

GARMIN[®]

Garmin DriveLuxe™ 50



Kasutusjuhend

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 kohustusest 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. HD Radio™ ja HD logo on ettevõtte iBiquity Digital Corporation kaubamärgid. HD Radio tehnoloogia on toodetud ettevõtte iBiquity Digital Corporation litsentsi alusel. USA ja välisriikide patendid. microSD™ ja microSDHC logo on ettevõtte SD-3C, LLC kaubamärgid. Windows®, Windows Vista® ja Windows XP® on ettevõttele Microsoft Corporation kuuluvad kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides.

Sisukord

Alustamine	1
Tugi ja uuendused	1
Kaartide ja tarkvara uuendamine teenusega Garmin Express	1
Garmin DriveLuxe 50 seadme ülevaade	1
Seame ühendamine sõiduki toitega	2
Seadme sisse- ja väljalülitamine	2
GPS-signaalide vastuvõtt	2
Olekuriba ikoonid	2
Ekraaninuppude kasutamine	2
Helitugevuse reguleerimine	2
Automaatse helitugevuse lubamine	2
Helimiksri kasutamine	2
Ekraani heleduse reguleerimine	2
Juhi teavitamise funktsioonid ja hoiatused	3
Helliiste juhihoiatuste sisse- või väljalülitamine	3
Foori- ja kiiruskaamerad	3
Sihtkohta navigeerimine	3
Teekonnad	3
Teekonna alustamine	3
Teekonna alustamine kaardil	3
Kojusõit	3
Sinu teekond kaardil	4
Aktiivne sõiduraja juhendamine	4
Pöõrete ja suundade vaatamine	4
Kogu teekonna vaatamine kaardil	4
Asukoha lisamine teekonnale	4
Teekonna kujundamine	4
Ümbersõit	4
Teekonna lõpetamine	4
Teekonna arvutusrežiimi muutmine	5
Reisiplaneerija	5
Reisi planeerimine	5
Salvestatud reisini navigeerimine	5
Reisi sihtkohtade järjestuse optimeerimine	5
Reisi asukohtade muutmine ja ümberjärjestamine	5
Aktiivse teekonna muutmine ja salvestamine	5
Reisi teekonna valikute muutmine	5
Reisi planeerimine	5
Soovitatud teekondade kasutamine	5
Viivituste, teemaksude ja teatud piirkondade vältimine	5
Teekonnale jäävate liiklusviivituste vältimine	5
Maksuliste teede vältimine	6
Teemaksu vältimine	6
Tee tüüpide vältimine	6
Keskkonnavõõndite vältimine	6
Kohandatud vältimised	6
Maastikul navigeerimine	6
Asukohtade otsimine ja salvestamine	6
Asukoha otsimine otsinguriba abil	6
Otsingutulemuste vaatamine kaardil	7
Otsinguala muutmine	7
Huvipunktid	7
Asukoha otsimine kategooria alusel	7
Kategoorias otsimine	7
Navigeerimine hoonesisest huvipunktideni	7
Foursquare	7
Otsinguvahendid	8
Aadressi otsimine	8
Ristmiku otsimine	8
Asula otsimine	8
Asukoha otsimine koordinaatide abil	8
Hiljuti leitud asukohtade vaatamine	8
Hiljuti leitud asukohtade loendi tühendamise	8
Viimase parkimiskoha otsimine	8
Praeguse asukoha teave	8
Hädaabiteenuste ja tanklate otsimine	8
Juhiste saamine hetke asukohta	8
Otsetee lisamine	8
Otsetee eemaldamine	8
Asukohtade salvestamine	8
Asukoha salvestamine	8
Oma praeguse asukoha salvestamine	8
Salvestatud asukoha muutmine	8
Salvestatud asukohtadele kategooriate määramine	9
Salvestatud asukoha kustutamine	9
Kaardi kasutamine	9
Kaardi töõriistad	9
Kaardi töõriista vaatamine	9
Kaardi töõriistade lubamine	9
Eespool	9
Eespool olevate asukohtade vaatamine	9
Eespool kategooriate kohandamine	9
Reisiinfo	10
Reisiandmete vaatamine kaardil	10
Reisiinfo lehe vaatamine	10
Reisilogi vaatamine	10
Reisiinfo kustutamine	10
Eesoleva liikluse vaatamine	10
Liikluse vaatamine kaardil	10
Liiklusummikute otsimine	10
Kaardi kohandamine	10
Kaardikihtide kohandamine	10
Kaardiandmete välja muutmine	10
Kaardiperspektiivi vahetamine	10
Liiklusandmed	10
Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil	10
Liiklusteabe vastuvõtmine rakenduse Smartphone Link abil	11
Liiklusinfo tellimisest	11
Liiklusteabe tellimuste vaatamine	11
Tellimuse lisamine	11
Liiklusteabe lubamine	11
Häälkäsklus	11
Aktiveerimisfraasi seadmine	11
Activating Voice Command	11
Häälkäskluste näpunäited	11
Teekonna alustamine häälkäsklusega	11
Vaigistamisjuhised	11
Hääljuhtimine	11
Hääljuhtimise konfigureerimine	11
Hääljuhtimise kasutamine	11
Hääljuhtimise näpunäited	11
Bluetooth-ühendusega funktsioonid	12
Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link	12
Bluetooth funktsioonide oleku ikoonid	12
Teenuse Bluetooth funktsioonid seadme Apple jaoks	12
Rakenduse Smartphone Link ühendamine seadmega Apple	12
Seadme Apple vabakäehelistamise keelamine	12
Teenuse Smartphone Link andmete ja nutiteavituste keelamine seadmes Apple	12
Teenuse Bluetooth funktsioonide seadistamine nutitelefoni rakendusega Android™	13
Ühenduse loomine rakendusega Smartphone Link App Android-nutitelefoni	13
Teenuse Bluetooth funktsioonide keelamine nutitelefoni rakendusega Android	13

