

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lexmark-55b2h00-kaseta-z-tonerem-1-szt-oryginalny-czarny-p-208658.html>



Lexmark 55B2H00 kaseta z tonerem 1 szt. Oryginalny Czarny

Cena	1 318,12 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCN24
Kod producenta	55B2H00
Kod EAN	734646709958
PKWiU	20.59.12.0

Opis produktu

- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Wysoka (XL) wydajność
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 15000 stron(y)
- **Model:** Oryginalny
- **Kompatybilność z marką:** Lexmark
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Głębokość opakowania:** 370 mm
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,18 kg
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84439990
- **Ostrzeżenia:** Produkt wymaga specjalnej utylizacji. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika., Unikać kontaktu z oczami, skórą i odzieżą., Unikać wdychania pyłu/rozpylonej cieczy.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Wysoka (XL) wydajność
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 15000 stron(y)
- **Model:** Oryginalny
- **Kompatybilność z marką:** Lexmark
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 370 mm
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,18 kg

Pozostałe funkcje:

-
- **Technologia druku:** Druk laserowy

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84439990

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt wymaga specjalnej utylizacji. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika., Unikać kontaktu z oczami, skórą i odzieżą., Unikać wdychania pyłu/rozpylonej cieczy.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska