



SMART HJC 50B

2nd GEN PREMIUM MOTORCYCLE BLUETOOTH®
COMMUNICATION SYSTEM FOR HJC HELMETS

HD SPEAKERS

Software descargable

Descargue la aplicación SMART HJC BT de [Google Play Store](#) o [App Store](#).



SMART HJC BT

- Ajustes de configuración del dispositivo

Descargue los siguientes elementos de www.smarthjc.com



SMART HJC Device Manager

- Actualización de firmware
- Ajustes de configuración del dispositivo

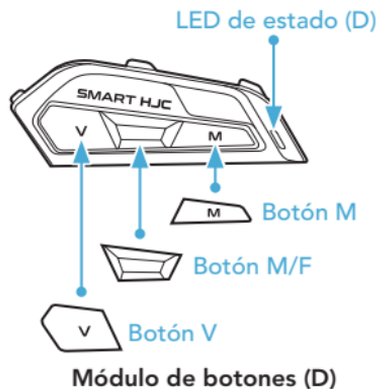
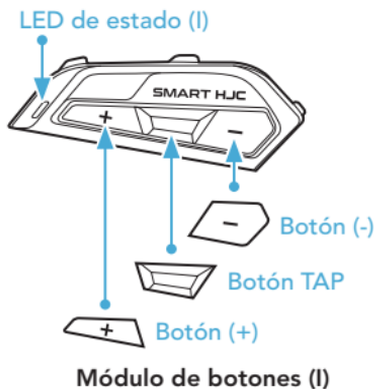
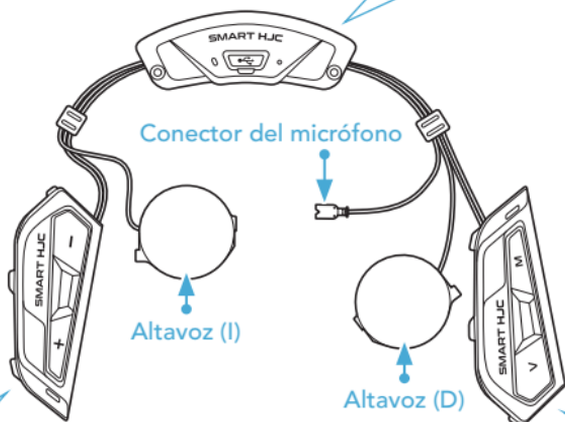


Guía de inicio rápido, Guía del usuario



HJC Corporation
www.smarthjc.com

■ Detalles del producto



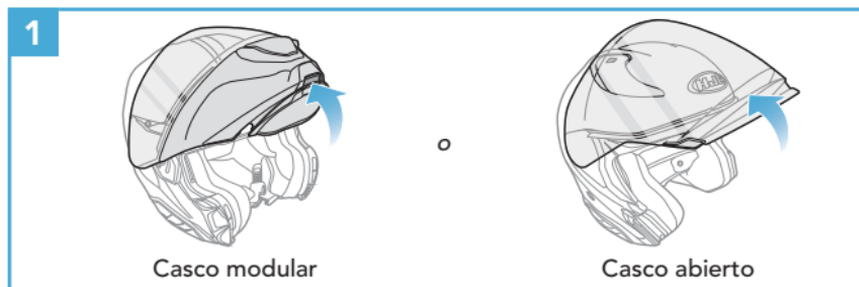
* El LED de estado (I) y el LED de estado (D) funcionan a la vez.

Instalación

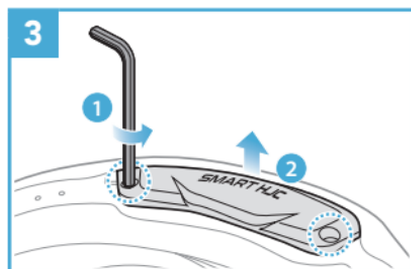
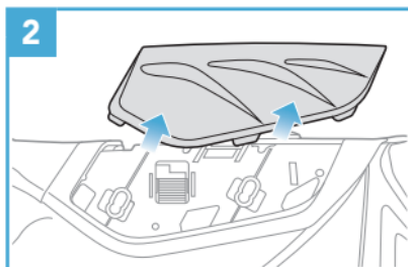
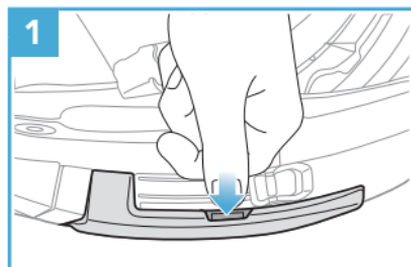
Los **cascos HJC** compatibles con **SMART HJC 50B** se pueden consultar en www.smarthjc.com

- Si desea obtener más información sobre la instalación, consulte la Guía del usuario.

