



PROFESSIONAL DIGITAL TWO-WAY RADIO

MOTOTRBO™

**SL8550/SL8550e SERIES
PORTABLE RADIOS**

QUICK REFERENCE GUIDE

en-US

es-LA

pt-BR



MAY 2023

© 2023 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.



68012004087-EF

Your Quick Reference Guide

This Quick Reference Guide covers the basic operation of the radio. Check with your dealer or system administrator because your radio may have been customized for your specific needs.

For more operational details and information, refer to the following User Guide:

User Guide

MN008342A01

Important Safety Information

RF Energy Exposure and Product Safety Guide for Portable Two-Way Radios

Product Safety and RF Exposure Compliance



Caution: Before using this product, read the operating instructions for safe usage contained in the Product Safety and RF Exposure booklet enclosed with your radio.

ATTENTION!

This radio is restricted to Occupational use only. Before using the radio, read the RF Energy Exposure and Product Safety Guide for Portable Two-Way Radios which contains important operating instructions for safe usage and RF energy awareness and control for Compliance with applicable standards and Regulations.

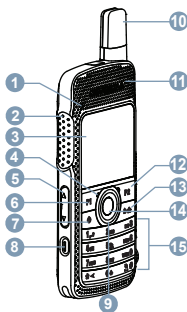
Computer Software Copyrights

The Motorola Solutions products described in this manual may include copyrighted Motorola Solutions computer programs stored in semiconductor memories or other media. Laws in the United States and other countries preserve for Motorola Solutions certain exclusive rights for copyrighted computer programs including, but not limited to, the exclusive right to copy or reproduce in any form the copyrighted computer program.

Accordingly, any copyrighted Motorola Solutions computer programs contained in the Motorola Solutions products described in this manual may not be copied, reproduced, modified, reverse-engineered, or distributed in any manner without the express written permission of Motorola Solutions. Furthermore, the purchase of Motorola Solutions

products shall not be deemed to grant either directly or by implication, estoppel, or otherwise, any license under the copyrights, patents or patent applications of Motorola Solutions, except for the normal non-exclusive license to use that arises by operation of law in the sale of a product.

Radio Controls



1. LED Indicator
2. Push-to-Talk (PTT) Button
3. Display
4. Microphone
5. Volume Button
6. Programmable Front Button P1
7. On/Off/Information Button
8. Programmable Emergency Button
9. 4-Way Navigation Button
10. Antenna
11. Speaker
12. Programmable Front Button P2
13. Back/Home Button
14. Menu/OK Button
15. Keypad

Attaching the Battery



Note:

For optimal performance, charge a new battery 14 to 16 hours before initial use.

1. Fit the battery into the slot at the bottom of the radio.
2. Push the top of the battery down until the latch snaps into place.
3. Slide battery latch into lock position.

Attaching the Antenna

1. Turn off the radio.

2. Insert the antenna into the receptacle.
3. Use a 4IP Torx Plus screwdriver to screw in the antenna screws.
4. Insert the escutcheon cover and antenna plug into the back housing.

Turning the Radio On and Off

Long press the **On/Off** button.

Adjusting the Volume

Press the **Volume Up** or **Volume Down** button.

LED Indicators

Blinking Red

Radio has failed the self-test upon powering up, has moved out of range if Auto-Range Transponder System is configured, has Mute mode enabled, is receiving an emergency transmission, or is transmitting in low battery state.

Solid Green

Radio is powering up, transmitting, indicating that battery is charged to full capacity while radio is turned off, or sending a Call Alert or an emergency transmission.

Blinking Green

Radio is receiving a call or data, detecting activity over the air, or retrieving Over-the-Air Programming transmissions.

Double Blinking Green

Radio is receiving a privacy-enabled call or data.

Solid Yellow

Radio is monitoring a conventional channel, indicating fair battery capacity when the programmed **Battery Strength** button is pressed, or in Bluetooth Discoverable Mode.

Blinking Yellow







Radio is scanning for activity, has Flexible Receive List enabled, has yet to respond to a Call Alert, or all Capacity Plus-Multi-Site channels are busy.

Double Blinking Yellow

Radio has Auto Roaming enabled, has yet to respond to a Group Call Alert, is actively searching for a new site, is not connected to the repeater while in Capacity Plus, is locked, or all Capacity Plus channels are busy.

