

Link do produktu: <https://skleptechniczny24.pl/4-x-akumulatorki-varta-ready2use-r03-aaa-ni-mh-800-mah-blister-12v-p-258.html>



4 x akumulatorki Varta Ready2use R03 AAA Ni-MH 800 mAh (blister) 1.2V

Cena brutto	24,00 zł
Cena netto	19,51 zł
Cena poprzednia	25,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	B_537001_A3AV4-800
Kod EAN	4008496550616
Producent	VARTA

Opis produktu

Innowacyjne akumulatory Varta Ready2Use R3/AAA (model 56703), o pojemności - 800mAh. Cena dotyczy kompletu - 4szt.

Uwaga - akumulatory Varta Ready2Use 800 to w obecnej chwili jedne z najbardziej cenionych akumulatorów nowej generacji (technologia znana z Sanyo Eneloop, GP Recyko, czy Panasonic Infinium/Evolta). Charakteryzują się dużą pojemnością i bardzo dobrą trwałością.

Wykazują się niespotykaną żywotnością - wytrzymują nawet do 1000 cykli ładowania/rozładowania, co sprawia że można je użytkować przez wiele lat, bez większej straty wydajności...

Idealny zamiennik dla dotychczasowych akumulatorów czy baterii alkalicznych.

Varta Ready2Use to połączenie najlepszych cech baterii i akumulatorów: akumulatorów wodorkowy

- możliwość wielokrotnego ładowania
- duża pojemność
- łatwy w recyklingu

bateria alkaliczna

- od razu gotowa do użycia
- nieużywana nie traci pojemności
- uniwersalne zastosowanie.

Komplet - 4szt. innowacyjnych akumulatorów Varta Ready2Use AAA R03 800mAh.

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

Różnice w stosunku do standardowych akumulatorów Ni-MH:

- **akumulatorki nie tracą pojemności** **nieużywane - zachowują blisko 80% ładunku** nawet po 2 latach 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 na mrozie**, nawet w temperaturze -10st.;
- **akumulatorki są od razu gotowe do użycia - wstępnie naładowane**;
- **idealne jako zamiennik baterii alkalicznych**, znajdują zastosowanie w pilotach, budzikach, myszkach/klawiaturach bezprzewodowych itp.

Typ/napięcie	56703 / Ni-MH / 1.2V
Pojemność nominalna	800mAh (0.2C / 1.0V)
Pojemność maksymalna	850mAh (0.2C/ 0.9V)
Maksymalny prąd rozładowania	2.4A ciągły
Rezystancja wewnętrzna	45mOhm
Zalecany maks. prąd ładowania	800mA
Dopuszczalna temp. przechowywania	-20..40st.C
Żywotność wg normy IEC61951	więcej niż 500cykli
Waga	ok. 13g
Zastosowanie	uniwersalne , zarówno dla urządzeń o niskim jak i bardzo wysokim zapotrzebowaniu na energię
Inne	na etykiecie podana minimalna pojemność - akumulatory Varta Ready2Use to jedne z najmocniejszych ogniw nowej generacji, bardzo wysoka jakość ogniw gwarantowana przez producenta - firmę Varta, brak efektu pamięci

Kilka słów o firmie VARTA