

GARMIN®



GARMIN DRIVELUXE™ 51

Kasutusjuhend

© 2017 Garmin Ltd. või selle filiaalid

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

Garmin® ja Garmin logo on ettevõttele Garmin Ltd. või selle haruettevõtetele kuuluvad kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides. Neid kaubamärke ei tohi ilma ettevõtte Garmin selgesõnalise loata kasutada.

Garmin DriveLuxe™, Garmin Express™, myTrends™, nüMaps Guarantee™ ja nüMaps Lifetime™ on ettevõttele Garmin Ltd. või selle haruettevõtetele kuuluvad kaubamärgid. Neid kaubamärke ei tohi ilma ettevõtte Garmin selgesõnalise loata kasutada.

Android™ on Google Inc. kaubamärk Apple® ja Mac® on Apple Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides. Sõnaelement Bluetooth® ja seonduvad logod kuuluvad ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. ning Garmin kasutab neid litsentsi alusel. Foursquare® on ettevõtte Foursquare Labs, Inc. kaubamärk USA-s ja teistes riikides. microSD® ja microSDHC logo on ettevõtte SD-3C, LLC. kaubamärgid. TripAdvisor® on ettevõtte TripAdvisor LLC. registreeritud kaubamärk. Windows®, Windows Vista® ja Windows XP® on ettevõtte Microsoft Corporation kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides.

Sisukord

Alustamine 1

Garmin DriveLuxe 51 seadme ülevaade 1

Seadme Garmin DriveLuxe paigaldamine ja
toide 2

Seadme sisse- ja väljalülitamine 2

GPS-signaalide vastuvõtt 3

Olekuriba ikoonid 3

Ekraaninuppude kasutamine 4

Helitugevuse reguleerimine 4

Automaatse helitugevuse lubamine 4

Helimiksri kasutamine 4

Ekraani heleduse reguleerimine 4

Juhi teavitamise funktsioonid ja hoiatused 5

Heliliste juhihoiatuste sisse- või
väljalülitamine 6

Foori- ja kiiruskaamerad 6

Juhtumi tuvastus ja märguanne 7

Juhtumi kontaktisiku määramine 7

Juhtumi märguande tühistamine 8

Juhtumi märguande väljalülitamine 8

Sihtkohta navigeerimine 8

Teekonnad 8

Teekonna alustamine 8

Teekonna alustamine kaardil 9

Kojusõit 9

Sinu teekond kaardil 9

Aktiivne sõiduraja juhendamine 10

Pöörete ja suundade vaatamine 10

Kogu teekonna vaatamine kaardil 11

Sihtkohta saabumine 11

Parkimine sihtkoha lähedal 11

Sihtkoha leidmine ettevõtte Garmin kella
abil 12

Viimase parkimiskoha otsimine 12

Aktiivse teekonna muutmine 13

Asukoha lisamine teekonnale 13

Teekonna kujundamine	14	Kategoorias otsimine	19
Ümbersõit	14	Navigeerimine hoonesiseste	
Teekonna arvutusrežiimi muutmine	14	huvipunktideni	19
Teekonna lõpetamine	15	Asukohaotsingu tulemused	20
Soovitatud teekondade kasutamine	15	Asukohaotsingu tulemused kaardil	20
Viivituste, teemaksude ja teatud piirkondade		Otsingupiirkonna muutmine	21
vältimine	15	Parkimine	21
Teekonnale jäävate liiklusviivituste		Parkimiskoha leidmine praeguses	
vältimine	15	asukohas	22
Maksudiste teede vältimine	15	Parkimiskoha leidmine määratud asukoha	
Teemaksu vältimine	16	lähedal	22
Tee tüüpide vältimine	16	Parkimisteabe värvide ja tähiste	
Keskkonnavööndite vältimine	16	selgitused	22
Kohandatud vältimised	17	Otsinguvahendid	22
Maastikul navigeerimine	18	Aadressi otsimine	22
Asukohtade otsimine ja		Ristmiku otsimine	23
salvestamine	18	Asula otsimine	23
Huvipunktid	18	Asukoha otsimine koordinaatide abil	23
Asukoha otsimine otsinguriba abil	18	Foursquare	23
Asukoha otsimine kategooria alusel	19		

Ühenduse loomine teenuse Foursquare kontoga	23	Oma praeguse asukoha salvestamine	26
Teenuse Foursquare huvipunktide otsimine	24	Salvestatud asukoha muutmine	26
Asukohateabe vaatamine teenuses Foursquare	24	Salvestatud asukohtadele kategooriate määramine	26
Teenuses Foursquare registreerumine	24	Salvestatud asukoha kustutamine	27
TripAdvisor	24	Kaardi kasutamine	27
Huvipunktide TripAdvisor leidmine	24	Kaardi tööriistad	27
Hiljuti leitud asukohtade vaatamine	24	Kaardi tööriista vaatamine	28
Hiljuti leitud asukohtade loendi tühjendamine	25	Kaardi tööriistade lubamine	28
Praeguse asukoha teave	25	Eespool	28
Hädaabiteenuste ja tanklate otsimine ...	25	Eespool olevate asukohtade vaatamine	28
Juhiste saamine hetke asukohta	25	Eespool kategooriate kohandamine	29
Otsetee lisamine	25	Reisiinfo	29
Otsetee eemaldamine	25	Reisiandmete vaatamine kaardil	29
Asukohtade salvestamine	26	Reisiinfo lehe vaatamine	29
Asukoha salvestamine	26	Reisilogi vaatamine	30
		Reisiinfo kustutamine	30
		Eesoleva liikluse vaatamine	30

Liikluse vaatamine kaardil	30	Helistamine	36
Liiklusummikute otsimine	30	Kõne vastuvõtmine	37
Kaardi kohandamine	30	Kõnede loendi kasutamine	37
Kaardikihtide kohandamine	30	Kõnesuvandid	37
Kaardiandmete välja muutmine	31	Kodu telefoninumbri salvestamine	37
Kaardiperspektiivi vahetamine	31	Teenuse Bluetooth funktsioonid seadme	
Reaalajateenused, liiklusteave ja		Apple jaoks	38
nutitelefonifunktsioonid	31	Rakenduse Smartphone Link ühendamine	
Telefoniga paaristamine ning ühendamine		seadmega Apple	38
rakendusega Smartphone Link	32	Seadme Apple vabakäehelistamise	
Bluetooth funktsioonide oleku ikoonid	33	keelamine	38
Garmin reaalajateenused	33	Teenuse Smartphone Link andmete ja	
Ettevõtte Garmin reaalajateenuste		nutiteavituste keelamine seadmes	
tellimine	33	Apple	38
Asukoha saatmine nutitelefoni teise		Teenuse Bluetooth funktsioonide	
seadmesse	34	seadistamine nutitelefoni rakendusega	
Nutiteavitused	34	Android™	39
Teavituste vastuvõtmine	35	Ühenduse loomine rakendusega	
Teavituste loendi vaatamine	36	Smartphone Link App Android-	
Käed-vabad helistamine	36	nutitelefoni	39

Teenuse Bluetooth funktsioonide keelamine nutitefonis rakendusega		Vaigistamisjuhised	43
Android	39	Hääljuhtimine	44
Bluetooth seadme lahtiühendamine	40	Hääljuhtimise konfigureerimine	44
Seotud telefoni kustutamine	40	Hääljuhtimise kasutamine	44
Liiklus	41	Hääljuhtimise näpunäited	44
Liiklusteabe vastuvõtmine rakenduses		Rakenduste kasutamine	44
Smartphone Link	41	Seadmes kasutusjuhendi vaatamine	44
Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil	41	Watch Link	45
Liiklusteabe tellimused	42	Rakenduse Watch Linkseadistamine	45
Liiklusteabe lubamine	42	Kellaga juhihoiatuste vastuvõtmine	46
Liikluse vaatamine kaardil	42	LiveTrack	46
Liiklusummikute otsimine	42	LiveTrack jagamise ja vaatajate kutsumise seadistamine	46
Häälkäsklus	43	Rakenduse LiveTrack jagamise alustamine	47
Aktiveerimisfraasi seadmine	43	Ilmateate vaatamine	47
Activating Voice Command	43	Ilmateade teise linna kohta	48
Häälkäskluste näpunäited	43	Ilmaradari vaatamine	48
Teekonna alustamine häälkäsklusega	43	Ilmahoiatuste vaatamine	48
		Teeolude kontrollimine	48

Reisiplaneerija	48	Kaartide lubamine	52
Reisi planeerimine	49	Navigeerimisseaded	52
Reisi asukohtade muutmine ja		Arvutusrežiimi seaded	53
ümberrajestamine	49	Simuleeritud asukoha seadmine	53
Vaatamisväärsuste leidmine		Juhtmeta võrgu seaded	53
teekonnal	50	Juhiabisüsteemi seaded	54
Reisi teekonnavalikute muutmine	50	Varukaamera seaded	54
Salvestatud reisini navigeerimine	50	babyCam Seaded	55
Aktiivse teekonna muutmine ja		Ekraaniseaded	55
salvestamine	50	Liiklusseaded	55
photoLive liikluskaamerad	51	Ühikute ja aja seaded	56
Teenuse photoLive liikluskaamerate		Kellaaja määramine	56
vaatamine ja salvestamine	51	Keele- ja klaviatuuriseaded	56
Rakenduse photoLive liikluskaamerate		Lähedushoiatuste seaded	56
vaatamine kaardil	51	Seade ja privaatsusseaded	56
Liikluskaamera salvestamine	51	Seadete taastamine	57
Eelmiste teekondade ja sihtkohtade		Seadme teave	57
vaatamine	52	Regulatiiv- ja vastavusteabe vaatamine	57
Garmin DriveLuxe Seaded	52	Tehnilised andmed	57
Kaardi ja sõiduki seaded	52	Seadme laadimine	57

Seadme hooldus	58	Seade ei saa satelliidisignaale	63
Kaardi- ja tarkvarauuendused	58	Seade ei saa toidet	63
Ühendumine Wi-Fi võrku	58	Aku tühjeneb kiiresti	63
Kaartide ja tarkvara uuendamine Wi-Fi võrgu kaudu	59	Seade ei loo ühendust minu telefoniga ega rakendusega Smartphone Link	63
Kaartide ja tarkvara uuendamine teenusega Garmin Express	60	Rakendus Smartphone Link mõjutab minu nutitelefoni akukasutust	64
Seadme hooldamine	61	Lisa	64
Korpuse puhastamine	61	Mälukaardi paigaldamine kaartide ja andmete jaoks	64
Puuteekraani puhastamine	61	Andmehaldus	65
Varguse vältimine	62	Mälukaartidest	65
Seadme lähtestamine	62	Seadme ühendamine arvutiga	65
Seadme, hoidiku ja iminapa eemaldamine	62	Failide edastamine arvutist	65
Seadme eemaldamine hoidikust	62	USB-kaabli lahtiühendamine	66
Hoidiku eemaldamine iminapa küljest ..	62	GPS-signaali olekute vaatamine	66
Iminapa eemaldamine tuuleklaasilt	62	Täiendavate kaartide ostmine	66
Sõiduki toitekaabli kaitsme vahetamine	62	Lisavarustuse ostmine	66
Tõrkeotsing	63	Indeks	67
Iminapp ei püsi tuuleklaasil	63		



Alustamine

⚠ HOIATUS

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

- Kaartide ja tarkvara uuendamine seadmes (lehekülg 58).
- Seadme paigaldamine sõidukisse ja ühendamine toitega (lehekülg 2).
- GPS-signaalide vastuvõtmine (lehekülg 3).
- Helitugevuse (lehekülg 4) ja ekraani heleduse (lehekülg 4) reguleerimine.
- Sihtkohta navigeerimine (lehekülg 8).

Garmin DriveLuxe 51 seadme ülevaade



①	Toitenupp
②	USB toite- ja andmepesa
③	Kaardi- ja mälukaardipesa
④	Mikrofon häälkäskude ja käed-vabad helistamise jaoks

Seadme Garmin DriveLuxe paigaldamine ja toide

⚠ HOIATUS

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

Nii seade kui ka selle kinnitus sisaldavad magneteid. Teatud oludes võivad magnetid põhjustada häireid sisemiste meditsiiniseadmete töös, sh südamerütmurites ja insuliinipumpades. Hoi a seade ja selle kinnitus sellistest meditsiiniseadmetest eemal.

TEATIS

Nii seade kui ka selle kinnitus sisaldavad magneteid. Teatud oludes võivad magnetid põhjustada häireid elektroonikaseadmete töös, sh sülearvuti te kõvaketaste töös. Kui seade või selle kinnitus paikneb elektroonikaseadme läheduses, ole ettevaatlik.

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 Aseta seadme tagakülg vastu magnetalust.
- 5 Ühenda sõiduki toitejuhtme teine ots seadme toitepessa.

Seadme sisse- ja väljalülitamine

- Seadme sisselülitamiseks vajuta toitenuppu või ühenda seade toiteallikga.
- Seadme unerežiimi sisselülitamiseks vajuta toitenuppu, kui seade on sisse lülitatud.
Unerežiimis on ekraan välja lülitatud ning seade kasutab väga vähe toidet, samas toimub ärkamine kiirelt ning seade on kohe kasutamiseks valmis.

VIHJE: seadme aku kiiremaks laadimiseks pane seade unerežiimile.


- Seadme täielikuks väljalülitamiseks hoi a toitenuppu all, kuni ekraanil kuvatakse viip ja vali **Väljas**.

Viip ilmub viie sekundi möödumisel. Kui vabastad toitenupu enne viiba ilmutist, siseneb seade unerežiimi.

GPS-signaalide vastuvõtt







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

- 1 Lülita seade sisse.
- 2 Oota, kuni seade satelliidid leiab.
- 3 Vajadusel mine välja ja kõrgetest hoonetest ning puudest eemale.

 märgib olekuribal satelliitsignaali tugevust. Kui riba täitub poolenisti, saab seadet navigeerimiseks kasutada.

Olekuriba ikoonid








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

	GPS-signaali olek. Hoi a all teabe saamiseks GPSi täpsuse ja satelliitide kohta (lehekülj 66).
	Bluetooth® tehnoloogia olek. Vali Bluetooth seadete vaatamiseks (lehekülj 53).
	Wi-Fi signaali tugevus. Vali Wi-Fi seadete muutmiseks (lehekülj 53).
	Ühendatud käed-vabad helistamiseks. Vali (lehekülj 36).
	Praegune kellaaeg. Vali aja määramiseks (lehekülj 56).
	Aku laetuse tase.

	LiveTrack andmete jagamine. Ikoonil kuvatakse kutsutud vaatajate arv. Vali rakenduse LiveTrack (lehekülj 46) avamiseks.
	Smartphone Link olek. Vali rakendusega Smartphone Link ühendumiseks ning reaajas liiklusinfo saamiseks ja muude reaalajateenuste kasutamiseks (lehekülj 32). Kui ikoon on sinine, siis on seade rakendusega Smartphone Link ühendatud.
53 °C	Temperatuur. Vali ilmateate vaatamiseksfo-recast (lehekülj 47).

Ekraaninuppude kasutamine



Ekraaninuppude abil saab liikuda seadme ekraanidel, menüüdes ja valikutēs.

- Eelmisele menüüekraanile naamiseks vali .
- Kiiresti peamenüüsse naamiseks hõia all nuppu .
- Loendite või menüüde sirvimiseks vali  või .
- Kiiremini kerimiseks hõia all nuppu  või .
- Praeguse ekraani menüüvalikute vaatamiseks vali .

Helitugevuse reguleerimine

1 Vali **Helitugevus**.

2 Tee valik:

- Reguleeri helitugevust liugurribaga.
- Seadme vaigistamiseks vali .
- Lisavalikute kasutamiseks vali .

Automaatse helitugevuse lubamine

Seade suudab vastavalt taustamüra tasemele helitugevust automaatselt suurendada või vähendada.

1 Vali **Helitugevus** > .

2 Vali **Autom. helitugevus**.

Helimiksri kasutamine

Helimiksri abil saab eri helitüüpide, nagu navigeerimisjuhiste ja telefonikõnede helitugevuse määrata. Iga helitüübi taset väljendab protsent põhihelitugevusest.

1 Vali **Helitugevus**.

2 Vali  > **Helimiksri**.

3 Määra helitüübi helitugevus liuguritega.

Ekraani heleduse reguleerimine

1 Vali **Seaded** > **Ekraan** > **Heledus**.

2 Reguleeri heledust.

Juhi teavitamise funktsioonid ja hoiatused

TEATIS

Juhihoiatused ja kiiruspiirangufunktsioonid on üksnes informatiivsed ega vabasta juhti vastutusest järgida kõiki kehtivaid kiiruspiiranguid ja kasutada alati ohutuid sõiduvõtteid. Garmin ei vastuta trahvide või noomituste eest, mis võivad sulle osaks langeda kehtiva liikluseaduse ja liiklusemärgide mittejärgimise tõttu.

