

GARMIN. RECORRIDO EN GRUPO INSTRUCCIONES

Montaje de la antena

NOTA: la antena montada debe estar a una distancia mínima de 4 cm (1,57 in) de la barra antivuelco o superficie metálica más cercana para evitar interferencias de radio.

Puedes utilizar el soporte de antena externo para montar la antena en una ubicación más adecuada para el vehículo, como una barra antivuelco en la parte trasera del vehículo, para tener mejor recepción de radio. Para conseguir los mejores resultados, utiliza este método para vehículos con jaula antivuelco.

- 1 Enrosca y aprieta el cable de la antena ① en el soporte de Recorrido en grupo ②.



- 2 Busca una ubicación adecuada para la antena.
- 3 Con un destornillador de cabeza plana o destornillador para tuercas de 8 mm ($5/16$ in), afloja el perno ③ del soporte de antena externo hasta que el anillo se separe.



- 4 Coloca el soporte alrededor de la barra antivuelco.
- 5 Aprieta el perno del soporte hasta que el anillo quede bien fijado.
- 6 Atornilla y aprieta la antena ④ en la placa del soporte de antena externo.
- 7 Lleva el cable de la antena por una ruta adecuada en tu vehículo y fíjalo con las bridas incluidas.

Instalación de la antena en el soporte de Recorrido en grupo

NOTA: la antena montada debe estar a una distancia mínima de 4 cm (1,57 in) de la barra antivuelco o superficie metálica más cercana para evitar interferencias de radio.

Para obtener el mejor rendimiento de alcance, utiliza el soporte de antena externo. Puedes montar la antena directamente en el soporte de Recorrido en grupo cuando no sea posible utilizar el soporte de antena externo.

Atornilla y aprieta la antena en el soporte de Recorrido en grupo.



Instalar el micrófono y el soporte

Para poder fijar el soporte del micrófono al salpicadero, debes seleccionar una ubicación adecuada.

⚠ ADVERTENCIA

Es responsabilidad del usuario garantizar que la ubicación de montaje respeta todas las leyes y ordenanzas aplicables, y que no bloquea la visión de la carretera durante el funcionamiento correcto del vehículo.

AVISO

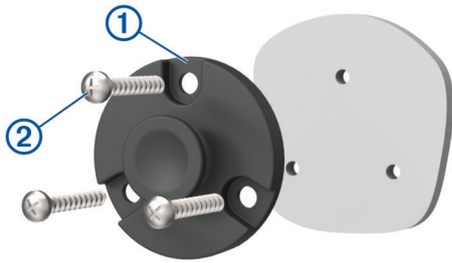
Evita cables, indicadores, airbags, cubiertas de airbags, HVAC y otros elementos al perforar los orificios guía y fijar el soporte al vehículo. Garmin® no se hace responsable de ningún daño o consecuencia que se deriven de la instalación.

NOTA: esta función no está disponible en todos los modelos de producto.

- 1 Alinea e inserta el conector del micrófono en el soporte de Recorrido en grupo.



- 2 Aprieta el collarín alrededor del cable conectado.
- 3 Coloca el soporte ① en la ubicación seleccionada.



- 4 Usando el soporte como plantilla, marca la ubicación de los tres tornillos.
- 5 Perfora los orificios guía (opcional).
Para algunos tipos de material de montaje, no es necesario perforar orificios guía.
- 6 Fija de forma segura el soporte a la superficie con los tornillos suministrados ②.
- 7 Desliza el micrófono ③ en el soporte.



Recorrido en grupo

La aplicación Recorrido en grupo te permite coordinar recorridos y comunicarte con pilotos cercanos mediante mensajes de texto preestablecidos, ubicaciones de mapas en directo y comunicaciones por voz.

Iniciar un recorrido en grupo

Puedes crear un recorrido en grupo que te permita elegir el canal de radio para el grupo, ver y eliminar pilotos que se hayan unido al recorrido en grupo y establecer el nombre del recorrido en grupo.

NOTA: en algunos modelos de producto, la aplicación Recorrido en grupo se encuentra en el menú de aplicaciones.

