

Verze 1.0
Únor 2013



Tiskový stroj Xerox® Color C75/J75

Bezpečnostní příručka



©2012 Xerox Corporation. Všechna práva vyhrazena. Xerox®, Xerox a obrazová značka® jsou ochrannými známkami společnosti Xerox Corporation ve Spojených státech amerických anebo v jiných zemích.

ENERGY STAR® a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky vlády Spojených států amerických.

BR4001

Obsah

1 Upozornění a osvědčení.....	1-1
Výstražné symboly.....	1-1
Vysokofrekvenční vyzařování.....	1-2
FCC v USA.....	1-2
V Kanadě (ICES-003).....	1-2
Informace o regulačních nařízeních pro RFID.....	1-2
Schválení bezpečnostního velmi nízkého napětí.....	1-3
Osvědčení o bezpečnosti výrobku.....	1-3
Osvědčení v Evropě.....	1-3
Soulad s normou EU o mezích harmonických proudů EN 61000-3-12:2005.....	1-4
Soulad s normou EU o omezování flikru EN 61000-3-11:2000.....	1-4
2 Bezpečnostní informace.....	2-1
Bezpečnost elektrických obvodů.....	2-1
Nouzové vypnutí.....	2-2
Elektrické napájení.....	2-2
Odpojovací zařízení.....	2-3
Bezpečnost laseru.....	2-3
Severní Amerika.....	2-3
Evropa (EU).....	2-3
Bezpečnost laseru modulu rozhraní.....	2-4
Bezpečnost provozu.....	2-4
Informace o údržbě.....	2-5
Informace o spotřebním materiálu.....	2-5
Kazety.....	2-6
3 Informace o vlivu na životní prostředí.....	3-1
ENERGY STAR® (pouze USA).....	3-1
Informace o uvolňování ozónu.....	3-2
Recyklace výrobku a likvidace zařízení po skončení životnosti.....	3-2
USA a Kanada.....	3-2
Materiál s chloristanem.....	3-3
Evropská unie.....	3-3
Zařízení používaná v obytném a domácím prostředí.....	3-3
Zařízení používaná v profesionálním a podnikovém prostředí.....	3-3
Prohlášení týkající se baterií.....	3-4
Informace pro podnikové uživatele v Evropské unii.....	3-5

Informace o likvidaci v zemích mimo Evropskou unii.....	3-5
Turecko – předpis RoHS.....	3-5
Další informace.....	3-5
4 Nezákonné v USA a Kanadě.....	4-1
Je nezákonné v USA.....	4-1
Je nezákonné v Kanadě.....	4-3

Upozornění a osvědčení

Výstražné symboly

VAROVÁNÍ

Tento symbol upozorňuje uživatele na části výrobku, kde může dojít k úrazu.

VAROVÁNÍ – HORKÝ POVRCH

Tento symbol upozorňuje uživatele na části výrobku s horkým povrchem, jichž se nesmí dotýkat.

VÝSTRAHA

Tento symbol upozorňuje uživatele na místa na zařízení, která vyžadují zvláštní pozornost, aby nedošlo k poranění osob nebo poškození zařízení.

VAROVÁNÍ – LASER

Tento symbol označuje, že v zařízení je používán laser, a upozorňuje uživatele na dodržování příslušných bezpečnostních informací.

Vysokofrekvenční vyzařování

FCC v USA

Toto zařízení bylo otestováno a shledáno vyhovujícím v rámci limitů pro digitální zařízení třídy A podle části 15 Pravidel FCC (Federal Communications Commission). Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytly přiměřenou ochranu proti rušení, pracuje-li zařízení v podnikovém prostředí. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny uvedenými v příručce, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Provoz tohoto zařízení v obytné oblasti může působit rušení; v takovém případě může být nutné, aby uživatel na vlastní náklady přijal odpovídající opatření.

Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které výslovně neschválila společnost Xerox Corporation, mohou zbavit uživatele oprávnění provozovat zařízení.

