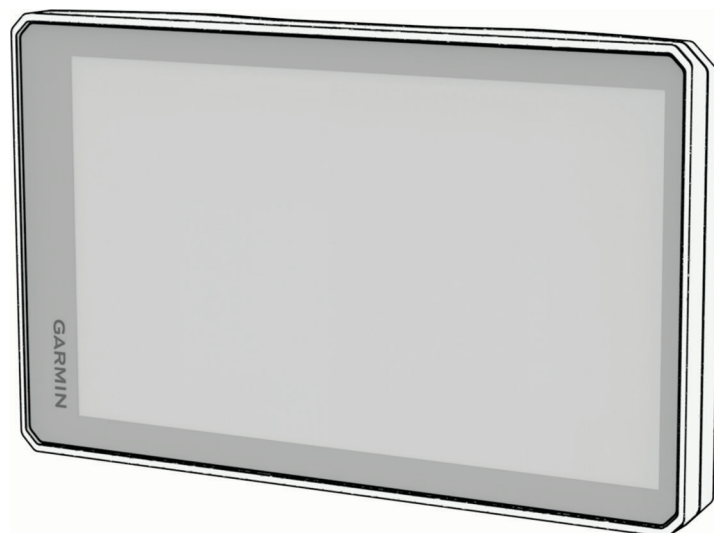


**GARMIN®**



# TREAD® 2 POWERSPORT NAVIGATOR

---

РЪКОВОДСТВО

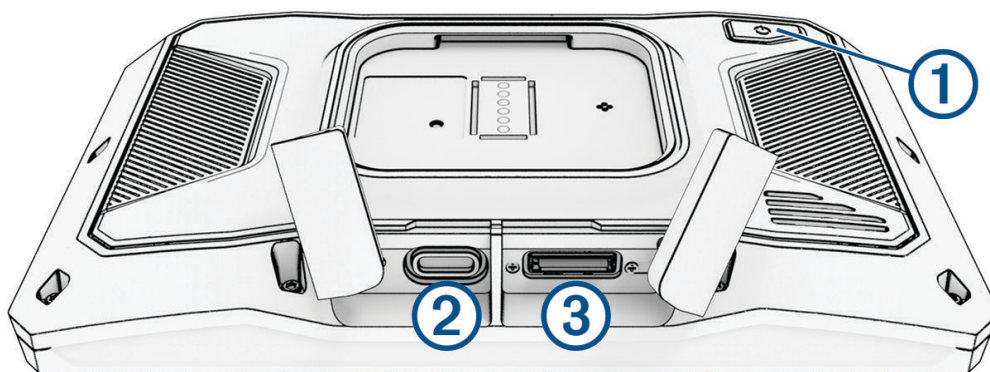
# Начално запознаване

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Вижте ръководството *Важна информация относно продукта и безопасността* в кутията на продукта за предупреждения за продукта и друга важна информация.

- 1 Свързване към мрежа Wi-Fi® (*Свързване към мрежа Wi-Fi*, стр. 63)(опция).
- 2 Сдвоете вашия Bluetooth® телефон и слушалки (*Сдвояване с Вашия смартфон*, стр. 51) (опция).
- 3 Актуализирайте картите и софтуера на Вашето устройство (*Актуализации на карта и софтуер*, стр. 62).
- 4 Прихванете GPS сигнал (*Прихващане на GPS сигнали*, стр. 6).
- 5 Монтирайте устройството и го свържете към захранването (*Инсталиране*, стр. 2).
- 6 Регулирайте яркостта на екрана (*Регулиране на яркостта на екрана*, стр. 7).
- 7 Навигирайте до вашата дестинация (*Започване на маршрут*, стр. 17).

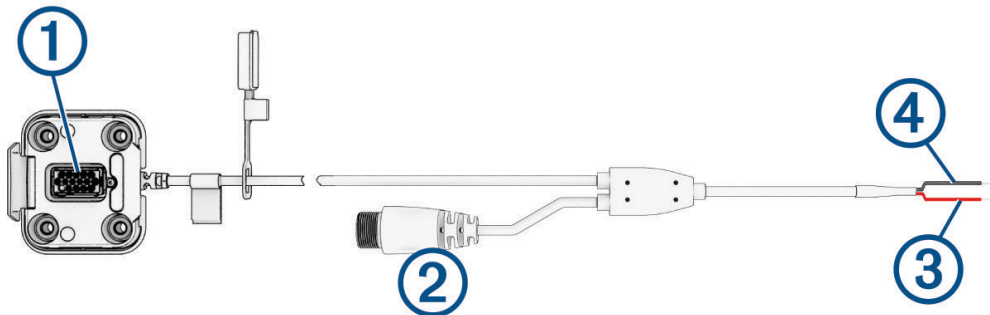
## Общ преглед на устройството



- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| ① | Бутон Вкл.                        |
| ② | USB-C® порт за захранване и данни |
| ③ | microSD® слот за карта с памет    |

# Инсталиране

## Преглед на стойката със захранване



①	Конектор за стойка
②	Конектор за аксесоари
③	12 до 18 V DC захранване на системата (червено)
④	Заземяване на системата (черно)

Към устройството са включени допълнителни части за покриване на различни опции за монтаж и окабеляване.