Seade pakub funktsioone ohutumaks ja säästlikumaks sõiduks, isegi kui liigud tuttavas piirkonnas. Seade esitab helisignaali või -teate ning kuvab teabe iga hoiatuse puhul. Teatud tüüpi hoiatuste puhul saab kuuldava helisignaali sisse ja välja lülitada. Teatud piirkondades ei ole teatud hoiatused saadaval.

Koolipiirkond või kooli lähedus: seade esitab signaali ja kuvab vahemaa eesoleva koolini või koolipiirkonnani ning kiiruspiirangu (kui see on olemas).

Piirkiiruse vähendamine: seade esitab signaali ja kuvab eesoleva kiiruspiirangu, et saaksid kiiruse vähendamiseks valmistuda.

Piirkiiruse ületamine: kui ületad maanteel kehtivat kiiruspiirangut, esitab seade signaali ja kuvab kiiruspiirangukoonil punase piirjoone.

Vale suund ühesuunalisel teel: kui sõidad ühesuunalisel teel vales suunas, esitab seade teate ning kuvab kogu ekraani suuruse hoiatuse. Ekraanikuva servad on punased ning hoiatus on ekraani ülaoasas seni, kuni lahkud ühesuunaliselt teelt või alustad sõitu õiges suunas.

Raudteeülesõit: seade esitab signaali ja kuvab vahemaa eesoleva raudteeülesõiduni.

Loomade teeületuskoht: seade esitab signaali ja kuvab vahemaa eesoleva loomade teeületuskohani.

Kurv: seade esitab signaali ja kuvab vahemaa maanteel oleva kurvini.

Aeglasem liiklus: seade esitab signaali ja kuvab vahemaa aeglasema liikluseni, kui lähened kiirteel aeglasema liikluse alale. Selle funktsiooni kasutamiseks peab su seade liiklusteavet vastu võtma (lehekülg 41).

Väsimushoiatus: seade esitab signaali ja soovib abeesolevaid peatuskohti, kui oled üle kahe tunni ilma peatuseta sõitnud.

Heliliste juhihoiatuste sisse- või väljalülitamine

Teatud tüüpi hoiatuste puhul saab kuulda helisignaali sisse ja välja lülitada. Visuaalne hoiatus kuvatakse ka siis, kui helihoiatus on välja lülitatud.

1 Vali **Seaded > Juhiabisüsteem > Helilised hoiatused juhile**.

2 Märgi või tühjenda iga hoiatuse kõrval olev ruut.

Foori- ja kiiruskaamerad

TEATIS

Garmin ei vastuta punase tule kaamera või kiiruskaamera andmebaasi täpsuse ega selle kasutamistest johtuvate tagajärgede eest.

MÄRKUS. see funktsioon pole teatud piirkondade ja tootemudelite puhul kasutatav.

Teatud tootemudelite puhul on foori- ja kiiruskaamerate asukohta teave teatud piirkondades saadaval. Seade annab hoiatuse, kui lähened

teadaolevale kiiruskaamerale või punase fooritule kaamerale.

- Reaalajas punase fooritule kaamera ja turvakaamera andmed on tellimusena saadaval teenuses Garmin Live Services, kasutades rakendust Smartphone Link (lehekülg 33).
- Turvakaamera andmete allalaadimiseks ja seadmesse salvestamiseks tuleb teha tasuline tellimus. Kätesaadavuse ja ühilduvuse kontrollimiseks või tellimuse või ühekordse uuenduse ostmiseks ava veebiaadress garmin.com/speedcameras. Võid suvalisel hetkel tellida uue regiooni või pikendada olemasolevat tellimust.
- Mõnes piirkonnas sisaldavad mõned tootekomplektid eelsalvestatud punase fooritule kaamera ja turvakaamera andmeid ning ka nende andmete tähtajatut uuendamist.
- Seadmesse salvestatud kaamerate andmebaasi saab uuendada tarkvara Garmin Express™ (garmin.com/express) abil. Kiiruskaamerate uusima teabe saamiseks peaksid oma seadet regulaarselt uuendama.

Juhtumi tuvastus ja märguanne

Teie Garmin DriveLuxe seade kasutab liiklusõnnetuse tuvastamiseks sisseehitatud andureid.

- Kui õnnetusjuhtumi kontaktisik on määratud, võib seade saata pärast õnnetusjuhtumi tuvastamist ja sõiduki liikumise peatumist sellele isikule automaatselt tekst sõnumi. Kui sa ise ei ole võimeline helistama ega sõnumit saatma, saab kontaktisik selle info alusel vastavalt tegutseda. Selle funktsiooni toimimiseks, st sõnumi saatmiseks, on vaja Smartphone Link ühendust ja aktiivset mobiilandmesideühendust.
- Kui õnnetusjuhtumi kontaktisikut pole määratud, kuvab seade pärast juhtumit automaatselt lähima aadressi või antud koha geograafilised koordinaadid. See funktsioon on abiks siis, kui pead operatiivtöötajatele oma asukoha teatama. Võite valida **Rohkem**, et vaadata lehte Kus ma olen?

Juhtumi kontaktisiku määramine

Enne õnnetusjuhtumi kontaktisiku määramist tuleb teha järgmised toimingud.

- Ühenda seade rakendusega Smartphone Link (lehekülj 32).

- Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**, vali oma telefoni nimi ja kontrolli, kas valik **Telefonikõned** on lubatud.

Seadmel peab kontaktisiku määramise ajal olema juurdepääs rakendusele Smartphone Link ja nutitelefonil telefoniraamatule. Kui sa ei soovi telefoni käed-vabad helistamiseks kasutada, võid pärast kontaktisiku määramist valiku Telefonikõned keelata.

1 Vali **Seaded > Juhiabisüsteem > Juhtumi märguanne > Jätka**.

Ilmub nutitelefonikontaktide loend.

2 Vali kontakt ja siis **Järgmine**.

3 Kontrolli kontaktisiku telefoninumbrit ja vali **Järgmine**.

4 Sisesta oma nimi või hüüdnimi ja vali **Valmis**.

5 Vaata üle teate näidistekst ja vali **Järgmine**.

6 Järgige ekraanil olevaid suuniseid, et teavitada inimest sellest, et oled ta õnnetusjuhtumi puhul kontaktisikuks valinud.

MÄRKUS. teate tekst sisaldab sinu nime või hüüdnime, kuid seda ei saadeta sinu telefoninumbriil. Teade edastatakse kolmanda

osapoolte teenusepakkuja vahendusel ning sa pead oma kontaktisikule teada anda, et selline teade tundmatult numbrilt talle saadetakse.

7 Vali **OK**.

8 Vaata andmed üle ja vali **Salvesta**.

Juhtumi märguande tühistamine

Kui seade tuvastab õnnetusjuhtumi, antakse teatega ekraanil ja ka häälega teada, et õnnetusjuhtumi kontaktisikule saadetakse teade. Juhtumi tuvastamisel käivitub 60 sekundi taimer ning teade saadetakse automaatselt selle aja möödumisel. Kui sa ei soovi teadet edastada, võid selle saatmise tühistada.

Vali enne taimeraja lõppu **Tühista**.

Juhtumi märguande väljalülitamine

Kui juhtumi märguande on välja lülitatud, ei saada seade õnnetusjuhtumi tuvastamisel SMS-teadet.

1 Vali **Seaded > Juhiabisüsteem > Juhtumi märguande**.

2 Eemalda valik märkeruudust **Juhtumi SMS**.

Sihtkohta navigeerimine

Teekonnad

Teekond on liikumistee praegusest asukohast ühte või enamasse sihtkohta.

- Seade arvutab soovitatava teekonna sihtkohta sinu määratud eelistuste põhjal, sh lähtudes teekonna arvutamise režiimist (lehekülg 14) ja vältimistest (lehekülg 15).
- Sihtkohta navigeerimist saab alustada kiiresti soovitatava teekonna alusel, kuid võid valida ka alternatiivse marsruudi (lehekülg 8).
- Kui soovitud teatud maanteid kasutada või vältida, saad teekonda kohandada (lehekülg 14).
- Teekonnale saab lisada mitu sihtkohta (lehekülg 13).

Teekonna alustamine

1 Vali **Kuhu?** ning otsi asukohta (lehekülg 18).

2 Vali asukoht.

3 Tee valik:

- Navigeerimise alustamiseks soovitatud teekonna järgi vali **Mine!**.

- Alternatiivse teekonna valimiseks vali **Y** ning vali teekond.
Alternatiivsed teekonnad kuvatakse kaardist paremal.
- Teekonna muutmiseks vali **Y** > **Redigeeri teekonda** ning lisa teekonnale kujunduspunkte (lehekülg 14).

Seade arvutab teekonna sihtkohta ning juhendab hääljuhiste ning kaardil kuvatava teabe abil (lehekülg 9). Teekonna põhimaanteede eelvaade kuvatakse mõneks sekundiks kaardi servas.

Kui pead teekonnal peatusi tegema, saad need asukohad teekonnale lisada (lehekülg 13).

Teekonna alustamine kaardil

Teekonna alustamiseks saad valida asukoha kaardilt.

- 1** Vali **Vaata kaarti**.
- 2** Otsinguala kuvamiseks lohista ja suurenda/vähenda kaarti.
- 3** Vajadusel vali **Q**, et filtreerida kuvatavaid huvipunkte kategooria alusel.
Asukohatähised (**U** või sinine täpp) kuvatakse kaardil.

- 4** Vali suvand:
 - Vali asukohamarker.
 - Vali punkt, nt tänav, ristmik või aadress.

- 5** Vali **Mine!**.

Kojusõit

Kui alustad esimest korda koduteekonda, palub seade sisestada kodu asukohta.

- 1** Vali **Kuhu?** > **Mine koju**.

- 2** Vajadusel sisesta kodu asukoht.

Kodu asukohateabe muutmine

- 1** Vali **Kuhu?** > **≡** > **Seadista kodukoht**.

- 2** Sisesta kodu asukoht.

Sinu teekond kaardil

Seade juhendab sõitmisel sihtkohta hääljuhiste ja kaardil oleva teabe abil. Järgmise pöörde, väljasõidu või muu tegevuse juhised kuvatakse kaardi ülaosas.

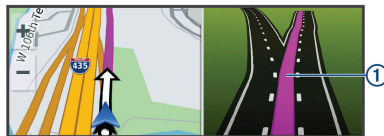


①	Järgmine tegevus teekonnal. Näitab järgmist pöört, väljasõitu või muud tegevust ning võimalusel sobivat sõidurada.
②	Kaugus järgmise tegevuseni.
③	Järgmise tegevusega seotud tänava nimi või väljasõit.
④	Kaardil esiletõstetud teekond.
⑤	Järgmine tegevus teekonnal. Kaardil olevad nooled näitavad järgmiste tegevuste asukohta.
⑥	Sõiduki kiirus.

⑦	Maantee nimi, millel sõidad.
⑧	Hinnanguline saabumisaeg. VIHJE: puuduta välja, et muuta kuvatavat teavet (lehekülg 31).

Aktiivne sõiduraja juhendamine


Ärapöördele, mahasõidule või ristmikule lähenedes näidatakse kaardi kõrval detailset simulatsiooni, kui see on saadaval. Värvitud joon ① märgib õiget rada pöörde sooritamiseks.



Pöörete ja suundade vaatamine

Teekonnal navigeerimisel saad vaadata eesolevaid pöördeid, sõidurajavahetusi või muid teekonna suundi.

1 Vali kaardil valik:

- Eesolevate pöörete ja juhiste vaatamiseks vali  > Pöörded.

Kaardi tööriist kuvab järgmised neli pööret või suunda kaardi kõrval. Loendit uuendatakse teekonnal navigeerimisel automaatselt.

- Kogu teekonna pöörete ja suundade täieliku loendi vaatamiseks vali kaardi ülaosast tekstiriba.

2 Vali pööre või suund (valikuline).

Kuvatakse detailne teave. Suuremate maanteede ristmike puhul võidakse kuvada ristmikukujutis, kui see on saadaval.


Kogu teekonna vaatamine kaardil

1 Teekonnal navigeerides vali suvaline koht kaardil.

2 Vali .

Sihtkohta saabumine

Sihtkohale lähenedes annab seade teavet teekonna lõppemise kohta.

-  näitab su sihtpunkti kaardil ning häälega antakse teada, et hakkad sihtkohta jõudma.
- Sihtkohale lähenedes pakub seade automaatselt parkimisvõimaluste otsingut. Läheduses olevate parkimiskohtade leidmiseks vajuta Jah (lehekülj 11).


- Pärast sõiduki parkimist saad jätkata navigeerimist sihtpunkti jalgsi liikudes, kasutades oma Garmin DriveLuxe seadet või ettevõtte Garminühilduvat kella, millel on funktsioon Connect IQ™ (lehekülj 12).
- Sihtpunktis peatudes lõpetab seade automaatselt teekonna. Kui seade kohalejõudmist ise ei tuvasta, vali teekonna lõpetamiseks Peata.

Parkimine sihtkohta lähedal

Seade aitab leida sihtpunktis parkimiskohta.

Sihtkohale lähenedes pakub seade automaatselt parkimisvõimaluste otsingut.

1 Tee valik.

- Kui seade pakub lähipiirkonnas olevate parkimisvõimaluste otsimist, vali **Jah**.
- Kui seade seda ei paku, vali **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Parkimine** ja siis vali  > **Minu sihtkoht**.

2 Vali **Filtreeri parkimist** ja siis vähemalt üks filtreerimiskategooria – vabad kohad, parkimisviis, hind või makseviis (valikuline).

MÄRKUS. kõigis kohtades ei pruugi üksikasjalik teave parkimise kohta saadaval olla.

3 Vali parkla asukoht ja siis **Mine!** > **Lisa järg. peatusena.**

Seade juhatab sind parkimisalale.

Pärast sõiduki parkimist saad jätkata navigeerimist sihtpunkti jalgsi liikudes, kasutades oma Garmin DriveLuxe seadet või ettevõtte Garmin ühilduvat kella, millel on funktsioonConnect IQ (lehekülj 12). Su seade või ettevõtte Garmin kell võib sind ka parkimisalale tagasi juhatada, kui soovid oma sõiduki juurde naasta (lehekülj 12).

Sihtkoha leidmine ettevõtte Garmin kella abil

Enne selle funktsiooni kasutamist tuleb seadistada rakendus Watch Link (lehekülj 45).

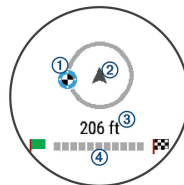
Ühilduvat ettevõtte Garmin kella saab kasutada navigeerimiseks sõiduki juurest sihtkohta või siis sihtkohast tagasi sõiduki juurde. See võimalus on väga mugav sihtkoha leidmiseks suures hoones või siis sul tuleb pargitud sõiduki juurest sihtkohta jalgsi liikuda.

MÄRKUS. gPS tehnoloogia kasutamiseks peab seade paiknema lahtise taeva all. Rakendus Watch Link ei pruugi võimaldada navigeerimist kinnistes ruumides, nt kaubanduskeskuses või lennujaamas.

1 Käivita kellas rakendus Watch Link ja vali **Leia sihtkoht.**

Kell võtab vastu GPS-signaali ja alustab su juhatamist määratud sihtpunkti.

2 Kõnni sihtkoha suunas.



Sihtkoha indikaator ① näitab sihtkoha suunda sinu liikumise suuna suhtes ②. Kui sihtkoha indikaator on ringi ülaosa juures, liigud sa sihtkoha suunas. Ringi all näidatakse kaugust sihtpunktini ③. Edenemisriba ④ näitab teekonna edenemist sihtkohani.

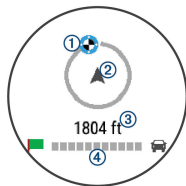
Viimase parkimiskoha otsimine

Kui seade Garmin DriveLuxe sõiduki toitesüsteemist lahutatakse, salvestab see su praeguse asukoha parkimiskohana. Kui rakendus Watch Link on seadistatud, saadab su seade parkimiskoha andmed ühilduvalle ettevõtte Garmin kellale (lehekülj 45).

Parkimiskohta tagasi navigeerimiseks saab kasutada seadet Garmin DriveLuxe või kella rakendust Watch Link.