VAROVÁNÍ

K dodržení předpisů vydaných úřadem FCC musí být s tímto zařízením použity stíněné kabely.

V Kanadě (ICES-003)

Tento digitální přístroj třídy A splňuje kanadskou normu ICES-003.

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

Informace o regulačních nařízeních pro RFID

Tento výrobek generuje kmitočet 13,56 MHz a pro bezkontaktní identifikaci pomocí rádiových vln (RFID) používá soustavu indukční smyčky. Toto zařízení RFID splňuje požadavky pravidel FCC, část 15, směrnice Industry Canada RSS-210, směrnice Evropské rady č. 99/5/ES a všech platných místních zákonů a předpisů.

Při provozu tohoto zařízení musí být splněny tyto dvě podmínky: 1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a 2) toto zařízení musí být odolné vůči jakémukoli vnějšímu rušení včetně rušení, které by způsobilo nežádoucí činnost.

Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které výslovně neschválila společnost Xerox Corporation, mohou zbavit uživatele oprávnění provozovat zařízení.

Schválení bezpečnostního velmi nízkého napětí

Tento výrobek Xerox je v souladu s požadavky různých vládních úřadů a vnitrostátními bezpečnostními předpisy. Všechny systémové porty splňují požadavky na obvody s bezpečnostním velmi nízkým napětím (SELV) pro připojení k zařízením a sítím zákazníka. Instalace zákazníkem vlastněného příslušenství nebo příslušenství třetích stran připojeného k přístroji musí splňovat nebo překračovat výše uvedené požadavky. Všechny moduly, které vyžadují externí připojení, musí být nainstalovány podle pokynů k instalaci.

Osvědčení o bezpečnosti výrobku

Různé celostátně uznávané testovací laboratoře (NRTL) a národní certifikační orgány (NCB) certifikují tento výrobek podle následujících bezpečnostních norem:

- UL60950-1/CSA22.2, č. 60950-1 (USA/Kanada)
- IEC60950-1 (CB Scheme)

Osvědčení v Evropě



Označení CE vztahující se k tomuto výrobku znamená prohlášení společnosti Xerox o shodě s následujícími směrnici Evropské unie k uvedeným datům:

12. prosince 2006: Směrnice Rady č. 2006/95/ES v platném znění. Sbližování právních předpisů členských států týkajících se zařízení nízkého napětí.

15. prosince 2004: Směrnice Rady č. 2004/108/ES v platném znění. Sbližování právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility.

9. března 1999: Směrnice o rádiových a telekomunikačních koncových zařízeních 1999/5/ES

Plné znění prohlášení o shodě, v němž jsou uvedeny všechny směrnice a normy, na které se odkazuje, obdržíte od autorizovaného místního prodejce.

VAROVÁNÍ

- Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které výslovně neschválila společnost Xerox Corporation, mohou zbavit uživatele oprávnění provozovat zařízení.

Upozornění a osvědčení

- Aby bylo možné používat toto zařízení v blízkosti průmyslových, vědeckých a lékařských zařízení (ISM), bude možná nutné učinit zvláštní opatření k omezení nebo zmírnění vnějšího vyzařování přístrojů ISM.
- Toto zařízení je výrobkem třídy A v domácím prostředí. Tento výrobek může způsobovat vysokofrekvenční rušení; v takovém případě může být nutné, aby uživatel přijal odpovídající opatření.
- K dodržení směrnice Rady 2004/108/ES musí být s tímto zařízením použity stíněné kabely.

Soulad s normou EU o mezích harmonických proudů EN 61000-3-12:2005

„Zařízení je v souladu s normou EN 61000-3-12:2005“

Toto zařízení je v souladu s normou EN 61000-3-12:2005, která definuje meze harmonických proudů, jež mohou být vytvářeny zařízením nainstalovaným v Evropské unii a Evropském hospodářském prostoru.

Soulad je založen na uplatnění mezí, které umožňují instalaci a bezpodmínečné připojení k veřejné nízkonapěťové síti.

