



Rad tlačiarňí Lexmark MX910



Veľkoobjemový výstup, súčasť s dlhou životnosťou, spoľahlivé zabezpečenie a pokročilá konečná úprava robia z tlačiarne Lexmark MX910 dokonalý multifunkčný produkt s podporou formátu SRA3 od spoločnosti Lexmark.

Pokročilé funkcie a možné veľkosti výstupu

Úplný rad čiernobielych multifunkčných produktov s podporou formátu SRA3 Lexmark MX910 prináša do vašej spoločnosti rýchlosť, pripojiteľnosť, zabezpečenie, udržateľný dizajn, rozhranie zamerané na používateľa a pokročilú konečnú úpravu, ktoré sú podporované kompletnou používateľskou skúsenosťou, možnosťami servisu a knižnicou riešení od spoločnosti Lexmark.

Špičkový výkon, menej prestojov

Rýchla tlač: Tlačiarňí MX910 trvá iba niekoľko sekúnd, kým vytlačí prvú stranu, a potom tlačí až 45 - 65 strán za minútu, v závislosti od modelu. Rýchly tlačový mechanizmus je podporovaný výkonným dvojjadrovým procesorom s frekvenciou 800 MHz a až tromi gigabajtmi pamäte, ktoré zaručujú rýchly výstup a spokojných používateľov.



Až 65 strán za minútu



Riešenia



25 cm (10-palcový) dotykový displej



SRA3 12 x 18



Obojstranný jednoprechodový automatický podávač dokumentov



Funkcia konečnej úpravy

Špičkový vstup: Vstupná kapacita týchto tlačiarňí začína na tisícke strán v dvoch štandardných zásobníkoch na 500 hárkov a vo viacúčelovom podávači je miesto pre ďalších 150 hárkov. S ďalšími zásobníkmi a podávačmi končí rad na masívnej vstupnej kapacite 6 650 strán. Zásobníky dokonca obsahujú indikačné diódy LED, ktoré na prvý pohľad informujú o malom množstve alebo minútí papiera.

Veľkoobjemový výstup: Splňte náročné požiadavky na výstup pri tlačových úlohách v štandardnom formáte aj formáte SRA3 vďaka maximálnemu mesačnému pracovnému cyklu 300 000 strán tlačiarne MX910.

Skenovanie: Vďaka možnosti spracovať až 140 obrázkov za minútu prostredníctvom automatického obojstranného podávača dokumentov môžu vaši zamestnanci rýchlejšie digitalizovať fyzické originály, čo ich rýchlejšie uvoľní pre dôležitejšie veci.

Súčasť s dlhou životnosťou: Jednotka fotovalca má životnosť 125 000 strán a zapekacia jednotka môže dosiahnuť až 720 000 strán. Vďaka výmene menšieho počtu súčastí počas životnosti produktu sa nielen šetrí zdrojmi, ale znamená to aj menšie nároky na údržbu a vyššiu produktivitu bez prerušení.

Pripojení a schopní

Pripojenie: Gigabitová sieť Ethernet umožňuje pripojenie tlačiarne MX910 k štandardným sieťam, zatiaľ čo viaceré porty USB 2.0 a voliteľné paralelné porty umožňujú pripojenie k výstupom jednotlivých zariadení. Voliteľné bezdrôtové pripojenie (802.11n) podporuje flexibilné začlenenie tlačiarne do bezdrôtových sietí.

Protokoly: Tento rad tlačiarňí podporuje takmer všetky tlačové protokoly, čo zaisťuje bezproblémový výstup z ktoréhokoľvek zariadenia alebo aplikácie s funkciou tlače.

Mobilná tlač: Je to veľké zariadenie položené na jednom mieste. Vaši používatelia sú však mobilní a vďaka aplikácii Mobilná tlač Lexmark môžu tlačiť z ktoréhokoľvek miesta prostredníctvom mobilných zariadení*, ako aj tradičných stolových počítačov.

