

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/blender-przenosny-bc151eunv-ninja-niebieski-p-234314.html>



Blender przenośny BC151EUNV NINJA niebieski

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 209,10 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | AGDNIJMIB0019 |
| Kod producenta | BC151EUNV |
| Kod EAN | 622356273145 |
| PKWiU | 27.51.21.0 |

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Model:** Blender sportowy
- **Kolor panelu sterowania:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Zdejmowana pokrywa:** Tak
- **Części wodoodporne:** Tak
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Moc:** 14,4 W
- **Maksymalny czas ładowania:** 2 h
- **Szerokość produktu:** 90 mm
- **Waga produktu:** 790 g
- **Głębokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 270 mm
- **Ilość prędkości:** 1
- **Pojemność miski:** 0,53 l
- **Rozgniatacz do lodu:** Tak
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,2 kg
- **Głębokość opakowania:** 90 mm
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Wysokość opakowania:** 320 mm
- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Nie zawiera:** Bisfenol A (BPA)
- **Materiał obudowy:** Plastik

Specyfikacja:

Cechy:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Model:** Blender sportowy
- **Kolor panelu sterowania:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Zdejmowana pokrywa:** Tak
- **Części wodoodporne:** Tak

Moc:

- **Źródło zasilania:** Bateria

-
- **Moc:** 14,4 W
 - **Maksymalny czas ładowania:** 2 h

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 90 mm
- **Waga produktu:** 790 g
- **Głębokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 270 mm

Wydajność:

- **Ilość prędkości:** 1
- **Pojemność miski:** 0,53 l
- **Rozgniatacz do lodu:** Tak
- **Typ kontroli:** Przyciski

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,2 kg
- **Głębokość opakowania:** 90 mm
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Wysokość opakowania:** 320 mm

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Nie zawiera:** Bisfenol A (BPA)

Materiał:

- **Materiał obudowy:** Plastik