Soulad s normou EU o omezování flikru EN 61000-3-11:2000

„Zařízení je v souladu s normou EN 61000-3-11:2000“

Toto zařízení je vhodné k použití pouze v prostorách, které mají proudovou zatížitelnost přípojky rovnající se nebo větší než 100 A na fázi.

2

Bezpečnostní informace

Tento výrobek Xerox a doporučený spotřební materiál byly navrženy a otestovány tak, aby splňovaly přísné bezpečnostní požadavky. Byly schváleny příslušnými bezpečnostními úřady a odpovídají předpisům o ochraně životního prostředí. Než začnete výrobek používat, pečlivě si přečtěte následující pokyny a v případě potřeby se k nim vraťte, abyste tak zajistili bezpečný provoz výrobku.

POZNÁMKA

Soulad s bezpečnostními normami a výkon tohoto výrobku byly ověřeny pouze při použití materiálů společnosti Xerox.

VAROVÁNÍ

Jakékoli neoprávněné úpravy, jako například přidání nových funkcí nebo připojení externích zařízení, mohou mít vliv na platnost osvědčení výrobku. Další informace obdržíte od zástupce společnosti Xerox.

Tento výrobek Xerox je opatřen bezpečnostním certifikátem v souladu s následujícími bezpečnostními normami:

- IEC 60950-1, 2. vydání
- UL 60950-1, 2. vydání

Bezpečnost elektrických obvodů

- Používejte pouze napájecí kabel dodaný se zařízením.
- Napájecí kabel zasuňte přímo do správně uzemněné elektrické zásuvky. Nepoužívejte prodlužovací kabel. Pokud nevíte, zda je zásuvka uzemněná, obraťte se na kvalifikovaného elektrotechnika.
- Nepřipojujte toto zařízení pomocí uzemněné zástrčky k elektrické zásuvce, která nemá zemnicí kontakt.

VAROVÁNÍ

V případě, že zásuvka není správně uzemněna, můžete utrpět vážný zásah elektrickým proudem.

- Neumísťujte přístroj tam, kde by bylo možné chodit přes napájecí kabel nebo o něj zakopnout.
- Na napájecí kabel nepokládejte žádné předměty.
- Nevyřazujte z provozu ani nevypínejte elektrická či mechanická blokovácí zařízení.
- Nezakrývejte větrací otvory. Tyto otvory zabraňují přehřívání přístroje.
- Do štěrbin a otvorů tohoto zařízení nezasouvajte žádné předměty. Kontakt s místem pod napětím nebo zkratování některé součásti může mít za následek požár nebo zásah elektrickým proudem.

Nouzové vypnutí

Pokud nastane některá z následujících situací, okamžitě přístroj vypněte a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky. Zavolejte autorizovaného servisního technika společnosti Xerox, aby závadu odstranil.

- Přístroj vydává neobvyklé zvuky nebo zápach.
- Je poškozený nebo rozedřený napájecí kabel.
- Došlo k výpadku jističe v nástěnném elektrickém panelu, pojistky nebo jiného bezpečnostního zařízení.
- Do přístroje natekla kapalina.
- Přístroj byl vystaven vodě.
- Některá část přístroje je poškozena.

Elektrické napájení

Tento výrobek je třeba připojit k elektrickému napájení, které odpovídá údajům na štítku na výrobku. Pokud si nejste jisti, zda elektrické napájení splňuje uvedené požadavky, obraťte se na kvalifikovaného elektrotechnika.

VAROVÁNÍ

Toto zařízení musí být připojeno k ochrannému zemnicímu obvodu. Zařízení je dodáváno se zástrčkou, která má ochranný zemnicí kolík. Tuto zástrčku lze zapojit pouze do uzemněné elektrické zásuvky. Jde o bezpečnostní funkci. Pokud zástrčku nemůžete zapojit do zásuvky, požádejte kvalifikovaného elektrotechnika o výměnu zásuvky.

VÝSTRAHA

Zařízení vždy připojujte do řádně uzemněné elektrické zásuvky. V případě pochybností nechte zásuvku zkontrolovat kvalifikovaným elektrotechnikem.

