

VERZE 1.1  
KVĚTEN 2024  
702P09242

# Barevná tiskárna Xerox<sup>®</sup> C320

Příručka s informacemi o bezpečnosti, právních předpisech, recyklaci a likvidaci

© 2024 Xerox Corporation. Všechna práva vyhrazena. Xerox® je ochranná známka společnosti Xerox Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Adobe®, Adobe PDF logo, Flash® a PostScript® jsou ochranné nebo registrované ochranné známky společnosti Adobe Systems, Inc.

Apple®, Bonjour®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® a AirPrint Logo®, Mac®, macOS® a Macintosh® jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Apple Inc. v USA a dalších zemích.

Gmail™ jako webová e-mailová služba a Android™ jako mobilní technologická platforma jsou ochranné známky společnosti Google, Inc.

PCL® je registrovaná ochranná známka společnosti Hewlett-Packard Corporation ve Spojených státech a dalších zemích.

IBM® a AIX® jsou ochranné známky společnosti International Business Machines Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Microsoft®, Windows®, and Windows Server® jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Mopria je ochranná známka společnosti Mopria Alliance.

UNIX® je ochranná známka ve Spojených státech amerických a dalších zemích, na kterou jsou udělovány licence výhradně prostřednictvím společnosti X/Open Company Limited.

Linux® je registrovaná ochranná známka Linuse Torvaldse.

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® je ochranná známka sdružení Wi-Fi Alliance.

# Obsah

Bezpečnost.....	5
Upozornění a bezpečnost.....	6
Konvence .....	7
Prohlášení o produktu .....	7
Bezpečnost elektrických obvodů.....	11
Všeobecné pokyny .....	11
Napájecí kabel.....	11
Nouzové vypnutí.....	12
Bezpečnost baterie.....	12
Bezpečnost provozu .....	13
Provozní pokyny.....	13
Umístění tiskárny .....	13
Spotřební materiál k tiskárně.....	14
Informace o spotřebním materiálu.....	14
Bezpečnost při údržbě.....	15
Kontaktní informace pro otázky životního prostředí, zdraví a bezpečnosti.....	16
Produktové symboly .....	17
Informace o právních předpisech.....	21
Základní nařízení .....	22
Spojené státy americké – předpisy FCC .....	22
Informace o právních předpisech pro 2,4GHz a 5GHz bezdrátové síťové adaptéry .....	22
Upozornění ohledně laseru .....	23
Kanada .....	23
Soulad s předpisy Evropské unie a Evropského hospodářského prostoru .....	24
ENERGY STAR .....	25
Certifikace Euroasijského ekonomického společenství.....	27
Německo.....	27
Turecko – nařízení RoHS .....	28
Soulad s právními normami týkajícími se RoHS na Ukrajině.....	28
Bezpečnostní certifikace.....	29
Bezpečnostní specifikace materiálu .....	30
Recyklace a likvidace .....	31
Všechny země.....	32
Vyjmutí baterie.....	32
Severní Amerika.....	33
Evropská unie.....	34
Likvidace mimo Evropskou unii .....	34
Ostatní země .....	35



# Bezpečnost

Tato kapitola obsahuje:

Upozornění a bezpečnost.....	6
Konvence.....	7
Bezpečnost elektrických obvodů .....	11
Bezpečnost provozu .....	13
Bezpečnost při údržbě .....	15
Kontaktní informace pro otázky životního prostředí, zdraví a bezpečnosti .....	16
Produktové symboly.....	17

Tato tiskárna a doporučený spotřební materiál byly navrženy a otestovány tak, aby splňovaly přísné bezpečnostní požadavky. Při dodržování následujících pokynů bude zajištěn nepřetržitý bezpečný provoz tiskárny Xerox.

## Upozornění a bezpečnost

Než začnete tiskárnu používat, pečlivě si přečtěte následující pokyny. Při dodržování těchto pokynů bude zajištěn nepřetržitý bezpečný provoz tiskárny.

Tato tiskárna Xerox® a spotřební materiál byly navrženy a otestovány tak, aby splňovaly přísné bezpečnostní požadavky. Byly posouzeny a schváleny příslušným bezpečnostním úřadem a odpovídají předpisům o elektromagnetickém vyzařování a normám zajišťujícím ochranu životního prostředí.

Soulad s bezpečnostními normami a normami na ochranu životního prostředí a výkon tohoto výrobku byly ověřeny pouze při použití materiálů společnosti Xerox®.



Poznámka: Neoprávněné úpravy včetně případného doplnění nových funkcí nebo připojení externích zařízení mohou mít vliv na platnost osvědčení výrobku. Další informace vám sdělí zástupce společnosti Xerox.

## Konvence



Poznámka: Poznámka označuje informace, které vám mohou pomoci.

**Varování:** Varování označuje skutečnost, která by mohla poškodit hardware nebo software produktu.



**Upozornění:** Výstraha označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která může mít za následek zranění.

Různé typy výstrah:



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Označuje nebezpečí úrazu.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Označuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



