



 Lexmark™

Lexmark CS735de

Jednoduchá práca s farbou



 Unison™
TONER

Works with
 Apple AirPrint

 mopria

 IPP
EverWatch™

 ENERGY STAR

 epeat
SILVER

Lexmark CS735de

Tlačiareň Lexmark CS735de je navrhnutá s dôrazom na zabezpečenie, jednoduché používanie a udržateľnosť a poskytuje profesionálne farebné výstupy pre stredné až veľké pracovné skupiny rýchlosťou až 50 strán za minútu.* Dotykový displej s uhlopriečkou 10,9 cm, ktorý pripomína tablet, uľahčuje intuitívne vykonávanie tlačových úloh. Náhradné kazety s tonerom Unison™ majú kapacitu až 22 000 čiernobielych a 12 500 farebných strán**, aby zaistili nepretržitú prevádzku.

Vyjadrite sa profesionálnou farbou

Užívajte si výhody živého výstupu profesionálnej kvality, čo vám umožní väčší objem farebnej tlače vo vlastnej réžii – to šetrí čas a peniaze. Používajte farby zhodné s firemnými farbami na marketingových materiáloch a v texte a grafike s kalibráciou PANTONE® a funkciou Lexmark Named Colour Replacement (Náhrada pomenovanej farby).

Vyrobené, aby vydržali. Jednoduchá inovácia.

- ▶ Vďaka odolným oceľovým rámom, komponentom s dlhou životnosťou a kazetám s vysokou kapacitou sú tlačiarne zámerne navrhnuté tak, aby vydržali sedem a viac rokov.
- ▶ Toner Unison™ s dlhou životnosťou poskytuje trvalo vynikajúcu kvalitu tlače, znižuje vnútorné opotrebovanie súčastí s dlhou životnosťou a chráni tlačový systém.
- ▶ Ľahko aktualizovateľné na najnovšie aplikácie a bezpečnostné funkcie.



Vždy jednoduché. Vždy intuitívne.

- ▶ Výkonné funkcie sa jednoducho používajú.
- ▶ Veľké, tabletu podobné dotykové obrazovky bez

tlačidiel vám pomáhajú intuitívne dokončiť každú úlohu – od základných až po komplexné.

- ▶ Pridajte aplikácie od spoločnosti Lexmark alebo tretích strán, aby ste naplnili svoje špecifické obchodné potreby.

Bezpečná od základu

- ▶ Funkcie zabezpečenia Lexmark vám pomáhajú zachovávať bezpečnosť informácií – v dokumentoch, zariadeniach, v sieti a všade medzi týmito miestami.
- ▶ Neustále zdokonaľujeme zabezpečenie, a preto teraz začleňujeme štandardný čip Trusted Platform Module***, ktorý umožňuje vykonávať overovanie, kontrolu integrity systému a kryptografické funkcie s cieľom vytvoriť jedinečný digitálny odtlačok systému.

Na udržateľnosti záleží

- ▶ Navrhnuté pre obehové hospodárstvo.
- ▶ Štandardnou funkciou je automatická obojstranná tlač spolu so zabudovanými režimami úspory energie, ktoré prispievajú k dosiahnutiu certifikácií v rámci hodnotení EPEAT® Silver a ENERGY STAR®.
- ▶ Oceňovaný program zberu kaziet Lexmark (LCCP) a program zberu zariadení Lexmark (LECP) minimalizujú množstvo odpadu a prispievajú k recyklácii (dostupnosť sa líši v závislosti od krajiny).

Začnite využívať internet vecí

- ▶ Technicky vyspelé tlačiarne, ktoré podporujú internet vecí, sú vybavené senzormi nepretržite monitorujúcimi stovky údajových ukazovateľov.
- ▶ Po pripojení zariadenia k službám webovej lokality Lexmark Cloud môžete optimalizovať výkon a čas prevádzkyschopnosti využitím ďalších funkcií, ako sú prediktívna servisná údržba a automatické dopĺňanie spotrebného materiálu.

