



Installationsmanual

Trådløs Temperatursensor



Indholdsfortegnelse

KOM GODT I GANG	3
UDPAKNING	3
MONTERING	3
INSTALLATION AF BATTERIER	3
TEST AF TEMPERATURSENSOREN	4
RESET TIL FABRIKSINDSTILLINGER.....	4
VEDLIGEHOLDELSE	4
TEKNISKE SPECIFIKATIONER	4
BORTSKAFFELSE	5
AKTIVERING I ALARMSYSTEMET.....	5

Kom godt i gang

Tillykke med dit nye SuperSail produkt. Vi håber at du bliver tilfreds med det og vi står til rådighed med support hvis du måtte have behov for det.

Du kan kontakte os på: support@super-sail.dk

Venlig hilsen

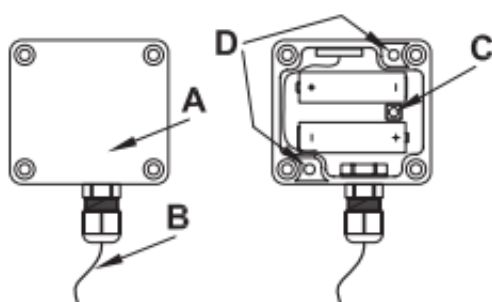
SuperSail Support-Team

Læs venligst hele installationsmanualen igennem inden installationen på begyndes.

Udpakning

Inden du tager enheden i brug skal du sikre dig at emballagen ikke ser ud til at have lidt overlast under transporten, samt at produktet er komplet og uden synlige tegn på skader eller overbelastning. Hvis dette ikke er tilfældet skal du kontakte SuperSail inden du tager produktet i brug.

Temperatursensoren er en elektronisk enhed, der sender temperaturen trådløst til SuperSail Alarmen. Selve sensoren er forbundet til kontrolenheden via en 3 meter lang ledning.



- (A) Kontrolenheden
- (B) Temperatursensoren
- (C) Resetknap
- (D) Huller til fastgørelse

Temperatursensoren består af 2 hoveddel, samt batterier:

- Kontrolenheden
- Temperatursensoren
- 2 AAA batterier

Montering

Kontrolenheden kan monteres med skruer eller der kan anvendes dobbelklæbende tape. Kontrolenheden kan placeres et passende sted i båden. Selve temperatursensoren skal placeres der hvor man ønsker at måle temperaturen, f.eks. i motorrummet eller i kahytten og ledningen giver således mulighed for at måle temperaturen på steder hvor det ikke er signal til den trådløse kommunikation.

Installation af batterier

Skru de 4 skruer i låget af og løft forsigtigt låget af kontrolenheden. Vær opmærksom på ikke at beskadige pakningen når låget tages af.

Installer de 2 medfølgende AAA batterier i kontrolenheden som vist på enheden. Batterierne fastholdes af fjederen i kontakten.

Tjek at batterierne er isat korrekt og vender rigtigt.

Sæt låget på igen og skru de 4 skruer fast.



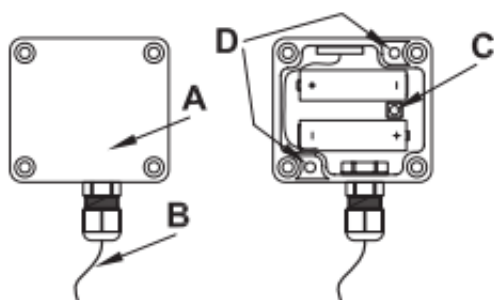
Brugte batterier må ikke smides ud som husholdningsaffald, men skal afleveres der hvor du normalt afleverer brugte batterier til miljø sikker håndtering.

Test af Temperatursensoren

Når temperatursensoren er installeret og aktiveret i alarmsystemet, vises temperaturen på forsiden af app'en indenfor 4 minutter. Temperaturen vises i øverste højre hjørne af kortet for neden på forsiden.

Reset til fabriksindstillinger

Hvis temperatursensoren af en eller anden grund ikke fungerer og batterierne er skiftet uden at dette hjælper, kan reset til fabriksindstillinger være en løsning.



Hold reset knappen "C" inde i mindst 5 sekunder.

Slip reset knappen.

Temperatursensoren er resat til fabriksindstillinger.

Vedligeholdelse

Temperatursensoren er vedligeholdelsesfri, bortset fra batteriskifte. Reparationer skal udføres på autoriseret værksted.

