

GARMIN[®]

STRIKER™ PLUS 4

ISFISKEPAKET

INSTALLATIONSINSTRUKTIONER

Viktig säkerhetsinformation

⚠ VARNING

I guiden *Viktig säkerhets- och produktinformation*, som medföljer i produktförpackningen till plottern eller fishfindern, finns viktig information och produktvarningar.

För att få bästa prestanda och för att undvika eventuella skador måste du installera fästet med hjälp av instruktionerna.

Läs alla installationsinstruktioner innan du utför installationen.

Om du stöter på problem under installationen går du till support.garmin.com för mer information.

Batterivarningar

⚠ VARNING

Garmin[®] enheten använder ett utbytbart slutet blybatteri. Om dessa riktlinjer inte följs kan batteriets livslängd förkortas eller så kan det orsaka skada på enheten, brand, kemisk brännskada, elektrolytläckage och/eller kroppsskada.

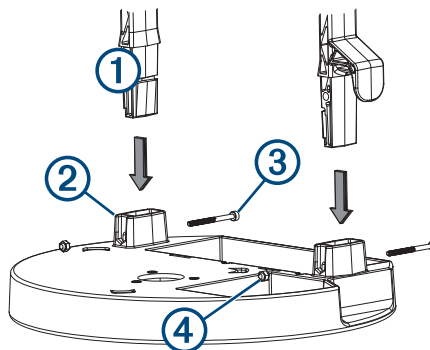
- Placera inte batteriet nära föremål som kan ge upphov till gnistor, eld eller värme.
- Bränn inte batteriet.
- Använd inte ett vasst föremål när du tar bort batteriet.
- Du får inte ta isär, punktera eller skada batteriet.
- Förtär, rör eller andas inte in innehållet i ett öppet batteri. Undvik kontakt med den inre syran. Kontakt med inre syra kan orsaka irritation eller svåra brännskador. Irritation kan uppstå i ögon, andningssystem och på huden. Skölj med vatten om du kommer i kontakt med syran.
- Sänk inte ned batteriet i vatten och undvik kontakt med vatten.
- Kortslut inte batteripolerna.
- Kasta inte batteriet.
- Håll batteriet utom räckhåll för barn.
- Använd endast rätt sorts batteri vid byte. Användning av annat batteri utgör brandrisk eller risk för att enheten eller laddaren exploderar.
- Ladda bara batteriet med den medföljande laddaren.
- Ladda inte batteriet på en plats utan ventilation.
- Förvara på en kall, torr och välventilerad plats.
- Ladda inte batteriet i en gastät behållare.
- Utsätt inte enheten för värmekällor och lämna den inte på en varm plats, t.ex. i en bil parkerad i solen. För att förhindra att skador uppstår ska enheten tas bort från fordonet eller skyddas från direkt solljus.
- Använd inte organiska lösningsmedel eller andra rengöringsmedel än de kemiska rengöringsmedel som rekommenderas på batteriet.
- Kontakta lokala avfallsmyndigheter för information om var du kan kasta batteriet i enlighet med lokala lagar och bestämmelser.

- När batteriet ska förvaras en längre tid, förvara det inom följande temperaturintervall: från -15 °C till 40 °C (5 °F till 104 °F).
- Använd inte batteriet utanför följande temperaturintervall: från -15 °C till 50 °C (från 5 °F till 122 °F).

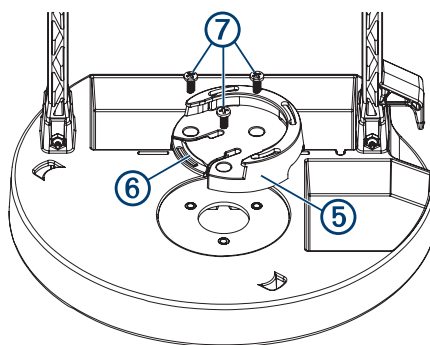
Montering av bärbart fäste

Du behöver en stjärnskruvmejsel för att montera det bärbara fästet.

- 1 Sätt in handtaget ① i de två öppningarna på det bärbara fästet ②.



- 2 Fäst handtaget på det bärbara fästet med de två medföljande M4×0,7×40 mm-skruvorna ③ och muttrarna ④.
- 3 Placera vridfästets sockel ⑤ på det bärbara fästet med öppningen ⑥ vänd bort från batterifacket.



- 4 Fäst det vridbara fästet med de tre M4×0,7×10 mm-skruvorna ⑦.
- 5 Skjut in det vridbara fästet i öppningen på det vridbara fästets sockel tills fästet låses på plats.
- 6 Snäpp fast vaggan i vridfästet.
- 7 Snäpp fast enheten mot vaggan tills den låses på plats.

Ansluta och stuva undan kablarna

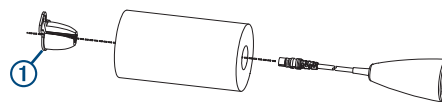
⚠ OBSERVERA

Se till att du ansluter rätt gaffelkontakt till rätt batteripol. Skada på batteriet, enheten eller kroppsskada kan uppstå om enheten är felaktigt ansluten till batteriet.

- 1 Identifiera strömkabeln och givarkabeln och motsvarande portar på enheten.
- 2 Rikta in spåret på varje kabelkontakt med nycklingen på varje enhetsport.
- 3 Tryck in kabelkontaktarna i rätt port tills hela kontakten sitter på plats.



- Skjut den positiva gaffelkontakten (röd) till batteriets pluspol (röd).
- Skjut den negativa gaffelkontakten (svart) på batteriets minuspol (svart).
- Linda vid behov överflödigt givarkabel runt hakarna på sidan av handtaget på det bärbara fästet.



- Justera flötet och flottörstoppet så att givaren hänger under den nedre kanten av isen.
- För ned givaren i vattnet med givarkabeln ansluten till enhetens baksida.

Ladda batteriet

⚠ OBSERVERA

Se till att du ansluter rätt gaffelkontakt till rätt batteripol. Skada på batteriet, enheten eller kroppsskada kan uppstå om enheten är felaktigt ansluten till batteriet.

Använd alltid allt-i-ett-kabeln när du byter batteriet.

- Ta bort batteriterminalens skydd.
- Anslut den röda och den svarta gaffelkontakten från allt-i-ett-kabeln till motsvarande batteripol.
- Anslut allt-i-ett-kabeln till väggladdaren.
- Anslut väggladdaren till vägguttaget.

Lampan på väggladdaren lyser fast orange när batteriet laddas. Det tar cirka 10 till 12 timmar i en rumstempererad miljö för att ladda ett helt urladdat batteri. När lampan lyser fast grönt är batteriet fulladdat.

Batteritips

- Hur länge ett fulladdat batteri räcker innan det laddat ur helt varierar beroende på många faktorer, som ljusstyrkan för enhetens bakgrundsbelysning, temperaturen och batteriets ålder.
- Du kan minska bakgrundsbelysningens ljusstyrkenivå för att förlänga batteriets livslängd.
- Den förväntade livslängden för ett slutet blybatteri kan förlängas genom att man laddar batteriet ofta och inte laddar ur det helt.
- Slutna blybatterier förlorar långsamt sin laddning vid förvaring. Ladda batterierna före användning för bästa resultat.
- När slutna blybatterier används i kalla temperaturer behåller de inte laddningen lika länge som i varmare temperaturer.
- Slutna blybatterier är helt återvinningsbara.

Placera det bärbara fästet i väskan

När du har monterat det bärbara fästet kan du placera det i väskan, vilket gör det lättare att bära och skyddar det från väder och vind. Väskan innehåller remmar som gör att du kan fästa väskan efter behov.

- Dra två av de medföljande kardborreremmarna genom de smala skårorna nära batterifacket.
- Placera batteriet i batterifacket under handtaget.
- Dra i remmarna under och längs nederdelen på det bärbara fästet, och linda dem hårt runt batteriet.
- Placera givaren i de urtagna utrymmet framför bygelfästet.
- Placera det bärbara fästet i väskan.
- Om det behövs, lindar du de överflödiga strömkablarna och givarkablarna runt handtaget.
- Stäng alla dragkedjor.

Du kan använda dragkedjan på baksidan av väskan för snabb åtkomst när du laddar batteriet. Du kan förvara väggladdaren i fickan med dragkedja på insidan.

Installera isfiskegivaren

- För in givarkabeln genom flottören.
- Snäpp fast flottörstoppet ① på givarkabeln, på flottörens övre del.

Specifikationer

Batterityp	Tätad, bly/syra, 12 Ah
Batteriets livslängd	Upp till 11 tim. Obs! Den faktiska batteritiden för ett fulladdat batteri kan variera beroende på den enhet som används, bakgrundsbelysningens ljusstyrka, vilken temperatur batteriet används och förvaras i, batteriets ålder och vattendjupet.
Batteriurladdning 0 °C (32 °F)	10,5 timmar med skärmens ljusstyrka på 100 %, 26,5 timmar vid 50 %
Batterilivslängd efter laddning	1 månad: 92 % 3 månader: 90 % 6 månader: 80 %
Batteridrifttemperaturområde	Från -15 till 50 °C (från 5 till 122 °F)
Batteriets laddningstemperaturområde	Från -15 ° till 40 °C (från 5° till 104° F)
Batteriets lagringstemperaturområde	Från -15 ° till 40 °C (från 5° till 104° F)
Fysisk storlek, monterad sats med enhet (L × B × H)	311 × 367 × 254 mm (12,25 tum × 14,45 tum × 10 tum)
Vikt, helt monterad	3,9 kg (8,59 lb.)
Nominell ström	0,225 A (nominell), 1,5 A (topp)
Temperaturområde, enhet	Från -15 till 55 °C (från 5 till 131 °F)
Säkring	3 A, 250 V snabbverkande
Inspänning, enhet	Från 10 till 20 V likström
Vattenklassning, enhet	IEC 60529 IPX7 ¹
Frekvenser för DB-IF-isfiskegivare	CHIRP 77 och CHIRP 200 kHz
Effekt för DB-IF-isfiskegivarens (RMS)	200 W
Konvinkel för DB-IF-isfiskegivare	45 grader vid CHIRP 77 kHz 15 grader vid CHIRP 200 kHz
Säkerhetsavstånd till kompass	130 cm (11,8 tum)

© 2020 Garmin Ltd. eller dess dotterbolag
Garmin® och Garmins logotyp är varumärken som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag och är registrerade i USA och i andra länder. STRIKER™ är ett varumärke som tillhör Garmin Ltd. eller dess dotterbolag. De här varumärkena får inte användas utan skriftligt tillstånd av Garmin.

¹ Enheten tål tillfällig exponering för vatten på upp till 1 m djup i upp till 30 min. Mer information hittar du på www.garmin.com/waterrating.