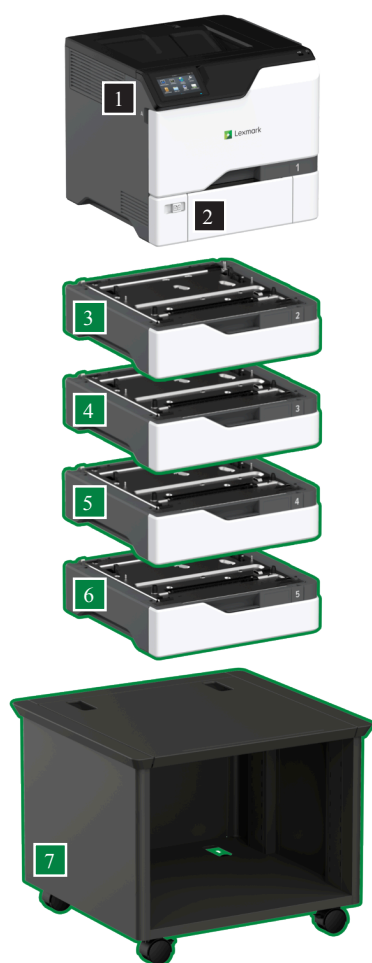
Podľa medzinárodných štandardov elektromagnetických emisií (t. j. predpisov komisie FCC, EN 55022/EN 55032 atď.) je toto zariadenie zaradené do triedy A. Výrobky triedy A sú určené na používanie mimo obytných priestorov alebo mimo priestorov domácnosti. Používanie produktu triedy A v obytných priestoroch alebo v priestoroch domácnosti môže spôsobiť rušenie rádiových komunikácií a vyžaduje nápravné opatrenia.

* Rýchlosť tlače meraná v súlade so štandardom ISO/IEC 24734 (ESAT). Ďalšie informácie nájdete na adrese: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Priemerná nepretržitá výťažnosť v režime čiernobielej alebo kompozitnej farebnej (CMY) jednostrannej tlače (simplex) až do uvedeného počtu strán v súlade s normou ISO/IEC 19798. Skutočná výťažnosť sa bude značne líšiť v dôsledku mnohých faktorov. Ďalšie informácie nájdete na adrese www.lexmark.com/yields. Ako príklad princípov obehového hospodárstva môže originálny spotrebný materiál Lexmark s tonerom Unison™ obsahovať komponenty získané zo zberného programu kaziet Lexmark (LCCP).

*** Modul Trusted Platform Module (TPM) nie je v niektorých krajinách dostupný.

Lexmark CS735de



- 1 Tlačiareň s dotykovou obrazovkou s uhlopriečkou 10,9 cm
413 x 479 x 489 mm
- 2 Zásobník na 550 hárkov s viacúčelovým podávačom na 100 hárkov
Rozmerovo je súčasťou základného modelu
- 3 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
- 4 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm

- 5 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
- 6 550-Sheet Tray
119 x 463 x 483 mm
- 7 Adjustable Stand
521 x 653 x 625 mm

- Štandardne
- Voliteľne

P/N
47C9120 **Hardvér**
Lexmark CS735de

P/N
71COH10 **Spotrebný materiál**
Lexmark CS730, 735, CX730 – čierna tonerová kazeta 22K
71COW00 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 – fľaša na odpadový toner 170K
71C0X20 Lexmark CS735 – azúrová tonerová kazeta 12.5K
71C0X30 Lexmark CS735 – purpurová tonerová kazeta 12.5K
71C0X40 Lexmark CS735 – žltá tonerová kazeta 12.5K
71COZ10 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 – čierna tlačová jednotka 150K
71COZ50 Lexmark CS/CX730, 735, C/XC4342, C4352 3-farebná (CMY) tlačová jednotka 150K
71C20C0 Lexmark CS/CX730, 735 – azúrová tonerová kazeta 5K, program vrátenia
71C20K0 Lexmark CS/CX730, 735 – čierna tonerová kazeta 5K, program vrátenia
71C20M0 Lexmark CS/CX730, 735 – purpurová tonerová kazeta 5K, program vrátenia
71C20Y0 Lexmark CS/CX730, 735 – žltá tonerová kazeta 5K, program vrátenia
71C2HK0 Lexmark CS730, 735, CX730 – čierna tonerová kazeta 22K, program vrátenia
71C2XC0 Lexmark CS735 – azúrová tonerová kazeta 12.5K, program vrátenia
71C2XM0 Lexmark CS735 – purpurová tonerová kazeta 12.5K, program vrátenia
71C2XY0 Lexmark CS735 – žltá tonerová kazeta 12.5K, program vrátenia