**Накрайници ухो за кримпване:** Свържете захранващите кабели директно към клемата на батерията.

**Свински опашки:** Закрепете кабелите към клетката за безопасност или кормилото.

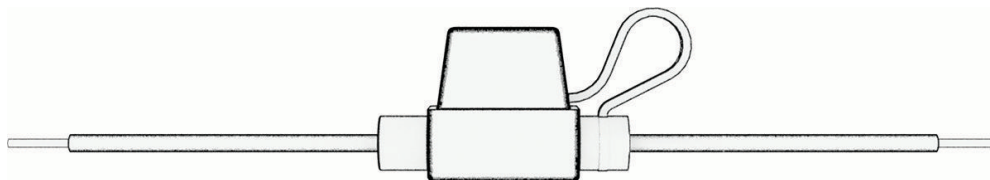
**Вграден кабел на предпазител и кабелен съединител:** Предпазват навигационното устройство от прекомерен електрически ток (*Кабел на линеен предпазител, стр. 2*).

### Кабел на линеен предпазител

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Garmin® силно препоръчва кабелът на линейния предпазител да бъде инсталиран от опитен монтьор със съответните познания по електрически системи. Неправилното свързване на захранващия кабел или кабела на линейния предпазител може да доведе до повреда на превозното средство или батерията и може да причини наранявания.

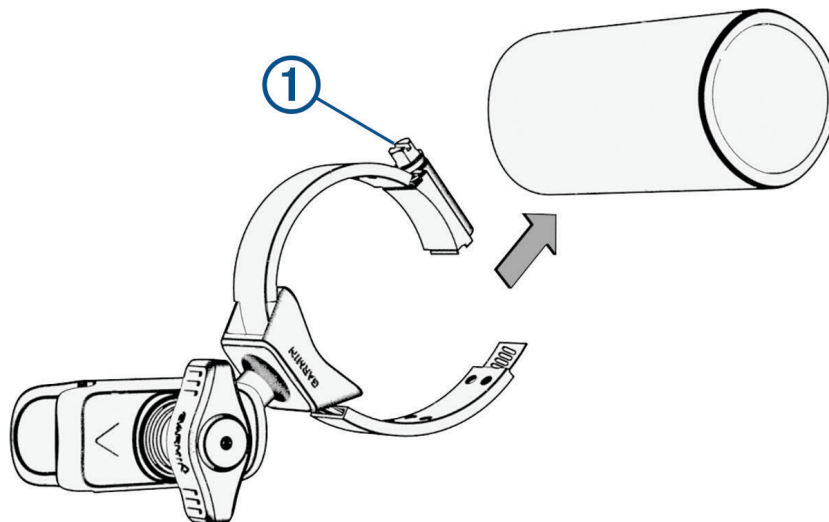
В много случаи трябва да инсталирате доставения кабел на линейния предпазител към захранващия кабел на устройството, за да предпазите навигатора Tread 2 от прекомерен електрически ток.



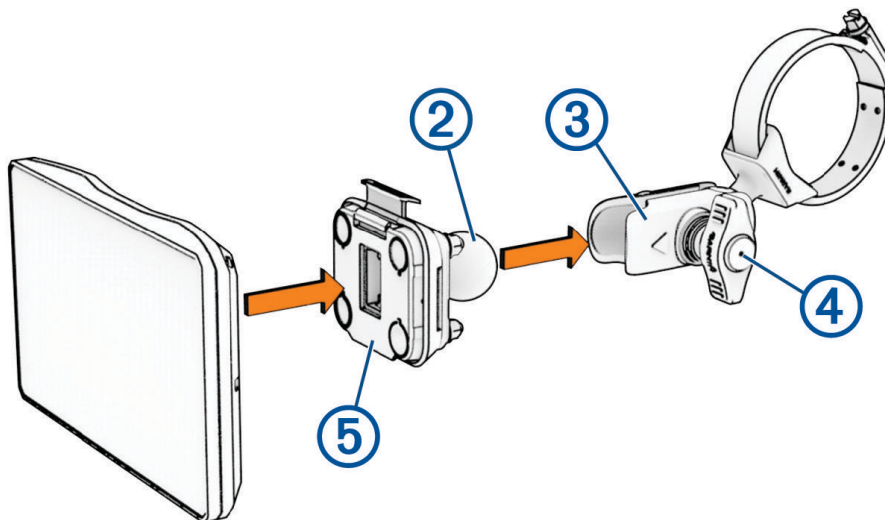
- Трябва да инсталирате доставения кабел на линейния предпазител, ако свързвате захранващия кабел директно към батерията на превозното средство.
- Ако свързвате захранващия кабел към допълнителен източник на захранване или шина, която вече има подходящ предпазител или защитна верига, инсталирането на доставения линеен предпазител не е необходимо.
- Когато инсталирате кабела на предпазителя, трябва да го свържете към червения захранващ проводник на системата, като използвате включения кабелен съединител.

## Монтиране на устройството към стабилизираща щанга

- 1 Използвайте отвертка с плоска глава или  $\frac{9}{32}$  in (7 mm) отвертка за битове, разхлабете болта ① на стойката на стабилизиращата щанга, докато пръстенът не се отдели.