Display Icons

The following icons appear on the status bar at the top of the radio display. The icons are arranged left most in order of appearance or usage, and are channel-specific.

	Emergency
	Scan ¹
	High Volume Data
	Mute Mode
	Tones Disabled
	Ring Only

¹ Not available for Capacity Max.



Vibrate and Ring



Notification



Response Inhibit



Secure



Unsecure



Site Roaming



Option Board



Sign In



Sign Out

NOTES

Guía de referencia rápida

En esta guía de referencia rápida, se explica el funcionamiento básico del radio. Consulte con el distribuidor o el administrador del sistema, ya que es posible que el radio se haya personalizado según sus necesidades específicas.

Para obtener más detalles de funcionamiento e información, consulte la siguiente guía del usuario:

Guía del usuario

MN008342A01

Información importante de seguridad

Guía de seguridad del producto y la exposición a energía de radiofrecuencia de los radios portátiles de dos vías

Seguridad del producto y cumplimiento de exposición a RF



Precaución: Antes de usar este producto, lea las instrucciones de funcionamiento para utilizarlo de manera segura en el folleto de seguridad del producto y exposición a radiofrecuencia que se incluye con el radio.

ATENCIÓN:

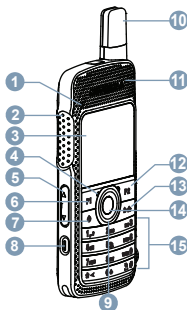
Este radio está destinado a utilizarse solamente de forma profesional. Antes de utilizar el radio, lea la Guía de seguridad del producto y exposición a energía de radiofrecuencia de los radios de dos vías portátiles, que contiene importantes instrucciones de funcionamiento para el uso seguro y el conocimiento y control de la energía de radiofrecuencia, con el fin de cumplir con las normas y regulaciones correspondientes.

Derechos de autor de software informático

Los productos Motorola Solutions que se describen en este manual pueden incluir programas informáticos de Motorola Solutions protegidos por derechos de autor que están almacenados en las memorias de los semiconductores o en otros medios. Las leyes de Estados Unidos y de otros países respetan ciertos derechos exclusivos de Motorola Solutions relativos a los programas informáticos protegidos por derechos de autor, incluidos, entre otros, el derecho exclusivo de copiar o reproducir, de cualquier forma, el programa informático protegido.

En consecuencia, no se puede copiar, reproducir, modificar, someter a operaciones de ingeniería inversa ni distribuir, de ninguna manera, ningún programa informático de Motorola Solutions protegido por derechos de autor e incluido en los productos Motorola Solutions que se describen en este manual sin la autorización expresa por escrito de Motorola Solutions. Asimismo, no se considerará que la compra de productos Motorola Solutions otorgue en forma directa, implícita, por exclusión ni de ningún otro modo una licencia sobre los derechos de autor, las patentes o las solicitudes de patentes de Motorola Solutions, excepto la licencia de uso normal y no exclusiva que surge de las consecuencias legales de la venta de un producto.

Controles del radio



1. Indicador LED
2. Botón Push-to-Talk (PTT)
3. Pantalla
4. Micrófono
5. Botón de volumen
6. Botón frontal programable P1
7. Botón de encendido/apagado/información
8. Botón de emergencia programable
9. Botón de navegación de cuatro direcciones
10. Antena
11. Altavoz
12. Botón frontal programable P2
13. Botón Atrás/Inicio
14. Botón Menú/Aceptar
15. Teclado

Colocación de la batería



Nota:

Para obtener un rendimiento óptimo, cargue una batería nueva de 14 a 16 horas antes del uso inicial.

1. Inserte la batería en la ranura ubicada en la parte inferior del radio.

- Empuje la parte superior de la batería hasta que el seguro encaje en su posición.
- Deslice el seguro de la batería a la posición de bloqueo.

Conexión de la antena

- Apague el radio.
- Inserte la antena en el receptáculo.
- Utilice un destornillador 4IP Torx Plus para ajustar los tornillos de la antena.
- Inserte la cubierta de la tapa protectora y el enchufe de la antena en la carcasa posterior.

