



 Lexmark™

---

## Lexmark CS943de

Flexibilita velkoformátového barevného tisku

---



# Lexmark CS943de

Barevná tiskárna Lexmark CS943de se vyznačuje bezpečností, použitelností a spolehlivostí a je určena pro velké pracovní skupiny. Umožňuje rychlost až 55 stránek za minutu\*. Zjednodušený, intuitivní 10,9cm dotykový displej usnadňuje zpracování tiskových úloh.

## Flexibilní vstup a výstup

- ▶ Umožňuje vytisknout papíry ve velkém formátu mírně větší než SRA3+ (až 329 × 483 mm).
- ▶ Standardní vstupní kapacita je 1 140 stránek; volitelné další zásobníky rozšiřují vstupní kapacitu papíru až na 5 140 stránek.
- ▶ K dispozici je několik možností dokončování: sešivací finišer, sešivací a děrovací finišer, finišer pro brožuru nebo první skládací a dokončovací schránky pro skládání do Z od společnosti Lexmark.

## Bezpečné díky konstrukci

- ▶ Bezpečnostní funkce Lexmark pomáhají udržet vaše informace v bezpečí, a to jak v dokumentech, v zařízení, v síti, tak i na všech místech mezi nimi.
- ▶ Neustále zdokonalujeme zabezpečení, a proto nyní zavádíme standardní čip Trusted Platform Module\*\*, který kontroluje ověření, integritu systému a kryptografické funkce, a tím vytváří jedinečný digitální otisk systému.

## Vylepšete profesionální obraz s brilantními barvami pro velkoformátový tisk

- ▶ Využijte zářivé barvy se standardními rozšířenými funkcemi,

jako je kalibrace PANTONE® a náhrada základních barev Lexmark pro konzistentní a profesionální vzhled.

- ▶ Náhradní kazety mají kapacitu až 52 000/26 000 černobílých/barevných stránek\*\*\*.

## Udržitelný rozvoj na prvním místě

- ▶ Tiskárna CS943de je určena pro cirkulární ekonomiku.
- ▶ Standardem je automatický oboustranný tisk spolu s vestavěnými energetickými úspornými režimy, které dosahují certifikací EPEAT® Silver a ENERGY STAR®.
- ▶ Oceněný program recyklace kazet Lexmark (LCCP) a program recyklace zařízení Lexmark (LECP) minimalizují odpad a podporují recyklaci (dostupnost se v jednotlivých zemích liší).

## Zvyšte produktivitu s IoT

- ▶ Naše sofistikované tiskárny s podporou IoT jsou nabitě senzory, které nepřetržitě monitorují stovky datových bodů.
- ▶ Když své zařízení připojíte ke cloudovým službám Lexmark, můžete optimalizovat výkon a dobu provozuschopnosti pomocí dalších funkcí, jako je prediktivní služba a automatické doplňování spotřebního materiálu.

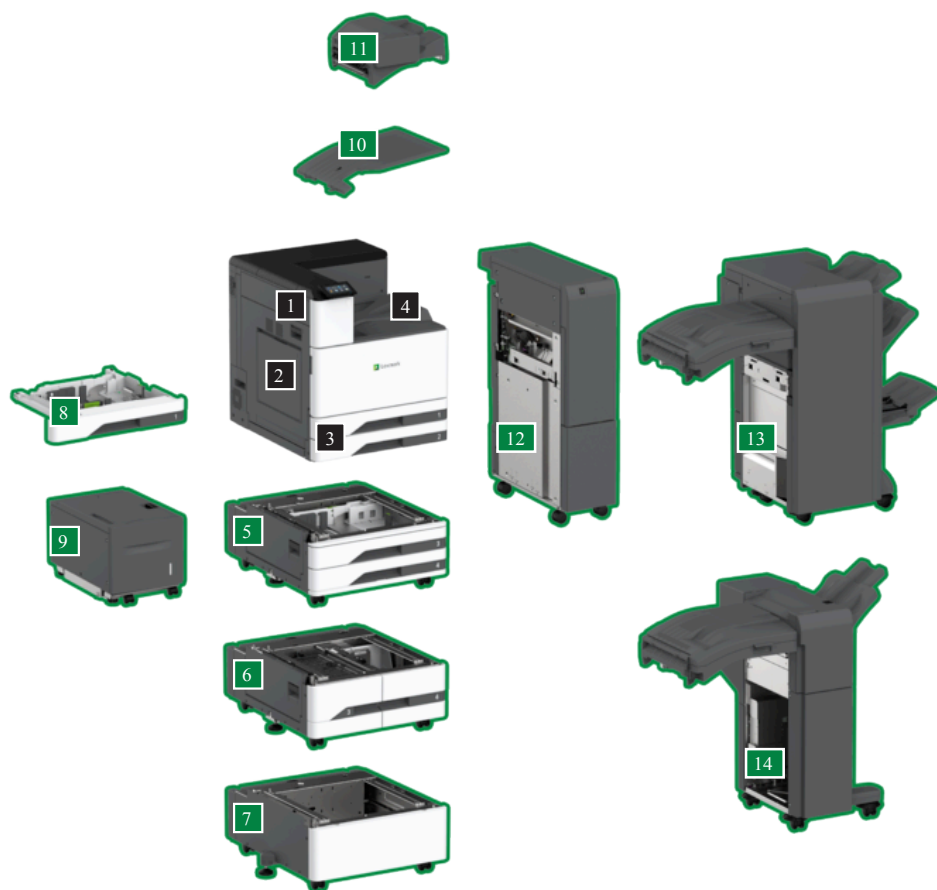
Toto je zařízení Třídy A podle mezinárodních norem pro elektromagnetické vyzařování (tj. FCC Rules, EN 55022/EN 55032, atd.). Produkty třídy A jsou určeny pro použití v neobytném prostředí nebo mimo domácnosti. Používání produktů třídy A v obytném prostředí/domácím prostředí může způsobovat rušení rádiové komunikace a vyžaduje nápravná opatření.