Odpojovací zařízení

Odpojovacím zařízením tohoto zařízení je napájecí kabel. Aby přístrojem neprocházela elektřina, odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.

Bezpečnost laseru

Severní Amerika

Tento výrobek splňuje bezpečnostní normy a je opatřen certifikátem Class 1 Laser Product na základě nařízení týkajících se laserových výrobků vydaných Střediskem pro zařízení a radiologické zdraví (CDRH) amerického Úřadu pro potraviny a léčiva (FDA). Tento výrobek splňuje funkční normy pro laserová zařízení FDA kromě výjimek uvedených ve vyhlášce Laser Notice č. 50 ze dne 24. června 2007. Tyto předpisy se vztahují na laserová zařízení prodávaná v USA. Štítek na přístroji označuje soulad s předpisy CDRH a musí být nalepen na laserových zařízeních prodáváných v USA. Tento výrobek nevydává nebezpečné laserové záření.

VAROVÁNÍ – LASER

Při používání jiných ovládacích prvků, nastavení či postupů, než jsou uvedeny v této dokumentaci, může dojít k nebezpečnému vystavení laserovému světlu.

Vzhledem k tomu, že záření vydávané uvnitř tohoto výrobku je zcela uzavřeno v ochranném krytu a externích krytech, laserový paprsek nemůže v žádné fázi uživatelské obsluhy uniknout z přístroje.

Tento výrobek je opatřen štítky s výstrahou před laserem. Tyto štítky jsou určeny pro servisní zástupce společnosti Xerox a nacházejí se na panelech nebo krytech, jejichž odstranění vyžaduje použití speciálních nástrojů, nebo v blízkosti těchto panelů či krytů. Žádný z těchto panelů neodstraňujte. Údržbu oblastí pod těmito kryty nesmějí provádět uživatelé.

Evropa (EU)

Tento výrobek splňuje bezpečnostní normu IEC 60825-1 (vydání 1.2), vydanou v srpnu 2001.

Toto zařízení splňuje předpisy pro laserová zařízení třídy 1, vydané vládními, národními a mezinárodními institucemi. Nevyzařuje škodlivé záření, protože laserové paprsky jsou během všech fází provozu a údržby přístroje zcela zakryté.

VAROVÁNÍ

Při používání jiných ovládacích prvků, nastavení či postupů, než jsou uvedeny v této dokumentaci, může dojít k ohrožení nebezpečným zářením.

Tento výrobek je opatřený štítky s výstrahou před laserem. Tyto štítky jsou určeny pro servisní zástupce společnosti Xerox a nacházejí se na panelech nebo krytech, jejichž odstranění vyžaduje použití speciálních nástrojů, nebo v blízkosti těchto panelů či krytů. Žádný z těchto panelů neodstraňujte. Údržbu oblastí pod těmito kryty nesmějí provádět uživatelé.

Další bezpečnostní informace týkající se tohoto výrobku nebo materiálů dodávaných společností Xerox v případě potřeby získáte na následujícím telefonním čísle: +44 (0) 1707 353434

Bezpečnost laseru modulu rozhraní


Zařízení modulu rozhraní splňuje mezinárodními bezpečnostní normy a je opatřeno certifikátem Class 1 Laser Product. Se zvláštním ohledem na lasery splňuje toto zařízení předpisy pro laserová zařízení třídy 1, vydané vládními, národními a mezinárodními institucemi. Nevyzařuje škodlivé záření, protože laserové paprsky jsou během všech fází provozu a údržby zařízení zcela zakryté.

Bezpečnost provozu

Toto zařízení a spotřební materiál Xerox byly navrženy a otestovány tak, aby splňovaly přísné bezpečnostní požadavky. Patří sem otestování a schválení bezpečnostními orgány a splnění zavedených norem vztahujících se k životnímu prostředí.