Cómo encender y apagar el radio

Mantenga presionado el botón de **encendido/apagado**.

Ajuste del volumen

Presione el botón **Subir volumen** o **Bajar volumen**.

Indicadores LED

Rojo intermitente

El radio no pudo realizar la autocomprobación durante el encendido, se movió fuera de rango si el sistema transpondedor de rango automático está configurado, tiene activado el modo de silencio, está recibiendo una transmisión de emergencia o está transmitiendo en estado de batería baja.

Verde fijo

El radio se está encendiendo, está transmitiendo, indica que la batería está cargada a plena capacidad mientras el radio está apagado, o bien está enviando una alerta de llamada o una transmisión de emergencia.

Verde intermitente

El radio está recibiendo datos o una llamada, está detectando actividad por el aire o está recuperando transmisiones de programación por el aire.

Verde intermitente doble

El radio está recibiendo datos o una llamada con privacidad activada.

Amarillo fijo

El radio está monitoreando un canal convencional, indica una buena carga de la batería cuando se presiona el botón programado de **nivel de batería** o está en modo de visibilidad de Bluetooth.

Amarillo intermitente

El radio está rastreando la actividad, tiene activada la lista de recepción flexible, aún debe responder a una alerta de llamada o todos los canales de Capacity Plus – Multisitio están ocupados.

Amarillo intermitente doble

El radio tiene activado el roaming automático, aún debe responder una alerta de llamada grupal, está buscando activamente un nuevo sitio, no está conectado al repetidor mientras está en Capacity Plus, está bloqueado o todos los canales de Capacity Plus están ocupados.

Íconos de la pantalla

A continuación, se muestran los íconos que aparecen en la barra de estado situada en la parte superior de la pantalla del radio. Los íconos se organizan de izquierda a derecha en orden de aparición o uso, y son específicos del canal.



Emergencia



Rastrear¹

¹ No está disponible para Capacity Max.



Alto volumen de datos



Modo de silencio



Tonos desactivados



Solo timbre



Vibrar y timbre



Notificación



Inhibición de respuesta



Encriptar



Desencriptar



Roaming de sitio



Tarjeta opcional



Iniciar sesión



Cerrar sesión

NOTES

Guia de referência rápida

Este guia de referência rápida abrange as operações básicas do rádio. Consulte seu revendedor ou administrador de sistema, pois seu rádio pode ter sido personalizado para atender às suas necessidades específicas.

Para obter mais informações e detalhes operacionais, consulte o seguinte Guia do usuário:

Guia do usuário

MN008342A01

Informações de segurança importantes

Guia de exposição à energia de RF e segurança do produto para rádios bidirecionais portáteis

Segurança do produto e conformidade de exposição à RF



Atenção: Antes de usar este produto, leia as instruções operacionais contidas no folheto Segurança do Produto e Exposição à RF fornecido com o rádio para operá-lo com segurança.

ATENÇÃO!

Este rádio é apenas para uso profissional. Antes de usar o rádio, leia o Guia de exposição à energia de RF e segurança do produto para rádios bidirecionais portáteis, que contém importantes instruções de operação para utilização segura, reconhecimento e controle de energia de RF de acordo com normas e regulamentações aplicáveis.

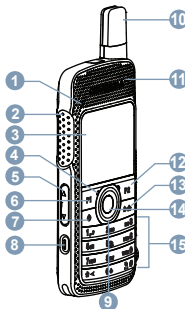
Direitos autorais do software do computador

Os produtos da Motorola Solutions descritos neste manual podem incluir programas de computador da Motorola Solutions protegidos por direitos autorais, armazenados em memórias de semicondutores ou em outras mídias. As leis dos Estados Unidos e de outros países reservam à Motorola Solutions determinados direitos exclusivos sobre programas de computador protegidos por direitos autorais, incluindo, entre outros, o direito exclusivo de copiar ou reproduzir, de qualquer forma, o programa protegido por direitos autorais.

