

Karta produktu:

Akumulator Ni-MH R6 AA 2500mAh 1,2V (Ready 2 Use) Panasonic Eneloop Pro BLISTER 2szt.

PANASONIC



Producent:	PANASONIC
Symbol:	50.0792
Kod producenta:	BK-3HCDE/2BE
Kod EAN:	5410853064145

Opis produktu

MOCNE AKUMULATORKI AA 2500 mAh Ni-MH R6 1.2 V BLISTER 2 szt. Panasonic Eneloop PRO

Odnawialna energia na wyciągnięcie ręki | PANASONIC BK-3HCDE/2BE

Akumulatorki **Panasonic Eneloop PRO AA** to **ekologiczny** sposób na zasilenie Twoich urządzeń. Niklowo-wodorkowe akumulatory o pojemności **2500 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 ogniw do aż **500 razy**. Akumulatorki umożliwiają pracę w niskich temperaturach (do **-20°C**) oraz utrzymują efektywną pojemność na poziomie **85% po 12 miesiącach od naładowania**, gwarantując pewne działanie nawet w ekstremalnych warunkach.

Opakowanie (blister) zawiera 2 sztuki akumulatorków.



Najważniejsze zalety:

- Możliwość ponownego ładowania do **500 razy**
- Utrzymanie **85%** pojemności **po 12 miesiącach**
- 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-3HCDE**
- Typ ogniwa: **Ni-MH (niklowo-wodorkowy)**
- Pojemność minimalna: **2500 mAh**
- Napięcie: **1.2 V**
- Średnica: **14.5 mm**
- Wysokość: **50.5 mm**
- Ilość w blistrze/opakowaniu: **2 szt.**



Zastosowanie

Akumulatorki Eneloop PRO są doskonałym wyborem dla urządzeń o małym, średnim, jak i dużym 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

