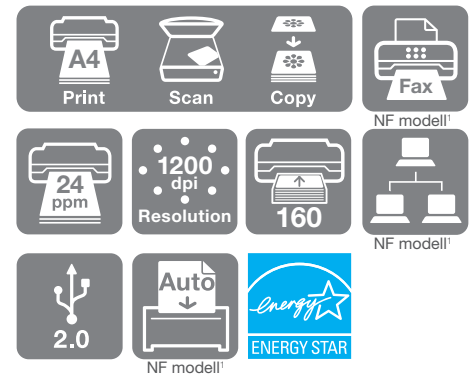


Epson AcuLaser MX14 sorozat

ADATLAP



Az AcuLaser MX14 sorozat nyomtatói olyan kompakt, multifunkciós, monokróm készülékek, melyekkel nem kell teljesítménybeli vagy minőségi kompromisszumokat kötnie.

A sorozat modelljei kategóriájukban a legkisebb készülékek között találhatók, ezért a zsúfolt irodák ideális társai lehetnek az asztali munkafelület maximális kihasználásában.

A sorozat minden készüléke percnként 24 oldalas nyomtatási sebességgel és 1200 × 1200 dpi kiváló nyomtatási felbontással rendelkezik, így kimagaslóan hatékony teljesítményt nyújt a forgalmas irodák számára. A teljesítményt a – kategóriájában az egyik legnagyobb – 128MB-os memória is növeli.

Az MX14-es sorozat nyomtatói rendelkeznek minden olyan tulajdonsággal, mely megfelel a felhasználók multifunkciós nyomtatóval szembeni igényeinek. A multifunkciós nyomtatási, másolási és szkennelési funkciók mellett az MX14NF¹ faxolási és hálózati lehetőséget is kínál.

A sorozat készülékei üzleti felhasználók számára készültek, és egyszerű nyomtatást szavatolnak, a mindennapi nagy mennyiségű nyomtatás megbízható ellátása mellett is kevés karbantartással. A festékkazetta az egyedüli olyan kellékanyag, mely cserét igényel, így ez is hozzájárul a fenntartási költségek alacsony tartásához.

Az MX14-es sorozat nyomtatói ENERGY STAR minősítéssel és alacsony energiafogyasztással rendelkeznek, így ezzel is hozzájárulnak a költségek és a környezeti terhelés csökkentéséhez.

KIEMELT JELLEMZŐK

- Kis helyigény
- Percenként 24 oldalas nyomtatási sebesség
- Nyomtatás, szkennelés, másolás és faxolás (NF modell¹)
- 1200 × 1200 dpi felbontás
- ENERGY STAR minősítésű energiahatékonyság



