

Link do produktu: <https://computerlab.pl/hp-650a-oryginalny-wklad-z-purpurowym-tonerem-laserjet-p-250359.html>

HP 650A oryginalny wkład z purpurowym tonerem LaserJet

| | |
|---|---|
| Cena brutto | 1 894,22 zł |
| Cena netto | 1 540,02 zł |
| Dostępność | Dostępność - bardzo mała ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCGRAMLE |
| Kod producenta | CE273A |
| Kod EAN | 884962161197 |
| Producent | Hewlett-Packard |
| Produktów na palecie | 60 szt. |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 10 - 95% |
| Kod zharmonizowanego systemu (HS) | 84439990 |
| Waga brutto palety | 177,4 g |
| Rodzaj naboju z atramentem | Standardowa wydajność |
| Wydajność stron z kolorowym tonerem | 15000 stron(y) |
| Segment HP | Enterprise |
| Maksymalna liczba palet w stosie | 20 szt. |
| Rozmiar palety (EU) | 1185 x 770 x 1049 mm |
| Wymiary palety | 1150 x 1000 x 1269 mm |
| Kolor(y) wkładów drukujących | Purpurowy |
| Skrzynie zbiorcze (zewnątrzne) na paletę | 60 szt. |
| Skrzynie zbiorcze (zewnątrzne) na warstwę palety | 12 szt. |
| Warstwy na paletę | 5 szt. |
| Produkty na paletę (UE) | 36 szt. |
| Waga palety (UE) | 114,6 g |
| Kompatybilność z marką | HP |
| Opakowanie zbiorcze (zewnątrzne) na warstwę palety (UE) | 9 szt. |
| HP GTIN (EAN/UPC) | 829160703084 |
| Całkowita ilość materiałów pochodzących z recyklingu użytych do | 17% |
| Głębokość opakowania | 188 mm |
| Technologia druku | Druk laserowy |
| Kompatybilność | Tonery HP 650 są kompatybilne z: HP LaserJet Enterprise M750 |

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Model | Oryginalny |
| Kod OEM | CE273A |
| Ilość sztuk | 1 |
| Głębokość produktu | 188 mm |
| Szerokość produktu | 492 mm |
| Wysokość produktu | 225 mm |
| Waga produktu | 1,8 kg |
| Ilość | 1 szt. |
| Szerokość opakowania | 492 mm |
| Waga wraz z opakowaniem | 2,62 kg |
| Wysokość opakowania | 225 mm |
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Kraj pochodzenia | Japonia |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 15 - 27 °C |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 70% |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -20 - 40 °C |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M