

GARMIN.

Edge® Explore 820

Atbalsts un atjauninājumi

Garmin Express (www.garmin.lv/garmin-express) nodrošina ar šādiem pakalpojumiem Garmin ierīcēm:

- produktu reģistrēšana;
- lietošanas pamācību lejupielāde;
- programmatūras atjauninājumi;
- datu augšupielāde Garmin Connect vietnē;
- karšu un kursu atjauninājumi.

Garmin Connect vietne

Jūs varat pievienot savus draugus Garmin Connect vietnei. Garmin Connect sniedz jums iespējas sekot līdzi, analizēt, dalīties savās aktivitātēs un iedrošināt vienu otru. Ierakstiet un saglabāiet savus aktīvās dzīves notikumus no savas saderīgās Garmin ierīces. Lai izveidotu sev bezmaksas kontu, apmeklējiet www.garminconnect.com/start.

Ierīces pogas



①		Nospiediet, lai ievadītu ierīci "miega" režīmā vai "pamodinātu to". Pieturiet, lai ieslēgtu, izslēgtu ierīci vai nobloķētu skārienjūtīgo ekrānu.
②		Nospiediet, lai atzīmētu jaunu apli.
③		Nospiediet, lai ieslēgtu vai apstādinātu taimerī.

Pamatlapas pārskats

Pamatlapa sniedz jums ātru pieeju visām Edge ierīces funkcijām.

	Izvēlieties, lai dotos braucienā.
Where To?	Izvēlieties, lai saglabātu lokāciju, uzmeklētu lokācijas un izveidotu vai navigētu kursu.
Courses	Izvēlieties, lai izveidotu jaunu kursu vai piekļūtu saglabātam kursam.
	Izvēlieties, lai piekļūtu savai vēsturei, treniņu iespējām, personīgajiem rekordiem, kontaktiem un iestatījumiem.
IQ	Izvēlieties, lai piekļūtu savām Connect IQ™ lietotnēm, palīgrikiem un datu laukiem.

Izvirzītā stiprinājuma uzstādīšana

1. Izvēlieties drošu vietu Edge ierīces nostiprināšanai, kur tā netraucēs drošai braukšanai ar velosipēdu;
2. Izmantojiet sešstūrveida atslēgu, lai noņemtu skrūvi ① no savienotāja ar stūri ②;



3. Ja nepieciešams, izņemiet divas skrūves no stiprinājuma aizmugures ③, pagrieziet konektoru ④ un pievienojiet vietā skrūves, lai izmainītu stiprinājuma novietojumu;
4. Aplieciet ap stūri gumijas paliktni:
 - ja stūres diametrs ir 25,4 mm, izmantojiet biežāko paliktni;
 - ja stūres diametrs ir 31,8 mm, izmantojiet plānāko paliktni;

5. Aplieciet savienotāju ap stūri ap gumijas paliktni;

6. Uzvietojiet vietā un nostipriniet skrūvi;

Piezīme: Garmin iesaka griezes momentu ar 0,8 N-m (7 lbf-in.). Jums periodiski būtu jāpārbauda pieskrūvētās skrūves ciešums.

7. Uzlieciet ierīci ar tās izvirzījumiem uz tās aizmugures uz gropēm stiprinājumā;

8. Viegli uzspiediet ierīci uz stiprinājuma un pagrieziet Edge ierīci pulksteņrādītāju virzienā, līdz tā nofiksējās vietā.

Ierīces ieslēgšana

Kad pirmo reizi ieslēdzat savu ierīci, ierīce lūdz jūs iestatīt sistēmas iestatījumus un profilus.

1. Pieturiet
2. Sekojiet norādījumiem ierīces ekrānā.

Ja jūsu ierīcei ir kādi ANT+ sensori (piemēram – pulsometrs, ātruma vai kadences sensors), jūs varat tos aktivizēt sākotnējo iestatījumu laikā.

Ierīces atiestatīšana

Ja ierīce pārtrauc reaģēt uz jūsu komandām, jūs varat to atiestatīt. Šis process nedzēs jūsu saglabātos datus vai iestatījumus.

Pieturiet 10 sekundes. Ierīce atiestatās un ieslēdzās.

Savienojumu lapas aplūkošana

Savienojumu lapā atainojas jūsu ierīces GPS, ANT+ sensoru un bezvadu savienojumu statusi. Esot ierīces pamatlappā, nospiediet uz statusa joslas vai pavelciet ar pirkstu uz leju no lapas augšpuses. Uzrādās savienojumu lapa. Mirgojoša ikona nozīmē, ka ierīce meklē savienojumu.

Ierīces uzlādēšana

Piezīme: lai izvairītos no korozijas, rūpīgi nosusiniet USB portu, pret-nokrišņu aizsegu un laukumu ap tiem, pirms uzlādējat vai pievienojat savu ierīci pie datora.

1. Paceliet pret-nokrišņu aizsegu ① no ierīces USB porta ②;



2. Pievienojiet USB kabeļa mazāko galu pie ierīces USB porta;
3. Pievienojiet USB kabeļa lielāko galu pie AC adaptera vai datora USB porta;
4. Pievienojiet AC adapteri pie standarta elektro-rozetes. Kad pievienojat ierīci pie strāvas avota, tā ieslēdzas;
5. Pilnībā uzlādējiet ierīci.

Satelīt-signalu iegūšana

Lai ierīce atrastu satelītu signālus, tai ir nepieciešams neaizsegts skats uz debesīm. Laiks un datums ierīcē iestatās automātiski, balstoties uz GPS atrašanās pozīciju.

1. Dodieties ārpus telpām, pēc iespējas atklātākā vietā. Ierīces priekšpusei vajadzētu būt vērstai uz augšu;
2. Uzgaidiet līdz ierīce atrod satelītu signālus.

Satelītu signālu atrašana var ilgt aptuveni 30 – 60 sekundes.

Skārienjūtīgā ekrāna bloķēšana

Lai izvairītos no nevēlamu komandu došanas ierīcei, jūs varat nobloķēt tās skārienjūtīgo ekrānu.

1. Pieturiet pogu;
2. Izvēlieties **Lock Screen**.

Standarta stiprinājuma uzstādīšana

Labākai GPS uztveršanai, novietojiet stiprinājumu uz velosipēda tā, lai tā augšpuse būtu vērstā pret debesīm. Jūs varat uzstādīt stiprinājumu uz stūres centra vai rokturiem.

1. Izvēlieties drošu vietu Edge ierīces nostiprināšanai, kur tā netraucēs drošai braukšanai ar velosipēdu;
2. Uzlieciet gumijas paliktni ① uz stiprinājuma apakšpuses. Izvirzījumi gumijas paliktnī iegelst stiprinājuma apakšpusē, tādēļ tas paliek savā vietā;



3. Uzlieciet stiprinājumu uz stūres;
4. Droši nostipriniet stiprinājumu, izmantojot divus savilcējus ②;
5. Uzlieciet ierīci ar tās izvirzījumiem uz tās aizmugures uz gropēm stiprinājumā ③;
6. Viegli iespiediet ierīci uz stiprinājuma un pagrieziet Edge ierīci pulksteņrādītāju virzienā, līdz tā nofiksējās vietā.

Edge ierīces noņemšana

1. Pagrieziet Edge ierīci pulksteņrādītāju virzienā, lai atfiksētu ierīci;
2. Noceliet Edge ierīci no stiprinājuma.

Skārienjūtīgā ekrāna izmantošana

- Kad taimeris ir ieslēgts, pieskarieties ekrānam, lai aplūkotu taimera pārskatu. Taimera pārskats ļauj jums atgriezties pamatlapā, kamēr veicat savu braucienu.
- Nospiediet ✓, lai saglabātu izmaiņas un aizvērtu lapu.
- Nospiediet ✕, lai aizvērtu lapu un atgrieztos iepriekšējā lapā.
- Nospiediet ↶, lai atgrieztos iepriekšējā lapā.
- Nospiediet ↑, lai atgrieztos pamatlapā.
- Pavelciet ar pirkstu vai nospiediet uz bultiņām, lai pārvietotos starp lapām.
- Nospiediet 📍, lai uzmeklētu kādas lokācijas tuvumā.
- Nospiediet 📄, lai izdzēstu vienību.
- Nospiediet ⓘ, lai iegūtu plašāku informāciju.

Došanās braucienā

1. Pieturiet 🛑, lai ieslēgtu ierīci;
2. Dodieties ārpus telpām uz uzgaidiet līdz ierīce atrod satelītu signālus. Stabiņi satelītu ikonā kļūst zaļi, kad ierīce ir gatava darbībai;
3. Atrodieties pamatlapā, nospiediet 📍;
4. Nospiediet ▶, lai ieslēgtu taimeru;

Piezīme: vēsture tiek ierakstīta tikai tad, kad taimeris ir ieslēgts.

