



Használati útmutató

Garmin DriveSmart™ 51 EU LMT / 61 EU LMT Garmin Drive 5 PLUS MT-S





Veszély!

A következő veszélyhelyzeteket kerüljük el, különben sérülés vagy anyagi kár következhet be.

A készülék feladata, hogy egy útvonalat ajánljon egy cél eléréséhez. Nem képes az út állapotát, lezárásokat, forgalmi dugókat, időjárási feltételeket és egyéb, időtartamot és biztonságot érintő tényezőket figyelembe venni.

Kizárólag navigációs segítségként alkalmazzuk a készüléket. Precíziós irány-, távolság-, topográfiai

pozíció mérésére ne alkalmazzuk. Légi navigáció földi megközelítő méréséhez nem alkalmas.

A Global Positioning System (GPS) rendszert az Egyesült Államok körmánya működteti, amely kizárólagos felelősséggel tartozik annak pontosságáért és karbantartásáért. A rendszer módosítása minden GPS eszköz (ezen eszközt is) működését is érinti. Bár a készülék precíziós navigációs eszköznek minősül, bármely navigációs eszköz hibás használata vagy értelmezése veszélyhelyzetet teremthet.

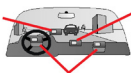


Veszély!

A következő veszélyhelyzeteket kerüljük el, különben halálos kimenetelű vagy súlyos sérüléssel járó baleset következhet be.

A készülék járműbe történő felszerelése során úgy helyezzük el a készüléket, hogy az ne zavarja a kezelőszerkezet elérését, és ne vonja el a járművezető figyelmét a vezetéstől.

Nem zavarhatja
a vezetőt a
kilátásban.



Ne helyezzük
rögzítés nélkül a
műszerfalra.

Ne helyezzük légzsák kirobbanási
terébe.

Navigálás során a készülék által kijelzett adatokat gondosan vessük össze más navigációs információkkal, utcátáblákkal, tereptárgyakkal, épületekkel valamint nyomtatott térképpel. Ha eltérést tapasztalunk, mindig járjunk a végére, mielőtt folytatnánk a navigációt.

Mindig biztonságosan vezessünk. Koncentráljunk a vezetésre, és mindig vegyük figyelembe a vezetési körülményeket. Minimális időtartamig nézzük a készülék kijelzőjét vezetés közben, és ha lehet éljünk a hangos navigációs utasítások adta lehetőségekkel.

Vezetés közben ne adjunk meg célt, ne állítsuk át a készüléket, ne aktiváljunk hosszabb menükezelést igénylő funkciókat. Húzódjunk felre biztonságos helyre, mielőtt hasonló műveletbe belekezdünk.

A készülék egy, a felhasználó által nem cserélhető, újratölthető lítium-ion akkumulátort tartalmaz. Téves használat esetén az akkumulátor tüzet okozhat vagy kémiai égést idézhet elő. Ne próbáljuk kiszerezni, eltávolítani a készülékből, ne tegyük ki 60°C feletti hőmérsékletnek, ne próbáljuk elérgetni.

- A készüléket leselejtezéskor vigyük veszélyes hulladéklerakóba.
- Rövidebb időtartamra -20°C és +60°C között tárolhatjuk a készüléket, hosszabb időre 0°C és 25°C közötti hőmérsékletet kell biztosítani.
- Ne használjuk a készüléket -20°C és +55°C-on kívül eső hőmérsékleten.

TARTALOMJEGYZÉK

| | |
|--|----------|
| Kezdeti lépések..... | 1 |
| Készülék főbb elemei | 1 |
| Garmin DriveSmart 51 áttekintése | 1 |
| Garmin DriveSmart 61 áttekintése | 2 |
| Garmin DriveSmart csatlakoztatása | |
| a jármű elektromos hálózatra | 2 |
| Készülék be- és kikapcsolása | 3 |
| Műholdas kapcsolat létesítése | 3 |
| Állapotsorban megjelenő ikonok..... | 4 |
| Képernyőgombok használata | 5 |
| Hangerő állítása | 5 |
| Automatikus hangerő-szabályzás | 6 |
| Hangkeverőpult használata | 6 |
| Kijelző fényerejének állítása | 6 |
| Vezető körülmekintését, éberségét | |
| segítő és egyéb figyelmeztető funkciók..... | 6 |
| Vezetői figyelmeztetések bekapcsolása | 7 |
| Közlekedési lámpa kamerák | |
| és traffipax-mérőhelyek | 8 |
| Navigáció kijelölt cél felé | 9 |
| Útvonalak..... | 9 |
| Útvonali navigáció indítása..... | 9 |

| | |
|---|----|
| Útvonali navigáció indítása a térképről.... | 10 |
| Navigáció indítása az otthon hely felé.... | 10 |
| Útvonal a térképen | 10 |
| Sávinformációs funkció | 12 |
| Fordulók, kanyarodási irányok, | |
| utasítások megtekintése..... | 12 |
| A teljes útvonal a térképen | 12 |
| Megérkezés a célhoz..... | 13 |
| Parkolás a célhoz közel..... | 13 |
| Navigálás a célig Garmin karórával..... | 14 |
| Visszatalálás az utolsó parkolóhelyhez... | 15 |
| Aktív útvonal módosítása | 16 |
| Köztes hely hozzáadása az útvonalhoz .. | 16 |
| Útvonal formázása | 17 |
| Kerülőút beiktatása..... | 17 |
| Útvonaltervezési beállítások..... | 18 |
| Útvonali navigáció leállítása | 18 |
| Úticél javaslatok használata | 18 |
| Forgalmi dugók, fizetős útszakaszok, | |
| korlátozott övezetek elkerülése | 19 |
| Forgalmi dugó, baleset elkerülése | 19 |
| Fizetős utak elkerülése..... | 19 |
| Matricás útszakaszok elkerülése..... | 20 |

| | | | |
|---|-----------|---|----|
| Egyes úttípusok kizárása az útvonaltervezésből | 20 | Kereszteződés keresése | 29 |
| Természetvédelmi területek elkerülése ... | 20 | Város, település keresése | 30 |
| Egyéni elkerülések | 21 | Keresés koordináta alapján | 30 |
| Légvonal navigáció | 22 | Foursquare® adatbázis | 31 |
| Helyek | 22 | Foursquare érdekes hely keresése | 31 |
| Érdekes helyek | 23 | Csatlakozás a Foursquare® fiókhoz | 31 |
| Hely keresése a kereső mezővel | 23 | Adatok lekérése a Foursquare® fiókból ... | 31 |
| Helyek kilistázása kategória szerint | 24 | Szálláshelyre történő bejelentkezés a Foursquare fiókon keresztül | 32 |
| Keresés kategórián belül | 24 | TripAdvisor érdekes helyek | 32 |
| Navigáció indítása létesítményen belül érdekes hely felé | 24 | Keresés a TripAdvisor helyekre | 32 |
| Keresési övezet módosítása | 25 | Korábbi találatok lista | 32 |
| Találati lista | 25 | Korábbi találatok lista törlése | 33 |
| Találatok megtekintése a térképen | 26 | Aktuális tartózkodási hely adatainak | 33 |
| Parkolás | 27 | Közele vészhelyzeti szolgáltatások és benzinkutak adatainak lekérése | 33 |
| Parkolóhely keresése az aktuális tartózkodási hely közelében | 27 | Navigációs utasítások lekérése aktuális tartózkodási helyünkhöz | 33 |
| Parkolóhely keresése egy távoli hely közelében | 28 | Parancsikonok | 34 |
| Parkolási színek és piktogramok | 28 | Mentett helyek | 34 |
| Keresési eszközök | 29 | Hely mentése | 34 |
| Cím szerinti keresés | 29 | Aktuális tartózkodási helyünk mentése ... | 34 |
| | | Mentett hely adatainak szerkesztése | 35 |

| | |
|--|-----------|
| Mentett helyek kategória alá rendezése .. | 35 |
| Mentett hely törlése | 36 |
| Térkép használata | 36 |
| Térkép eszköztár | 36 |
| Térkép eszköz megjelenítése | 37 |
| Térkép eszköztár bekapcsolása | 38 |
| Az út mentén „következő” szolgáltatások | 38 |
| Következő szolgáltatások keresése | 38 |
| Következő szolgáltatások kategóriáinak testreszabása | 39 |
| Fedélzeti adatok | 39 |
| Fedélzeti adatok megtekintése a térképen | 39 |
| Fedélzeti számítógép képernyő megtekintése | 40 |
| Útnapló megtekintése | 40 |
| Menetadatok nullázása | 40 |
| Várható forgalmi események | 40 |
| Forgalmi események értelmezése a térképen | 41 |
| Forgalmi esemény keresése | 41 |
| Térkép testreszabása | 41 |
| Térkép rétegek beállítása | 41 |

| | |
|--|-----------|
| Térkép képernyőn megjelenő adatmezők beállítása | 41 |
| Térkép tájolása | 42 |
| Valós idejű adatszolgáltatások, forgalmi információs szolgáltatás és okostelefon funkciók | 42 |
| Telefon párosítása és csatlakozás a Smartphone Link alkalmazáshoz | 44 |
| Bluetooth-os funkciók állapotjelző ikonjai | 45 |
| Garmin Live Services szolgáltatás | 45 |
| Előfizetés Garmin Live Services szolgáltatásra | 46 |
| Hely adatainak elküldése a telefonról a Garmin DriveSmartra | 46 |
| Okos értesítések | 47 |
| Értesítések fogadása | 47 |
| Értesítések listájának megtekintése | 49 |
| Híváskihangosítás | 49 |
| Hívás indítása | 50 |
| Hívás fogadás | 50 |
| Hívásnapló használata | 50 |
| Műveletek telefonbeszélgetés közben | 51 |
| <i>Otthon</i> telefonszám megadása | 51 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Bluetooth-funkciók beállítása | Forgalmi adatok vétele TMC vevővel | Autós figyelmeztetések vétele | Forgalomfigyelő kamera elmentése, |
| Apple készülékhez..... 51 | Forgalmi információs előfizetések | a Garmin karórán | megtekintése |
| Csatlakozás Apple készüléken futó | Forgalmi adatok vételének | Élő követés | Forgalomfigyelő kamera felvételének |
| Smartphone Link alkalmazáshoz | be- és kikapcsolása | Élő követés megosztásának beállítása | megtekintése a térképen |
| Híváskihangosítás kikapcsolása | Forgalmi események megtekintése | és követők meghívása..... | Forgalomfigyelő kamera elmentése |
| Apple készülék esetén | Forgalmi esemény keresése | Élő követés megosztás indítása | Korábbi útvonalak és célok megtekintése |
| Smartphone Link adatkapcsolat | Hangparancsok..... 59 | Időjárás-előrejelzés megtekintése | A Garmin DriveSmart beállításai..... 72 |
| és okos értesítések kikapcsolása | Aktiváló parancs beállítása | Távoli városra vonatkozó előrejelzés | Térkép és jármű beállítások |
| Apple készülék esetén | Hangparancs funkció indítása | Radarkép megtekintése | Térképi adatbázis ki- és bekapcsolása ... |
| Értesítési típusok engedélyezése, | Tippek a hangparancsok használatához | Időjárási riasztások megtekintése | Navigációs beállítások..... |
| letiltása Apple készüléken | Navigáció indítása ismert hely felé | Útviszonyok lehívása..... | Útvonaltervezési beállítások..... |
| Bluetooth-funkciók beállítása | hangparancs használatával..... | Túratervező alkalmazás | Fiktív tartózkodási hely megadása |
| Android™ készülékhez..... 54 | Hangos utasítások lenémítása | Túra megtervezése | Vezeték nélküli hálózatok beállításai |
| Csatlakozás Android készüléken futó | Hangvezérlés funkció | Túraútvonalat alkotó helyek szerkesztése, | Vezetést segítő figyelmeztetések beállításai.. |
| Smartphone Link alkalmazáshoz | Hangvezérlés funkció beállítása | sorrendjük manuális átalakítása | Tolatókamera beállítások..... |
| Bluetooth-os funkciók kikapcsolása | Hangvezérlés funkció használata | Túrát alkotó helyek sorrendjének | babyCam beállítások..... |
| Androidos okostelefon esetén | Tippek a hangvezérlő funkció | optimalizálása..... | Kijelző beállítások..... |
| Bluetooth-kapcsolat bontása adott telefontal... 55 | használatához | A túra során elérhető látványosságok, | Forgalmi információs szolgáltatás beállítása.. |
| Telefon törlése a párosított | Alkalmazások használata 62 | érdekességek felfedezése..... | Idő és mértékegység beállítások..... |
| eszközök listájából..... 55 | Használati útmutató megjelenítése | Túraútvonal tervezési beállítások..... | Pontos idő beállítása |
| Forgalmi információs szolgáltatás 56 | a készüléken..... | Navigáció mentett túraútvonal mentén.... | Nyelvi és billentyűzet beállítások..... |
| Forgalmi adatok vétele a Smartphone Link | Watch Link alkalmazás..... | Aktív útvonal szerkesztése, mentése | Közeledési riasztás beállítása |
| alkalmazáson keresztül | Watch Link funkció beállítása | photoLive forgalomfigyelő kamerák..... | Készülék adatok és jogi tudnivalók..... |

| | |
|---|-----------|
| Gyári beállítások visszaállítása | 79 |
| Készülékkel kapcsolatos információk..... | 79 |
| Megfelelőségi és jogszabályi tudnivalók..... | 79 |
| Műszaki adatok..... | 80 |
| A készülék töltése..... | 80 |
| Készülék karbantartása | 80 |
| Térkép és szoftver frissítések..... | 80 |
| Csatlakozás Wi-Fi hálózathoz | 81 |
| Térkép és szoftver frissítése | |
| Wi-Fi hálózaton keresztül | 82 |
| Térkép és szoftver frissítése | |
| a Garmin Express programmal | 83 |
| Készülék gondozása | 85 |
| Külső tok tisztítása | 85 |
| Érintőképernyő tisztítása | 85 |
| Előzzük meg a lopást | 85 |
| Készülék újraindítása lefagyás esetén | 86 |
| Készülék, adapter, tartó levétele | 86 |
| Készülék levétele az adatterről | 86 |
| Adapter levétele a tartóról | 86 |
| Tartó levétele a szélvédőről | 86 |
| Biztosítékcseré az autós tápkábel | |
| szivargyújtó adapterében | 86 |

| | |
|---|-----------|
| Hibaelhárítás | 87 |
| A tartó leesik a szélvédőről..... | 87 |
| Nem jön létre műholdas kapcsolat | 87 |
| A készülék a járműben nem töltődik | 87 |
| Az akkumulátor hamar lemerül..... | 88 |
| A telefon vagy a Smartphone Link | |
| nem csatlakozik a készülékhez | 88 |
| A Smartphone Link alkalmazás lerövidíti | |
| az okostelefonon az akkumulátor által | |
| biztosított működési időt..... | 88 |
| Függelék..... | 90 |
| Memóriakártya behelyezése..... | 90 |
| Adatkezelés | 90 |
| Tudnivalók a memóriakártyáról | 90 |
| Készülék csatlakoztatása számítógéphez..... | 90 |
| Fájlok másolása a számítógép | |
| és a készülék között | 91 |
| Kapcsolat bontása a számítógéppel | 91 |
| GPS-vétel erősségének megtekintése | 92 |
| Kiegészítők beszerzése..... | 92 |
| Garmin ügyfélszolgálat | 92 |
| Tárgymutató..... | 93 |

Kezdeti lépések

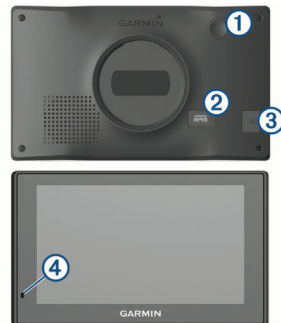
Vigyázat!

A Fontos biztonsági tudnivalókat ismertető *i.* és *ii.* oldalakat gondosan tanulmányozzuk át, és tartsuk be az abban foglaltakat.

- Frissítsük a térképeket és a rendszerszoftvert (80. oldal).
- Rögzítsük a készüléket a járműben, majd csatlakoztassuk a jármű elektromos kimeneti csatlakozójához (2. oldal).
- Létesítsünk műholdas kapcsolatot (3. oldal).
- Állítsuk be a hangerőt (5. oldal) és a kijelző fényerejét (6. oldal).
- Kezdjük meg a cél felé történő navigációt (9. oldal).

Készülék főbb elemei

Garmin DriveSmart 51 áttekintése



| | |
|---|---|
| ① | BE/KI gomb |
| ② | USB táp és adat csatlakozó |
| ③ | Térkép és adat memóriakártya foglalat |
| ④ | Mikrofon a hangparancs funkcióhoz és a telefon kihangosító funkcióhoz |

Garmin DriveSmart 61 áttekintése



| | |
|---|---|
| ① | BE/KI gomb |
| ② | USB táp és adat csatlakozó |
| ③ | Térkép és adat memóriakártya foglalat |
| ④ | Mikrofon a hangparancs funkcióhoz és a telefon kihangosító funkcióhoz |

Garmin DriveSmart csatlakoztatása a jármű elektromos hálózatra

Vigyázat!

A készülék lítium-ion akkumulátort tartalmaz. Az akkumulátor szélsőségesen magas hőmérsékletnek kitéve felrobbanhat, ez pedig személyi sérüléshez vezethet. Éppen ezért amikor járművünket elhagyjuk, vigyük magunkkal a készüléket vagy tároljuk közvetlen napsütéstől védett helyen.

A készülék akkumulátorról történő működtetéséhez fel kell azt töltenünk.

1. Illesszük az autós tápkábel ① kisebbik végét a készüléken található USB portba.



2. Pattintsuk az adaptert ② a tapadókorongos tartóra ③.
3. Nyomjuk a tapadókorongos tartót a szélvédőre, majd hajtsuk a rögzítőkart ④ a szélvédő felé.
4. Az adapter tetején lévő fület illesszük a készülék hátulján lévő horonyba.
5. Az adapter alját nyomjuk a készülékre egészen addig, amíg helyére nem kattan.
6. A tápkábel másik végét illesszük a jármű egyik szabad elektromos kimeneti csatlakozójába.

Készülék be- és kikapcsolása


- A bekapcsoláshoz nyomjuk meg a BE/KI gombot, vagy csatlakoztassuk a jármű elektromos hálózatához.
- Amennyiben a készüléken bekapcsolt állapot mellett nyomjuk meg röviden a BE/KI gombot, a készüléket energiatakarékos (alvó) módba váltjuk.

Energiatakarékos módban a képernyő kikapcsol és a készülék rendkívül kevés áramot vesz fel, azonban bármikor azonnal bekapcsolható.


TIPP! Az akkumulátor töltése hamarabb befejeződik, ha a folyamat alatt a készüléket energiatakarékos módba váltjuk.


- A készülék teljes kikapcsolásához nyomjuk le egészen addig a BE/KI gombot, amíg a kijelzőn egy ablak jelenik meg: ezen válasszuk a **Kikapcsol** feliratot.

Műholdas kapcsolat létesítése

A navigáció indításához stabil műholdas kapcsolatra van szükség. Amikor a készülék bekapcsol, a GPS-vevő elkezd begyűjteni a műholdas adatokat, melyek alapján meghatározza aktuális tartózkodási helyünket. Az állapotsorban a  ikon mutatja a műholdas jelek erősségét (lásd a 4. oldalon). Az aktuális pozíció meghatározásának ideje számos tényezőtől függ, pl. attól, hogy

milyen távol kerültünk azon helytől, ahol utoljára használtuk a készüléket, illetve a készüléknek szabad rálátása van-e az égboltra, valamint a készülék utolsó használata óta mennyi idő telt el. Amikor első alkalommal kapcsoljuk be a készüléket, a műholdas kapcsolat létesítése akár több percet is igénybe vehet.




1. Kapcsoljuk be a készüléket. Várjunk, amíg a készülék befogja a műholdakat.
2. Ha szükséges, menjünk ki fedetlen, szabad helyre, távol épületektől, fáktól.
3. Igényt szerint a  ikont hosszan érintve megtekinthetjük a vétel jellemzőit.

Az  oszlop sor ikon mutatja a műholdas jelek vételi erősségét. Amikor az oszlopoknak legalább a fele már kitöltve látható, a készülék készen áll a navigációra.







