



Epson - AcuLaser C3900DTN

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Epson - pojemnik na zużyty toner (C13S050595)	pojemniki na zużyty tusz/toner	114.46 zł
Epson - toner C13S050593 (black)	tonery	696.33 zł
Epson - bęben C13S051201 (yellow)	bębny	707.79 zł
Epson - bęben C13S051202 (magenta)	bębny	707.79 zł
Epson - bęben C13S051203 (cyan)	bębny	707.79 zł
Epson - bęben C13S051204 (black)	bębny	707.79 zł
Epson - fuser (C13S053041)	fusery	931.32 zł
Epson - toner C13S050594 (2x black)	tonery	994.76 zł
Epson - toner C13S050590 (yellow)	tonery	1 033.89 zł
Epson - toner C13S050591 (magenta)	tonery	1 033.89 zł
Epson - toner C13S050592 (cyan)	tonery	1 033.89 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)	8.29 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	8.29 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	59.98 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	59.98 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
szybkość procesora	800 MHz
miesięczne obciążenie	do 120000 stron
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	768 MB
poziom hałasu	max 70 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	600x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 30 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 30 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 12.9 sekund
czas nagrzewania	do 39 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 210 g/m ²
ilość podajników w standardzie	3
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
ręczne podawanie nośników	nie
maksymalna liczba podajników papieru	3
standardowa pojemność podajników	do 850 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 850 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 200 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 92 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 148 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 B6 F4 Executive DL Letter GLT Legal GLG HLT 16K UK Quarto etykiety koperty (C6, ISO-B5, Com-10) SP Folio Foolscap pocztówki

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PDF
emulacja	PCL 5c PCL 5e PCL 6 Postscript 3

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Hi-Speed Ethernet
wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP: TCP/IPv4, TCP/IPv6, IP/Sec, DHCP, SNMP v1/v2c/v3, BootP, ARP, HTTP v1.1, HTTPS, SMTP v1, SNTp, SLP v2, DDNS, WSD, AutoIP, Ping AppleTalk: EtherTalk Netware: IPX/SPX

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 25 kg
szerokość produktu	419 mm
głębokość produktu	520 mm
wysokość produktu	330 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 15 % max 85 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 30 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V) 220–240 V \pm 10%, prąd zmienny \pm 3 Hz / 4,6 A
zużycie energii	średnio 1200 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 7, Windows Vista (32/64 bit), Windows XP (32/64 bit), Windows 2000, Windows Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2008R2 (64 bit)
Mac OS	Mac OSX 10.3.9 lub nowszy

Zawartość Opakowania

hardware	urządzenie Epson AcuLaser C3900, karta gwarancyjna kabel zasilający
software	instrukcja obsługi (CD), sterowniki i programy pomocnicze (CD), oprogramowanie (CD)

Gwarancja

on site	12 miesięcy - naprawa u klienta
----------------	---------------------------------