

Scheda della famiglia di prodotto

BATTERYstart PRO 3000



Batteria al litio-cobalto (LiCoO2)

Avviatore professionale al litio compatto e leggero. Fino al 75% più leggero rispetto a un equivalente avviatore al piombo, rendendolo più facile da maneggiare in officina



Da scarico a completamente carico in solo 4 ore

Ricarica rapida che riduce al minimo i tempi di inattività, rendendolo pronto all'uso lo stesso giorno



Potenti 2500 ampere di picco e 500 ampere di avviamento

Alta potenza di avviamento per condizioni di officina. Avvia tutti i motori a benzina e la maggior parte dei motori diesel fino a 13L – adatto per auto piccole, medie e grandi, furgoni e veicoli commerciali



Avviatore ad alta potenza per una vasta gamma di veicoli

Il BATTERYstart PRO 3000 di OSRAM è progettato per professionisti che necessitano di potenza, affidabilità e praticità in un'unità compatta. Con una potente batteria al litio da 36.400 mAh, funziona anche come stazione di ricarica, permettendo di caricare dispositivi mobili e strumenti in movimento. Con un peso inferiore a 4 kg, è ultraleggero rispetto agli avviatori al piombo tradizionali che possono pesare fino a 30 kg, rendendolo facile da trasportare e riporre. La lampada LED integrata e la luce di emergenza forniscono illuminazione in ambienti bui o in situazioni di emergenza. La tecnologia di ricarica rapida consente di passare da scarico a completamente carico in appena 4 ore. La capacità di avviamento a 12 V e 24 V copre tutti i motori a benzina e la maggior parte dei motori diesel fino a 13L, rendendo questo dispositivo adatto sia per vetture passeggeri che per veicoli commerciali pesanti. Una maniglia robusta e supporti per i morsetti integrati mantengono tutto organizzato e portatile. L'elevata potenza di uscita garantisce prestazioni affidabili e il design versatile lo rende perfetto per officine, garage e assistenza stradale.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici			Physical Attributes & Dimensions
	Boost-Function (start batteries from 0V)	Amplificatori di avviamento	Amplificatori di picco	Lunghezza
BATTERY start 3000	12V Yes / 24V Yes	500 A	2500 A	252.0 mm



Descrizione del prodotto	Larghezza	Altezza	Dati di prodotto aggiuntivi	
			Tipo di batteria	Capacità della batteria
BATTERY start 3000	150.0 mm	188.0 mm	ioni di litio	36400 mAh /134 Wh

Descrizione del prodotto	Tipo di ricarica	Tempo di carica	Funzione power bank	Nota sul tempo di ricarica
BATTERY start 3000	DC 29V / 2A USB-C 5V / 2A; 9V / 2A	DC 29V / 2A = 4 hr	Sì	USB-C Input 9V/2A = 9 Hours

Descrizione del prodotto	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Identificatore Primario dell'Articolo	Numero di dichiarazione nel database SCIP
BATTERY start 3000	4062172424059	In lavorazione

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction BATTERYstart PRO
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.