Állapotsorban megjelenő ikonok

Az állapotsor a főmenü képernyő tetején látható, az ebben megjelenő ikonok a készüléken futó funkciókról adnak tájékoztatást. Egyes ikonokat megérintve beállításokat eszközölhetünk vagy további információhoz juthatunk.



| | |
|---|---|
|  | GPS-jelerősség. Hosszan lenyomva megtekinthetjük a helymeghatározás pontosságát és a műholdakra vonatkozó adatokat. |
|  | Bluetooth®-kapcsolat állapotjelző. Kiválasztva a Bluetooth-kapcsolat beállításait érjük el. |
|  | Wi-Fi adatátvitel jelerőssége. Megérintve a wi-fi beállításokat módosíthatjuk. |
|  | Hívás kihangosító funkció. Kiválasztva hívást indíthatunk. |

| | |
|---|--|
| 9:10^{AM} | Pontos idő. Kiválasztva módosíthatjuk az idő beállításokat. |
|  | Akkumulátor szintjelző. |
|  | Élő követés adatok megosztása. A meghívott követők száma látható az ikonon. Megérintve az Élő követés alkalmazást nyitjuk meg. |
|  | Smartphone Link kapcsolat. Kiválasztva a Smartphone Link alkalmazáshoz csatlakozunk és élő forgalmi adatokat fogadhatunk a készülékkel, valamint egyéb valós idejű szolgáltatásokat vehetünk igénybe. A készüléket Smartphone Linkhez csatlakoztatva az ikon kékre vált. |
| 53°F | Hőmérséklet. Kiválasztva az időjárás-előrejelzést tekinthetjük meg. |

Képernyőgombok használata

- Érintsük meg hosszan a  gombot a főmenübe való gyors visszalépéshez, vagy érintsük meg röviden az előző képernyőre való visszalépéshez.
- Érintsük meg röviden a  vagy  gombokat a további választási lehetőségek megtekintéséhez.
- A  vagy  gombokat hosszan érintve gyorsan léptethetünk listákban.
- A  gombbal az éppen megtekintett képernyőhöz tartozó almenüt tekinthetjük meg.

Hangerő állítása

1. Érintsük a **Hangerő** ikont.
2. Az alábbi lehetőségek közül választhatunk:
 - A csúszkán a fogantyú elhúzásával állítjuk a hangerőt.
 - A  ikont érintve némítjuk a készüléket.
 - A  ikont megérintve egyéb beállításokat érünk el.


Automatikus hangerő-szabályzás

Az automatikus hangerő-szabályzás a járműben jellemző háttérzajnak megfelelően automatikusan állítja be a hangerőt, vagyis ha a háttérzaj erős, a funkció növeli a hangerőt, ha gyenge, csökkenti azt.

Érintsük meg a **Hangerő** >  > **Automatikus hangerő** > **Bekapcsol** pontot.

Hangkeverőpult használata

A különféle hang bemenetek, hangjelzések, pl. a navigációs utasítások vagy a telefonhívások hangerejét állíthatjuk be.

1. Érintsük meg a **Hangerő** >  > **Keverőpult** -t.
2. A csúszka elhúzásával állítsuk be az egyes hang bemenetek hangerejét.

Kijelző fényerejének állítása

1. Válasszuk a **Beállítások** > **Kijelző** > **Fényerő** pontot.
2. A csúszkán a fogantyú elhúzásával állíthatjuk a fényerőt.

Vezető körütekintését, éberségét segítő és egyéb figyelmeztető funkciók

Figyelem!

A vezető figyelmeztetését és a sebességhatár betartását szolgáló funkciók csak tájékoztató jellegűek, nem helyettesítik és nem írják felül a vezető azon kötelességét, hogy mindig figyelje és betartsa a közúti jelzéseket, valamint állandó jelleggel éberen, körütekintően, balesetet megelőzésére törekvő módon vezessen. Garmin nem vállal felelősséget semmilyen közlekedési bírságért, feljelentésért, beidézésért, amely a vonatkozó közlekedési szabályok és jelzések figyelmen kívül hagyásából ered.

Sebességhatár-csökkenés – a készülék hangjelzést ad és megjeleníti az előttünk álló szakaszra jellemző kisebb sebességhatárt, így a vezető előre el tudja indítani a sebesség csökkentését.

Túllépte a sebességhatárt – a készülék hangjelzést ad és a sebességhatár ikon körül egy piros keretet jelenít meg, jelezve, hogy az aktuális útszakaszon megengedett sebességet átléptük.

Iskola övezet, iskola a közelben – a készülék hangjelzést ad és megjeleníti a közeli iskola távolságát és az érvényes sebességhatárt (amennyiben elérhető).

Helytelen irány egy egyirányú úton – a készülék egy üzenetet jelenít meg és egy egész képernyős figyelmeztető ablakot dob fel, amikor egy egyirányú úton a rossz irányba haladunk. A kijelző szélén egy piros keret jelenik meg, és a képernyő tetején egy figyelmeztetés jelenik meg egészen addig, amíg el nem hagyjuk az egyirányú útszakaszt, vagy nem változtatunk a haladási irányon.

Vasúti kereszteződés – a készülék hangjelzést ad és megjeleníti az előttünk álló vasúti átkelő távolságát.

Vadveszély (vadak által használt átjáró) övezet – a készülék hangjelzést ad és megjeleníti az előttünk álló vadveszélyes övezet távolságát.

Kanyarok – a készülék hangjelzést ad és megjeleníti az előttünk álló kanyarulat, ív távolságát.

Lassabb forgalom – amikor nagyobb sebességgel haladunk, a készülék hangjelzéssel figyelmeztet, hogy előttünk a forgalom lelassul, emellett megjeleníti az előttünk álló, torlódó forgalom távolságát.

Fáradtság figyelmeztetés – a készülék hangjelzést ad és javaslatot tesz egy következő pihenő parkolóban történő megállásra, amikor már több mint két órája megállás nélkül, folyamatosan vezetünk.

Hangos vezetői figyelmeztetések be- és kikapcsolása

Egyenként be- és kikapcsolhatjuk a vezetői hangos riasztásokat. A kijelzőn a vizuális jelzés akkor is megjelenik, ha a hangjelzést kikapcsoljuk.

1. Válasszuk a **Beállítások > Térkép és jármű > A vezetőnek szóló, hallható riasztásokat**.
2. Helyezzünk pipát vagy töröljük a pipát az egyes riasztások előtti kapcsolóból.

Közlekedési lámpa kamerák és traffipax-mérőhelyek

Figyelem!

Garmin nem vállal felelősséget az adatbázisban foglalt adatok pontosságáért, helytállóságáért.

A funkció egyes régiókban és egyes modelleken és nem elérhető.

Egyes helyeken adatbázis áll rendelkezésre a közlekedési lámpáknál elhelyezett kamerákról és a fix traffipax-mérőhelyekről.

- Valós idejű közlekedési lámpa és traffipax-mérőhely adatok érhetőek el Garmin Live Services előfizetés aktiválásával, ahol a szolgáltatást a Smartphone Link alkalmazással vehetjük igénybe.

- Külön előfizetéssel traffipax-mérőhely adatbázist tölthetünk le és tárolhatunk a készüléken. A www.garmin.com/speedcameras oldalon megtekinthetjük, hogy mely övezetekben állnak rendelkezésre az adatok, mely modelleken érhetőek el, illetve itt vásárolhatunk egy használatra szóló frissítést vagy előfizetést. Új régióra is válthatunk ki frissítést vagy meglévő előfizetést meghosszabbíthatunk.
- Előfordulhat, hogy a készülék egyes régiókra vonatkozóan gyárilag tartalmaz közlekedési lámpa és traffipax-mérőhelyeket. Az előre feltöltött adatokkal ingyenes frissítés vagy előfizetés nem jár.
- A Garmin Express™ szoftverrel (garmin.com/express) is frissíthetjük a készüléken tárolt traffipax-mérőhely adatbázist. A készüléket javasolt rendszeresen frissíteni, így mindig a legújabb traffipax-mérőhely adatok állnak rendelkezésre.

Navigáció kijelölt cél felé

Útvonalak

Az útvonal az aktuális pozícionktól egy vagy több kijelölt célig elvezető út.

- A készülék a navigációs beállításokban megadott kérések, preferenciáknak megfelelően tervezi meg az útvonalat, vagyis figyelembe veszi az itt megadott tervezési módot (18. oldal) és az esetleges tiltásokat (20. oldal).
- Az ajánlott útvonal mentén azonnal megkezdhetjük a navigációt, vagy választhatunk az alternatív útvonalak közül (9. oldal).
- Amennyiben adott utakat, útszakaszokat kifejezetten használni vagy éppen elkerülni kívánunk, át is szabhatjuk az útvonalat (17. oldal).
- Több célt is beiktathatunk az útvonalba (16. o.).

Útvonali navigáció indítása

1. Válasszuk a **Hova?** pontot, majd keressük meg a kívánt cél helyet (23. oldal).

2. Válasszuk ki a helyet.
3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az ajánlott útvonal mentén történő navigációhoz válasszuk a **Menj!** gombot.
 - Alternatív útvonal kiválasztásához válasszuk a **Y**-t, majd a jobb oldalon megjelenő útvonalak közül válasszunk egyet.
 - Az útvonal pályájának, vonalának módosításához válasszuk a **Y > Útvonal szerkesztése** pontot, majd módosítsuk az útvonal pályáját (17. oldal).

A készülék egy útvonalat tervez, amely hangos navigációs utasításokkal, valamint a térképen megjelenő feliratokon keresztül elvezet a kijelölt célig. A térkép szélén pár másodperc hosszan a nagyobb utak nézőképe is megjelenik.

Amennyiben további, köztes helyeken meg kívánunk állni, vagy köztes helyet érinteni kívánunk, lehetőségünk van az útvonalba köztes helyet beszúrni (16. oldal).

Útvonali navigáció indítása a térképről

Az útvonali navigációt akkor is elindíthatjuk, amikor a célt a térképen jelöljük ki.

1. Válasszuk a **Térkép** pontot.
2. Húzzuk el és nagyítsunk rá úgy a térképre, hogy a kívánt keresési övezet jelenjen meg.
3. Amennyiben szükséges, a **Q**-t választva szűrhetünk a megjelenő érdekes hely kategóriák között.
Hely jelölők (🍴 vagy kék pontok) jelennek meg a térképen.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Válasszunk egy hely jelölőt.
 - Válasszunk egy pontot, utcát, kereszteződést, címet.
5. Válasszuk a **Menj!** gombot.

Navigáció indítása az otthon hely felé

Amikor először indítunk navigációt az „otthon” hely felé, a készülék felszólít, hogy adjuk meg annak helyzetét.

1. Érintsük meg a **Hova? > Menjünk haza-t**.
2. Amennyiben szükséges, adjuk meg az otthon helyét.

Otthon hely helyének módosítása

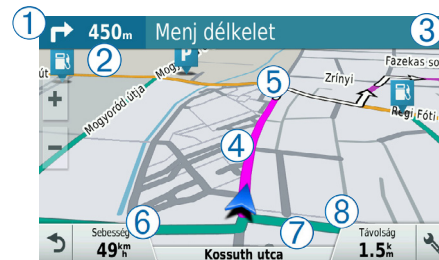
1. Érintsük a **Hova? > ≡ >**
Otthon megadása pontokat.
2. Adjuk meg az otthon helyét.
3. Végezzük el a módosításokat.

Útvonal a térképen

Figyelem!

A térképen megjelenő sebességhatár ikon csak tájékoztató jellegű, nem helyettesíti a vezető azon tevékenységét, hogy vezetés közben odafigyel a kresz táblákra, sebességhatár jelzésekre, valamint körültekintéssel, biztonságra törekedve közlekedik. Garmin semmilyen körülmények között sem vállal felelősséget közlekedési szabály megsértéséből vagy közlekedési jelzés figyelmen kívül hagyásából eredő pénzbírságért, szabálysértési eljárás következményeiért.

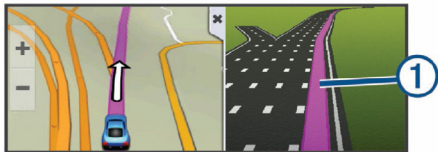
A térképképernyőn az útvonalat egy bordó vonal jelzi, a célt pedig egy kockás zászló mutatja. Ahogy haladunk, a készülék a térképen megjelenő út információkkal, valamint hangos navigációs utasításokkal tájékoztat a szükséges irányváltásokról. A következő fordulóra, a kijáratra, vagy egyéb műveletre vonatkozó utasítások a térkép tetején jelennek meg.



| | |
|---|--|
| ① | Az útvonal követése során a következő manőver. Jelzi a következő fordulót, kijáratot, egyéb manővert, valamint (amennyiben van ilyen adat), a kövendő sávot. |
| ② | A következő manőverig hátralévő távolság. |
| ③ | A következő manőverhez kapcsolódó utcanév, kijárat. |
| ④ | A térképen a kijelölt útvonal. |
| ⑤ | Az útvonal követése során a következő manőver. A térképen a nyílak jelzik az előttünk álló manőver helyét. |
| ⑥ | Jármű haladási sebessége. |
| ⑦ | Azon út neve, melyen éppen haladunk. |
| ⑧ | Becsült érkezési idő. TIPP! A mezőt megérintve választhatunk, hogy milyen más információ jelenjen meg ebben a mezőben. |

Sávinformációs funkció


Útvonal követése során ahogy egy fordulóhoz, kereszteződéshez közeledünk, a térkép mellett egy részletes ábra jelenik meg (amennyiben elérhető) a szóban forgó útszakasról, melyben külön színes vonal ① mutatja a követendő sávot.



Fordulók, kanyarodási irányok, utasítások megtekintése

Útvonali navigáció során megtekinthetjük az útvonalat alkotó fordulókat, kanyarokat, valamint az ezek közötti távolságokat.

1. A térkép képernyőn válasszunk az alábbi lehetőségek közül:


- Navigáció közben az előttünk álló fordulók, irányváltások megtekintéséhez válaszuk a  > **Fordulók** pontot.

A térkép szélén a térkép eszköztárban a négy legközelebbi forduló, utasítás jelenik meg. Ahogy haladunk az útvonalon előre, a lista folyamatosan változik, frissül.

- A fordulók és utasítások teljes listájának megtekintéséhez érintsük meg a térkép tetején található szöveges sávot.
2. Válasszunk ki egy utasítást, fordulót (igény szerint).


A forduló részletes leírása jelenik meg, illetve amennyiben elérhető, a nagyobb kereszteződések külön ábra is segít átlátni.

A teljes útvonal megjelenítése a térképen

1. Útvonali navigáció során érintsük meg bárhol a térképet.
2. Válasszuk a  ikont.

Megérkezés a célhoz


Ahogy megközelítjük a célt, a készülék különféle információkkal segíti az útvonali navigáció lezárását.

- Az  ikon jelzi a célt a térképen, és egy hangos üzenet tájékoztat, hogy közeledünk a célhoz.
- Egyes célok esetén a készülék automatikusan felszólít, hogy kezdjünk el parkolóhelyet keresni. Az **Igent** választva a készülék megkezdí a közeli parkolóhelyek felkutatását (lásd alább).
- Amennyiben a céltól távol tudtunk csak megállni, leparkolni, a Garmin DriveSmart készülékkel vagy egy kompatibilis, Connect IQ™ funkcióval ellátott Garmin karórával gyalogosan is folytathatjuk a navigációt (lásd 14. oldal).
- Amikor a cél pozíciójában megállunk, a készülék automatikusan befejezi az útvonali navigációt. Amennyiben a készülék nem érzékeli, hogy

elértük a célt, a **Leállít** gombbal manuálisan is befejezhetjük a navigációt.

Parkolás a célhoz közel

A készülék segít parkolóhelyet találni a cél közelében. Bizonyos célok megközelítésekor a készülék felszólít, hogy kezdjünk el parkolóhelyet keresni.

1. Válasszunk az alábbiak közül:
 - Amikor a készülék felszólít, válasszuk az **Igent** a közeli parkolóhelyek felkutatásához.
 - Amennyiben a készülék nem szólít fel erre, válasszuk a **Hova?** > **Kategóriák** > **Parkolás** pontot, majd válasszuk a  > **Célm** pontot.
2. Válasszuk a **Parkolóhely szűrés** pontot, majd igény szerint válasszunk egy vagy több kategóriát a parkolóhelyek használhatóság (szabad jelleg), típus, ár, fizetési mód alapján történő szűréséhez.

MEGJEGYZÉS! Részletes parkolási adatok nem mindenhol és nem mindegyik parkolóhelyhez állnak rendelkezésre.

3. Válasszunk egy parkolóhelyet, majd válasszuk a **Menj! > Hozzáadás következő megállóhelyként** pontot.

A készülék elnavigál a parkolóhelyhez.

A parkolást követően a navigációt gyalogosan is folytathatjuk akár a Garmin DriveSmart készülékkel, akár egy Connect IQ funkcióval ellátott Garmin karórával (lásd alább). A készülék vagy a Garmin karóra vissza is navigál a parkolóhelyhez (lásd 15. oldal).

Navigálás a célig Garmin karórával

A funkció használata előtt a Watch Link alkalmazást be kell állítanunk.

A kompatibilis Garmin karóra segíthet a járműtől a célig történő eljutásban, illetve visszafelé, a parkolóhely megközelítésében. A funkció rendkívül hasznos egy nagy létesítményen belül ta-

lálható hely fellelése során, vagy amikor a céltól távolabb parkolunk, és gyalogosan jutunk el a végcélig.

MEGJEGYZÉS! A GPS-vételhez szabad rálátásra van szükség az égboltra. Előfordulhat, hogy a Watch Link alkalmazás fedett létesítményekben, pl. bevásárlóközpontban, repülőtéren nem fog megfelelően működni.

1. A karórán indítsuk el a Watch Link alkalmazást, majd válasszuk a **Find My Destination** (Cél megtalálása) pontot. A karóra kapcsolatot létesít a műholdakkal (a GPS-vételt aktiválja), majd megkezdí a cél felé történő navigációt.
2. Sétáljunk a cél felé.



A cél jelző ① mutatja a cél irányát a haladási irányunkhoz ② viszonyítva. Akkor haladunk pontosan a cél felé, amikor a cél jelző a kör tetején látható. A kör alatt látható a célig hátralévő távolság ④. A folyamatjelző sáv mutatja a cél megközelítésének alakulását.

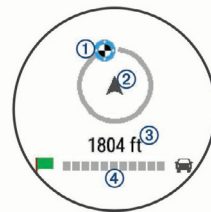
Visszatalálás a legutolsó parkolóhelyhez

Amikor a jármű elektromos rendszeréről bekapcsolt állapotban csatlakoztatjuk le a készüléket, aktuális pozíciónk *parkolóhelyként* automatikusan mentésre kerül. Amennyiben a Watch Link alkalmazást beállítottuk, a parkolóhely pozícióját a készülék továbbítja a Garmin karóra felé, így a parkolóhelyhez mind a Garmin DriveSmart, mind a Garmin karórával a Watch Link alkalmazást használva visszanavigálhatunk.

TIPP! Amennyiben a Garmin DriveSmart a jármű gyújtás rendszerére kötött elektromos kimenet-hez csatlakozik, a készülék minden alkalommal

elmenti pozíciónkat, amikor levesszük a gyújtást. Amennyiben a készülék egy olyan elektromos kimenet-hez csatlakozik, amely a gyújtástól függetlenül feszültség alatt van, a parkolóhely elmentéséhez ki kell húznunk az autós (szivargyújtó adapteres) tápkábelt.

- A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk az **Alkalmazások > Legutóbbi hely > Menj!** pontot.
- A karórán indítsuk el a Watch Link alkalmazást, majd válasszuk a **Találd meg az autót (Find My Car)** funkciót, és kezdjük el a parkolóhely felé sétálni.



A cél jelző ① mutatja a cél irányát a haladási irányunkhoz ② viszonyítva. Akkor haladunk pontosan a cél felé, amikor a cél jelző a kör tetején látható. A kör alatt látható a célig hátralévő távolság ④. A folyamatjelző sáv mutatja a cél megközelítésének alakulását.

Aktív útvonal módosítása


Köztes hely hozzáadása az útvonalhoz

Köztes pont hozzáadásához először el kell indítanunk egy cél felé történő navigációt.

A cél felé haladva megállhatunk egy köztes helyet, kijelölhetünk egy köztes célállomást, pl. egy benzinkutat stb. Ezenfelül a már kijelölt cél után elhelyezkedő további célt is megadhatunk. Például egy benzinkutat beiktathatunk az útvonalba úgy, mint az útvonal legközelebbi megállóhelyét.

TIPP! Összetett, sok köztes helyet, esetleg ütemezett megállókat, pihenőket tartalmazó útvonal

tervezéséhez használjuk a túratervező alkalmazást (68. oldal).



1. A térképen érintsük az  ikont, majd válasszuk a **Hova?** feliratot.
2. Keressük ki és válasszuk ki a köztes célként beszúrni kívánt helyet.
3. Érintsük meg a **Menj!** pontot.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az **Aktív útvonalhoz adás** pontot választva az új hely hozzáadódik az útvonalhoz, és automatikusan megtörténik az útvonalat alkotó helyek sorrendjének kialakítása.
 - A **Következő megálló** pontot választva az új hely lesz a most soron következő első megálló.
 - Az **Utolsó megálló** pontot választva az új hely az útvonal végéhez kerül hozzáadásra, ezután ez lesz az útvonal végső pontja.


A készülék újratervezi az útvonalat, és a soron következő megálló felé vezet minket.

Útvonal formázása

Útvonal formázásához először el kell indítanunk egy cél felé történő navigációt.

Szabad kézzel is formázhatjuk az útvonal alakját, ezzel egy adott út felé terelhetjük az útvonalat, vagy anélkül vezethetjük át egy adott területen, hogy köztes megállót, célt kellene megadnunk.


