

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lexmark-55b2000-kaseta-z-tonerem-1-szt-oryginalny-czarny-p-266999.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lexmark 55B2000 kaseta z tonerem 1 szt. Oryginalny Czarny

Cena	452,74 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCNNH
Kod producenta	55B2000
Kod EAN	734646709941
PKWiU	20.59.12.0

Opis produktu

- **Ilość sztuk:** 1
- **Model:** Oryginalny
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 3000 stron(y)
- **Kompatybilność z marką:** Lexmark
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 970 g
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 370 mm
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84439990
- **Ostrzeżenia:** Unikać wdychania pyłu/rozpylonej cieczy., Produkt wymaga specjalnej utylizacji. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika., Unikać kontaktu z oczami, skórą i odzieżą.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Cechy:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Model:** Oryginalny
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 3000 stron(y)
- **Kompatybilność z marką:** Lexmark

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 970 g
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 370 mm

Pozostałe funkcje:

- **Technologia druku:** Druk laserowy

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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