



 Lexmark™

CS622de

Megbízhatóság. Biztonság. Hatékonyság.



CS622de



Ez egy A osztályú eszköz, amely megfelel az elektromágneses kibocsátásra vonatkozó nemzetközi szabványoknak (pl. az FCC szabályainak, az EN 55022/EN 55032 szabványoknak stb.). Az A osztályú termékek nem lakó- vagy háztartási környezetben való használatra tervezett eszközök. Az A osztályú termékek lakó- vagy háztartási környezetekben történő használata interferenciát okozhat a rádiókommunikációban, és megfelelő helyreigazító intézkedéseket igényel.

# Lexmark CS622de

A Lexmark CS622de e-Task érintőkijelzője lehetővé teszi a kényelmet és hatékonyságot növelő alkalmazások használatát, a nagy kapacitású csere festékkazetták és a festékhasználatot minimalizáló eszközök pedig segítenek kordában tartani a színes nyomtatás költségeit. A nagy teljesítményű papíradagoló rendszer akár 37 oldal/perces nyomtatási sebességet\* biztosít.



## Mindig használatra kész

- ▶ A nagy teljesítményű, 1 GHz-es, kétmagos processzor és az akár 1 GB-os memória révén percenként akár 37 oldalas nyomtatás is elérhető.\*
- ▶ Az acélkeret és a tartós kivitel jól bírja az erős igénybevételt és a megterhelő környezeti hatásokat.
- ▶ A hosszú élettartamú beégető egység és képalkotó alkatrészek meghosszabbítják a rendelkezésre állást.
- ▶ A Unison™ csere festékkazetták akár 7000 színes és 10 500 fekete-fehér oldalt képesek nyomtatni\*\*.
- ▶ Nyomtasson fekete-fehérben még akkor is, amikor a színes festékkazetta kiürült.

## Takarékos színes nyomtatás

- ▶ A PANTONE® kalibrálásnak, a beépített színmintaoldalnak és a Lexmark színkorrekciójának köszönhetően pontos, professzionális színes nyomtatásokat készíthet házon belül.
- ▶ Takarítson meg festéket az eszközcsomagunkkal, amelynek segítségével kiválaszthatja, hogy mikor és mennyi színes festéket szeretne használni.

## Bemenet, amely működik

- ▶ A megbízható, rugalmas hordozókezelés támogatja a kartonpapírra, a kis méretű hordozókra és a borítékokra történő nyomtatást mind a fő tálcából, mind a kényelmes egylapos adagolóból.
- ▶ 251 lapos normál bemeneti kapacitás, amely 1451-ig bővíthető.

## Egyszerű interakció

- ▶ A 10,9 cm-es e-Task érintőkijelzője a kényelmet és a hatékonyságot növelő alkalmazásokkal érkezik, és az igényeinek megfelelően testreszabható.
- ▶ Az elülső USB-csatlakozó lehetővé teszi a készüléknél történő nyomtatást a népszerű fájlformátumok használata esetén, számítógép nélkül.
- ▶ A kompakt kialakításnak köszönhetően rugalmasabban elhelyezhető több helyen.
- ▶ Ethernet-, USB- vagy egyszerű mobilnyomtatási kapcsolaton keresztül is könnyen csatlakoztatható.

## Teljes körű biztonság

- ▶ A Lexmark teljes körű biztonsági architektúrája megvédi az adatait a dokumentumokban, az eszközön és a hálózaton.
- ▶ Keypoint Intelligence - a Buyers Lab a Lexmarknak ítélte a neves BLI PaceSetter díjat a „Dokumentumbeolvasás biztonsága” kategóriában.\*\*\*



## Környezettudatos kivitel

- ▶ Az energiakezelési funkciók csökkentik az energiafogyasztást aktív vagy alvó módban.
- ▶ Az alapállásban bekapcsolt kétoldalas nyomtatás papírt takarít meg.
- ▶ A díjnyertes Lexmark Kellékanyag-visszagűjtési 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 információkért lásd: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).

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

\*\*\* Nyugat-európai adatok alapján megítélt díj

# Lexmark CS622de



- 1 CS622de 10,9 cm-es színes e-Task érintőkijelzője  
308 x 442 x 421 mm
- 2 650 lapos dupla tálca  
133 x 424 x 416 mm
- 3 550 lapos tálca  
133 x 424 x 416 mm

Állítható nyomtatóállvány (nincs a képen)  
521 x 653 x 625 mm

Elforgatható szekrény (nincs a képen)  
263 x 476 x 600 mm

- Alapfelszereltség
- Külön megvásárolható

1. megjegyzés: Támogat egy külön megvásárolható 650 lapos dupla tálcát; egy külön megvásárolható 650 lapos dupla tálcát és egy külön megvásárolható 550 lapos tálcát úgy, hogy a 650 lapos dupla tálca felülre van helyezve.  
2. megjegyzés: 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 [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/) címen.

© Lexmark, 2018. 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. A PANTONE®, a PANTONE® Goe™ és a Pantone, Inc. többi védjegye a Pantone, Inc. tulajdonát képezik. A többi védjegy a megfelelő tulajdonosok védjegye.

