

Xerox[®] Versant[™] 2100 Press

Turvallisuusopas



© 2014 Xerox Corporation. Kaikki oikeudet pidätetään. Xerox[®], Xerox ja kuviomerkki[®] ja Versant[™] ovat Xerox Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

ENERGY STAR[®] ja ENERGY STAR -merkki ovat Yhdysvaltain hallituksen rekisteröimiä tavaramerkkejä.

BRxxxx

Sisällys

1 Ilmoitukset ja hyväksynät.....	1-1
Varoitusmerkinnät.....	1-1
Radiotaajuuspäästöt.....	1-1
FCC in the USA.....	1-1
In Canada (ICES-003).....	1-2
Pienjänniteturvallisuus.....	1-2
Tuoteturvallisuustakuu.....	1-2
Hyväksynät Euroopassa.....	1-2
EU:n harmonisstandardin EN 61000-3-12:2005 mukaisuus.....	1-3
EU:n välkyntää ja jännitteen vaihtelua koskevan standardin EN 61000-3-11:2000 mukaisuus.....	1-3
2 Turvallisuustietoa.....	2-1
Laserturvallisuus.....	2-1
North America.....	2-1
Eurooppa (EU).....	2-2
Sähköturvallisuus.....	2-2
Virran hätäkatkaisu.....	2-3
Virtalähde.....	2-3
Virran katkaisu.....	2-3
Käyttöturvallisuus.....	2-3
Huoltoturvallisuus.....	2-4
Kulutustarviketietoja.....	2-5
Kasetit.....	2-5
Pölynimurit: Väriaineen läikkyminen, puhdistustoimet.....	2-5
3 Ympäristötietoa.....	3-1
ENERGY STAR® (vain USA).....	3-1
Otsoniturvallisuus.....	3-2
Tuotteiden kierrätys ja hävitys.....	3-2
Poistaminen.....	3-2
USA and Canada.....	3-2
Perchlorate material.....	3-3
Euroopan unioni.....	3-3
Kotikäytössä ollut laite.....	3-3
Ammattikäytössä ollut laite.....	3-3
Akkuilmoitus.....	3-4
Yrityskäyttäjät Euroopan unionin alueella.....	3-4

Sisällys

Tietoja hävittämisestä Euroopan unionin ulkopuolella.....	3-4
Turkki (RoHS-säännös).....	3-4
Lisätietoja.....	3-5
4 Laittomat kopiot Yhdysvalloissa ja Kanadassa.....	4-1
Kopiointia koskevat säädökset - Yhdysvallat.....	4-1
Kopiointia koskevat säädökset - Kanada.....	4-3
Kopiointia koskevat säädökset - muut maat.....	4-4

1

Ilmoitukset ja hyväksynnät

Varoitusmerkinnät

 **VAARA**

Tämä varoittaa henkilövahingon mahdollisuudesta.

 **VAARA – KUUMA**

Tämä varoittaa kuumista pinnoista, joita ei tule koskettaa.

 **VAROITUS**

Tämä varoittaa alueista, jotka vaativat erityistä huomiota mahdollisten henkilövahinkojen tai konevaurioiden varalta.

 **VAARA – LASER**

Tämä varoittaa lasersäteistä, joiden läheisyydessä on noudatettava annettuja turvaohjeita.

Radiotaajuuspäästöt

FCC in the USA

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the Federal Communications Commission (FCC) Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his/her own expense.

Ilmoitukset ja hyväksynät

Ilman Xerox Corporationin lupaa laitteeseen tehtyjen muutosten perusteella voidaan käyttäjältä evätä oikeus laitteen käyttöön.



Shielded cables must be used with this equipment to maintain compliance with FCC regulations.

In Canada (ICES-003)

This Class "A" digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

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

Pienjänniteturvallisuus

Tämä Xerox-tuote vastaa turvallisuuden osalta kansallisia säädöksiä. Kaikki järjestelmän portit vastaavat pienjännitevirtapiirejä koskevia turvallisuusmääräyksiä (Safety Extra Low Voltage eli SELV) ja niihin voidaan turvallisesti liittää asiakkaan omia laitteita ja verkkoja. Koneeseen liitettyjen asiakkaan omien tai kolmannen osapuolen lisälaitteiden on vastattava aiemmin lueteltuja vaatimuksia. Kaikki lisälaitteet, jotka vaativat ulkoisen liitännän, on asennettava asennusohjeiden mukaan.

