



Lexmark MX432adwe

Méretezhető megoldások. Nagyvállalati szintű biztonság.



Unison
TONER

Lexmark MX432adwe

A Lexmark MX432adwe fekete-fehér multifunkciós készülék méretezhető megoldástámogatást és vállalati szintű biztonságot kínál a kis munkacsoportok számára akár 40 oldal/perces sebességgel*. Kompakt méret a Platformmegbízhatósági modul (TPM) szabvánnyal. ** Nyomatásindítási funkció és Managed Print Services (felügyelt nyomtatási szolgáltatások, MPS) támogatási lehetősége. A nagyméretű, könnyen kezelhető érintőképernyő egységes teljesítményt biztosít az egész flottában. Nyomtasson bárhol a szabványos Wi-Fi-vel és teljes körű mobiltámogatással.



A méretezhető megoldások növelik a hatékonyságot és a megtakarítást

- ▶ Fekete-fehér multifunkciós készülék Platformmegbízhatósági modul (TPM) szabvánnyal. **
- ▶ Az MX432adwe esetében a beágyazott megoldások keretrendszerével (Embedded Solutions Framework) a Lexmarktól származó vagy más támogatott megoldásokat is hozzáadhat, beleértve a külső felek általi nyomtatásindítást jelvényes hitelesítéssel.
- ▶ A nagyméretű, könnyen kezelhető érintőképernyő egységes teljesítményt biztosít az egész flottában.

A megfelelő méret vállalkozása számára

- ▶ A kompakt méret zökkenőmentesen illeszkedik a munkakörnyezetében lévő szűk terekhez.
- ▶ Biztonságot és megoldásokat nyújt a különböző iparágak szigorú követelményeinek kielégítéséhez.
- ▶ A Managed Print Services (MPS) funkciói révén ez a multifunkciós készülék tökéletes kiegészítője a nyomtatóflottájának.

Maradjon védett nagyvállalati szintű biztonsággal

- ▶ A Lexmark nyomtatókat és multifunkciós készülékeket úgy

terveztük, hogy megvédjék az Ön adatait, eszközét és hálózatát.

- ▶ Számos biztonsági funkció mellett tartalmaz egy szabványos Trusted Platform Module-t**, amely a titkosítási kulcsokat az adatoktól elkülönített hardveren tárolja, valamint hitelesítési és rendszerintegritási ellenőrzéseket is végez.
- ▶ A Lexmark dokumentum- és eszközbiztonság terén szerzett ágazati vezető szakértelme az egész iparban megbízható.

Könnyen kezelhető, így az informatikai személyzet számára nem jelent terhet

- ▶ A több száz adatpontot folyamatosan figyelő érzékelők a Lexmark Cloud Services szolgáltatáshoz csatlakoztatva olyan további előnyöket biztosítanak, mint például a prediktív szolgáltatás vagy az automatikus kellékanyag-feltöltés.
- ▶ A Lexmark Markvision Enterprise egy ingyenes eszközkezelési megoldás, amely megkönnyíti az eszközbeállítások konfigurálását, a biztonsági irányelvek frissítését és a firmware-frissítések ütemezését.

A nyomtatók helyett a vállalkozásra koncentrálhat

- ▶ Számíthat az MX432 nagy teljesítményére: a gyors, akár 40 oldal/perc* nyomtatási sebességre és az egyemenetes kétoldalas beolvasás 92 kép/perc sebességére.
- ▶ Nyomtasson bárhol a szabványos Wi-Fi-vel és teljes körű mobiltámogatással.
- ▶ Az acélkeretek tartósságot és hosszú élettartamú megbízhatóságot biztosítanak az irodától a raktárig.

A környezetért dolgozik

- ▶ Alapfelszereltségéhez tartozik az automatikus kétoldalas nyomtatás, valamint a beépített energiatakarékos módok, amelyeknek köszönhetően megkapta az EPEAT® Silver és az ENERGY STAR® tanúsítványt.
- ▶ Tartsa távol a tonerkazettákat a hulladéklerakóktól a Lexmark Kellékvisszagyjújtási Programja (LCCP) segítségével, amely támogatja az újrafelhasználást és az újrahasznosítást (az elérhetőség országonként változik).

* A nyomtatási sebességek meghatározása az ISO/IEC 24734 (ESAT) szabvány szerint történt. További információk: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** A platformmegbízhatósági modul (TPM) egyes országokban nem elérhető.