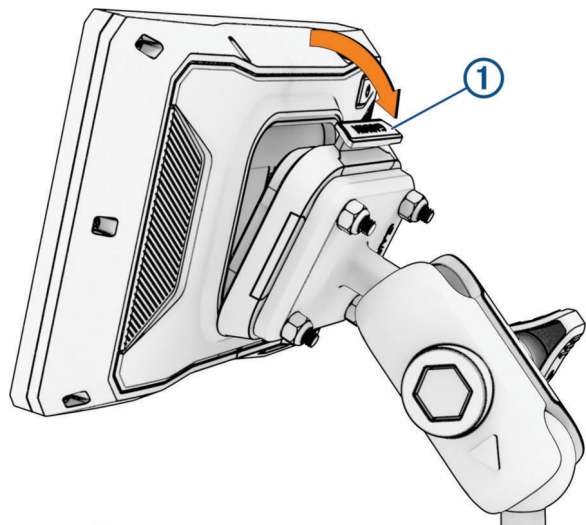
- 2 Поставете стойката около стабилизиращата щанга.
- 3 Затегнете болта на стойката, докато пръстенът се фиксира стабилно.
- 4 Поставете сферичния накрайник на стойката ② в рамото с две гнезда ③.



- 5 Затегнете бутона ④ леко.
- 6 Ако е необходимо, завъртете стойката ⑤, за да може логото на Garmin да сочи нагоре, и регулирайте стойката за по-добър изглед и работа.
- 7 Затегнете бутона, за да закрепите стойката.
- 8 Натиснете устройството в стойката, докато щракне на мястото си.
- 9 Прокарайте захранващия кабел по подходящ път във Вашето превозно средство и го закрепете с помощта на приложените свински опашки.

## Монтаж на устройството на стойката

1 Поставете долния край на устройството на поставката.



2 Бутнете горната страна на устройството напред, докато щракне на място.

Можете да натиснете ключалката ① надолу, за да освободите устройството от стойката.

## Монтаж на устройството в автомобил

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Вижте ръководството *Важна информация относно продукта и безопасността* в кутията на продукта за предупреждения за продукта и друга важна информация.

Този продукт съдържа литиево-йонна батерия. За да предотвратите нараняване или повреда на продукта, причинени от излагане на батерията на високи температури, съхранявайте устройството далече от пряка слънчева светлина.

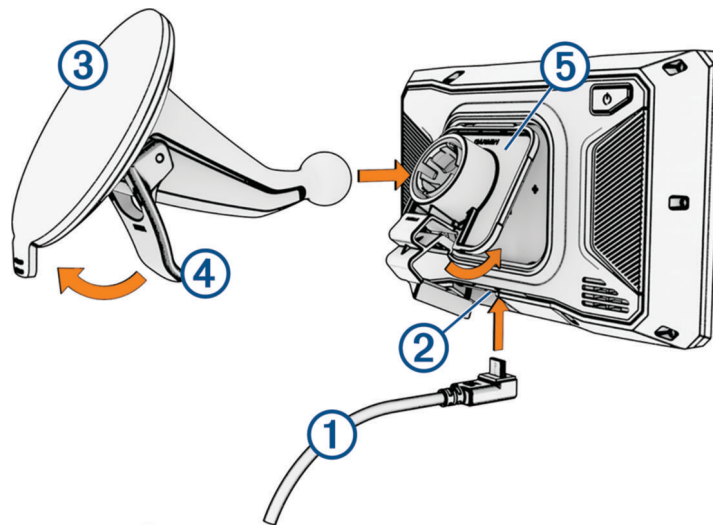
Не използвайте вендузата на мотоциклет.

### БЕЛЕЖКА

Преди монтирането на устройството проверете местните закони, засягащи монтирането на предно стъкло.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Стойката за автомобил е допълнителен аксесоар. Отидете на [garmin.com](http://garmin.com), за да закупите допълнителни аксесоари.

1 Включете захранващия кабел за превозното средство ① в порта ② на устройството.



2 Махнете прозрачното фолио от вендузата ③.

3 Почистете и подсушете предното стъкло и вендузата с кърпа, която не оставя власинки.

4 Притиснете вендузата към стъклото и завъртете палеца ④ към стъклото.

5 Щракнете поставката ⑤ на рамото на вендузата.

6 Поставете горния край на устройството на поставката.

7 Натиснете устройството в поставката, докато щракне на мястото си.

8 Включете другия край на захранващия кабел за автомобила в извод за захранване.

## Включване и изключване на устройството

- Включете устройството, натиснете бутона за включване и изключване или свържете устройството към източник на захранване.
- За да превключите устройството в режим за пестене на енергия, натиснете бутона за включване и изключване, докато устройството е включено.

При режим на пестене на енергия екранът е изключен и устройството използва много малко енергия, но може да бъде събудено незабавно за използване.

**СЪВЕТ:** Можете да заредите устройството си по-бързо, ако го поставите в режим на пестене на енергия, докато зареждате батерията.

- За да изключите напълно устройството, задръжте бутона за включване и изключване, докато на екрана се покаже подкана и изберете **Изключи**.

Напомнянето се появява след пет секунди. Ако отпуснете бутона за включване и изключване преди появата на подканата, устройството влиза в режим на пестене на енергия.

## Заклучване и отключване на сензорния екран

Можете да заключите сензорния екран, за да предотвратите нежелано взаимодействие по време на пътуване. Това може да бъде полезно по време на дъжд и други метеорологични условия, които могат да повлияят на сензорния екран.