\* Rychlost tisku je měřena podle normy ISO/IEC 24734 (ESAT). Další informace naleznete na: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

\*\* Modul Trusted Platform Module (TPM) není v některých zemích dostupný.

\*\*\* Deklarovaný průměrný počet vytištěných stránek při černobílém nebo kompozitním barevném (CMY), souvislém jednostranném tisku dosahuje až tohoto počtu stránek podle normy ISO/IEC 19798. Skutečný počet vytištěných stránek se značně liší v závislosti na mnoha faktorech. Další informace naleznete na stránce [www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields).

# Lexmark CS943de



- 1 Tiskárna s dotykovým displejem o úhlopříčce 10,9 cm.  
714 x 620 x 743 mm
- 2 Univerzální podavač na 100 listů  
Rozměry odpovídají základnímu modelu
- 3 2× zásobník na 520 listů  
Rozměry odpovídají základnímu modelu
- 4 Výstupní přihrádka na 400 listů  
Rozměry odpovídají základnímu modelu
- 5 Zásobník na 2 x 520 listů s kolečky  
305.2 x 668.5 x 720 mm
- 6 Dvojitý zásobník na 2 000 listů s kolečky  
305.2 x 668.5 720 mm
- 7 Rozpěrná vložka s kolečky  
305 x 669 x 720 mm
- 8 Zásobník na obálky  
89.9 x 619.9 x 565.5 mm

- 9 Zásobník na 2 000 listů (postranní vozík)  
491 x 751 x 526 mm
- 10 Dvojitý odkladač  
125 x 474 x 380 mm
- 11 Inline sešívací finišer  
238 x 478 x 460.5 mm
- 12 Finišer na brožury se dvěma klopami / složené do písmene Z  
991 x 232 x 726 mm
- 13 Sešívací (2/3) a děrovací finišer na brožury  
1056 x 790 x 589 mm
- 14 Sešívací (2/3) a děrovací finišer  
983 x 962 x 653 mm

- Standardní
- Volitelný

- P/N**  
32D0020 **Hardware**  
Lexmark CS943de
- P/N**  
73D0HCO **Spotřební materiál**  
Lexmark CS943 Azurová 26K tonerová kazeta
- 73D0HKO Lexmark CS943 Černá 52K tonerová kazeta
- 73D0HMO Lexmark CS943 Purpurová 26K tonerová kazeta
- 73D0HYO Lexmark CS943 Žlutá 26K tonerová kazeta
- 73D0P00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 Černý 165K fotoválec
- 73D0Q00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 3balení, 165K sada fotoválce
- 73D0W00 Lexmark CS943, CX942, 943, 944, XC9445, 55, 65 35K odpadní nádobka na toner