Tuoteturvallisuustakuu

Tämä tuote on seuraavien tarkastuslaitosten hyväksymä, ja se noudattaa mainittujen standardien asettamia vaatimuksia.

Tarkastuslaitos	Standardi
Underwriters Laboratories Inc. (Yhdysvallat ja Kanada)	UL60950-1 (2007) 2nd Edition CSA 22.2 No. 60950-1-07 2nd Edition
Underwriters Laboratories Inc. (Eurooppa)	IEC60950-1: 2005 (2nd Edition) +A1: 2009 EN60950-1: 2006 (2nd Edition) +A11: 2009 + A1: 2010 +A12: 2011 (CB Scheme)

Hyväksynät Euroopassa



Tässä tuotteessa oleva CE- eli vaatimustenmukaisuusmerkintä osoittaa, että Xerox on sitoutunut noudattamaan seuraavia EU-direktiivejä mainitusta päivämäärästä lähtien:

Joulukuun 12. päivä, 2006: Neuvoston direktiivi 2006/95/EY, korjattuna, tietyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön lähentämisestä.

Joulukuun 15. päivä, 2004: Neuvoston direktiivi 2004/108/EY, korjattuna, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön lähentämisestä.

Maaliskuun 9. päivä, 1999: Radio- ja telepätelaitteita koskeva direktiivi 1999/5/EY

Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus, mukaan lukien tiedot asianomaisista direktiiveistä ja standardeista, on saatavana paikalliselta valtuutetulta jälleenmyyjältä.



- Ilman Xerox Corporationin lupaa laitteeseen tehtyjen muutosten perusteella voidaan käyttäjältä evätä oikeus laitteen käyttöön.
- Jotta tämä laite voisi toimia ISM-laitteen (teolliset, tieteelliset ja lääketieteelliset laitteet) läheisyydessä, ISM-laitteen ulkoista säteilyä pitää ehkä rajoittaa tai lieventäviä erikoistoimia toteuttaa.
- Tämä laite kuuluu luokkaan A. Kotiympäristössä käytettynä se saattaa aiheuttaa radiotaajuushäiriöitä, jolloin korjaavat toimenpiteet saattavat olla tarpeen.
- Tämän laitteen kanssa on käytettävä suojattuja kaapeleita, jotta neuvoston direktiivin 2004/108/EY vaatimukset täytetään.

EU:n harmonisstandardin EN 61000-3-12:2005 mukaisuus

"Laite täyttää standardin EN 61000-3-12:2005 vaatimukset"

Tämä laite täyttää standardin EN 61000-3-12:2005 vaatimukset, jotka määrittävät Euroopan unionin alueella ja Euroopan talousalueella asennettujen laitteiden tuottamien harmonisten virtojen rajat.

Mukaisuus perustuu rajojen käyttöön, joiden mukaisesti kone voidaan asentaa ja liittää yleiseen pienjänniteverkkoon ilman erityisiä ehtoja.

EU:n välkyntää ja jännitteen vaihtelua koskevan standardin EN 61000-3-11:2000 mukaisuus

"Laite täyttää standardin EN 61000-3-11:2000 vaatimukset"

Tämä laite soveltuu käytettäväksi vain tiloissa, joissa käyttövirta on vähintään 100 ampeeria vaihetta kohti.

2

Turvallisuustietoa

Tämä Xerox-tuote ja sen tarvikkeet on suunniteltu ja testattu vastaamaan tiukkoja turvallisuusmääräyksiä. Niihin sisältyvät turvallisuusvirastojen hyväksynät ja ympäristövaatimusten noudattaminen. Seuraavien ohjeiden noudattaminen varmistaa koneesi jatkuvan käyttöturvallisuuden.

HUOM.

Koneen turvallisuus ja suorituskyky on testattu käyttämällä ainoastaan Xerox-materiaaleja.