- За да заключите сензорния екран, задръжте бутона за включване и изключване, докато на екрана се покаже подкана, и изберете **Закл. екран**.



Напомнянето се появява след пет секунди. Ако отпуснете бутона за включване и изключване преди появата на подканата, устройството влиза в режим на пестене на енергия.

- За да отключите сензорния екран, натиснете бутона за включване и изключване.

## Прихващане на GPS сигнали








При включване на устройството си за навигация GPS приемникът трябва да събере данни от сателит и да определи текущата позиция. Необходимото време за приемане на сателитни сигнали се различава в зависимост от няколко фактора, включително това колко сте далече от мястото, където последно сте използвали устройството за навигация, дали има ясна видимост към небето и колко време е изминало от последното използване на устройството за навигация. При първоначално пускане на устройството за навигация прихващането на сателитни сигнали може да отнеме няколко минути.

- 1 Включете устройството.
- 2 Изчакайте, докато устройството открие спътници.
- 3 Ако е нужно, излезте на открито, далече от високи сгради и дървета.

 в лентата на състоянието показват силата на сателитния сигнал. Когато поне половината от лентите са запълнени, устройството е готово за навигиране. Можете да докоснете иконата  за да видите повече подробности за Вашия сателитен сигнал, като например точността на текущото Ви местоположение.








## Икони в лентата на състоянието

Лентата на състоянието се намира в горния край на главното меню. Иконите в лентата на състоянието показват информация за функциите на устройството. Можете да избирате някои икони, за да промените настройките или да разгледате допълнителна информация.




	Състояние на GPS сигнала. Изберете, за да видите точността на GPS и получената сателитна информация .
	Bluetooth състояние. Изберете за преглед на настройките за Bluetooth ( <i>Настройки на телефона, стр. 55</i> ).
	Сила на сигнала на Wi-Fi. Изберете за промяна на настройките за Wi-Fi ( <i>Wi-Fi настройки, стр. 56</i> ).
	Свързано за обаждания със свободни ръце. Изберете за позвъняване ( <i>Обаждаване със свободни ръце, стр. 53</i> ).
	Активен профил на превозно средство. Изберете за преглед на настройките на профила на превозно средство ( <i>Редактиране на профил на превозно средство, стр. 16</i> ).
<b>9:10</b>	Час в момента. Изберете за задаване на часа ( <i>Свервяване на часа, стр. 58</i> ).
	Ниво на зареждане на батерията.
	Състояние на връзка на приложението Tread ( <i>Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 51</i> ).
<b>53 °C</b>	Температура. Изберете за преглед на метеорологична прогноза ( <i>Показване на информация за времето, стр. 28</i> ).

## Използване на екранните бутони


Екранните бутони позволяват навигиране на страници, менюта и опции на менюта на устройството.

- Изберете , за да се върнете към предишния екран в менюто.
- Задръжте , за да се върнете бързо към главното меню.
- Изберете  или  за превъртане през списъци или менюта.
- Задръжте  или , за да превъртате по-бързо.
- Изберете , за да видите контекстно меню с опции за текущия екран.

## Регулиране на силата на звука


- 1 Изберете .
- 2 Изберете опция:
  - Използвайте лентата с плъзгача, за да регулирате силата на звука.
  - Изберете  или , за да изключите или включите звука на устройството.
  - Ако сте сдвоили телефон с Вашето устройство, докоснете бутоните за сила на звука под името на телефона, за да увеличите или намалите силата на звука на телефона.
  - Изберете **Аудио миксер**, за да контролирате индивидуално силата на звука, например за инструкции за навигация и предупреждения за близост.
  - Поставете отметка в квадратчето, за да активирате или деактивирате допълнителни опции за звук.

## Регулиране на яркостта на екрана

- 1 Изберете  > Екран > Яркост.
- 2 Използвайте лентата с плъзгача, за да регулирате яркостта.

## Промяна на клавиатурата



Преди да можете да промените езика или оформлението на клавиатурата, трябва да активирате език или оформление на клавиатурата в системните настройки.

- Изберете , за да превключите на различен език или оформление на клавиатурата.

## Функции за офроуд навигация

### Приключенски маршрут



Garmin Adventurous Routing™ е специален режим за изчисляване на маршрут, предназначен да предпочита маршрути с повече хълмове и криволичеши пътища. Можете да изберете ниво на приключенски маршрут, за да настроите фино изчислението на маршрута според Вашите предпочитания. Ако предпочитате криволичеши пътища и хълмове, дори ако това увеличава времето за пътуване, разстоянието или разхода на гориво, изберете по-високо ниво на приключенски маршрут.

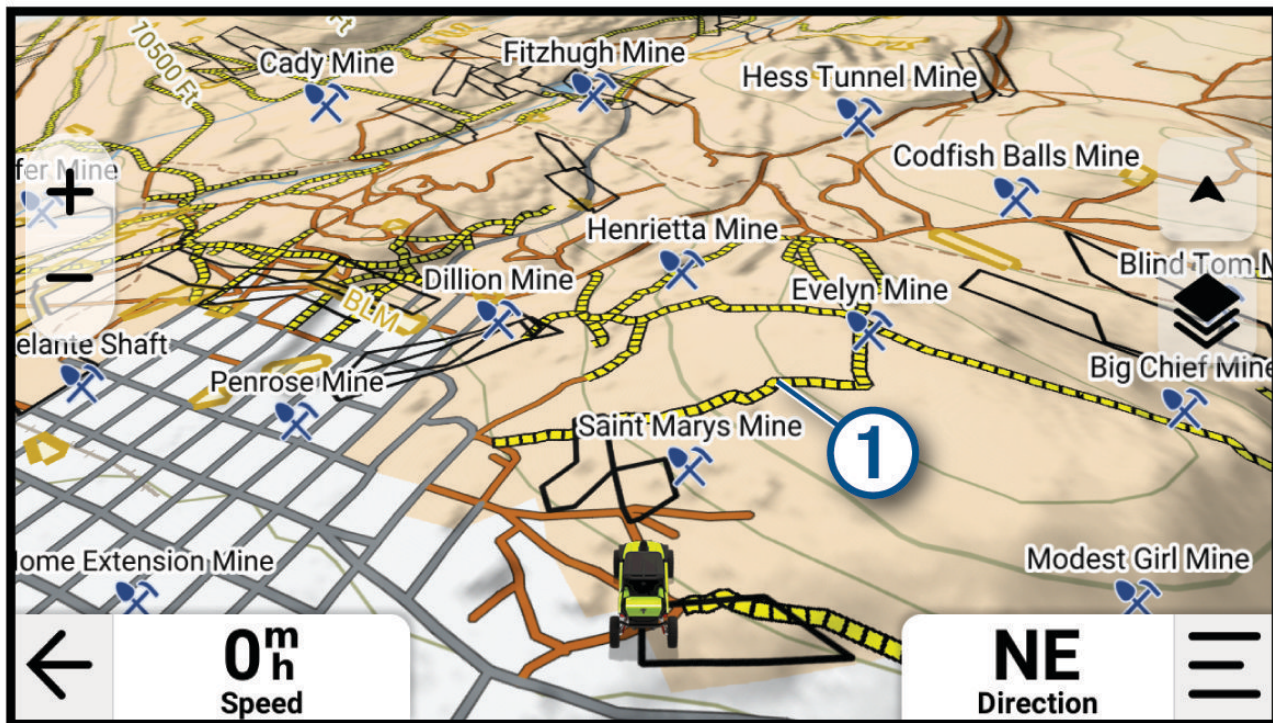
За всеки профил на превозно средство можете да изберете ниво на приключенски маршрут като режим за изчисляване на маршрута по подразбиране (*Редактиране на профил на превозно средство*, стр. 16). Независимо от текущия профил на превозното средство, винаги можете да изберете  , за да използвате приключенски маршрут, когато стартирате, планирате или редактирате маршрут.

### Приключенски пътища и пътеки

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Въвеждането на характеристиките на Вашето превозно средство не гарантира, че те ще се отчитат при всички предложения за маршрут. Възможно е да има ограничения в данните за карти за някои предложения за маршрут. Винаги се съобразявайте с всички пътни знаци и условия, докато управлявате превозното средство. Ако не го направите, това може да доведе до злополука, включваща телесни наранявания или смърт.

Това устройство може да показва навигация извън пътища и пътеки въз основа на профила на превозното Ви средство. Пътеките  са оцветени въз основа на достъпност. Можете да изберете , за да зададете кои приключенски пътища и пътеки да се показват на картата.



## „Наклон и въртене“


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Приложението „Наклон и въртене“ е предназначено да показва ъглите на превозното средство само на базата на калибрираните измервания. Вие сте отговорни да калибрирате устройството. Промените в положението на устройството след калибриране могат да повлияят на точността на измерванията. Измерените стойности са предложения, които са базирани само на данните, които Вие сте въвели в устройството. Правете измервания често и внимателно и им позволете да се стабилизират след значителни промени в околните условия. Винаги позволявайте допустима граница на безопасност за промени в условията и грешки при отчитане. Неуспешното отчитане на Вашето превозно средство и околна среда може да доведе до смърт или сериозно нараняване.

Устройството ви предупреждава, ако Вашето превозно средство се накланя или върти под ъгъл, който може да повлияе на стабилността на превозното средство.

### Калибриране на наклон и въртене

Можете да зададете ъгъла на превозното си средство на нула по всяко време.

- 1 Паркирайте превозното си средство на хоризонтална, равна повърхност.
- 2 Регулирайте позицията на устройството в стойката, така че да можете удобно да гледате екрана.
- 3 Изберете  > **Наклон и въртене** > **Калибриране**.



Стойностите за наклон и въртене се нулират до 0 градуса.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



За най-добра прецизност трябва да калибрирате наклона и въртенето всеки път, когато премествате устройството си.

### Регулиране на ъгли за предупреждение

Можете да регулирате ъглите, в които устройството активира предупреждение за наклон или въртене. Вие сте отговорни за познаването и задаването на правилния ъгъл на наклон и въртене за Вашето превозно средство.

- 1 Изберете  > **Наклон и въртене** > .
- 2 Плъзнете нагоре или надолу, за да регулирате ъгъла за предупреждение за наклон или въртене.
- 3 Изберете **ОК**.

### Активиране или деактивиране на предупреждения за ъгли

- 1 Изберете  > **Наклон и въртене** > .
- 2 Изберете опция:
  - За да включите или изключите известията за наклон и въртене, изберете **Известия за „Наклон и въртене“**.
  - За да включите или изключите звукови предупреждения, изберете **Звукови предупреждения**.

