



Wertberg

euroquality



Wertberg EKUFER BOXEN EK 3.00

Wielofunkcyjna walizka - pojemnik na akumulator VRLA do transportu, bezpiecznego przechowywania i wygodnego stosowania akumulatorów VRLA; żelowych (GEL) i AGM | 6 V i 12 V | różnych pojemności

HARDER SP. Z O.O.

ul. Jasielska 8b

60-476 POZNAŃ

tel: 61 820 64 43

e-mail: sklep@harder.com.pl

www.tongo.pl

❖ SPECYFIKACJA TECHNICZNA | WYPOSAŻENIE

- ◆ wymiary zewnętrzne: 280 x 236 x 128 mm
- ◆ gn. zapalniczki: = 12 V / max 15 A
- ◆ moduł: gn. USB-A | USB-C: = 5 V / QC 3.0 | woltomierz
- ◆ lampka 6 LED
- ◆ zakres temperatury otoczenia podczas pracy: -10°C ÷ 40°C | optymalnie 25°C
- ◆ gniazdo ładowania typu IEC C12 z bezpiecznikiem 15A
- ◆ max wymiary akumulatora (**nie wchodzi w skład zestawu**): 185 x 160 x 115 mm - odpowiednie dla większości akumulatorów 6 V | 12 V o pojemnościach do 22 Ah

❖ ZASTOSOWANIE (po doposażeniu w akumulator VRLA)

- ◆ Plenerowe (podtrzymujące) zasilanie łodzi lub innych urządzeń mobilnych z gniazda zapalniczki
- ◆ Oświetlenie LED
- ◆ ładowanie urządzeń mobilnych z gniazd USB

❖ PRZEŁĄCZNIK 3-POZYCYJNY (I | 0 | II) | WSKAZANIA WOLTOMIERZA (dla akumulatora 12V)

- ◆ **pozycja 0**
 - zasilanie gniazda zapalniczkowego - WYŁĄCZONE
 - zasilanie modułu USB-A | USB-C | woltomierz – WYŁĄCZONE
 - oświetlenie LED - WYŁĄCZONE
 - możliwość ładowania wewnętrznego akumulatora
- ◆ **pozycja I**
 - zasilanie gniazda zapalniczkowego - WŁĄCZONE
 - zasilanie modułu USB-A | USB-C | woltomierz – WŁĄCZONE (wymagana dodatkowa aktywacja przyciskiem ON-OFF na panelu modułu pod gniazdem USB-C)
 - krótkie przyciśnięcie ON-OFF włącza / wyłącza wskazania woltomierza (gniazda USB pozostają zasilane, świeci się pojedyncza czerwona dioda):
 - przy podpiętym odbiorniku do gniazda USB (np. ładowany telefon) – cyklicznie narastający / gasnący pierścień kolorowych diod skali progresywnej: czerwone → żółte → zielone
 - bez podpiętego odbiornika – aktualny poziom naładowania akumulatora na skali progresywnej: tylko czerwony lub → 1÷3 diody żółte: konieczne naładowanie akumulatora → 4÷8 diod żółtych: EKUFER gotowy do pracy
 - zielone diody mogą zapalać się podczas ładowania
 - długie przyciśnięcie ON-OFF wyłącza / włącza cały moduł
 - oświetlenie LED - WYŁĄCZONE
 - możliwość ładowania wewnętrznego akumulatora
- ◆ **pozycja II**
 - oświetlenie LED – WŁĄCZONE
 - pozostałe funkcje jak w pozycji I