1. Érintsük bárhol a térképet.
2. Válasszuk a  -t.
A készülék útvonal formázó módba vált.
3. Válasszunk egy helyet a térképet.
TIPP! A  gombbal ránagyíthatunk a térkép egy részére, így még pontosabban jelölhetjük ki az adott helyet.
A készülék úgy módosítja az útvonalat, hogy az áthaladjon a kijelölt helyen.
4. Igény szerint válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

- További formázó helyek megadásához jelölünk ki további helyeket a térképen.
- Egy formázási pont eltávolításához érintsük a  -t.

5. Amikor végeztünk az útvonal formázásával, válasszuk a **Menj!** parancsot.

Kerülőút beiktatása

Kerülőút beiktatásához először el kell indítanunk egy cél felé történő navigációt. Amennyiben az útvonal szerint követendő út le van zárva, rossz minőségű, útbontás zajlik, kerülőúton kell haladnunk.

1. Útvonal követése közben a térképképernyőn érintsük a  > **Útvonal módosítása** pontot.
TIPP! Amennyiben az **Útvonal módosítás** eszköz nem szerepel a térképi eszköztárban, adjuk ezt hozzá (37. oldal).
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

- Amennyiben adott távolságot szeretnénk az előttünk álló útvonalszakaszból elkerülni, válasszuk a **Kerülőút távolság alapján** pontot.
- Amennyiben adott utat szeretnénk elkerülni, válasszuk a **Kerülőút út alapján** pontot.
- Új útvonal tervezéséhez válasszuk a **Kerülőút** pontot.


Útvonaltervezési beállítások

Az útvonaltervezés alapját az egyes utakhoz tartozó sebességhatár-értékek és a jármű menetdinamikai, gyorsulási jellemzői alkotják.

Érintsük meg a **Beállítások > Navigáció > Tervezési mód** gombokat.

- **Rövidebb idő** – rövidebb idő alatt, de hosszabb út megtételével érünk a célhoz.
- **Kisebb távolság** – hosszabb idő alatt, de kisebb távolság megtételével érünk a célhoz.
- **Légvonalban** – egyenes vonal menti, pontból pontba mutató navigáció (utak nélkül).

Útvonali navigáció leállítása

A térképen érintsük a  > **Leállítást**.

Úticél javaslatok használata

A funkció használata előtt legalább egy helyet el kell mentenünk, és be kell kapcsolnunk az utazási előzmények funkciót (lásd 79. oldal).

A myTrends™ funkciót engedélyezve a készülék naplózza a bejárt út adatokat a hét napját és a pontos időt is rögzítve. Miután egy adott helyre már több alkalommal elnavigált a készülék, a forgalmi szokások alapján a hét napjától és az adott napszaktól függően a készülék megkísérli kitalálni, mi is lehet az úticél, és a tippeket a térképképernyő navigációs sávjában megjeleníti, kiegészítve a becsült utazási idő adattal és a forgalmi viszonyokra vonatkozó információval.


A navigációs sáv érintésével megtekinthetjük és választhatunk az úticél javaslatok közül.

Forgalmi dugók, fizetős útszakaszok, korlátozott övezetek elkerülése

Forgalmi dugó, baleset elkerülése

A késést okozó forgalmi esemény helyszínének elkerüléséhez forgalmi információs adás vételére van szükség (56. oldal).

Alapbeállítás szerint a készülék automatikusan úgy módosítja az útvonalat, hogy elkerüljük a késést okozó forgalmi esemény helyszínét. Amennyiben a forgalmi információs beállítások között ezt a funkciót kikapcsoltuk, a forgalmi eseményeket külön lekérhetjük, és manuálisan indíthatjuk az elkerülő manővert.

1. Útvonal követése közben érintsük a  > **Közlekedés** ikont.
2. Érintsük meg az **Alternatív útvonal** pontot, amennyiben elérhető.
3. Válasszuk ki a **Menj!** parancsot.

Fizetős utak elkerülése

Beállíthatjuk úgy a készüléket, hogy a fizetős útszakaszokat, hidakat, torlódó, nagy forgalmú utakat kiiktassa az útvonaltervezésből.

1. Válasszuk a **Beállítások > Navigáció** pontot.
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

NE FELEDJÜK! A felugró menü a térképi adatbázistól és a régiótól függően változhat.

- Válasszuk a **Díjak** opciót.
- Válasszuk a **Díjak > Fizető utak** opciót.

3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - A **Mindig kérdezzen rá** opciót választva a készülék minden alkalommal rákérdez a fizetős út használatára, amikor az útvonal ilyen szakaszt tartalmaz.
 - A fizetős szakaszok teljes és automatikus elkerüléséhez válasszuk az **Elkerülendőt**.
 - A fizetős utak automatikus engedélyezéséhez válasszuk a **Engedélyezés** pontot.

Matricás útszakaszok elkerülése

MEGJEGYZÉS! Egyes régiókban a funkció nem érhető el.

Egyes térképi adatbázisok az egyes országokban érvényes útdíjakra, fizetős autópályákra vonatkozóan is tartalmaznak adatokat. Országokra vonatkozóan engedélyezhetjük vagy letilthatjuk a fizetős autópályák használatát.

1. Válasszuk a **Beállítások > Navigáció > Díjak > Útdíj matrica** pontot.

2. Válasszunk egy országot.

3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

- A **Mindig kérdezzen rá** opciót választva a készülék minden alkalommal rákérdez a matricás út használatára, amikor az útvonal ilyen szakaszt tartalmaz.
- A matricás szakaszok teljes és automatikus elkerüléséhez válasszuk az **Elkerülendő**et.
- A matricás utak automatikus engedélyéhez válasszuk az **Engedélyezés** pontot.

Egyes úttípusok kizárása az útvonaltervezésből

1. Érintsük a **Beállítások > Navigáció > Elkerülések** pontot.

2. Válasszuk ki az útvonalból kizárni kívánt úttípusokat, majd érintsük meg az **Eltávolít** gombot.

Természetvédelmi területek elkerülése

Lehetőség van olyan területek, tájak elkerülésére, melyekre járművünk károsanyag-kibocsátási értékei alapján nem hajthatunk be.

1. Érintsük a **Beállítások > Navigáció > Környezetvédelmi zónák** pontot.

2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:

- **Mindig kérdezzen rá** beállítás esetén a készülék mindig figyelmeztet, mielőtt egy természetvédelmi övezetbe behajtanánk.
- **Elkerülendő** esetén a készülék automatikusan elkerüli a természetvédelmi területet.

- A természetvédelmi területek állandó jellegű engedélyezéséhez válasszuk az **Engedélyezés** pontot.

Egyéni elkerülések

Az egyéni elkerülések funkcióval adott területet, útszakaszt kizárhatunk az útvonaltervezésből. A készülék az útvonal tervezése során minden esetben elkerüli ezeket a területeket, útszakaszokat, kivéve, amikor nincs másik, normál keret között elérhető útvonal.

Útszakasz elkerülése

1. Érintsük meg a **Beállítások > Navigáció > Egyéni elkerülések** pontot.

2. Érintsük meg az **Elkerülés hozzáadását**.

3. Érintsük meg az elkerülni kívánt szakasz kezdő pontját, majd válasszuk a **Tovább** pontot.

4. Érintsük meg az elkerülni kívánt szakasz végpontját, majd válasszuk a **Tovább** pontot.

5. Érintsük meg a **Kész**et.

Terület elkerülése

1. Érintsük a **Beállítások > Navigáció > Egyéni elkerülések** pontot. Ha szükséges, válasszuk az **Elkerülés hozzáadása** pontot.

2. Válasszuk a **Kerülendő terület hozzáadása** lehetőséget.

3. Érintsük az elkerülni kívánt terület bal felső sarkát, majd válasszuk a **Tovább** pontot.

4. Érintsük meg az elkerülni kívánt terület jobb alsó sarkát, majd válasszuk a **Tovább** pontot.

A kijelölt terület árnyékolva jelenik meg.

5. Érintsük meg a **Kész**et.

Egyéni elkerülés kikapcsolása



Anélkül is kikapcsolhatjuk az egyéni elkerülést, hogy törölnénk, így később bármikor visszakapcsolhatjuk azt.

1. Érintsük meg a **Beállítások > Navigáció > Egyéni elkerülések** pontot.

2. Válasszuk ki a kívánt elkerülést.

3. Érintsük meg a **==>** **Kikapcsol** pontot.

Egyéni elkerülés törlése

1. Érintsük meg a **Beállítások > Navigáció > Egyéni elkerülés** pontot.
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az összes egyedi tiltás törléséhez érintsük a  ikont.
 - Egyetlen egyedi elkerülés törléséhez válasszuk ki azt, majd érintsük a  > **Törlést**.

Légvonal navigáció

Amennyiben nem közutak mentén, hanem terepen navigálunk, választhatjuk a légvonal navigációt.

1. Érintsük meg a **Beállítások > Navigációt**.
2. Válasszuk a **Tervezési mód > Légvonalban > Eltárol** pontot.

Az ezután létrehozott útvonal egy egyenes vonal lesz, amely pontosan a célig vezet.

Helyek

A készülékre feltöltött részletes térképi adatbázisok érdekes helyek (az angol elnevezés: „points of interest” alapján ún. POI-k) adatait is tartalmazták: ezek lehetnek éttermek, szálláshelyek, benzinkutak, látványosságok, bevásárlóhelyek, intézmények, autószerzők stb. A **Hova?** menü számos módot kínál a kívánt cél kikereséséhez:

- Gyorskereső mezővel (23. oldal);
- Hely keresése az előre feltöltött érdekes hely adatbázisban kategória szerint (24. oldal);
- Keresés a Foursquare® érdekes hely adatbázisból (31. oldal);
- A keresési eszközök használatával cím alapján, kereszteződés szerint, földrajzi koordináták szerint (29. oldaltól);
- Keresés másik, távoli hely, város körzetében, (25. oldal);
- Kijelölhetünk helyeket a korábbi találatok listából (32. oldal);

- A kedvenc helyeket elmenthetjük egy külön mappába, így később gyorsan kikereshetjük ezeket (34. oldal).

Érdekes helyek

Az érdekes hely egy olyan hely, amelyet esetlegesen hasznosnak vagy érdekesnek találhatunk. Az érdekes helyeket azok jellege, szerepe szerint kategóriákra bontva találjuk. Olyan kategóriák fordulnak elő, mint benzinkutak, éttermek, szálláshelyek, szórakoztató létesítmények stb.


Hely keresése a kereső mezővel

A kereső mezőben teljes körű keresést indíthatunk, ahol a keresési kulcsszó lehet akár egy kategória, egy márkanév, cím, településnév.

1. Érintsük meg a **Hova?** pontot.
2. Érintsük meg a **Keresés megadása** feliratú kereső mezőt.
3. Gépeljük be a kulcsszót vagy annak egy részletét.

A kulcsszó javaslatok a mező alatt jelennek meg.

- Tevékenység, üzletípus szerinti kereséshez gépeljük be a kategória nevét, pl. „mozik”.
 - Üzlet, bolt név szerinti kereséséhez gépeljük be a nevet vagy annak részét.
 - Egy közeli cím kereséséhez gépeljük be az utcanévet és a házszámot.
 - Egy másik településre vonatkozó cím kereséséhez adjuk meg a házszámot, utcanévet, település nevét és amennyiben szükséges, a megyét, országot.
 - Település kereséséhez gépeljük be a település nevét és ha szükséges, megyét, országot.
 - Koordináta szerinti kereséshez adjuk meg a szélességi és hosszúsági koordinátákat.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Kulcsszó javaslat felhasználásához érintsük meg a kifejezést.

- Az általunk begépelt kulcsszó szerinti kereséshez érintsük meg a  ikont.

5. Ha szükséges, válasszuk ki egy helyet.

Helyek kilistázása kategória szerint

1. Érintsük meg a **Hova? > Kategóriák** pontot.
2. Válasszuk egy kategóriát.
3. Ha szükséges, válasszuk egy alkategóriát is.
4. Válasszuk ki a kívánt helyet.

Keresés kategórián belül

Keresés végrehajtását követően egyes kategóriák esetében a *Gyorskereső* mezőben a keresést megkönnyítendő megjelenik a négy utoljára kiválasztott cél.

1. Érintsük meg a **Hova?** pontot.
2. Válasszuk egy kategóriát, vagy érintsük meg a **Kategóriák** pontot.
3. Válasszuk az alábbi lehetőségek közül:



- Válasszuk ki a kívánt helyet a képernyő jobb oldalán a *Gyorskereső* mezőből.
A gyorskereső lista a kiválasztott kategórián belül mutatja a legutóbbi találatokat.
- Válasszuk egy alkategóriát, majd igény szerint egy célt.

Navigáció indítása létesítményen belül érdekes hely felé

MEGJEGYZÉS! A funkció nem mindegyik modellen és nem mindenhol érhető el.

Amikor számos érdekes helyet magában foglaló létesítmény felé navigálunk, a készülék felsorolja az adott helyszínen belül található érdekes pontokat. Ilyen létesítmény lehet egy bevásárlóközpont vagy egy repülőtér terminálja.

1. Keressük ki a kívánt létesítményt, pl. a bevásárlóközpontot, repülőtérrel. Ehhez válasszuk a **Hova? > Keresés megadása** pontot.
2. Válasszuk az alábbi lehetőségek közül:

- A létesítmény kikereséséhez adjuk meg annak nevét vagy címét, majd érintsük a -t. Ezután ugorjunk a 3. lépésre.
- Érdekes helyek közötti kereséshez adjuk meg az érdekes hely nevét, majd érintsük a -t. Ezután ugorjunk az 5. lépésre.

3. Válasszuk ki a létesítményt.

A létesítményen belül található helyek kategóriái jelennek meg.


4. Válasszuk ki a kívánt kategóriát.

5. Válasszuk ki az érdekes helyet, majd válasszuk a **Menj!** pontot.

A készülék által tervezett útvonal a létesítmény parkolóházáig, vagy a létesítmény azon bejáratáig fog vezetni, amely a kiválasztott érdekes helyhez a legközelebb esik. Amikor elérjük a célt, egy kockás zászló jelzi a javasolt parkolószót. Egy felirattal ellátott pont jelzi a létesítményen belül a kiválasztott érdekes helyet.


Létesítmény felfedezése

Megtekinthetjük a létesítményen belüli érdekes helyeket.

1. Válasszuk ki a létesítményt.
2. Válasszuk a  > **A helyszín felfedezése** pontot.

Keresési övezet módosítása

A készülék alapbeállítás szerint aktuális tartózkodási helyünk közelében keres, a találati lista élén az ehhez legközelebb eső helyek állnak. Lehetőségünk van távoli város, hely közelében is keresni.

1. Érintsük meg a **Hova?** pontot.
2. Válasszuk a  pontot.
3. Jelöljük ki a keresés centrumát jelentő helyet.

Találati lista


Alapbeállítás szerint a találatok kilistázva jelennek meg, a lista élén a legközelebbi helyel. Lefelé léptetve tekinthetjük meg a további találatokat.

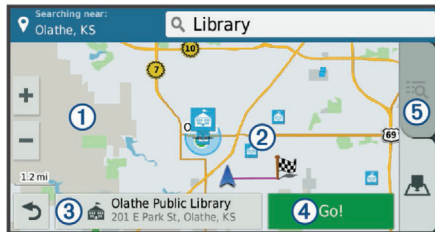


| | |
|--------|--|
| ① | Az alsó menüsor megjelenítéséhez válasszunk ki egy helyet. |
| ② i | A kiválasztott helyről kérhetünk le részletes adatokat. |
| ③ P | A helyhez közeli parkolóhelyek keresése. |
| ④ Y | A helyhez vezető útvonal alternatívák megtekintése. |

| | |
|---------------|---|
| ⑤ MENJ! | A helyhez vezető navigáció indítása az ajánlott útvonal mentén. |
| ⑥ Map icon | A találatok megtekintése a térképen. |

Találatok megtekintése a térképen

A keresés eredményeként kapott találatokat nem csak listán tekinthetjük meg, hanem a térképen is. A találati listán válasszuk a  ikont. A legközelebbi hely látható a képernyőn közepén, míg a kijelölt hely alapvető információi a térkép alján láthatók.



| | |
|------------|---|
| ① | A térképet ujjunkkal elhúzával tekinthetjük meg a kezdő képernyőn nem látható találatokat. |
| ② | További találat. Válasszuk ki az adatok lekéréséhez. |
| ③ | Összefoglaló adatok a kiválasztott helyről. Megérintve a kiválasztott hely részletes adatai jelennek meg. |
| ④ MENJ! | Navigáció indítása a kiválasztott helyhez az ajánlott útvonal alapján. |
| ⑤ | A találatok megjelenítése lista nézetben. |

Parkolás

A Garmin DriveSmart készülék részletes parkolási adatbázissal rendelkezik, amely a parkolóhelyek telítettségéről, típusáról, áráról, valamint a választható fizetési módokról tájékoztató adatokkal szolgál, ezzel segítve a megfelelő parkolóhely megtalálását.

Egyes területeken a Garmin DriveSmart készüléket Smartphone Link alkalmazáshoz csatlakoztatva (44. oldal) valós idejű parkolási adatok válnak elérhetővé. Valós idejű parkolási adatok vételével a parkolási viszonyok alakulását élőben követhetjük nyomon.

MEGJEGYZÉS! Parkolási adatok nem mindegyik területen és nem mindegyik parkoló létesítményhez állnak rendelkezésre. A Garmin nem vállal felelősséget a valós idejű parkolási adatok aktualitásáért és pontosságáért, helytállóságáért.

Parkolóhely keresése az aktuális tartózkodási hely közelében

1. Válasszuk a **Hova? > Kategóriák > Parkolás** pontot.
2. Igény szerint válasszuk a **Parkolóhely szűrés** pontot, majd a telítettség (szabad parkolóhelyek száma), típus, ár, fizetési mód paramétereit.

méterek alapján válasszunk egy vagy több kategóriát.

MEGJEGYZÉS! A részletes parkolási adatok nem mindegyik területen és nem mindegyik parkoló létesítményhez állnak rendelkezésre.

3. Válasszunk ki egy parkolóhelyet.
4. Válasszuk a Menj! gombot.

Parkolóhely keresése egy távoli hely közelében

1. Keressünk rá egy helyre.
2. A találati listából válasszunk ki egy helyet.
3. Válasszuk a **P**-t.

A kiválasztott hely közelében elérhető parkolóhelyeket mutató lista jelenik meg.

4. Igény szerint válasszuk a **Parkolóhely szűrés** pontot, majd a telítettség (szabad parkolóhelyek száma), típus, ár, fizetési mód paraméterek alapján válasszunk egy vagy több kategóriát.

MEGJEGYZÉS! A részletes parkolási adatok nem mindegyik területen és nem mindegyik parkoló létesítményhez állnak rendelkezésre.

5. Válasszunk ki egy parkolóhelyet.
6. Válasszuk a Menj! gombot.

Parkolási színek és piktogramok magyarázata

Azok a parkoló létesítmények, melyekhez a készülék részletes parkolási adatokkal rendelkezik, színkódokat kapnak, melyek arról tájékoztatnak, hogy mennyire valószínű, hogy ezekben parkolóhelyet találunk. A piktogramok pedig az elérhető parkolóhely típusát (utca vagy parkoló udvar), hozzávetőleges díjazását, a választható fizetési módot jelzik.

A készülék mutatja a színjelzések és a piktogramok jelmagyarázatát.

A parkolóhely találati listában válasszuk a **i**-t.

Keresési eszközök

A képernyőn megjelenő ablakokban megadott válaszokon keresztül specifikusan kereshetünk rá adott helyekre.

Cím szerinti keresés

NE FELEDJÜK! Amennyiben nem szerepel a **Hova?** menü főképernyőjén, a cím szerinti kereséshez először hozzá kell adnunk a címkereső eszköz parancsikonját.

MEGJEGYZÉS! A lépések sorrendje az alkalmazott térképi adatbázistól függően változhat.

1. Érintsük meg a **Hova?** pontot.
2. Amennyiben szükséges, válasszuk a **Keresés a közelben** pontot, ezzel módosíthatjuk a keresési övezetet.
3. Válasszuk a **Címek** pontot. Az **Országváltás** gombbal kijelölhetünk eltérő országot, a **Városnév betűzése** gombbal településre szűkíthetjük a keresést, irányítószám szerint is szűkíthetjük a keresést (nem mindig érhető

el) de kereshetünk az összes településen belül is (**Keresés az összes közt**). Utóbbi választása esetén:

4. Adjuk meg az utcanevet, majd válasszuk a **Tovább** gombot.
5. Adjuk meg a házszámot, majd válasszuk a **Tovább** gombot.
6. Ha több cím is megjelenik, válasszuk ki a megfelelőt.

Kereszteződés keresése

Két utca, országút, autópálya egymást keresztező pontjára is kereshetünk.

1. Érintsük meg a **Hova? > Kategóriák > Útkereszteződések** pontot.
2. Adjuk meg az országot, várost.

MEGJEGYZÉS! Ha szükséges, érintsük a **Országváltás** pontot az ország módosításához. Összes településen belül a **Keresés az összes közt** gombot választva kereshetünk.