VIHJE: kui seade Garmin DriveLuxe on ühendatud väljalülitatava toiteallikaga, salvestatakse parkimiskoht iga kord sõiduki süüte väljalülitamisel. Kui seade on ühendatud pideva toiteallikaga, salvestab see parkimiskoha andmed vaid siis, kui toitekaabli eraldate.

- Vali seadmes Garmin DriveLuxe valik **Rakendused > Viimatine koht > Mine!**
- Käivita kellas rakendus Watch Link ja vali **Leia mu auto**, seejärel kõndige parkimiskohta.



Sihtkoha indikaator ① näitab sihtkoha suunda sinu liikumise suuna suhtes ②. Kui sihtkoha

indikaator on ringi ülaosa juures, liigud sa sihtkoha suunas. Ringi all näidatakse kaugust sihtpunktini ③. Edenemisriba ④ näitab teekonna edenemist sihtkohani.

Aktiivse teekonna muutmine

Asukoha lisamine teekonnale

Enne asukoha lisamist teekonnale pead teekonnal navigeerima (lehekülj 8).

Asukohti saab lisada ka teekonna keskel või lõpus. Näiteks saad teekonna järgmise sihtkohana lisada tankla.

VIHJE: paljude sihtkohtade või ajaliselt planeeritud peatustega keerukaid teekondi saad luua reisiplaneerijaga, et teekonda kavandada ja ajakavastada ning see salvestada (lehekülj 49).

- 1 Vali kaardil **↩ > Kuhu?**
- 2 Otsi asukohta (lehekülj 18).
- 3 Vali asukoht.
- 4 Vali **Mine!**
- 5 Tee valik:
 - Asukoha lisamiseks teekonna järgmise sihtkohana vali **Lisa järg. peatusena**.

- Asukoha lisamiseks teekonna lõppu vali **Lõpp-peatusena**.
- Asukoha lisamiseks ja sihtkohtade järjestuse määramiseks vali **Lisa aktiiv. teekonnale**.

Seade võtab lisatud asukoha arvesse ja arvutab teekonna uuesti ning juhatab sind järjekorras sihtkohtadesse.

Teekonna kujundamine

Enne teekonna kujundamist pead teekonda alustama (lehekülj 8).

Kursi muutmiseks saad teekonda käsitsi kujundada. Nii saad teekonna suunata teatud maanteele või läbida teatud piirkond ilma peatuse või sihtkoha lisamiseta teekonnale.

1 Puuduta suvalist kohta kaardil.

2 Vali .


Seade lülitub teekonna kujundamise režiimile.

3 Vali kaardil asukoht.

VIHJE: kaardi suurendamiseks ja täpsema asukoha valimiseks saad valida **+**.

Seade arvutab teekonna uuesti, et võtta arvesse ka valitud asukoht.

4 Vajadusel vali järgmiste hulgast suvand.

- Kujunduspunktide lisamiseks teekonnale vali kaardil täiendavaid asukohti.
- Kujunduspunkti eemaldamiseks vali .

5 Kui oled teekonna kujundamise lõpetanud, vali **Mine!**

Ümbersõit

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

1 Vali kaardilt  > **Muuda teekonda**.

VIHJE: kui tööriist Muuda teekonda puudub kaarditööriistade menüüst, saad selle lisada (lehekülj 28).

2 Tee valik:

- Ümbersõidu teepikkuse kehtestamiseks vali **Ümbersõit vahemaa järgi**.
- Teekonnal kindlast teest ümbersõidu tegemiseks vali **Ümbersõit vastavalt teele**.
- Uue marsruudi leidmiseks vali **Ringi**.

Teekonna arvutusrežiimi muutmine

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

2 Vali suvand:

- Vali **Kiirem aeg**, et arvutada teekond, mida mööda on võimalik kiiremini sõita, kuid mis võib olla pikem.
- Vali **Maastikul**, et arvutada punktist punkti teekonnad (teedeta).
- Vali **Less Fuel**, et arvutada kütusesäästlikum marsruut.
- Vali **Lühem teekond**, et arvutada lühema vahemaaga teekond, kuid mille läbimisele võib kuluda rohkem aega.

Teekonna lõpetamine

Vali kaardil  > **Peata**.

Soovitatud teekondade kasutamine

Enne funktsiooni kasutamist pead salvestama vähemalt ühe asukoha ja aktiveerima reisiandmete funktsiooni (lehekülg 56).

Funktsiooni myTrends™ abil arvutab seade sihtkohta saabumise reisiandmete, nädalapäeva ja kellaaja alusel. Kui oled salvestatud sihtkohta mitu korda sõitnud, võidakse sihtkoht kuvada kaardi navigeerimisribal koos hinnangulise reisiaja ning liiklusteabega.

Soovitatud teekonna vaatamiseks vali navigeerimisriba.

Viivituste, teemaksude ja teatud piirkondade vältimine

Teekonnale jäävate liiklusviivituste vältimine

Enne kui saad liiklusseisakuid vältida, pead vastu võtma liiklusteabe (lehekülg 41).

Seade optimeerib vaikimisi teekonda, et vältida liiklusseisakuid automaatselt. Kui oled selle valiku liiklusseadetes keelanud (lehekülg 55), saad liiklusseisakuid vaadata ja vältida käsitsi.

1 Teekonnal navigeerides vali  > **Liiklus**.

2 Vali **Alternatiivne teekond**, kui see on saadaval.

3 Vali **Mine!**.

Maksudiste teede vältimine

Seade saab vältida teekonda läbi piirkondade, kus on vaja maksta makse, näiteks tee- või sillamaksu.

Vältida saab ka ummikupiirkondi. Seade võib siiski tasulise piirkonna teekonda lisada, kui muud teekonnad ei ole mõistlikud.

1 Vali **Seaded > Navigeerimine**.

2 Tee valik:

MÄRKUS. menüü muutub sõltuvalt kasutuspiirkonnast ja seadme kaardiandmetest.

- Vali **Maksudised teed**.
- Vali **Tollid ja maksud > Maksudised teed**.

3 Tee valik:

- Kui soovid, et seade küsiks enne tasulise piirkonna lisamist alati luba, vali **Küsi alati**.
- Teemaksude alaliseks vältimiseks vali **Välidi**.
- Teemaksude alaliseks lubamiseks vali **Luba**.

4 Vali **Salvesta**.

Teemaksu vältimine

MÄRKUS. see funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

Seadmes olevad kaardiandmed võivad sisaldada teatud riikide üksikasjalikku teemaksuteavet. Võid valida teemaksu lubamise või vältimise.

- 1 Vali **Seaded > Navigeerimine > Tollid ja maksud > Teemaksud**.
- 2 Vali riik.
- 3 Vali suvand:

- Kui soovid, et seade küsiks alati enne maksulise piirkonna lisamist luba, vali **Küsi alati**.
- Teemaksude alaliseks vältimiseks vali **Välidi**.
- Teemaksude alaliseks lubamiseks vali **Luba**.

4 Vali **Salvesta**.

Tee tüüpide vältimine

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

Keskkonnavõõndite vältimine

Seade saab vältida keskkonna- või heitmepiiranguid, mis võivad veokile kehtida.

- 1 Vali **Seaded > Navigeerimine > Loodushoiualad**.
- 2 Tee valik:
 - Kui soovid, et seade küsiks enne keskkonnavõõndi lisamist alati luba, vali **Küsi alati**.
 - Keskkonnavõõndite alaliseks vältimiseks vali **Välidi**.

- Keskkonnavööndite alatiseks lubamiseks vali **Luba**.

3 Vali **Salvesta**.

Kohandatud vältimised

Funktsiooniga Kohandatud vältimised saad teatud piirkondi või maanteelõike vältida. Seade väldib teekonna arvutamisel neid piirkondi ja maanteid, kui on olemas muid mõistlikke teekondi.

Tee vältimine

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Kohandatud vältimised**.
- 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 Vali **Valmis**.

Piirkonna vältimine

- 1 Valige **Seaded > Navigeerimine > Kohandatud vältimised**.
- 2 Vajadusel valige **Lisa välditav objekt**.
- 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 Vali **Valmis**.

Kohandatud välditavate objektide blokeerimine

Saad välditavaid objekte blokeerida neid kustutamata.

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

Kohandatud välditavate objektide kustutamine

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

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.

Asukohtade otsimine ja salvestamine

Seadmesse laaditud kaardid sisaldavad asukohti, nagu restoranid, hotellid ja autoteenindused, ning üksikasjalikku tänavateavet. Menüü Kuhu? aitab leida sihtkohta ja pakub mitut meetodit teabe sirvimiseks, otsinguks ja salvestamiseks.

- Kogu asukohateabe kiireks otsinguks sisesta otsingusõnad (lehekülj 18).
- Sirvi või otsi eellaaditud huvipunkte kategooria alusel (lehekülj 18).
- Otsi ja vaata Foursquare® huvipunkte (lehekülj 24).
- Leia kindlaid asukohti, nagu aadresse, ristmikke või geograafilisi koordinaate, otsinguvahendite abil (lehekülj 22).

- Otsi mõne teise asula või piirkonna lähedusest (lehekülj 21).
- Salvesta lemmikasukohad, et neid tulevikus kiiresti leida (lehekülj 26).
- Naase hiljuti leitud asukohtade juurde (lehekülj 24).

Huvipunktid

Huvipunkt on koht, mis võib sulle kasulik või huvitav olla. Huvipunktid on rühmitatud kategooriate alusel ning võivad sisaldada populaarseid reisisihtkohti, nagu tanklaid, restorane, hotelle ja meelelahutuskohti.


Asukoha otsimine 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 Vali:
 - Ettevõtte tüübi otsimiseks sisesta kategooria (nt „kinod“).

- Nime alusel ettevõtte otsimiseks sisesta nime osa või täielik nimi.
- Sinu lähedal oleva koha otsimiseks sisesta majanumber ja tänavanimi.
- Muus linnas aadressi otsimiseks sisesta majanumber, tänav nimi, linn ja riik.
- Linna otsimiseks sisesta linn ja riik.
- Koordinaatide otsimiseks sisesta laius- ja pikkuskraadid.

5 Vali:

- Soovitatud otsisõna otsimiseks sisesta sõna.
- Sisestatud teksti alusel otsimiseks vali .

6 Vajadusel vali asukoht.

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 nelja valitud sihtkohta).

1 Vali **Kuhu?** > **Kategooriad**.

2 Vali kategooria.

3 Tee valik:


- Vali ekraani paremalt poolt kiirotsingu loendist sihtkoht.
Kiirotsingu loendis kuvatakse valitud kategoorias hiljuti leitud asukohtade loend.
- Vali vajadusel alamkategooria, seejärel vali sihtkoht.

Navigeerimine hoonesiseste huvipunktideni

Teekonna saab koostada ka suurte hoonete siseste huvipunktideni, näiteks ostukeskuses oleva poeni või lennujaama terminalini.

1 Vali **Kuhu?** > **Sisesta otsing**.

2 Tee valik:

- Hoone otsinguks sisesta hoone aadress, vali  ja järgi 3. juhust.

- Huvipunkti otsinguks sisesta huvipunkti aadress, vali **Q** ja järgi 5. juhist.

3 Vali hoone.

Hoone all kuvatakse kategooriate loend, milles on näiteks restoranid, autorendiettevõtted või terminalid.

4 Vali kategooria.

5 Vali huvipunkt ja seejärel **Mine!**

Seade koostab teekonna huvipunktile kõige lähemal oleva parkla või hoone väljapääsuni. Kui saabud huvipunkti, tähistab kirev lipp soovitatavat parklat. Sildiga punkt tähistab hoonesisese huvipunkti asukohta.

Hoonega tutvumine

Võid vaadata hoonesse jäävate huvipunktide loendit.

1 Vali hoone.

2 Vali **i** > Uuri seda paika.

Asukohaotsingu tulemused


Vaikimisi kuvatakse asukohaotsingu tulemused loendis nii, et lähim asukoht on kõige ülemine. Muude kohtade vaatamiseks sirvi allapoole.




①	Valikute menüü kuvamiseks vali mingi asukoht.
② i	Vali üksikasjalike andmete vaatamine valitud asukoha kohta.
③ P	Vali oma asukoha lähedal olevate parkimis-kohtade otsimiseks.
④ Y	Vali alternatiivsete teekondade vaatamiseks.
⑤ Mine!	Vali navigeerimise alustamiseks asukohta, kasutades soovitatud teekonda.
⑥ 📍	Vali otsingutulemuste vaatamiseks kaardil.

Asukohaotsingu tulemused kaardil

Asukohaotsingutulemusi võib vaadata loendi asemel kaardilt.


Vali asukohtaotsingutulemustes . Lähim asukoht ilmub kaardi keskosas ning valitud asukohta põhiteave kuvatakse kaardi all.



①	Muude otsingutulemuste vaatamiseks lohistage kaarti.
②	Muud otsingutulemused. Vali muu asukohta vaatamiseks.
③	Valitud asukohta kokkuvõte. Vali üksikasjalike andmete vaatamine valitud asukohta kohta.
④	Mine! Vali navigeerimise alustamiseks asukohta, kasutades soovitatud teekonda.
⑤ 	Vali otsingutulemuste vaatamiseks loendis.

Otsingupiirkonna muutmine

Seade otsib vaikimisi praeguse asukohta lähedusest. Otsida saab ka muudest piirkondadest, nagu sihtkoha lähedusest, teise linna ümbrusest või aktiivse teekonna ulatuses.

- 1 Vali **Kuhu?**.
- 2 Vali .
- 3 Vali suvand.

Parkimine

Seade Garmin DriveLuxe sisaldab üksikasjalikku parkimise kohta käivat teavet, mis võib aidata sul leida parkimiskohta su asukohta lähipiirkonnas, samuti antakse infot parkimisala tüübi, parkimistasu ja aktsepteeritavate makseviisi kohta.

Mõnes piirkonnas on parkimisalane teave reaajas saadaval, kui Garmin DriveLuxe seade on ühendatud teenusega Smartphone Link (lehekülj 32). Seadmele saabub reaajas parkimisteave ning sa saad vaadata reaajas parkimistrende.

MÄRKUS. kõigis kohtades ei pruugi üksikasjalik teave parkimise kohta saadaval olla. Garmin ei vastuta liiklusteabe täpsuse ega ajakohasuse eest.

Parkimiskoha leidmine praeguses asukohas

- 1 Vali **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Parkimine**.
- 2 Vali **Filtreeri parkimist** ja siis vähemalt üks filtreerimiskategooria – vabad kohad, parkimisviis, hind või makseviis (valikuline).
MÄRKUS. kõigis kohtades ei pruugi üksikasjalik teave parkimise kohta saadaval olla.
- 3 Vali parkimiskoht.
- 4 Vali **Mine!**.

Parkimiskoha leidmine määratud asukoha lähedal

- 1 Otsi asukohta.
- 2 Vali asukohtaotsingu tulemustest asukoht.
- 3 Vali **P**.
Avaneb valitud asukoha lähedal olevate parkimiskohtade loend.
- 4 Vali **Filtreeri parkimist** ja siis vähemalt üks filtreerimiskategooria – vabad kohad, parkimisviis, hind või makseviis (valikuline).
MÄRKUS. kõigis kohtades ei pruugi üksikasjalik teave parkimise kohta saadaval olla.
- 5 Vali parkimiskoht.

6 Vali **Mine!**.

Parkimisteabe värvide ja tähiste selgitused

Üksikasjalikke andmeid sisaldavad parkimisalad on tähistatud eri värvidega, et sa näeks, kas parklas kohti on või mitte. Tähistega on näidatud parkimisviis (parkimine tänaval või parklas), ligikaudne parkimistasu ja makseviis.

Seadmes on näidatud nende värvitoonide ja tähiste seletused.

Vali parkimiskoha otsingutulemustes **i**.

Otsinguvahendid

Otsinguvahendid võimaldavad otsida kindlaid asukohatüüpe ekraanil kuvatavate juhiste abil.

Aadressi otsimine

MÄRKUS. seadmesse laaditud kaardiandmetest tulenevalt võib sammude järjekord erineda.

- 1 Vali **Kuhu?**.
- 2 Vajadusel vali otsinguala muutmiseks **Otsing läheduses:** (lehekülj 21).
- 3 Vali **Aadress**.
- 4 Aadressi sisestamiseks järgi ekraanil olevaid juhiseid.

5 Vali aadress.

Ristmiku otsimine

Otsida saab kahe tänava, kiirteede või muude maanteed vahelist ristmikku või ühendusteed.

1 Valige **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Ristmikud**.

2 Tänavateabe sisestamiseks järgi ekraanil olevaid juhiseid.

3 Vali ristmik.

Asula otsimine

1 Valige **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Linnad**.

2 Tee valik:

- Vali lähedal olevate asulate loendist asula.
- Asula leidmiseks mõne muu asukoha lähedalt vali **Otsing läheduses:** (lehekülj 21).
- Asula otsinguks nime järgi vali **Sisesta otsing**, sisesta asula nimi ja vali **Q**.

Asukoha otsimine koordinaatide abil

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

1 Valige **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Koordinaadid**.

2 Vajadusel vali  ja muuda koordinaatide vormingut või nivooipinda.

3 Sisesta laius- ja pikkuskraadi koordinaadid.

4 Valige **Vaata kaardid**.

Foursquare

Foursquare on asukohapõhine sotsiaalvõrk. Seadmesse on eellaaditud teenuse Foursquare huvipunktid, mida tähistab sinu asukohaotsingu tulemustes Foursquare logo.

Lisafunktsioonide hankimiseks võid ühilduvas nutitelefonis luua ühenduse teenuse Foursquare kontoga, kasutades rakendust Smartphone Link. Kui lood rakenduse Smartphone Link abil ühenduse kontoga Foursquare, saad teenuses Foursquare asukohaandmeid vaadata, asukohas registreeruda ning teenuse Foursquare võrguandmebaasist huvipunkte otsida.

Ühenduse loomine teenuse Foursquare kontoga

1 Ühenda seade rakendusega Smartphone Link (lehekülj 32).

2 Nutitelefonis ava rakendus Smartphone Link.

3 Ava rakenduse Smartphone Link seaded ja vali **Foursquare®** > **Login**.

4 Sisesta teenuse Foursquare sisselogimisandmed.

Teenuse Foursquare huvipunktide otsimine

Saad otsida teenuse Foursquare huvipunkte, mis on seadmesse laaditud. Kui lood ühenduse teenuse Foursquare kontoga rakenduse Smartphone Link abil, pakub otsing kõige ajakohasemaid tulemusi teenuse Foursquare võrguandmebaasist ning kohandatud tulemusi teenuse Foursquare kasutajakontolt.

Vali **Kuhu?** > **Kategooriad** > **Foursquare®**.

Asukohateabe vaatamine teenuses Foursquare

Enne asukohateabe vaatamist teenuses Foursquare pead ühenduse looma toetatud telefoniga, milles töötab rakendus Smartphone Link, ning teenuse Foursquare kontole sisse logima.

Teenuses Foursquare näed asukohateavet, nagu kasutajate hinnanguid, restorani- ja hinnateavet ning lahtiolekuaegu.

- 1 Vali asukohaotsingu tulemustest teenuse Foursquare huvipunkt.
- 2 Vali **i**.

Teenuses Foursquare registreerumine

Enne teenuses Foursquare registreerumist pead Smartphone Linki abil looma ühenduse toetusega

telefoniga ja siis logima sisse teenuse Foursquare kontosse.

- 1 Vali **Rakendused** > **Foursquare®** > **Registreeri**.
- 2 Vali huvipunkt.
- 3 Vali **i** > **Registreeri**.

TripAdvisor

Seadmes on ka teenuse TripAdvisor huvipunktid ja neile antud hinnangud. TripAdvisor hinnangud ilmuvad automaatselt vastavate huvipunktide otsingutulemuste loendisse. Samuti saab lähedal olevaid TripAdvisor huvipunkte otsida ning sortida neid kauguse või populaarsuse alusel.

Huvipunktide TripAdvisor leidmine

- 1 Vali **Kuhu?** > **Kategooriad** > **TripAdvisor**.
- 2 Vali kategooria.
Avaneb selle kategooria alla kuuluvate lähedal olevate TripAdvisorhuvipunktide loend.
- 3 Otsingutulemuste sortimiseks kauguse või populaarsuse (valikuline) alusel vali **Sordi tulemusi**.

Hiljuti leitud asukohtade vaatamine

Seade salvestab viimase 50 leitud asukohta ajaloo.

Vali **Kuhu?** > Hiljutine.

Hiljuti leitud asukohtade loendi tühjendamine

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

Pragueuse asukoha teave

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

Vali kaardil sõiduk.

Hädaabiteenuste ja tanklate otsimine

Lähimate haiglate, politseijaoskondade ja tanklate leidmiseks saad kasutada lehte Kus ma olen?.

- 1 Vali kaardil sõiduk.
- 2 Vali **Haiglad, Politseijaosk., Kütus, või Autoabi.**
MÄRKUS. teatud teenusekategoriad ei pruugi igal pool olla saadaval.
Kuvatakse valitud teenust pakkuvad asukohad.
Lähimad asukohad paiknevad loendi ülaosas.
- 3 Vali asukoht.
- 4 Tee valik.
 - Asukohta navigeerimiseks vali **Mine!**

- Telefoninumbri ja muude asukohtaandmete vaatamiseks vali **i**.

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.**

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.

Otsetee eemaldamine

- 1 Vali **Kuhu?** > ≡ > **Eemalda otsetee(d).**
- 2 Vali eemaldatav otsetee.
- 3 Kinnitamiseks vali otsetee uuesti.
- 4 Vali **Salvesta.**

Asukohtade salvestamine

Asukoha salvestamine

- 1 Otsi asukohta (lehekülj 19).
- 2 Vali otsingutulemuste seast asukoht.
- 3 Vali **i**.
- 4 Vali **≡** > **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**.

Salvestatud asukoha muutmine

- 1 Vali **Kuhu?** > **Salv.-tud**.
- 2 Vajadusel vali kategooria.
- 3 Vali asukoht.
- 4 Vali **i**.
- 5 Vali **≡** > **Redigeeri**.
- 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?** > **Salv.-tud**.

2 Vali asukoht.

3 Vali **i**.

4 Vali **≡** > **Redigeeri** > **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?** > **Salv.-tud**.
- 2 Vali  > **Kust. salv. kohad**.
- 3 Märgi kustutatavate asukohtade kõrval olev ruut ja vali **Kustuta**.

Kaardi kasutamine

Kaarti saab kasutada teekonna navigeerimiseks (lehekülj 9) või ümbruskonna kaardi vaatamiseks siis, kui ükski teekond pole aktiivne.

- 1 Vali **Vaata kaarti**.
- 2 Puuduta suvalist kohta kaardil.
- 3 Vali suvand:
 - Vasakule, paremale, ülesse või alla liikumiseks lohista kaarti.
 - Suurendamiseks või vähendamiseks vali **+** või **-**.
 - Vaadete Põhi üleval ja 3D vahel lülitumiseks vali **▲**.

- Kuvatud huvipunktide kategooriate kaupa filtreerimiseks vali **Q**.
- Teekonna alustamiseks vali kaardil asukoht ning seejärel vali **Mine!** (lehekülj 9).

Kaardi tööriistad

Kaardi tööriistad tagavad kiire juurdepääsu teabele ja seadme funktsioonidele kaardi vaatamise ajal. Kui aktiveerid kaardi tööriista, siis ilmub see paneelina kaardi servas.

Peata: peatab navigeerimise aktiivsel teekonnal.

Muuda teekonda: saad teekonnal ümbersõidu teha või asukohti vahele jätta.

Eespool: kuvab eespool olevad teekonna asukohad või maantee, millel liigid (lehekülj 28).

Pöörded: kuvab teekonnal eesolevate pöörete loendi (lehekülj 10).

Reisiandmed: kuvab kohandatud reisiandmed, nagu kiiruse või läbisõidu (lehekülj 29).

Helitugevus: reguleerib põhihelitugevust.

Heledus: reguleerib ekraani heledust.

Telefon: kuvab ühendatud telefoni viimaste kõnede loendi ning kuvab aktiivse kõne ajal saadaolevad kõnesuvandid (lehekülj 37).

LiveTrack: võimaldab alustada või lõpetada rakenduse LiveTrack jagamise (lehekülj 46).



Liiklus: kuvab praeguse teekonna või piirkonna liiklusolud (lehekülj 30).

Ilm: kõlab piirkonna ilmaolud.

photoLive: kuvab tellimusest photoLive liikluskaamerate reaajas pilte (lehekülj 51).



Teata kaamerast: võimaldab anda teada kiiruskaamerast või punase fooritule kaamerast. See vahend on kasutatav üksnes siis, kui seadmes on kiiruskaamera või punase fooritule kaamera andmed ja rakendusega Smartphone Link on loodud aktiivne ühendus (lehekülj 32).

Kaardi tööriista vaatamine

- 1 Vali kaardil .
- 2 Vali kaardi tööriist.
Kaardi tööriist ilmub paneelina kaardi serva.
- 3 Pärast kaardi tööriista kasutamise lõpetamist vali .

Kaardi tööriistade lubamine

Vaikimisi lubatakse kaardi tööriistade menüüs ainult enimkasutatavad kaardi tööriistad. Menüüsse saab lisada kuni 12 tööriista.




- 1 Vali kaardil  > .
- 2 Lisamiseks vali iga tööriista märkeruut.
- 3 Vali **Salvesta**.

Eespool

Tööriist Eespool annab teavet teekonnal eesolevate asukohtade või maantee kohta, mille liigid. Saad vaadata eesolevaid huvipunkte, nagu restorane, tanklaid või muid piirkondi. Kiirteel sõites saab vaadata ka eesolevate väljasõitude ja linnade teavet ning saadaolevate teenuste teavet, mis kuvatakse sarnaselt kiirtee liiklusemärgide teabele.

Saad kohandada kolm kategooriat, mis kuvatakse tööriistas Eespool.

Eespool olevate asukohtade vaatamine



- 1 Vali kaardil  > **Eespool**.
- 2 Tee valik:
 - Järgmise eesoleva asukoha vaatamiseks igas kategoorias vali vajadusel .
 - Eesolevate kiirtee väljasõitude või linnade teabe ja saadaolevate teenuste vaatamiseks vali .

MÄRKUS. see valik on saadaval ainult siis, kui sõidad kiirteel või kui kiirtee kuulub teekonda.

- 3 Vali üksus, et vaadata selle kategooria, väljasõidu või linna asukohtade loendit.

Eespool kategooriate kohandamine

Saad kohandada asukohtade kategooriaid, mis kuvatakse tööriistas Eespool.

- 1 Vali kaardil  > **Eespool**.
- 2 Vali kategooria.
- 3 Vali .
- 4 Tee valik:
 - Loendis kategooria ette- või tahapoole liigutamiseks vali nool ja lohista see kategooria nimest paremale.
 - Kategooria muutmiseks vali kategooria.
 - Kohandatud kategooria loomiseks vali kategooria, vali **Kohandatud otsing** ja sisesta ettevõtte või kategooria nimi.
- 5 Vali **Valmis**.

Reisiinfo

Reisiandmete vaatamine kaardil

Reisiandmete nägemiseks kaardil pead kaardi tööriistade menüüsse lisama tööriista (lehekülg 28).

Vali kaardil  > **Reisiandmed**.

Reisiandmete väljade kohandamine

Enne kaardi reisiandmete tööriistas kuvatavate andmete kohandamist pead kaardi tööriistade menüüsse lisama reisiandmete tööriista (lehekülg 28).

- 1 Vali kaardil  > **Reisiandmed**.

- 2 Vali reisiandmete väli.

- 3 Vali suvand.

Reisiandmete kaardi tööriista ilmub uus reisiandmete väli.

Reisiinfo lehe vaatamine

Reisiinfo kuvab tema arvates kehtiva liikumiskiiruse ning pakub reisistatistikat.

MÄRKUS. sagedaste või lühikeste peatuste ajal ära lülita seadet välja,siis mõõdab see täpselt reisile kulunud aega.

Vali kaardil **Kiirus**.

Reisilogi vaatamine

Seade peab läbitud tee kohta reisilogi.

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

Reisiinfo kustutamine

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

Eesoleva liicluse vaatamine

Saad vaadata marsruudile või teele jäävaid liikluseummikuid.

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

Lähim liiklusummik ilmub ekraanile kaardi paremas servas.


- 2 Täiendavate andmete vaatamiseks vali liikluseummik.

Liicluse vaatamine kaardil

Liikluskaart kuvab värvidega kodeeritud liiklusvoolu ja viivitused lähimatel teedel.

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

Liikluseummikute otsimine

- 1 Vali peamenüüst **Rakendused** > **Liiklus**.
- 2 Vali  > **Juhtumid**.
- 3 Vali loendist üksus.
- 4 Enam kui ühe ummiku korral kasuta täiendavate ummikute vaatamiseks nooli.

Kaardi kohandamine

Kaardikihtide kohandamine

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

- 1 Vali **Seaded** > **Kaart ja sõiduk** > **Kaardikihid**.

2 Vali kaardile lisatavad kihid ja seejärel **Salvesta**.

Kaardiandmete välja muutmine

1 Vali kaardil andmeväli.

MÄRKUS. valikut Kiirus ei saa kohandada.

2 Vali kuvatav andmetüüp.

Kaardiperspektiivi vahetamine

1 Vali **Seaded > Kaart ja sõiduk > Sõidukaardi vaade**.

2 Tee valik:

- Vali **Suund üles**, et kuvada kahemõõtmeline (2D) sõidukaart, kus sõidusuund on märgitud kaardi ülaosas.
- Vali **Põhi üleval**, et kuvada kahemõõtmeline kaart, kus põhjasuund jääb üles.
- Vali **3D**, et kuvada kolmemõõtmeline kaart.

3 Vali **Salvesta**.

Reaalajateenused, liiklusteave ja nutitelefonifunktsioonid

Seadme Garmin DriveLuxe kõigi võimaluste kasutamiseks tuleb seade nutitelefoniga paaristada ja ühendada rakendusega Smartphone Link. Rakendus

Smartphone Link võimaldab seadmel reaajas teavet vastu võtta, sealhulgas kasutada reaajas liiklusteavet, parkimistrende, punase fooritule kaamerate ja kiiruskaamerate teavet. Samuti saab kasutada ühendatud teenuseid, näiteks LiveTrack reisijagamist ja teenust Watch Link.

Reaalajas liiklusteave: saadab seadmele reaalisa liiklusteavet, näiteks teavet liiklusõnnetuste ja viivituste, tee-ehituste ja teesulgemiste kohta (lehekülj 41).

Reaalajas parkimisteave: saadab seadmele reaajas parkimisinfot, kus see võimalik on (lehekülj 21).

Garmin reaalajateenused: pakub tasuta ja tasulisi teenuseid reaajas teabe saatmiseks seadmele, näiteks punase fooritule kaamerate, kiiruskaamerate ja liikluskaamerate teave (lehekülj 33).

Ilmateave: saadab seadmele reaajas ilmateateid ja ilmahoiatusi (lehekülj 47).

LiveTrack: lubab jagada oma reisi puudutavad teavet reaajas sinu valitud kontaktidele (lehekülj 46).

Nutiteavitused: kuvab telefoni teavitused ja sõnumid seadmes. See funktsioon on saadaval ainult teatud keeltes.

Vabakäehelistamine: saad seadmega helistada ja telefonikõnesid vastu võtta ning seadet vabakäevaljuhääldina kasutada. Kui valitud keel toetab häälkäskluste funktsioone, saad helistada ja kõnesid vastu võtta häälkäskluste abil.

Watch Link: pakub jalgsi navigeerimise juhiseid liikumiseks sinu sihtpunkti või parkimiskohta, kasutades ettevõtte Garmin ühilduvat kella ning rakendust Connect IQ (lehekülj 45).

Asukohtade saatmine seadmesse: saad asukohad nutitelefonist navigatsiooniseadmesse saata.

Asukohad teenuses Foursquare: võimaldab navigeerimisseadme abil registreerida ennast rakenduse Foursquare asukohtadesse (lehekülj 24).

Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link

Teatud funktsioonide, näiteks reaajas liiklus- ja parkimisteabe, käed-vabad helistamise ja muude internetiühendust nõudvate funktsioonide kasutamiseks tuleb seade Garmin DriveLuxe telefoniga paaristada ning ühendada teenusega Smartphone Link.

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

- 1 Installeer rakendus Smartphone Link telefoni rakenduste poest.
- 2 Aseta seade Garmin DriveLuxe ja telefon teineteisest kuni 3 m (10 jalga) kaugusele.
- 3 Vali seadmes Garmin DriveLuxe valik **Seaded > Juhtmeta võrgud** ning märkige märkeruut **Bluetooth**.
- 4 Vali **Otsi seadmeid**.
- 5 Luba telefonis teenuse Bluetooth traadita tehnoloogia ja määra telefon leitavaks. Lisateabe saamiseks tutvu telefoni kasutusjuhendiga.
- 6 Vali seadmes Garmin DriveLuxe **OK**. Seade Garmin DriveLuxe alustab lähedusest Bluetooth seadmete otsingut. Kuvatakse Bluetooth seadmete loend. Telefoni kuvamiseks loendis võib kuluda kuni minut.
- 7 Vali loendist telefon ja seejärel **OK**.
- 8 Nõustu telefonis paaristamisega.

9 Ava telefonis rakendus Smartphone Link.

Kui paaristad Apple® seadmega, kuvatakse seadme Garmin DriveLuxe ekraanil turvakood.




10 Vajadusel sisesta turvakood telefoni 30 sekundi jooksul.

Bluetooth funktsioonide oleku ikoonid

Olekuioonid kuvatakse teenuse Bluetooth seadetes iga paaristatud telefoni kõrval.

Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.

- Hall ikoon näitab, et funktsioon on keelatud või selle telefoni puhul eraldatud.
- Värviline ikoon näitab, et funktsioon on ühendatud ja selle telefoni puhul aktiivne.

	Vabakäehelistamine
	Nutiteavitused
	Smartphone Link funktsioonid ja teenused

Garmin reaalajateenused

Rakenduse Garmin reaalajateenuste kasutamiseks peab telefon olema ühendatud teenusega Smartphone Link (lehekülj 32).

Garmin reaalajateenused sisaldavad tasuta tellimuspõhiseid teenuseid reaalajas andmete edastamiseks su seadmesse, näiteks liiklus- ja ilmaolusid puudutav teave ning punase fooritule kaameraid ja kiiruskaameraid puudutav teave.

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

Ettevõtte Garmin reaalajateenuste tellimine

Mõned Garmin DriveLuxe reaalajateenused on tasuta ja nõuavad tellimust. Rakendusest Smartphone Link saab rakendusesisese ostuna soetada tähtajatu tellimuse. Tellimus seotakse su nutitelefoni App Store kontoga.

1 Ava nutitelefoni rakendus Smartphone Link.

2 Vali **My Account**.

Kuvatakse pakutavate teenuste ja tellimishindade loend.

3 Vali teenus.

- 4 Vali hind.
- 5 Vali **Subscribe**.
- 6 Ostu sooritamiseks järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid.

Asukoha saatmine nutitelefoni teise seadmesse

Võid otsida mingit asukohta telefoni rakendusega Smartphone Link ja saata selle siis Garmin DriveLuxe seadmesse.

- 1 Ava nutitelefoni rakendus Smartphone Link.
- 2 Tee valik.
 - Lähedal olevate kohtade otsinguks vali **Find Nearby Places**, seejärel sisesta osaline või täielik aadress või koha nimetus.
 - Lähedal oleva Foursquare huvipunkti leidmiseks vali **Foursquare**, seejärel vali loendist huvipunkt.
 - Asukoha leidmiseks kaardil vali **Pick Location**, seejärel puuduta kaardil vajalikku kohta.
 - Aadressi valimiseks kontaktide loendist vali **Search Contacts**, seejärel vali kontakti nimi.

Valitud asukohta näidatakse kaardil.


- 3 Vali **Send**.

Rakendus Smartphone Link saadab asukoha su Garmin DriveLuxe seadmesse.
- 4 Vali oma Garmin DriveLuxe seadmes suvand:
 - Navigeerimise alustamiseks valitud asukohta vali **Mine!**.
 - Asukoha täpsete andmete vaatamiseks või selle salvestamiseks lemmikutesse vali **i**.
 - Asukoha kinnitamiseks ilma navigeerimist alustamata vali **OK**.

Asukoht ilmub viimati leitud asukohtade nimistusse Garmin DriveLuxe seadmes.

Nutiteavitused

Kui seade on rakendusega Smartphone Link ühendatud, saad vaadata nutitelefoni pärit teavitusi, nagu tekstisõnumeid, sissetulevaid kõnesid ja kalendris olevaid kohtumisi seadmes Garmin DriveLuxe.

MÄRKUS. pärast rakendusega Smartphone Link ühenduse loomist kulub võib-olla pisut aega, enne kui teavitused navigatsiooniseadmesse jõuavad.  kuvatakse seadme Bluetooth seadetes värvilisena, kui nutiteavitused on ühendatud ja aktiivsed (lehekülj 33).

Teavituste vastuvõtmine

HOIATUS

Sõidu ajal ära teavitusi loe ega neile vasta.

Enne kui seade Garmin DriveLuxe saab teavitusi vastu võtta, tuleb see nutitelefoniga ja rakendusega Smartphone Link ühendada.

Enamikul lehtedel kuvatakse hüpikaken, kui seade võtab nutitelefoni teavituse vastu. Kui kasutate seadet kaasreisijana, peate teavituste vaatamiseks kinnitama, et olete reisija, mitte juht.

MÄRKUS. kaardi vaatamisel kuvatakse teavitused kaardi tööriistas.

- Teavituse eiramiseks vali **OK**.
Hüpikaken sulgub, kuid teavitus jääb telefonis aktiivseks.
- Teavituse vaatamiseks vali **Vaata**.
- Teavituse kuulamiseks vali **Vaata > Mängi**.
Seade loeb teavituse ette kõnesünteesitehnoloogia abil. See funktsioon on saadaval ainult teatud keeltes.
- Lisatoimingute tegemiseks (nt teavituse kustutamiseks telefonist) vali **Vaata** ja tee valik.

MÄRKUS. lisatoimingud on saadaval ainult mõnede teavitusetüüpide puhul ning teavituse loonud rakendus peab vastavat toimingut toetama.

Teavituste vastuvõtmine kaardi vaatamise ajal


HOIATUS

Sõidu ajal ära teavitusi loe ega neile vasta.

Enne kui seade Garmin DriveLuxe saab teavitusi vastu võtta, tuleb see nutitelefoniga ja rakendusega Smartphone Link ühendada.

Kaardi vaatamise ajal kuvatakse uued teavitused ekraani servas kaardi tööriistas. Kui kasutate seadet kaasreisijana, peate teavituste vaatamiseks kinnitama, et olete reisija, mitte juht.

- Teavituse eiramiseks vali **X** või oota, kuni hüpikaken ise ekraanilt kaob.
Hüpikaken sulgub, kuid teavitus jääb telefonis aktiivseks.
- Teavituse vaatamiseks vali teavituse tekst.
- Teavituse kuulamiseks vali **Esita sõnum**.
Seade loeb teavituse ette kõnesünteesitehnoloogia abil. See funktsioon on saadaval ainult teatud keeltes.

- Teavituse kuulamiseks häälkäskluse abil ütles **Esita sõnum**.
MÄRKUS. see valik on saadaval ainult siis, kui valitud keel toetab häälkäskluste funktsiooni ja  kuvatakse kaardi tööriistas.
- Lisatoimingute tegemiseks (nt teavituse kustutamiseks telefonist) vali **Vaata** ja tee valik.
MÄRKUS. lisatoimingud on saadaval ainult mõnede teavitusetüüpide puhul ning teavituse loonud rakendus peab vastavat toimingut toetama.


Teavituste loendi vaatamine

Saad vaadata kõigi aktiivsete teavituste loendit.

1 Vali **Rakendused > Nutiteavitused**.

Kuvatakse teavituste loend. Lugemata teavitused kuvatakse mustana ning loetud teavitused hallina.

2 Tee valik:

- Teavituse vaatamiseks vali teavituse kirjeldus.
- Teavituse kuulamiseks vali .
Seade loeb teavituse ette kõnesünteesitehnoloogia abil. See funktsioon on saadaval ainult teatud keeltes.

Käed-vabad helistamine

MÄRKUS. kuigi süsteem toetab enamike telefonide ühendamist, ei saa garanteerida kindla telefoni toimimist süsteemiga. Kõik funktsioonid ei pruugi olla sinu telefoniga kasutatavad.

Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia abil on võimalik seade ühendada mobiiltelefoniga ning muuta see vabakäeseadmeks. Kui telefon on ühendatud, saad seadmega helistada ja kõnesid vastu võtta.

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 **Välidi**.

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.
Kuvatakse kõnede loend, mille tipus on viimane kõne.
- 3** Vali kõne.

Kõnesuvandid



Kõne ajal saab kõnesuvandeid valida kaardilt.

- Heli telefoni suunamiseks vali .

VIHJE: kasuta seda funktsiooni juhul, kui soovid seadme välja lülitada, aga telefonikõnet jätkata, või kui vajad privaatsust.


- Numbriklahvistiku kasutamiseks vali .

VIHJE: kasuta funktsiooni automatiseeritud süsteemide, nagu kõneposti kasutamiseks.

- Mikrofoni vaigistamiseks vali .
- Kõne lõpetamiseks vali .

Kodu telefoninumbri salvestamine

VIHJE: pärast kodunumbri sisestamist saad "Kodu" lisada salvestatud asukohtade loendisse (lehekülg 26).

- 1** Vali **Rakendused > Telefon >  > Määrake kodune tel nr.**
- 2** Sisesta telefoninumber.
- 3** Vali **Valmis.**

Koju helistamine

Enne koju helistamist sisesta kodu telefoninumber.

Vali **Rakendused > Telefon > Helista koju.**

Teenuse Bluetooth funktsioonid seadme Apple jaoks

Vaikimisi on kõik ühilduvad teenuse Bluetooth funktsioonid telefoni paaristamisel lubatud. Teatud funktsioone saab lubada, keelata või kohandada.

Rakenduse Smartphone Link ühendamine seadmega Apple

Enne rakenduse Smartphone Link ühendamist peab seadme Garmin DriveLuxe telefoniga paaristama ja ühendama.


Kui sa ei loonud rakendusega Smartphone Link ühendust paaristamise ajal, saad sellega hiljem ühenduse luua, et täiendavaid teenuse Bluetooth funktsioone kasutada. Rakendus Smartphone Link suhtleb telefoniga tehnoloogia Bluetooth Smart abil. Kui lood rakendusega Smartphone Link ühenduse seadmes Apple esimest korda, pead sisestama teenuse Bluetooth Smart turvakoodi.

- 1 Installeer rakendus Smartphone Link telefoni rakenduste poest.
- 2 Ava telefonis rakendus Smartphone Link. Seadme Garmin DriveLuxe ekraanil kuvatakse turvakood.

- 3 Sisesta telefonis kood.

Seadme Apple vabakäehelistamise keelamine



Vabakäehelistamise saab keelata, kuid seade võib olla telefoniga ühendatud teenuse Smartphone Link andmete ja teavituste vastuvõtmiseks.

- 1 Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.
- 2 Vali vabakäehelistamiseks kasutatud telefoni nimi.
VIHJE: telefon võib luua vabakäehelistamiseks ja andmete hankimiseks ühenduse kahe eri nimega.  kuvatakse värvilisena telefoni nime kõrval, mida kasutatakse vabakäehelistamiseks.
- 3 Tühjenda märkeruut **Telefonikõned**.

Teenuse Smartphone Link andmete ja nutiteavituste keelamine seadmes Apple

Teenuse Smartphone Link andmed ja nutiteavitused saab keelata, kuid telefon saab siiski vabakäehelistamiseks ühendatud olla.

- 1 Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.
- 2 Vali telefoni nimi, mis on määratud teenuse Smartphone Link andmete ja teavituste jaoks.
VIHJE: telefon võib vabakäehelistamiseks ühe ning andmete hankimiseks teise nimega



ühendatud olla.  ja  kuvatakse sinisena telefoni nime kõrval, mida kasutatakse andmete ja teavituste jaoks.

3 Tühjenda märkeruut **Nutitelefon**i teenused.

Teavituste kategooriate kuvamine või peitmine seadmes Apple

Seadmes kuvatavaid teavitusi saab filtreerida, et need kuvada või peita.

- 1 Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.
- 2 Vali telefoni nimi, mis on teenuse Smartphone Link andmete ja teavitustega ühendatud.

VIHJE: telefon võib vabakäehelistamisega ühe nime ja andmete hankimisega teise nimega ühendatud olla.  ja  kuvatakse värvilisena telefoni nime kõrval, mida kasutatakse andmete ja teavituste jaoks.

- 3 Vali **Nutiteavitused**.
- 4 Vali iga kuvatava teavituse kõrval märkeruut.

Teenuse Bluetooth funktsioonide seadistamine nutitelefoni rakendusega Android™

Kõik teenuse Bluetooth ühilduvad funktsioonid on telefoni paarisdamisel vaikimisi lubatud. Teatud funktsioone saab lubada, keelata ja kohandada.

Ühenduse loomine rakendusega Smartphone Link App Android-nutitelefoni

Enne ühenduse loomist rakendusega Smartphone Link pead seadme Garmin DriveLuxe telefoniga paarisdamise ja ühendama.

Kui sa ei loonud ühendust rakendusega Smartphone Link paarisdamise ajal, võid sellega täiendavate teenuse Bluetooth funktsioonide kasutamiseks hiljem ühenduse luua.

- 1 Installeeri rakendus Smartphone Link telefoni rakenduste poest.
- 2 Ava telefonis rakendus Smartphone Link.

Teenuse Bluetooth funktsioonide keelamine nutitelefoni rakendusega Android

Võid teatud teenuse Bluetooth funktsioonid keelata, kuid mõnede funktsioonide ühenduse alles jätta.

- 1 Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.

2 Vali telefoni nimi.

3 Tee valik:

- Vabakäehelistamise keelamiseks tühjenda märkeruut **Telefonikõned**.
- Teenuse Smartphone Link andmete ja nutiteavituste keelamiseks tühjenda märkeruut **Smartphone Link**.
- Teatud rakenduse teavituste keelamiseks kasuta rakenduse Smartphone Link seadeid.

Teavituste kuvamine või peitmine nutitelefonis rakendusega Android

Rakenduses Smartphone Link saad valida, millist tüüpi teavitused seadmes Garmin DriveLuxe kuvatakse.

1 Ava telefonis rakendus Smartphone Link.

2 Vali .

3 Kontrolli, kas märkeruut **Smart Notifications** on valitud.

4 Jaotises **Märguanded** vali **Settings**.

Kuvatakse teavituste kategooriate ja rakenduste loend.

5 Tee valik:

- Teavituse lubamiseks või keelamiseks vali kategooria või rakenduse nimel kõrvalt vahetusnupp.
- Rakenduse lisamiseks loendisse vali **+**.

Bluetooth seadme lahtühendamine

Saad Bluetooth seadme ajutiselt lahti ühendada seda seotud seadmete loendist kustutamata. Bluetooth seadme saab edaspidi automaatselt Garmin DriveLuxe ühendada.

1 Vali **Seaded** > **Juhtmeta võrgud**.

2 Vali lahtühendamiseks seade.

3 Eemalda seotud seadme kõrval olev märgistusmärk.

Seotud telefoni kustutamine

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

1 Vali **Seaded** > **Juhtmeta võrgud**.

2 Vali telefon ja siis **Ühenda seade lahti**.

Liiklus

TEATIS

Garmin ei vastuta liiklusteabe täpsuse ega ajakohasuse eest.

Seade saab esitada teavet teele jääva liikluse kohta. Saad määrata seadme teekonna arvutamisel vältima liiklust ja leidma sihtkohta uue marsruudi, kui aktiivsel teekonnal ootab ees pikem liiklusseisak (lehekülj 55). Liikluskaart võimaldab jälgida kaardil sinu piirkonda jäävaid liiklusseisakuid.

Liiklusteabe pakkumiseks peab seade liiklusteavet vastu võtma.

- Seade võtab tasuta liiklusandmeid vastu läbi rakenduse Smartphone Link (lehekülj 41).
- Kõik tootemudelid saavad liiklusandmeid võrgupõhise liiklusteabe kaablitarviku kaudu (lehekülj 41). Ava tooteleht aadressil garmin.com ja leia ning osta ühilduv liiklusteabe vastuvõtja kaablitarvik.

Liiklusteave ei ole kõikides piirkondades kättesaadav. Teavet liiklusteabe levialade kohta leiad aadressilt www.garmin.com/traffic.

Liiklusteabe vastuvõtmine rakenduses Smartphone Link

Seade võtab vastu tasuta liiklusteavet läbi rakenduse Smartphone Link.

- 1 Ühenda seade rakendusega Smartphone Link (lehekülj 32).
- 2 Oma Garmin DriveLuxe seadmes vali **Seaded > Liiklus** ja veendu, et ruut **Liiklus** on märgitud.

Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil

TEATIS

Soojendusega (metallvõrguga) tuuleklaasid võivad halvendada liiklusteabe vastuvõtja jõudlust.

Liiklusteabe vastuvõtja võtab liiklusandmeid võimaluse korral vastu võrgupõhise levisignaali. Võrgupõhise liiklusteabe vastuvõtja kaabel on tarvikuna saadaval kõigile tootemudelitele. Ava tooteleht aadressil garmin.com ja leia ning hangi ühilduv liiklusteabe vastuvõtja kaablitarvik. Liiklusteave ei ole kõikides piirkondades kättesaadav.

Ühenda seade sõiduki pistikuga liiklusteabe kaabli vahendusel (lehekülj 2).

Kui viibid liiklusteabe levialas, saab seade liiklusteavet kuvada, et saaksid liiklusviivitusi vältida.

Liiklusteabe tellimused

Suurem osa liiklusteabe vastuvõtjaid on varustatud piirkondliku liiklusteabe tellimusega. Saad oma liiklusteabe vastuvõtjasse lisada täiendavate piirkondade tellimusi. Lisateabe saamiseks külasta aadressi garmin.com/traffic.

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**.

Liiklusteabe lubamine

Saad liiklusteabe edastamise sisse või välja lülitada.

1 Vali **Seaded > Liiklus**.

2 Märki ruut **Liiklus**.

Liikluse vaatamine kaardil

Liikluskaart kuvab värvidega kodeeritud liiklusvoolu ja viivitused lähimatel teedel.

1 Vali peamenüüst **Rakendused > Liiklus**.

2 Vajadusel vali **Legend**, et vaadata liikluskaardi tingimärke.

Liiklusummikute otsimine

1 Vali peamenüüst **Rakendused > Liiklus**.

2 Vali **Juhtumid**.

3 Vali loendist üksus.

4 Enam kui ühe ummiku korral kasuta täiendavate ummikute vaatamiseks nooli.

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 Hääljuhtimine.

VIHJE: häälkäskluste tahtmatu aktiveerimise vältimiseks võid määrata tugevama aktiveerimisfraasi.

- 1 Vali **Rakendused > Hääljuhtimine >  > Aktiveerimisfraas.**
- 2 Sisesta 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 43).
- 2 Lausu **Leia koht**.
- 3 Kuula häälsuunist ning lausu asukoha nimi.
- 4 Lausu reanumber.
- 5 Lausu **Navigeeri**.

Vaigistamisjuhised

Saad häälkäsklused vaigistada seadet vaigistamata.

1 Vali **Rakendused** > **Hääljuhtimine** > 

2 Vali **Vaigistamisjuhised** > **Lubatud**.

Hääljuhtimine

Piirkondades, kus häälkäskluseid ei saa anda, aktiveeritakse hääljuhtimise funktsioon. Hääljuhtimise võimaldab seadet häälega juhtida. Enne hääljuhtimise funktsiooni kasutamist pead selle oma hääle jaoks konfigureerima.

Hääljuhtimise konfigureerimine

Hääljuhtimine funktsioon tuleb konfigureerida vastavalt ühe isiku häälele ning teised ei saa süsteemi oma häälega juhtida.

1 Vali **Rakendused** > **Hääljuhtimine**.

2 Iga hääljuhtimiskäsu salvestamiseks järgi ekraanil olevaid juhiseid.

MÄRKUS. sa ei pea lugema ekraanil toodud käsku. Võid oma eelistustest sõltuvalt lausuda sama tähendusega, kuid erineva sõnastusega käsu.

Hääljuhtimise kasutamiseks pead ütlema salvestatud käsu.

Hääljuhtimise kasutamine

1 Ütle **Hääljuhtimine** jaoks salvestatud käsk.

Kuvatakse hääljuhtimise menüü.

2 Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Hääljuhtimise 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.
- Kuula kinnitustooni, mis märgib, et seade võttis käskluse vastu.

Rakenduste kasutamine

Seadmes kasutusjuhendi vaatamine

Seadme ekraanilt saad lugeda täielikku kasutusjuhendit mitmes keeles.

1 Vali **Rakendused** > **Kasutusjuhend**.

Kasutusjuhend kuvatakse samas keeles, mille oled valinud tarkvarateksti jaoks (lehekülg 56).

2 Kasutusjuhendi otsimiseks vali  (valikuline).

Watch Link

Rakendus Watch Link laiendab seadme Garmin DriveLuxe navigatsioonifunktsiooni ühilduvas Garmin kellas rakendusega Connect IQ.

MÄRKUS. funktsiooni kasutamiseks peab Garmin kell olema võimeline kasutama Connect IQ rakendusi ja nutitelefoni.

Leia sihtkoht: juhendab sind kella ekraanil sihtkohta.

Funktsioon on äärmiselt mugav, kui pead sihtkohast eemale parkima ja sihtkohta jalgsi minema (lehekülj 12).

Leia mu auto: juhendab sind sõiduki viimasesse salvestatud parkimiskohta (lehekülj 12).

Juhi hoiatused: paneb kella vibreerima, kui seade kuvab juhile määratud hoiatuse, samas esitatakse kella ekraanil hoiatusikoon (lehekülj 46).



Rakenduse Watch Linkseadistamine

Enne, kui saad rakenduse Watch Link seadistada, pead viima lõpule järgmised toimingud:

- Seo oma Garmin DriveLuxe seade nutitelefoni rakendusega Smartphone Link (lehekülj 32).

- Seo ühilduv Garmin kell nutitelefoni Garmin Connect™ mobiilirakendusega. Lisateavet leiad oma kella kasutusjuhendist.

Funktsioon Watch Link kasutab nutitelefoni, et saata teavet Garmin DriveLuxe seadmest Watch Link rakendusse sinu ühilduvas Connect IQ kellas.

- 1 Ava oma nutitelefoni Garmin Connect mobiilirakendus.
- 2 Olenevalt nutitelefoni operatsioonisüsteemist, vali menüü avamiseks vali  või .
- 3 Vali **Connect IQ Store**.
- 4 Otsi Watch Link rakendust ja vali **Download**. Rakendus Connect IQ Watch Link installitakse telefoni.
- 5 Ava oma nutitelefoni rakendus Smartphone Link.
- 6 Vali **Watch Link**.
VIHJE: suvandi Watch Link leidmiseks pead näpuga kas vasakule või paremale tõmbama.
- 7 Vali loendist oma kell, jätkamiseks vali **Continue**.
- 8 Kui seadistamine on lõppenud, vali **OK**.

Kui telefon loob ühenduse Garmin DriveLuxe seadmega, käivitub kellas rakendus Watch Link automaatselt.

Kellaga juhihoiatuste vastuvõtmine

Enne funktsiooni kasutamist pead seadistama rakenduse Watch Link (lehekülj 45).

Sinu ühilduv Garmin kell võib kuvada Garmin DriveLuxe seadme juhihoiatused. Saad valida, millised hoiatused kellal kuvatakse.

- 1 Vali oma Garmin DriveLuxe seadmes **Rakendused > Watch Link**.
- 2 Vali kõik hoiatuse tüübid, mida kellal kuvada soovid.
- 3 Käivita kellas rakendus Watch Link ja vali **Juhi hoiatused**.

Kui kasutad oma Garmin DriveLuxe seadet navigeerimiseks, hakkab kell teatud juhihoiatuste saamisel vibreerima.

LiveTrack

TEATIS

Ole oma asukohta teistega jagades ettevaatlik.


Funktsioon LiveTrack võimaldab jagada oma reisi nutitelefoni kontaktidega ja sotsiaalvõrgukontodega, nagu Facebook ja Twitter. Samal ajal, kui sina jagad, saavad vaatajad jälgida, kus sa asud, mis kohti hiljuti külastasid ning jälgida su reisi reaalajas.

Selle funktsiooni kasutamiseks vajad nutitelefoni rakendusega Smartphone Link.

LiveTrack jagamise ja vaatajate kutsumise seadistamine

Funktsiooni LiveTrack esmakordsel kasutamisel pead funktsiooni seadistama ja vaatajad kutsuma.

- 1 Ühenda seade rakendusega **Smartphone Link** (lehekülj 32).
- 2 Ava nutitelefonis rakendus Smartphone Link ja vali **LiveTrack**.
- 3 Sisesta kasutajanimi ja vali **Järgmine**.
- 4 Sisesta kutsumiseks vähemalt üks kontakt. Võid sisestada kas kontakti nime või e-posti aadressi.
- 5 Vali **Käivita LiveTrack**. Rakendus hakkab sinu LiveTrack andmeid jagama. Kutsutud vaatajad saavad e-kirja lingiga sinu LiveTrack andmetele.

- 6 Vali  ja jaga LiveTrack linki sotsiaalvõrgus, sõnumirakenduses või muus jagamisrakenduses (valikuline).

Rakenduse LiveTrack jagamise alustamine

TEATIS


Ole oma asukohta teistega jagades ettevaatlik.

Jagamiseks tuleb seadistada funktsioon LiveTrack (lehekülg 46).

Rakenduse LiveTrack andmete jagamise saab käivitada Garmin DriveLuxe seadmest või siis rakendusest Smartphone Link.

- Vali oma Garmin DriveLuxe seadmes **Rakendused > LiveTrack > Käivita LiveTrack**.
- Vali oma nutitefonis rakendus Smartphone Link ja vali **LiveTrack > Käivita LiveTrack**.

Sinu poolt lubatud sotsiaalmeedia kontodele postitatakse link, mis pakub su LiveTrack andmete vaatamist, samuti saadetakse link sinu kutsutud kontaktidele. Samal ajal, kui sina jagad, saavad vaatajad klõpsata linki ning näha, kus sa asud, mis kohti hiljuti külastasid ning jälgida su reisi reaalajas.

Kui LiveTrack jagamine on aktiivne, ilmub seadme Garmin DriveLuxe olekuribale ikoon . Kuvatakse ka kutsutud vaatajate arv.

VIHJE: rakenduse LiveTrack jagamisseanss lõppeb automaatselt 24 tunni möödumisel. Valides rakenduses Smartphone Link valiku **LiveTrack > Extend LiveTrack** saab LiveTrack jagamisseanssi pikendada, samuti saab selle igal ajal peatada.

Rakenduse LiveTrack jagamise lõpetamine

Rakenduse LiveTrack jagamise saab igal ajal seadmes Garmin DriveLuxe või rakenduses Smartphone Link lõpetada.

- Vali oma Garmin DriveLuxe seadmes **Rakendused > LiveTrack > Peata LiveTrack**.
- Ava nutitefonis rakendus Smartphone Link ja vali **LiveTrack > Peata LiveTrack**.

Vaatajad saavad teate rakenduse LiveTrack seansi lõpetamise kohta ega saa enam su teekonda jälgida.

Ilmateate vaatamine

Enne selle funktsiooni kasutamist peab seade ilmteadet vastu võtma. Võid seadme rakendusega Smartphone Link ühendada, et ilmteadet vastu võtta (lehekülg 32).

1 Vali **Rakendused** > **Ilm**.

Seade kuvab mitme järgmise päeva ilmaolud ja -teate.

2 Vali päev.

Kuvatakse selle päeva üksikasjalik ilmateade.

Ilmateade teise linna kohta

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

2 Tehke valik.

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

Ilmaradari vaatamine

Enne funktsiooni kasutamist pead rakenduse Smartphone Link kaudu ostma teenuse Advanced Weather.

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

1 Vali **Rakendused** > **Ilm**.

2 Vajadusel vali linn.

3 Vali > **Ilmaradar**.

Ilmahoiatuste vaatamine

Enne funktsiooni kasutamist pead rakenduse Smartphone Link kaudu ostma teenuse Advanced Weather.

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

1 Vali **Rakendused** > **Ilm**.

2 Vajadusel vali linn.

3 Vali > **Ilmateated**.

Teeolude kontrollimine

Enne funktsiooni kasutamist pead rakenduse Smartphone Link kaudu ostma teenuse Advanced Weather.

1 Vali **Rakendused** > **Ilm**.

2 Vajadusel vali linn.

3 Vali > **Teeolud**.

Reisiplaneerija

Reisiplaneerija abil saad kavandada ja salvestada reisi, mida tulevikus teha soovid. Sellega on mugav

tarneteekonda, puhkuse reisi või automatka kavandada. Salvestatud reisiandmeid saad hiljem kohandada, näiteks asukohti ümber järjestada, peatuste järjestust optimeerida, pakutud vaatamisväärsusi ja kujunduspunkte lisada.

Reisiplaneerija abil saad ka aktiivset teekonda muuta ja selle salvestada.

Reisi planeerimine

Teekonnale võib lisada palju asukohti, kuid sellel peab kindlasti olema alguspunkt ja sihtkoht. Alguspunkt on koht, kust plaanid reisi alustada. Kui alustad teekonnal navigeerimist mõnest muust kohast, pakub seade esmalt võimaluse luua teekond alguspunkti. Edasitagsireisi puhul võivad algus- ja lõpp-punkt kattuda.

- 1 Vali **Rakendused > Reisiplaneerija > Uus reis.**
- 2 Vali **Vali alguskoht.**
- 3 Vali alguspunkti asukoht ja vali **Vali.**
- 4 Vali **Vali sihtkoht.**
- 5 Vali sihtkoha asukoht ja vali **Vali.**
- 6 Asukohtade lisamiseks vali **Lisa asukoht** (valikuline).

7 Pärast kõigi vajalike asukohtade lisamist vali **Järgmine > Salvesta.**

8 Sisesta nimi ja vali **Valmis.**




Reisi asukohtade muutmine ja ümberjärjestamine

1 Vali **Rakendused > Reisiplaneerija > Salvestatud reisid.**

2 Vali salvestatud reis.


3 Vali asukoht.

4 Tee valik.

- Asukoha teisaldamiseks üles- või allapoole vali  ja lohista asukoht teekonnal uude asukohta.
- Uue asukoha lisamiseks pärast valitud asukohta vali .
- Asukoha eemaldamiseks vali .

Reisi sihtkohtade järjestuse optimeerimine

Seade saab automaatselt reisi sihtkohtade järjestust optimeerida, et luua lühem ja säästlikum teekond. Järjestuse optimeerimisel alguspunkti ja sihtkohta ei muudeta.

Teekonna muutmisel vali  > **Optimeeri järjestust.**

Vaatamisväärsuste leidmine teekonnal

Seade võib pakkuda marsruudile jäävaid huvitavaid kohti.

- 1 Vali reisi redigeerimise režiimis **≡** > **Reisiseaded** > **Soovita vaatamisväärsusi**.
- 2 Täpsemate andmete vaatamiseks vali mingi vaatamisväärsus.
- 3 Vaatamisväärsuse lisamiseks reisiplaani vali **Vali**.

Reisi teekonnavalikute muutmine

Reisi alustamisel saad määrata, kuidas seade teekonna arvutab.

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija** > **Salvestatud reisid**.
- 2 Vali salvestatud reis.
- 3 Vali **≡** > **Reisiseaded**.
- 4 Tee valik.
 - Kujunduspunktide lisamiseks reisile vali **Kujunda teekond** ning järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid (lehekülj 14).
 - Reisi arvutusrežiimi muutmiseks vali **Teekonna eelistused** (lehekülj 14).

Salvestatud reisini navigeerimine

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija** > **Salvestatud reisid**.
- 2 Vali salvestatud reis.
- 3 Vali **Mine!**.
- 4 Vali esimene asukoht, kuhu navigeerida, ja vali **Algus**.

Seade arvutab teekonna praegusest asukohast valitud asukohani ning seejärel juhatab sind järjekorras ülejäänud reisisihtkohtadesse.

Aktiivse teekonna muutmine ja salvestamine

Kui teekond on aktiivne, saad reisiplaneerija abil teekonda muuta ja reisina salvestada.

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija** > **Minu aktiivne teekond**.
- 2 Teekonna muutmiseks kasuta reisiplaneerija funktsioone.

Teekond arvestatakse ümber iga kord, kui teed muudatuse.
- 3 Teekonna salvestamiseks reisina vali **Salvesta**, nii saad sellel ka hiljem navigeerida (valikuline).

photoLive liikluskaamerad

Enne selle funktsiooni kasutamist peab seade olema ühendatud teenusega Smartphone Link ning sul peab olema tellitud teenus photoLive (lehekülj 33).

photoLive liikluskaamerad edastavad reaajas pilte liiklusoludest põhimaanteedel ja ristmikel.

photoLive ei ole kõigis piirkondades saadaval.

Teenuse photoLive liikluskaamerate vaatamine ja salvestamine


Sul on võimalik vaadata läheduses olevate liikluskaamerate kujutisi reaajas. Samuti saad salvestada liikluskaamerad, mis jäävad tihti su teele.

