

# Urządzenie wielofunkcyjne HP DeskJet 4220e



**Cena : 419,90 zł**

Nr katalogowy : **26348**

Stan magazynowy : **niski**

Średnia ocena : **brak recenzji**

**Rodzaj urządzenia :** Drukarka wielofunkcyjna

**Technologia druku:** Strumieniowa - kolorowy

**Normatywny cykl pracy(maks.) :** 1000 strony

**Zalecana ilość miesięczna :** 100 - 300 stron

**Cechy wyświetlacza :** Wyświetlacz LCD ikon

**Dostępność Połączenia :** Tak

**Interfejs:** USB 2.0, Wi-Fi(n), Bluetooth 4.2

**Możliwe AirPrint :** Tak

**Cechy urządzenia biurowego:** Certyfikat Mopria, HP Instant Ink, drukowanie z urządzeń mobilnych, skanuj do PDF, z HP+

**Kolor obudowy:** Niebieska bryza

## **-Pamięć-**

**Pamięć standardowa:** 64 MB

**Maks. pamięć obsługiwana:** 64 MB

**Pamięć flesztowa:** 24 MB

## **-Kopiowanie-**

**Maksymalna prędkość kopiowania:** Do 6 str/min (mono) / do 3 str/min (kolor)

**Maksymalna rozdzielczość kopiowania:** Do 300 x 300 dpi (mono) / do 300 x 300 dpi (kolor)

**Maks. kopii:** 9

## **-Drukowanie-**

**Technologia Inkjet:** HP Thermal Inkjet

**Konfiguracja dyszy:** 328 dyszy (czarny), 588 dyszy (kolor)

**Maksymalna rozdzielczość drukowania:** Do 1200 x 1200 dpi (mono) / do 4800 x 1200 dpi (kolor)

**Maksymalna prędkość drukowania:** Do 8.5 str/min (mono) / do 5.5 str/min (kolor)

**Konfiguracja pojemnika z atramentem :** 1 kartridże czarny pigmentowy, 1 kartridż kolorowy (cyan, magenta, żółty)

**Paleta kolorów atramentu:** Cyan, magenta, żółty, czarny pigment

**Kolor:** 4 kolory atramentu

**Sterowniki drukarki / Emulacje:** PCL 3 GUI, PCLm, URF

**Czas pierwszego wydruku czarno-białego:** 15 sek

**Czas pierwszego wydruku w kolorze:** 19 sek

## **-Skanowanie-**

**Element skanujący:** CIS

**Rozdzielczość optyczna:** 1200 x 1200 dpi

**Głębina Skali Szarości:** 8-bit

**Głębina koloru:** 24-bit

## **-Obsługa dokumentów i nośników-**

**Maks. format oryginału:** 216 x 297 mm

**Rodzaj oryginału:** Arkusze

**Pojemność podajnika dokumentów:** 35 arkusze

**Min rozmiar nośnika:** 76 x 127 mm

**Max rozmiar nośnika:** A4/Legal

**Min waga nośnika:** 60 g/m

**Max waga nośnika:** 300 g/m

**Min. Gramatura Nośnika (lb):** 16 lbs

**Maks. Gramatura Nośnika (lb):** 145 lbs

**Rodzaj obsługiwanych nośników:** Koperty, papier zwykły, karty, etykiety, papier fotograficzny

**Rozmiary obsługiwanych nośników:** ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), 101,6 x 152,4 mm, 76 x 127 mm, 127 x 177,8 mm, 203.2 x 254 mm

**Rozmiar koperty:** Międzynarodowy DL (110 x 220 mm)

**Format zdjęć bez marginesów:** 216 x 297 mm

**Pojemność nośników standardowych:** 60 arkusze

**Maks. pojemność nośników:** 60 arkusze

**Pojemność tac odbiorczych:** 25 arkusze

**Obsługa dokumentów i nośników - szczegóły:** ADF - 35 arkusze Taca wejściowa - 60 arkusze waga: 60 g/m - 300 g/m Taca wyjściowa - 25 arkusze

**Prędkość:** Drukowanie: do 20 str/min (A4) - czarno-biały draft Drukowanie: do 16 str/min (A4) - kolor roboczy Drukowanie: do 8.5 str/min (A4) - B/W (ISO) Drukowanie: do 5.5 str/min (A4) - kolor (ISO) Drukowanie: 65 sek (10 x 15 cm (4"x6")) - normalna jakość fotograficzna

Kopiowanie: do 6 str/min - B/W (ISO) Kopiowanie: do 3 str/min - kolor (ISO) Skanowanie: do 2.5 cali na minię (A4) - czarno-biały normal

**Skanowanie:** do 2.5 cali na minię (A4) - kolor normalne Skanowanie: do 2.5 cali na minię (Letter A) - czarno-biały normal **Skanowanie:** do 2.5 cali na minię (Letter A) - kolor normalne

**-Połączenia-**

**Interfejsy:** 1 x USB 2.0

**Obsługiwane systemy operacyjne:** Windows 10, Chrome OS, macOS 10.14, macOS 10.15, Windows 11, macOS 11, macOS 12 Monterey, macOS Ventura 13.0

**Dołączone oprogramowanie:** Software HP Printer

**-Zasilanie-**

**Wymagane napięcie:** AC 120/230 V (50/60Hz)

**Zużycie energii w trybie czuwania:** 2.8 wat

**Zużycie energii w spoczynku:** 1.53 wat

**-Różne-**

**Dołączone materiały eksploatacyjne:** Pojemnik z tuszem (czarny) - HP 305 1 x pojemnik z tuszem (trójkolorowy) - HP 305

**Zgodność ze standardami:** FCC CFR47 Part 15, IEC 61000-4-2:2008, IEC 61000-4-8:2009, EN 62311:2008, IEC 60950-1:2005 + A1:2009

+ A2:2013, IEC 61000-4-4:2012, IEC 61000-4-6:2013, EN 50663:2017, IEC 62368-1: 2014, EN 50665:2017, EN 301 489-1 V2.2.3, ICES-003

issue 7, EN 55032:2015+A11:2020 Class B, IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, IT ECO Declaration, IEC

61000-4-11:2004+A1:2017, EN 301 489-17 V3.2.4, IEC 61000-4-3:2020, IEC 61000-4-5:2014+A1:2017

**-Wymiary i waga-**

**Szerokość:** 42.8 cm

**Głębokość:** 33.2 cm

**Wysokość:** 20 cm

**Waga:** 4.82 kg

**-Wielkość i waga (ładunek)-**

**Szerokość transportowa:** 47.5 cm

**Głębokość transportowa:** 24.2 cm

**Wysokość transportowa:** 40.5 cm

**Waga transportowa:** 6.19 kg

**-Parametry środowiska-**

**Emisja dźwięku:** 55 dBA (podczas pracy)

**Minimalna temperatura pracy:** 5 °C

**Maksymalna temperatura pracy:** 40 °C

**Dopuszczalna wilgotność:** 15 - 80% RH(non-condensing)

---