- Adjuk meg az első utca nevét, majd választjuk a **Tovább** gombot.
- Ha több is megjelenik, válasszuk ki a kívánt utcát.
- Adjuk meg a második utca nevét, majd válasszuk a **Tovább** gombot.
- Ha több is megjelenik, válasszuk ki a kívánt utcát.
- Ha több is megjelenik, válasszuk ki a keresett kereszteződést.

Város, település keresése

MEGJEGYZÉS! A lépések sorrendje az alkalmazott térképi adatbázistól függően változhat.


- Érintsük meg a **Hova? > Kategóriák > Településeket**.
- Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - A közeli városok listájából válasszuk ki a kívánt várost, települést.
 - A **Keresés a közelben** pontot választva előző, távoli területen is kereshetünk.

- A kereső mezőbe gépeljük be a város nevét, majd érintsük a **Q**-t.

- Ha több város is megjelenik, válasszuk ki a megfelelőt.

Keresés koordináta alapján

Kikereshetünk egy helyet a hosszúsági és szélességi fok megadásával is. A koordináta szerinti keresés geoláda gyűjtés során is hasznos lehet.

- Érintsük a **Hova? > Kategóriák > Koordinátákat**.
- Amennyiben szükséges, érintsük meg a  ikont, majd adjuk meg a használt papírtérkép szerinti koordináta formátumot és leképezési rendszer (térkép dátum), majd válasszuk az **Eltárol** pontot.
- Adjuk meg a szélességi és hosszúsági koordinátákat.
- Érintsük meg a **Térképen megnéz** gombot.

Foursquare® adatbázis

A Foursquare egy pozíció (tartózkodási hely) alapú közösségi hálózati alkalmazás. A készülék előre feltöltött Foursquare érdekes hely adatbázissal érkezik (a találati listában megjelenő, Foursquare érdekes helyeket külön logó jelöli).

További kiegészítő funkciók eléréséhez a kompatibilis okostelefonunkon futó Smartphone Link alkalmazáson keresztül kapcsolódjunk Foursquare fiókunkhoz, melyben lekérdezhetünk a tartózkodási helyünkre jellemző adatokat, helyeket, valamint több ezer érdekes hely közül kereshetünk.

Foursquare érdekes hely keresése

A kereső mezővel kategória, márkanév, cím, város alapján kereshetünk a készülékre feltöltött Foursquare érdekes helyek között. A Smartphone Linken keresztül csatlakozva a Foursquare fiókhoz, hozzáférünk a legfrissebb, online Foursquare adatbázishoz, és ebben tel-

jes körűen kereshetünk rá a tartózkodási helyhez közeli érdekes helyekre.

Válasszuk a **Hova? > Kategóriák > Foursquare®** pontot.

Csatlakozás a Foursquare® fiókhoz

- Csatlakoztassuk a készüléket egy olyan okostelefonhoz, melyen már telepítésre került a Smartphone Link alkalmazás (44., 51., 54. o.).
- Az okostelefonon indítsuk el a Smartphone Link alkalmazást.
- Nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazás beállításait, majd válasszuk a **Foursquare® > Login** pontot.
- Adjuk meg a fiók belépési adatokat.

Adatok lekérése a Foursquare® fiókból

Ehhez először csatlakoztatnunk kell a készüléket egy olyan okostelefonhoz, melyen már fut a Smartphone Link alkalmazás, majd ezután be kell lépni a Foursquare fiókunkba.

A Foursquare érdekes helyek esetén olyan, az adott helyre, üzletre vonatkozó részletes adatokat tekinthetünk meg, mint a nyitva tartás, éttermi árak, minőségi besorolás stb.

1. A találati listából válasszuk ki a Foursquare jelölésű érdekes helyet.
2. Válasszuk a **i**-t.

Szálláshelyre történő bejelentkezés a Foursquare fiókon keresztül

Ehhez először csatlakoztatnunk kell a készüléket egy olyan okostelefonhoz, melyen már fut a Smartphone Link alkalmazás, majd ezután be kell lépni a Foursquare fiókunkba.

1. Válasszuk az **Alkalmazások > Foursquare® > Check In** pontot.
2. Válasszuk ki az érdekes helyet.
3. Válasszuk a **i > Check In** pontot.

TripAdvisor érdekes helyek

A készülék TripAdvisor érdekes helyeket és minősítéseket is tartalmaz. Azon érdekes he-

lyeknél, ahol ez rendelkezésre, a találati listában az érdekes hely mellett azonnal megjelenik a TripAdvisor minősítés is. Rákereshetünk a közeli TripAdvisor érdekes helyekre, melyeket távolság és népszerűség szerint is kilistázhatunk.

Keresés a TripAdvisor érdekes helyekre

1. Válasszuk a **Hova? > Kategóriák > TripAdvisor** pontot.

2. Válasszunk egy kategóriát.

Az adott kategória alá tartozó, közeli TripAdvisor érdekes helyek jelennek meg.


3. Igény esetén a **Találatok rendezése** pontot választva távolság vagy népszerűség szerint sorba rendezhetjük a megjelenő helyeket.

Korábbi találatok lista

A készülék a **Legutóbbi** mappában tárolja az 50 utolsó találatot. A legutóbbi találat áll a lista élén.

1. Érintsük meg a **Hova? > Legutóbbi**.
2. Válasszuk ki a kívánt helyet.

Korábbi találatok lista törlése

Érintsük meg a **Hova? > Legutóbbi >  > Törlés > Igen** pontokat.

Aktuális tartózkodási hely adatainak megtekintése

A **Hol vagyok?** képernyő aktuális tartózkodási helyünkről szolgál információkkal. Hasznos, ha sürgősségi hívásnál meg kell adnunk helyzetünket, vagy a legközelebbi kórház, rendőrállomás, benzinkút felé kívánunk navigálni.

A térkép képernyőn érintsük meg a jármű ikont.

Közeli vészhelyzeti szolgáltatások és benzinkutak adatainak lekérése

A tartózkodási helyünkhöz közel eső szolgáltatásokat kérhetjük le.


1. A térképképernyőn érintsük meg a jármű ikont.
2. Válasszunk a **Kórházak, Rendőrőrsök, Üzemanyag, Országúti mentés** kategóriák között.

Az adott szolgáltatást nyújtón közelben található helyek listája megjelenik, a lista élén a legközelebbi helyel.

3. Válasszunk egy helyet.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - A **Menj!** paranccsal elindítjuk a navigációt az adott hely felé.
 - A **i** ikont érintve megtekinthetjük a telefonszámot és az egyéb elérhető adatokat.

Navigációs utasítások lekérése aktuális tartózkodási helyünkhöz

Amennyiben el kell mondanunk valakinek, hogy miként juthat el aktuális tartózkodási helyünkhöz, a készülék képes kilistázni számunkra a navigációs utasításokat.

1. A térképképernyőn érintsük meg a jármű ikont.
2. Válasszuk a ** > Jelenl. helyre vez. útv.** pontot.

3. Válasszunk ki egy indulási helyet, majd érintsük meg a **Kiválaszt** gombot.

Parancsikonok

A **Hova?** menü főképernyőjére parancsikonokat illeszthetünk be, melyek közvetlenül mutathatnak egy érdekes helyre, kategóriára, keresési eszközre. A Hova? menü legfeljebb 36 parancsikont tartalmazhat.

1. Érintsük meg a **Hova?** > **Parancsikon hozzáadása** pontokat.
2. Válasszuk ki a kívánt elemet.

Parancsikon törlése

1. Érintsük meg a **Hova?** > **Parancsikon(ok) eltáv.** pontokat.
2. Válasszuk ki a törölni kívánt parancsikont.
3. A törlés megerősítéséhez jelöljük ki újra a parancsikont.
4. Válasszuk a **Mentés** parancsot.

Mentett helyek

Miután kikerestünk egy helyet, külön mappába menthetjük, így később gyorsabban jelölhetjük ki és indíthatunk navigációt felé.

Hely mentése

1. Keressük ki a helyet (lásd 23. oldal).
2. Válasszuk ki a helyet a találati listából.
3. Érintsük meg a **i**-t.
4. Válasszuk a **≡** > **Eltárolt**.
5. Amennyiben szükséges, adjunk meg egy nevet, majd válasszuk a **Kész**t.

Aktuális tartózkodási helyünk mentése

1. A térképen érintsük meg a pozíciókat jelző jármű ikont.
2. Válasszuk ki az **Eltárol** gombot.
3. Adjuk meg a nevet, majd válasszuk a **Kész**t.
4. Válasszuk az **OK**-t.

Mentett hely adatainak szerkesztése

1. Érintsük meg a **Hova?** > **Elementvet**.
2. Ha szükséges, válasszunk egy kategóriát.
3. Érintsük meg a kívánt helyet.
4. Érintsük meg az **i** ikont.
5. Érintsük meg a **≡** > **Szerkesztést**.
6. Válasszunk az alábbiak közül:
 - Név módosításához érintsük a **Név** mezőt;
 - Telefonszám módosításához érintsük a **Telefonszám** mezőt;
 - Az adott hely kategória alá sorolásához válasszuk a **Kategóriák** pontot;
 - A térképen a helyet jelölő szimbólum módosításához érintsük meg a **Térképszimbólum módosít** pontot.
7. Végezzük el a módosítást.
8. Érintsük meg a **Kész** gombot.

Mentett helyek kategória alá rendezése


Egyedi kategóriák (almappák) alá rendezhetjük a mentett helyeket.

MEGJEGYZÉS! A kategóriák alá történő mentés csak akkor érhető el, ha legalább 12 helyet tartalmaz az **Elementve** mappa.

1. Érintsük meg a **Hova?** > **Elementvet**.
2. Válasszuk ki a helyet.
3. Érintsük meg az **i** ikont.
4. Érintsük meg a **≡** > **Szerkesztés** > **Kategóriák** pontot.
5. Adjuk meg az új kategória nevét. Egyszerre több kategóriát is létrehozhatunk, a neveket vesszővel kell elválasztanunk. Ahogy gépelünk, kategória javaslatok jelennek meg a szövegmező alatt, ezeket megérintve felveszszük azokat a kategória mezőbe.
6. Érintsük meg a **Kész**t.

Mentett hely törlése





MEGJEGYZÉS! Törölt hely később már nem állítható vissza.

1. Érintsük meg a **Hova? > Elmentve-t**.
2. Érintsük meg a  > **Mentett helyek törlése** pontot.
3. A törölni kívánt hely(ek) melletti kapcsoló(ka)t érintsük meg – pipa jelenik meg a kis négyzetben –, majd érintsük meg a **Törlés** gombot.

Térkép használata

A térkép két fő funkciót is betölt: navigáció során láthatjuk az útvonalat (10. oldal), a követendő utcákat, fordulókat stb., míg amikor éppen nem navigálunk, a környező területet tekinthetjük át.

1. A főmenüben válasszuk a **Térkép** feliratot.
2. Érintsük bárhol a képernyőt.
3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Húzzuk el ujjunkkal a térképet balra, jobbra, lefelé vagy felfelé.

- A  és  gombokkal nagyíthatunk, kicsinyíthetünk.
- *Észak fel* tájolásból 3D-s (perspektivikus) nézetbe váltáshoz érintsük meg a  ikont.
- Adott kategória alá tartozó érdekes helyek megjelenítéséhez érintsük a -t.
- Útvonali navigáció indításához jelöljünk ki egy helyet a térképen, majd válasszuk a **Menj!**-t.

Térkép eszköztár

A térkép eszköztár a térkép pásztázása közben biztosít gyors hozzáférést a kiegészítő információkhoz és funkciókhoz. Egy eszközt bekapcsolva az a térkép szélén látható panelben jelenik meg.

Leállítás – az aktív útvonal mentén történő navigációt állítjuk le.

Útvonal módosítása – kerülőutat iktathatunk be vagy az útvonalat alkotó helyeket átugorhatunk.

Következik – az útvonal mentén vagy az éppen járt úton előttünk álló helyeket jeleníti meg.

Fordulók – az útvonal mentén előttünk álló fordulókat listázza ki.

Fedélzeti adatok – egyedileg állítható fedélzeti adatokat, pl. sebesség, kilométerszámláló adatokat tekinthetünk meg.

Hangerő – az elsődleges hangerő sávot állíthatjuk.

Fényerő – a kijelző fényerejét állíthatjuk.

Telefon – a csatlakoztatott telefonon keresztül bonyolított legutóbbi hívások listáját (hívásnaplót) jeleníthetjük meg, illetve amennyiben éppen vonalban vagyunk, a hívás alatti műveleteket érhetjük el.

Élő követés – élő követés megosztás indítása és leállítása.



Közlekedés – Az útvonal mentén vagy a közelünkben jellemző forgalmi viszonyokat jeleníthetjük meg (19. és 58. oldal).

Időjárás – az adott területre vonatkozóan mutatja az időjárási viszonyokat.

photoLive – élő forgalmi kamera felvételeket mutat (photoLive előfizetés szükséges) (71. oldal).



Sebességmérő kamera jelentés – jelezhetjük a sebességmérő vagy közlekedési lámpába épített kamerát. A funkció csak abban az esetben érhető el, amennyiben a készüléken rendelkezésre áll sebességmérő kamera és közlekedési lámpába épített kamera adatbázis, valamint a készülék aktuálisan kapcsolódik Smartphone Link alkalmazáshoz (44. oldal).

Térkép eszköz megjelenítése

1. A térképen érintsük a -t.
2. Válasszuk ki a kívánt a térkép eszközt.
Az eszköz a térkép szélén látható panelben jelenik meg.
3. Amikor már nincs szükségünk az eszközre, érintsük a -t.

Térkép eszköztár bekapcsolása

Alapértelmezés szerint pár, gyakran használt eszköz engedélyezve van a térkép eszköztár menüben, de további eszközöket is bekapcsolhatunk (legfeljebb 12 eszköz jeleníthető meg a panelben).

1. A térképen érintsük a  > -t.
2. Pipáljuk a hozzáadni kívánt eszközök melletti kapcsolókat.
3. Válasszuk az **Eltárolt** pontot.




Az út mentén „következő” szolgáltatások

Láthatjuk a követett útvonal mentén, vagy azon az úton, melyen éppen haladunk, a soron következő, kis távolságon belül elérhető szolgáltatásokat. Láthatjuk az előttünk álló érdekes helyeket, pl. benzinkutakat, éttermeket, pihenőket. Autópályán közlekedve láthatjuk a soron következő településeknél, kijáratoknál elérhető szolgáltatásokat

(sokat (az autópályákon jellemző táblák jelzéseihez hasonlóan).

A **Következő** panelben megjelenő három kategóriát saját igényeink szerint át is variálhatjuk.

Következő szolgáltatások keresése

1. A térképen érintsük meg a  > **Következiket**.
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az egyes kategóriákban a következő hely megtekintéséhez válasszuk a -t.
 - Autópályán a soron következő kijáratra, településre vonatkozó szolgáltatások megtekintéséhez válasszuk a -t.
3. Válasszuk ki a kívánt elemet az adott településre, kijáratra, szolgáltatásra vonatkozó helyek listájának megtekintéséhez.

NE FELEDJÜK! Ez az ikon csak autópályán közlekedve jelenik meg, illetve akkor, amikor az útvonal autópályás szakaszt is tartalmaz.


Következő szolgáltatások kategóriáinak testreszabása

Módosíthatjuk a keresett szolgáltatást, átrendezhetjük az ikonokat, adott kategóriára, üzletre kereshetünk.

1. A térképen érintsük meg a  > **Következiket**.
2. Válasszunk egy szolgáltatás ikont.
3. Válasszuk a  ikont.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - A szolgáltatások sorrendjének módosításához válasszuk ki és húzzuk el a szolgáltatás kategória melletti nyilat.
 - A megjelenített szolgáltatás módosításához érintsük meg egy szolgáltatást, majd válasszunk egy másik szolgáltatást.
 - Adott kategóriára, üzletre történő kereséshez válasszunk egy szolgáltatást, majd válasszuk az **Egyéni keresés** pontot, és gépeljük be a keresett üzlet, kategória nevét.
5. Válasszuk a **Kész**t.

Fedélzeti adatok


Fedélzeti adatok megtekintése a térképen

A fedélzeti számítógép képernyő eléréséhez be kell azt kapcsolnunk a térképi eszközök között, ehhez a térképen érintsük meg a  > **Fedélzeti adatok** pontot.

Megtekinteni kívánt fedélzeti adatok kiválasztása

MEGJEGYZÉS! Ehhez először kapcsoljuk be a fedélzeti adatok térképi eszközt (lásd fent).

A fedélzeti számítógép képernyőhöz az alábbi módon adhatunk új adatmezőket, módosíthatjuk a meglévőket:

1. A térképen érintsük meg a  > **Fedélzeti adatok** pontot.
2. Válasszuk ki a kívánt adatmezőt.
3. Válasszunk a megjelenő adattípusok közül.
Az új adatmező megjelenik a listában.

Fedélzeti számítógép képernyő megtekintése

A fedélzeti számítógép képernyő mutatja aktuális sebességünket és fontos információkkal lát el utunk során.

TIPP! Amennyiben menet közben sokszor megállunk, hagyjuk bekapcsolva a készüléket, így a készülék pontosan fogja mérni az utazás során eltelt időt.

A térkép képernyőn érintsük a **Sebesség** adatmezőt.


Útnapló megtekintése

Amennyiben bekapcsoljuk az útnapló funkciót, a készülék eltárolja a bejárt utat.

1. Válasszuk a **Beállítások > Térkép és jármű > Térképrétegek** pontot.
2. Pipáljuk ki az **Útnapló** kapcsolódobozt.


Menetadatok nullázása

1. A Térképképernyőn érintsük a **Sebesség** mezőt.

2. Válasszuk a  > **Mező(k) visszaállítást**.
3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Érintsük az **Összes kijelölése** gombot az összes mező nullázásához, kivéve a kilométerszámlálót.
 - Érintsük az **Útadatok nullázása** gombot a fedélzeti számítógép számlálóinak nullázásához.
 - Érintsük a **Max. sebesség visszaáll.** pontot a maximális sebesség számláló nullázásához.
 - Érintsük a **„B” út nullázása** pontot a „B” napi kilométerszámláló nullázásához.

Várható forgalmi események

Megtekinthetjük a várható forgalmi eseményeket a követett útvonal mentén, vagy az úton, melyen éppen haladunk.


1. Útvonal követése közben érintsük meg a  > **Közlekedés** pontot.

A legközelebbi forgalmi esemény a térkép jobb oldalán található sávban megjelenik.


2. A részletekhez érintsük meg az adott eseményt.

Forgalmi események értelmezése a térképen

A forgalmi térkép színekkel mutatja a forgalom menetét és a késedelmi időket a közeli utakon.

1. A főmenüben érintsük az **Alkalmazások > Közlekedés** pontot.
2. Amennyiben szükséges, a  > **Jelmagyarázat** menüpont segít a forgalmi térkép értelmezésében.

Forgalmi esemény keresése

1. A főmenüben érintsük meg az **Alkalmazások > Közlekedés** pontot.
2. Válasszuk a  > **Események** menüpontot.
3. Válasszunk egy elemet a listából.

4. Amennyiben egynél több esemény van, a nyílakkal tekinthetjük meg a további eseményeket.

Térkép testreszabása

Térkép rétegek beállítása

Egyedileg szűrhetjük, hogy mely adatok jelenjenek meg a térképen, pl. ki- és bekapcsolhatjuk az érdekes helyeket jelölő ikonokat vagy az útviszonyokat jelző táblákat.

1. Válasszuk a **Beállítások > Térkép és Jármű > Térképrétegek** pontot.
2. Pipáljuk ki a megjeleníteni kívánt rétegeket, majd válasszuk az **Eltárol** gombot.

Térkép képernyőn megjelenő adatmezők beállítása

1. A térkép képernyőn válasszunk egy adatmezőt.

NE FELEDJÜK! A **Sebesség** adatmező nem módosítható.
2. Válasszuk ki a kívánt adattípust.

Térkép tájolása

1. Érintsük meg a **Beállítások** > **Térkép és jármű** > **Térképnézetet**.
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - **Menetirányba** – síkban (két dimenzióban) látjuk a térképet, haladási irányunk mindig a képernyő teteje felé mutat.
 - **Észak felé** – síkban (két dimenzióban) látjuk a térképet, mindig az északi irány mutat a képernyő teteje felé (papírtérkép nézet).
 - **3D** – perspektivikusan látjuk a térképet, miközben haladási irányunk mutat felfelé.
3. Válasszuk az **Eltárol** parancsot.

Valós idejű adatszolgáltatások, forgalmi információs szolgáltatás és okostelefon funkciók

A készülékben rejlő lehetőségek, funkciók teljes körű kihasználásához a készüléket párosítsuk egy kompatibilis okostelefonnal, majd csatlakoztassuk a Smartphone Link alkalmazáshoz. A Smartphone Link alkalmazáson keresztül valós idejű adatokat vehet a készülék, pl. élő forgalmi információs adatokat, parkolási lehetőségek alakulását mutató információkat, közlekedési lámpa kamera és traffipax-mérőhely adatokat, és számos egyéb valós idejű információkat. Az alkalmazással kapcsolódó funkciókat, pl. élő követés megosztást és a Garmin karórákkal való együttműködést biztosító Watch Link alkalmazást is elérjük.

Élő forgalmi adatok – a készüléket valós idejű forgalmi adatokkal látja el, pl. forgalmi esemé-

nyekről, várakozási időkről, útfelbontásokról és útlezárásokról szóló adatokat.

Élő parkolási információk – amennyiben és ahol elérhető, valós idejű adatokkal látja el a készüléket a parkolási lehetőségekről és ezek alakulásáról (13. oldal).

Garmin Live Services – ingyenesen vagy előfizetés mellett valós idejű, élő adatokat fogadhatunk a készüléken, pl. közlekedési lámpa kamerák és traffipax-mérőhely adatokat (45. o.).

Időjárási adatok – valós időben időjárási előrejelzési adatokat és riasztásokat kap a készülék (66. oldal).

Élő követés – a túra során érintett helyek adatait megoszthatjuk egyes kijelölt partnerekkel (64. oldal).

Okos értesítések – az okostelefonra érkező üzenetek, és az ezen feljövő figyelmeztetések a készüléken is megjelennek. A funkció egyes nyelvek mellett nem elérhető (47. oldal).

Híváskihangosító funkció – a készülék alkalmassá válik a telefonra érkező hívás kihangosítására, illetve a készüléken keresztül is indíthatunk és fogadhatunk hívásokat. Amennyiben a kiválasztott nyelv támogatja a hangvezérlés funkciót, hangparanccsal is indíthatunk és fogadhatunk hívásokat (49. oldal)..

Watch Link – lehetővé teszi, hogy a Connect IQ funkcióval ellátott, kompatibilis Garmin karórára a Garmin DriveSmart készülék elküldje a parkolóhely és a végcél pozíciós adatokat, és a karóra útmutatásával gyalogosan folytassuk utunkat illetve segíti a parkolóhelyre történő visszatérést (62. oldal).

Hely letöltése a készülékre – az okostelefonról helyek adatait küldhetjük át a készülékre (46. oldal).

Foursquare adatlekérés – a készüléken keresztül megtekinthetjük a Foursquare hely adatbázisba (31. oldal).

Telefon párosítása és csatlakozás a Smartphone Link alkalmazáshoz

A valós idejű adatszolgáltatást biztosító funkciók vagy a híváskihangosítás használatához először párosítanunk kell a Garmin DriveSmart készüléket és a telefont, majd csatlakoztatnunk kell a készüléket a Smartphone Link alkalmazáshoz. A párosítást követően a két készüléket bekapcsolva és egymáshoz hatósugáron belül hozva azok azonnal automatikusan felismeri egymást, és pillanatok alatt csatlakoznak.

1. A telefon alkalmazás tájráról (piacáról) telepítjük a Smartphone Link alkalmazást.
2. A Garmin DriveSmart készüléket és az okostelefont hozzuk egymáshoz 3 méteres távolságon belül.
3. A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot, majd pipáljuk ki a **Bluetooth** felirat melletti kapcsolót.

4. Válasszuk az **Eszköz keresése** pontot.
5. A telefonon szintén kapcsoljuk be a Bluetooth-funkciót, majd állítsuk a telefon **Felfedezhető** állapotba. Ezzel kapcsolatosan tanulmányozzuk a telefon használati útmutatóját.
6. A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk az **OK**-t.

A Garmin DriveSmart készülék elkezd keresni a közeli Bluetooth-os eszközöket, majd a közeli Bluetooth-os eszközök listája megjelenik. Pár percet is igénybe vehet, amíg a listában a telefon is megjelenik.

7. A listában válasszuk ki a telefont, majd érintsük meg az **OK**-t.
8. A telefonon engedélyezzük a csatlakozási kérelmet.
9. A telefonon indítsuk el a Smartphone Link alkalmazást (nem kötelező).

Apple® telefon esetén a Garmin DriveSmart kijelzőjén egy biztonsági kód jelenik meg.




10. Amennyiben szükséges, a telefonban 30 másodpercen belül adjuk meg a biztonsági kódot.

Bluetooth-os funkciók állapotjelző ikonjai

Az állapotjelző ikonok az egyes párosított telefon mellett a Bluetooth beállítások között jelennek meg.

Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.


- Szürke ikon jelzi, hogy a funkció ki van kapcsolva, vagy az adott telefonra vonatkozóan nem él a kapcsolat.
- Színes ikon jelzi, hogy a funkció az adott telefonra vonatkozóan működik és a kapcsolat él.

| | |
|---|--|
|  | Híváskihangosítás |
|  | Okos értesítések |
|  | Smartphone Link funkciók és szolgáltatások |

Garmin Live Services szolgáltatás

A Garmin Live Services adatszolgáltatási funkció eléréséhez csatlakoztassuk a Garmin DriveSmart készüléket egy olyan okostelefonhoz, amelyen már telepítésre került a Smartphone Link alkalmazás (44., 52., 54. oldal).

Smartphone Link kapcsolaton keresztül hozzáférünk a Garmin Live Services valós idejű adatszolgáltatásokhoz, melyek ingyenesen vagy előfizetéshez kötve valós idejű adatokkal, pl. időjárási, forgalmi adatokkal, közlekedési lámpa kamera és traffipax-mérőhely adatokkal szolgálnak.

Egyes Garmin Live Services szolgáltatások, pl. az időjárási adatok, külön alkalmazással érhetőek el a készüléken, míg mások, pl. a forgalmi információs szolgáltatás, a készülék meglévő navigációs funkcióira épülnek. A Smartphone Link alkalmazáson keresztül működő funkciókat a  ikon jelöli, mely csak akkor jelenik meg, amikor a Smartphone Link kapcsolat aktív.

Előfizetés Garmin Live Services szolgáltatásra

A telefonon futó Smartphone Link alkalmazással tudunk a Garmin valós idejű adatszolgáltatásaira előfizetni. Az előfizetés az okostelefon alkalmazás áruházában létrehozott fiókhoz kapcsolódik.

1. Indítsuk el a telefonon a Smartphone Link alkalmazást.
2. Válasszuk a **My Account (Fiókom)** pontot. Egy lista jelenik meg a szolgáltatásokról és a hozzájuk tartozó előfizetési díjakról.
3. Válasszunk egy szolgáltatást, majd a hozzá tartozó árat.
4. Válasszuk az **Előfizet (Subscribe)** pontot.
5. Kövessük a megjelenő utasításokat.

Hely adatainak elküldése a telefonról a Garmin DriveSmartra

A Smartphone Link alkalmazással kikereshetünk egy helyet, majd azt letölthetjük a Garmin DriveSmart készülékre.

1. A telefonon indítsuk el a Smartphone Link alkalmazást.
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Közeli hely kikereséséhez válasszuk a **Find Nearby Places** (Közeli hely keresése) pontot, majd adjuk meg a hely nevét vagy a cím egy részletét.
 - Közeli Foursquare érdekes hely kikereséséhez válasszuk a **Foursquare** menüpontot, majd a listából válasszunk egy helyet.
 - Egy hely kijelöléséhez a térképen válasszuk a **Pick Location** (Hely kijelölése) pontot, majd a kívánt pozíciót érintsük meg a térképen.
 - A névjegyzékből is kijelölhetünk címet, ehhez válasszuk a **Search Contacts** pontot, majd válasszunk egy nevet.A kiválasztott hely megjelenik a térképen.
3. Válasszuk a **Send** (Küldés) pontot. A Smartphone Link alkalmazás elküldi a hely adatait a Garmin DriveSmart készülékre.


4. A Garmin DriveSmart készüléken válasszunk egy opciót.
 - Az adott hely felé vezető navigáció indításához válasszuk a **Menj!** gombot.
 - A hely adatainak megtekintéséhez, illetve a hely mentéséhez a kedvencek mappába, válasszuk a **i**-t.
 - A hely elfogadásához anélkül, hogy navigációt indítanánk felé, válasszuk az **OK**-t.

A hely a Garmin DriveSmart készüléken a legutóbbi találatok listában jelenik meg.

Okos értesítések

A készüléket a Smartphone Link alkalmazáshoz csatlakoztatva a Garmin DriveSmart készüléken értesítést kaphatunk az okostelefonra érkező hívásokról, üzenetekről, naptárba bejegyzett találkozó jelzésekről.

MEGJEGYZÉS! A Smartphone Linkhez történő csatlakozást követően pár perc is eltelhet, mire az okos értesítések megérkeznek a Garmin

DriveLuxe készülékre. Amikor az okos értesítések funkció az adott telefonra vonatkozóan csatlakoztatásra kerül és aktívá válik, a Bluetooth-os beállításoknál a telefon mellett az  ikon színesben jelenik meg.

Értesítések fogadása

Vigyázat!

Vezetés közben ne olvassuk el, ne válaszoljunk az okos értesítésekre.

Az okos értesítések fogadásához először párosítanunk kell a készüléket az okostelefonhoz, illetve csatlakoztatnunk az ezen futó Smartphone Link alkalmazáshoz.

A legtöbb képernyőn egy felugró ablak jelenik meg, amikor a készülékre értesítés érkezik az okostelefonról. Amennyiben a készülék mozgásban van, meg kell erősítenünk, hogy csak utasok vagyunk – és nem vezetők –, csak ezután tekinthetjük meg az értesítést.

MEGJEGYZÉS! A térképet szemlélve az értesítés a térképi eszköztárban jelenik meg.

- Értesítés figyelmen kívül hagyásához válasszuk az **OK**-t.
A felugró ablak bezár, de az értesítés aktív marad a telefonon.
- Értesítés megtekintéséhez válasszuk a **Megtekintést**.
- Az értesítés meghallgatásához, lejátszásához válasszuk a **Megtekintés > Lejátszás** pontot.
A készülék a szöveg felolvasó funkcióval felolvassa az értesítés szövegét. **A funkció nem mindegyik nyelven érhető el.**
- További műveletekhez (pl. az értesítésnek a telefonon történő elvetéséhez) válasszuk a **Megtekintés** pontot, majd a kívánt műveletet.
MEGJEGYZÉS! A kiegészítő műveletek az értesítés típusától függően eltérhetnek, illetve ezeket támogatnia kell az értesítést létrehozó alkalmazásnak is.

Értesítés fogadása a térkép megtekintése során

Vigyázat!


Vezetés közben ne olvassuk el, ne válaszoljunk az okos értesítésekre.

Az okos értesítések fogadásához először párosítanunk kell a készüléket az okostelefonhoz, illetve csatlakoztatnunk az ezen futó Smartphone Link alkalmazáshoz.

A térkép megtekintése közben az értesítések a képernyő szélén, a térképi eszköztárban jelennek meg. Amennyiben a készülék mozgásban van, meg kell erősítenünk, hogy csak utasok vagyunk – és nem vezetők –, csak ezután tekinthetjük meg az értesítést.

- Értesítés figyelmen kívül hagyásához válasszuk a **X**-t.
A felugró ablak bezár, de az értesítés aktív marad a telefonon.
- Értesítés megtekintéséhez válasszuk az értesítés szövegét.


- Az értesítés meghallgatásához, lejátszásához válasszuk a **Üzenet lejátszása** pontot.
A készülék a szöveg felolvasó funkcióval felolvassa az értesítés szövegét. **A funkció nem mindegyik nyelven érhető el.**
- Az üzenet lejátszását hangparanccsal is elindíthatjuk, ehhez angol nyelv kiválasztása mellett mondjuk ki hangosan a **Play Message** kifejezést.

MEGJEGYZÉS! Ez a funkció csak abban az esetben érhető el, amikor a kiválasztott nyelv támogatja a hangvezérlés funkciót és a térképi eszköztárban az  ikon megjelenik.

- További műveletekhez (pl. az értesítésnek a telefonon történő elvetéséhez) válasszuk a **Megtekintés** pontot, majd a kívánt műveletet.
MEGJEGYZÉS! A kiegészítő műveletek az értesítés típusától függően eltérhetnek, illetve ezeket támogatnia kell az értesítést létrehozó alkalmazásnak is.

Értesítések listájának megtekintése

Az aktív értesítéseket külön kilistázhathatjuk.

1. Válasszuk az **Alkalmazások > Okos értesítések** pontot.
Az értesítések listája megjelenik. A még olvasatlan értesítés feketén látható, a korábban már elolvasottak szürkén.
2. Válasszuk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az értesítés megtekintéséhez válasszuk ki az értesítés leírását.
 - Az értesítés lejátszásához válasszuk a  -t.
A készülék a szöveg felolvasó funkcióval felolvassa az értesítés szövegét. **A funkció nem mindegyik nyelven érhető el.**

Híváskihangosítás

MEGJEGYZÉS! Bár a legtöbb telefon támogatja a funkciót, nem szavatolható, hogy egy adott telefonnal feltétlenül működik a híváskihangosítás, illetve annak az összes eleme, funkciója elérhető lesz.

A Bluetooth vezeték nélküli adatátviteli technológiával a készülék csatlakozni tud a mobiltelefonhoz, és annak kihangosítójává tud válni. Amíg a kapcsolat fennáll, hívást indíthatunk és fogadhatunk a Garmin DriveSmart készülékről is.

Hívás indítása

Telefonszám tárcsázása

1. Érintsük az **Alkalmazások > Telefon > Hív-t**.
2. Adjuk meg a kívánt telefonszámot.
3. Érintsük meg a **Hív** gombot.

Hívás névjegyzékből

Minden alkalommal, amikor a telefon és a Garmin DriveSmart csatlakozik, a telefonon tárolt névjegyzék letöltésre kerül a Garmin DriveSmart-ra. Ez pár percet vehet igénybe, ennyi idő kell, hogy a névjegyzék elérhetővé váljon. Egyes telefonok nem támogatják a funkciót.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Telefon > Névjegyzéket**.
2. Érintsük meg a kívánt kontaktot.
3. Érintsük meg a **Hív** gombot.

Érdekes hely hívása

A funkció csak akkor működik, amikor az adatbázisban az adott érdekes helyhez telefonszám is tartozik.

1. Érintsük az **Alkalmazások > Telefon > Kategóriák keresése** pontot.
2. Keressük ki a kívánt érdekes helyet.
3. Érintsük meg a **Hív** gombot.

Hívás fogadás

Hívás beérkezésekor érintsük meg a **Fogad** parancsgombot a hívás fogadásához, vagy az **Elutasít** gombot, ha nem kívánjuk fogadni a hívást.

Hívásnapló használata

Minden alkalommal, amikor a telefon és a Garmin DriveSmart csatlakozik, a telefon hívásnaplója letöltődik a Garmin DriveSmart-ra. Ez pár percet vehet igénybe. Egyes telefonok nem támogatják a funkciót.

1. Érintsük az **Alkalmazások > Telefon > Híváslista** pontot.


2. Válasszunk egy kategóriát.

A hívások listája megjelenik, az élen a legutóbbi hívással.


3. Érintsük meg a kívánt hívást.


Műveletek telefonbeszélgetés közben

Telefonbeszélgetés alatt a térképről hívás közbeni műveletet indíthatunk.

- A beszélgetés telefonra történő átkapcsolásához érintsük a -t. Hasznos, ha ki akarjuk kapcsolni a Garmin DriveSmartot, de az éppen folytatott hívást nem kívánjuk megszakítani, vagy esetleg bizalmasan kívánunk beszélni.
- A tárcsázó megjelenítéséhez érintsük a -t. Fontos lehet, ha automata központ, hangposta hívása esetén melléket kívánunk választani, vagy valamely kódot be kell ütnünk.
- A mikrofon némításához érintsük a -t.
- A vonal bontásához érintsük a -t.

Otthon telefonszám megadása

A gyakran látogatott **Otthon** helyet egészítsük ki telefonszámmal. A telefonszám utólagos módosításához az **Elementve** mappában válasszuk az **Otthon** helyet, majd a  > **Szerkesztés** pontot.

Érintsük az **Alkalmazások > Telefon >  > Otth. tel.szám beállítása** pontot, adjuk meg a telefonszámot, majd érintsük meg a **Kész** gombot.

Hazatelefonálás

Miután megadtuk az „otthon” hely telefonszámát, érintsük az **Alkalmazások > Telefon > Otthon hívás** pontot a megadott szám hívásához.

Bluetooth-funkciók beállítása Apple készülékhez

Alapértelmezés szerint a telefon párosításakor az összes kompatibilis Bluetooth-os funkció be van kapcsolva, azonban lehetőségünk van ezeket kikapcsolni, visszakapcsolni, illetve külön beállítani.

Csatlakozás Apple készüléken futó Smartphone Link alkalmazáshoz


Ehhez először párosítanunk kell a Garmin DriveSmart készüléket és az okostelefont.

Amennyiben a párosítási eljárás során nem csatlakoztunk a Smartphone Link alkalmazáshoz, kiegészítő Bluetooth-os funkciók elérése érdekében ezt később is megtehetjük. A Smartphone Link alkalmazás a Garmin DriveSmart készülékkel a Bluetooth Smart technológián keresztül kommunikál. A Smartphone Linkhez történő első csatlakozás során meg kell adnunk egy Bluetooth Smart biztonsági kódot.

1. A telefon alkalmazás áruházáról telepítsük a Smartphone Link alkalmazást.
2. A telefonon indítsuk el a Smartphone Link alkalmazást.
A Garmin DriveSmart kijelzőjén egy biztonsági kód jelenik meg.
3. A telefonban adjuk meg a biztonsági kódot.


Híváskihangosítás kikapcsolása Apple készülék esetén

Lehetőség van a híváskihangosítás kikapcsolására úgy, hogy közben a Garmin DriveLuxe és a telefon között a kapcsolat nem szakad meg, és a Smartphone Link adatokhoz, értesítésekhez továbbra is hozzáférünk.

1. Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Válasszuk ki a híváskihangosításra szolgáló telefon nevét.
TIPP! Előfordulhat, hogy a híváskihangosításhoz és az adat letöltéshez a telefon két eltérő néven is csatlakozik. A híváskihangosításra szolgáló telefon mellett a  ikon színesben látható.
3. Vegyük ki a pipát a **Telefonhívások** kapcsolóból.

Smartphone Link adatkapcsolat és okos értesítések kikapcsolása Apple készülék esetén

Lehetőség van a Smartphone Link adatkapcsolat és okos értesítések funkció kikapcsolására úgy, hogy közben a Garmin DriveSmart és a telefon között híváskihangosítás funkció tovább működik.

1. Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Válasszuk ki a Smartphone Link adatkapcsolatra és az okos értesítések funkciót ellátó telefont.
TIPP! Előfordulhat, hogy a híváskihangosításhoz és az adat letöltéshez a telefon két eltérő néven is csatlakozik. Az adatkapcsolatra és okos értesítésekre szolgáló telefon mellett a  és  ikon színesben látható.
3. Vegyük ki a pipát a **Smartphone szolgáltatások** kapcsolóból.

Értesítési típusok engedélyezése, letiltása Apple készüléken

Egyes értesítési típusok megjelenítését engedélyezhetjük, egyeseket letilthatunk.

1. Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Válasszuk ki a Smartphone Link adatkapcsolatra és az okos értesítések funkciót ellátó telefont.
TIPP! Előfordulhat, hogy a híváskihangosításhoz és az adat letöltéshez a telefon két eltérő néven is csatlakozik. Az adatkapcsolatra és okos értesítésekre szolgáló telefon mellett a  és  ikon színesben látható.
3. Válasszuk az **Okos értesítések** kapcsolót.
4. A megjeleníteni kívánt értesítések melletti kapcsolókba helyezzük be a pipát.

Bluetooth-funkciók beállítása Android™ készülékhez

Alapértelmezés szerint a telefon párosításakor az összes kompatibilis Bluetooth-os funkció be van kapcsolva, azonban lehetőségünk van ezeket kikapcsolni, visszakapcsolni, illetve külön beállítani.

Csatlakozás Android készüléken futó Smartphone Link alkalmazáshoz

Ehhez először párosítanunk kell a Garmin DriveSmart készüléket és az okostelefont.

Amennyiben a párosítási eljárás során nem csatlakoztunk a Smartphone Link alkalmazáshoz, kiegészítő Bluetooth-os funkciók elérése érdekében ezt később is megtehetjük.

1. A telefon alkalmazás áruházáról telepítsük a Smartphone Link alkalmazást.
2. A telefonon indítsuk el a Smartphone Link alkalmazást.



Bluetooth-os funkciók kikapcsolása Androidos okostelefon esetén

Egyes funkciókat kikapcsolhatunk, míg mások tovább működnek.

1. Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Válasszuk ki az adott telefont.
3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - A híváskihangosítás kikapcsolásához vegyük ki a pipát a **Telefonhívások** melletti kapcsolóból.
 - A Smartphone Link adatkapcsolat és az okos értesítések kikapcsolásához vegyük ki a pipát a **Smartphone Link** kapcsolóból.
 - Adott értesítés kategóriák kikapcsolásához használjuk a Smartphone Link alkalmazás saját beállítási menüjét.

Értesítési típusok engedélyezése, letiltása Android okostelefonon

A Smartphone Link alkalmazásban állíthatjuk be, hogy milyen típusú értesítések jelenjenek meg..

1. A telefonon nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazást.
2. Válasszuk a -t.
3. Ellenőrizzük, hogy a **Smart Notifications** (okos értesítések) kapcsoló ki legyen pipálva.
4. A **Notifications** szakaszban válasszuk a **Settings** (beállítások) pontot.
Megjelenik az értesítési típusok listája.
5. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az értesítés bekapcsolásához, kikapcsolásához állítsuk át a típus vagy alkalmazás melletti tolókapcsolót.
 - A  gombbal a listát újabb alkalmazással bővíthetjük.

Bluetooth-kapcsolat bontása adott telefonnal

Ideiglenesen bonthatjuk a Bluetooth-kapcsolatot egy adott telefonnal anélkül, hogy azt törölnénk a párosított telefonok listájáról.

1. Érintsük a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Válasszuk ki a telefont, melyet ideiglenesen le kívánunk választani.
3. A telefon előtti kapcsolódobozból vegyük ki a pipát.

Telefon törlése a párosított eszközök listájából

Törölhetünk egy telefont a párosított eszközök listájából, ezzel megakadályozzuk, hogy a telefon a későbbiek folyamán automatikusan csatlakozzon a Garmin driveluxe-hoz.

1. Érintsük a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Válasszuk ki a listából a telefont, melyet törölni kívánunk.
3. Válasszuk az **Eszköz törlése** pontot.

Forgalmi információs szolgáltatás

Figyelem!

Garmin nem vállal felelősséget a sugárzott forgalmi adatok pontosságáért, helytállóságáért, időbeli megfelelőségéért.

A készülék képes az előttünk álló útszakaszon vagy a navigációs útvonal mentén előforduló közlekedési viszonyokról információkat fogadni, és ezen forgalmi eseményeket az útvonal tervezése során figyelembe venni, elkerülni, vagy amennyiben az aktív navigáció során adódik egy jelentős késedelmet okozó körülmény, a célhoz új útvonalat kijelölni. A forgalmi eseményeket mutató térképen megtekinthetjük a vonatkozó területen fennálló várakozási időket.

A forgalmi dugók, torlódások elkerüléséhez élő forgalmi adatok fogadása szükséges. A forgalmi adatok nem mindenhol érhetőek el. A lefedettséggel kapcsolatosan forduljunk az ügyfélszolgálathoz.

- A Smartphone Linken keresztül a készülék ingyenesen jut közlekedési adatokhoz (lásd alább).
- Az összes modell képes közlekedési adatok vételére egy felszínen sugárzott rádióadás (FM) fogadására alkalmas kábel kiegészítővel (TMC vevő), melynek beszerzésével kapcsolatosan forduljunk az ügyfélszolgálathoz.
- Az LMT-D vagy LMTHD jelzésű modellek a beépített digitális forgalmi vevővel és tartozékként járó autós tápkábel segítségével képesek a közlekedési adatok vételére (57. oldal).

Forgalmi adatok vétele a Smartphone Link alkalmazáson keresztül *(Mo.-n csak részlegesen érhető el)*

A Smartphone Linken keresztül a készülék ingyenesen jut közlekedési adatokhoz.

1. Csatlakoztassuk a készüléket ahhoz a telefonhoz, amelyen a Smartphone Link alkalmazás fut.
2. A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk a **Beállítások > Közlekedés** pontot, majd ellenőrizzük, hogy a Közlekedés kapcsolódó be legyen pipálva.

Forgalmi adatok vétele TMC forgalmi vevővel

Figyelem!

Fűthető (fémsházás) szélvédő leárnyékolhatja a vételt, ilyenkor a vevő rosszabb megbízhatósággal üzemel.

A forgalmi vevő a földfelszíni sugárzású forgalmi adatokat veszi, amennyiben az adott régióban ez elérhető. A rádiójelek formájában sugárzott közlekedési adatok vételére alkalmas forgalmi vevő bármelyik modellnél alkalmazható kiegészítő, beszerzésével kapcsolatosan forduljunk az ügyfélszolgálathoz. Ne feledjük, hogy

közlekedési adatok nem mindenhol kerülnek sugárzásra.

A készüléket a külön megvásárolt, forgalmi vevővel ellátott tápkábelrel csatlakoztassuk a jármű elektromos kimeneti csatlakozójához.

NE FELEDJÜK! Amennyiben a készülék típusjelzése az LMT-D vagy LMTHD betűsorrall végződik, a készülékhez alaptartozékként kapott tápkábelt használjuk. A tápkábel egy antennát tartalmaz a beépített digitális forgalmi vevőhöz. Ahol elérhető, ott a digitális vevő a HD Radio™ technológiával sugárzott adást vesz.

Amikor a készülékkel forgalmi adás által lefedett területen közlekedünk, a készülék megjeleníti a forgalmi adatokat és segít elkerülni a dugókat, torlódásokat.

Forgalmi információs szolgáltatás előfizetések

A legtöbb forgalmi vevőhöz egy adott régióra vonatkozóan előfizetés jár a forgalmi információs

szolgáltatásra. Módunkban áll más régiókra vonatkozó előfizetést is igényelni, ennek menete az alábbiakban kerül ismertetésre.

Előfizetések állapotának lekérdezése

1. Válasszuk a **Beállítások > Közlekedés > Előfizetések** pontokat.

Forgalmi előfizetés hozzáadása

Új országokhoz, régiókhoz is beszerezhetünk forgalmi vételi előfizetést.

1. A főmenüben érintsük meg a **Közlekedést**.
2. Válasszuk az **Előfizetések > +** gombot.
3. Írjuk le az FM-forgalmi vevő sorozatszámát.
4. Lépünk fel a www.garmin.com/fmtraffic oldalra, ahol vásároljuk meg az előfizetést, és hívjuk le a 25 karakterből álló kódsort.

A forgalmi előfizetési kód nem használható fel újra. A szolgáltatás megújításához minden alkalommal új kódot kell beszereznünk. Amennyiben több FM-forgalmi vevővel is rendelkezünk, mindegyik vevőhöz új kódot kell beszereznünk.

5. Érintsük a készüléken a **Tovább** gombot.
6. Adjuk meg a kódot.
7. Érintsük meg a **Kész**t.

Forgalmi adatok vételének be- és kikapcsolása

Be- és kikapcsolhatjuk a forgalmi adatok vételét.

1. Válasszuk a **Beállítások > Közlekedést**.
2. Pipáljuk ki, vagy vegyük ki a pipát a **Közlekedés** felirat előtti kapcsolóból.

Forgalmi események megtekintése a térképen

A forgalmi térkép színekkel mutatja a forgalom menetét és a várakozási időket a közeli utakon.

1. A főmenüben érintsük az **Alkalmazások > Közlekedés** pontot.
2. Ha szükséges, a **≡ > Jelmagyarázat** menüpont segít a forgalmi térkép értelmezésében.

Forgalmi esemény keresése

1. A főmenüben érintsük meg az **Alkalmazások > Közlekedés** pontot.
2. Válasszuk a **≡ > Események** menüpontot.
3. Válasszunk egy elemet a listából.
4. Amennyiben egynél több esemény van, a nyílakkal tekinthetjük meg a további eseményeket.

Hangparancsok

A hangparancs funkcióval egyes parancsszavak vagy a képernyőn látható menüfeliratok hangos kimondásával vezérelhetjük a készüléket.

NE FELEDJÜK! A hangparancs funkció bizonyos nyelvű parancsszavak előre létrehozott listájával korlátozottan működik. Azonban a hangvezérlés funkcióval saját nyelvű hangparancsokat hozhatunk létre (61. oldal).

NE FELEDJÜK! A hangparancssal vezérelt navigáció zajos környezetben, erős háttérzaj mellett nehézkesen működik.

Aktiváló parancs beállítása

Az aktiváló parancs a hangparancs funkció bekapcsolására szolgáló szó vagy kifejezés. Ezt hangosan kimondva a funkció működésbe lép. Gyári beállítás szerint angol nyelv esetén az aktiváló parancs a „**voice command**” kifejezés. **TIPP!** Határozott, erőteljes kifejezés használatával elkerülhetjük, hogy a hangparancs funkciót véletlenszerűen, szándékunkon kívül bekapcsoljuk.

1. Érintsük meg az **Apps** (alkalmazások) > **Voice Command** (hangparancs) > **Wake Up Phrase** (aktiváló parancs) pontot.
2. Mondjuk ki hangosan az új aktiváló kifejezést. Ahogy kimondjuk a kifejezést, a készülék jelzi ennek erősségét.
3. Érintsük meg a **Done**-t (kész).

Hangparancs funkció indítása

Mondjuk ki hangosan az aktiváló kifejezést. A **Hangparancs** menü jelenik meg.

Tippek a hangparancsok használatához

- Beszéljünk normál hanghordozással, lehetőleg a készülék felé.
- Csökkentsük a háttérzajt, halkítsuk le a rádiót a háttérben, így a készülék könnyebben felismeri a parancsokat.
- Úgy mondjuk ki a parancsokat, ahogy azok megjelennek a képernyőn.
- Reagáljunk a képernyőn megjelenő üzenetekre, utasításokra.
- A hangparancs funkció véletlenszerű bekapcsolását elkerülendő lehetőleg hosszabb aktiváló parancsot alkalmazzunk.
- Két sípszó jelzi a hangparancs módból/-ba történő ki- és belépést.


Navigáció indítása ismert hely felé hangparancs használatával

Gyorsan indíthatunk navigációt a népszerű, jól ismert helyek nevének kimondásával.

1. Mondjuk ki hangosan az aktiváló parancsot.
2. Mondjuk ki a **Find Place** (hely keresése) parancsot angolul.
3. Várjuk meg a készülék hangos utasítását, amely felszólít a hely nevének kimondására. Mondjuk ki a hely nevét.
Megjelenik a találati lista.
4. Mondjuk ki a kívánt sor számát (angolul).
5. Mondjuk ki a **Navigate** szót a navigáció indításához.

Hangos utasítások lenémítése

A hangparancs funkció használatakor a készülék által adott hangos utasításokat letilthatjuk anélkül, hogy a készüléket teljesen lenémítenánk.

1. Érintsük meg az **Apps > Voice Command >**  ikont.
2. Érintsük meg a **Mute Instructions** (Utasítások némítása) > **Enabled** (bekapcsolva) pontot.

Hangvezérlés funkció

Azon régiókban, országokban, ahol a hangparancs funkció nem érhető el, a hangvezérlő funkció lép életbe. A hangvezérlő funkcióval saját beállítású hangos parancsszavakkal vezérelhetjük a készüléket.

Hangvezérlés funkció beállítása

A funkció kizárólag egy adott felhasználó hangjára programozható, más felhasználók hangjára nem fog reagálni.

1. Válasszuk az **Alkalmazások > Hangvezérlés** funkciót.
2. Kövessük a képernyőn megjelenő utasításokat: az egyes parancsokhoz normál hanghordozással mondjuk ki a hangos parancsszót.
NE FELEDJÜK! Nem szükséges a képernyőn megjelenő feliratot bemondanunk. Tetőzés szerint saját nyelvünkön (pl. magyarul) mondjuk ki a megjelenő felirattal azonos jelentéssel bíró szót, kifejezést.

A hangvezérlés funkció használatához hangosan mondjuk ki a fenti módon rögzített parancsszót.

Hangvezérlés funkció használata

1. Mondjuk ki a hangvezérlés funkció bekapcsolásához rögzített hangparancsot.
A hangvezérlés menü jelenik meg.

Tippek a hangvezérlő funkció használatához

- Normál hangerővel, normál hanghordozással mondjuk ki a parancsszót.
- Lehetőleg minimális háttérzaj mellett készítsük a felvételt, kapcsoljuk ki a rádiót, távolodjunk el hangos beszélgetés közeléből.
- Akkor mondjuk ki a parancsszavakat, amikor azok megjelennek a képernyőn.
- Hangjelzés, sípszó jelzi, hogy a készülék sikeresen rögzített egy parancsot. Figyeljünk erre a hangjelzésre.

Alkalmazások használata

Használati útmutató megjelenítése a készüléken

A készüléken is megtaláljuk a teljes használati útmutatót.

1. Érintsük az **Alkalmazások > Használati útmutatót**.

A használati útmutató azon a nyelven jelenik meg, amelyre a menürendszer is be van állítva (78. oldal).

2. A  ikonnal kereshetünk az útmutatóban.

Watch Link alkalmazás

A Watch Link alkalmazás segítségével a Garmin DriveSmart készülék egyes navigációs funkciókra vonatkozóan képessé válik egy kompatibilis, Connect IQ funkcióval ellátott Garmin karórával együttműködni.

MEGJEGYZÉS! A fentiekhez egy Connect IQ alkalmazások futtatására alkalmas Garmin kar-

órára, valamint egy kompatibilis okostelefonra is szükség van.

Keresd meg a célt: a Garmin karóra kijelzője alapján elnavigálhatunk a végcélig. Akkor hasznos funkció, amikor a végcéltől távol parkolunk le, és a Garmin karóra útmutatásával gyalogosan közelítjük meg a célt (14. oldal).

Keresd meg az autóm: a Garmin karóra a legutóbb rögzített parkolóhelyhez navigál el (15. oldal).

Autós figyelmeztetések: amikor a Garmin DriveSmart készüléken egy autós figyelmeztetés jelenik meg (7. oldal), a Garmin karóra rezgéssel igyekszik felhívni erre a figyelmünket.



Watch Link funkció beállítása

A Watch Link funkció beállítása előtt az alábbi feladatokat végre kell hajtanunk:

- A Garmin DriveSmart készüléket párosítsuk az okostelefonon futó Smartphone Link alkalmazással (44., 52., 54. oldal).

- A kompatibilis Garmin karórát párosítsuk az okostelefonon a Garmin Connect™ Mobile alkalmazással (lásd a karóra útmutatójában).

A Watch Link funkció az okostelefonon keresztül küld adatokat a Garmin DriveSmart készüléktől a Connect IQ funkcióval Garmin karórán futó Watch Link alkalmazás felé.

1. Az okostelefonon nyissuk meg a Garmin Connect Mobile alkalmazást.
2. Az okostelefon operációs rendszerétől függően a menü megnyitásához válasszuk a  vagy  ikont.
3. Válasszuk a **Connect IQ™ áruház** pontot.
4. Keressünk rá a Watch Link alkalmazásra, majd válasszuk a **Letöltés (Download)** pontot. A Watch Link alkalmazás ezzel telepítésre kerül a Garmin karórán.
5. Az okostelefonon nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazást.
6. Válasszuk a **Watch Link** pontot.

TIPP! Előfordulhat, hogy ujjunkkal jobbra vagy balra el kell húznunk a képernyőt a Watch Link opció megjelenítéséhez.

7. A listából válasszuk ki a Garmin karórát, majd válasszuk a **Folytatás (Continue)** pontot.
8. Amikor a beállítás sikeresen véget ért, válasszuk az **OK**-t.

Autós figyelmeztetések vétele a Garmin karórán

A funkció használatához először be kell állítanunk a Watch Link funkciót (62. oldal).

A kompatibilis Garmin karóra képes a Garmin DriveSmart készülékről érkező autós figyelmeztetések megjelenítésére. Megadhatjuk, hogy mely figyelmeztetések jelenjenek meg az órán.

1. A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk az **Alkalmazások > Watch Link** pontot.
2. Válasszuk ki azon figyelmeztetéseket, melyeket meg kívánunk jeleníteni a karórán.

3. A karórán indítsuk el a Watch Link alkalmazást, majd válasszuk a **Driver Warnings (Autós figyelmeztetések)** pontot.

Navigációs során amikor a Garmin DriveSmart készülék a kiválasztott autós vezetői figyelmeztetések valamelyikét megjeleníti, a karóra rezeg és a kijelzőn meg is jelel az adott figyelmeztetést.

Élő követés

Figyelem!

Különös gondossággal járjunk el tartózkodási helyünk, pozíciónk másokkal történő megosztása során.

Az élő követés funkcióval túránkat megoszthatjuk az okostelefonban rögzített partnerekkel, valamint olyan közösségi hálózati fiókjainkon keresztül ismerőseinkkel, mint amilyen a Facebook vagy a Twitter. A megosztással a követők láthatják majd aktuális tartózkodási he-

lyünket, a korábban meglátogatott helyeket, valamint valós időben követhetik nyomon a bejárt utat. A funkcióhoz Smartphone Link alkalmazást futtató okostelefonra van szükség.


Élő követés megosztásának beállítása és követők meghívása

Az élő követés funkció első használata során be kell állítanunk a funkciót és meg kell hívunk a követőket.

1. Csatlakozzunk a Smartphone Link alkalmazáshoz (44. oldal).
2. Az okostelefonon nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazást, és válasszuk a **LiveTrack** (Élő követés) funkciót.
3. Adjuk meg a felhasználónevet, majd válasszuk a **Next** (Tovább) pontot.
4. Válasszuk ki a meghívni kívánt partner(ek)e)t. Mind a partner nevét, mind az email címét megadhatjuk.

5. Válasszuk a **Start LiveTrack** (Élő követés indítása) pontot.

Az alkalmazás megosztja az élő követés adatait. A meghívott követők egy emailt kapnak, amely az élő követés adatokhoz való hozzáférést biztosító linket tartalmazza.

6. Igény esetén a  ikonnal az élő követés linket közösségi hálón keresztül is megoszthatjuk, vagy egyéb üzenetküldő alkalmazással, megosztó alkalmazással.

Élő követés megosztás indítása

Figyelem!


Különös gondossággal járjunk el tartózkodási helyünk, pozíciónk másokkal történő megosztása során.

A megosztás megkezdése előtt be kell állítanunk az élő követés funkciót (lásd fent). Az élő követés megosztást elindíthatjuk mind a Garmin

DriveSmart készülékről, mind a Smartphone Link alkalmazásról.

- A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk az **Alkalmazások > Élő követés > Élő követés indítás** funkciót.
- Az okostelefonon nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazást, majd válasszuk a **LiveTrack > Start LiveTrack** pontot.

Az élő követés adatokhoz hozzáférést biztosító link az engedélyezett közösségi hálókön posztolásra kerül, míg a meghívott partnerek felé a linket tartalmazó email kerül kiküldésre. Megosztás során a követők a linkre kattintva láthatjuk aktuális tartózkodási helyünket, a legutóbb meglátogatott helyeket, valamint az általunk bejárt utat valós időben követhetik nyomon.

Amikor az élő követés megosztás aktív, a Garmin DriveSmart készüléken az állapotsorban az  ikon megjelenik.

TIPP! Alapbeállítás az élő követés megosztás 24 óra elteltével automatikusan leáll. A Smartphone Link alkalmazásban válasszuk a **LiveTrack > Extend LiveTrack** (élő követés meghosszabbítása) pontot, majd itt hosszabbítsuk meg a megosztás, illetve bármikor le is állíthatjuk a megosztást az alábbi módon.

Élő követés megosztás leállítása

Az élő követés megosztást mind a Garmin DriveSmart készülékről, mind a Smartphone Link alkalmazásról leállíthatjuk.

- A Garmin DriveSmart készüléken válasszuk az **Alkalmazások > Élő követés > Élő követés leállítása** funkciót.
- Az okostelefonon nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazást, majd válasszuk a **LiveTrack > Stop LiveTrack** pontot.

A követők egy üzenetet kapnak arról, hogy a futó élő követés megosztás leállt, és ezután már nem lesznek képesek a pozíciókat követni.

Időjárás-előrejelzés megtekintése (Magyarországon csak részlegesen érhető el)

A funkció csak a Smartphone Link alkalmazáson keresztül érhető el, illetve egyes régiókban, területeken a digitális forgalmi vevővel ellátott modellek a HD Radio technológiával sugárzott, digitális forgalmi jel alapú időjárási adatokat is vesznek. Az időjárás előrejelzés nem mindenhol érhető el. Utazás közben az időjárási figyelmeztetések, riasztások megjelennek a térkép képernyőn. Egy adott város körzetére, vagy aktuális tartózkodási helyünk környékére vonatkozóan is megtekinthetjük az időjárási riasztásokat.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Időjárás** pontokat.

A készülék mutatja az aktuális tartózkodási helyünkre jellemző időjárási viszonyokat és a következő pár napra vonatkozó előrejelzést.

2. Válasszuk ki a kívánt napot. Az adott napra vonatkozó előrejelzés megjelenik.

Távoli városra vonatkozó előrejelzés

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Időjárás > Aktuális hely** pontokat.
2. Válasszunk egy lehetőséget:
 - Másik településre vonatkozó előrejelzés megtekintéséhez válasszuk ki a listából a kívánt várost.
 - A lista újabb várossal történő bővítéséhez válasszuk a **Város hozzáadása** pontot.

Radarkép megtekintése

A funkció csak a Smartphone Link alkalmazáson keresztül elérhető *Kiterjesztett időjárási szolgáltatásra* (Advanced Weather) történő előfizetéssel működik.

Mozgóképes, színekkel ellátott radartérképen tekinthetjük meg az aktuális időjárási viszonyokat, valamint a térképen időjárási ikonok mutatják az aktuális viszonyokat. Az ikon a közeli időjárást jelzi, esőt, havazást, viharfelhőket.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Időjárás** pontokat.

2. Ha szükséges, válasszuk ki a várost.

3. Érintsük meg a  > **Időjárási radarképet**.

Időjárási riasztások megtekintése

A funkció csak a Smartphone Link alkalmazáson keresztül elérhető *Kiterjesztett időjárási szolgáltatásra* (Advanced Weather) történő előfizetéssel működik.

Utazás közben az időjárási figyelmeztetések, riasztások megjelennek a térkép képernyőn. Egy adott város körzetére, vagy aktuális tartózkodási helyünk környékére vonatkozóan is megtekinthetjük az időjárási riasztásokat.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Időjárás** pontokat.


2. Ha szükséges, válasszuk ki a várost.

3. Érintsük meg a  > **Időjárási riasztások**-at.

Útviszonyok lehívása

A funkció csak a Smartphone Link alkalmazáson keresztül elérhető *Kiterjesztett időjárási szolgáltatásra*

tatásra (Advanced Weather) történő előfizetés-sel működik.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások** > **Időjárás** pontokat.
2. Ha szükséges, válasszuk ki a várost.
3. Válasszuk a  > **Útviszonyok**-t.


Túratervező alkalmazás

A túratervező funkció szolgál összetett, több köztes célból, megállóhelyből álló túraútvonal összeállítására. A túratervezővel létrehozhatjuk és elmenthetjük az összetett útvonalat, melyet később bármikor megnyithatunk, és navigációt indíthatunk ennek mentén. A funkcióval szállítási útvonalat, nyaralás során bejárandó útvonalat, kirándulást tervezhetünk. A mentett túrát később módosíthatjuk, átrendezhetjük a megállók sorrendjét, ütemezéssel láthatjuk el a megállókat, valamint formázó pontokat iktathatunk be.

A túratervezővel az aktív útvonalat is módosíthatjuk, és el is menthetjük.




Túra megtervezése

Egy túraútvonal több helyet is tartalmazhat, de mindenféleképp tartalmaznia kell egy kiindulási helyet és egy célt. A kiindulási hely az a pont, ahonnan a túrát indítani kívánjuk. Amennyiben mégis eltérő pozícióból indítjuk a túraútvonal mentén a navigációt, a készülék felajánlja, hogy elsőként a kiindulási helyhez vezet el. A cél a túraútvonal végső állomása. Körutazás esetén a kiindulási hely és a cél azonos. A kiindulási hely és a cél közé köztes megállókat, helyeket iktathatunk.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások** > **Utazástervező** >  > **Utazás létrehozása** pontot.
3. Érintsük a **Indulási pozíció kiválasztása**-t.
4. Keressük ki a kívánt helyet, majd érintsük a **Választ** gombot.
4. Érintsük az **Úti cél kiválasztását**.
5. Keressük ki a kívánt helyet, majd érintsük a **Választ** gombot.


6. Igény szerint a **Hely hozzáadása** ponttal további helyeket adhatunk az útvonalhoz.
7. Az összes kívánt hely hozzáadását követően érintsük a **Tovább** > **Eltárol** pontot.
8. Adjuk meg a túraútvonal nevét, majd érintsük az **Indítás** pontot.

Túraútvonalat alkotó helyek szerkesztése, sorrendjük manuális átalakítása

1. Érintsük meg az **Alkalmazások** > **Utazástervező** > **Mentett túrák** pontot.
2. Érintsük meg a kívánt túraútvonalat.
3. Érintsük meg a kívánt helyet.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az adott helynek a soron belüli áthelyezéséhez válasszuk a  -t, majd húzzuk a helyet a kívánt pozícióba.
 - A kiválasztott hely után új helyet szűrhatunk be a  ikonnal.
 - A hely törléséhez válasszuk a  -t.


Túrát alkotó helyek sorrendjének optimalizálása

A készülék képes az útvonalat alkotó helyek, pontok sorrendjét úgy alakítani, hogy a lehető legrövidebb, leghatékonyabb bejárást biztosító útvonalat kapjuk. Az optimalizálás során a kiindulási hely és a végső cél nem változik.

Túra szerkesztésekor válasszuk a  > **Sorrend optimalizálása** pontot.


A túra során elérhető látványosságok, érdekességek felfedezése

A készülék érdekes vagy népszerű látványosságokat ajánl megtekintésre a túra során.

1. A túra szerkesztése során válasszuk a  > **Túra beállítások** > **Látványosságok ajánlása** pontot.
2. Érintsük meg a látványosságot a részletek megtekintéséhez.
3. A **Kiválaszt** gombbal a látványosságot beemeljük a túrába.

Túraútvonal tervezési beállítások

Megadhatjuk, hogy a túraútvonalak normál navigációs útvonalakra történő átszámítása miként történjen.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Utazástervező > Mentett túrák** pontot.
2. Válasszuk ki a kívánt túrát.
3. Válasszuk a  > **Útvonal-beállításokat**.
4. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - A túrához formázó pontokat adhatunk hozzá. Ehhez válasszuk az **Útvonal alakítása** pontot, majd kövessük a képernyőn megjelenő utasításokat (lásd 17. oldal).
 - Az útvonaltervezési mód módosításához adhatunk válasszuk az **Útvonal-beállítás** pontot (lásd 18. oldal).

Navigáció mentett túraútvonal mentén

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Utazástervező > Mentett túrák** pontot.
2. Érintsük meg a kívánt túraútvonalat.

3. Érintsük meg a **Menj!** gombot.
4. Válasszuk ki az első célt, majd válasszuk az **Indítás** pontot.

A készülék megtervezi az útvonalat jelenlegi tartózkodási helyünkől a kiválasztott első célig, majd innen a túra útvonalán még hátralévő célállomásokon át vezet tovább.

Aktív útvonal szerkesztése, mentése

Amennyiben éppen útvonal mentén közlekedünk, a túraútvonalat az aktív útvonalat szerkeszthetjük is, valamint túráként el is menthetjük.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > Utazástervező > Aktív útvonalamat**.
2. A szerkesztő, tervező funkciókkal módosítsuk az aktív útvonalat.
Minden egyes módosítással az útvonal újra-tervezésre kerül.
3. Az aktív útvonal túráként történő mentéséhez érintsük a **Mentés** pontot. Így később bármi-

kor megnyithatjuk az útvonalat, és újra navigálhatunk ennek mentén.

photoLive forgalomfigyelő kamerák

A funkció nem mindenhol és nem mindegyik modell esetében elérhető.

A funkció használatához elő kell fizetnünk a photoLive szolgáltatásra, majd a készüléket csatlakoztatnunk kell a Smartphone Link alkalmazáshoz. A funkció nem minden területen érhető el.

A funkció révén valós időben tekinthetjük meg a forgalomfigyelő kamerák felvételeit a főbb utakról, nagyobb kereszteződésekről, csomópontokról. Elmenthetjük azokat a kamerákat, melyeket később is meg kívánunk tekinteni.

Forgalomfigyelő kamera elmentése, megtekintése


A funkció nem mindenhol érhető el. A közeli forgalomfigyelő kamerák felvételét élőben tekinthetjük meg, valamint elmenthetjük azokat a ka-

merákat, melyek felvételi zónájában gyakran közlekedünk.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > photoLive** pontot.
2. Érintsük az **Érintésre hozzáad** pontot.
3. Válasszuk ki az utat.
4. Válasszuk ki a kereszteződést.
5. Érintsük a **Hozzáad** pontot.

Forgalomfigyelő kamera felvételének megtekintése a térképen

A photoLive térképi eszköz mutatja az úton előttünk lévő forgalomfigyelő kamerákat.

1. A térképen válasszuk a  > **photoLive-t**.
A készülék az előttünk álló úton a legközelebb eső kamera felvételét mutatja élőben, valamint a kamera távolságát. Ahogy elhagyjuk a kamerát, a készülék az úton soron következő kamera képére vált.
2. Amennyiben az adott útszakaszon nincs kamera, igény esetén a **Kamerák keresése**

pontot választva megtekinthetünk, elmenthetünk más közeli kamerákat.

Forgalomfigyelő kamera elmentése

A funkció nem mindenhol érhető el.

1. Érintsük meg az **Alkalmazások > photoLive** pontot.
2. Érintsük az **Érintésre hozzáad** pontot.
3. Válasszuk ki az utat.
4. Válasszuk ki a kereszteződést.
5. Érintsük a **Hozzáad** pontot.

Korábbi útvonalak és célok megtekintése

Az alkalmazás használatához előzőleg be kell kapcsolnunk az utazási előzmények funkciókat (79. oldal).

Megtekinthetjük a térképen a korábbi útvonalakat és a helyeket, ahol megálltunk.

Érintsük meg az **Alkalmazások > Merre jártam** pontot. A dátum mezőre kattintva megadhatjuk a megtekinteni kívánt napot.

A Garmin DriveSmart készülék beállításai

Térkép és jármű beállítások

Érintsük meg a **Beállítások > Térkép és jármű** pontokat.

Jármű —a pozíciókat jelölő ábrát cserélhetjük le.

Térképnézet — a térkép tájolását állíthatjuk be autós módban.

Térkép részletez. — állítsuk be a térképi grafika részletgazdagságát. Minél több részlet látható, annál lassabb a térkép kirajzolása.

Térkép témája — a térképi adatok színösszeállítás.

Térképeszközök — különféle funkciók hozzáadása a térképképernyőhöz parancsikonok formájában.

Térképrétegek — kijelölhetjük, hogy mely adattípusokat kívánjuk megjeleníteni a térképen.

Automatikus nagyítás — a térkép aktuális használatának megfelelően automatikusan állítja a nagyítási léptéket. Kikapcsolása esetén manuálisan kell nagyítanunk és kicsinyítenünk.

myMaps — a telepített térképeket kapcsolhatjuk ki és be.

Térképi adatbázis ki- és bekapcsolása

A készülékre feltöltött térképi adatbázisokat kapcsolhatjuk be és ki. Térképi adatbázis beszerzésével forduljunk az ügyfélszolgálathoz.

Érintsük a **Beállítások > Térkép és jármű > myMaps** pontokat. A bekapcsoláshoz pipáljuk ki, a kikapcsoláshoz vegyük ki a pipát az adott adatbázis előtti kapcsolódobozból.

Navigációs beállítások

Érintsük meg a **Beállítások > Navigáció** pontokat.

Útvonal előnézete — a navigáció indítása során az útvonalon alkotó főbb utakról egy nézőképet jelenít meg.

Tervezési mód — részletesen lásd a jobb oldali **Útvonaltervezési beállítások** szakaszban.

Elkerülések — az útvonaltervezés során mellőzni kívánt úttípusok kijelölése (a kijelölt elemek nem kerülhetnek az útvonalba).

Egyéni elkerülések — a térképen kijelölhetünk útszakaszokat (**elker.út hozzáad**), területet (**elker.ter.hozzáad**), melyek kizárni kívánunk az útvonaltervezésből.

Környezetvédelmi zónák — a jármű károsanyag-kibocsátása alapján a vonatkozó tiltások, természetvédelmi területi korlátozások beállítása.

Díjak > Fizető utak — fizetős útszakaszok elkerülésének speciális beállításai.

Díjak > Útdíj matrica — fizetős útszakaszok és autópálya matrica vásárlás elkerülésének speciális beállításai.

MEGJEGYZÉS! Egyes régiókban a funkció nem érhető el.

Korlátozott mód – a funkciót bekapcsolva a készülék vezetés közben letiltja a menürendszerben több választást is igénylő, ezzel a vezető figyelmének jelentősen elvonásával járó funkciókat.

GPS-szimulátor – beltéri használathoz lekapcsolja a GPS-vevőt, ezzel energiát takarít meg.

Útvonaltervezési beállítások

Érintsük meg a **Beállítások > Navigáció > Tervezési mód** gombokat. Az útvonaltervezés alapját az egyes utakhoz tartozó sebességhatár-értékek és a jármű menetdinamikai jellemzői alkotják.

Rövidebb idő – rövidebb idő alatt, de hosszabb út megtételével érünk a célhoz.

Kisebb távolság – hosszabb idő alatt, de kisebb távolság megtételével érünk a célhoz.

Légvonalban – egyenes vonal menti, pontból pontba mutató navigáció (utak nélkül).

Fiktív tartózkodási hely megadása

Ha beltérben tartózkodunk vagy nincs műholdas kapcsolat, megadhatunk egy tetszőleges helyet aktuális tartózkodási helyként.

1. Érintsük a **Beállítások > Navigáció**-t.
2. Pipáljuk ki a **GPS-szimulátort**.
3. Válasszuk a **Térkép** pontot a főmenüben.
4. Koppintsunk kétszer a térképre egy adott terület kiválasztásához.
A hely címe megjelenik a képernyő alján.
5. Érintsük meg a címet a részletes adatok lekéréséhez.
6. Érintsük meg a **Kiindulóhely** gombot.

Vezeték nélküli hálózatok beállításai

A Wi-Fi® hálózatok, a Bluetooth funkcióval párosított eszközök és a Bluetooth funkciók beállításait érjük el.

Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.

Bluetooth – ki- és bekapcsolhatjuk a Bluetooth adatátviteli funkciót.

Párosított készülékek neve – a menüben a Bluetooth funkcióval párosított készülékek neve jelenik meg. A készülék nevét kiválasztva mó-

dosíthatjuk az adott készülékre vonatkozóan a Bluetooth beállításokat.

Eszköz keresése – a közeli Bluetooth funkciós készülékekre kereshetünk rá.

Becenév – adjunk egy becenevet, amellyel a Garmin DriveSmart készüléket azonosítani tudjuk a Bluetooth funkciós készülékeken, pl. a csatlakoztatott mobiltelefonon.

Wi-Fi – a Wi-Fi adatátviteli funkciót kapcsolhatjuk be és ki.

Mentett hálózatok – mentett Wi-Fi hálózatokat törölhetünk vagy szerkeszthetünk.

Hálózatok keresése – közeli Wi-Fi hálózatokra kereshetünk rá (81. oldal).

Vezetést segítő figyelmeztetések beállításai

Válasszuk a **Beállítások > Sofőr asszisztencia** pontot.

Hangos vezetői figyelmeztetések – az egyes autós figyelmeztetésekhez hangjelzést is aktiválhatunk.

Fáradtságra figyelmeztetés – figyelmeztet a készülék, amikor már hosszabb ideje megállás nélkül folyamatosan vezetünk.

Közeledési riasztások – a készülék figyelmeztet, amikor egyéni érdekes helyhez (pl. trafipax-mérőhelyhez, iskola melletti gyalogos átkelőhelyhez) vagy kamerás közlekedési lámpát közelítünk meg.

MEGJEGYZÉS! A közeledési riasztások csak egyedi érdekes hely adatbázis feltöltésével jelennek meg. Ilyen adatbázis nem minden régióra vonatkozóan érhető el.

Tolatókamera beállítások

A tolatókamera beállításokkal egyszerűbben vezérelhetjük a párosított Garmin tolatókamerát. Ez a menüpont csak akkor jelenik meg, amikor a Garmin DriveSmart készülékhez a kamera által sugárzott adás vételére szolgáló vezetékek nélküli vevő kábelét csatlakoztatjuk. A kamera beállításairól és párosításáról annak használati útmutatójában olvashatunk.

Válasszuk a **Beállítások > Tolatókamerát**, majd válasszuk ki a párosítani kívánt kamerát.

Párosítás törlése – a párosított kamera törlése. Ugyanezt a kamerát már csak újbóli párosítást követően használhatjuk a Garmin driveluxe készülékkel.

Átnevezés – a párosított kamerát átnevezhetjük.

Segédvonalak – a segédvonalak elrejthetjük, megjeleníthetjük, illetve módosíthatjuk azok pozícióját.

babyCam beállítások

A babyCam beállításokkal egyszerűbben vezérelhetjük a párosított Garmin babyCam™ kamerát. Ez a menüpont csak akkor jelenik meg, amikor a Garmin DriveSmart készülékhez a kamera által sugárzott adás vételére szolgáló vezeték nélküli vevő kábelét csatlakoztatjuk. A kamera beállításairól és párosításáról a használati útmutatóban olvashatunk.

Válasszuk a **Beállítások > babyCam** pontot, majd válasszuk ki a párosítani kívánt kamerát.

Működés beállítás – adjuk meg azt az időtartamot, amíg a videó megjelenik a képernyőn.

Videó tükrözés, lefordítás – a képet átfordíthatjuk, tükrözhetjük.

Igazítás – a kamera beigazítását segítő megjelenik a babyCam kamera által rögzített kép

Ülés ellenőrzés emlékeztető – egy emlékeztetőt kapcsolunk be, amely felhívja figyelmünket, hogy a járműből való kiszállás előtt ellenőrizzük a hátsó üléseken tartózkodó utasokat.

Párosítás megszüntetése – a párosított kamera eltávolítása.

Átnevezés – a párosított kamera átnevezése.

Kijelző beállítások

Válasszuk a **Beállítások > Kijelző** pontot.

Tájolás – választhatunk az álló és a fekvő formátumok között.

A funkció nem mindegyik modellen érhető el.

Színösszeállítás – világos háttérhez válasszuk a **Nappalit**, sötét háttérhez az **Éjszakait**, az aktuális tartózkodási helyünkön jellemző napkelte/napnyugta időpontok alapján működő automatikus váltáshoz válasszuk az **Automatikust**.

Fényerő – a kijelző színintenzitását állíthatjuk. Kisebb fényerő alacsonyabb áramfelvételt is jelent egyúttal.

Kijelző időtűllépése – amennyiben nincs aktív navigáció, és nem érünk a kijelzőhöz, a megadott időtartam után a készülék készenléti állapotba vált.

Képernyőfotó—Bekapcsolva képként elmenthetjük a képernyő aktuális tartalmát. Ehhez a *kamera* ikont kell megérintenünk. A képek a *Screenshot* mappába kerülnek.

Forgalmi információs szolgáltatás beállítása

Válasszuk a **Beállítások > Közlekedés**.

Közlekedés – forgalmi információs adatok vételének bekapcsolása.

Előfizetések – aktuális forgalmi információs előfizetések kilistázása.

Jelenlegi szolgáltató – a forgalmi adatok forrása. Automatikus beállítás esetén az elérhető legjobb adatforrást választja a készülék.

Előfizetések – az aktuális előfizetések listája.

Útvonal optimalizálása – optimalizált alternatív útvonalak felhasználásának beállítása: a felhasználás történhet automatikusan vagy eseti kiválasztással.

Közlekedési riasztások – megadhatjuk, hogy milyen súlyos esemény esetén jelenjen forgalmi riasztás.

Idő és mértékegység beállítások
Érintsük meg a **Beállítások > Egységek és idő** pontot.

Pontos idő – az óra beállítása.

Időformátum – választhatunk a 12, a 24 órás és a világidő (UTC) szerinti megjelenítéshez.

Mértékegységek – a távolság kijelzésére használt mértékegység megadása.

Pozícióformátum – megadhatjuk a koordináták formátumát (**h** - égtáj; **d** - fok; **m** - fokperc; **s** - fokmásodperc), valamint a térképvetületi modellt (dátum).

Pontos idő beállítása

1. A főmenüben válasszuk a pontos időt.
2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az idő automatikusan, a GPS-adatok alapján történő beállításához válasszuk az **Automatikus** pontot.
 - Az idő kézi beállításához húzzuk a számokat lefelé vagy felfelé.

Nyelvi és billentyűzet beállítások

A főmenüben érintsük a **Beállítások > Nyelv és billentyűzetet**.

Beszéd nyelve – a hangos navigációs üzenetek nyelvét módosíthatjuk.

Szöveg nyelve – a menürendszer nyelvét állítjuk. A térképi adatok és a saját adatok nyelve, pl. az utcanevek nem változnak.

Billentyűzet nyelve – válasszuk ki a használni kívánt nyelvet.

Közeledési riasztás beállítása

MEGJEGYZÉS!A közeledési riasztások menüpont csak egyéni érdekes hely adatbázis feltöltése esetén jelenik meg.

MEGJEGYZÉS!A funkció nem mindenhol érhető el.

Érintsük meg a **Beállítások >**

Közeledési riasztások pontot.

Hangeszköz – a riasztást kísérő hangjelzést állíthatjuk be.

Riasztások – az itt megadott helyek, pl. traffipax-mérőhelyek (Garmin bizt. kamerák) közelítésekor a készülék figyelmeztet.

Készülék adatok és jogi tudnivalók

Érintsük a **Beállítások > Eszköz** pontot.

Névjegy – a szoftver verziószámát, a készülék azonosítószámát, és egyéb funkciók információit nézhetjük meg.

Jogi tudnivalók – jogszabályi tudnivalók.

EULA-k – a végfelhasználói szerződések megtekintése.

MEGJEGYZÉS! Ezekre az adatokra szoftver frissítések vagy kiegészítő térképi adatbázisok beszerzésekor van szükség.

Készülék információ jelentés – személyes információkat nem tartalmazó adatok elküldése a készülék fejlesztését segítőnek.


Pozíció jelentés – a tartalom fejlesztése céljából tartózkodási hely adataink megosztása a Garminnal.

Utazási előzmény – Engedélyezhetjük a készülék számára, hogy a *myTrends*, a *Merre jártam* és *Útnapló* funkciók hatékony működéséhez rögzítse a közlekedési adatokat.

Összes útnapló törlése – összes fenti adattár (myTrends, Merre jártam, Útnapló) törlése.

Gyári beállítások visszaállítása

A beállítások illetve egyes beállítás kategóriák visszaállítása a gyári értékekre.

