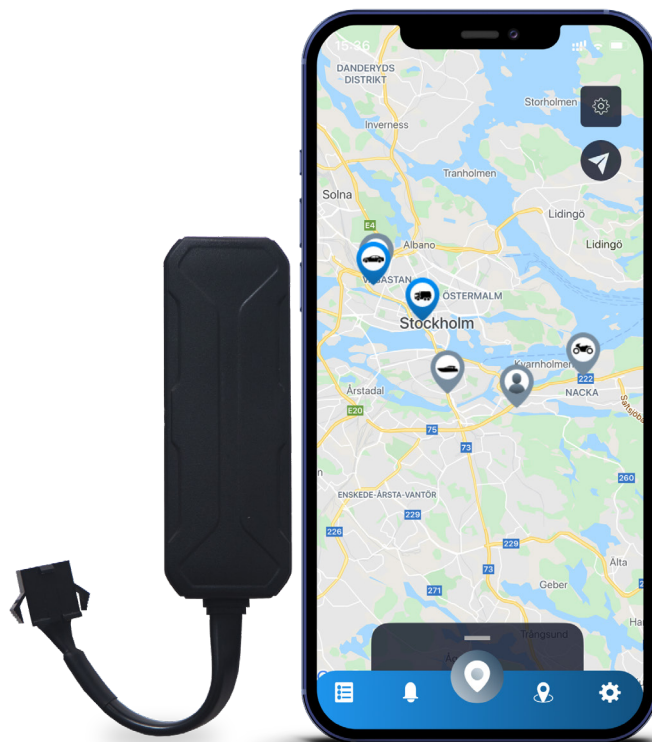


SWETRACK

Plus



Brukerhåndbok

Issued by SweTrack Electronics AB
Version 2.1 2021-10-22

Forord

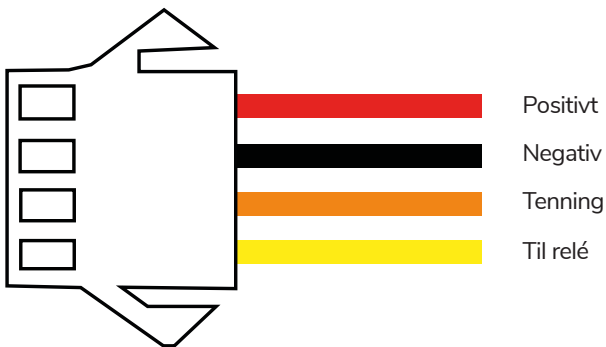
Takk for at du kjøpte en SweTrack Plus av SweTrack.

Denne brukerhåndboken beskriver hvordan du kommer i gang med det nye produktet ditt, samt bli kjent med produktets utvendige funksjoner. Les denne brukerhåndboken nøye før du begynner å bruke produkt. Mer informasjon finner du i vårt online supportsenter, som er tilgjengelig på www.swetrack.com/support.



Strømtilkobling

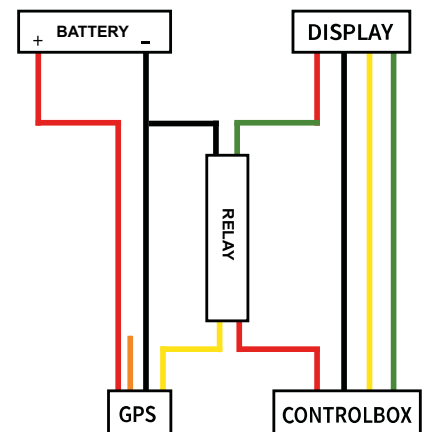
I pakken finner du, i tillegg til selve produktet, et kabelsett og et strømrelé. Reléet kan brukes til å kontrollere strømforsyningen til en ekstern komponent i kjøretøyet, for eksempel drivstoffpumpen. Bruk av reléet er valgfritt, og tilkoblingen er beskrevet på neste side. For at produktet skal fungere, må du koble den røde kabelen til en plusspol og den svarte kabelen til en minuspol. Den oransje kabelen kan kobles til tenningsbryteren for å motta alarmer når kjøretøyets tenning slås på eller av (valgfritt). Produktet krever en spenning mellom 9-90 V.



