

BATTERYstart PRO 700



Desenvolvido por e para profissionais

Construído para o Comércio



Tamanho do motor

Pode iniciar veículos com até 8.0 L gasolina e até 6.0 L motores diesel Para carros pequenos/médios/grandes e vans.



Bateria de fosfato de lítio (LiFePO4)

Muito menor em tamanho em comparação com os tradicionais lead acid starters, o OSRAM BATTERYstart PRO 700 é até 75% mais leve, mas ainda oferece alta potência de desempenho.



Recarga rápida

A função Recarga Rápida permite que os grampos permaneçam conectados ao veículo e recarregará o OSRAM BATTERYstart PRO 700 do alternador do veículo em cerca de 60 segundos*



Auxiliar de partida de fosfato de lítio compacto para oficinas profissionais

O OSRAM BATTERYstart PRO 700 é um compacto auxiliar de partida de lítio-fosfato (LiFePO4) desenvolvido por e para profissionais e pode ser usado de forma ideal em workshops profissionais. Desenvolvido para uso em veículos com até 8 L a gasolina e até 6 L motor diesel. Muito menor em tamanho em comparação com os tradicionais lead acid iniciantes, o BATTERYstart PRO 700 é até 75% mais leve, mas ainda oferece alta potência de desempenho. A função Recarga Rápida permite que os grampos permaneçam conectados ao veículo e recarregará a partida do alternador do veículo em cerca de 60 segundos, se primeiro usado totalmente carregado*. Ele inclui grampos de segurança inteligentes para gerenciar a potência entre a partida de salto e o veículo, mantendo a segurança do usuário durante a Recarga Rápida, bem como fornecendo polaridade reversa, curto-circuito e proteção antipeto. A construção de borracha durável e robusta torna o BATTERYstart PRO 700 ideal para uso em oficinas profissionais. Ele é fornecido com uma estação de acoplamento de 220 V, que pode ser usada para recarregar rapidamente o BATTERYstart Pro 700.*O BATTERYstart Pro 700 deve ter sido totalmente carregado antes do processo de início.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto			
	Eficiência	Tamanho recomendado do motor a gasolina (até)	Tamanho recomendado do motor diesel (até)	Soquete USB 2.1A
BATTERY start 700 ¹⁾	Professional	8 l	6 l	0

Descrição do produto	Conexão de tomada de energia 12V	Dados Elétricos		Dimensões e peso
		Amplificadores de manivela	Amplificadores de pico	Comprimento
BATTERY start 700 ¹⁾	n/a	650	1500	227,0 mm

Descrição do produto	Largura	Altura	Informação adicional do produto		
			Tipo de pilha	Capacidade da bateria	Tipo de carregamento
BATTERY start 700 ¹⁾	170,0 mm	165,0 mm	LiFePo4	76.8 Wh	Docking Station

Descrição do produto	Tempo de carregamento	Função Power Bank	Observação do tempo de carregamento
BATTERY start 700 ¹⁾	60 s	n/a	Leaving the clamps connected to the alternator will recharge the jump starter from the vehicle alternator in around 60 seconds, under normal conditions with a fully functioning alternator if the jump starter is fully charged before use.

¹⁾ Up to 8L Petrol 6L Diesel

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction BATTERYstart



Conselhos de aplicação:

Para obter informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos, consulte a folha de dados do produto e as instruções do usuário.

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.