### Преглед на висотомер, барометър и компас

Устройството съдържа вътрешни сензори за висотомер, барометър и компас с автоматично калибриране.

Изберете  > **АБВ**.



## Калибриране на компаса

### БЕЛЕЖКА

Калибрирайте електронния компас на открито. За да подобрите точността на направлението, не стойте близо до метални обекти или обекти, които влияят на магнитните полета, като превозни средства, електронни устройства, сгради и въздушни електропроводи.

Когато устройството Ви е свързано към стойката, то използва GPS данни, за да определи направлението на компаса. Когато премахнете устройството от стойката, то използва вграден компас, за да покаже посоката Ви.

Всеки път, когато разкачите устройството си от стойката, може да се наложи да калибрирате компаса. Ако компасът работи неправилно, например след изминаване на големи разстояния или след големи температурни амплитуди, можете да калибрирате компаса ръчно за подобряване на точността.

- 1 Разкачете устройството от стойката и го преместете далеч от обекти, които влияят на магнитните полета.
- 2 От главното меню изберете  > АБВ >  > Калибриране на компаса.
- 3 Следвайте инструкциите на екрана.

## Групово каране

Устройството Tread 2 поддържа радио групови карания с аксесоар Group Ride и мобилни групови пътувания с приложението Tread.

Радио груповите карания поддържат споделяне на местоположение, предварително зададени текстови съобщения и, в някои региони, гласова комуникация. Всички водачи трябва да имат аксесоар Group Ride и трябва да са в радиообхват един от друг, за да изпращат и получават информация за групово каране.

Мобилните групови карания поддържат само споделяне на местоположение. Водачите в мобилно групово каране трябва да поддържат интернет връзка на телефоните си, за да изпращат и получават информация за групово каране. Водачите без GPS устройство могат да създадат или да се присъединят към мобилно групово каране с помощта на приложението Tread.

Можете да участвате в радио групово каране и в мобилно групово каране едновременно.

## Създаване на групово каране с радио

Преди да можете да стартирате или да се присъедините към групово пътуване с радио, трябва да закупите и инсталирате аксесоар Group Ride.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Гласовата комуникация по време на пътувания в групово каране с радио не е налична в някои региони.

- 1 От главното меню изберете **Групово каране**.
- 2 При необходимост въведете името си и изберете **Край**.
- 3 Изберете **Започнете групово каране > Създаване на групово каране с радио**.
- 4 Изберете опция:
  - Изберете предварителни настройки на радиото (*Изберете предварителна настройка, стр. 13*).
  - Избор на радиоканал и режим на шумопотискане (*Регулиране на шумопотискането, стр. 13*).
- 5 Изберете **Напред**.
- 6 Въведете името на водача и изберете **Край**.  
Когато водачи се присъединят към Вашето групово каране, техните имена се показват в списъка.
- 7 След като другите водачи са се присъединили към груповото Ви каране на техните устройства, изберете **Старт**.

## Стартиране на мобилно групово каране

Преди да можете да стартирате или да се присъедините към мобилно групово пътуване, трябва да сдвоите Вашето устройство Tread 2 с приложението Tread на телефона си и телефонът Ви трябва да има активна интернет връзка.

- 1 От главното меню изберете **Групово каране**.
- 2 При необходимост въведете името си и изберете **Край**.
- 3 Изберете **Започнете групово каране > Създаване на групово каране с моб. тел..**  
Появяват се ИД на карането и QR кодът.
- 4 Споделете ИД на карането с други водачи.  
**СЪВЕТ:** Водачите могат да използват приложението Tread, за да се присъединят към Вашето групово каране, като сканират QR кода.
- 5 Изберете **Старт**.

## Присъединяване към групово каране

Можете да се присъедините към групово каране, което е било създадено от друг водач.

- 1 От главното меню изберете **Групово каране > Присъединете се към групово каране**.
- 2 Въведете ИД за каране и изберете **Край**.
  - За да се присъедините към радио групово каране, изберете груповото каране по името.
  - За да се присъедините към мобилно групово каране, изберете **Прис. към ИД за каране** и въведете ИД на карането.


## Повторно присъединяване към скорошна група за каране

Можете да се присъедините повторно към всяко едно от Вашите десет последни групови карания.

- 1 От главното меню изберете **Групово каране > Скорошни групови карания**.
- 2 Изберете скорошно групово каране и изберете **Присъед.**

## Добавяне на водачи към групово каране с радио

Можете да добавите водачи към групово каране с радио, което вече се изпълнява.


- 1 От главното меню изберете **Групово каране**.
- 2 Ако е необходимо, изберете .
- 3 Изберете **Добави**.  
Когато нови водачи се присъединят към груповото каране, те се показват в списъка.
- 4 Изберете **Продължаване**.

## Предаване на съобщение

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не четете, не изпращайте и не отговаряйте на съобщения по време на шофиране, защото това може да доведе до разсейване, което може да доведе до инцидент, водещ до сериозно нараняване или смърт.

Можете да предавате предварително зададено съобщение към членовете във Вашето активно групово каране, което е в диапазон на VHF радио.


