

# Walkie-talkies 16 canais PMR446 10km c/ auscultadores + base de carregamento - PNI R40 Pro

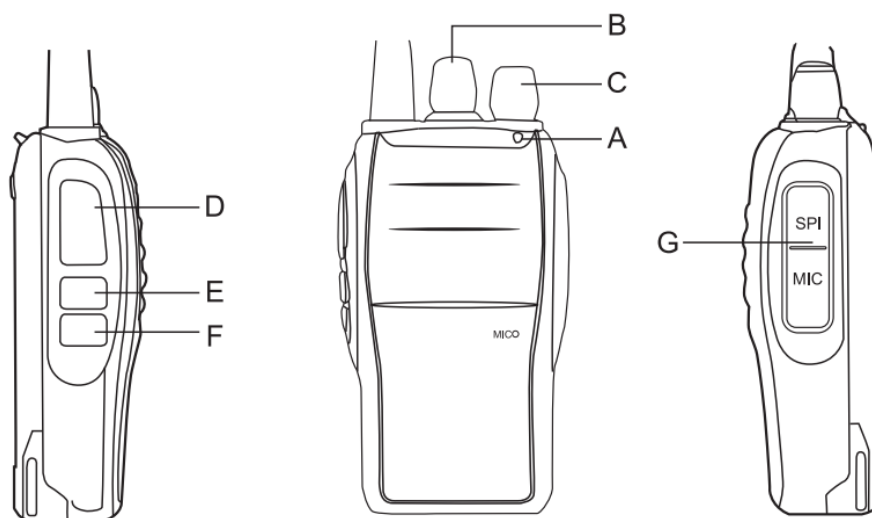
REF. 095-6582



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- PMR 446 MHz
- Potência de saída: 0,5 W
- 16 canais (8 canais PMR + 8 pré-programados)
- Alcance de comunicação até 10 km

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO



### A – Indicador LED

O LED fica vermelho durante a emissão e verde durante a recepção.

### B – Seletor/Mudança de canais

Rode este botão para mudar de canal. O canal nº 16 é o canal de varrimento.

### C – Ligar / desligar rádio e controlo de volume

Rode este botão para a direita para ligar o dispositivo. Rode completamente no sentido contrário para desligar o equipamento. Com o rádio ligado, rode em ambas as direções para ajustar o volume.

### D – PTT (Push to Talk)

Pressione este botão para emitir; solte o botão para receber.

### E – Monitor

A função Monitor permite desativar temporariamente o silenciador (squellch) para receber sinais extremamente fracos. Mantenha este botão pressionado para ouvir o ruído de fundo. Solte o botão para voltar ao modo de operação normal.

### F – Lanterna

Pressione para ligar a lanterna.

### G – Conector de 2 pinos para altifalante e microfone

## AVISOS DE SEGURANÇA

- Não desmonte o invólucro do rádio. Não repare o equipamento por conta própria; contacte um centro especializado.
- O dispositivo gera interferências que podem afetar o funcionamento de televisores ou rádios.
- Em caso de interferência, remova a estação PMR do dispositivo afetado.
- Para evitar danos na estação de rádio, não use a estação sem a antena adequada.
- Para evitar danos no rádio, não emita durante demasiado tempo.
- Desligue o rádio se estiver num ambiente inflamável ou explosivo.

## CARREGAMENTO DA BATERIA

Segue o LED do carregador para verificar o nível de carga da bateria:

- LED vermelho – a bateria está a carregar
- LED verde – a bateria está totalmente carregada

Procedimento:

1. Liga o carregador a uma fonte de alimentação utilizando o adaptador incluído.
2. Insira o equipamento com a bateria instalada no carregador.
3. O LED do carregador acender-se-á.
4. Quando a bateria estiver totalmente carregada, o LED do carregador ficará verde. Após o carregamento, remova a bateria ou o rádio com a bateria do carregador.

## ALCANCE DE COMUNICAÇÃO

A distância máxima de cobertura depende dos obstáculos e é obtida quando o rádio é utilizado em campo aberto. A distância máxima é limitada por fatores como árvores ou edifícios. No interior de um automóvel ou de uma construção metálica, a distância é consideravelmente reduzida.

A distância de cobertura do PNI PMR R40 Pro é até 10 km.

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O rádio não liga

- Verifique se a bateria está corretamente instalada e carregada.

Não é possível comunicar com outros rádios

- Confirme primeiro se está na mesma frequência ou se utiliza o mesmo código CTCSS que os outros utilizadores com quem deseja comunicar. Certifique-se também se está dentro do alcance.

A recepção da minha voz ocorre de forma intermitente

- Verifique se o microfone não está obstruído por nada. Caso contrário, leve o rádio a um centro especializado de reparação.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor do produto: Preto / Laranja

Tipo PMR: PMR 446 MHz

Distância de comunicação: Até 10 km

Canais: 16 canais (8 canais PMR446 + 8 canais pré-programados)

Códigos de segurança: Sim

Potência de transmissão: 0,5 W

Alimentação: Bateria de iões (Li-Ion) 3,7 V 1200 mAh

Número de pinos para acessórios de áudio: 2 pinos (tipo PNI-K)

TOT (Temporizador de tempo limite): Sim, predefinido para 180 segundos

Lanterna LED: Sim

Poupança automática de energia: Sim

Monitorização de canal: Sim

Squelch: Sim, automático, nível predefinido 5

Varrimento (Scan): Sim, no canal 16

Temperatura de funcionamento: -26 ~ +80 °C

Peso: 140 g (com bateria incluída)

Dimensões: 170 x 55 x 30 mm (com antena incluída)

## CANAIS PRÉ-PROGRAMADOS

CANAIS PRÉ-PROGRAMADOS							
CH	Frequência RX	Frequência TX	QT/DQT Dec	QT/DQT Enc	Banda	Varrimento	Bloqueio de Ocupado
1	446.00625	446.00625	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
2	446.01875	446.01875	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
3	446.03125	446.03125	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
4	446.04375	446.04375	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
5	446.05625	446.05625	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
6	446.06875	446.06875	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
7	446.08125	446.08125	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
8	446.09375	446.09375	OFF	OFF	Estreita	Sim	Não
9	446.00625	446.00625	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
10	446.01875	446.01875	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
11	446.03125	446.03125	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
12	446.04375	446.04375	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
13	446.05625	446.05625	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
14	446.06875	446.06875	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
15	446.08125	446.08125	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não
16	446.09375	446.09375	114.8	114.8	Estreita	Sim	Não