

GARMIN.

Edge[®] 510

Īsa lietošanas rokasgrāmata



2013.gada februāris

000-00000-00_0A

Ievads

BRĪDINĀJUMS

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

Vienmēr sazinieties ar savu ārstu, pirms uzsākat vai maināt vingrojumu programmu.

Sākot darbu

Izmantojot ierīci pirmo reizi, veiciet šos uzdevumus, lai iestatītu ierīci un iepazītos ar ierīces pamatīpašībām.

- 1 Uzinstalējiet ierīci, izmantojot standarta stiprinājumu (3.lpp.) vai out-front (ārējo - priekšējo stiprinājumu) (4.lpp.).
- 2 Ieslēdziet ierīci (4.lpp.).
- 3 Nosakiet satelītu lokāciju (6.lpp.).
- 4 Dodieties izbraukumā (7.lpp.).
- 5 Uzlādējiet ierīci (2.lpp.).
- 6 Piereģistrējiet ierīci (14.lpp.).
- 7 Augšupielādējiet Garmin Connect™ vietnē savu braucienu (7.lpp.).
- 8 Skat.lietošanas rokasgrāmatu (15.lpp.).



Ierīces lādēšana

IEVĒROJIET

Lai novērstu koroziju, pirms lādēšanas vai pievienošanas datoram rūpīgi nožāvējiet mini USB portu, ventilācijas atveres aizsegu un apkārtējo zonu .

Ierīce darbojas ar iebūvētu litija jonu bateriju, kuru var uzlādēt, izmantojot standarta kontaktligzdu vai USB portu, kas atrodas uz Jūsu datora.

! Ierīce netiks uzlādēta, ja ārējās vides temperatūra ir robežās no 32° līdz 113°F (0° līdz 45°C).

- 1 **Neņemiet aizsargvāciņu**  no mini-USB porta .



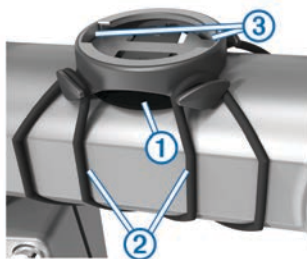
- 2 Ievietojiet mazāko USB kabeļa galu mini-USB portā.
- 3 Ievietojiet USB kabeļa galu AC adapterā vai datora USB portā.

- 4 Ievietojiet AC adapteru standarta sienas kontaktligzdā. Pievienojot ierīci jaudas avotam, ierīce ieslēdzas.
- 5 Uzlādējiet bateriju līdz galam. Pilnībā uzlādētas baterijas darbības laiks ir līdz pat 15 stundām.

Standarta stiprinājuma uzstādīšana

Lai nodrošinātu labāku GPS signāla uztveršanu, novietojiet velo stiprinājumu tā, lai Edge priekšējā daļa būtu pavērsta uz debesīm. Novietojiet velo stiprinājumu uz velosipēda stūres.

- 1 Izvēlieties drošu stiprinājuma vietu, kur Edge netraucē drošu velosipēda vadīšanai. 2 Uzlieciet gumijas disku uz velo stiprinājuma aizmugurējās daļas. Savienojiet gumijas cilpiņas ar velo stiprinājuma apakšējo daļu.



- 3 Novietojiet velo stiprinājumu uz stūres.
- 4 Droši piestipriniet velo stiprinājumu ar divu saitīšu palīdzību (2).
- 5 Savienojiet Edge apakšā esošos robiņus ar cilpiņām (3).
- 6 Nedaudz piespiediet un pagrieziet Edge pulksteņrādītāja virzienā.



Ārējā priekšējā stiprinājuma montēšana

1 Izvēlieties drošu vietu, lai piestiprinātu Edge, kur tas netraucēs drošai velosipēda vadīšanai.

2 Izmantojiet seškanšu atslēgu, lai skrūvi (1) atbrīvotu no roktura savienojuma (2).



3 Ja vēlaties nomainīt stiprinājuma virzienu, atskrūvējiet abas skrūves, kas atrodas stiprinājuma aizmugurējā daļā (3), pagrieziet stiprinājumu (4) un izņemiet skrūves.

4 Ja stūres roktura diametrs ir 26 mm, aplieciet gumijas balstu apkārt stūrei.

5 Aplieciet stūres stiprinājumu apkārt gumijas balstam vai stūrei (31.8 mm diametrā).

6 Ievietojiet skrūvi.

! Garmin® iesaka izmantot 7 lbf-in. (0.8 N-m) griezes spēku.

Periodiski pārbaudiet, cik cieši pievilkta skrūve.

7 Savietojiet Edge aizmugurē esošās cilpiņas ar stiprinājuma robiņiem (5).



8 Nedaudz piespiediet un pagrieziet Edge pulkstenrādītāja virzienā.

Edge noņemšana

1 Pagrieziet Edge pulkstenrādītāja virzienā, lai atbrīvotu ierīci.

2 Izņemiet Edge no stiprinājuma.

Ierīces ieslēgšana

Ieslēdzot ierīci pirmo reizi, Jūs saņemat aicinājumu konfigurēt sistēmas iestatījumus un profilus (13.lpp.).

1 Turiet  pogu nospiestu.

2 Sekojiet instrukcijām uz ekrāna.

3Ja ierīce tiek komplektēta ar sirds darbības monitoru un GSC™ 10, aktivizējiet ANT+™ sensorus konfigurēšanas laikā. Informāciju par ANT+ sensoriem skat.10.lpp.

Pogas



1.		Ieslēdz/izslēdz fona apgaismojumu. Turiet, lai iesl./izsl. ierīci.
2.		Atzīmē jaunu apli.
3.		Iesl./izsl. taimeri.


Home ekrāna pārskats


Home ekrāns nodrošina ātru piekļuvi visām Edge funkcijām.

	Izvēlieties, lai mainītu velo profilu .
RIDE	Izvēlieties, lai dotos braucienā.
Road >	Izvēlieties, lai mainītu aktivitātes profilu.
	Izvēlieties, lai pārvaldītu vēsturi, kursus un treniņus.
	Izvēlieties, lai piekļūtu iestatījumu izvēlei.

Skārienekrāna izmantošana

- Taimera darbības laikā pieskarieties ekrānam, lai aplūkotu taimera pārklājumu.
- Taimera pārklājums ļauj izmantot iestatījumus un meklētu funkcijas brauciena laikā.
- Izvēlieties ✓, lai saglabātu izmaiņas un aizvērtu lapu.
- Izvēlieties ✗, lai aizvērtu lapu un atgrieztos pie iepriekšējās lapas.
- Izvēlieties ↶, lai atgrieztos pie iepriekšējās lapas.
- Izvēlieties 🏠, lai atgrieztos pie Home ekrāna
- Izvēlieties ↑ un ↓, lai nodrošinātu ritināšanas funkciju.

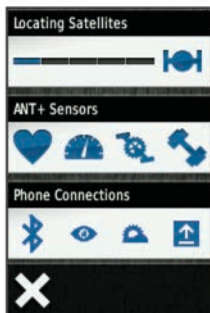
•Izvēlieties , lai aplūkotu savienojumu lapu.

•Izvēlieties , lai dzēstu parametru.

Savienojumu lapas aplūkošana

Savienojumu lapa rāda satelīta signāla, ANT+ sensoru un Jūsu viedtelefona statusu.


Home ekrānā izvēlieties statusa joslu, kas atrodas lapas augšējā daļā.

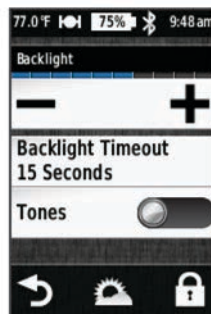


Parādās savienojumu lapa. Mirgojoša ikona norāda uz to, ka ierīce atrodas meklēšanas režīmā. Izvēlieties jebkuru ikonu, lai mainītu iestatījumus.