**POZOR – HORKÝ POVRCH:** Označuje nebezpečí popálení při dotyku.



**POZOR – NEBEZPEČÍ PŘEKLOPENÍ:** Označuje nebezpečí rozdrcení.



**POZOR – NEBEZPEČÍ VYSOKONAPĚŤOVÉHO VÝBOJE:** Označuje nebezpečí zachycení mezi pohyblivými částmi.



**POZOR – POHYBLIVÉ ČÁSTI:** Označuje nebezpečí vzniku tržné rány nebo odřenin působením rotujících částí.

## PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte napájecí kabel do řádně uzemněné elektrické zásuvky s odpovídajícími parametry, která se nachází v blízkosti výrobku a je snadno přístupná.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Abyste předešli riziku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, používejte pouze napájecí kabel dodaný s tímto výrobkem nebo autorizovanou náhradu od výrobce.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Nepoužívejte tento výrobek s prodlužovacími kabely, vícezásuvkovými napájecími lištami, vícezásuvkovými prodlužkami nebo zařízeními UPS. Napájecí kapacita těchto typů příslušenství může být laserovou tiskárnou snadno přetížena, což může mít za následek riziko požáru, poškození majetku nebo špatný výkon tiskárny.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Nepoužívejte tento výrobek s přiřazeným zařízením na ochranu proti přepětí. Použití zařízení na ochranu proti přepětí může vést k nebezpečí požáru, škodám na majetku nebo ke špatnému výkonu tiskárny.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neumísťujte produkt do blízkosti vody nebo vlhkých míst.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem, nenastavujte tento výrobek ani neprovádějte žádné elektrické nebo kabelové připojení, například napájecího kabelu, funkce faxu nebo telefonu, během bouřky s bleskem.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Napájecí kabel nepřerézávejte, nekrúťte, neohýbejte a nemačkejte a nepokládejte na něj těžké předměty. Zabraňte jeho odírání a napínání. Zamezte jeho přiskřípnutí mezi dvěma objekty, například mezi nábytkem a stěnou. Ve výše uvedených případech hrozí nebezpečí požáru či úrazu elektrickým proudem. Pravidelně kontrolujte napájecí kabel s ohledem na výše uvedené problémy. Před kontrolou vytáhněte kabel z elektrické zásuvky.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili nebezpečí úrazu elektrickým proudem, ujistěte se, že jsou všechna externí připojení (např. k síti Ethernet a telefonnímu systému) řádně zapojená do označených portů.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste zabránili riziku úrazu elektrickým proudem, jestliže potřebujete získat přístup k desce řadiče nebo chcete doplnit volitelný hardware a paměťová zařízení poté, co jste tiskárnu nainstalovali, nejprve tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky. Máte-li k tiskárně připojena další zařízení, pak je rovněž vypněte a odpojte veškeré kabely vedoucí k tiskárně.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ŠOKU:** Abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem při čištění vnějšího povrchu tiskárny, odpojte před zahájením práce napájecí kabel od elektrické zásuvky a odpojte všechny kabely od tiskárny.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Pokud je hmotnost tiskárny vyšší než 20 kg (44 lb.), pak může být k jejímu bezpečnému zvednutí zapotřebí dvou nebo více osob.





**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Při přesunu tiskárny dodržujte tyto pokyny, aby nedošlo k úrazu nebo k poškození tiskárny:

- Přesvědčte se, že jsou zavřená všechna dvířka a zásobníky.
- Vypněte tiskárnu a vytáhněte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- Od tiskárny odpojte veškeré šňůry a kabely.
- Pokud jsou k tiskárně připojeny samostatné stojanové přídavné zásobníky nebo volitelné příslušenství pro výstup, před přesunem tiskárny je odpojte.
- Má-li tiskárna kolečkový podstavec, opatrně s ní přejedte na nové místo. Buďte opatrní při překonávání prahů a předělů v podlaze.
- Není-li tiskárna vybavena kolečkovým podstavcem, ale je nakonfigurována s volitelnými zásobníky nebo příslušenstvím pro výstup, odpojte příslušenství a zvedněte tiskárnu ze zásobníků. Nezvedejte tiskárnu a volitelné doplňky současně.
- Tiskárnu zvedejte vždy pomocí úchytů.
- Jakýkoli vozík používaný k přemístění tiskárny musí mít povrch dostatečně velký, aby tvořil podporu pro celou plochu tiskárny.
- Pokud bude k přesunu hardwarových doplňků použit vozík, musí disponovat dostatečně velkým povrchem, na který se doplňky vejdou.
- Držte tiskárnu ve vzpřímené pozici.
- Vyhněte se prudkým otřesům a nárazům.
- Při pokládání tiskárny dejte pozor, abyste pod ní neměli prsty.
- Zkontrolujte, zda je kolem tiskárny dostatek místa.



**POZOR – NEBEZPEČÍ PŘEKLOPENÍ:** Při instalaci jednoho nebo více doplňků tiskárny nebo multifunkční tiskárny budete možná muset použít kolečkový podstavec, nábytek nebo jiný prvek, abyste předešli nestabilitě a možnému zranění. Další informace o podporovaných konfiguracích vám poskytne prodejce, u něhož jste tiskárnu zakoupili.



**POZOR – NEBEZPEČÍ PŘEKLOPENÍ:** Abyste omezili riziko nestability zařízení, vkládejte papír do jednotlivých zásobníků samostatně. Všechny ostatní zásobníky udržujte zavřené až do chvíle, kdy je budete potřebovat.



**POZOR – HORKÝ POVRCH:** Vnitřek tiskárny může být horký. Abyste omezili riziko zranění způsobeného horkou součástí, nedotýkejte se povrchu, dokud nevychladne.



**POZOR – NEBEZPEČÍ VYSOKONAPĚŤOVÉHO VÝBOJE:** Abyste zabránili nebezpečí přiskřípnutí, buďte opatrní při kontaktu s oblastmi označenými tímto štítkem. Ke zranění způsobenému skřípnutím může dojít v blízkosti pohyblivých částí, například ozubených kol, dvířek, zásobníků a krytů.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Tento produkt využívá laser. Použití jiných ovládacích prvků nebo nastavení či provádění jiných postupů, než jsou uvedeny v uživatelské příručce, může vést k nebezpečnému vystavení záření.



**POZOR – NEBEZPEČÍ ÚRAZU:** Lithiová baterie v tomto výrobku není určena k výměně. Při nesprávné výměně lithiové baterie hrozí nebezpečí exploze. Lithiovou baterii nedobíjejte, nerozebírejte ani nespalujte. Použité lithiové baterie zlikvidujte v souladu s pokyny výrobce a místními předpisy.

