

OPERATIONS CRITICAL WIRELESS



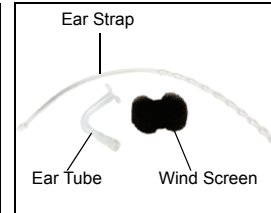
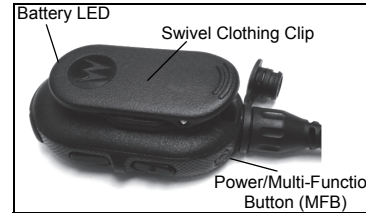
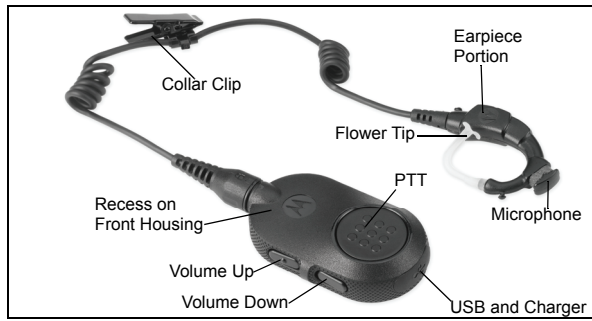
MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners.
© 2011 – 2016 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.



68012006090-DA



OPERATIONS CRITICAL WIRELESS



Waste (disposal) of your Electronic and Electric Equipment

Note: Refer to the Operations Critical Wireless User Guide (68012002053) for additional waste disposal, detailed product information and multi language leaflet.

PAIRING YOUR AUDIO DEVICE

First time connection steps:

1. Verify that both the host and the wireless device are powered ON. (First time only: Once the wireless device is powered ON, if not previously selected, the wireless

device will instruct the user to select language or tones, and then it goes into Pairing Mode automatically.)

2. Both the wireless device and wireless host must be within pairing range (recommended pairing range is within 1 meter).
3. After the devices are paired successfully, a ring indication is played on the audio device.
4. Press the MFB on the wireless device to start connection process.
5. Wireless Link Connected with Host indication is provided upon successful link establishment (refer to Table 1).
6. You are now ready to use your wireless device.

Table 1: Wireless Link and Pairing Indicators

State	LED Indication (Audio and Standalone PTT Device)	Tone Indication (Audio Device)	Voice Prompt (Audio Device)
Not Paired	Blue LED Blinking	Pairing Ready Tone	"Searching For Host"
Paired Successfully	Blue LED Solid for 2 seconds	Pairing Successful Tone	-
Wireless Link Connected with Host	Blue LED Heartbeat: Long OFF and Short ON	Connected Tone	"Headset Connected"
Wireless Link Disconnected from Host	Blue LED Solid ON	Disconnected Tone every 2 minutes for 10 minutes	"Headset Disconnected"

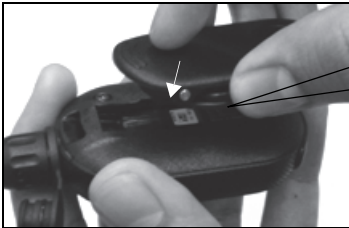
PAIRING YOUR REMOTE PTT

First time connection steps:

1. Ensure that device and host are in pairing mode.
2. Both the wireless device and wireless host must be within pairing range.
3. Once the device is successfully connected to host, a connection successful tone indication is heard on audio device.

Note: Please refer to the host manual to put the host in pairing mode.

ASSEMBLY



1. Place the clip horizontally in the clip track area.



2. Slide the clip upward until a click is heard.



3. After assembly.

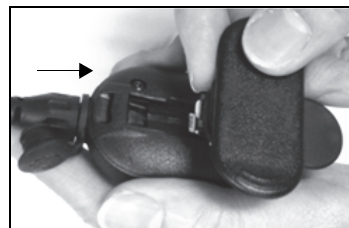
DISASSEMBLY



1. Rotate the clip 90° (clockwise/anti-clockwise).



2. Lift up the metal spring and slide the clip out of the back cover.



3. While lifting the metal spring, slide the clip out of the back cover with your thumb.

SUBSEQUENT CONNECTION

Same host:

If the Bluetooth link is lost, connection will automatically reestablish when the host and device come within range.

