MiniFinder® Atto Pro Bruksanvisning

Norsk



Takk!

Takk for ditt kjøp av et MiniFinder® produkt. Vi syns du har gjort et riktig valg. MiniFinder® Atto er nemlig full av smarte funksjoner som hjelper deg med å overvåke, beskytte og lokalisere kjæledyret ditt på avstand.

Før du begynner å bruke din Atto, vennligst les denne bruksanvisningen i sin helhet.

INNHOLD I PAKKEN

- 1 MiniFinder Atto Pro
- 2 Magnetisk ladekabel
- 3 Strømadapter
- 4 Halsbånd (tillbehör)



ULIKE DELER

- 1 Feste for halsbånd
- 2 USB magnetisk ladekontakt
- 3 På/av knapp
- 4 Mikrofon
- 5 GSM, GPS og strøm LED-indikatorer



KLARGJØRING

- A. Lad enheten i minst 3 timer før første gangs bruk.
- B. Under lading blinker rød LED langsomt hvert tredje sekund. Når batteriet er fulladet lyser rød LED med fast lys.
- C. For å starte enheten, hold knappen inne i ca 3 sekunder til den vibrerer.
- D. For å slå av enheten, hold knappen inne i ca 10 sekunder til den vibrerer.
- E. Når enheten ikke registrerer bevegelse går den i strømsparemodus. Ved bevegelse våkner enheten automatisk opp fra strømsparemodus.

Du lader enheten med den medfølgende magnetiske laderen som festes på oversiden av enheten. Koble USB-kabelen til datamaskinen din eller lad den med en strømadapter med USB-kontakt. Se bildene nedenfor.



FORKLARING AV LED-LAMPER

GRØNN LED:



Blinkar hurtig = *Ved samtale*

Blinkar en gang = *Søker etter GSM-nettet*

Blinkar to ganger = *Koblet til GSM-nettet*

www.minifinder.no

minifinder(•) atto pro



BLÅ LED:



Blinker en gang = *Søker etter GPS-signal*

Blinker to ganger = Koblet til GPS-nettet

LAST NED MINIFINDER GO APPEN

For å kunne sette opp og spore din MiniFinder Atto, må du laste ned appen for MiniFinder GO GPS Tracking System.





Last ned appen ved å søke på "**MiniFinder GO GPS Tracking**" i Apple App Store eller Google Play-butikken. Installér appen og logg inn med din opprettede eller tildelte pålog-gingsinformasjon.

APP-oversikt

Etter at du har logget på MiniFinder GO-appen, blir du møtt av denne visningen. Visningen består av 9 forskjellige deler som du bør gjøre deg kjent med.



- 1. Meny (Enhetsliste)
- 2. Alarmmelding
- 3. Opprett/Rediger GeoFence
- 4. Appinnstillinger
- 5. Appinfo og Hjelp
- 6. Vis min telefons posisjon
- 7. Zoom inn/ut
- 8. Vis gatevisning for valgt GPS-enhet
- 9. GPS-enhetens stedsangivelse på kartet

Meny

Klikk på meny-ikonet for å åpne menyen. Menyen består av en eller flere enheter (GPS:er) avhengig av hvor mange lisenser du har i systemet.



- 1. Enhetsnavn
- 2. Tid for siste posisjon
- 3. Statusikoner for: batteri, gps-signal, gsm-signal og bevegelse
- 4. Handlingsmeny (historikk, innstillinger...)

Enhetsstatus

En GPS-enhet kan ha tre ulike statusfarger, Grønn (Online), Orange (Passiv) , Rød (Passiv) og Hvit (Offline).



A) Grønn enhetstekst: Enheten er online og sender posisjon akkurat nå.

B) Orange enhetstekst: Enheten er passiv og sendte sist posisjon for mer enn 10 minutter siden.

C) Rød enhetstekst: Enheten er passiv og sendte sist posisjon for mer enn 1 time siden.

D) Hvit enhetstekst: Enheten er offline.

Uavhengig av enhetsstatus kan du alltid trykke på enhetslinjen for å se den siste posisjonen på kartet.

Alarmmelding

MiniFinder GO-appen støtter forskjellige typer alarmer: Geofence-alarm, Lavt batteri-alarm og Hastighetsalarm. Samtlige alarmer sender en alarmmelding til telefonskjermen. Lydvarsling, vibrasjon og blinkende ringeklokke aktiveres når appen åpnes.

Bildene nedenfor viser eksempler på alarmmeldinger:

- Eks.melding som vises på telefonens skjerm.



- Blinkende ringeklokke ved alarm på appens startside.



