



Laterne

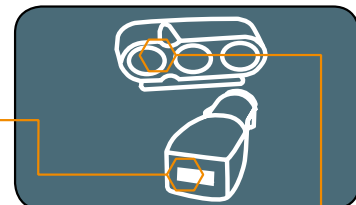
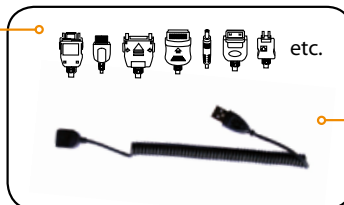
Robuste, wasserdichte und schwimmfähige Laterne mit sofortstartender Energiesparlampe (Helligkeit entspricht einer 45 Watt Glühbirne). Warmweisses Licht. Enthält auswechselbare UM3-Akkubatterien. Brenndauer im Akkubetrieb: 6 Stunden.



Zigarettenanzünder und USB-Buchse

Die Niedervolt-Steckdose für Ihr Solarsystem! 3fach Autobuchse zum Anschliessen von Geräten mit 12 Volt-Autoadapter und USB-Ausgang.

USB-Ladeadapter
Für Handys, iPods, PDAs und Spielkonsolen. Bitte bei Bestellung Marke und Modell angeben (z.B. Nokia 6280).



Universal-Lader für Digitalkamera-Akkus

Endlich gibt es einen Universal-Lader für alle Digicam- und Camcorder-Akkus! Lädt alle Blockakkus vom Typ Li-Ion, Li-Polymer, NiMH, und NiCd, sowie Rundakkus der Grössen UM3 (AA, Mignon) und UM4 (AAA, Micro). Die Ladeschächte passen sich der Grösse jedes Akkus an. Mit mikroprozessorgesteuerter Ladeüberwachung, Überladeschutz und Akkudefekt-Erkennung. Das verpolungssichere Ladegerät erkennt die Akkuspannung automatisch und passt sich dieser an.

Spannungskonverter
Mit Aufsätzen für alle Geräte mit runder DC In-Ladebuchse. Die benötigte Eingangsspannung für Ihre Geräte bis 24 Volt lässt sich am Spannungskonverter einstellen.

- 1.5-12V Spannungskonverter mit Aufsätzen für Radios, Discman, MD etc.
- 15-24V Spannungskonverter mit Aufsätzen für Notebooks und portable Drucker



150 Watt-Wechselrichter

Verwandelt 12V-Gleichstrom in 230V-Wechselstrom. Dieser präzise Quasi-Sinus-Wechselrichter ermöglicht das Anschliessen von normalen 230V-Geräten an 12V-Solarsystemen. Schutz vor Überlast, Kurzschluss, Über- und Unterspannung, Verpolung und Überhitzung! Mit Betriebszustands-LED. Der leichte Wechselrichter ist ein treuer Begleiter auf Reisen. Ideal für Videokameras, Ventilatoren, Faxgeräte und Rasierer. Mit Universal-Steckdose vieler europäischer Länder (CH, D, F, I etc.).

Beratung und Verkauf:

solar-baar.ch **Repro Schicker AG**, Grabenstrasse 14, CH-6341 Baar/ZG, Switzerland

Tel. +41 (0) 41-768 19 13 Fax: +41 (0) 41-768 19 02 info@solar-baar.ch www.solar-baar.ch