New host:

1. Put the wireless device in Pairing Mode by powering ON while Pressing PTT Button simultaneously.
2. Follow steps from Pairing Your Audio / Remote PTT Device.

Following wireless device functionalities are Host Dependent: Please refer to the host manual for detailed information.

- **Connecting Multiple Devices:** Depending on the host, user may have to connect the audio device first.
- **Volume:** Depending on the host, your wireless device may have localized volume control or volume control that is in sync with the radio.
- **Reconnect:** The reconnection behavior of the Wireless device depends on the host.

ACOUSTIC SAFETY

Exposure to loud noises from any source for extended periods of time may temporarily or permanently affect your hearing. The louder the radio's volume, the less time is required before your hearing could be affected. Hearing damage from loud noise is sometimes undetectable at first and can have a cumulative effect.

To protect your hearing:

- Use the lowest volume necessary to do your job.
- Turn up the volume only if you are in noisy surroundings.
- Turn down the volume before adding headset or earpiece.
- Limit the amount of time you use headsets or earpieces at high volume.
- When using the radio without a headset or earpiece, do not place the radio's speaker directly against your ear.

Note: Refer to the Operations Critical Wireless User Guide (68012002053) at http://www.motorolasolutions.com/content/dam/msi/docs/business_documents/user_guides/static_files/operations_critical_wireless_user_guide.pdf for additional safety information.

FM Approved as intrinsically safe as Division 1, Class I, II, III, Group C, D, E, F, G, T3C.

Printed in the USA

ACCESORIOS INALÁMBRICOS PARA OPERACIONES CRÍTICAS



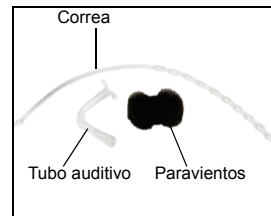
MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y se utilizan bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos dueños.
© 2011 – 2016 Motorola Solutions, Inc.
Todos los derechos reservados.



68012006090-DA



OPERATIONS CRITICAL WIRELESS



Desecho (eliminación) de equipo electrónico o eléctrico

Nota: Consulte la Guía del usuario de operaciones inalámbricas críticas (68012002053) para obtener información adicional acerca de la eliminación de desechos, información detallada sobre el producto y el manual multilingüe.

EMPAREJAMIENTO DEL DISPOSITIVO DE AUDIO

Pasos de conexión la primera vez:

1. Verifique que el radio y el dispositivo inalámbrico estén encendidos (sólo la primera vez: Una vez que se encienda el dispositivo inalámbrico, si no se ha seleccionado

7. El dispositivo de audio indicará al usuario que seleccione el idioma o los tonos y, a continuación, entrará en modo de emparejamiento automáticamente).
2. El dispositivo inalámbrico y el adaptador inalámbrico deben estar dentro del rango de emparejamiento (el rango de asociación recomendado es dentro de 1 metro (39,37 pulgadas)).
3. Después de que los dispositivos están emparejados correctamente, aparece una indicación de llamada en el dispositivo de audio.
4. Pulse el MFB en el dispositivo inalámbrico para iniciar el proceso de conexión.
5. Se proporciona una indicación de enlace inalámbrico conectado con host luego de establecer un enlace exitoso (consulte Table 1).
6. Ahora está listo para usar el dispositivo inalámbrico.

Tabla 1: Indicadores de emparejamiento y conexión inalámbrica

Estado	Indicación LED (Dispositivo de audio y PTT autónomo)	Indicación de tono (Dispositivo de audio)	Avisos de voz (dispositivo de audio)
No emparejado	LED parpadeando azul	Tono de emparejamiento listo	"Búsqueda de host"
Emparejamiento correcto	LED sólido azul por 2 segundos	Tono de emparejamiento correcto	–
Conexión inalámbrica conectada con host	Pulso de LED azul: apagado prolongado y encendido breve	Tono de conectado	"Auriculares conectados"
Conexión inalámbrica desconectada de host	LED encendido sólido azul	Tono desconectado cada 2 minutos durante 10 minutos	"Auriculares desconectados"