*Ďalšie informácie o mobilných riešeniach spoločnosti Lexmark nájdete na adrese lexmark.com/mobile



Komplexné zabezpečenie

Uvoľnenie tlačie: Voliteľná čítačka kariet umožňuje tlačiarni MX910 overiť identitu používateľa pred uvoľnením tlačovej úlohy, ktorú odoslal, prípadne ponúknuť na výber dokumenty tlačene na požiadanie.

Možnosť spravovania na diaľku: Prostredníctvom ktoréhokoľvek prehľadávača môžete ovládať nastavenia zariadenia (ak je pripojené k sieti) vrátane nastavení zabezpečenia, predvolených nastavení zariadenia, upozornení na nedostatok spotrebného materiálu a ďalších nastavení.

Zabezpečenie siete: V zariadení je vstavaný komplexný súbor funkcií zabezpečenia siete podnikovej triedy, ktoré chránia zariadenie, informácie a sieť, vrátane protokolov SNMPv3 a IPSEC.

Zabezpečený ukladací priestor: Štandardný šifrovaný pevný disk je vybavený pokročilými funkciami, ako sú napríklad automatické vymazanie disku a manuálne vymazanie „pri poruche“, aby dôverné informácie neskončili na nesprávnom mieste.

Udržateľný dizajn

Energeticky úsporné režimy spánku: Keď sa tlačiareň MX910 nepoužíva, prejde do režimu spánku, v ktorom spotrebúva menej ako štyri wattové energie – tak málo, ako tradičná nočná lampa.

Obojstranná tlač: Integrovaná obojstranná tlač – voliteľná možnosť, ktorú si používateľ môže vybrať – šetrí papierom a nespomaľuje vás, keďže tlačí na jednotlivé strany hárka (obrázky) až do menovitej rýchlosti jednotlivých zariadení.

Certifikácie: Certifikácie EPEAT Silver a 2014+ Energy Star potvrdzujú energetickú účinnosť tohto radu tlačiarní.

Portál k produktivite

Sklopný 25 cm (10-palcový) farebný dotykový displej tlačiarnie MX910 informuje používateľov o stave zariadenia a chybových hláseniach, pričom ich vizuálne sprevádza úlohami, ako je napríklad odstránenie zaseknutého papiera.

Veľký, živý displej je ideálny aj na ukážku tlače a skenovania a umožňuje zväčšenie a inverzné zobrazenie, čo pomáha používateľom s odlišnými schopnosťami.

A inovatívne používateľské rozhranie Lexmark e-Task uľahčuje používanie predinštalovaných riešení, ako sú napríklad:

Formuláre a obľúbené položky: Okamžitý prístup k požadovaným formulárom online z ktorejkoľvek tlačiarnie alebo multifunkčného produktu (MFP) Lexmark zjednodušuje a modernizuje pracovné postupy.

Viacnásobné odoslanie: Papierový dokument raz naskenujte a digitálny súbor s obrázkom odošlite súčasne do viacerých cieľových umiestnení.

Moje skratky: Šetrite časom a zvýšte efektivitu vytvorením skratiek pre najpoužívanejšie úlohy kopírovania, faxovania a posielania emailov.

Kopírovanie preukazov: Naskenujte obe strany karty veľkosti peňaženky a vytlačte ich na jednu stranu, odošlite e-mailom ako súbor alebo uložte do zdieľaného sieťového priečinka.

Skenovanie do siete (základné): Digitalizujte obrázok dokumentu a odošlite ho do jedného z 30 vopred definovaných osobných alebo verejných sieťových priečinkov.



Medzi ďalšie dostupné riešenia patria*:

Správa tlače od spoločnosti Lexmark:

Zvýšte efektivitu svojho výstupného prostredia znížením objemu zbytočnej tlače a získajte cenný prehľad o využívaní výstupnej infraštruktúry.

Overovanie kariet Smart Card od

spoločnosti Lexmark: Komplexná kolekcia aplikácií umožňuje overovanie kariet Smart Card na tlačových a zobrazovacích zariadeniach Lexmark.

Rozšírené možnosti konečnej úpravy

Jednoduchá konečná úprava: Voliteľná zošívacia umožňuje zošitie až 50 strán na jednej pozícii alebo ofsetové stohovanie tlačovej úlohy bez zvýšenia priestorových nárokov multifunkčného produktu (nie je kompatibilná s modelom MX912).

