



## Lexmark CS431dw

Produktivita. Spolehlivost. Zabezpečení.



# Lexmark CS431dw

Lehká a kompaktní tiskárna Lexmark CS431dw zajistí výrazný a konzistentní tisk i té nejmenší pracovní skupině. Pro spolehlivý výkon a bezpečný tisk až 24 ppm\* s rozšiřitelným vstupem pro delší tiskové úlohy. Ovládání pomocí dotykového displeje s úhlopříčkou 7,2 cm a připojení přes Wi-Fi, USB, Ethernet nebo cloud.

## Kompaktní barevný výkon

- ▶ Získejte barevný výstup s rychlostí až 24 stránek za minutu\*.
- ▶ Zpracování tiskových úloh zajišťuje dvoujádrový 1GHz procesor a 512 MB paměti.
- ▶ Kompaktní rozměry 243,7 mm (výška) x 411,2 mm (šířka) x 394,1 mm (hloubka) umožňují umístit tiskárnu téměř kamkoli.



## Okamžitá dostupnost po připojení

- ▶ Připojení prostřednictvím dvoupásmové Wi-Fi, gigabitového Ethernetu nebo USB.
- ▶ Jednodušší mobilní tisk díky aplikaci Mobilní tisk Lexmark, a také technologiím Google Cloud Print, Mopria® a AirPrint.
- ▶ Nastavení zařízení a sledování základních funkcí systému probíhá na dotykovém barevném displeji s úhlopříčkou 7,2 cm.
- ▶ Integrované cloudové konektory vám umožní bezpečně

přístupovat k souborům v populárních cloudových službách Box, Dropbox, Google Drive a Microsoft OneDrive.

## Nepřerušovaný výstup, neměnná kvalita

- ▶ Původní náhradní toner Unison™ nabízí syté a živé barvy v extra vysokokapacitních kazetách, abyste strávili více času tiskem a méně prostoji.
- ▶ Provedení v jedné kazetě usnadňuje výměnu a vyžaduje méně přerušení.
- ▶ Volitelné vstupní zásobníky zvyšují celkovou vstupní kapacitu na 751 listů pro delší tiskové úlohy a lepší flexibilitu médií.
- ▶ Ocelový rám a zobrazovací komponenty, které vydrží po celou dobu životnosti tiskárny, znamenají dlouhou životnost a minimální údržbu.

## Robustní, integrované zabezpečení

- ▶ Architektura komplexního zabezpečení společnosti Lexmark pomáhá udržet vaše data v bezpečí – v dokumentu, v zařízení, v síti a všude mezi nimi.

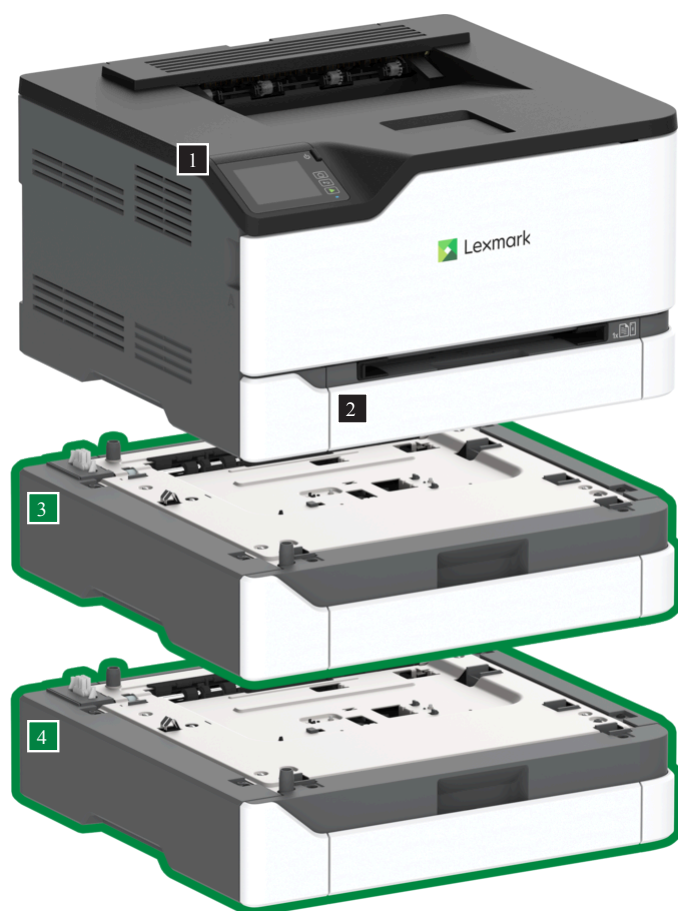
## Úspora papíru, úspora energie

- ▶ Automatický oboustranný tisk je standardem.
- ▶ Integrované režimy úspory energie vyhovují certifikátům EPEAT® Silver a ENERGY STAR®.
- ▶ Sběrné a recyklační programy Lexmark Cartridge Collection Programme (LLCP) a Lexmark Equipment Collection Programme (LECP) minimalizují odpad a podporují recyklaci (dostupnost se liší v jednotlivých zemích).

