# **OSRAM**

# **BATTERYstart 300**

#### Arrancadores de bateria



# Compatibilidade com o tamanho do motor

Para dar o arranque a veículos de 12 V com motores a gasolina de até 6 L e motores a diesel de 3 L



#### Potência da bateria

Potente bateria de lítio cobalto de 13,000 mAh



#### Função de Powerbank

A carregar dispositivos eletrónicos, incluindo smartphones e tablets



# Arrancador de lítio compacto e potente com função de powerbank

O arrancador OSRAM BATTERYstart300 compacto de Lítio Cobalto LiCoO2 para veículos pequenos e médios de 12V com motores a gasolina até 6L e motores a diesel de 3L.Mais pequeno em tamanho do que a maioria dos arrancadores, o BATTERYstart300 é uma solução compacta sem comprometer a potência. Inclui pinças de segurança inteligentes para manter o arrancador, o utilizador e o veículo seguros com polaridade inversa, proteção anti-pico e curto-circuito.É fornecido com uma luz LED brilhante e função de powerbank, que permite carregar dispositivos eletrónicos em qualquer lugar - basta conectar um carregador USB e o powerbank será ativado.

# Ficha to cnica do produto

### Dados t�cnicos

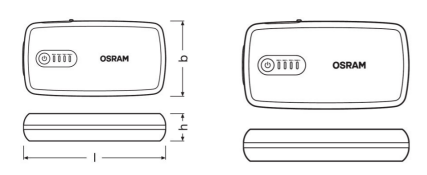
# Informação de Produto

Eficiência	Better
Cilindrada recomendada do motor a gasolina (até)	61
Cilindrada recomendada do motor diesel (até)	3 (
Ficha USB 2.1A	2
Conexão de alimentação 12V	n/a

## Dados elétricos

Amps de arranque	300	
Amps pico	1500	

## Dimensões e peso



Comprimento	1680 mm
Largura	880 mm
Altura	330 mm

# Informação adicional do produto

Tipo de pilha	LiCoO2
Capacidade da bateria	13000 mAh
Tipo de Carregamento	Micro-USB
Tempo de carga	3 h
Função de powerbank	Sim

### **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)	
Date of Declaration	07-03-2024

# Ficha to cnica do produto

Primary Article Identifier	4052899620483
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	ada11f03-1c52-4c49-9f3f-4ab9687039c7







Detail Detail Detail



Detail

# Dados de Log�stica

C�digo do produto	Descri��o do produto	Embalagem unit�ria (pe�as/unidade)	Dimens�es (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899620483	BATTERY start 300	Folding carton box 1	214 mm x 132 mm x 96 mm	2.71 dm <sup>3</sup>	848.00 g
4052899620568	BATTERY start 300	Shipping carton box 4	282 mm x 232 mm x 224 mm	14.65 dm <sup>3</sup>	3752.00 g

# Ficha to cnica do produto

O c�digo do produto mencionado indica a quantidade m�nima a ser adquirida. Uma caixa unit�ria pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unit�ria ou m�ltiplos da caixa unit�ria.

#### Download Data

	Arquivo
<b>Z</b>	User instruction BATTERYstart
•	Movie application BatteryStart How to Video (EN)
D	Product movie OSRAM BATTERYstart 300 Product Video (EN)

### Conselho de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos, consulte a ficha técnica do produto.

### Informa � � es sobre aplica � � es

Para obter mais informa ��es sobre aplica ��es e gr�ficos acesse a ficha t�cnica do produto.

#### Retrata � � o

Sujeito a altera ��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.

**OSRAM**