

BATTERYtest PRO Battery Analyser



Utvecklad av proffs – för proffs

OSRAM BATTERYtest PRO batterianalysator kan utföra ett fullständigt funktionstest av batteriet och de elektriska systemen i 12 V- och 24 V-fordon som motorcyklar, bilar och lastbilar. Genom att kontrollera batteriet, generatoren, startmotorn och jordningen ger den också en omfattande översikt över tillståndet hos fordonets startmotor- och laddningssystem. Resultaten kan skrivas ut via den inbyggda termiska skrivaren eller överföras till en dator via ett SD-minneskort.



Datablad produktfamilj

Tekniska data

	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	Fysiska egenskaper och dimensioner
Produktbeskrivning	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Max batteristorlek för laddning av 24 V	Längd
Graphical Battery Analyser	Professionell batterianalysator	OBAG900	n/a	110.0 mm

Produktbeskrivning	Bredd	Höjd	Mått	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Produktbeskrivning	Bredd	Höjd	Kabellängd för batteriklämmor	Kandidatförteckning Ämne 1
Graphical Battery Analyser	90.0 mm	220.0 mm	1.75 m	Lead

Produktbeskrivning	CAS No. of substance 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Graphical Battery Analyser	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	ccc77e4e-6a46-423e-9603-08dc30a74893

Download

Dokument



User instruction
BATTERYtest PRO

Lagliga hänvisningar

Tillämpningsråd:

För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.*för exakta villkor, gå till:

www.osram.com/am-guarantee

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.