

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lexmark-55b2h00-high-yield-return-programme-toner-cartridge-p-237522.html>



LEXMARK 55B2H00 High Yield Return Programme Toner Cartridge

Cena brutto	1 787,94 zł
Cena netto	1 453,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3880748
Kod producenta	55B2H00
Kod EAN	734646709958

Opis produktu

Opis

Niezmiennie wyjątkowa jakość obrazów. Wyjątkowy zrównoważony rozwój. Innowacyjny system drukowania niewymagający potrząsania. Wybierz oryginalne materiały eksploatacyjne firmy Lexmark, aby uzyskać oryginalną jakość wydruku.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Kluczowy dla doskonałego działania**

Niezmiennie wyjątkowa jakość obrazów. Wyjątkowy zrównoważony rozwój. Innowacyjny system drukowania niewymagający potrząsania.

- **Utrzymuj niskie koszty i wysoką jakość**

Utrzymuj niskie koszty początkowe i wysoką jakość dzięki oryginalnym kasetom Lexmarka.

Produkt:

Nazwa:

LEXMARK 55B2H00 High Yield Return Programme Toner Cartridge

Opis:

Lexmark - Wysoka Wydajność - czarny - oryginał - Toner LCCP, LRP - dla Lexmark MS331dn, MS431dn, MS431dw, MX331adn, MX431adn

EAN:

0734646709958

Gwarancja producenta:

12 miesięcy

Ogólne

Szerokość transportowa:

17 cm

Głębokość transportowa:

37 cm

Wysokość transportowa:

16 cm

Waga transportowa:

1.18 kg

Materiał eksploatacyjny

Typ materiału eksploatacyjnego:

Toner

Technologia druku:

Laserowa

Kolor:

Czarny

Ilość w komplecie:

1 szt.

Wydajność kasety tonera:

Wysoka Wydajność

Własności kasety tonera:

Toner Unison

Uzysk:

Do 15000 stron ISO/IEC 19752

Różne

Typ ceny:

Lexmark Cartridge Collection Program, Lexmark Return Program (LRP)

Informacja o kompatybilności

Kompatybilne z:

Lexmark MS331dn, MS431dn, MS431dw, MX331adn, MX431adn

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
