

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/eneloop-ladowarka-smart-and-quick-bqcc55-aa-4-sztuki-p-259756.html>



## Eneloop ładowarka Smart and Quick BQCC55+AA 4 sztuki

Cena brutto	<b>139,99 zł</b>
Cena netto	<b>113,81 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZPABUZ60214412</b>
Kod producenta	<b>214412</b>
Kod EAN	<b>5410853063933</b>
Napięcie	<b>1.2</b>
Pojemność akumulatora	<b>2000</b>
Liczba w opakowaniu jednostkowym	<b>4</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Typ (baterie / akumulatory)	<b>Akumulator</b>
Rozmiar akumulatora / baterii	<b>AA (R6)</b>
Ogniwo	<b>Ni-MH</b>
Ładowarka w zestawie	<b>Tak</b>
Zastępuje baterie	<b>AA</b>

### Opis produktu

#### Eneloop Ładowarka Smart And Quick BQCC55 + AA 4 szt.

##### Sprawdzi się w każdej sytuacji

Jesteś miłośnikiem gamingu, a może uwielbiasz tworzyć niestandardowe kadry? W każdej sytuacji potrzebujesz rozwiązania, które podąży za Twoim tempem życia. Zdecyduj się na zakup ładowarki marki Eneloop. Została przeznaczona do akumulatorów typu AAA oraz AA. Naładujesz nią od 1 do 4 sztuk. Nie daj się zaskoczyć nagłym brakiem zasilania.

##### Korzystaj bezpiecznie

Ładowarka została wyposażona w diody LED, które pełnią funkcję informacyjną. Dowiesz się o poziomie naładowania i o tym, czy dobrze umieściłeś akumulator. Co ważne, inteligentne zarządzanie energią pozwala na indywidualne ładowanie każdego z akumulatorów. Na pewno docenisz także funkcję Smart Charge, która została stworzona dla kontroli napięcia i temperatury. Oszczędzaj energię w bezpieczny sposób.

##### Ładowanie w zawrotnym tempie

Cechą charakterystyczną tej ładowarki jest szybkie ładowanie. Cały proces może trwać od 1,5 do zaledwie 4 godzin. Wszystko w zależności od pojemności i ilości akumulatorów. Podczas ładowania diody LED świecą się, a gdy się zakończy, diody zgasną. W tym samym czasie ładowarka automatycznie się wyłączy, aby uniknąć przeładowania i zapewnić bezpieczeństwo.

##### Praktyczny zestaw z akumulatorami

W zestawie znajdziesz również 4 akumulatory w rozmiarze AA. Ich pojemność to 2000 mAh. Co istotne, możesz je ponownie załadować aż do 2100 razy, a jeżeli o nich zapomnisz po 10 latach zachowają aż do 70% pojemności. Jeśli lubisz aktywności zimowe w trudnych warunkach, możesz zabrać je ze sobą, ponieważ są przystosowane do pracy w temperaturze do -20 stopni.