



Akumulatory AAA Varta Ready2Use 800mAh 4 szt.

Cena	29,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	bz109191
Kod producenta	56703101404
Producent	Varta

Opis produktu

Akumulatory AAA 800mAh 4 szt. firmy VARTA

Akumulatory wysokiej klasy od renomowanego producenta. Działają dłużej i wytrzymują znacznie więcej cykli eksploatacji w porównaniu z niemarkowymi akumulatorami z wypisanymi pojemnościami "1600 mAh" itp.

Ogniwo wykonane w technologii o zmniejszonym samorozładowaniu jak Sanyo Eneloop, Panasonic Infinium, GP Recyko.

Najwyższej jakości ogniwa nowej generacji, wyprodukowane przez znanego producenta - firmę Varta. Akumulatorki Ready2Use łączą w sobie zalety standardowych ogniw Ni-MH, oraz baterii alkalicznych.

Różnice w stosunku do standardowych akumulatorków Ni-MH:

- akumulatorki nie tracą pojemności nieużywane - zachowują ponad 80% ładunku po 6 miesiącach, nawet po roku czasu można ich nadal z powodzeniem używać - standardowe aku dużej pojemności mogą tracić nawet do 30% już po pierwszym dniu po wyjęciu z ładowarki i do 3% ładunku każdego kolejnego dnia, leżąc nieużywane;
- działają bez problemu w mrozie, nawet w temperaturze -10st.;
- akumulatorki są od razu gotowe do użycia;
- idealne jako zamiennik baterii alkalicznych, znajdują zastosowanie w pilotach, budzikach, myszkach/klawiaturach bezprzewodowych itp.

Specyfikacja:

- Ni-MH R3/AAA, 800mAh, 1,2V;
- idealne do aparatów cyfrowych i innych urządzeń o wysokich wymaganiach energetycznych;
- niezawyżona pojemność - akumulatory Varta Ready2Use to jedne z najmocniejszych ogniw nowej generacji;
- bardzo wysoka jakość gwarantowana przez renomowanego producenta - firmę Varta;
- brak efektu pamięci;
- znoszą rozładowanie wysokim prądem;
- długa żywotność - akumulatory wytrzymują nawet 1000 cykli ładowania;
- ogniwa nikłowo-wodorkowe najwyższej jakości.

Akumulatorki VARTA Ready2use i nie wymagają specjalnej ładowarki i mogą być używane do wszelkiego rodzaju urządzeń: bez względu na to, czy są używane w zegarze ściennym, czy w pobierających dużo energii aparatach cyfrowych akumulatorki Ready2use zawsze stanowią niezawodne rozwiązanie.