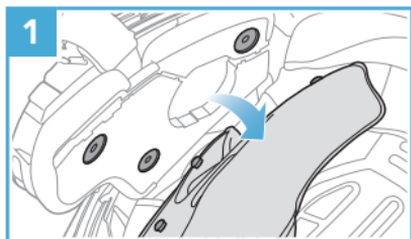
1. Apertura del barbiquejo modular/apertura para cascos con visera e integrales



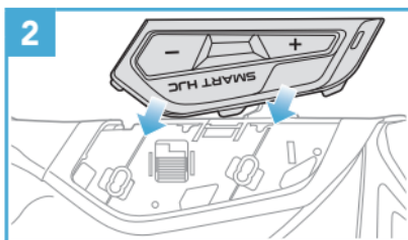
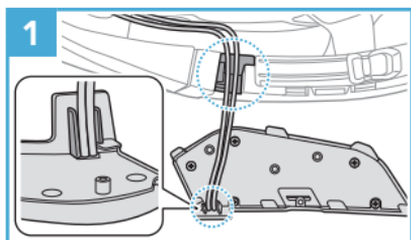
2. Extracción de la cubierta del módulo del casco



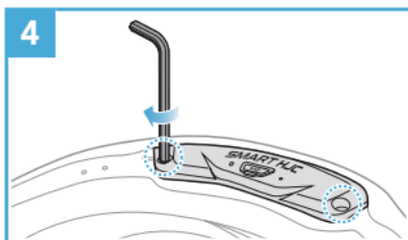
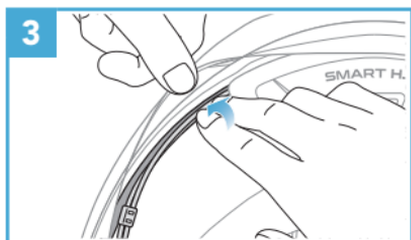
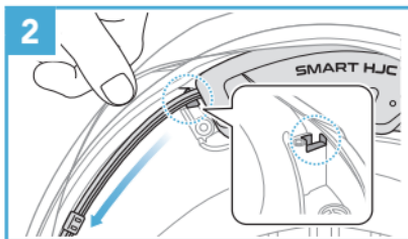
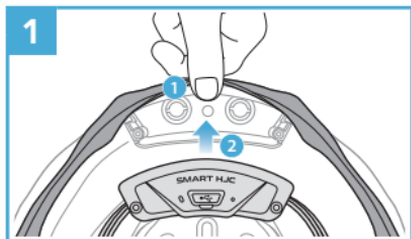
3. Retirada del acolchado interno del casco



4. Instalación del módulo de botones

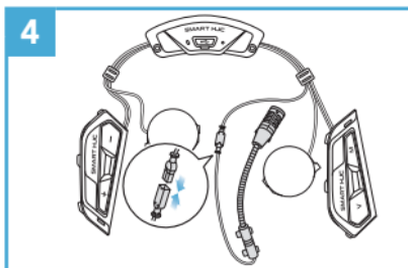
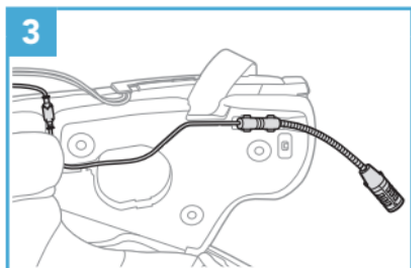
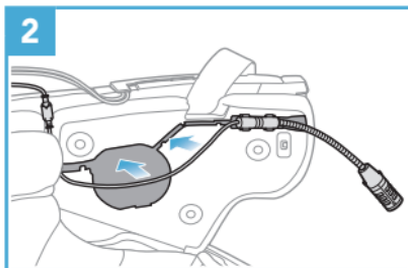
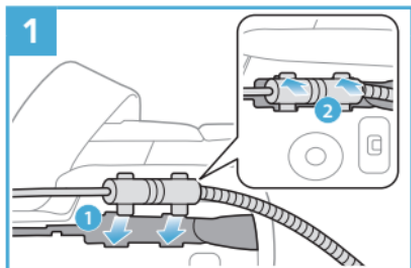


