

# ACCTIVA EASY

/ Carregar e testar: o compacto potente



/ Elegantemente compacto e inteligente. O compacto e potente sistema de carga e de teste, controlado eletronicamente. Carregar e testar em um único equipamento. Teste a capacidade de arranque da bateria, o estado da carga da bateria e a função do alternador. E obtenha a capacidade de arranque do veículo em tempos de parada mais prolongados. Tudo com este pequeno equipamento.

## INFORMAÇÕES DO PRODUTO

/ Para a carga e conservação da carga de todas as baterias de arranque de chumbo (chumbo-ácido, chumbo-cálcio, cálcio/cálcio, chumbo-prata, gel, AGM, EFB, MF, Hybrid).

/ Função de teste para capacidade de arranque e função do alternador.

/ Indicação do estado de carga da bateria através de barra no visor.

/ Permite a carga de baterias profundamente descarregadas.

/ Diversos cabos especiais bem como a maleta estão disponíveis como acessórios (carregador de bordo para acendedor de cigarro, controle de carga para OBD II, cabo de carga com terminal olhal para motocicletas).

/ Baseado na Tecnologia Active Inverter.

/ Segurança absoluta para veículo, equipamentos eletrônicos de bordo e bateria através de segurança eletrônica, proteção contra curto-circuito, proteção eletrônica contra inversões de polaridade, desligamento de segurança e proteção contra sobrecarga térmica.

## ÁREAS DE APLICAÇÃO

/ Carros (oficina, sala de exposição, veículos usados), motocicletas, máquinas agrícolas, carros antigos, trailers, barcos, veículos de emergência

## APLICAÇÕES

### CARREGAMENTO

/ O Acctiva Easy carrega baterias automaticamente e suavemente. Após completar a carga, o carregador comuta automaticamente para a carga de manutenção, evitando assim a autodescarga. O carregador de bateria pode ficar permanentemente conectado à bateria com consumo mínimo de energia.

### TESTE

/ O Acctiva Easy determina o estado da carga bem como a capacidade de arranque da bateria.

### VERIFICAÇÃO

/ O Acctiva Easy verifica a função do alternador. É exibido no visor se a tensão gerada está dentro ou fora da faixa permitida.

### SUBSTITUIÇÃO

/ Se a bateria do veículo for removida ou substituída, os dados ficam registrados (por ex., rádio, relógio etc.). O Acctiva Easy substitui temporariamente a bateria como fonte de energia. Os dados armazenados são mantidos.



A entrega padrão inclui: embalagem, sistema de carregamento da bateria e terminais de carga



Acessórios opcionais: carregador de bordo para acendedor de cigarro, extensão do cabo de alimentação, maleta, suporte de parede

## DADOS TÉCNICOS DO ACCTIVA EASY

ACCTIVA EASY	1202	1204	1206	2403	6/12	12/24
Corrente de carga	2 A	4 A	6 A	3 A	4 A / 3 A	4 A / 2,5 A
Capacidade da bateria	1 - 85 Ah	2 - 135 Ah	3 - 200 Ah	1,5 - 100 Ah	6 V: 2 - 135 Ah 12 V: 1,5 - 100 Ah	12 V: 2 - 135 Ah 24 V: 1,5 - 90 Ah
Tensão da bateria	12 V	12 V	12 V	24 V	6 V / 12 V	12 V / 24 V
Tensão da rede +/-15%	110 - 230 V (50/60 Hz)	110 - 230 V (50/60 Hz)	110 - 230 V (50/60 Hz)	110 - 230 V (50/60 Hz)	230 V (50/60 Hz)	230 V (50/60 Hz)
Curva característica de carga	IUoU					
Grau de proteção	IP 30					
Dimensões (C x L x A)	119 x 72 x 52 mm					
Peso	220 g	240 g	250 g	250 g	240 g	250 g
Símbolo de verificação	CE, cTUVus (Canadá/EUA), PSE (Japão), NSW (Austrália)					
Fusível de rede de ação lenta	Europa: 16 A / EUA/Canadá: 15 A / Japão: 15 A / Austrália: 10 A / GB: 3 A					
Classe de emissão EMV	B					

Informações sobre outras opções podem ser obtidas mediante solicitação.

/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

## NÓS TEMOS TRÊS DIVISÕES E UMA PAIXÃO: SUPERAR OS LIMITES DO POSSÍVEL.

/ Seja na Tecnologia de soldagem, no fotovoltaico ou na tecnologia de carregadores de bateria, o nosso objetivo é claro: queremos ser líderes em inovação. Com aproximadamente 3.000 funcionários em todo o mundo, nós superamos os limites do que é possível, como prova disso temos mais de 1.000 patentes concedidas. Enquanto os outros se desenvolvem lentamente, nós ultrapassamos barreiras. Desde sempre. O uso responsável de nossos recursos é a base do nosso negócio.

Para obter mais informações sobre todos os produtos Fronius e nossos parceiros de distribuição e representantes, visite [www.fronius.com](http://www.fronius.com)

Fronius do Brasil Comércio  
Indústria e Serviços Ltda  
Av. Dr. Ulysses Guimarães, 3389  
Vila Nogueira, Diadema, SP  
CEP: 09990-080  
Brasil  
Telefone +55 11 3563-3800  
Fax +55 11 3563-3777  
[vendas.carregadores@fronius.com](mailto:vendas.carregadores@fronius.com)  
[www.fronius.com.br](http://www.fronius.com.br)

Fronius International GmbH  
Froniusplatz 1  
4600 Wels  
Austria  
Telefone +43 7242 241-0  
Fax +43 7242 241-952560  
[perfect.charging@fronius.com](mailto:perfect.charging@fronius.com)  
[www.fronius.com](http://www.fronius.com)

v03 Jul 2014 PB