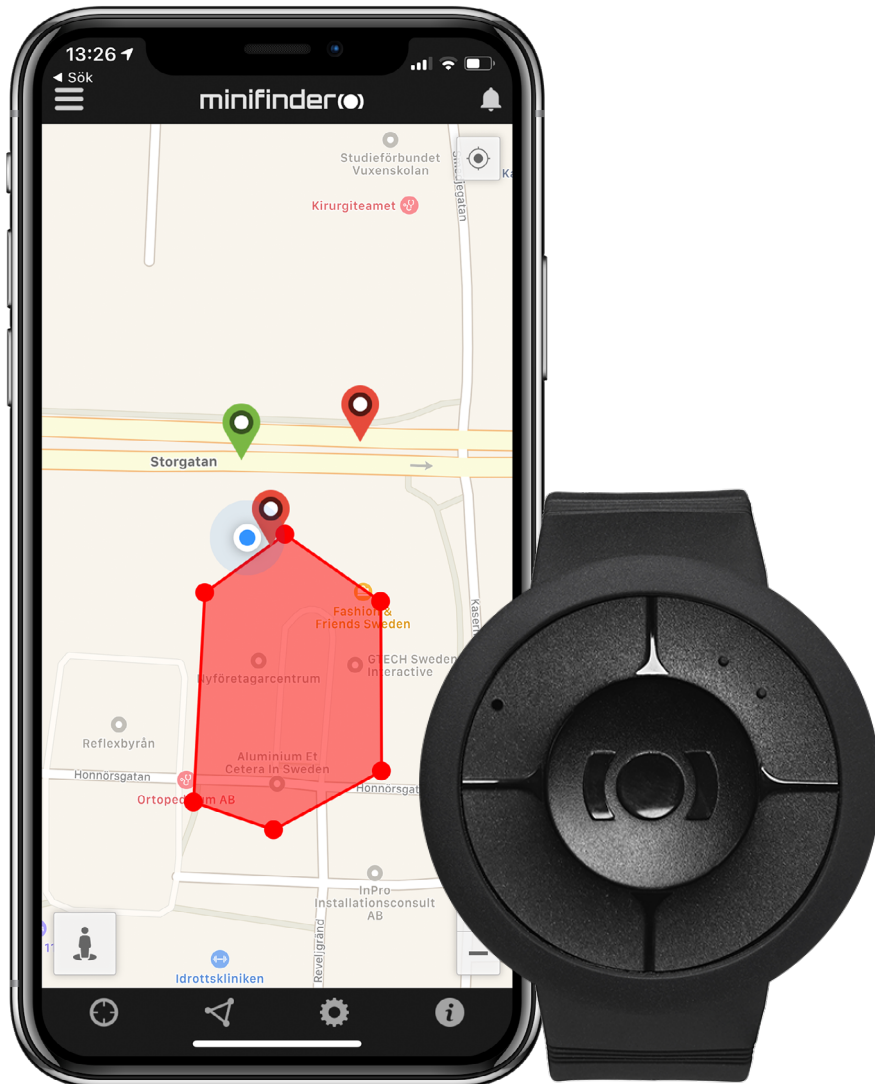


minifinder®

MiniFinder® Nano

Brugsanvisning



Tak!

Tak for at du købte et MiniFinder® produkt. Vi synes, at du valgte rigtigt. MiniFinder® Nano er nemlig fuld af smarte funktioner, som hjælper dig med at overvåge, beskytte og finde alt af værdi på afstand.

Inden du begynder at bruge din Nano, **læs venligst denne brugsanvisning helt igennem.**

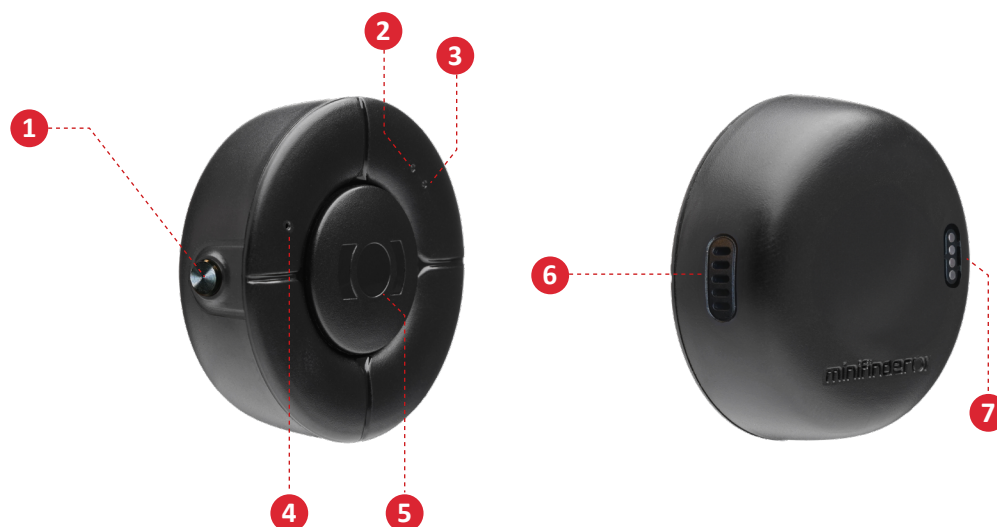
Pakkens indhold

1. MiniFinder Nano
2. Magneettinen opladekabel
3. Adapter



Forskellige dele

1. Tænd/Sluk knap
2. GSM LED lampe
3. GPS LED lampe
4. Mikrofon
5. Panikknap
6. Højtaler
7. Opladekontakter

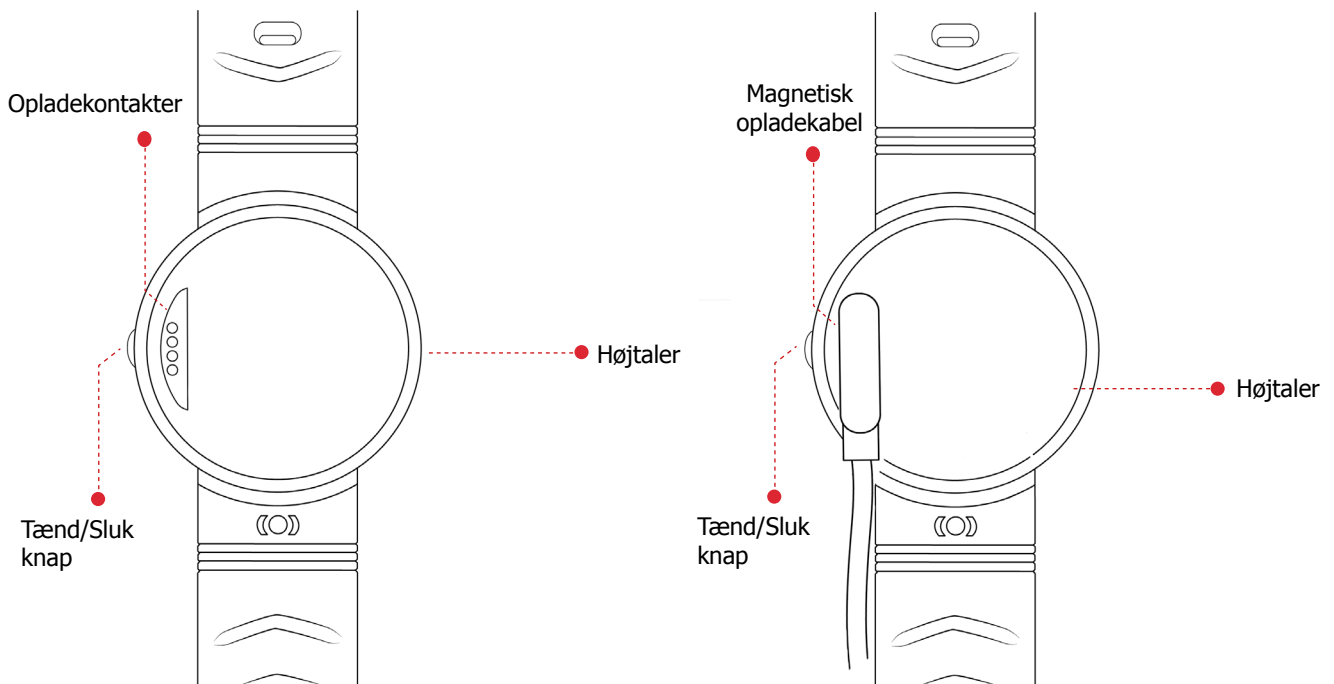


Produkt håndtering

- A. Oplad venligst enheden i mindst 4 timer inden den anvendes første gang.
- B. Ved opladning lyser den blå LED konstant.
- C. Den blå LED slukker når fuldt opladet.
- D. **START** enheden ved at trykke på TÆND/SLUK knappen i **3 sekunder**.
- E. **SLUK** enheden ved at holde TÆND/SLUK-knappen inde i **12-13 sekunder**.

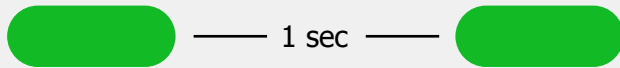
OBS! Hvis du har købt din Nano efter den 27. februar 2025, slukker du enheden ved at holde både SOS-knappen og sideknappen nede i 3 sekunder.

Sæt den magnetiske opladekabel mod opladekontakterne for at starte opladningen. Se billede nedenfor.

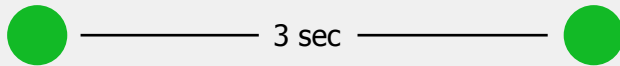


Forklaring av LED-lamper

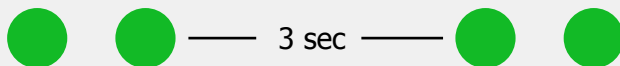
GRØN LED:



Blinker langsomt = *Søger efter GSM-nettet*



Blinker en gang = *Tilsluttet til GSM-nettet*

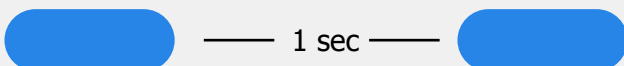


Blinker to gange = *Tilsluttet til GPS-nettet*

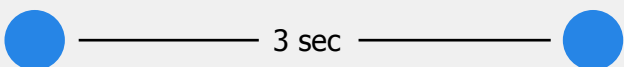


Konstant lys = *Intet eller forkert SIM-kort*

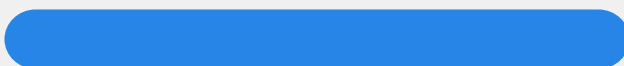
BLÅ LED:



Blinker langsomt = *Søger GPS-signal*



Blinker en gang = *Tilsluttet til satellit*



Konstant lys = *Opladning i gang*



Intet lys = *I dvale eller fuldt opladet*

Forklaring til talebesked

1. **"Your mobile alarm is charging"**
= *Nano er ved at lade op.*
2. **"Your alarm has been activated"**
= *Alarm er sendt til alarmmodtageren.*
3. **"Battery is low, please recharge your battery"**
= *Nano har lav batteriniveau. Stemmen gentages tre gange.*
4. **"Fall alarm has been activated, press the SOS button to stop"**
= *Nano har opdaget et fald. Tryk på SOS-knappen for at afbryde alarmen.*
5. **"Calling contact number 1"**
= *Alarm er opdaget, Nano ringer til autoriseret nummer 1.*

Download MiniFinder GO appen

For at kunne indstille og spore din MiniFinder® Nano, skal du downloade appen MiniFinder GO GPS Tracking System.



Læser du denne dokumentation på din telefon, så klik på nedenstående link for at downloade appen.

Apple iPhone: <https://apple.co/2P3oYxN>

Android: <http://bit.ly/2IengsS>

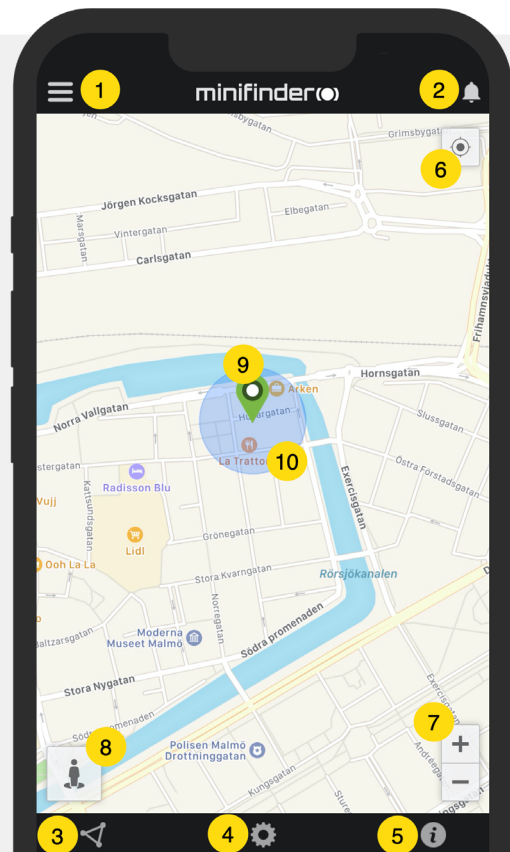


Download appen ved at søge efter "MiniFinder GO GPS Tracking System" i Apple App Store eller Google Play-butikken. Installér appen og log ind med dine oprettede eller tildelte login-oplysninger.

App-oversigt

Når du har logget ind i MiniFinder GO appen, finder du dette. Der er 10 forskellige dele, som du bør gøre dig bekendt med.

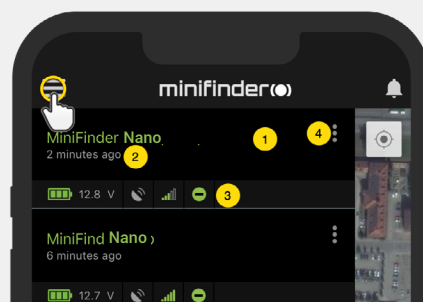
1. Menu (Enhedsliste)
2. Alarmbeskeder
3. Opret/Rediger Geofence
4. Appindstillinger
5. Appinfo & Hjælp
6. Vis min telefons position
7. Zoom ind/ud
8. Vis gadebillede for den valgte GPS-enhed
9. GPS-enhedens placeringsangivelse på kortet
10. Fejlmargen, som vises når tilsluttet WiFi



Menu

Klik på menu-ikonet for at åbne menuen. Menuen består af en eller flere enheder (GPSer) alt efter hvor mange licenser du har i systemet.

