

Karta produktu:

Akumulator Ni-MH R03 AAA 800mAh 1,2V (Ready 2 Use) Panasonic Eneloop BLISTER 2szt.

PANASONIC



Producent:	PANASONIC
Symbol:	50.0780
Kod producenta:	BK-4MCDE/2BE
Kod EAN:	5410853064268

Opis produktu**AKUMULATORKI AAA 800 mAh Ni-MH R03 1.2 V BLISTER 2 szt. Panasonic Eneloop****Odnawialna energia na wyciągnięcie ręki | PANASONIC BK-4MCDE/2CP**

Akumulatorki **Panasonic Eneloop AAA** to **ekologiczny** sposób na zasilenie Twoich urządzeń. Niklowo-wodorkowe akumulatory o pojemności **800 mAh** zostały fabrycznie naładowane za pomocą **energii słonecznej**, przez co są gotowe do użycia zaraz po wyjęciu z opakowania.

Dzięki specjalnej konstrukcji pozwalają na ponowne naładowanie ogniów do aż **2100 razy**. Akumulatorki umożliwiają pracę w niskich temperaturach (do **-20°C**) oraz utrzymują efektywną pojemność na poziomie **70% po 10 latach od naładowania**, gwarantując pewne działanie nawet w ekstremalnych warunkach.

Opakowanie (blister) zawiera 2 sztuki akumulatorków.

**Najważniejsze zalety:**

- Możliwość ponownego ładowania do **2100 razy**
- Utrzymanie **70%** pojemności **po 10 latach**
- Doskonała wydajność w niskich temperaturach, aż **do -20°C**
- **Ekologiczne** – fabrycznie naładowane przy użyciu energii słonecznej
- **Ni-MH** (niklowo-wodorkowy) akumulator bez efektu



pamięci



Dane techniczne:

- Producent: **Panasonic**
- Symbol baterii: **BK-4MCDE/2CP**
- Typ ogniwa: **Ni-MH (niklowo-wodorkowy)**
- Pojemność minimalna: **800 mAh**
- Napięcie: **1.2 V**
- Średnica: **10.5 mm**
- Wysokość: **44.5 mm**
- Ilość w blistrze/opakowaniu: **2 szt.**



Zastosowanie

Akumulatorki Eneloop są doskonałym wyborem dla urządzeń o małym i średnim zużyciu energii, takich jak:

- Telefony DECT
- Piloty zdalnego sterowania
- Lampy solarne
- Urządzenia fitness
- Urządzenia medyczne



Opis producenta:

Panasonic to renomowana marka globalna z ponad stuletnią historią. Firma zajmuje się produkcją szerokiej gamy produktów elektronicznych, od sprzętu AGD i rozwiązań audio-video, po zaawansowane urządzenia elektroniczne i komponenty przemysłowe.

Panasonic przede wszystkim koncentruje się na harmonii z naturą i promuje zrównoważone rozwiązania, zapewniając trwałość oraz efektywność swoich produktów, w tym zaawansowanych baterii i akumulatorów.

Panasonic

