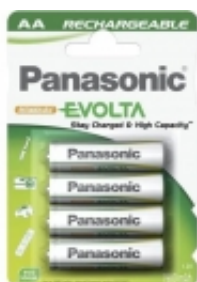


Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulatorek-nimh-aa-r6-panasonic-evolta-1900mah-p-8509.html>

Akumulatorek NiMH AA R6 Panasonic Evolta 1900mAh

Cena brutto	16,53 zł
Cena netto	13,44 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08986

Opis produktu

Wysokiej jakości ogniwa nowej generacji, wyprodukowane przez czołowego producenta - firmę **Panasonic**. Akumulatorki **EVOLTA** łączą w sobie zalety standardowych ogniw Ni-MH, oraz baterii alkalicznych.

Główne cechy akumulatorów Evolta:

- **Akumulatory gotowe do użycia przez 365 dni** -

Używaj > ładuj > przechowuj > używaj. Do roku przechowywania akumulatory Evolta zachowują aż do 80% mocy

- **Ready to Use** -

Kup > otwórz > używaj natychmiast. Nowe akumulatory Panasonic Evolta opuszczają fabrykę w pełni naładowane, dlatego mogą być użyte zaraz po zakupie.

- **Akumulator na całe życie** -

Do 1600 cykli ładowań, dla wielu osób będą to akumulatory na całe życie!

- **Niezawodność** -

Odpowiedni do zastosowań w większości urządzeń, w dużej rozpiętości temperatur: od -10 st. C do 65 st. C.

Inne cechy akumulatorów Panasonic:

Akumulatory Panasonic będą lepszym wyborem niż baterie alkaliczne przy ekstremalnych temperaturach w zimie lub lecie, ponieważ można je stosować bez obaw w temp. od -10 do +65 st. C, podczas gdy w takich temperaturach baterie pierwotne nie będą działać (zimno) lub mogą wylać (ciepło).

Akumulatory cechują się wysokim natężeniem prądu i niskim oporem wewnętrznym. Zastosowane w aparatach fotograficznych i lampach błyskowych umożliwiają wykonanie większej ilości zdjęć, a także zapewniają **szybsze robienie zdjęć**.

rodzaj: akumulatorek Ni-MH

napięcie [V]: 1.2

średnica [mm]: 14.5

wysokość [mm]: 50.5

opakowanie: blister 4 szt.

inne oznaczenia: HR6 / MIGNON

Cena za sztukę.