VAARA

Luvattomasti tehdyt muutostyöt ja lisälaitteiden liittäminen voivat heikentää koneen turvallisuutta ja vaatimustenmukaisuutta. Saat tarvittaessa lisätietoja Xeroxin edustajalta.

Laserturvallisuus

North America

This product complies with safety standards and is certified as a Class 1 Laser product under the Center for Devices and Radiological Health (CDRH) of the United States Food and Drug Administration (FDA) implemented regulations for laser products. This product complies with FDA performance standards for Laser products except for deviations pursuant to Laser Notice No. 50 dated June 24, 2007. These regulations apply to laser products marketed in the United States. The label on the machine indicates compliance with CDRH regulations and must be attached to laser products marketed in the United States. This product does not emit hazardous laser radiation.

VAARA – LASER

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous exposure of laser light.

Since radiation emitted inside this product is completely confined within the protective housing and external covers, the laser beam cannot escape from the machine during any phase of the user operation.

This product contains laser warning labels. These labels are intended for use by the Xerox Service Representative and are placed on or near panels or shields that require special tools for removal. Do not remove any of the panels. There are no operator serviceable areas in these covers.

Eurooppa (EU)

Tämä tuote vastaa IEC:n turvallisuusstandardia 60825-1: 2007 (2nd Edition).

Laitte noudattaa kansallisia ja kansainvälisiä turvallisuusmääräyksiä ja vastaa 1. luokan laserlaitteille asetettuja vaatimuksia. Siitä ei lähde missään vaiheessa haitallista säteilyä, sillä lasersäteet ovat aina peitossa.

VAARA

Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä oppaassa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän vaaralliselle lasersäteilylle.

This product contains laser warning labels. These labels are intended for use by the Xerox Service Representative and are placed on or near panels or shields that require special tools for removal. Do not remove any of the panels. There are no operator serviceable areas in these covers.

Lisätietoja tuotteen tai Xeroxin toimittamien materiaalien turvallisuudesta saa soittamalla seuraavaan numeroon: +44 (0) 1707 353434

Sähköturvallisuus

- Käytä vain koneen mukana toimitettua virtajohtoa.
- Kytke kone suoraan maadoitettuun seinäpistorasiaan. Älä käytä jatkojohtoa. Jos et ole varma, onko seinäpistorasia maadoitettu, tarkista asia sähköteknilkoltä.
- Älä koskaan liitä konetta maadoittamattomaan seinäpistorasiaan käyttämällä maadoitettua pistoketta.

VAARA

Seurauksena voi olla vakava sähköisku, jos seinäpistorasiaa ei ole maadoitettu oikein.

- Älä sijoita konetta siten, että sen virtajohdon päälle voidaan astua tai johtoon voidaan kompastua.
- Älä sijoita esineitä virtajohdon päälle.
- Älä ohita koneen sähköisiä tai mekaanisia varmistuskytkimiä.
- Älä tuki koneen tuuletusaukkoja. Nämä aukot estävät koneen ylikuumenemisen.

- Älä koskaan työnnä mitään esineitä koneen aukkoihin. Kosketus jännitteeseen osaan tai oikosulku saattaa aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.

Virran hätäkatkaisu

Seuraavissa tilanteissa katkaise koneesta välittömästi virta ja irrota virtajohto pistorasiasta. Kutsu paikalle valtuutettu Xeroxin huoltoteknikko.

- Koneesta lähtee epätavallista ääntä tai hajua.
- Virtajohto on vaurioitunut.
- Seinäkatkaisin, sulake tai turvakytkin on lauennut.
- Koneeseen on läikkynyt nestettä.
- Kone on kastunut.
- Koneen osa on vaurioitunut.

Virtalähde

Koneen saa kytkeä vain arvokilvessä olevien ohjeiden mukaiseen virtalähteeseen. Jos et ole varma, onko virtalähde asianmukainen, ota yhteys valtuutettuun sähkötekniikkoon.

VAARA

Tämä laite on liitettävä maadoitettuun pistorasiaan. Laite toimitetaan varustettuna suojapistokkeella. Pistoke sopii vain maadoitettuun pistorasiaan. Tämä on turvatoimenpide. Kutsu tarvittaessa paikalle sähkötekniikko, jos pistorasia on vaihdettava tai jos pistoke ei sovi pistorasiaan.

