



Epson - AcuLaser C2800N

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Epson - fuser (C13S053025)	fusery	731.09 zł
Epson - zespół przenoszący (C13S053024)	jednostki transferu	731.09 zł
Epson - toner C13S051158 (yellow)	tonery	1 079.82 zł
Epson - toner C13S051159 (magenta)	tonery	1 079.82 zł

AKCESORIA

Epson - dupleks (C12C802301)	akcesoria	1 476.00 zł
Epson - pamięć DDRAM 128 MB (7012051)	akcesoria	385.89 zł
Epson - pamięć DDRAM 256 MB (7012079)	akcesoria	598.80 zł
Epson - pamięć DDRAM 512 MB (7012080)	akcesoria	1 197.58 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	15.28 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	15.28 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	71.65 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	71.65 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
szybkość procesora	400 MHz
miesięczne obciążenie	do 60000 stron
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	128 MB
maksymalna pamięć	640 MB
poziom hałasu	max 63 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800 dpi RIT
rozdzielczość druku w kolorze	4800 dpi RIT (Resolution Improvement Technology)
szybkość drukowania mono	do 25 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 20 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 15 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 15 sekund
czas nagrzewania	do 30 sekund
automatyczny druk dwustronny	opcja
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 216 g/m²

ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
ręczne podawanie nośników	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak na 550 arkuszy
maksymalna liczba podajników papieru	3
standardowa pojemność podajników	do 400 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 950 arkuszy z opcjonalnym podajnikiem na 550 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76.2 mm max 98.4 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 220 mm max 355.6 mm
obsługiwane formaty nośników	DIN A4, A5, B5, LT, GLT, HLT, LGL, GLG, ISO-B5, EXE, DIN C5

Języki i Emulacje

emulacja	ESC/Page-Color PostScript 3 ESCP 2 I239X PDF 1.3 PCL 5c PCL 6
czcionki i znaki	skalowane 84 ESC/Page, 95 PCL5c, 80 PCL6, 17 PS3 Bitmapowe 7 ESC/Page, 5 PCL5c, 1 PCL6 Krój czcionki 10 ESC/P2, 8 FX, 8 I239X

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Hi-Speed Ethernet 10/100 Base-TX Ethernet
wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP: SNMP, HTTP, TELNET, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS*1, SNTP, SSDP, SLP (*1 mDNS wird mit Bonjour verwendet) Microsoft Network: Auto-IP, SSDP MS Network (NetBEUI): SNMP AppleTalk: SNMP

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 24 kg
waga w opakowaniu	ok. 39 kg
szerokość produktu	408 mm
głębokość produktu	577 mm
wysokość produktu	477 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 15 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 220 V bis 240 V ±10 %/50 Hz oder 60 Hz ± 3 Hz/4,0
zużycie energii	średnio 750 W

Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows Windows 2000,
Windows XP,
Windows Server 2003,
Windows Vista,
Windows XP x64 Edition,
Windows Server 2003,
Windows x64 Edition,
Windows Vista x64 Edition

Mac OS Mac OS 10.2.810.4.X ,10.4.X Intel-Mac

Gwarancja

on site 24 miesiące - naprawa u klienta