



A linha Midtronics MDX permite testar rapidamente a bateria e o sistema de carga do veículo. Em poucos segundos, você pode testar a bateria, o sistema de partida e sistema de recarga da bateria (alternador).

Receba um relatório completo de dados de cores no seu dispositivo inteligente para compartilhar facilmente com seu cliente. Nossa software de teste testa baterias de alta e baixa densidade sem necessidade de informar a característica ao aparelho. Alimentado internamente por 9V, pode testar baterias profundamente descarregadas. Os resultados são impressos junto com o gráfico da vida útil da bateria ao final do teste.

- Tamanho compacto.
- Realiza automaticamente o teste em baterias de densidade baixa ou de alta.
- Executa testes baseados nas normas: SAE, JIS, DIN, IEC, EN, CCA, CA.
- Amplo display em LCD com luz de fundo.
- Impressora térmica integrada.
- Cupom Impresso informa os resultados do teste: Tensão, Estado Saúde, Amp. Informada, Amperagem Encontrada, Data, Hora, Cod. Garantia, Operador, Informações Dealer (endereço, telefone, e-mail).
- Relatórios completos com gráficos e indicação do estado de saúde da bateria.
- Aplicação em baterias de 6V e 12V.
- Testes dos sistemas de cargas de 12V e 24V (alternador e motor de arranque).
- Diagnóstico de baterias: Chumbo ácido, AGM, GEL, ESPIRAL.
- Aplicações em baterias: Automotivas, Motocicletas, Marítima (barcos) e Grama & Jardim.
- Sistema de proteção contra inversão de polaridade com texto indicativo no display LCD.
- Manutenção dos cabos direto no local.
- Idiomas: Português (Brasil), Inglês, Espanhol, Francês.
- Alimentação: 6 pilhas alcalinas AA.

Fornecimento padrão

- Equipamento MDX-653P com impressora térmica acoplada.
- Cabos de 3,05 m com garras Kelvin isoladas.
- Jogo de adaptadores (4 pçs) de chumbo com rosca (STUD).
- Manual de operações em português.
- Peso do equipamento: 440 g.

1 Personalização do laudo com os dados da oficina.

2 Data e hora.

3 Teste de sistema elétrico intermediário.

Linha MDX - Homologações

- MDX-653P - CAOA Chery e Ford.
- MDX-630P - Renault.
- MDX-670P - Hyundai.

MIDTRONICS
DIAGNOSTIC
BATTERY STATION

CONFIG: 192-110421A

RELATORIO DE TESTE

1 1-NOM DE EMPRESA
2-ENDEREÇO
3-ENDEREÇO
4-CIDADE
5-ESTADO
6-CEP
7-TELÉFONO
8-WEBSITE

2 17-04-2023
11:05 AM

TESTE BATERIA

BATERIA BOA

3 VOLTS 12,83V
MEDIDO 701 SAE(A)
VALOR 480 SAE(A)

SAÚDE DA BATERIA



TIPO DE BATERIA REG.CHUMBO ACIDO
LOCAL DA BATERIA NO VÉHICULO
TIPO DE BORNE BORNE SUPERIOR
APLICAÇÃO AUTOMOTIVO

TESTE PARTIDA

ARRANQUE NORMAL

ARRANQUE 12,17V
HORA 2,55S

TESTE DE CARGA

SEM PROBLEMAS

SEM CARGA	COM CARGA
13,97V	13,87V