



Oki - C910DN

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Oki - pojemnik na zużyty toner (42869403)	pojemniki na zużyty tusz/toner	80.07 zł
Oki - toner 44036024 (black)	tonery	361.68 zł
Oki - bęben 44035520 (black)	bębny	797.84 zł
Oki - toner 44036021 (yellow)	tonery	843.41 zł
Oki - toner 44036022 (magenta)	tonery	843.41 zł
Oki - toner 44036023 (cyan)	tonery	843.41 zł
Oki - fuser (42931703)	fusery	1 090.03 zł
Oki - zespół przenoszący (42931603)	jednostki transferu	1 090.03 zł
Oki - bęben 44035517 (yellow)	bębny	1 330.01 zł
Oki - bęben 44035518 (magenta)	bębny	1 330.01 zł
Oki - bęben 44035519 (cyan)	bębny	1 330.01 zł

AKCESORIA

Oki - moduł dziurkujący do finiszera (42872904)	akcesoria	1 682.64 zł
Oki - moduł dziurkujący do finiszera - 2 dziurki (42872901)	akcesoria	1 682.64 zł
Oki - moduł dziurkujący finiszera - 4 dziurki (42872903)	akcesoria	1 704.78 zł
Oki - finiszier zszywająco-dziurkujący do 4 podajników (01166701)	akcesoria	11 210.22 zł
Oki - finiszier zszywająco-dziurkujący do 5 podajników (01166801)	akcesoria	11 210.22 zł
Oki - podajnik dodatkowy na 530 arkuszy A3 (42831303)	akcesoria	2 359.00 zł
Oki - podajnik papieru na 3x 530 arkuszy (42831503)	akcesoria	6 539.00 zł
Oki - podajnik papieru na 530 arkuszy (01216601)	akcesoria	2 572.67 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	korporacja
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	2.33 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	2.33 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	18.65 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	18.65 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	LED
format	A3
typ procesora	PowerPC 750
szybkość procesora	800 MHz
miesięczne obciążenie	do 150000 stron
wydajność startowego zasobnika z tonerem czarnym	do 7500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność startowego zasobnika z tonerem kolorowym	do 7500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 15000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do 15000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	512 MB
maksymalna pamięć	1024 MB
pojemność dysku twardego	40 GB
poziom hałasu	max 54 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	1200x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 36 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 31 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 9 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 10.5 sekund
czas nagrzewania	do 85 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 300 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
ręczne podawanie nośników	tak
maksymalna liczba podajników papieru	5
standardowa pojemność podajników	do 760 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2880 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 500 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 79.2 mm max 328 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 90 mm max 1200 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły
obsługiwane formaty nośników	A3 Super A3 (do 328 x 457 mm) A4 A5 A6

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 5c PCL XL PostScript 3 z bezpośrednim drukowaniem PDF (v1.6) SIDM
czcionki i znaki	86 skalowalnych czcionek PCL 1 czcionka bitmapowa 10 czcionek TrueType 136 czcionek Adobe PostScript Type 1

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Hi-Speed LPT IEEE 1284 dwukierunkowe równoległe Ethernet 10/100/1000 Base-TX Ethernet

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 81 kg
szerokość produktu	654.5 mm
głębokość produktu	623 mm
wysokość produktu	471 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
---	----------------------

zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 17 °C
max 27 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 1500 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows Vista (32-bit & 64-bit), Windows 2000 Workstation (SP3 lub nowsze), Windows 2000 Professional (SP3 lub nowsze), Windows Server 2000 (SP3 lub nowsze), Windows Advanced Server 2000 (SP3 lub nowsze), Windows XP Professional, Windows XP Professional x64, Windows XP Home, Windows Server 2003, Windows Server 2003x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008x64, Windows Server 2000 (SP4)
Mac OS	Mac OS X 10.3 – 10.6.1

Gwarancja

rozszerzona gwarancja OKI	24 miesiące (lub 3 lata gwarancji po darmowej rejestracji na stronie www.okiwarranty.com/3year) - w serwisie
---------------------------	--