

Link do produktu: <https://sklepwideo.pl/akumulatory-aa-everactive-2600-x4-p-8826.html>



Akumulatory AA everActive 2600mAh 4 szt.

Cena	54,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	bzava26
Producent	everActive

Opis produktu

Akumulatory AA (R6) w technologii niskiego samorozładowania Ready To Use, opakowanie 4 szt., pojemność 2600mAh

- wydajne akumulatory AA o dużej pojemności 4szt.
- przetestowana wydajność - rzeczywista pojemność
- akumulatory wstępnie naładowane, nowej generacji wykonane w technologii Ready To Use
- fabryczne opakowanie konsumenckie - blister
- najwyższa jakość akumulatorów potwierdzona licznymi testami

Rzeczywista pojemność akumulatorów everActive jest zgodna z deklaracjami na akumulatorze/blistrze - zgodnie z międzynarodową normą IEC 61951-2 (7.3.2).

Akumulatory everActive są cyklicznie poddawane badaniom i testom jakościowym, również przez niezależne laboratoria. Najwyższą jakość akumulatorów potwierdzają prestiżowe wyróżnienia branżowe, m.in. na łamach specjalistycznego czasopisma PCWorld oraz Foto Plus (dawniej Digital Foto Video).

Akumulatory AA/AAA serii Professional Line zostały sprawdzone pod kątem pojemności przez niezależne akredytowane laboratorium Intertek w Szwecji.





everActive 1050 / 2600
Professional Line



everActive 1050
Professional Line



everActive 800
Silver Line



everActive 2600
Professional Line



everActive 2000
Silver Line



Akumulatory osiągają granicę 2600 mAh pojemności, co stanowi maksimum dla obecnych ogniów R6 - dorównują tym samym najpojemniejszym, markowym, często nawet o 50% droższym akumulatorom - w naszej ocenie to jedne z najlepszych akumulatorów R6 na rynku o doskonałym stosunku jakości do ceny.

Nadają się do zastosowań profesjonalnych, znajdują zastosowanie m.in.: latarkach, zabawkach itp., a z uwagi na wykorzystanie technologii "ready to use" mogą stanowić bezpośredni zamiennik dla baterii alkalicznych itp.

Specyfikacja techniczna

- typ: R6 AA, Ni-MH
- napięcie: 1.2V
- produkowane zgodnie z obowiązującymi normami - poważny producent - gwarancja jakości
- doskonała, płaska charakterystyka rozładowania
- bardzo wysoka pojemność - max 2600mAh, min. 2500mAh - wg IEC 61951-2 (7.3.2)
- impedancja wewnętrzna: < 30 mOhm (dla naładowanego akumulatora),
- możliwe rozładowania b. wysokim prądem >5A
- zakres temperatur pracy: -20 do +50 st.C
- wymiary pojedynczego ogniwa: 14.5 x 50.5mm
- waga pojedynczego ogniwa: 31g
- waga kompletu brutto: 128g
- opakowanie - blister 4 szt.

