

A-solar AM-101: Akku-Tanken mit Sonnenkraft

Es muss nicht immer eine einsame Insel sein, auf der man verzweifelt eine Steckdose sucht, um sein Handy oder MP3-Player aufzuladen. Auch ein ausgedehnter Segeltörn oder eine mehrtägige Wandertour kann für MP3, Mobile und Co. zum vorübergehenden Akku-Ausfall führen. Dabei ist die Lösung so einfach: Mit der mobilen Ladestation AM-101 von A-solar werden Mobiltelefone, MP3-Player, tragbare Spielekonsolen, Navigationssysteme und GPS-Tracker mit der Kraft der Sonne aufgeladen.

Der integrierte, leistungsfähige Li-Ion-Akku des AM-101 sorgt dafür, dass das Aufladen auch bei bewölktem Himmel oder nachts klappt: Dank der großzügig dimensionierten Nennladung von 2000 mAh stehen genügend Reserven zur Verfügung, um auch für stromhungrige Geräte die Zeit bis zur nächsten Steckdose zu überbrücken: Innerhalb von 1,5 Stunden sind die meisten Mobiltelefone vollständig aufgeladen.

Im Lieferumfang des A-solar AM-101 findet sich eine breite Auswahl von Adaptern, die eine problemlose Verbindung mit den gängigsten Handys, MP3-Playern und tragbaren Konsolen erlaubt. Die Ladespannung lässt sich dabei auf 5,0 Volt, 5,5 Volt oder 9,5 Volt einstellen. Dank der kompakten Abmessungen und seinem Leichtgewicht von nur 140 Gramm passt der AM-101 bequem in jedes Reisegepäck.

Und sollte dem AM-101 selbst einmal der Saft ausgehen, sorgen die beiden integrierten Solar-Panels dafür, dass der integrierte Akku innerhalb von 12 Stunden wieder voll ist.

Preis und Verfügbarkeit

Der AM-101 von A-solar ist ab sofort zum Preis von EUR 45,00 inkl. MwSt. im Fachhandel, bei www.ofs24.de oder www.neckermann.de erhältlich.

Dieser Text enthält 1.639 Zeichen.

Bildmaterial finden Sie unter: <http://www.publictouch.de/Presse/A-solar/35>

Über A-solar

Das niederländische Unternehmen A-solar ist ein dynamischer Spezialist für Solar-Auflader, Rucksäcke mit eingebauten Solarzellen oder mobile Solarmodule für Outdoor-Fans und Camper. Um seine Produkte stets an den neuesten Stand der Technik anpassen zu können, folgt A-solar stets den neusten Fertigungstechniken. Zu den Qualitätseigenschaften von A-solar gehören die Eigenschaften praktisch, umweltfreundlich und innovativ.

Für Veröffentlichungen:

www.a-solar.nl

E-Mail: information@a-solar-deutschland.de

Weitere Informationen:

**public touch –
Agentur für Pressearbeit und PR GmbH**

Sigi Riedelbauch

Marktplatz 17, 91207 Lauf

Telefon: 0 91 23/97 47 - 13

Telefax: 0 91 23/97 47 - 17

E-Mail: riedelbauch@publictouch.de