- 1 Vali **Rakendused > photoLive**.
- 2 Vali **Lisamiseks puuduta**.
- 3 Vali tee.
- 4 Vali liikluskaamera asukoht.
Kaamera asukohakaardi kõrvale ilmub kaamera reaajas kujutise eelvaateaken. Täissuuruses pildi vaatamiseks vali eelvaateaken.
- 5 Kaamera salvestamiseks vali **Salvesta** (valikuline).

Rakenduse photoLive avakuvale lisatakse selle kaamera eelvaatekujutise pisipilt.

Rakenduse photoLive liikluskaamerate vaatamine kaardil

Rakenduse photoLive kaarditööriist kuvab marsruudil eesolevad liikluskaamerad.

- 1 Vali kaardil  > **photoLive**.
Seade näitab lähima eesoleva liikluskaamera kujutist reaajas ning vahemaad selle kaamerani. Kui see kaamera on seljataha jäänud, hakkab seade näitama järgmise teel oleva kaamera kujutist reaajas.
- 2 Kui valitud teelõigul ühtegi kaamerat ei leita, vali **Otsi kaameraid**, et vaadata muid lähedal olevaid kaameraid ja need salvestada (valikuline).

Liikluskaamera salvestamine

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

Eelmiste teekondade ja sihtkohtade vaatamine

Enne funktsiooni kasutamist pead lubama reisiandmete kasutamise (lehekülj 56).

Saad vaadata eelmiseid teekondi ja peatumiskohti kaardil.

Vali **Rakendused** > **Kus ma olin**.

Garmin DriveLuxe Seaded

Kaardi ja sõiduki seaded

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

Sõiduk: valib kaardil sinu asukohta tähistava ikooni.

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 (lehekülj 30).

Automaatne suum: valib automaatselt kaardi optimaalseks kasutamiseks sobiva suumitaseme. Kui funktsioon on välja lülitatud, tuleb kaarti suurendada ja vähendada käsitsi.

myMaps: määrab installitud kaardid, mida seade kasutab.

Kaartide lubamine

Saad lubada seadmesse installitud kaartide kasutamise.

VIHJE: täiendavate kaarditoodete ostmiseks külasta veebiaadressi <http://buy.garmin.com>.

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

2 Vali kaart.

Navigeerimisseaded

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

Teekonna eelvaade: kuvab navigeerimise alustamisel marsruudi põhimaanteede eelvaate.

Arvutusrežiim: määrab marsruudi arvutusmeetodi.

Väldi: määrab teekonna omadused, mida vältida.

Kohandatud vältimised: lubab vältida konkreetseid teid või piirkondi.

Maksulised teed: valib maksuliste teede vältimise.

Tollid ja maksud: valib tasuliste ja teemaksukleebistega teede vältimise.

MÄRKUS. see funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

Loodushoiualad: määrab vältimiseelistused sõidukile rakenduvate keskkonnapiirangute või heitgaasipiirangutega aladele.

Piirangutega režiim: lülitab välja kõik funktsioonid, mis eeldavad juhi suurendatud tähelepanu.

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

Arvutusrežiimi seaded

Vali **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.

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

Maastikul: arvutab otsejoone su asukohast sihtkohta.

Simuleeritud asukoha seadmine

Kui asud siseruumides või ei saa satelliitsignaale vastu võtta, saad simuleeritud asukohast teekondade planeerimiseks 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 **Seadista asukoht.**

Juhtmeta võrgu seaded

Juhtmeta võrgu seadetest saab hallata Wi-Fi® võrke, paarisatud Bluetooth seadmeid ja Bluetooth funktsioone.

Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud.**

Bluetooth: lülitab sisse Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia.

Paarisatud seadme nimi: paarisatud Bluetooth seadmete nimed ilmuvad menüüsse. Minge seadme Bluetooth funktsiooni seadete muutmiseks vali vastava nimega seade.

Otsi seadmeid: otsi lähedalasuvaid Bluetooth seadmeid.

Sobilik nimi: võimaldab sisestada sobiliku nime, mille alusel seadet muudes Bluetooth juhtmevaba tehnoloogiaga seadmetes tuvastada.

Wi-Fi: lubab kasutada Wi-Fi raadiot.

Salvestatud võrgud: võimaldab redigeerida ja kustutada salvestatud võrke.

Otsi võrke: otsib piirkonnas toimivaid Wi-Fi võrke (lehekülj 58).

Juhiabisüsteemi seaded

Vali **Seaded** > **Juhiabisüsteem**.

Helilised hoiatused juhile: lubab helilise hoiatuse igat tüüpi juhihoiatuse puhul (lehekülj 5).

Väsimushoiatus: annab hoiatuse, kui oled pikka aega ilma pausi tegemata sõitnud

Juhtumi märguanne: võimaldab määrata kontaktisiku, keda teavitatakse juhul, kui seade tuvastab võimaliku liiklusõnnetusjuhtumi (lehekülj 7).

Lähedushoiatus: teavitab, kui oled huvipunkti või punase fooritule kaamera läheduses.

MÄRKUS. läheduspunktide hoiatuste kuvamiseks peavad olema laaditud kohandatud huvipunktid. See funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

Varukaamera seaded

Tagurduskaamera seadete abil saad hallata paaristatud tagurduskaameraid Garmin ja kaameraseadeid. See menüü kuvatakse navigatsiooniseadmes ainult siis, kui seade on ühendatud juhtmevaba kaameravastuvõtja kaabliga. Kaamerate paaristamise ja kaameraseadete üksikasjalikku teavet leiad tagurduskaamera kasutusjuhendist. Ava garmin.com/backupcamera, et osta tagurduskaamera Garmin.

Vali **Seaded** > **Tagurduskaamera** ning vali paaristatud kaamera.

Ühenda lahti: eemaldab paaristatud kaamera.

Kaamera nägemiseks pead kaamera uuesti selle seadme ja kaabli abil paaristama.

Muuda nime: saad paaristatud kaamera nime muuta.

Juhendamissooned: kuvab või peidab juhendamissooned ning lubab juhendamissoonte asukohta muuta.

babyCam Seaded

Teenuse babyCam seadete abil saad hallata paaristatud Garmin babyCam™ kaameraid ja kaameraseadeid. See menüü kuvatakse navigatsiooniseadmes ainult siis, kui seade on ühendatud juhtmevaba kaameravastuvõtja kaabliga. Üksikasjalikku teavet kaamerate paaristamise ja kaamera seadmete kohta leiad kaamera kasutusjuhendist. Ava garmin.com/babycam, et osta Garmin babyCam kaamera.

Vali **Seaded** > **babyCam** ja vali paaristatud kaamera.

Toiteseaded: saad määrata, kui kaua video ekraanil kuvatakse.

Pööra video: saad videot pöörata või peegeldada.

Joondus: kuvab kaamera joondamise abistamiseks seadme babyCam video.

Istme kontrollimise meeldetuletus: saad määrata meeldetuletuse, et enne väljumist kontrollida, kas tagaistmel on reisijaid.

Ühenda lahti: eemaldab paaristatud kaamera.

Muuda nime: saad paaristatud kaamera nime muuta.

Ekraaniseaded

Vali **Seaded** > **Ekraan**.

Värvirežiim: saad valida päeva- või öövärvirežiimi. Kui teed valiku Auto, lülitub seade olenevalt kellaajast automaatselt päeva- või öövärvidele.

Heledus: saad reguleerida ekraani heledust.

Ekraanivalgustuse väljalülitus: saad määrata aja, mille möödumisel seade lülitub unerežiimile (kui seade on akutoitel).

Ekraanipilt: saad seadme ekraanist pilti teha. Ekraanipildid salvestatakse seadmes kausta Ekraanipilt.

Liiklusseaded

Vali peamenüüst **Seaded** > **Liiklus**.

Liiklus: võimaldab liiklusteavet vastu võtta.

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

Tellimused: loendab kehtivad liiklusteabe tellimused.

Optimeeri marsruut: võimaldab seadmel kasutada optimeeritud alternatiivseid marsruute automaatselt või taotlemisel (lehekülj 15).

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

Traffic Voice Prompts: lülitab sisse liiklussündmuste hääljuhiseid.

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.

Asukoha vorming: määrab koordinaatide vormingu ja geograafiliste koordinaatide jaoks kasutatava nivoopinna.

Kellaaja määramine

1 Vali avamenüüs olles kella-aeg.

2 Vali:

- Kellaaja automaatseks määramiseks GPS-teabe alusel vali **Automaatne**.
- Kellaaja käsitsi määramiseks lohista numbreid üles või alla.

Keele- ja klaviatuuriseaded

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

Heli keel: määrab hääljuhiste keele.

Teksti keel: näitab ekraanil kuvatavat teksti valitud keeles.

MÄRKUS. teksti keele vahetamine ei muuda kasutaja sisestatud andmeid ega kaardiandmeid, nagu näiteks tänavanimed.

Klaviatuuri keel: võimaldab valida klaviatuuri keeli.

Lähedushoiatuste seaded

MÄRKUS. läheduspunktide hoiatuste kuvamiseks peavad olema laaditud kohandatud huvipunktid.

MÄRKUS. see funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

Vali **Seaded** > **Lähedushoiatus**.

Heli: määrab läheduspunktile lähenedes antava hoiatuse stiili.

Hoiatused: määrab läheduspunktid, mille puhul hoiatus esitatakse.

Seade ja privaatsusseaded

Vali **Seaded** > **Seade**.

Seadmest: kuvab tarkvaraversiooni, seadme ID-numbri ja teavet mitme muu tarkvarafunktsiooni kohta.

Regulatiivteave: näitab regulatiivmärgiseid ja -teavet.

EULAd: kuvab lõppkasutaja litsentsilepingud.

MÄRKUS. seda teavet kasutatakse süsteemitarkvara uuendamisel või täiendavate kaartide ostmisel.

Andmete esitamine: seadme täiustamise eesmärgil edastatakse anonüümseid andmeid.

Asukoohaaruandlus: sisu parendamiseks jagab su asukohta ettevõttega Garmin.

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

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

Seadete taastamine

Sul on võimalik taastada seadete kategooria või kõikide seadete vaikeväärtused.

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

Seadme teave

Regulatiiv- ja vastavusteabe vaatamine

- 1 Libista sõrmega seadete menüüs allapoole.
- 2 Vali **Seade** > **Regulatiivteave**.

Tehnilised andmed

Töotemperatuuri vahemik	-20 ° kuni 55 °C (-4 ° kuni 131 °F)
Laadimise temperatuurivahemik	-0 ° kuni 45 °C (32 ° kuni 113 °F)
Toitesisend	Sõiduki pistikust kaasas oleva kaabliga. Vahelduvvooluallikast valikulise tarviku abil (ainult kodus või kontoris kasutamiseks).
Aku tüüp	Laetav liitium-ioonaku

Seadme laadimine

MÄRKUS. see III klassi toode saab voolu LPS vooluallikast.

Seadme aku laadimiseks kasuta ühte järgmistest võimalustest.

- Paigalda seade hoidikusse ja ühenda hoidik sõiduki toitega.
- Ühenda seade valikulise toitetarvikuga, näiteks seinas olevasse pistikupessa.

Kodus või kontoris kasutamiseks heaks kiidetud Garmin AC-DC adapteri saad osta Garmin edasimüüjalt või aadressilt www.garmin.com. Teiste tootjate adapteriga võib seadme laadimine kauem aega võtta.

Seadme hooldus

Kaardi- ja tarkvarauuendused

Navigeerimisfunktsiooni tõhusaks kasutamiseks tuleb kaardid ja tarkvara seadmes ajakohasena hoida. Kaardiuuendused tagavad, et seadmes on olemas kõige ajakohasemad kaardid. Tarkvarauuendused sisaldavad funktsioonide täiustusi ja parandavad jõudlust.

Seadme uuendamiseks on kaks võimalust.

- Võid luua ühenduse Wi-Fi võrguga (soovituslik). See võimalus lubab uuendada mugavalt ilma seadet arvutiga ühendamata.

- Võid ühendada seadme arvutiga ja kasutada uuendamiseks rakendust Garmin Express. Sel viisil on võimalik kaardid mälukaardile salvestada, kui uuendatud kaardid on sisemällu salvestamiseks liiga suured.

Ühendumine Wi-Fi võrku

Seadme esmakordsel sisselülitamisel pakub seade ühenduse loomist Wi-Fi võrguga seadme registreerimiseks. Ühenduse Wi-Fi võrguga saab luua ka seadete menüüst.

- 1 Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.
- 2 Vajadusel vali **Wi-Fi**, et aktiveerida Wi-Fi tehnoloogia.
- 3 Vali **Otsi võrke**. Seade kuvab piirkonnas toimivate Wi-Fi võrkude loendi.
- 4 Vali võrk.
- 5 Vajadusel sisesta parool ja vali siis **Valmis**.

Seade loob võrguga ühenduse ja see võrk lisatakse salvestatud võrkude loendisse.. Edaspidi loob seade selle võrguga automaatselt ühenduse.

Kaartide ja tarkvara uuendamine Wi-Fi võrgu kaudu

TEATIS


Kaardi- ja tarkvarauuenduste failid on suured.

Rakenduvad tavalised Interneti-pakkuja andmesidelepinguga määratud tasud.

Andmekasutuspiirangute ja tasude teada saamiseks pöördu oma Interneti teenusepakkuja poole.

Kaartide ja tarkvara uuendamiseks ühenda oma seade Interneti-ühendust pakkuvasse Wi-Fi võrku. Nii saad oma hoida oma seadet ajakohasena seda arvutiga ühendamata.

1 Ühenda seade Wi-Fi võrku (lehekülj 58).

Kui oled ühendatud Wi-Fi võrku, kontrollib seade uuenduste olemasolu. Kui uuendus on saadaval, ilmub põhimenüüs ikoonile Seaded valik .

2 Vali **Seaded > Uuendused**.

Seade kontrollib uuenduste olemasolu. Kui uuendus on olemas, ilmub valiku Kaart või Tarkvaravalik **Saadaval on uuendus**.

3 Tee valik.

- Kõigi saadaolevate uuenduste installimiseks vali **Installi kõik**.

- Ainult kaardiuuenduste installimiseks vali **Kaart > Installi kõik**.
- Ainult tarkvarauuenduste installimiseks vali **Tarkvara > Installi kõik**.

4 Tutvu litsentsilepinguga ja vali nõustumiseks **Kinnita kõik**.

MÄRKUS. keeldumiseks vali Hülga. Uuendamist ei toimu. Uuenduste installimiseks pead litsentsilepinguga nõustuma.

5 Ühenda seade komplekti kuuluva USB-kaabliga toiteallikavaga ja vali **Jätka** (lehekülj 57).

Parimate tulemuste saavutamiseks soovitage kasutada vähemalt 1 A voolutugevusega USB-pistikupesa. Kasutamiseks sobivad paljud nutitelefoni, tahvelarvutite või muude kaasas kantavate meediumiseadmete USB vooluadapterid.

6 Kuni toimingu lõppemiseni hoida seade toiteallikaga ühendatuna ja Wi-Fi võrgu leviulatuses.

VIHJE: kui kaardi uuendamine katkeb või katkestatakse enne selle lõppemist, on andmed puudulikud. Puuduvate andmete taastamiseks pead

kaarte uuesti uuendama Wi-Fi või Garmin Express kaudu.

Kaartide ja tarkvara uuendamine teenusega Garmin Express

Võid kasutada tarkvara Garmin Express, et oma seadmesse uusimaid kaarte ja tarkvaravärskendusi alla laadida ja installida. Garmin Express on saadaval opsüsteemiga Windows® ja Mac® arvutitele.

1 Ava arvutis aadress www.garmin.com/express.



2 Tee valik.

- opsüsteemiga Windows arvutis vali **Laadi Windowsi jaoks alla** (Laadi Windowsi jaoks).
- opsüsteemiga Mac arvutis vali **Laadi Maci jaoks alla** (Laadi Maci jaoks).

3 Ava allalaaditud fail ja järgi installi lõpuleviimiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.

4 Käivita Garmin Express.

5 Ühenda seade Garmin DriveLuxe USB-kaabli abil arvutiga.



6 Kui seade Garmin DriveLuxe pakub failiedastusrežiimi sisenemist, vali **Jah**.

7 Klõpsa arvutis valikut **Lisa seade**.

Tarkvara Garmin Express tuvastab seadme.

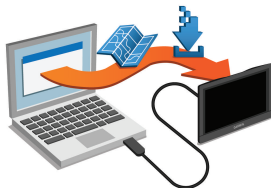
8 Klõpsa **Lisa seade**.

