

BATTERYcharge PRO 30A



Desenvolvido por profissionais – Feito para profissionais

Ao selecionar diferentes tipos de bateria e níveis de carga, o usuário pode definir a carga específica necessária para os diferentes tipos de bateria. O BATTERYcharge PRO 30A pode fornecer correntes de carga variáveis até um máximo de 30A. Isso é possível para baterias de chumbo-ácido, bem como baterias de lítio (AGM, GEL, STD, EFB, LFP, LiFePO4) e baterias start/stop. Taxas de carregamento variáveis de 5A/10A/20A/30A também podem fornecer carregamento lento ou rápido flexível para atender aos requisitos individuais de cada usuário. Além disso, uma função de teste integrada permite o diagnóstico da bateria e do alternador. O carregador de bateria profissional da OSRAM com tela LCD integrada executa um ciclo de carga de 8 estágios para baterias de lítio e um ciclo de carga de 9 estágios para todas as outras baterias para restaurar e otimizar o desempenho da bateria e melhorar a retenção de carga. Com seu peso leve, o carregador profissional da OSRAM é fácil de transportar e transportar pela oficina.



Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Dados Elétricos		
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Taxa de carga (até)	Taxa de manutenção (até)	Tamanho máximo da bateria de carregamento
Smart Charge Pro 30A	Professional Battery Charger	30 A	30 A	300 Ah

Descrição do produto	Tamanho mínimo da bateria de carregamento	Physical Attributes & Dimensions		
		Comprimento	Largura	Altura
Smart Charge Pro 30A	14 Ah	230.0 mm	220 mm	80.0 mm

Descrição do produto	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Substância da Lista de Candidatos 1	Número da Declaração no banco de dados SCIP
Smart Charge Pro 30A	Nenhuma substância declarável contida	Nenhuma substância declarável contida

Download Data

Arquivo



User instruction
BATTERYcharge PRO

Informação de legislação

Conselhos de aplicação:

Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário.*para condições precisas, consulte:

www.osram.com/am-guarantee

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.