P/N
40C2100 **Manipulácia s papierom**
Zásobník na 550 hárkov

P/N
27X0400 **Memory Options**
Pevný disk s kapacitou viac ako 500 GB
57X0070 Prídavný vyberateľný pevný disk
57X9528 Jednotka Intelligent Storage Drive (ISD)

P/N
57X0300 **Application Solutions**
57X0301 Kontaktné overovacie zariadenie
57X0301 Bezkontaktné overovacie zariadenie
82S1203 Licencia IPDS
82S1204 Licencia čiarového kódu

P/N
1021294 **Pripojenie**
27X0823 USB kábel (2m)
27X6410 MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725
Bezdrôtový tlačový server Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac
SPD0002 Zariadenie na ochranu proti prepätiu Surge Protective Device, 220 – 240 V

P/N
40C2300 **Furniture**
Nastaviteľný stojan

Tlač	
Displej	Lexmark e-Tesk 4,3 palcová (10,9 cm) farebná dotyková obrazovka
Rýchlosť tlače	Až: Čiernobielo: 50 strán za minútu ¹ (A4) / Farebne: 50 strán za minútu ¹ (A4)
Čas vytlačenia prvej strany	Už za: Čiernobielo: 5,6 sekúnd / Farebne: 6,1 sekúnd
Rozlíšenie tlače	čiernobielej: 1200 x 1200 dpi, 4800 Farebná kvalita (2400 x 600 dpi) / farebnej: 4800 Farebná kvalita (2400 x 600 dpi), 1200 x 1200 dpi
Pamäť	Štandardná: 1024 MB / Maximálna: 1024 MB
Pevný Disk	K dispozícii je inteligentná úložná jednotka ; K dispozícii je magnetický pevný disk
Odporúčaná mesačná záťaž	2000 - 20000 strán ²
Maximálna mesačná záťaž	Až: 150000 strán za mesiac ³
Spotrebný materiál ⁴	
Výťažnosti kaziet pre tlačiarne	až: Farebné (CMY) kazety s veľmi vysokou kapacitou 12.500 ⁵ strán / až: Čierna kazeta s vysokou kapacitou 22.000 ⁵ strán
Odhadovaná výťažnosť obrazovej jednotky	až: 150000 stránok, založené na tlači 3 priemerných A4 stránok vo formáte „letter“ v rámci 1 tlačovej úlohy pri 5% krytí ⁶
Tlačová/é kazeta/y sú dodávané so zariadením	5000 ⁵ -stranové čierna a farebné tonerové kazety návratového programu ⁵
Manipulácia s papierom	
Štandardná manipulácia s papierom	Multifunkčný podávač na 100 hárkov, Integrovaný duplex, Výstupná priehradka na 300 hárkov, Integrovaný zásobník na 550 hárkov
Volitelná manipulácia s papierom	Zásobník na 550 hárkov
Vstupná kapacita papiera	až: Štandardné: 650 strán / Maximálne: 2850 strán
Výstupná kapacita papiera	až: Štandardné: 300 strán / Maximálne: 300 strán
Podporované typy médií	Vinylové štítky, Nekonečný papier, Papierové štítky, Kartón, Obyčajný papier, Obálky, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Podporované rozmery médií	A6, Oficio, Obálka 7 3/4 (98mm x 191mm), Obálka 9 (98mm x 225mm), JIS-B4 (182mm x 257mm), A4, Legal, A5, Letter, Obálka B5 (176mm x 250mm), Statement, Obálka C5 (162mm x 229mm), Formáty: Executive, Universal, Obálka DL (110mm x 220mm), Folio, Obálka 10 (105mm x 241mm)
Všeobecne ⁷	
Štandardné porty	Gigabitový Ethernet (10/100/1000), predný USB špecifikácie 2.0 vysokorýchlostný certifikovaný port (typ A), Zadný vysokorýchlostný USB port kompatibilný s USB 2.0 (typ A), USB špecifikácie 2.0 vysokorýchlostný certifikovaný (typ B), Jeden interný slot pre karty
Volitelné sieťové porty	Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC
Akustika/Hlučnosť	Operačná: 53 dBA (tlač)
Špeciálne operačné prostredie	Teplota: 10 až 32°C / Nadmorská výška: 0 - 2.896 metrov / Vlhkosť: 15 až 80% relatívna vlhkosť
Záruka produktu	1-Year Onsite Service, Next Business Day
Rozmery / Váha	výška x šírka x hĺbka): 413 x 479 x 489 mm / 32 kg
Energy Star – typická spotreba elektriny	TEC: 0.65 kilowatt-hours per week

