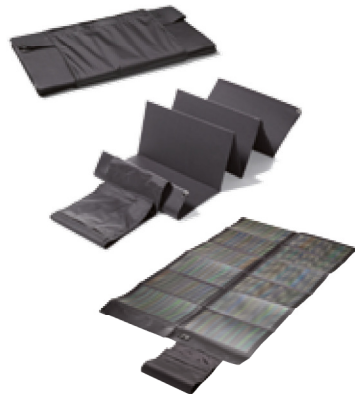


Solarmodule

faltbar und flexibel



CHARGE WITH A SMILE!



OUTDOOR



FALTBAR



WETTERFEST



FLEXIBEL



LEICHT



SUNLOAD

Solarmodule | faltbar und flexibel

Die Sunload Solarmodule sind ideale Begleiter für Ihre mobile Energielösung – unabhängig sein wie man es sich wünscht! Sie sind klein zusammenfaltbar, biegsam, unzerbrechlich und robust. Ideal als Kraftwerk für Mobiltelefone, Navis, MP3-Player, Laptop etc.

Robust | Diese Module halten selbst höchsten Beanspruchungen stand und haben sich vielfach bei Expeditionen, Militäroperationen und humanen Hilfseinsätzen bewährt (getestet nach US MIL-STD-810).

Mobil | Ob beim Wandern, Camping, im Urlaub, am Strand oder sonstigen Aktivitäten - Laden oder betreiben Sie Batterien, Mobiltelefone, Digitalkameras, Camcorder, MP3-Player, iPod, Laptop und vieles mehr.

Outdoor | Alle Module sind universell einsetzbar und einfach zu befestigen auf dem Zelt, Boot oder dem Wohnmobil. Durch ein flexibles Befestigungssystem lässt sich z.B. die Solarclaw (6,5 Wp) auf Ihrem Rucksack befestigen (siehe Frontseite).

Empfehlung | Wir empfehlen die Verwendung eines Sunload MultECon Charger. Er stellt die Schnittstelle zwischen Solarmodul und Verbraucher dar und gewährleistet eine konstante Spannungsversorgung. So sorgt die MPP-Regelung für max. Energieausbeute und höchste Effizienz und ein integrierter Li-Ion-Akku speichert Solarstrom unabhängig von der Sonneneinstrahlung. Eine Beschädigung der angeschlossenen Geräte durch Überspannung wird ebenfalls ausgeschlossen.

Technische Daten	Solarclaw	6,5 Wp	12 Wp	30 Wp	62 Wp
nominelle Spannung	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
Leerlaufspannung	15 V	15 V	15 V	28 V	28 V
nomineller Strom	433 mA	433 mA	800 mA	1,5 A	3,1 A
max. Leistung	6,5 Wp	6,5 Wp	12 Wp	30 Wp	62 Wp
Maße gefaltet (mm)	245×125×37	127×225×20	225×127×30	280×220×35	380×215×39
Maße offen (mm)	245×735×20	735×225×15	735×445×15	1300×535×20	1325×750×15
Gewicht	0,29 kg	0,2 kg	0,32 kg	0,90 kg	1,46 kg
Farben		bk	bk	bk, ds, wl	bk, ds, (wl)

Farben |



schwarz (bk)



woodland (wl)



desert (ds)

124 Wp auf Anfrage

| Solarmodule

SUNLOAD Mobile Solutions GmbH

Wilhelmstr. 138
10963 Berlin | Germany

Telefon +49 30 7430487-0

Fax +49 30 7430487-19

E-mail info@sunload.de

www.sunload.de