- Klikk på den blinkende ringeklokken for å se aktiv alarm. Klikk på aktive alarmer for å bekrefte og flytte dem til alarmhistorikken.

Handlingsmeny

Lengst til høyre på enhetslinjen er det en handlingsmeny (tre vertikale prikker). I handlingsmenyen kan du se historikk (History), ringe (Call) og redigere oppsett (Setup).

📲 Tele2 🗢	09:21	4 40 % 💽 4
≡	minifinder(•)	۰
MiniFinder Atto 4 minutes ago	Pro	<u>R</u>
94% 🔊	.all O	and the
🕓 History		14
🕻 Call		Street State
💡 Live trackir	ng	
🔅 Setup		

Rutehistorikk

Se posisjoneringshistorikk på kartet basert på dato og tid.

- Start med å klikke på handlingsmenyen og klikk deretter "History".
- Velg en tidsperiode og klikk deretter på "View History" for å vise enhetens posisjoneringshistorikk.



<	History of: MiniFinder Nano #4012
0	Past 3 hours
0	Past 8 hours
	Past 24 hours
	Past 3 days
0	Past 7 days
	View History

- Følgende informasjon vises for posisjoneringshistorikk:



- 1. A er startposisjonen
- 2. B er sluttposisjonen
- 3. Indikerer en særskilt valgt posisjon
- 4. Startdato og tid
- 5. Sluttdato og tid

6. Dra den blå prikken for å se en viss

posisjon (3) på kartet.

- Dra opp underskjermen for å se detaljert statistikk, inklusive total distanse, total tid og makshastighet. Klikk på "Clear History" for å tømme den valgte historikken.



Lytt på dyret

Klikk på "Ring opp" for å kontakte enheten og lytte på dyret.



Livesporing

Med livesporing kan brukere spore sin MiniFinder Atto Pro i sanntid på en rask og enkel måte i en kort periode. Ved å klikke på "Live tracking" endres intervaller for posisjonsoppdatering til **10 sekunder i 10 minutter**. Deretter går sporingen tilbake til den tidligere valgte sporingsmodusen.



Endre enhetsnavn

Endre enhetsnavn gjennom Enhetsinnstillinger.

Klikk på handlingsmenyen (1) og klikk deretter på "Setup" (2). Endre enhetsnavn (3) etter eget ønske. Klikk på "Apply" (4) for å lagre endringene.

📲 Tele2 🗢	09:21	1 40 % 💽 4
≡	minifinder@) 🌲
MiniFinde 4 minutes ag	er Atto Prolo go	
III 94%	🔊 .all 😑	
🕓 Histo	ory	11
🕻 Call		a long and
💙 Live	tracking	
🍎 Setu		-
	2	
<	Device Settings	
Name		
ZBM774	3	
Speeding A	Narm	

4 Apply

Autorisere telefonnummer

For å kunne ringe til enheten må ett eller flere telefonnumre autoriseres med den.

- Åpne MiniFinder GO appen, klikk på handlingsmenyen (1) og klikk deretter på "Setup" (2).

MERK! Alle MiniFinder-enheter inkluderer et roamingfritt SIM-kort med et utenlandsk telefonnummer.



Cancel

Lavt batteri-alarm

Hvis en enhets batterinivå synker under 20% varsles du via alarmvarsel og batteri-ikonet i menyen begynner å blinke for å indikere lavt batterinivå.

- Aktivér lavt batteri-alarm ved å klikke på handlingsmenyen og velg deretter "Setup". Slå på "Low Battery Alarm" og klikk deretter på "Apply" for å lagre endringene.

Low Battery Alarm	
Power Saving Mode	
Speeding Alarm	
Position Update Interval	
30 sec interval	
Reboot	
Apply	

Strømsparemodus

Strømsparemodus er en effektiv måte å optimere batteritiden på når enheten ikke er i bruk. GPS- og GSM-modulen aktiveres kun hvis en alarm eller hendelse inntreffer, ellers inaktivert.

Speeding Alarm Position Update Interval 30 sec interval	
Position Update Interval 30 sec interval	
30 sec interval	
Reboot	
Apply	

Aktiver dypt søvnmodus ved å klikke på handlingsmenyen og velg deretter "Setup". Slå på "Power Saving Mode" og klikk deretter på "Apply" for å lagre innstillingene.

Hastighetsalarm

Klikk på handlingsmenyen i enhetslisten for den enheten du vil sette opp hastighetsalarm for og klikk deretter på "Setup ".

