

Lexmark MC3224adwe

Kisméretű. Megbízhatóság. biztonság,

A kompakt és könnyű Lexmark MC3224adwe többfunkciós készülék színes nyomtatást, lapolvasást, másolást, faxolást és az érintőkijelző kényelmét biztosítja a kis munkacsoportok számára. Akár 22 oldal/perces színes nyomtatást* biztosít egy olyan készülékben, amely gyakorlatilag bárhol elér. A Wi-Fi támogatja a mobilos felhasználókat, és be van építve a Lexmark védelmi megoldásainak teljes palettája is.



Kompakt és sokoldalú színes nyomtató

- ▶ Akár 22 oldal/perces sebességű színes nyomtatás*, automatikus adagolású egyoldalas lapolvasást és analóg faxot biztosít.
- ▶ Az 1 GHz-es kétféle processzor és 512 MB memória könnyedén megbirkózik minden nyomtatási feladattal.
- ▶ Az alapfelszereltség részét képező Wi-Fi, Ethernet- és USB-kapcsolaton keresztül csatlakoztatható.
- ▶ A Lexmark Mobile Print alkalmazás, valamint a Mopria® és AirPrint technológiák leegyszerűsítik a mobilos nyomtatást.

- ▶ A 7,2 cm-es e-Task érintőkijelző számos beépített munkafolyamatot biztosít – ilyen például a hálózatra és e-mailbe való beolvasás, valamint a Lexmark saját Cloud Connector megoldása****.

Könnyen beállítható és működtethető

- ▶ Kompakt méretű: csak 344,4 mm magas x 411,2 mm széles és 394,1 mm mély, így szinte bárhol elér.
- ▶ Az Unison™ csere festékkazetták akár 1500 oldalt** képesek nyomtatni kiváló minőségben.

- ▶ Az acélkeret és a teljes élettartamra tervezett képkalkoló alkatrészek biztosítják a készülék tartósságát és azt, hogy minimális karbantartásra lesz szüksége.

Robusztus, beépített biztonsági megoldások

- ▶ A Lexmark teljes biztonsági architektúrája megvédi az adatait a dokumentumokban, az eszközökön, a hálózaton és mindenütt ezek között.

Környezettudatos tervezés

- ▶ A beépített energiatakarékos mód automatikusan aktívra vált alvó állapotból, amikor szükséges, majd vissza, amikor nincs nyomtatási feladat.
- ▶ A készülék megkapta az EPEAT® Silver*** és az ENERGY STAR tanúsítványokat is.
- ▶ A díjnyertes Lexmark Kellékvisszagűjtési Programon keresztül újrahasznosíthatja a használt festékkazettákat.



* A nyomtatási és másolási sebesség meghatározása az ISO/IEC 24734 és az ISO/IEC 24735 szabvány szerint történt (ESAT). További információk: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Csak fekete vagy csak vegyes CMY festékek használatára és legfeljebb ennyi szabványos oldalra vonatkozó átlagos kapacitási érték egyoldalas üzemmód esetén az ISO/IEC 19798 szabványnak megfelelően. A tényleges kapacitás több tényezőtől függően változhat. További információkért lásd a www.lexmark.com/yields oldalt.

*** Az EPEAT minősítései országonként változhatnak. Az egyes országokban érvényes regisztrációs állapotot a www.epeat.net webhelyen találja.

**** A Cloud Connector funkció a tervek szerint 2019 végéig fog megjelenni. A korábban vásárolt készülékek ezt a funkciót a support.lexmark.com/firmware webhelyen közzétett ingyenes firmware-frissítéssel fogják megkapni.