Smartphone Link	13	Seade ei saa toidet	18
Rakenduse Smartphone Link allalaadimine	13	Aku tühjeneb kiiresti	18
Asukoha saatmine telefonist seadmesse	13	Seade ei ilmu arvutisse eemaldatava draivina	18
Garmin reaalarajateenused	13	Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena	18
Garmini reaalarajateenuste tellimine	13	Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena ega eemaldatava	
Nutiteavitused	13	draivi või mälumahuna	18
Teavituste vastuvõtmine	13	Telefon ei ühendu seadmega	18
Teavituste loendi vaatamine	14	Lisa	18
Käed-vabad helistamine	14	Mälukaardi paigaldamine kaartide ja andmete jaoks	18
Helistamine	14	Andmehaldus	18
Kõne vastuvõtmine	14	Mälukaartidest	18
Kõnede loendi kasutamine	14	Seadme ühendamine arvutiga	19
Kõnesuvandid	14	Failide edastamine arvutist	19
Kodu telefoninumbri salvestamine	14	GPS-signaali olekute vaatamine	19
Bluetooth seadme lahtiühendamine	14	Täiendavate kaartide ostmine	19
Seotud telefoni kustutamine	14	Lisavarustuse ostmine	19
Rakenduste kasutamine	15	Indeks	20
Abifailide vaatamine	15		
Abiteemades tuhnimine	15		
Ilmateate vaatamine	15		
Ilmateade teise linna kohta	15		
Ilmaradari vaatamine	15		
Ilmahoiatuste vaatamine	15		
Teeolude kontrollimine	15		
photoLive liikluskaamerad	15		
Liikluskaamera salvestamine	15		
Liikluskaamera vaatamine	15		
Eelmiste teekondade ja sihtkohtade vaatamine	15		
Seadme kohandamine	15		
Kaardi ja sõiduki seaded	15		
Kaartide lubamine	15		
Navigeerimisseaded	15		
Arvutusrežiimi seaded	16		
Simuleeritud asukoha seadmine	16		
Varukaamera seaded	16		
babyCam Seaded	16		
Bluetooth i seaded	16		
Bluetooth keelamine	16		
Ekraaniseaded	16		
Liiklusseaded	16		
Ühikute ja aja seaded	16		
Kellaaja määramine	16		
Keele- ja klaviatuuriseaded	16		
Lähedushoiatuste seaded	17		
Seade ja privaatsusseaded	17		
Seadete taastamine	17		
Seadme teave	17		
Tehnilised andmed	17		
Toitekaablid Power Cables	17		
Seadme laadimine	17		
Seadme hooldus	17		
Seadme hooldamine	17		
Korpuse puhastamine	17		
Puutekraani puhastamine	17		
Varguse vältimine	17		
Seadme lähtestamine	17		
Seadme, hoidiku ja iminapa eemaldamine	17		
Seadme eemaldamine hoidikust	17		
Hoidiku eemaldamine iminapa küljest	17		
Iminapa eemaldamine tuuleklaasilt	17		
Sõiduki toitekaabli kaitsme vahetamine	18		
Törkeotsing	18		
Iminapp ei püsi tuuleklaasil	18		
Seade ei saa satelliidisignaale	18		

Alustamine

⚠ HOIATUS

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

- Kaartide ja tarkvara uuendamine seadmes (*Kaartide ja tarkvara uuendamine teenusega Garmin Express*, lehekülg 1).
- Seadme paigaldamine sõidukisse ja ühendamine toitega (*Seame ühendamine sõiduki toitega*, lehekülg 2).
- GPS-signaalide vastuvõtmine (*GPS-signaalide vastuvõtt*, lehekülg 2).
- Helitugevuse (*Helitugevuse reguleerimine*, lehekülg 2) ja ekraani heleduse (*Ekraani heleduse reguleerimine*, lehekülg 2) reguleerimine.
- Sihtkohta navigeerimine (*Teekonna alustamine*, lehekülg 3).

Tugi ja uuendused

Garmin Express™ (garmin.com/express) pakub lihtsat juurdepääsu neile Garmin® seadmete jaoks mõeldud teenustele.

- Toote registreerimine
- Toote kasutusjuhendid
- Tarkvarauuendused
- Andmete üleslaadimine teenusesse Garmin Connect™
- Kaartide või marsruutide uuendused
- Sõidukid, hääl ja muud lisad

Kaartide ja tarkvara uuendamine teenusega Garmin Express

Võid kasutada tarkvara Garmin Express, et oma seadmesse uusimaid kaarte ja tarkvaravärskendusi alla laadida ja installida. Kaardiuuendused pakuvad värskemaid kaardiandmeid, mis aitavad su seadmel sihtpunkti viiva marsruudi täpselt ja tõhusalt arvutada. Garmin Express on saadaval opsüsteemiga Windows® ja Mac® arvutitele.

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



- 2 Vali suvand:

- 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 GarminUSB-kaabli abil arvutiga.



- 6 Klõpsa **Lisa seade**.

Tarkvara Garmin Express tuvastab seadme.

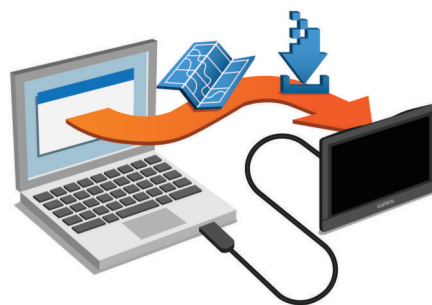
- 7 Klõpsa **Lisa seade**.

- 8 Seadme lisamiseks Garmin Express tarkvarasse järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kui seadistamine on lõpetatud, otsib Garmin Express tarkvara seadme jaoks kaardi- ja tarkvarauuendusi.

- 9 Tee valik:

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



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

Garmin DriveLuxe 50 seadme ülevaade



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

Seame ühendamine sõiduki toitega

⚠ 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 sülearvutite 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 magnetilust.

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. märgib olekuribal satelliitsignaali tugevust. Satelliitidega ühenduse saamise kiirus sõltub mõningatest asjaoludest, sealhulgas sellest, kui kaugel oled sellest kohast, kus sa viimati navigatsiooniseadet kasutasid; sellest, kas taevast 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 Lülit a seade sisse.

2 Oota, kuni seade satelliidid leiab.

3 Vajadusel mine välja ja kõrgetest hoonetest ning puudest eemale.

Kui muutub roheliseks, siis on seade satelliitidega ühenduses ja navigeerimiseks valmis.

Olekuriba ikoonid

Olekuriba paikneb peamenüü ülasaos. 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 (<i>GPS-signaali olekute vaatamine, lehekülg 19</i>).
	Bluetooth® tehnoloogia olek. Vali Bluetooth seadete vaatamiseks (<i>Bluetooth i seaded, lehekülg 16</i>).
	Ühendatud käed-vabad helistamiseks. Vali (<i>Käed-vabad helistamine, lehekülg 14</i>).
	Praegune kellaeg. Vali aja määramiseks (<i>Kellaaja määramine, lehekülg 16</i>).
	Aku laetuse tase.
	Ühendus rakendusega Smartphone Link. Vali ühendatud seadme ja tellimuse teabe vaatamiseks (<i>Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link, lehekülg 12</i>).
	53°C Temperatuur. Vali ilmateate vaatamiseks forecast (<i>Ilmateate vaatamine, lehekülg 15</i>).

Ekraaninuppude kasutamine

Ekraaninuppude abil saab liikuda seadme ekraanidel, menüüdes ja valikutes.

- Eelmisele menüüekraanile naamiseks vali .
- Kiiresti peamenüüsse naamiseks hoi a all nuppu .
- Loendite või menüüde sirvimiseks vali või .
- Kiiremini kerimiseks hoi a 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 liikluskäitumise 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. Helisignaale ja teateid saab hoiatusteate tüübi järgi eraldi 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 kiiruspiiranguikoonil 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 ülaosas 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 liikluse, kui lähened kiirteel aeglasema liikluse alale. Selle funktsiooni kasutamiseks peab seade liiklusteavet vastu võtma ([Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil](#), lehekülj 10).

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

Heliliste juhihoiatuste sisse- või väljalülitamine

Helilisi juhihoiatusi saab välja lülitada. Visuaalne hoiatus kuvatakse ka siis, kui helihoiatus on välja lülitatud.