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

\*\* Deklarovaný průměrný počet vytištěných stránek při černobílém nebo kompozitním barevném (CMY) nepřetržitém 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 CS431dw



1 Tiskárna s dotykovým displejem o úhlopříčce 7,2 cm.  
243.7 x 411.2 x 394.1 mm

2 Zásobník na 250 listů  
Rozměry odpovídají základnímu modelu

3 Zásobník na 250 listů  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

4 Zásobník na 250 listů  
103.9 x 411.2 x 381.0 mm

Standardní  
Volitelný

Podporuje až dva volitelné zásobníky na 250 listů.

Všechny rozměry jsou zobrazeny jako výška x šířka x hloubka. Další informace o podporovaných konfiguracích naleznete v Příručce pro kompatibilitu tiskárny, příslušenství a stojanu na adrese [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

## Specifikace produktu

## Lexmark CS431dw

Tisk	
Displej	2,8 palcový dotykový LCD panel
Rychlost tisku	Až: černobíle: 24,7 str./min. <sup>1</sup> (A4) / barevně: 24,7 str./min. <sup>1</sup> (A4)
Čas první stránky	černobíle: 10,9 sekund / barevně: 11 sekund
Rozlišení tisku	černobílého: 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / barevného: 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Paměť	standardně: 512 MB / maximálně: 512 MB
Pevný disk	Není k dispozici
Doporučený měsíční objem tisku	750 - 5000 stránek <sup>2</sup>
Maximální měsíční funkční cyklus	75000 stránek za měsíc <sup>3</sup>
Spotřební materiál <sup>4</sup>	
Počty vtištěných stránek u kazet pro tiskárny	až: Extra vysokokapacitní barevné (CMY) kazety na 6 700 <sup>5</sup> stran / až: Černá extra vysokokapacitní kazeta na 6 000 <sup>5</sup> stran / až: Černá a barevné (CMYK) kazety na 1 500 <sup>5</sup> stran
Tisková náplně dodávány s produktem	Černá tonerová kazeta na 1 500 <sup>5</sup> stran, zařazená do vratného programu <sup>5</sup> , Barevné (CMY) tonerové kazety na 1 500 <sup>5</sup> stran, zařazené do vratného programu <sup>5</sup>
Manipulace s papírem	
Manipulace s papírem zahrnuta	Výstupní přihrádka na 100 listů, Integrovaný duplex, Manuální podavač na jednotlivé listy, Zásobník na 250 listů
Manipulace s papírem volitelně	Zásobník na 250 listů
Kapacita vstupu papíru	Až: standardně: 250+1 stránek / maximálně: 750+1 stránek
Kapacita výstupu papíru	Až: standardně: 100 stránek / maximálně: 100 stránek
Podporované typy médií	Papírové 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, Obálka 9, JIS-B5, A4, Legal, A5, Karta Hagaki, Letter, Obálka B5, Statement, Obálka C5, Executive, Univerzální, Obálka DL, Fólie, Obálka 10
Obecné <sup>6</sup>	
Standardní porty	802.11ac Wireless, Vysokorychlostní USB 2.0 s certifikací (typ B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Hlučnost v činnosti	51/53 dB (Tisk)
Předepsané provozní podmínky	Vlhkost: 8 až 80% relativní vlhkosti / Nadmořská výška: 0 - 3048 metrů / Teplota: 10 až 32°C
Záruční doba produktu	1-Year Onsite Service
Rozměry / Hmotnost	V x D x Š: 243,7 x 411,2 x 394,1 mm / 16,1 kg
Obvyklá spotřeba energie podle standardu Energy Star	0,36 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 černá nebo kontinuální kompozitní CMY udává výtěžnost kazety až do tohoto počtu standardních stránek v souladu s normou ISO / IEC 19798. <sup>6</sup> Tiskárny jsou prodávány v souladu s licenčními a smluvními podmínkami. Více podrobností naleznete na webové stránce [www.lexmark.com/SmartSolutions/license](http://www.lexmark.com/SmartSolutions/license).

© 2020 Lexmark. Všechna práva vyhrazena.

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

Apple a AirPrint jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované ve Spojených státech a dalších zemích. Google Cloud Print je ochranná známka společnosti Google Inc. Loga MOPRIA®, Mopria® Logo™ a Mopria® Alliance jsou registrované 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. 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