

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/urzadzenie-wielof-hp-laserjet-m140w-7md72f-mfp-p-249790.html>



URZĄDZENIE WIELOF. HP LaserJet M140w 7MD72F MFP

Cena brutto	531,99 zł
Cena netto	432,51 zł
Numer katalogowy	PERHP-WLK0107
Kod producenta	7MD72F
Kod EAN	194850677267
Funkcja duplex	Nieobsługiwany
Zakres temperatur (eksploatacja)	15 - 32,5 °C
Maksymalna pamięć wewnętrzna	64 MB
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	51 dB
Pojemność 1 podajnika papieru	150 ark.
Wysokość produktu	197 mm
Maksymalna liczba podajników	1
Dopasuj szerokość nośnika	105 - 216 mm
Wymienne kasety	Czarny wkład laserowy HP 142A LaserJet (ok. 950 stron), W1420A
Szerokość produktu	360 mm
Maksymalna liczba kopii	99 kopii
Dopasuj długość nośnika	148 - 355,6 mm
Głębokość produktu	264 mm
Liczba wkładów drukujących	1
Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Wysokość opakowania	306 mm
Kopiowanie	Kopiowanie mono
Wi-Fi Direct	Tak
Waga wraz z opakowaniem	6,9 kg
Kolor(y) wkładów drukujących	Czarny
Karta gwarancyjna	Tak
Waga produktu	5,39 kg
Języki opisu strony	PCLmS,URF,PWG
Kopiowanie dwustronne	Tak
Szerokość opakowania	398 mm

HP dynamic security	Tak
Automatyczne włączanie / wyłączenie HP	Tak
Format kompresji zdjęć	BMP,PNG,TIFF,JPG,RAW
Rozmiary seri C ISO (C0...C9)	C5
Przewody	Prąd przemienny
Fax	Nie
Czas pierwszej kopii (czarna)	11 s
Głębokość opakowania	248 mm
Drukowanie	Drukowanie mono
Zawiera wkład(y)	Tak
Kolor produktu	Biały
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	8,5 s
Rozmiary kopert	DL,C5
Port USB	Tak
Rozdzielczość wydruku w czerni	600 x 600 DPI
Maksymalna rozdzielczość	600 x 600 DPI
Cykl pracy (zalecany)	100 - 1000 stron/mies.
Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)	20 kopii/min
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	411
Wi-Fi	Tak
Całkowita pojemność wyjściowa	100 ark.
Pojemność pojemnika (czarny)	300 stron(y)
Manufacturer warranty	Roczna ograniczona gwarancja,Microsoft® Windows® 11, 10, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Microsoft® Internet Explorer or Edge.
Technologia druku	Laser
Całkowita pojemność wejściowa	150 ark.
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
Maksymalne obciążenie	8000 stron/mies.
Całkowita liczba podajników	1
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	Windows Server 2008 R2 x64,Windows Server 2012 x64,Windows Server 2012 R2 x64,Windows Server 2016 x64
Ostrzeżenia	Unikaj kontaktu z tonerem, może podrażniać skórę i drogi

oddechowe.,Produkt wymaga specjalnej utylizacji, nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika.,Zachowaj ostrożność podczas obsługi urządzenia, może zawierać części pod napięciem.

Liczba portów USB 2.0	1
Bezpośrednie drukowanie	Tak
Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)	100 ark.
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	2
Typ skanera	Skaner Płaski
Sterowniki skanera	WIA,TWAIN
Czas rozgrzewania	20 s
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	48
Skanowanie	Skanowanie w kolorze
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A4,A5,A6
Zmniejszanie/powiększanie kopii	25 - 400%
Obsługiwane formaty dokumentów	PDF
Podwójne skanowanie	Nie
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	8000 stron/mies.
Emisję dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	14
Liczba użytkowników	3 użyt.
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Wielozadaniowy, All in One	Tak
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	460
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Taktowanie procesora	500 MHz
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Wersja sterownika twain	2,1
HP GTIN (EAN/UPC)	829160703084
Bluetooth	Tak
Głębokość koloru wejścia	24 bit
Typy nośników podajnika papieru	Etykieta/metka,Koperty,Zwykły? czysty papier,Pocztówka
Funkcja automatycznego dopasowania	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Napięcie wejściowe AC	220 - 240 V

Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star	0,255 kWh/tydz.
Poziom ciśnienia akustycznego emisji osób postronnych (gotowy)	16 dB
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84433100
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Typ kontroli	Przyciski
Poziom mocy akustycznej (gotowy)	23 dB
Narzędzia do zarządzania HP	HP Printer Assistant (UDC), HP Device Toolbox
Poziomy skali szarości	256
Typ ekranu	LCD
Technologie mobilnego wydruku	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Zalecana wilgotność względna podczas eksploatacji	30 - 70%
Kraj pochodzenia	Wietnam
Pozycjonowanie na rynku	Dom i biuro
Technologia skanowania	CIS
Zalecane wymagania systemu	Microsoft® Windows® 11, 10, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Microsoft® Internet Explorer or Edge., Roczna ograniczona gwarancja
Przewodowa sieć lan	Nie
Pojemność pamięci wewnętrznej	64 MB
Skanuj do	WIA, TWAIN, Oprogramowanie
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na warstwę palety	12 szt.
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b
Podwójne drukowanie	Nie
Segment HP	Mały-średni biznes
Zrównoważone technologie i materiały	Obniżenie zużycia papieru nawet o 50% dzięki modułowi automatycznego druku dwustronnego
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.14 Mojave
Marginesy przy druku (górny, dolny, lewy, prawy)	2 mm
Maksymalny obszar wydruku	216 x 355.6 mm
Rozmiary nośników non-ISO	Listowy
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10, Windows 11

Windows	
Maksymalny obszar skanowania	216 x 297 mm
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	20 stron/min
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Blue Angel,ENERGY STAR,EPEAT Silver
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	600 x 400 DPI
Gramatura podajnika papieru	65 - 120 g/m2
Poziom mocy akustycznej (drukowanie)	6,2 dB
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)	150 ark.
Bezpieczne drukowanie	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F012M