1 Vali **Seaded > Kaart ja sõiduk > Helilised hoiatused juhile**.

2 Märki või tühjenda iga hoiatuse kõrval olev ruut.

Foori- ja kiiruskaamerad

TEATIS

Garmin ei vastuta punase tule kaamera või kiiruskaamera andmebaasi täpsuse ega selle kasutamisest 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. Kättesaadavuse ja ühilduvuse kontrollimiseks või tellimuse või ühekordse uuenduse ostmiseks ava veebiaadress garmin.com/speedcameras. Võid suvalisel hetkel tellida uue regiooni või pikendada olemasolevat tellimust.

Kaamerate andmebaasi uuendamiseks seadmes ava veebiaadress mygarmin.com. Kiiruskaamerate uusima teabe saamiseks peaksid oma seadet regulaarselt uuendada.

Teatud seadmete ja piirkondade korral võib foori- või kiiruskaamerate põhiteave olla seadmes juba olemas. Olemasolevad andmed ei sisalda uuendusi ega tellimust.

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 ([Teekonna arvutusrežiimi muutmine](#), lehekülj 5) ja vältimistest ([Viivituste, teemaksude ja teatud piirkondade vältimine](#), lehekülj 5).
- Sihtkohta navigeerimist saab alustada kiiresti soovitatava teekonna alusel, kuid võid valida ka alternatiivse marsruudi ([Teekonna alustamine](#), lehekülj 3).
- Kui soovitud teatud maanteid kasutada või vältida, saad teekonda kohandada ([Teekonna kujundamine](#), lehekülj 4).
- Teekonnale saab lisada mitu sihtkohta ([Asukoha lisamine teekonnale](#), lehekülj 4).

Teekonna alustamine

1 Vali **Kuhu?** ning otsi asukohta ([Asukohtade otsimine ja salvestamine](#), lehekülj 6).

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 ([Teekonna kujundamine](#), lehekülj 4).

Seade arvutab teekonna sihtkohta ning juhendab hääljuhiste ning kaardil kuvatava teabe abil ([Sinu teekond kaardil](#), lehekülj 4). Teekonna põhimaantee eelvaade kuvatakse mõneks sekundiks kaardi servas.

Kui pead teekonnal peatusi tegema, saad need asukohad teekonnale lisada ([Asukoha lisamine teekonnale](#), lehekülj 4).

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 (**M** 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.

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 **Lühem teekond**, et arvutada lühema vahemaaga teekond, kuid mille läbimisele võib kuluda rohkem aega.

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, ajakava täiustada 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. Edasi-tagasireisi puhul võivad algus- ja lõpp-punkt kattuda.

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija** > **☰** > **Loo 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 **Järg.** > **Salvesta**.
- 8 Sisesta nimi ja vali **Valmis**.

Salvestatud reisini navigeerimine

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 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.

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**.

Reisi asukohtade muutmine ja ümberjärjestamine

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Vali salvestatud reis.
- 3 Vali asukoht.
- 4 Vali suvand:
 - Asukoha teisaldamiseks üles- või allapoole vali **↕** ja lohista asukoht teekonnal uude asukohta.
 - Uue asukoha lisamiseks pärast valitud asukohta vali **⊕**.
 - Asukoha eemaldamiseks vali **✖**.

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).

Reisi teekonnavalikute muutmine

Reisi alustamisel saad määrata, kuidas seade teekonna arvutab.

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Vali salvestatud reis.
- 3 Vali **☰** > **Reisiseaded**.
- 4 Tee valik:
 - Kujunduspunktide lisamiseks reisile vali **Kujunda teekond** ning järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid (**Teekonna kujundamine**, lehekülj 4).
 - Reisi arvutusrežiimi muutmiseks vali **Teekonna eelistused** (**Teekonna arvutusrežiimi muutmine**, lehekülj 5).

Reisi planeerimine

Ajakavateabe lisamiseks reisi igale asukohale märgi soovitud saabumisaeg ja selles kohas viibimisaeg. Nii saad planeerida oma lahkumist, et jõuda järgmisse asukohta õigel ajal.

- 1 Vali **Rakendused** > **Reisiplaneerija**.
- 2 Valige reis.
- 3 Vali **☰** > **Reisiseaded** > **Muuda ajakava**.
- 4 Ajakavateabe lisamiseks vali asukoht ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.
VIHJE: kui pead ajakava määrama paljudele asukohtadele, siis alusta planeerimist algusest ja liigu järk-järgult lõpu poole.
- 5 Täiendavate asukohtade ajakava sisestamiseks järgi uuesti 4. juhust.
- 6 Kui ajakava on valmis, vali **Salvesta**.

Kui alustad teekonnal navigeerimist, peaksid väljuma alguspunktile lisatud ajal, et jõuda peatuspunktidesse ja sihtkohta planeeritud ajal. Ajakava on ligikaudne. Saabumisaegad võivad muutuda liikluseolude, tee-ehitustööde ja muude viivituste tõttu.

Soovitatud teekondade kasutamine

Enne funktsiooni kasutamist pead salvestama vähemalt ühe asukoha ja aktiveerima reisiandmete funktsiooni (**Seade ja privaatsusseaded**, lehekülj 17).

Funktsiooni myTrends™ abil arvutab seade sihtkohta saabumise reisiandmete, nädalapäeva ja kellaaaja 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 (**Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil**, lehekülj 10).

Seade optimeerib vaikimisi teekonda, et vältida liiklusseisakuid automaatselt. Kui oled selle valiku liiklusteades keelanud

([Liiklusseaded](#), lehekülj 16), 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 kaardiantmetest.
 - 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 kaardiantmed 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**.

Keskkonnavööndite 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 keskkonnavööndi lisamist alati luba, vali **Küsi alati**.
 - Keskkonnavööndite alaliseks vältimiseks vali **Välidi**.
 - Keskkonnavööndite alaliseks 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 **Järg..**

4 Valige teeosa lõpp-punkt ja seejärel valige **Järg..**


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 **Järg..**
- 5 Valige välditava piirkonna parem alanurk ja seejärel valige **Järg..**
 - 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 ([Asukoha otsimine otsinguriba abil](#), lehekülj 6).
- Sirvi või otsi eellaaditud huvipunkte kategooria alusel ([Huvipunktid](#), lehekülj 7).
- Otsi ja vaata Foursquare® huvipunkte ([Teenuse Foursquare huvipunktide otsimine](#), lehekülj 7).
- Leia kindlaid asukohti, nagu aadresse, ristmikke või geograafilisi koordinaate, otsinguvahendite abil ([Otsinguvahendid](#), lehekülj 8).
- Otsi mõne teise asula või piirkonna lähedusest ([Otsinguala muutmine](#), lehekülj 7).
- Salvesta lemmikasukohad, et neid tulevikus kiiresti leida ([Asukohtade salvestamine](#), lehekülj 8).
- Naase hiljuti leitud asukohtade juurde ([Hiljuti leitud asukohtade vaatamine](#), lehekülj 8).

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 **Q**.

6 Vajadusel vali asukoht.


Otsingutulemuste vaatamine kaardil

Asukohaotsingutulemusi võib vaadata loendi asemel kaardilt.