5. Pavelciet ar pirkstu pa kreisi vai labi, lai aplūkotu papildus datu lapas. Jūs varat pavilkt ar pirkstu no lapas augšpusē, lai aplūkotu savienojumu lapu;
6. Ja nepieciešams, pieskarieties ekrānam, lai aplūkotu taimera pārskatu;
7. Nospiediet ▶, lai apstādinātu taimeru;
8. Izvēlieties **Save Ride (Saglabāt braucienu)**;
9. Nospiediet ✓.

Sava brauciena aplūkošana

1. Izvēlieties ≡ > **History > Rides**;
2. Izvēlieties braucienu;
3. Izvēlieties iespēju.

Jūsu atrašanās vietas saglabāšana

Pirms jūs varat saglabāt savu atrašanās vietu, ierīcei ir jāatrod satelītu signāli. Ja vēlaties atcerēties objektu atrašanās vietas vai atgriezties konkrētā vietā, jūs varat saglabāt savu atrašanās vietu.

1. Dodieties braucienā;
2. Izvēlieties **Where To? > ≡ > Mark Location > ✓**.

GroupTrack sesijas uzsākšana

Pirms jūs varat uzsākt GroupTrack sesiju, jums ir jāizveido konts Garmin Connect vietnē, jums ir jābūt saderīgam viedtālrunim un Garmin Connect Mobile lietotnei tajā. Šī pamācība attiecas uz GroupTrack sesijas uzsākšanu ar Edge 820 ierīci. Ja citiem braucējiem jūsu grupā ir citi Edge modeļi, jūs varat viņus redzēt kartē. Citi Edge modeļi nevar atainot GroupTrack braucējus kartē.

1. Dodieties ārpus telpām un ieslēdziet savu Edge ierīci;
2. Sapārojiet savu viedtālruni ar Edge ierīci;
3. Savā Edge ierīcē, izvēlieties ≡ > **Settings > GroupTrack**, lai ieslēgtu konekciju atainojumu kartes lapā;
4. Garmin Connect Mobile lietotnē, izvēlieties **LiveTrack > GroupTrack** iestatījumu izvēlnē;
5. Izvēlieties **Visible to > All Connections**;

Piezīme: ja jums ir vairāk par vienu saderīgu ierīci, jums ir jāizvēlas ierīce GroupTrack sesijai.

6. Izvēlieties **Start LiveTrack**;
7. Savā Edge ierīcē, izvēlieties ▶ un dodieties braucienā;
8. Pārļūkojiet karti ierīcē, lai aplūkotu savus savienojuma biedrus. Jūs varat nospiegt uz ikonas ekrānā, lai aplūkotu atrašanās vietas un virziena informāciju par citiem GroupTrack sesijas dalībniekiem;
9. Pāršķirstiet GroupTrack sarakstu. Jūs varat izvēlēties braucēju sarakstā, lai viņš uzrādītos ierīces kartes centrā.

Datu lapu pielāgošana

1. Izvēlieties ≡ > **Settings > Activity Settings**;
2. Izvēlieties **Data Screens**;
3. Izvēlieties datu lapu;
4. Ja nepieciešams, ieslēdziet datu lapu;
5. Izvēlieties datu lauku skaitu, kas atainosies datu lapā;
6. Nospiediet ✓;
7. Nospiediet uz datu lauka, lai izmainītu to;
8. Nospiediet ✓.

Maršruta iestatījumi

Izvēlieties ≡ > **Settings > Activity Settings > Navigation > Routing**.

Routing Mode: iestata pārvietošanās metodi, lai optimizētu jūsu maršrutu. **Calculation Method:** iestata jūsu maršruta aprēķināšanas metodi.

Lock on Road: nofiksē ikonu, kas norāda uz jūsu atrašanos kartē, uz tuvākā ceļa.

Recalculation: automātiski pārrēķina maršrutu, ja novirzāties no maršruta. **Avoidance Setup:** iestata ceļu veidus, no kuriem izvairīties navigācijas laikā.

Aktivitātes izvēlēšanās maršruta aprēķināšanai

Jūs varat iestatīt ierīci aprēķināt maršrutu, balstoties uz aktivitātes veidu.

