



Kyocera-Mita - FS-C5015DN

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Kyocera-Mita - toner TK-520Y (yellow)	tonery	390.98 zł
Kyocera-Mita - toner TK-520BK (black)	tonery	397.72 zł
Kyocera-Mita - toner TK-520C (cyan)	tonery	426.70 zł

AKCESORIA

Kyocera-Mita - pamięć 128 MB DIMM DDR (DDR-128)	akcesoria	480.51 zł
Kyocera-Mita - pamięć 256 MB DIMM DDR (DDR-256)	akcesoria	768.82 zł
Kyocera-Mita - pamięć 256 MB DIMM SDRAM (MD-256)	akcesoria	1 492.41 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	6.92 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	4.55 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	37.53 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	20.21 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	ECOSYS
format	A4
typ procesora	PowerPC 750CXr
szybkość procesora	500 MHz
miesięczne obciążenie	do 50000 stron
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) przy pokryciu 5% zgodnie z ISO 10561B
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do cyan 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) przy pokryciu 5% zgodnie z ISO 10561B do magenta 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) przy pokryciu 5% zgodnie z ISO 10561B do yellow 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) przy pokryciu 5% zgodnie z ISO 10561B
standardowa pamięć	128 MB
maksymalna pamięć	640 MB
poziom hałasu	max 52 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	600x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 16 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 16 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 16 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 16 sekund
czas nagrzewania	do 80 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górnym 5 mm dolnym 5 mm lewym 5 mm prawym 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 105 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 105 g/m ²
ilość podajników w standardzie	1
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
ręczne podawanie nośników	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	4
standardowa pojemność podajników	do 600 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2100 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	tak PT-300, Taca wyjścia tylnego drukiem w górę na 150 arkuszy
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 148 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 210 mm max 356 mm
obsługiwane formaty nośników	A4, B5, A5, Letter, Legal

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PRESCRIBE IIc
emulacja	PCL 6 PCL 5c PCL-XL KPDL 3 (zgodność z PostScript 3) PDF Direct Print
czcionki i znaki	80 czcionek konturowych (PCL 6: PCL5c/PCL-XL) 136 czcionek konturowych (KPDL3) 1 czcionka bitmapowa 45 typów jednowymiarowych kodów kreskowych 1 typ dwuwymiarowego kodu kreskowego (PDF-417)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Hi-Speed LPT Centronics IEEE 1284 Ethernet 10/100 Base-TX Ethernet
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	gniazdo interfejsu KUIO port równoległy SB-110 Ethernet 10Base-T/100Base-TX port szeregowy IB-23 Ethernet 10Base-T/100Base-TX wireless karta sieciowa SB-70, IEEE 802.11b karta sieciowa SB-110FX Ethernet 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, FibreOptic

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 24 kg
szerokość produktu	345 mm
głębokość produktu	470 mm
wysokość produktu	385 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 220–240 V, 50/60 Hz, prąd zmienny
zużycie energii	średnio 452 W
Energy Star	tak

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie