Nationalbanken
 - Federal Reserve bankpapirer
 - Gold certifikater
 - Bankpapirer
 - Fractional Notes
 - Papirpenge
 - Obligationer fra bestemte statslige agenturer, som f.eks. FHA.
 - Obligationer (US Savings Bonds må kun fotograferes til PR-formål i forbindelse med en kampagne til salg af sådanne obligationer).
 - Internal Revenue-stempler (hvis det er nødvendigt at gengive et juridisk dokument, hvorpå der findes et stemplet stempel fra skattevæsenet, kan dette gøres forudsat, at gengivelsen af dokumentet er til et lovligt formål).

Ulovlig i USA og Canada

- Frimærker, stemplede eller ustemplede (til filatelistiske formål kan frimærker fotograferes, forudsat at gengivelsen er sort/hvid og er mindre end 75 % eller større end 150 % af de lineære dimensioner af den oprindelige).
- Checks eller vekslere trukket af eller til autoriserede embedsmænd i USA.
- Frimærker eller anden værdirepræsentant, uanset pålydende, der har været eller bliver udstedt i henhold til enhver Act of Congress.

- Adjusted Compensation Certificates for veteraner fra verdenskrigene.
- Obligationer eller værdipapirer fra udenlandsk regering, bank eller virksomhed.
- Ophavsretligt beskyttet materiale, medmindre tilladelse fra indehaveren af ophavsretten er opnået, eller gengivelsen falder ind under kategorien "fair brug" eller bibliotekers reproduktionsrettighedsbestemmelser i lovgivningen om ophavsret. Yderligere oplysninger om disse bestemmelser kan hentes fra Copyright Office, Library of Congress, Washington, DC 20.559. Spørg efter Circular R21.
- Certifikater for statsborgerskab eller opholdstilladelse. (Udenlandske Naturalization Certificates må fotograferes).
- Pas. (Udenlandske pas må fotograferes).
- Immigrationsdokumenter.
- Udkast til registreringskort.
- Selective Service Induction Papers, der indeholder et af følgende registreringsoplysninger:
 - Indtægter eller indkomst
 - Straffeattest
 - Afhængighedsforhold status
 - Tidligere militærtjeneste
 - Fysisk eller psykisk tilstand
 - Undtagelse: USAs militære hjemsendelsescertifikater må fotograferes

- Badges, identifikationskort, pas eller distinktioner, der bæres af militært personale eller medlemmer af forskellige føderale afdelinger, såsom FBI, Treasury (medmindre fotografiet er bestilt af den overordnede i sådanne afdelinger).

Ovenstående liste er ikke udtømmende, og der tages ikke noget ansvar for dens fuldstændighed eller nøjagtighed. I tvivlstilfælde skal du kontakte din advokat.

Det er ulovligt i Canada

Parlamentet har ved lov forbudt gengivelse af følgende elementer i visse tilfælde. Straf med bøde eller fængsel kan pålægges de, der fremstiller sådanne kopier.

- Nuværende pengesedler eller aktuelle papirpenge.

- Obligationer eller værdipapirer fra en stat eller bank.
- Papirer fra finans- eller skatteministeriet.
- Den offentlige forsegling fra Canada eller en provins, eller forseglingen fra et offentligt organ eller myndighed i Canada eller en domstol.
- Proklamationer, forordninger, udnævnelser eller meddelelser derom (der svigagtigt foregiver at være blevet trykt af Nationalbanken i Canada eller et tilsvarende trykkeri for en provins).
- Mærker, varemærker, forseglinger, omslag eller design, der bruges af eller på vegne af den canadiske regering eller en provins, regeringen i et andet land end Canada eller en afdeling, bestyrelse, kommission eller agentur oprettet af den canadiske regering eller en provins eller en regering i en stat bortset fra Canada.
- Trykte eller selvkøbende frimærker, der bruges med henblik på omsætning med den canadiske regering eller en provins eller en regering i en stat, der ikke er Canada.
- Dokumenter, registre eller optegnelser opbevaret af offentligt ansatte, som er ansvarlige for at fremstille eller udstede certificerede kopier heraf, når reproduktionen falsk foregiver at være en certificeret kopi heraf.
- Ophavsretligt beskyttet materiale eller varemærker af enhver art uden samtykke fra copyright- eller varemærkeejere.

Ovenstående liste er tænkt som en hjælp, men er ikke altomfattende, og der fralægges ethvert ansvar for dens fuldstændighed eller nøjagtighed. I tvivlstilfælde skal du kontakte din advokat.

Ulovlig i USA og Canada

