

## Estetoscópio ES-1000



O ES-1000 é um equipamento utilizado para detectar ruídos em motores, rolamentos e etc.

**Modelo**

**ES-1000**

**Controle**

**Nº**

Garantia de 6 meses contra possíveis defeitos de fabricação.

**A garantia não cobre:**

- Custo de transporte do produto para reparo em garantia (frete por conta do cliente);
- Manuseio inadequado do equipamento, tais como: quedas, ligação incorreta, líquidos no corpo, carcaça/tampa danificadas, garras danificadas, fios cortados, pontas quebradas. ...
- O aparelho for conectado inadequadamente e/ou não forem observadas as especificações e recomendações deste manual.

**Atenção: - Para efeito de garantia é necessário encaminhar o manual junto com o produto.**

**- Não aceite o produto, se a etiqueta “número de série” não estiver colada no produto (a etiqueta do manual/caixa não são válidos como garantia).**

**A etiqueta contém: número de série e um código de barras.**

<b>Revenda</b>	
<b>Proprietário</b>	
<b>Data da aquisição</b>	

70100618700

## Estetoscópio ES-1000



O ES-1000 é um equipamento utilizado para detectar ruídos em motores, rolamentos e etc.

**Modelo**

**ES-1000**

**Controle**

**Nº**

Garantia de 6 meses contra possíveis defeitos de fabricação.

**A garantia não cobre:**

- Custo de transporte do produto para reparo em garantia (frete por conta do cliente);
- Manuseio inadequado do equipamento, tais como: quedas, ligação incorreta, líquidos no corpo, carcaça/tampa danificadas, garras danificadas, fios cortados, pontas quebradas. ...
- O aparelho for conectado inadequadamente e/ou não forem observadas as especificações e recomendações deste manual.

**Atenção: - Para efeito de garantia é necessário encaminhar o manual junto com o produto.**

**- Não aceite o produto, se a etiqueta “número de série” não estiver colada no produto (a etiqueta do manual/caixa não são válidos como garantia).**

**A etiqueta contém: número de série e um código de barras.**

<b>Revenda</b>	
<b>Proprietário</b>	
<b>Data da aquisição</b>	

70100618700