



## Ładowarka solarna z akumulatorem 3000mAh

Cena	<b>124,90 zł</b>
Dostępność	<b>Trwale niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>zs311222</b>
Kod producenta	<b>AZSNNUAP00SC30B</b>

### Opis produktu

Ładowarka solarna SC 30B stanowi idealne wyposażenie dla każdego podróżnika. Duża, w tej klasie, powierzchnia panelu słonecznego pozwala na wygenerowanie stałego prądu ładowania o mocy 2,5W i napięciu 5V. Pozwala to na bezproblemowe ładowanie każdego telefonu, smartfonu, odbiornika GPS, odtwarzacza MP3/MP4 i podobnych urządzeń. Uniwersalność ładowarki podkreślają dodatkowo liczne możliwości montażu w najwygodniejszy sposób i w najbardziej optymalnym miejscu. Ładowarka jest odporna na czynniki atmosferyczne w tym wilgoć. Specjalny pokrowiec zabezpiecza przed uszkodzeniem panelu w transporcie i ułatwia montaż, ponadto posiada praktyczne kieszonki na akcesoria (np. kable). Niezwykły charakter ładowarki podkreśla dodatkowo solidne wykończenie i dopasowana kolorystyka. Wszystkie te cech stawiają ją wśród przedmiotów niezbędnych dla każdego podróżnika.



---

### Cechy i funkcje ładowarki

- Wydajny panel solarny - szybko uzupełni prąd we wbudowanym akumulatorze
- Bateria litowo polimerowa - jest mniejsza i lżejsza od standardowych baterii, a, co najważniejsze, ma dłuższą żywotność
- Wodoodporna budowa - bądź spokojny i niezależny w każdych warunkach
- Wbudowany wskaźnik pojemności - zawsze wiesz ile masz energii w zapasie
- System wygodnych uchwytów - bezpiecznie zamontujesz ładowarkę w dogodnym miejscu
- Niezwykle oryginalny kształt - dla podkreślenia twojej indywidualności
- Duża kieszeń - z łatwością zmieścisz w niej potrzebne drobiazgi



---

### Specyfikacja techniczna

- Ładowanie baterii: wbudowana bateria słoneczna
- Bateria: 3000mAh (11,1Wh); Li-Poly
- Złącze: USB
- Napięcie wyjściowe: 5V
- Maksymalny prąd wyjściowy: 1A
- Współpracuje z wszystkimi urządzeniami, które standardowo mogą być zasilane z portu USB
- Wymiary: 220x150x10mm
- Wymiary ogniwa fotowoltaicznego: 165x120mm, 2,5W
- Waga: 180g
- Wbudowany 4 polowy wskaźnik ładowania baterii
- Czas ładowania akumulatora: 3h dla 1000mAh z bezpośredniego światła słonecznego - dla idealnych warunków promieniowania.

# POWER NEED



High quality  
battery



Strong 2.5W  
solar panel



Universal  
USB output



Waterproof  
battery case



Build-in  
storage case



## Solar Charger with Power Bank

**3000**  
mAh