9 Järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid, et seade registreerida ja Garmin Express tarkvarale lisada. Kui seadistamine on lõpetatud, otsib Garmin Express tarkvara seadme jaoks kaardi- ja tarkvarauendusi.

10 Tee valik.

- Kõigi saadaolevate uuenduste installimiseks klõpsa **Installi kõik**.
- Ühe uuenduse installimiseks klõpsa **Vaata üksikasju** ja vali uuendus.

MÄRKUS. kui kaardiuuendus on seadme sisemälu jaoks liiga suur, võib tarkvara soovitada microSD® kaardi paigaldamist seadmesse, et mälu ruumi juurde saada (lehekülg 64).



Tarkvara Garmin Express laadib ja installib uuendused sinu seadmesse. Kaardiuuendused on väga suured ja aeglase Interneti-ühenduse korral võib see protsess kesta kaua.

Seadme hooldamine

TEATIS

Ära pilla seadet maha.

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

Ära kasuta puutekraani kõva või terava esemega, vastasel juhul võid seda kahjustada.

Välidi seadme märjaks saamist.

Korpuse puhastamine

TEATIS

Välidi kemikaalide ja puhastuslahuste kasutamist, mis võivad plastikkomponente kahjustada.

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

Puutekraani puhastamine

- 1 Kasuta pehmet, puhast ja ebemevaba lappi.
- 2 Vajadusel niisuta lappi veega.
- 3 Niisket lappi kasutades lülita seade välja ja eralda see toiteallikast.

4 Pühi õrnalt ekraani lapiga.

Varguse vältimine

- Kui seadet ei kasutata, eemalda see ja selle kinnitus vaateväljast.
- Eemalda iminapa poolt jäänud jääkained tuuleklaasilt.
- Ära hoi a seadet kindalaekas.
- Registreeri seade Garmin Express tarkvara abil (garmin.com/express).

Seadme lähtestamine

Kui seade lõpetab toimimise, saad seadme lähtestada.

Hoi a toitenuppu 12 sekundit all.

Seadme, hoidiku ja iminapa eemaldamine

Seadme eemaldamine hoidikust

- 1 Võta seadme ülemisest ja alumisest osast kinni.
- 2 Tõmba seadme alumist osa enda poole kuni see tuleb magneti küljest lahti.

Seadme sirgelt tõmbamine võib hoidiku iminapa küljest lahti tõmmata.

Hoidiku eemaldamine iminapa küljest

- 1 Pöõra 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.

Sõiduki toitekaabli kaitsme vahetamine

TEATIS

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

Kui seadet autos ei laeta, pead võib-olla asendama sõidukiadapteri kaitsme.

- 1 Pöõra otsa ① vastupäeva, et see avada.



VIHJE: otsa eemaldamiseks pead kasutama münti.

- 2 Eemalda ots, metallist otsik ② ja kaitse ③.

- 3 Sisesta uus sama voolutugevustaluvusega sulavkaitse, nt 1 A või 2 A.
- 4 Aseta hõbedane otsik otsa sisse.
- 5 Lükka ots sisse ja pööra päripäeva, et see uuesti sõiduki toitekaabliga ④ lukustada.

Törkeotsing

Iminapp ei püsi tuuleklaasil

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

Seade ei saa satelliidisignaale

- Veendu, et GPS-simulaator on välja lülitatud (lehekülj 52).
- Välju seadmega maa-alustest parklatest, eemaldu kõrgetest hoonetest ja puudest.
- Seisa mitu minutit paigal.

Seade ei saa toidet

- Kontrolli sõiduki toitekaabli kaitset (lehekülj 62).
- Veendu, et käivitatud mootoriga on pistikupesas vool.


- Veendu, et sõiduki sisetemperatuur jääb tehnilistes andmetes märgitud laadimistemperatuuri vahemikku.
- Veendu, et sõiduki pistikupesa kaitse on terve.

Aku tühjeneb kiiresti

- Vähenda ekraani heledust (lehekülj 55).
- Vähenda ekraani väljalülituse aega (lehekülj 55).
- Vähenda helitugevust (lehekülj 4).
- Lülita wi-fi raadio välja, kui seda ei kasutata (lehekülj 53).
- Kui seadet ei kasutata, lülita see unerežiimi (lehekülj 2).
- Väldi seadme kokkupuudet äärmuslike temperatuuridega.
- Ära jäta seadet otsese päikesevalguse kätte.

Seade ei loo ühendust minu telefoniga ega rakendusega Smartphone Link

- Vali **Seaded > Juhtmeta võrgud**.
Valik Bluetooth peab olema lubatud.
- Luba telefonis Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia ja hoi a telefoni seadmest 10 m (33 jala) raadiuses.

- Ava nutitefonis rakendus Smartphone Link ja vali  > ► ning käivita Smartphone Link taustteenused uuesti.
- Veendu, et telefon on ühilduv.
Lisateavet leiad aadressil www.garmin.com/bluetooth.
- Lõpeta paaristamine uuesti.
Paaristamise kordamiseks pead telefoni ja seadme (lehekülj 40) paaristamise tühistama ning paaristamise uuesti sooritama (lehekülj 32).

Rakendus Smartphone Link mõjutab minu nutitelefoni akukasutust

Rakendus Smartphone Link kasutab andmete edastamiseks Bluetooth juhtmevaba tehnoloogiat. Aktiivne Bluetooth ühendus kasutab energiat. Lisaks kontrollib rakendus perioodiliselt uuendusi, mis on omakorda energiakulukas.

Aku kasutusätteid saad enegia säästmiseks rakenduse Smartphone Link sätetes muuta.

- 1 Vali nutitelefoni Smartphone Link rakenduses .
- 2 Vali **Battery Usage**, seejärel **Settings**.
- 3 Vali vähemalt üks suvand:

- Kustuta märged ruudust **Bluetooth Auto-Connect**.
Valiku tühistamine säästab akukasutust, aga takistab rakendustel Garmin DriveLuxe seadmega automaatselt ühenduse loomist. Kuni se valik on keelatud, vali ► menüüst the Smartphone Link iga kord, kui soovid luua ühenduse rakendusega Smartphone Link.
- Kustuta märged ruudust **Live Services Check**.
Teatud nutitefonides võimaldab see valik akut säästa. Kuni valik on keelatud, pead Smartphone Link põhimenuüd teenuste kasutatavuse kohta teabe saamiseks käsitsi värskendama.

Lisa

Mälukaardi paigaldamine kaartide ja andmete jaoks

Võid paigaldada mälukaardi, et seadmes oleks kaartide ja andmete salvestamiseks rohkem talletusruumi. Mälukaarte saad osta elektroonikapoest või ava veebileht www.garmin.com/maps ja osta mälukaart koos ettevõtte eellaaditud

kaardistustarkvaraga Garmin. Seade toetab 4 kuni 32 GB microSD mälukaarte.

- 1 Leia seadme kaardide ja andmete mälukaardipesa (lehekülj 1).
- 2 Sisesta mälukaart pesa.
- 3 Vajuta, kuni kuuled klõpsatust.

Andmehaldus

Seadmesse saab faile salvestada. Seade on mälu mahu suurendamiseks varustatud mälukaardipesaga.

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

Mälukaartidest

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

Seadme ühendamine arvutiga

Seadme saad arvutiga ühendada USB-kaabli abil.

- 1 Ühenda USB-kaabli väiksem ots seadme pesa.
- 2 Ühenda USB-kaabli suurem ots arvuti USB-pessa.
- 3 Kui seade Garmin DriveLuxe palub sisestada faili edastusrežiim, vali **Jah**.

Seadme ekraanil kuvatakse arvutiga ühendatud seadme pilt.

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

Failide edastamine arvutist

- 1 Ühenda seade arvutiga (lehekülj 65).
Sõltuvalt arvuti opsüsteemist kuvatakse kaasaskantav seade, eemaldatav draiv või mälu seade.
- 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 kõide, tuleb andmekadude vältimiseks seade arvutist lahti ühendada. Kui seade on arvutiga Windows teisaldatava 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.

GPS-signaali olekute vaatamine

Hoia nuppu  all kolm sekundit.

Täiendavate kaartide ostmine

1 Ava seadme tooteleht aadressil garmin.com.

2 Klõpsa sakil **Kaardid**.

3 Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Lisavarustuse ostmine

Ava garmin.com/accessories.

Indeks

A

- aadressid, otsimine 22
- ajaseaded 56
- aktiivne sõiduraja juhendamine 10
- aku
 - kestvuse pikendamine 63
 - laadimine 2, 57, 63
 - probleemid 63
- arvuti, ühendamine 65
- asukohad 22, 52
 - helistamine 37
 - hiljuti leitud 24
 - hooned 20
 - otsimine 18, 22
 - praegune 25, 26
 - salvestamine 26
 - simuleeritud 53
- asukoht 22
- asukohtade otsimine. 18, 20, 24, 34 *Vt samuti* asukohad
- aadressid 22

asulad 23

- kategooriad 19
- koordinaadid 23
- ristmikud 23

automaatne helitugevus, lubamine 4

B

- Bluetooth tehnoloogia 31, 36, 63
 - seaded 53
 - seadme lahtiühendamine 40
- Bluetooth-tehnoloogia 33
 - kõnede keelamine 38, 39
 - telefoni paaristamine 32
 - telefonide haldamine 38, 39

E

- eespool 28
 - kohandamine 29
- ekraan, heledus 4
- ekraaninupud 4
- ekraanipildid 55
- ekraaniseaded 55
- Ettevõtte Garmin
 - reaalajateenused, tellimine 33

EULAd 56

F

- failid, edastamine 65
- foorikaamerad 6
- Foursquare 23, 24

G

- Garmin Connect 31
- Garmin Express, tarkvara uuendamine 60
- Garmin reaalajateenused 33
- geopeitus 23
- GPS 3, 66

H

- heledus 4
- heli, läheduspunktid 54, 56
- helistamine 36
- helitugevus, reguleerimine 4
- hiljuti leitud asukohad 24
- hoiatused 5
 - heli 54
 - läheduspunktid 54
- hoidik, eemaldamine 62

hoidiku eemaldamine **62**
hooned **20**
huvipunktid (POI) **18, 19, 23, 24**
 hooned **20**
hädaabiteenused **25**
hääljuhtimine **44**
 näpunäited **44**
häälkäsklus
 aktiveerimisfraas **43**
 navigeerimine koos **43**
 näpunäited kasutamiseks **43**
Häälkäsklus **43**
 activating **43**

I

ID-number **56**
ikoonid, olekuriba **3**
ilm **47**
 radar **48**
 teeolud **48**
Iminapp **62**

J

jagamine, LiveTrack **46, 47**
juhihoiatused **5, 6, 46**

juhtmevaba kaamera **54, 55**
juhtumi märguanne **7, 8**
Juhtumi märguanne **7**
juhtumikontakt **7**
järgmine pööre **9**

K

kaamerad **55**
 kiirus **6**
 punane foorituli **6**
 tagurdamine **54**
kaardi 2D-vaade **31**
kaardi 3D-vaade **31**
kaardi vaade
 2D **31**
 3D **31**
kaardid **9, 27, 29, 52**
 andmeväli **9, 29, 31**
 detailsuse tase **52**
 kihid **30**
 ostmine **66**
 sümbolid **9**
 teekondade vaatamine **9, 11**
 teema **52**

tööriistad **27, 28**
 uudamine **58–60**
kaardikihid, kohandamine **30**
kaitse, vahetamine **62**
kasutusjuhend **44**
keel
 hääli **56**
 klaviatuur **56**
Kiirotsing **19**
kiiruskaamerad **6**
klaviatuur
 keel **56**
 paigutus **56**
kodu
 asukoha muutmine **9**
 3D **31**
 helistamine **37**
 sõit **9**
 Telefoninumber **37**
Kojusõit **9**
koordinaadid **23**
Kus ma olen? **25, 26**
kustutamine
 reisid **49**
 seotud Bluetooth-seade **40**

kõned **36, 37**
ajalugu **37**
helistamine **36, 37**
häälvõimaline **37**
kodu **37**
kontaktid **36**
tegemine **36**
vaigistamine **37**
vastamine **37**
kõnelele vastamine **37**
Kõnetuvastus **43**
kütusetase, tanklad **25**

L

lahtiühendamine, Bluetooth seade
40
laiuskraad ja pikkuskraad **23**
liiklus **30, 41, 42, 55**
alternatiivne teekond **15**
kaamerad **51**
kaart **30, 42**
tellimuste lisamine **42**
ummikud **30, 42**
vastuvõtja **41**

viivituste otsimine **30, 42**
liikluskaamerad, vaatamine **51**
lisavarustus **66**
LiveTrack **46, 47**
läheduspunktide
hoiatused, seaded **56**
lähtestamine
reisiandmed **30**
seade **62**

M

maastikul navigeerimine **18**
microSD kaart **1, 64**
muutmine, salvestatud reisid **50**
mälukaart **1, 65**
paigaldamine **64**
myTrends, teekonnad **15**

N

navigeerimine **9, 11, 12, 19**
maastikul **18**
seaded **52**

O

otseteed
kustutamine **25**
lisamine **25**
otsinguala muutmine **21**
otsinguriba **18**

P

parkimine **11, 20–22**
viimane koht **12**
photoLive **51**
praegune asukoht **25**
puuteekraani puhastamine **61**
põrdepunktid **10**

R

reisiandmed **56**
reisiinfo **29**
lähtestamine **30**
vaatamine **29**
reisilogi, vaatamine **30**
reisiplaneerija **48–50**
kujunduspunktid **50**
reisi redigeerimine **49**
ristmikud, otsimine **23**

S

salvestamine, praegune asukoht
26

salvestatud asukohad 50

- kategoriad 26
- kustutamine 27
- muutmine 26

satelliitsignaalid

- vaatamine 66
- vastuvõtt 3

seaded 52, 55, 56

seadete taastamine 57

seadme hooldamine 61

seadme ID 56

seadme laadimine 2, 57, 63

seadme paigaldamine

- auto 2
- eemaldamine hoidikust 62
- iminapp 2
- lminapp 62

seadme puhastamine 61

sidumine

- kell 45
- lahtiühendamine 40

telefon 32, 63

sihtkohad 52. Vt asukohad

- saabumine 11

simuleeritud asukohad 53

Smartphone Link 33, 34, 38–41

- kõnede keelamine 38, 39
- ühendamine 32, 38, 39

suunad 10

sõiduki toitejuhe 2

sõidusuunad 10

T

tagurduskaamera 54

tarkvara

- uuendamine 58–60
- versioon 56

teavitused 33–36, 38–40

teekonna kujundamine 14

teekonnad 8

- alustamine 8, 9, 20
- arvutamine 14
- arvutusrežiim 50, 53
- kaardil vaatamine 9, 11
- kujundamine 14

lõpetamine 15

myTrends 15

punkti lisamine 13, 50

soovitatud 15

teemaksud, vältimine 15

teelud, ilm 48

tehnilised andmed 57

telefon

- lahtiühendamine 40
- sidumine 32, 63

telefoniraamat 36

tellimused, Ettevõtte Garmin

- reaalajateenused 33

toitekaablid 57

- kaitsme vahetamine 62
- sõiduk 2

toitenupp 1, 2

tootetugi 44

TripAdvisor 24

tõrkeotsing 63

tööriistad, kaardid 27, 28

U

unerežiim 2

USB, lahtiühendamine **66**

uuendamine

kaardid **58–60**

tarkvara **58–60**

V

vabakäekõned **39**

vabakäetelefoniga helistamine **33,**
38

vaigistamine, heli **43**

vargus, vältimine **62**

vältimised **16**

keelamine **17**

kustutamine **17**

piirkond **17**

tee **17**

tee tüübid **16**

teemaksud **15**

W

Watch Link **12, 45, 46**

Wi-Fi **53, 58, 59**





support.garmin.com



1800 235 822



+32 2 672 52 54



1-866-429-9296



+420 221 985466
+420 221 985465



+358 9 6937 9758



+39 02 36 699699



0800 427 652



+47 815 69 555



+35 1214 447 460



0861 GARMIN (427 646)
+27 (0)11 251 9800



+46 7744 52020



0808 238 0000
+44 870 850 1242



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



+43 (0) 820 220230



0800 770 4960



+385 1 5508 272
+385 1 5508 271



+45 4810 5050



+331 55 69 33 99



(+52) 001-855-792-7671



0800 0233937



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+386 4 27 92 500



+34 93 275 44 97



+886 2 2642-9199 ext 2



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



Trükitud Ühendkuningriigis
Jaauvar 2017
190-02121-II_0A

