



Kyocera-Mita - FS-4300dn

Drukarki - laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Kyocera-Mita - toner TK-3130 (black)	tonery	649.00 zł
--------------------------------------	--------	-----------

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - toner zamiennik TK3100 (black) LAM	tonery	121.82 zł
---	--------	-----------

Printé - toner zamiennik TK-3130 (black) PRI	tonery	123.06 zł
--	--------	-----------

Lambda - toner zamiennik TK-3130 (black) LAM	tonery	288.55 zł
--	--------	-----------

Black Point - toner zamiennik TK3130 (black) BP	tonery	451.50 zł
---	--------	-----------

AKCESORIA

Kyocera-Mita - karta sieciowa Ethernet (IB-50)	akcesoria	1 169.00 zł
--	-----------	-------------

Kyocera-Mita - kyocera karta sieciowa Wi-Fi (IB-51)	akcesoria	1 999.00 zł
---	-----------	-------------

Kyocera-Mita - karta interfejsu równoległego, IEEE1284 (IB-32)	akcesoria	689.00 zł
--	-----------	-----------

Kyocera-Mita - rozszerzenie pamięci urządzenia 1 GB (MDDR2-1024)	akcesoria	1 397.77 zł
--	-----------	-------------

Kyocera-Mita - podkładka na papier (PT-320)	akcesoria	329.00 zł
---	-----------	-----------

Kyocera-Mita - szafka pod drukarkę (CB-360W)	akcesoria	779.00 zł
--	-----------	-----------

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	2.6 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	0.49 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
typ procesora	Power PC 465
szybkość procesora	500 MHz
wydajność zasobnika startowego	do 10000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 25000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	1152 MB
poziom hałasu	max 56.1 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 60 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 9 sekund
czas nagrzewania	do 25 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m ²
---------------------------------------	------------------------

maksymalna gramatura papieru	do 220 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
ręczne podawanie nośników	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
standardowa pojemność podajników	do 600 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2600 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	tak
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 Letter Legal

Języki i Emulacje

emulacja	PCL 6 PostScript 3 XPS
----------	------------------------------

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0) Ethernet 10/100/1000BaseT
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	LPT

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 14.6 kg
szerokość produktu	380 mm
głębokość produktu	416 mm
wysokość produktu	320 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
zużycie energii	średnio 757 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows
Mac OS	Mac OS X Version 10.4 lub wyższe
UNIX	UNIX, LINUX

Gwarancja

service	24 miesiące - w serwisie
---------	--------------------------