Tento produkt byl vyroben, otestován a schválen tak, aby při použití specifických součástí výrobce vyhovoval přísným globálním bezpečnostním normám. Bezpečnostní prvky některých součástí nemusí být vždy zřejmé. Výrobce neodpovídá za použití jiných náhradních dílů.

Služby nebo opravy, které nejsou popsány v uživatelské dokumentaci, svěřte servisnímu středisku.

#### Informace o ozónu a větrání

Viz dokumenty *Fakta o ozónu* a *Fakta o větrání* na stránce [Zajištění zdraví a bezpečnosti - Xerox](#).

**TYTO POKYNY SI ULOŽTE.**

## Bezpečnost elektrických obvodů

### VŠEOBECNÉ POKYNY



#### Upozornění:

- Nezasunujte do štěrbin a otvorů v tiskárně žádné předměty. Dotyk s místem pod napětím nebo zkrat v některé ze součástí může mít za následek požár nebo zásah elektrickým proudem.
- Neodstraňujte kryty ani zábrany, které jsou připevněny šrouby, pokud neinstalujete volitelné příslušenství a v návodu k tomu není pokyn. Při provádění takovéto instalace tiskárnu vypněte. Jestliže musíte při instalaci volitelného příslušenství odstranit kryty a zábrany, odpojte napájecí kabel. Kromě volitelných doplňků, jejichž instalaci může provést sám uživatel, nejsou za těmito kryty žádné součásti, u nichž byste mohli provádět údržbu nebo opravy.

Toto jsou bezpečnostní rizika:

- Je poškozený nebo rozedřený napájecí kabel.
- Do tiskárny se vylila tekutina.
- Tiskárna byla vystavena vodě.
- Z tiskárny se kouří nebo je nezvykle horký její povrch.
- Tiskárna vydává nezvyklé zvuky nebo pachy.
- Tiskárna způsobila výpadek jističe v nástěnném elektrickém panelu, pojistky nebo jiného bezpečnostního zařízení.

Jestliže nastane některá z těchto okolností, proveďte následující:

1. Tiskárnu ihned vypněte.
2. Odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
3. Zavolejte autorizovaného servisního technika.

### NAPÁJECÍ KABEL

Používejte napájecí kabel dodaný s tiskárnou.



**Upozornění:** Abyste předešli riziku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte prodlužovací kabely, napájecí lišty ani zástrčky.

- Napájecí kabel zapojte přímo do řádně uzemněné elektrické zásuvky. Přesvědčte se, že jsou oba konce kabelu bezpečně zapojeny. Pokud nevíte, jestli je daná zásuvka uzemněna, požádejte elektrikáře, aby ji zkontroloval.
- Nepřipojte tiskárnu prostřednictvím uzemňovací rozbočovací zásuvky k elektrické zásuvce, která není vybavena zemnicím kolíkem.

- Přesvědčte se, že je tiskárna zapojena do zásuvky, která poskytuje správné napětí a výkon. Je-li třeba, požádejte elektrikáře, aby posoudil elektrické parametry tiskárny.
- Neinstalujte tiskárnu na místo, kde by mohli lidé šlapat po napájecím kabelu.
- Na napájecí kabel nepokládejte žádné předměty.
- Nezapojujte ani neodpojujte napájecí kabel, pokud je vypínač v poloze Zapnuto.
- Pokud je napájecí kabel roztřepený nebo opotřebený, vyměňte jej.
- Aby nedošlo k zásahu elektrickým proudem nebo k poškození kabelu, držte jej při odpojování za zástrčku.

Napájecí kabel je připojen k zadnímu krytu tiskárny a lze ho odpojit. Pokud je nutné zcela tiskárnu odpojit od elektrického proudu, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky.

### NOUZOVÉ VYPNUTÍ

Pokud nastane některá z následujících situací, okamžitě tiskárnu vypněte a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky. Požádejte servisního zástupce společnosti Xerox o vyřešení problému, pokud:

- Zařízení vydává neobvyklý zápach nebo hluk.
- Je poškozený napájecí kabel.
- Došlo k výpadku jističe v nástěnném elektrickém panelu, pojistky nebo jiného bezpečnostního zařízení.
- Do tiskárny se vylila tekutina.
- Tiskárna byla vystavena vodě.
- Některá část tiskárny je poškozena.

### BEZPEČNOST BATERIE

Jedna nebo více desek s obvody v této tiskárně obsahuje lithiovou baterii. Nepokoušejte se lithiovou baterii opravit nebo vyměnit. Pokud se vyskytne problém s baterií, obraťte se na autorizovaného servisního zástupce, aby problém odstranil.



**Upozornění:** Při nesprávné instalaci baterie na desce plošných spojů hrozí nebezpečí výbuchu.

Lithiová baterie v této tiskárně obsahuje chloristan. Informace o zvláštních postupech manipulace spojených s perchlorovaným materiálem naleznete na <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

## Bezpečnost provozu

Tato tiskárna a spotřební materiál 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 tiskárny.

### PROVOZNÍ POKYNY

- Při tisku nevyjímejte z tiskárny žádné zásobníky.
- Neotvírejte dvířka, když tiskárna tiskne.
- Nepřemísťujte tiskárnu během tisku.
- Nedotýkejte se výstupních a podávacích válečků a dávejte pozor, aby se do kontaktu s nimi nedostaly vlasy, kravaty apod.
- Kryty, které je nutné odstraňovat za pomoci nářadí, ochraňují nebezpečné oblasti tiskárny. Ochranné kryty neodstraňujte.
- Nevyřazujte žádná elektrická nebo mechanická blokovácí zařízení.
- Nepokoušejte se vytáhnout papír, který je zaseknutý hluboko uvnitř tiskárny. Tiskárnu neprodleně vypněte a obraťte se na místního zástupce společnosti Xerox.



#### Upozornění:

- Kovové povrchy v oblasti fixační jednotky jsou horké. Při odstraňování zaseknutého papíru v této oblasti buďte vždy opatrní a nedotýkejte se kovových povrchů.
- Abyste předešli nebezpečí vyklopení, netlačte na zařízení ani s ním nepohybujte, pokud jsou všechny zásobníky papíru vysunuté.

### UMÍSTĚNÍ TISKÁRNY

- Tiskárnu umístěte na rovnou nevibrující plochu, dostatečně pevnou, aby unesla její hmotnost. Hmotnost pro konfiguraci vaší tiskárny najdete v části *Fyzické specifikace* v uživatelské příručce.
- Neucpávejte ani nezakrývejte štěrby a otvory v tiskárně. Tyto otvory jsou určeny k větrání a brání přehřívání tiskárny.
- Nainstalujte tiskárnu na místo s dostatečným prostorem pro obsluhu a údržbu.
- Při instalaci kancelářské tiskárny na chodbě nebo v podobném omezeném prostoru se mohou uplatnit další požadavky na prostor. Zajistěte dodržení všech předpisů týkajících se bezpečnosti na pracovišti, stavebních předpisů a protipožárních předpisů platných ve vaší oblasti.
- Nainstalujte tiskárnu do bezprašného prostředí.
- Tiskárnu neskladujte ani neprovozujte v extrémně horkém, chladném nebo vlhkém prostředí.

- Tiskárnu neumísťujte v blízkosti tepelného zdroje.
- Tiskárnu neumísťujte na priame slnečné svetlo, aby nedošlo k vystavení súčastí citlivých na svetlo.
- Neinstalujte tiskárnu na miesto, kde by bola priamo vystavena proudu studeného vzduchu z klimatizácie.
- Neumísťujte tiskárnu na miesta náchylná k vibráciám.
- Pro dosažení optimálneho výkonu používajte tiskárnu ve výškách uvedených v časti *Specifikace prostředí* v užívateľskej príručke.

### SPOTŘEBNÍ MATERIÁL K TISKÁRNĚ

- Používejte spotřební materiál, který je určen pro tuto tiskárnu. Při použití nevhodných materiálů může dojít ke snížení výkonu a vzniku bezpečnostního rizika.
- Dbejte všech varování a pokynů, které jsou uvedeny na výrobku, volitelných doplňcích a spotřebním materiálu nebo které jsou součástí jejich dodávky.
- Veškerý spotřební materiál skladujte v souladu s pokyny na obalu.
- Veškerý spotřební materiál skladujte mimo dosah dětí.
- Nikdy nevhazujte tonery, kazety s tonerem, tiskové jednotky ani odpadní kazety do otevřeného ohně.



**Upozornění:** Při manipulaci s kazetami, například s tonerem a podobně, se vyhněte kontaktu s pokožkou nebo očima. Kontakt s očima může způsobit podráždění a zánět. Nepokoušejte se kazety rozebírat, protože se tím zvyšuje nebezpečí kontaktu s pokožkou nebo očima.

**Varování:** Nedoporučujeme používat neoriginální spotřební materiál. Záruka společnosti Xerox, servisní smlouva a záruka úplné spokojenosti se nevztahují na poškození, poruchy nebo snížení výkonu způsobené použitím spotřebního materiálu, který není od společnosti Xerox, nebo použitím spotřebního materiálu společnosti Xerox, který není určen pro tuto tiskárnu. Záruka úplné spokojenosti je k dispozici ve Spojených státech a Kanadě. Mimo tyto oblasti se rozsah záruky může lišit. Podrobnosti vám sdělí zástupce společnosti Xerox.

### INFORMACE O SPOTŘEBNÍM MATERIÁLU



**Upozornění:** Při manipulaci s kazetami, jako je inkoust/toner nebo fixační jednotka, se vyvarujte kontaktu s pokožkou nebo očima. Kontakt s očima může způsobit podráždění a zánět. Nepokoušejte se kazetu rozebírat. Zvyšuje se tím nebezpečí kontaktu s pokožkou nebo očima.

- Veškerý spotřební materiál skladujte v souladu s pokyny na obalu.
- Veškerý spotřební materiál skladujte mimo dosah dětí.
- Toner, kazety s tonerem a nádobky s tonerem nikdy nevhazujte do otevřeného ohně.

Informace o programech recyklace spotřebního materiálu Xerox® najdete na adrese [www.xerox.com/recycling](http://www.xerox.com/recycling).

## Bezpečnost při údržbě

Nepokoušejte se provádět údržbu, která není výslovně popsána v dokumentaci dodané s tiskárnou.

- Čištění provádějte pouze pomocí suchého hadříku, který nepouští vlákna.
- Používejte pouze spotřební materiály a čisticí předepsané materiály.



**Upozornění:** Nepoužívejte aerosolové čisticí prostředky. Aerosolové čisticí prostředky mohou při použití na elektromechanických zařízeních způsobit výbuch nebo požár.

- Neodstraňujte víka a kryty, které jsou upevněny šrouby. Za těmito kryty nejsou žádné části, jejichž údržbu může provádět uživatel.
- V případě vysypání suchého inkoustu nebo toneru použijte k jejich setření smetáček nebo vlhký hadřík. Zametejte pomalu, abyste minimalizovali tvorbu prachu během úklidu. Nepoužívejte vysavač. Pokud je nutné použít vysavač, měl by být určen pro hořlavé prachy, s motorem s nebezpečím výbuchu a nevodivou hadicí.



**Upozornění:** Kovové povrchy v oblasti fixační jednotky jsou horké. Při odstraňování zaseknutého papíru v této oblasti buďte opatrní a nedotýkejte se kovových povrchů.

- Nespalujte spotřební materiál ani položky běžné údržby. Informace o programech recyklace spotřebního materiálu Xerox® najdete na [www.xerox.com/gwa](http://www.xerox.com/gwa).