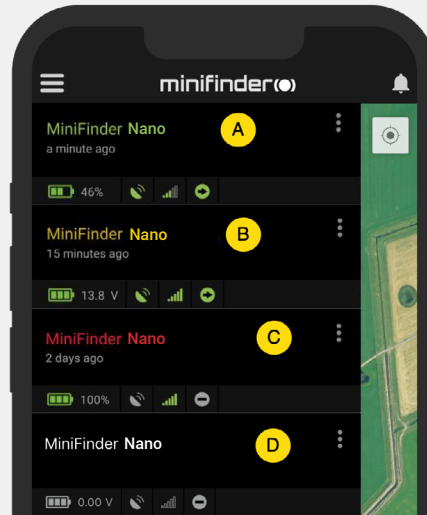
1. Enhedens navn
2. Tidspunkt for seneste position
3. Statusikoner for: batteri, gps-signal, gsm-signal og bevægelse
4. Handlingsmenu (historik, indstillinger...)



Enhedens status

En GPS-enhed kan have fire forskellige statusfarver:

- A. Grøn (**Online**)
Enheden er online og sender position lige nu.
- B. Orange (**Passiv**)
Enheden er passiv og sendte senest position for mere end 10 minutter siden.
- C. Rød (**Passiv**)
Enheden er passiv og sendte senest position for mere end en time siden.
- D. Hvit (**Offline**)
Enheden er offline.



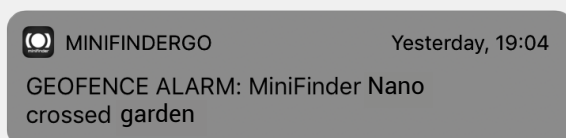
Uafhængig af enhedens status, kan du altid trykke på enhedslinjen for at vise dens seneste position på kortet.

Alarmbesked

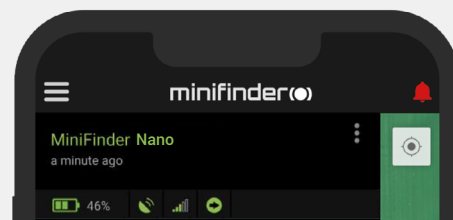
MiniFinder GO appen understøtter forskellige slags alarmer: Geofence-alarm, faldalarm, SOS-/Panikalarm, alarm ved lavt batteri og hastighedsalarm.

Alle alarmer sender en alarmbesked til telefonskærmen. Lydmeddelelse, vibration og blinkende ringeklokke aktiveres, når appen åbnes. Billederne herunder viser eksempler på alarmbesked:

- Eksempelbesked, som vises på telefonens skærm.



- Blinkende ringeklokke på appens startside ved alarm.

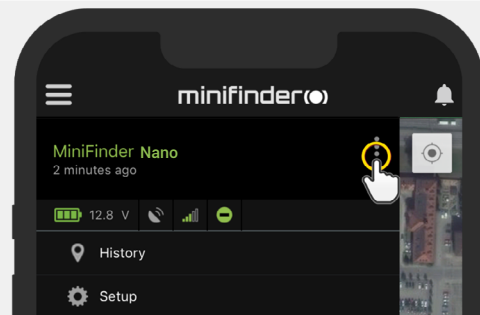


- Klik på den blinkende ringeklokke for at se aktive alarmer. Klik på aktive alarmer for at bekræfte og flytte dem til alarmhistorikken.

Handlingsmenu

Længst til højre på enhedslinjen er en handlingsmenu (tre lodrette punkter).

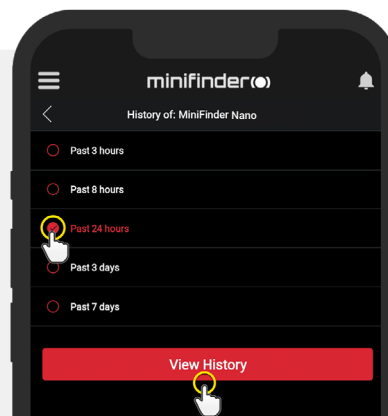
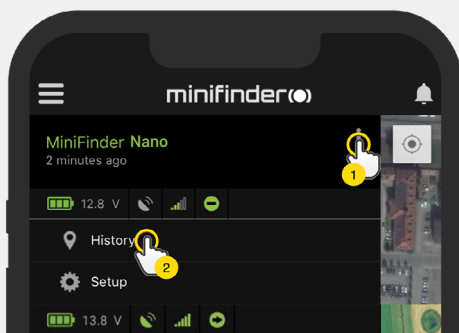
I handlingsmenuen kan du se historik (History), ringe (Call), aktivere live sporing (Live tracking) og redigere indstillinger (Setup).



Rutehistorik

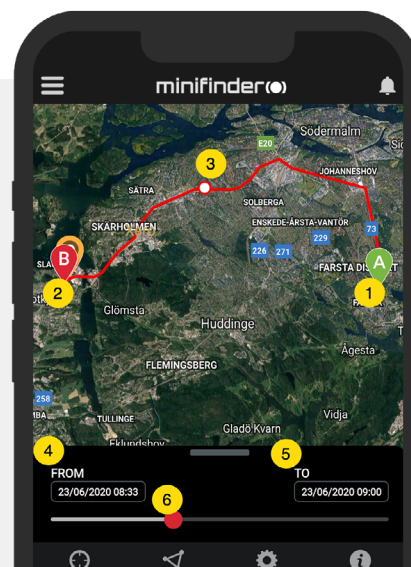
Se positionshistorik på kortet baseret på dato og tid.

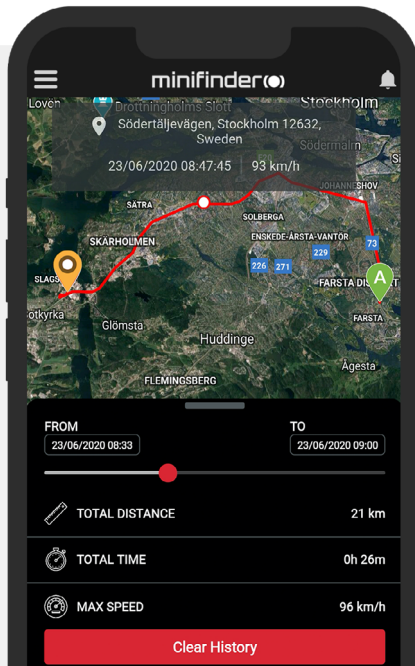
- Start med at klikke på handlingsmenuen (1) og klik derefter på "History" (2).
- Vælg en tidsperiode og klik derefter på "View History" for at vise enhedens positionshistorik.



- Følgende information vises for positionshistorik:

1. A er startpositionen
2. B er slutpositionen
3. Viser en specielt valgt position
4. Startdato og tid
5. Slutdato og tid
6. Træk den blå prik for at se en bestemt position (3) på kortet.

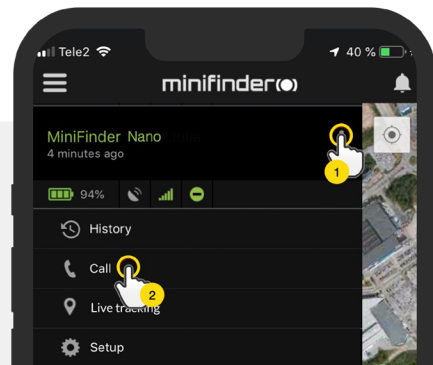




- Træk den valgte subskærm op for at se detaljeret statistik, inklusive total distance, total tid og maks hastighed.
- Klik på "Clear History" for at rydde den valgte historik.

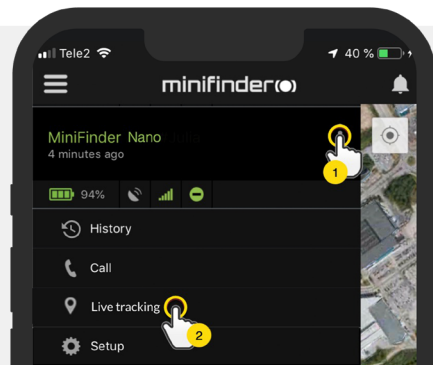
Ring op

For at ringe til din enhed fra din telefon, klik på "Ring op" for at starte en opringning.



Livesporning

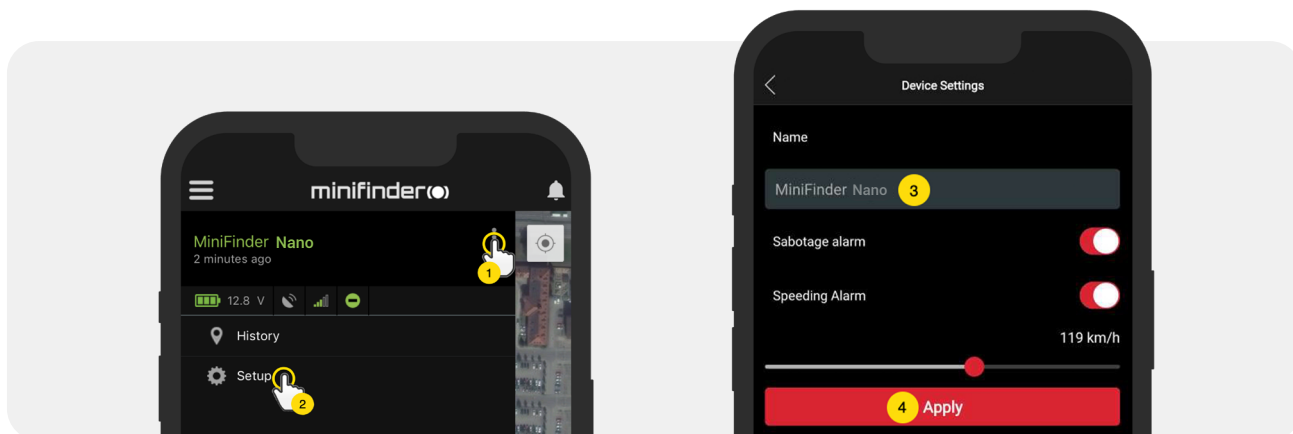
Live sporing gør det muligt for brugere hurtigt og nemt at spore deres MiniFinder Nano i realtid i en kort periode. Ved at klikke på "Live tracking" skifter positionsopdateringsintervallet til **10 sekunder i 50 minutter**. Herefter vender sporingen tilbage til den tidligere valgte sporingstilstand.



Skift enhedens navn

Skift enhedens navn via enhedsindstillinger.

Klik på handlingsmenuen (1) og klik derefter på "Setup" (2). Skift enhedens navn (3) til det du foretrækker. Klik på "Apply" (4) for at anvende ændringer.



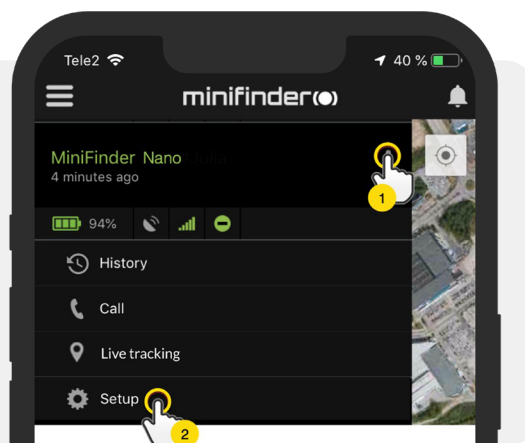
Autorisér telefonnumre

For at enheden kan foretage opkald ved nødtryk (SOS-knappen), skal 1 eller flere numre autoriseres med enheden.

- Åbn MiniFinder Go appen, klik på handlingsmenuen (1) og klik derefter på "Setup" (2).

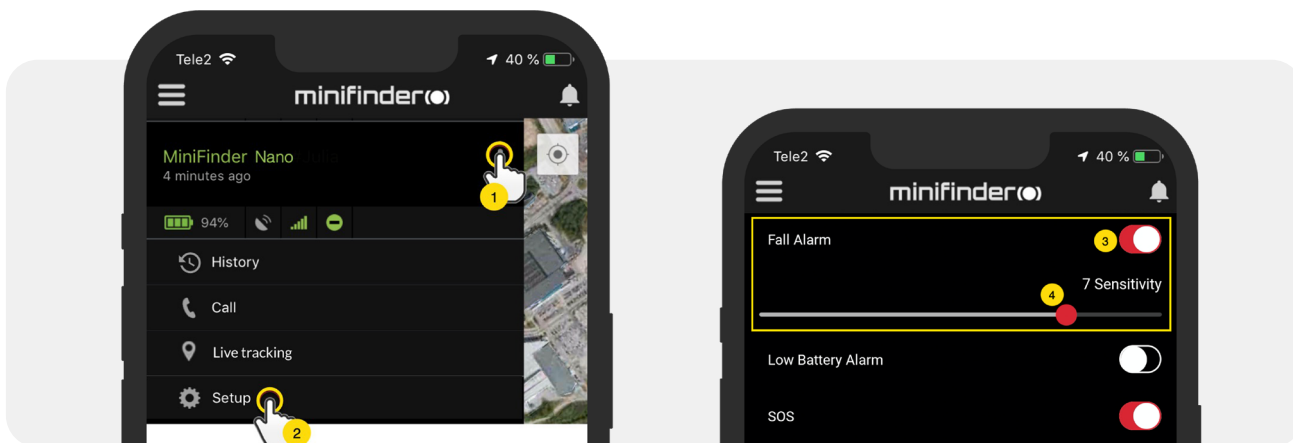
BEMÆRK! MiniFinder indeholder et simkort uden roaming med et estisk telefonnummer. Dette skyldes, at din MiniFinder skal kunne oprette forbindelse til alle svenske netværk og dermed kan vælge det mobilnetværk, der har den bedste dækning i det område, enheden befinder sig i.

- Aktivér autorisation.
- Klik på flaget for at vælge en områdekode.
- Vælg land fra listen.
- Indtast et telefonnummer som skal modtage alarmer.
- Klik på "Apply" for at gemme indstillingerne.



Faldalarm

Et simpelt fald kan have ødelæggende konsekvenser. Ved fald aktiveres enhedens sensor og sender alarm til appen i form af alarmbesked til telefonskærm og ringeklokke i appen.



- For at aktivere faldalarm klik på handlingsmenuen (1) og vælg derefter "Setup" (2).
- Aktivér "Fall Alarm" som vist på billedet (3) og flyt cirklen på linjen (4) for at justere til ønsket følsomhed. Klik derefter på "Apply" (5) for at anvende ændringerne.



"1" angiver laveste følsomhed, "9" angiver højeste følsomhed.

Nano skal være stille i 10 sekunder efter et fald for at kunne udløse en faldalarm. For at afslutte igangværende faldalarm, tryk en gang på SOS-knappen.

BEMÆRK! For at teste SOS-alarmen skal du holde SOS-knappen nede i 3 sekunder og vente på en alarmmeddelelse til det telefonnummer, der er angivet i MiniFinder Go-appen.