Fona apgaismojuma izmantošana

•Jebkurā laikā no jebkuras ekrāna vietas izvēlieties ieslēgt apgaismojumu.

•Izvēlieties , lai redīgētu fona apgaismojuma spilgtumu un taimautu.



Satelīta signāla uztveršana

Pirms izmantojat GPS sekošanas un navigācijas funkcijas, Jums jāuztver satelīta signāls.

Nodrošiniet ierīci brīvu skatu uz debesīm, lai uztvertu satelīta signālu. Laiks un datums tiek uzstādīti automātiski, vadoties pēc GPS pozīcijas.

1 Izejiet ārpus telpām.

Pavērsiet ierīces priekšējo daļu pret debesīm.

2 Māju ekrānā izvēlieties **RIDE**.

3 Nogaidiet, līdz ierīce atrod satelītus. Satelīta signāla uztveršana aizņem 30–60 sekundes.

Padoms: Neuzsāciet kustību, pirms neparādās taimera lapa (7.lpp.).

Dodoties braucienā

Pirms sākat ierakstīt ātrumu un distanci, uztveriet satelīta signālu (6.lpp.) vai arī sapārojiet ierīci ar papildusl ANT+ sensoru.

!: Vēsture tiek ierakstīta tikai taimera darbības laikā.

1 Mājas ekrānā izvēlieties **RIDE**.

2 Nogaidiet, līdz ierīce atrod satelītus.

3 Izvēlieties **▶▶**, lai aktivizētu taimeri.

Time	
01:08:43	
Speed	
18.2 $\frac{m}{h}$	
Distance	
20.23 $\frac{m}{h}$	
Cadence	Heart Rate
83 $\frac{r}{p.m}$	163 $\frac{b.p.m}$

4 Pārvelciet ar pirkstu pār ekrānu, lai piekļūtu papildus lapām.

5 Ja nepieciešams, pieskarieties ekrānam, lai aplūkotu taimera pārklājumu

6 Izvēlieties **▶▶**, lai apturētu taimeri.

7 Izvēlieties **Save**.

Brauciena datu sūtīšana uz Garmin Connect

IEVĒROJIET!

Lai novērstu koroziju, pirms lādēšanas vai pievienošanas datoram rūpīgi nožāvējiet mini USB portu, ventilācijas atveres aizsegu un apkārtējo zonu.

1 Noņemiet aizsargvāciņu (1) no mini-USB porta (2).



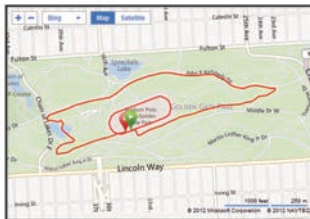
- 2 Ievietojiet mazāko USB kabeļa galu mini-USB portā.
- 3 Lielāko USB kabeļa galu pievienojiet datora USB portam.
- 4 Apmeklējiet www.garminconnect.com/start.
- 5 Sekojiet ekrāna instrukcijām.

Garmin Connect

Garmin Connect piedāvā vienkāršu veidu, kā saglabāt un sekot savām aktivitātēm, analizēt datus un dalīties tajos ar citiem. Lai izveidotu bezmaksas kontu, apmeklējiet: www.garminconnect.com/start.

Saglabājiet savas aktivitātes: Pēc aktivitātes pabeigšanas un saglabāšanas nosūtiet to uz Garmin Connect un uzglabājiet to, cik vien vēlaties.

Analizējiet savus datus: Aplūkojiet detalizētu informāciju par savu aktivitāti, ieskaitot augšējo kartes skatījumu, tempa un ātruma tabulas, kā arī rediģējamas atskaites.



Dalieties savās aktivitātēs: Nosūtiet ar e-pastu savas aktivitātes citiem vai publicējiet saites uz saviem iemīļotajiem mērķiem sociālajos tīklos.

Savienojumu funkcijas

Edge piedāvā vairākas savienojumu funkcijas ar Jūsu savietojamo Bluetooth®-iespējoto viedtelefonu. Papildus informāciju par Edge izmantošanu meklējiet www.garmin.com/intosports/apps.

! Lai izmantotu šīs funkcijas, savienojiet Edge ar Bluetooth-iespējotu viedtelefonu.

LiveTrack funkcija: Ļauj draugiem un ģimenei sekot Jūsu sacensībām un treniņaktivitātēm reāllaikā. Uzaiciniet sekotājus, izmantojot e-pastu vai sociālos medijus. Ļaujiet viņiem aplūkot tiešsaistes datus Garmin Connect sekošanas lapā.

Aktivitāšu augšupielāde Garmin Connect:

Automātiski nosūta aktivitāti uz Garmin Connect tīklīdz tiek pabeigta aktivitātes ierakstīšana.

Kursu un treniņu leupielāde no

Garmin Connect: Ļauj meklēt aktivitātes no Garmin Connect, izmantojot viedtelefonu, un nosūta tās uz Jūsu ierīci, lai Jūs tās varētu atkārtot kā kursu vai treniņu.

Sociālo mediju izmantošana: Ļauj automātiski nosūtīt jauninājumu uz Jūsu iemīļoto sociālo mediju interneta vietni, kad esat ielādējis aktivitāti Garmin Connect vietnē.

Laikapstākļu atjauninājumi: Nosūta reāllaika laika apstākļu datus un brīdinājumus uz Jūsu ierīci.

Sekošana kursam no tīmekļa

Pirms ielādējat kursu no Garmin Connect, izveidojiet Garmin Connect kontu (8.lpp.).

- 1 Pievienojiet ierīci datoram.
- 2 Apmeklējiet www.garminconnect.com.

3 Izveidojiet jaunu kursu vai izvēlieties jau eksistējošu kursu.

4 Izvēlieties **Send to Device**.

5 Atvienojiet ierīci un ieslēdziet to .

6 Izvēlieties **Courses**.

7 Izvēlieties kursu .

8 Izvēlieties **RIDE**.

Lokācijas

Jūs varat ierakstīt un saglabāt lokācijas uz ierīces.

Jūsu lokācijas saglabāšana

Saglabājiet savu pašreizējo lokāciju, piem., savas mājas adresi vai autostāvvietu.

Māju ekrānā izvēlieties ✕ >
System > GPS > Mark Location >
✓.

Vēsture


Vēsture glabā datus par laiku, distanci, kalorijām, ātrumu, apļa datus, pacēlumu un papildus ANT+ sensora informāciju.

! :Vēsture netiek ierakstīta, ja taimeris ir apturēts vai nopauzēts.

Ja ierīces atmiņa ir pilna, parādās ziņojums. Ierīce automātiski neizdzēs un nepārraksta

pa virsu Jūsu vēsturei.
Periodiski augšupielādējiet vēsturi Garmin Connect vietnē, lai sekotu līdzi visiem all brauciena datiem.

Jūsu brauciena aplūkošana

- 1 Mājas ekrānā izvēlieties  >
Rides.
- 2 Izvēlieties **Last Ride** vai **All Rides**.
- 3 Izvēlieties kādu no opcijām.

Vēstures dzēšana

- 1 Mājas ekrānā izvēlieties  >
Delete.
- 2 Izvēlieties kādu no opcijām :
 - Izvēlieties **All Rides**, lai dzēstu no vēstures visas saglabātās aktivitātes.
 - Izvēlieties **Old Rides**, lai dzēstu ierakstītās aktivitātes, kas ir vairāk kā mēnesi vecas.
 - Izvēlieties **All Totals**, lai atiestatītu visas distances un laika vērtības.
!: Tādējādi netiek dzēstas saglabātās aktivitātes.
 - Izvēlieties **All Courses**, lai dzēstu visus saglabātos vai uz ierīci pārsūtītos kursus.