5. Instalación del módulo Bluetooth

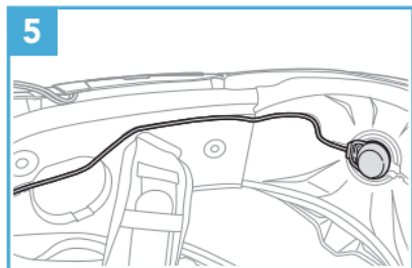
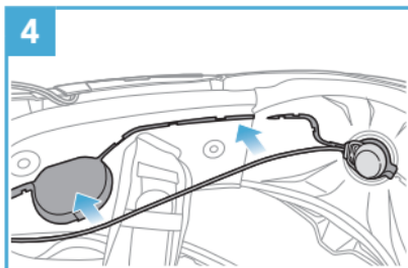
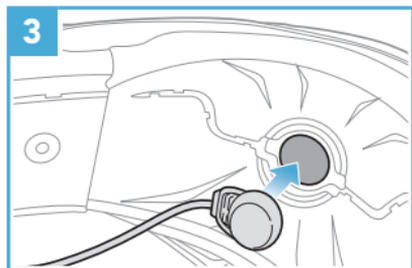
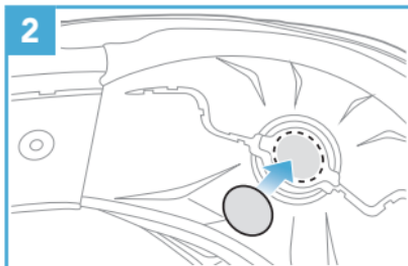
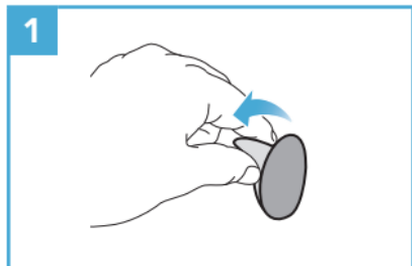


6. Instalación del micrófono

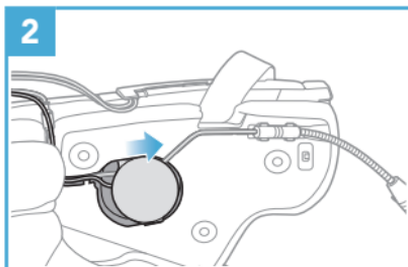
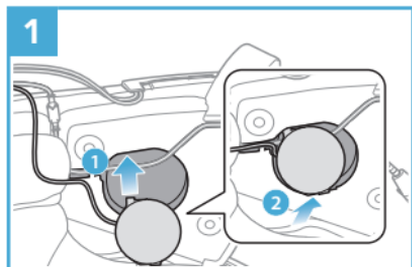
6.1 Instalación del micrófono en cascos modulares o abiertos



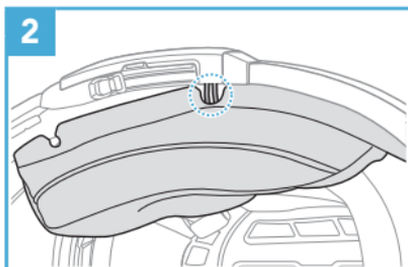
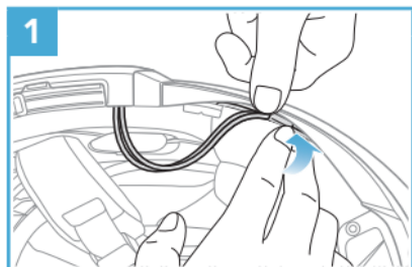
6.2 Instalación del micrófono en cascos integrales