Lexmark MX432adwe



- 1 **Többfunkciós termék 10,9 cm-es érintőkijelzővel**
353.60 x 411.48 x 360.68 mm
- 2 **150 lapos kimeneti rekesz**
A méretek az alaptípusra érvényesek
- 3 **100 lapos többcélu adagoló**
A méretek az alaptípusra érvényesek

- 4 **250 lapos tálca**
A méretek az alaptípusra érvényesek

- 5 **550 lapos tálca**
107 x 370 x 378 mm

 Alapfelszereltség

 Külön megvásárolható

P/N
29S8110 **Hardver**
Lexmark MX432adwe

P/N
55BOXA0 **Kellékanyag**
Lexmark MS/MX431 20K tonerkazetta
55B0ZA0 Lexmark MS/MX331, 431, B3340, B/MB3442, M/XM1342 40K képalkotó egység
55B2000 Lexmark MS/MX331, 431 a Visszajuttatási programban részt vevő 3K tonerkazetta
55B200E Lexmark MS/MX331, 431 nagy kapacitású 3K tonerkazetta
55B2H00 Lexmark MS/MX331, 431 a Visszajuttatási programban részt vevő 15K tonerkazetta
55B2H0E Lexmark MS/MX331, 431 nagy kapacitású 15K tonerkazetta
55B2X00 Lexmark MS/MX431 Visszajuttatási programban részt vevő 20K tonerkazetta
55B2X0E Lexmark MS/MX431 nagy kapacitású 20K tonerkazetta

P/N
29S0600 **Papírkezelés**
29S0800 550 lapos tálca
550 lapos zárható tálca

P/N
57X9528 **Memory Options**
Intelligent Storage Drive (ISD)

P/N
57X0225 **Application Solutions**
57X0235 Asztali érintés nélküli olvasó
Érintkezés nélküli hitelesítési eszköz (Elsődleges választás)
57X0300 Érintkezéssel hitelesítési eszköz
57X0301 Érintkezés nélküli hitelesítési eszköz
82S1203 IPDS-licenc
82S1204 Vonalkód licenc

P/N
SPD0002 **Csatlakozás**
Túlfeszültség-védelmi eszköz, 220–240V

P/N
35S8502 **Furniture**
Állítható állvány

Egy darab külön megvásárolható, 550 lapos tálcával bővíthető.

A megjelenített méretek „magasság x szélesség x mélység” formában értendők. A támogatott konfigurációkkal kapcsolatos további információk a Nyomtatók, kiegészítők és állványok kompatibilitási útmutatójában találhatóak a https://publications.lexmark.com/publications/furniture_safety/ címen.

