

GARMIN™



Oregon™ seeria Kasutusjuhend

© 2008 Garmin Ltd. või selle tütarfirmad

Garmin International, Inc.	Garmin (Europe) Ltd.	Garmin Corporation
1200 East 151st Street,	Liberty House	No. 68, Jangshu 2nd Road,
Olathe, Kansas 66062,	Hounsdown Business Park,	Shijr, Taipei County,
USA	Southampton, Hampshire, SO40 9RB UK	Taiwan
Tel. (913) 397.8200 or	Tel. +44 (0) 870.8501241 (outside the UK)	Tel. 886/2.2642.9199
(800) 800.1020	0808 2380000 (within the UK)	Fax 886/2.2642.9099
Fax (913) 397.8282	Fax +44 (0) 870.8501251	

Kõik õigused kaitstud. Käesolevat juhendit ega ühtegi tema osa ei tohi mistahes otstarbel kopeerida, paljundada, üle kanda, levitada, alla laadida ega säilitada mistahes andmekandjal ilma Garmini eelneva kirjaliku nõusolekuta, välja arvatud siinkohal otseselt väljendatud juhtudel. Siinkohal annab Garmin õiguse käesoleva juhendi või selle mistahes versiooni ühe eksemplari allalaadimiseks kõvakettele või muule elektroonilisele andmekandjale vaatamiseks ning ühe koopia trükkimiseks tingimusel, et selline elektrooniline või trükitud koopia sisaldab täielikult käesoleva omandiõigusi kajastava teksti ning täiendavalt tingimusel et käesoleva juhendi või selle mistahes versiooni mistahes volitamata äriline levitamine on rangelt keelatud.

Info käesolevas dokumendis võib muutuda ette teatamata. Garmin jätab enesele õiguse muuta ning parendada enese tooteid ning teha muudatusi sisus ilma kohustuseta teavitada mistahes organisatsiooni või isikut sellistest muudatustest ja parendustest. Jooksvate uuenduste ning lisainfo saamiseks nii käesoleva kui teiste Garmini toodete kasutamise kohta palun külastage Garmini veebilehte (www.garmin.com).

Garmin® ja MapSource® on Garmin Ltd. või selle tütarfirmade USA-s ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid. Oregon™, Colorado™, myGarmin™ ja ANT™ on Garmin Ltd. või selle tütarfirmade kaubamärgid. Neid kaubamärke ei või kasutada Garmini otsese loata.

Geocaching 4-box logo ja Wherigo logo on Groundspeak Inc. USA-s ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid, mida on kasutatud loa alusel. Geocaching.com andmete kasutamine on lubatud www.geocaching.com/about/termsfuse.aspx toodud kasutustingimustel. Wherigo rakendus on patenteeritud (USA patent 6,691,032, muud patendid menetluses).








Windows® on Microsoft Corporation'i USA-s ja teistes riikides registreeritud kaubamärk. Mac® OS on Apple Computer, Inc registreeritud kaubamärk. microSD™ on SD Card Association'i registreeritud kaubamärk.

Sissejuhatus

Käesolevas juhendis on järgnevate toodete kasutusjuhised:

- Oregon™ 200
- Oregon 300
- Oregon 400t
- Oregon 400c
- Oregon 400i

Nõuanded ja lühivalikud

- Kui Oregon on sisse lülitatud, vajuta ja vabasta nupp  **Toide** muutmaks ekraani heledust.
- Puuduta  või  valikute nägemiseks ja rullimiseks.
- Puuduta  eelmisse menüüsse tagasi minemiseks.
- Puuduta  peamenüüsse tagasi minemiseks.

- Puuduta  või  kaardil, muutmaks kaardi suurendusastet.

Kokkulepped juhendis

Kui juhend juhendab midagi puudutama, puuduta sõrmega seda valikut ekraanil. Tekstis toodud väikesed nooled (>) tähistavad nimetatud järjekorras sooritatud puudutuste jada. Näiteks “Puuduta **Kuhu?** > **Rajad**,” tähistab ekraanil nupu **Kuhu?** ning seejärel nupu **Rajad** puudutamist.

Toote registreerimine

Aita meil Sulle paremat tuge pakkuda, täites registreerimisvormi aadressil <http://my.garmin.com>.

Hoia hoolikalt alles müügiarve või selle koopia.

Vaadake jaotist *Important Safety and Product Information* toote karbil hoiatuste ning muu olulise info nägemiseks.

Võta Garminiga ühendust

Kui teil on oma Oregoni kasutamise kohta küsimusi, võtke ühendust Garminiga.

USA-s on Garmin tootetoe telefon: (913) 397-8200 või (800) 800-1020.

Euroopas on Garmin (Europe) Ltd. telefon +44 (0) 870.8501241 või 0800 2380000 (ainult Ühendkuningriigis).

Garmini toe veebileht on järgmine:

Oregon-seeria omadused

Omadus	200	300	400t	400c	400i
USA järvede kaardid	Lisa	Lisa	Lisa	Lisa	Jah
BlueChart-kaardid	Lisa	Lisa	Lisa	Jah	Lisa
USA või Euroopa topoinfo	Lisa	Lisa	Jah	Lisa	Lisa
2-teljeline kompass Kõrgusmõõdik Helid Traadita infovahetus RS-232/NMEA jadaliides Äratuskell	Ei	Jah	Jah	Jah	Jah

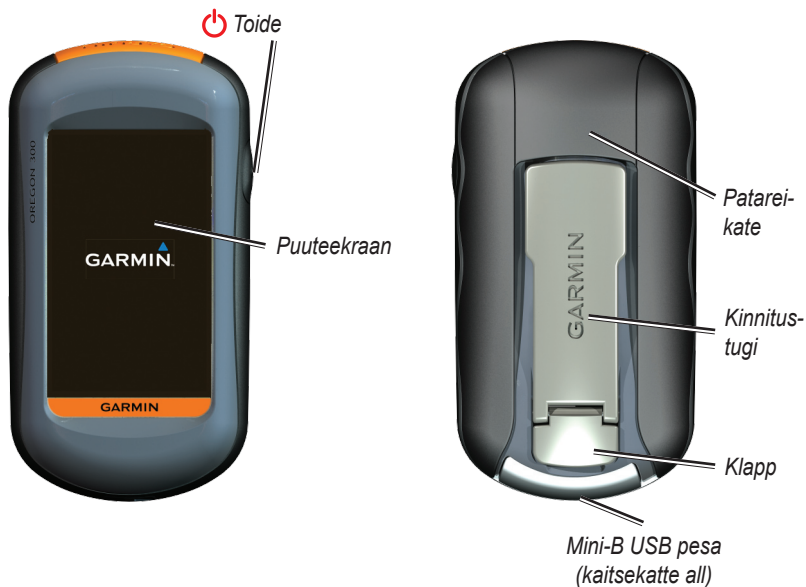
www.garmin.com/support/

Vajadusel leiad oma Oregoni seerianumbri patareipesa põhjast. Patareide eemaldamist on kirjeldatud [leheküljel 2](#).

Lisatarvikud

Oregonile sobivate tarvikute ja kaartide nimistu leiad Garmin veebilehelt: <http://buy.garmin.com>.

Kuidas alustada

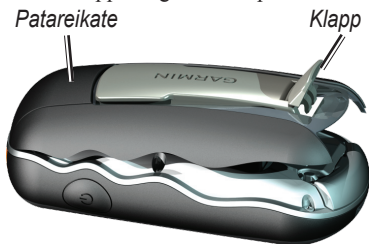


Patareide paigaldamine

Oregoni toiteks kasutatakse 2 AA patareid (ei ole kaasas). Kasuta leelis-, NiMH või liitiumpatareisisid/akusid.

Patareide paigaldamiseks:

1. Tõsta klappi ning eemalda patareide kate.



2. Paigalda patareid, jälgides polaarsust.



3. Paigalda patareikate ja suru klapp alla.



Patareitüübi määramiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Süsteem** > **Akude tüüp**.
2. Puuduta **Leelis(Alkaline)**, **Liitium** või **NiMH**.




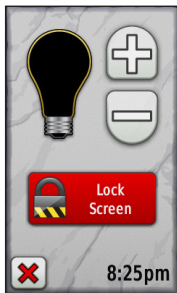
HOIATUS: Eemalda patareid, kui sa ei plaani Oregoni mitme kuu vältel. Patareide eemaldamisel säilib salvestatud info.



Oregoni sisse- ja väljalülitamine

Oregoni sisselülitamiseks vajuta klahvi  **Toide**. Oregoni väljalülitamiseks vajuta klahvi  **Toide** ning hoia seda mõnda aega all.

Taustvalguse reguleerimiseks:

1. Vajuta sisselülitatud Oregoni klahvi  **Toide** ning vabasta see kiiresti.



2. Heleduse reguleerimiseks puuduta  või .


Taustvalguse kestvuse reguleerimiseks vaata [leheküljele 22](#).

GPS satelliid signaali vastuvõtt

Selleks, et Oregon saaks leida sinu asukoha ning arvutada teekonna, peate saama ühenduse GPS satelliitidega.

GPS satelliidisignaali vastuvõtuks:


1. Mine välja avatud vaatega alale, eemale kõrgetest hoonetest ja puudest.
2. Lülita Oregon sisse. Satelliitide leidmine võib aega võtta mitmed minutid.

Näidik  peamenüü kohal näitab satelliidisignaali tugevust. Kui tulbad näidikul on rohelised, on Oregon saanud ühendust satelliitidega.



Ekraani lukustamine

Tahtmatute vajutuste vältimiseks lukusta Oregoni ekraan.

Ekraani lukustamiseks ja vabastamiseks:

1. Vajuta klahvi  **Toide** ja vabasta see kiiresti.
2. Puuduta **Lock Screen** (või **Unlock Screen**).

Navigeerimise alused

Kõik Oregoni rakendused on kättesaadavad peamenüüst. Puuduta  või  täiendavate rakenduste nägemiseks.



Main Menu

Teepunktide loomine

Teepunktid on asukohad, mille sa salvestad Oregoni selleks, et nende juurde tagasi tulla või teistega jagada.

Enne Oregoni esmakordset kasutamist märgi enese asukoht teepunktina, kõnni pisut eemale ning seejärel navigeeri



tagasi äsja loodud teepunkti juurde.

Asukoha salvestamiseks teepunktina ning selle redigeerimiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Märgi punkt.**



2. Puuduta **Salvesta ja muuda.**


- Puuduta muudetavat parameetrit.
- Muutmiseks puuduta tähti, numbreid ja sümbolaid.
- Puuduta  (v.a. sümboli muutmisel). Vajadusel muuda teisi parameetreid.
- Puuduta .

Teepunkti kustutamiseks ja muutmiseks vaata [lehekülge 16](#).

Navigeerimine sihtpunkti

Sihtpunkti navigeerimiseks vali sihtpunkt menüü **Kuhu?** kaudu või valides punkti kaardil.

Navigeerimiseks kasutades menüüd **Kuhu?**:




1. Puuduta peamenüüs **Kuhu?**.
2. Puuduta kategooriat.
3. Puuduta sihtkohta, milleni soovid navigeerida.
4. Puuduta **Mine!**. Värviline joon näitab suunda sihtpunktini.
5. Puuduta  > **Kompass**.
6. Kasuta kompassi sihtpunkti navigeerimiseks nagu selgitatud [leheküljel 10](#).

Kuhu? võib sisaldada järgmisi kategooriaid:

- **Varem leitud**—kohad mida oled hiljuti leidnud.
- **Teepunktid**—Oregonisse salvestatud teepunktide loend ([lehekülj 4](#)).
- **Jäljed**—Oregonisse salvestatud jälgede loend ([lehekülj 6](#)).
- **Geopeitus**—alla laetud geopeituse aarete loend ([lehekülj 13](#)).
- **Teekonnad**—Oregonisse salvestatud teekondade loend ([lehekülj 17](#)).
- **Huviväärsused**—erinevaid huvipunkte kuvatakse siis kui seda toetab mällu kas vaatamiseks või lisaks laetud kaardiinfo.
- **Linnad**—loend 50 sinu asukohale lähimast asulast.

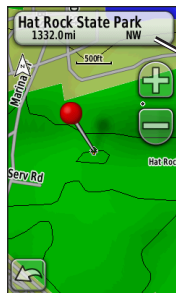
Sihtpunktid on reastatud kauguse järgi sinu praegusest asukohast.

Huvipunkti leidmiseks nime järgi:

1. Puuduta peamenüüs **Kuhu?** > **Kõik objektid**.
2. Puuduta .
3. Puuduta tähti sisestamiseks vähemalt osa otsitava sihtpunkti nimest.
4. Puuduta .
5. Puuduta sihtpunkti, milleni soovid navigeerida.
6. Puuduta **Mine!**. Värviline joon näitab suunda sihtpunktini.
7. Puuduta  > **Kompass**.
8. Kasuta kompassi sihtpunkti navigeerimiseks nagu selgitatud [leheküljel 10](#).

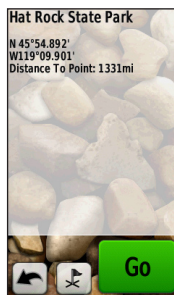
Navigeerimiseks kaardil leitud punktni:


1. Puuduta peamenüüs **Kaart**.
2. Puuduta punkti kaardil.



Infonupp

3. Puuduta infonuppu ekraani päises.



4. Puuduta **Mine!** >  > **Kompass**.
5. Kasuta kompassi sihtpunkti navigeerimiseks nagu selgitatud [leheküljel 10](#)

Navigeerimiseks teepunkti või hiljuti leitud punkti lähistel olevasse sihtpunkti::

1. Puuduta peamenüüs **Kuhu?**.



2. Puuduta .

3. Puuduta **...Varem leitud** või **...Teepunkt**.

4. Puuduta asukohta, mille läheduses on otsitav sihtpunkt.

5. Puuduta kategooriat. Sihtpunktid on reastatud kauguse järgi sinu valitud asukohast.

6. Puuduta sihtpunkti, milleni soovid navigeerida.

7. Puuduta **Mine!**. Värviline joon näitab suunda sihtpunktini.

8. Puuduta  > **Kompass**.

9. Kasuta kompassi sihtpunkti navigeerimiseks nagu selgitatud [leheküljel 10](#)

Navigeerimise lõpetamine

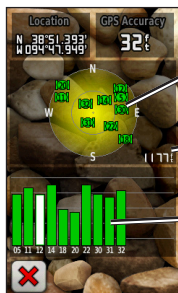
Navigeerimise lõpetamiseks puuduta **Kuhu?** > **Lõpeta navigeerimine**.