- P/N**  
32D0810 **Manipulace s papírem**  
32D0811 Rozpěrná vložka s kolečky  
Zásobník na 2 x 520 listů s kolečky
- 32D0812 Dvojitý zásobník na 2 000 listů s kolečky
- 32D0813 Zásobník na obálky
- 32D0816 Zásobník na 2 000 listů (postranní vozík)
- 32D0819 Dvojitý odkladač
- 32D0820 Inline sešívací finišer
- 32D0823 Sešívací (2/3) a děrovací finišer
- 32D0824 Sešívací (2/4) a děrovací finišer
- 32D0825 Sešívací (2/3) a děrovací finišer na brožury
- 32D0826 Sešívací (2/4) a děrovací finišer na brožury
- 32D0831 Finišer na brožury se dvěma klopami / složené do písmene Z

- P/N**  
27X0400 **Memory Options**  
57X9528 500+ GB pevný disk  
Jednotka Intelligent Storage Drive (ISD)

- P/N**  
57X0300 **Application Solutions**  
57X0301 Kontaktní ověřovací zařízení  
82S1203 Bezkontaktní ověřovací zařízení  
82S1204 Licence IPDS  
Licence čárových kódů

- P/N**  
1021294 **Možnosti připojení**  
14F0100 USB (2 Meter) Cable  
Karta sériového rozhraní RS-232C
- 27X0142 Tiskový server Lexmark MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet
- 27X6410 Bezdrátový tiskový server Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac
- 57X7040 Anglická klávesnice
- SPD0002 Ochrana proti přepětí, 220-240V

Můžete nainstalovat některý z následujících produktů: dvojitý odkladač, inline sešívací finišer, sešívací a děrovací finišer nebo sešívací a děrovací finišer na brožury.

Pro instalaci finišeru s trojitým skládáním či skládáním do Z musíte také nainstalovat sešívací a děrovací finišer.

Pro instalaci sešívacího a děrovacího finišeru či sešívacího a děrovacího finišeru na brožury musíte nainstalovat 1 zásobník na 2 x 520 listů s kolečky, dvojitý zásobník na 2 000 listů s kolečky nebo rozpěrnou vložku s kolečky.

Chcete-li nainstalovat zásobník na 2 000 listů (postranní vozík), musíte také nainstalovat zásobník na 2 x 520 listů s kolečky nebo dvojitý zásobník na 2 000 listů s kolečky. S rozpěrnou vložkou s kolečky to nebude fungovat.

Chcete-li nainstalovat zásobník na obálky, musíte odebrat zásobník 1 a nahradit ho zásobníkem na obálky.

## Specifikace produktu

## Lexmark CS943de

Tisk	
Displej	Lexmark e-Task 4,3 palcová (10,9 cm) barevná dotyková obrazovka
Rychlost tisku	Až: černobíle: 55 str./min. <sup>1</sup> (A4) / barevně: 55 str./min. <sup>1</sup> (A4)
Čas první stránky	černobíle: 4.9 sekund / barevně: 4.9 sekund
Rozlišení tisku	černobíleho: 1200 x 1200 dpi, Kvalita 2400 / barevného: 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality
Paměť	standardně: 4096 MB / maximálně: 4096 MB
Pevný disk	K dispozici je inteligentní úložný disk; Magnetický pevný disk k dispozici
Doporučený měsíční objem tisku	7,000 - 50,000 stránek <sup>2</sup>
Maximální měsíční funkční cyklus	270 000 stránek za měsíc <sup>3</sup>
Spotřební materiál <sup>4</sup>	
Počty vytištěných stránek u kazet pro tiskárny	až: Barevné (CMY) kazety na 26 000 <sup>5</sup> stran / až: Černá kazeta na 52 000 <sup>5</sup> stran
Tisková náplně dodávány s produktem	Černá tonerová kazeta na 18 500 <sup>5</sup> stran <sup>5</sup> , 11,500 <sup>5</sup> -page Color (CMY) Toner Cartridges <sup>5</sup>
Manipulace s papírem	
Manipulace s papírem zahrnuta	Univerzální podavač na 100 listů, 2 x 520-Sheet Tray, 400-Sheet Output Bin
Manipulace s papírem volitelně	Booklet staple hole punch finisher, Inline sešivačka, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 2 x 520-Sheet Tray/Caster, Caster spacer, Tri-fold/Z-fold booklet finisher, Dokončovací schránka se sešivačkou a děrovačkou, 2000-Sheet Tray, 2000-Sheet Tandem Tray/Caster
Kapacita vstupu papíru	Až: standardně: 1140 stránek / maximálně: 5140 stránek
Kapacita výstupu papíru	Až: standardně: 400 stránek / maximálně: 2000 stránek
Podporované typy médií	Štítky, Karty, Obyčejný papír, Obálky, Lesklý papír, Další informace naleznete v příručce Paper & Specialty Media Guide
Podporované rozměry médií	A6, Oficio, Obálka 7 3/4, JIS-B4, Obálka 9, B5, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Karta Hagaki, Letter, Obálka B5, Obálka C4, Statement, Obálka C5, Executive, Obálka DL, Fólie, Obálka 10
Obecné	
Standardní porty	Gigabitový Ethernet (10/100/1 000), Přední vysokorychlostní USB port kompatibilní se specifikací USB 2.0 (typ A), Zadní vysokorychlostní port s certifikací USB 2.0 (typ A), Vysokorychlostní USB 2.0 s certifikací (typ B)
Volitelné síťové porty / Volitelné lokální porty	MarkNet N8230 Fiber Ethernet tiskový server, Možnost WiFi Marknet N8372 WiFi / Interní sériový RS-232C
Hlučnost v činnosti	50 dB (Tisk)
Předepsané provozní podmínky	Vlhkost: 8 až 80% relativní vlhkosti / Nadmořská výška: 0 - 2500 metrů / Teplota: 10 až 32°C
Záruční doba produktu	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
Rozměry / Hmotnost	V x D x Š: 714 x 620 x 743 mm / 82.5 kg
Obvyklá spotřeba energie podle standardu Energy Star	0.86 kilowatthodin za týden

