

Handmikrofon

⚠ VARNING

Om du inte följer dessa varningar kan det leda till personskador, skador på båten eller dålig produktprestanda.

I guiden *Viktig säkerhets- och produktinformation*, som medföljer i stereoförpackningen, finns viktig information och produktvarningar.

Den här enheten måste installeras i enlighet med dessa instruktioner.

Koppla bort båtens strömförsörjning innan du börjar installera den här produkten.

⚠ OBSERVERA

Använd alltid skyddsglasögon, hörselskydd och andningsskydd när du borrar, skär eller slipar för att undvika eventuella personskador.

OBS!

Kontrollera alltid vad som finns bakom ytan som du ska borra eller skära i för att undvika skador på fartyget.

Du måste läsa igenom alla installationsinstruktioner innan du påbörjar installationen. Om du stöter på problem under installationen kan du kontakta Fusion® produktsupport.

Verktyg som behövs

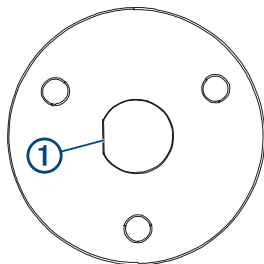
- Blyertspenna
- Borrmaskin
- 16 mm ($5/8$ tum) borrar
- 2,5 mm ($3/32$ tum) borrar
- 16 mm ($5/8$ tum) hylsa eller nyckel
- Phillips-skruvmejsel
- Marint tätningsmedel (valfritt)

Montera kontakten

Innan du borrar ett hål för att montera kontakten bör du kontrollera att mikrofonkabeln är tillräckligt lång för att nå stereons baksida och kontaktens monteringsplats.

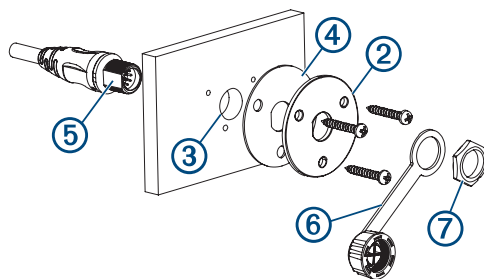
Du kan använda det medföljande monteringsmaterialet till att montera kontakten i änden av mikrofonkabeln till instrumentbrädan eller en annan monteringsyta.

- 1 Justera monteringsplattan så att den raka kanten på mitthålet ① är riktad åt vänster och placera den på den yta där du tänker montera kontakten.



Om du justerar plattan med den raka ytan i någon annan riktning än åt vänster kommer mikrofonkabeln inte att peka nedåt när du ansluter den.

- 2 Använd monteringsplattan ② som mall, rita i kabelhålet i mitten av monteringsplattan och markera skruvplatserna.



- 3 Ställ monteringsplattan åt sidan.
Borra inte genom monteringsplattan.
- 4 Borra mitthålet för kabeln ③ i monteringsplattan med en borrar på 16 mm ($5/8$ tum).
- 5 Använd en borrar på 2,5 mm ($3/32$ tum) och borra rikthålen.
- 6 Placera gummipackningen ④ mellan monteringsplattan och monteringsytan.
- 7 Med hjälp av de medföljande skruvarna fäster du monteringsplattan och packningen på monteringsytan.
- 8 Dra mikrofonkabeln till stereons baksida och till kontaktfästet.
- 9 Mata kontakten ⑤ genom monteringsytans baksida.
- 10 Fäst kontakten och väderskyddet ⑥ på monteringsplattan med muttern ⑦.

OBS!

Om du kopplar bort mikrofonen från kontakten ska du sätta fast väderskyddet för att undvika korrosion på kontaktarna.

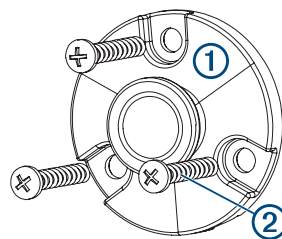
Montera mikrofonupphängningen

OBS!

Om du monterar fästet på glasfiber rekommenderar vi att du använder en försänkingsborr och borrar en avståndsförsänkning genom bara det översta geltäcksskiktet. På så sätt undviker du sprickor i geltäcksskiktet när skruvarna dras åt.

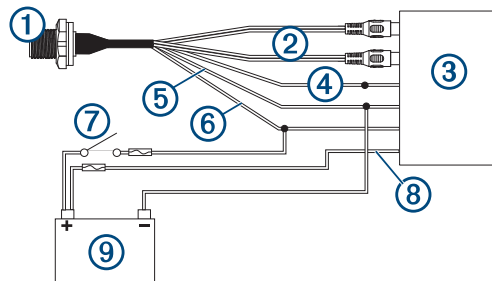
Du kan montera mikrofonupphängningen på ett praktiskt ställe i närheten av radion.

- 1 Välj en monteringsplats för mikrofonen inom räckhåll för mikrofonkabeln.
- 2 Använd mikrofonupphängningen ① som mall och märk ut rikthålen.



- 3 Borra monteringshålen med en borrar på 3 mm ($1/8$ tum).
- 4 Fäst mikrofonupphängningen vid monteringsytan med de medföljande skruvarna ②.

