

YachtSafe GPS-alarm Manual

G31 & G32



Installation av larmenheten

1. Montera larmenheten stående eller liggande enligt bilden till höger. Larmenheten behöver inte fri sikt för att fungera men ju tunnare material / ju färre antal lager desto starkare GPS-signal. GPS-signalen går normalt igenom trä, glas och olika typer av plast men inte solid metall. Vid installation i en stålbåt eller liknande måste larmet därför placeras vid till exempel ett fönster. Datorer och transformatorer kan störa GPS-signalen. Försök att placera larmenheten så öppet som möjligt för att uppnå starkast möjliga GPS-mottagning. Fås inte GPS-mottagning med hjälp av appen, eller att den ofta visar "gammal position", behöver larmenheten flyttas. Notera att det kan ta några timmar att få GPS-position första gången när larmet är nytt.

2. Koppla in larmenheten till matningspänning (röd kabel=plus, svart kabel=jord).

+12/24volt (GPS-larm version HW003):

Vit ledare, utgång sluter mot jord när den är aktiv. Last max 3A direkt på utgången och slår av vid för hög belastning/ström. Avsäkra matningen till lasten. Vid högre lastström än 1A bör ett relä på utgången mellan utgång och last användas.

Vid anslutning av en siren kopplas röd till röd och svart till vit ledare på G32.

Röd ledare, säkring larmet, 3A.

Svart ledare, jord.



Teknisk specifikation

Mått:	74x48x28 mm
Vikt:	150 g
Temperatur:	-30 till +70 °C*
Drivspänning:	12-24 V
Strömförbrukning (vid anslutning till 12 V):	2 eller 7 mA
GSM/GPS antenner:	inbyggda
GSM band:	850/900/1800/1900
Inbyggt batteri:	2 Ah
Koppling:	IP68
Spårningstid på inbyggda batteriet:	upp till 2 veckor
Larmövervakning på inbyggda batteriet:	upp till 3 månader

(Upp till 3 månader gäller vid aktivering lågström. Funktionen ställs in via Fjärrkontrollen. När larmet är inställt på lågströmsläge går det inte att kommunicera med larmet via app eller med SMS kommando, men Larmet kommer vid Sabotage- eller Förlyftningslarm att skicka SMS larm till larmmottagaren samt i skarpt läge återgå till normal mode.)

Bilagor eller justeringar till denna Manual återfinns på yachtsafe.se under fliken Manualer.

iOS instruktioner

Registrering och aktivering

Tack för ditt köp av YachtSafe GPS Tracker!

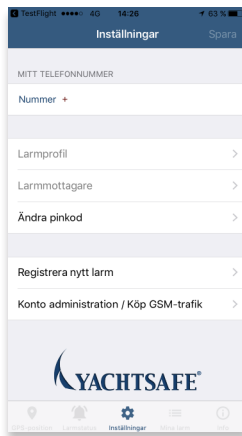
För att komma igång med larmet så behöver du först registrera larmet samt köpa GSM-trafik.

Detta gör du enklast genom att besöka vår hemsida www.yachtsafe.se.

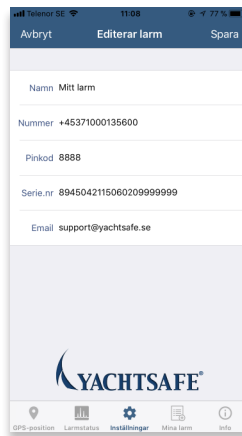
1. Klicka på fliken **Registrera GPS-larm** i toppmenyn. Registrera din produkt genom att fylla i formuläret. Var noga med att fylla i alla fält med en asterisk (*) korrekt.

2. När registreringen är klar: Klicka på fliken: **Köp GSM till larm**. Logga in med larmets serie.nr och din e-postadress. Efter inloggning – Klicka på Webbutik för att köpa GSM-trafik. Du kommer att få en orderbekräftelse på ditt köp. Vänta sedan tills du får ett ytterligare e-postmeddelande som inkluderar uppgifter gällande ditt larms unika telefonnummer samt en PIN-kod (Mejlet kommer inom 24 tim).