Speeding Alarm	1
2	20 km/h
Position Update Interval	
Position Update Interval	
Reboot	
3 Apply	

Aktivér nå "Speeding Alarm" (1) og dra sirkelen på hastighetslinjen (2) til ønsket hastighetsgrense. Klikk på "Apply" (3) for å aktiver alarm hvis valgt hastighet overskrides.

Oppdateringsintervall

Tilpass enhetens oppdateringsintervall etter egne preferenser. Lengre oppdateringsintervall bruker mindre batteri.

Position Update Interval
Position Update Interv
30 sec interval
1 min interval
2 min interval
3 min interval
Reboot
Apply

For å endre oppdateringsintervall, klikk på Handlingsmenyen og velg "Setup". Klikk deretter på "Position Update Interval", velg ønsket intervall og klikk på "Apply" for å lagre endringene.

Kommentar

Blant kommentarene kan du legge til ytterligere informasjon om din MiniFinder. For å legge til en kommentar:

- Klikk på handlingsmenyen og deretter på "Comment".
- Skriv inn kommentaren din i "Write comment" og klikk deretter "Save".





Geofence alarm

Geofence er et virtuelt avgrenset område på kartet. Når en GPS forlater et avgrenset område sendes alarmvarsel, ringesignal og e-postmelding avhengig av innstilte preferenser.

1) Opprette et GeoFence

- Begynn med å klikke på fliken GeoFence (1) og deretter "Create" (2).



- Avgrens deretter et område på kartet.





- A) Trykk en gang på kartet for å angi områdets startpunkt.
- B) Trykk igjen for å plassere områdets andre punkt.
- C) Trykk igjen for å plassere områdets tredje punkt.
- D) Trykk igjen for å plassere områdets fjerde punkt.

E) Fullfør området ved å trykke på startpunktet (punkt A). Navngi området og velg "Enter", "Leave" eller begge for å opprette en alarm. Velg hvilke enheter som skal omfattes. Avslutt ved å trykke på "Create".



fr Hvis du ikke er fornøyd med plasseringen av et punkt, klikker du på "Back" for å angre eller hold nede for å fjerne alle og begynne på nytt.

2) Redigere et GeoFence

- Klikk på GeoFence-fanen over bildet nedenfor (1). Klikk deretter på "Edit" (2).



- Velg det GeoFence i listen som du vil redigere (3).
- For å fjerne et GeoFence, klikk på søppelbøtten (4).
- Endre navn (5) på GeoFence-området i tekstfeltet.

- Klikk på "Edit area" (6) for å redigere områdets størrelse eller plass.

- Velg "Enter" (7) eller "Leave" (8) eller begge for å opprette en alarm.

- Markér (9) hvilke enheter som skal berøres av området.
- Fullfør redigering ved å klikke på "Save".



For å inaktivere et geofence uten å fjerne området, avmarkér samtlige enheter.

Inforute

Inforuten (såk. "Tooltip") innehholder informasjon fra den siste posisjonsoppdateringen.



- A Klikk på kartnålen (eller på enheten i menyen) for å se inforuten.
- B) Enhetsnavn
- C) Stedsangivelse
- D) Hastighet
- E) Antall meter over havet
- F) Batterinivå
- G) Distanse mellom deg og valgt enhet

Taggfunksjon (Markere steder)

På kartet i MiniFinder GO appen kan du markere steder med særskilt informasjon.

- Trykk lenge på stedet du vil markere på kartet (1).
- Du kan angi navn (2), beskrivelse (3), velge ikon (4) og også legge til et bilde (5).
- Trykk deretter på "Opprett" (6) for å lagre.





- Trykk på ikonet på kartet (1) for å redigere det markerte stedet og lagre endringene (2) eller fjerne dem (3).



Appinnstillinger

- Klikk på fanen Appinnstillinger for å sette opp din MiniFinder GO app.



- Innstillingsmeny.

	Application Settings	
1	Devices: 29 Username: minifinder 2 Ch	Logout ange password
	Choose Map Type 3	
	Classic	
	Keep Screen Alive 4	
	Tooltip 5	
	Alarm Settings 6	
	Flash light	
	Vibrate device	
	Sound	
	Custom sound	
	E-mail 7	×
	Choose Language 8	
	English	
	Quit settings to apply	9

- 1. Antall lisenser og ditt brukernavn.
- 2. Bytt passord.
- 3. Kartvelger (Klassisk, Hybrid, Terreng, Satellitt)

4. Hvis du holder skjermen aktiv, er også telefonens skjerm aktiv (på) til den slås av manuelt. Innstillingen kan bety økt batteriforbruk for telefonen din, avhengig av vanlige telefoninnstillinger.

