



Lexmark MX931dse

Výkonný velkoformátový doplněk do vaší skupiny tiskáren



Lexmark MX931dse

Velkoformátová černobílá multifunkční tiskárna Lexmark MX931dse se vyznačuje bezpečností, univerzálností a výkonem a je určena pro velké pracovní skupiny. Umožňuje rychlost až 35 stránek za minutu*. Oboustranné skenování a dotyková obrazovka jako na tabletu s úhlopříčkou 17,78 cm usnadňují práci se skenováním a tiskem.



Produktivita je samozřejmostí

- ▶ Nabízí řešení pracovních postupů, jako je středisko skenování pro jednoduché zpracování dokumentů, optické rozpoznávání znaků (OCR) a jednotku Intelligent Storage Drive (ISD) pro úložiště SSD s předem načtenými doplňkovými řešeními připravenými k aktivaci.
- ▶ Velká dotyková obrazovka bez tlačítek pomáhá uživatelům intuitivně dokončit každý úkol, od těch nejjednodušších až po ty složitější.
- ▶ Náhradní tonerové kazety s kapacitou až 37 000 stránek**.

Flexibilní vstup a výstup

- ▶ Tiskne a skenuje formáty papíru velikosti až A3 (297 × 420 mm).
- ▶ Standardní vstupní kapacita je 620 stránek. Volitelné zásobníky mohou rozšířit vstupní kapacitu papíru až na 5 140 stránek.

- ▶ Mezi možnosti dokončování patří sešívací a děrovací finišer.

Bezpečné díky konstrukci

- ▶ Bezpečnostní funkce Lexmark pomáhají udržet vaše informace v bezpečí, a to jak v dokumentech, v zařízeních, v síti, tak i na všech místech mezi nimi.
- ▶ Neustále zdokonalujeme zabezpečení, a proto nyní začleňujeme standardní čip Trusted Platform Module***, který poskytuje ověřování, kontrolu integrity systému a kryptografické funkce pro vytvoření jedinečného digitálního otisku systému.

Udržitelný rozvoj na prvním místě

- ▶ Tiskárna MX931dse 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 vyzářování (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.

** Deklarovaný průměrný počet vytištěných stránek při černobílém, souvislém jednostranném tisku dosahuje až tohoto počtu stránek podle normy ISO/IEC 19752. Skutečný počet vytištěných stránek se značně liší v závislosti na mnoha faktorech. Další informace naleznete na stránce www.lexmark.com/yields.

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

Lexmark MX931dse



- 1 **Multifunkční produkt s dotykovým displejem o úhlopříčce 17,8 cm**
767.9 x 590 x 699.3 mm
- 2 **Univerzální podavač na 100 listů**
Rozměry odpovídají základnímu modelu
- 3 **Zásobník na 520 listů**
Rozměry odpovídají základnímu modelu
- 4 **Výstupní přihrádka na 400 listů**
Rozměry odpovídají základnímu modelu
- 5 **Zásobník na 3 x 520 listů s kolečky**
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 6 **Dvojitý zásobník na 2 520 listů s kolečky**
381.6 x 615.7 x 620 mm
- 7 **Zásobník na 520 listů se skříní s kolečky**
381.6 x 615.7 x 620 mm, 381.6 x 615.7 x 620 mm

- 8 **Zásobník na 520 listů**
133.5 x 540 x 586 mm
- 9 **Zásobník na obálky**
160 x 684 x 664 mm
- 10 **Zásobník na 2 000 listů (postranní vozík)**
491 x 751 x 526 mm
- 11 **Dvojitý odkladač**
123 x 447 x 378 mm
- 12 **Inline sešívací finišer**
238 x 478 x 460.5 mm
- 13 **Sešívací (2/3) a děrovací finišer**
983 x 962 x 653 mm
- 14 **Pracovní plocha**
58 x 301 x 486 mm

- Standardní
- Volitelný

P/N	Hardware
32D0070	Lexmark MX931dse
P/N	Spotřební materiál
63D0H00	Lexmark MX931 Černá 37K tonerová kazeta
63D0Z00	Lexmark MX931 Černá 81.5K zobrazovací jednotka
P/N	Manipulace s papírem
32D0800	Zásobník na 520 listů
32D0801	Zásobník na 520 listů se skříní s kolečky
32D0802	Zásobník na 3 x 520 listů s kolečky
32D0803	Dvojitý zásobník na 2 520 listů s kolečky
32D0804	Zásobník na obálky
32D0816	Zásobník na 2 000 listů (postranní vozík)
32D0818	Dvojitý odkladač
32D0820	Inline sešívací finišer
32D0821	Sešívací (2/3) a děrovací finišer
32D0822	Sešívací (2/4) a děrovací finišer
P/N	Memory Options
27X0400	500+ GB pevný disk
P/N	Application Solutions
57X0300	Kontaktní ověřovací zařízení
57X0301	Bezkontaktní ověřovací zařízení
82S1203	Licence IPDS
82S1204	Licence čárových kódů
P/N	Možnosti připojení
1021294	USB (2 Meter) Cable
27X6410	Bezdrátový tiskový server
	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac
37X6350	Analog Fax Card
57X7040	Anglická klávesnice
P/N	Furniture
32D0808	Pracovní plocha CX93x/MX93x