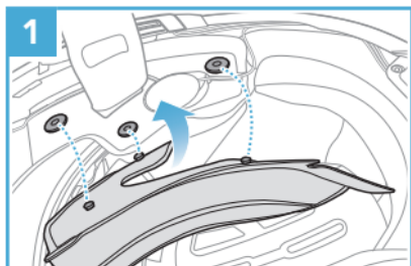
7. Instalación del módulo de altavoz



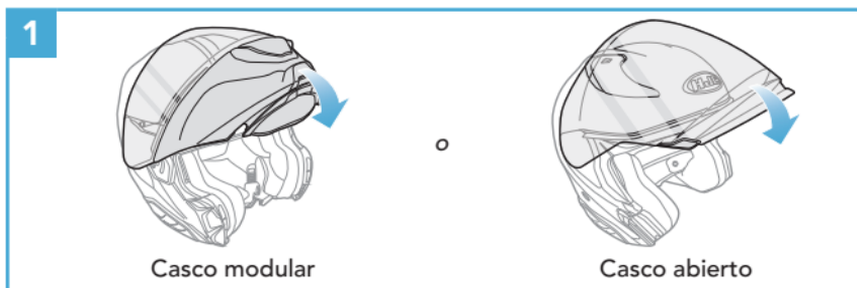
8. Disposición de los cables



9. Fijación del acolchado interno



10. Cierre del barbiquejo modular/apertura para cascos con visera e integrales



Leyenda de iconos



Pulsar el botón el número de veces especificado



Mantener pulsado el botón durante la cantidad de tiempo especificada



"Hola"

Instrucciones audibles

Operaciones básicas

Encendido



Apagado



Subir volumen

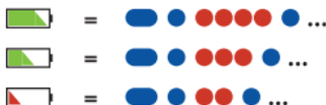


Bajar volumen



Comprobación del nivel de batería

Encendido



Emparejar teléfono



- ③ Seleccione **SMART HJC 50B** en la lista de dispositivos Bluetooth detectados.



- El auricular entrará automáticamente en el **modo Emparejar teléfono** al **iniciar el auricular por primera vez**.
- Si desea obtener más información sobre cómo emparejar el teléfono, consulte la Guía del usuario.

Uso del teléfono

Responder a una llamada



Finalizar una llamada



Rechazar una llamada



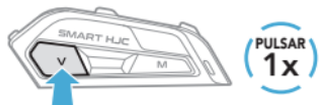
Siri y Asistente de Google

Active Siri o el Asistente de Google instalados en su teléfono



"Hey Google"
o "Hey Siri"

o



Control de música

Reproducir/Pausar



Pista hacia adelante



Pista anterior



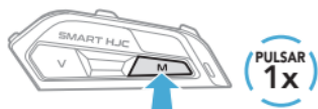
Mesh Intercom™

Open Mesh™: comunicación con el mismo canal.

Group Mesh™: comunicación con el mismo grupo privado.

- Si desea obtener más información sobre **Mesh Intercom**, consulte la Guía del usuario.

Mesh Intercom activado

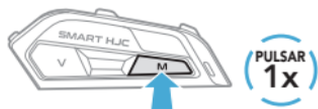


Parpadeando 



"Mesh intercom activado,
Open Mesh, canal 1"

Mesh Intercom desactivado



"Mesh Intercom
desactivado"

Nota: cuando **Mesh Intercom** está activado, el **SMART HJC 50B** se conecta automáticamente a usuarios del **SMART HJC 50B** cercanos y el auricular está en **Open Mesh** (valor predeterminado: canal 1) inicialmente.

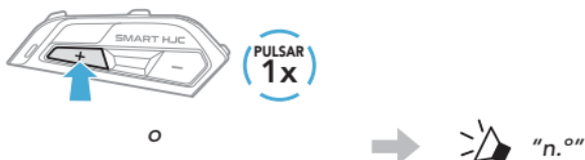
Open Mesh

Ajuste de canal (valor predeterminado: canal 1) en Open Mesh

- ① Acceda a **Ajuste de canal**.



- ② Navegar entre canales.
(1 → 2 → ●●● → 8 → 9 → Cierra → 1 → ●●●)



- ③ Guarde el canal.



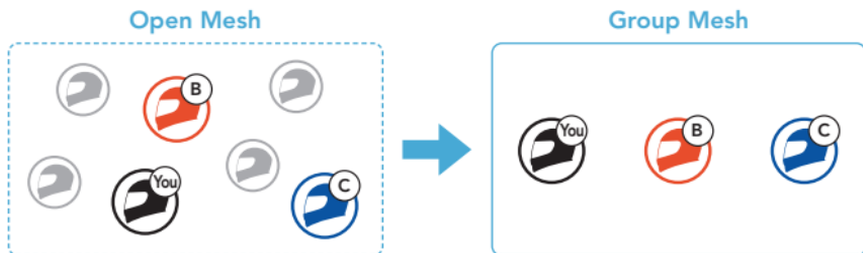
Nota: puede usar la **aplicación SMART HJC BT** para cambiar el canal.

Group Mesh

Group Mesh es una función de intercomunicador de grupo cerrado que permite que los usuarios se unan, salgan o vuelvan a unirse a una conversación a través del intercomunicador de grupo sin tener que emparejar cada auricular.