Zošívacia a dierovač: Voliteľné zariadenia na konečnú úpravu postavené na podlahe v populárnych konfiguráciách umožňujú ofsetové stohovanie, zošívanie na viacerých pozíciách a dierovanie. Zariadenia na konečnú úpravu postavené na podlahe dokážu zošívať alebo dierovať až do maximálnej menovitej rýchlosti tlače zariadenia pre dokonalú efektivitu.

Konečná úprava do brožúr: Automatické skladanie vo voliteľnom zariadení na konečnú úpravu umožňuje vytvárať dokumenty skladané na tretiny alebo dokumenty v štýle brožúry v zošitej väzbe a k dispozícii sú aj všetky možnosti zošívania a dierovania.

Používateľská skúsenosť od spoločnosti Lexmark

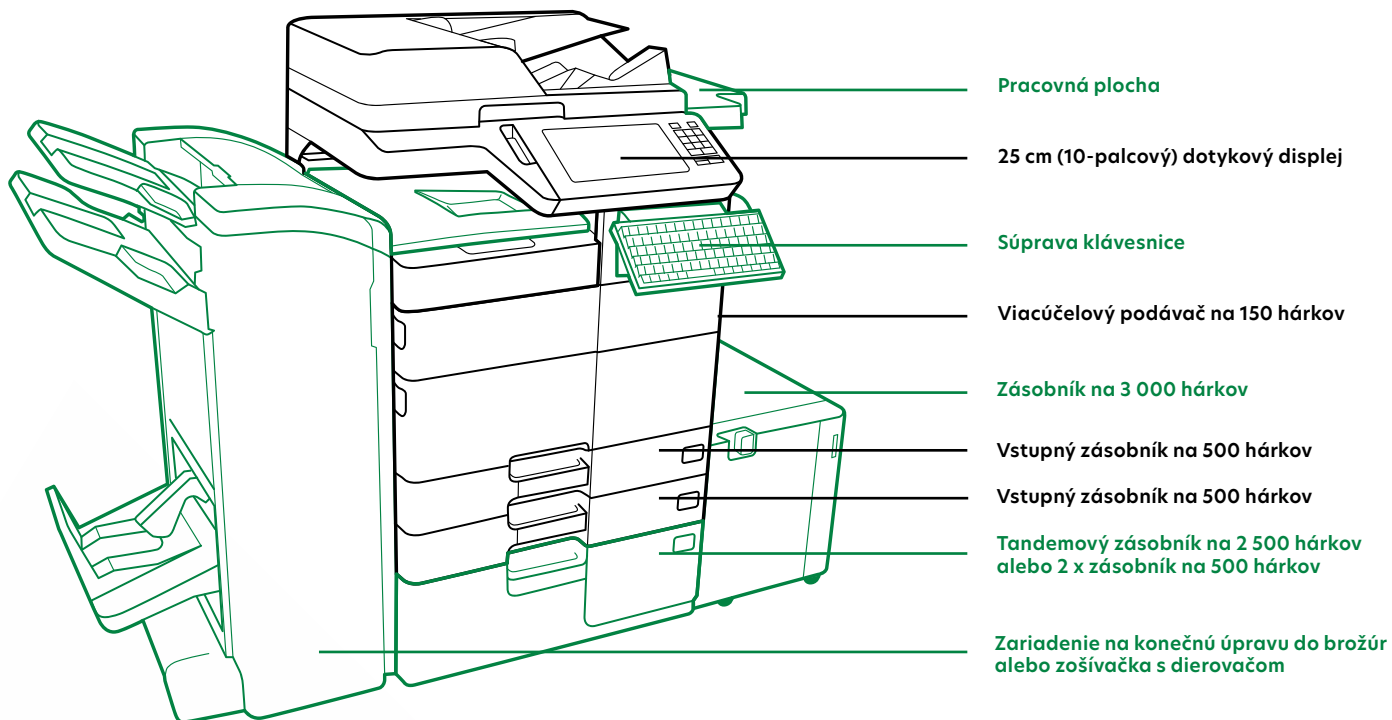
Vaši používatelia ocenia jednotné používateľské rozhranie zariadení Lexmark. A každé zariadenie Lexmark sa cíti ako doma ako súčasť služieb správy tlače (MPS) spoločnosti Lexmark, ako aj celosvetovej servisnej siete spoločnosti Lexmark, ktorá zaisťuje podporu tlačiarň MX910 pre maximálnu prevádzkyschopnosť a zníženie obáv týkajúcich sa servisu.

