

Introducción

¿QUÉ ES BLUETOOTH?

Bluetooth es un sistema internacional que permite la comunicación entre varios aparatos electrónicos mediante un enlace por señales de radio de corto alcance. El sistema Bluetooth elimina la necesidad de utilizar conexiones por cables: normalmente, los dispositivos pueden comunicarse entre sí dentro de un radio de hasta 10 m (33 pies).

El sistema de telefonía para coche Bluetooth permite que ciertos teléfonos móviles se puedan utilizar en su vehículo en la modalidad de “manos libres”: no hay necesidad de conectar el móvil a ningún soporte o cable.

Bluetooth es una marca registrada de Bluetooth SIG, Inc.

VISIÓN DE CONJUNTO DEL SISTEMA

El sistema de telefonía Bluetooth de su vehículo puede utilizarse con un móvil que esté equipado con la función Bluetooth.

Dicho móvil deberá “asociarse” con el sistema del vehículo antes de que se pueda utilizar. Consulte la página 23 si desea una información más detallada.

Una vez asociado, el móvil puede ser manipulado desde los controles existentes en el volante, o mediante las teclas y botones de telefonía situados en el panel de mandos del sistema de audio o en la pantalla táctil. El móvil no tiene porqué estar conectado de manera física al vehículo: puede dejarlo, por ejemplo, en el bolsillo de su chaqueta. Las llamadas se transmiten a través de los altavoces del sistema de audio, y un micrófono especial se halla incorporado en el revestimiento del techo, justo en la zona por encima de la cabeza del conductor.

Puede utilizar el sistema para contestar o rechazar las llamadas entrantes, efectuar llamadas o modificar el volumen de la llamada. El sistema no permite enviar o recibir mensajes de texto (SMS).

Nota: Para que se pueda utilizar el móvil, el vehículo deberá tener la llave de contacto en la posición I o II.

Introducción

Volumen de la llamada

El volumen de las llamadas telefónicas puede ajustarse para ser utilizado durante la función de manos libres. Para ajustar el volumen durante una llamada, utilice el mando de control de volumen (apagado/encendido) del sistema de audio.

Si el sistema de audio está funcionando al activarse el sistema de telefonía, el dispositivo de audio que estuviese funcionando se silenciará mientras dure la llamada.

El sistema de telefonía de Jaguar está diseñado para funcionar con una extensa gama de móviles que incorporan el sistema Bluetooth. Las características de sonido y nivel de eco pueden variar de un modelo de móvil a otro: por lo tanto, puede que el sistema de su vehículo tarde unos segundos en adaptarse y proporcionar la mejor calidad de sonido.

Con ciertos móviles, para lograr la mejor calidad de sonido posible, quizá sea necesario bajar ligeramente el volumen del sistema de audio.

Pantalla del panel de mandos del sistema de audio

Cuando el sistema de telefonía está activo, los mensajes telefónicos aparecen en la pantalla del panel de mandos del sistema de audio o en una pantalla táctil (si la hay).

INFORMACIÓN RELATIVA A ESTE MANUAL

Preste suma atención a los símbolos siguientes, ya que se utilizan en todo el manual:

Nota: *Una nota contiene información complementaria relacionada con cierta característica o con cierto elemento.*

Atención: **Un mensaje de precaución contiene información complementaria importante relativa al uso eficaz y seguro del sistema de telefonía.**



AVISO:

Un mensaje de aviso implica un procedimiento que debe seguirse de una manera concreta con el fin de reducir el riesgo de lesiones físicas.

ACTIVACIÓN POR VOZ

(Si está instalado)

El sistema de telefonía Bluetooth puede utilizarse en combinación con el sistema de activación por voz, para proporcionar al conductor del vehículo la posibilidad de establecer comunicaciones telefónicas sin tener que apartar las manos del volante. Las instrucciones por voz se transmiten a través del micrófono del sistema.

Para conocer toda la información referente a la utilización del sistema de activación por voz, consulte el manual de sistemas de sonido y JaguarVoice, o el manual para la pantalla táctil.



AVISO:

El sistema de activación por voz no deberá utilizarse para marcar los números de los servicios de emergencia ya que las características de su voz pueden cambiar en situaciones de estrés y sus instrucciones pueden terminar siendo incomprensibles.