Veškeré informace mohou být změněny bez předchozího upozornění. Společnost Lexmark není odpovědná za chyby nebo opomenutí.

<sup>1</sup> Rychlost tisku a kopírování měřena podle ISO / IEC 24734 a ISO / IEC 24735 (ESAT). Další informace naleznete na adrese: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>2</sup> "Doporučený měsíční objem tisku" je řada stránek, které pomáhají zákazníkům vyhodnocovat nabídky produktů Lexmark na základě průměrného počtu stránek, které zákazníci plánují tisknout na zařízení každý měsíc. Společnost Lexmark doporučuje, aby byl počet stránek za měsíc v uvedeném rozsahu pro optimální výkon zařízení, a to na základě faktorů, jako jsou intervaly výměny spotřebního materiálu, intervaly vkládání papíru, rychlost a typické použití zákazníků. <sup>3</sup> "Maximální měsíční pracovní cyklus" je definován jako maximální počet stránek, které může zařízení za měsíc přinést pomocí operace multishift. Tato metrika poskytuje srovnání robustnosti ve vztahu k ostatním tiskárnám a multifunkčním zařízením Lexmark. <sup>4</sup> Produkt funguje pouze s náhradními kazetami určenými pro použití v určité zeměpisné oblasti. Další informace naleznete na adrese [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions). <sup>5</sup> Průměrná nepřetržitá výtěžnost tonerové kazety je uvedený počet standardních stran. Deklarovaná hodnota výtěžnosti v souladu s normou ISO / IEC 19798.

Toto je zařízení Třídy A podle mezinárodních norem pro elektromagnetické vyzařování (tj. FCC Rules, EN 55022/EN 55032, atd.). Produkty třídy A jsou určeny pro použití v neobytném prostředí nebo mimo domácnosti. Používání produktů třídy A v obytném prostředí/domácím prostředí může způsobovat rušení rádiové komunikace a vyžaduje nápravná opatření.

© 2022 Lexmark. Všechna práva vyhrazena.

Lexmark a logo Lexmark jsou ochranné známky společnosti Lexmark International, Inc., registrované ve Spojených státech nebo dalších zemích.

Apple a AirPrint jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované ve Spojených státech a dalších zemích a oblastech. MOPRIA<sup>®</sup>, logo Mopria<sup>®</sup> a Mopria Alliance<sup>™</sup> jsou registrované a/nebo neregistrované ochranné známky a značky služeb společnosti Mopria Alliance, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Neoprávněné použití je přísně zakázáno. ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované ochranné známky vlastněné americkým Úřadem pro ochranu životního prostředí (EPA). EPEAT je ochranná známka organizace Green Electronics Council ve Spojených státech a dalších zemích. PANTONE<sup>®</sup> je vlastnictvím Pantone LLC. Všechny ostatní ochranné známky jsou vlastnictvím příslušných vlastníků.

Tento produkt zahrnuje software vyvinutý projektem OpenSSL Project pro použití v sadě nástrojů Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).



lexmark.cz