



Kyocera-Mita - FS-C5250DN

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Kyocera-Mita - toner TK-590K (black)	tonery	545.00 zł
Kyocera-Mita - toner TK-590C (cyan)	tonery	619.00 zł
Kyocera-Mita - toner TK-590M (magenta)	tonery	619.00 zł
Kyocera-Mita - toner TK-590Y (yellow)	tonery	619.00 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - toner zamiennik TK590C (cyan) LAM	tonery	139.48 zł
Lambda - toner zamiennik TK590K (black) LAM	tonery	139.48 zł
Lambda - toner zamiennik TK590M (magenta) LAM	tonery	139.48 zł
Lambda - toner zamiennik TK590Y (yellow) LAM	tonery	139.48 zł
Printé - toner zamiennik TK-590C (cyan) PRI	tonery	301.24 zł
Printé - toner zamiennik TK-590K (black) PRI	tonery	301.24 zł
Printé - toner zamiennik TK-590M (magenta) PRI	tonery	301.24 zł
Printé - toner zamiennik TK-590Y (yellow) PRI	tonery	301.24 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	7.79 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.9 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	44.93 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	9.87 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
typ procesora	PowerPC 440
szybkość procesora	667 MHz
miesięczne obciążenie	do 65000 stron
wydajność startowego zasobnika z tonerem czarnym	do 3500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność startowego zasobnika z tonerem kolorowym	do 3000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 7000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do 5000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	1280 MB
poziom hałasu	max 53 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	600x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 26 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 26 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 9 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 12 sekund
czas nagrzewania	do 44 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/m²
maksymalna gramatura papieru do 163 g/m²
ilość podajników w standardzie 2
podajnik na pojedyncze arkusze nie
ręczne podawanie nośników nie
opcjonalny podajnik papieru tak
maksymalna liczba podajników papieru 5
standardowa pojemność podajników do 550 arkuszy
maksymalna pojemność podajników do 2800 arkuszy
ilość odbiorników papieru 1
pojemność odbiornika papieru do 250 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość) min 140 mm
max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość) min 210 mm
max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników papier zwykły
obsługiwane formaty nośników A4
A5
A6
B5
B6
Letter
Legal

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki PDF 1.6
emulacja PCL 5c
PCL 6
Postscript 3 (KPDŁ3)
XPS Direct print PDF Direct print
AES (Automatic Emulation Sensing) - automatyczne wykrywanie języków

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN tak
wireless - druk przez WiFi nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne USB 2.0 Hi-Speed
Ethernet 10/100 Base-TX Ethernet
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne wireless PS159 (802.11b/g/n)

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 30.5 kg
szerokość produktu 345 mm
głębokość produktu 518 mm
wysokość produktu 455 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC (220-240V) AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
zużycie energii średnio 420 W
Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows wszystkie powszechnie systemy operacyjne Windows
Mac OS Mac OS X wersja 10.2 lub wyższa
UNIX UNIX, LINUX

