

## BATTERYcharge SOLAR 20W



### Funktioniert auch bei bedecktem Himmel

Benötigt kein direktes Sonnenlicht, um Strom zu liefern



### USB-A- und USB-C-Ladung

Laden Sie Ihre Geräte, wie Telefone, Tablets und Powerbanks unabhängig und flexibel auf



### IP65-Wasserbeständigkeit

Entwickelt für den Einsatz im Freien



### Kompaktes, faltbares Solarpanel zum unabhängigen Aufladen von Geräten

Das OSRAM BATTERYcharge SOLAR 20W ist ein kompaktes, faltbares Solarpanel, mit dem Sie Ihre Geräte wie Telefone, Tablets und Powerbanks netzunabhängig mit Strom versorgen können. Mit monokristallinen Solarmodulen in einem robusten, wasserfesten Gehäuse (IP65) liefert es bis zu 20 W kostenlose Solarenergie, die sich zum Aufladen von Geräten, wie Handys, Tablets und Laptops über USB-C- und USB-A-Anschlüsse (5 V, 2,4 A) eignet. Mit einem Gewicht von nur 0,8 kg ist es in Sekundenschnelle aufgeklappt und verfügt über einen integrierten Klappständer für optimale Sonneneinstrahlung. Die LED-Anzeige bestätigt den Ladestatus, während das Solarpanel auch bei bedecktem Himmel funktioniert. Einfach zu bedienen, langlebig und für Abenteuer gebaut,

ist es der ideale Reisebegleiter für Camping, Wandern und netzunabhängige Stromversorgung.

Familiendatenblatt

Technische Daten

		General Product Information	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
Produkt-Bezeichnung	Bestellnummer	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	
BATTERYcharge SOLAR 20W	OFSP20	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
BATTERYcharge SOLAR 20W	3eb402b7-f3de-4565-bdb4-b62e962b88c9

## Familiendatenblatt

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.