1 Vali asukohaotsingutulemustes .

Lähim asukoht otsingutulemustes kuvatakse kaardil.  tähistab muude otsingutulemuste asukohti.

2 Vali üks või rohkem:

- Rohkemate otsingutulemuste kuvamiseks puuduta ja lohista kaarti.
- Muu asukoha valimiseks vali .
- Valitud asukoha andmete ja teekondade vaatamiseks vali kaardi allosast asukoha kirjeldus.
- Navigeerimise alustamiseks valitud asukohta vali **Mine!**.

Otsinguala muutmine

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

1 Vali peamenüüs **Kuhu?**.

2 Vali .

3 Vali suvand.

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 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 kiirrotsingu loendis kuvada (näitab viimast nelja valitud sihtkohta).

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

2 Vali kategooria.

3 Tee valik:

- Vali ekraani paremalt poolt kiirrotsingu loendist sihtkoht. Kiirrotsingu 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 **Q** ja järgi 3. juhust.
- Huvipunkti otsinguks sisesta huvipunkti aadress, vali **Q** ja järgi 5. juhust.

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 > **Uuri seda paika**.

Foursquare

Foursquare on asukohapõhine sotsiaalne võrk. 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.

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®**.

Ühenduse loomine teenuse Foursquare kontoga

1 Ühenda seade rakendusega Smartphone Link ([Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link, lehekülj 12](#)).

2 Nutitelefonis ava rakendus Smartphone Link.

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

4 Sisesta teenuse Foursquare sisselogimisandmed.

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 .

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**.

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:** ([Otsinguala muutmise](#), [lehekülg 7](#)).
- 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:** ([Otsinguala muutmise](#), [lehekülg 7](#)).
 - 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 nivoopinda.
- 3 Sisesta laius- ja pikkuskraadi koordinaadid.
- 4 Valige **Vaata kaardil**.

Hiljuti leitud asukohtade vaatamine

Seade salvestab viimase 50 leitud asukoha ajaloo.

Vali **Kuhu?** > **Hiljutine**.

Hiljuti leitud asukohtade loendi tühjendamine

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

Viimase parkimiskoha otsimine

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

Vali **Rakendused** > **Viimane koht**.

Praeguse asukoha teave

Praeguse asukoha kohta teabe 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 ülalosas.
- 3 Vali asukoht.
- 4 Tee valik.
 - Asukohta navigeerimiseks vali **Mine!**
 - Telefoninumbri ja muude asukohaandmete 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 ([Asukoha otsimine kategooria alusel](#), [lehekülg 7](#)).
- 2 Vali otsingutest 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 muutmise

- 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 **☰** > **Kustuta salvest. kohad**.

3 Märki kustutatavate asukohtade kõrval olev ruut ja vali **Kustuta**.

Kaardi kasutamine

Kaarti saab kasutada teekonna navigeerimiseks (*Sinu teekond kaardil*, lehekülj 4) 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!** (*Teekonna alustamine kaardil*, lehekülj 3).

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 liigud (*Eespool*, lehekülj 9).

Pöörded: kuvab teekonnal eesolevate pöörete loendi (*Pöörete ja suundade vaatamine*, lehekülj 4).

Reisiandmed: kuvab kohandatud reisiandmed, nagu kiiruse või läbisõidu (*Reisiandmete vaatamine kaardil*, lehekülj 10).

Helitugevus: reguleerib põhihelitugevust.

Heledus: reguleerib ekraani heledust.

Telefon: kuvab ühendatud telefoni viimaste kõnede loendi ning kuvab aktiivse kõne ajal saadaolevad kõnesuvandid (*Kõnesuvandid*, lehekülj 14).

Liiklus: kuvab praeguse teekonna või piirkonna liiklusolud (*Eesoleva liikluse vaatamine*, lehekülj 10).

Ilm: kõlab piirkonna ilmaolud.

photoLive: kuvab tellimusest photoLive liikluskaamerate reaajas pilte (*photoLive liikluskaamerad*, lehekülj 15).

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 (*Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link*, lehekülj 12).

Kaardi tööriista vaatamine

1 Vali kaardil **☰**.

2 Vali kaardi tööriist.

Kaardi tööriist ilmub paneelina kaardi serva.

3 Pärast kaardi tööriista kasutamise lõpetamist vali **X**.

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, millel liigud. Saad vaadata eesolevaid huvipunkte, nagu restorane, tanklaide või muid piirkondi. Kiirteel sõites saab vaadata ka eesolevate väljasõitude ja linnade teavet ning saadaolevate teenuste teavet, mis kuvatakse sarnaselt kiirtee liiklusmärkide 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 ([Kaardi tööriistade lubamine, lehekülj 9](#)).

Vali kaardil  > Reisiandmed.

Reisiandmete väljade kohandamine

Enne kaardi reisiandmete tööriistas kuvatavate andmete kohandamist pead kaardi tööriistade menüüsse lisama reisiandmete tööriista ([Kaardi tööriistade lubamine, lehekülj 9](#)).

- 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 **Lähtesta reisi andmed?**, et lähtestada reisi arvuti andmed.
 - Vali **Lähtesta max kiirus**, et maksimumkiirus lähtestada.
 - Vali **Lähtesta reis B**, et läbisõit lähtestada.


Eesoleva liikluse vaatamine

Saad vaadata marsruudile või teele jäävaid liiklusummikuid.


- 1 Teekonnal navigeerides vali  > **Liiklus**.
Lähim liiklusummik ilmub ekraanile kaardi paremas servas.
- 2 Täiendavate andmete vaatamiseks vali liiklusummik.

Liikluse vaatamine kaardil

Liikluskaart kuvab värvidega kodeeritud liiklusvoolu ja viivitused lähimatel teedel.

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

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 ülasaosas.
 - Vali **Põhi üleval**, et kuvada kahemõõtmeline kaart, kus põhjasuund jääb üles.
 - Vali **3D**, et kuvada kolmemõõtmeline kaart.
- 3 Vali **Salvesta**.

Liiklusandmed

TEATIS

Garmin ei vastuta liiklusteabe täpsuse ega ajakohasuse eest.

Liiklusandmed ei ole teatud piirkondades ja teatud tootemudelitel puhul saadaval. Teavet liiklusandmete vastuvõtjate ja levialade kohta leiab aadressilt www.garmin.com/traffic.

Liiklusviivituste vältimiseks peab seade reaajas liiklusandmeid vastu võtma.

- Kui seadmes on liiklusandmete vastuvõtja, saab see liiklusandmeid vastu võtta juhtmeta side signaali kaudu, kui see on saadaval.
- FM-liiklusteabevastuvõtja on tootemudelites, mille lõpus on LT või LMT.
- Digitaalne liiklusteabevastuvõtja on tootemudelites, mille lõpus on LMT-D või LMTHD.
- Seade tuleb seadmega kaasas oleva toitekaabli abil sõiduki toiteallikaga ühendada, et liiklusandmeid liiklusandmete vastuvõtja abil vastu võtta.
- Seade peab olema liiklusandmete signaali levialas, et liiklusandmete vastuvõtja abil teavet vastu võtta.
- Seade saab liiklusteavet vastu võtta tellimusteenusena rakendusest Smartphone Link.