Conseqüentemente, nenhum programa de computador da Motorola Solutions protegido por direitos autorais contido nos produtos

da Motorola Solutions descritos neste manual pode ser copiado, reproduzido, modificado, alvo de engenharia reversa ou distribuído sob qualquer forma, sem o consentimento expresso, por escrito, da Motorola Solutions. Além disso, a compra de produtos Motorola Solutions não confere, direta ou implicitamente, por preclusão ou qualquer outra forma, licenças sob direitos autorais, patentes ou aplicativos patenteados pela Motorola Solutions, exceto a licença normal, não exclusiva para utilização lícita decorrente da venda do produto conforme determina a lei.

Controles do rádio



1. Indicador de LED
2. Botão Push-to-Talk (PTT)
3. Visor
4. Microfone
5. Botão de volume
6. Botão frontal programável P1
7. Botão Ligado/Desligado/Informações
8. Botão de emergência programável
9. Botão de navegação de 4 direções
10. Antena
11. Alto-falante
12. Botão frontal programável P2
13. Botão Voltar/Início
14. Botão Menu/OK
15. Teclado

Instalar a bateria



Observação:

Para obter o desempenho ideal, carregue uma bateria nova por 14 a 16 horas antes do uso inicial.

1. Insira a bateria no slot na parte inferior do rádio.
2. Empurre a parte superior da bateria para baixo até que a trava se encaixe no lugar.

- Deslize a trava da bateria para a posição travada.

Conectar a Antena

- Desligue o rádio.
- Insira a antena no receptáculo.
- Use uma chave 4IP Torx Plus para aparafusar os parafusos da antena.
- Insira a tampa do escudo e o plugue da antena no compartimento traseiro.

Como ligar e desligar o rádio

Mantenha o botão **Ligado/Desligado** pressionado.

Ajustar o volume

Pressione o botão **Aumentar volume** ou **Diminuir volume**.

Indicadores de LED

Vermelho piscando

O rádio não passou no autoteste durante a inicialização, saiu de alcance se estava configurado com o Sistema de Transponder de Cobertura Automático, está com o modo Silencioso ativado; está recebendo uma transmissão de emergência ou está transmitindo em condição de bateria fraca.

Verde contínuo

O rádio está ligando, transmitindo, indicando que a bateria está na capacidade máxima quando o rádio está desligado ou está enviando um Alerta de chamada ou uma transmissão de emergência.

Verde piscando

O rádio está recebendo uma chamada ou dados, está detectando atividade pelo ar ou recuperando transmissões de Programação Over-the-Air.

Verde piscante duplo

O rádio está recebendo dados ou uma chamada com privacidade ativa.

Amarelo contínuo

O rádio está monitorando um canal convencional, indicando capacidade regular da bateria quando o botão programado **Potência da bateria** é pressionado ou está no Modo de exibição de Bluetooth.

Amarelo piscando

O rádio está procurando atividade, tem Lista de recebimento flexível, ainda precisa responder a um Alerta de chamada ou todos os canais Capacity Plus - Vários Sites estão ocupados.

Amarelo piscante duplo

O rádio está com o Roaming Automático ativado, ainda precisa responder a um Alerta de chamada em Grupo, está procurando ativamente por um novo site, não está conectado ao repetidor em Capacity Plus, está bloqueado ou todos os canais Capacity Plus estão ocupados.

Ícones do visor

Os ícones a seguir aparecem na barra de status, na parte superior do visor do rádio. Os ícones são dispostos mais à esquerda em ordem de exibição ou de uso e são específicos do canal.



Emergência



Digitalizar¹



Volume de dados alto

¹ Não disponível para Capacity Max.



Modo Silencioso



Tons desativados



Apenas tocar



Vibrar e tocar



Notificação



Inibição de resposta



Protegido



Desprotegido



Roaming de site



Placa opcional



Entrar



Sair

Este produto está homologado pela Anatel de acordo com os procedimentos regulamentados para avaliação da conformidade de produtos para telecomunicações e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência. Informamos que os máximos valores de SAR medidos para este produto são:

Faixa	SAR W/Kg (Cabeça)	SAR W/Kg (Corpo)
UHF	0.498 W/Kg	0.840 W/Kg
800	0.433 W/Kg	1.995 W/Kg

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

NOTES

www.motorolasolutions.com/mototrbo

Motorola Solutions, Inc.
500 W Monroe Street
Chicago, IL 60661 U.S.A.

Printed in

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners. © 2012 and 2023 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.

