



comunicato stampa  
12 ottobre 2021

## SUNMOOVE®, un caricabatteria solare ultra compatto per caricare in qualsiasi momento il tuo smartphone e qualsiasi altro dispositivo elettrico



### L'alleato indispensabile per tutte le tue uscite all'aria aperta!

Specializzata nella progettazione di soluzioni solari ecologiche, la startup parigina Solar Brother presenta SUNMOOVE®, un caricabatterie compatto, ultraleggero, impermeabile e pieghevole! Questa innovazione ecologica disponibile in due versioni, 6,5 e 16 Watt, si adatta a tutte le condizioni outdoor... così non rimarrai mai più senza batteria che tu sia in montagna, al mare o in campeggio.

### SUNMOOVE®, il pannello solare portatile!

Hai bisogno di ricaricare il tuo smartphone, fotocamera, power bank o microcamera durante le tue vacanze... SUNMOOVE® è la soluzione di emergenza istantanea!

Caricabatterie portatile ultra compatto, SUNMOOVE® è **progettato con celle monocristalline che "ENERGIA SOLARE™ forniscono una produzione di energia dal 25 al 35% più potente rispetto alle celle convenzionali.** I pannelli solari convertono la luce solare direttamente in una tensione elettrica di 5 V e l'energia prodotta ricarica istantaneamente il dispositivo elettrico. Un LED, indicatore di carica, integrato nel pannello solare consente di garantire che il dispositivo sia correttamente carico.

Compatibile con tutti i cavi di ricarica USB, SUNMOOVE® viene fornito con un cavo USB-C / Micro USB / iPhone.

### SUNMOOVE® può essere portato ovunque e ricaricato con qualsiasi tempo

Realizzato con materiali resistenti, questo piccolo caricatore solare si infila facilmente nella tasca del cappotto per accompagnare ogni tua uscita! SUNMOOVE® si adatta alle intemperie: con il bel tempo non devi fare altro che collegare il tuo dispositivo, aprire completamente il pannello solare in direzione del sole e la ricarica si avvia immediatamente. Tempo perfetto per la ricarica solare!

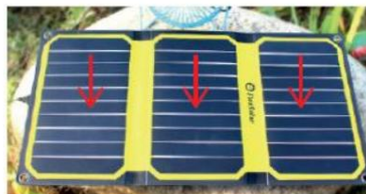
SUNMOOVE® è efficace anche con tempo nuvoloso, è sufficiente utilizzare una batteria esterna (batteria intermedia tra il caricatore solare e il dispositivo). Niente panico anche se piove, i pannelli solari SUNMOOVE® sono progettati con materiali impermeabili e l'uscita USB è protetta.

E se è buio o se il dispositivo è affamato di energia: usa una batteria tampone tra il pannello solare e il tuo dispositivo.

#### In pratica :



1. Ouvrir le panneau solaire et brancher l'appareil au panneau à la prise iPhone, Micro USB ou USB-C.



2. Orienter le panneau à la perpendiculaire des rayons solaires pour une utilisation optimale.



Le SUNMOOVE® fonctionne en toute saison quelle que soit la température extérieure.

#### Caratteristiche tecniche :

- Potenza: 6,5 Watt / 16 Watt
  - Celle microcristalline SUNPOWER • 4 <sup>TM</sup>
- pannelli solari ultrasottili pieghevoli / 3 pannelli solari (per 16 Watt)
- LED indicatore di carica
  - Intensità: 1300 mA / 3200 mA
  - Tempo di ricarica indicativo: da 1.000 a 5.000 mAh > da 1 ora a 5 ore / da 2.000 a 10.000 mAh > da 1 ora a 5 ore
  - Dispositivi supportati da 500 a 5000 mAh: Smartphone, Powerbank, fotocamera, altoparlante, microcamera (...)
  - Moschettoni di fissaggio (x2)
  - Cavo USB-C/Micro USB/iPhone
  - Robusto, pieghevole e compatto
  - Pannello impermeabile, indice XPX4

SUNMOOVE® è disponibile nel [negoziò Solar Brother](#) al prezzo di 99,95€ per [Sunmoove 6.5 watt](#) e € 169,95 per [Sunmoove 16 Watt](#)

#### Informazioni su Solar Brother:

Creato da Gilles Gallo e Gatién Brault nel 2016, Solar Brother sta sviluppando una gamma di oggetti ingegnosi e "outdoor friendly" che funzionano sulla base dell'energia solare concentrata, catturata tramite un sistema di specchi parabolici: una tecnologia antica quanto Archimede e che quasi tutti hanno sperimentato con una lente d'ingrandimento da bambini. Sulla base di questo principio, Solar Brother ha progettato e distribuito al grande pubblico 4 prodotti innovativi, tra cui 3 vincitori del premio Lépine. Sono presenti in quasi 300 punti vendita - in Europa, con un promettente lancio in Giappone nel 2020.

Beneficiando del supporto della Public Investment Bank, sia per l'innovazione che per l'esportazione, Solar Brother desidera ora accelerare lo sviluppo del marchio a livello internazionale, in particolare in Germania e negli Stati Uniti. Impegnata a ridurre il più possibile il proprio impatto ambientale, Solar Brother utilizza materiali riciclati e riciclati, imballaggi a zero rifiuti e produzione francese.

Per maggiori informazioni: <https://www.solarbrother.com/>

#### Contatti stampa

Il web mediatico

David PILO & Sylwia RUS

Tale. +33 4 66 72 68 55 / 06 20 67 70 37

[sylwia@latoiledesmedias.com](mailto:sylwia@latoiledesmedias.com)