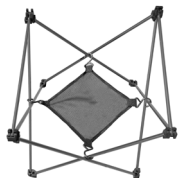


Składany solarny stół kempingowy 20W TX-251



- Generuje energię za pomocą blatu solarnego
- 1 port USB-A i 1 port USB-C do łatwego ładowania smartfonów i tabletów
- Składana, kompaktowa konstrukcja, idealna na kemping i na zewnątrz
- Łatwy w montażu
- Dwie torby po bokach do przechowywania
- Torba siatkowa pod stołem do dalszego przechowywania
- Wygodne torby transportowe na blat i wspornik
- Tkanina wykonana z materiału PCW

Specyfikacje techniczne:

- Maks. moc: 20 W \pm 5% (w ramach STC)
- Maks. Napięcie: 4,74 V
- Prąd: 3,0 A maks.
- Efektywność: > 19%
- Prędkość ładowania: do 10 000 mAh w około 10 godzin
- Wyjście USB: USB-A: 5 V/2,4 A; USB-C: 5 V/2,4 A z maks. 16 W."
- Temperatura robocza: -20°C~+60°C
- Klasa ochrony: IP54 (skrzynka przyłączeniowa nie jest wodoodporna)
- Materiał: Matowa powierzchnia PET, dolna tkanina poliestrowa z matowego PCW 1680D
- Nośność: Maks. 5 kg
- Masa / wymiary urządzenia: 1,9 kg / Panel słoneczny (złożony): (dł.) 60,8 x (szer.) 39,3 (20,0) x (wys.) 1,1 cm; Stół: (dł.) 60,8 x (szer.) 40,5 x (wys.) 42,0 cm

Zawartość pakietu:

Składana rama stołu kempingowego + składany panel słoneczny 20W TX-251, torba siatkowa pod stołem, instrukcja obsługi

Numer pozycji: 5083