Můžete nainstalovat některý z následujících produktů: dvojitý odkladač nebo inline sešívací finišer nebo sešívací a děrovací finišer na brožury. Chcete-li nainstalovat sešívací a děrovací finišer, je nutné nainstalovat také zásobník na 520 listů se skříní s kolečky, zásobník na 3 x 520 listů s kolečky nebo zásobník na 2 520 listů s kolečky. Chcete-li nainstalovat zásobník na 2 000 listů (postranní vozík), musíte také nainstalovat zásobník na 3 x 520 listů s kolečky nebo dvojitý zásobník na 2 520 listů s kolečky. Nebude fungovat se zásobníkem na 520 listů se skříní s kolečky. Chcete-li nainstalovat zásobník na obálky, musíte odebrat zásobník 1 a nahradit ho zásobníkem na obálky.

Specifikace produktu

Lexmark MX931dse

Tisk	
Displej	Lexmark e-Tesk 7 palcová (17,8 cm) barevná dotyková obrazovka
Rychlost tisku	Až: černobíle: 35 str./min. ¹ (A4)
Čas první stránky	černobíle: 4,5 sekund
Rozlišení tisku	černobíle: 1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, Kvalita 1200
Paměť	standardně: 4096 MB / maximálně: 4096 MB
Pevný disk	Včetně inteligentního úložného disku; Magnetický pevný disk k dispozici
Doporučený měsíční objem tisku	4,000 - 20,000 stránek ²
Maximální měsíční funkční cyklus	150 000 stránek za měsíc ³
Kopírování	
Rychlost kopírování	Až: černobíle: 35 kopií/min. ¹ (A4)
Čas první kopie	Černobíle: 6,4 sekund
Skenování	
Typ skeneru / Skenování s automatickým podavačem dokumentů	Flatbed scanner with automatic document feeder / RADF (reverzní oboustranný)
A4/Ltr Rychlost skenování	Až: oboustranně: 27,5/27,5 stran za minutu (černobíle) / oboustranně: 27,5/27,5 stran za minutu (barevně)
A4/Ltr Rychlost skenování	Až: černobíle: 55/55 stran za minutu / barevně: 55/55 stran za minutu
Kapacita vstupu papíru	Až: APL: 110 stránek
Spotřební materiál ⁴	
Počty vytištěných stránek u kazet pro tiskárny	až: Černá kazeta na 37 000 ⁵ stran
Odhadovaný počet vytištěných stránek na zobrazovací válec	Max.: 81,500 stran při tisku 3 běžných stran/A4 na jednu tiskovou úlohu a při 5% pokrytí
Tisková náplně dodávány s produktem	Černá tonerová kazeta na 18 500 ⁵ stran ⁵
Manipulace s papírem	
Manipulace s papírem zahrnuta	Univerzální podavač na 100 listů, 400-Sheet Output Bin, 520-Sheet Tray
Manipulace s papírem volitelně	520-Sheet Tray/Caster Cabinet, 520-Sheet Tray, Inline sešivačka, Dual Catch Bin, Envelope Tray, 3 x 520-Sheet Tray/Caster, Dokončovací schránka se sešivačkou a děrovačkou, 2520-Sheet Tandem Tray/Caster, Work table, 2000-Sheet Tray
Kapacita vstupu papíru	Až: standardně: 620 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, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, 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	Možnost WiFi Marknet N8372 WiFi
Hlučnost v činnosti	51 dB (Tisk) / 56 dB (Kopírování) / 55 dB (Skenování)
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: 767,9 x 590 x 699,3 mm / 53 kg
Obvyklá spotřeba energie podle standardu Energy Star	0,52 kilowatthodin za týden

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

¹ Rychlost tisku a kopírování měřena podle ISO / IEC 24734 a ISO / IEC 24735 (ESAT). Další informace naleznete na adrese: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² "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. ³ "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. ⁴ Produkt funguje pouze s náhradními kazetami určenými pro použití v určité zeměpisné oblasti. Další informace naleznete na adrese www.lexmark.com/regions. ⁵ Průměrná standardní hodnota výtečnosti stránky deklarovaná v souladu s normou ISO / IEC 19752.

Toto je zařízení Třídy A podle mezinárodních norem pro elektromagnetické vyzářování (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[®], logo Mopria[®] a Mopria Alliance[™] 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[®] 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