Az AL-MX14NF¹ modell nyomtatás, másolás, szkennelés és fax funkciókkal

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI JELLEMZŐI

	AL-MX14	AL-MX14NF ¹
TECHNOLÓGIA Nyomatási felbontás	LED 1200 x 1200 dpi	
NYOMTATÁS Nyomatási sebesség Első oldal elkészítésének ideje Maximális havi terhelés	Akár 24 oldal/perc 11 mp vagy kevesebb Legfeljebb 20 000 oldal	
CSATLAKOZTATÁS Nyomtató csatlakozói	USB 2.0-kompatibilis	USB 2.0-kompatibilis, Ethernet (10Base-T/100Base-TX), Fax RJ-11
Hálózati nyomtatási protokollok Hálózatkezelési protokollok		TCP/IP: LPD, WSD, Port9100 TCP/IP: TCP/IPv4, TCP/IPv6, SNMP v1/v2, SNMP/UDP, SMTP/POP3, HTTP, EWS, Bonjour (mDNS), LLTD, DNS, WSD (nyomtatás)
USB-csatlakozó	USB 2.0-kompatibilis	
PAPÍRADAGOLÁS Papírbemenet alapképzésben Papírméreték	160 lap A4, B5, A5, LT, EXE, US Folio, LGL, Com-10, Monarch, Monarch DL, C5, Képeslap, Egyedi méret: 76,2–215,9mm-es szélesség, 127–355,6mm-es hosszúság, Címke, Boríték	
Kétdolgas nyomtatás Papírsúly Papírkimenet	Manuális 60–190g/m ² Maximum 100 lap (lefele fordítva)	
Automata lapadagoló		max. 15 lap
SZKENNELÉS ÉS MÁSOLÁS Optikai felbontás	1200 x 1200 dpi	
Szkenelési felület/ dokumentumméret Szkenelési funkciók	max. 215,9 x 297mm Szkenelés számítógépre (USB-n keresztül), szkenelés USB-memóriaeszközre	max. 215,9 x 355,6mm automata lapadagolóról Szkenelés számítógépre (USB-n keresztül), szkenelés USB-memóriaeszközre, beolvasás e-mailbe, szkenelés FTP-re, szkenelés SMB-re
Kompatibilitás Felbontás Sebesség Zoom	TWAIN, WIA max. 600 x 600 dpi Akár 24 másolat/perc 25–400%	
FAX Fax protokoll átviteli sebessége Fax fogadási memóriája Tárcsázási funkciók Gyors tárcsázás faxoláshoz Faxfunkciók		Max. 33,6Kb/s, ECM, super G3 kompatibilis 2MB 6 csoportos tárcsázás 99 szám Címjegyzék, egyérintéses tárcsázás (8 gomb), automatikus újratárcsázás, automatikus faxfogadás Faxküldés számítógépről (helyi és hálózati)
Számítógépes faxfunkciók		
ENERGIASZÜKSÉGLET Energiafelvétel Feszültség Áramerősség Frekvenciatartomány	Max.: 950W, nyomtatási: 380W/h, készlenléti: 58W/h, alvó: 7,8W, kikapcsolva: 0W AC 220–240 V ±10% 4A vagy kevesebb 50Hz/60Hz ± 3Hz	
MÉRETEK (SZxHxM)	410 x 389 x 299mm	410 x 389 x 318mm
SÚLY (kellékanyagokkal együtt)	8,9kg	9,9kg
ÁLTALÁNOS ADATOK Hangerő Hangnyomás Külső hőmérséklet Páratartalom	Nyomtatás közben: 6,74B, készlenléti: 4,30B Nyomtatás közben: 54dB(A), készlenléti: 15dB(A) Üzemi: 10–32°C, tárolási: 10–35°C Üzemi: 10–85% rel. páratart., tárolási: 15–80% rel. páratart.	Nyomtatás közben: 7,19B, készlenléti: 4,30B Nyomtatás közben: 54dB(A), készlenléti: 15dB(A) Üzemi: 10–32°C, tárolási: 10–35°C Üzemi: 10–85% rel. páratart., tárolási: 15–80% rel. páratart.
Windows-támogatás	Windows XP (32 bit/64 bit), Vista (32 bit/64 bit), 7 (32 bit/64 bit), Server 2003 (32 bit/64 bit), Server 2008 (32 bit/64 bit), Server 2008 R2 (64 bit)	
Mac-támogatás Eszközillesztők	Mac OS X 10.4.11 és újabb Nyomtatóillesztő-program (GDI), szkennerillesztő-program, faxillesztő-program (csak az AL-MX14NF ¹ készüléknél)	
EGYÉB FUNKCIÓK Környezetvédelmi funkciók Processzor Memória Nyomtatóvezérlő nyelvek emulációja	ENERGY STAR-minősítés 300MHz 128MB Gazdaalapú	
JÓTÁLLÁS Normál Opcionális garanciakiterjesztés	1 év, visszaszállítással 3 éves, visszaszállítással (ECPGRP15) 3 éves helyszíni (ECPGRP20)	1 év, visszaszállítással 3 éves, visszaszállítással (ECPGRP25) 3 éves helyszíni (ECPGRP30)

Epson AcuLaser MX14 sorozat

CIKKSZÁM TERMÉKTÍPUS SZERINT

- AcuLaser MX14
- AcuLaser MX14NF¹

A DOBOZ TARTALMA

- Nyomtató
- Tápkábel
- Szoftver CD
- Használati utasítás és tudnivalók
- Garanciajegy

KELLÉKANYAGOK

- Nagy kapacitású fekete festékkazetta (2200 oldal²) C13S050650
- Visszaküldhető, nagy kapacitású fekete festékkazetta (2200 oldal²) C13S050651
- Normál kapacitású fekete festékkazetta (1000 oldal²) C13S050652
- Gyárilag szállított festékkazetta (1000 oldal²)

VISSZAJUTTATÁSI ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁSI PROGRAM

A vásárlók alacsonyabb áron juthatnak új festékkazettához, ha a kiürült kazettát visszajuttatják az Epson ingyenes festékkazetta-gyűjtő programján keresztül. A festékkazetták visszaküldése csak azokban az országokban lehetséges, ahol az Epson gyűjti őket. A termékekkel és az elérhetőséggel kapcsolatban a www.epson.com/recycle weboldalon tájékozódhat.



Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)
1117 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:
06 80 014 783
www.epson.hu

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

¹ Bizonyos országokban egyes fax termékek nem érhetők el.

² ISO/IEC19798 és ISO/IEC24712 kapacitásteszt alapján

EPSON[®]