

Scheda prodotto

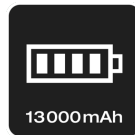
## BATTERYstart 300

Avviatori



### Compatibilità delle dimensioni del motore

Per avviare rapidamente veicoli a 12 V con motori a benzina fino a 6 litri e motori diesel da 3 litri



### Carica batteria

Potente batteria al litio cobalto da 13.000 mAh



### Funzione powerbank

Ricarica di dispositivi elettronici, inclusi smartphone e tablet



### Rendi tua la strada con OSRAM

OSRAM BATTERYstart300 è un avviatore di emergenza compatto al litio LiCoO<sub>2</sub> per veicoli da 12V di piccole e medie dimensioni per motori a benzina fino a 6 litri e motori diesel fino a 3 litri.

Di dimensioni inferiori rispetto alla maggior parte dei tipici avviatori di emergenza, BATTERYstart300 è una soluzione compatta che non compromette la potenza. Include morsetti di sicurezza intelligenti per proteggere l'avviatore di emergenza, l'utente e il veicolo con protezione da inversione di polarità, picchi di tensione e cortocircuito e funzione boost per quando serve un po' più di potenza.

Viene fornito con una torcia LED brillante integrata e una funzione di power bank, che ti consente di caricare i dispositivi elettronici in movimento: basta collegare un caricabatterie USB e il power bank si avvierà.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

Applicazione (categoria e prodotto)	Lithium Starter
Efficienza	Better
Dimensioni motore benzina suggerite (fino a)	6 l
Dimensioni motore Diesel suggerite (fino a)	3 l
USB sockets 2.1A	2
Collegamento presa di corrente 12V	n/a

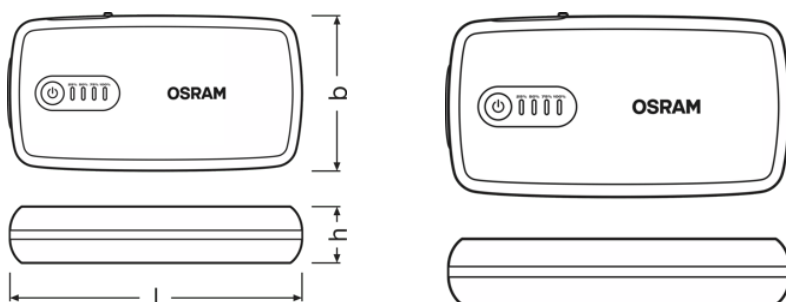
#### Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	OBSL300
-----------------	---------

#### Dati elettrici

Amplificatori di avviamento	300
Amplificatori di picco	1500

#### Physical Attributes & Dimensions



Lunghezza	168.0 mm
Larghezza	88.0 mm
Altezza	33.0 mm

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Tipo di batteria	LiCoO2
Capacità della batteria	13000 mA
Tipo di ricarica	USB-C
Tempo di carica	3 hr
Funzione power bank	Sì

## Scheda prodotto

### Informazioni ambientali e normative





Informazioni ai sensi dell'art. 33 del Regolamento (CE) 1907/2006 dell'Unione Europea (REACH)	
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	ada11f03-1c52-4c49-9f3f-4ab9687039c7

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899620483	BATTERY start 300	Astuccio 1	214 mm x 132 mm x 96 mm	2.71 dm <sup>3</sup>	868.00 g
4052899620568	BATTERY start 300	Cartone di spedizione 4	282 mm x 232 mm x 224 mm	14.65 dm <sup>3</sup>	3752.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File	
	User instruction BATTERYstart
	Movie application BatteryStart How to Video (ITA)
	Movie application BatteryStart How to Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYstart 300 Product Video (EN)

#### Parere legale

Applicazioni:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto.

#### Consigli di applicazione

## Scheda prodotto

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.