1. Érintsük a **Beállítások**-at.
2. Válasszuk ki a visszaállítani kívánt beállítási kategóriát, témakört.
3. Válasszuk a  **Visszaállít** gombokat.

Készülékkel kapcsolatos információk

Megfelelőségi adatok és jogszabályi tudnivalók

1. A Beállítások menüben a képernyőn ujjunkat elhúzva léptessünk a menü aljára.
2. Válasszuk a **Készülék > Jogi tudnivalók** pontot.

Műszaki adatok

| | |
|--------------------------------|---|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -20°C ~ +55°C |
| Töltési hőmérsékleti tartomány | 0°C ~ +45°C |
| Bemeneti feszültség | Gépjárműről a tartozékként járó szivargyújtó adapteres tápkábelrel, hálózati áramkörrel a külön megvásárolható hálózati tápegységgel (kizárólag otthoni és irodai használatra). |
| Akkumulátor típusa | Újratölthető lítium-ion |

A készülék töltése

MEGJEGYZÉS! Jelen III. érintésvédelmi osztályba tartozó készüléket villámvédelemmel ellátott hálózati áramkörrel működtessük.

Az alábbi módokon tölthetjük fel a készülék akkumulátorát.

- A szivargyújtó adapteres tápkábelrel csatlakoztassuk a készüléket a jármű elektromos rendszeréhez.
- Csatlakoztassuk a készüléket hálózati áramkörre a külön megvásárolt hálózati tápegységgel. Ennek beszerzésével kapcsolatosan forduljunk a Garmin ügyfélszolgálatához. Más gyártótól származó hálózati tápegység használata esetén előfordulhat, hogy a töltés több időt vesz igénybe.

Készülék karbantartása

Térkép és szoftver frissítések

A tökéletes navigációs útmutatás és szolgáltatás fenntartása érdekében a térképi adatbázisok és a készülék rendszerszoftverének mindig a legújabb változatát használjuk. A térképek frissítése garانتálja, hogy mindig a legújabb térképi adatok alapján navigál a készülék, míg a szoftver

frissítésével a készülék maximális teljesítménnyel tud működni úgy, hogy a funkciók a legújabb fejlesztésekkel állnak rendelkezésünkre.

A készüléket kétféleképp frissíthetjük:

- A készüléket Wi-Fi hálózathoz csatlakoztatva közvetlenül a készülékről végezhetjük el a frissítést (gyártó javaslata). Ezzel a módszerrel anélkül végezhetjük el a frissítést, hogy a készüléket számítógéphez csatlakoztatnánk.
- A készüléket számítógéphez csatlakoztatva a frissítést a Garmin Express programmal is elvégezhetjük. Ezzel a módszerrel a térképi adatokat memóriakártyára is telepíthetjük, amennyiben a frissített térképi adatbázis már nem fér el a belső tárhelyen.

Csatlakozás Wi-Fi hálózathoz

Amikor először kapcsoljuk be a készüléket, a készülék felszólít, hogy csatlakozzunk egy Wi-Fi hálózathoz, és regisztráljuk a készüléket. A Beállítások menün keresztül is csatlakozhatunk Wi-Fi hálózathoz.

1. Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot.
2. Amennyiben szükséges, a **Wi-Fi** pontot választva kapcsoljuk be a Wi-Fi technológiát.
3. Válasszuk a **Hálózatok keresése** pontot.
A készülék megjeleníti a közeli Wi-Fi hálózatokat mutató listát.
4. Válasszunk egy hálózatot.
5. Amennyiben szükséges, adjuk meg a hálózat jelszavát, majd válasszuk a **Kész**.

A készülék csatlakozik a hálózatra, majd a hálózat hozzáadásra kerül a mentett hálózatok listájához. Amikor a készülék újra ezen hálózat hatósugarába kerül, automatikusan csatlakozik a hálózathoz.

Térkép és szoftver frissítése Wi-Fi hálózaton keresztül


Figyelem!

A térképi adatbázisok és a rendszerszoftver frissítése nagy méretű fájlok letöltésével járhat. Vegyük számításba az internet szolgáló által esetlegesen felszámított adatforgalmi díjakat. Ezekkel kapcsolatosan előzetesen tájékozódjunk az internet szolgáltatóknál.

A térképeket és a rendszerszoftvert a készüléket egy internet kapcsolattal ellátott Wi-Fi hálózathoz csatlakoztatva is frissíthetjük. Így naprakész állapotban tarthatjuk készülékünket anélkül, hogy számítógéphez kellene csatlakoztatnunk.

1. A készülékkel csatlakozzunk egy Wi-Fi hálózathoz (81. oldal).

Amikor a készülék csatlakozik a Wi-Fi hálózathoz, leellenőrzi az esetlegesen elérhető frissítéseket. Amennyiben van elérhető frissítés,

a főmenüben a Beállítások ikonnál a  jel lesz látható.

2. Válasszuk a **Beállítások > Frissítéseket**.
A készülék rákeres az elérhető frissítésekre. Amennyiben frissítés elérhető, a Térkép vagy Szoftver feliratok alatt a **Frissítés elérhető** szöveg jelenik meg.
3. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az összes elérhető frissítés telepítéséhez válasszuk az **Összes telepítése** pontot.
 - A térképi frissítések telepítéséhez válasszuk a **Térkép > Összes telepítése** pontot.
 - A szoftver frissítések telepítéséhez válasszuk a **Szoftver > Összes telepítése** pontot.
4. Olvassuk át a felhasználói jogi szerződést, majd a feltételek elfogadásához válasszuk a **Mindent elfogad** pontot.
MEGJEGYZÉS! Amennyiben nem értünk egyet a feltételekkel, válasszuk az **Elutasít**

pontot. Ezzel a frissítési eljárás megszakad. Kizárólag akkor telepíthetjük a frissítéseket, ha maradéktalanul elfogadjuk a feltételeket.

5. A tartozékként kapott USB-kábellel csatlakoztassuk a készüléket egy külső áramforráshoz, majd válasszuk a **Folytat** pontot (lásd a **Készülék töltése** szakaszt a 80. oldalon).

A legjobb eredmény érdekében javasolt egy legalább 1A kimeneti teljesítményt biztosító fali hálózati tápegységet alkalmaznunk. Számos okostelefonnal, tablettel, mobil média eszközzel kompatibilis tápegység megfelelő.

6. A frissítési eljárás idejére a készüléket tartsuk a Wi-Fi hálózat hatósugarán belül, valamint a külső áramforrásra csatlakoztatva.

TIPP! Amennyiben a térkép frissítése menet közben megszakad vagy leállításra kerül, a térképi adatok sérülhetnek, hiányozhatnak. Ez esetben akár Wi-Fi hálózaton keresztül, akár a Garmin Express szoftverrel végezzük el újra a térképek frissítését.

Térkép és szoftver frissítése a Garmin Express programmal

A Garmin Express programmal is letölthetjük és telepíthetjük a legújabb térkép- és rendszerszoftver frissítéseket. A Garmin Express mind Windows®, mind Mac® számítógépeken elérhető.

1. A számítógépen lépünk fel a www.garmin.com/express oldalra.



2. Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Windows számítógépen történő telepítéshez válasszuk a **Download for Windows** (Letöltés Windows-ra) pontot.
 - Mac számítógépen történő telepítéshez válasszuk a **Mac Version** (Mac változat) pontot.

- Indítsuk el a letöltött fájlt, majd kövessük a képernyőn megjelenő utasításokat a telepítés végrehajtásához.
- Indítsuk el a Garmin Express programot.
- Az USB-kábelrel csatlakoztassuk a készüléket a számítógéphez. Amikor a készülék felszólít, hogy váltsunk fájl átviteli módba, válasszuk a **Yes** (Igen).

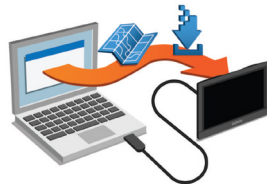


- Kattintsunk az **Add a Device** pontra. A Garmin Express szoftver érzékeli a készüléket.
- Kattintsunk az **Add a Device** pontra.
- A képernyőn megjelenő utasításokat követve adjuk a készüléket a Garmin Express programhoz.

Amikor a hozzáadás megtörtént, az elérhető térkép- és szoftverfrissítések listája megjelenik.

- Válasszunk az alábbi lehetőségek közül:
 - Az összes elérhető frissítés telepítés kattintsunk az **Install All** (Mindet telepíti) pontra.
 - Egyetlen frissítés telepítéséhez válasszuk a **View Details** (Részletek megtekintése) pontot, majd válasszuk ki a kívánt frissítést.

MEGJEGYZÉS! Amennyiben a térképi frissítés a készülék belső tárhelyének kapacitását meghaladja, a szoftver felszólít, hogy helyezzük be a microSD® kártyát a memória kibővítése céljából (lásd 90. oldal).



A Garmin Express program letölti, majd telepíti a frissítéseket a készüléken. A térképfrissítések nagy méretű állományok, ezek letöltése kisebb sávszélességű internet kapcsolat esetén hosszabb időt is igénybe vehet.

Készülék gondozása

Figyelem!

Ne ejtsük le a készüléket, és ne használjuk erősen rázkódó környezetben.

Ne tároljuk olyan helyen a készüléket, ahol szélsőséges hőmérsékletnek van kitéve, mivel ez tartós károsodást okozhat a készülékben.

Az érintőképernyőt ne kezeljük éles, kemény tárggyal, mivel ezzel kárt tehetünk a felületben.

A készüléket víz nem érheti.

Külső tok tisztítása

Figyelem!

Kerüljük az erős vegyszereket, oldószereket, mivel ezek kárt tehetnek a műanyag elemekben.

- A külső burkolatot, tokozást (csak ezt, az érintőképernyőt hagyjuk szabadon) szappanos vízzel benedvesített ruhával töröljük át.

- Töröljük szárazra a készüléket.

Érintőképernyő tisztítása

- Használjunk puha, tiszta, szőszmentes törlőkendőt.
- Ha szükséges, használjunk vizet, izopropilalkoholt, lencsetisztító folyadékot.
- Vigyünk fel kevés folyadékot a törlőkendőre.
- Finoman töröljük át a képernyőt.

Előzzük meg a lopást

- Ne maradjon látható helyen a készülék, amikor őrizetlenül hagyjuk az autót.
- A tapadókorong nyomát is töröljük le a szélvédőről.
- Ne tartsuk a készüléket a kesztyűtartóban. A tolvajok tudják, hol érdemes keresniük.
- Regisztráljuk termékünket a garmin.com/express oldalon.

Készülék újraindítása lefagyás esetén

Amennyiben a készülék lefagyna (nem reagál az érintésre), az alábbi módon indíthatjuk újra.

A **BE/KI** gombot nyomjuk le 12 másodperc hosszan.

Készülék, adapter, tapadókorongos tartó levétele

Készülék levétele az adatterről

1. A készüléket fogjuk meg az aljánál és a tetejénél egyidejűleg.
2. A készülék alját hajtsuk felfelé, majd emeljük ki a készüléket az adapterből.

Adapter levétele a tapadókorongos tartóról

1. Az adaptert forgassuk el jobbra vagy balra.
2. Amikor szélső állásig elforgattuk a készüléket, erővel nyomjuk tovább egészen addig, amíg az adapter leválik a tartó gömbcsapjáról.

Tapadókorongos tartó levétele a szélvédőről

1. Hajtsuk a tartókaron lévő kart magunk felé, távolítva a szélvédőtől.
2. A tapadókorongon lévő kis fülnél fogva vegyük le azt a szélvédőről.

Biztosítékcseré az autós tápkábel szivargyújtó adapterében

Figyelem!

Csere során őrizzünk meg minden apró tartozékot, és ezeket a megfelelő helyre tegyük is vissza.

Amennyiben a készülék nem töltődik fel a járműben, előfordulhat, hogy a szivargyújtó adapter végén található biztosítékot ki kell cserélnünk.

1. Egy érmével a zárócsavart ① csavarjuk el 90°-al, az óramutató járásával ellentétes irányba.



2. Vegyük ki a zárócsavart, az ezüst hegyet ② és a biztosítékot ③ (ezüst és üveg henger).
3. Helyezzük be az új, 1 vagy 2 amperértékű biztosítékot.
4. Helyezzük vissza az ezüst hegyet, majd 90°-al, az óramutató járásával egyező irányba csavarjuk vissza a fekete zárócsavart.

Hibaelhárítás

A tapadókorongos tartó leesik a szélvédőről

1. Alkoholos vattával tisztítsuk meg a tapadókorongos tartót és a szélvédőt.
2. Töröljük szárazra mindkét felületet.
3. Helyezzük fel a tapadókorongos tartót.

Nem jön létre műholdas kapcsolat

- Ellenőrizzük, hogy a GPS-szimulátor ki legyen kapcsolva (a készülék normál GPS-vevő módban legyen).
- Menjünk szabad, fedetlen helyre, távol fáktól, magas épületektől.
- Pár percig maradjunk egy helyben.

A készülék a járműben nem töltődik

- Ellenőrizzük a tápkábelbe beépített biztosítékot.
- Ellenőrizzük, hogy a jármű gyújtás alatt van-e, és az elektromos kimeneti csatlakozón jelentkezik-e feszültség, annak biztosítéka nem szakadt-e meg.
- Ellenőrizzük, hogy a jármű belsejében a hőmérséklet a műszaki adatok között megadott tartományon belül esik-e.

Az akkumulátor hamar lemerül

- Csökkentsük a fényerőt.
- Rövidítsük a háttérvilágítás késleltetési idejét.
- Csökkentsük a hangerőt.
- Kapcsoljuk ki a Wi-Fi adatátvitelt, amikor arra nincs szükség.
- Használaton kívül helyezzük készenléti módba a készüléket.
- Ne tegyük ki a készüléket szélsőséges hőmérsékleti viszonyoknak.
- Ne hagyjuk olyan helyen a készüléket, ahol közvetlen erős napsütésnek van kitéve.

A telefon vagy a Smartphone Link nem csatlakozik a készülékhez

- Válasszuk a **Beállítások > Vezeték nélküli hálózatok** pontot. A Bluetooth funkció bekapcsolt állapotban kell legyen.
- A telefonon is kapcsoljuk be a Bluetooth-funkciót, valamint állítsuk „felfedezhető” mód-

ba a telefont. A két készüléket hozzuk 10 méteres távolságon belül.

- Az okostelefonon nyissuk meg a Smartphone Link alkalmazást, majd válasszuk a  >  ikonon a Smartphone Link háttérszolgáltatásainak újraindításához.
- Ellenőrizzük, hogy a telefon kompatibilis legyen. Lásd a www.garmin.com/bluetooth oldalon.
- Hajtsuk végre újra a párosítási eljárást. Ehhez először töröljük a telefont a párosított eszközök közül (55. oldal), majd ezután hajtunk végre a párosítást (44. oldal).


A Smartphone Link alkalmazás lerövidíti az okostelefonon az akkumulátor által biztosított működési időt

A Smartphone Link alkalmazás Bluetooth vezetéknélküli technológián keresztül küld adatokat a készüléknek, és fogad adatokat a készülé-

léktől. Normális jelenség, hogy a Bluetooth funkció működése során áramot fogyaszt, meríti az akkumulátort. Ezen felül az alkalmazás időszakszerűen rákeres a futó szolgáltatások esetleges frissítéseire, amely művelet tovább meríti az akkumulátort.

A Smartphone Link alkalmazásban módosíthatjuk az akkumulátor használatára vonatkozó beállításokat, ezzel csökkentve az alkalmazás által felhasznált akkumulátor energiát.

1. Az okostelefonon a Smartphone Link alkalmazásban válasszuk a -t.
2. Léptessünk a **Battery Usage** (Akkumulátor használat) szakaszra, majd válasszuk a **Settings** (Beállítások) pontot.
3. Válasszunk az alábbiak közül (akár több opciót is kiválaszthatunk):
 - Vegyük ki a pipát a **Bluetooth Auto-Connect** kapcsolódobozból.
Ezt a funkciót kikapcsolva kis mértékben takarítunk meg energiát, azonban megaka-

dályozzuk, hogy az alkalmazás automatikusan csatlakozzon a Garmin DriveSmart készülékhez. A funkciót kikapcsolva minden alkalommal, amikor a készüléket és a Smartphone Linket csatlakoztatni kívánjuk, a Smartphone Link főmenüjéből válasszuk ki a  ikont.

- Vegyük ki a pipát a **Live Services Check** (élő szolgáltatások lekérdezése) kapcsolódobozból.

Egyes okostelefonokon ezt a funkciót kikapcsolva az alkalmazás áramfogyasztása jelentősen lecsökken. A funkciót kikapcsolva kézzel kell frissítenünk a Smartphone Link főmenüjét, hogy az alkalmazás frissített információkhoz jusson a valós idejű szolgáltatásokkal kapcsolatban.

Függelék

Térképet és adatokat tartalmazó memóriakártya behelyezése

Térképek és egyéb adatok tárolása céljából memóriakártya behelyezésével bővíthetjük a készülék tárolókapacitását. Memóriakártyát beszerezhetünk bármely elektronikai, számítástechnikai szaküzletben, illetve térképi adatbázissal előre feltöltött memóriakártyát vásárolhatunk a Garmin viszonteladónál, ügyfélszolgálaton. A készülék a 4 - 64 GB kapacitású, microSD típusú memóriakártyákat támogatja.

1. A készüléken található foglalatba csúsztassuk be a kártyát.
2. Nyomjuk be, amíg helyére nem kattan.

Adatkezelés

A készülék belső memóriájában vagy memóriakártyára fájlokat, pl. JPEG-képeket menthetünk el.

MEGJEGYZÉS! Windows® 95, 98, Me, XP, Windows NT® és Mac® OS 10.3 (vagy az ezt megelőző verziójú) operációs rendszerek nem ismerik fel a készüléket.

Tudnivalók a memóriakártyáról

Memóriakártyát beszerezhetünk bármely elektronikai, számítástechnikai szaküzletben, illetve térképi adatbázissal előre feltöltött memóriakártyát vásárolhatunk a Garmin viszonteladónál, ügyfélszolgálaton. Térképek tárolásán túl a memóriakártya alkalmas képek, geoláda helyszínek, útvonalak, útpontok és egyedi érdekes helyek adatainak tárolására.

Készülék csatlakoztatása számítógéphez

A készülékhez tartozékként járó USB-kábellel csatlakoztassuk számítógépünkhöz a készüléket.

1. Csatlakoztassuk az USB-kábel kisebbik végét a készüléken lévő USB-porthoz.
2. Csatlakoztassuk az USB-kábel nagyobbik végét a számítógépen lévő USB-portba.

3. Amikora a Garmin DriveSmart készülék felszólít, hogy váltsunk fájl átviteli módba, akkor válasszuk az **Igent**.

A készülék kijelzőjén egy ábra jelenik meg, amely a készüléket számítógéphez csatlakoztatva ábrázolja.

A számítógép operációs rendszerétől függően a készülék vagy mobil eszközként, vagy cserélhető háttértárként, vagy cserélhető kötetként jelenik meg.

Fájlok másolása a számítógép és a készülék között

1. Csatlakoztassuk a készüléket a számítógéphez (lásd fent). A készülék és a memóriakártya (amennyiben behelyeztünk) Windows® esetén a Sajátgép ablakban mobil eszközként vagy cserélhető háttértár meghajtóként jelennek meg, Macintosh számítógépen új kötetként.
2. Keressük ki a számítógép fájl böngészőjében a másolni kívánt fájlokat.

3. Jelöljük ki a fájlt, majd válasszuk a **Szerkesztés > Másolás** menüpontot.


4. Nyissuk meg a „Garmin” vagy memóriakártya meghajtót, majd lépünk be a kívánt mappába (a „Garmin” mappába ne illesszünk be fájlokat).

5. Válasszuk a **Szerkesztés > Beillesztés** menüpontot. A fájl megjelenik a készülék belső memóriájában vagy a memóriakártya meghajtón.

Kapcsolat bontása a számítógéppel

Amennyiben a készülék mobil eszközként jelenik meg a számítógépen, nincs szükség biztonságos leválasztásra. Amennyiben cserélhető háttértárként vagy kötetként jelenik meg, a másolás végeztével, Windows operációs rendszeren kattintsunk a **Hardver biztonságos eltávolítása** ikonra a tálcán, vagy Macintoshon húzzuk a meghajtót a kukába. Húzzuk ki az USB-kábelt a készülékből.

GPS-vétel erősségének megtekintése

Érintsük 3 másodperc hosszan a  ikont a műholdas kapcsolat részleteinek megtekintéséhez.

Kiegészítő térképek beszerzése

Kiegészítő térképi adatbázisokat vásárolhatunk a Garmintól. Ezekkel kapcsolatosan forduljunk a Garmin ügyfélszolgálathoz.

Kiegészítők beszerzése

Forduljunk a Garmin ügyfélszolgálathoz.

Garmin ügyfélszolgálat

Ha bármilyen probléma lépne fel a készülék használata során, vagy kérdése volna, kérjük hívja a Navi-Gate Kft. ügyfélszolgálatát a 06-1-801-2830-as telefonszámon, vagy küldjön levelet a support@navigate.hu email címre.