

GPS Receiver Back Track Quick-start Guide

GPS-mottagare Back Track Snabbguide

GPS-mottaker Back Track Hurtigguide

GPS-vastaanotin Back Track Pikaopas



Art.no.
36-3761

Model
Back Track

Ver. 200908

CLAS OHLSON

www.clasohlson.com


GPS Receiver Back Track

QUICK-START GUIDE


Art.no. 36-3761 Model Back Track

Please read the entire instruction manual before use and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and for making any necessary technical changes to this document. If you should have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Example: Saving the location (starting point) where you have parked your car

1. Hold in the right button for approx. 1 second to turn on the GPS. Make sure that you are outdoors in an open area for the best possible reception.
2.  will flash while the GPS receiver scans for satellites. (The GPS receiver must “lock onto” at least 4 satellites before being ready for use).
3. When the icon stops flashing the device will be ready for use.
4. Press the right button the required number of times to reach navigation assistance: Select A – B – C or D as a designation for a starting point to be saved. In this example we will select **A**.
5. Hold in the left button for about 3 seconds to save your current location. When the distance display shows “0”, the current starting location will have been saved under the designation **A**.
6. You may now shut off the GPS receiver if you wish by holding in the right button until the display turns off. Once the buttons are not pressed for more than 30* minutes, the device will turn off automatically for saving power.
*30 minutes if you have a satellite lock or 5 minutes if you do not have a satellite lock.

Example: Finding the location (starting point) where you have parked your car

1. Hold in the right button for approx. 1 second to turn on the GPS receiver. Make sure that you are outdoors in an open area for the best possible reception.
2.  flashes when the GPS receiver is scanning for satellites (The device must locate at least four satellites before it is ready for use).
3. When the icon stops flashing the device will be ready for use.
4. The last saved starting point should be automatically displayed (in our example, A), if not you can manually press the right button the required number of times to reach A.
5. Directions (bearings) are shown by the directional arrow at the bottom of the display and the distance is given (as the crow flies) to A is displayed by the large number display above.
6. You have reached your saved destination when the display shows "0" and all the directional arrows appear simultaneously on the display.

Important:

- Remember which of the four designations you have saved your position on so that you are certain that you are going in the right direction.
- ONLY hold in the left button when you wish to save a destination. If you hold in this button by mistake, your previously saved position will be erased.
- When changing battery some saved data may be erased.


GPS-mottagare Back Track

SNABBGUIDE


Art.nr 36-3761 Modell Back Track

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).

Exempel: Spara platsen (utgångspunkten) där du parkerar bilen

1. Håll in den högra knappen i ca 1 sekund för att slå på GPS-mottagaren, se till att du är utomhus på en öppen plats för att få bästa möjliga mottagning.
2. Symbolen  blinkar när GPS-mottagaren söker efter satelliter. (GPS-mottagaren måste hitta och "låsa" minst 4 st. satelliter innan den är klar för användning).
3. När symbolen slutar att blinka är mottagaren klar för användning.
4. Tryck på den högra knappen flera gånger för att växla till rätt användningssätt: Välj A – B – C eller D som benämning för utgångspunkten som skall sparas. Här i exemplet väljer vi **A**.
5. Håll in den vänstra knappen i 3 sekunder för att spara platsen där du befinner dig. När distansen visar "0", då är den aktuella utgångspunkten sparad under beteckningen **A**.
6. Nu kan du stänga av GPS-mottagaren om du vill genom att hålla in den högra knappen tills displayen slocknar. Om ingen av knapparna trycks in på 30* minuter stängs GPS-mottagaren av automatiskt för att spara ström.
*30 minuter om du har låsning på satelliterna eller efter 5 minuter om du inte har låsning på satelliterna.

Exempel: Hitta platsen (utgångspunkten) där du har parkerat bilen

1. Håll in den högra knappen i ca 1 sekund för att slå på GPS-mottagaren, se till att du är utomhus på en öppen plats för att få bästa möjliga mottagning.
2. Symbolen  blinkar när GPS-mottagaren söker efter satelliter (GPS-mottagaren måste hitta och "låsa" minst 4 st. satelliter innan den är klar för användning).
3. När symbolen slutar att blinka är mottagaren klar för användning.
4. Den senast sparade utgångspunkten visas automatiskt (i vårt exempel A), Om den inte kommer upp får du stega till A manuellt med den högra knappen.
5. Riktningen (bäringen) visas med riktningspilen längst ner på displayen och avståndet (fågelvägen) till A visas de stora siffrorna på displayen.
6. När du kommer fram till den sparade destinationen är avståndet "0" och alla riktningspilarna visas på displayen.

Viktigt!

- **Obs!** Kom ihåg under vilken av de fyra beteckningarna som du sparar en position så att du går mot rätt destination!
- Håll ENDAST in den vänstra knappen när du skall spara en destination, om du håller in den av misstag kommer den sparade positionen att raderas.
- Vid batteribyte kan vissa sparade data raderas.


GPS-mottaker Back Track

HURTIGGUIDE


Art.nr. 36-3761 Modell Back Track

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter (se opplysninger på baksiden).

Eksempel: Lagre stedet (utgangspunktet) hvor bilen er parkert

1. Hold den høyre knappen inne i ca. 1 sekund for å skru på GPS-mottakeren. Påse at du er utendørs og på en åpen plass. Da oppnås best mottak.
2. Symbolet  blinker mens GPS-mottakeren søker etter satellitter. (GPS-mottakeren må "finne" minst 4 stk. satellitter før den er klar til bruk).
3. Når symbolet slutter å blinke er mottakeren klar til bruk.
4. Trykk på den høyre knappen gjentatte ganger for å skifte funksjon. Velg A, B, C eller D for å lagre utgangspunktet. I vårt eksempel velger vi **A**.
5. Hold den venstre knappen inne i 3 sekunder, for å lagre plassen du nå befinner deg på. Når distansen viser "0", er det aktuelle utgangspunktet lagret under bokstaven **A**.
6. Nå kan GPS-mottakeren skrus av ved å holde den høyre knappen inne til displayet slukkes. Dersom ingen av knappene trykkes inn i løpet av 30* minutter, skrus GPS-mottakeren av automatisk. Dette for å spare strøm.
*30 minutter dersom man har låsing av satellittene eller etter 5 minutter når man ikke har låsing av satellitter.

Eksempel: Finne stedet (utgangspunktet) hvor bilen er parkert

1. Hold den høyre knappen inne i ca. 1 sekund for å skru på GPS-mottakeren. Påse at du er utendørs og på en åpen plass. Da oppnås best mottak.
2. Symbolet  blinker mens GPS-mottakeren søker etter satellitter.
3. Når symbolet slutter å blinke er mottakeren klar til bruk.
4. Det sist lagrede utgangspunktet vises automatisk (i vårt eksempel "A"). Dersom det ikke kommer opp, må du gå til "A" manuelt med den høyre knappen.
5. Retningen vises med retningspilen, som er lengst nede på displayet. Avstanden (i rett luftlinje) til "A" vises med store tall på displayet.
6. Når man kommer fram til ønsket/lagret destinasjon viser avstanden "0" og alle retningspiler vises samtidig på displayet.

Viktig!

- **Obs!** Man må selv huske hvilke destinasjoner som er lagret på de forskjellige plassene (bokstavene).
- Kun venstre knapp må kun trykkes inn når destinasjon skal lagres. Hvis ikke slettes de tidligere lagrede posisjonene.
- Ved skifte av batteri kan lagrede data bli slettet.


GPS-vastaanotin Back Track

PIKAOPAS


Tuotenro 36-3761 Malli Back Track

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa. Säilytä käyttöohjeet tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteystiedot käyttöohjeen lopussa).

Esimerkki: Tallenna paikka (lähtöpiste), jonne olet pysäköinyt auton

1. Käynnistä GPS-vastaanotin painamalla oikeaa painiketta noin sekunnin ajan. Parhaan vastaanoton varmistat olemalla ulkona avoimessa paikassa.
2. Symboli  vilkkuu merkkinä siitä, että GPS-vastaanotin hakee satelliitteja. (GPS-vastaanottimen tulee löytää ja ”lukita” vähintään neljä satelliittia ennen kuin sitä voidaan käyttää).
3. Kun symboli lakkaa vilkkumasta, vastaanotin on käyttövalmis.
4. Paina oikeaa painiketta useita kertoja vaihtaaksesi eri käyttötapojen välillä: Valitse tallennettavalle paikalle nimi (A – B – C tai D). Tässä esimerkissä valitaan kirjain **A**.
5. Paina vasenta painiketta kolmen sekunnin ajan tallentaaksesi senhetkisen sijaintisi. Kun välimatkana on ”0”, senhetkinen lähtöpiste on tallennettu kirjaimella **A**.
6. Nyt voit halutessasi sammuttaa GPS-vastaanottimen painamalla oikeaa painiketta, kunnes näyttö sammuu. GPS-vastaanotin sammuu automaattisesti 30* minuutin kuluttua virtaa säästääkseen, jos mitään painiketta ei paineta.
*30 minuutin kuluttua jos satelliitit on lukittu tai 5 minuutin kuluttua, jos satelliitteja ei ole lukittu.

Esimerkki: Löydä paikka (lähtöpiste), jonne olet pysäköinyt auton

1. Käynnistä GPS-vastaanotin painamalla oikeaa painiketta noin sekunnin ajan. Parhaan vastaanoton varmistat olemalla ulkona avoimessa paikassa.
2. Symboli  vilkkuu, kun GPS-vastaanotin hakee satelliitteja (GPS-vastaanottimen tulee löytää ja ”lukita” vähintään 4 satelliittia ennen käyttöä).
3. Kun symboli lakkaa vilkkumasta, vastaanotin on käyttövalmis.
4. Viimeisin tallennettu sijainti näkyy automaattisesti (tässä tapauksessa A). Mikäli sijainti A ei ilmesty näytölle, hae sijainti manuaalisesti oikealla painikkeella.
5. Suunta (suuntima) näkyy näytön alalaidassa suuntanuolen avulla ja etäisyys (lennuntie) kohteeseen A näkyy suurin kirjaimin näytöllä.
6. Kun saavut tallennettuun kohteeseen, etäisyys kohteeseen on ”0” ja kaikki suuntanuolet näkyvät näytöllä.

Tärkeää!

- **Huom.!** Muista minkä kirjaimen alle olet tallentanut kohteesi, jotta kuljet oikeaan paikkaan!
- Paina vasenta painiketta ainoastaan, kun haluat tallentaa kohteeseen; jos painat painiketta vahingossa, tallennettu sijainti katoaa GPS-vastaanottimelta.
- Osa tallennetuista tiedoista voi kadota paristonvaihdon yhteydessä.

SVERIGE

KUNDTJÄNST Tel: 0247/445 00
 Fax: 0247/445 09
 E-post: kundtjanst@clasohlson.se

INTERNET www.clasohlson.se

BREV Clas Ohlson AB, 793 85 INSJÖN

NORGE

KUNDESENTER Tlf.: 23 21 40 00
 Faks: 23 21 40 80
 E-post: kundesenter@clasohlson.no

INTERNETT www.clasohlson.no

POST Clas Ohlson AS, Postboks 485 Sentrum, 0105 OSLO

SUOMI

ASIAKASPALVELU Puh: 020 111 2222
 Faksi: 020 111 2221
 Sähköposti: info@clasohlson.fi

INTERNET www.clasohlson.fi

OSOITE Clas Ohlson Oy, Yrjönkatu 23 A, 00100 HELSINKI

GREAT BRITAIN

For consumer contact, please visit
www.clasohlson.co.uk and click on
customer service.

INTERNET www.clasohlson.co.uk

CLAS OHLSON

www.clasohlson.com