

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

BATERIA SŁUCHOWA , 675, 4SZT., TYPU ENERGIZER EN-349252

- › Najtrwalsze bezrtęciowe baterie Energizer do aparatów słuchowych
- › Baterie z technologią PowerSeal chronią Twoje urządzenia
- › Dzięki specjalnemu dozownikowi Energizer EZ Turn & Lock baterie można łatwo wyjmować zawsze kiedy są potrzebne
- › Dłuższe paski z wyraźnie oznakowanym rozmiarem i kolorem ułatwiają zakup i obsługę baterii
- › Opakowanie w 100% podlega recyklingowi a baterie zawierają 0% rtęci, co niweluje negatywny wpływ na środowisko
- › Perforowaną część wierzchnią opakowania można oderwać, co pozwala zmniejszyć jego wymiar
- › Rozmiar: 675
- › 4 szt. w j.s.

Energizer



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	EN-349252
Numer Celcen	13-00455
Kod kreskowy	7638900349252
Nazwa produktu	Bateria słuchowa , 675, 4szt., typu ENERGIZER EN-349252
Opis	Najtrwalsze bezrtęciowe baterie Energizer do aparatów słuchowych; baterie z technologią PowerSeal chronią Twoje urządzenia; dzięki specjalnemu dozownikowi Energizer EZ Turn & Lock baterie można łatwo wyjmować zawsze kiedy są potrzebne; dłuższe paski z wyraźnie oznakowanym rozmiarem i kolorem ułatwiają zakup i obsługę baterii; opakowanie w 100% podlega recyklingowi a baterie zawierają 0% rtęci, co niweluje negatywny wpływ na środowisko; perforowaną część wierzchnią opakowania można oderwać, co pozwala zmniejszyć jego wymiar; rozmiar: 675; 4 szt. w j.s.
Kategoria	Baterie
Klasa	Standard
Marka	ENERGIZER

KOLOR

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

CECHA

Produkt	Bateria słuchowa
Typ	675
W ofercie od	2015-07

WYMIARY

Rozmiar	675
---------	-----

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
------------------------	----------

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

BATERIA SŁUCHOWA , 675, 4SZT., TYPU ENERGIZER EN-349252

Hit	Standard
-----	----------

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

CPV	31411000-0
-----	------------

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargibiurowe.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze żmudnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Zespół, PrzetargiBiurove.pl