



Samsung - CLP-415NW

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Samsung - pojemnik na zużyty toner (CLT-W504)	pojemniki na zużyty tusz/toner	82.83 zł
Samsung - toner CLT-K504S (black)	tonery	362.73 zł
Samsung - toner CLT-C504S (cyan)	tonery	396.12 zł
Samsung - toner CLT-M504S (magenta)	tonery	396.12 zł
Samsung - toner CLT-Y504S (yellow)	tonery	396.12 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - toner zamiennik CLT-C504 (cyan) LAM	tonery	101.28 zł
Lambda - toner zamiennik CLT-K504 (black) LAM	tonery	101.28 zł
Lambda - toner zamiennik CLT-M504 (magenta) LAM	tonery	101.28 zł
Lambda - toner zamiennik CLT-Y504 (yellow) LAM	tonery	101.28 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-K504S (black) BP	tonery	262.20 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-C504S (cyan) BP	tonery	265.52 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-M504S (magenta) BP	tonery	265.52 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-Y504S (yellow) BP	tonery	265.52 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-C504S (cyan) BP OH! GREEN	tonery	284.13 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-M504S (magenta) BP OH! GREEN	tonery	284.13 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-Y504S (yellow) BP OH! GREEN	tonery	284.13 zł
Black Point - toner zamiennik CLT-K504S (black) BP OH! GREEN	tonery	285.98 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/małe biuro
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	14.51 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	4.05 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	80.54 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	20.94 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
szybkość procesora	533 MHz Dwurdzeniowy procesor (główny: 533 MHz / pomocniczy: 150 MHz.)
miesięczne obciążenie	do 40000 stron
wydajność startowego zasobnika z tonerem czarnym	do 1000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność startowego zasobnika z tonerem kolorowym	do 700 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 2500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do 1800 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	768 MB
poziom hałasu	max 50 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	600x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 18 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 18 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 16 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 16 sekund

automatyczny druk dwustronny	nie
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
ręczne podawanie nośników	nie
opcjonalny podajnik papieru	nie
maksymalna liczba podajników papieru	2
standardowa pojemność podajników	do 251 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 251 arkuszy
pojemność podajnika (koperty)	do 20 sztuk
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 100 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier o niskiej gramaturze papier o wysokiej gramaturze karty papier dziurkowany przeźroczca papier wstępnie zadrukowany papier ekologiczny papier archiwalny papier bond etykiety koperty papier kolorowy papier błyszczący
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 Letter Legal Oficio Folio B5 (JIS) B5 (ISO) Executive pocztówki koperty (Monarch, No-10, DL, C5, C6, No 9)

Języki i Emulacje

emulacja	PCL 5Ce PCL 6c Postscript 3 PDF V1.7 SPL (Samsung Printer Language)
----------	---------------------------------------------------------------------------------

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Ethernet 10 / 100 / 1 000 Base Tx wireless interfejs bezprzewodowy 802.11b/g/n

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 16.62 kg
-----------------------	--------------

szerokość produktu 420 mm
głębokość produktu 426 mm
wysokość produktu 264 mm

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii średnio 380 W
Energy Star nie

Wymagania Systemowe

Windows Windows XP (32 / 64-bitowy),
Windows 2003 Server (32 / 64-bitowy),
Windows Vista (32 / 64-bitowy),
Windows 2008 Server(32 / 64-bitowy),
Windows 7(32 / 64-bitowy),
Windows 2008 Server R2
Mac OS Mac OS X 10.4 - 10.7
UNIX Różne Linux, system operacyjny Unix

Gwarancja

service 12 miesięcy - w serwisie