

Akumulator Sanyo Enelop XX R6/AA 2500mAh



Cena : 15,50 zł

Nr katalogowy : **11289**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

FOTNONAKU0002

Typ ogniwa Ni-MH

Rozmiar akumulatora AA (R6)

Napięcie 1,2 V

Pojemność 2500 mAh

Opis Akumulatorki Sanyo eneloop XX to najnowsze osiągnięcie Technologii eneloop, zaprojektowane z myślą o profesjonalnym użytku. Niezwykle duża pojemność : 2500 mAh, sprawia że idealnie pasują do urządzeń o wysokim zużyciu energii. Przez wzgląd na uniwersalny charakter baterii, mogą być również stosowane we wszystkich urządzeniach gospodarstwa domowego, zwiększając ich wydajność. Nie musisz zastanawiać się nad doborem właściwych baterii do swojego sprzętu, akumulatorki eneloop są odpowiednie do wszystkiego. Akumulatorki łączą w sobie zestawienie najlepszych cech baterii jednorazowych i zwykłych akumulatorów. Dzięki niskiemu samorozładowywaniu się, po 12 miesiącach użytkowania, zachowują aż 85% swojej pojemności. Mogą być ładowane ponownie 500 razy, co nie tylko znacząco obniża koszty użycia, ale również wpływa na ochronę środowiska naturalnego. Dodatkową zaletą akumulatorków eneloop, jest to, że w procesie produkcji ładowane są energią słoneczną, więc można je od razu stosować po wyjęciu z opakowania. Inżynierowie Sanyo, dzięki opracowanej technice, stworzyli akumulatorki, które nawet przy bardzo niskiej temperaturze (nawet do -20oC), potrafią utrzymać wysokie osiągi. Produkt ten jest więc niezawodny w pracy w ekstremalnych warunkach. Właściwości: niski stopień samorozładowywania, przy niezwykle wysokiej pojemności 2500 mAh zachowanie 85% pojemności po 12 miesiącach użytkowania zapewnienie wysokiej wydajności przy bardzo niskich temperaturach (do -20oC) możliwość ponownego ładowania nawet 500 razy ! połączenie najlepszych cech jednorazowych baterii alkalicznych(gotowość do użycia po rozpakowaniu) z akumulatorami (możliwość ponownego naładowania) naładowane energią słoneczną w procesie produkcji i gotowe do użycia po rozpakowaniu możliwość ponownego doładowania, w przypadku całkowitego lub częściowego rozładowania

Informacje dodatkowe Specyfikacja techniczna: rozmiar: AA typ: niklowo- metalowo- wodorowe pojemność typowa: 2500mAh pojemność minimalna: 2450mAh napięcie: 1,2V temperatura przechowywania: -20oC : 40oC waga: ok.27g wymiary: 14.35x50.4mm