Rakendused

Satelliidid

Satelliitide lehekülj näitab sinu jooksvat asukohta, GPS täpsust, jooksvat kõrgust, satelliitide asukohti ning signaalitugevust.

Satelliitide lehekülje avamiseks puuduta peamenüü all.



Satelliitide asukohad

Kõrgus

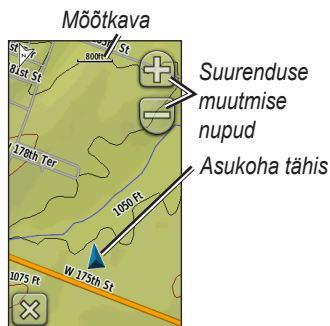
Signaali tugevus

Satelliidid

Rohelised tulbad näitavad GPS satelliitide signaali tugevust. Valged tulbad näitavad, et Oregon kogub veel andmeid.

Kaart

Kaardi avamiseks puuduta peamenüüs **Kaart**. Sinu jooksvat asukohta tähistab tähis ▲.



Mõõtkava

Suurenduse muutmise nupud

Asukoha tähis

Kaart

Kaardi suurendusastme muutmiseks:

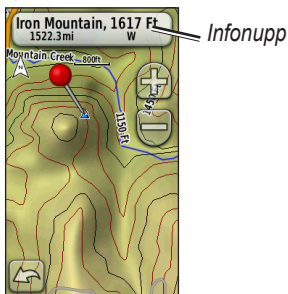
Puuduta  või .

Kaardil liikumiseks:

Puuduta kaarti ning lohista sõrme ekraanil.

Kaardil oleva punkti kohta detailise info nägemiseks:

1. Liiguta kaart kohta, mille kohta soovid infot, ja vajuta seda.
2. Täiendava info saamiseks puuduta infonuppu ekraani päises.



Infoakende näitamiseks ja peitmiseks:

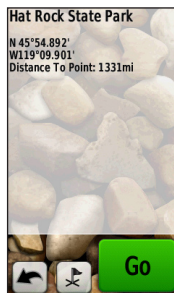
1. Puuduta peamenüüs **Seaded > Kaart > Näita infoaknaid**.
2. Puuduta **Mitte kunagi**, **Navigeerimisel** või **Alati**.


Kaardile kuvatavate infoakende muutmiseks:

1. Puuduta kaardil üht infoakent.
2. Puuduta info tüüpi.

Teepunkti salvestamiseks kaardil:

1. Puuduta kaardil punkti, mida soovid salvestada.
2. Puuduta infonuppu ekraani päises.



3. Puuduta  salvestamiseks teepunkti.
VÕI
Puuduta **Salvesta ja muuda** (lehekülj 4).

Kompass

Kompass juhatab sind sihpunkti, kuvades kompassi ja kursitähise.

Ühtlasi näeb sel lehel jooksvat kiirust, vahemaad järgmise teekonnapunkti ja arvestuslikku kohalejõudmise aega.

Elektrooniline kompass (Oregon 300, 400t, 400c, and 400i) on jalutamisel ja aeglasel liikumisel sarnane magnetkompassiga. Suurematel kiirustel kasutab kompass suuna määramiseks GPS signaali. Elektroonilise kompassi väljalülitamiseks vaata [lehekülge 28](#).

Kompassi avamiseks puuduta peamenüüs **Kompass**.

Maksimaalse täpsuse saavutamiseks hoida kompass navigeerimise ajal horisontaalasendis.

Suuna ja kursi osutid

Oregon saab kompassil näidata nii suuna kui kursi osuteid. Suuna osuti näitab suunda sihtpunktini, kursi osuti aga

sinu nurka sihtpunktini viiva kursijoone suhtes. Suuna või kursi osuti valimiseks vaata [lehekülge 28](#).

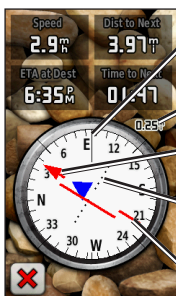


Liikumise suund

Suund sihtpunktini

Suuna osuti

Suuna osuti näitab alati sihtpunkti poole, sõltumata sinu liikumissuunast. Kui suuna osuti viitab kompassil üles, liigud otse sihtpunkti poole. Kui see viitab muus suunas, pöördu osuti suunas, kuni osuti hakkab näitama kompassil üles.



Kursi osuti

Kursiosuti näitab paremale või vasakule kõrvalekalde määra vastavalt kompassi ringi ääres näha olevale skaalale. Skaala viitab kursi kõrvalekalde indikaatoril olevate punktide vahemaale. Kursijoon sihtpunktini põhineb algsel lähtepunktil.

Kõrvalekalde kompenseerimiseks ja kursile tagasisaamiseks liigu tagasi “Kursijoonele sihtpunktini”.

See on kõige kasulikum vee peal või avamaastikul liikumisel, kus sinu teel pole olulisi takistusi. See aitab ka vältida kursijoonel kõrvale olevaid ohtusid nagu näiteks madalikke või veepinna aluseid

Liikumise suund

Skaala

Kursi sihtpunktile

Kursi kõrvalekalde näidik

Kursijoon sihtpunktini

kive.

Kompassi andmeväljade muutmiseks:

1. Puuduta kompassi lehel andmevälja
2. Puuduta andmetüüpi.

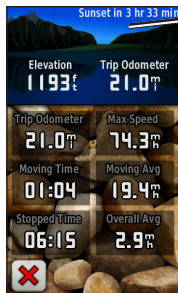
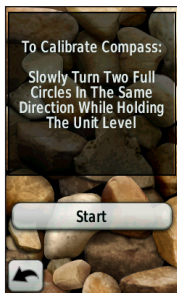
Kompassi kalibreerimine

Kalibreeri elektroonilist kompassi (Oregon 300, 400t, 400c, and 400i) õues. Kompassi kalibreerimise ja kasutamise ajal hoia Oregoni horisontaalselt ning ära seisa magnetvälja mõjutavate objektide lähedal nagu autod, ehitised, elektriliinid jne.

Kalibreeri kompassi peale suurte vahemaade läbimist, temperatuuri muutumisel üle 11°C ning patareide vahetamisel.

Kompassi kalibreerimiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Suund** > **Vajuta, et alustada kompassi kalibreerimist.**



Armatuurlaud

2. Puuduta **Alusta** ning järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid.

Sõltuvalt sinu kiirusest võivad ilmuda teated “Liiga kiiresti” või “Liiga aeglaselt”, mis annavad teada vajadusest korrigeerida kiirust. Kui ilmub kiri “Kalibreerimine ebaõnnestus”, puuduta **OK** ja korda protsessi.

Reisiarvuti

Reisiarvuti kuvab sinu hetkekiiruse, keskmise kiiruse, maksimaalse kiiruse, läbisõidumõõdiku ja muud kasulikku statistikat.

Reisiarvuti

Infovälja sisu muutmiseks puuduta vastavat infovälja.