Dodržování následujících bezpečnostních pokynů přispěje k zajištění nepřetržitého a bezpečného provozu přístroje:

- Používejte materiál a spotřební materiál, který je speciálně určen pro tento přístroj. Použití nevhodných materiálů může způsobit snížení výkonu a vytvářet nebezpečné situace.
- Dodržujte veškerá varování a pokyny vyznačené na přístroji nebo s ním dodávané.
- Přístroj umístěte do místnosti s dostatečným prostorem pro větrání a provádění údržby.
- Přístroj umístěte na vodorovný, pevný povrch (ne na silný vlasový koberec) s dostatečnou nosností odpovídající hmotnosti přístroje.
- Nepokoušejte se přístroj přemísťovat. Nivelační zařízení, které bylo spuštěno při instalaci přístroje, by mohlo poškodit koberec nebo podlahu.
- Přístroj neumísťujte v blízkosti tepelného zdroje.
- Přístroj neumísťujte na přímé sluneční světlo.
- Přístroj neumísťujte do proudu studeného vzduchu z klimatizace.
- Na přístroj nepokládejte nádoby s kávou ani jinými tekutinami.
- Neucpávejte ani nezakrývejte štěrby a otvory v přístroji.
- Nepokoušejte se vyřadit z provozu žádná elektrická či mechanická blokovácí zařízení.

 **VAROVÁNÍ – HORKÝ POVRCH**

Při práci v oblastech označených tímto varovným symbolem postupujte opatrně. Tyto oblasti mohou být velmi horké a nesmíte se jich dotýkat.

Pokud potřebujete jakékoli další bezpečnostní informace týkající se tohoto přístroje nebo materiálů, obraťte se na zástupce společnosti Xerox.

Informace o údržbě

Všechny postupy obsluhy pro údržbu přístroje jsou popsány v uživatelské dokumentaci, která je součástí výrobku.

Neprovádějte žádnou údržbu tohoto výrobku, která není popsána v zákaznické dokumentaci.

 **VAROVÁNÍ**


Nepoužívejte aerosolové čisticí prostředky. Aerosolové čisticí prostředky se mohou při použití na elektromechanickém zařízení vznítit nebo vybuchnout.

Spotřební materiál a čisticí prostředky používejte způsobem uvedeným v části Obsluha této příručky.

Neodstraňujte víka a kryty, které jsou upevněny šrouby. Za těmito kryty nejsou žádné součástky, které byste mohli udržovat či měnit.

POZNÁMKA

Tento přístroj Xerox je vybavený zařízením na úsporu elektrické energie, které zajišťuje úsporu energie v době, kdy přístroj není používán. Přístroj lze nechat stále zapnutý.

 **VAROVÁNÍ – HORKÝ POVRCH**

Kovové povrchy v oblasti fixační jednotky jsou horké. Při odstraňování zaseknutého papíru z této oblasti postupujte opatrně a nedotýkejte se kovových povrchů.

Informace o spotřebním materiálu

Veškerý spotřební materiál skladujte v souladu s pokyny na obalu.

Veškerý spotřební materiál skladujte mimo dosah dětí.

Toner, tiskové kazety ani obaly od toneru nikdy nevhazujte do otevřeného ohně.

Kazety

VAROVÁNÍ

Při manipulaci s kazetami, například inkoustovou kazetou nebo kazetou fixační jednotky, zabraňte kontaktu s pokožkou nebo očima. Při kontaktu s očima může dojít k podráždění a zánětu. Nepokoušejte se kazetu rozebrat. Zvýšilo by se tím nebezpečí kontaktu s pokožkou nebo očima.

3

Informace o vlivu na životní prostředí

ENERGY STAR[®] (pouze USA)



Společnost Xerox Corporation, partner programu ENERGY STAR, prohlašuje, že tento přístroj Xerox splňuje požadavky směrnic ENERGY STAR pro energetickou účinnost.

