

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/activejet-atm-216cn-toner-zamiennik-konica-minolta-tn216c-supreme-26000-stron-niebieski-p-321158.html>



Activejet ATM-216CN Toner (zamiennik Konica Minolta TN216C; Supreme; 26000 stron; niebieski)

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 214,99 zł |
| Cena netto | 174,79 zł |
| Numer katalogowy | EXPACJTMI0018 |
| Kod producenta | ATM-216CN |
| Kod EAN | 5901443099154 |
| Kolor | Cyan |
| Kraj pochodzenia | Polska |
| Certyfikaty | ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 28000, TÜV Rheinland (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE, Konica Minolta Bizhub: C220, C280, C360. Develop Ineo: +220, +280, +360. |
| Kolor(y) wkładów drukujących | Cyjan |
| Dodatkowe informacje | Tusz w 100% nowy |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | CE |
| Stan produktu | Nowy |
| Ilość sztuk | 1 |
| Kompatybilność | Konica Minolta Bizhub: C220, C280, C360. Develop Ineo: +220, +280, +360., ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 28000, TÜV Rheinland (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE |
| Wydajność stron z kolorowym tonerem | 26000 stron(y) |
| Cechy dodatkowe opakowania | Pudełko kartonowe |
| Wielopak | Nie |
| Klasa jakości | A+ |
| Wbudowany zespół bębna | Nie |
| Produkt | Toner |
| Ostrzeżenia | Unikaj kontaktu z oczami i skórą.,Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.,Nie wdychać pyłu. |
| Technologia druku | Druk laserowy |

| | |
|------------------------------------|--|
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -20 - 40 °C |
| Model | Zamiennik |
| Ilość na paczkę | 1 szt. |
| Wersja | Supreme |
| Kompatybilność marki | Konica Minolta |
| Kod producenta | ATM-216CN |
| Opis blokowy | Activejet Toner |
| Typ | Zamiennik |
| Kompatybilność z marką | Konica Minolta |
| Modele kompatybilne | Bizhub C220, Bizhub C280 |
| Rodzaj dostawy | Jednopak |
| Eksploatacja kompatybilna | TN-216C |
| Kod OEM | Konica Minolta TN216C |
| Pasuje do urządzeń | Konica Minolta |
| Ilość kaset z kolorowym tonerem | 1 |
| Wydajność (strony A4) | 26000 stron |
| Piktogram(y) zagrożenia | GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska |
| Technologia | New |

Opis produktu

- Gwarancja: G060M