

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/toner-5k-cyan-78c2xce-p-211757.html>

## Toner 5K Cyan 78C2XCE



Cena brutto	<b>1 074,99 zł</b>
Cena netto	<b>873,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ETLEX78C2XCE001</b>
Kod producenta	<b>78C2XCE</b>
Kod EAN	<b>734646656368</b>
Liczba w opakowaniu jednostkowym	<b>1</b>
Rodzaj wkładu	<b>Toner</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Kolor (mat.eksp.)	<b>Błękitny (cyan)</b>
Wydajność (mat.eks.)	<b>5000</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>

### Opis produktu

#### Kaseta z tonerem błękitnym Lexmark 78C2XCE Contract o ekstra wysokiej wydajności

##### Najlepiej razem

Oryginalne materiały eksploatacyjne Lexmarka są zaprojektowane tak, aby działały jak najlepiej Razem z drukarką Lexmark, zapewniając doskonałą jakość druku od pierwszej do ostatniej strony.

##### Toner Unison

Niezbędna dla wydajności systemu drukowania Lexmarka, unikalna formuła tonera Unison konsekwentnie zapewnia wyjątkową jakość obrazu, zapewnia niezawodność systemu drukowania przez długi czas i sprzyja doskonałej trwałości - a wszystko to w innowacyjnym systemie drukowania bez wstrząsów.

##### Wysoka wydajność

Zmaksymalizuj oszczędności i ciesz się najwyższą jakością dzięki oryginalnym nabojom Lexmarka. Wkłady o wysokiej wydajności oferują niższy koszt w przeliczeniu na stronę i zawierają więcej stron niż wkłady o standardowej wydajności. Idealny do druku wysokonakładowego.

##### Program zwrotu kaset firmy Lexmark

Ochrona środowiska nigdy nie była łatwiejsza. Poddaj recyklingowi wszystkie używane materiały eksploatacyjne Lexmarka, pozwalając nam zająć się szczegółami. To proste, inteligentne i zawsze bezpłatne.

##### Korporacyjne kasety

Kierując się naszym zaangażowaniem w społeczną odpowiedzialność biznesu i kierując się zasadami zerowej ilości odpadów i gospodarki o obiegu zamkniętym, wkłady Lexmark A4 CS / CX i MS / MX Corporate stanowią dalszy postęp w zakresie innowacji w zakresie zrównoważonego rozwoju dostarczanych przez system druku tonera Unison. Jego cykl życia przebiega w całości w UE - od produkcji do wykorzystania, aż po regenerację i z powrotem - zapewniając korzyści społeczne i środowiskowe lokalnej gospodarce.