

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-hp-neverstop-laser-mfp-1200w-p-1700.html>



Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner HP Neverstop Laser MFP 1200w

Cena brutto	690,00 zł
Cena netto	560,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	4 dni
Kod producenta	4RY26A 1200w
Kod EAN	193015495777
Producent	HEWLETT- PACKARD

Opis produktu

☐☐ Dla kogo jest ta drukarka?

Dla małych biur i użytkowników domowych, którzy szukają taniego w eksploatacji urządzenia laserowego z Wi-Fi, skanerem i kopiarką w jednym.

☐☐ Krótko o urządzeniu

HP Neverstop Laser 1200w to pierwsze na świecie urządzenie laserowe z systemem dosypywania tonera zamiast kartridża. Zapewnia bardzo niski koszt druku i prostą obsługę dzięki tonerowi w kasecie uzupełniającej.

☐ Najważniejsze funkcje

Druk, skan, kopiowanie ▼

Wielofunkcyjne urządzenie 3w1 dla małego biura.

Bezkartridżowy system tonera ▼

Łatwe napełnianie tonera w kilka sekund bez bałaganu.

Szybki druk do 20 str./min ▼

Efektywna praca nawet przy większych nakładach dokumentów.

Łączność Wi-Fi i USB ▼

Drukuj z komputera, telefonu lub tabletu.

ADF na 40 arkuszy ▼

Ułatwia kopiowanie i skanowanie wielostronicowych dokumentów.

Wysoka jakość HP LaserJet ▼

Ostry, trwały wydruk dokumentów biznesowych.

Oszczędność energii HP Auto-Off ▼

Funkcja automatycznego oszczędzania energii w trybie uśpienia.

Ekologiczna konstrukcja ▼

Zużywa do 80% mniej materiałów eksploatacyjnych niż klasyczne drukarki laserowe.

☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	HP Neverstop Laser 1200w
EAN producenta	0193905256603
Technologia	Laser mono (druk/kopia/skan)
Rozdzielczość druku	do 600 × 600 dpi
Szybkość druku	do 20 stron/min (A4)
Łączność	USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n
Podajnik papieru	250 arkuszy + ADF 40 arkuszy
Klasa energetyczna	ENERGY STAR® / Blue Angel • Zużycie: druk 365 W, gotowość 2,2 W
Wymiary (s×g×w)	380 × 293 × 287 mm
Waga	ok. 8,7 kg
Materiały eksploatacyjne	Toner HP W1103A / W1103AD • Bęben HP W1106A

♻️ Stan urządzenia i zawartość zestawu

Urządzenie używane po przeglądzie technicznym — toner na poziomie ok. **80%**, bęben **100%**. W pełni sprawne, gotowe do pracy. Może posiadać drobne ślady użytkowania nie wpływające na działanie.

- ☐☐ W zestawie: drukarka HP 1200w, toner W1103A (80%), bęben W1106A (100%), kabel zasilający
- ☐☐**Rekomia / Gwarancja:** 12 miesięcy. Zwrot 14 dni dla zakupów na odległość.

☐☐ Informacje o producencie

Producent: HP Inc Polska Sp. z o.o.

Adres: ul. Szturmowa 2a, 02-678 Warszawa

Kontakt e-mail: support@hp.com

Nazwy produktów i znaki towarowe należą do HP Inc. i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.

☐ Najczęściej zadawane pytania

Jaki toner pasuje? ▼

HP W1103A (2500 str.), HP W1103AD (zestaw 2×) oraz bęben HP W1106A.

Czy drukuje dwustronnie? ▼

Druk jednostronny, obsługa dupleksu ręcznego.

Czy automatycznie skanuje i kopiuje dwustronnie z ADF (DADF)? ▼

Nie, ADF jednostronny - skanuje jedną stronę na raz.

Czy można drukować z telefonu? ▼

Tak, przez HP Smart App (Android / iOS).

Czy można dosypywać toner samodzielnie? ▼

Tak - prosty system uzupełniania za pomocą butli HP Neverstop.

Jaki jest koszt strony? ▼

Bardzo niski - ok. 1 gr za stronę przy tonerze oryginalnym.

☐☐ Materiały eksploatacyjne (HP W1103 / W1106)

Toner HP W1103A

Wydajność: ~2500 stron

[Zobacz produkt](#)

Toner HP W1103AD (2x)

Zestaw - wydajność: ~5000 stron

[Zobacz produkt](#)

Bęben HP W1106A

Wydajność: ~20 000 stron

[Zobacz produkt](#)

HP Neverstop Laser 1200w

[Sprawdź dostępność](#)

Informacja o bezpieczeństwie

ista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa drukarek atramentowych i laserowych oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko porażenia prądem:
 - * Upewnij się, że drukarka jest podłączona do gniazdka z uziemieniem.
 - * Nie dotykaj kabla zasilającego mokrymi rękami.
2. Ryzyko oparzeń:
 - * Poczekaj, aż drukarka ostygnie przed wymianą materiałów eksploatacyjnych.
3. Ryzyko dla wzroku (drukarki laserowe):
 - * Unikaj patrzenia w wiązkę lasera podczas pracy drukarki.
4. Ryzyko pożaru:
 - * Nie umieszczaj drukarki w pobliżu materiałów łatwopalnych.
 - * Regularnie czyść wnętrze drukarki, aby usunąć nagromadzony kurz i resztki papieru.
5. Ryzyko uszkodzenia słuchu (drukarki igłowe):
 - * Używaj drukarki w cichym otoczeniu lub stosuj słuchawki ochronne.

6. Ryzyko dla dzieci:

- * Umieść drukarkę poza zasięgiem dzieci.
- * Nie pozwalaj dzieciom na zabawę materiałami eksploatacyjnymi.

7. Ryzyko skaleczeń:

- * Uważaj na ostre krawędzie wewnątrz drukarki.
- * Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany materiałów eksploatacyjnych.

8. Ryzyko zatrucia:

- * Nie wdychaj oparów tonera.
- * Utylizuj zużyte materiały eksploatacyjne zgodnie z lokalnymi przepisami.

9. Ryzyko obrażeń:

- * Umieść drukarkę na stabilnej powierzchni, aby zapobiec jej przewróceniu się.
- * Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na drukarce.

10. Ryzyko związane z konserwacją:

- * Przed czyszczeniem odłącz drukarkę od zasilania.
- * Używaj tylko przeznaczonych do tego środków czyszczących.

11. Ostrzeżenia dot. baterii (jeśli dotyczy):

- * Nie wrzucaj baterii do ognia.
- * Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.

12. Ryzyko alergii:

- * Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany tonera.