Termékjellemzők

Lexmark MC3224adwe

Nyomtatás	
Kijelző	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
Nyomtatási sebesség	Akár: fekete: 22 lap/perc ¹ (A4) / színes: 22 lap/perc ¹ (A4)
Első oldal nyomtatási ideje / Első színes oldal nyomtatásáig eltelt idő kevesebb	fekete: 11 másodperc / mint: 11 másodperc
Nyomtatás felbontása	fekete: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi / színes: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), Max. 600 x 600 dpi
Memória	alapmodell: 512 MB / maximális: 512 MB
Merevlemez	Nem elérhető
Javasolt havi terhelés	250 - 2000 lap ²
Maximális havi terhelhetőség	akár: 40000 lap/hónap ³
Másolás	
Másolási sebesség	Akár: fekete: 22.8 másolat/perc ¹ (A4) / színes: 22.8 másolat/perc ¹ (A4)
Első másolatig	eltelt idő kevesebb mint: fekete: 13.4 másodperc / színes: 13.4 másodperc
Beolvasás	
Szkenner típus / ADF szkennelés	Lapos szkenner az ADF segítségével / Egyoldalas
A4/Letter Szkennelési sebesség	Akár: fekete: 20 / 21 oldal/perc / színes: 20 / 21 oldal/perc
Másoló/fax/szkenner	bemeneti papír kapacitás: ADF: 50 75 g/m ² -es lapok
Faxolás	
Modem sebesség	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
Kellékanyag ⁴	
Kazetta nyomtatható oldalainak száma	akár: 1 500 ⁵ oldalas fekete és színes (CMYK) festékkazetták
A termékkel szállított festék	ek: 750 ⁵ oldalas fekete indító visszatérő program festékkazetta ⁵ , 500 ⁵ oldalas színes (CMY) indítómotoros visszaadható festékkazetták ⁵
Papírkezelés	
Papír kezelés alapkiépítés	100-Sheet Output Bin, Integrált duplex, Egylapos manuális lapadagoló, 250 lapos bemenet
Bemeneti lapkapacitás	Akár: alapkiépítés: 250+1 75 g/m ² -es lapok / maximális: 250+1 75 g/m ² -es lapok
Kimeneti lapkapacitás	Akár: alapkiépítés: 100 75 g/m ² -es lapok / maximális: 100 75 g/m ² -es lapok
Támogatott média típusok	Hagaki kártya, Papírcímkék, Kártya készlet, Közönséges papír, Fényes bevonatú papír, 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, Egyetemes, DL boríték, ívlap, 10 boríték
Általános ⁶	
Szabványos portok	Elődoldali nagysebességű USB 2.0-kompatibilis (A típus) csatlakozó, 802.11b/g/n vezeték nélküli, Hi-Speed tanúsítvánnyal rendelkező USB 2.0 specifikáció (B típus), Fast Ethernet
Zajszint	működés közben: 49 dBA (nyomtatás) / 49 dBA (másolás) / 44 dBA (szkennelés)
Különleges működési környezet	Relatív páratartalom: 8 - 80% / Magasság: 0 - 3048 méter / Hőmérséklet: 10 - 32 °C
Garancia	1-Onsite Repair, 3 -5 Business Days
Méret / Súly	magasság x szélesség x mélység): 344.4 x 411.2 x 394.1 mm / 19.4 kg
Energy Star tipikus elektromos fogyasztás	TEC: 0.34 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 tényezőknél 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 folyamatos patron hozam megadott számú szabványos oldal felsorolt. Nyilvánítva hozam érték az ISO / IEC 19798. ⁶ A nyomtatókat bizonyos licenc / szerződés feltételei mellett adják el. További részletek: www.lexmark.com/printerlicense.

© Lexmark, 2019. Minden jog fenntartva.

A Lexmark, a Lexmark embléma és az Unison a Lexmark International, Inc. bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az AirPrint és az AirPrint embléma az Apple, Inc. védjegye. A Google Cloud Print a Google, Inc. védjegye. A Mopria®, a Mopria® embléma™ és a Mopria® Alliance emblémák a Mopria Alliance, Inc. védjegyei, szolgáltatásjegyei vagy tanúsító védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban. Engedély nélküli felhasználásuk szigorúan tilos. A többi védjegy a megfelelő tulajdonosok védjegye. Ez a termék az OpenSSL Project által az OpenSSL Toolkit szolgáltatásban való használatra kifejlesztett szoftvert tartalmaz (<http://www.openssl.org/>).