



Lexmark MS310/ MS410 Series



A Lexmark MS312/MS415 Series nyomtatók egyedülálló teljesítményt, biztonságot, felhasználhatóságot és értéket képviselnek mind a kisvállalati nyomtatás, mind a vállalatok kisebb munkacsoportjai számára.

Kiemelkedő teljesítmény és biztonság a különböző méretű vállalatoknál

A Lexmark MS312/MS415 nyomtatók olyan értéket és teljesítményt képviselnek, amelyek a jóval drágább nyomtatókra jellemzők. Még a legalacsonyabb árú modell is kétoldalas nyomtatást, azonnal bekapcsoló beégetőegységet, kijelzőpanel, Ethernet-hálózatot, USB- és párhuzamos portokat, valamint vezeték nélküli nyomtatási lehetőségeket és magasabb bemeneti kapacitást kínál. Az MS415dn színes LCD-kijelzőt, bizalmas nyomtatást, a rendkívül nagy kapacitású kazetták támogatását kínálja, és a javasolt havi nyomtatási mennyiség 7200 oldal. Ráadásul kompakta, így bárhol elérnek.

Győzzön a sebességgel, a mennyiséggel és a megbízhatósággal

Összetett dokumentumok gyors nyomtatása: A 256 MB memóriának (MS415dn), az erőteljes, 800 MHz-es kétmagos processzornak, valamint a gyors hálózati kapcsolódásnak köszönhetően a sok ábrát és képet tartalmazó dokumentumok is könnyedén nyomtathatók.



Up to
38 ppm



Network



Duplex



Eco-mode



A munka gyorsabb elvégzése:

Kevesebb várakozási időt tapasztalhat a percnként akár 38 oldalas nyomtatási sebességnek (MS415dn) és az első oldal nyomtatásához mindössze 6,5 másodperces bemelegedési időt igénylő beégetőegységnek köszönhetően.

Feladatok végrehajtása megszakítás nélkül:

Az akár 850 lapos betölthető papírmennyiségnek és a különlegesen nagy kapacitású tonerkazettáknak (MS415dn) köszönhetően ritkábban kell a papírt újratöltenie vagy a kazettákat kicserélnie.

Megbízható teljesítmény:

Korszerű papírkezelési megoldásunknak köszönhetően havonta akár több ezer oldalt is nyomtathat, és kevesebb karbantartási problémát tapasztalhat.

A kimenet figyelése és irányítása

A nyomtatókonfiguráció és az állapot figyelése:

A nyomtatókijelzők az MS312dn kétsoros LCD-jétől az MS415dn 6 centiméteres (2,4 hüvelykes) színes LCD-kijelzőjéig terjednek. Nemcsak az eszközkonfigurációban segítenek, hanem tájékoztatják Önt a nyomtató és a nyomtatási feladat állapotáról is.

Bizalmas nyomtatás:

—A MS415dn modellen billentyűzet is van, melynek segítségével biztosítható, hogy csak az vehesse fel a nyomtatást, aki elindította a nyomtatási feladatot – akár a következő íróasztalnál tartózkodik, akár a világ másik felén.

Távoli kezelés:

A nyomtatási beállításokat (internetes kapcsolat esetén) bármelyik böngészőből vezérelheti – beleértve a biztonsági beállításokat, az eszköz alapértelmezett beállításait, a kellékanyagokkal kapcsolatos figyelmeztetéseket és még sok más.

Hálózati biztonság:

A beépített vállalati szintű hálózati biztonsági funkcióknak és protolloknak köszönhetően megvédheti eszközét, információit és hálózatát az illetéktelen hozzáférésektől.

Kapcsolatban az Ön világával

Kapcsolat: A Gigabit Ethernet (Fast Ethernet az MS312dn modellen) azonnal kapcsolódik a sztenderd hálózatokhoz, míg az USB 2.0 és a párhuzamos port az egyes eszközök kimeneteiként működnek. Az opcionális vezeték nélküli (802.11n) kapcsolódási lehetőség támogatja a rugalmas nyomtatóelhelyezést a vezeték nélküli hálózatokon.



Protokollok: Ez a sorozat szinte minden nyomtatási protokollt támogat, így biztosítva a zökkenőmentes nyomtatást bármely olyan eszközből és alkalmazásból, amely támogatja a nyomtatást .