5. "Tooltip" viser inforute ovenfor kartnålen for din GPS på kartet. Inaktivér hvis du ikke ønsker å vise inforuten.

6. Alarminnstillingene bestemmer hva som skal skje ved utløst alarm.

7. Skriv inn e-postadresse for å motta e-postvarsel ved utløst larm.

8. Endre språk i appen: engelsk, svensk, tysk, finsk, fransk

9. Avslutt innstillingene for å lagre endringer.

Bruksanvisninger

- Klikk på infoknappen for å lese mer om MiniFinder og også få tilgang til bruksanvisninger for samtlige MiniFinder modeller.
- Klikk på "MiniFinder "GO Documentation" (1).



- Klikk på "Select Device" (2) og velg deretter den MiniFinder modellen (3) du ønsker å lese mer om.
- Klikk på "Download" (4) for å laste ned bruksanvisningen for valgt modell.



MINNEFUNKSJON

Enheten har et innebygd 8 mb flash-minne. Minnet lagrer GPS-informasjon når dekning mot GSM-nettverk mangler (f.eks. i tynt befolkede områder, innendørs, underjordiske steder osv.). Lagrede posisjonsdata overføres automatisk så snart GSM-dekning er tilgjengelig igjen. Denne funksjonen er avhengig av tilleggstjenesten MiniFinder GO. Kontakt din forhandler for mer informasjon.

SIKKERHETSDEKLARASJON

Dette utstyret er testet for å oppfylle sikkerhetssertifikater i samsvar med spesifikasjonene i EN Standard: EN60950-1: 2006 + A12: 2011.

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER

- Les disse instruksjonene.
- Ta vare på disse instruksjonene.
- Ta hensyn til alle advarsler.
- Følg alle instruksjoner.
- Ikke åpne enheten. Stoffer i dette produktet og/eller batteriet kan skade miljøet og/eller menneskers helse hvis det håndteres feil.
- Ikke tukle med din MiniFinder®.
- Ikke bruk slipende rengjøringsmidler for å rengjøre din MiniFinder®.
- Ikke legg MiniFinder® i en oppvaskmaskin, vaskemaskin eller tørketrommel.
- Ikke utsett MiniFinder® for ekstremt høye eller lave temperaturer.
- Ikke bruk MiniFinder® i badstue eller dampbadstue.
- Ikke utsett din MiniFinder® for direkte sollys over lengre tid.
- Ikke plassér din MiniFinder® nær åpen ild.
- Ikke kast din MiniFinder® på bålet. Batteriet kan eksplodere!
- Ikke prøv å demontere MiniFinder®, den inneholder ikke-utskiftbare komponenter.
- La aldri barn under 3 år leke med MiniFinder[®]. Små komponenter kan utgjøre en kvelningsfare for barnet ditt.

FORSIKTIGHETSREGLER FOR INNEBYGD BATTERI

- Ikke prøv å bytte ut MiniFinder®-batteriet. Det er innebygd og kan ikke byttes.
- Lad batteriet i henhold til instruksjonene som følger med denne bruksanvisningen.
- Bruk bare CE-sertifiserte ladere for å lade batteriet.
- Lad MiniFinder® med en sertifisert datamaskin, hub eller strømforsyning.
- Ikke prøv å åpne det innebygde batteriet med makt.

INFORMASJON OM GJENVINNING



Symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at dette produktet må kastes atskilt fra vanlig husholdningsavfall ved slutten av produktets levetid. Vær oppmerksom på at det er ditt ansvar å avhende elektronisk utstyr på gjenbruksstasjon e.l. for å beskytte miljøet.

MASKINVARESPESIFIKASJON

Størrelse	65 mm x 35 mm x 16 mm
Vekt	39g
Batteri	Oppladbart, 3.7V, 850mAh
Batteritid	Opptil 120 timer i standby
Strømkilde	5V DC
Frekvensbånd for GSM	850/900/1800/1900 MHZ
Fikseringstid mot GPS	Aktiv start 1s, Kald start 26s
GPS-følsomhet	Aktiv start: -162 dBm, Kald start: -148 dBm
GPS chip	Ublox M8130 (AGPS)
Driftstemperatur	-20°C ~ +65°C
Luftfuktighet	5% to 95% Ikke-kondenserende
Bluetooth	BT5.0 LE
Minne	Innebygd 1Mb flash
IP class	IP67
LED	3 lamper som indikerer GPS, GSM og spenning
Кпарр	På/Av knapp

NOTATER

minifinder()°

www.minifinder.no