VAROITUS

Liitä kone aina asianmukaisesti maadoitettuun pistorasiaan. Pyydä tarvittaessa sähkötekniikkaa tarkistamaan asia.

Virran katkaisu

Virtajohtoa käytetään virran katkaisuun. Koneesta katkaistaan virta irrottamalla virtajohto seinäpistorasiasta.

Käyttöturvallisuus

Tämä Xerox-laite ja sen tarvikkeet on suunniteltu ja testattu vastaamaan tiukkoja turvallisuusmääräyksiä. Niihin sisältyvät turvallisuusvirastojen tarkastukset, hyväksynnät ja ympäristövaatimusten noudattaminen.

Seuraavien ohjeiden noudattaminen varmistaa koneesi jatkuvan käyttöturvallisuuden:

- Käytä koneessa vain sitä varten tarkoitettuja materiaaleja ja tarvikkeita. Sopimattomien materiaalien käyttö voi heikentää koneen suorituskykyä ja joissakin tapauksissa jopa johtaa vaaratilanteisiin.
- Noudata kaikkia koneeseen kiinnitettyjä tai sen mukana toimitettuja ohjeita ja varoituksia.
- Sijoita kone aina paikkaan, jossa on riittävän tehokas ilmastointi ja tarpeeksi tilaa koneen huoltoon.
- Sijoita kone tasaiselle, kovalle alustalle (ei paksulle matolle), joka pystyy kannattamaan koneen painon.
- Älä yritä siirtää konetta. Koneessa on kaltevuuden säätölaite, joka saattaa vahingoittaa mattoa tai lattiaa.
- Älä sijoita konetta lähelle lämmönlähdettä.
- Älä sijoita konetta suoraan auringonvaloon.
- Älä sijoita konetta alttiiksi kylmälle ilmastointijärjestelmästä.
- Älä aseta kahvikuppeja tai muita nesteastioita koneen päälle.
- Älä tuki tai peitä koneen aukkoja.
- Älä yritä ohittaa koneen sähköisiä tai mekaanisia varmistuskytkimiä.

 **VAARA – KUUMA**

Ole varovainen, kun työskentelet tällä varoitusmerkillä merkityillä alueilla. Nämä alueet saattavat olla hyvin kuumia, eikä niitä pitäisi koskettaa.

Lisätietoja koneen tai materiaalien turvallisesta käytöstä saa Xeroxin edustajalta.

Huoltoturvallisuus

Käyttäjän tehtäviin kuuluvat kunnossapitotoimet on kuvattu koneen mukana toimitetuissa ohjeissa.

Älä tee mitään muita kuin kyseisissä ohjeissa kuvattuja kunnossapitotoimia.

 **VAARA**

Älä käytä aerosolipuhdistusaineita. Ne saattavat syttyä tai räjähtää, jos niitä käytetään sähkömekaanisten laitteiden puhdistuksessa.

Käytä tarvikkeita ja puhdistusaineita vain tässä oppaassa neuvotulla tavalla.

Älä koskaan irrota kansia tai suojalevyjä, jotka on kiinnitetty ruuvein. Niiden takana ei ole mitään käyttäjän huollettavia osia.

HUOM.

Tässä Xerox-koneessa on laite, joka säästää virtaa koneen ollessa käyttämättömänä. Koneesta ei normaalisti tarvitse katkaista virtaa.

 **VAARA – KUUMA**

Kiinnitysalueen metallipinnat ovat kuumia. Ole varovainen poistaessasi paperitukkeumia tältä alueelta ja vältä koskemasta metallipintoihin.

Kulutustarviketietoja

Säilytä kulutustarvikkeita niiden pakkausohjeiden mukaisesti.

Pidä tarvikkeet poissa lasten ulottuvilta.

Älä koskaan heitä värijauhetta, värikasettia tai värisäiliöitä avotuleen.

Kasetit

 **VAARA**

Kun käsittelet kasetteja, esimerkiksi värikasetteja tai kiinnityslaitetta, vältä päästämästä väriainetta iholle tai silmiin. Silmiin joutunut aine voi aiheuttaa ärsytystä ja tulehtuneisuutta. Älä yritä purkaa kasettia. Tällöin on vaarana, että ainetta joutuu silmiin tai iholle.

