

## BATTERYstart PRO 3000



### Lithium-Ionen-Cobalt (LiCoO2) Batterie

Kompakte, leichte und professionelle Lithium-Starthilfe. Bis zu 75 % leichter als ein äquivalenter Blei-Säure-Starter, was die Handhabung in einer Werkstatt erleichtert



### Von leer zu vollständig geladen in nur 4 Stunden

Schnelle Ladezeit reduziert Ausfallzeiten, sodass es noch am selben Tag wieder einsatzbereit ist



### Leistungsstarke 2500 Spitzenampere und 500 Startampere

Hohe Anlassleistung für Werkstattbedingungen. Startet alle Benzinfahrzeuge sowie die meisten Diesel-Fahrzeuge bis zu 13 Litern - von kleinen über mittlere bis hin zu großen Autos und Transportern

### Hochleistungs-Starthilfe für eine breite Palette von Fahrzeugen



Der OSRAM BATTERYstart PRO 3000 ist für Profis konzipiert, die Leistung, Zuverlässigkeit und Komfort in einem kompakten Gerät benötigen. Mit einem leistungsstarken 36.400-mAh-Lithium-Akku fungiert er gleichzeitig als Powerstation und ermöglicht das Aufladen von mobilen Geräten und Werkzeugen unterwegs. Mit einem Gewicht von unter 4 kg ist er im Vergleich zu herkömmlichen Blei-Säure-Starthilfen, die bis zu 30 kg wiegen können, besonders leicht und einfach zu transportieren und zu verstauen. Das integrierte LED-Arbeitslicht und die Warnleuchte sorgen für Beleuchtung in dunklen Umgebungen oder Notsituationen. Dank der Schnellladetechnologie ist der Akku in nur 4 Stunden komplett geladen. Die 12-V- und 24-V-Starthilfe deckt alle Benzinmotoren und die meisten Dieselmotoren bis 13 L ab, sodass ein Gerät sowohl für Pkw als auch für schwere Nutzfahrzeuge geeignet ist. Ein stabiler Griff und integrierte Klammerhalter sorgen für Ordnung und Mobilität. Die hohe Leistung garantiert zuverlässige Performance, und das vielseitige Design macht das Gerät ideal für Werkstätten, Garagen und den Pannendienst.

Technische Daten



Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Startstrom	Spitzenstrom	Boost-Funktion (startet Batterien ab 0V)	Länge
BATTERY start 3000	500 A	2500 A	12V Yes / 24V Yes	252.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Breite	Höhe	Zusätzliche Produktdaten	
			Batterieart	Batteriekapazität
BATTERY start 3000	150.0 mm	188.0 mm	Lithium Ion	36400 mAh /134 Wh

Produkt-Bezeichnung	Ladetyp	Ladezeit	Powerbank-Funktion	Ladezeitbemerkung
BATTERY start 3000	DC 29V / 2A USB-C 5V / 2A; 9V / 2A	DC 29V / 2A = 4 hr	Ja	USB-C Input 9V/2A = 9 Hours

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer
BATTERY start 3000	4062172424059	In Vorbereitung

Downloads

Datei	
	User instruction BATTERYstart PRO
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

**Anwendungshinweis**

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

**Haftungsausschluss**

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