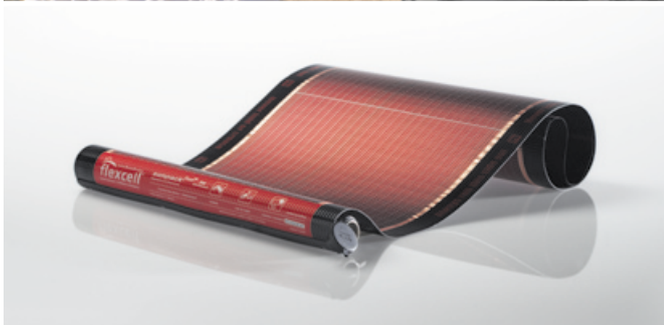


Solarladegerät Sunpack ion⁺

Outdoor und Camping

Für mobiles Aufladen von Akkus unterwegs



Das Sunpack Ion⁺ ist eine erweiterte Version des Sunpacks. Design, Form und Flexibilität bleiben sich gleich, darüber hinaus enthält das Sunpack Ion⁺ aber eine integrierte Lithium-Ionen-Batterie.

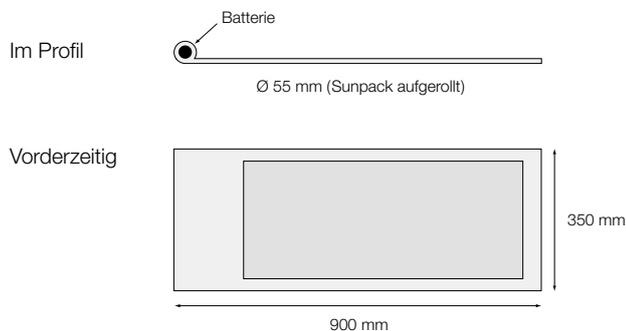
Das Solarpanel lädt die integrierte Batterie, welche Elektrogeräte aufladen kann. Dank dieser Verbesserung können Elektrogeräte auch über Nacht aufgeladen werden, wenn die Sonne nicht scheint. LED-Anzeigen erlauben dem Benutzer, den Ladestand zu überprüfen.

Basierend auf seiner patentierten Technologie hat Flexcell eine ganze Reihe von Solarladegeräten entwickelt, welche die höchsten Ansprüche in dem Bereichen Mobilität und Energieversorgung erfüllen. Unsere Produkte sind flexibel, temperaturresistent und auch im Schatten leistungsfähig.

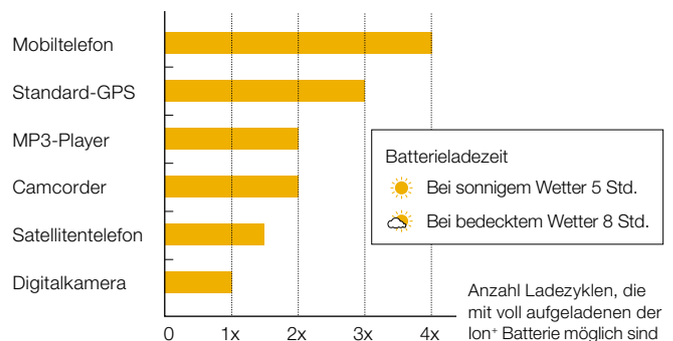
Vorteile

- Einfach transportierbar und kompakt
- Integrierte Batterie
- Tag- und Nachtanwendung

Technische Zeichnung



Ladezeit



Technische Angaben

Sunpack ion⁺

Leistung	7 W
Betriebsspannung (Vmpp)	12 - 16.8 V
Li-ionen-Akku-Kapazität	2.4 Ah
Maximaler zulässiger Spitzenstrom	2 A
Maximal Dauerbetriebsstrom	4 A
Abmessungen aufgerollt	350 x Ø 55 mm
Abmessungen offen	350 x 900 mm
Dicke	1.2 mm
Batterieladezeit	7 Stunden
Gewicht	770 g
Anschluss	Universal Zigarettenanzünder-Anschluss