Mobilnyomtatás: Az MS415dn modell esetében a Lexmark Mobilnyomtatás alkalmazás bármely iOS- és Android-eszközön használható. Rádásul mindkét modell AirPrint-kompatibilis, ami egyszerű vezeték nélküli nyomtatást tesz lehetővé az Apple OS X és iOS rendszert használó eszközökről

Minőségi kimenet

Nagy felbontású kimenet: Az akár 1200x1200 dpi valódi felbontással a képek és grafikák mindig élesek.

Speciális toner: A Lexmark Unison™ tonerrendszer optimalizálja a nyomtatóteljesítményt, sűrű fekete és sima szürke színnyomtatást tesz lehetővé az első nyomattól az utolsóig, halványabb nyomatok nélkül.

Kímélje az erőforrásait, és spóroljon meg pénzt

Kétoldalas nyomtatás: Az alapértelmezés szerint integrált kétoldalas nyomtatási funkció papírt takarít meg.

Energiatakarékosági módok: A Csendes, a Hibernált és a Gazdaságos üzemmód automatikusan minimálisra csökkenti a zajt, illetve papírt és energiát takarít meg.

Gyors beégető egység: Az azonnal bemelegedő beégetőnek köszönhetően nem kell olyan sokat várnia, mint a régebbi technológiáknál.

Gazdaságos nyomtatás: A külön tonerszállító és képkalkoló egységek révén fenntartható a konzisztens nyomtatási minőség, illetve papír takarítható meg, míg a rendkívül nagy kapacitású tonerkazetta (MS415dn) minimalizálja a tonercserék gyakoriságát, a felhasználói közbeavatkozás szükségességét és a generált hulladék mennyiségét. Emellett a szinte súrlódásmentes Unison™ toner jobban működik, minimalizálja a hulladékot, és a belső összetevők lassabb elhasználódását teszi lehetővé.

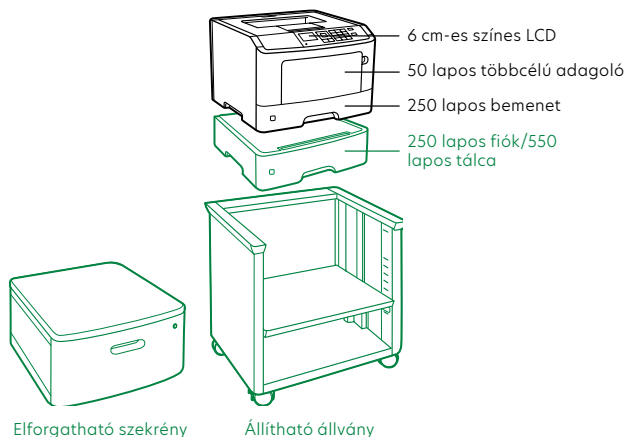
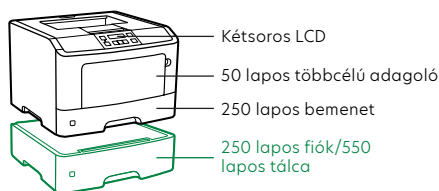
Segítőkész társ a nyomtatásnál

Az MS312/MS415 nyomtatók egyszerű beállításuknak, valamint az operációs rendszerekkel és hálózattal való teljes kompatibilitásuknak köszönhetően pár perc alatt beüzemelhetők. Könnyen használható kezelőpanelek, speciális kijelzők és távoli webes felületük révén folyamatosan tájékoztatják Önt az eszköz állapotáról és a kellékanyagok szintjéről. A rázkódásmentes tonerszállító rendszer és a rendkívül nagy kapacitású tonerkazetták támogatása (MS415dn) pedig minimálisra szorítja a kellékanyagok kezelésének szükségességét.

Kényelmes szolgáltatások

A Lexmark támogatást biztosít az MS312/MS415 nyomtatókhoz, hogy a lehető legtöbb hasznosan eltöltött idővel rendelkezzen, és minél kevesebbet kelljen aggódnia a szerviz miatt. A normál egy éves garanciába beletartozik a Vissza a telephelyre szolgáltatás, valamint többféle kapcsolatfelvételi lehetőség (telefon, e-mail, élő csevegés és távoli segítségnyújtás) is.