Rengøring kan ske med blød klud vredet op i lunkent vand.

Rengøringsmidler der indeholder opløsningsmidler kan beskadige enheden.

Tekniske Specifikationer

Temperaturområde:	-19,9 °C til +79,9 °C
Nøjagtighed:	+/- 1 °C
Radio frekvens:	868.3 MHz
Typisk udendørs rækkevidde:	100 m
Strømforsyning:	2 x AAA batterier
Batterilevetid:	ca. 2 år

Beskyttelse:	IP65
Kabinet:	ABS
Farve:	Mørk grå
Størrelse:	58 x 63 x 35 mm (HxBxD)
Vægt:	95g (ex. batteri)
Ledningslængde:	3 meter

Ændringer forbeholdes.

Bortskaffelse



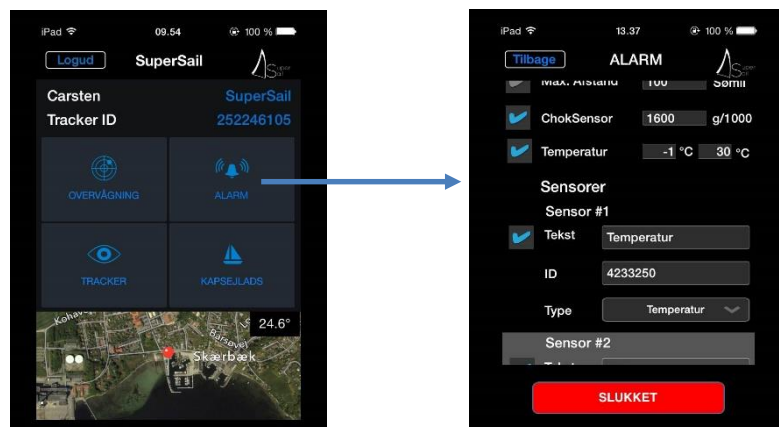
Må ikke bortskaffes som husholdningsaffald.

Elektronisk udstyr skal bortskaffes i henhold til de lokale regler for elektrisk og elektronisk udstyr.

Aktivering i Alarmsystemet

Når temperatursensoren er korrekt installeret og testet, skal denne aktiveres i Alarmsystemet.

Dette gøres via SuperSail mobil app, hvor man i Alarm menuen kan fortælle systemet hvilken sensor man ønsker at tilslutte til Alarmsystemet.



I dette eksempel har vi valgt at aktivere temperatursensoren som sensor #1, men alle sensorfelterne kan benyttes frit til alle typer af trådløse sensorer.

I feltet "Tekst" skrives en kort tekst der identificerer temperatursensoren. Det vil være den samme tekst der sendes i Alarm SMS i tilfælde af temperaturalarm. Det er således vigtigt at teksten identificerer den temperatursensor der er aktiveret.

I feltet "ID" skrives den ID der står bag på temperatursensoren og på Quick Guiden fra kassen som temperatursensoren leveres i. Denne ID identificerer entydigt denne temperatursensor i tilfælde af at flere ens temperatursensorer er installeret til det samme Alarmsystem. Gem ID mærkaten fra kassen, da denne entydigt identificere denne temperatursensor og skal anvendes hvis temperatursensoren fjernes fra Alarmsystemet og ønskes geninstalleret på et senere tidspunkt.

I "Type" feltet vælges "Temperatur", som specificerer at den tilsluttede temperatursensor er af typen "Temperatur" sensor.

Slutteligt aktiveres sensoren ved at markere fluebenet ud for tekstfeltet. Dette aktiverer ikke alarmerne, men fortæller Alarmsystemet at en trådløs sensor er tilkoblet.

Temperatursensoren er først kendt af alarmsystemet når alarmerne har været tændt efter endt installation.

Temperaturen vil nu vises i øverste højre hjørne af kortet på forsiden af app'en. Ønskes en alarm hvis temperaturen ligger uden for et specificeret tilladt interval, kan dette defineres ud for feltet "Temperatur". Her specificeres tilladte minimum- og maksimum temperatur. Når fluebenet ud for "Temperatur" sættes sendes en SMS alarm hvis temperaturen kommer uden for det specificerede interval.

Det anbefales at aktivere alarmerne og teste at en alarm SMS sendes hvis temperaturen ligger uden for det specificerede interval.