Ez a termék az OpenSSL Project által az OpenSSL Toolkit szolgáltatásban való használatra fejlesztett szoftvert tartalmaz (<http://www.openssl.org/>).

## Nyomatás

Kijelző	Lexmark e-Task 10,9 cm-es színes érintőképernyő
Nyomatási sebesség: Akár <sup>4</sup>	fekete: 38 lap/perc / színes: 38 lap/perc
Első oldal kinyomatási ideje / Első színes oldal kinyomatásáig eltelt idő kevesebb	fekete: < 7 másodperc / mint: < 7 másodperc
Nyomatás felbontása	fekete: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi) / színes: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)
Memória / Processzor	alapmodell: 1000 MB / maximális: 1000 MB / Dual Core, 1000 MHz
Merevlemez	Lehetőség van
Javasolt havi terhelés <sup>2</sup>	1500 - 10000 lap
Maximális havi terhelhetőség: akár <sup>3</sup>	100000 lap/hónap

Kellékanyag<sup>7</sup>

Kazetta nyomtatható oldalainak száma <sup>1</sup>	akár: 1.400 oldalas színes (CMY) kazetták, 2.000 oldalas fekete tintapatron, 5000 oldalas színes (CMY) extra nagy kapacitású festékkazetták, 8.500 oldalas fekete Extra Nagy kapacitású patron, 7 000 oldalas színes (CMY) ultra nagy kapacitású festékkazetták, 10.500 oldalas fekete, nagy teljesítményű patron
Fényhenger becsült kapacitás: akár <sup>5</sup>	125.000 oldal, nyomtatási feladatonként átlag 3 letter/A4 oldallal és 5% fedettséggel számolva
A termékkel szállított festék <sup>1</sup>	ek: 2 000-oldalas színes (CMY) Return Program festékkazetták, 3000 oldalas fekete indító visszatérő program festékkazetta

## Papírkezelés

Papír kezelés alapkiépítés	250 lapos bemenet, 125 lapos kimeneti tároló, Integrated Duplex, Egylapos manuális lapadagoló
Opció papír kezelése	550 lapos tálca, 650 lapos duó tálca
Bemeneti lapkapacitás: Akár	alapkiépítés: 250+175 g/m <sup>2</sup> -es lapok / maximális: 1450+175 g/m <sup>2</sup> -es lapok
Kimeneti lapkapacitás: Akár	alapkiépítés: 125 75 g/m <sup>2</sup> -es lapok / maximális: 125 75 g/m <sup>2</sup> -es lapok
Támogatott média típusok	Card Stock, Envelopes, Paper Labels, Plain Paper, Vinil cimke, Refer to the Card Stock & Label Guide.
Támogatott média méretek	10 Envelope, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, A4, A5, B5 Envelope, C5 Envelope, DL Envelope, Hagaki kártya, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Ofício, A6

Általános<sup>4</sup>

Szabványos portok	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)
Opcionális hálózati portok	Marknet N8372 WiFi Option
Zajszint: működés közben	nyomatás: 51 dBA
Különleges működési környezet	Relatív páratartalom: 8 - 80%, Magasság: 0 - 3048 méter, Hőmérséklet: 10 - 32 °C
Garancia	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
Méret (mm - magasság x szélesség x mélység) / Súly	308 x 442 x 421 mm / 21 kg

A jelen brosúrában szereplő információk előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. A Lexmark nem felelős a hibákért vagy a hiányosságokért.

Ez egy A osztályú eszköz, amely megfelel az elektromágneses kibocsátásra vonatkozó nemzetközi szabványoknak (pl. az FCC szabályainak, az EN 55022/EN 55032 szabványoknak stb.). Az A osztályú termékek nem lakó- vagy háztartási környezetben való használatra tervezett eszközök. Az A osztályú termékek lakó- vagy háztartási környezetekben történő használata interferenciát okozhat a rádiókommunikációban, és megfelelő helyreigazító intézkedéseket igényel.

<sup>1</sup> Átlagos fekete vagy folytonos összetett CMY bejelentett patron akár ez a szám a normál oldal az ISO / IEC 19798. <sup>2</sup>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. <sup>3</sup>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. <sup>4</sup>A nyomtatókat bizonyos licenc / szerződés feltételei mellett adják el. További részletek: [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense). <sup>5</sup>A tényleges hozam más tényezők, például a készülék sebessége, a papírméret és a papíradagolási orientáció, a festéktakarékosság, a tálcáforrás, a csak fekete-fehér nyomtatás aránya és az átlagos nyomtatási feladat összetettsége alapján változhat. <sup>6</sup>Az ISO / IEC 24734 és az ISO / IEC 24735 szabvány (ESAT) szerint mért nyomtatási és másolási sebesség. További információ: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>7</sup>A termék csak olyan helyettesítő patronokkal működik, amelyeket egy adott földrajzi régióban való használatra terveztek. További részletek: [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions).