

BATTERYcharge SOLAR 100W



Works In overcast conditions

Doesn't require direct sunlight to provide power



Suitable for 12V leisure batteries

With over-charge protection and 100W power delivery, ideal for seasonal vehicles



IP65 water resistance

Designed to handle outdoor conditions with ease

High-Performance 100W Solar Panel for Reliable Off-Grid Power

The OSRAM BATTERYcharge SOLAR 100W is a high-performance, portable solar panel designed to charge and maintain 12V leisure batteries. Featuring mono-crystalline solar panels in a robust aluminium frame, it delivers up to 100W of free solar power, suitable for caravans, campervans, RVs, and outdoor use.

With a 12V/10A charge controller and USB output, it prevents overcharging while allowing you to also charge small devices. Its IP65 water-resistant design and sturdy aluminum stand ensure durability, while the plug-and-play setup makes it easy to use. Lightweight and foldable, it's ideal for off-grid adventures, even in overcast conditions. Comes with a 5 m battery lead and connecting clamps for



immediate use.

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Max batteristorlek för laddning av 24 V	Max batteristorlek för laddning av 12 V
BATTERYcharge SOLAR 100W	Solar battery maintainer	OHPS100	n/a	N/A Ah

Produktbeskrivning	Underhållsström (upp till)	Laddningsström (upp till)	Fysiska egenskaper och dimensioner	
			Höjd	Bredd
BATTERYcharge SOLAR 100W	4.95 A	N/A	530.0 mm	40.0 mm

Produktbeskrivning	Längd	Mått	Kabellängd för batteriklämmor	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Nätkabelns längd		Kandidatförteckning Ämne 1
BATTERYcharge SOLAR 100W	557.0 mm	4.92 m	1.0 m	Lead

Produktbeskrivning	CAS-nr för ämne 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
BATTERYcharge SOLAR 100W	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	a8c7f745-88b3-4e92-ad3a-3282af342e9f

Datablad produktfamilj

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.