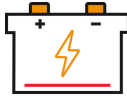


BATTERYjumpstart 1500



**BOOST
FUNCTION**

Startet vollständig entladene Batterien

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



≤ 6L PETROL
≤ 3L DIESEL

Starke Lithiumbatterie

Startet Fahrzeuge mit bis zu 6 Litern Benzin- und 3 Litern Dieselmotoren



PD60W 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 1500 kann Fahrzeuge mit Motoren bis zu 6 Litern Benzin oder 3 Litern Diesel starten. Mit 1500A 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 PD60W Schnellladungstechnologie für besonders schnelles 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 1500	Ja	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
BATTERYjumpstart 1500	29b37b89-8a00- 4a8c-bc7f- 646af72bcd86

Downloads

Datei	
	Brochures BATTERYjumpstart 1500 Lithium Starter

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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