

MSP 80 Sunboard Solarkoffer 80W



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

349,95 €

Lieferzeit:
auf Anfrage

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Solarpower aus dem Koffer, Stecker-fertig konfiguriert

- 80 Wp Ladeleistung
- Integrierter Laderegler
- Platzsparend zum "Koffer" zusammen klappbar
- Solarenergie ohne Montage
- Integrierter eingebauter Laderegler MPPT
- Hoher Wirkungsgrad von 20-21%

Der MSP 80-Solarkoffer mit 80Wp Ladeleistung sorgt für eine schnelle Batterieladung. Für eine Anpassung des Ladestroms sorgt der auf der Panelrückseite integrierte Laderegler. Der robuste Aluframe mit Schutzecken steckt auch den ein oder anderen Stoß locker weg. Die rückseitigen Aufsteller sorgen für den richtigen Winkel zur Sonne. Der Solar-Koffer kann einfach und überall eingesetzt werden, ganz ohne Montage. So ist z.B. auch die Mitnahme zu einem weiteren Fahrzeug oder Boot ohne Probleme möglich. Aufklappen, anschließen, fertig. Nach Gebrauch einfach, schnell und platzsparend wieder verstaubar.

Dieser Solarkoffer eignet sich sehr gut für die Platzierung hinter der Windschutzscheibe eines VW T4, T5 und T6, sowie anderer Fahrzeuge ähnlicher und gleicher Windschutzscheibengröße.

MASSE (L X B X H): 515 x 515 x 50 mm (gefaltet) - 1022 x 515 x 25 mm (aufgeklappt)

NENNLEISTUNG PMPP (WP): 80 W

SOLARZELLEN: Monokristallin

NENNSTROM IMPP (A): 4,04 A

KURZSCHLUSSTROM ISC (A): 4,28 A

NENNSPANNUNG UMPP (V): 19,8 V

LEERLAUFSPANNUNG UOC (V): 23,4 V

ANZAHL DER ZELLEN: 36

WIRKUNGSGRAD DER ZELLEN: 20,6 %

KABELLÄNGE: 5,0 m

SCHUTZART DER ANSCHLUSSDOSE: IP65

LEISTUNGSTOLERANZ: 0-3 %

ANZAHL BYPASS-DIODEN: 1

BETRIEBSTEMPERATUR: -10°C bis 60 °C

ARTIKELGEWICHT: 4,5 kg