- 1 От главното меню изберете **Групово каране**.
- 2 Ако е необходимо, изберете .
- 3 Изберете **Предаване на група**.
- 4 Изберете предварително зададено съобщение и изберете **Изпращане**.

## Предаване на място

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Докато шофирате, не взаимодействайте с дисплея, за да излъчите местоположението си, защото това може да причини разсейване, което може да доведе до инцидент, водещ до сериозно нараняване или смърт.

Можете да предавате местоположение към членове във Вашето активно групово пътуване, което е в диапазон на VHF радио.

- 1 От главното меню изберете **Групово каране**.
- 2 Ако е необходимо, изберете .
- 3 Изберете **Предаване на група > Предаване на място** и изберете местоположение.
- 4 Изберете **Сподели**.


## Преглед на известие за групово каране

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ


Не четете и не отговаряйте на известия по време на шофиране, защото това може да доведе до разсейване, което може да доведе до инцидент, водещ до сериозно нараняване или смърт.

За повечето страници се извежда известие, когато устройството получава предавано местоположение или съобщения за групово каране. Можете също да преглеждате известия за групово каране в приложението Group Ride.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Когато преглеждате картата, новите известия се извеждат в инструмент за карта в края на екрана.

- 1 От главното меню изберете **Групово каране > ** и изберете известие.
- 2 Изберете **Напр!**, за да навигирате до избрано място.

## Излизане от групово каране

- 1 От главното меню изберете **Групово каране**.
- 2 Ако е необходимо, изберете .
- 3 Изберете **Изход > Да**.

## Настройки на групово каране

От главното меню изберете **Групово каране > **.

**Редактиране на името на водача:** Позволява Ви да зададете името си, което се извежда по време на групово каране. Тази настройка не е достъпна по време на активно групово каране.

**Етикети на картата на водача:** Задава етикета, показван за всеки активен водач на картата.

**Показване на трасета на картата:** Показва пътеката, по която всеки един член от груповото каране поема на картата.

**Възст. на настр. по подр.:** Позволява Ви да нулирате всички настройки на груповото каране до фабричните стойности. Тази настройка не е достъпна по време на активно групово каране.

## Радио

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Преди да можете да използвате приложението Радио, трябва да инсталирате аксесоар Group Ride. Отидете на [garmin.com](http://garmin.com), за да закупите аксесоар Group Ride.

**СЪВЕТ:** Приложението Радио не е достъпно във всички региони.

Можете да използвате приложението Радио, за да създадете предварителни настройки на радиото, да изберете радиоканал и да изберете кодове на шумопотискане. За да използвате тази функция, трябва да свържете устройството и антената към стойка за групово каране. Устройството Tread 2 конфигурира автоматично настройките на радиото, когато се присъедините или създадете групово каране.



## Актуализиране на карти и софтуер с помощта на мрежа Wi-Fi

### БЕЛЕЖКА

Актуализациите на карта и софтуер може да изискват от устройството да изтегля големи файлове. В сила са обичайните ограничения за данни или такси от Вашия доставчик на интернет услуги. Свържете се с Вашия доставчик на интернет услуги за повече информация относно ограничения на данни или такси.

Вие можете да актуализирате картите и софтуера чрез свързване на Вашето устройство към мрежа Wi-Fi, която предоставя достъп до интернет. Това Ви позволява да поддържате устройството актуализирано без свързване към компютър.

#### 1 Свързване на устройството към мрежа Wi-Fi (*Свързване към мрежа Wi-Fi, стр. 63*).

Докато сте свързани към мрежа Wi-Fi, устройството проверява за налични актуализации. Когато има налична актуализация,  се извежда на иконата  в главното меню.

#### 2 Изберете > **Актуализации**.

Устройството проверява за налични актуализации. Когато има налична актуализация, **Налична актуализация** се извежда под Карта или Софтуер.

#### 3 Изберете опция:

- За инсталиране на всички налични актуализации изберете **Инсталиране на всичко**.
- За инсталиране само на актуализации на карта изберете **Карта > Инсталиране на всичко**.
- За инсталиране само на актуализации на карта изберете **Софтуер > Инсталиране на всичко**.

#### 4 Прочетете лицензионните споразумения и изберете **Приемам всичко**, за да приемете споразуменията.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Ако не се съгласите с лицензионните условия, Вие можете да изберете Отказ. Това ще спре процеса на актуализиране. Вие не можете да инсталирате актуализации, докато не приемете лицензионните споразумения.

#### 5 С помощта на включения в комплекта USB кабел свържете устройството към външно захранване и изберете **Продължаване** (*Зареждане на устройството, стр. 62*).

За най-добри резултати се препоръчва USB зарядно устройство за стенен контакт, което предоставя най-малко 2 A изходна мощност. Много USB захранващи адаптери за смартфони, планшети или преносими мултимедийни устройства може да са съвместими.

#### 6 Оставете устройството свързано към външно захранване и в рамките на обхвата на Wi-Fi мрежата, докато процесът на актуализиране приключи.

**СЪВЕТ:** Ако актуализирането на картата е прекъснато или отменено, преди да приключи, на Вашето устройство може да липсват данни за карта. За коригиране на липсващи данни на карта Вие трябва да актуализирате картите отново чрез Wi-Fi или Garmin Express.

### Свързване към мрежа Wi-Fi

Когато включите устройството за първи път, то Ви подканва да се свържете към Wi-Fi мрежа. Можете също да се свържете към мрежа Wi-Fi с помощта на менюто за настройки.