- Izvēlieties **All Workouts**, lai dzēstu visus saglabātos vai uz ierīci pārsūtītos treniņus.
- Izvēlieties **All Personal Records**, lai dzēstu visus uz ierīces saglabātos ierakstus.
!: Tādējādi netiek dzēstas saglabātās aktivitātes.

- 3 Izvēlieties .

ANT+ Sensori

Jūsu ierīce ir izmantojama kopā ar bezvadu ANT+ sensoriem. Papildus informāciju par papildus sensoru savietojamību un iegādi skat. <http://buy.garmin.com>.

Sirds darbības monitora uzlikšana

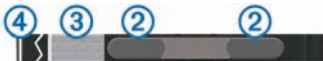
!: Ja neizmantojat sirds darbības monitoru, izlaidiet šo uzdevumu.

Uzlieciet sirds darbības monitoru tieši uz ādas, zem krūškurvja
Tam jābūt pietiekami stingram, lai paliktu vietā aktivitātes laikā.

- 1 Piestipriniet sirds darbības monitora moduli (1) siksnīgai.



- 2 Samitriniet abus elektrodus (2) siksniņas aizmugurē, lai nodrošinātu ciešu savienojumu starp krūškurvi un raidītāju.



- 3 Ja sirds darbības monitoram ir kontakta ielāps (3), samitriniet to.
- 4 Aplieciet siksnu ap krūškurvi un pievienojiet siksna āķi attiecīgajai cilpai.
Garmin logo jāatrodas ar labo pusi uz augšu.
- 5 Novietojiet ierīci 3m attālumā no sirds darbības monitora.

Kad sirds darbības monitors uzlikts, tas atrodas uzgaides režīmā, lai sūfītu datus.

Padoms: Ja sirds darbības dati ir nepareizi vai neparādās, pievelciet siksnu vai veiciet 5-10 minūšu ilgu iesildīšanos.

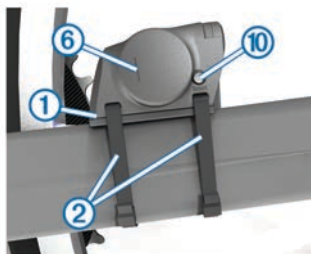
GSC 10 instalēšana

! Ja neizmantojat GSC 10, izlaidiet šo uzdevumu.

Novietojiet abus magnētus atbilstoši norādītajām līnijām, lai Edge varētu saņemt datus.

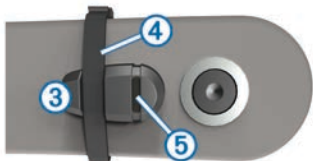
- 1 Novietojiet GSC 10 uz ķēdes balsta aizmugurējās daļas.

- 2 Ja nepieciešams, novietojiet plakano vai trīsstūrveida gumijas polsteri starp GSC 10 un ķēdes balstu stabilitātei.



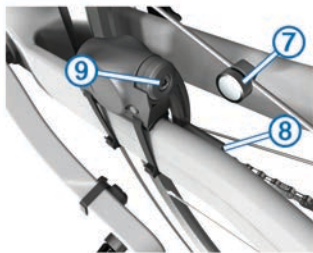
- 3 Piestipriniet GSC 10, izmantojot divas saites (2).

- 4 Pievienojiet pedāļa magnētu(3) klanim, izmantojot lipīgo stiprinājumu un saiti (4).



Pedāļa magnētām jāatrodas 5 mm attālumā no GSC 10. Indikācijas līnijai uz pedāļa magnēta jāatbilst GSC 10 indikācijas līnijai (5) .

- 5 Atskrūvējiet spieķu magnētu (7) no plastmasa detaļas.



- 6 Ievietojiet spieķi plastmasa detaļas gropē un nedaudz to pievelciet.

Spieķa magnētu ir iespējams novietot arī ar skatu nost no GSC 10, ja starp sensoru un spieķi nav pietiekami daudz vietas.

Spieķa magnētām jāatrodas atbilstoši indikācijas līnijai uz sensora kājiņas (8)

- 7 Atskrūvējiet skrūvi (9) uz sensora kājiņas.

- 8 Pavirziet sensora kājiņu 5 mm attālumā no spieķa magnēta.

Jūs varat noliekt GSC 10 tuvāk kādam no magnētiem, lai novienādojums ir precīzāks.

- 9 Izvēlieties **Reset** uz GSC 10.

LED gaismīņa vispirms ir sarkana, tad - za

- 10 Miniet pedāļus, lai pārbaudītu sensoru vietu.

Sarkanā lampiņa mirgo ikreiz, kad pedālis iet garām sensoram. Zaļā lampiņa iedegas, kad spieķu magnēts šķērso sensora kājiņu.

! : Lampiņa mirgo pirmās 60 reizes. Ja nepieciešamas papildus reizes, nospiediet Reset.

- 11 Ja viss darbojas nevainojami, pievelciet

sensora kājiņu un spieķa magnētu.

Garmin iesaka izmantot 1.9 līdz 2.4 lbf-in. (0.21 līdz 0.27 N-m) griezes spēku, lai GSC 10 sensora ūdens izolācija būtu cieši pieguļoša .

Treniņi, izmantojot jaudas mērītāju

- Skat. www.garmin.com/intosports, lai piekļūtu citu ražotāju ANT+ sensoru sarakstiem, kas savietojami ar ierīci.
- Papildus informāciju meklējiet lietošanas rokasgrāmatā.

Ierīces pielāgošana

Profili

Edge piedāvā vairākus ierīces pielāgošanas veidus, ieskaitot profilus. Profils ir iestatījumu kopums, kas optimizē ierīces darbību atkarībā no tās izmantošanas veida. Piemēram, izveidojiet dažādus iestatījumus un skatījumus treniņiem un kalnu riteņbraukšanai.

Ja izmantojat profilu un maināt iestatījumus, piem., datu laukus vai mērvienības, šīs izmaiņas tiek automātiski saglabātas kā daļa no profila.

Velo Profili: Izveidojiet velo profilu katram Jūsu velosipēdam. Velo profils sevī ietver papildus ANT+sensorus, velosipēda svaru, rata izmēru, odometra vērtību un klaņa garumu.

Aktivitāšu profili: Izveidojiet aktivitāšu profilus katram velobraukšanas veidam. Piem., izveidojiet treniņu, saensību vai kalnu riteņbraukšanas profilu. Aktivitātes profils sevī ietver pielāgotas datu lapas, brīdinājumus, trenēšanās zonas (piem., sirds darbība un ātrums), treniņa iestatījumus (piem., **Auto Pause** un **Auto Lap**), kā arī navigāijas iestatījumus.

Lietotāja Profils: Atjauniniet tādus iestatījumus kā dzimti, vecumu, svaru, garumu, kā arī opciju sportists mūža garumā. Šī informācija tiek izmantota, lai aprēķinātu precīzus brauciena datus.

Datu lapu pielāgošana

Pielāgojiet datu lapas katram aktivitātes profilam (13.lpp.).

- 1 Mājas ekrānā izvēlieties  > **Activity Profiles.**
- 2 Izvēlieties profilu .
- 3 Izvēlieties **Training Pages.**

- 4 Izvēlieties datu lapu.
- 5 Ja nepieciešams, aktivizējiet datu lapu.
- 6 Izvēlieties datu lauku skaitu, kādu vēlaties redzēt uz lapas.
- 7 Izvēlieties ✓ .
- 8 Izvēlieties datu lauku, kuru vēlaties mainīt.
- 9 Izvēlieties ✓ .

Traucējummeklēšana

Jūsu ierīces reģistrēšana

Palīdziet mums Jūs labāk atbalsīt un veiciet tiešsaistes reģistrāciju jau šodien.

- Apmeklējiet <http://my.garmin.com>.
- Saglabājiet pirkuma čeka oriģinālu vai kopiju.