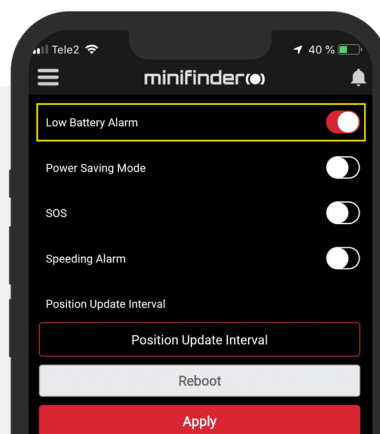
På telefonen, der har modtaget alarmen, skal du besvare SOS-opkaldet og derefter trykke "1" for at afslutte opkaldet og registrere testen som afsluttet. Hvis du blot lægger på, vil SOS-alarmen fortsætte i en løkke. Afslut venligst opkaldet ved at trykke "1".

Gem enhedens telefonnummer og navngiv det efter enhedsbrugeren for nemmere identifikation af, hvem der sender SOS-alarmen ved fremtidige hændelser.

Alarm ved lavt batteri

⚡ Hvis enhedens batteriniveau falder til under 10%, advares du via alarmbesked og batteri-ikonet i menuen vil blinke for at indikere lavt batteriniveau.

- Aktivér alarm ved lavt batteri ved at klikke på handlingsmenuen og vælg derefter "Setup".
- Ænd for "Low Battery Alarm" og klik så på "Apply" for at anvende ændringen.



Panikalarm

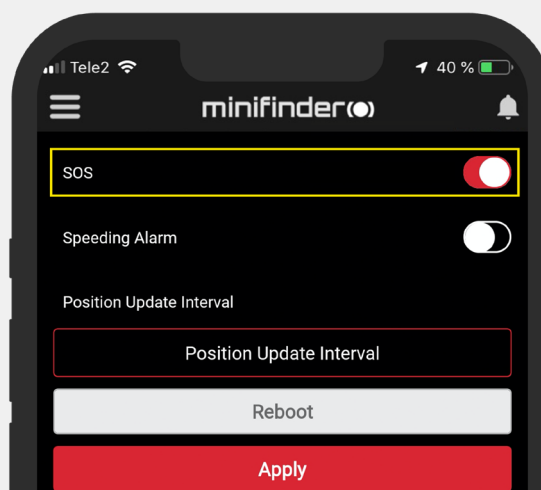
Når SOS-funktionen er aktiveret, sendes alarmbeskeder til MiniFinder GO appen, hvis SOS-/panikalarm aktiveres på enheden. Alarmen følges op med telefonopringninger til autoriserede telefonnumre eller en lokal alarmcentral.

For at aktivere SOS, klik på handlingsmenuen, vælg dernæst "Setup" og aktiver "SOS" som vist på billedet og klik på "Apply" for at anvende ændringerne.

MiniFinder Nano ringer til telefonen i 24 sekunder. Hvis alarmen ikke besvares, viderestilles opkaldet til næste telefonnummer.

Husk, at telefonsvareren kan påvirke, hvor længe MiniFinder ringer på telefonen, før alarmen slås til. Det er derfor vigtigt at kontrollere indstillingen af antallet af sekunder, før du aktiverer telefonsvareren.

Justering kan udføres af MiniFinder om nødvendigt.



Alarm via panikknop (SOS)

Tryk og hold panik-/SOS-knappen nede i 3 sekunder. Der vil lyde et bip, og enhedens grønne lampe begynder at blinke. Et SOS-meddelelse sendes til MiniFinder GO-appen og vises som en alarmsmeddelelse på telefonens skærm.

Ved aktivering af SOS-alarm begynder enheden at ringe til autoriserede telefonnumre i kronologisk rækkefølge. Hvis MiniFinder ikke kan oprette forbindelse til det første telefonnummer, begynder den at ringe til det næste autoriserede telefonnummer. Hvis enheden ikke kan oprette forbindelse til nogen alarmmodtager, afbrydes opkaldscyklussen.

For at afslutte den igangværende alarmsamtale på den opkaldte telefon, skal du trykke på tasten "1". Hvis samtalen afsluttes ved at lægge røret på, vil enhedens opkaldscyklus fortsætte.

BEMÆRK! For at teste SOS-alarmen skal du holde SOS-knappen nede i 3 sekunder og vente på en alarmmeddelelse til det telefonnummer, der er angivet i MiniFinder Go-appen.

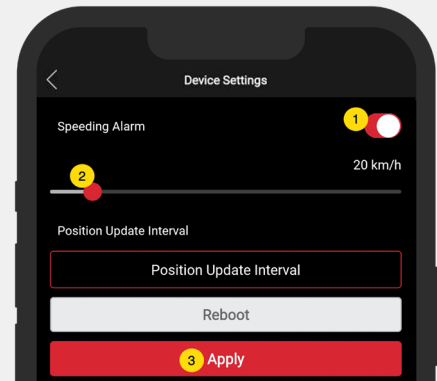
På telefonen, der har modtaget alarmen, skal du besvare SOS-opkaldet og derefter trykke "1" for at afslutte opkaldet og registrere testen som afsluttet. Hvis du blot lægger på, vil SOS-alarmen fortsætte i en løkke. Afslut venligst opkaldet ved at trykke "1".

Gem enhedens telefonnummer og navngiv det efter enhedsbrugeren for nemmere identifikation af, hvem der sender SOS-alarmen ved fremtidige hændelser.

Hastighedsalarm

Klik på handlingsmenuen i enhedslisten for den enhed, hvor du vil oprette hastighedsalarm og klik derefter på "Setup".

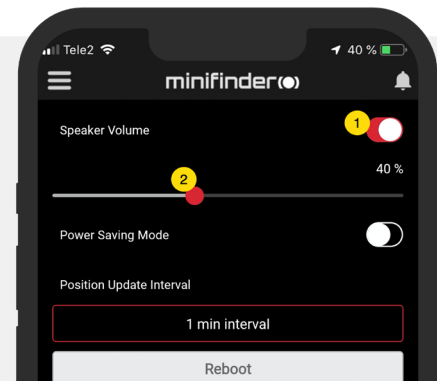
Aktivér nu "Speeding Alarm" (1) og træk cirklen på hastighedslinjen (2) til den ønskede fartgrænse. Klik på "Apply" (3) for at aktivere alarmen, hvis den valgte hastighed overskrides.



Højtalervolumen

Klik på handlingsmenuen i enhedslisten for den enhed du vil indstille højtalervolumen for og klik så på "Setup"

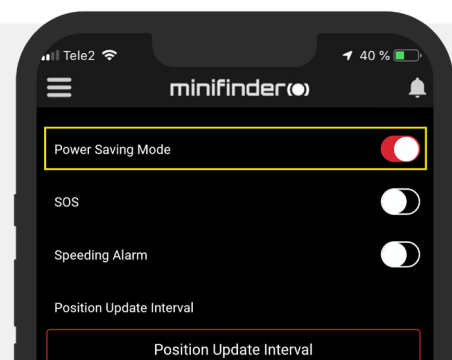
- Aktivér "Speaker volume" (1) og flyt cirklen på linjen (2) for at justere til ønsket højtalervolumen.
- Gem på "Apply".



Strømbesparende tilstand

Strømbesparende tilstand er en effektiv måde at optimere batterilevetiden, når enheden ikke er i brug. GPS- og GMS-modulet aktiveres kun, hvis en alarm eller hændelse indtræffer, ellers inaktiveret.