Pölynimurit: Väriaineen läikkyminen, puhdistustoimet

Pyyhi läikkynyt väriaine harjalla tai kostealla liinalla. Harjaa varovasti, jotta ei synny pölyä. Älä käytä imuria. Jos imurin käyttö on välttämätöntä, sen tulisi olla tulenaran pölyn imuroimiseen tarkoitettu (räjähdysuojattu moottori, ei-johtava letku).

Ympäristötietoa

ENERGY STAR® (vain USA)



ENERGY STAR -yhteistyökumppanina Xerox Corporation ilmoittaa, että tämä Xerox-kone vastaa amerikkalaista ENERGY STAR -ohjeistoa energiansäästön osalta.

ENERGY STAR ja ENERGY STAR MARK ovat rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa. ENERGY STAR -ohjelma on Yhdysvaltojen ja Japanin viranomaisten yhteistyön tulos, jonka tavoitteena on tuottaa energiaa säästäviä kopiokoneita, tulostimia, fakseja, monitoimikoneita, tietokoneita ja monitoreja. Pienentämällä näiden laitteiden sähkönkulutusta voidaan vähentää energian tuottamiseen liittyviä ympäristöhaittoja, kuten savusumua, happosadetta ja pysyviä ilmastomuutoksia.

Xerox ENERGY STAR -laite on esiasetettu tehtaalla. Kone on tehtaalla asetettu niin, että se siirtyy virransäästötilaan 15 minuutin kuluttua ja lepotilaan 60 minuutin kuluttua viimeisestä kopiosta tai tulosteesta. Tästä ominaisuudesta on tarkempi selostus tämän oppaan luvussa Koneen kunnossapito.

Tätä Xerox-konetta ei ole testattu uusimpien ENERGY STAR -vaatimusten mukaisesti tämän julkaisun painohetkellä. Katso päivitykset osoitteesta www.xerox.com tai www.energystar.gov

Otsoniturvallisuus

Tämä tuote tuottaa normaalin toiminnan aikana otsonia. Otsoni on ilmaa raskaampaa ja sen määrä riippuu tulostusmäärästä. Asenna järjestelmä hyvin ilmastoituun tilaan.

Lisätietoja otsonista on Xeroxin julkaisemassa otsonitiedotteessa (osanumero 610P64653). Pyydä tarvittaessa tiedote Xeroxilta tai paikalliselta edustajalta.

Tuotteiden kierrätys ja hävitys

Poistaminen

Akut tai paristot tulee vaihdattaa vain VALMISTAJAN hyväksymässä huoltoliikkeessä.

USA and Canada

If you are managing the disposal of your Xerox product, please note that the product contains lamp(s) with mercury, and may contain lead, perchlorate, and other materials whose disposal may be regulated due to environmental considerations. The presence of lead, mercury, and perchlorate is fully consistent with global regulations applicable at the time that the product was placed on the market.

Xerox operates a worldwide equipment take back and reuse/recycle program. Contact your Xerox sales representative (1-800-ASK-XEROX) to determine whether this Xerox product is part of the program. For more information about Xerox environmental programs, visit www.xerox.com/environment. For recycling and disposal information, contact your local authorities. In the United States, you may also refer to the Electronic Industries Alliance website: www.eiae.org.

Perchlorate material

This product may contain one or more Perchlorate-containing devices such as batteries. Special handling may apply. Please see www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Euroopan unioni

Kotikäytössä ollut laite



Tämä merkki laitteessa ilmoittaa, että laitetta ei saa hävittää normaalin kotitalousjätteen lailla.

Euroopan unionin säännösten mukaan sähköiset ja elektroniset laitteet on eroteltava kotitalousjätteestä.

EU:n jäsenvaltioissa voivat kotitaloudet palauttaa käytetyt sähköiset ja elektroniset laitteet osoitettuihin paikkoihin veloitusetta. Lisätietoja saa paikallisilta viranomaisilta.

Joissakin jäsenvaltioissa paikallisen jälleenmyyjän on veloitusetta otettava vastaan vanha laite uuden laitteen myynnin yhteydessä. Lisätietoja saa jälleenmyyjältä.

Ammattikäytössä ollut laite



Tämä merkki laitteessa ilmoittaa, että laite on hävitettävä kansallisten määräysten mukaisesti.

Euroopan unionin säännösten mukaan sähköiset ja elektroniset laitteet on hävitettävä sovitulla menetelmällä.

Ympäristötietoa

Kysy ennen laitteen hävitystä paikalliselta jälleenmyyjältä tai Xeroxin edustajalta, onko laite palautettavissa.

Akkuilmoitus



Nämä merkit tuotteissa ja/tai mukana toimitetuissa asiakirjoissa ilmoittavat, että käytettyjä sähköisiä ja elektronisia laitteita ja akkuja tai paristoja ei saa hävittää normaalin kotitalousjätteen lailla.

Jotta vanhat tuotteet ja käytetyt akut tai paristot voidaan käsitellä oikein, ottaa talteen ja kierrättää, ne on vietävä niille tarkoitettuihin keräyspisteisiin kansallisten määräysten ja direktiivin 2002/96/EY ja 2006/66/EY mukaisesti.

Näiden tuotteiden, akkujen ja paristojen oikea hävitys auttaa säästämään arvokkaita resursseja ja estämään mahdollisia terveys- ja ympäristöhaittoja, joita jätteiden epäasianmukainen käsittely saattaisi muuten aiheuttaa.

Lisätietoja vanhojen tuotteiden, akkujen ja paristojen talteenotosta ja kierrätyksestä saa paikallisilta viranomaisilta, jätehuoltopalvelusta tai myyntipisteestä.

Tämän jätteen epäasianmukaisesta hävityksestä voi kansallisen lainsäädännön mukaisesti koitua rangaistusmaksuja.

Yrityskäyttäjät Euroopan unionin alueella

Lisätietoja sähköisten ja elektronisten laitteiden hävittämisestä saa jälleenmyyjältä tai toimittajalta.

Tietoja hävittämisestä Euroopan unionin ulkopuolella

Nämä merkit ovat voimassa vain Euroopan unionin alueella. Lisätietoja näiden tuotteiden oikeasta hävitystavasta saa paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjältä.

Poistaminen

Akut tai paristot tulee vaihdattaa vain VALMISTAJAN hyväksymässä huoltoliikkeessä.

Turkki (RoHS-säännös)

"Artiklan 7 (d) mukaisesti ilmoitamme täten, että tämä tuote on EEE-säännöksen mukainen, EEE yönetmeliğine uygundur"

Lisätietoja

Lisätietoja ympäristöstä, terveydestä ja turvallisuudesta tähän Xerox-tuotteeseen ja sen varusteisiin liittyen saa seuraavista asiakaspalvelun numeroista:

Yhdysvallat: 1-800-ASK-XEROX

Kanada: 1-800-ASK-XEROX

Eurooppa: +44 1707 353 434

Muut maat: Hävitysohjeita saa paikallisilta jätehuollosta vastaavilta viranomaisilta.

Jos kysymykset tai ongelmat pätevät Yhdysvaltojen alueella, katso osoitteesta www.xerox.com ja kirjoita hakukenttään avainsana, kuten PSDS.

Jos etsit tuoteturvallisuustietoja Yhdysvaltojen ulkopuolella, katso osoitteesta www.xerox.com ja valitse tarvittava maa muutoslinkillä.

4

Laittomat kopiot Yhdysvalloissa ja Kanadassa

Kopiointia koskevat säädökset - Yhdysvallat

Congress, by statute, has forbidden the reproduction of the following subjects under certain circumstances. Penalties of fine or imprisonment may be imposed on those guilty of making such reproductions.

- Obligations or Securities of the United States Government, such as:
 - Certificates of Indebtedness
 - National Bank Currency
 - Coupons from Bonds
 - Federal Reserve Bank Notes
 - Silver Certificates
 - Gold Certificates
 - United States Bonds
 - Treasury Notes
 - Federal Reserve Notes
 - Fractional Notes
 - Certificates of Deposit
 - Paper Money
 - Bonds and Obligations of certain agencies of the government such as FHA, etc.