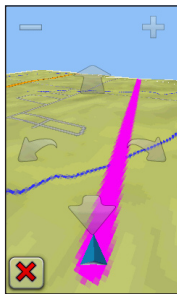
Reisiandmete nullimiseks puuduta **Seaded > Nullimine > Nulli reisi andmed > Jah**.

Armatuurilaua tausta muutmiseks:

1. Puuduta armatuurilaua ekraani päise osas.
2. Puuduta **Vaikimisi**, **Sõiduk** või **Geopeitus**.

3D reljeef

Oregon 400t toetab a 3D reljeefivaadet. Teised Oregoni mudelid vajavad DEM (digital elevation model) andmeid, mis on saadaval osades Garminis kartograafia-toodetes. Sobivate toodete leidmiseks mine aadressile <http://buy.garmin.com>.







3D vaade



3D reljeefi näitamiseks:

Oregon seeria - Kasutusjuhend

1. Puuduta peamenüüs **3D reljeef**.

2. Puuduta  kõrgusnurga suurendamiseks ning  kõrgusnurga vähendamiseks.

Puuduta  3D kaardi nihutamiseks edasi ning  3D kaardi nihutamiseks tagasi.


Puuduta  vaate pööramiseks vasakule ning  vaate pööramiseks paremale.

Geopeitus

Geopeitus on seiklusmäng, milles mängijad otsivad peidetud “aardeid” nende peitjate poolt Internetis avaldatud GPS-koordinaatide järgi..

Aarete asukohad saab alla laadida aadressilt www.geocaching.com. Pärast Garmin Communicatori plug-in tarkvara registreerimist ja paigaldamist aadressilt www.garmin.com/products/communicator toetab see veebisait aarete asukohtade salvestamist otse sinu Oregoni.

Geopeituse aarde juurde navigeerimine:

1. Puuduta **Geopeitus** > **Leia aare**.
2. Puuduta aarde asukohta.
3. Puuduta **Mine!**. Värviline joon näitab suunda sihtpunktini.
4. Puuduta  > **Kompass**.
5. Kasuta kompassi sihtpunkti navigeerimiseks nagu selgitatud [leheküljel 10](#).

Geopeituse aarde juurde navigeerimine **Kuhu?** kasutades:

1. Puuduta peamenüüs **Kuhu?** > **Geopeitus**.
2. Puuduta aaret, mille juurde tahad navigeerida.

Geopeituse kohta saad täiendavat infot aadressil www.geocaching.com.

Kõrgused

Oregon 300, 400t, 400c ja 400i suudavad salvestada kõrguse muutumist teekonna või aja jooksul või õhurõhu (baromeetrilise või välise) muutusi ajas.

Salvestatavate muutuste määramiseks vaata [lehekülge 29](#).

Kõrgusgraafiku vaatamiseks puuduta peamenüüs **Kõrgused**.



Kõrgused

Vahemaa või aja skaala seadistamiseks puuduta  või .

Kõrgusandmete kuvamiseks puuduta punkti graafikul. Seepeale kuvatakse kuupäev, kellaaeg ja kõrgus.

Kõrgusgraafiku infoväljade muutmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Kõrgused** > üks infoväljadest.
2. Puuduta andmetüüpi.

Wherigo™

Wherigo (hääldatud “where I go”) on GPS-mängude ja seikluste loomiseks ning mängimiseks mõeldud vahendite kogum. Oregoni saab kasutada mingisse reaalsesse kohta navigeerimiseks, kus omakorda on võimalik suhelda virtuaalsete objektide ja isikutega.

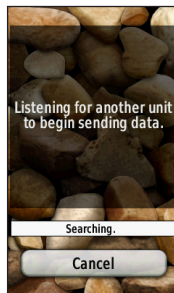
Täiendav info Wherigo ja selleks vajalike lisavahendite kohta on aadressil www.wherigo.com.

Jaga juhtmeta

Oregon 300, 400t, 400c, and 400i suudavad juhtmeta jagada teepunkte, teekondi, jälgi ja aardeid teise Oregoni või Garmin Coloradoga™.

Andmete juhtmeta jagamiseks teise Oregoni või Coloradoga:

1. Paigutage seadmed üksteisest mitte enam kui 3 meetri kaugusele.
2. Mõlema seadme peamenüüs vali **Jaga juhtmeta**.
3. Vastuvõtval seadmel puuduta **Vastuvõtt**. Vastivõttev seade teatab, kui ta on vastuvõtmiseks valmis.





4. Saatval seadmel puuduta **Saatmine**.

5. Saatval seadmel vali saadetavad andmed ja puuduta **Saatmine**.
7. Mõlemad seadmed teavitavad andmeside lõppemisest.
8. Puuduta mõlemal seadmel **OK**.

Pildid

Oregon suudab näidata Oregonis või microSD™ kaardil salvestatud pilte.



Piltide vaatamiseks:

1. Kopeeri .jpg pildid arvutist Oregoni. Võid need laadida otse Garmin kettale või luua piltidele uue kausta Garmin kettal ([lehekülg 34](#)).
VÕI
Pista microSD kaart .jpg piltidega microSD kaardi pesasse ([lehekülg 33](#)).
2. Vali peamenüüst **Pildid**.
3. Piltide seas rullimiseks puuduta  või .

Teepunktid

Teepunktidel saab muuta nime, sümbolit, kommentaari, asukohta, kõrgust ja sügavust. Samuti saab selle valiku abil nihutada teepunkti jooksvasse asukohta või selle kustutada.

Teepunkti muutmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Teepunktid**.
2. Puuduta muudetavat teepunkti.
3. Puuduta muudetavat parameetrit.
4. Muutmiseks puuduta tähti, numbreid ja sümboleid.
5. Puuduta . Vajadusel muuda teisi parameetreid.
6. Puuduta .

Teepunkti nihutamiseks sinu praegusesse asukohta:

1. Puuduta peamenüüs **Teepunktid**.
2. Puuduta nihutatavat teepunkti
3. Puuduta **Nihuta siia**.

Teepunkti kustutamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Teepunktid**.
2. Puuduta kustutatavat teepunkti
3. Puuduta **Kustuta teepunkt**.

Kõikide teepunktide kustutamiseks puuduta **Seaded** > **Nullimine** > **Kustuta kõik teepunktid** > **Jah**.

Profiilid

Profiilid on määrangute kogumid mis võimaldavad optimeerida sinu Oregoni ühe või teise otstarbe jaoks, näiteks kasutamiseks puhkuseks või sõidukis. Puuduta peamenüüd **Profiilid**. Sinu kehtiv profiil kuvatakse ekraanile. Vali profiil, mida soovid kasutada.

Profiilis olles salvestatakse selliste määrangute nagu infoväljad, mõõtühikud


ja paigutused parameetrid osana jooksva profiili määrangutest.

Oregonis on vaikimisi viis eelmääratletud profiili: Recreational, Geocaching, Automotive, Marine, and Fitness. Te saate soovi korral profiile kustutada, ümber nimetada või juurde luua (**lehekülj 25**).

Teekonnad

Te saate luua ja salvestada kuni 50 teekonda.

Uue teekonna loomiseks ja navigeerimiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Teekonnad** > **Loo teekond** > **Vali esimene punkt** alguspunkti valimiseks
2. Puuduta kategooriat.
3. Puuduta teekonna esimest punkti.
4. Puuduta **Kasuta** > **Vali järgmine punkt**.
5. Korda kuni teekond on valmis.
6. Salvestamiseks puuduta .

7. Navigeerimiseks puuduta  >
Kuhu? > **Teekonnad**.

Teekonna muutmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Teekonnad**.
2. Puuduta muudetavat teekonda > **Muuda teekonda**.
3. Puuduta punkti, mida soovid muuta.
 - **Muuda**—nihutab punkti teise kohta.
 - **Vaata**—näitab punkti kaardil.
 - **Liiguta alla** (või **Üles**)—muudab punktide järjestust teekonnas.
 - **Lisa**—lisab uue punkti teekonda. Uus punkt lisatakse parajasti muudetava punkti ette.
 - **Kustuta**—kustutab punkti teekonnast.

Teekonna kustutamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Teekonnad**.
2. Puuduta kustutatavat teekonda > **Kustuta teekond**.

Teekonna vaatamiseks kaardil:

1. Puuduta peamenüüs **Teekonnad**.
2. Puuduta vaadatavat teekonda > **Vaata kaarti**.

Teekonna punktide järjekorra pööramiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Teekonnad**.
2. Puuduta pööratavat teekonda > **Pöördteekond**.

Aktiivne teekond

Aktiivse teekonna vaatamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Aktiivne teekond**. Nähtavale ilmuvad jooksva teekonna punktid.
2. Lisadetailide nägemiseks puuduta punkte.

Jäljed

Jälg on sinu läbitud tee salvestis.

Jälje salvestamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Jäljed** > **Jälje salvestamine**.
2. Puuduta **Salvesta näitamata** või **Salvesta ja näita**.

Kui valid **Salvesta ja näita**, näitab joon kaardil sinu jooksvat jälge.

Täiendavat infot jälgede seadistamiskohta saad [leheküljelt 24](#).

Jooksva jälje salvestamiseks ja vaatamiseks:

Puuduta peamenüüs **Jäljed** > **Jooksev jälg**.

- **Vaata kaardil**—näitab jooksvat jälge kaardil.
- **Kõrgused**—näitab jooksva jälje kõrgusgraafikut ([lehekülg 14](#)).
- **Salvesta jälg**—salvestab jooksva liikumise.

- **Salvesta osaliselt**—võimaldab valida salvestamisele kuuluva jooksva jälje osa.

Jooksva jälje kustutamiseks:

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Nullimine** > **Kustuta jooksev jälg** > **Jah**.

Salvestatud jälje avamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Kuhu?** > **Jäljed**.

2. Puuduta salvestatud jälge.

Laetud ja salvestatud jäljed on loetletud leheküljel Jäljed. Neid jälgi saab kaardil vaadata, vaadata kõrgusgraafikuid ja neid mööda navigeerida.

Pindala

Oregon suudab arvutada erikujuliste alade pindala.

Ala pindala arvutamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Pindala** > **Alusta**.

2. Kõnni mööda selle ala piirjoont, mille pindala soovid arvutada.
3. Lõpetamisel vajuta **Arvuta**.

Kalender

Oregoni kalendri avamiseks puuduta peamenüüs **Kalender**.



Kalkulaator

Oregoni kalkulaatori avamiseks puuduta peamenüüs **Kalkulaator**.

Päike ja Kuu

See lehekülg näitab Päikese ja Kuu tõusu ja loojumise aega ning kuu faasi määratud kuupäeval.




Puuduta peamenüüs **Päike ja Kuu**.

Teiste kuupäevade kohta info vaatamiseks kasuta  ja .

Äratuskell



Oregon 300, 400t, 400c, and 400i saab seada sisse lülituma etteantud ajal.

Äratuskella seadmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Äratuskell**.
2. Puuduta  või  äratussignaali aja seadmiseks.
3. Puuduta **Aktiveeri alarm**,
VÕI
Kui nähtaval on **Võta alarm maha**, puuduta  (ja jäta samm 4 vahele).
4. Puuduta **Jah** kui soovid Oregoni välja lülitada või **Ei** kui soovid jätta ta sisselülitatuks. Kui lülitad Oregoni välja, lülitub ta seatud ajal ise sisse ning kostub alarmheli.
5. Alarmheli kostumisel puudutaunds, press **Võta alarm maha** või puuduta **Hiljem**, vaigistamiseks alarmi 10 minutiks.

Jaht ja kalapüük

See rakendus pakub parimaid aegu jahiks ja kalapüügiks sinu praeguses asukohas.

Rakenduse avamiseks puuduta peamenüüs **Jaht ja kalapüük**. Teiste kuupäevade vaatamiseks kasuta  ja .



Stopper

Stopper

Stopperi kasutamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Stopper** > **Alusta**.
2. Stopperi seiskamiseks puuduta **Lõpeta**.

Ringiaegade mõõtmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Stopper** > **Alusta**.
2. Ringiaja märkimiseks puuduta **Ring**. Oregon märgib ringi iga kord kui läbid selle vahemaa.

- **Viimane ring**—kuvab eelmise ringi aja.
- **Aeg**—kuvab kogu läbitud aja.
- **Kogu ring**—kuvab kogu ringidel oldud aja jooksvat ringi arvestamata.
- **Keskmine ring**—kuvab keskmise ringiaja jooksvat ringi arvestamata.

Oregoni seadistamine

Oregoni seadete muutmiseks kasuta peamenüü valikut **Seaded**.

Süsteemi seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Süsteem**.

GPS—vali **Normal**, **WAAS** (Wide Area Augmentation System) või **Simulaator** (GPS väljas). Infot WAASi kohta saad aadressilt www.garmin.com/aboutGPS/waas.html.

Keel—vali Oregoni kasutatav keel. Keele muutmine ei muuda kasutaja sisestatud andmete ega kaardiandmete keelt

Akude tüüp—vali sinu kasutatavate akude tüüp.

Helid—lülitab seadme helisid, **Sees** või **Väljas**.

Liidese tüüp—seab Oregoni jadaliidese tüübi:

- **Garmin Spanner**—võimaldab kasutada Oregoni USB liidest enamiku NMEA 0183-ühtesobivate kaardiprogrammidega, luues virtuaalse jadaliidese.
- **Garmini jadaliides**—Garmini oma formaat teepunktide, teekondade ja jäljeandmete vahetamiseks arvutiga.
- **NMEA Sisend-väljund**—standardne NMEA 0183 sisend- ja väljundliides.
- **Tekst**—lihtne kiiruse ja asukoha ASCII tekstiväljund.
- **RTCM**—liides kasutamiseks ühendamisel mereseadmetega.


Ekraani seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Ekraan**.

Taustvalguse aeg—vali aeg, mille jooksul jääb taustvalgus peale viimast ekraani puudutamist sisselülitatuks.

Taustapilt—vali ekraani taustapilt. Valida saad nii vaikimisi kui enese laetud piltide hulgast.

Ekraanipiltide salvestamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Ekraan** > **Pilt ekraanist** > **Sees**.
2. Mine ekraanile mida soovid salvestada.
3. Vajuta nuppu  **Toide** ja vabasta see kiiresti.
4. Ühenda Oregon arvuti külge, kasutades selleks kaasas olevat USB kaablit ([lehekülg 32](#)). Pildifailid on salvestatud kausta Garmin\scrm folder Oregoni kettal.

Kaardi seaded

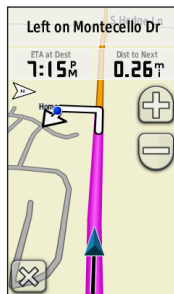
Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Kaart**.

Paigutus—vali viis, kuidas kaarti kuvatakse. **Põhi üleval** näitab põhjasuunda alati kaardil ülasuunas.

Suuna järgi näitab kaarti nii et sinu praegune suund on ülasuunas.

Sõidukivaade näitab perspektiivvaadet

koos pöördeinfo kasutamiseks sõiduki juhtimisel.



Sõidukivaade

Autom. suurendus—valib automaatselt kaardi kasutamiseks optimaalse suuredusastme. Kui see on **Väljas**, tuleb suurendust valida käsitsi.

Näita infovälju—näita või peida infovälju kaardiekraanil.

Lisaseadistus—suuredusastmete, teksti suuruse ja kaardi detailsuse seadistamine.

- **Suuredusastmed**—vali kaardielementide suurendusastmed.

- **Teksti suurus**—vali kaardielementide teksti suurus.
- **Detailsus**—vali kaardil kuvatavate andmete detailsus. Rohkemate detailide kuvamine võib põhjustada kaardikuva aeglustumist.
- **Pinnareljeef**—kui kaardil on info pinnareljeefi kohta, kuvab kõrgusinfo varjutatult.

Kaardiandmed—puuduta sobiva kaardi infovälja kaardi sisse ja välja lülitamiseks, kui seadmesse on laetud mitu kaarti.

Jälgede seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Jäljed**.

Jälje salvestamine—lülitab jälje salvestamise sisse ja välja.

Salvestusviis—vali jälje salvestamise viis: **Vahemaa**, **Aeg**, **Automaatne**. Kui salvestusviisiks on aeg või vahemaa, sisesta salvestamise sagedus. Vali **Auto**, salvestamaks muutuva sagedusega jälje

optimaalseks esitamiseks.

Sagedus—vali jälje salvestamise sagedus. Sagedasem salvestamine annab täpsema jälje, kuid hõivab rohkem mälu.

Peamenüü seaded


Vastavalt oma kasutamisharjumustele võite leida, et mõned rakendused leiavad sagedasemat kasutust kui teised. Need rakendused saate koondada peamenüü esimesele leheküljele.

Peamenüüs rakenduste järjekorra muutmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Peamenüü**.
2. Puuduta liigutatavat rakendust.
3. Puuduta **Liiguta üles** või **Liiguta alla**, kuni rakendus on soovitud kohas.

Profiilide seaded

Profiili nime muutmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Profiilid**.
2. Puuduta profiili > **Muuda nime**.
3. Muutmiseks puuduta tähti, numbreid või sümbolaid.
4. Puuduta .

Profiilide järjekorra muutmiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Profiilid**.
2. Puuduta liigutatavat profiili.
3. Puuduta **Liiguta üles** või **Liiguta alla**, kuni profiil on soovitud kohas.

Profiili kustutamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Profiilid**.
 2. Puuduta profiili > **Kustuta**.
- Sinu jooksvat profiili ei saa kustutada.

Uue profiili lisamiseks:

1. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Profiilid** > **Lis profiil**. Uus profiil on jooksva profiili koopia ning muutub uueks jooksvaks profiiliks.
2. Muuda seadeid nagu infoväljad, mõõtühikud, asukohad. Kõik muutused salvestatakse automaatselt jooksva profiili osana.

Navigeerimise seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Navigeerimine**.

Navigeerimiseelistused—vali, millise kriteeriumi alusel soovid teekonda arvutada

- **Off Road**—arvutab teekonna otse punktist punktini.
- **Küireim aeg**—arvutab vähim aega võtva teekonna teedel.
- **Lühim tee**—arvutab lühima teekonna teedel.

Liiklusvahend—vali liiklusvahend, millele teekond optimeeritakse.

Lukusta teele—lukusta asukoha märgis lähimale teele. See väldib signaali ebatäpsusest tulenevaid kõikumisi. Nõuab navigeeritavaid kaarte.

Off Road ülesõit—vali teedel maal olles ülesõitude viis.

- **Automaatne**—juhendab automaatselt järgmise punktini.
- **Käsi**—võimaldab ise valida järgmise teepunkti aktiivse teekonna punktide hulgast.
- **Vahemaa**—juhendab järgmise punktini, kui olete jooksvast punktist määratud kaugusel.

Vältimiste seaded—puuduta teede tüüpe, mida soovid navigeerimisel vältida.

Mere seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Merel**.

Merekaartide režiim—merekaartide kuvamise viis.

Sügavushelid—lülitab sügavust tähistavad helid sisse või välja.

Tulesektorid—lülitab sektorid, milles navigeerimistuled on nähtavad, sisse või välja. Valik **Automaatne** põhjusta mõned sektorite mittenäitamist, kui tulesektoreid on piirkonnas palju.

Tähiste komplektid—vali merekaartide sümbolite komplekt.

Merealarmide seaded—lülitab merealarme sisse ja välja.

- **Ankrualarm**—käivitab alarmi triivimisel rohkem kui määratud.
- **Kursilt hälbimise alarm**—käivitab alarmi kursilt hälbimisel rohkem kui määratud.
- **Sügav vesi**—käivitab alarmi liiga

sügava veega alasse sisenemisel.

- **Madal vesi**—käivtab alarmi liiga madala veega alasse sisenemisel.

Aja seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Aeg**.

Ajaformaat—vali 12-tunnine või 24-tunnine formaat.

Ajavöönd—vali osukohale sobiv ajavöönd.

Suveaeg—suveaja kasutamiseks vali **Jah**, mittekasutamiseks **Ei**.

Automaatne lülitab suveaja sisse ja välja automaatselt.

Ühikute seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Ühikud**.

Vahemaa/Kiirus—vali vahemaa ja kiiruse mõõtühikud.

Kõrgus (Vert. kiirus)—vali kõrguse ja vertikaalse kiiruse mõõtühikud.

Sügavus—vali sügavuse mõõtühikud: jalad, süllad või meetrid.

Temperatuur—vali vee temperatuur Celsiuse või Fahrenheiti kraadides.

Õhurõhk—vali õhurõhu mõõtühikud: tollid (Hg), millibaarid võiir hektopascalid.

Asukoha formaat

Kasuta vaikimisi seadeid, kui sinu kasutatav kaart ei kasuta muud formaati. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Koordinaadid**.

Suuna seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Suund**.

Ekraan—vali suuna näitamise viis kompassil:

- **Suunatähed**—seab kompassi kuvama suunatähti (N, S, E, W).
- **Kraadid**—seab kompassi kuvama kraade (0°–359°).

- **Tuhandikud**—seab kompassi kuvama tuhandikke (0–1000 tuhandikku).

Põhja viit—vali kompassi põhjasuuna viit:

- **Tõene**—seab tõese põhjasuuna põhjaviidaks.
- **Magnetiline**—seab automaatselt magnetilise kõrvalekale sinu asukoha jaoks.
- **Koordinaatvõrk**—seab kasutatava koordinaatvõrgustiku põhjasuuna põhjaviidaks.
- **Kasutaja**—laseb kasutajal sisestada magnetilise kõrvalekalde.

Mine joonele—vali **Asimuut**, et näidata asimuudi tähist, mis tähistab suunda sihtpunkti poole. Vali **Kurss**, et näidata kursitähist, mis märgib sinu suhtelist asukohta sihtpunkti viiva kursijoone suhtes ([lehekülj 10](#)).

Kompass—vali **Automaatne**, et

lülitada elektrooniliselt kompassilt GPS kompassile pikemaajalisel liikumisel suurema kiirusega. Vali **Väljas**, kui soovid kasutada ainult GPS kompassi.

Kalibreeri—kalibreeri kompass ([lehekülj 11](#)).

Kõrgusmõõtja seaded

Puuduta peamenüüs **Seaded** >

Kõrgusmõõtja.

Auto. kalibreerimine—laseb kõrgusmõõtjal kalibreeruda igal Oregoni käivitamisel.

Baromeetri režiim—vali **Muutuv kõrgus** (kasutamiseks liikumisel) või **Püsiv kõrgus** (kasutamiseks statsionaarselt, sel juhul toimib kõrgusmõõtja baromeetrina).


Rõhutrendid—valib, millal rõhuandmeid salvestatakse. Puuduta **Salvesta alati**, salvestamiseks rõhku iga 15 tagant, seda isegi Oregoni välja lülitatud olles. Puuduta **Salvesta kui toide sees**, salvestamiseks andmeid vaid siis kui Oregon on sisse lülitatud. See võib osutada kasulikuks rõhufrontide jälgimisel.

Joonestusviis—valib kõrguse joonestamise viisi:

- **Kõrgus/Aeg**—joonestab kõrguse muutusi ajas.
- **Kõrgus/Vahemaa**—joonestab kõrguse muutusi teekonna jooksul.
- **Õhurõhk**—joonestab õhurõhu muutusi ajas.
- **Väline õhurõhk**—joonestab välisrõhu muutusi ajas.

Kõrgusmõõtja käsitsi

kalibreerimiseks:

1. Mine kohta, kus tead kas täpset kõrgust või täpset õhurõhku.
2. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Kõrgusmõõtja** > **Vajuta et alustada kõrgusmõõtja kalibr.**
3. Puuduta **Jah** kui tead kõrgust, või puuduta **Ei** > **Jah** kui tead õhurõhku.
4. Sisesta kõrgus või õhurõhk ning puuduta .

Fitnessi seaded

Oregoni koos lisavarustusena saada oleva Garmin'i pulsianduriga saab kasutada pulsisageduse mõõtmiseks. Samuti on võimalik seadet ühendada lisavarustusena saada oleva pedaalianduriga, kuvamaks pedaalimissagedust. Kui pedaaliandur ja pulsiandur on ühendatud sobiva Garmin'i seadmega, kuvatakse pulsisagedus ja pedaalimissagedus andmeväljadel seadme rakendustes Kaart, Kompass ja Reisiarvuti..

Liidestamine on Oregoni ühendamine juhtmeta anduritega, näiteks pulsianduri või tempoanduriga. Pärast esmakordset liidestamist tunneb Oregon juhtmeta anduri ära iga kord kui see on leviulatuses.

Oregoni liidestamiseks juhtmeta anduriga:

1. Aseta Oregon juhtmeta andurist mitte enam kui 3 meetri kaugusele.

2. Lülita andur sisse.
3. Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Fitness** > **Pulsiandur** või **Jalgratta tempoandur**.
4. Puuduta **Otsi uut**.
5. Ilmub teade "Ühendatud".



MÄRKUS: Et Oregon ei suhtleks juhtmeta anduritega, puudutage **Seaded** > **Fitness** > **Pulsiandur Monitor** (või **Jalgratta tempoandur**) > **Väljas**.

Nullimine

Puuduta peamenüüs **Seaded** > **Nullimine** ja vali, mida soovid nullida.

Seadmest...

Oregoni tarkvara versiooni, seadme ID-numbri, GPS tarkvara versiooni ning juriidilise info kuvamiseks puuduta peamenüüs **Seaded** > **Seadmest**.

Tehnilised andmed

Suurus: 114 × 58 × 36 mm

Kaal: 192.8 g patareideta

Ekraan: 76 mm diagonaaliga 65K
värviga taustvalgusega TFT
ekraan (240 × 400 pikselit)

Korpus: Vastupidav metalltugevdustega
veekindel kuni IPX7

Temperatuurivahemik: -20 kuni 70°C*

*Sõltub kasutatavatest patareidest. Mõned
patareid võivad kõrgel temperatuuril lõhkeda.

Toide

Toiteallikas: 2 AA patareid (leelis,
NiMH või liitium)

Toite aeg: kuni 16 tundi

Täpsus

GPS: < 10 m 95% tavaoludes

*Võib väheneda kuni 100 m kui Selective
Availability (SA) programm on aktiveeritud.

DGPS: 3 kuni 5 m 95% tavaoludes
(WAAS/EGNOS täpsus)

Kiirus: 0.1 m/sek

Lüüdesed: Garmin'i jada, USB
massmälu, NMEA 0183,
RTCM

Andmete säilivus: Piiramatu; mälu ei
vaja toiteallikat

Kaardimälu: Sisene või microSD

Jõudlus

Vastuvõtja: enam kui 12 kanalit/ WAAS/
Kõrgtundlik

Sat. leidmine: < 1 sek (kuumstart)
< 33 sek (külmstart)
< 36 sek (automaatne)

Uuendamine: 1 kord/sek, pidev

Kompass: Täpsus: ± 2 kraadi
(± 5 kraadi kõrgetel
laiuskraadidel)*
Lahutusvõime: 1 kraad

Kõrgusmõõtja: Täpsus: ± 3 m*
Lahutusvõime: 0,3 m
Ulatus: from -610 to 9144 m

*Sõltub kalibreerimisest.

Demorežiimi kasutamine

Demorežiim lülitab siseruumides kasutamiseks või harjutamiseks GPS vastuvõtja välja. Demorežiimis seade satelliite ei jälgi.



HOIATUS: Ärge püüdke demorežiimi kasutada navigeerida. GPS vastuvõtja on välja lülitatud ning satelliitide signaalitugevuse indikaator on ainult simulatsioon, mis ei näita tegelikku satelliidisignaali tugevust.

Demorežiimi sisselülitamiseks puuduta **Seaded** > **Süsteem** > **GPS** > **Demorežiim**.

Oregoni ühendamine arvutiga

Kaasasoleva USB kaabli abil saab Oregoni ühendada arvutiga.

Oregoni ühendamiseks arvutiga:

1. Tõstke üles Oregoni alumises otsas olev kaitsekate.

2. Pistke USB kaabli väiksem ots kätte all olevasse USB mini-B pesasse.
3. Ühendage kaabli teine ots arvuti USB pesaga.

MicroSD™ kaardi paigaldamine

Oregoni microSD andmekaaardi pesa asub AA patareide all. Kaarte saab soetada elektroonikakaupade poest. Eellaetud MapSource® detailkaartidega andmekaarte saate soetada Garmin'i edasimüüjatelt. Ühilduvate kaarditoodete nimekirja leiata <http://buy.garmin.com>.

MicroSD kaardi paigaldamiseks või eemaldamiseks:

1. Tõsta üles klapp Oregoni tagaküljel ([page 2](#)) ja eemalda patareikate ning patareid.
2. Tõsta üles metallkate.
3. Lükka kaart microSD kaardi pesasse ja sule metallkate.



4. MicroSD kaardi eemaldamiseks tõsta metallkate üles ning eemalda kaart microSD kaardi pesast.
5. Aseta patareid ja patareikate tagasi oma kohale.

Lisaks kaardiantmetele saab microSD kaardile salvestada muid andmeid nagu pilte, Wherigo kassette, geopeituse aarete asukohti, teekondi, teepunkte ja omi huvipunkte.

Radade, teekodade ja teepunktide ülekanndmine

Radasisid, teekondi ja teepunkte (kaasa arvatud geopeituse aardeid) saab üle kanda Oregoni ja arvutikaartide nagu MapSource või veebipõhised kaarditeenused nagu Google™ Maps, vahel.

Radade, teekodade ja teepunktide ülekanndmiseks MapSource'i ja tagasi:

1. Ühenda Oregon USB kaabli abil arvutiga.
2. Lülita Oregon sisse.
3. Käivita arvutis MapSource.
4. Kliki **Receive From Device...** or **Send To Device...** MapSource menüüs Transfer.

Enne andmete ülekanndmist veebisaidist otse Oregonisse paigaldage Garmin Communicator plugin aadressilt www.garmin.com/products/communicator.

Failide laadimise ja kustutamise

Oregoni saab kasutada USB massmäluksadmena. Täiendava välise mälu saamiseks saate soetada eraldi microSD mäluksadte.



MÄRKUS: Oregon ei ole lisatarkvarata ühilduv Windows® 95, 98, Me, või NT-ga. Samuti pole ta ühilduv Mac® OS 10.3 või varasemate versioonidega. See on üldine USB toe omadus ega ole seotud Oregoni riistvaraga.

Faili laadimiseks Oregoni või microSD kaardile:

1. Eemalda patareikate ja paigalda microSD kaart ([lehekülj 33](#)).
2. Ühenda USB kaabel Oregoni ja oma arvutiga.
3. Kopeeri fail oma arvutist lõikepuhvrisse (Copy).
4. Kleebi lõikepuhvri sisu oma Garminisse või microSD kaardile/kettale(Paste).

Faili kustutamiseks Oregonist või microSD kaardilt:

1. Ava Garmini või SD kaardi ketas.
2. Vali fail ja vajutage arvuti klaviatuuril **Delete**.



HOIATUS: Faile kustutades ärge kustutage eelsalvestatud kaardiandmeid(faile, mille laiendiks on “.img”). Neid ei saa taastada.

Patarei vastupidavuse optimeerimine

Optimaalse jõudluse ja maksimaalse patareide vastupidavuse tagamiseks kasutage kvaliteetseid patareisisid. Parima jõudluse tagavad liitium- ja NiMH laetavad akud, mis ei ole vanemad kui üks aasta ning mille mahutavus on suurem kui 2500 mAh.

Patareide vastupidavuse maksimeerimiseks järgi järgmisi soovitusi::

- Ära sea taustavalgust eredamaks kui

vajalik ([lehekülj 3](#)). Taustvalguse eredus üle 50% maskimaalsest pikema perioodi vältel vähendab oluliselt patareide tööiga.

- Vali lühem taustvalguse aeg ([lehekülj 22](#)).
- Lülita välja helid kui neid vaja ei ole ([lehekülj 22](#)).
- Lülita välja elektrooniline kompass kui seda vaja ei ole ([lehekülj 28](#)).
- Kui soovite Oregoni laialdaselt autos kasutada, mõelge autotoitekaabli soetamisele (<http://buy.garmin.com>).

Tehase vaikeseadete taastamine

Oregonil saab taastada seaded, millega ta tehasesest väljus. Kõik hiljem tehtud muutused viiakse tagasi vaikimisi seadetesse.

Tehaseseadete taastamiseks puuduta **Seaded** > **Nullimine** > **Taasta algseis** > **Jah**.

Karabiini ühendamine

Oregon 300 ja 400 komplektis ning Oregon 200 lisavarustuse hulgas on karabiin koos ühenduslüliga.

Karabiini ühendamine:

1. Sea ühenduslüli kohakuti kinnitustoel olevate väljalõigetega.




2. Lükka ühenduslüli, kuni see lukustub.

Karabiini eemaldamiseks tõsta ühenduslüli alumine osa üles ning libista karabiin kinnitustoelt ära.

Puutekraani kalibreerimine

Tavaoludes ei vaja Oregoni ekraan kalibreerimist. Kui nupud siiski ei toimi korralikult, toimi alljärgnevalt:

Puutekraani kalibreerimiseks:

1. Seadme väljalülitatud olekus vajuta ja hoidke all nuppu  **Toide** umbes 30 sekundit.
2. Järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid kuni ekraanile ilmub kiri "Kalibreerimine lõpetatud".
3. Puuduta **OK**.

Tarkvaralitsents

OREGONI KASUTADES
NÕUSTUTE JÄRGIMA ALLPOOL
TOODUD TARKVARALITSEN
TINGIMUSI JA NÕUDMISI.
PALUN LUGEGE SEDA LITSEN
TÄHELEPANELIKULT.

Garmin annab Teile piiratud õiguse kasutada seadmesse integreeritud tarkvara (“Tarkvara”) käivitataval kahendkujul seadme tavapärase töö käigus. Tarkvara varalised ja mittevaralised õigused jäävad Garminile.

Te nõustute, et Tarkvara on Garmini omand ja seda kaitsevad Ameerika Ühendriikide autorikaitseasutused ning rahvusvahelised autorikaitse alased lepingud. Samuti nõustute, et Tarkvara kood, ülesehitus ja struktuur on Garmini väärtuslikud ärisaladused ning et Tarkvara lähtekood jääb Garmini väärtuslikuks ärisaladuseks. Te nõustute Tarkvara ega mitte ühtegi selle osa mitte decompileerima, disasembleerima,

muutma, pöördkoostama, pöördkonstrueerima, viima inimloetavale kujule ega looma Tarkvara alusel tuletatud teoseid. Te nõustute mitte eksportima või re-eksportima Tarkvara mitte ühtegi riiki, millesse tarnimine oleks Ameerika Ühendriikide ekspordikontrolli seaduste rikkumine.

Ühilduvusdeklaratsioon

Käesolevaga Garmin deklareerib, et Oregon on kooskõlas direktiivi 1999/5/EC peamiste nõuete ning teiste oluliste sätetega. Ühilduvusdeklaratsiooni täisversiooni nägemiseks külastage oma toote kodulehekülge:

www.garmin.com/products/Oregon/

Klikkige **Manuals** ning seejärel valige link **Declaration of Conformity**.



**Kõige värskemad tarkvarauuendused on kogu toote eluea jooksul
kättesaadavad Garminis kodulehel aadressil www.garmin.com.
Tarkvarauuendused, välja arvatud kaartide uuendused, on tasuta.**



© 2008 Garmin Ltd. või selle tütarfirmad

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounslow Business Park, Southamton, Hampshire, SO40 9RB UK

Garmin Corporation
No. 68, Jangshu 2nd Road, Shijr, Taipei County, Taiwan

www.garmin.com