## Kontaktní informace pro otázky životního prostředí, zdraví a bezpečnosti





Další informace o ochraně životního prostředí, zdraví a bezpečnosti v souvislosti s tímto výrobkem a spotřebním materiálem společnosti Xerox získáte zde:












- Pouze Spojené státy americké a Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Webová adresa: [Environmentální zdraví a udržitelnost - Xerox](#)
- E-mailová žádost (pro celý svět): [EHS-Europe@xerox.com](mailto:EHS-Europe@xerox.com)


Informace o bezpečnosti výrobků týkající se Spojených států amerických najdete na této adrese: [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment).










## Produktové symboly

SYMBOL	POPIS
	Výstraha: Označuje nebezpečí, které může mít za následek závažný úraz nebo úmrtí, pokud se mu nezabrání.
	Horký povrch: Horký povrch na tiskárně nebo v tiskárně. Buďte opatrní, abyste předešli úrazu.
	Varování: Pohyblivé části. Buďte opatrní, abyste předešli úrazu.
[Bez symbolu]	Varování: Označuje povinný postup, který je nutný, aby se zabránilo poškození předmětu.
	Nedotýkejte se této části nebo oblasti tiskárny.
	Nedotýkejte se této části tiskárny.
	Nedotýkejte se této části nebo oblasti tiskárny.
	Nevystavujte tiskovou jednotku přímému slunečnímu světlu.
	Nespalujte tento předmět.
	Nespalujte tonerové kazety.

SYMBOL	POPIS
	Nespalujte tiskové jednotky.
	Nespalujte odpadní nádoby na toner.
	Nebezpečí přiskřípnutí: Buďte v této oblasti opatrní, abyste předešli úrazu.
	Nebezpečí přiskřípnutí: Buďte v této oblasti opatrní, abyste předešli úrazu.
	Neodstraňujte papír silou.
	Horký povrch: Před manipulací počkejte po uvedené době.
	Zapnuto
	Vypnuto
	Klidový režim
	Nepoužívejte papír se svorkami nebo jakýmkoliv sponkami.
	Nepoužívejte složený, zohýbaný, zprohýbaný nebo pomačkaný papír.

SYMBOL	POPIS
	Nevkládejte a nepoužívejte papír pro inkoustové tiskárny.
	Nevkládejte znovu papír, který již byl použit nebo potištěn.
	Nepoužívejte pohlednice.
	Nepoužívejte obálky.
	Doplňte papír nebo média.
	Zaseknutý papír
	Zamknout
	Odemknout
	Kancelářská sponka
	Chlazení
	Uplynulý čas
	Zdroj papíru

SYMBOL	POPIS
	1stranná předloha
	Děrovaný papír
	Vkládejte hlavičkový papír lícem nahoru.
	Vkládejte hlavičkový papír lícem dolů.
	Vkládejte štítky lícem dolů.
	USB: Univerzální sériová sběrnice
	LAN: Místní síť
	Telefonní linka
	Hmotnost
	Tlačítko Úvodní obrazovka služeb
	Tento předmět lze recyklovat.

## Informace o právních předpisech

Tato kapitola obsahuje:

Základní nařízení .....	22
Bezpečnostní certifikace.....	29
Bezpečnostní specifikace materiálu.....	30

## Základní nařízení

Společnost Xerox otestovala tuto tiskárnu podle norem pro elektromagnetické vyzařování a odolnost. Cílem těchto norem je snížit rušení způsobované nebo přijímané touto tiskárnou v typickém kancelářském prostředí.

Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které neschválila společnost Xerox® Corporation, mohou způsobit, že uživatel ztratí oprávnění k provozu zařízení.

### USPOJENÉ STÁTY AMERICKÉ – PŘEDPISY FCC

Toto zařízení je testováno a shledáno vyhovujícím v rámci limitů pro digitální zařízení třídy A podle části 15 Pravidel FCC. Tyto limity jsou stanoveny tak, aby zajišťovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při provozu zařízení v komerčním prostředí. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii. Pokud není zařízení instalováno a používáno v souladu s návodem k použití, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Provoz zařízení v obytné oblasti může způsobovat škodlivé rušení. V takovém případě musí uživatel zajistit nápravu na své vlastní náklady.

Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které neschválila společnost Xerox, mohou způsobit, že uživatel ztratí oprávnění k provozu zařízení.

Pro zachování shody s předpisy FCC je nutné s tímto zařízením používat stíněné kabely. Provoz s neschváleným zařízením nebo s nestíněnými kabely může způsobit rušení rozhlasového a televizního příjmu.

**Varování:** Pro zajištění shody s částí 15 pravidel FCC použijte stíněné kabely rozhraní.

### Barevné tiskárny Xerox® C320

Barevné tiskárny Xerox® C320 vyhovují nařízení FCC, oddíl 15. Provoz zařízení podléhá těmto dvěma podmínkám:

- Zařízení nejsou používána proto, aby způsobovala škodlivé rušení.
- Zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně jakéhokoli rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Odpovědný subjekt: Xerox Corporation

Adresa: 800 Phillips Road, Webster, NY 14580

Kontaktní informace na internetu: [www.xerox.cz](http://www.xerox.cz).

### INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPISECH PRO 2,4GHZ A 5GHZ BEZDRÁTOVÉ SÍŤOVÉ ADAPTÉRY

Tento výrobek obsahuje vysílací modul bezdrátové sítě 2,4 GHz a 5 GHz, který splňuje požadavky předpisů FCC, část 15, Industry Canada RSS-210 a směrnice Evropské rady 2014/53/EU. Výstupní vysokofrekvenční (RF) výkon tohoto zařízení nepřesahuje v žádném frekvenčním pásmu 20 dBm.

