



Akumulatory AA Varta Ready2Use 2100mAh 4 szt.

Cena	33,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	bz109091
Producent	Varta

Opis produktu

Akumulatory VARTA 2100 mAh z technologią "Ready To Use" 4 szt.

Wstępnie naładowane, gotowe do natychmiastowego użycia. Mają bardzo niski wskaźnik samorozładowania.

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

Rzeczywista minimalna pojemność 2100mAh - działają znacznie dłużej i wytrzymują znacznie więcej cykli eksploatacji w porównaniu z niemarkowymi akumulatorami "4950 mAh" itp. **Różnice w stosunku do standardowych akumulatorów Ni-MH:**

- akumulatorki nie tracą pojemności nieużywane - zachowują ponad 70% energii po 24 miesiącach przechowywania! - 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 R6/AA, 2100mAh, 1,2V;
- pojemność maksymalna: 2200mAh (0.2C/ 0.9V);
- maksymalny prąd rozładowania: 4.8A ciągły, 8A chwilowy (2s);
- rezystancja wewnętrzna: 45mOhm;
- zalecany maksymalny prąd ładowania: 2100mA;
- 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 niklowo-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 pilocie, zegarze ściennym, czy w pobierających dużo energii aparatach cyfrowych, akumulatorki Ready2use zawsze stanowią niezawodne rozwiązanie.

