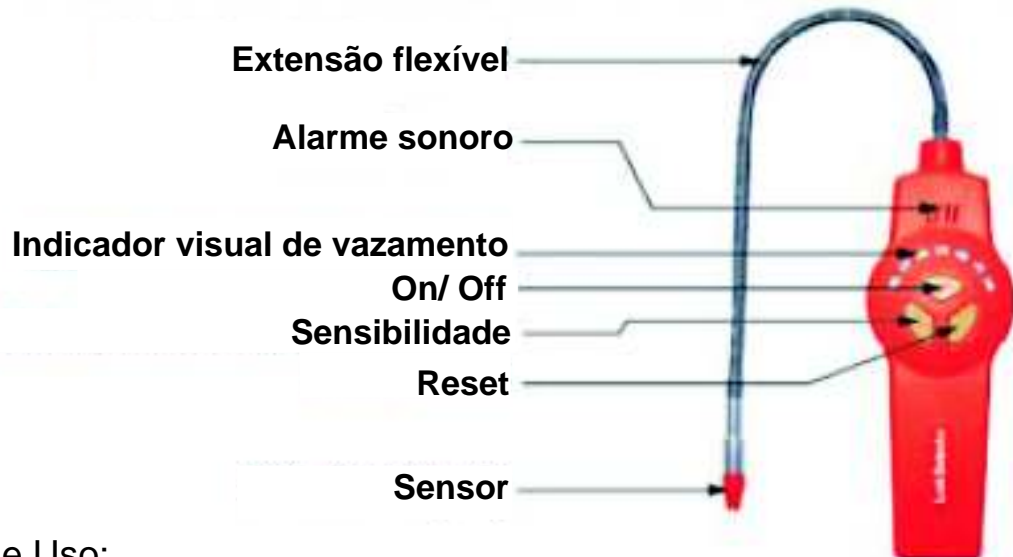


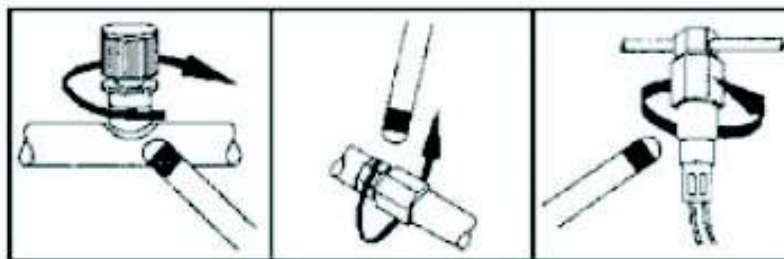
MANUAL DE INSTRUÇÕES

Detector de Eletrônico de Vazamentos



Instruções de Uso:

- 1- Ligue o detector e reset.
- 2- Escolha um nível de sensibilidade, entre 4 e 5 inicialmente.
- 3- Quando o detector informar leitura de gas, reset o e baixe o nível de sensibilidade.
- 4- Repita o processo até encontrar o ponto exato do vazamento, com o nível de sensibilidade 1.



Sempre que o detector localizar algum vazamento reset e aumente a sensibilidade, deste modo será fácil encontrar o ponto exato do vazamento.

Informações técnicas:

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Dimensão: | 17 x 6 x 3,8cm |
| Baterias: | 2 x 1,5V AA (DC) |
| Duração da bateria: | 40 horas (aprox.) |
| Sensibilidade: | <3g/m |
| Vida útil do sensor: | 30 horas (aprox.) |
| Temperatura de operação: | 0 - 50°C |
| Tempo de resposta: | Instantânea |
| Tempo de reset: | Instantâneo |
| Comprimento da sonda: | 30cm |