Termékjellemzők		Lexmark MX432adwe
Nyomtatás		
Kijelző	Lexmark e-Task 10,9 cm-es színes érintőképernyő	
Nyomtatási sebesség	Akár: fekete: 40 lap/perc ¹ (A4)	
Első oldal nyomtatási ideje	fekete: 5.9 másodperc	
Nyomtatás felbontása	fekete: 1200 x 1200 dpi, 2400 képmínőség, 300 x 300 dpi, 1200 IQ (1200 x 600 dpi), 600 x 600 dpi	
Memory	Standard: 2 GB / Maximum: 2 GB	
Merevlemez	Intelligens tárolómeghajtó elérhető	
Javasolt havi terhelés	800 - 8,000 lap ²	
Maximális havi terhelhetőség	akár: 80,000 lap/hónap ³	
Másolás		
Másolási sebesség	Akár: fekete: 39 másolat/perc ¹ (A4)	
Első másolatig	eltelt idő kevesebb mint: fekete: 5.9 másodperc	
Beolvasás		
Szkenner típus / ADF szkennelés	Flatbed scanner with automatic document feeder / DADF (egyszeri duplex)	
A4/Letter Kétoldalas szkennelési sebesség	Akár: fekete: 92/96 oldal/perc / színes: 40/42 oldal/perc	
A4/Letter Szkennelési sebesség	Akár: fekete: 46/48 oldal/perc / színes: 20/21 oldal/perc	
Másoló/fax/szkenner	bemeneti papír kapacitás: ADF: 50 75 g/m ² -es lapok	
Faxolás		
Modem sebesség	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Kellékanyag⁴		
Kazetta nyomtatható oldalainak száma	akár: 20 000 ⁵ oldal kapacitású fekete festékkazetta	
Képpalkotó egység becsült kapacitása	akár: 40,000 oldal, nyomtatási feladatonként átlag 3 letter/A4 oldalal és 5% fedettséggel számolva	
A termékkel szállított festék	ek: 3000 ⁵ oldalas fekete indító visszatérő program festékkazetta ⁵	
Papírkezelés		
Papír kezelés alapkiépítés	100 lapos többcélú lapadagoló, Integrált duplex, 150 lapos kimeneti tároló, 250 lapos bemenet	
Opció papír kezelése	550 lapos zárható tálca, 550 lapos tálca	
Bemeneti lapkapacitás	Akár: alapkiépítés: 350 75 g/m ² -es lapok / maximális: 900 75 g/m ² -es lapok	
Kimeneti lapkapacitás	Akár: alapkiépítés: 150 75 g/m ² -es lapok / maximális: 150 75 g/m ² -es lapok	
Támogatott média típusok	Papírcímkék, Kártya készlet, Közönséges papír, borítékok, Refer to the Paper & Specialty Media Guide	
Támogatott média méretek	A6, Oficio, 7 3/4 boríték, 9 boríték, JIS-B5, A4, Jogi, A5, Hagaki kártya, Levél, B5 boríték, Nyilatkozat, C5 boríték, Végrehajtó, DL boríték, ívlap, 10 boríték	
Általános⁶		
Szabványos portok	Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 specifikációval kompatibilis (B típus), Elülső USB 2.0 specifikáció Hi-Speed Certified port (A típus)	
Zajszint	működés közben: 53 dBA (nyomtatás) / 58 dBA (másolás) / 56 dBA (szkennelés)	
Különleges működési környezet	Hőmérséklet: 10 - 32 °C / Magasság: 0 - 2896 méter / Relatív páratartalom: 15 - 80%	
Garancia	1-Year Onsite Service, Next Business Day	
Méret / Súly	magasság x szélesség x mélység): 353.60 x 411.48 x 360.68 mm / 13.61 kg	
Energy Star tipikus elektromos fogyasztás	TEC: 0.52 kilowattóra hetente	

Az itt szereplő információk előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. A Lexmark nem felelős a hibákért vagy a hiányosságokért.

¹ Az ISO / IEC 24734 és az ISO / IEC 24735 szabvány (ESAT) szerint mért nyomtatási és másolási sebesség. További információ: www.lexmark.com/ISOspeeds. ² Az "Ajánlott havi lapmennyiség" olyan oldalak köre, amelyek segítenek az ügyfeleknek értékelni a Lexmark termékajánlatait azon hónapok átlagos száma alapján, amelyeket az ügyfelek havonta szándékoznak nyomtatni az eszközön. A Lexmark azt javasolja, hogy a havi oldalszám az optimális készülék teljesítményének a megadott tartományon belül legyen, olyan tényezőkön alapulva, mint például: kellékek cserélési intervallumai, papírterhelési időközök, sebesség és tipikus felhasználói használat. ³ A "Maximális havi teljesítményciklus" az a maximális számú oldal, amelyet egy készülék egy hónapon belül több művelet használatával képes kiszolgálni. Ez a mutató összehasonlítja a többi Lexmark nyomtatóval és MFP-vel szembeni robusztusságot. ⁴ A termék csak olyan helyettesítő patronokkal működik, amelyeket egy adott földrajzi régióban való használatra terveztek. További részletek: www.lexmark.com/regions. ⁵ Átlagos szabványos oldalkapacitására deklarált érték az ISO / IEC 19752. ⁶ A nyomtatókat bizonyos licenc / szerződés feltételei mellett adják el. További részletek: www.lexmark.com/printerlicense.

© 2022 Lexmark. Minden jog fenntartva.

A Lexmark, a Markvision és a Lexmark embléma a Lexmark International, Inc. bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az Apple és az AirPrint az Apple Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban és régiókban. A Mopria®, a Mopria® embléma és a Mopria Alliance™ szövegdjegy és embléma a Mopria Alliance, Inc. bejegyzett és/vagy nem bejegyzett védjegye és szolgáltatási védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az engedély nélküli felhasználásuk tilos. Az ENERGY STAR és az ENERGY STAR jelzés az Egyesült Államok Környezetvédelmi Hivatalának bejegyzett védjegye. Az EPEAT a Green Electronics Council védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A többi védjegy a megfelelő tulajdonosok védjegye.