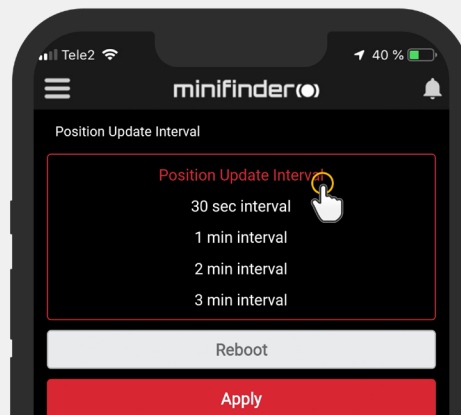
- Aktivér strømbesparende tilstand ved at klikke på handlingsmenuen og vælg derefter "Setup".
- Tænd for "Power Saving Mode" og klik så på "Apply" for at gemme indstillingerne



Opdateringsinterval

Tilpas enhedens opdateringsinterval ud fra egne præferencer. Længere opdateringsinterval bruger mindre batteri.

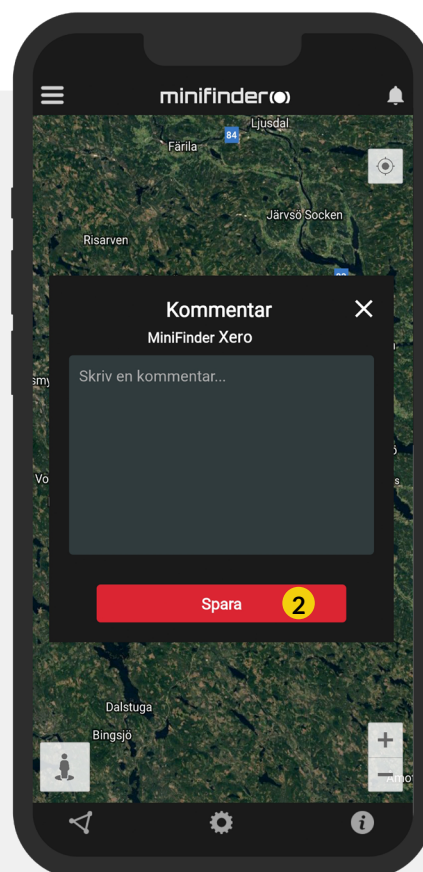
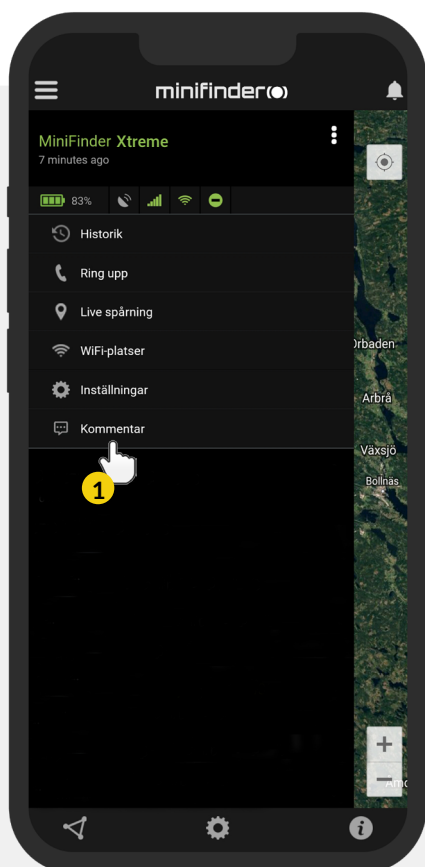
- For at ændre opdateringsinterval, klik på Handlingsmenuen og vælg "Setup".
- Klik derefter på "Position Update Interval", vælg ønsket interval og klik på "Apply" for at anvende ændringerne.



Kommentarer

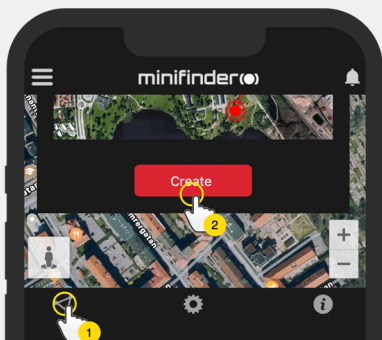
Blandt kommentarerne kan du tilføje yderligere oplysninger om din MiniFinder. For at tilføje en kommentar:

- Klik på handlingsmenuen, og klik derefter på "Comment".
- Indtast din kommentar i "Write comment", og klik derefter på "Save".



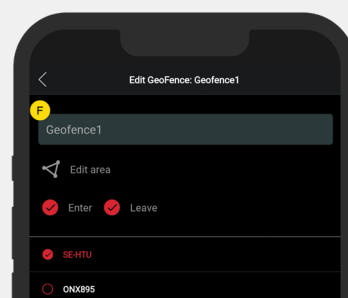
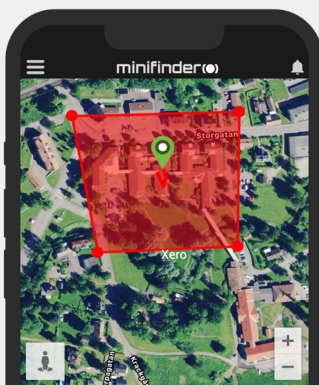
Geofence alarm

Geofence er et virtuelt afgrænset område på kortet. Når en GPS forlader et afgrænset område sendes alarmbesked, ringesignal og e-mail afhængig af de indstillede præferencer.



1) Opret et Geofence

- Start med at klikke på fanen Geofence (1) og derefter "Create" (2).
- Afgræns derefter et område på kortet.



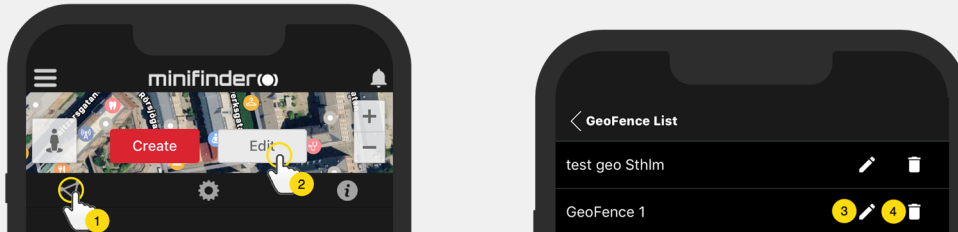
- Tryk en gang på kortet for at angive områdets startpunkt.
- Tryk igen for at placere områdets andet punkt.
- Tryk igen for at placere områdets tredje punkt.
- Tryk igen for at placere områdets fjerde punkt.
- Færdiggør området ved at trykke på startpunktet (punkt A)
- Navngiv området og vælg "Enter", "Leave" eller begge for at oprette en alarm.

Vælg, hvilke enheder skal påvirkes. Afslut ved at trykke på "Create".

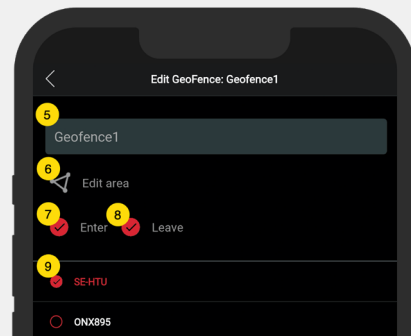
- 💡 Hvis du ikke er tilfreds med placeringen af et punkt, klikker du på "Back" for at fortryde eller hold nede for at slette alle og starte om.

2) Redigér et Geofence

- Klik på Geofence-fanen som på billedet nedenfor (1). Klik derefter på "Edit" (2).



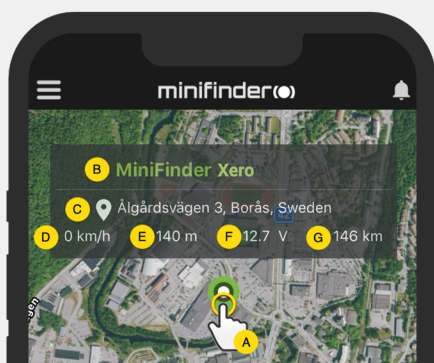
- Fra listen, vælg det Geofence du vil redigere (3).
- For at slette et Geofence, klik på skraldespanden (4).
- Skift navn på (5) Geofence-området i tekstfeltet.
- Klik på "Edit area" (6) for at redigere områdets størrelse eller placering.
- Vælg "Enter" (7) eller "Leave" (8) eller begge for at oprette en alarm.
- Markér (9) hvilke enheder skal påvirkes af området.
- Gennemfør redigering ved at klikke på "Save".



For at inaktivere et Geofence uden at slette området, fjernes markeringen fra samtlige enheder.

Infovindue

Infovinduet (såk. "Tooltip") indeholder information fra den seneste positionsopdatering.

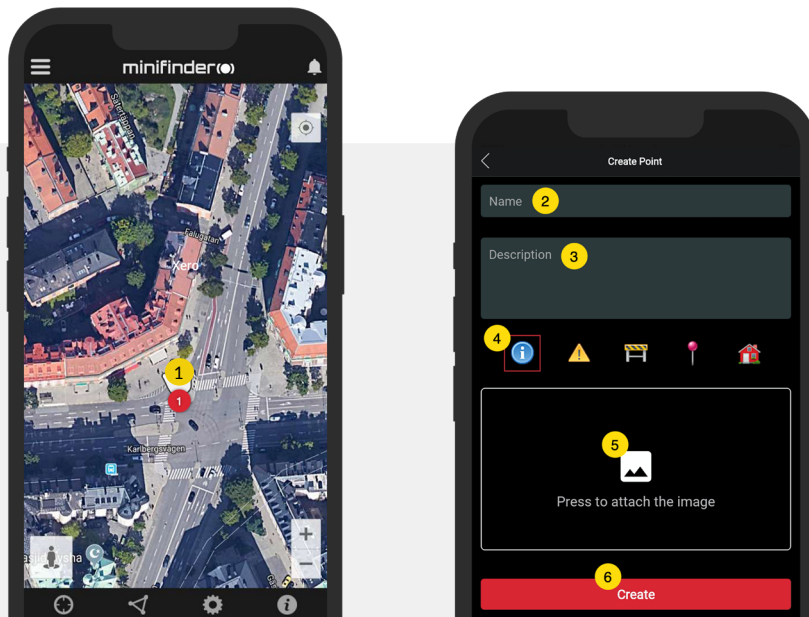


- A) Klik på kortnålen (eller på enheden i menuen) for at få infovinduet frem
- B) Enhedens navn
- C) Placeringsangivelse
- D) Hastighed
- E) Antal meter over havet
- F) Batteriniveau
- G) Afstand mellem dig og den valgte enhed

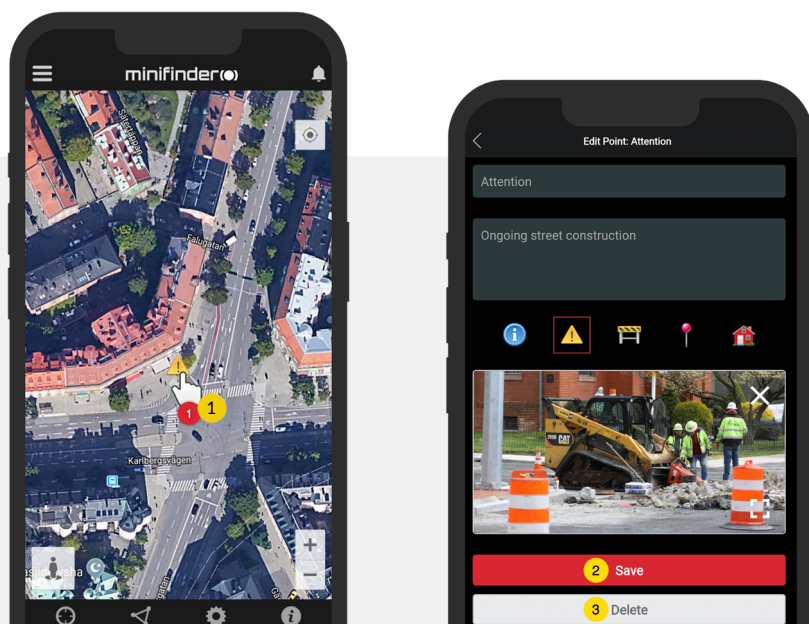
Tagfunktion (Markér steder)

På kortet i MiniFinder GO appen, kan du markere steder med særlig information.

- Tryk længe på det sted, du vil markere på kortet (1).
- Du kan angive navn (2), beskrivelse (3), eller vælge ikon (4) og endda vedhæfte et billede (5).
- Tryk dernæst på "Opret" (6) for at gemme.

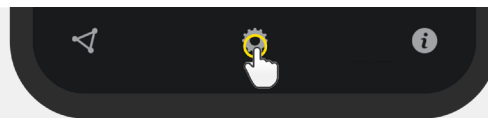


- Tryk på ikonet på kortet (1) for at redigere det markerede sted og gemme ændringerne (2) eller slette dem (3).

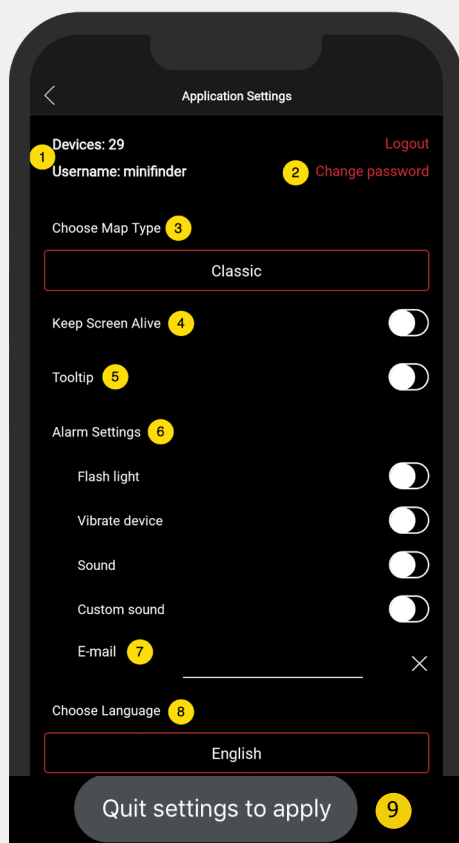


Appindstillinger

- Klik på fanen appindstillinger for at indstille din MiniFinder GO APP.



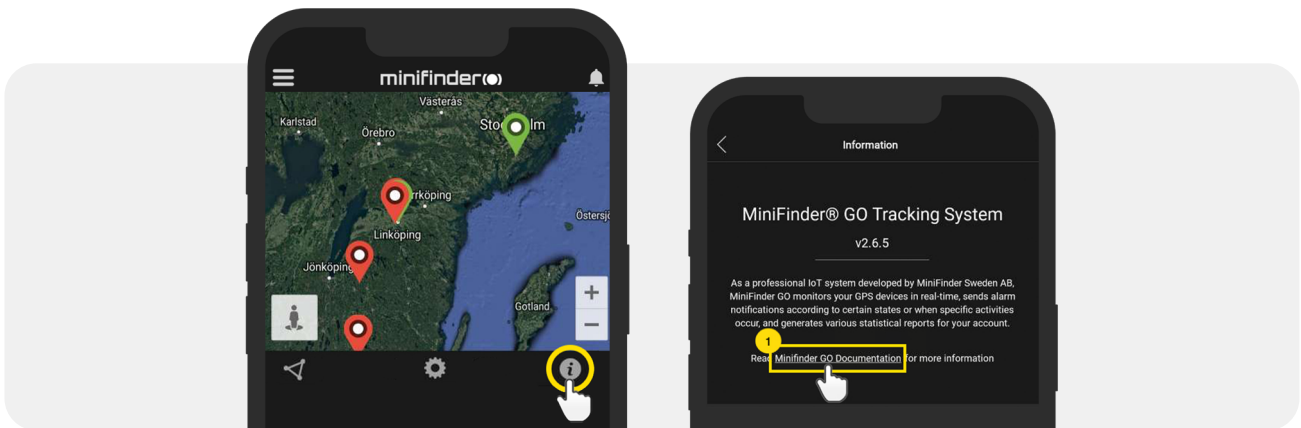
Indstillingsmenu



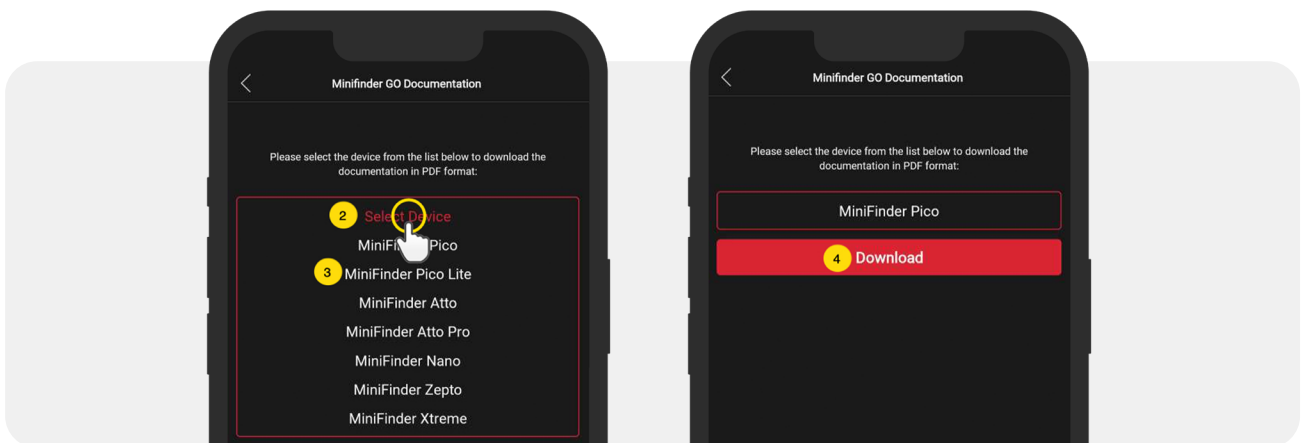
1. Antal licenser og dit brugernavn.
2. Skift dit kodeord.
3. Kortvælger (Klassisk, Hybrid, Terræn, Satellit)
4. Holdes skærmen aktiv, forbliver din telefons skærm tændt, til den slukkes manuelt. Indstillingen kan indebære, at din telefon bruger mere batteri, afhængigt af almindelige telefon- indstillinger.
5. "Tooltip" viser infovinduet ovenover kortnålen for din GPS på kortet. Inaktiver, hvis du ikke ønsker at vise infovinduet.
6. Alarmindstillingerne identificerer, hvad skal ske, hvis alarmen udløses.
7. Angiv e-mailadresse for at få besked via e-mail, hvis alarmen udløses.
8. Skift sprog i appen: engelsk, svensk, tysk, finsk, fransk
9. Afslut indstillingerne for at anvende ændringer.

Brugsanvisninger

- Klik på infoknappen for at læse mere om MiniFinder og derudover få adgang til brugsanvisninger til samtlige MiniFinder-modeller.
- Klik på "MiniFinder GO Documentation" (1).



- Klik på "Select Device" (2) og vælg derefter den MiniFinder model (3), som du ønsker at læse mere om.
- Klik på "Download" (4) for at downloade brugsanvisningen til den valgte model.



Lagringsfunktion

Enheden har et indbygget 16 mb flash-lager. Lageret gemmer GPS-information, når der mangler dækning fra GSM-net (f.eks. i tyndtbefolkede områder, indendørs, under jorden mm). Gemte positioneringsdata overføres så snart der igen er GSM-dækning tilgængelig. Denne funktion afhænger af tillægsstjenesten MiniFinder GO. Kontakt din forhandler for yderligere information.

Sikkerhedsdeklaration

Dette udstyr er testet til at overholde sikkerhedscertifikatet i overensstemmelse med specifikationerne i EN Standard: EN60950-1: 2006 + A12: 2011.

Vigtige sikkerhedsanvisninger

- Læs disse anvisninger.
- Behold disse instruktioner.
- Vær opmærksom på alle advarsler.
- Følg alle anvisninger.
- Åbn ikke enheden. Substanser i dette produkt og/eller batteriet kan skade miljøet og/eller menneskers sundhed, hvis de håndteres forkert.
- Pil ikke ved din MiniFinder®.
- Anvend ikke slibende rengøringsmidler til at rengøre din MiniFinder®.
- Placér ikke MiniFinder® i en opvaskemaskine, vaskemaskine eller tørretumbler. Udsæt ikke MiniFinder® for ekstremt høje eller lave temperaturer.
- Anvend ikke MiniFinder® i sauna eller dampbad.
- Efterlad ikke din MiniFinder® i direkte sollys i længere tid.
- Placér ikke din MiniFinder® i nærheden af åben ild.
- Smid ikke din MiniFinder® på et bål. Batteriet kan eksplodere!
- Forsøg ikke at skille MiniFinder® ad, den indeholder ingen dele, der kan skiftes ud. Lad aldrig børn under 3 år lege med MiniFinder®. Små dele kan udgøre en kvælingsfare for dit barn.

Forholdsregler for indbygget batteri

- Forsøg ikke at udskifte dit MiniFinder® batteri. Det er indbygget og kan ikke udskiftes.
- Lad batteriet op efter instruktionerne i denne vejledning.
- Anvend kun CE-certificerede opladere til at lade batteriet op.
- Oplad din MiniFinder® ved hjælp af en certificeret computer, hub eller strømforsyning.
- Forsøg ikke at åbne det indbyggede batteri med magt.

Information om genbrug



Symbolet på produktet eller dets indpakning betyder, at dette produkt ikke skal bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald, når dets levetid udløber. Vær venligst opmærksom på, at det er dit ansvar at bortskaffe elektronisk udstyr på genbrugsstationer for at bidrage til at bevare naturressourcer.

minifinder(●)[®]

www.minifinder.dk