

BATTERYcharge 904



Start-Stopp kompatibel

Geeignet für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Automatik



Winter Modus

Schützt Batterien bei niedrigen Temperaturen



9-stufiger Ladezyklus

Für die unkomplizierte Ladung von Blei-Säure/AGM-Batterien



Intelligentes Batterielade- und Batteriewartungsgerät mit mehrstufigem Ladezyklus

Der OSRAM BATTERYcharger 904 ist ein intelligentes 4A-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 Autobatterie wartet: Es schaltet sich automatisch in den Langzeitwartungsmodus, sobald die Batterie voll geladen ist. Besitzt eine Digitalanzeige zur Vereinfachung des Ladevorgangs und eine Vielzahl von Sicherheitsfunktionen inklusive Verpolungsschutz und Überspannungsschutz.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten			
	Ladestrom (bis zu)	Ladungserhaltungstrom (bis zu)	Maximale Batteriegröße zum Laden bei 12V	Maximale Batteriegröße zum Laden bei 24V
BATTERY charge 904	4.0 A	2.0 A	90 Ah	n/a

Produkt-Bezeichnung	Abmessungen & Gewicht				
	Netzkabellänge	Klemmenkabellänge	Konstruktionslänge	Länge	Breite
BATTERY charge 904	1.5 m	1.5 m	0,0 mm	146,0 mm	85,0 mm

Produkt-Bezeichnung	Höhe	Zusätzliche Produktdaten		
		Empfohlener Anwendungsbereich	Batterietyp: Blei, AGM, EFB Type of Battery	Batterietyp: Lithium Type of Battery
BATTERY charge 904	51,0 mm	Motorräder, Autos	9	7

Produkt-Bezeichnung	Batterieanschluss
BATTERY charge 904	O-Ringe, Krokodilklemmen

Downloads

Datei	
	Anwendungsfilm BatteryCharge How to Video (DE)

Rechtliche Hinweise

*genaue Bedingungen unter:

www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis: Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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