

BATTERYcharge 901



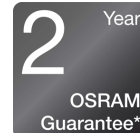
Start-Stopp kompatibel

Geeignet für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Automatik



Winter Modus

Schützt Batterien bei niedrigen Temperaturen



2 Jahre OSRAM Garantie

Systematische Qualitätssicherungsmaßnahmen untermauern die erstklassige Verarbeitung und Funktionalität unserer Produkte. Innovative Technologie und hervorragende Qualität zahlen sich für unsere Kunden aus.



Intelligentes Batterielade- und Batteriewartungsgerät mit mehrstufigem Ladezyklus

Der OSRAM BATTERYcharge 901 ist ein intelligentes 1A-Ladegerät und ein Batteriewartungsgerät für 6V- bis 12V-Fahrzeuge wie Motorräder und die meisten kleineren Fahrzeuge. Auf Knopfdruck wird für Lithiumbatterien ein 7-stufiger und für Blei-Säure-/AGM-Batterien ein 9-stufiger Ladezyklus gestartet. Einfach anschließen mit dem Wissen, dass das Ladegerät Ihre Fahrzeugbatterie auflädt und wartet: Es schaltet sich automatisch in den Langzeitwartungsmodus, sobald die Batterie vollgeladen ist. Besitzt eine Digitalanzeige zur Vereinfachung des Ladevorgangs und eine Vielzahl von Sicherheitsfunktionen inklusive Verpolungsschutz und Kurzschlusschutz. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie*

Familiendatenblatt

Technische Daten


Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	Elektrische Daten		
	Application (Category and Product specific)	Ladestrom (bis zu)	Ladungserhaltungstrom (bis zu)	Max. Batteriekapazität
BATTERY charge 901	Smartes Ladegerät	1.0 A	1.0 A	25 Ah

Produkt-Bezeichnung	Min. Batteriekapazität	Physical Attributes & Dimensions		
		Länge	Breite	Höhe
BATTERY charge 901	n/a	110.0 mm	40.0 mm	55.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Abmessungen & Gewicht		Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Netzkabellänge	Klemmenkabellänge	Datum der Deklaration	Stoff der Kandidatenliste 1
BATTERY charge 901	1.25 m	1.25 m + 0.3 m	19-08-2024	Lead

Produkt-Bezeichnung	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
BATTERY charge 901	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	c2972d61-7b43-4849-8617-fbf479892cae

Downloads

Datei	
	User instruction BATTERYcharge

Rechtliche Hinweise

*genaue Bedingungen unter:

www.osram.de/am-garantieAnwendungshinweis:

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

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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