

Samsung Xpress SL-M2070W többfunkciós **lézernyomtató**

Funkciók

Szolgáltatások

- Nyomtatás, másolás, szkennelés

A nyomtatás műszaki adatai

Fekete nyomtatási sebesség:

Normál: Akár 20 oldal percenként

Első lap kinyomtatása (üzemkész)

Fekete: Akár 8,5 mp alatt

Első lap kinyomtatása (üzemkész)

Fekete: Akár 8,5 mp alatt

Kihasználtság (havi, A4)

Akár 10 000 oldal

Kihasználtság (havi, A4)

Akár 10 000 oldal

Javasolt havi oldalmennyiség

100–1500

Nyomtatási technológia

Lézer

Fekete nyomtatási minőség (legjobb)

Legfeljebb 1200 x 1200 dpi

Nyomtatásfelbontás-technológiák

ReCP

Nyomtatónyelvek

- SPL

Képernyő

- Kétsoros LCD (soronként 16 karakter)

Processzorsebesség

600 MHz

Automatikus papírérzékelő

Nincs

Biztonsági felügyelet

Beágyazott webkiszolgáló: jelszavas védelem, Hálózat: hálózati portok és szolgáltatások engedélyezése/letiltása, SNMPv1 és SNMPv2 közösségi jelszómódosítás, SNMPv3; IP/MAC címszűrés (IPv4/IPv6/MAC); IPSec; hitelesítés WEP, WPA/WPA2 Personal használatával; titkosítás AES vagy TKIP használatával

Cserepatronok

Normál tonerkazetta (~1000 oldal kapacitás) MLT-D111S

Nagy kapacitású tonerkazetta (~1800 oldal kapacitás) MLT-D111L

Csatlakozások

Mobil nyomtatási képesség

Vezeték nélküli közvetlen nyomtatás, mobilalkalmazások, Samsung Cloud Print, Google Cloud Print™

Hálózati csatlakoztathatóság

- Egyik sem

Vezeték nélküli használat

- Igen, beépített Wi-Fi 802.11 b/g/n hitelesítés WEP, WPA/WPA2 Personal használatával
- titkosítás AES vagy TKIP használatával

Csatlakozások, alapfelszereltség

- Nagy sebességű USB 2.0-port
- beépített Wi-Fi 802.11 b/g/n

Minimális rendszerkövetelmények

- Windows® XP (SP3) (32 bites) vagy újabb, 933 MHz-es vagy erősebb processzor, 128 MB RAM, 1,5 GB szabad merevlemez-terület, CD-ROM vagy internet, USB- vagy hálózati kapcsolat
- OSX 10.5 vagy újabb
- Internet
- USB- vagy hálózati kapcsolat
- 1 GB merevlemez-terület
- 1 GB RAM

Kompatibilis operációs rendszerek

Windows®: XP (32/64 bit), 2003 Server (32/64 bit), Vista (32/64 bit), 2008 Server (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 2008 Server R2, 10 (32/64 bit), 2012 Server, 2016 Server

MAC OS 10.5 - 10.11

Linux: Red Hat Enterprise Linux (5, 6, 7), Fedora (13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), openSUSE (11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2), Ubuntu (10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10, 15.04), SUSE Linux Enterprise Desktop (11, 12), Debian (6, 7, 8), Mint (13, 14, 15, 16, 17)

Unix: Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC), HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium), IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC)

Memóriaspecifikációk

Memória, alapfelszereltség

128 MB

Maximális memória

128 MB

Papírkezelés

Papírkezelő bemenet, alapfelszereltség

150 lapos adagolótálca

Papírkezelő kimenet, alapfelszereltség

- 100 lapos gyűjtőrekesz

Maximális kimeneti kapacitás (lap)

Akár 100 lap

Kétoldalas nyomtatás

- Kézi (illesztőprogram támogatja)

Támogatott hordozóméretetek

- A4, A5, B5 (ISO), B5 (JIS), Oficio, boríték (DL, C5)

