

Link do produktu: <https://computerlab.pl/hp-15a-oryginalny-wklad-z-czarnym-tonerem-laserjet-p-250330.html>

HP 15A oryginalny wkład z czarnym tonerem LaserJet

Cena brutto	330,92 zł
Cena netto	269,04 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMJM
Kod producenta	C7115A
Kod EAN	725184518454
Producent	Hewlett-Packard
Skrzynie zbiorcze (zewnątrzne) na paletę	130 szt.
Waga brutto palety	154 g
Rodzaj naboju z atramentem	Standardowa wydajność
Wydajność stron z czarnym tonerem	2500 stron(y)
Segment HP	Mały-średni biznes
Maksymalna liczba palet w stosie	4 szt.
Rozmiar palety (EU)	1154 x 732 x 1129 mm
Wymiary palety	1158 x 975 x 1118 mm
Waga palety	154,2 kg (340 funtów)
Maksymalna liczba kartonów na stercie	20 szt.
Produktów na palecie	130 szt.
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Skrzynie zbiorcze (zewnątrzne) na warstwę palety	5 szt.
Warstwy na paletę	26 szt.
Produkty na paletę (UE)	100 szt.
Waga palety (UE)	128 g
Kompatybilność z marką	HP
Opakowanie zbiorcze (zewnątrzne) na warstwę palety (UE)	20 szt.
Ostrzeżenia	Unikać kontaktu skóry i oczu z tonerem.,Nie wyrzucać tonera do zwykłego śmietnika. Oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.,Nie wdychać pyłu tonera.
Piktogram(y) zagrożenia	GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące
Całkowita ilość materiałów pochodzących z recyklingu użytych do	19%

Głębokość opakowania	122 mm
Technologia druku	Druk laserowy
Kompatybilność	Tonery HP 15 są kompatybilne z: HP LaserJet 1000, 1200, 1220, 3330
Model	Oryginalny
Kod OEM	C7115A
Ilość sztuk	1
Głębokość produktu	344 mm
Szerokość produktu	122 mm
Wysokość produktu	196 mm
Waga produktu	750 g
Ilość	1 szt.
Szerokość opakowania	344 mm
Waga wraz z opakowaniem	1,03 kg
Wysokość opakowania	196 mm
Kraj pochodzenia	Stany Zjednoczone,Chiny
Zakres temperatur (eksploatacja)	15 - 32,5 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Wymiary opakowania (SxGxW)	344 x 122 x 196 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 40 °C
Kolor(y) wkładów drukujących	Czarny

Opis produktu

- Gwarancja: G024M