Anslutningsschema



①	Mikrofonkontakt	Du kan montera mikrofonkontakten säkert på en åtkomlig plats (<i>Montera kontakten, sidan 1</i>).
②	RCA-anslutningar	Du måste ansluta dessa till AUX IN-kontakten på stereokablagen. Om stereon har mer än en AUX IN-kontakt måste du ansluta till AUX1-kontakten.
③	Kompatibel stereo	
④	TELEMUTE	Du måste ansluta den blottade kabeln från mikrofonkabeln till TELEMUTE-kabeln på stereokablagen om du vill att mikrofonen ska växla källa när den är aktiverad (<i>Använda handmikrofonen, sidan 2</i>).
⑤	Negativ (-) strömanslutning	För bästa resultat bör du ansluta den negativa (-) kabeln från mikrofonen till samma negativa (-) pol som stereon.
⑥	Positiv (+) tändanslutning	Anslut den positiva (+) kabeln från handmikrofonen till tändkabeln från stereon för att undvika att batteriet laddas ur. Du måste dra den kombinerade positiva (+) kabeln och tändkabeln genom en 3 A-säkring innan du ansluter till tändningen eller den manuella brytaren.
⑦	Tändning eller manuell brytare	Tändningen eller den manuella brytaren slår på stereon och mikrofonen.
⑧	Positiv stereoanslutning	Anslut inte den positiva (+) kabeln från mikrofonen till kabeln för konstant ström från stereon för att undvika att batteriet laddas ur.
⑨	Strömförsörjning	

Använda handmikrofonen

Du måste konfigurera stereon innan du kan använda handmikrofonen (*Konfigurera Fusion stereo för handmikrofonen, sidan 2*).

Du kan använda handmikrofonen från valfri källa på stereon. Om källan är inställd på något annat än AUX1 när du håller in mikrofonknappen växlar källan automatiskt till AUX1 och växlar tillbaka till den ursprungliga källan när du släpper knappen.

Obs! Du bör stå bakom de högtalare som sänder från mikrofonen. Om du står framför högtalarna fångar mikrofonen upp sändningen och orsakar rundgång.

1 Välj en källa på stereon.

Obs! Om du ställer in stereon på AUX1-källan hörs inget ljud förrän du håller in mikrofonknappen och talar.

2 Håll in knappen på sidan av mikrofonen och tala in i den.

Obs! Om stereon spelar upp musik från en källa ska du vänta i ungefär 2 sekunder innan du pratar för att undvika att början av meddelandet klipps av.

3 När du har talat färdigt släpper du knappen.

Om stereon spelade upp musik från en källa innan du höll in knappen växlar stereon tillbaka till den källan automatiskt.

Konfigurera Fusion stereo för handmikrofonen

1 På stereon väljer du > **Inställningar** > **TELEFONSEKRETESS**.

2 Välj **AUX1** för att markera kryssrutan.

Stereon växlar nu till AUX1-källan när du håller in knappen på sidan av handmikrofonen.

3 Välj > **Inställningar** > **KÄLLA** > **AUX1**.

4 Välj **PARTYBUS ÄR AKTIVERAT** för att avmarkera kryssrutan.

När du avmarkerar kryssrutan är AUX1-källan inte längre tillgänglig för strömning via Fusion PartyBus™ nätverket. Vi rekommenderar att du avaktiverar nätverksströmning för mikrofonkällan för att undvika rundgång som orsakas av den lilla fördröjning som uppstår vid strömning.

Justera förstärkningen av handmikrofonen

Om volymen på mikrofonensändningen är för hög eller för låg i förhållande till de andra källorna på stereon kan du justera förstärkningsnivån för AUX1-källan.

1 På stereon ändrar du källan till **AUX1**.

2 Justera förstärkningen för att höja eller sänka mikrofonvolymen i steg om 1 dB.

En positiv (+) förstärkningsinställning ökar mikrofonvolymen och en negativ (-) förstärkningsinställning minskar mikrofonvolymen.

Specifikationer

Mikrofonmått (H×B×D)	88 × 60 × 34 mm (3 ¹ / ₂ × 2 ³ / ₈ × 1 ¹¹ / ₃₂ tum)
Ström- och ljudkabel längd	60 cm (23 ⁵ / ₈ tum)
Frekvensåtergivning	Från 100 Hz till 4 kHz
Mikrofonvikt	250 g (8,75 oz)
Uteffekt (max.)	1 Vrms
THD+N (Vo = 1 Vrms, 1 kHz)	Mindre än 0,1 % Vrms
Känslighet	+18 ± 0,5 dB
Belastningsimpedans (min.)	10k ohm
Driftspänning	Från 10,5 till 32 V likström
Ström (vid 14,4 V likström)	0,005 A
Säkring (medföljer ej)	3 A
Vattenklassning	IEC 60529 IPX7 ¹

© 2020 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag
Garmin®, Garmin logotypen, Fusion® och Fusion logotypen är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag och är registrerade i USA och i andra länder. De här varumärkena får inte användas utan skriftligt tillstånd av Garmin.

M/N: A13014

¹ Mer information finns på www.garmin.com/waterrating.