

SANDBERG Active - Solarladegerät - 13 Watt - 2 Ausgabeanschlussstellen (2 x USB)

6 V - Schwarz; Gelb

Gruppe Ladegeräte
Hersteller SANDBERG
Hersteller Art. Nr. 420-40

EAN/UPC 5705730420405



Beschreibung

Das Sandberg Foldable Solar Charger ist ein höchst effizientes Solarmodul, das Sonnenlicht in Elektrizität umwandelt. Es verfügt über 2 USB-Ausgänge, die zum Aufladen Ihrer USB-Geräte verwendet werden können, wie z. B. Smartphones, Tablets oder Powerbanken. Durch den Anschluss an eine Powerbank können Sie die Elektrizität dort für ein späteres Aufladen Ihres Smartphones speichern oder sie beim Aufladen als stabilisierendes Zwischenstück nutzen (wenn Ihre Powerbank gleichzeitige Strom ein- und -ausgänge unterstützt). Die USB-Ausgänge befinden sich in einer praktischen Reißverschlusstasche mit genug Platz für Ihr USB-Gerät.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Sandberg Active Solarladegerät - 2 x USB - 13 Watt
Produkttyp	Solarladegerät
Ausgangsanschlusstyp	Gesamt 2: 2 x USB
Geleistete Netzspannung	6 V
Gestellte Leistung	13 Watt
Kabel	Ladekabel

Ausführliche Details	
	Allgemein
Produkttyp	Solarladegerät
	Stromversorgungsgerät
Geleistete Netzspannung	6 V
Ausgabeanschlussstellen	Gesamt 2: 2 x 4 pin USB Type A
Gestellte Leistung	13 Watt
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	Ladekabel
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	20 cm
Transporttiefe	4 cm
Transporthöhe	33 cm
Transportgewicht	520 g



Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.