Támogatott hordozóméretetek

- Letter, Legal, Executive, Folio, Oficio, boríték (No.10, Monarch)

Hordozóanyag-méretetek, egyedi

- 3 x 5–8,5 x 14 hüvelyk

Hordozóanyag-méret, egyedi

- 76 x 127 – 216 x 356 mm

Hordozótípusok

Sima, vastag, vékony, pamut, színes, előnyomott, újrahasznosított, címkék, karton, bankpostapapír, archív, boríték

Támogatott hordozótömegek

60–163 g/m²

Hordozóanyag súlya, támogatott

16–43 font

A lapolvasó műszaki adatai

Lapolvasó típusa

Síkágvas

Beolvasás fájlformátuma

PDF, JPG, TIFF

Beolvasási felbontás, optikai

Akár 1200 dpi

Maximális beolvasási méret

216 x 297 mm

Maximális beolvasási méret

8,5 x 11,7 hüvelyk

Beolvasási méret (automatikus dokumentum-adagoló), maximális

216 x 356 mm

Beolvasási méret (automatikus dokumentum-adagoló), maximális

8,5 x 14 hüvelyk

Beolvasási méret, automatikus dokumentumadagoló (minimális)

145 x 145 mm

Beolvasási méret, automatikus dokumentumadagoló (minimális)

5.7 x 5.7 in

Digitális adás alapjellemzői

- Beolvasás a WSD szolgáltatásba
- WSD-beolvasás
- PC-beolvasás

Beolvasás bemeneti módjai

- Előlapos beolvasás, másolás, Samsung beolvasó szoftver
- felhasználói alkalmazás TWAIN vagy WIA használatával

A másoló műszaki adatai

Másolási sebesség (normál)

Fekete: Akár 20 másolat percenként

Másolat felbontása (fekete szöveg)

Max. 600 x 600 dpi

Másolás kicsinyítés / nagyítás beállításai

25–400%

Másolatok maximális száma

Max. 999 példány

Tápellátási és üzemeltetési követelmények

Tápellátás

110 voltos bemeneti feszültség: 110–127 V váltóáram, 50/60 Hz és 220 voltos bemeneti feszültség: 220–240 V váltóáram, 50/60 Hz

Energiafogyasztás

310 watt (nyomtatás), 2,1 watt (energiatakarékos mód), 30 watt (készenlét)

Energiahatékonyság

- ENERGY STAR® qualified

Működési hőmérséklet-tartomány

10–30°C

Működési hőmérséklet-tartomány

50–86 °F

Működési levegőnedvesség-tartomány

20% – 70% relatív páratartalom (nem lecsapódó)

Hangteljesítmény-kibocsátás (készenlét)

3,9 B (A)

Hangnyomás-kibocsátás a készülék mellett (aktív, nyomtatás)

50 dB (A)

Méret és súly

Minimális méretek (Sz x H x M)

406 x 359,6 x 253 mm

Maximális méretek (SZ x H x M)

406 x 421,5 x 253 mm

Súly

7,4 kg

Csomag mérete (sz x h x m)

447 x 482 x 361 mm

Csomag súlya

9,716 kg

Tartozékok

A csomag tartalma

Tápkábel(ek)

Fekete tonerkazetta (~500 oldal)

Felhasználói útmutató

jótállási jegy(

CD

A kábel tartozék

Igen, 1 USB-kábel

Mellékelt szoftverek

- Samsung általános telepítő, Total Uninstaller eltávolítóprogram, SPL nyomtatóillesztő, TWAIN-/WIA-illesztő, PC faxeszköz, egyszerűen használható nyomtatókezelő, egyszerűen használható dokumentumkészítő, OCR program, nyomtatódiagnosztika, nyomtatóközpont, felhasználói kézikönyv megtekintése, Lite SM

Jótállás

A jótállás országonként eltér. További információért forduljon az ügyfélszolgálathoz.