

APRESENTAÇÃO:

Criamos um produto inovador para o mercado. Nosso produto foi criado com uma tecnologia avançada, permitindo que ele carregue, recupere e proteja sua bateria. Tudo isso para oferecer a você cliente comodidade e tranquilidade quando se tratar de suas baterias. Pois dispensa qualquer intervenção do usuário. Parabéns pela aquisição de nosso aparelho e desfrute o novo jeito inovador e tranquilo de carregar sua bateria.

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

1 - Este aparelho contém classe de proteção IPX0, não se destina utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham recebido instruções referentes a utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

2 – A capacidade nominal varia de 1 a 8 baterias individualmente ou em bancos em série. Este equipamento foi projetado para recarga de baterias 12 volts em cada saída, baterias de outras tensões não devem ser recarregadas, assim como baterias não recarregáveis.

3 - Produto para uso interno, não expor a chuva.

4 - Desconectar da alimentação antes de fazer ou remover a conexão com a bateria. **AVISO:** gases explosivos podem ser gerados pela bateria. Prevenir chamas e faíscas. Providenciar ventilação adequada durante o carregamento. A bateria deve ser colocada em uma área bem ventilada.

5 - Este carregador de baterias pode apenas ser conectado em uma tomada com aterramento.

6 – Nunca tente fazer a manutenção do produto, procure um técnico ou pessoa autorizada.

7 – Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, a fim de evitar riscos.

INSTRUÇÕES DE USO:

8 – Observe se a chave seletora de voltagem esta correta (127/220)

9 – Limpar o polo da bateria se necessário antes de colocar os cabos do carregador.

10 – Depois de carregado, desconecte o carregador de bateria da rede de alimentação. Em seguida remova a conexão do chassi depois a conexão da bateria.

LED's INDICADORES:

•**LIGADO:** Aparelho conectado a rede elétrica e ligado.

•**INDICATIVO DE CARGA:**

1. **Aceso:** corretamente conectado a bateria e quando o aparelho ligado esta em carga.

2. **Piscando:** esta finalizando a carga, quanto mais lento piscar mais próximo de 100% a carga.

3. **Apagado:** verificar se as garras positiva e negativa estão colocadas nos polos corretos, se a tensão (voltagem) de bateria é superior a 1,5 volts e verificar conexão dos polos da bateria.

CAPACIDADE DE CARGA:

Cada saída tem capacidade de 1 a 10 A/H

SOBRE A GARANTIA:

Garantimos esse produto pelo período de 2 (dois) anos a partir da data especificada na nota fiscal da compra. A Flach Indústria de Carregadores e Equipamentos Elétricos Ltda se responsabiliza por qualquer defeito de fabricação de todos os seus componentes usados em nossos carregadores e os custos de frete quanto autorizados pela fábrica se houver necessidade de encaminhamento a mesma, desde que usados da maneira correta. Em caso de mau uso, todo o traslado e suporte técnico será custeado pelo cliente.

A garantia se limita ao mau uso de nossos aparelhos, tais como:

1 - Ligar em voltagem errada (127 ou 220);

2 - Contato com água ou qualquer líquido que possa comprometer os componentes;

3 - Descargas elétricas ou curtos;

4 - Danos ocasionados por quedas, batidas e outros;

5 - Alterações nos tamanhos dos cabos positivo e negativo, onde ficam as garras.

Especificações Técnicas:

ITEM	VALOR
CORRENTE INICIAL	0,1 AMPER POR SAÍDA
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO	13,8 a 14,5 volts por saída
TENSÃO DE ENTRADA C.A.	127/220 A.C.
TENSÃO DE REATIVAÇÃO	15,5 volts por saída
VOLTAGEM DE ACIONAMENTO	1,5 VCC
PROTEÇÃO DE ENTRADA	FUSÍVEL DE REDE

Todas as imagens do site são meramente ilustrativas e os produtos podem sofrer modificações sem prévio aviso.

DC:10 Revisão: 01 Data: 20/03/19