1) Creación de una Group Mesh

Para crear una **Group Mesh** se requieren **dos o más usuarios de Open Mesh**.



- 1 Los usuarios (**usted, B y C**) acceden a **Agrupamiento de mesh** para crear una **Group Mesh**.

Cada usuario mantiene pulsado simultáneamente el **Botón M/F** durante **5 segundos** hasta que los usuarios escuchan el mensaje de voz **"Agrupamiento de mesh"**.

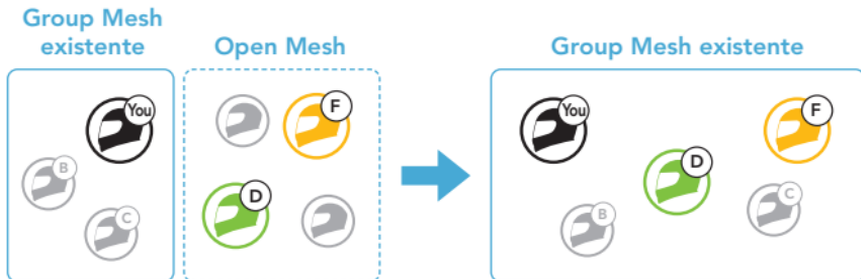


- 2 Cuando el **Agrupamiento de mesh** finalice, los **usuarios (usted, B y C)** escucharán una instrucción de voz en los auriculares cuando **Open Mesh** cambie a **Group Mesh**.



2) Unirse a una Group Mesh existente

Uno de los **usuarios actuales** de una **Group Mesh existente** puede permitir que los **usuarios nuevos (uno o más)** de una **Open Mesh** se unan a la **Group Mesh existente**.



- 1) **Uno (usted) de los usuarios actuales** de la **Group Mesh existente** y los **usuarios nuevos (D y F)** en **Open Mesh** acceden a **Agrupamiento de mesh** para unirse a la **Group Mesh existente**.

Cada usuario mantiene pulsado simultáneamente el **Botón M/F** durante **5 segundos** hasta que los usuarios escuchan el mensaje de voz **"Agrupamiento de mesh"**.



- 2) Cuando el **Agrupamiento de mesh** finalice, los **usuarios nuevos (D y F)** escucharán una instrucción de voz en los auriculares cuando **Open Mesh** cambie a **Group Mesh**.



Activar/desactivar el micrófono (valor predeterminado: activado)

Los usuarios pueden activar/desactivar el micrófono cuando se comunican a través de **Mesh Intercom**.



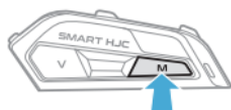
MANTENER
PULSADO
1s



"Micrófono activado" o
"Micrófono desactivado"

Restablecer Mesh

Si el auricular de una **Open Mesh** o **Group Mesh** restablece la **Mesh**, volverá automáticamente a **Open Mesh** (valor predeterminado: canal 1).



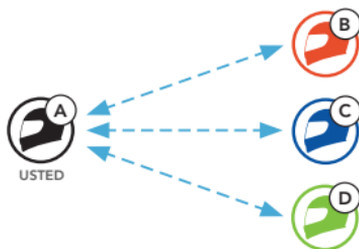
MANTENER
PULSADO
8s



"Restablecer mesh"

Intercomunicador Bluetooth

Hasta tres personas más se pueden emparejar con el auricular para conversaciones a través del intercomunicador Bluetooth.



Emparejamiento de intercomunicador

Hay dos formas de emparejar el auricular.

Usando Smart Intercom Pairing (SIP)

SIP le permite emparejarse con sus amigos para comunicación de intercomunicador escaneando el código QR de la **aplicación SMART HJC BT** sin tener que recordar el funcionamiento de los botones.

- ① Empareje el teléfono móvil con el auricular.
- ② Abra la **aplicación SMART HJC BT** y pulse  (**Menú Smart Intercom Pairing**).
- ③ Escanee el **código QR** que se muestra en el teléfono móvil de su amigo (**B**).
 - Su amigo (**B**) puede mostrar el código QR en el teléfono móvil pulsando  > **Código QR**  en la **aplicación SMART HJC BT**.



- ④ Pulse **Guardar** y compruebe que su amigo (**B**) está emparejado con **usted (A)** correctamente.
- ⑤ Pulse **Escanear**  y repita los pasos 3 y 4 para emparejar con los **amigos de intercomunicador (C)** y (**D**).