 Normál
 Külön megvásárolható



Termékjellemzők	Lexmark MS312dn	Lexmark MS415dn
Nyomatás		
Kijelző	Kétsoros APA (All Points Addressable) monokróm LCD-kijelző	6 cm széles, színes LCD kijelző
Nyomatási sebesség: Akár ³	fekete: 33 lap/perc	fekete: 38 lap/perc
Első oldal kinyomatási ideje	fekete: 6.5 másodperc	
Nyomatás felbontása	fekete: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 600 x 600 dpi	
Memória / Processzor	alapmodell: 128 MB / maximális: 128 MB / Dual Core, 800 MHz	alapmodell: 256 MB / maximális: 256 MB / Dual Core, 800 MHz
Merevlemez	Nem elérhető	
Javasolt havi terhelés ⁷	500 - 2500 lap	750 - 7200 lap
Maximális havi terhelhetőség: akár ⁵	50000 lap/hónap	100000 lap/hónap
Kellékanyag²		
Kazetta nyomtatható oldalainak száma ¹	akár: 1 500 oldalas kapacitású festékkazetta, 5 000 oldalas nagy kapacitású fekete festékkazetta	akár: 1 500 oldalas kapacitású festékkazetta, 5 000 oldalas nagy kapacitású fekete festékkazetta, 10 000 oldalas extra nagy kapacitású festékkazetta
Képkalkáló egység becsült kapacitása: akár ⁴	60000 oldal, nyomtatási feladatonként átlag 3 letter/A4 oldalal és 5% fedettséggel számolva	
A termékkel szállított festék ¹	ek: 1 500-oldalas Return Program festékkazetta	ek: 3 000-oldalas Return Program induló festékkazetta
Papírkezelés		
Papír kezelés alapkiépítés	250 lapos bemenet, 50 lapos többcélú lapadagoló, 150 lapos kimeneti tároló, Beépített kétoldalas	
Opció papír kezelési	250 lapos tálca, 550 lapos tálca, 550 lapos tárható tálca	
Bemeneti lapkapacitás: Akár	alapkiépítés: 300 75 g/m ² -es lapok / maximális: 850 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	Kártyák, Borítékok, Papírcímék, Normál papír, Fóliák, Olvassa el az Útmutató kártyákhoz és címkékhez dokumentumot.	
Támogatott média méretek	10 Boríték, 7 3/4 Boríték, 9 Boríték, A4, A5, DL Boríték, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6	
Általános⁶		
Szabványos portok	Centronics IEEE 1284 kétirányú párhuzamos, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), használható az 1000Base-T típusal is	Centronics IEEE 1284 kétirányú párhuzamos, USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Opcionális hálózati portok	Külső MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet, MarkNet N8352 802.11b/g/n vezeték nélküli	MarkNet N8352 802.11b/g/n vezeték nélküli
Zajszint: működés közben	nyomatás: 53 dBA	nyomatás: 54 dBA
Különleges működési környezet	Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)	
Garancia	1-Year Return-to-Base Service	
Méret (mm - magasság x szélesség x mélység) / Súly	263 x 399 x 382 mm / 14.0 kg	263 x 399 x 382 mm / 14.2 kg

¹A nyomtatható oldalak átlagos számának közlése az ISO/IEC 19752 szabványnak megfelelően történik. ²A termék csak a meghatározott földrajzi területen való használatra tervezett csereszettákkal működik. A részletekért látogasson el a www.lexmark.com/regions webhelyre. ³A nyomatási és másolási sebesség meghatározása az ISO/IEC 24734 és az ISO/IEC 24735 szabvány szerint történt (ESAT). További információk: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴A tényleges kapacitás más tényezőktől is függ, többek között az eszköz sebességétől, a papírmérettől, a papír tájolásától, a lefedettségétől, a papírfórástól, a csak feketében történő nyomtatás arányától és a nyomatási feladatok átlagos összetettségétől. ⁵A maximális havi terhelhetőség a készülékkel egy hónapban több munkafüzetben kinyomtatható maximális oldalszámra utal. E mérőszám a terhelhetőséget mutatja más Lexmark nyomtatókhoz és MFP-khez képest. ⁶A nyomtatókat bizonyos licenz/megállapodási feltételek szerint értékesítjük. A részleteket megtalálja a www.lexmark.com/printerlicense oldalon. ⁷A javasolt havi terhelhetőség egy oldaltartomány, ami a felhasználónak segít eligazodni a Lexmark termékínálatában az alapján, hogy átlagosan havonta hány oldalt tervez nyomtatni az eszközzel. A Lexmark a kellékcseréi időszakok, papírfeltöltési időszakok, sebesség és a tipikus felhasználói szokások alapján javasolja, hogy a havi nyomatszám az optimális működés érdekében ezen ajánlott tartományban legyen.