ENERGY STAR a ZNAČKA ENERGY STAR jsou ochranné známky registrované v USA. Program vybavení na zpracování obrazu ENERGY STAR je společný projekt vlády USA a Japonska, Evropské unie a výrobců kancelářského vybavení, jehož cílem je podporovat energeticky úsporné kopírky, tiskárny, faxy, víceúčelové přístroje, osobní počítače a monitory. Omezení spotřeby energie výrobkem pomáhá v boji se smogem, kyselým deštěm a dlouhodobými změnami klimatu snížením emisí vznikajících při výrobě elektrické energie.

Informace o vlivu na životní prostředí

Zařízení Xerox vyhovující programu ENERGY STAR je ve výrobě předem nastaveno. Přístroj vám bude dodán s časovačem pro přepnutí do režimu úspory energie/napájení po určité době od posledního kopírování/tisku (nastavení bude 15 minut pro režim úspory energie a 60 minut pro klidový režim). Podrobnější popis této funkce naleznete v této příručce v části Údržba.

Tento přístroj Xerox nebyl k datu vydání této publikace testován podle nejnovějších požadavků programu ENERGY STAR. Aktuální informace naleznete na adresách www.xerox.com nebo www.energystar.gov.

Informace o uvolňování ozónu

Během normálního provozu vytváří tento výrobek ozón. Vytvořený ozón je těžší než vzduch a jeho množství závisí na objemu tisku. Systém nainstalujte do dobře větrané místnosti.

Další informace týkající se ozónu naleznete v publikaci Facts About Ozone vydané společností Xerox (číslo dílu 610P64653), kterou si můžete v USA a Kanadě vyžádat na telefonním čísle 1-800-828-6571. Na jiných trzích se obraťte na místního zástupce společnosti Xerox.

Recyklace výrobku a likvidace zařízení po skončení životnosti

USA a Kanada

Pokud máte na starosti likvidaci tohoto výrobku společnosti Xerox, mějte prosím na paměti, že obsahuje lampu nebo lampy se rtutí a může obsahovat olovo, chloristan a další materiály, jejichž likvidace může podléhat zákonným předpisům na ochranu životního prostředí. Přítomnost olova, rtuti a chloristanu je plně v souladu se mezinárodními předpisy platnými v době uvedení výrobku na trh.

Společnost Xerox uplatňuje celosvětový program zpětného převzetí zařízení a jeho opětovného využití či recyklace. Informace o tom, zda je tento výrobek značky Xerox součástí tohoto programu, získáte od obchodního zástupce společnosti Xerox (1-800-ASK-XEROX). Další informace o ekologických programech společnosti Xerox naleznete na adrese www.xerox.com/environment. Informace o recyklaci a likvidaci vám poskytnou orgány místní samosprávy. Ve Spojených státech amerických můžete také navštívit webové stránky sdružení Electronic Industries Alliance na adrese www.eia.org.

Materiál s chloristanem

Tento výrobek může obsahovat jedno nebo více zařízení obsahujících chloristan, například baterie. Může být vyžadováno zvláštní zacházení. Viz www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Evropská unie

Zařízení používaná v obytném a domácím prostředí



Tento symbol uvedený na vašem zařízení udává, že zařízení nesmíte likvidovat společně s běžným domovním odpadem.

V souladu s evropskou legislativou musí být elektrická a elektronická zařízení po skončení životnosti zlikvidována odděleně od domácího odpadu.

Soukromé domácnosti v členských státech EU mohou bezplatně vrátit použitá elektrická a elektronická zařízení na určených sběrných místech. Informace vám poskytne místní orgán zodpovědný za likvidaci odpadu.

V některých členských státech platí, že při koupi nového zařízení od vás musí místní prodejce bezplatně převzít staré zařízení. Informace vám poskytne místní prodejce.

Zařízení používaná v profesionálním a podnikovém prostředí



Informace o vlivu na životní prostředí

Tento symbol na vašem zařízení udává, že zařízení musíte zlikvidovat v souladu se schválenými celostátními postupy.

V souladu s evropskou legislativou musí být s elektrickými a elektronickými zařízeními po skončení životnosti při likvidaci naloženo podle odsouhlasených postupů.

