



HP - LaserJet Enterprise M4555h (CE738A)

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

HP - toner CE390A (black) 90A	tonery	979.76 zł
HP - toner CE390X (black) 90X	tonery	1 637.40 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - toner zamiennik CE390A (black) LAM	tonery	179.63 zł
Printé - toner zamiennik CE390X (black) PRI	tonery	194.40 zł
Printé - toner zamiennik CE390A (black) PRI	tonery	303.21 zł
Black Point - toner zamiennik CE390A nr 90 (black) BP	tonery	496.33 zł
Black Point - toner zamiennik CE390X nr 90 (black) BP	tonery	723.82 zł

AKCESORIA

HP - moduł faksu (CC487A)	akcesoria	1 799.00 zł
---------------------------	-----------	-------------

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	6.82 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	0.81 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego	do 10000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 24000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	1280 MB
maksymalna pamięć	1280 MB
pojemność dysku twardego	120 GB
miesięczne obciążenie	do 250000 stron
szybkość procesora	800 MHz
poziom hałasu	max 71 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 52 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 9.5 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	opcja
---------------------------------------	-------

Parametry Skanera

skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	tak
skanowanie do e-maila	tak
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi
kodowanie koloru	30 bit
skanowanie do chmury	tak (folder sieciowy)

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 52 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
ilość kopii na arkuszu, N-up	do 4 kopii/arkusz
maksymalna liczba kopii	9999
automatyczne kopiowanie dwustronne	tak

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 200 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	50 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność głównego podajnika papieru	do 600 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2600 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 500 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 10 sztuk
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	folie etykiety papier firmowy koperty papier wstępnie zadrukowany papier dziurkowany papier kolorowy papier szorstki papier zwykły papier o niskiej gramaturze papier bond papier ekologiczny karton
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 A6 B5 (JIS) B6 (JIS) koperty (C5, B5, C6, DL ISO) pocztówki pocztówki Dpostcard

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 5c (sterownik HP PCL 5c dostępny jedynie za pośrednictwem Internetu) PCL 6 Postscript 3 PDF v1.4
-----------------------------	---

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
-----------------------------	------------

wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 (3 wewnętrzne porty hosta USB) Ethernet (1 port sieci Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-T) EIO (1 wolne gniazdo EIO) Foreign (1 port Foreign Interface)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wireless ePrint

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 52.3 kg
waga w opakowaniu	ok. 61.37 kg
szerokość produktu	790 mm
głębokość produktu	510 mm
wysokość produktu	570 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 15 °C max 27 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (110-240V) Napięcie wejściowe (w zależności od opcji produktu): 110–127 V (+/- 10%), 60 Hz (+/- 2 Hz), 12 A; lub 220–240 V (+/- 10%), 50 Hz (+/- 2 Hz), 6 A
zużycie energii	średnio 1024 W (kopiowanie)
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 7, Windows Vista, Windows XP (z dodatkiem SP2 lub nowszym), Windows Server 2008 i 2008 R2 Edition (tylko 64-bitowy), Windows Server 2003
Mac OS	Mac OS X v10.5 lub nowszy
UNIX	UNIX (patrz http://www.hp.com/go/unix , http://www.hp.com/go/unixmodelscripts oraz http://www.hp.com/go/jetdirectunix_software)

Zawartość Opakowania

hardware	urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M4555 (uniwersalny podajnik na 100 ark.; podajnik na 500 ark.; Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Gigabit Ethernet, LaserJet, dysk Solid State Drive), kasetę z tonerem HP (standardowa pojemność), dokumentacja (instrukcja instalacji sprzętu, ulotka informująca o pomocy technicznej, plakat), kabel zasilający
software	płyta CD z oprogramowaniem i dokumentacją sterownik drukowania do systemu Windows (oddzielny sterownik HP PCL 6), ostrzeżenia SNP, sterownik drukowania do systemu Macintosh, płyta instalacyjna z oprogramowaniem do systemów Windows i Macintosh

Inne

wyświetlacz LCD	Kolorowy ekran dotykowy CGD o przekątnej 20,5 cm
IPP	nie
dysk twarde (HDD)	tak (szyfrowanie AES-128, bezpieczne wymazywanie)
drukowanie znaków wodnych	nie

Gwarancja

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