

# TESTADOR DE FLUIDO DE FREIO

## HFF-111

CÓD.: 21N311

O Testador de Fluido de Freio HFF-111, desenvolvido para determinar a qualidade do fluido do freio.

- Alta Precisão: Equipado com sensores avançados, oferece medições com precisão.
- Versatilidade de Fluidos: Compatível com os padrões mais comuns do mercado: DOT3, DOT4 e DOT5.1
- Sonda de Alta Sensibilidade: Projetada para respostas rápidas e estáveis, garantindo um diagnóstico em poucos segundos após a imersão.
- Interface Visual e Sonora: Possui tela LCD com retroiluminação em três cores e alarme sonoro (Buzzer) que alerta quando o fluido está comprometido.
- Função Data Hold: Permite "travar" o valor medido na tela para facilitar a visualização e o registro dos dados.
- Economia de Energia: Inclui desligamento automático após 5 minutos de inatividade e indicador de bateria fraca



Este equipamento é ideal para centros automotivos em geral, e para pessoas que necessitam de um equipamento compacto, prático e preciso.

## Especificações Gerais

- Tipos de Fluido: DOT3, DOT4 e DOT5.1
- Proteção: IP65
- Data Hold: Sim
- Desligamento automático: Sim
- Alerta Visual: 3 Cores (Verde, Amarelo e vermelho)
- Alerta Sonoro: Sim
- Ambiente de Operação: 0 ~40°C ≤95%

- Ambiente de Armazenamento:  $-10 \sim 50^{\circ}\text{C} \leq 95\%$
- Alimentação: 2x1,5V AAA
- Dimensões/Peso: 250x28x24mm/63g

## ESPECIFICAÇÕES DE PRECISÃO

Temperatura de operação:  $23^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ . Umidade relativa:  $< 75\%$ .

Faixa de Detecção	0% ~ 4%
Precisão	$\pm 0,3\%$

## Itens Inclusos

- Manual de Instruções (Card)
- Pilha 2x1,5 AAA

## Garantia

Esse produto tem garantia de 6 (seis) meses, em condições normais de uso, contra defeitos de material e fabricação, mediante apresentação da nota fiscal.

Foto meramente ilustrativa. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.

REV2601