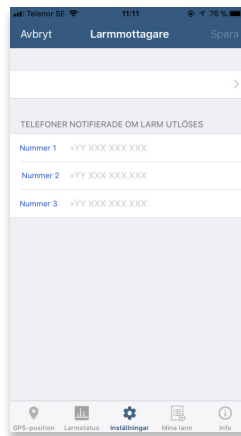
3. Ladda därefter ner appen från Appstore eller Google Play och följ stegen som visas i skärmbilderna denna manual.



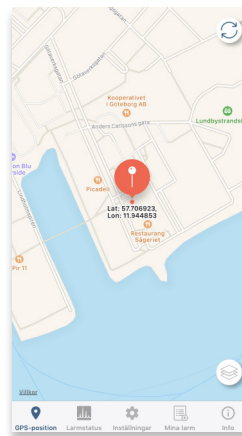
Skriv in landskod samt ditt mobilnummer.



Fyll i uppgifterna om ditt larm och tryck spara högst upp i högra hörnet.

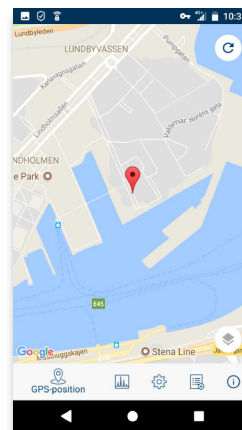
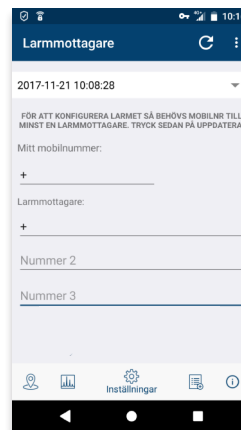
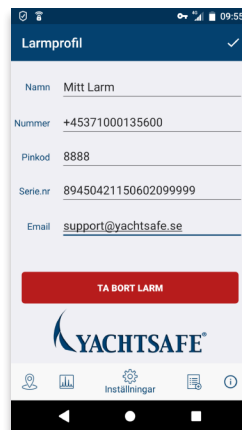
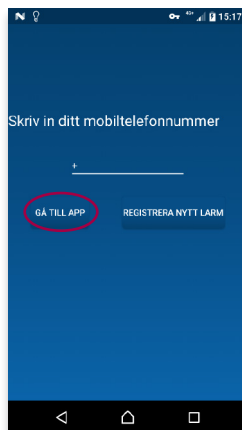


Skriv in 1-3 st telefonnummer som ska mottaga larm och tryck sedan på uppdatera högst upp i högra hörnet.



Aktivering av larmet är slutfört!

Android instruktioner



iOS instruktioner

Tillbehör och inställningar


BILD 1 Välj Larmtillbehör & Relä

BILD 2 Välj Lägg till & konfigurera larm tillbehör

BILD 3 **iOS:** Nytt tillbehör
Android: Välj larmtillbehör

BILD 4 Välj det tillbehör du vill para ihop med larmet. Namnge tillbehöret samt tryck sedan på Anslut och följ instruktionerna.

iOS: Efter anslutning av tillbehör – gå till fliken Larmtillbehör & Relä – tryck Uppdatera. Välj att aktivera/inaktivera tillbehör genom att trycka Ändra högst upp till vänster. Gör dina inställningar och tryck sedan Spara högst upp till höger.

Android: Efter anslutning av tillbehör – gå till fliken Larmtillbehör & Relä – tryck Uppdatera. Välj att aktivera/inaktivera tillbehör genom att trycka på symbolen  högst upp till höger (ruta Ändra kommer upp). Tryck på Ändra, gör dina inställningar och tryck sedan Spara.