Než přistoupíte k likvidaci, vyžádejte si u místního prodejce nebo zástupce společnosti Xerox informace o zpětném převzetí po skončení životnosti.

Prohlášení týkající se baterií



Uvedení těchto symbolů na výrobcích a v dokumentaci znamená, že se použité elektrické a elektronické výrobky a baterie nesmějí likvidovat spolu s běžným domácím odpadem.

Aby byly použité výrobky a baterie správně zpracovány, dále využity nebo recyklovány, odevzdejte je na příslušném sběrném místě v souladu s národními předpisy a směrnicemi 2002/96/ES a 2006/66/ES.

Správnou likvidací těchto výrobků a baterií pomáháte chránit cenné zdroje a bránit potenciálním škodlivým vlivům na zdraví a životní prostředí, které by vznikly v důsledku nesprávné likvidace.

Další informace o sběru a recyklaci použitých výrobků a baterií získáte na místních úřadech, u společností zajišťujících likvidaci odpadu nebo u prodejců.

Za nesprávnou likvidaci tohoto odpadu hrozí postih v souladu s národními zákony.

Informace pro podnikové uživatele v Evropské unii

Pokud chcete vyřadit z provozu elektrické nebo elektronické zařízení, vyžádejte si další informace od svého prodejce či dodavatele.

Informace o likvidaci v zemích mimo Evropskou unii

Tyto symboly jsou platné pouze v Evropské unii. Pokud chcete tyto výrobky vyřadit z provozu, obraťte se na místní úřady nebo na prodejce a informujte se o správné metodě likvidace.

Vyjmutí

Baterie by mělo vyměňovat jen VÝROBCEM schválené servisní pracoviště.

Turecko – předpis RoHS

V souladu s článkem 7 (d) tímto potvrzujeme:

Je v souladu s předpisem EEE.

EEE yönetmeliğine uygundur

Další informace

Další informace o životním prostředí, zdraví a bezpečnosti v souvislosti s tímto výrobkem a spotřebním materiálem společnosti Xerox získáte na následujících linkách podpory zákazníků:

USA: 1-800-828-6571

Kanada: 1-800-828-6571

Evropa: +44 1707 353 434

Ostatní země: Obráťte se na místní orgány zodpovědné za nakládání s odpady a vyžádejte si pokyny k likvidaci.

Máte-li dotazy týkající se USA, navštivte web www.xerox.com a zadejte do vyhledávacího pole požadovaný termín, jako například PSDS.

Chcete-li získat informace o bezpečnosti výrobku týkající se zemí mimo USA, navštivte web www.xerox.com a pomocí odkazu pro změnu země vyberte požadovanou zemi.

4

Nezákonné v USA a Kanadě

Je nezákonné v USA

Americký Kongres vydal zákon zakazující za jistých podmínek kopírování následujících předmětů. Osoby, jež budou shledány vinnými z vytváření takových kopií, mohou být potrestány pokutou nebo trestem odnětí svobody.

- Obligace či jiné cenné papíry vlády Spojených států amerických, například:
 - Dlužní úpisy
 - Obligační kupony
 - Peněžní stvrzenky vyplatitelné ve stříbře
 - Vládní dluhopisy
 - Bankovky federálního bankovního systému
 - Depozitní certifikáty
 - Poštovní poukázky
 - Měna vydávaná centrální bankou
 - Bankovní směnky federálního bankovního systému
 - Peněžní stvrzenky vyplatitelné ve zlatě
 - Státní pokladniční poukázky
 - Drobné bankovky
 - Papírové peníze
 - Dluhopisy a obligace jistých vládních úřadů, jako je FHA (Federální úřad pro bytovou výstavbu) atd.
 - Dluhopisy (americké spořitelní dluhopisy mohou být fotografovány pouze pro propagační účely v souvislosti s kampaní na podporu prodeje takových dluhopisů)