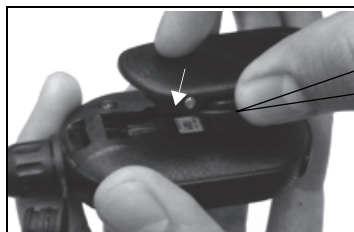
EMPAREJAMIENTO DE DISPOSITIVO DE DATOS (PTT REMOTO)

Pasos de conexión la primera vez

1. Asegúrese de que el dispositivo y el adaptador estén en modo de emparejamiento.
2. El dispositivo inalámbrico y el adaptador inalámbrico deben estar dentro del rango de asociación (el rango de asociación recomendado es dentro de 1 metro (39,37 pulgadas)).
3. Una vez que el dispositivo esté conectado exitosamente al adaptador, se escucha una indicación de tono de conexión exitosa en el dispositivo de audio.

Nota: Si no está seguro de si el dispositivo admite la funcionalidad inalámbrica o si desea obtener más información sobre las funciones del host, consulte el manual del host correspondiente.

ENSAMBLAJE



1. Coloque el clip horizontalmente en la ranura del clip.



2. Deslice el clip hacia arriba hasta que escuche un clic.



3. Después del ensamblaje.

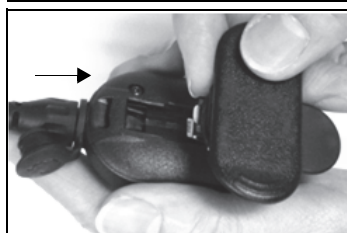
DEENSAMBLAJE



1. Gire el clip en 90° (hacia la derecha o hacia la izquierda).



2. Levante el resorte de metal y deslice el clip hacia fuera de la cubierta trasera.



3. Mientras levanta el resorte, deslice el clip fuera de la cubierta trasera con el pulgar.

CONEXIÓN POSTERIOR

Mismo host:

Si se pierde el enlace por Bluetooth, la conexión se restablecerá automáticamente cuando el host y el dispositivo estén dentro del alcance.

Nuevo host:

1. Encienda el dispositivo inalámbrico y presione el botón PTT a la vez para ponerlo en modo de emparejamiento.
2. Siga los pasos de Emparejamiento del dispositivo de audio/PTT remoto.

Las funcionalidades siguientes del dispositivo inalámbrico dependen del host: consulte el manual del host para obtener información detallada.

- **Conexión de varios dispositivos:** según el host, es posible que el usuario deba conectar primero el dispositivo de audio.
- **Volumen:** según el host, es posible que el dispositivo inalámbrico tenga un control del volumen localizado o un control del volumen que esté sincronizado con el radio.
- **Reconexión:** la conducta de reconexión del dispositivo inalámbrico depende del host.

SEGURIDAD ACÚSTICA

La exposición a ruidos intensos de cualquier fuente durante períodos prolongados puede afectar temporal o permanentemente su audición. Mientras más alto sea el volumen del radio, se requiere menos tiempo antes que su audición resulte afectada. El daño a la audición producto de ruido intenso en ocasiones es indetectable a priori y puede tener un efecto acumulativo.

Para proteger la audición:

- Use el menor volumen necesario para realizar la tarea.
- Suba el volumen sólo si se encuentra en entornos ruidosos.
- Disminuya el volumen antes de agregar auriculares o un audífono.
- Limite la cantidad de tiempo que usa auriculares o audífonos a alto volumen.
- Cuando use el radio sin auriculares o audífono, no coloque el altavoz del radio directamente contra su oreja.

Nota: Consulte la Guía del usuario de accesorios inalámbricos para operaciones críticas (68012002053) en http://www.motorolasolutions.com/content/dam/msi/docs/business/_documents/user_guides/static_files/operations_critical_wireless_user_guide.pdf para obtener información de seguridad adicional.

Aprobado por FM como seguro intrínsecamente como División 1, Clase I, II, III. Grupo C, D, E, F, G, T3C.

Impreso en EE.UU.