

ASTRO® Série APX™ 7000/ APX™ 7000L

Rádios Digitais Portáteis

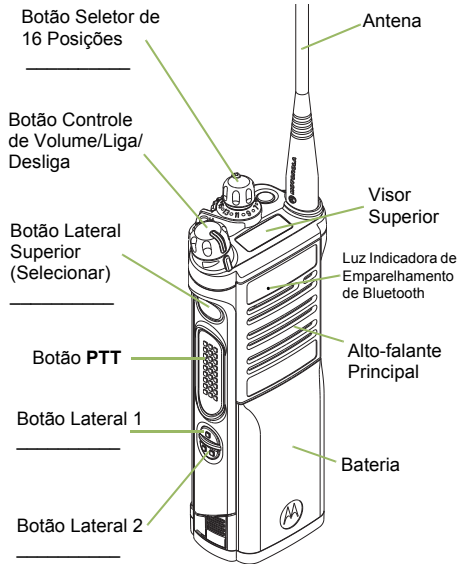
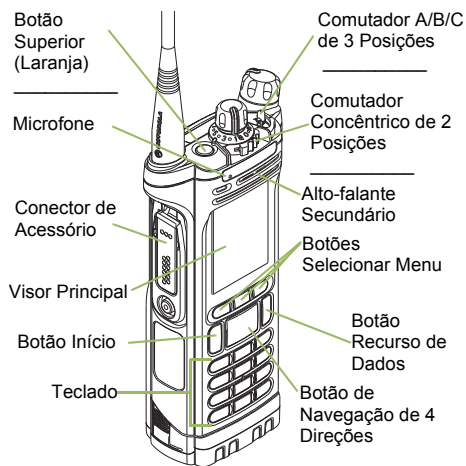
Cartão de Referência Rápida

Guia de Exposição à Energia de RF e de Segurança do Produto para Rádios Bidirecionais Portáteis

ATENÇÃO!

Este rádio é restrito apenas a uso Profissional. Antes de usar o rádio, leia o Guia de Exposição à Energia de RF e de Segurança do Produto para Rádios Bidirecionais Portáteis que contém importantes instruções de operação para uso seguro e reconhecimento e controle de energia de RF de acordo com normas e regulamentações aplicáveis.

Controles do Rádio



Ligar/Desligar o Rádio

- **Ligar** - botão *liga/desliga/volume* no sentido horário.
- **Desligar** - botão *liga/desliga/volume* no sentido anti-horário.

Zonas e Canais

- **Zona** - percorra as opções de **Zona** até atingir a zona desejada.
- **Canal** - percorra as opções de **Canal** até atingir o canal desejado.

Receber e Transmitir

- 1 Selecione a zona/canal.
- 2 Verifique se há transmissão.
OU
Mantenha pressionado o botão **Ajuste de Volume**.
OU
Aperte o botão **Monitor** e verifique se há atividade.
- 3 Ajuste o volume se necessário.
- 4 Pressione o botão **PTT** para transmitir e solte para receber.

Enviar um Alarme de Emergência

- 1 Mantenha pressionado o botão **Emergência***.
- 2 O visor exibirá **Emergência** e a zona/canal atual. Um tom breve e grave será emitido pelo rádio e o LED vermelho piscará rapidamente.
- 3 Quando a confirmação for recebida, você ouvirá quatro bipes, o alarme termina e o rádio sai do estado de emergência.

* O timer padrão para pressionar o botão de emergência está definido como 1 segundo. Esse timer é programável. Consulte a **Enviar um Alarme de Emergência** no guia do usuário para obter detalhes.

Para sair da emergência a qualquer momento, mantenha pressionado o botão **Emergência**.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo "M" estilizado são marcas comerciais ou marcas registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são utilizadas sob licença. Todas as demais marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários.



86012006068-DA

■ Enviar uma Chamada de Emergência

- 1 Pressione o botão **Emergência**.
- 2 Mantenha pressionado o botão **PTT**. Fale claramente ao microfone.
- 3 Solte o botão **PTT** para encerrar a chamada.
- 4 Mantenha pressionado o botão **Emergência** para sair da emergência.



*Para sair da emergência a qualquer momento, mantenha pressionado o botão **Emergência**.*






■ Enviar uma Chamada de Emergência Silenciosa









- 1 Pressione o botão **Emergência**.
- 2 O visor não muda, o LED não se acende e não há nenhum som.
- 3 O alarme de emergência silencioso continuará soando até que você:
Mantenha pressionado o botão **Emergência** para sair do estado de emergência.
OU
Pressione e solte o botão **PTT** para sair do modo Alarme de Emergência Silencioso e entrar na distribuição normal ou no modo Chamada de Emergência.

*Para sair da emergência a qualquer momento, mantenha pressionado o botão **Emergência**.*

■ Ícones de Status do Visor

- | | |
|--|------------------------------|
|  | Receber Chamada ou Dados. |
|  | Transmitir Chamada ou Dados. |

	Pisca quando a bateria está fraca.
	Quanto mais faixas, mais forte é o sinal de estação base corrente (somente no modo troncalizado).
	Comunicação direta de rádio para rádio ou conectado através de repetidor. Ligado = Direto Desligado = Repetidor
	Este canal está sendo monitorado.
	L = Rádio configurado para potência Baixa. H = Rádio configurado para potência Alta.
	Faz a varredura em uma lista de varredura
	Ponto piscando = Detecta atividade no Canal de Prioridade 1 durante a varredura. Ponto aceso = Detecta atividade no Canal de Prioridade 2 durante a varredura.
	O recurso de varredura de voto está habilitado.

	Ligado = Operação segura. Apagado = Operação limpa. Piscando = Recebendo uma chamada de voz criptografada.
	Aceso = Modo Visualização. Piscando = Modo Programação.
	Aceso = Operação segura AES. Apagado = Operação limpa. Piscando = Recebendo uma chamada de voz criptografada.
	Aceso = Recurso ativado e sinal disponível. Apagado = Recurso de localização desabilitado. Piscando = Recurso ativado, mas o sinal não está disponível.
	Aceso = O usuário está atualmente associado ao rádio. Apagado = O usuário não está associado ao rádio. Piscando = Registro de dispositivo ou registro de usuário no servidor falhou devido a um nome de usuário ou pin inválido.
	A atividade de dados está presente.
	O Bluetooth está pronto.
	O Bluetooth está conectado ao dispositivo.

Navegação do Menu