Každú z informácií v tejto brožúre možno zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť Lexmark nie je zodpovedná za žiadne chyby ani opomenutia.

¹ Rýchlosti tlače a kopírovania merané v súlade s normami ISO / IEC 24734 a ISO / IEC 24735 (ESAT). Viac informácií nájdete na adrese: www.lexmark.com/ISOspeeds.

² "Odporúčaná mesačná objem stránok" je rozsah stránok, ktorý pomáha zákazníkom vyhodnocovať ponuky produktov spoločnosti Lexmark na základe priemerného počtu stránok, ktoré zákazníci plánujú tlačiť na zariadení každý mesiac. Spoločnosť Lexmark odporúča, aby sa počet strán za mesiac nachádzal v stanovenom rozmedzí pre optimálny výkon zariadenia založený na faktoroch vrátane: intervalov výmeny spotrebného materiálu, intervalov nakladania papiera, rýchlosti a typického použitia zákazníka.

³ "Maximálny mesačný pracovný cyklus" je definovaný ako maximálny počet stránok, ktoré by zariadenie mohlo priniesť za mesiac pomocou operácie multishift. Táto metrika poskytuje porovnanie robustnosti vo vzťahu k iným tlačiarňam a multifunkčným zariadeniam Lexmark. ⁴ Produkt funguje len s náhradnými kazetami určenými na použitie v určitej geografickej oblasti. Ďalšie podrobnosti nájdete na adrese www.lexmark.com/regions. ⁵ Priemerná nepretržitá čierna alebo kontinuálna zložená CMY deklarovaná kapacita kazety až do tohto počtu štandardných strán v súlade s ISO / IEC 19798. ⁶ Skutočná výťažnosť sa môže líšiť v závislosti od iných faktorov, ako je rýchlosť zariadenia, veľkosť papiera a orientácia podávania, pokrytie tonera, zdroj zásobníka, percento čiernej tlače a zložitost tlačovej úlohy. ⁷ Tlačiarne sa predávajú za určitých podmienok licencie / dohody. Podrobnosti nájdete na stránke www.lexmark.com/printerlicense.

Podľa medzinárodných štandardov elektromagnetických emisií (t. j. predpisov komisie FCC, EN 55022/EN 55032 atď.) je toto zariadenie zaradené do triedy A. Výrobky triedy A sú určené na používanie mimo obytných priestorov alebo mimo priestorov domácnosti. Používanie produktu triedy A v obytných priestoroch alebo v priestoroch domácnosti môže spôsobiť rušenie rádiovkej komunikácie a vyžaduje nápravné opatrenia.

© 2022 Lexmark. Všetky práva vyhradené.

Lexmark, logo Lexmark a označenie Unison sú ochranné známky spoločnosti Lexmark International, Inc. zaregistrované v Spojených štátoch alebo ďalších krajinách.

Apple a AirPrint sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. zaregistrované v USA a ďalších krajinách a regiónoch. MOPRIA®, logo Mopria® a slovné označenie a logo Mopria Alliance™ sú registrované alebo neregistrované ochranné známky a servisné značky spoločnosti Mopria Alliance, Inc. v Spojených štátoch a ďalších krajinách. Nepovolené použitie je prísne zakázané. ENERGY STAR a značka ENERGY STAR sú registrovanými ochrannými značkami, ktoré vlastní americká Agentúra ochrany životného prostredia. EPEAT je ochranná známka spoločnosti Green Electronics Council v Spojených štátoch a ďalších krajinách. PANTONE® je majetkom spoločnosti Pantone LLC. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

Tento produkt obsahuje softvér vyvinutý v rámci projektu OpenSSL Project na používanie v nástroji Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).