- Kolky amerického daňového úřadu (pokud je nutné kopírovat právní dokument, na němž je zrušený kolek, je to možné pod podmínkou, že k reprodukci dokumentu dochází pro zákonné účely)
 - Poštovní známky, orazítované i platné (pro filatelistické účely je možné poštovní známky fotografovat pod podmínkou, že jde o černobílou fotografii s rozměry stran do 75 % nebo nad 150 % rozměrů předlohy)
 - Peněžní směnky nebo šeky vystavené pověřenými úředníky Spojených států nebo na ně
 - Kolky a další předměty zástupné hodnoty libovolné denominace, které byly nebo mohou být vydány podle zákona schváleného americkým Kongresem
- Upravené kompenzační stvrzenky pro veterány světových válek
 - Obligace nebo cenné papíry libovolné zahraniční vlády, banky nebo společnosti
 - Materiál podléhající autorským právům, pokud vlastník autorského práva neposkytl povolení ke kopírování nebo pokud jejich reprodukce nespadá pod ustanovení autorského zákona o „přijatelném použití“ nebo o reprodukčních právech knihoven. Další informace o těchto ustanoveních jsou k dispozici u Úřadu pro ochranu autorských práv v Knihovně Kongresu, Washington, D.C. 20559 (oběžník R21).
 - Doklady o občanství nebo naturalizaci (zahraniční potvrzení o naturalizaci fotografována být mohou)
 - Cestovní pasy (zahraniční cestovní pasy fotografovány být mohou)
 - Imigrační doklady
 - Průkazy branců
 - Vojenské povolávací doklady, které uvádějí některé z následujících údajů o žadateli:
 - Výdělký nebo příjem
 - Soudní záznamy
 - Rodinný stav
 - Předchozí vojenská služba
 - Fyzický nebo duševní stav
 - Výjimka: Potvrzení o propuštění z armády Spojených států amerických fotografována být mohou.
 - Odznaky, identifikační karty, průkazy nebo insignie armádních příslušníků nebo členů různých vládních ministerstev a úřadů, například FBI nebo Ministerstva financí (pokud není fotokopie nařízena vedoucím takového úřadu nebo ministerstva)

Výše uvedený seznam není vyčerpávající a společnost není odpovědná za jeho úplnost a přesnost. V případě pochybností se obraťte na svého právního zástupce.

Je nezákonné v Kanadě

Parlament vydal zákon zakazující za jistých podmínek kopírování následujících předmětů. Osoby, jež budou shledány vinnými z vytváření takových kopií, mohou být potrestány pokutou nebo odnětím svobody.

- Platné bankovky nebo platné papírové peníze
- Vládní nebo bankovní obligace či cenné papíry
- Doklad o státních pokladničních poukázkách nebo doklad o příjmech
- Úřední razítko Kanady nebo některé provincie, razítko kanadského veřejného orgánu, úřadu nebo soudu
- Vyhlášky, nařízení, předpisy nebo jmenování, případně oznámení o nich (se záměrem tyto dokumenty nepoctivě vydávat za dokumenty vytištěné Tiskárnou královny pro Kanadu nebo odpovídající tiskárnou pro některou provincii)
- Znaky, značky, razítka, obaly nebo vzory používané vládou Kanady nebo některé její provincie či vládou jiného státu nebo jejich jménem, případně používané ministerstvem, výborem, komisí nebo úřadem zřízeným vládou Kanady nebo některé její provincie či vládou jiného státu
- Vytlačené či nalepené známky používané pro daňové účely vládou Kanady nebo některé její provincie či vládou jiného státu
- Dokumenty, výpisy či záznamy vedené státními úředníky pověřenými tvorbou či vydáváním jejich ověřených kopií, kde má být taková reprodukce falešně vydávána za ověřenou kopii
- Materiál chráněný autorskými právy nebo ochranné známky všeho druhu bez souhlasu majitele daných autorských práv či ochranné známky

Výše uvedený seznam je pouze orientační, nikoli vyčerpávající a společnost není odpovědná za jeho úplnost a přesnost. V případě pochybností se obraťte na svého právního zástupce.