- 1 En el menú principal, selecciona **Recorrido grupo > Iniciar un recorrido en grupo**.
- 2 Introduce tu nombre de piloto y selecciona **Hecho**.
- 3 Si es necesario, selecciona el canal de radio y, a continuación, selecciona **Siguiente**.
- 4 Introduce el nombre del piloto y selecciona **Hecho**.
A medida que otros pilotos se vayan añadiendo a tu recorrido en grupo, sus nombres irán apareciendo en la lista.
- 5 Selecciona **Iniciar**.
El recorrido en grupo comienza cuando todos los pilotos se sincronizan con el recorrido en grupo.

Unirse a un recorrido en grupo

Puedes unirse a un recorrido en grupo cercano creado por otro piloto.

NOTA: en algunos modelos de producto, la aplicación Recorrido en grupo se encuentra en el menú de aplicaciones.

- 1 En el menú principal, selecciona **Recorrido grupo > Recorridos en grupo cercanos**.
- 2 Selecciona un recorrido en grupo cercano y, a continuación, selecciona **Unirme**.

Radio

NOTA: esta función no está disponible en todos los modelos de producto.

Puedes utilizar la aplicación de la radio para crear presintonías de radio, seleccionar un canal de radio y escoger códigos de squelch. Para utilizar esta función, debes conectar el dispositivo y la antena al soporte de Group Ride. El dispositivo Garmin configura los ajustes de radio automáticamente cuando te unes a un recorrido en grupo o creas uno nuevo.

Seleccionar un predeterminado

NOTA: en algunos modelos de producto, la aplicación Radio se encuentra en el menú de aplicaciones.

- 1 En el menú principal, selecciona **Radio**.
- 2 Selecciona una opción:
 - Para desplazarte por las fuentes presintonizadas, selecciona ▲ o ▼.
 - Para seleccionar una fuente presintonizada en el menú, selecciona **Predeterminados**.

Transmitir voz

Para poder transmitir voz, primero debes emparejar el dispositivo Garmin con unos auriculares Bluetooth® compatibles o conectar un micrófono de mano.

También puedes transmitir voz a través de la radio mediante el micrófono de mano conectado o unos auriculares Bluetooth compatibles.

NOTA: en algunos modelos de producto, la aplicación Radio se encuentra en el menú de aplicaciones.

Selecciona una opción:

- Mantén pulsado el botón de pulsar para hablar del lateral del micrófono de mano conectado.
- En el menú principal, selecciona **Radio > Pulsar para hablar**.
- Utilice la función de marcación por voz de los auriculares Bluetooth conectados.

SUGERENCIA: puedes pulsar el botón de pausa o de parada para cerrar manualmente la radio.

NOTA: debes activar el ajuste **Pulsa para hablar por los auriculares** para poder utilizar esta función.

Especificaciones de Group Ride

Resistencia al agua	IEC 60529 IPX7 ¹
Rango de temperatura de funcionamiento	De -20 °C a 55 °C (de -4 °F a 131 °F)
Rango de temperatura de carga	De 0 °C a 45 °C (de 32 °F a 113 °F)
Entrada de alimentación (cable de alimentación para el vehículo, motocicleta o alimentación externa)	Batería de 12-24 V de CC
Tipo de pila/batería	Batería de ión-litio
Rango de tensión de la batería	De 3,5 V a 4,1 V
Frecuencias inalámbricas (Estados Unidos)	De 151,82 a 154,6 MHz, a 31,7 dBm

¹ El dispositivo resiste la inmersión accidental en el agua a una profundidad de hasta 1 m durante 30 min. Para obtener más información, visita www.garmin.com/waterrating.

Frecuencias inalámbricas (EMEA)	De 169,4125 a 169,4625 MHz, a 29,5 dBm
Frecuencias inalámbricas (Nueva Zelanda)	De 160,175 a 160,5750 MHz, a 22 dBm
Frecuencias inalámbricas (Australia)	De 151,15 a 152,15 MHz, a 17,3 dBm

© 2021 Garmin Ltd. o sus subsidiarias

Garmin® y el logotipo de Garmin son marcas comerciales de Garmin Ltd. o sus subsidiarias, registradas en Estados Unidos y otros países. Estas marcas comerciales no se podrán utilizar sin autorización expresa de Garmin.

La marca y el logotipo de BLUETOOTH® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y se utilizan bajo licencia por Garmin. Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance Corporation.

El número de registro COFETEL/IFETEL puede ser revisado en el manual a través de la siguiente página de internet.

