

# Little Sun Charge

## Solarladegerät mit integrierter LED-Lampe



<b>Maße</b>	14 x 14 x 2,5 cm	<b>Ladekapazität</b>	Ladekapazität von 12,5 Wh zum Laden von Smartphones und anderen kleinen Elektrogeräten
<b>Gewicht</b>	324 g	<b>Lichtleistung</b>	Vollständig geladen leuchtet Little Sun Charge: 14 Stunden im hellsten Modus (75 lm); 45 Stunden im mittleren Modus (25 lm); mehr als 150 Stunden im niedrigsten Modus
<b>Gehäuse</b>	Wiederverwertbares PC+ABS, wetter- und UV-resistent	<b>Aufladung</b>	Zum Laden in der Sonne mit aufwärts gerichtetem Solarmodul platzieren. Bei direkter Sonneneinstrahlung ist Little Sun Charge nach 7,5 Stunden voll aufgeladen. Alternativ kann Little Sun Charge auch per Micro-USB-Anschluss geladen werden
<b>Solarmodul</b>	131 x 131 mm monokristallines Solarmodul aus hocheffizienten SunPower Solarzellen; 4,4V, 2,5 Watt	<b>Benutzung</b>	Smartphones oder andere kleine Geräte zum Aufladen per USB-Kabel anschließen Ladeanzeige: Druckknopf einmal drücken Sanftes Licht: zweimal drücken Mittleres Licht: dreimal drücken Helles Licht: viermal drücken Ausschalten: erneut drücken
<b>Akku</b>	3.2 V LiFePO4 wiederaufladbarer Akku mit 4400 mAh		
<b>LED</b>	SPM von Samsung mit einer optischen Effizienz von 167 lm/W bei 5000 K (Neutralweiß)		