



Samsung - SL-M3870FD (SS377D / SL-M3870FD/SEE)

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Samsung - toner MLT-D203S (black)	tonery	483.82 zł
Samsung - toner MLT-D203L (black)	tonery	537.49 zł
Samsung - toner MLT-D203E (black)	tonery	1 025.75 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Printé - toner zamiennik MLT-D203L (black) PRI	tonery	163.59 zł
Lambda - toner zamiennik MLT-D203L (black) LAM	tonery	172.93 zł
Printé - toner zamiennik MLT-D203E (black) PRI	tonery	194.59 zł
Ecojet - toner zamiennik MLT-D203E (black) ECO	tonery	250.92 zł
Black Point - toner zamiennik MLT-D203L (black) BP	tonery	507.95 zł
Black Point - toner zamiennik MLT-D203E (black) BP	tonery	531.20 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	10.26 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.95 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	tak
wydajność tonera startowego	do 3000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 10000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	tak
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	512 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
miesięczne obciążenie	do 80000 stron
szybkość procesora	600 MHz
poziom hałasu	max 57 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 38 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 6.5 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
wysyłanie faksów z opóźnieniem	tak
wysyłanie grupowe	tak
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

technologia skanowania	CIS
skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	nie
skanowanie do e-maila	tak
optyczna rozdzielczość skanowania	do 1200x1200 dpi (skaner płaski, do 600 dpi - automatyczny podajnik dokumentów)
skanowanie do plików w formacie	PDF JPG TIFF
skanowanie do chmury	nie
inne cechy	Skanowanie do folderu (SMB FTP); skanowanie do pamięci USB; Skanowanie do platformy WSD; Skanowanie za pomocą WSD; Skanowanie do komputera; Skanowanie do PC; Uwierzytelnianie LDAP

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 38 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
maksymalna liczba kopii	999
automatyczne kopiowanie dwustronne	nie

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 163 g/m ²
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	50 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność głównego podajnika papieru	do 250 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 821 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 150 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier o wysokiej gramaturze papier o niskiej gramaturze papier bawełniany papier kolorowy papier wstępnie zadrukowany papier makulaturowy etykiety karton papier bond papier archiwalny koperty
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 (ISO, JIS) Oficio Letter Legal Executive Folio Oficio Statement koperty (DL, C5, C6)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	SPL
emulacja	PCL 5 PCL 6 PostScript 3 PDF (1.7)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
NFC	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed) Ethernet (10 / 100 Base TX)
drukowanie z chmury	tak (Samsung Cloud Print, Google Cloud Print)
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (Apple AirPrint, certyfikat Mopria, aplikacje mobilne, PrinterOn Print)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	534 mm
głębokość opakowania	539 mm
wysokość opakowania	626 mm
waga produktu (netto)	ok. 15.15 kg
waga w opakowaniu	ok. 18.31 kg
szerokość produktu	414.6 mm
głębokość produktu	420.6 mm (maks. 466.2 mm)
wysokość produktu	449.1 mm (maks. 549.8 mm)

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 70 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (110-127V) sieciowe AC (220-240V)
zużycie energii	średnio 700 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	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	MAC OS 10.5 - 10.11
UNIX	Linux: Red Hat Enterprise Linux (5, 6, 7), Fedora (15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), openSUSE (11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2), Ubuntu (11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10, 15.04, 15.10), 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)

Zawartość Opakowania

hardware	Urządzenie wielofunkcyjne SL-M3870FD, Przewód zasilający (1 lub więcej), Wkład z czarnym tonerem (ok. 3000 stron), Podręcznik użytkownika, Przewód faksu (tylko punkt dostępu), karta gwarancyjna, CD,
software	Wspólny instalator Samsung, Total Uninstaller, sterownik druku SPL/PCL6, sterownik TWAIN/WIA, PC Fax Utility, Easy Printer Manager, Easy Document Creator, program Scan OCR, Printer Diagnostics, Printer Center, wyświetlanie podręcznika użytkownika, Lite SM

Inne

panel sterowania	4-wierszowy wyświetlacz LCD
IPP	tak
dysk twardy (HDD)	nie
drukowanie znaków wodnych	tak

Gwarancja

service 12 miesięcy - w serwisie