Ierīces atiestatīšana

Ja ierīce pārstāj reaģēt, veiciet ierīces atiestatīšanu. Tādējādi netiek dzēsti Jūsu dati vai iestatījumi.

Turiet  10 sekundes

Ierīcei tiek veikta atiestatīšana. Tā ieslēdzas.

Lietotāja datu dzēšana

Atjauniniet visus ierīces iestatījumus uz rūpnīcas noklusējuma vērtībām.

! Tādējādi tiek dzēsta visa lietotāju ievadītā informācija, izņemot vēsturi.

- 1 Izslēdziet ierīci .
- 2 Uzlieciet pirkstu skārienekrāna augšējā kreisajā stūrī.
- 3 Turot pirkstu uz skārienjutīgā ekrāna, tiek ieslēgta ierīce.

- 4 Izvēlieties ✓ .

Skārienekrāna bloķēšana

Nobloķējiet ekrānu, lai izvairītos no netīšas aktivizēšanas

1 Spiediet  .

2 Spiediet  .

Skārienekrāna atbloķēšana

1 Spiediet  .

2 Spiediet  .

Papildus Informācija

Papildus informāciju par šo produktu meklējiet Garmin tīmekļa vietnē.

- Skat. www.garmin.com/intosports.

- Apmeklējiet www.garmin.com/learningcenter.
- Apmeklējiet <http://buy.garmin.com> vai sazinieties ar savu Garmin dīleri, lai saņemtu informāciju par papildus aksesuāriem un rezerves daļām.

Lietošanas pamācība

Meklējiet jaunāko lietošanas pamācību tīmeklī.

- 1 Apmeklējiet www.garmin.com/support.
- 2 Izvēlieties **Manuals**.
- 3 Sekojiet uz ekrāna redzamajām instrukcijām, lai izvēlētos produktu.

Temperatūras rādījumi

Ierīce var parādīt temperatūras datus, ja tie ir augstāki nekā reālā gaisa temperatūra, kad ierīce tiek novietota tiešā saules gaismā,

tiek turēta rokās vai tiek lādēta

ar ārējā bateriju bloka palīdzību. Ierīcei būs nepieciešams laiks, lai pielāgotos ievērojamām temperatūras izmaiņām.

www.garmin.com/support



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



0808 238 0000
+44 870 850 1242



1-866-429-9296



+43 (0) 820 220 230



+32 2 672 52 54



+45 4810 5050



+358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+49
(0)1805-427646-880



+ 39 02 36 699699



0800 - 023 3937
035 - 539 3727



+ 47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+ 35 1214 447 460



+ 34 902 007 097



+ 46 7744 52020

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street
Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounsdown Business Park
Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK

Garmin Corporation
No. 68, Zhongshu 2nd Road, Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)

Edge®, Garmin®, un Garmin logo ir Garmin Ltd vai tā filiāļu, kas reģistrētas ASV un citās valstīs, preču zīmes. ANT+™, Garmin Connect™ un GSC™ ir Garmin Ltd. vai tā filiāļu preču zīmes. Šīs preču zīmes ir aizliegts izmantot bez iepriekšējas atļaujas saņemšanas no Garmin.

Bluetooth® zīmols un logo pieder Bluetooth SIG Inc., un tās izmantošanu nosaka licence.

Citas preču zīmes un zīmolu nosaukumi pieder to attiecīgajiem lietotājiem.

Šī Edge 510 angļu valodas rokasgrāmatas (Garmin daļas numurs 190-01531-01, izd. B) latviešu versija tiek piedāvāta Jūsu ērtībām. Nepieciešamības gadījumā skat. jaunāko angļu valodas rokasgrāmatas versiju, kur saņemsiet informāciju par ierīces lietošanu. GARMIN NAV ATBILDĪGS PAR ŠĪS ROKASGRĀMATAS DATU PRECIZITĀTI UN ATSAUC VISAS NO TĀ IZRIETOŠĀS SAISTĪBAS.