*Môžu sa účtovať poplatky. Ďalšie informácie vám poskytne obchodný zástupca spoločnosti Lexmark.

Technické údaje o produkte	Lexmark MX910dxe	Lexmark MX911de	Lexmark MX912de
Tlač			
Displej	10-palcový (25 cm) farebný dotykový displej Lexmark e-Task		
Rýchlosť tlače: Až ²	Čiernobielo: 45 strán za minútu	Čiernobielo: 55 strán za minútu	Čiernobielo: 65 strán za minútu
Čas vytlačenia prvej strany: Už za	Čiernobielo: < 5.6 sekúnd	Čiernobielo: < 5.5 sekúnd	Čiernobielo: < 5.2 sekúnd
Rozlíšenie tlače	čiernobielej: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi		
Pamäť / Procesor	Štandardná: 1024 MB / Maximálna: 3072 MB / Dual Core, 800 MHz		
Pevný Disk	Súčasť konfigurácie		
Odporúčaná mesačná záťaž ⁵	15000 - 50000 strán		
Maximálna mesačná záťaž: Až ⁴	200000 strán za mesiac	300000 strán za mesiac	
Kopírovanie			
Rýchlosť kopírovania: Až ²	Čierna: 45 cpm	Čierna: 55 cpm	Čierna: 65 cpm
Prvá kópia: už za	čiernobiela: 5.8 sekúnd		čiernobiela: 5.6 sekúnd
Skenovanie			
Typy skenerov / ADF Scan	Flatbed scanner with ADF / DADF (single pass Duplex)		
A4/Ltr Rýchlosť obojstranného skenovania: až do	čiernobielo: 140 strany za minútu / farebne: 140 strany za minútu		
A4/Ltr Rýchlosť jednostranného skenovania: až do	čiernobielo: 80 strany za minútu / farebne: 80 strany za minútu		
Faxovanie			
Rýchlosť modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Spotrebný materiál			
Výťažnosti kaziet pre tlačiarne ¹	až: Kazeta s vysokou kapacitou 32.500 strán		
Odhadované množstvo výtlačkov fotovodiča: Až ³	125000 stránok, založené na tlači 3 priemerných A4 stránok vo formáte „letter“ v rámci 1 tlačovej úlohy pri 5% krytí		
Tlačová/é kazeta/y sú dodávané so zariadením ¹	21.000-stranová štartovacia tonerová kazeta		
Manipulácia s papierom			
Štandardná manipulácia s papierom	Výstupná priehradka na 250 hárkov, Multifunkčný podávač na 150 hárkov, 2 x Integrovaný zásobník na 500 hárkov, Tandemový zásobník na 2500 hárkov	Výstupná priehradka na 250 hárkov, Multifunkčný podávač na 150 hárkov, 2 x Integrovaný zásobník na 500 hárkov	
Voliteľná manipulácia s papierom	Dokončovač zošivačka s dierovačom, Integrovaná zošivačka, Zásobník na 3000 hárkov, Dokončovač pre tvorbu brožúr	Dokončovač zošivačka s dierovačom, Integrovaná zošivačka, Tandemový zásobník na 2500 hárkov, Zásobník na 3000 hárkov, Dokončovač pre tvorbu brožúr, 2 x Zásobník na 500 hárkov	Dokončovač zošivačka s dierovačom, Tandemový zásobník na 2500 hárkov, Zásobník na 3000 hárkov, Dokončovač pre tvorbu brožúr, 2 x Zásobník na 500 hárkov
Vstupná kapacita papiera: až	Štandardné: 3650 strán / Maximálne: 6650 strán	Štandardné: 1150 strán / Maximálne: 6650 strán	
Výstupná kapacita papiera: až	Štandardné: 250 strán / Maximálne: 3500 strán		
Podporované typmi médií	Kartičky, Obálky, Štítky, Obyčajný papier, Priehľadné fólie, Pozrite si príručku pre kartičky a štítky.		
Podporované rozmery médií	10 Obálka, 7 3/4 Obálka, 9 Obálka, A3 (297mm x 420mm), A4, A5, B5 Obálka, C5 Obálka, DL Obálka, Executive, Folio, JIS-B4 (257mm x 364mm), JIS-B5, Ledger (279mm x 432mm), Legal, Letter, Oznamenie, Universal, Super Tabloid (12" x 18" or 305mm x 457mm), Oficio, A6, SRA3		
Všeobecne			
Štandardné porty	One Internal Card Slot, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Two Rear USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified ports (Type A)		
Voliteľné sieťové porty / Voliteľné lokálne porty	Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless / Internal RS-232C serial, Internal 1284-B Bidirectional Parallel		
Akustika/Hlučnosť: Operačná	tlače: 52 dBA / kopírovania: 53 dBA / skenovania: 57 dBA	tlače: 53 dBA / kopírovania: 54 dBA / skenovania: 56 dBA	tlače: 55 dBA / kopírovania: 55 dBA / skenovania: 56 dBA
Špeciálne operačné prostredie	Nadmorská výška: 0 - 2.500 Meters, Vlhkosť: 15 až 85% relatívna vlhkosť, Teplota: 10 až 30°C		
Záruka produktu	1-Year Onsite Service		
Rozmery (mm - výška x šírka x hĺbka) / Váha	1152 x 615 x 697 mm / 120 kg	909 x 615 x 697 mm / 95 kg	

