MiniFinder® Zepto Käyttöohjeet

Suomi



Kiitos!

Kiitos, että ostit MiniFinder®-tuotteen. Mielestämme teit oikean valinnan. MiniFinder® Zepto on täynnä älykkäitä toimintoja, joiden avulla voit seurata, suojata ja paikallistaa kaikkea arvokasta etänä.

1

Lue tämä käyttöopas kokonaisuudessaan ennen kuin aloitat Zepto-laitteesi käytön.

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

- 1 MiniFinder Zepto
- 2 OBD-virtalähde (lisävaruste)
- OBD-jatkojohto (lisävaruste) 3





2

ASENNUS

Alla olevassa kuvassa kuvataan MiniFinder[®] Zepton asentaminen ajoneuvoon. Zepto on Plug & Play -ratkaisu, joka on helppo asentaa. Kytke laite OBD2-liitäntään ja asennus on valmis. HUOM! MiniFinder® Zepton mukana tulee esiasennettu SIM-kortti, joka sisältää tilauksesi mukaisen tietosuunnitelman.

- Kaikissa vuoden 2000 jälkeen ja vuoden 2003 jälkeen valmistetuissa henkilöautoissa on OBD2-liitäntä. Pistoke sijaitsee jossain ohjaamossa, yleensä ratin alla. Katso kuva A.
- Ajoneuvoissa tai koneissa, joissa ei ole OBD2-pistorasioita, asenna Zepto OBD-virtalähteellä B (lisävaruste) suoraan akun positiivisiin ja negatiivisiin napoihin. Katso kuva B.



TUOTTEEN KÄSITTELY Liitä Zepto ajoneuvon OBD-liitäntään tai OBD-virtalähteen (lisävaruste) kautta suoraan akkuun. B Zepto KÄYNNISTYY heti, kun se on kytketty ajoneuvoon. Zepto aktivoi VIRRANSÄÄSTÖTILAN, kun ajoneuvo on paikallaan. **LED-VALOJEN TULKINTA** SININEN LED: Vilkkuu hitaasti = Etsii GPS-signaalia - 1 sekunti — – 3 sekuntia – Vilkkuu kerran = *Yhdistetty GPS-satelliittiin* Kiinteä valo = Uudelleenkäynnistyksen aikana Ei valoa = Valmiustilassa LATAA MINIFINDER GO SOVELLUS

Jotta voit asentaa ja seurata MiniFinder[®] Zeptoasi, sinun on ladattava MiniFinder GO GPS -seurantajär-jestelmä-sovellus.





Lataa sovellus etsimällä "MiniFinder GO GPS Tracking System" Apple App Storesta tai Google Play-kaupasta. Asenna sovellus ja kirjaudu sisään luomillasi tai määritetyillä kirjautumistiedoillasi.

Sovelluksen yleiskatsaus

Kun olet kirjautunut sisään MiniFinder GO -sovellukseen, tämä näkymä tervehtii sinua. Näkymä koostuu 9:stä eri osasta, joihin sinun tulisi tutustua.



- 1. Valikko (laiteluettelo)
- 2. Hälytysilmoitukset
- 3. Luo / muokkaa Geofence
- 4. Sovelluksen asetukset
- 5. Sovelluksen Tiedot ja Tuki
- 6. Tarkastele puhelimen sijaintia
- 7. Lähennä / loitonna
- 8. Näytä valitun GPS-laitteen katunäkymä
- 9. GPS-laitteen sijainti kartalla

Valikko

Napsauta valikkokuvaketta avataksesi valikon. Valikko koostuu yhdestä tai useammasta laitteesta (GPS) sen mukaan, kuinka monta lisenssiä sinulla on järjestelmässä.



- 1. Laitteen nimi
- 2. Viimeisen sijainnin aika
- 3. Tilakuvakkeet:
 - akku, gps-signaali, gsm-signaali ja liike
- 4. Toimintovalikko (historia, asetukset...)

Laitteen tila

GPS-laitteella voi olla neljä erilaista tilaväriä, Vihreä (Online), Oranssi (Passiivinen), Punainen (Passiivinen) ja Valkoinen (Offline).

📲 Tele2 🗢	14:53	1 64 % 🔲
≡	minifinder(•)	,
MiniFinder Pic a minute ago	co #9728 A	•
💷 46% 🔊	🗢 🗈	
MiniFinder Ze 15 minutes ago	pto #7174 B	:
🂷 13.8 V 🔊	🗢 In. 2	6
MiniFinder Na 2 days ago	no #test #erik C	:
🂷 100% 🔊	all O	
MiniFinder Pic	o #9961 #test D	:
💷 0.00 V 🔊	etill	

- A) Vihreä laiteteksti: Laite on online-tilassa ja lähettää sijaintia juuri nyt.
- B) Oranssi laiteteksti: Laite on passiivinen ja viimeksi lähetetty sijainti oli yli 10 minuuttia sitten.
- C) Punainen laiteteksti: Laite on passiivinen ja viimeisin lähetetty sijainti oli yli tunti sitten.
- D) Valkoinen laiteteksti: Laite on offline-tilassa.

Laitteen tilasta riippumatta voit aina painaa laitelinjaa nähdäksesi viimeisimmän sijainnin kartalla.

Toimintovalikko

Laiteviivan oikeassa reunassa on toimintovalikko (kolme pystysuoraa pistettä). Toimintovalikossa voit tarkastella historiaa (History) ja muokata ensiasetuksia (Setup).



Hälytys

MiniFinder GO -sovellus tukee erityyppisiä hälytyksiä: Geofence-hälytykset, nopeushälytykset jne. Kaikki hälytykset lähettävät hälytysilmoituksen puhelimen näytölle. Ääni-ilmoitus, tärinä ja vilkkuva kello aktivoituvat, kun sovellus avataan. Alla olevista kuvista näet esimerkkejä hälytyksistä:

- Esimerkki huomautus, joka näkyy puhelimen näytöllä:

	Yesterday, 19:04
GEOFENCE ALARM: Min crossed poljica	Finder Zepto Golf

- Vilkkuva kello hälytyksen sattuessa sovelluksen kotisivulla:

		m	inif	finder(•)		
MiniFinder 3 minutes ago	Zep	oto			0 0 0	•
III 94%	S	al	•			

- Napsauta vilkkuvaa kelloa nähdäksesi aktiiviset hälytykset. Napsauta aktiivisia hälytyksiä vahvistaaksesi ja siirtääksesi ne hälytyshistoriaan.

Reittihistoria

Katso sijaintihistoria kartalla päivämäärän ja ajan perusteella.

- Aloita napsauttamalla toimintovalikkoa (1) ja napsauttamalla sitten "History" (2).
- Valitse ajanjakso ja napsauta sitten "View History" nähdäksesi laitteen paikannushistorian.

MiniFinder Zepto (MXK) #test		History of: MiniFinder Nano #4012
2 minutes ago		Past 3 hours
● History		O Past 8 hours
Setup	ALL SA	Past 24 hours
		Past 3 days
		Past 7 days
		View History

- Seuraavat tiedot näytetään paikannushistoriaa varten:



- 1. A on lähtösijainti
- 2. B on loppusijainti
- 3. Osoittaa erityisesti valitun sijainnin
- 4. Aloituspäivä ja -aika
- 5. Lopetuspäivä ja -aika

6. Raahaa sinistä pistettä nähdäksesi tietyn sijainnin (3) kartalla.

- Vedä ylös alanäyttöä nähdäksesi yksityiskohtaiset tilastot, mukaan lukien kokonaismatka, kokonaisaika ja suurin nopeus. Napsauta "Clear History" tyhjentääksesi valitun historian.

Drottningholms Slott OSdertäljevägen, Sto Swede	Stockholm ockholm 12632, n Södermalm
23/06/2020 08:47:45	93 km/h
SĂTRA	SOLBERGA
SKÄRHOLMEN	ENSKEDE-ÅRSTA-VANTÖR 229
SLAGS	FARSTA DIL A
Botkyrka Glömsta Huddi	FARSTA
FLEMINGSBERG	Âgesta
FROM 23/06/2020 08:33	TO 23/06/2020 09:00
TOTAL DISTANCE	21 km
	0h 26m
MAX SPEED	96 km/h
Clear Hist	tory

Vaihda laitteen nimi

Muuta laitteen nimeä laitteen asetusten kautta.

Napsauta toimintovalikkoa (1) ja sitten "Setup" (2). Muuta laitteen nimi (3) haluamaasi. Ota muutokset käyttöön napsauttamalla "Apply" (4).

🖬 Tele2 🗢		10:50	4 3 % 🔳 +
≡	mi	inifinde	r(●) ≜
MiniFinder 2 minutes ago	Zepto (N	/XK) #test	
12.8 V	8 .al	Θ	
Q Histor	гу		
🔅 Setup	\mathbf{R}		NAME OF TAXABLE
	<mark>∖_2</mark>		

<	Device Settings	
Name		
MiniFinder Zep	to <mark>3</mark>	
Sabotage alarm		
Speeding Alarm		
	-	119 km/h
	4 Apply	

Purkamishälytys

Napsauta laiteluettelossa sen laitteen toimintovalikkoa, johon haluat asettaa purkuhälytykset, ja napsauta sitten "Setup".

Aktivoi nyt "Sabotage alarm" (1). Napsauta "Apply" (2) aktivoidaksesi hälytyksen, jos MiniFinder Zepto poistetaan.

<	Device Settings	
Name		
MiniFinde	r Zepto	
Sabotage al	arm	
Speeding Al	arm	
		119 km/h

Nopeushälytys

Napsauta laiteluettelossa sen laitteen toimintovalikkoa, jolle haluat asettaa nopeushälytykset, ja napsauta sitten "Setup".

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

Aktivoi nyt "Speeding Alarm" (1) ja vedä nopeusviivan (2) ympyrä haluamaasi nopeusrajaan. Napsauta "Apply" (3) aktivoidaksesi hälytykset, jos valittu nopeus ylitetään.

minifinder() zepto

Kommentti

Kommenttien joukossa voit lisätä lisätietoja MiniFinderistä. Voit lisätä yhden kommentti:

- Napsauta toimintovalikkoa ja napsauta sitten "Comment".
- Kirjoita kommenttisi kohtaan "Write comment" ja napsauta sitten "Save".





Geofence-hälytys

Geofence on käytännössä rajattu alue kartalla. Kun GPS poistuu rajoitetulta alueelta, hälytys, soittoääni ja sähköpostiviesti lähetetään asetuksista riippuen.

1) Luo Geofence

- Aloita napsauttamalla Geofence-välilehteä (1) ja sitten "Create" (2).



- Määritä sitten alue kartalle.





- A) Paina kerran karttaa osoittaaksesi alueen aloituspisteen.
- B) Paina uudelleen asettaaksesi alueen toisen pisteen.
- C) Paina uudelleen asettaaksesi alueen kolmannen pisteen.
- D) Paina uudelleen asettaaksesi alueen neljännen piste.

E) Painamalla aloituspistettä uudelleen määrität koko alueen (kohta A).

F) Nimeä alue ja luo hälytys valitsemalla "Enter", "Leave" tai molemmat. Valitse laitteet joihin tämä vaikuttaa. Vahvista painamalla "Create".



Jos et ole tyytyväinen pisteen sijaintiin, peruuta napsauttamalla "Back" tai pidä painettuna poistaaksesi kaikki ja aloittaaksesi alusta.

2) Muokkaa Geofenceä

- Napsauta Geofence-välilehteä alla olevan kuvan mukaisesti (1). Napsauta sitten "Edit" (2).



- Valitse luettelosta muokattava Geofence (3).
- Poista Geofence napsauttamalla roskakoria (4).
- Nimeä uudelleen (5) Geofence-alue tekstikentässä.
- Muokkaa alueen kokoa tai sijaintia napsauttamalla "Edit area" (6).
- Luo hälytys valitsemalla "Enter" (7) tai "Leave" (8) tai molemmat.
- Merkitse (9), mihin laitteisiin alue vaikuttaa.
- Viimeistele muokkaus napsauttamalla "Save".

Poistamalla kaikki valitut laitteet, voit poistaa Geofencen käytöstä poistamatta aluetta.

Tietoruutu

Tietoruutu (ns. "Tooltip") sisältää viimeisimmän sijaintipäivityksen tiedot.



A) Napsauta karttanappia (tai laitetta valikossa) nähdäksesi tietoruudun.

- B) Laitteen nimi
- C) Sijainti-ilmoitus
- D) Nopeus
- E) Kuinka monta metriä merenpinnan yläpuolella
- F) Ulkoinen jännite
- G) Etäisyys sinun ja valitun laitteen välillä





Tag-toiminto (Merkitse paikkoja)

MiniFinder GO-sovelluksen kartalle voit merkitä paikkoja erityistiedoilla.

- Paina pitkään paikkaa, jonka haluat merkitä kartalle (1).
- Voit kirjoittaa nimen (2), kuvauksen (3), valita kuvakkeen (4) ja liittää jopa kuvan (5).
- Tallenna sitten painamalla "Luo" (6).



- Koskettamalla kuvaketta kartalla (1) voit muokata valittua sijaintia ja tallentaa muutokset (2) tai poistaa sen (3).



Sovelluksen asetukset

- Asenna MiniFinder GO-sovellus napsauttamalla sovelluksen asetukset -välilehteä.



- Asetukset-valikko.

< Applica	tion Settings
Devices: 29	Logout
Username: minifinder	2 Change password
Choose Map Type 3	
С	assic
Keep Screen Alive 4	
Tooltip 5	
Alarm Settings 6	
Flash light	
Vibrate device	
Sound	
Custom sound	
E-mail 7	×
Choose Language 8	
E	nglish
Quit sett	ings to apply 9

- 1. Lisenssien määrä ja käyttäjänimesi.
- 2. Vaihda salasanasi.
- 3. Kartta-valikko (Klassinen, Hybridi, Maasto, Satelliitti)

4. Näytön pitäminen aktiivisena pitää puhelimen näytön päällä, kunnes se sammutetaan manuaalisesti. Asetus voi tarkoittaa lisääntynyttä puhelimen akun käyttöä tavallisista puhelinasetuksista riippuen.

5. "Tooltip" näyttää tietoruudun karttamerkinnän yläpuolella GPS-sijaintisi mukaan kartalla. Poista käytöstä, jos et halua Näytä tietoruutu.

6. Hälytysasetuksissa määritetään, mitä pitäisi tapahtua laukaistun hälytyksen sattuessa.

7. Syötä sähköpostiosoite saadaksesi sähköposti-ilmoituksen hälytyksen sattuessa.

8. Vaihda kieli sovelluksessa: Englanti, Ruotsi, Saksa, Suomi, Ranska

9. Poistu asetuksista ottaaksesi muutokset käyttöön.

Käyttöohjeet

- Napsauttamalla tietopainiketta voit lukea lisää MiniFinderista ja tutustua myös kaikkien MiniFindermallien käyttöohjeisiin.

- Napsauta "MiniFinder GO Documentation" (1).





- Napsauta "Select Device" (2) ja valitse sitten MiniFinder-malli (3), josta haluat lukea lisää.
- Napsauta "Download" (4) ladataksesi valitun mallin käyttöohjeet.



MUISTITOIMINTO

Laitteessa on sisäänrakennettu 4 Mt: n salama-muisti. Muisti tallentaa GPS-tietoja, kun taajuus GSM-verkoilta puuttuu (esim. harvaanasutuilla alueilla, sisätiloissa, maanalaisissa paikoissa jne.). Tallennetut paikannustiedot siirretään automaattisesti heti, kun GSM-taajuus on jälleen käytettävissä. Tämä ominaisuus on riippuvainen MiniFinder GO -lisäpalvelusta. Ota yhteyttä jälleenmyyjääsi saadaksesi lisätietoja.

TURVALLISUUSJULISTUS

Tämä laite on testattu vastaamaan turvallisuustodistusta EN-standardin: EN60950-1: 2006 + A12: 2011 spesifikaatioiden mukaisesti.

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

- Lue nämä ohjeet.
- Noudata näitä ohjeita.
- Huomioi kaikki varoitukset.
- Noudata kaikkia ohjeita.
- Älä avaa laitetta. Tämän tuotteen aineet ja / tai akku voivat vahingoittaa ympäristöä. ja / tai olla haitallisia ihmisten terveydelle, jos niitä käsitellään väärin.
- Älä sekoita MiniFinder®-laitteeseesi.
- Älä käytä hankaavia puhdistusaineita MiniFinder[®]-laitteen puhdistamiseen.
- Älä aseta MiniFinder[®]-laitetta astianpesukoneeseen, pesukoneeseen tai kuivausrumpuun.
- Älä altista MiniFinder®-laitetta erittäin korkeille tai matalille lämpötiloille.
- Älä käytä MiniFinder®-laitetta saunassa tai höyrysaunassa.
- Älä jätä MiniFinder[®]-laitettasi suoraan auringonvaloon pitkäksi aikaa.
- Älä sijoita MiniFinder[®]-laitetta avotulen lähelle.
- Älä yritä purkaa MiniFinder[®]-laitetta, se ei sisällä vaihdettavia osia.
- Älä koskaan anna alle 3-vuotiaiden lasten leikkiä MiniFinder[®]:n kanssa. Pienet komponentit voivat olla tukehtumisvaara lapsellesi.

KIERRÄTYSTIEDOT



Tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva symboli osoittaa, että tämä tuote on hävitettävä erillään normaalista kotitalousjätteestä sen käyttöiän lopussa. Huomaa, että tämä on sinun vastuullasi hävittää elektroniset laitteet kierrätyskeskuksissa luonnonvarojen säästämiseksi.

LAITTEISTON TEKNISET TIEDOT

Koko	40 mm x 24 mm x 31 mm
Paino	27g
Akku	40 mAh akku (3,7 V)
GSM-taajuus	Neliskaistainen GSM 850/900/1800 / 1900MHz
Virtalähde	DC 9-36V / 1.5mA
Työskentelylämpötila	-20°C - +70°C
GPS-herkkyys	-162 dB
Tarkkuus (sijainti)	5 meter, 2D RMS
GPS-siru	UBLOX-G7020 (Sveitsiläinen)
Kosteus	15% - 85%
Muisti	Sisäinen 4 Mt:n flash-salama
LED	1 LED näyttää GPS- ja GSM-tilan
GSM900:	Tx: 880MHz-915MHz, Rx: 880MHz-960MHz
GSM1800:	Tx: 1710MHz-1785MHz, Rx: 1710MHz-1880MHz
GPS L1:	Rx: 1559MHz-1610MHz
GLONASS G1:	Rx: 1559MHz-1619MHz
BDS:	Rx: 1559MHz-1619MHz
Galileo E1:	Rx: 1559MHz-1619MHz
Bluetooth:	Rx: 2402MHz-2480MHz
Bluetooth LE:	Rx: 2402MHz-2480MHz
GSM 900:	32,84 dBm (Conducted)
GSM1800:	29,75 dBm (Conducted)
Bluetooth:	5.22 dBm (EIRP)
Bluetooth LE:	-9.43 dBm (EIRP)

HUOMAUTUKSET

minifinder()°

www.minifinder.fi