

Faltbarer Solar Campingtisch 60W TX-252



-  2x USB-A & 1x USB-C Anschluss zum Aufladen
-  Faltbares Design
-  1x 18V über XT60 / DC7909 / MC4/Anderson Adapter
-  60W Leistung
-  Inklusive Tragetasche
-  2 Taschen und eine Netzablage



- Erzeugt Energie mit der Solar-Tischplatte
- 2x USB-A- und 1x USB-C-Anschluss zum einfachen Aufladen von Smartphones und Tablets
- 1x DC5521 Ausgang 18V, über XT60/DC7909/MC4/Anderson-Adapter
- Zusammenklappbares, kompaktes Design, perfekt für Camping und Outdoor
- Leicht zusammenzubauen
- Zwei Taschen an den Seiten zur Aufbewahrung
- Eine Netztasche unter dem Tisch zur weiteren Aufbewahrung
- Bequeme Tragetaschen für Tischplatte und Halterung
- Stoff aus PVC-Material

Technische Spezifikationen:

- Max. Leistung: 60 W ± 5 % (unter STC*)
- Max. Stromspannung: 18 V
- Strom: 3,3 A max.
- Effizienz: > 19 %
- DC-Ausgang (USB): USB-A (QC 3.0): 5V/3A; 9V/2A; 12V/1,5A mit 18W max. USB-A: 5V/2,4A; USB-C (PD): 5V/3A; 9V/3A; 12V/3A; 15V/3A; 20V/2,25A mit 45W max.
- Ladegeschw.: Bis zu 30.000mAh in ca. 10 Stunden
- DC-Ausgang (andere): DC5521 18 V/3,3 A max. für Adapterkabel
- Betriebstemperatur: -20°C~+60°C
- Schutzklasse: IP54 (Anschlussdose ist nicht wasserdicht)
- Material: Mattierte PET-Oberfläche, 1680D mattes PVC-Unterseite aus Polyestergewebe
- Belastung: 20kg max.
- Gewicht: 4,5kg
- Abmessungen: Solarpanel (gefaltet): (L) 80,3 x (B) 63,7 (30,9) x (H) 1,0 cm; Tisch: (L) 80,5 x (B) 66,0 x (H) 56,0 cm
- Kompatibilität: TX-201, TX-202, Kraftwerke mit 18-V Eingang und XT60 / DC7909 / MC4 / Anderson-Anschluss

Verpackungsinhalt:

Klappbares Camping-Tischgestell + faltbares Solarpanel 60 W TX-252, Netztasche unter dem Tisch, Adapterkabel (XT60 / DC7909 / MC4 / Anderson), Gebrauchsanleitung

Artikelnummer: 5084

