

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/drukarka-etykiet-niimbot-d11-bezprzewodowa-biala-p-6670.html>



Drukarka etykiet Niimbot D11 bezprzewodowa (biała)

Cena	139,00 zł
Numer katalogowy	270507181
Kod producenta	043262
Kod EAN	6972842742162

Opis produktu

Przenośna drukarka etykiet Niimbot D11 (biała)

Niimbot D11 pozwala drukować etykiety bez użycia tuszu. Pracuje bezprzewodowo i wyróżnia się kompaktową konstrukcją. Jej rozdzielczość wynosi 203 dpi. Łączy się z kompatybilnym urządzeniem poprzez Bluetooth, a obsługę ułatwia dedykowana aplikacja. Co więcej, w zestawie znajdziesz kabel ładowania i jedną rolkę, która wystarcza na 160 sztuk etykiet.

Przydatna na co dzień

Przenośna drukarka Niimbot D11 ułatwi organizację zarówno w pracy, jak i w domu. Etykiety wykorzystasz do oznaczenia teczek z dokumentami, kabli, pojemników z żywnością czy kosmetykami. Pozwoli też drukować ceny produktów, oznaczać je kodami EAN i terminami przydatności. Co więcej, etykiety są wolne od szkodliwego BPA.

Dedykowana aplikacja

Obsługę drukarki ułatwia aplikacja Niimbot, która współpracuje z systemami operacyjnymi Android i iOS. Z jej poziomu wydrukujesz treści etykiet z wybranym stylem czcionki i rozmiarem, dodasz emotikony, kody kreskowe produktów, kody QR i tabele. Możesz też stworzyć druk seryjny, termin przydatności produktów itp. Ciesz się swobodą użytkowania dzięki D11.

Lekka i kompaktowa

Drukarka wyróżnia się przenośną konstrukcją - jej wymiary to 132 x 79 x 29 mm, a waga nie przekracza 182 g. Z powodzeniem przechowasz ją na przykład w szufladzie biurka. Co więcej, pracuje bezprzewodowo - została wyposażona w akumulator o pojemności 1500 mAh, a dołączony do zestawu kabel micro USB ułatwi ładowanie. Co więcej, została wyposażona w praktyczną smycz, która ułatwia transport produktu.

W zestawie

- drukarka
- kabel USB-A do micro USB
- rolka z etykietami (wystarcza na 160 szt.)
- instrukcja obsługi

Producent	Niimbot
Model	D11
Kolor	biały
Wymiary	132 x 79 x 29 mm
Waga	182 g
Czas ładowania	3.5 - 4 h
Pojemność akumulatora	1500 mAh

Rozdzielczość	203 dpi
Połączenie bezprzewodowe	Bluetooth
Moc	4 dBm
Napięcie wejściowe	5 V DC, 1A
Szerokość etykiety	12 mm
Port ładowania	micro USB
Temperatura robocza	5°C - 40°C
Rodzaj	termiczna
Materiał	ABS