



# Magma solar charger

AM116

Der Magma Charger ist ein robustes, universal Solar-Ladegerät mit integriertem LED- Leselicht und USB-Anschluss. Das Solar-Ladegerät hat eine interne Batterie von 3000mAh, die entweder verwendet werden kann um Ihr mobiles Gerät zu Laden oder die vier LED-Leuchten zu betreiben.

Das Magma hat genug Kraft um nahezu jedes Smartphone wieder bis 150% aufzuladen. Wegen dem USB-Anschluss können Sie Ihr eigenes Ladekabel verwenden um Ihr Handy mit dem Magma wieder aufzuladen.

Die vier integrierten LEDs können als Taschenlampe oder Leselicht verwendet werden, je nachdem wie Sie das Ladegerät platzieren. Um das Magma als Taschenlampe zu benutzen, drehen Sie die LED-Einheit nach oben und klicken Sie auf den Schalter. Um als Leselampe zu verwenden, können Sie den Aluminium Haken nach hinten drehen und die LED-Einheit nach unten. Sie können das Magma dann auf einer ebenen Fläche hinstellen oder auf einer Flasche befestigen. Sie haben auch die Möglichkeit den Aluminium Haken ganz nach unten zu drehen und das Gerät vom Haken hängen zu lassen.



Durch die Verwendung des Aluminium Haken als Stand, sind Sie in der Lage das Gerät in der optimalen Position zur Sonne hinzustellen, so dass er während des Tages aufladen kann. Durch den Einsatz der patentierten Sunpower® Solarzellen bekommen Sie die neueste Technologie und lädt das Gerät sich 100-150 % schneller als konventionelle Solartechnologie.

Deshalb Magma:

- Sunpower® Solar Panel
- Eingebaute LED-Lampe
- Multifunktioneller haken als Ständer
- 3000mAh Akku. Lädt nahezu jedes Smartphone bis 150%

## Technische Daten

Artikel	AM116
EAN	8718182271416
Größe	12x8x1.8cm
Farbe	Black / orange
Gewicht	146 grams
Solar panel	280mA
Anschlüsse	USB output – 1A @ 5V
Akku	3000mAh Li-polymer
Verpackung	Retail Box
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"><li>• Manual</li><li>• Micro USB charging cable</li></ul>

BY A-SOLAR