Provoz tohoto zařízení podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
2. toto zařízení musí akceptovat jakékoliv vnější rušení, včetně rušení, které by způsobilo nežádoucí činnost.

Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny společností Xerox Corporation, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozu tohoto zařízení.

Tento vysílač nesmí být umístěn společně s jinou anténou nebo vysílačem ani s nimi nesmí být provozován společně. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.

### UPOZORNĚNÍ OHLEDNĚ LASERU

Tato tiskárna je certifikována v USA jako laserový produkt třídy I (1) podle předpisu DHHS č. 21 vydaného v rámci sbírky CFR, kapitola I, podkapitola J. Pro ostatní části světa je certifikována jako laserový produkt třídy I splňující požadavky normy IEC 608251: 2014.

Laserové produkty třídy I nejsou považovány za nebezpečné. Laserový systém a celá tiskárna jsou konstruovány tak, aby při běžném provozu, údržbě nebo opravách znemožňovaly vystavení osob laserovému záření překračujícímu limity stanovené pro laserové produkty I. třídy. Tiskárna má bezúdržbovou sestavu tiskové hlavy, která obsahuje laser odpovídající následujícím specifikacím:

Třída: IIIb (3b) AlGaAs

Nominální výstupní výkon (miliwatty): 12

Vlnová délka (nanometry): 770–800

### KANADA

Tento digitální přístroj třídy A splňuje kanadské normy ICES-003 a ICES-001.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 et NMB-001 du Canada.

Tento výrobek obsahuje rádiový vysílací modul bezdrátové sítě LAN 2,4 GHz a 5 GHz, který splňuje požadavky uvedené v dokumentu Industry Canada RSS-210.

Ce produit contient un module émetteur radio LAN sans fil de 2,4 GHz et 5 GHz conforme aux exigences spécifiées dans la réglementation Industrie du Canada RSS-210.

Tento přístroj splňuje požadavky kanadského průmyslového nařízení RSS, které jsou osvobozeny od licencí. Provoz zařízení podléhá těmto dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoliv rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Existují provozní omezení pro zařízení LE-LAN (License-Exempt Local Area Network): zařízení pro provoz v pásmu 5 150-5250 MHz je určeno pouze pro vnitřní použití, aby se snížila možnost škodlivého rušení souběžných mobilních satelitních systémů.

Il y a des restrictions opérationnelles pour dispositifs de réseaux locaux exempts de licence (RL-EL): les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

## SOULAD S PŘEDPISY EVROPSKÉ UNIE A EVROPSKÉHO HOSPODÁŘSKÉHO PROSTORU



Označení CE, kterým je tento výrobek opatřen, označuje shodu s platnými směrnici EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě naleznete na adrese [www.xerox.com/en-us/about/ehs](http://www.xerox.com/en-us/about/ehs).

Tento výrobek obsahuje rádiový vysílací modul bezdrátové sítě LAN v pásmu 2,4 GHz a 5 GHz.

Výstupní vysokofrekvenční (RF) výkon tohoto zařízení nepřesahuje v žádném frekvenčním pásmu 20 dBm.

Společnost Xerox tímto prohlašuje, že rádiová zařízení barevných tiskáren Xerox® C320 jsou v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Jestliže je tato tiskárna řádně používána v souladu s pokyny, není nebezpečná pro spotřebitele ani pro životní prostředí.

### Varování:

- Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které výslovně neschválila společnost Xerox Corporation mohou způsobit, že uživatel může ztratit oprávnění k provozu zařízení.
- Činnost tohoto zařízení společnosti může být nepříznivě ovlivněna vnějším vyzařováním z průmyslových, vědeckých nebo zdravotnických zařízení. Pokud je toto zařízení rušeno vnějším vyzařováním z průmyslových, vědeckých nebo zdravotnických zařízení, obraťte se o pomoc na místního zástupce společnosti .
- Toto zařízení je výrobkem třídy A. V domácím prostředí může výrobek působit rušení vysokofrekvenčních frekvencí; v takovém případě může být nutné, aby uživatel přijal odpovídající opatření.
- K dodržení požadavků směrnic Evropské unie používejte stíněné kabely rozhraní.

## Evropská dohoda o zařízeních na zpracování obrazu skupiny 4

Společnost Xerox® souhlasila s kritérii pro návrh energetické účinnosti a environmentální výkonnosti svých produktů, které spadají do působnosti směrnice Evropské unie (EU) o výrobcích spojených s energií, konkrétně do části 4 - Zobrazovací zařízení.

Mezi produkty spadající do oblasti působnosti patří zařízení pro domácnost a kancelářská zařízení, která splňují následující kritéria:



- standardní černobílá zařízení s maximální rychlostí nižší než 66 výtisků formátu A4 za minutu,
- standardní barevná zařízení s maximální rychlostí nižší než 51 výtisků formátu A4 za minutu,

CHCETE-LI SE DOZVĚDĚT VÍCE O	PŘEJDĚTE NA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Příkon a doba aktivace</li> <li>• Výchozí nastavení úspory energie</li> </ul>	<p><i>Uživatelská dokumentace nebo Příručka správce systému</i></p> <p><a href="http://www.xerox.com/office/C320docs">www.xerox.com/office/C320docs</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Výhody nákupu výrobků s certifikací ENERGY STAR®</li> </ul>	<p><a href="https://www.energystar.gov">https://www.energystar.gov</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Přínosy oboustranného tisku pro životní prostředí</li> <li>• Výhody používání papíru s nižší gramáží (60 g/m<sup>2</sup>) a recyklovatelnost</li> <li>• Likvidace a zpracování kazet</li> <li>• Účast společnosti Xerox na iniciativách v oblasti udržitelnosti</li> </ul>	<p><a href="http://www.xerox.com/en-us/about/ehs">www.xerox.com/en-us/about/ehs</a></p>

## ENERGY STAR



ENERGY STAR je dobrovolný program na podporu rozvoje a prodeje energeticky účinných výrobků, které omezují dopady na životní prostředí. Podrobnosti o programu ENERGY STAR a modelech vyhovujících programu ENERGY STAR najdete na tomto webu: <https://www.energystar.gov>.

ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou ochranné známky registrované ve Spojených státech amerických.

Program ENERGY STAR pro zobrazovací zařízení je týmovou prací vlád Spojených států, Evropské unie, Japonska a průmyslu kancelářských zařízení na podporu energeticky účinných kopírek, tiskáren, faxů, multifunkčních tiskáren, osobních počítačů a monitorů. Díky snižování emisí vznikajících při výrobě elektřiny pomáhají výrobky s nižší spotřebou energie bojovat proti smogu, kyselým deštům a dlouhodobým změnám klimatu.

Další informace o energii a souvisejících tématech viz [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment) nebo [www.xerox.com/environment\\_europe](http://www.xerox.com/environment_europe).

### Příkon a doba aktivace

Spotřeba elektrické energie každého zařízení závisí na způsobu jeho používání. Toto zařízení je navrženo a nakonfigurováno tak, aby umožňovalo snížit náklady na elektřinu.

Pro úsporu spotřeby elektrické energie je zařízení nakonfigurováno tak, aby využívalo režimy úspory energie. Po posledním výtisku se zařízení přepne do režimu připravenosti. V režimu připravenosti (Ready) může přístroj okamžitě znovu tisknout. Pokud se zařízení po určitou dobu nepoužívá, přejde do klidového režimu. Pro snížení spotřeby energie zůstávají v režimu spánku aktivní pouze základní funkce. Po ukončení úsporného režimu trvá první výtisk déle než v režimu připravenosti. K tomuto zpoždění dochází vlivem probouzení systému, což je běžné

u většiny prodávaných reprodukčních zařízení na trhu.

Pro úsporu energie můžete nakonfigurovat režimy úspory energie. K dispozici jsou následující volby:

- **Aktivace tiskovou úlohou:** Zařízení se probudí, když detekuje aktivitu. Chcete-li nastavit časovou prodlevu, než zařízení přejde do režimu spánku, zadejte počet minut.
- **Přechod do režimu spánku a probuzení v předem nastaveném čase:** Zařízení přejde do režimu spánku či probuzení podle nastaveného časového plánu.
- **Automatické vypnutí:** Chcete-li zařízení po určité době v režimu spánku vypnout, zvolte možnost Automatické vypnutí. Chcete-li nastavit prodlevu, než se tiskárna vypne z režimu spánku, zadejte počet hodin.

Chcete-li změnit nastavení úsporného režimu, nahlédněte do *uživatelské příručky* na adrese [www.xerox.com/office/C320docs](http://www.xerox.com/office/C320docs). Další informace získáte od správce systému nebo v *Příručce správce systému*.

Chcete-li aktivovat režim automatického vypnutí, obraťte se na správce systému. Podrobnosti najdete v dokumentu *Příručka správce systému* na [www.xerox.com/office/C320docs](http://www.xerox.com/office/C320docs).

Další informace o účasti společnosti Xerox v aktivitách na podporu udržitelného rozvoje najdete na adrese: [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment) nebo [www.xerox.com/environment\\_europe](http://www.xerox.com/environment_europe).



**Poznámka:** Změna výchozí doby aktivace úsporného režimu může vést k celkové vyšší spotřebě elektřiny. Před vypnutím úsporných režimů nebo nastavením dlouhé doby aktivace zvažte zvýšení spotřeby energie zařízení.

### Výchozí nastavení úspory energie

Toto zařízení splňuje požadavky programu ENERGY STAR® na reprodukční techniku. Doba přechodu z režimu Připraven do úsporného režimu může být až 0-60 nebo 0-120 minut, podle modelu tiskárny. Výchozí hodnota je nastavena na 0 minut. Maximální doba přechodu z režimu připravenosti do klidového režimu může být až 120 minut, podle modelu tiskárny a konfigurace systému.

Chcete-li změnit nastavení úsporného režimu nebo povolit funkci automatického pohotovostního režimu, obraťte se na správce systému nebo si přečtete dokument *příručka správce systému* na [www.xerox.com/office/C320docs](http://www.xerox.com/office/C320docs).

### EPEAT

Toto zařízení je registrováno v adresáři EPEAT jako splňující vlastností ekoznačky. Zahrnuto je tovární nastavení režimu spánku. V režimu spánku tiskárna spotřebovává méně než 1 Watt energie.

Další informace o účasti společnosti Xerox na iniciativách v oblasti udržitelnosti naleznete na stránkách <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs> nebo [www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html](http://www.xerox.co.uk/about-xerox/environment/engb.html).

### Přínosy oboustranného tisku pro životní prostředí

Většina produktů Xerox má možnost oboustranného tisku. Tato funkce umožňuje automatický tisk na obě strany papíru, a tím pomáhá snižovat spotřebu cenných zdrojů tím, že snižuje spotřebu papíru. Dohoda o zařízeních na zpracování obrazu skupiny 4 požaduje, aby u přístrojů s výkonem od 40 barevných str./min nebo od 45 černobílých str./min byla při nastavení a instalaci ovladače automaticky zapnuta funkce oboustranného

tisku. U některých modelů výrobků Xerox s nižším výkonem je funkce 2stranného tisku při instalaci také implicitně zapnuta. Pokud budete i nadále používat funkci oboustranného tisku, snížíte tím dopad své práce na životní prostředí. Pokud však budete vyžadovat jednostranný tisk, můžete změnit nastavení tisku v tiskovém ovladači.

