

BATTERYjumpstart 1000



Startet vollständig entladene Batterien
Die neue Boost-Funktion ermöglicht es dem Benutzer, Fahrzeuge mit entladene Batterien neu zu starten



Starke Lithiumbatterie
Startet Fahrzeuge mit bis zu 5 Litern Benzin- und 2 Litern Dieselmotoren



PD30W Powerbank
Lädt Handys und andere Geräte schnell über die integrierten USB-Ports auf



Leistungsstarkes und sicheres Starthilfegerät für 12V-Fahrzeuge mit integrierter USB-Ladefunktion und umfassenden Sicherheitsmerkmalen

Der OSRAM BATTERYjumpstart 1000 kann Fahrzeuge mit Motoren bis zu 5 Litern Benzin oder 2 Litern Diesel starten. Mit 1000A Startstrom eignet er sich für die meisten 12V-Autos, Transporter, SUVs und Nutzfahrzeuge. Die Boost-Funktion ermöglicht das Starten von vollständig entladene Batterien. Die einzigartige ergonomische Smart-Klemme verfügt über längere Kabel für besseren Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Sicherheitsmerkmale umfassen Verpolungsschutz, Überspannungsschutz und Kurzschlusschutz, ergänzt durch akustische und LED-Anzeigen. Eine integrierte Taschenlampe beleuchtet den Arbeitsbereich, und LED-Anzeigen zeigen den aktuellen Ladezustand der Batterie an. Das Gerät verfügt über PD30W Schnellladungstechnologie für schnelleres Aufladen und leistungsstarkes Laden von mobilen Geräten über die USB-C- und USB-A-Ports.




Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Boost-Funktion (startet Batterien ab 0V)	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
BATTERYjumpstart 1000	Ja	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
BATTERYjumpstart 1000	e4820144-9105- 4a0c-ac14- 22284b8fcc6d

Downloads

Datei	
	User instruction BATTERYjumpstart 500/1000 Lithium Starter
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
	Video BATTERYjumpstart 1000TI OJS020TI

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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