

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-envy-inspire-7221e-aio-print-scan-copy-emea-surf-blue-printer-15ppm10ppm-p-240322.html>



HP ENVY Inspire 7221e AiO Print Scan Copy EMEA Surf Blue Printer 15ppm/10ppm

Cena brutto	650,04 zł
Cena netto	528,48 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4376640
Kod producenta	2H2N1B#686
Kod EAN	195908882527

Opis produktu

Opis

Pracuj, ucz się i twórz z drukarką, która wydrukuje wszystko, co tylko zechcesz – od wysokiej jakości zdjęć aż po najpotrzebniejsze dokumenty. Wybierz HP+, czyli inteligentny system drukowania, który pozwala zachować łączność i gotowość do druku niemal z dowolnego miejsca

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 umożliwia korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładów.

To jest drukarka obsługująca technologię HP+. Wybierz opcję HP+ podczas konfiguracji urządzenia, aby aktywować korzyści. HP+ wymaga konta HP, ciągłego połączenia z internetem oraz wyłącznego korzystania z oryginalnych wkładów HP z atramentem przez cały okres eksploatacji drukarki.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dedykowany podajnik papieru fotograficznego zapewnia bezproblemowe drukowanie**
Wbudowany podajnik papieru fotograficznego pozwala drukować zdjęcia w różnych rozmiarach.
- **Automatyczne drukowanie dwustronne**
Oszczędność czasu i papieru podczas drukowania dokumentów firmowych i codziennego użytku dzięki automatycznemu drukowaniu dwustronnemu.
- **Mobilna wielozadaniowość**
Wykorzystaj aplikację HP Smart do bezproblemowego drukowania, skanowania i kopiowania z dowolnego urządzenia.
- **Zrównoważona konstrukcja**
Zrównoważona konstrukcja zawierająca ponad 45% przetworzonego plastiku.
- **Dwustronne drukowanie zdjęć**
Dodaj własny tekst, korzystając z funkcji dwustronnego drukowania fotografii w formacie 10 × 15 cm w aplikacji HP Smart.
- **Wysokiej jakości kolorowe zdjęcia jak z ekranu telefonu**
Drukuj fotografie w żywych kolorach, które wyglądają jak z ekranu telefonu.

Produkt:

Nazwa:

HP ENVY Inspire 7221e AiO Print Scan Copy EMEA Surf Blue
Printer 15ppm/10ppm

Opis:

HP ENVY Inspire 7221e All-in-One - Drukarka wielofunkcyjna - kolorowy - strumieniowa - 216 x 297 mm (oryginalny) - A4/Legal (nośnik) - do 13 str/min (kopiowanie) - do 15 str/min (drukowanie) - 125 arkusze - USB 2.0, Wi-Fi(ac), Bluetooth - z HP 1 rok dodatkowej gwarancji dzięki aktywacji HP+ podczas konfiguracji

EAN:	0195908882527
Gwarancja producenta:	12 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Drukarka wielofunkcyjna
Usługi powiązane:	HP 1 rok dodatkowej gwarancji dzięki aktywacji HP+ podczas konfiguracji
Technologia druku:	Strumieniowa - kolorowy
Normatywny cykl pracy(maks.):	1000 strony
Zalecana ilość miesięczna:	300 - 400 kartek
Rozmiar przekątnej ekranu:	2.7"
Wyświetlacz Obsługa Kolorów:	Kolor
Cechy wyświetlacza:	Wyświetlacz dotykowy
Dostępność Połączenia:	Tak
Interfejs:	USB 2.0, Wi-Fi(ac), Bluetooth LE
Mozliwe AirPrint:	Tak
Cechy urządzenia biurowego:	Wbudowana wyszukiwarka, automatyczny czujnik kartek, certyfikat Mopria, Wydruk Mobilny, HP Instant Ink, HP Auto-Off Technology
Lokalizacja:	Europa Wschodnia
Pamięć	
Pamięć standardowa:	256 MB
Maks. pamięć obsługiwana:	256 MB
Kopiowanie	
Maksymalna prędkość kopiowania:	Do 13 str/min (mono) / do 6 str/min (kolor)
Maksymalna rozdzielczość kopiowania:	Do 600 x 600 dpi (mono) / do 600 x 600 dpi (kolor)
Półtony w Skali Szarości:	256
Maks. powiększenie dokumentu:	400%
Maks. zmniejszenie dokumentu:	25%
Maks. kopii:	50
Automatyczny duplex:	Tak
Cechy kopiowania:	Kopiowanie dokumentów tożsamości, porównanie, przesunięcie marginesu, zmiana rozmiaru
Drukowanie	
Technologia Inkjet:	HP Thermal Inkjet
Konfiguracja dyszy:	704 dysze (czarne), 684 dysze (kolor)
Maksymalna rozdzielczość drukowania:	Do 1200 x 1200 dpi (mono) / do 4800 x 1200 dpi (kolor)
Maksymalna prędkość drukowania:	Do 15 str/min (mono) / do 10 str/min (kolor)
Konfiguracja pojemnika z atramentem:	1 kartridże czarny pigmentowy, 1 kartridż kolorowy (cyan, magenta, żółty)
Paleta kolorów atramentu:	Cyjan, magenta, żółty, czarny pigment
Kolor:	4 kolory atramentu
Sterowniki drukarki / Emulacje:	PCL 3 GUI
Automatyczny duplex:	Tak
Czas pierwszego wydruku czarno-białego:	16 sek
Czas pierwszego wydruku w kolorze:	18 sek
Skanowanie	
Element skanujący:	CIS
Rozdzielczość optyczna:	1200 x 1200 dpi
Rozdzielczość interpolacji:	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:	97.79 x 127 mm
Max rozmiar nośnika:	A4/Legal
Min waga nośnika:	70 g/m ²
Max waga nośnika:	300 g/m ²
Min. Gramatura Nośnika (lb):	16 lbs
Maks. Gramatura Nośnika (lb):	80 lbs
Rodzaj obsługiwanych nośników:	Koperty, papier zwykły, papier makulaturowy, papier fotograficzny, papier niskogramaturowy, papier błyszczący, papier matowy
Rozmiary obsługiwanych 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), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), 100 x 150 mm, 101,6 x 152,4 mm, 101.6 x 127 mm, 127 x 177,8 mm, 203.2 x 254 mm

