

Link do produktu: <https://computerlab.pl/drukarka-hp-color-lj-pro-m455dn-p-249836.html>

Drukarka HP Color LJ Pro M455DN

Cena brutto	2 232,45 zł
Cena netto	1 815,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PERHP-DLK0123
Kod producenta	3PZ95A#B19
Kod EAN	193905215898
Producent	Hewlett-Packard
Kolor	Tak
Maksymalne obciążenie	55000 stron/mies.
Certyfikaty	CISPR 22:2008 (International) Class A, CISPR 32:2012 (International)/ EN 55032:2012, CISPR 35:2016 (International)/ EN 55035:2017, EN 55024:2010+A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013; Other EMC approvals as required by individual countries.
Technologia druku	Laser
Przekątna ekranu	2,7"
Maksymalna rozdzielczość	600 x 600 DPI
Liczba portów USB 2.0	3
Taktowanie procesora	800 MHz
Port USB	Tak
Podajnik uniwersalny	Tak
Kolor produktu	Biały
Głębokość produktu	472 mm
Szerokość produktu	413,6 mm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Wysokość produktu	304,4 mm
Zawiera wkład(y)	Tak
Waga produktu	18,9 kg
Głębokość opakowania	379 mm
Szerokość opakowania	497 mm
Waga wraz z opakowaniem	21,6 kg
Wysokość opakowania	583 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	220 - 240 V

Zakres temperatur (eksploatacja)	15 - 32,5 °C
Zakres wilgotności względnej	30 - 70%
Typ kontroli	Przyciski
Typ ekranu	LCD
Kolorowy wyświetlacz	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Czas rozgrzewania	180 s
Tryb wyłączenia	0,08 W
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7,Windows 10,Windows 8.1,Windows 8,Windows 11
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.12 Sierra,Mac OS X 10.15 Catalina,Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 10.13 High Sierra
Kolor(y) wkładów drukujących	Purpurowy,Żółty,Cyjan,Czarny
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-PEAP,HTTPS,SSL/TLS,SNMPv3,IPSec
Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne	iOS,Android
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84433210
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	0,08 W
Waga brutto palety	538,8 g
Procesor wbudowany	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	1280 MB
Segment HP	Biznes
Wymiary palety	1200 x 1000 x 2483 mm
Rozmiary palety (Wys. x Szer. x Głęb.)	1199,9 x 1000 x 2483,1 mm (47.2 x 39.4 x 97.8")
Waga palety	538,8 kg (1187.8 funtów)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A5,A6,A4
Całkowita liczba podajników	2
Całkowita pojemność wejściowa	300 ark.
Całkowita pojemność wyjściowa	150 ark.
Cykl pracy (zalecany)	900 - 4800 stron/mies.
Dopasuj długość nośnika	127 - 356 mm
Dopasuj szerokość nośnika	76 - 216 mm
Dostosowany do pracy w sieci	Tak

Drukowanie znaków wodnych	Tak
Gramatura podajnika papieru	60 - 200 g/m2
Języki opisu strony	PDF 1.7,PCL 6,PostScript 3,PCL 5
Podwójne drukowanie	Tak
Pojemność pojemnika (czarny)	2400 stron(y)
Pojemność tacki wielozadaniowej	50 ark.
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	48 dB
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	27 stron/min
Rozdzielczość wydruku w czerni	600 x 600 DPI
Średnie zużycie energii podczas drukowania	574 W
Technologie mobilnego wydruku	Apple AirPrint,Mopria Print Service,HP ePrint
Tryby druku duplex	Automatyczna
Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star	0,437 kWh/tydz.
Typy nośników podajnika papieru	Papier typu bond,Koperty,Pocztówka,Etykieta/metka,Papier fotograficzny,Papier makulaturowy,Zwykły? czysty papier,Papier błyszczący,Szorstki papier
Wi-Fi Direct	Tak
Zużycie prądu (tryb gotowości)	16,7 W
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	9,5 s
Liczba wkładów drukujących	4
Rozmiary nośników non-ISO	16K
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B5
Pojemność pojemnika (CMY)	2100 stron(y)
Rozmiary papieru fotograficznego	10x15 cm
Rozmiary seri C ISO (C0...C9)	C6,C5
Bezpieczne drukowanie	Tak
Czcionki drukarki	Scalable,TrueType,PostScript,Windows
Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)	850 ark.
Czas wydruku pierwszej strony (w kolorze)	9,5 s
Rozmiary papieru B0...B9	B6,B5
Rozmiary kopert	DL,C6,C5,B5
Wymienne kasety	HP 415A oryginalny czarny toner HP LaserJet (2400 stron) W2030A, HP 415A oryginalny błękitny toner HP LaserJet (2100 stron) W2031A, HP 415A oryginalny żółty toner HP LaserJet (2100 stron) W2032A, HP 415A oryginalny purpurowy toner HP LaserJet (2100 stron)
Maksymalna pamięć wewnętrzna	1280 MB
Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)	150 ark.

Pojemność 2 podajnika papieru	250 ark.
Automatyczne włączanie / wyłączanie HP	Tak
Maksymalna liczba podajników	3
Rozdzielczość koloru	600 x 600 DPI
Poziom mocy akustycznej (drukowanie)	5,9 dB
Pojemność 1 podajnika papieru	50 ark.
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EPEAT Silver, Blue Angel, ENERGY STAR
Nie zawiera	Rtęci
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na warstwę palety	6 szt.
Warstwy na paletę	3 szt.
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zrównoważone technologie i materiały	Nie
Zalecana wilgotność względna podczas eksploatacji	10 - 90%
Zalecane wymagania systemu	2 GB available hard disk space Internet connection or USB port Internet browser.
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	130
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	40
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	1
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	11
HP GTIN (EAN/UPC)	191628482719
HP GTIN (EAN/UPC) with options	(A80) 889894812667; (ABT) 889894812681; (ACQ) 889894812698; (BHG) 889894812674
Poziom mocy akustycznej (gotowy)	45 dB
Poziom ciśnienia akustycznego emisji osób postronnych (gotowy)	33 dB
Ostrzeżenia	Unikaj kontaktu z płynami i wilgocią.,Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych podczas pracy.,Podłącz urządzenie do uziemionego gniazdka elektrycznego.
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-officejet-200-mobile-printer-series/model/5156327?sku=CZ993A&serialnumber=CZ993A
Manufacturer warranty	Roczna pomoc techniczna przez telefon z naprawą w miejscu instalacji, czynna 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu, 2 GB available hard disk space Internet connection or USB port Internet browser.
Prędkość druku (w kolorze, z normalną jakością, format A4/US Let	27 stron/min
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkownika (kg CO2	88

Opis produktu

- Gwarancja: F012M