



Samsung - ML-2525W

Drukarki - laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Samsung - toner MLT-D1052S (black)	tonery	357.20 zł
Samsung - toner MLT-D1052L/ELS (black)	tonery	396.12 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Printé - toner zamiennik MLT-D1052L PRO chip PRI	tonery	71.96 zł
Lambda - toner zamiennik MLT-D1052L (black) LAM	tonery	80.17 zł
Ecojet - toner zamiennik MLTD1052L (black) ECO	tonery	95.94 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	15.84 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	2.88 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
szybkość procesora	360 MHz
miesięczne obciążenie	do 12000 stron
wydajność zasobnika startowego	do 1000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 2500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	64 MB
maksymalna pamięć	64 MB
poziom hałas	max 50 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 24 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 9 sekund
automatyczny druk dwustronny	nie
marginiesy	górný 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
ręczne podawanie nośników	tak
opcjonalny podajnik papieru	nie
maksymalna liczba podajników papieru	2
standardowa pojemność podajników	do 251 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 251 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 80 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
obsługiwane rodzaje nośników	zwykły, cienki, gruby, kolorowy,

	folia, koperty, etykiety, karty katalogowe, pocztówki, wstępnie zadrukowany, z recyklingu, łączony, archiwalny
obsługiwane formaty nośników	A4, A5, A6, ISO B5, JIS B5, Executive, Letter, Oficio, Folio, Legal, Custom

Języki i Emulacje

emulacja SPL

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB Ethernet wireless

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 7.3 kg
szerokość produktu	360 mm
głębokość produktu	389 mm
wysokość produktu	197 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 2003 Server, Windows 2008 Server, Windows 7
Mac OS	Mac OS X 10.3 ~ 10.6
UNIX	różne wersje Linux OS

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie