

nüvi® 2707/2708 Series Owner's Manual



All rights reserved. Under the copyright laws, this manual may not be copied, in whole or in part, without the written consent of Garmin. Garmin reserves the right to change or improve its products and to make changes in the content of this manual without obligation to notify any person or organization of such changes or improvements. Go to www.garmin.com for current updates and supplemental information concerning the use of this product.

Garmin[®], nüvi[®], and the Garmin logo are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries, registered in the USA and other countries. These trademarks may not be used without the express permission of Garmin. BaseCamp[™], HomePort[™], MapSource[®], myGarmin[™], ecoRoute[™], myTrends[™], trafficTrends[™], nüMaps Guarantee[™], and nüMaps Lifetime[™] 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 name by Garmin is under license. microSD[™] and the microSDHC logo are trademarks of SD-3C, LLC. Windows[®], Windows Vista[®], and Windows XP[®] are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and other countries. Mac[®] is a trademark of Apple Inc. HD Radio[™] and the HD logo are trademarks of iBiquity Digital Corporation. HD Radio Technology manufactured under license from iBiquity Digital Corporation. U.S. and foreign patents.

Table of Contents

Alustamine 1

Seame ühendamine sõiduki toitega	1
Tugi ja uuendused	1
Seadme Garmin Express seadistamine	2
nüMaps Guarantee™	2
Eluaegsed tellimused	2
Unerežiimi sisenemine ja sealt väljumine	2
Seadme väljalülitamine	3
Seadme lähtestamine	3
GPS-signaalide vastuvõtt	3
Ekraani heleduse reguleerimine	3
Helitugevuse reguleerimine	3
Automaatselt helitugevusest	3
Olekuriba ikoonid	4
GPS-signaali olekute vaatamine	4
Akuteave	4
Kellaaja määramine	4
Ekraaninuppude kasutamine	4
Ekraaniklaviatuuri kasutamine	5
Asukohad 5	

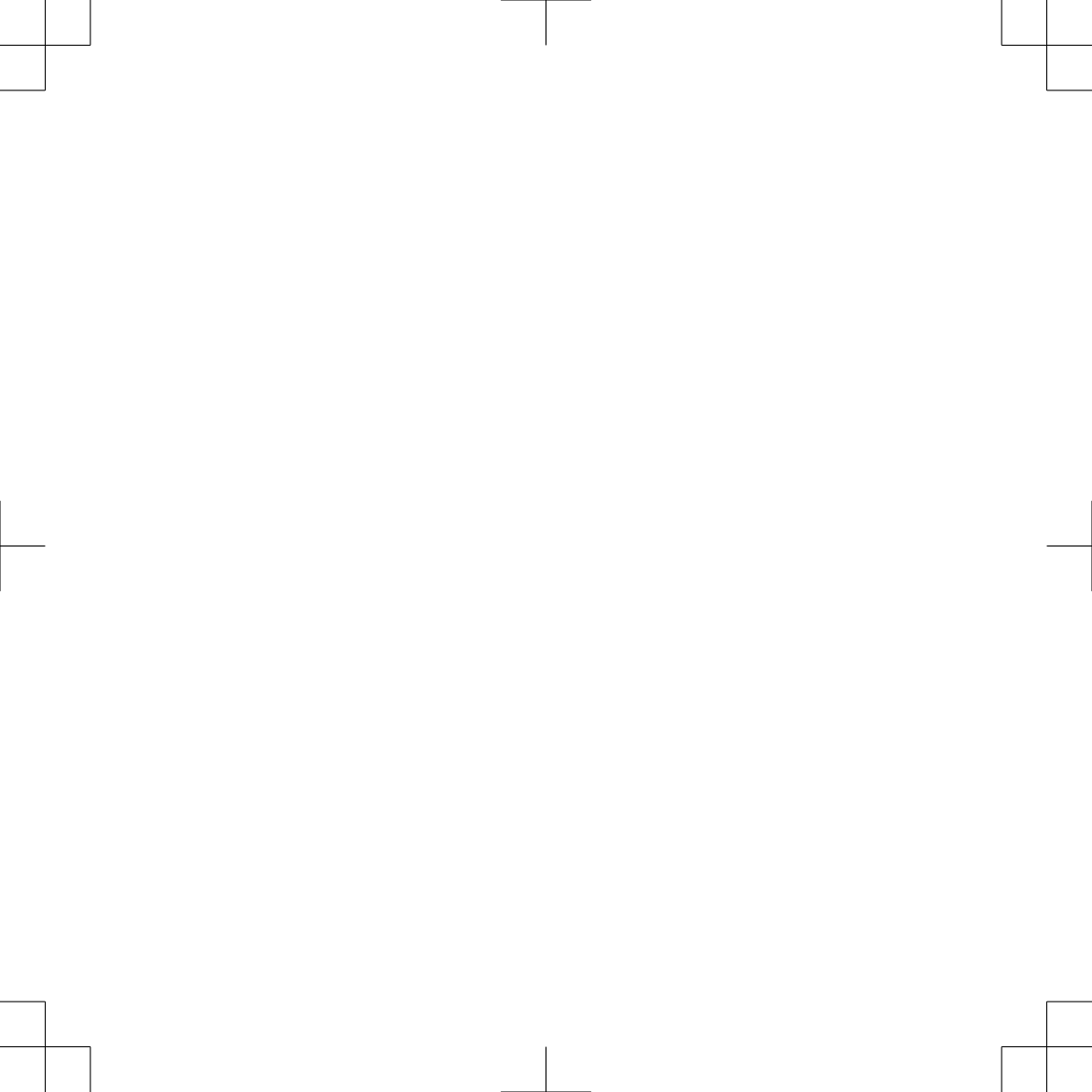
Asukohtade otsimine	5
Asukoha otsimine kategooria alusel	5
Asukoha leidmine otsinguriba abil	6
Otsingupiirkonna muutmine	6
Asukoha otsimine kaarti sirvides	6
Aadressi otsimine	7
Hiljuti leitud sihtkohtade otsimine	7
Parkimiskoha otsimine	7
Otsinguvahendid	7
Asukohtade salvestamine	8
Asukoha salvestamine	8
Oma praeguse asukoha salvestamine	8
Kodu asukoha salvestamine	8
Salvestatud asukoha muutmine	9
Salvestatud asukohtadele kategooriate määramine	9
Salvestatud asukoha kustutamine	9
Simuleeritud asukoha seadmine	10
Otsetee lisamine	10
Lühitee eemaldamine	10
Kohandatud huvipunktid	10

POI Loaderi tarkvara installimine	10	Reisiinfo lehe vaatamine	15
POI Loader spikrifailid	10	Reisilogi vaatamine	15
Kohandatud huvipunktide leidmine	10	Reisiinfo lähtestamine	15
Navigeerimine	11	Soovitatud teekondade kasutamine	16
Teekonna alustamine	11	Præguse asukoha teave	16
Mitmete teekondade eelvaade	11	Läheduses asuvate teenuste otsimine	16
Teekonna arvutusrežiimi muutmine	11	Juhiste saamine hetke asukohta	16
Teekonna alustamine salvestatud asukohta	11	Tee tüüpide vältimine	16
Sinu teekond kaardil	12	Välditavatest objektidest	16
Navigeerimiskaardi kasutamine	12	Piirkonna vältimine	17
Teekonnale punkti lisamine	12	Tee vältimine	17
Übersõit	13	Kohandatud välditavate objektide blokeerimine	17
Teekonna lõpetamine	13	Kohandatud välditavate objektide kustutamine	17
Teekonna aktiivsuse vaatamine	13	Kaardi kohandamine	17
Pöõrete loendi vaatamine	13	Kaardi tööriistade kohandamine	17
Järgmise pöõrde vaatamine	13	Kaardikihtide kohandamine	18
Ristmike kuvamine	14	Kaardiandmete välja muutmine	18
Eespool olevast	14	Kaardiperspektiivi vahetamine	18
Eespool olevate teenuste otsimine	14	Kiiruskaamerad	18
Eespool kateooriate kohandamine	14	Liiklus	19
Reisiinfo	15	Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil	19
Reisiandmete vaatamine kaardilt	15	Liiklusinfo vastuvõtja	20

Liiklusteabe vastuvõtja paigutamine	20	Vabakäetelefoniga helistamine	24
Eesoleva liikluse vaatamine	20	Käed-vabad helistamisest	24
Liikluse vaatamine kaardil	20	Bluetooth traadita tehnoloogia aktiveerimine	24
Liiklussummikute otsimine	20	Telefoni sidumine	24
Liiklus teekonnal	21	Vihjeid pärast seadmete paaristamist	25
Alternatiivse teekonna valimine	21	Telefoni lahtiuhendamine	25
Teave liikluskaameratest	21	Seotud telefoni kustutamine	25
Liikluskaamera salvestamine	21	Helistamine	26
Liikluskaamera vaatamine	21	Numbri valimine	26
Liiklusinfo tellimisest	22	Telefoniraamatus olevale kontaktile helistamine	26
Tellimuse aktiveerimine	22	Asukohta helistamine	26
Liiklusteabe tellimuste vaatamine	22	Kõne vastuvõtmine	26
Tellimuse lisamine	22	Kõnele loendi kasutamine	26
trafficTrends™	22	Kõnesuvandite kasutamine	26
keelaminetraficTrends	22	Kodu telefoninumbri salvestamine	27
Liiklusteabe lubamine	22	Kuju helistamine	27
Häälkäsklus	23	Rakenduste kasutamine	27
Aktiveerimisfraasi seadmine	23	Abi kasutamine	27
Activating Voice Command	23	Abiteemades tuhnimine	27
Häälkäskluse näpunäited	23	Smartphone Linki kohta	27
Teekonna alustamine häälkäsklusega	24	Rakenduse Smartphone Link allalaadimine	27
Vaigistamisjuhised	24		
Häälkäskluse keelamine	24		

Ühendamine Smartphone Link	28	Eelmiste teekondade ja sihtkohtade vaatamine	34
Asukoha saatmine telefonist seadmesse	28	Andmehaldus	34
Kõnede keelamine, kui ühendus on loodud rakendusega Smartphone Link	28	Faili tüübid	34
Garmin reaalaajateenused	29	Mälukaartidest	34
Garmin reaalaajateenuste tellimine ...	29	Mälukaardi installimine	34
Teave ecoRoute kohta	29	Seadme ühendamine arvutiga	34
ecoRoute HD tarvik	30	Failide edastamine arvutist	35
Sõiduki profilli seadistamine	30	USB-kaabli lahtiühendamine	35
Kütuse hinna muutmine	30	Seadme kohandamine	35
Kütusekulu kalibreerimine	30	Kaardi ja sõiduki seaded	35
Teave ecoChallenge'i kohta	30	Kaartide lubamine	36
Kütusekulu teabe vaatamine	31	Navigeerimisseaded	36
Läbitud teekonna aruanded	31	Marsruudi eelistused	36
ecoRoute'i teabe lähtestamine	31	Ekraaniseaded	36
myGarmin sõnumite vaatamine	31	Bluetooth Seaded	37
Ilmateate vaatamine	32	Bluetooth keelamine	37
Ilmateade teise linna kohta	32	Liiklusseaded	37
Ilmaradari vaatamine	32	Ühikute ja aja seaded	37
Ilmahoiatuste vaatamine	32	Keele ja klaviatuuri seaded	38
Teolude kontrollimine	32	Seade ja privaatsusseaded	38
Reisi planeerimine	33	Lähedushoiatuste seaded	38
Reisi planeerimine	33	Seadete taastamine	38
Salvestatud reisini navigeerimine	33	Lisa	38
Salvestatud reisi muutmine	33	Toitekaablid Power Cables	38
		Seadme laadimine	39

Changing the Fuse in the Vehicle Power Cable	39	Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena ega eemaldatava draivi või mälu mahuna	42
About Device Care	39	Telefon ei ühendu seadmega	42
Korpuse puhastamine	40	Index	44
Cleaning the Touchscreen	40		
Varguse vältimine	40		
Armatuurilauale kinnitamine	40		
Seadme, hoidiku ja iminapa eemaldamine	40		
Seadme eemaldamine hoidikust	40		
Hoidiku eemaldamine iminapa küljest	41		
Iminapa eemaldamine tuuleklaasilt	41		
Täiendavate kaartide ostmine	41		
Lisavarustuse ostmine	41		
Tõrkeotsing	41		
Iminapp ei püsi tuuleklaasil	41		
Seade ei saa satelliidisignaale	41		
Seadet ei saa toidet	41		
Aku tühjeneb kiiresti	41		
Akumõõdik ei näi täpne	42		
Seade ei ilmu arvutisse eemaldatava draivina	42		
Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena	42		



Alustamine

⚠ HOIATUS

Toote hoiatuste ja muu olulist informatsiooni kohta leiate teavet toote karbis olevast juhendist *Tähtis ohutus- ja tootealane teave*.

Seame ühendamine sõiduki toitega

⚠ HOIATUS

Toode sisaldab liitium-ioonakut. Selleks, et vältida vigastusi ja toote kahjustamist, mille võib põhjustada aku kokkupuude liigse kuumusega, ärge hoidke seadet otsese päikesevalguse käes.

Enne seadme kasutamist akutoitel peaksid akut laadima.

- 1 Ühenda sõiduki toitejuhe ① aluse USB-pessa.



- 2 Suru iminapa ③ kinnitust aluse ② külge, kuni kuuled klõpsatust. Aluse Garmin® logoga parempoolne külg peaks olema üles suunatud.
- 3 Vajuta iminapp tuuleklaasi külge ja pööra hoob ④ tahapoole (tuuleklaasi suunas).
- 4 Sobita aluse ülaosas olev sakk seadme taga oleva piluga.
- 5 Vajuta aluse alumist osa, kuni seade klõpsatusega lukustub.
- 6 Ühenda sõiduki toitejuhtme teine ots seadme toitepessa.

Tugi ja uuendused

Garmin Express pakub seadmele hõlpsat ligipääsu nende teenustele.

- Toote registreerimine
- Tarkvara ja kaardiuuendused
- Toote kasutusjuhendid

- Sõidukid, hääl ja muud lisad

Seadme Garmin Express seadistamine

- 1 Ühenda USB-kaabli väiksem ots seadme pesaga.
- 2 Ühenda USB-kaabli suurem ots arvuti USB-pordiga.
- 3 Külasta veebilehte www.garmin.com/express.
- 4 Järgi ekraanile kuvatavaid juhiseid.

nüMaps Guarantee™

Seade võib saada tasuta kaardiuuenduse 90 päeva jooksul alates satelliitide hankimisest sõidu ajal. Nõuded ja tingimused leiad aadressilt www.garmin.com/numaps.

Eluaegsed tellimused

Mõned mudelid sisaldavad eluaegsete funktsioonide tellimusi. Lisateabe saamiseks ava aadress www.garmin.com/lmt.

LT: see mudel sisaldab eluaegset liiklusteabe tellimust ja liiklusteabe vastuvõtjat.

LM: see mudel sisaldab nüMaps Lifetime™ tellimust, mis pakub terve seadme

kasutusea vältel igas kvartalis kaardiuuendusi. Nõuded ja tingimused leiad aadressilt www.garmin.com/us/maps/numaps_lifetime.

LMT: see mudel sisaldab nüMaps Lifetime tellimust, eluaegset liiklusteabe tellimust ja liiklusteabe vastuvõtjat.

Püsikaartide aktiveerimine

- 1 Külasta veebilehte www.garmin.com/express.
- 2 Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

MÄRKUS. seadme registreerimisel ja kui saadaval on kaardiuuendus, saad e-kirjaga teavitusi.

Unerežiimi sisenemine ja sealt väljumine

Kasuta unerežiimi, et säästa akut, kui seade ei ole kasutuses. Unerežiimis kasutab seade vähesel määral voolu ja selle saab kasutamiseks viivitamatult äratada.

VIHJE: energia säästmiseks vii seade aku laadimise ajal unerežiimi.

Vajuta toitenuppu .



Seadme väljalülitamine

- 1 Hoida toitenuppu all, kuni ekraanile ilmub viip.
Viip ilmub viie sekundi möödumisel.
Kui vabastad toitenupu enne viiba ilmutumist, siseneb seade unerežiimi.
- 2 Vali **Väljas**.

Seadme lähtestamine


Kui seade lõpetab toimimise, saad seadme lähtestada.

Hoida toitenuppu 10 sekundit all.

GPS-signaalide vastuvõtt

Seadmega navigeerimiseks peate võtma vastu satelliitsignaale. olekuribal viitab



satelliitsignaali tugevusele (vt lehekülg 4). Satelliitsignaalide vastuvõtmisele võib kuluda mitu minutit.

- 1 Lülitage seade sisse.
- 2 Vajadusel minge välja ja kõrgetest hoonetest ning puudest eemale.
- 3 Vajadusel hoidke all, et näha üksikasjalikku teavet satelliitsignaalide kohta.

Ekraani heleduse reguleerimine

- 1 Vali **Seaded** > **Ekraan** > **Heledus**.
- 2 Reguleeri heledust.

Helitugevuse reguleerimine

- 1 Vali **Helitugevus**.
- 2 Tee valik:
 - Reguleeri helitugevust liugurribaga.
 - Seadme vaigistamiseks vali .
 - Lisavalikute kasutamiseks vali .


Automaatselt helitugevusest

Vabakäe kõnefunktsiooniga seadmetes võimaldab automaatne helitugevus seadmel reguleerida helitugevust vastavalt taustamürale sõidukis (lehekülg 24).

Automaatne helitugevus vähendab seadme helitugevust, kui taustamüra on madal ja suurendab seda, kui taustamüra on suur.





Automaatse helitugevuse lubamine


Seade suudab vastavalt taustamüra tasemele helitugevust automaatselt suurendada või vähendada.

- 1 Vali **Helitugevus** > 
- 2 Vajadusel vali **Automaatne helitugevus**.
- 3 Vali **Lubatud**.

Olekuriba ikoonid

Olekuriba paikneb peamenüü ülasaosas. Olekuriba ikoonid kuvavad teavet seadme funktsioonide kohta. Ikoone saab valida seadete muutmiseks või täiendada teabe vaatamiseks.

	GPS-signaali olek
	Bluetooth® tehnoloogia olek (kuvatakse kui Bluetooth on sisse lülitatud).
9:10 	Praegune kellaage
	Aku olek


	Smartphone Link ühendatud
53 °C	Temperatuur

GPS-signaali olekute vaatamine

Hoja nuppu  all kolm sekundit.

Akuteave

Kui seade on toiteallikaga ühendatud, hakatakse seda laadima.





 olekuribal märgib siseaku olekut. Aku mõõdiku täpsuse suurendamiseks lase akul täielikult tühjeneda ning seejärel lae täis. Ära ühenda seadet lahti enne, kui aku on täielikult laetud.

Kellaaja määramine

MÄRKUS. saad valida Automaatne, et määrata kellaage iga kord, kui seadme sisse lülitad.

- 1 Vali **9:10** .
- 2 Kellaaja määramiseks keri numbreid.

Ekraaninuppude kasutamine

- Eelmisele menüüekraanile naamiseks vali .
- Kiiresti peamenüüsse naamiseks hoia all .
- Veel valikute vaatamise vali  või .

- Kiiremini kerimiseks hoiu nuppu **▲** või **▼** all.
- Praeguse ekraani menüüvalikute vaatamiseks vali **☰**.

Ekraaniklaviatuuri kasutamine

Klaviatuuri paigutuse valimiseks vaata lõiku "Keele ja klaviatuuri seaded" (lehekülj 38).

- Otsingukirje kustutamiseks vali **✕**.
- Tärgi kustutamiseks vali **✕**.
- Klaviatuuri keele muutmiseks vali **⌘**.
- Erimärkide, nagu kirjavahemärgid, sisestamiseks vali **&?%**.
- Suur- ja väiketähtede vahetamiseks vali **▲**.

Asukohad

Seadmesse laaditud üksikasjalikud kaardid sisaldavad asukohti, nagu restoranid, hotellid ja autohoolduskeskused ning üksikasjalikku tänavavateet. Saad kasutada kategooriaid ja sirvida läheduses asuvaid ettevõtteid ja huvipunkte. Samuti saad otsida aadresse, koordinaate, linnasid ja ristmike.

Asukohtade otsimine

Asukoha otsimine kategooria alusel

- 1 Vali **Kuhu?**.
- 2 Vali kategooria või **Kategooriad**.
- 3 Vajadusel vali alamkategooria.
- 4 Vali asukoht.

Kategoorias otsimine

Pärast huvipunktide otsingut võidakse teatud kategooriaid Kiirotsingu loendis kuvada (näitab viimast kolme valitud sihtkohta).

- 1 Vali **Kuhu?**.
- 2 Vali kategooria või **Kategooriad**.
- 3 Vali kategooria.
- 4 Kui on kasutatav, vali sihtkoht Kiirotsingu loendist.



- 5 Vajadusel vali vastav sihtkoht.

Asukoha leidmine otsinguriba abil

Asukohtade otsimiseks kasuta ka otsinguriba: selleks sisestage sinna kategooria, ettevõtte nimi, aadress või linna nimi.

1 Vali **Kuhu?**.

2 Vali **Sisesta otsing** otsinguribal.

3 Sisesta otsingutermini osa või täielik termin.

Soovitatud otsinguterminid kuvatakse otsinguribal.

4 Tee valik:

- Ettevõtte tüübi otsimiseks sisesta kategooria (nt „kinod”).
- Nime alusel ettevõtte otsimiseks sisesta nime osa või täielik nimi.
- Lähedal asuva aadressi otsimiseks sisesta tänavanimi ja number.
- Muus linnas aadressi otsimiseks sisesta tänavanumber, tänavanimi, linn ja riik.
- Linna otsimiseks sisesta linn ja riik.
- Koordinaatide otsimiseks sisesta laius- ja pikkuskraadid.

5 Tee valik:

- Soovitatud otsingutermini otsimiseks sisesta sõna.
- Sisestatud teksti alusel otsimiseks vali **Q**.

6 Vajadusel vali asukoht.

Otsingupiirkonna muutmine

1 Vali peamenüüs **Kuhu?**.

2 Vali **Otsing läheduses:**.

3 Vali suvand.

Asukoha otsimine kaarti sirvides

Enne kaardiandmetes sisalduva asukoha (restoranide, haiglate, tanklate) otsimist pead lubama teeäärde jäävate kohtade kaardikihi (lehekülj 18).

1 Vali **Vaata kaarti**.

2 Otsinguala kuvamiseks lohista ja suurenda/vähenda kaarti.

3 Vajadusel vali **Q**, seejärel vali kategooria, et vaadata vaid kindla kategooria asukohti.

Asukohatähised (📍) või sinine täpp) kuvatakse kaardil.

4 Tee valik:

- Vali asukohamarker.

- Vali punkt, nt tänav, ristmik või aadress.
- 5 Vajadusel vali täiendava teabe saamiseks asukoha kirjeldus.

Addressi otsimine

MÄRKUS. seadmesse laaditud kaardiandmetest tulenevalt võib sammude järjekord erineda.

- 1 Valige **Kuhu?** > **Aadress.**
- 2 Sisestage aadressi number ja valige **Valmis.**
- 3 Sisestage tänava nimi ja valige **Järgmine.**
- 4 Vajadusel valige **Otsing läheduses:**, et muuta linna, osariiki või maakonda.
- 5 Vajadusel valige linn, osariik või maakond.
- 6 Vajadusel valige aadress.

Hiljuti leitud sihtkohtade otsimine

Seade talletab kuni 50 leitud sihtkohta.

- 1 Valige **Kuhu?** > **Hiljutine.**
- 2 Valige asukoht.

Hiljuti leitud asukohtade loendi tühjendamine

Valige **Kuhu?** > **Hiljutine** > **☰** > **Tühjenda** > **Jah.**

Parkimiskoha otsimine

- 1 Valige **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Parkimine.**
- 2 Valige parkimiskoht.

Viimase parkimiskoha otsimine

Kui eraldad sisselülitatud seadme sõiduki toitesüsteemist, salvestatakse hetke asukoht parkimiskohana.

Vali **Rakendused** > **Viimatine koht.**

Otsinguvahendid

Otsinguvahendid võimaldavad otsida kindlaid asukohatüüpe ekraanil kuvatavate juhiste abil.

Ristmiku otsimine

- 1 Valige **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Ristmikud.**
- 2 Tehke valik:
 - Valige osariik või maakond.
 - Riigi, osariigi või maakonna vahetamiseks valige **Osariik või riik** ja sisestage nimi.


- 3 Sisestage esimene tänava nimi ja valige **Järgmine**.
- 4 Vajadusel valige tänav.
- 5 Sisestage teine tänava nimi ja valige **Järgmine**.
- 6 Vajadusel valige tänav.
- 7 Vajadusel valige ristmik.

Asula otsimine

- 1 Valige **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Linnad**.
- 2 Valige **Sisesta otsing**.
- 3 Sisestage linna nimi ja valige **Q**.
- 4 Valige linn.

Asukoha otsimine koordinaatide abil



Saad asukohta laius- ja pikkuskraadi koordinaatide alusel otsida. See on abiks geopeitusel.

- 1 Vali **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Koordinaadid**.
- 2 Vajadusel vali  ja muuda koordinaatide vormingut või nivoopinda.
- 3 Vali laiuskraadid.
- 4 Sisesta uus koordinaat ja vali **Valmis**.
- 5 Vali pikkuskraadid.

- 6 Sisesta uus koordinaat ja vali **Valmis**.
- 7 Vali **Vaata kaardil**.

Asukohtade salvestamine

Asukoha salvestamine


- 1 Otsi asukohta (lehekülj 5).
- 2 Vali otsingutest asukoht.
- 3 Valige .
- 4 Valige  > **Salvesta**.
- 5 Vajadusel sisesta nimi ja vali **Valmis**.

Oma praeguse asukoha salvestamine

- 1 Vali kaardil sõiduki ikoon.
- 2 Vali **Salvesta**.
- 3 Sisesta nimi ja vali **Valmis**.
- 4 Vali **OK**.

Kodu asukoha salvestamine

Kodu asukohaks võid määrata koha, kuhu kõige sagedamini sõidad.

- 1 Vali **Kuhu?** >  > **Määra kodukoht**.
- 2 Vali **Sisesta minu aadress, Kasuta praegust asukohta** või **Hiljuti leitud**.

Asukoht salvestatakse „Koduna” menüüs Salvestatud.

Kojuminek

Valige **Kuhu?** > **Mine koju**.

Kodu asukohateabe redigeerimine

- 1 Vali **Kuhu?** > **Salvestatud** > **Kodu**.
- 2 Vali **i**.
- 3 Vali **≡** > **Muuda**.
- 4 Sisesta muudatused.
- 5 Vali **Valmis**.

Salvestatud asukoha muutmine

- 1 Vali **Kuhu?** > **Salvestatud**.
- 2 Vajadusel vali kategooria.
- 3 Vali asukoht.
- 4 Vali **i**.
- 5 Vali **≡** > **Muuda**.
- 6 Vali:
 - Vali **Nimi**.
 - Vali **Telefoninumber**.
 - Vali **Kategooriad**, et salvestatud asukohtade hulka kategooriaid lisada.
 - Vali **Muuda kaardi sümbolit**, et muuta sümbolit, mida kasutati salvestuskoha märkimiseks kaardil.
- 7 Muuda teavet.

8 Vali Valmis.

Salvestatud asukohtadele kategooriate määramine

Salvestatud asukohtade korrastamiseks saad neile kohandatud kategooriad määrata.

MÄRKUS. kui oled salvestanud vähemalt 12 asukohta, kuvatakse kategooriad salvestatud asukohtade menüüs.

- 1 Vali **Kuhu?** > **Salvestatud**.
- 2 Vali asukoht.
- 3 Vali **i**.
- 4 Vali **≡** > **Muuda** > **Kategooriad**.
- 5 Sisesta komaga eraldatud kategooriate nimed.
- 6 Vajadusel vali soovituslik kategooria.
- 7 Vali **Valmis**.

Salvestatud asukoha kustutamine

MÄRKUS. kustutatud asukohti ei saa taastada.

- 1 Valige **Kuhu?** > **Salvestatud**.
- 2 Vali **≡** > **Kustuta salvestatud kohad**.
- 3 Märgi kustutatavate asukohtade kõrval olev ruut ja vali **Kustuta**.

Simuleeritud asukoha seadmine

Siseruumides ei saa satelliidisignaale vastu võtta, asukoha määramiseks saad kasutada GPS-simulaatorit.

- 1 Vali **Seaded** > **Navigeerimine** > **GPS-simulaator**.
- 2 Vali peamenüüs **Vaata kaarti**.
- 3 Piirkonna valimiseks puuduta kaarti kaks korda.
Asukoha aadress kuvatakse ekraani alaosas.
- 4 Vali asukoha kirjeldus.
- 5 Vali **Määra asukoht**.


Otsetee lisamine

Saad otseteid lisada menüüsse Kuhu?. Otsetee võib osutada asukohale, kategooriale või otsinguvahendile.

Menüü Kuhu? võib koosneda kuni 36 otsetee ikoonist.

- 1 Vali **Kuhu?** > **Lisa otsetee**.
- 2 Vali element.

Lühitee eemaldamine

- 1 Vali **Kuhu?** >  > **Eemalda otsetee(d)**.

- 2 Vali eemaldatav lühitee.
- 3 Kinnitamiseks vali lühitee uuesti.

Kohandatud huvipunktid

Kohandatud huvipunktid on kaardile lisatud huvipunktid. Need võivad sisaldada hoiatusi, mis annavad teada, kui oled tähistatud punkti lähedal või kui ületad määratud sõidukiirust.

POI Loaderi tarkvara installimine

Saad luua POI Loaderi loendid arvutis ja need arvutisse alla laadida ning installida loendid huvipunktide laadija tarkvara kasutavas seadmesse.

- 1 Mine <http://www.garmin.com/extras>.
- 2 Klõpsa **Teenused** > **POI Loader**.
- 3 Installei POI Loader oma arvutisse.

POI Loaderi spikrifailid

POI Loaderi kohta lisateabe saamiseks vaata Spikrifaili.

Klõpsa avatud POI Loaderis **Abi**.

Kohandatud huvipunktide leidmine

Enne kohandatud huvipunktide otsimist pead laadima kohandatud huvipunktid seadmesse tarkvara POI Loader abil (lehekülj 10).

- 1 Vali **Kuhu?** > **Kategooriad**.
- 2 Liigu lõiku Muud kategooriad ja vali kategooria.

Navigeerimine

Teekonna alustamine

- 1 Otsi asukohta (lehekülg 5).
- 2 Vali asukoht.
- 3 Vali **Mine!**.

Mitmete teekondade eelvaade

- 1 Otsi asukohta (lehekülg 5).
- 2 Vali otsingutulemuste hulgast asukoht.
- 3 Vali **Teekonnad**.
- 4 Vali teekond.

Teekonna arvutusrežiimi muutmine

Teekond arvutatakse teel lubatud kiiruste ja sõiduki tegeliku kiiruse alusel sellel teekonnal. Arvutusrežiim mõjutab vaid autoteekondi.

Vali **Seaded** > **Navigeerimine** > **Arvutusrežiim**.

- Vali **Kiirem aeg**, et arvutada teekond, mida mööda on võimalik kiiremini sõita, kuid mis võib olla pikem.

- Vali **Lühem teekond**, et arvutada lühema vahemaaga teekond, kuid mille läbimisele võib kuluda rohkem aega.
- Vali **Maastikul**, et arvutada punktist punkti teekonnad (teedeta).

Maastikul navigeerimine

Kui te ei sõida mööda teid, kasutage režiimi Maastik.

- 1 Valige **Seaded** > **Navigeerimine**.
- 2 Valige **Arvutusrežiim** > **Maastikul** > **Salvesta**.
Järgmine teekond arvutatakse otse sihtkohta.

Teekonna alustamine salvestatud asukohta

- 1 Valige **Kuhu?** > **Salvestatud**.
- 2 Vajadusel vali kategooria või **Kõik salvestatud kohad**.
- 3 Valige asukoht.
- 4 Valige **Mine!**.

Sinu teekond kaardil

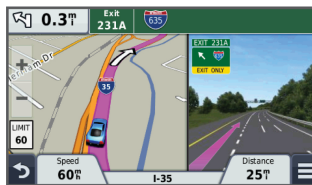
TEADE

Kiiruspiirangu funktsioon on üksnes informatiivne ega vabasta juhti vastutusest järgida kõiki kehtivaid kiiruspiiranguid ja kasutada ohutuid sõiduvõtteid. Garmin ei vastuta trahvide või noomituste eest, mis võivad teile osaks langeda kehtiva liiklusseaduse ja liiklusmärkide mittejärgimise tõttu.

Teekond on märgitud punase joonega. Ruuduline lipp tähistab sihtkohta.

Liikumise ajal juhendab seade sind häälkäsklustega, kaardil kuvatavate noolte ja kaardi ülaosas näidatavate suuniste abil. Algest teekonnast eemale kaldudes arvutab seade teekonna ümber ja annab uued juhised.

Põhiteedel sõites võidakse kaardil kuvada kiiruspiirangu andmeväli.



Navigeerimiskaardi kasutamine

- 1 Vali **Vaata** kaarti.
- 2 Vali suvaline koht kaardil.
- 3 Tee valik:
 - Suurendamiseks või vähendamiseks vali **+** või **-**.
 - Vaadete Põhi üleval ja 3D vahel lülitumiseks vali **▲**.
 - Ilma teekonnata liikudes vali kindlate kategooriate vaatamiseks **Q**.
 - Praeguse asukoha kaardi keskmesse toomiseks vali **↶**.

Teekonnale punkti lisamine

Enne peatuse lisamist pead teekonnal sõitma.

- 1 Vali kaardil **↷** > **Kuhu?**.
- 2 Otsi täiendavat peatust.

3 Otsi peatust otsingutulemustest.


4 Vali **Mine!**.

5 Vali **Lisa aktiivsele teekonnale**.


Ümbersõit

Enne ümbersõidu tegemist pead kaardi tööriistade menüüsse lisama ümbersõidu tööriista (lehekülg 17).

Võid teha teekonnal ümbersõidu või vältida teatud teid. See on kasulik ehituspiirkonda, suletud või kehvadele teedele sattudes.

1 Teekonnal navigeerides vali kaardil  > **Ümbersõit**.

2 Tee valik.

- Teekonnale jäävast kindlast lõigust ümbersõidu tegemiseks vali **0,5 km, 2 km või 5 km**.
- Teekonnal kindlast teest ümbersõidu tegemiseks vali .

3 Vajadusel vali tee, millest ümber sõita.

Teekonna lõpetamine

Vali kaardil  > .

Teekonna aktiivsuse vaatamine

Pöörete loendi vaatamine

Teekonnal saad vaadata kõiki pööreid ja manöövreid ning pöörete vahelist kaugust.

1 Teekonnal navigeerides vali tekstiriba kaardi ülaosas.

2 Vali pöördepunkt.

Kuvatakse pöörde andmed.

Võimalusel kuvatakse peateede ristmike kujutis.

Kaardil terve teekonna vaatamine

1 Teekonnal navigeerides valige kaardi ülaosas olev navigeerimisriba.

2 Valige  > **Kaart**.

Järgmise pöörde vaatamine

Auto teekonnal liikudes kuvatakse kaardi vasakus ülanurgas järgmise pöörde, reavahetuse või muu manöövri eelvaade.

Eelvaade sisaldab kaugust pöörde või manöövrini või rida, mida mööda peaksite liikuma.

Vali kaardil  ja vaata järgmist pöört.

Aktiivne sõidurea juhendamine

Marsruudil pöördele lähenedes ilmub kaardi kõrvale detailne tee simulatsioon. Pöörde sooritamiseks ilmub õigele sõidureale punane joon.







Ristmike kuvamine

Teekonnal navigeerides saad vaadata peateede ristmikke. Teekonnale jäävale ristmikule lähenedes kuvatakse võimalusel korraks selle ristmiku kujutis.


Võimalusel vali kaardil ristmiku vaatamiseks .

Eespool olevast

Saad vaadata marsruudile või teele jäävaid ettevõtteid ja teenuseid. Teenused on toodud kategooria vahekaartide all.



	Tanklad
	Söök
	Majutus
	Tualettruumid
	Parkimine
	Pangad ja sularahaautomaadid

Eespool olevate teenuste otsimine

- 1 Vali kaardil  > Eespool.
- 2 Vali sakk.
- 3 Vali huvipunkt.

Eespool kategooriate kohandamine

Saad muuta otsitavaid teenuseid, korrastada teenuseikoonide järjekorda ja otsida kindlat ettevõtet või kategooriat.

- 1 Vali kaardil  > Eespool.
- 2 Vali teenuseikoon.
- 3 Vali .
- 4 Tee valik:
 - Teenuste järjekorra muutmiseks vali ja lohista parempoolne nool üles või alla.
 - Kuvatavate teenuste muutmiseks vali teenus ja seejärel muu teenus.
 - Kindla ettevõtte või kategooria otsimiseks vali teenus, seejärel vali **Kohandatud otsing** ja sisesta ettevõtte või kategooria nimi.
- 5 Vali **Valmis**.

Reisiinfo

Reisiandmete vaatamine kaardilt

Enne kaardil liiklusandmete vaatamist peate kaardi tööriistade menüüsse lisama tööriista. Vt lehekülj 17.

Vali kaardil  > Reisiandmed.

Reisiandmete väljade kohandamine

Enne kaardi reisiandmete väljal kuvatavate andmete kohandamist pead kaardi tööriistade menüüsse lisama reisiandmete tööriista (lehekülj 17).

- 1 Vali **Vaata kaarti**.
- 2 Vali  > Reisiandmed.
- 3 Vali reisiandmete väli.
- 4 Tee valik.

Reisiandmete loendisse ilmub uus reisiandmete väli.

Reisiinfo lehe vaatamine

Reisiinfo kuvab kehtiva liikumiskiiruse ning pakub reisistatistikat.

MÄRKUS. sagedaste peatuste ajal ära lülita seadet välja, et see saaks täpselt mõõta reisile kulunud aega.

Vali kaardil **Kiirus**.




Reisilogi vaatamine

Seade peab läbitud tee kohta reisilogi.

- 1 Valige **Seaded > Kaart ja sõiduk > Kaardikihid**.
- 2 Märkige **Reisilogi** märkeruut.

Reisiinfo lähtestamine

- 1 Vali kaardil **Kiirus**.
- 2 Vali  > **Lähtesta väli (väljad)**.
- 3 Tee valik:
 - Teekonnal mitte navigeerides vali **Vali kõik**, et lähtestada esimesel leheküljel kõik andmeväljad peale kiirusemõõdiku.
 - Vali **Lähtesta reisi andmed**, et lähtestada reisi arvuti andmed.
 - Vali **Lähtesta max kiirus**, et maksimumkiirus lähtestada.

- Vali **Lähtesta reis B**, et läbisõit lähtestada.

Soovitatud teekondade kasutamine

Enne funktsiooni kasutamist peate salvestama vähemalt ühe asukoha ja aktiveerima reisiandmete funktsiooni (lehekülj 38).

Kasutades funktsiooni myTrends™ arvutab seade sihtkohta saabumise reisiandmete alusel. Kui olete salvestatud sihtkohta mitu korda sõitnud, võidakse sihtkoht kuvada kaardi navigeerimisribal koos hinnangulise reisiaja ning liiklusteabega.

Soovitatud teekonna vaatamiseks valige navigeerimisriba.

Præguse asukoha teave

Præguse asukoha kohta teabe saamiseks saad kasutada lehekülge Kus ma olen?. See funktsioon on abiks siis, kui pead operatiivtöötajatele oma asukoha teatama.

Vali kaardil sõiduk.


Läheduses asuvate teenuste otsimine

Saad kasutada lehte Kus ma olen?, et otsida läheduses asuvaid teenuseid, nagu tanklaid, haiglaid või politseijaoskondi.

- 1 Vali kaardil sõiduk.
- 2 Vali kategooria.

Juhiste saamine hetke asukohta

Kui pead inimesele seletama, kuidas sinu asukohta jõuda, annab seade juhiste loendi.

- 1 Vali kaardil sõiduk.
- 2 Vali  > **Juhised minuni**.
- 3 Vali alguskoht.
- 4 Vali **Vali**.

Tee tüüpide vältimine

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Välditavad objektid**.
- 2 Valige teekonnal välditavad tee tüübid ja seejärel valige **Salvesta**.

Välditavatest objektidest

Võimaldab vältida teatud alasid ja teelõike. Välditavaid objekte saad vastavalt vajadusele lubada ja keelata.

Piirkonna vältimine

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Kohandatud välditavad objektid**.
- 2 Vajadusel valige **Lisa välditavad objektid**.
- 3 Valige **Lisa välditav ala**.
- 4 Valige välditava piirkonna vasak ülanurk ja seejärel valige **Järgmine**.
- 5 Valige välditava piirkonna parem alanurk ja seejärel valige **Järgmine**.
Valitud piirkond varjutatakse kaardil.
- 6 Valige **Valmis**.

Tee vältimine

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Kohandatud välditavad objektid**.
- 2 Valige **Lisa välditav tee**.
- 3 Valige välditava tee osa alguspunkt ja seejärel valige **Järgmine**.
- 4 Valige teeosa lõpp-punkt ja seejärel valige **Järgmine**.
- 5 Valige **Valmis**.

Kohandatud välditavate objektide blokeerimine

Saad välditavaid objekte blokeerida neid kustutamata.

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Kohandatud välditavad objektid**.
- 2 Vali välditavad objektid.
- 3 Vali **☰ > Keela**.

Kohandatud välditavate objektide kustutamine

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Kohandatud välditavad objektid**.
- 2 Tehke valik:
 - Kõikide välditavate objektide kustutamiseks vali **✕**.
 - Ühe välditava objekti kustutamiseks vali välditavad objektid ja seejärel vali **☰ > Kustuta**.

Kaardi kohandamine

Kaardi tööriistade kohandamine
Saad valida otseteed, mis kuvatakse kaardi tööriistade menüüs.

- 1 Vali **Seaded > Kaart ja sõiduk > Kaardi tööriistad**.
- 2 Vali menüüsse lisatavad kaardi tööriistad.
- 3 Vali **Salvesta**.

Kaardikihtide kohandamine

Saad valida, milliseid andmeid kaardil kuvatakse, näiteks ikoonid huvipunktide ja teolude tähistamiseks.

- 1 Vali **Seaded > Kaart ja sõiduk > Kaardikihid**.
- 2 Vali kaardile lisatavad kihid ja seejärel **Salvesta**.

Kaardandmete välja muutmine

- 1 Vali kaardil andmeväli.
MÄRKUS. valikut Kiirus ei saa kohandada.
- 2 Vali kuvatav andme tüüp.
- 3 Vali **Salvesta**.

Kaardiperspektiivi vahetamine

- 1 Valige **Seaded > Kaart ja sõiduk > Sõidukaardi vaade**.
- 2 Tehke valik:
 - Valige **Suund üles**, et kuvada kahemõõtmeline (2D) sõidukaart, kus sõidusuund on märgitud kaardi ülaosas.
 - Valige **Põhi üleval**, et kuvada kahemõõtmeline kaart, kus põhjasuund jääb üles.

- Valige **3D**, et kuvada kolmemõõtmeline kaart.

Kiiruskaamerad

TEADE

Garmin ei vastuta kohandatud huvipunktide ja turvakaamerate andmebaasi täpsuse ega nende kasutamise tagajärgede eest.

Kiiruskaamerate teave on kättesaadav mõningates asukohtades. Saadavust kontrolli aadressil www.garmin.com/safetycameras. Nende asukohtade jaoks saad osta kiiruskaamera teabe tellimuse. Tellimus sisaldab sadade kiiruskaamerate asukohti. Seade hoiatab, kui lähened kiiruskaamerale, ning võib sind hoiatada kiiruseületamise korral. Andmeid uuendatakse vähemalt kord nädalas, seega saad seadet teabe asjakohasena hoidmiseks regulaarselt uuendada.

Võid suvalisel hetkel tellida uue regiooni või pikendada olemasolevat tellimust. Igal regioonil, mille ostad, on aegumise kuupäev.

Liiklus

TEADE

Garmin ei vastuta liiklusteabe täpsuse ega ajakohasuse eest.

Liiklusteave ei pruugi kõikides piirkondades või riikides kättesaadav olla. Teavet liiklusteabe vastuvõtja ja levialade kohta leiad aadressilt www.garmin.com/traffic.

Liiklusteabe vastuvõtja on kaasatud mõnedes pakettides, sisseehitatud sõiduki toitekaablisse või seadmesse ja kuulub kõikide mudelite puhul tasulise lisavarustuse hulka.

- Liiklushoiatused ilmuvad kaardile, kui marsruudile või piirkonda jääb liiklusummikuid.
- Liiklusteabe vastuvõtmiseks tuleb seade ühendada sõiduki toiteallikaga.
- Toitega liiklusteabe vastuvõtja ja seade peavad liiklusteabe vastuvõtmiseks olema liiklusteavet edastava jaama levialas.
- Seadmes või liiklusteabe vastuvõtjas sisalduvat tellimust ei pea aktiveerima.

- Kui seadmel on välimine liiklusantenn, kasuta seda.

Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil

TEADE

Soojendusega tuuleklaasid võivad halvendada liiklusteabe vastuvõtja sooritusvõimet.

Enne liiklusandmete vastuvõtmist pead võtma kasutusele liiklusandmetega ühilduva toitekaabli. Kui seadme mudelis sisaldub eluaegne liiklusteabe tellimus, pead kasutama seadme komplekti kuuluvat sõiduki toitekaablit. Kui seadme mudel ei sisalda eluaegset liiklusteabe tellimust, pead ostma Garmin liiklusteabe vastuvõtja tarviku. Lisateabe saamiseks külasta veebisaiti www.garmin.com/traffic.

Seade võtab liiklusteavet vastu liiklusteavet edastavast jaamast.

MÄRKUS. Teatud piirkondades saab liiklusteavet HD Radio™ tehnoloogia abil ka FM-raadiojaamadest vastu võtta.

- 1 Ühenda liiklusandmetega ühilduv toitekaabel välise toiteallikaga.

2 Ühenda liiklusandmetega ühilduv toitekaabel seadmega.

Kui oled liiklusteabe levalas, hakkab seade liiklusteavet kuvama.

Liiklusinfo vastuvõtja



①	Mini-USB ühendus
②	Välisantenni ühendus
③	Välisantenn
④	Toitetuli
⑤	Sõiduki vooluallikas

Liiklusteabe vastuvõtja paigutamine

Paiguta liiklusteabe vastuvõtja toitekaabel nii, et liiklusteabe vastuvõtmine oleks optimaalne.

- 1 Keri kaabel lahti.
- 2 Aseta kaabli keskoht paika, kus on vaba vaateväli, nagu armatuurlaud.

MÄRKUS. ära aseta kaablit kaablipistikule, mis on ühendatud sõiduki toiteallikaga.

Ära aseta kaablit põrandale ega teiste objektide alla.

Eesoleva liikluse vaatamine

Saad vaadata marsruudile või teele jäävaid liiklusummikuid.


- 1 Teekonnal navigeerides vali  > **Liiklus.**

Lähim liiklusummik ilmub ekraanile kaardi paremas servas.

- 2 Täiendavate andmete vaatamiseks vali liiklusummik.

Liikluse vaatamine kaardil

Liikluskaart kuvab värvidega kodeeritud liiklusvoolu ja viivitused lähimatel teedel.

- 1 Vali peamenüüst **Rakendused** > **Liiklus.**
- 2 Vajadusel vali  > **Legend,** et vaadata liikluskaardi tingmärke.

Liiklusummikute otsimine

- 1 Vali peamenüüst **Rakendused** > **Liiklus.**
- 2 Vali  > **Ummikud.**


- 3 Vali loendist üksus.
- 4 Enam kui ühe ummiku korral kasuta täiendavate ummikute vaatamiseks nooli.

Liiklus teekonnal

Kui marsruudile jääb liiklusummik, ilmub kaardile hoiatus ja seade arvutab ummiku vältimiseks alternatiivse teekonna. Saad valida, kas alternatiivset teekonda kasutatakse automaatselt või nõudmisel. Lisateavet leiad Liiklusseadetest (lehekülj 37). Kui paremat teekonda pole olemas, üritab seade sind läbi liiklusummiku juhendada. Viivituse aeg lisatakse hinnangulisele saabumisaajale.

Alternatiivse teekonna valimine

Kui seade pole määratud automaatselt alternatiivseid teekondi kasutama, saad alternatiivse teekonna liiklusummikute vältimiseks käsitsi käivitada.

- 1 Teekonnal navigeerides vali  > **Liiklus**.
- 2 Vali **Alternatiivne teekond**.

MÄRKUS. kui paremat, alternatiivset teekonda pole, ei saa seda suvandit kasutada ja selle asemel ilmub ekraanile kiiremal marsruudil.

- 3 Vali **Mine!**.

Teave liikluskaameratest

Liikluskaamerad annavad reaajas pilte liiklusoludest põhimaanteedel ja ristmikel. Võite salvestada need kaamerad, mida soovite regulaarselt jälgida.

Liikluskaamera salvestamine

Enne kui saad seda funktsiooni kasutada, pead tellima photoLive teenuse ning sinu seade peab olema ühenduses Smartphone Link toetava telefoniga (lehekülj 27).

See funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

- 1 Vali **Rakendused > photoLive**.
- 2 Vali **Lisamiseks puuduta**.
- 3 Vali tee.
- 4 Vali ristmik.
- 5 Vali **Lisamiseks puuduta**.

Liikluskaamera vaatamine

Enne liikluskaamera vaatamist peate liikluskaamera salvestama (lehekülj 21).

- 1 Valige **Rakendused > photoLive**.
- 2 Valige kaamera.

Liiklusinfo tellimisest

Võid osta lisatellimusi või tellimuse aegumisel värskenduse. Mine <http://www.garmin.com/traffic>.

Tellimuse aktiveerimine

FM-vastuvõtjas sisalduvad tellimust ei pea aktiveerima. Tellimus aktiveerub automaatselt, kui sinu navigatsioonisüsteem võtab vastu satelliidsignaale ja samal ajal teenusepakkuvalt liiklusteateid.

Liiklusteabe tellimuste vaatamine

Valige **Seaded** > **Liiklus** > **Tellimused**.

Tellimuse lisamine

Saad osta ka muude regioonide või riikide liiklusteavet.

- 1 Vali peamenüüst **Liiklus**.
- 2 Vali **Tellimused** > **+**.
- 3 Kirjuta FM-vastuvõtja ID üles.
- 4 Tellimuse ostmiseks ning 25-tärgise koodi saamiseks mine aadressile www.garmin.com/fmtraffic.
Liiklusteabe tellimuskoodi saab kasutada vaid ühe korra. Teenuse uuendamisel pead iga kord uue koodi

hankima. Kui omad mitut liiklusteabe FM-vastuvõtjat, pead uue koodi hankima igale vastuvõtjale.

5 Vali seadmel **Järgmine**.

6 Sisesta kood.

7 Vali **Valmis**.

trafficTrends™

Kui funktsioon trafficTrends on sisse lülitatud, kasutab seade täpsema teekonna arvutamiseks ajaloolist liiklusteavet.

MÄRKUS. seade suudab arvutada erinevaid teekondi sõltuvalt nädalapäevade või kellaegade erinevatest liiklustrendidest.

keelaminettrafficTrends

Kui te ei soovi, et teie seade liiklusandmeid salvestab või jagab, tuleb teil funktsioon trafficTrends välja lülitada.

Select **Seaded** > **Liiklus** > **trafficTrends**.

Liiklusteabe lubamine

Saad liiklusteabe edastamise sisse või välja lülitada. Kui liiklusteabe edastamine on välja lülitatud, ei võta seade liiklusteavet vastu, aga väldib siiski

potentsiaalseid marsruudile jäävaid ummikuid funktsiooni trafficTrends abil, kui see on sisse lülitatud (lehekülg 22).

1 Vali **Seaded** > **Liiklus**.

2 Märki ruut **Liiklus**.

Häälkäsklus

MÄRKUS. häälkäsklused ei toimi kõikides keeltes ja ei pruugi olla kõikides mudelites.

MÄRKUS. häälkäsklused ei tööta korralikult, kui taustamüra on liiga tugev.

Häälkäsklused võimaldavad seadet juhtida sõnade ja käskluste ütlemisega. Häälkäskluste menüü pakub häälsuuniseid ja häälkäskluseid.

Aktiveerimisfraasi seadmine

Aktiveerimisfraas on sõna või fraas, mille ütlemisel aktiveeritakse häälkäskluste funktsioon. Vaikimisi on aktiveerimisfraasiks Häälkäsklus.

VIHJE: häälkäskluste tahtmatu aktiveerimise vältimiseks võite määrata tugevama aktiveerimisfraasi.

1 Select **Rakendused** > **Häälkäsklus** > **Kohanda fraasi**.

2 Sisestage uus aktiveerimisfraas.

Seade märgib fraasi tugevuse selle sisestamisel.

3 Valige **Valmis**.

Activating Voice Command

Lausuge aktiveerimisfraas.

Kuvatakse menüü Häälkäsklused.

Häälkäskluste näpunäited

- Räägi normaalsel toonil ja otse seadme suunas.
- Hääletuvastuse täpsuse parendamiseks vähenda taustamüra ja pane raadio kinni.
- Ütle käsud täpselt nii, nagu need ekraanil ilmuvad.
- Vasta seadme häälkäsklustele nagu vaja.
- Suurendage aktiveerimisfraasi pikkust, et vähendada häälkäskluste tahtmatu aktiveerimise võimalust.
- Kui seade siseneb häälkäskluste režiimi või väljub sealt, kostab kinnituseks kaks helisignaali.


Teekonna alustamine häälkäsklusega

Võid lausuda populaarsete, tuntud asukohtade nimed.

- 1 Lausu aktiveerimisfraas (lehekülj 23).
- 2 Lausu **Leia asukoht**.
- 3 Kuula häälsuunist ning lausu asukoha nimi.
- 4 Lausu reanumber.
- 5 Lausu **Navigate**.

Vaigistamisjuhised

Saate häälkäsklused vaigistada seadet vaigistamata.

- 1 Vali **Rakendused** > **Häälkäsklus** > 
- 2 Vali **Vaigista juhised** > **Lubatud**.

Häälkäskluste keelamine

Saad häälkäsklused keelata, mis takistab häälkäskluste tahtmatut aktiveerimist kõnelemise ajal.

- 1 Vali **Rakendused** > **Häälkäsklus** > 
- 2 Vali **Häälkäsklus** > **Keelatud**.

Vabakäetelefoniga helistamine

Käed-vabad helistamisest

MÄRKUS. Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia pole saadaval kõigil mudelitel ega kõigis keeltes ja piirkondades.

Käed-vaba helistamine on saadaval mõnel mudelil. Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia abil on võimalik seade ühendada mobiiltelefoniga ning niimoodi see vabakäeseadmeks muuta. Et teada saada, kas Bluetooth tehnoloogiaga mobiiltelefon ühildub seadmega, külasta veebisaiti www.garmin.com/bluetooth.

Telefon ei pruugi toetada kõiki seadme pakutavaid vabakäetelefoni funktsioone.

Bluetooth traadita tehnoloogia aktiveerimine

- 1 Valige **Seaded** > **Bluetooth**.
- 2 Valige **Bluetooth**.

Telefoni sidumine

Enne vabakäekõnede kasutamist peate seadme siduma ühilduva mobiiltelefoniga.

- 1 Asetage telefon ja Bluetooth seade teineteise suhtes 10 m (33 jala) raadiusesse.
- 2 Võimaldage seadmes juhtmevaba tehnoloogia.
- 3 Tehke valik:
 - Select **Seaded > Bluetooth > Lisa telefon.**
 - Kui olete muu telefoni juba sidunud, valige **Seaded > Bluetooth > Telefon > +.**
- 4 Lülitage sisse telefoni Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia.
- 5 Valige seadmes **OK.**
Kuvatakse läheduses olevate Bluetooth seadmete loend.
- 6 Valige loendist telefon ja seejärel **OK.**
- 7 Vajadusel kinnitage telefonis, et seadmega ühenduse loomine on lubatud.
- 8 Vajadusel sisestage seadme Bluetooth PIN (1234) telefonis.

Vihjeid pärast seadmete paaristamist

- Peale esimest paaristamist ühendatakse kaks seadet igal sisselülitamisel.
- Kui telefon on seadmega ühenduse loonud, saad häälkõnesid vastu võtta.
- Kui seadme sisse lülitate, püüab see luua ühenduse telefoniga, millega see viimati ühendas oli.
- Vajadusel seadista telefon seadmega automaatselt ühendust looma, kui seade sisse lülitatakse.

Telefoni lahtiühendamine

- 1 Valige **Seaded > Bluetooth.**
- 2 Valige **Telefon > Ühtegi > Salvesta.**
Telefon on seadme küljest lahti ühendatud, kuid jääb seadmega paaristatuks.

Seotud telefoni kustutamine

Saad seotud telefoni kustutada, et takistada sel tulevikus automaatselt seadmega ühenduse loomist.

- 1 Vali **Seaded > Bluetooth > Telefon.**
- 2 Vali **✖.**
- 3 Vali telefon ja seejärel **Kustuta.**

Helistamine

Numbri valimine

- 1 Vali **Rakendused** > **Telefon** > Vali nr.
- 2 Sisesta number.
- 3 Vali **Vali nr.**

Telefoniraamatus olevale kontaktile helistamine

Telefoniraamat laaditakse telefonist seadmesse iga kord, kui seadmete vahel ühenduse lood. Võib kuluda mõni minut, enne kui telefoniraamatut on võimalik kasutada. Kõik telefonid ei toeta seda funktsiooni.

- 1 Vali **Rakendused** > **Telefon** > **Telefoniraamat**.
- 2 Vali kontaktkirje.
- 3 Vali **Helista**.

Asukohta helistamine

- 1 Vali **Rakendused** > **Telefon** > **Sirvi kategooriaid**.
- 2 Vali huvipunkt.
- 3 Vali **Helista**.

Kõne vastuvõtmine


Kõne saabumisel valige **Vastan** või **Eira**.

Kõnede loendi kasutamine

Kõnede loend laaditakse telefonist seadmesse iga kord, kui telefon ja seade ühenduvad. Võib kuluda mõni minut, enne kui kõnede loendit on võimalik kasutada. Kõik telefonid ei toeta seda funktsiooni.

- 1 Vali **Rakendused** > **Telefon** > **Kõnede ajalugu**.
- 2 Vali kategooria.
Kuvatatakse kõnede loend, mille tipus on viimastine kõne.
- 3 Vali kõne.

Kõnesuvandite kasutamine

- 1 Kõne ajal valige kaardilt .
- 2 Valige suvand.
 - Heli telefoni suunamiseks valige **Telefon**.

VIHJE: kasutage seda funktsiooni juhul, kui soovite seadme välja lülitada, aga telefonikõnet jätkata, või kui vajate privaatsust.

VIHJE: kasutage funktsiooni automatiseeritud süsteemide, nagu kõneposti kasutamiseks.
- Mikrofoni vaigistamiseks valige **Vaigista**.

- Lõpetamiseks valige **Lõpeta kõne**.

Kodu telefoninumbri salvestamine

VIHJE: pärast kodu telefoninumbri salvestamist saad kodu telefoninumbrit muuta, kui muudad salvestatud asukohtade loendist valikut “Kodu” (lehekülg 9).

- 1 Vali **Rakendused > Telefon > ≡ > Määra kodune telefoninumber**.
- 2 Sisesta telefoninumber.
- 3 Vali **Valmis**.

Koju helistamine

Enne koju helistamist sisesta kodu telefoninumber.

Vali **Salvestatud > Kodu > ≡ > Helista**.

Rakenduste kasutamine

Abi kasutamine

Seadme kasutamisteabe saamiseks vali **Rakendused > Abi**.

Abiteemades tuhnimine

Valige **Rakendused > Abi > Q**.

Smartphone Linki kohta

Smartphone Link on nutitelefonide rakendus, mis võimaldab nüvi seadmel alla laadida reaalaajaandmeid telefoni andmevahetuse ühenduse kaudu. Teie nüvi seade võtab vastu andmeid Smartphone Linki kaudu, kasutades Bluetooth™ juhtmeta tehnoloogiat.

Ühendamine rakendusega Smartphone Link annab juurdepääsu Garmin'i reaalaajateenustele. Garmin'i reaalaajateenused pakuvad tasuta ja tellimuspõhiseid plaane reaalaajaandmete (nt liiklusandmed, ilm ja kütusehinnad) vaatamiseks sinu seadmes.

Salvestatud asukohad ja viimati leitud asukohad sünkronitakse teie nutitelegoniga iga kord, kui seade loob ühenduse Smartphone Linkiga.

Rakenduse Smartphone Link allalaadimine

Smartphone Link on kasutatav teatud nutitelegonides. Telefoni ühilduvuse ja saadavuse teabe saamiseks ava aadress www.garmin.com/smartphonelink või ava seadme rakendustepood.

Laadi Smartphone Link rakenduste poest oma telefoni.

Teavet rakenduste allalaadimise ja installimise kohta vt oma telefoni kasutusjuhendist.

Ühendamine Smartphone Link

Enne ühendamist nutitelefonil lingiga peate oma telefoni alla laadima ja installima rakenduse Smartphone Link (vt Smartphone Linki allalaadimine).

- 1 Käivitage Smartphone Link oma telefonis.
- 2 From your device, select **Seaded** > **Bluetooth**, and select the **Bluetooth** check box.
- 3 Oma telefonis valige **Bluetoothi seaded**.
- 4 Lubage oma telefonis Bluetooth juhtmeta tehnoloogia ja otsige lähedalasuvaid Bluetooth seadmeid.
Lisateabe saamiseks tutvuge oma peakomplekti kasutusjuhendiga.
- 5 Valige oma telefonis oma nüvi seade lähedalasuvate seadmete loendist.
- 6 Järgige telefonis ja nüvi seadmes kuvatavaid juhiseid ning kinnitage sidumispäring.

☒ kuvatakse teie nüvi olekuribal, kui Smartphone Link on ühendatud.

Asukoha saatmine telefonist seadmesse

Smartphone Link on registreeritud kui teie telefoni navigeerimisrakendus.

- 1 Oma telefonis valige nupp, et alustada navigeerimist asukohta (vt telefoni kasutusjuhendit).
- 2 From the application menu, select **Smartphone Link**.

Kui ühendate oma seadme telefoniga järgmine kord, edastatakse asukoht hiljutiste leidude hulka teie seadmes.

Kõnede keelamine, kui ühendus on loodud rakendusega Smartphone Link

Kui seade on telefoniga ühendatud ja võtab vastu Garmin reaaliajateenuseid, saad käed-vabad helistamise välja lülitada.

- 1 Select **Rakendused** > **Smartphone Link**.
- 2 Vali oma telefon.
- 3 Tühjenda märkeruut **Käed-vabad helistamine**.

Garmin reaalarajateenused

Enne funktsiooni Garmin reaalarajateenused kasutamist peab seade olema ühendatud toetatud telefoniga, millel töötab rakendus Smartphone Link (lehekülg 28).

Ühendamine rakendusega Smartphone Link annab juurdepääsu Garmin reaalarajateenustele. Garmin reaalarajateenused pakuvad tasuta ja tellimuspõhiseid plaane reaalarajaandmete (nt liiklusandmed, ilm ja kütusehinnad) vaatamiseks sinu seadmes.

Mõned teenused, nagu ilmateated, on saadaval eraldi rakendustena. Teised teenused, nt Reaalajas liiklusteave, täiendavad olemasolevaid navigatsioonifunktsioone sinu seadmes. Funktsioonid, mis vajavad juurdepääsu Garmin reaalarajateenustele, on märgitud Smartphone Link sümboliga, mis kuvatakse siis, kui seade on ühendatud rakendusega Smartphone Link.

Garmin reaalarajateenuste tellimine

Enne Garmin reaalarajateenuste tellimist peate installima telefoni rakenduse Smartphone Link.

- 1 Käivitage telefonis rakendus Smartphone Link (lehekülg 28).

2 Valige **Garmini reaalarajateenused**

Kuvatakse teenuste ja tellimishindade loend.

3 Valige teenus.

4 Valige hind.

5 Valige **Telli**.

6 Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Teave ecoRoute kohta

Teatud piirkondades pead enne ecoRoute™ funktsioonide kasutamist ostma avamiskoodi või ecoRoute HD tarviku. Lisateavet leiad aadressilt www.garmin.com/ecoroute.

Funktsioon ecoRoute arvutab kütusekulu ja kütusehinna sihtkohta jõudmiseks ja pakub vahendite kütusesäästu parendamiseks.

Funktsiooni ecoRoute pakutavad andmed on hinnangulised. Andmeid ei loeta sõidukist, v.a juhul, kui kasutad ecoRoute HD tarvikut.

Sõiduki ja sõiduharjumuste kohta täpsema kütusearuande saamiseks kalibreeri kütusekulu (lehekülg 30).

ecoRoute HD tarvik

Kui seade on ühendatud ecoRoute ecoRoute HD tarvikuga, võtab seade vastu sõiduki andmeid reaajajas, nt veateated, mootori pöörded ja akupinge. ecoRoute andmete arvutamisse kaasab seade ka ecoRoute ecoRouteHD tarvikuga loetud ecoRoute andmeid.

Külasta veebilehte www.garmin.com/ecoRoute.

Sõiduki profiili seadistamine

ecoRoute funktsioonide esmakordsel kasutamisel peate sisestama sõiduki andmed.

- 1 Select **Rakendused > ecoRoute**.
- 2 Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Kütuse hinna muutmine

- 1 Vali **Rakendused > ecoRoute > Tankuri juures**.
- 2 Sisesta kütusehind ja vali **Järgmine**.
- 3 Vali **Jah**.

Kütusekulu kalibreerimine

Saate kalibreerida kütusekulu, et saada täpsemaid kütusearuandeid, mis arvestavad konkreetse sõiduki omaduste

ja teie sõiduharjumustega. Kalibreerimine sooritage tankides.

- 1 Vali **Rakendused > ecoRoute > Tankuri juures**.
- 2 Sisesta kütuse hind.
- 3 Sisesta kütuse kogus, mille sõiduk viimasest tankimisest on kulutanud.
- 4 Sisestage vahemaa, mille pärast viimast tankimist olete läbinud.
- 5 Vali **Järgmine**.
Seade arvutab keskmise kütusekulu.
- 6 Vali **Salvesta**.

Teave ecoChallenge'i kohta

ecoChallenge aitab sul säästa kütust, hinnates sinu sõiduharjumusi. Mida suuremad on sinu ecoChallenge'i tulemused, seda rohkem kütust säästad. ecoChallenge kogub andmeid ja arvutab tulemuse alati, kui seade on liikumises ja lülitatud auto kasutusrežiimile.

ecoChallenge'i tulemuste vaatamine

Valige **Rakendused > ecoRoute > ecoChallenge**.

ecoChallenge'i tulemustest


Kiirendamine: kuvab sujuva kiirenduse tulemuse. Järsul kiirendamisel kaotad punkte.

Kiirus: kuvab sinu sõiduki kütuse säästmiseks optimaalse kiiruse tulemuse.

Kokku: kuvab keskmise kiiruse, kiirenduse ja pidurdamise tulemuse.

Pidurdamine: kuvab sujuva pidurdamise tulemuse. Järsul pidurdamisel kaotad punkte.

ecoChallenge'i tulemuste lähtestamine

- 1 Vali **Rakendused** > **ecoRoute** > **ecoChallenge**.
- 2 Vali  > **Lähtesta**.

Kütusekulu teabe vaatamine

- 1 Valige **Rakendused** > **ecoRoute** > **Kütusesääst**.
- 2 Valige graafikul lõik, mida suumida.

Läbitud teekonna aruanded

Läbisõiduaruandes registreeritakse vahemaa, aeg, keskmine kütusekulu ja kütuse maksumus sihtkohta jõudmiseks.

Läbisõiduaruanne luuakse iga läbitud teekonna kohta. Kui te seadmel teekonna

peatate, luuakse läbisõiduaruanne läbitud vahemaa kohta.


Läbisõidu aruande vaatamine

Saad seadmes vaadata salvestatud läbisõitude aruandeid.

VIHJE: saad ühendada seadme arvutiga ja avada läbisõitude aruanded seadme kaustas Aruanded.

- 1 Vali **Rakendused** > **ecoRoute** > **Läbitud teekonna aruanne**.
- 2 Vali aruanne.

ecoRoute'i teabe lähtestamine

- 1 Vali **Rakendused** > **ecoRoute** > **Sõiduki profiil**.
- 2 Vali  > **Lähtesta**.

myGarmin sõnumite vaatamine

Enne selle funktsiooni kasutamist peab seade olema ühendatud toetatud telefoniga, millel töötab rakendus Smartphone Link (lehekülj 28). See funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

Saad vaadata myGarmin sõnumeid, nt tarkvara- ja kaardiuuenduste teavitusi.

- 1 Vali **Rakendused** > **myGarmin**.

Kui sul on lugemata sõnumeid, kuvatakse lugemata sõnumite arv myGarmin ikoonil.

2 Vali sõnumi teema.

Kuvatakse kogu sõnum.

Ilmateate vaatamine

Enne selle funktsiooni kasutamist peab seade olema ühendatud toetatud telefoniga, millel töötab rakendus Smartphone Link (lehekülj 28). See funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

1 Valige **Rakendused** > **Ilm**.

2 Valige päev.

Kuvatakse selle päeva üksikasjalik ilmateade.

Ilmateade teise linna kohta

1 Valige **Rakendused** > **Ilm** > **Praegune asukoht**.

2 Tehke valik.

- Lemmiklinna ilmateate vaatamiseks valige loendist linn.
- Lemmiklinna lisamiseks valige **Lisa linn** ja sisestage linna nimi.

Ilmaradari vaatamine

Saate vaadata animeeritud, värvikoodidega radarikaarti praeguste ilmaolude kohta, samuti näete kaardil ilmaikooni. Ilmaikoon muutub sõltuvalt ümbruskonna ilmast (vihm, lumesadu, äikesetorm).

1 Valige **Rakendused** > **Ilm**.

2 Vajadusel valige linn.

3 Valige **☰** > **Ilmaradar**.

Ilmahoiatuste vaatamine

Seadmega reisimise ajal võivad kaardile ilmuda ilmahoiatused. Saate vaadata ilmahoiatuste kaarti oma praeguse asukoha või valitud linna ümbruses.

1 Valige **Rakendused** > **Ilm**.

2 Vajadusel valige linn.

3 Valige **☰** > **Ilmateated**.

Teeolude kontrollimine

1 Select **Rakendused** > **Ilm**.

2 Vajadusel valige linn.

3 Select **☰** > **Teeolud**.

Reisi planeerimine

Mitme sihtkohaga reisi loomiseks ja salvestamiseks saate kasutada Reisiplaneerijat.

- 1 Valige **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Valige **Uus reis**.
- 3 Valige **Vali alguspunkt**.
- 4 Otsige asukohta (lehekülg 5).
- 5 Valige **Vali**.
- 6 Täiendavate asukohtade lisamiseks valige **+**.
- 7 Valige **Järgmine**.
- 8 Sisestage nimi ja valige **Valmis**.

Reisi planeerimine

Mitme sihtkohaga reisi loomiseks ja salvestamiseks saate kasutada Reisiplaneerijat.

- 1 Valige **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Valige reis.
- 3 Valige asukoht.
- 4 Tehke valik:
 - Select **Väljumisaeg**.
 - Select **Saabumisaeg**.

- 5 Vali kuupäev ja kellaaeg ning seejärel vali **Salvesta**.
- 6 Vali **Kestus**.
- 7 Vali asukohas viibimise aeg ja seejärel vali **Salvesta**.
- 8 Vajadusel korda samme 3–7 iga asukoha puhul.

Salvestatud reisini navigeerimine

- 1 Valige **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Valige salvestatud reis.
- 3 Valige **Mine!**.
- 4 Vastava juhise saamisel valige teekond (lehekülg 12).

Salvestatud reisi muutmise

- 1 Valige **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Valige salvestatud reis.
- 3 Valige **≡**.
- 4 Tehke valik:
 - Valige **Muuda reisi nime**.
 - Valige **Muuda sihtkohti** sihtkoha lisamiseks või kustutamiseks või asukohtade järjekorra muutmiseks.
 - Valige **Kustuta reis**.

- Valige **Optimeeri järjestust**, et peatused kõige paremasse järjekorda seada.

Eelmiste teekondade ja sihtkohtade vaatamine

Enne funktsiooni kasutamist peate lubama reisiandmete kasutamise (lehekülj 38).

Saad vaadata eelmiseid teekondi ja peatumiskohti kaardil.

Vali **Rakendused > Kus ma olin**.

Andmehaldus

Seadmesse saab faile salvestada. Seade on mälumahu suurendamiseks varustatud mälukaardipesaga.

MÄRKUS. seade ei ühildu Windows® 95, 98, Me, Windows NT® ja Mac® OS 10.3 ja varasemate versioonidega.

Faili tüübid

Seade toetab neid failitüüpe.

- Kaardid ja GPX-teekonnapunkti failid myGarmin™ kaardistamistarkvarast, sh MapSource®, BaseCamp™ ja HomePort™ (lehekülj 10).
- GPI kohandatud huvipunktide failid Garmin POI Loaderist (lehekülj 10).

Mälukaartidest

Mälukaarte saad osta elektroonikaipoest või soetades eellaaditud Garmin kaarte (www.garmin.com/trip_planning). Lisaks kaartidele ja andmete talletamisele saab mälukaarte kasutada failide, nagu kaartide, piltide, geopeidikute, teekonnapunktide ja kohandatud huvipunktide, salvestamiseks.

Mälukaardi installimine

Seade toetab microSD™ ja microSDHC mälukaarte.

- 1 Sisesta mälukaart seadme pesasse.
- 2 Vajuta, kuni kuuled klõpsatust.

Seadme ühendamine arvutiga

Ühenda USB-kaabliga seade ja arvuti.

- 1 Ühenda USB-kaabli väiksem ots seadme pesa.
- 2 Ühenda USB-kaabli suurem ots arvuti USB-pessa.

Seadme ekraanil kuvatakse arvutiga ühendatud seadme pilt.

Sõltuvalt arvuti opsüsteemist kuvatakse kaasaskantav seade, eemaldatav draiv või mäluseade.

Failide edastamine arvutist

1 Ühenda seade arvutiga (lehekülg 34).

Sõltuvalt arvuti opsüsteemist kuvatakse kaasaskantav seade, eemaldatav draiv või mäluase.

2 Ava arvutis failibrauser.

3 Vali fail.

4 Vali **Redigeeri** > **Kopeeri**.

5 Leia seadmes kaust.

MÄRKUS. eemaldatava draivi või mälu korral ei tohiks faile panna Garmin kausta.

6 Vali **Redigeeri** > **Kleebi**.

USB-kaabli lahtiühendamine

Kui seade on arvutiga ühendatud kui eemaldatav draiv või kõiide, tuleb andmekadude vältimiseks seade arvutist lahti ühendada. Kui seade on arvutiga Windows teistsaldatava seadmena ühendatud, ei tule seadet lahti ühendada.

1 Lõpetage toiming:

- Windows arvutites vali **Eemalda riistvara ohutult** ikoon süsteemisalves ja vali oma seade.
- Mac arvutites lohista helitugevuse ikoon Prügikasti.

2 Ühenda kaabel arvuti küljest lahti.

Seadme kohandamine

Kaardi ja sõiduki seaded

Kaardi ja sõiduki seadete avamiseks vali peamenüüs **Seaded** > **Kaart ja sõiduk**.

Sõiduk: muudab ikooni, millega tähistatakse sinu asukohta kaardil. Rohkem ikoone leiad aadressilt www.garmin.com.

Sõidukaardi vaade: määrab kaardi vaatenurga.

Kaardi detailid: määrab kaardi detailsuse taseme. Detailide rohkus muudab kaardi joonistamise aeglasemaks.

Kaardi teema: muudab kaardi andmete värvi.

Kaardi tööriistad: valib otseteed, mis kuvatakse kaardi tööriistade menüüs.

Kaardikihid: määrab andmed, mis kuvatakse kaardi leheküljel (lehekülg 18).

myMaps: määrab installitud kaardid, mida seade kasutab.

Kaartide lubamine

Sul on võimalik lubada seadmesse installitud kaartide kasutamine.

VIHJE: täiendavate kaarditoodete ostmiseks külasta veebiaadressi www.garmin.com/maps.http://www.garmin.com/us/maps

1 Vali **Seaded > Kaart ja sõiduk > myMaps**.

2 Vali kaart.

Navigeerimisseaded

To open the Navigation settings page, from the main menu, select **Seaded > Navigeerimine**.

Arvutusrežiim: määrab teekonna eelistuse.

Välidi: määrab teekonna omadused, mida vältida.

Kohandatud vältimised: lubab vältida konkreetseid teid või piirkondi.

Täpsemad übersõidud: määrab übersõidu pikkuse.

Ohutusrežiim: lülitab välja kõik funktsioonid, mis eeldavad juhi suurendatud tähelepanu ja mis võivad sõitmist segada.

GPS-simulaator: lõpetab GPS-signaali vastuvõtmise seadme poolt ja säästab akut.

Marsruudi eelistused

Arvutusrežiimi seadelehe avamiseks vali peamenüüs **Seaded > Navigeerimine > Arvutusrežiim**.

Teekond arvutatakse teel lubatud kiiruste ja sõiduki tegeliku kiiruse alusel sellel teekonnal.

Kiirem aeg: arvutab teekonnad, mida saab kiiremini läbida, kuid mis võivad olla pikemad.

Lühem teekond: arvutab teekonnad, mis on lühemad, kuid mille läbimiseks võib kuluda rohkem aega.

Vähem kütust: arvutab teekonnad, mis võivad kulutada vähem kütust kui teised teekonnad.

Maastikul: arvutab otsejoone teie asukohast sihtkohta.

Ekraaniseaded

Ekraaniseadete lehe avamiseks vali peamenüüs **Seaded > Ekraan**.

Värvirežiim: muudab ekraani heledust. Ekraani heledust vähendades säästad akut.

Ekraanivalgustuse väljalülitus: määrab aja, mille möödumisel seade lülitub unerežiimile.

Heledus: reguleerib ekraani heledust.

Ekraanipilt: lubab seadme ekraanist pilti teha. Ekraanipildid salvestatakse seadmes kausta **Ekraanipilt**.

Bluetooth Seaded

Et avada peamenüüs Bluetooth seaded, vali **Seaded > Bluetooth**.

Bluetooth: lülitab sisse Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia.

Lisa telefon: haldab ühendust seadme ja traadita peatelefonide vahel Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia abil.

Sobilik nimi: lubab sisestada sobiliku nime, mille alusel seade tuvastatakse Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia abil.

Bluetooth keelamine

1 Valige **Seaded > Bluetooth**.

2 Valige **Bluetooth**.

Liiklusseaded

Liiklusseadete lehe avamiseks vali peamenüüs **Seaded > Liiklus**.

Liiklus: võimaldab liiklusteavet vastu võtta.

Hetkel teenusepakkuja: määrab liiklusandmete kasutamiseks teenusepakkuja. Valik Automaatne valib parimad kasutatavad liiklusandmed automaatselt.

Tellimused: loendab kehtivad liiklusteabe tellimused.

Optimeeri marsruut: määrab, kas optimeeritud alternatiivseid marsruute kasutatakse automaatselt või nõudmisel (lehekülj 21).

Liiklushoiatused: määrab liiklusviivituse tõsiduse, mille puhul seade kuvab liiklushoiatuse.

trafficTrends: lubab funktsiooni trafficTrends kasutamise (lehekülj 22).

Ühikute ja aja seaded

Ühikute ja aja seadete lehe avamiseks vali peamenüüs **Seaded > Ühikud ja aeg**.

Praegune kella-aeg: määrab seadmes kellaaja.

Ajavorming: lubab valida 12-tunnise, 24-tunnise või UTC (universaalaja) kuva.

Ühikud: määrab vahemaade mõõtühiku.

Paigutuse vorming: määrab koordinaatide vormingu ja

geograafiliste koordinaatide jaoks kasutatava nivoopinna.

Keele ja klaviatuuri seaded

Keele ja klaviatuuri seadete avamiseks vali peamenüüs **Seaded > Keel ja klaviatuur**.

Heli keel: määrab häälujuhiste keele.

Teksti keel: näitab ekraanil kuvatavat teksti valitud keeles.

MÄRKUS. teksti keele muutmine ei muuda kasutaja sisestatud andmeid ega kaardi andmeid, nagu näiteks tänavanimed.

Klaviatuuri keel: määrab klaviatuuri keele.

Seade ja privaatsusseaded

Seadme seadetelehe avamiseks vali peamenüüs **Seaded > Seade**.

Seadmest: Kuvab tarkvaraversiooni, seadme ID-numbrit ja teavet mitme muu tarkvara funktsiooni kohta.

EULA-d: kuvab seadmele rakenduvad lõpp-kasutaja litsentsilepinguid.

MÄRKUS. seda teavet kasutatakse süsteemi tarkvara uuendamisel või täiendavate kaartide ostmisel.

Reisiandmed: võimaldab seadmel salvestada teavet funktsioonide myTrends, Kus ma olin ja Reisilogi jaoks.

Kustuta reisiandmed: kustutab reisiandmed funktsioonide myTrends, Kus ma olin ja Reisilogi jaoks.

Lähedushoiatuste seaded

Vali **Seaded > Lähedushoiatused**.

Heli: määrab läheduspunktile lähenedes antava hoiatuse stiili.

Hoiatused: määrab läheduspunktid, mille puhul hoiatus esitatakse.

Seadete taastamine

Sul on võimalik taastada seadete kategooria või kõikide seadete vaikeväärtused.

- 1 Vali **Seaded**.
- 2 Vajadusel vali seadete kategooria.
- 3 Vali **≡ > Taasta**.

Lisa

ToitekaablidPower Cables

Seadmele saab anda voolu mitmel viisil.

- Sõiduki toitekaabel

- USB-kaabel
- Vahelduvvoolu adapter (valikuline tarvik)

Seadme laadimine

Seadme aku laadimiseks kasuta ühte järgmistest võimalustest.

- Ühenda seade sõiduki toitekaabliga.
- Ühenda seade arvutiga kaasasoleva USB-kaabli abil.
- Ühenda seade valikulise toitetarvikuga, näiteks seinas olevasse pistikupesassa.

Changing the Fuse in the Vehicle Power Cable

NOTICE

Kaitsme väljavahetamisel hoidke kõik väikesed osad alles ja veenduge, et need paigaldatakse õigesti tagasi. Sõiduki toitekaabel ei tööta, kui see ei ole õigesti paigaldatud.

If your device does not charge in your vehicle, you may need to replace the fuse located at the tip of the vehicle adapter.

- 1 Unscrew the end piece ①.



TIP: You may need to use a coin to remove the end piece.

- 2 Remove the end piece, the silver tip ②, and the fuse ③.
- 3 Install a 2 A fast-blow fuse.
- 4 Place the silver tip in the end piece.
- 5 Screw the end piece back into the vehicle power cable ④.

About Device Care

NOTICE

Ärge laske seadmel maha kukkuda.

NOTICE

Ärge hoidke seadet pikka aega kõrge temperatuuriga kohas – see võib põhjustada jäädavaid kahjustusi.

NOTICE

Ärge puudutage puutekraani kõva või terava esemega, vastasel juhul võite seda kahjustada.

Korpuse puhastamine

TEADE

Väldi kemikaalide ja puhastuslahuste kasutamist, mis võivad plastikkomponente kahjustada.

- 1 Puhasta seadme korpust (mitte puutekraani) pehme puhastuslahusega immutatud lapiga.
- 2 Kuivata seade.

Cleaning the Touchscreen

- 1 Use a soft, clean, lint-free cloth.
- 2 If necessary, apply liquid to the cloth. You can use water, isopropyl alcohol, or eyeglass lens cleaner.
- 3 Gently wipe the screen with the cloth.

Varguse vältimine

- Kui seadet ei kasutada, eemalda see ja selle kinnitus vaateväljast.
- Eemalda iminapa poolt jäänud jääkained tuuleklaasilt.
- Ära hoia seadet kindlaekas.
- Registreeri seade aadressil <http://my.garmin.com>.

Armatuurlaule kinnitamine

TEADE

Kasutatavat liimainet on pärast paigaldamist äärmiselt raske eemaldada.

Seadme kinnitamiseks armatuurlaule vastavalt teatud riikide seadustikule kasuta kinnitusketast. Lisateavet vt www.garmin.com.

- 1 Puhasta ja kuivata armatuurlauda osa, mis jääb ketta kinnituskoha alla.
- 2 Eemalda kettapõhja kleepuvalt osa kaitsev kattekile.
- 3 Aseta ketas armatuurlaule.
- 4 Eemalda plaadi ülaosalt läbipaistev plastmassist kaas.
- 5 Aseta iminapa kinnitus plaadi ülaosale.
- 6 Vajuta hoob alla (ketta suunas).

Seadme, hoidiku ja iminapa eemaldamine

Seadme eemaldamine hoidikust

Kalluta seadet ettepoole.

Hoidiku eemaldamine iminapa küljest

- 1 Pööra seadme hoidikut vasakule või paremale.
- 2 Avalda survet kuni hoidiku pesa vabastab iminapa kuuli.

Iminapa eemaldamine tuuleklaasilt

- 1 Tõmba iminapa kangi enda suunas.
- 2 Tõmba iminapal olevat naga enda suunas.

Täiendavate kaartide ostmine

- 1 Mine seadme tootelehele Garmin veebilehel (<http://www.garmin.com>).
- 2 Klõpsa sakil **Kaardid**.
- 3 Järgi ekraanile kuvatavaid juhiseid.

Lisavarustuse ostmine

Mine <http://buy.garmin.com>.

Tõrkeotsing

Iminapp ei püsi tuuleklaasil

- 1 Puhasta iminapp ja tuuleklaas puhastusvahendiga.
- 2 Kuivatage puhta ja kuiva lapiga.
- 3 Kinnitage iminapp (lehekülj 1).

Seade ei saa satelliidisignaale

- Veendu, et GPS-simulaator on välja lülitatud (lehekülj 36).
- Välju seadmega maa-alustest parklatest, eemaldu kõrgetest hoonetest ja puudest.
- Seisa paigal.

Seadet ei saa toidet

- Kontrolli sõiduki toitekaabli kaitset (lehekülj 39).
- Veendu, et käivitatud mootoriga on pistikupesas vool.
- Veenduge, et sõiduki salongi temperatuur jääb vahemikku 0° ja 45°C (32° ja 113°F).
- Veendu, et sõiduki pistikupesa kaitse on terve.

Aku tühjeneb kiiresti

- Vähenda ekraani heledust (lehekülj 36).
- Vähenda ekraani väljalülituse aega (lehekülj 36).
- Vähenda helitugevust (lehekülj 3).

- Keela Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia (lehekülg 37).
- Lülita seade unerežiimile, kui sa seda ei kasuta (lehekülg 2).
- Välti seadme kokkupuudet äärmuslike temperatuuridega.
- Ära jäta seadet otsese päikesevalguse kätte.

Akumõõdik ei näi täpne

- 1 Laadi seade täielikult.
- 2 Laadi aku täielikult laadimistsükli katkestamata.

Seade ei ilmu arvutisse eemaldatava draivina

Enamikel Windows arvutitel luuakse seadmega ühendus MTP-protokolli kaudu. MTP-režiimis ilmub seade portatiivse seadme, mitte eemaldatava draivina. MTP-režiimi toetavad opsüsteemid Windows 7, Windows Vista® ja Windows XP Service Pack 3 koos rakendusega Windows Media Player 10.

Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena

Opsüsteemiga Mac arvutites ja mõnedes Windows arvutites luuakse seadmega

ühendus USB-massmälurežiimis. USB-massmälurežiimis ilmub seade eemaldatava draivi või mälumahuna, mitte portatiivse seadmena. Windows versioonid enne versiooni Windows XP Service Pack 3 kasutavad USB-massmälurežiimi.

Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena ega eemaldatava draivi või mälumahuna

- 1 Ühenda USB-kaabel arvuti küljest lahti.
- 2 Lülita seade välja.
- 3 Ühenda USB-kaabel arvuti ja seadme USB-porti.

VIHJE: seade tuleb ühendada otse arvuti USB-porti, mitte USB-jaoturisse.

Seade lülitub automaatselt sisse ja siseneb MTP-režiimi või USB-massmälurežiimi. Seadme ekraanil kuvatakse arvutiga ühendatud seadme pilt.

Telefon ei ühendu seadmega

- Vali **Seaded > Bluetooth**.
- Välja Bluetooth seadeks peab olema Lubatud.

- Luba telefonis Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia ja hoiu telefoni seadmest 10 m (33 jala) kauguses.
- Lisateavet leiad aadressilt www.garmin.com/bluetooth.

Index

A

- adressid, otsimine 7
- abi. 27 *See also* toetetugi
- ajaseaded 4, 37
- aktiivne sõidurea juhendamine 14
- aku
 - kestvuse pikendamine 41
 - laadimine 1, 4, 39, 41
 - probleemid 41, 42
- armatuurilaua kinnitus 40
- arvuti, ühendamine 34, 42
- asukohad 5, 7, 34
 - helistamine 26
 - hiljuti leitud 7
 - kodu määramine 8
 - otsimine 7
 - praegune 8, 16
 - salvestamine 8
 - simuleeritud 10
- asukohtade otsimine. 5
 - See also* asukohad
 - adressid 7
 - asulad 8
 - kaardi kasutamine 6
 - kaardi sirvimine 6
 - kategooriad 5
 - koordinaadid 8
 - rismikud 7

- automaatne helitugevus 3
- lubamine 4

B

- Bluetooth tehnoloogia 24
 - seaded 37
- Bluetooth-tehnoloogia 24, 42
 - keelamine 37
 - lubamine 24

C

- cleaning the device 40
- cleaning the touchscreen 40

D

- device care 39

E

- ecoChallenge 30, 31
- ecoChallenge'i tulemus 30, 31
 - lähtestamine 31
- ecoRoute 30, 31
- ecoChallenge score 30
- ecoChallenge'i tulemus 31
- HD tarvik 29
- kütusekulu kalibreerimine 30
- läbitud teekonna aruanded 31
- Läbitud teekonna aruanne 31

- Sõiduki profiil 30
- ecoRoute HD, tarvik 29
- ecoRouteHD, tarvik 30
- eespool
 - kohandamine 14
 - teenuste otsimine 14
- eespool olevad teenused 14
- ekraan, heledus 3
- ekraaninupud 4
- ekraanipildid 36
- ekraaniseaded 36
- EULA-d 38

F

- failid
 - edastamine 35
 - toetatud tüübid 34
- fuse, changing 39

G

- Garmin Express 2
 - seadme registreerimine 1
 - tarkvara uuendamine 1
- Garmin reaalajateenused 29
- Garmini reaalajateenused, tellimin e 29
- geopeitus 8
- GPS 3, 4

H

- häälkäsklus **24**
 - näpunäited kasutamiseks **23**
 - navigeerimine koos **24**
- Häälkäsklus **23**
 - activating **23**
 - Aktiveerimisfraas **23**
- heledus **3**
- heli, läheduspunktid **38**
- helistamine **26**
- helitugevus, reguleerimine **3**
- hiljuti leitud asukohad **7**
- hoiatused
 - heli **38**
 - kiiruskaamerad **38**
 - läheduspunktid **38**
- hoidik, eemaldamine **41**
- hoidiku eemaldamine **41**
- huvipunktid (POI Loader) **10**
- huvipunktid (POI)
 - Huvipunktide laadija **10**
 - kohandatud **10**
 - lisad **10**
- Huvipunktide laadija **10**

I

- ID-number **38**
- ilm **32**
 - radar **32**
- Ilm, Teeolud **32**
- Iminapp **41**

J

- järgmine pööre **13**

K

- kaablid, toide **38**
- kaamerad, ohutus **18**
- kaardi 2D-vaade **18**
- kaardi 3D-vaade **18**
- kaardi tööriistad **17**
- kaardi vaade
 - 2D **18**
 - 3D **18**
- kaardid **12, 15, 36**
 - andmeväli **15**
 - detailsus **35**
 - kihid **18**
 - nüMaps Guarantee **2**
 - nüMaps Lifetime **2**
 - ostmine **41**
 - püsi- **2**
 - sirvimine **6**
 - teekondade vaatamine **13**
 - teema **35**
 - uudamine **1, 2**
- kaardikihid, kohandamine **18**
- kaardiperspektiiv **18**
- kaart, andmeväli **18**
- keel
 - hääli **38**
 - klaviatuur **38**
- Kiirtsing **5**

- kiiruskaamerad, andmebaas **18**
- klaviatuur **5**
 - keel **38**
 - paigutus **38**
- kodu
 - asukoha redigeerimine **9**
 - asukohtade määramine **8**
 - helistamine **27**
 - sõitmine **9**
 - telefoninumber **27**
- kohandamine, vältimised **16**
- kohandatud huvipunktid **10**
- Kojusõit **9**
- kõned **24**
 - ajalugu **26**
 - helistamine **26**
 - keelamine **28**
 - kodu **27**
 - kontaktid **26**
 - ootel kõne **26**
 - tegemine **26**
 - vastuvõtmine **26**
- kõnelele vastamine **26**
- Kõnetuvastus **23**
- koordinaadid **8**
- Kus ma olen? **8, 16**
- kustutamine
 - reisid **33**
 - seotud peatelefon **25**
- kütus, hinnad **30**
- kütuse hind, muutmine **30**

kütusekulu kalibreerimine 30
kütusesääst 31
Kütusesääst. 30 *See also*
ecoRoute

L

Läbitud teekonna aruanded 31
läheduspunktide
hoiatused, seaded 38
lähtestamine
reisiantmed 15
seade 3
laiuskraad ja pikkuskraad 8
liiklus 19, 20, 22, 37
eluaegsed tellimused 2
kaamerad 21
kaart 20
teine tee 21
tellimuse aktiveerimine 22
tellimuste lisamine 22
trafficTrends 22
ummikud 20
vastuvõtja 19, 20
viivituste otsimine 20
liikluskaamerad 21
salvestamine 21
vaatamine 21
lisd
kiiruskaamerad 18
kohandatud huvipunktid 10

lisavarustus 41
lühiteed, kustutamine 10

M

maastikul navigeerimine 11
mälukaart 34
microSD kaart, installimine 34
myGarmin, sõnumid 31
myTrends, teekonnad 16

N

navigeerimine 12
maastikul 11
seaded 36
teekondade eelvaade 11
nüMaps Guarantee 2
nüMaps Lifetime 2

O

otseteed, lisamine 10
otsingupiirkonna muutmine 6
otsinguriba 6

P

paaristamine 25
lahtiühendamine 25
parkimine 7
viimane koht 7
peatused, lisamine 12
peatuste lisamine 12
POI. 10 *See also* huvipunkt
(POI)
põrdepunktid 13

power cables, changing the
fuse 39
praegune asukoht 16
püsikaardid 2

R

reisi arvuti 15
andmete lähtestamine 15
reisiantmed 15, 38
lähtestamine 15
reiside ümbernimetamine 33
reisiinfo, vaatamine 15
reisilogi, vaatamine 15
reisiplaneerija 33
reisi redigeerimine 33
reports, Läbisõit 31
ristmike vaade 14
ristmikud, otsimine 7

S

salvestamine, praegune
asukoht 8
salvestatud asukohad 11, 33
kategoriad 9
kustutamine 9
muutmine 9
satelliitsignaaliid
vaatamine 4
vastuvõtt 3
seaded 36, 38
seadete taastamine 38
seadme ID 38

seadme kinnitamine
 armatuurlaud **40**
 auto **1**
 eemaldamine hoidikust
 40
 iminapp **1**
seadme kohandamine **35**
seadme laadimine **1, 4, 39,**
 41
seadme
 paigaldamine, Iminapp **41**
seadme puhastamine **40**
seadme registreerimine **1**
sidumine
 seotud peatelefone
 kustutamine **25**
 telefon **24, 42**
sihtkohad. See asukohad
simuleeritud asukohad **10**
Smartphone Link **27**
 disabling calls **28**
 Garmini reaalaajateenused
 27
 ühendamine **28**
Sõiduki profiil **30**
sõiduki toitejuhe **1**
sõidusuunad **13**
suunad **13**

T

tarkvara
 uuendamine **1**
 versioon **38**

teekonnad
 alustamine **11**
 arvutan **11**
 eelistused **36**
 eelvaade **11**
 kaardil vaatamine **13**
 lõpetamine **13**
 myTrends **16**
 soovitatud **16**
teenuste otsimine, eespool
 14
Teelud, ilm **32**
telefon
 lahtiühendamine **25**
 sidumine **24, 42**
 telefoni lahtiühendamine **25**
telefonikõned **24**
 häälvälimine **26**
 helistamine **26**
 ootel kõne **26**
 vaigistamine **26**
 vastuvõtmine **26**
telefoniraamat **26**
tellimused
 Garmini reaalaajateenused
 29
 liiklus **2**
 nüMaps Lifetime **2**
toitejuhtmed, sõiduk **1**
toitekaablid **38**
toitenupp **2, 3**
toote registreerimine **1**

tootetugi **27**
tõrkeotsing **41, 42**
trafficTrends **22**
 keelamine **22**

U

unerežiim **2**
USB, lahtiühendamine **35**

V

vabakäetelefoniga helistamine
 24
vaigistamine, heli **24**
vältimised
 keelamine **17**
 kohandamine **16**
 kustutamine **17**
 piirkond **17**
 tee **17**
 tee tüübid **16**
vargus, vältimine **40**

www.garmin.com/support



+43 (0) 820 220230



+ 32 2 672 52 54



0800 770 4960



1-866-429-9296



+385 1 5508 272
+385 1 5508 271



+420 221 985466
+420 221 985465



+ 45 4810 5050



+ 358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+ 39 02 36 699699



(+52) 001-855-792-7671



0800 0233937



+47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



(+35) 1214 447 460



+386 4 27 92 500



0861 GARMIN (427 646)
+27 (0)11 251 9999



+34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020



+886 2 2642-9199 ext 2



0808 238 0000
+44 (0) 870 8501242



+49 (0) 89 858364880
zum Ortstarif - Mobilfunk
kann abweichen



913-397-8200
1-800-800-1020

This Estonian version of the nuvi 27x7 English manual (Garmin part number 190-01589-00, revision A) is provided as a convenience. If necessary, please consult the most recent revision of the English manual regarding the operation and use of the nuvi 27x7. GARMIN IS NOT RESPONSIBLE FOR THE ACCURACY OF THIS ESTONIAN MANUAL AND DISCLAIMS ANY LIABILITY ARISING FROM THE RELIANCE THEREON.



© 2015 Garmin Ltd. or its subsidiaries