1

Kontrollrelé

Du kan bruke det medfølgende reléet til å kontrollere strømforsyningen til eksterne enheter, for eksempel drivstoffpumpen i kjøretøyet. Det er valgfritt å bruke reléet. Vi anbefaler på det sterkeste at du lar en profesjonell håndtere reléforbindelsen hvis du velger å bruke den. For å koble SweTrack-enhetens relé, kobler du den gule kabelen på produktkabelsettet til den gule kabelen på SweTrack-enhetens relé. Finn deretter kontrollkabelen på reléet som tilhører det eksterne utstyret du vil kontrollere. Skjær styrekabelen to steder og bro den grønne og røde kabelen fra SweTrack-enhetens relé på styrekabelen som vist i illustrasjonen nedenfor. Den svarte kabelen på SweTrack-enhetens relé er koblet til en minuspol på det eksterne utstyret



Komme i gang med appen

SweTrack Plus styres gjennom SweTrack Live-appen. I SweTrack Live-appen kan du se enhetens nåværende posisjon, aktivere geografiske gjerder (geofences), be om posisjonslogg og mer.

1 Last ned appen

Besøk App Store (iOS) eller Google Play (Android) og søk etter SweTrack Live. Appen er gratis.

2 Opprett en konto

Når du har åpnet appen, velger du **Registrer deg** nederst på påloggingsskjermen. Fyll deretter ut navnet ditt, e-postadressen din og velg passord. Til slutt må du skrive inn enhetens IMEI-nummer. Den enkleste måten å gjøre dette på er å klikke på **skannerknappen** og holde telefonens kamera mot IMEI-strekkoden på baksiden av produktet. Du kan også velge **Tekst** og angi IMEI-nummeret manuelt.

Når du har fylt ut alle feltene, klikker du på knappen **Opprett konto**. Deretter logger du på med e-postadressen din og passordet du valgte.

3 Bruk SweTrack Live fra en datamaskin

SweTrack Live kan også brukes fra nettleseren på en PC eller Mac. For å besøke SweTrack Live fra datamaskinen din, gå til www.swetrack.com/live i nettleseren din. Du bruker den samme påloggingsinformasjonen på datamaskinversjonen som i mobilappen.

Aktivering av en dataplan

SweTrack Plus krever en aktiv dataplan til mobildatatrafikk for at fungere. Dataplanen inkluderer ubegrenset sporing over hele Europa. Uten mobildata kan ikke produktet kommunisere med Internett og overføre posisjonsdata til deg.

1

Hvordan aktiverer jeg en dataplan?


1. Gå til www.swetrack.com/live og logg på kontoen din. Hvis du ikke har en konto, klikker du på "Registrer", følger instruksjonene og logger på.
2. Gå til siden "Dataplaner" og klikk på "Kortene mine".
3. Klikk på "Legg til et nytt kort" og fyll ut kortinformasjonen din. Klikk deretter på den blå "Lagre"-knappen.
4. Klikk deretter på kategorien "Enheter uten dataplan".
5. Velg enheten eller enhetene du vil lage en dataplan for, og klikk deretter på "Aktiver dataplan".

2

Hvordan avbryter jeg dataplanen min?

1. Gå til www.swetrack.com/live og logg deg på kontoen din.
2. Gå til siden "Dataplaner" og klikk på "Enheter med dataplan"
3. Velg enhetene du vil avbryte en dataplan, og klikk deretter på "Avbryt dataplan"

Dataplanen / dataplanene vil nå bli kansellert og ikke fornyet før du velger å aktivere dem på nytt ved å gå til kategorien "Enheter uten dataplan" og klikke "Aktiver dataplan"

 **Viktig merknad:** Utfør aldri uautoriserte modifikasjoner på enheten, for eksempel å erstatte det innebygde SIM-kortet med et annet SIM-kort. Enheten fungerer bare med det SIM-kortet som er installert fra fabrikken. Ikke installer det innebygde SIM-kortet i annet utstyr, SIM-kortet blir blokkert permanent og gjort ubrukelig, selv om det blir installert på nytt i SweTrack-enheten. Uautoriserte endringer kan skade produktet og føre til at ett års fabrikkgaranti blir ugyldiggjort permanent.

