OSRAM

BATTERYcharge PRO 30A





Entwickelt von Profis – Gemacht für Profis

Der OSRAM BATTERYcharge PRO 30A ist ein professionelles Batterieladegerät, das für eine Vielzahl von Batterietypen für 12V- und 24-V-Fahrzeuge geeignet ist. Ideal für den Einsatz, wenn verschiedene Fahrzeuge und sogar ganze Flotten gewartet werden müssen, insbesondere in professionellen Werkstätten oder Ausstellungsräumen. Durch die Auswahl verschiedener Batterietypen und Ladestufen kann der Benutzer, die für die verschiedenen Batterietypen erforderliche spezifische Ladung einstellen. Der BATTERYcharge PRO 30A kann variable Ladeströme bis zu einem Maximum von 30A liefern. Dies ist sowohl für Blei-Säure-Batterien als auch für Lithium-Batterien (AGM, GEL, STD, EFB, LFP, LiFePO4) und Start/Stopp-Batterien möglich. Variable Laderaten von 5A/10A/20A/30A ermöglichen zudem ein flexibles Langsamoder Schnellladen, um den individuellen Anforderungen jedes Nutzers gerecht zu werden. Eine integrierte Testfunktion ermöglicht zusätzlich die Diagnose von Batterie und Lichtmaschine. Das professionelle Batterieladegerät von OSRAM mit integriertem LCD Bildschirm durchläuft einen 8stufigen Ladezyklus für Lithium-Batterien und einen 9stufigen Ladezyklus für alle anderen Batterien, um die Batterieleistung wiederherzustellen und zu optimieren sowie die Ladeerhaltung zu verbessern. Mit seinem geringen Gewicht ist das Profi-Ladegerät von OSRAM leicht zu tragen und in der Werkstatt zu transportieren. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie*

Produktdatenblatt

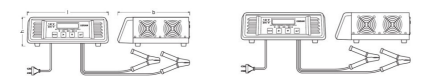
Technische Daten

Produktinformation

Application (Category and Product specific)	Professionelle Fahrzeugbatterie-Ladegeräte		
Elektrische Daten			
Ladestrom (bis zu)	30 A		

Ladestrom (bis zu)	30 A
Ladungserhaltungstrom (bis zu)	30 A
Max. Batteriekapazität	300 Ah
Min. Batteriekapazität	14 Ah

Abmessungen & Gewicht



Länge	2300 mm
Breite	220 mm
Höhe	800 mm

Zusätzliche Produktdaten

Empfohlener Anwendungsbereich	Motorcycle, Car, Truck, Van, Boat	
Batterietyp: Blei, AGM, EFB Type of Battery	9	
Batterietyp: Lithium Type of Battery	8	
Batterieanschluss	Crocodile Clamps	

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Datum der Deklaration	07-03-2024	
Primäre Erzeugnisnummer	4052899629073	
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained	
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten	

Produktdatenblatt



Detail

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899629073	Smart Charge Pro 30A	Faltschachtel 1	288 mm x 256 mm x 94 mm	6.92 dm ³	2823.00 g
4052899629127	Smart Charge Pro 30A	Versandschachtel 4	531 mm x 306 mm x 222 mm	36.07 dm ³	12092.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

-		_	۰
-1)	aı	Р	ı



User instruction BATTERYcharge PRO

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.

*genaue Bedingungen unter:

www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Produktdatenblatt

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

