



Pressemitteilung
12. Oktober 2021

SUNMOOVE®, ein ultrakompaktes Solarladegerät, mit dem Sie Ihr Smartphone und jedes andere elektrische Gerät jederzeit aufladen können



Der unentbehrliche Verbündete für all Ihre Outdoor-Ausflüge!

Das auf die Entwicklung ökologischer Solarlösungen spezialisierte Pariser Startup Solar Brother präsentiert SUNMOOVE®, ein kompaktes, ultraleichtes, wasserdichtes und faltbares Ladegerät! Dies ist eine ökologische Innovation, erhältlich in zwei Versionen, 6,5 und 16 Watt, passt sich allen Outdoor-Bedingungen an ... damit Ihnen in den Bergen, am Meer oder beim Camping nie wieder der Akku ausgeht.

SUNMOOVE®, das tragbare Solarpanel!

Müssen Sie Ihr Smartphone, Ihre Kamera, Ihre Powerbank oder Ihre Mikrokamera während Ihrer Ausflüge aufladen ... SUNMOOVE® ist die sofortige Notfalllösung!

Das ultrakompakte tragbare Ladegerät SUNMOOVE® ist mit **monokristallinen Zellen ausgestattet, die "SONNENKRAFT™ eine um 25 bis 35 % stärkere Energieerzeugung als herkömmliche Zellen bieten.** Die Sonnenkollektoren wandeln das Sonnenlicht direkt in eine elektrische Spannung von 5 V um und die erzeugte Energie lädt das elektrische Gerät sofort wieder auf. Eine in das Solarpanel integrierte LED-Ladeanzeige ermöglicht es, sicherzustellen, dass das Gerät ordnungsgemäß aufgeladen ist.

SUNMOOVE® ist mit allen USB-Ladekabeln kompatibel und wird mit einem USB-C-/Micro-USB-/iPhone-Kabel geliefert.

SUNMOOVE® kann überall hin mitgenommen und bei jedem Wetter aufgeladen werden

Dieses kleine Solarladegerät aus widerstandsfähigen Materialien lässt sich leicht in eine Jackentasche stecken, um es bei jedem Ihrer Ausflüge zu begleiten! SUNMOOVE® passt sich dem Wetter an: Bei sonnigem Wetter müssen Sie nur Ihr Gerät anschließen, das Solarpanel vollständig in Richtung Sonne öffnen und der Ladevorgang beginnt sofort. Perfektes Wetter zum Solarladen!

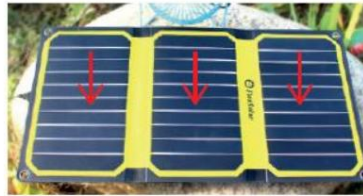
SUNMOOVE® ist auch bei bewölktem Wetter wirksam, es genügt ein externer Akku (Zwischenakku zwischen Solarladegerät und Gerät) zu verwenden. Keine Panik, auch wenn es regnet, SUNMOOVE® Solarmodule sind aus wasserdichten Materialien hergestellt und der USB-Ausgang ist geschützt.

Und wenn es dunkel ist oder das Gerät stromhungrig ist: Verwenden Sie eine Pufferbatterie zwischen dem Solarpanel und Ihrem Gerät.

In der Praxis :



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.

Technische Eigenschaften :

- Leistung: 6,5 Watt / 16 Watt
- Mikrokristalline SUNPOWER-Zellen • 4 TM
ultradünne faltbare Solarmodule / 3 Solarmodule (für 16 Watt)
- Ladeanzeige-LED
- Intensität: 1300mA / 3200mA
- Ungefähre Ladezeit: 1.000 bis 5.000 mAh > 1 h bis 5 h / 2.000 bis 10.000 mAh > 1 h bis 5 h
- Unterstützte Geräte von 500 bis 5000 mAh: Smartphone, Powerbank, Kamera, Lautsprecher, Mikrokamera (...)
- Befestigungskarabiner (x2)
- USB-C-/Micro-USB-/iPhone-Kabel
- Robust, faltbar und kompakt
- Wasserdichtes Panel, Index XPX4

Der SUNMOOVE® ist im [Solar Brother Store erhältlich](#) zum Preis von 99,95 € für [Sunmoove 6.5 Watt](#) und 169,95 € für [Sunmoove 16 Watt](#)

Über Solar Brother:

Solar Brother wurde 2016 von Gilles Gallo und Gätien Brault gegründet und entwickelt eine Reihe genialer und „outdoor-freundlicher“ Objekte, die auf der Grundlage konzentrierter Sonnenenergie arbeiten, die mit einem System von Parabolreflektorspiegeln eingefangen wird: eine Technologie, die so alt ist wie Archimedes und so weiter Fast jeder hat als Kind Erfahrungen mit einer Lupe gemacht. Basierend auf diesem Prinzip hat Solar Brother 4 innovative Produkte entwickelt und an die breite Öffentlichkeit vertrieben, darunter 3 Gewinner des Lépine-Preises. Sie sind in fast 300 Verkaufsstellen präsent – in Europa, mit einer vielversprechenden Markteinführung in Japan im Jahr 2020.

Solar Brother profitiert von der Unterstützung der Public Investment Bank sowohl für Innovation als auch für den Export und möchte nun die Entwicklung der Marke international beschleunigen, insbesondere in Deutschland und den Vereinigten Staaten. Solar Brother ist bestrebt, seine Umweltauswirkungen so weit wie möglich zu reduzieren, und verwendet recycelte, upgecycelte Materialien und 0-Waste-Verpackungen sowie eine französische Fertigung.

Weitere Informationen: <https://www.solarbrother.com/>

Pressekontakte

Das Mediennetz

David PILO & Sylwia RUS

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

sylwia@latoiledesmedias.com