

Lettino prendisole «Sun Lounger» con pannello solare da 20W e porte USB TX-275



- Genera energia con il pannello solare posto sopra il parasole
- Dotato di due porte USB: 1x porta USB-A e 1x porta USB-C per ricaricare facilmente smartphone e tablet
- Lo schienale può essere inclinato in 4 diverse angolazioni
- Design pieghevole e compatto ideale per il mare, piscina, giardino, campeggio, terrazzi e balconi

Specificazioni tecniche:

- Energia massima: 20 W $\pm 5\%$
- Voltaggio massimo: 5,0 V
- Corrente: 3,0 A massimo
- Efficienza: $> 19\%$
- Velocità di carica: fino a 10.000mAh in ca. 10:00
- Uscita USB: USB-A: 5 V/2,4 A; USB-C: 5 V/2,4 A
- Temperatura di esercizio: $0^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
- Classe di protezione: IP54 (la scatola di giunzione non è impermeabile)
- Materiale: 2x1 670G Textilene; Telaio in alluminio verniciato a polvere da 28 mm; Pannello solare in PET
- Portata massima: 120 kg
- Peso / dimensioni: 6,35 kg / Solare: (L) 56,5 x (L) 50,3 x (A) 0,5 cm; Lettino: (L) 193,0 x (L) 67,0 x (A) 48,0 cm

Contenuto della confezione:

Lettino prendisole «Sun Lounger» con pannello solare da 20W e porte USB TX-275, manuale d'istruzione



Numero di articolo: 5112