Bruke mobilappen

Når du har opprettet en konto og aktivert et abonnement, begynner produktet å virke innen omtrent 20 minutter. Du vil da kunne se det på kartet i SweTrack Live-appen eller via en datamaskin ved å gå til www.swetrack.com/live.

Produktets posisjon oppdateres automatisk hvert 15. sekund når produktet er i bevegelse. Husk at produktet kun er aktivt som standard når den innebygde vibrasjonssensoren registrerer bevegelse. Hvis du ikke ser produktet på kartet i appen, må du kanskje riste det litt slik at det starter opp.

I appen kan du i tillegg til å vise gjeldende posisjon også endre enhetens innstillinger og aktivere forskjellige typer alarmer.

Strømsparingsmodus

Som standard er produktet registrert for å bare søke og rapportere posisjonsdata til appen når det er i bevegelse. Imidlertid er andre funksjoner, for eksempel mobilantenner, slått på. Denne innstillingen kalles standard strømsparingsmodus. Med denne modusen kan du når som helst endre innstillingene ettersom produktet alltid er koblet til nettverket, men det søker bare etter nye posisjoner når det beveger seg.

Du kan også aktivere en aggressiv strømsparingsmodus, noe som betyr at alle funksjoner er slått av når produktet står stille. Dette sparer mye strøm, men det betyr også at innstillinger du endrer ikke trer i kraft før produktet våkner. Det er også mulig å deaktivere alle energisparefunksjoner. Dette betyr at produktet også rapporterer posisjonsdata når det står stille. Dette passer deg som trenger kontinuerlig oppdatering om produktets posisjon selv når objektet står stille, men dette bruker mer batteri.

1

Rediger strømsparingsmodus

Start med å først navigere til **Mine enheter** som du finner ved å trykke på ikonet helt til venstre i den nedre navigasjonsmenyen.

Her får du en liste over alle enhetene du har lagt til kontoen din. Velg enhet ved å trykke på pilikonet til høyre for enhetsnavnet. Dette åpner enhetsinnstillingene.

Ved å trykke på **Strømsparingsmodus**, åpner du en popup med forskjellige alternativer for Strømsparingsmodus. Bryteren som er aktivert, blir markert med blått.

Velg et alternativ ved å trykke på den tilhørende bryteren, og lagre deretter ved å klikke på **Lagre**.

Garanti- og serviceinformasjon

Denne siden inneholder informasjon om våre garanti- og servicevilkår.

1 Support og service

Du finner svar på de vanligste spørsmålene om produktene og tjenestene våre i vårt supportcenter på www.swetrack.com/support. Hvis du ikke finner svaret på spørsmålet ditt i denne håndboken eller i supportcenteret, kan du kontakte vår kundeservice på support@swetrack.com.

2 Personvernregler

Vi i SweTrack tar integriteten til våre kunder på alvor, og vi deler aldri personopplysninger eller informasjon om hvordan produktet brukes med tredjepart. Du finner vår fulle personvernerklæring ved å gå til siden [Personvernregler](#)

3 Maskinvaregaranti

SweTrack gir ett års maskinvaregaranti på alle produkter til alle kunder. Garantien dekker originale maskinvarefeil og dekker ikke programvarefeil eller feil som skyldes ekstern skade og/eller feil håndtering av produktet

Hjelp og støtte

Hvis du ikke finner svaret på spørsmålet ditt i denne håndboken eller i støttesenteret, kontakt vår kundeservice på support@swetrack.com.