Liiklusteabe vastuvõtmine liiklusteabe vastuvõtja abil

TEATIS

Soojendusega (metallvõrguga) tuuleklaasid võivad halvendada liiklusteabe vastuvõtja jõudlust.

Kui seadmes on liiklusteabe vastuvõtja, saab see liiklusteavet vastu võtta juhtmeta side signaali kaudu, kui see on saadaval. Seda funktsiooni ei saa teatud piirkondade ja teatud tootemudelitel puhul kasutada.

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

- 1 Kontrolli, kas seadmes on liiklusteabe vastuvõtja.
 - FM-liiklusteabevastuvõtja on olemas tootemudelites, mille lõpus on LT või LMT.

- Digitaalne liiklusteabe vastuvõtja on olemas tootemudelites, mille lõpus on LMT-D või LMTHD.
- 2 Ühenda seade seadmega kaasas oleva toitekaabli abil sõiduki toiteallikaga (*Seame ühendamine sõiduki toitega, lehekülg 2*).
Seadmega kaasas olevale toitekaablile on lisatud ka antenn liiklusteabe vastuvõtja jaoks.

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

Liiklusteabe vastuvõtmine rakenduse Smartphone Link abil

Reaalajas liiklusteabe teenus pakub reaalajas liiklusandmeid.

- 1 Laadi ühilduvasse telefoni rakendus Smartphone Link (*Rakenduse Smartphone Link allalaadimine, lehekülg 13*).
- 2 Telli reaalajas liiklusteabe teenus (*Garmini reaalajateenuste tellimine, lehekülg 13*).
- 3 Ühenda seade telefoniga, milles töötab rakendus Smartphone Link (*Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link, lehekülg 12*).

Liiklusinfo tellimisest

Võid osta lisatellimusi või tellimuse aegumisel värskenduse. Mine <http://www.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 **Järg..**
- 6 Sisesta kood.
- 7 Vali **Valmis**.

Liiklusteabe lubamine

Saad liiklusteabe edastamise sisse või välja lülitada.

- 1 Vali **Seaded > Liiklus**.
- 2 Märki ruut **Liiklus**.

Häälkäsklus

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


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

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

Aktiveerimisfraasi seadmine

Aktiveerimisfraas on sõna või fraas, mille ütlemisel aktiveeritakse häälkäskluste funktsioon. Vaikimisi on aktiveerimisfraasiks 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 (*Aktiveerimisfraasi seadmine, lehekülg 11*).
- 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 ütleva 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.

Bluetooth-ühendusega funktsioonid

Seadmel on palju teenuse Bluetooth ühendusega funktsioone ühilduva nutitelefoni jaoks. Teatud funktsioonide kasutamiseks pead oma nutitelefoni installima rakenduse Smartphone Link. Lisateabe saamiseks ava garmin.com/smartphonelink.

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.

Teavitused: kuvab telefoni teavitused ja sõnumid seadmes. See funktsioon ei ole teatud keeltes saadaval.

Asukohtade saatmine seadmesse: saad asukohad nutitelefoni navigatsiooniseadmesse saata.

Foursquare vaatamine: saad navigatsiooniseadme abil teenuse Foursquare asukohti vaadata.

Ilmateade: saadab reaajas ilmateadet ning -hoiatusi seadmesse.

Garmin reaaljateenused: pakub tellimuspõhiseid teenuseid reaajas andmete, nagu ilmaolude, parkimisteabe ning ilmaprognooside vaatamiseks.

Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link

Pead seadme Garmin DriveLuxe telefoniga paaristama, et teenuse Bluetooth funktsioone kasutada. Pärast seadmete paaristamist loovad need automaatselt ühenduse, kui need on sisse lülitatud ja asuvad levialas.

Teatud funktsioonide kasutamiseks on vajalik rakendus Smartphone Link. Rakendusega Smartphone Link võib ühenduse luua paaristamise ajal või hiljem.




- 1 Installe rakendus Smartphone Link telefonis rakenduste poest (valikuline).
- 2 Aseta seade Garmin DriveLuxe ja telefon teineteisest kuni 3 m (10 jalga) kaugusele.
- 3 Vali seadmes Garmin DriveLuxe **Seaded > Bluetooth** ja vali teenuse **Bluetooth** märkeruut.
- 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 (valikulisel).
Kui paaristad Apple® seadmega, kuvatakse seadme Garmin DriveLuxe ekraanil turvakood.
- 10 Vajadusel sisesta turvakood telefoni 30 sekundi jooksul.

Bluetooth funktsioonide oleku ikoonid

Olekuikoonid kuvatakse teenuse Bluetooth seadetes iga paaristatud telefoni kõrval.

Vali **Seaded > Bluetooth**.

- 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

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 Installe 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 > Bluetooth**.
- 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 > Bluetooth**.
- 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 **Nutitelefoni teenused**.

Teavituste kategooriate kuvamine või peitmine seadmes Apple

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

- 1 Vali **Seaded > Bluetooth**.
- 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 nutitelefonis rakendusega Android™

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

Ühenduse loomine rakendusega Smartphone Link App Android-nutitelefonis

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

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

- 1 Installeer rakendus Smartphone Link telefoni rakenduste poest.
- 2 Ava telefoni rakendus Smartphone Link.

Teenuse Bluetooth funktsioonide keelamine nutitelefonis rakendusega Android

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

- 1 Vali **Seaded > Bluetooth**.
- 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 telefoni rakendus Smartphone Link.
- 2 Vali **⚙️**.
- 3 Kontrolli, kas märkeruut **Nutiteavitused** on valitud.
- 4 Jaotises **Teavitused** vali **Sätted**.
Kuvatakse teavituste kategooriate ja rakenduste loend.
- 5 Tee valik:
 - Teavituse lubamiseks või keelamiseks vali kategooria või rakenduse nimel kõrvalt vahetusnupp.
 - Rakenduse lisamiseks loendisse vali **+**.

Smartphone Link

Smartphone Link on telefoni rakendus, mis võimaldab andmesideühenduse kaudu asukohaandmeid telefoniga sünkroonida ja pääseda juurde reaalajas andmetele. Seade võtab vastu andmeid Smartphone Link kaudu, kasutades Bluetooth juhtmevaba tehnoloogiat. Reaalajaandmed on saadaval Garmin reaalajateenuste tasuta ja tellimuspõhiste plaanide kaudu ([Garmin reaalajateenused](#), lehekülj 13).

Salvestatud asukohad ja viimati leitud asukohad sünkroonitakse telefoniga iga kord, kui seade loob ühenduse Smartphone Link.

Rakenduse Smartphone Link allalaadimine

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

Laadi Smartphone Link rakenduste poest oma telefoni.

Teavet rakenduste allalaadimise ja installimise kohta vt oma telefoni kasutusjuhendist.

Asukoha saatmine telefonist seadmesse

Smartphone Link on registreeritud kui teie telefoni navigeerimisrakendus.

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

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

Garmin reaalajateenused

Enne funktsiooni Garmin reaalajateenused kasutamist peab seade olema ühendatud toetatud telefoniga, millel töötab rakendus Smartphone Link ([Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link](#), lehekülj 12).

Ühendamine rakendusega Smartphone Link annab juurdepääsu Garmin reaalajateenustele. Garmin reaalajateenused pakuvad tasuta ja tellimuspõhiseid plaane reaalajaandmete (nt liiklusolud ja ilm) vaatamiseks sinu seadmes.

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


Garmini reaalajateenuste tellimine

Enne Garmini reaalajateenuste tellimist pead telefoni installima rakenduse Smartphone Link.

- 1 Käivita telefoni rakendus Smartphone Link ([Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link](#), lehekülj 12).
- 2 Vali **Minu konto**.
Kuvatakse teenuste ja tellimishindade loend.
- 3 Vali teenus.
- 4 Vali hind.
- 5 Vali **Telli**.
- 6 Järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

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 ([Bluetooth funktsioonide oleku ikoonid](#), lehekülj 12).

Teavituste vastuvõtmine

TEATIS

Sõidu ajal ära teavitusi loe ega neile vasta.

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

Enamikul lehtedel kuvatakse hüpikaken, kui seade võtab nutitelefoni teavituse vastu. Kui kasutad seadet kaasreisijana, pead teavituste vaatamiseks kinnitama, et oled reisija, mitte juht.

MÄRKUS. kaardi vaatamisel kuvatakse teavitused kaardi tööriistas.

- Teavituse eiramiseks vali **OK**.

Hüplikaken 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** ning tee valik.

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

Teavituste vastuvõtmine kaardi vaatamise ajal


TEATIS

Sõidu ajal ära teavitusi loe ega neile vasta.

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

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

- Teavituse eiramiseks vali **X**.
Hüplikaken 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 ütle **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 ([Salvestatud asukohta muutmine, lehekülg 8](#)).

- 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**.

Bluetooth seadme lahtiühendamine

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

- 1 Vali **Seaded > Bluetooth**.
- 2 Vali lahtiühendamiseks 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 > Bluetooth**.
- 2 Vali telefon ja siis **Ühenda seade lahti**.

Rakenduste kasutamine

Abifailide vaatamine

Kogu kasutusjuhendi vaatamiseks vali **Rakendused > Abi**.

Abiteemades tuhnimine

Valige **Rakendused > Abi > Q**.

Ilmateate vaatamine

Enne selle funktsiooni kasutamist peab seade ilmateadet vastu võtma. Võid seadme rakendusega Smartphone Link ühendada, et ilmteadet vastu võtta (*Telefoniga paaristamine ning ühendamine rakendusega Smartphone Link, lehekülg 12*).

Teatud piirkondades saavad digitaalse liiklusandmete vastuvõtjaga tootemudelid ilmteadet juhtmeta side digitaalse liikluse signaali kaudu vastu võtta (*Liiklusandmed, lehekülg 10*). Ilmateatefunktsioon ei ole teatud piirkondades saadaval.

1 Vali **Rakendused > Ilm**.

Seade kuvab mitme järgmise päeva ilmaolud ja -teate.

2 Vali päev.

Kuvatakse selle päeva üksikasjalik ilmteade.

Ilmateade teise linna kohta

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

2 Tehke valik.

- Lemmiklinna ilmteate 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.

Teolude kontrollimine

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

1 Vali **Rakendused > Ilm**.

2 Vajadusel vali linn.

3 Vali > Teeolud.

photoLive liikluskaamerad

photoLive liikluskaamerad edastavad reaalaajas pilte liiklusoludest põhimaanteedel ja ristmikel. Võid salvestada need kaamerad, mida soovid regulaarselt jälgida.

Liikluskaamera salvestamine

Enne, kui saad seda funktsiooni kasutada, pead tellima photoLive teenuse ning sinu seade peab olema ühenduses

Smartphone Link toetava telefoniga (*Smartphone Link, lehekülg 13*).

See funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

1 Vali **Rakendused > photoLive**.

2 Vali **Lisamiseks puuduta**.

3 Vali tee.

4 Vali ristmik.

5 Vali **Salvesta**.

Liikluskaamera vaatamine

Enne liikluskaamera vaatamist peate liikluskaamera salvestama (*Liikluskaamera salvestamine, lehekülg 15*).

1 Valige **Rakendused > photoLive**.

2 Valige kaamera.

Eelmiste teekondade ja sihtkohtade vaatamine

Enne funktsiooni kasutamist pead lubama reisiandmete kasutamise (*Seade ja privaatsusseaded, lehekülg 17*).

Saad vaadata eelmiseid teekondi ja peatumiskohti kaardil.

Vali **Rakendused > Kus ma olin**.

Seadme kohandamine

Kaardi ja sõiduki seaded

Vali **Seaded > Kaart ja sõiduk**.

Sõiduk: valib kaardil sinu asukohta tähistava ikooni. Rohkem ikoone leiad aadressilt www.garmin.com.

Sõidukaardi vaade: määrab kaardi vaatenurga.

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

Kaardi teema: muudab kaardi andmete värvi.

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

Kaardikihid: määrab andmed, mis kuvatakse kaardi leheküljel (*Kaardikihtide kohandamine, lehekülg 10*).

Helilised hoiatused juhile: lubab helilise hoiatuse igat tüüpi juhihoiatuse puhul (*Juhi teavitamise funktsioonid ja hoiatused, lehekülg 3*).

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 põhimaanteedel eelvaate.

Arvutusrežiim: määrab marsruudi arvutusmeetodi.

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

Välidi: määrab teekonna omadused, mida vältida.

Kohandatud vältimised: lubab vältida konkreetseid teid või piirkondi.

Loodushoiualad: määrab vältimiseelised sõidukile rakenduvate keskkonnapiirangute või heitgaasipiirangutega aladele.

Maksulised teed: valib maksuliste teede vältimise.

Tollid ja maksud: valib tasuliste ja teemaksukleebistega teede vältimise.

MÄRKUS. see funktsioon ei ole saadaval kõikides piirkondades.

Piirangutega režiim: lülitab välja kõik segavad 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.

Maastikul: arvutab otsejoone su asukohast sihtkohta.

Simuleeritud asukoha seadmine

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

1 Vali **Seaded** > **Navigeerimine** > **GPS-simulaator**.

2 Vali peamenüüs **Vaata kaarti**.

3 Piirkonna valimiseks puuduta kaarti kaks korda.
Asukoha aadress kuvatakse ekraani alaosas.

4 Vali asukoha kirjeldus.

5 Vali **Seadista asukoht**.

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.

Bluetooth i seaded

Vali **Seaded** > **Bluetooth**.

Bluetooth: lülitab sisse Bluetooth i juhtmevaba tehnoloogia.

Otsi seadmeid: otsi lähedalasuvaid Bluetooth seadmeid.

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

Bluetooth keelamine

1 Valige **Seaded** > **Bluetooth**.

2 Valige **Bluetooth**.

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 (*Teekonnale jäävate liiklusviivituste vältimine, lehekülg 5*).

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

Ühikute ja aja seaded

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

Praegune kellaaj: 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 kellaaj.

