

**INFORMACJE O PRODUKCIE:**

Nazwa: Toner
Marka: JetWorld
Przeznaczenie*: HP LaserJet Pro M402d (C5F92A), HP LaserJet Pro M402dn (C5F94A), HP LaserJet Pro M402n (C5F93A), HP LaserJet Pro M426dw MFP (F6W13A), HP LaserJet Pro M426fdn MFP (F6W14A), HP M426fdw MFP
Kod OEM: cf226x
Kod JW: JW-H226XN
Rodzaj: 100% NOWY

Wydajność: 9000 stron przy 5% pokryciu strony A4 wg normy ISO/IEC 19752

Średnia wydajność tonera uzyskana podczas przeprowadzanych testów kartridża marki JetWorld o indeksie katalogowym JW-H226XN będącym produktem równoważnym do tonera cf226x produkcji HP, wynosi około 9243 stron A4 o pokryciu określonym w normie ISO/IEC 19752.

Kolor: BLACK

Wyciąg z raportu z testów wydajnościowych zgodny z normą ISO/IEC 19752:

| | | | |
|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Wydajność średnia: | 9243 | Odchylenie standardowe: | 55 |
| Poziom ufnosci(przy 90%) | 9242 | | |
| Liczba kaset testowanych | 9 | Liczba kaset w obliczeniach | 9 |
| Procedura wstrząśnięcia | nie użyto | Tryb pracy | Ciągły (100 stron / praca) |
| liczba urządzeń w teście | 3 | Model komputera | IBM lenovo |
| System operacyjny | MS Windows XP Professional SP2 | Wersja sterownika | 16.0.18003.616 |
| Oprogramowanie | Adobe Reader 9 | Orientacja papieru | pionowa |
| Użyte media | Xerox Economy | Klasa papieru | C |
| Wersja strony testowej | ISO/IEC 19752 Monochrome Test Page | Data testu | 1.02-15.02.2018 |

| KASETA** | Symbol produktu | Urządzenie *** | Model drukarki | temperatura min/śr/max | Wilgotność min/śr/max | Wydajność kaset y | użyta w kalkulacji |
|-------------|-----------------|----------------|----------------|------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| JW-H226XN/1 | cf226x | M402d/1-Ton | M402d | 23/24/25 | 51%/55%/59% | 9218 | tak |
| JW-H226XN/2 | cf226x | M402d/1-Ton | M402d | 23/24/25 | 50%/55%/60% | 9234 | tak |
| JW-H226XN/3 | cf226x | M402d/1-Ton | M402d | 23/24/25 | 51%/55%/59% | 9187 | tak |
| JW-H226XN/4 | cf226x | M402d/2-Ton | M402d | 23/24/25 | 51%/55%/59% | 9241 | tak |
| JW-H226XN/5 | cf226x | M402d/2-Ton | M402d | 23/24/25 | 51%/55%/59% | 9171 | tak |
| JW-H226XN/6 | cf226x | M402d/2-Ton | M402d | 23/24/25 | 52%/54%/56% | 9321 | tak |
| JW-H226XN/7 | cf226x | M426dw/1-Ton | M426dw | 23/24/25 | 50%/55%/60% | 9211 | tak |
| JW-H226XN/8 | cf226x | M426dw/1-Ton | M426dw | 23/24/25 | 51%/55%/59% | 9287 | tak |
| JW-H226XN/9 | cf226x | M426dw/1-Ton | M426dw | 23/24/25 | 50%/55%/60% | 9324 | tak |

* Wszystkie nazwy i znaki towarowe stanowią własność ich właścicieli i zostały użyte jedynie w celu identyfikacji produktu

** Numer kasety jest oznaczeniem nadawanym na potrzeby raportu. Produkty dostępne w sprzedaży nie posiadają numeru kasety.

*** Numer drukarki jest indywidualnym oznaczeniem nadawanym zgodnie z Wykazem Drukarek Testowych