



HPPARTNER.pl
Netland Computers
62-800 Kalisz
ul. Wrocławska 35
tel: 62 754 22 63
doradca@hppartner.pl

Drukarka HP Color LaserJet Enterprise 5700dn A4 43ppm

Cena brutto: 3 718,00 zł

Cena netto: 3 022,76 zł

Koszty wysyłki: GRATIS przy płatności przelewem / +35 zł pobranie.

Marketing Description

Przekształć swoje procesy pracy za pomocą zaawansowanych możliwości w kompaktowej obudowie. Od prędkości drukowania po kolorowe panele – zdobądź elastyczne konfiguracje, które wyjdą naprzeciw Twoim potrzebom każdego dnia. A wszystko to, chroniąc Twój biznes przed ewoluującymi cyberzagrożeniami. Drukarka obsługująca zabezpieczenia dynamiczne. Niektóre drukarki HP są przeznaczone do użytku wyłącznie z wkładami wyposażonymi w nowy lub używany układ albo obwód elektroniczny firmy HP. Te drukarki wykorzystują dynamiczne zabezpieczenia do blokowania wkładów z nieoryginalnym układem lub obwodami elektronicznymi. Okresowe aktualizacje oprogramowania sprzętowego pozwolą utrzymać skuteczność tych zabezpieczeń oraz zablokują wcześniej działające wkłady. Używany układ lub obwód elektroniczny firmy HP umożliwi korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładów.

Product Features

- Zwiększ wydajność dzięki skalowalnym konfiguracjom, które zapewnią Ci maksymalną produktywność i wyjdą naprzeciw dużym potrzebom w zakresie drukowania.
- Uzyskaj funkcjonalność, której potrzebujesz, dzięki bezprecedensowym, elastycznym konfiguracjom – tworzonym na zamówienie. Zoptymalizuj swoje urządzenie pod kątem potrzeb biznesowych i budżetu.
- Dostosuj swoje wrażenia z drukowania dzięki połączonym z chmurą aplikacjom HP Workpath. Dostęp do spersonalizowanych treści oraz integracja papierowych i cyfrowych procesów pracy.
- Dzięki temu, że HP Sure Start zawsze działa za kulisami, kod operacyjny (BIOS) jest automatycznie sprawdzany podczas uruchamiania i naprawia się, jeśli zostanie naruszony.

Ogólne

Typ drukarki	Drukarka grupy roboczej - laser - kolorowy
Liczba Użytkowników	Liczba użytkowników - 5-15
Lokalizacja	Angielski, niemiecki, hiszpański, francuski, włoski / Europa
Drukarka	
Konfiguracja Pojemnika z Tonerem	Cyjan, magenta, żółty, czarny
Prędkość drukowania	Do 43 str/min - Czerń i biel (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm) Do 45 str/min - Czerń i biel (ISO/IEC 24734) - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Do 69 str/min - pozioma czarna - A5 (148 x 210 mm) Do 60 str/min - pionowa czarna - A5 (148 x 210 mm) Do 43 str/min - kolor (ISO/IEC 24734) Do 69 str/min - kolorowy krajobraz - A5 (148 x 210 mm) Do 60 str/min - kolorowy portret - A5 (148 x 210 mm) Do 43 cali na minwę - Dupleks czerń i biel - A4 (210 x 297 mm) Do 43 cali na minwę - kolor dwustronne - A4 (210 x 297 mm) Do 45 cali na minwę - Dupleks czerń i biel - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Do 45 cali na minwę - kolor dwustronne - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)
Wbudowane urządzenia	Kolorowy ekran dotykowy 4,3", obrotowy
Rozmiar ekranu podglądu	4.3"

Technologia przyłączenia	Przewodowa
Interfejs	Gigabit LAN, USB 3.0, host USB 3.0, USB 2.0 — host
Możliwe AirPrint	Tak
Maksymalna Rozdzielczość (B&W)	1200 x 1200 dpi
Maksymalna Rozdzielczość (Kolor)	1200 x 1200 dpi
Technologia wygładzania obrazu	HP ImageREt 3600
Automatyczny dupleks	Tak
Obsługa PostScript	Standard
Standardowe języki drukarki	PCL 6, PCL 5C, PostScript 3, PDF
Dołączone czcionki	105 x TrueType 92 x PostScript 3
Sposób zarządzania kolorami	Mopria
Cechy drukarki	Technologia Instant-on, Automatyczne Włączanie, Automatyczne wyłączanie, kieszeń integracji sprzętu (2. generacji), świadectwo Mopria, kalibracja PANTONE, Pojemnik TerraJet, wydruk walk-up z USB, tryb uśpienia o niskim poborze mocy
Obsługa nośników	Podajnik papieru na 550 arkuszy, taca uniwersalna na 100 arkuszy
Procesor	
Procesor	1.4 GHz
RAM	
Zainstalowana pamięć RAM (Maks.)	1.5 GB / 3.5 GB (maks.)
Ilość slotów	1