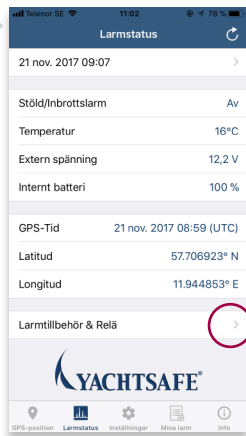


BILD 1

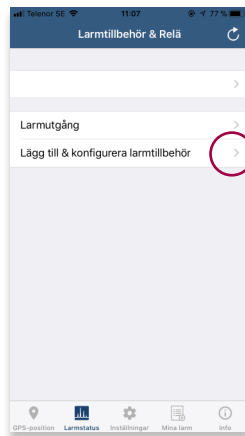


BILD 2

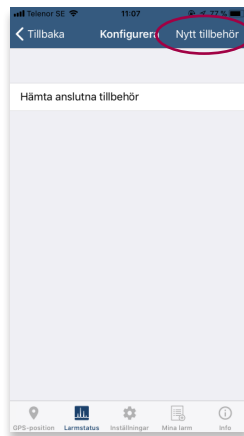


BILD 3

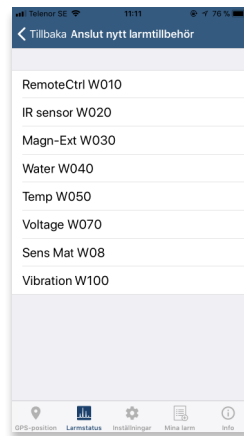
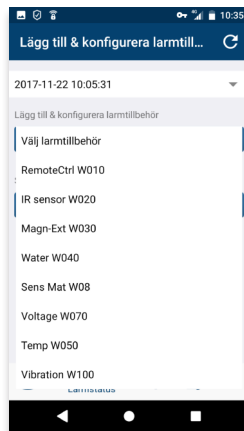
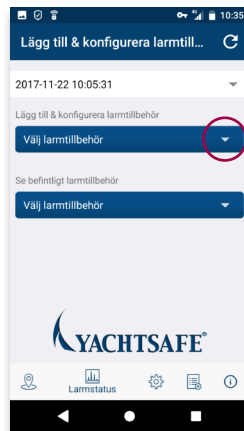
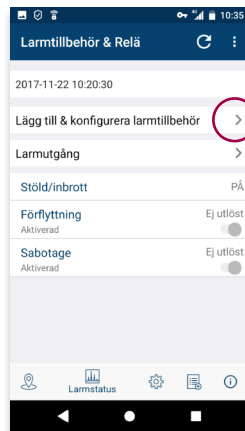
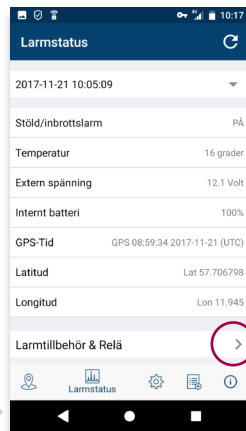


BILD 4



Android instruktioner

SMS-användning

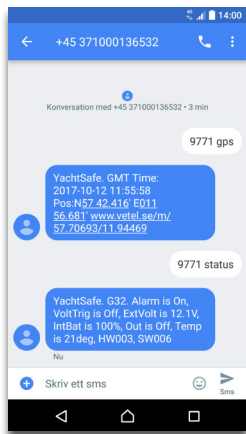
Kommunicera med larmet

För att kunna kommunicera med larmet krävs det att larmenheten är ansluten till en spänningsskälla.

SMS-kommandon skickas från en vanlig mobiltelefon till larmets telefonnummer. Alla kommandon börjar med larmenhetens fyrsiffriga pinkod, mellanslag och sedan namnet på SMS-kommandot.

Till exempel: 1111 gps eller 1111 status

Alla SMS-kommandon besvaras med ett SMS från larmenheten.



Larmstyrning med SMS

SMS KOD

Pin ALARM On/Off

Pin CONFIGURE
NyPin LarmNummer1
(LarmNummer2)

Pin GPS (NEXT)

Pin OUT On/Off/Siren

Pin SHUTDOWN

Pin STATUS

PIN VOLTAGE TRIGGER
TriggNivå/Off

BESKRIVNING

Aktivera/Avaktivera stöld- och inbrottslarmet.

Konfigurera larmenheten med en eller två larmmottagare och eventuell ny pinkod.

Läs nuvarande GPS-position med kartlänk. Parametern NEXT kan användas vid dålig GPS-täckning och larmenheten svarar först då en ny position finns tillgänglig.

Aktivera/avaktivera utgången eller använd den som siren.

Larmenheten stängs ner efter att extern drivspänning kopplats bort.

Läs statusinformation såsom batterispänning etc.

Aktivera/avaktivera övervakning av den externa drivspänningen. TriggNivå skall vara i steg om 0.1V (ex. 110 = 11.0 volt).