

GARMIN.

Garmin® HUD

Lietošanas pamācība

Skatiet ierīces komplektācijā iekļauto vadlīniju apkopojumu *Svarīga informācija par drošību un ierīci*, lai uzzinātu uz ierīci attiecināmos brīdinājumus un citu svarīgu informāciju.



Plēves piestiprināšana pie vējstikla

Pirms piestipriniet plēvi vējstiklam, izpētiet visus uz šo jomu attiecināmos likumus un noteikumus. Daži likumi aizliedz vai ierobežo plēvju uzstādīšanu uz priekšējā stikla. Jūs esat atbildīgs par šo likumu un noteikumu ievērošanu. Garmin nav atbildīgs par uzliktajiem sodiem vai bojājumiem, kas radušies noteikumu neievērošanas rezultātā. Pirms plēves piestiprināšanas pārbaudiet lokāciju, ieslēdzot ierīci. Nekustiniet plēvi, līdz tā ir pielipusi un nožuvusi. Nemēģiniet piestiprināt plēvi sausai virsmai. Ja piestiprināsiet plēvi sausai virsmai un mēģināsiet izspiest burbuļus, plēve būs sabojāta.



Izmantojiet komplektēto plēvi, lai atspoguļotu displeju uz vējstikla.

- 1 Izvēlieties plēvei piemērotu lokāciju. Skatiet ierīces komplektācijā iekļauto vadlīniju apkopojumu *Svarīga informācija par drošību un ierīci*.
- 2 Notīriet un nosusiniet vējstiklu ar tīru drāniņu.
- 3 Apslaciniet stiklu ar tīru ūdeni. Ūdens veicina plēves pielipšanu pie stikla.
- 4 Pavelciet aiz baltās cilpiņas, lai noņemtu aizsargslāni no plēves lipīgās puses.
- 5 Uzlīmējiet plēvi uz loga ar aizsargslāni ar zaļo maliņu uz augšu.
- 6 Ja nepieciešams, pārvietojiet plēvi uz labāko vējstikla vietu, kamēr tas joprojām ir mitrs.
- 7 Izmantojiet kādu karti, lai atbrīvotos no burbuļiem uz plēves malām. Burbuļus drīkst izspiest tikai tad, ja uz plēves ir aizsargslānis. Jo mazāk burbuļu zem plēves, jo labāk redzami dati.
- 8 Pavelciet zaļo maliņu, lai noņemtu no plēves aizsargslāni.

Reflektorā objektīva pievienošana

Vējstikla plēves vietā Jūs varat izmantot arī reflektoro objektīvu. Tādējādi Jūs varēsiet izmantot *head-up* displeju transporta līdzekļos vai vietās, kur plēves izmantošana nav atļauta. Uzlieciet uz ierīces reflektoro objektīvu.



Ierīces pievienošana automašīnas barošanas avotam

Uzlādējiet savu viedtālruni, izmantojot automašīnas barošanas savienojuma USB portu.

- 1 Ievietojiet automašīnas barošanas kabeli automašīnas barošanas ligzdā.
- 2 Otru ierīces barošanas kabeļa galu ① pievienojiet ierīces mazajai ligzdai.
- 3 Ja nepieciešams, pievienojiet viedtālruna barošanas kabeli USB portam ②.



Ierīces novietošana uz paneļa

!!! Novietojot ierīci, ievērojiet visus noteikumus, kas minēti vadlīniju apkopojumā *Svarīga informācija par drošību un ierīci*

- 1 Izvēlieties ierīcei piemērotu lokāciju.
- 2 Notīriet un nosusiniet paneli, kad novietojiet ierīci.
- 3 Novietojiet ierīci uz paneļa.

Ierīces pievienošana viedtālrunim

Pirms *head-up* displeja izmantošanas, pievienojiet to viedtālrunim.

- 1 Pievienojiet ierīci un pārlicinieties, ka tā ir ieslēgta.
- 2 Novietojiet viedtālruni 10m attālumā no ierīces.
- 3 Aktivizējiet uz viedtālruna Bluetooth® un

4 Paspiediet pamatni uz leju.
Pamatne atbilst paneļa virsmai.
5 Pielāgojiet skata leņķi.
!: Skata leņķa regulēšana var palielināt displeja spilgtuma pakāpi.
Ja ierīce slīd pa paneli, jo tas ir klāts ar neīrurumiem vai putekļiem, noslaukiet paneli, izmantojot ūdenī samitrinātu drāniņu.
Neizmantojiet ziepes vai tīrīšanas šķīdumus.

meklējiet ierīces.
Parādās tuvumā esošo Bluetooth ierīču saraksts.
4 Izvēlieties no saraksta Garmin HUD.
Ja uz viedtālruņa ir aktivizēta automātiska sapāroto ierīču noteikšana, ierīce automātiski savieno viedtālruni, ikreiz, kad abas ierīces ir ieslēgtas un atrodas viena otras uztveršanas zonā.

Navigācija

Displejs navigācijas laikā

Pēc tam, kad uz viedtālruņa ir izveidots maršruts, izmantojot savietojamu aplikāciju, ierīce parāda maršruta informāciju uz vējstikla vai reflektorā objektīva.



①	Attālums līdz nākošajam pagriezienam
②	Prognozējamais ierašanās laiks vai laiks līdz galamērķim
③	Pašreizējais ātrums un ātruma ierobežojums, ja tāds pieejams
④	Braukšanas josla (pildīta bulta norāda uz pareizo joslu)
⑤	Nākošā pagrieziena virziens
⑥	Ielas puse, kurā atrodas galamērķis

Statusa ikonas

	Tuvumā esoša drošības kamera
	Satiksmē
	Galamērķis
	Pašreizējais ātrums un ātruma ierobežojums, ja tāds pieejams
	Automašīna pārsniedz ātruma ierobežojumu

Pielikums

Ierīces atiestate

Ja ierīces darbībā vērojamas problēmas, atiestatiet to.
Nospiediet podziņu ierīces aizmugurē.

Specifikācijas

Darbības temperatūra	-15° to 60°C (5° to 140°F)
Uzglabāšanas temperatūra	-40° to 85°C (-40° to 185°F)
Ierīces voltāža un strāva	10–28 Vdc (OVP @ 30 Vdc); typically 12 Vdc, 1.5 Amp un 24 Vdc, 0.8 Amp
USB porta voltāža	5 Vdc
USB porta strāva	2.1 Amp

Produkta savietojamība

Garmin HUD ierīce ir paredzēta izmantošanai ar Garmin StreetPilot® kopā ar iPhone® vai NAVIGON™ mobilajām aplikācijām. NAVIGON aplikācija ir savietojama ar dažiem Android™, Apple® un Windows® 8 viedtālruņiem, kas izmanto Bluetooth tehnoloģiju.
Ierīce paredzēta iPhone 3GS vai jaunākai versijai, iPad® 2 vai jaunākai versijai.
"Paredzēts izmantošanai ar iPhone un iPad" nozīmē to, ka elektroniskais aksesuārs nodrošina savienojumu ar Phone vai iPad un ar ražotāja sertifikātu nodrošina atbilstību Apple veikspējas standartiem. Apple nav atbildīgs par šīs ierīces darbību vai atbilstību drošības un tiesiskajiem standartiem.
Ievērojiet to, ka šīs ierīces izmantošana ar iPhone vai iPad, var ietekmēt tās darbību bezvadu režīmā.