Puste sloty		0
Pamięć flesztowa		
Pamięć flesztowa		16 GB
Obsługa nośników		
Typy nośników	Koperty, etykiety, papier zwykły, papier fotograficzny, papier bezdrzewny bond, papier makulaturowy, papier z dziurkowany, papier ze wstępnym nadrukiem, pocztówki, papier błyszczący	
Klasa nośników		A4/Legal
Max rozmiar nośnika		Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimalny format nośnika (standardowo)		64 mm x 127 mm
Maksymalny rozmiar nośnika (standardowo)		216 mm x 1200 mm
Rozmiary nośników	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), 100 x 150 mm, 100 x 148 mm, JIS B5 (182 x 257 mm), Oficio (216 x 343 mm), RA4 (215 x 305 mm)	
Rozmiary kopert	Międzynarodowy DL (110 x 220 mm), Międzynarodowy C5 (162 x 229 mm), Międzynarodowy C5 (162 x 229 mm), International C6 (114 x 162 mm), Monarch (98,4 x 190,5 mm), US No 9 (98,6 x 225,6 mm), US No 10 (104,7 x 241,3 mm)	
Gramatura nośnika		60 g/m ² - 220 g/m ²
Całkowita pojemność nośników		650 arkusze
Podajniki nośników	Podajnik wielofunkcyjny: 1 x automatyczny - 100 arkusze - Legal (216 x 356 mm) waga: 60 g/m ² - 220 g/m ² Taca wejściowa: 1 x automatyczny - 550 arkusze - Legal (216 x 356 mm) waga: 60 g/m ² - 220 g/m ² Taca wyjściowa: 1 x automatyczny - 250 arkusze	
Maks. pojemność nośników		2300 arkusze

Pojemność tac wyjściowych		250 arkusze
Cykl pracy		
Normatywny cykl pracy(maks.)		80000 strony
Zalecana ilość miesięczna		2000–10000 str.
Praca w sieci		
Praca w sieci		Serwer wydruków
Protokół zdalnego zarządzania	IPv4, IPv6, IPP 2.0, SLP, DHCP, SNMP 2, SNMP 3, HTTP, HTTPS, Telnet, TFTP	
Protokoły zabezpieczeń i charakterystyka	Apple Bonjour, SSL, 802.1x, Kerberos, LDAP, obsługa IPv6, EAP-PEAP, EAP-TLS, TLS	
Rozszerzenie / połączenie		
Połączenia	1 x USB 3.0 1 x host USB 3.0 1 x USB 2.0 — host 1 x Gigabit LAN - RJ-45	
Różne		
Dołączone materiały eksploatacyjne	1 x Toner (czarny) - do 3500 stron 1 x Toner (cyjan) - do 3000 stron 1 x Toner (magenta) - do 3000 stron 1 x Toner (żółty) - do 3000 stron	
Cechy	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)	
Zgodność z normami	DE-UZ 219, UL, cUL, RCM, TUV, GS, BSMI, CCC, PSB, CE/EMC, CECP, SEPA, IT ECO Declaration, KOECO, CISPR 32:2015 Class A, CISPR 32:2015 (Międzynarodowa) Klasa B, EN 55032:2015 + A11:2020 Class A, CISPR 35:2016 (Międzynarodowa), EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021, FCC CFR 47 Część 15 Klasa B, ICES-003 issue 7 Class A, certyfikat FCC Class A, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, IEC 62368-1:2014, EN 62368-1:2014, EN 60825-1:2014 + A11:2021, IEC 60825-1:2014, Laser Class 1, EN 62479:2010, IEC 62479:2010, LVD 2014/35/EU, UC CoC, UL 62368-1-2014 Second Edition, CSA C22.2 No. 62368-1-14, 21 CFR 1040.10, 21 CFR 1040.11, IEEE 802.3az	

Typ Gniazda Zabezpieczającego	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Zasilacz	Zasilacz - wewnętrzna
Wymagane napięcie	AC 230 V
Wymagana częstotliwość	50/60 Hz
Zużycie energii w trybie aktywności	605.3 wat
Zużycie energii w stanie czuwania	40.1 wat
Zużycie energii w stanie uśpienia	1.1 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny	Windows 11, Windows 10, Microsoft Windows 7, Android, IOS, Linux, Google Chrome OS, Apple macOS Monterey 12.0, Apple macOS Big Sur, Apple macOS Catalina
Wymagania systemowe - informacje szczegółowe	HD 2 GB
Standardy ochrony środowiska	
EPEAT Compliant	EPEAT Gold
Blue Angel	Tak
ENERGY STAR	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - 1 rok - u użytkownika - czas reakcji: następny dzień roboczy
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy	10 °C
Maksymalna temperatura pracy	32.5 °C

Dopuszczalna wilgotność	10 - 80% RH
Emisja dźwięku (w stanie czuwania)	23 dBA
Emisja dźwięku (w czasie pracy)	53 dBA
Wymiary i waga	
Szerokość	50 cm
Głębokość	46 cm
Wysokość	41.5 cm
Waga	31.14 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość (transport)	59.8 cm
Głębokość (transport)	49.8 cm
Wysokość (transport)	65.2 cm
Waga (transport)	34.3 kg