

TESTE LUZ UV DETETOR FUGAS AR CONDICIONADO REF.: 8725



Descrição: Permite a deteção de fugas nos sistemas de ar condicionado, motores, caixas de velocidades, etc. (em conjunto com aditivos fluorescentes)



Composição:

- (1x) lanterna led 3 UV alta potência (120 lumens)
- (1x) baterias 1500mAh e carregador AC
- (1x) seringa
- (1x) óculos de proteção
- (1x) mangueira
- (1x) adaptador

OPERAÇÃO::

Encha a seringa (5) com 3-6 ml de líquido fluorescente e aparafuse a mangueira (1). Se necessário, aparafusar também o adaptador (3).

Aparafusar a mangueira na entrada do circuito líquido do sistema de ar condicionado. Injetar o líquido fluorescente no circuito.

Desaparafusar a mangueira do circuito.

Ligue o ar condicionado no máximo durante alguns minutos para que o líquido fluorescente passe pelo circuito.

Use óculos de proteção (2) e procure fugas no circuito com a lanterna UV (4).

Uma vez concluída a inspeção, retire o líquido fluorescente.

 **CUIDADO!**
EMITE RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA!

Esta lanterna (4) emite luz ultravioleta intensa.

A maior parte da luz emitida não é visível.

A exposição à radiação UV pode ser prejudicial para a sua saúde.

USAR SEMPRE UMA PROTEÇÃO OCULAR APROPRIADA (ÓCULOS DE BLOQUEIO UV)

Ao ligar a luz UV utilize os óculos de proteção (2).

Não olhe diretamente para a luz durante a operação. A exposição à luz UV, mesmo durante um curto período de tempo, pode danificar os seus olhos.