



 Lexmark™ |  GO Line™

B3442dw

Produktivita. Spolehlivost. Zabezpečení.



Na tento produkt poskytujeme záruku, která pokrývá opravy včetně nákladů na náhradní díly během prvních tří let. Záruka rovněž nabízí bezplatnou 24hodinovou samoobslužnou online podporu a telefonickou technickou podporu během pracovní doby. Nabídka platí, pokud je produkt zaregistrován do 90 dnů od data nákupu. Nevztahuje se na spotřební materiál či díly, jako například zapékač nebo přenosovou jednotku. Podrobné podmínky naleznete na stránce [lexmark.com/myguarantee](http://lexmark.com/myguarantee).

## B3442dw

Lehká, kompaktní a rychlá tiskárna B3442dw umožňuje rychlost až 40 stránek za minutu\* a drátové i bezdrátové připojení. Dostupný extra vysokokapacitní toner Unison™ umožňuje vytisknout až 6 000 stránek\*\* a volitelný zásobník papíru na 550 listů podporuje delší tiskové úlohy. Vícejádrový 1GHz procesor si poradí s velkými úlohami a kompletní zabezpečení Lexmark pomáhá chránit citlivé informace.

### Rychlý tisk v kompaktním provedení

- ▶ Černobílý výstup s rychlostí až 40 stránek za minutu\*, první stránka již za 5,9 s.
- ▶ Zpracování tiskových úloh zajišťuje dvoujádrový 1GHz procesor a 256 MB paměti.
- ▶ Kompaktní rozměry 222 mm (výška) x 368 mm (šířka) x 363 mm (hloubka) umožňují umístit tiskárnu téměř kamkoli.

### Okamžitá dostupnost po připojení

- ▶ Připojení prostřednictvím Wi-Fi, Ethernetu nebo USB.
- ▶ Jednoduchý mobilní tisk díky aplikaci Mobilní tisk Lexmark a také technologiím Google Cloud Print, Mopria® a AirPrint.
- ▶ Dvouřádkový displej umožňuje konfigurovat, ovládat a monitorovat důležité systémové informace.

### Nepřerušovaný výstup, neměnná kvalita

- ▶ Volitelný, extra vysokokapacitní toner Unison™ s kapacitou až 6 000 stránek\*\*, abyste strávili více času tiskem a méně prostoji.
- ▶ Volitelný zásobník papíru zvyšující celkovou vstupní kapacitu na 900 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.
- ▶ Řada integrovaných funkcí chrání zařízení proti útokům.
- ▶ Standardní funkce Důvěrný tisk pomáhá zajistit zabezpečení výstupu prostřednictvím jednoduchého kódu PIN.

### 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, 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](http://www.lexmark.com/yields).



1 Tiskárna s 2řádkovým displejem  
222 x 368 x 363 mm

2 Univerzální podavač na 100 listů  
Rozměry odpovídají základnímu modelu

3 Zásobník na 250 listů  
Rozměry odpovídají základnímu modelu

4 Zásobník na 550 listů  
107 x 370 x 378 mm



Standardní



Volitelný

## Specifikace produktu

## Lexmark B3442dw

Tisk	
Displej	2-line LCD display
Rychlost tisku	Až: černobíle: 40 str./min. <sup>1</sup> (A4)
Čas první stránky	černobíle: 5,9 sekund
Rozlišení tisku	černobílého: Kvalita 2400, 600 x 600 dpi
Paměť	standardně: 256 MB / maximálně: 256 MB
Pevný disk	Není k dispozici
Doporučený měsíční objem tisku	800 - 8000 stránek <sup>2</sup>
Maximální měsíční funkční cyklus	80000 stránek za měsíc <sup>3</sup>
Spotřební materiál <sup>4</sup>	
Počty vytištěných stránek u kazet pro tiskárny	až: Vysokokapacitní kazeta na 3 000 <sup>5</sup> stran / až: Extra vysokokapacitní kazeta na 6 000 <sup>5</sup> stran / až: Kazeta na 1 500 <sup>5</sup> stran
Odhadovaný počet vytištěných stránek na zobrazovací válec	Max.: 40000 stran při tisku 3 běžných stran/A4 na jednu tiskovou úlohu a při 5% pokrytí <sup>6</sup>
Tisková náplně dodávány s produktem	První tonerová kazeta na 3 000 <sup>5</sup> stran, zařazená do vratného programu <sup>5</sup>
Manipulace s papírem	
Manipulace s papírem zahrnutá	Univerzální podavač na 100 listů, Automatic 2-sided printing, Výstupní přihrádka na 150 listů, Zásobník na 250 listů
Manipulace s papírem volitelně	Uzamykatelný zásobník na 550 listů, Zásobník na 550 listů
Kapacita vstupu papíru	Až: standardně: 350 stránek / maximálně: 900 stránek
Kapacita výstupu papíru	Až: standardně: 150 stránek / maximálně: 150 stránek
Podporované typy médií	Papírové štítky, Karty, Obyčejný papír, Obálky, 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, Letter, Obálka B5, Statement, Obálka C5, Executive, Univerzální, Obálka DL, Fólie, Obálka 10
Obecné <sup>7</sup>	
Standardní porty	Bezdrátové rozhraní 802.11b/g/n, Vysokorychlostní USB 2.0 s certifikací (typ B), Ethernet 10/100 BaseTX (RJ-45)
Hlučnost v činnosti	53 dB (Tisk)
Předepsané provozní podmínky	Vlhkost: 8 až 80% relativní vlhkosti / Teplota: 10 až 32°C / Nadmořská výška: 0 - 2896 metrů
Záruční doba produktu	3-letá záruka (po registraci)
Rozměry / Hmotnost	V x D x Š: 222 x 368 x 363 mm / 9,3 kg
Obvyklá spotřeba energie podle standardu Energy Star	0,47 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 standardní hodnota výtěžnosti stránky deklarovaná v souladu s normou ISO / IEC 19752. <sup>6</sup> Skutečná výtěžnost může být ovlivněna několika různými faktory, jakými jsou rychlost zařízení, velikost papíru a orientace při podávání, pokrytí tonerem, zdrojový zásobník, procento tisku pouze čenou a náročnost tiskové úlohy. <sup>7</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