

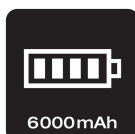
# BATTERYstart 200

## Avviatori



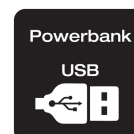
### Compatibilità delle dimensioni del motore

Per avviare rapidamente veicoli a 12 V con motori a benzina fino a 3 litri



### Carica batteria

Potente batteria al litio cobalto da 6000 mAh



### Funzione powerbank

Ricarica di dispositivi elettronici, inclusi smartphone e tablet



### Avviatore di emergenza al litio, compatto e potente con funzione power bank

OSRAM BATTERYstart200 è un potente avviatore di emergenza al litio da 6000 mAh per veicoli a 12V fino a 3L. Può anche fornire alimentazione ad altri gadget elettronici con una funzione di power bank che funziona tramite cavi USB. Un modo semplice per avviare rapidamente la tua auto, BATTERYstart200 protegge l'utente, l'avviamento di emergenza e il veicolo con il suo sistema di connessione che dispone di protezione dai picchi di tensione, inversione di polarità e cortocircuito. BATTERYstart200 è abbastanza compatto da stare nel vano portaoggetti e pesa solo 300 g, rendendolo più facile da trasportare e utilizzare rispetto ai vecchi modelli di avviatori di emergenza.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

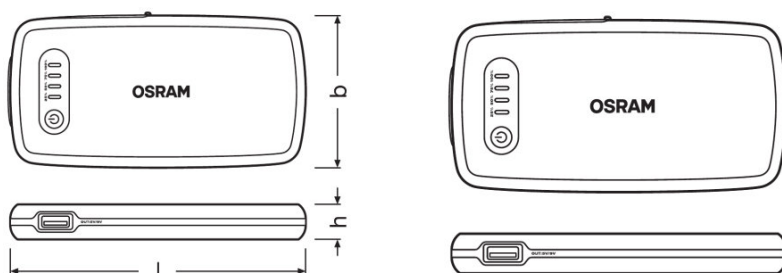
#### Informazioni sul prodotto

Efficienza	Good
Dimensioni motore benzina suggerite (fino a)	3 l
Dimensioni motore Diesel suggerite (fino a)	2 l
USB sockets 2.1A	1
Collegamento presa di corrente 12V	n/a

#### Dati elettrici

Amplificatori di avviamento	150
Amplificatori di picco	500

#### Dimensioni e peso



Lunghezza	169,0 mm
Larghezza	89,0 mm
Altezza	20,0 mm

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Tipo di batteria	LiCoO2
Capacità della batteria	6000 mAh
Tipo di ricarica	Micro-USB
Tempo di carica	2 h
Funzione power bank	Sì

#### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	04-10-2022

## Scheda prodotto

Primary Article Identifier	4052899620476
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	2e7825ad-09e9-4b6c-9aa2-bf5e2e461e8f



Detail






Detail

## Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899620476	BATTERY start 200	Astuccio 1	214 mm x 132 mm x 96 mm	2.71 dm <sup>3</sup>	658.00 g
4052899620551	BATTERY start 200	Cartone di spedizione 4	282 mm x 232 mm x 224 mm	14.65 dm <sup>3</sup>	2992.00 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
	Filmato applicativo BatteryStart How to Video (EN)
	Filmato applicativo BatteryStart How to Video (ITA)

## Scheda prodotto



Filmato di prodotto  
OSRAM BATTERYstart 200 Product Video (IT)

### Applicazioni:

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

### 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.

# OSRAM