### Typy papíru

Tento výrobek umožňuje tisk na recyklovaný i nepoužitý papír, který je schválený v rámci programu pro environmentální dozor a vyhovuje normě EN12281 nebo obdobnému standardu kvality. Pro některé aplikace lze použít papír s nižší gramáží (60 g/m<sup>2</sup>), který obsahuje méně surového materiálu, takže při tisku šetří zdroje. Doporučujeme vám, abyste si ověřili, zda je to pro vaše tiskové potřeby vhodné.

### CERTIFIKACE EUROASIJSKÉHO EKONOMICKÉHO SPOLEČENSTVÍ



Značka EAC použitá na tomto výrobku označuje certifikaci pro použití na trzích členských států Celní unie.

### NĚMECKO

#### Německo - Blue Angel



RAL, německý Ústav pro kontrolu kvality a označování, udělil zařízení s následující konfigurací ekoznačku Blue Angel:

síťová tiskárna s automatickým 2stranným tiskem a rozhraním USB nebo síťovým připojením.

Tato značka označuje tento produkt jako zařízení, které vyhovuje kritériím Blue Angel pro zajištění souladu s požadavky na ochranu životního prostředí s ohledem na konstrukci, výrobu a provoz zařízení. Další informace viz [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

### **TURECKO – NAŘÍZENÍ ROHS**

V souladu s článkem 7 (d) tímto potvrzujeme, že „je v souladu s nařízením EEE“.

„EEE yönetmeliğine uygundur.“

### **SOULAD S PRÁVNÍMI NORMAMI TÝKAJÍCÍMI SE ROHS NA UKRAJINĚ**

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження

використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному

обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Zařízení splňuje požadavky technického předpisu schváleného usnesením kabinetu ukrajinského ministerstva ze dne 3. prosince 2008, pokud jde o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

## Bezpečnostní certifikace

Toto zařízení je v souladu s bezpečnostními normami IEC a EN pro výrobky certifikované národní regulační zkušebnou (NRTL).

## Bezpečnostní specifikace materiálu

Bezpečnostní listy týkající se vaší tiskárny získáte zde:

- Webová adresa: [Informace o bezpečnostních dokumentech a dodržování předpisů společnosti Xerox](#)
- Pouze Spojené státy americké a Kanada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Ostatní trhy zašlete e-mailovou žádost na adresu: [EHS-Europe@xerox.com](mailto:EHS-Europe@xerox.com)

## Recyklace a likvidace

Tato kapitola obsahuje:

Všechny země.....	32
Severní Amerika .....	33
Evropská unie .....	34
Ostatní země .....	35

## Všechny země

Pokud máte na starosti likvidaci tohoto výrobku společnosti Xerox, mějte prosím na paměti, že tato tiskárna může obsahovat olovo, rtuť, chloristan a další materiály, jejichž likvidace může podléhat zákonným předpisům na ochranu životního prostředí. Přítomnost těchto materiálů je plně v souladu s mezinárodními předpisy platnými v době uvedení výrobku na trh.

Informace o recyklaci a likvidaci vám poskytnou místní úřady.

Materiál s chloristanem: Tento výrobek může obsahovat jedno nebo více zařízení obsahujících chloristan, např. baterie. Může být vyžadováno zvláštní zacházení. Další informace získáte v části [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

### **VYJMUTÍ BATERIE**

Výměnu baterie by mělo provádět jen výrobcem schválené servisní pracoviště.



## Severní Amerika

Společnost Xerox uplatňuje program zpětného převzetí zařízení a jeho opětovného využití/recyklace. Informace o tom, zda je toto zařízení 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](http://www.xerox.com/environment).

Informace o recyklaci a likvidaci vám poskytnou místní úřady.

## Evropská unie



Tyto symboly označují, že tento výrobek nesmí být likvidován společně s domácím odpadem podle směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (2012/19/EU), směrnice o bateriích (2006/66/ES) a vnitrostátních právních předpisů, kterými se tyto směrnice provádějí.

Pokud je pod výše uvedeným symbolem vytištěn chemický symbol v souladu se směrnicí o bateriích, znamená to, že v této baterii nebo akumulátoru je přítomen těžký kov (Hg = rtuť, Cd = kadmium, Pb = olovo) v koncentraci vyšší, než je platná prahová hodnota uvedená ve směrnici o bateriích.

Některá zařízení lze využívat jak pro domácí, tak pro profesionální/obchodní účely. Soukromé domácnosti v Evropské unii mohou zdarma odevzdat použité elektrické a elektronické zařízení na určených sběrných místech. Další informace o sběru a recyklaci starých výrobků a baterií obdržíte od příslušného orgánu místní samosprávy, od místní společnosti, která zajišťuje likvidaci odpadu, nebo od prodejce, od kterého jste výrobky zakoupili. V některých členských státech může mít místní maloobchodní prodejce při nákupu nového zařízení povinnost odebrat zdarma vaše staré zařízení. Další informace získáte od svého prodejce.

Podnikoví uživatelé v Evropské unii musí v souladu s evropskou legislativou nakládat s vyřazenými elektrickými a elektronickými zařízeními, která podléhají likvidaci, v rámci dohodnutých postupů. Chcete-li vyřadit elektrické nebo elektronické zařízení, vyžádejte si před jeho likvidací informace o zpětném odběru na konci životnosti od svého obchodníka či dodavatele, od místního prodejce nebo od zástupce společnosti Xerox.

Nesprávné zacházení s tímto typem odpadu by mohlo mít dopad na životní prostředí a na lidské zdraví v důsledku potenciálně nebezpečných látek, které obvykle souvisejí s elektrickým a elektronickým zařízením. Vaše spolupráce při správné likvidaci tohoto produktu přispěje k účinnému využívání přírodních zdrojů.

### LIKVIDACE MIMO EVROPSKOU UNII

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

## Ostatní země

Kontaktujte prosím místní orgán zodpovědný za odpadové hospodářství a vyžádejte si pokyny k likvidaci.