1. Izvēlieties ≡ > **Settings > Activity Settings**;
2. Izvēlieties **Navigation > Routing > Routing Mode**;
3. Izvēlieties iespēju maršruta aprēķināšanai.

Kartes iestatījumi

Izvēlieties ≡ > **Settings > Activity Settings > Navigation > Map**.

Orientation: iestata, kā karte atainojas lapā.

Auto Zoom: automātiski iestata pietuvinājuma līmeni kartē.

Map Detail: iestata kartes detalizācijas līmeni. Augstāka detalizācija var likt kartē tikt "iezmētāi" lēnāk.

Guide Text: iestata norāžu par pagriezieniem atainojuma nosacījumus (ar maršrutējamām kartēm).

Map Visibility: ļauj jums iestatīt padziļinātas funkcijas kartē.

Map Information: ieslēdz vai atslēdz ierīcē ievietotās vai ielādētās kartes.

Kartes novietojuma izmaiņšana

1. Izvēlieties ≡ > **Settings > Activity Setting**;
2. Izvēlieties **Navigation > Map > Orientation**;
3. Izvēlieties iespēju:

- izvēlieties **North Up**, lai atainotu lapas augšpusē ziemeļus;
- izvēlieties **Track Up**, lai lapas augšpusē atainotu sava pašreizējā brauciena virzienu;
- izvēlieties **3D Mode**, lai atainotu karti trijās dimensijās.

Sava viedtālruna piepārošana

1. Apmeklējiet www.garmin.lv/garmin-connect-mobile/ un lejupielādējiet Garmin Connect Mobile lietotni savā viedtālrunī;
2. Novietojiet savu viedtālruni 10 m darbības rādiusā no savas ierīces;
3. Savas ierīces ekrānā izvēlieties ≡ > **Settings > Bluetooth > Enable > Pair Smartphone** un sekojiet norādījumiem ekrānā;
4. Atveriet Garmin Connect Mobile lietotni viedtālrunī;
5. Izvēlieties iespēju ierīces pievienošanai pie sava Garmin Connect konta:
 - ja šī ir pirmā ierīce, kuru esat sapārojis ar Garmin Connect Mobile lietotni, sekojiet norādījumiem viedtālruna ekrānā;
 - ja jau esat sapārojis kādu citu ierīci ar Garmin Connect Mobile lietotni, lietotnes iestatījumu izvēlnē izvēlieties **Garmin Devices > +** un sekojiet norādījumiem ekrānā;
6. Ja nepieciešams, sekojiet norādījumiem ekrānā, lai ieslēgtu ziņojumus no viedtālruna.

Sapārošana ar ANT+ sensoriem

Pirms varat veikt šo procesu, jums ir jāuzvelk pulsometrs vai jāuzstāda sensors. Sapārošana ir ANT+ bezvadu sensoru pievienošana, piemēram, pulsometra savienošana ar savu Garmin ierīci.

1. Novietojiet ierīci 3 m robežās no sensora. Veicot sapārošanu, atējiet 10 m attālumā no citu velobraucēju ANT+ sensoriem;
2. Izvēlieties ≡ > **Settings > Sensors > Add Sensor**;
3. Izvēlieties iespēju:

- izvēlieties sensora veidu;
- izvēlieties **Search All**, lai meklētu visus tuvumā esošos sensorus;

Uzrādās saraksts ar visiem pieejamajiem sensoriem;

4. Izvēlieties vienu vai vairākus sensorus pēc veida vai no saraksta, lai savienotu ar savu ierīci;
5. Izvēlieties **Add**.

Kad sensors ir sapārots ar jūsu ierīci, tā statuss ir Connected. Jūs varat pielāgot datu lauku, lai tajā atainotu datus no sensora.

Ierīces tehniskie parametri

Ūdens izturības klase	IEC 60529 IPX7
Akumulatora veids	Iebūvēts, pārlādējams litija jonu
Akumulatora darbība	Līdz 12 stundām tipiskā izmantošanā
Temperatūra darbībai	No -20°C līdz 60°C
Temperatūra uzlādei	No 0°C līdz 45°C
Radio frekvence/protokols	2,4 GHz ANT+ bezvadu komunikācijas; Bluetooth Smart bezvadu tehnoloģija

www.garmin.lv