

PARTIDA AUXILIAR PFP 1000

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Voltagem: 12v
- Bateria: 34ah/PC950 HAWKER-ODYSSEY U.S.A.
- Amp. Arranque: 950ah (5 seg.)
- Amp. Máximos: 1700ah
- grampos de 1000ah
- Cabo flexível de 25 mm
- Aviso de mudança de polaridade
- Protetor contra surtos de corrente
- Verificador de bateria interna
- Indicador de operação do alternador do veículo
- Carregador de 3,6 a/h 5 estágios
- Peso: 14kg
- Dimensões: Comprimento 300mm, Largura 150mm, Altura 280mm
- Temperatura de trabalho: -40°C/+45°C



rasmus
MARINE

INSTRUÇÕES DE USO E SEGURANÇA

ANTES DE USAR O DISPOSITIVO, CARREGUE-O TOTALMENTE POR 12H

- Posicione firmemente as pinças nos terminais respeitando a polaridade e gire a chave de corte. As luzes LED acenderão indicando o estado de carga da bateria de partida e, em seguida, ligue o veículo.
- Você pode pressionar o botão Teste para verificar o status de carga da bateria interna.
- Se as pinças não foram colocadas respeitando a polaridade, o motor de arranque emite um sinal sonoro. Neste caso NÃO gire a chave de corte em hipótese alguma.
- Em veículos a diesel, aguarde a ação dos aquecedores.
- Aguarde alguns minutos com o motor em funcionamento para permitir que a bateria recarregue parcialmente.
- Esta unidade está equipada com um dispositivo eletrônico supressor de picos de tensão.
- Verifique se o LED AZUL acende, desta forma saberemos que o alternador funciona. Se não ligar, desligue o motor antes de desconectar o dispositivo.
- Use o carregador fornecido para o carregamento ideal do dispositivo. Mantenha sempre as baterias carregadas.

GARANTIA

Este aparelho tem garantia contra defeitos de fabricação por 24 meses a partir da data da fatura, isso será uma prova da garantia e deve ser apresentado para examinar qualquer componente do aparelho. As baterias devem chegar com mais de 12 volts, pois se estiver mais baixa, não foi carregada adequadamente.

TODOS OS COMPONENTES DO STARTER PODEM SER ADQUIRIDOS NO SEU REVENDEDOR REGULAR

MODELO DISPONÍVEL COM CARÇAÇA EM AÇO INOX.

PFP 1000 ADEQUADO PARA 100% DOS VEÍCULOS INCLUINDO MOTORES V6 DIESEL E GASOLINA E MOTORES V8-V10-V12.