Rozmiar koperty:	US No 10 (104,7 x 241,3 mm), Międzynarodowy DL (110 x 220 mm), Japanese Chou No 3 (120 x 235 mm), International C6/C5 (114 x 229 mm)
Format zdjęć bez marginesów:	216 x 297 mm
Pojemność nośników standardowych:	125 arkusze
Maks. pojemność nośników:	125 arkusze
Pojemność tac odbiorczych:	60 arkusze
Obsługa dokumentów i nośników - szczegóły:	Taca wejściowa - 125 arkusze rozmiar: 97.79 x 127 mm - Legal (216 x 356 mm) waga: 70 g/m ² - 300 g/m ² Taca wyjściowa - 60 arkusze ADF - 35 arkusze - 216 x 297 mm
Prędkość:	Drukowanie: do 15 str/min (Letter A) - B/W (ISO) Drukowanie: do 10 str/min (Letter A) - kolor (ISO) Drukowanie: do 22 str/min (Letter A) - czarno-biały draft Drukowanie: do 20 str/min (Letter A) - kolor roboczy Drukowanie: 45 sek (10 x 15 cm (4"x6")) - kolor normalne Kopiowanie: do 13 str/min (Letter A) - B/W (ISO) Kopiowanie: do 6 str/min (Letter A) - kolor (ISO) Kopiowanie: do 22 str/min (Letter A) - czarno-biały draft Kopiowanie: do 15 str/min (Letter A) - kolor roboczy Skanowanie: do 8 str/min (Letter A) - czarno-biały normal Skanowanie: do 3.5 str/min (Letter A) - kolor normalne
Połączenia	
Interfejsy:	1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B
Obsługiwane systemy operacyjne:	MS Windows 7, MS Windows XP SP3, MS Windows Vista, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Chrome OS, macOS 10.13 lub nowsza wersja, Windows 11 Software HP Printer
Dołączone oprogramowanie:	
Zasilanie	
Wymagane napięcie:	AC 120/230 V (50/60Hz)
Zużycie energii podczas pracy:	14 wat
Zużycie energii w trybie czuwania:	4.9 wat
Zużycie energii w spoczynku:	1.05 wat
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Matowy papier fotograficzny, błyszczący papier fotograficzny
Dołączone materiały eksploatacyjne:	1 x pojemnik z tuszem (czarny) - do 125 stron - HP 303 1 x pojemnik z tuszem (żółty/cyjan/magenta) - do 120 stron - HP 303
Zgodność ze standardami:	BSMI, GS, CCC, EAC, IEC 61000-4-2:2008, EN 55032:2012+AC:2013 Class B, UL 62368-1, IEC 60950-1:2005 (ed.2)+A1:2009+A2:2013, EN 55035:2017, EN 62368-1:2014+A11:2017, IEC 62368-1: 2014, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009 + A12:2011 + A2:2013
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 1 rok
Wymiary i waga	
Szerokość:	46 cm
Głębokość:	38.3 cm
Wysokość:	19.1 cm
Waga:	6.91 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	57 cm
Głębokość transportowa:	25.4 cm
Wysokość transportowa:	46.4 cm
Waga transportowa:	8.66 kg
Parametry środowiska	
Emisja dźwięku:	52 dBA (podczas pracy)
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 80%

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.