¹Priemerná hodnota kapacity štandardných strán deklarovaná podľa normy ISO/IEC 19752. ²Rýchlosti tlače a kopírovania boli merané podľa noriem ISO/IEC 24734 a ISO/IEC 24735 (ESAT). Ďalšie informácie nájdete na adrese: www.lexmark.com/ISOspeeds. ³Skutočná kapacita sa môže líšiť na základe iných faktorov, ako sú napríklad rýchlosť zariadenia, veľkosť papiera a orientácia pri vkladani, pokrytie tonerom, zdroj zásobníka, percentuálny pomer čiernobielej tlače a priemerná zložitost tlačovej úlohy. ⁴Maximálny mesačný pracovný cyklus je definovaný ako maximálny počet strán, ktoré môže zariadenie odovzdať za mesiac. Táto hodnota poskytuje porovnanie robustnosti vo vzťahu k iným tlačiarňám a multifunkčným zariadeniam Lexmark. ⁵Odporúčaný mesačný objem strán je rozsah strán, ktorý pomáha zhodnotiť ponuky produktov Lexmark na základe priemerného množstva strán plánovaného pre tlač na zariadení každý mesiac. Spoločnosť Lexmark odporúča, aby bol počet strán za mesiac v rámci uvedeného rozsahu pre optimálny výkon zariadenia založený na faktoroch: intervaly výmeny spotrebného materiálu, intervaly vkladania papiera, rýchlosť a typické používanie zákazníka.

Podľa predpisov komisie FCC a medzinárodných štandardov EN 55022/EN 55032 emisií je toto zariadenie zaradené do triedy A. Toto zariadenie nie je určené na používanie v obytných priestoroch alebo priestoroch domácnosti, pretože môže potenciálne spôsobovať rušenie rádiovkej komunikácie.



- Štandardné
- Voliteľné

Náčrt predstavuje štandardné vybavenie, ktoré sa môže líšiť podľa modelu.



www.lexmark.sk

© 2015 Lexmark a logo Lexmark sú ochranné známky spoločnosti Lexmark International, Inc., zaregistrované v Spojených štátoch a ďalších krajinách. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

ENERGY STAR® je ochranná známka zaregistrovaná v USA.

AirPrint a logo AirPrint sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc.