GARMIN.



INREACH® MINI 2

Kasutusjuhend

© 2022 Garmin Ltd. või selle filiaalid

Köik õigused kaitstud. Vastavalt autoriõigusseadustele ei tohi käesolevat juhendit kopeerida ei osaliselt ega täielikult ilma Garmini-poolse kirjaliku nõusolekuta. Garmin jätab endale õiguse muuta või parendada oma tooteid ning teha käesolevasse juhendisse muudatusi ilma kohustuseta sellest isikuid või organisatsioone selliste muudatuste või parenduste tegemisest teavitada. Toote kasutamise kohta lisateabe ning värskeimate uuenduste saamiseks külastage veebilehte www.garmin.com.

Garmin[®], the Garmin logo, ANT+[®], fēnix[®], inReach[®], and TracBack[®] are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries, registered in the USA and other countries. Garmin Explore[™], Garmin Express[™], and MapShare[™] are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries. These trademarks may not be used without the express permission of Garmin.

The BLUETOOTH[®] word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Garmin is under license. Facebook[™] and the Facebook logo are trademarks of Facebook and its affiliate companies. Iridium[®] is a registered trademark of Iridium Satellite LLC. TWITTER[™] and the Twitter logo are trademarks of Twitter, Inc. or its affiliates. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Sisukord

Sissejuhatus	1
Alustamine	1
Seadme ülevaade	2
Nupud	2
Seadme sisselülitamine	3
Peamenüü vaatamine	3
Toide menüü	3
Vidinate ülevaadete vaatamine	4
Vidinavaated	4
Olekuikoonid	5
Seadme aktiveerimine	5
Iridium satelliitvõrk	5
Nutitelefoniga sidumine	6
Bluetooth ühendusega	
funktsioonid	6
Andmete inReach sünkroonimine	6
Seadme katsetamine	6
in Deach funktoicenid	7
	• /
Sõnumid	7
Eelmääratud sõnumi saatmine	7
lekstsönumi saatmine	/
Postitamine sotsiaalmeediasse	8
Sonumite otsimine	8
l ekstsonumile vastamine	8
Kontakti lisamine sonumist	8
Sonumi uksikasjade vaatamine	8
Sonumi asukonta navigeerimine	9
Sonumile Kustulamine	9
Kontakti ligamina	9
Kontakti muutmina	9
Kontakti huotutamina	9
inPeach lälgimine	9
lälgimise alustamine	9
	10
Veebilebe ManShare jagamine	10
	10
SOS-tosto sostmino	11
Kohandatud hädaahisõnumi	11
saatmine	11
SOS-taotluse tühistamine	12
	12
Navigeerimisvidin	12
GPS-satelliitsignaalide hankimine	12
e. e eatenneighaande nammenneiten	

Kaardi panoraamimine ja suumimine 12	
Kaardi suuna muutmine 12	
Kompassi suuna seadistamine13	
Kompassi kalibreerimine13	
Oma praeguse asukoha jagamine 13	
Vahepunktid13	
Oma praeguse asukoha salvestamine	
vahepunktina13	
Sõnumi asukoha salvestamine	
vahepunktina13	
Vahepunkti navigeerimine	
Vahepunkti üksikasjade	
vaatamine14	
Teekonnapunkti muutmine14	
Vahepunkti kustutamine14	
Navigeerimine rakendusega	
TracBack®14	
Rajad14	
Salvestatud raja navigeerimine 14	
Raja ümberpööramine 14	
Rajaandmete vaatamine15	
Raja kustutamine15	
Tegevused15	
Praeguse tegevuse vaatamine	
Praeguse tegevuse algusesse	
navigeerimine15	
Salvestatud tegevuse otsimine 15	
Salvestatud tegevuse vaatamine 15	
Tegevuse kustutamine15	
Navigeerimise lõpetamine15	
Ilmateade 16	
dSukolidild	
innaprognoosi inReach kusimine	
InReach IImateate uuendamine	
Ilmateate asukona kustutamine 17	
Andmekasutus ia aialugu17	
Plaani üksikasiade vaatamine 17	
Andmekasutuse vaatamine 17	
Seadme kohandamine 17	
Jälgimisseaded17	
Heliseaded17	
Kaardi seaded 18	

i

Telefonisätted	18
inReach Remote Seaded	18
Süsteemiseaded	18
Kellaaja seaded	19
Ühikute seaded	19

Seadme teave.....19

Tooteuuendused	19
Rakenduse Garmin	
Expressseadistamine	. 19
Lisateabe hankimine	. 19
E-sildi regulatiiv- ja vastavusteabe	
vaatamine	20
Vööklambri adapteri kinnitamine	. 21
Kaelapaela ühendamine	22
Nuppude lukustamine ja lukust	
vabastamine	. 22
Seadme hooldamine	. 22
Seadme puhastamine	22
Tõrkeotsing	23
Aku kasutusaja pikendamine	23
Kõigi vaikeseadete lähtestamine	23
Mu seadme keel on vale	23
Seadme inReach laadimine	. 24
Energia säästmine seadme laadimis	se
ajal	. 24
Tehnilised andmed	.25
Akuteave	25
Indeks	26

Sissejuhatus

▲ HOIATUS

Toote hoiatused ja muu olulise teabe leiad toote karbis olevast juhendist Tähtis ohutus- ja tootealane teave.

Alustamine

Kella esmakordsel kasutamisel täida selle seadistamiseks ja põhifunktsioonide tundmaõppimiseks järgmised ülesanded.

- 1 Seadme sisselülitamiseks hoia all 🖒.
- 2 Keele valimiseks ja seadme aktiveerimise alustamiseks järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- 3 Ava arvutis või nutitelefonis veebileht explore.garmin.com, et luua konto Garmin Explore[™] ja aktiveerida teenusepakett (*Seadme aktiveerimine*, lehekülg 5).
- **4** Laadi oma nutitelefoni alla rakendus Garmin Explore ja seo oma seade (*Nutitelefoniga sidumine*, lehekülg 6).
- 5 Sünkrooni seade rakendusega Garmin Explore (Andmete inReach sünkroonimine, lehekülg 6).
- 6 Katseta seadet enne reisile asumist (Seadme katsetamine, lehekülg 6).

Seadme ülevaade



1	Sisemine Iridium [®] antenn
2	Nupud
3	USB-port (ilmastikukaitse all)
4	SOS-nupp (kaitsva katte all)
5	О _{Toitenupp}
6	Kinnituskruvi

Nupud

	Vajuta menüüde, lehekülgede ja sätete sirvimiseks. Vajuta avalehel vidinate ülevaatekuvade vaatamiseks.
▼	Vajuta menüüde, lehekülgede ja sätete sirvimiseks. Vajuta avalehel vidinate ülevaatekuvade vaatamiseks.
5	Vajuta tühistamiseks või naasmiseks eelmisele lehele.
OK	Vajuta valiku tegemiseks või sõnumi kinnitamiseks. Vajuta avalehel peamenüü avamiseks. Vajuta parajasti avatud lehe valikumenüü avamiseks (kui see on olemas).
\bigcirc	Seadme sisselülitamiseks hoia all. Vajuta toitemenüü avamiseks.

Seadme sisselülitamine

Hoia all nuppu 🖒.

Peamenüü vaatamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Menüüsuvandite sirvimiseks vajuta ▲ või ▼.



Toide menüü

Toide menüü kuvab seadme aku kasutusaja. Samuti võimaldab see seadeid reguleerida ja seadet välja lülitada.

Vajuta 🖒 toitemenüü avamiseks.

I näitab praegust aku taset.

Lukusta nupud: soovimatute nupuvajutuste vältimiseks lukustab seadme nupud.

Vaigista kõik helid: vaigistab kõik seadme helid.

Heledus: muudab ekraani heledust.

Lülita välja: lülitab seadme välja.

Vidinate ülevaadete vaatamine

Vidinate ülevaated võimaldavad kiiret juurdepääsu sõnumitele, jälgimisele, navigeerimisele, ilmale ja muule (*Vidinavaated*, lehekülg 4).

1 Avalehel vajuta ▲ või ▼.

Seade sirvib vidinate ülevaadetes ja kuvab iga ühe koondandmed.



- 2 Lisateabe kuvamiseks vajuta nuppu OK.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks (kui see on olemas).

Vidinavaated

Vajuta avalehel 🛦 või 🔻 vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.

Avakuva: kuvab kuupäeva, kellaaja ja olekuikoonid (Olekuikoonid, lehekülg 5).

- **Aktiveerimine**: võimaldab sul seadme aktiveerida, kui jätsid aktiveerimise algseadistuse ajal vahele (*Seadme aktiveerimine*, lehekülg 5).
- **Sõnumid**: võimaldab sul Iridium satelliitvõrgu kaudu tekstisõnumeid saata ja vastu võtta (*Sõnumid*, lehekülg 7).

Jälgimine: võimaldab jälgimist alustada või selle lõpetada. Jälgimise ajal näitab pilguheit sinu läbitud vahemaad ja jälgimiseks kulutatud aega (*inReach Jälgimine*, lehekülg 9).

Navigeerimine: kuvab asukohateavet ja pakub juurdepääsu täiendavatele navigeerimisfunktsioonidele (*Navigeerimisvidin*, lehekülg 12).

Ilm: võimaldab sul taotleda ilmaprognoose (Ilmateade, lehekülg 16).

Otsi sõnumeid: võimaldab sul otsida uusi sõnumeid (Sõnumite otsimine, lehekülg 8).

Olekuikoonid

ļţ	Andmete edastus
Q	Jälgimine lubatud
4	Navigeerimine
	Lugemata sõnumid
×	Helid vaigistatud
G , I	Aku laadimine
G2 I	Laadimine lõpetatud
	Temperatuur on langemas minimaalse töötemperatuurini
ß	Temperatuur on jõudmas maksimaalse töötemperatuurini

Seadme aktiveerimine

MHOIATUS

Selleks, et saaksid kasutada funktsioone inReach oma seadmes inReach Mini 2, sh SOS, jälgimine ja Seadme inReach ilmaprognoos, tuleb see esmalt aktiveerida.

- 1 Konto loomiseks ja teenusepaketi aktiveerimiseks ava arvutis või nutitelefonis veebileht explore.garmin.com.
- 2 Lülita seade sisse.
- 3 Vali Aktiveeri kohe.
- 4 Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

MÄRKUS. enne õue suundumist tuleb veebis aktiveerimise lõpetamiseks sisestada seadme IMEI-number ja autoriseerimiskood.

- **5** Mine lagedasse paika, kus on vaba vaade taevasse ja optimaalseks toimimiseks suuna seadme antenn taeva poole.
- 6 Oota, kuni seade suhtleb satelliitvõrguga Iridium.

MÄRKUS. seadme aktiveerimiseks võib kuluda kuni 20 minutit. Seade peab saatma ja vastu võtma mitu sõnumit, mis võtab kauem aega kui ühe sõnumi saatmine tavapärasel kasutamisel. Ära vii seadet siseruumi enne, kui aktiveerimine on lõppenud.

Iridium satelliitvõrk

Sõnumite edastamiseks ja punktide jälgimiseks satelliitvõrgu Iridium kaudu, peab seade paiknema lahtise taeva all. Kui vaba vaade taevasse puudub, proovib seade teavet saata niikaua kuni leiab satelliitsignaali.

VIHJE: paremaks satelliitühenduseks kinnita seade seljakoti külge või oma ülemisele kehapoolele.

Nutitelefoniga sidumine

Seadme inReach maksimaalseks kasutamiseks tuleks see siduda rakendusega Garmin Explore. Rakendus võimaldab luua, hallata ja vaadata salvestatud kasutajaandmeid, nt vahepunktid, rajad ja tegevused.

- 1 Aseta ühilduv nutitelefon 10 m (33 jala) raadiusesse oma seadmest.
- 2 Peamenüü avamiseks vajuta seadme avalehel OK.
- 3 Vali Seaded > Telefon.
- 4 Vali tumblerlüliti Olek tehnoloogia Bluetooth® sisselülitamiseks.
- 5 Vali Paarista telefon.
- 6 Installi telefoni rakenduste poest rakendus Garmin Explore ja ava see.
- 7 Sidumise ja seadistamise lõpuleviimiseks vali rakenduse Garmin Explore menüüs **Seadmed** valik **Seo seade** ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Pärast seadmete paaristamist loovad need automaatselt ühenduse, kui need on sisse lülitatud ja asuvad levialas.

Bluetooth ühendusega funktsioonid

Seadmel on palju Bluetooth ühendusega funktsioone ühilduva nutitelefoni jaoks, milles on rakendus Garmin Explore. Garmin Explore rakendus võimaldab sul kasutadainReach funktsioone, nagu kaardid, jälgimine, sõnumside ja SOS oma mobiilseadmes.

- Allalaaditavad funktsioonid: vaata oma mobiilseadmes allalaaditud kaarte, näiteks õhupilte ja USGS-i nelinurkkaarte. Laadi kaardid alla enne kui asud teele.
- **Sünkrooni**: rakendus Garmin Explore sünkroonib sinu seadme su andmetega explore.garmin.com kontos, nagu plaanimuudatused, kontaktid, eelseadistatud sõnumid, vahepunktid, rajad ja tegevused.
- **Sõnumid**: võimaldab lugeda ja kirjutada sõnumeid ning saada juurdepääsu kontaktide nimekirjale su mobiilseadmes. Sõnumid ilmuvad mõlema seadme peal.
- MÄRKUS. seade inReach saab samaaegselt olla seotud ainult ühe mobiilseadmega.

Andmete inReach sünkroonimine

Andmeid saab sünkroonida oma kontolt explore.garmin.com seadmesse rakendusega Garmin Explore. Kui muudad oma andmeid, näiteks paketti, kontakte, eelseadistatud sõnumeid või kiireid tekstsõnumeid, pead need mobiilirakenduse abil oma seadmesse sünkroonima.

Ava rakendus Garmin Explore.

Andmetes nagu kogud, vahepunktid ja rajad tehtud muudatused värskendatakse automaatselt. Nüüd saad oma andmed sünkroonida seadmega inReach Mini 2.

Seadme katsetamine

Enne reisil kasutamist peaksid seadet õues katsetama, et veenduda satelliitside tellimuse toimimises.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Hooldusplaan > Katseta teenust.
- 3 Vajuta nuppu OK.
- 4 Vali Alusta katsetust.

Oota, kuni seade saadab proovisõnumit. Kui saad kinnitusteate, on seade kasutamiseks valmis.

inReach funktsioonid

▲ HOIATUS

Selleks, et saaksid kasutada funktsioone inReach oma seadmes inReach Mini 2, sh sõnumid, SOS, jälgimine ja Seadme inReach ilmaprognoos, peab sul olema aktiivne satelliidi tellimus. Testi alati seadet, enne kui seda õues kasutad.

Veendu, et sõnumside-, jälgimis- ja SOS-funktsioonide kasutamisel oleks seadmel vaba vaade taevasse, kuna nende funktsioonide nõuetekohaseks toimimiseks on vaja satelliitsideühendust.

TEATIS

Mõnes jurisdiktsioonis on satelliitsidevahendite kasutamine reguleeritud või keelatud. Kasutaja kohustus on teada ja järgida kõiki kohaldatavaid seadusi riikides, kus seadet kavatsetakse kasutada.

Sõnumid

Seade inReach Mini 2 saadab ja võtab vastu sõnumeid satelliitvõrgu Iridium kaudu. Saad saata sõnumeid SMS-i toega telefoninumbrile, e-posti aadressile või muule seadmele, mis kasutatab tehnoloogiat inReach. Iga sinu saadetud sõnum sisaldab sinu asukoha andmeid, kui see on lubatud.

Eelmääratud sõnumi saatmine

Eelmääratud sõnumid on sõnumid, mis oled loonud veebisaidil explore.garmin.com. Eelmääratud sõnumitel on eelseadistatud tekst ja saajad.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Eelsätted.
- 3 Eelseadistatud sõnumite sirvimiseks vajuta ▲ või ▼.
- **4** Eelseadistatud sõnumite valimiseks vajuta **OK**. Kuvatakse sõnumi sisu ja adressaadid.
- 5 Sõnumi saatmiseks vajuta OK.

Tekstsõnumi saatmine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Saada sõnum.
- 3 Vali adressaadid kontaktide loendist või vali Sisesta kontakt ja sisesta adressaadi kontaktandmed.
- 4 Vali Järgmine.
- 5 Tee valik:
 - Eelkirjutatud sõnumiga alustamiseks vajuta ▲ või ▼ kiirtekstisõnumite sirvimiseks.
 MÄRKUS. kiireid tekstsõnumeid saab lisada ja muuta veebisaidil Garmin Explore.
 - Kohandatud sõnumi kirjutamiseks vali Sisesta sõnum.
 MÄRKUS. automaatse täitmise valikute hulgast valimiseks alusta sõna tippimist, hoia all OK nuppu ja kasuta ▲ ja ▼ valikute sirvimiseks.
- 6 Kui sõnum on valmis, vali 🗸 .
- 7 Sõnumi saatmiseks vajuta OK.

Postitamine sotsiaalmeediasse

Saad linkida oma Facebook[™] ja Twitter[™] kontod oma MapShare[™] veebilehega. Mine explore.garmin.com, et seadistamine lõpule viia.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Saada sõnum.
- 3 Vali vähemalt üks suvand:
 - Et postitada oma Facebook kontole, vali f.
 - Et postitada oma MapShare veebilehele, vali M.
 - Et postitada oma Twitter kontole, vali 🗾.
- 4 Vali Järgmine.
- 5 Tee valik:
 - Eelkirjutatud sõnumiga alustamiseks vajuta ▲ või ▼ kiirtekstisõnumite sirvimiseks.
 - Kohandatud sõnumi kirjutamiseks vali Sisesta sõnum.
- 6 Kui sõnum on valmis, vali 🗸.
- 7 Sõnumi postitamiseks vajuta OK.

Sõnumite otsimine

Sõnumi saatmisel ootab seade vastuseid 10 minutit. Seade otsib uusi sõnumeid ka iga tunni tagant. Kui kasutad jälgimisfunktsiooni inReach, otsib seade automaatselt sõnumeid vastavalt sinu jälgimisintervallile.

MÄRKUS. sõnumite vastuvõtmiseks peab sinu seadmel olema selge vaade taevasse ja see peab sõnumeid otsides olema satelliidivaates.

Sõnumite otsimise saab ka käivitada: käsitsi sõnumeid otsides, sõnumeid saates või rajapunkti saates. Otsimise ajal loob seade ühenduse satelliitidega ja võtab vastu seadmesse saatmist ootavad sõnumid.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Otsi sõnumeid.

Tekstsõnumile vastamine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Sõnumid ja vali vestlus.
- 3 Vali Vasta.
- 4 Tee valik:
 - Eelkirjutatud sõnumiga alustamiseks vajuta 🛦 või 🛡 kiirtekstisõnumite sirvimiseks.
 - Kohandatud sõnumi kirjutamiseks, vali Sisesta sõnum.
- 5 Kui sõnum on valmis, vali 🗸.
- 6 Sõnumi saatmiseks vajuta OK.

Kontakti lisamine sõnumist

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Sõnumid ja vali vestlus.
- 3 Vali Lisa kontakt.

VIHJE: saad muuta olemasoleva kontakti üksikasju või lisada uue kontaktkirje.

Sõnumi üksikasjade vaatamine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Sõnumid ja vali vestlus.
- 3 Vali sõnum.
- 4 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 5 Vali Vaata üksikasju.

Sõnumi asukohta navigeerimine

Kui saad sõnumi teisest inReach tehnoloogiaga seadmest, võib sõnum sisaldada asukohateavet. Nende sõnumite puhul saad navigeerida asukohta, kust sõnum saadeti.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Sõnumid ja seejärel asukohateabega vestlus.
- 3 Vali sõnum.
- 4 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 5 Vali Navigeeri.

Sõnumite kustutamine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Sõnumid ja seejärel vestlus.
- 3 Vali Kustuta.

Kontaktid

Saad kontakte lisada, kustutada ja redigeerida inReach Mini 2 seadmes.

Kontakti lisamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Kontaktid > Lisa kontakt.
- **3** Vali muutmiseks üksus.
- 4 Sisesta uus teave.

Kontakti muutmine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Kontaktid.
- 3 Vali kontaktkirje.
- 4 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 5 Vali Muuda andmeid.
- 6 Vali muutmiseks üksus.
- 7 Sisesta uus teave.

Kontakti kustutamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Kontaktid.
- 3 Vali kontaktkirje.
- 4 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 5 Vali Kustuta.

inReach Jälgimine

Seadme inReach Mini 2 jälgimisfunktsiooniga saad salvestada teekonnapunkte ja edastada neid määratud saatmise intervalliga Iridium satelliitvõrgu kaudu. Teekonnapunktid kuvatakse veebisaidil Garmin Explore ja jälgimislehel MapShare.

Jälgimise alustamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Alusta jälgimist.

Sinu teekond ja rajapunktid ilmuvad sinu MapShare veebilehel, et su sõbrad ja perekond saaksid su teekonda jälgida. Jälgimisfunktsiooni käivitamisel käivitub ka sinu teekonna salvestamine tegevusena.

Jälgimise peatamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Lõpeta jälgimine.
- 3 Tee valik:
 - Teekonna järgimiseks tagasi alguspunkti, vali Tagasi algusesse.
 - Teekonna tegevusena salvestamiseks vali Salvesta.
 - Teekonna kustutamiseks, vali Tühista.

Veebilehe MapShare jagamine

Enne kui saad oma MapShare veebilehe linki teiste inimestega jagada, pead oma explore.garmin.com kontol lubama MapShare.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Jälgimine.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Jaga:.
- 5 Vali oma kontaktide loendist adressaadid või vali iga adressaadi kontaktteabe sisestamiseks käsk Sisesta kontakt.
- 6 Vali Järgmine.
- 7 Tee valik:
 - Eelkirjutatud sõnumiga alustamiseks vajuta ▲ või ▼ kiirtekstisõnumite sirvimiseks.
 - Kohandatud sõnumi kirjutamiseks vali Sisesta sõnum.
- 8 Kui sõnum on valmis, vali 🗸 .
- 9 Sõnumi saatmiseks vajuta OK.

Süsteem lisab sinu sõnumi lõppu automaatselt teksti, sealhulgas lingiteabe.

SOS

Enne SOS-funktsiooni kasutamist peab sul olema aktiivne satelliiditellimus. Testi alati seadet, enne kui seda õues kasutad.

Veendu, et SOS-funktsiooni kasutamisel oleks seadmel vaba vaade taevasse, kuna selle funktsiooni toimimiseks on vaja satelliitsideühendust.

TEATIS

Mõnes jurisdiktsioonis on satelliitsidevahendite kasutamine reglementeeritud või keelatud. Kasutaja kohustus on teada ja järgida kõiki kohaldatavaid seadusi riikides, kus seadet kavatsetakse kasutada.

Hädaolukorras võid kasutada oma inReach Mini 2 seadet, et võtta abi saamiseks ühendust Garmin[®] International Emergency Response Coordination Center (IERCC). Kui vajutad SOS-nuppu, saadetakse sõnum päästekeskusele Garmin IERCC ning nemad teavitavad vastavaid päästetöötajaid. Kui ootad abi saabumist, võid samal ajal päästekeskusega Garmin IERCC suhelda. SOS-funktsiooni tohib kasutada ainult hädaolukorras.

SOS-teate saatmine

MÄRKUS. kui seadmel on akutoidet, siis SOS-teate saatmiseks võib seade olla sisse või välja lülitatud.

1 Tõsta kaitsekork (1) SOS-nupult (2).



- 2 Hoia all nuppu SOS.
- 3 Oota, kuni SOS käivitub.

Seade saadab päästekeskusele vaikesõnumi koos sinu asukohaandmetega.

4 Vasta päästekeskusest saabuvale kinnitussõnumile.

Selle vastuse abil saab päästekeskus teada, et oled võimeline nendega päästetegevuse käigus suhtlema. Kui sa ei vasta, siis saadab päästekeskus ikkagi abi.

Esimese 10 minuti jooksul saadab seade päästekeskusele uuendatud asukohateabe iga minuti järel. Aku säästmiseks pärast esimest 10 minutit, saadetakse uuendatud asukohateave iga 10 minuti järel. **MÄRKUS.** aktiivse SOS-režiimi puhul ei saa seadet välja lülitada.

Kohandatud hädaabisõnumi saatmine

Pärast hädaabi päästmise käivitamiseks SOS-nupu vajutamist saad vastata kohandatud sõnumiga.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali SOS > Vasta kohandatud hädaabisõnumi koostamiseks.
- 3 Tee valik:
 - Eelkirjutatud sõnumiga alustamiseks vajuta ▲ või ▼ kiirtekstisõnumite sirvimiseks.
 - Kohandatud sõnumi kirjutamiseks vali Sisesta sõnum.
- 4 Kui sõnum on saatmiseks valmis, vali 🗸.
- 5 Sõnumi saatmiseks vajuta OK.

Selle vastuse abil saab päästekeskus teada, et oled võimeline nendega päästetegevuse käigus suhtlema.

SOS-taotluse tühistamine

Kui sa enam abi ei vaja, võid tühistada SOS-taotluse, mille päästekeskusele saatsid.

- 1 Tõsta üles kaitsekork ja hoia all nuppu SOS.
- 2 Vali Tühistada SOS.
- 3 Kui sul palutakse tühistamistaotlus kinnitada, siis vali Tühistada SOS.

Seade edastab tühistamistaotluse. Pärast päästekeskusest kinnitussõnumi saamist taastub seadme tavapärane töö.

Navigeerimisvidin

Vajuta avalehel \blacktriangle või \blacktriangledown vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks. Vali **Navigeerimine** ja vajuta \blacktriangle või \blacktriangledown navigeerimislehtede sirvimiseks.

Kaart: ◀ tähistab kaardil sinu asukohta. Suunaosuti ◀ liigub koos sinuga ja kuvab sinu teekonda. Sõltuvalt suumi tasemest võidakse kaardile kuvada teekonnapunktide nimed ja sümbolid. Täpsema teabe nägemiseks saad kaarti suurendada. Sihtkohta navigeerimisel tähistatakse marsruut kaardil joonega. Kui alustad jälgimist, kuvatakse sinu tegevuse salvestis kaardil.

Kompass: näitab sinu suunda ja kiirust.

Asukoht: kuvab sinu praeguse GPS-asukoha ja kõrguse. Iga saadetud sõnum sisaldab linki sinu praegusele asukohale. Samuti saad saata oma GPS-koordinaadid sõnumis tekstina.

GPS-satelliitsignaalide hankimine

Enne GPS-navigationi funktsioonide kasutamist pead kinni püüdma satelliitsignaalid.

Pärast navigatsiooniseadme sisselülitamist peab GPS-vastuvõtja saama ühenduse satelliitidega ja määrama praeguse asukoha. Satelliitidega ühenduse saamise kiirus sõltub mõningatest asjaoludest, sealhulgas sellest, kui kaugel oled sellest kohast, kus sa viimati navigatsiooniseadet kasutasid; sellest, kas taevas on pilvitu ning kui kaua aega on möödunud ajast, mil sa viimati navigatsiooniseadet kasutasid. Navigatsiooniseadme esmakordsel sisselülitamisel võib satelliitisignaali saamine mitu minutit aega võtta.

- 1 Lülita seade sisse.
- 2 Oota, kuni seade satelliidid leiab.

Satelliitsignaalide hankimisele võib kuluda kuni 60 sekundit.

3 Vajadusel mine välja ja kõrgetest hoonetest ning puudest eemale.

Kaardi panoraamimine ja suumimine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Navigeerimine ja keri kaardini.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Paani/suumi.
- 5 Tee valik:
 - Üles ja alla ning vasakule ja paremale panoraamimise või suumimise lülitamiseks vajuta OK.

 - Väljumiseks vajuta ¹

Kaardi suuna muutmine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Navigeerimine, ja keri kaardini.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Tee valik:
 - · Valik Põhi üleval kuvab kaardi ülaservas põhjasuuna.
 - Valik Suund üles kuvab kaardi ülaservas praeguse liikumissuuna.

Kompassi suuna seadistamine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Navigeerimine ja keri kompassini.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Lukusta suund.
- 5 Suuna seade ülemine osa soovitud suunas ja vajuta **OK**.

Kui kaldud suunast kõrvale, näitab kompass kõrvalekaldumist ja kõrvalekalde nurka.

Kompassi kalibreerimine

TEATIS

Kalibreeri elektrooniline kompass õues. Täpsema suunanäidu tagamiseks ära seisa magnetvälja mõjutavate objektide, näiteks sõidukite, hoonete ja õhuelektriliinide lähedal.

Kui kompass käitub kummaliselt, näiteks pärast pika vahemaa läbimist või äärmuslikke temperatuurimuutuseid, saad kompassi käsitsi kalibreerida.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Navigeerimine, ja keri kompassini.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Kalibreeri.
- 5 Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Oma praeguse asukoha jagamine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Navigeerimine ja keri oma GPS-koordinaatideni.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Jaga:, et saata oma asukoha üksikasjad tekstisõnumiga.

Vahepunktid

Vahepunktid on seadmesse salvestatud asukohad. Vahepunktid võivad tähistada su asukohta, sihtkohta või läbitud kohta.

Oma praeguse asukoha salvestamine vahepunktina

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Märgi vahepunkt.

Sõnumi asukoha salvestamine vahepunktina

Kui saadad sõnumi või kui saad sõnumi teisest inReach tehnoloogiaga seadmest, võib sõnum sisaldada asukohateavet. Nende sõnumite puhul saad vahepunktina salvestada asukoha, kust sõnum saadeti.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Sõnumid ja vali asukohateabega vestlus.
- 3 Vali sõnum.
- 4 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 5 Vali Märgi vahepunkt.

Vahepunkti navigeerimine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Vahepunktid.
- 3 Vali vahepunkt ja seejärel Mine.

Vahepunkti üksikasjade vaatamine

- 1 Vajuta avalehel **OK** peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Vahepunktid.
- 3 Vali vahepunkt.
- 4 Vali Vaata üksikasju või Vaata kaardil.

Teekonnapunkti muutmine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Vahepunktid.
- 3 Vali teekonnapunkt ja seejärel Muuda andmeid.
- 4 Tee valik:
 - Teekonna nime muutmiseks vali Nimi.
 - Teekonnapunkti tähistava sümboli muutmiseks vali **Ikoon**.
 - Teekonnapunkti GPS-koordinaatide muutmiseks vali Asukoht.
- 5 Sisesta uued andmed ja vali 🗸.

Vahepunkti kustutamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Vahepunktid.
- 3 Vali vahepunkt ja vali Kustuta.

Navigeerimine rakendusega TracBack

Saad navigeerida tagasi oma teekonna algusesse.

MÄRKUS. see võib olla abiks, kui eksid ära ja pead leidma tee tagasi laagrisse või raja äärde.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > TracBack.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Mine.

Rajad

Teekonnal võib olla mitu sihtkohta, kuhu saab navigeerida punktist punkti või marsruutidega teede järgi. Saad luua ja salvestada radasid Garmin Explore rakenduses.

Salvestatud raja navigeerimine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Teekonnad.
- 3 Vali rada ja seejärel Mine

Raja ümberpööramine

Tagurpidi liikumiseks saad vahetada oma raja algus- ja lõpp-punkti.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Teekonnad.
- 3 Vali rada ja vali Vstassuuna teekond.

Rajaandmete vaatamine

- 1 Vajuta avalehel **OK** peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Teekonnad.
- 3 Vali rada.
- 4 Vali Vaata üksikasju või Vaata kaardil.

Raja kustutamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Teekonnad.
- 3 Vali rada ja vali Kustuta.

Tegevused

Jälgimise ajal salvestab seade sinu teekonna tegevusena. Saad vaadata oma tegevuse üksikasju, sealhulgas vahemaad ja aega, ning vaadata oma tegevuse teed kaardil.

Praeguse tegevuse vaatamine

Kui alustad jälgimist, hakkab seade salvestama sinu teed tegevusena (Jälgimise alustamine, lehekülg 10).

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Tegevused > Praegune tegevus.
- 3 Vali Vaata üksikasju või Vaata kaardil.

Praeguse tegevuse algusesse navigeerimine

Tegevuse salvestamise ajal saate navigeerida tagasi oma teekonna algusesse. Sellest võib abi olla, et leida tagasitee laagrisse või raja äärde.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Tegevused > Praegune tegevus > Tagasi algusesse.

Salvestatud tegevuse otsimine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Tegevused.
- 3 Vali tegevus ja vali Mine.

Salvestatud tegevuse vaatamine

- 1 Vajuta avalehel **OK** peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Tegevused.
- 3 Vali tegevus.
- 4 Vali Vaata üksikasju või Vaata kaardil.

Tegevuse kustutamine

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Navigeeri > Tegevused.
- 3 Vali salvestatud tegevus ja vali Kustuta.

Navigeerimise lõpetamine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali Navigeerimine.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Lõpeta navig..

Ilmateade

Seadme inReach ilmaprognoos: saad ilmateavet vastu võtta oma tellimuse inReach kaudu. Seade saab saata sõnumi inReach Basic-, Premium- või mereilmateate päringu tegemiseks. Saad vastu võtta ilmateateid oma praeguse asukoha või uue asukoha (nt salvestatud vahepunkti) kohta. Ilmaprognoosidega kaasnevad sinu inReach tellimusega andmesidetasud või lisatasud.

Vahepunkti lisamine ilmateate asukohana

Saad lisada salvestatud vahepunkti ilmateate asukohana (Vahepunktid, lehekülg 13).

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali IIm.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Muuda asukohta > Uus asukoht.
- 5 Vali vahepunkt.

Ilmateate asukoha määramine

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali IIm.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Muuda asukohta.
- 5 Vali oma praegune asukoht või varem kasutatud vahepunkt.

Ilmaprognoosi inReach küsimine

Parimate tulemuste saavutamiseks peaksid inReach ilmaprognoosi taotlemisel tagama, et sinu seadmel oleks selge vaade taevasse.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali IIm.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Uuenda.
- 5 Vajadusel vali prognoosi tüüp.

MÄRKUS. parimate tulemuste saamiseks peaksid taotlema mereprognoosi asukoha kohta, mis asub kaldast eemal ja suure veekogu kohal. Mereprognoosid ei ole saadaval maismaa asukohtade ega sisejärvede kohta.

Seade saadab prognoosi päringu. Ilmaprognoosi andmete saamiseks võib kuluda mitu minutit. Kui seade on andmete allalaadimise lõpetanud, saad prognoosi igal ajal vaadata, kuni kogu prognoosis olev teave on aegunud. Prognoosi andmeid saab alati ka värskendada.

MÄRKUS. prognoosi värskendamine toob kaasa andmesidetasusid või täiendavaid kasutustasusid.

inReach Ilmateate uuendamine

Saad värskendada inReach ilmateadet, mis on aegunud või sisaldab aegunud teavet. Prognoosi värskendamisega kaasnevad samad andmesidetasud või lisatasud kui prognoosi taotlemisel.

- 1 Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali IIm.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Uuenda.

Seade taotleb värskendatud prognoosi. Kui värskendad Minu asukoht prognoosi, küsib seade sinu praeguse asukoha värskendatud prognoosi. Värskendatud ilmaprognoosi andmete saamiseks võib kuluda mitu minutit.

Ilmateate asukoha kustutamine

Enne kustutamist pead määrama ilma asukoha (Ilmateate asukoha määramine, lehekülg 16).

Saad kustutada aegunud prognoosi või asukoha prognoosi, mida sa enam ei vaja.

- Vajuta avalehel ▲ või ▼ vidinate ülevaatekuvade sirvimiseks.
- 2 Vali IIm.
- 3 Vajuta OK suvandite menüü avamiseks.
- 4 Vali Eemalda.

Andmekasutus ja ajalugu

Plaani üksikasju ja andmekasutust saad vaadata inReach Mini 2 seadmes.

Plaani üksikasjade vaatamine

Saad vaadata oma praeguse andmeplaani üksikasju ja kontrollida andmeplaani värskendusi.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Hooldusplaan > Plaani andmed.

Andmekasutuse vaatamine

Saad vaadata praeguse arveldustsükli jooksul saadetud sõnumite arvu, eelseadistatud sõnumeid ja teekonnapunkte. Andmekasutusloendur lähtestatakse automaatselt iga arveldustsükli alguses.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Hooldusplaan > Andmekasutus.

Seadme kohandamine

Jälgimisseaded

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Jälgimine.

Saatmisintervall: Määrab sageduse, millega seade teekonnapunkti salvestab ja selle satelliidivõrgu kaudu edastab.

MÄRKUS. Saatmisintervall sagedus mõjutab aku kasutusaega (Akuteave, lehekülg 25).

Tegevuse salvestus: määrab sinu tegevuse salvestamisel kasutatava detailsuse taseme. Täpsemad üksikasjad suvand logib sinu asukoha ja värskendab teekonnajoont seadme mällu sagedamini kui Standardne valik.

MÄRKUS. kõrgema detailsusega salvestus vähendab aku kasutusaega (Akuteave, lehekülg 25).

Autom. rada: seadistab seadme jälgimist alustama, kui seadme sisse lülitad.

Heliseaded

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Helid.

Kõik tummaks: vaigistab kõik seadme helid.

Helitugevus: määrab seadme helitugevuse taseme.

Helise, kuni loetud: seadistab seadme helisema, kuni loed uut sõnumit. See funktsioon on kasulik, kui viibid mürarikkas keskkonnas.

Teate saabum.: määrab tooni, mis kostab sõnumi saabumisel.

Sõnum on saadetud: määrab tooni, mis kostub sõnumi saatmisel.

Kriitiline teade: määrab tooni, mis kostub, kui seade teatab kriitilisest hoiatusest.

Lülita välja: määrab heli, mis kõlab seadme väljalülitamisel.

Kaardi seaded

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Kaart.

Vahepunktid: kuvab või peidab kaardil vahepunktid.

Vahepunkti sildid: kuvab või peidab kaardil vahepunkti sildid.

TEEKONNAPUNKTID: kuvab või peidab kaardil teekonnapunktid.

Orientatsioon: määrab kaardi orientatsiooni. Valik Põhi üleval kuvab ekraani ülaservas põhjasuuna. Valik Suund üles kuvab ekraani ülaservas praeguse liikumissuuna.

Telefonisätted

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Telefon.

Olek: lülitab sisse Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia.

- Ühendatud seade: kuvab seotud seadmete loendis hetkel ühendatud seadme nime. See valik on saadaval ainult pärast seadme sidumist.
- Paarista telefon: võimaldab seadme ühendada ühilduva Bluetooth toega nutitelefoniga. See säte võimaldab sul Garmin Explore rakenduse abil Bluetooth ühendatud funktsioone kasutada.

inReach Remote Seaded

Mõnda inReach Mini 2 funktsiooni saad kasutada mõne muu ANT+[®] juhtmevaba tehnoloogiaga ühilduva seadmega, näiteks fēnix[®] kellaga. Saad kasutadainReach Remote võimalust vaadata sissetulevaid sõnumeid, saata eelseadistatud sõnumeid, alustada ja peatada jälgimist ning algatada või tühistada hädaabi.

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.. Vali Seaded > inReach Remote.

Olek: lülitab inReach Remote funktsiooni sisse või välja ning võimaldab sul juurde pääseda mõnele inReach funktsioonidest, kasutades mõnda muud ühilduvat seadet.

Seadme number: kuvab seadme numbri ANT+ kanali jaoks.

Kinnitus: võimaldab kasutaja kinnitust juhtmevaba seadmega suhtlemiseks.

Kinnitatud seadmed: kuvab loendi kinnitatud seadmetest, millega see seade saab juhtmevabalt ühenduse luua.

Süsteemiseaded

Vajuta avalehel **OK** peamenüü avamiseks. Vali **Seaded** > **Süsteem**.

Ekraan: määrab taustvalgustuse heleduse ja aja, mille jooksul taustvalgus välja lülitub.

Kompassi kal.: lubab kompassi kalibreerida (Kompassi kalibreerimine, lehekülg 13).

Aeg: määrab ajavormingu ja ajavööndi (Kellaaja seaded, lehekülg 19).

Ühikud: määrab seadme asukoha vormingu ja mõõtühikud (Ühikute seaded, lehekülg 19).

GPS: võimaldab muuta GPS-i sätteid. Ainult GPS valik lubab GPS-satelliitide süsteemi. MULTI-GNSS valik võimaldab mitut globaalset satelliitnavigatsioonisüsteemi (GNSS).

MÄRKUS. mitme GNSS süsteemi kasutamine tagab parema jõudluse keerulistes oludes ja kiirema asukohateabe hankimise kui ainult GPS-i kasutamine. Mitme GNSS süsteemi kasutamine aga tühjendab akut kiiremini kui ainult GPS-i kasutamine.

Keel: määrab seadme tekstikeele.

MÄRKUS. teksti keele vahetamine ei muuda kasutaja sisestatud andmete ega kaardiandmete keelt. Klaviatuuri keel: määrab seadme klaviatuuri keele.

Omaniku teave: võimaldab lisada omanikuteavet, näiteks oma nime. Teave kuvatakse avakuval.

USB-režiim: määrab arvutiga ühendatud seadme massimälu seadme või Garmin režiimi.

Kuvatõmmised: saad seadme ekraanist pilti teha.

Ekspordi GPXi: võimaldab eksportida salvestatud vahepunkte, tegevusi ja radasid GPX-failidena.

Lähtesta seade: võid lähtestada kasutajaandmed ja seaded (Kõigi vaikeseadete lähtestamine, lehekülg 23)

Tarkvara uuendus: võimaldab installida sinu seadmesse alla laaditud tarkvaravärskendusi.

Seadmest: kuvab IMEI-numbri, autoriseerimiskoodi, tarkvara-, litsentsi- ja regulatiivse teabe.

Kellaaja seaded

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Süsteem > Aeg.

Ajavorming: seadistab kellaaja kuvamise 12 tunni või 24 tunni vormingusse.

Ajavöönd: seadistab seadme ajavööndi.

Päevakuva: seadistab seadme kasutama suveaega. See valik pole saadaval, kui Ajavöönd on pandud Automatic peale.

Ühikute seaded

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Süsteem > Ühikud.

Asukoha vorming: määrab geograafilise asukoha koordinaatide vormingu ja kaardil kasutatava koordinaatide süsteemi (*Paigutuse vormingu seaded*, lehekülg 19).

Kiirus/vahemaa: määrab vahemaa mõõtühiku.

Tuulekiirus: määrab tuulekiiruse mõõtühiku.

Temperatuur: määrab temperatuuri mõõtühikuks Fahrenheiti (°F) või Celsiuse (°C).

Rõhk: määrab rõhu mõõtühiku.

Suund: määrab kompassil kasutatavaks põhja viiteks tõelise või magnetilise põhja.

Paigutuse vormingu seaded

MÄRKUS. sa ei tohiks muuta asukoha vormingut ega kaardi nullpunkti koordinaatide süsteemi, välja arvatud juhul, kui kasutad kaarti, mis määrab erineva asukohavormingu.

Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks. Vali Seaded > Süsteem > Ühikud > Asukoha vorming.

Formaat: määrab asukoha vormingu, milles asukoha näit kuvatakse.

Datum: määrab kaardistruktuuri koordinaatsüsteemi.

Pöördellipsoid: näitab koordinaatide süsteemi, mida seade kasutab. Vaikekoordinaadisüsteem on WGS 84.

Seadme teave

Tooteuuendused

Installi arvutisse Garmin Express[™] (www.garmin.com/express). Installi nutitelefoni rakendus Garmin Explore. Tagab Garmin seadmetel allolevatele teenustele hõlpsa juurdepääsu.

- Tarkvarauuendused
- Andmete üleslaadimine teenusesse Garmin Explore
- Toote registreerimine

Rakenduse Garmin Expressseadistamine

- 1 Ühenda oma seade USB-kaablit kasutades arvutiga.
- 2 Külasta veebilehte garmin.com/express.
- **3** Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Lisateabe hankimine

Lisateavet toote kohta leiate Garmin veebisaidilt.

- · Ava support.garmin.com, et leida rohkem kasutusjuhendeid, artikleid ja tarkvarauuendusi.
- Ava buy.garmin.com või võta ühendust ettevõtte Garmin edasimüüjaga, et saada teavet valikuliste tarvikute ja varuosade kohta.

E-sildi regulatiiv- ja vastavusteabe vaatamine

Kõnealusel seadmel on elektrooniline silt. E-silt võib sisaldada regulatiivteavet, nagu FCC antud tuvastusnumbrid või regionaalsed vastavustähised, sh vastav toote- ja litsentsiteave.

- 1 Vali peamenüüst Seaded.
- 2 Vali Süsteem.
- 3 Vali Seadmest.

Vööklambri adapteri kinnitamine

1 Eemalda lühike kruvi (1) karabiinrihmast (2).



2 Kinnita vööklambri adapter ① seadme tagaküljele, kasutades seadmega kaasas olevat pikka kruvi ②.
VIHJE: vööklambri adapter sobib karabiinrihma peale. Adapteri saab kinnitada üle rihma või rihma eemaldada.



Kaelapaela ühendamine

1 Sisesta paela aas läbi seadme pesa.



- 2 Suuna paela teine ots läbi silmuse ja tõmba pingule.
- 3 Vajadusel kinnitage pael oma riiete või seljakoti külge, et seda tegevuse ajaks kinnitada.

Nuppude lukustamine ja lukust vabastamine

Võid nupud lukustada, et vältida tahtmatut nupulevajutamist.

- 1 Vajuta 🖞 toitemenüü avamiseks.
- 2 Vali Lukusta nupud.
- **3** Vajuta 🖒, et nupud lukust vabastada.

Seadme hooldamine

TEATIS

Väldi keemilisi puhastusvahendeid, lahusteid ja putukatõrjevahendeid, mis võivad plastosi ja viimistlust kahjustada.

Ära hoia seadet pikka aega äärmuslike temperatuuridega kohas – see võib põhjustada jäädavaid kahjustusi.

Seade on veekindel vastavalt IEC standardile 60529 IPX7. See kannatab vees 1 meetri sügavusel olekut 30 minutit. Pikemaajaline vee all olek võib seadet kahjustada. Pärast vette kukkumist kuivata seadet lapiga ja lase enne kasutamist või laadimist kuivada.

Kui seade puutub kokku kloori- või soolase veega, loputa seda põhjalikult mageveega.

Seadme puhastamine

- 1 Puhasta seadet lapiga, mida on niisutatud õrnatoimelise puhastusainega.
- 2 Kuivata.

Puhastamise järel lase seadmel täielikult kuivada.

Tõrkeotsing

Aku kasutusaja pikendamine

- Vähenda taustvalguse aega (Süsteemiseaded, lehekülg 18).
- Vähenda jälgimise sagedust Saatmisintervall seadistus (Jälgimisseaded, lehekülg 17).
- Kasuta Standardne üksikasjalikkuse taset tegevuste salvestamisel (Jälgimisseaded, lehekülg 17).
- Lülita välja Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia (Telefonisätted, lehekülg 18).
- Lülita välja ANT+ juhtmevaba tehnoloogia (inReach Remote Seaded, lehekülg 18).

Kõigi vaikeseadete lähtestamine

Enne seadme lähtestamist pead seadme Garmin Explore rakendusega sünkroonima, et oma tegevuse andmed üles laadida.

Saad lähtestada kõik seadme seaded tehase vaikeseadetele.

- 1 Vajuta avalehel OK peamenüü avamiseks.
- 2 Vali Seaded > Süsteem > Lähtesta seade.
- 3 Tee valik:
 - Seadme kõigi seadete tehase vaikeseadetele lähtestamiseks ja kasutaja sisestatud kogu teabe ja aktiivsusajaloo säilitamiseks vali **Taasta vaikeseaded**.
 - Seadme kõigi seadete tehase vaikeseadetele lähtestamiseks ja kasutaja sisestatud kogu teabe ja aktiivsusajaloo kustutamiseks vali **Kustuta andmed ja lähtesta seaded**.

Mu seadme keel on vale

Kui kogemata valisid seadmele vale suhtluskeele, siis saab selle tagasi muuta.

- 1 Mine avakuvale ja vajuta OK.
- 2 Liigu loendis viimase üksuseni ja vali see.
- 3 Liigu loendis viimase üksuseni ja vali see.
- 4 Vali loendi esimene üksus.
- 5 Vali oma keel.

Seadme inReach laadimine

TEATIS

Korrosiooni vältimiseks kuivata USB-port, ilmastikukaitse ja ümbritsev ala põhjalikult enne seadme laadimist või arvutiga ühendamist.

MÄRKUS. seade laeb ainult heakskiidetud temperatuurivahemikus (Tehnilised andmed, lehekülg 25).

1 Tõsta üles ilmastikukaitse ①.



- 2 Ühenda toitekaabli väiksem ots seadme laadimispessa. 2
- 3 Ühenda toitekaabli teine ots ühilduvasse vahelduvvooluadapterisse.
- 4 Ühenda vahelduvvooluadapter tavalisse seinakontakti.
- 5 Lae seade täiesti täis.

Energia säästmine seadme laadimise ajal

- 1 Ühenda oma seade välise toiteallikaga.
- 2 Hoia toitenuppu all, kuni ekraan välja lülitub.

Seade lülitub vähese võimsusega, aku laadimisrežiimi ja kuvatakse aku näidik.

3 Lae seade täiesti täis.

Tehnilised andmed

Aku tüüp	Korduvlaaditav sisse-ehitatud liitiumaku
Akumaht	1,250 mAh
Veekindluse tase	IEC 60529 IPX7 ¹
Töötemperatuuri vahemik	-20 kuni 60 °C (-4 kuni 140 °F)
Laadimise temperatuurivahemik	0 kuni 45 °C (32 kuni 113 °F)
Traadita ühenduse sagedus/protokoll	1,6 GHz @ 31,8 dBm juures maksimaalselt 2,4 GHz @ -5,8 dBm maksimaalselt
EU SAR (jäse)	0,79 W/kg samaaegne
EU SAR (keha)	0,78 W/kg samaaegne

Akuteave

Tegelik aku kasutusaeg sõltub seadme sätetest ning sellest, kas salvestatakse paljude andmetega tegevust või toimub tiheda intervalliga jälgimine. Aku kasutusaja optimeerimiseks jälgi, et seadme ühendus taevaga poleks piiratud.

Režiim	Aku kasutusaeg
10-minutiline edastusintervall jälgimisel ja paljude andmetega	Piiramatu ühendus taevaga: kuni 5 päeva
tegevuse salvestamine	Mõõdukas piiratus puudega: kuni 2 päeva
Vaikerežiim 10-minutilise edastusintervalliga jälgimisel ja stan-	Piiramatu ühendus taevaga: kuni 14 päeva
dardse tegevussalvestusega	Mõõdukas piiratus puudega: kuni 4 päeva
30-minutiline edastusintervall jälgimisel ja standardne tegevussal-	Piiramatu ühendus taevaga: kuni 30 päeva
vestus	Mõõdukas piiratus puudega: kuni 10 päeva
Välja lülitatud	Üks aasta

¹ Seade võib olla kuni 30 minutit 1 meetri sügavuses vees. Lisateavet vt veebilehelt www.garmin.com/waterrating.

Indeks

Α

ajalugu 17 ajaseaded 19 aku 22 kasutusaeg 25 laadimine 24 maksimeerimine 23 algseadistus 5 andmed 17 andmekasutus 17 ANT+ 18 asukohad, salvestamine 13

В

Bluetooth tehnoloogia 5, 6, 18

G

Garmin Express 19 tarkvara uuendamine 19 GPS 5, 12 navigeerimine 12, 13

н

helid 17 hoidikud 21

I

ikoonid 5 ilm 4, 16, 17

J

jälgimine 4, 7, 9, 10, 17

Κ

kaardid 15 navigeerimine 12, 14, 15 sirvimine 12 suund 12 kaart 18 kalibreerimine, kompass 13 kellaaeg, ajavööndid ja vormingud 19 kompass 4, 12, 13 kontakt 9 kustutamine 9 lisamine 9 muutmine 9 kontaktid, lisamine 8

L

laadimine 1,24 lukustamine, nupud 22

Μ

menüü 3 mõõtühikud 19

Ν

navigeerimine 13 lõpetamine 15 nupud 1, 2 lukustamine 22 nutitelefon rakendused 6 sidumine 6

Ρ

paigutuse vorming 19 peamenüü 4 kasutamine 3

R

rajad 14, 15 kustutamine 15 navigeerimine 14 rakendused 6 randmepael 22

S

satelliitsignaalid 5 vastuvõtt 12 seaded 17-19 Seadme katsetamine 6 seadme kohandamine 17 seadme lähtestamine 23 seadme puhastamine 22 sidumine, nutitelefon 6 SOS 7, 10 saatmine 11 tühistamine 12 sõnumid **4, 7, 8, 13, 17** kustutamine **9** navigeerimine 9 süsteem 18 tarkvara, uuendamine 19 kustutamine 15 V

т

tarvikud 19 tegevused 15 tehnilised andmed 25 toitenupp 3 TracBack 14 tõrkeotsing 19, 23 U USB, konnektor 2

vahepunktid 13 kaardil vaatamine 14 kustutamine 14 muutmine 14 navigeerimine 13 salvestamine 13 võtmed 3,4



GUID-802DEF62-EBB2-463C-8C5I-C58FB29F89E3 vI