2 Vali:

- Kellaaja automaatselt 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 hääluhiste 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

Seadme sätetega lehe avamiseks vali **Seaded** > **Seade**.

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

EULAd: kuvab lõppkasutaja litsentsilepingud.

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

Asukohaaruanudlus: sisu parendamiseks jagab su asukohta Garminiga.

Varem külastatud 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

Tehnilised andmed

Tööt temperatuuri 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

Toitekaablid Power Cables

Seadmele saab anda voolu mitmel viisil.

- Sõiduki toitekaabel
- USB-kaabel
- Vahelduvvoolu adapter (valikuline tarvik)

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.

TEATIS

Ära ühenda seadet otse sõiduki toitekaabliga.

- Ühenda seade arvutiga USB-kaabli abil. Arvutiga ühendatud seadet laetakse aeglaselt. Mõned kaasas kantavad arvutid ei lae seadet.
- 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.

Seadme hooldus

Seadme hooldamine

TEATIS

Ära pilla seadet maha.

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

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

Välgi seadme märjaks saamist.

Korpuse puhastamine

TEATIS

Välgi 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 seadet kindalaekas.
- Registreeri seade aadressil <http://my.garmin.com>.

Seadme lähtestamine

Kui seade lõpetab toimimise, saad seadme lähtestada.

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

Iminapa eemaldamine tuuleklaasilt

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

Sõiduki toitekaabli kaitsme vahetamine

TEATIS

Kaitsme väljavahetamisel hoida 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, peate võib-olla vahetama välja sõiduki adapteri otsas paikneva kaitsme.

- 1 Pöörake otsa ① 90 kraadi vastupäeva, et see avada.



VIHJE: otsa eemaldamiseks peate kasutama münti.

- 2 Eemalda ots, hõbedane otsik ② ja kaitse ③.
- 3 Sisestage uus sama voolutugevustaluvusega sulavkaitse, nt 1 A või 2 A.
- 4 Asetage hõbedane otsik otsa sisse.
- 5 Lükake ots sisse ja pöörake seda 90 kraadi, et see uuesti sõiduki toitekaabliga ④ lukustada.

Tõrkeotsing

Iminapp ei püsi tuuleklaasil

- 1 Puhasta iminapp ja tuuleklaas puhastusvahendiga.
- 2 Kuivata puhta ja kuiva lapiga.
- 3 Paigalda iminapp ([Seame ühendamine sõiduki toitega, lehekülj 2](#)).

Seade ei saa satelliidisignaale

- Veendu, et GPS-simulaator on välja lülitatud ([Navigeerimisseaded, lehekülj 15](#)).
- Välju seadmega maa-alustest parklastest, eemaldu kõrgetest hoonetest ja puudest.
- Seisa mitu minutit paigal.

Seade ei saa toidet

- Kontrolli sõiduki toitekaabli kaitset ([Sõiduki toitekaabli kaitsme vahetamine, lehekülj 18](#)).
- 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 ([Ekraaniseaded, lehekülj 16](#)).
- Vähenda ekraani väljalülituse aega ([Ekraaniseaded, lehekülj 16](#)).
- Vähenda helitugevust ([Helitugevuse reguleerimine, lehekülj 2](#)).
- Keela Bluetooth juhtmevaba tehnoloogia ([Bluetooth keelamine, lehekülj 16](#)).
- Lülita seade energiasäästurežiimile, kui sa seda ei kasuta ([Seadme sisse- ja väljalülitamine, lehekülj 2](#)).
- Välti seadme kokkupuudet äärmuslike temperatuuridega.
- Ära jäta seadet otsese päikesevalguse kätte.

Seade ei ilmu arvutisse eemaldatava draivina

Enamikel Windows arvutitel luuakse seadmega ühendus MTP-protokolli kaudu. MTP-režiimis ilmub seade portatiivse seadme,

mitte eemaldatava draivina. MTP-režiimi toetavad opsüsteemid Windows 7, Windows Vista® ja Windows XP Service Pack 3 koos rakendusega Windows Media Player 10.

Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena

Opsüsteemiga Mac arvutites ja mõnedes Windows arvutites luuakse seadmega ühendus USB-massmälurežiimis. USB-massmälurežiimis ilmub seade eemaldatava draivi või mäluhuna, mitte portatiivse seadmena. Windows versioonid enne versiooni Windows XP Service Pack 3 kasutavad USB-massmälurežiimi.

Seade ei ilmu arvutisse portatiivse seadmena ega eemaldatava draivi või mäluhuna

- 1 Ühenda USB-kaabel arvuti küljest lahti.
- 2 Lülita seade välja.
- 3 Ühenda USB-kaabel seadmega ja arvuti USB-pordiga.
VIHJE: uSB-kaabel tuleb ühendada arvuti USB-porti, mitte USB-jaoturisse.

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

MÄRKUS. kui arvutis on mitu võrguketast, võib teenusel Windows olla raskusi seadme Garmin ketastele tähtede määramisel. Kettatähtede määramise teavet leiad operatsioonisüsteemi abifailist.

Telefon ei ühendu seadmega

- Vali **Seaded > Bluetooth**.
Välja Bluetooth seadeks peab olema Lubatud.
- Luba telefonis Bluetooth tehnoloogia ja hoida telefoni seadmest 10 m raadiuses.
- Lisateavet leiad aadressilt www.garmin.com/bluetooth.

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 kaartide ja andmete mälukaardipesa ([Garmin DriveLuxe 50 seadme ülevaade, lehekülj 1](#)).
- 2 Sisesta mälukaart pesa.
- 3 Vajuta, kuni kuuled klõpsatust.

Andmehaldus

Seadmesse saab faili salvestada. Seade on mäluhuna 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 pessa.
- 2 Ühenda USB-kaabli suurem ots arvuti USB-pessa.
Seadme ekraanil kuvatakse arvutiga ühendatud seadme pilt.
Sõltuvalt arvuti opsüsteemist kuvatakse kaasaskantav seade, eemaldatav draiv või mäluseade.

Failide edastamine arvutist

- 1 Ühenda seade arvutiga ([Seadme ühendamine arvutiga, lehekülg 19](#)).
Sõltuvalt arvuti opsüsteemist kuvatakse kaasaskantav seade, eemaldatav draiv või mäluseade.
- 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 kõi, 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 **8**
abi. **15** *Vt samuti* tootetugi
ajaseaded **16**
aktiivne sõiduraja juhendamine **4**
aku
 kestvuse pikendamine **18**
 laadimine **2, 17, 18**
 probleemid **18**
arvuti, ühendamine **18, 19**
asukohad **8, 15**
 helistamine **14**
 hiljuti leitud **8**
 hooned **7**
 otsimine **6, 8**
 praegune **8**
 salvestamine **8**
 simuleeritud **16**
asukohtade otsimine. **6, 7** *Vt samuti* asukohad
 aadressid **8**
 asulad **8**
 kategooriad **7**
 koordinaadid **8**
 ristmikud **8**
automaatne helitugevus, lubamine **2**

B

Bluetooth tehnoloogia **12, 14, 18**
 seadme lahtiühendamine **14**
Bluetooth-tehnoloogia **12**
 keelamine **16**
 kõnede keelamine **12, 13**
 seaded **16**
 telefoni paaristamine **12**
 telefonide haldamine **12, 13**

E

eespool **9**
 kohandamine **9**
ekraan, heledus **2**
ekraaninupud **2**
ekraanipildid **16**
ekraaniseaded **16**
EULA-d **17**

F

failid, edastamine **19**
foorikaamerad **3**
Foursquare **7**

G

Garmin Connect **12**
Garmin Express
 seadme registreerimine **1**
 tarkvara uuendamine **1**
Garmin reaalaajateenused **13**
 tellimine **13**
geopeitus **8**
GPS **2, 19**

H

heledus **2**
heli, läheduspunktid **17**
helistamine **14**
helitugevus, reguleerimine **2**
hiljuti leitud asukohad **8**
hoiatused **3**
hoidik, eemaldamine **17**
hoidiku eemaldamine **17**
hooned **7**
huvipunktid (POI) **7**
 hooned **7**
hüdaabiteenused **8**
hääluhtimine **11**
 näpunäited **11**
häälkäsklus
 aktiveerimisfraas **11**
 navigeerimine koos **11**

näpunäited kasutamiseks **11**
Häälkäsklus **11**
activating **11**

I

ID-number **17**
ikoonid, olekuriba **2**
ilm **15**
 radar **15**
 teeolud **15**
Iminapp **17**

J

juhihoiatused **3**
juhtmevaba kaamera **16**
järgmine pööre **4**

K

kaablid, toide **17**
kaamerad **16**
 kiirus **3**
 punane foorituli **3**
 tagurdamine **16**
kaardi 2D-vaade **10**
kaardi 3D-vaade **10**
kaardi vaade
 2D **10**
 3D **10**
kaardid **3, 9, 10, 15**
 andmeväli **4, 10**
 detailsuse tase **15**
 kihid **10**
 ostmine **19**
 sümbolid **4**
 teekondade vaatamine **4**
 teema **15**
 tööriistad **9**
 uuendamine **1**
kaardikihid, kohandamine **10**
kaitse, vahetamine **18**
keel
 hääli **16**
 klaviatuur **16**
Kiirotsing **7**
kiiruskaamerad **3**
klaviatuur
 keel **16**
 paigutus **16**
kodu
 asukoha muutmine **4**
 helistamine **14**
 sõit **3**
 Telefoninumber **14**
Kojusõit **3**
koordinaadid **8**
Kus ma olen? **8**
kustutamine
 reisid **5**
 seotud Bluetooth-seade **14**
kõned **14**
 ajalugu **14**
 helistamine **14**
 häälvälimine **14**
 kodu **14**
 kontaktid **14**
 tegumine **14**
 vaigistamine **14**
 vastamine **14**
kõnedele vastamine **14**
Kõnetuvastus **11**
kütusetase, tanklad **8**

L

lahtiühendamine, Bluetooth seade **14**
laiuskraad ja pikkuskraad **8**
liiklus **10, 11, 16**
 alternatiivne teekond **5**
 kaamerad **15**
 kaart **10**
 tellimuste lisamine **11**
 ummikud **10**

vastuvõtja **10**
viivituste otsimine **10**
liikluskaamerad, vaatamine **15**
lisavarustus **19**
läheduspunktide hoiatused, seaded **17**
lähtestamine
 reisiandmed **10**
 seade **17**

M

maastikul navigeerimine **6**
microSD kaart **1, 18**
muutmine, salvestatud reisid **5**
mälukaart **1, 18**
 paigaldamine **18**
myTrends, teekonnad **5**

N

navigeerimine **4, 7**
 maastikul **6**
 seaded **15**

O

otseteed
 kustutamine **8**
 lisamine **8**
otsinguala muutmine **7**
otsinguriba **6**

P

paaristamine, telefon **18**
parkimine, viimane koht **8**
praegune asukoht **8**
puutekraani puhastamine **17**
põrdepunktid **4**

R

reisiandmed **17**
reisiinfo **10**
 lähtestamine **10**
 vaatamine **10**
reisilogi, vaatamine **10**
reisiplaneerija **5**
 kujunduspunktid **5**
 reisi redigeerimine **5**
ristmikud, otsimine **8**

S

salvestamine, praegune asukoht **8**
salvestatud asukohad **5**
 kategooriad **9**
 kustutamine **9**
 muutmine **8**
satelliitsignaalid
 vaatamine **19**
 vastuvõtt **2**
seaded **15–17**
seadete taastamine **17**
seadme hooldamine **17**
seadme ID **17**
seadme kinnitamine
 auto **2**
 iminapp **2**
seadme kohandamine **15**
seadme laadimine **2, 17, 18**
seadme paigaldamine
 eemaldamine hoidikust **17**
 Iminapp **17**
seadme puhastamine **17**
seadme registreerimine **1**
sidumine
 lahtiühendamine **14**
 telefon **12**
sihtkohad. *Vt* asukohad
simuleeritud asukohad **16**
Smartphone Link **12, 13**
 Garmin reaalaajateenused **13**
 kõnede keelamine **12, 13**
 ühendamine **12, 13**
suunad **4**
sõiduki toitejuhe **2**

sõidusuunad **4**

T

tagurduskaamera **16**

tarkvara

uuendamine **1**

versioon **17**

teavitused **12–14**

teekonna kujundamine **4**

teekonnad **3**

alustamine **3**

arvutamine **5**

arvutusrežiim **5, 16**

kaardil vaatamine **4**

kujundamine **4**

lõpetamine **4**

myTrends **5**

punkti lisamine **4, 5**

soovitatud **5**

teemaksud, vältimine **6**

teeolud, ilm **15**

tehnilised andmed **17**

telefon

lahtiühendamine **14**

paaristamine **18**

sidumine **12**

telefoniraamat **14**

tellimused, Garmin reaalajateenused **13**

toitejuhtmed, sõiduk **2**

toitekaablid **17**

kaitsme vahetamine **18**

toitenupp **1, 2**

toote registreerimine **1**

tootetugi **15**

tõrkeotsing **18**

tööriistad, kaardid **9**

U

unerežiim **2**

USB, lahtiühendamine **19**

uuendamine

kaardid **1**

tarkvara **1**

V

vabakäekõned **13**

vabakäetelefoniga helistamine **12**

vaigistamine, heli **11**

vargus, vältimine **17**

vältimised **6**

keelamine **6**

kustutamine **6**

piirkond **6**

tee **6**

tee tüübid **6**

teemaksud **6**

www.garmin.com/support



1800 235 822



+43 (0) 820 220230



+ 32 2 672 52 54



0800 770 4960



1-866-429-9296



+385 1 5508 272
+385 1 5508 271



+420 221 985466
+420 221 985465



+ 45 4810 5050



+ 358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+ 39 02 36 699699



(+52) 001-855-792-7671



0800 427 652



0800 0233937



+47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+35 1214 447 460



+386 4 27 92 500



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



+34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020



+886 2 2642-9199 ext 2



0808 238 0000
+44 870 850 1242



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



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