Nota: Smart Intercom Pairing (SIP) no es compatible con auriculares de la marca SMART HJC que usan **Bluetooth 3.0** o inferior.

Con el botón



- 1 Cada usuario mantiene pulsado simultáneamente el **Botón TAP** durante **5 segundos** hasta que los usuarios escuchan el mensaje de voz **"Emparejamiento de intercomunicador"**.



MANTENER PULSADO
5s



Parpadeando 
"Emparejamiento de intercomunicador"

- 2 Los **dos auriculares (A y B)** se emparejarán automáticamente.



Se enciende en azul 

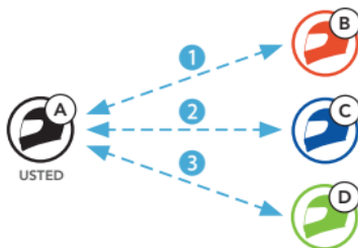


- 3 Repita los pasos anteriores para realizar el emparejamiento con **otros auriculares (C y D)**.

Último en llegar, primero en ser atendido

Si el auricular está emparejado con varios auriculares para conversaciones a través del intercomunicador, el último auricular emparejado se establece como el **primer amigo de intercomunicador**.

Orden de emparejamiento de intercomunicador



Último en llegar, primero en ser atendido



Conversación a través del intercomunicador a dos vías

Iniciar/finalizar conversación con el primer amigo de intercomunicador D



Iniciar/finalizar conversación con el segundo amigo de intercomunicador C



Iniciar/finalizar conversación con el tercer amigo de intercomunicador B



Radio FM

Encendido/Apagado de la radio FM



Iniciar/detener búsqueda



Buscar hacia adelante



Buscar hacia atrás



Navegar por las emisoras preconfiguradas



Nota: también puede guardar la emisora actual desde la aplicación SMART HJC BT.

Menú de configuración

Acceder al menú de configuración



Navegar entre las opciones de menú

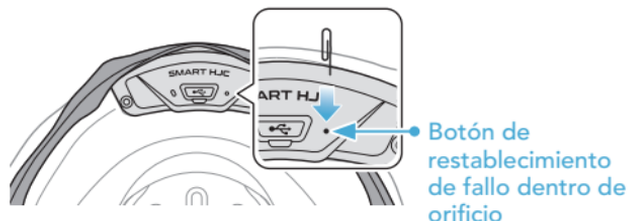


Ejecutar opciones de menú



Solución de problemas

Restablecimiento tras un fallo

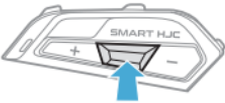
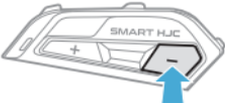


Nota:

- La función **restablecimiento tras un fallo** no restablecerá los valores predeterminados de fábrica del auricular.
- El LED de carga no es el **Botón de restablecimiento tras un fallo en orificio**. No lo presione.



Restaurar

-  **MANTENER PULSADO 10s** →  "Configuración"
-  **PULSAR 2x** →  "Restaurar"
-  **PULSAR 1x** →  "Reiniciar auriculares, adiós"

Referencia rápida

TIPO	FUNCIONAMIENTO	COMANDOS DE BOTÓN
 Operaciones básicas	Encendido/ Apagado	   
	Subir/bajar volumen	 
 Teléfono móvil	Responder a llamada de teléfono	 
	Finalizar llamada de teléfono	 
	Rechazar llamada de teléfono	 
 Siri y Asistente de Google	Activar Siri o el Asistente de Google	 

TIPO	FUNCIONAMIENTO	COMANDOS DE BOTÓN
 Mesh Intercom™	Mesh Intercom activado/ desactivado	 
	Ajuste del canal	 
	Agrupamiento de mesh	 
	Restablecer Mesh	 
	Activar/desactivar el micrófono	 
 Intercomunicador	Emparejamiento de intercomunicador	 
	Iniciar/terminar la conversación a través del intercomunicador	 
 Música	Reproducir/pausar música	 
	Pista hacia adelante	 
	Pista anterior	 

TIPO	FUNCIONAMIENTO	COMANDOS DE BOTÓN
 <p>Radio FM</p>	Encendido/Apagado de la radio FM	 
	Seleccionar preconfiguración	 
	Buscar emisoras hacia atrás o hacia delante	   
	Buscar banda FM/ detener búsqueda	 