- Bonds (U.S. Savings Bonds may be photographed only for publicity purposes in connection with the campaign for the sale of such bonds)
 - Internal Revenue Stamps. If it is necessary to reproduce a legal document on which there is a canceled revenue stamp, this may be done provided the reproduction of the document is performed for lawful purposes.
 - Postage Stamps, canceled or uncanceled. For philatelic purposes, Postage Stamps may be photographed, provided the reproduction is in black and white and is less than 75 % or more than 150 % of the linear dimensions of the original.
 - Postal Money Orders
 - Bills, Checks, or Draft of money drawn by or upon authorized officers of the United States.
 - Stamps and other representatives of value, of whatever denomination, which have been or may be issued under any Act of Congress.
- Adjusted Compensation Certificates for Veterans of the World Wars.
 - Obligations or Securities of any Foreign Government, Bank, or Corporation.
 - Copyrighted material, unless permission of the copyright owner has been obtained or the reproduction falls within the “fair use” or library reproduction rights provisions of the copyright law. Further information of these provisions may be obtained from the Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Ask for Circular R21,5.
 - Certificate of Citizenship or Naturalization. Foreign Naturalization Certificates may be photographed.
 - Passports. Foreign Passports may be photographed.
 - Immigration Papers.
 - Draft Registration Cards.
 - Selective Service Induction Papers that bear any of the following Registrants information:
 - Earnings or Income
 - Court Record
 - Physical or mental condition
 - Dependency Status
 - Previous military service
 - Exception: United States military discharge certificates may be photographed
 - Badges, Identification Cards, Passes, or Insignia carried by military personnel, or by members of the various Federal Departments such as FBI, Treasure, etc. (unless photograph is ordered by the head of such department or bureau.)

Reproducing the following is also prohibited in certain states:

- Automobile Licenses

- Driver Licenses
- Automobile Certificates of Title

The above list is not all inclusive, and no liability is assumed for its completeness or accuracy. In case of doubt, consult your attorney.

Kopiointia koskevat säädökset - Kanada

Parliament, by statute, has forbidden the reproduction of the following subjects under certain circumstances. Penalties of fines or imprisonment may be imposed on those guilty of making such reproductions.

- Current bank notes or current paper money.
- Obligations or securities of a government or bank.
- Exchequer bill paper or revenue paper.
- The public seal of Canada or of a province, or the seal of a public body or authority in Canada, or of a court of law.
- Proclamations, orders, regulations or appointments, or notices thereof (with intent to falsely cause same to purport to have been printed by the Queen's Printer for Canada, or the equivalent printer for a province).
- Marks, brands, seals, wrappers or designs used by or on behalf of the Government of Canada or of a province, the government of a state other than Canada or a department, board, Commission or agency established by the Government of Canada or of a province or of a government of a state other than Canada.
- Impressed or adhesive stamps used for the purpose of revenue by the Government of Canada or of a province or by the government of a state other than Canada.
- Documents, registers or records kept by public officials charged with the duty of making or issuing certified copies thereof, where the copy falsely purports to be a certified copy thereof.
- Copyrighted material or trademarks of any manner or kind without the consent of the copyright or trademark owner.

The above list is provided for your convenience and assistance, but it is not all inclusive, and no liability is assumed for its completeness or accuracy. In case of doubt, consult your solicitor.

Kopiointia koskevat säädökset - muut maat

Joidenkin asiakirjojen kopioiminen saattaa olla laitonta maassasi. Laittomasta kopioinnista voi seurata sakko- tai vankeusrangaistus.

- Setelit
- Pankki- ja muut sekrit
- Pankin ja valtion obligaatiot ja arvopaperit
- Passit ja henkilöllisyystodistukset
- Tekijänoikeuslailla suojattu materiaali ilman omistajan lupaa
- Postimerkit ja muut siirtokelpoiset maksuvälineet

Tämä luettelo ei ole kaikenkattava, eikä sen täydellisyydestä tai paikkansapitävyydestä anneta mitään takuita. Ota tarvittaessa yhteyttä lainopilliseen neuvonantajaan.