#### 1 Изберете > **Wi-Fi**.

#### 2 Ако е необходимо, изберете **Wi-Fi**, за да активирате технологията Wi-Fi.

#### 3 Изберете **Търсене на мрежи**.

Устройството извежда списък с мрежи Wi-Fi наблизо.

#### 4 Изберете мрежа.

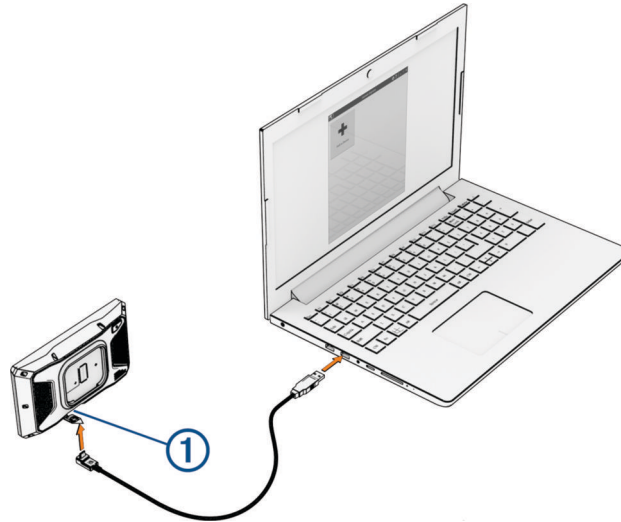
#### 5 Ако е необходимо, въведете паролата за мрежата и изберете **Край**.

Устройството се свързва към мрежа и мрежата се добавя към списъка със запазени мрежи. Устройството се свързва повторно към тази мрежа автоматично, когато е в обхват.

## Актуализиране на картите и софтуера с Garmin Express

Можете да използвате приложението Garmin Express за изтегляне и инсталиране на последните актуализации на картите и софтуера за Вашето устройство.

- 1 Ако приложението Garmin Express не е инсталирано на Вашия компютър, отидете на [garmin.com/express](https://garmin.com/express) и следвайте инструкциите от екрана, за да го инсталирате.
- 2 Отворете приложението Garmin Express 🌐.
- 3 Свържете Вашето устройство към компютъра с помощта на USB-C кабел.  
Малкият накрайник на кабела се свързва с USB-C порта ① на Вашето устройство Tread 2, а големият накрайник се свързва с наличния USB порт на Вашия компютър.



- 4 От Вашето устройство Tread 2 изберете **Докоснете за връзка с компютър**.
- 5 Когато Вашето устройство Tread 2 изведе подкана да влезете в режим на прехвърляне на файлове, изберете **Продължаване**.
- 6 В приложението Garmin Express натиснете **Добавяне на устройство**.  
Приложението Garmin Express търси Вашето устройство и показва името и серийния номер на устройството.
- 7 Натиснете **Добавяне на устройство** и следвайте инструкциите от екрана, за да добавите Вашето устройство към приложението Garmin Express.  
Когато настройването приключи, приложението Garmin Express показва наличните за Вашето устройство актуализации.

### Има актуализации

Инсталирай всичко

Последна проверка: Сега 🔄

Очаквано време за инсталиране: 1 час и 37 минути

[Вижте подробности](#)

## 8 Изберете опция:

- За инсталиране на всички налични актуализации щракнете върху **Инсталиране на всичко**.
- За да инсталирате определена актуализация, натиснете **Вижте подробности** и натиснете **Инсталиране** до актуализацията, която желаете.

Приложението Garmin Express изтегля и инсталира актуализациите на Вашето устройство. Актуализациите на картите са много големи и този процес може да отнеме дълго време при по-бавни интернет връзки.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Ако актуализацията на картата е прекалено голяма за вътрешната памет на устройството, софтуерът може да изведе подкана да инсталирате карта microSD във Вашето устройство, за да добавите допълнително място за съхранение (*Поставяне на карта с памет за карти и данни*, стр. 60).

## 9 Следвайте инструкциите от екрана в хода на актуализацията, за да завършите инсталирането на актуализациите.

Например в хода на актуализацията приложението Garmin Express може да Ви инструктира да разкачите и отново да свържете Вашето устройство.

## Грижа за устройството

### БЕЛЕЖКА

Внимавайте да не изпускате устройството.

Не съхранявайте устройството на места, където може да има продължително излагане на екстремални температури, защото това ще доведе до невъзстановими повреди.

Никога не използвайте твърди или остри предмети за работа със сензорния екран, защото може да го повредят.

## Почистване на външността на корпуса

### БЕЛЕЖКА

Избягвайте употребата на химически препарати за почистване и разтворители, които биха могли да повредят пластмасовите компоненти.

- 1 Почистете външността на корпуса на устройството (не сензорния екран) с помощта на кърпа, напоена с разтвор на неагресивен почистващ препарат.
- 2 Подсушете устройството.

## Почистване на сензорния екран

- 1 Използвайте мека, чиста, неоставяща влакна кърпа.
- 2 Ако е необходимо, леко навлажнете кърпата с вода.
- 3 Ако използвате навлажнена кърпа, изключете устройството и прекъснете захранването му.
- 4 Внимателно избършете екрана с кърпата.

## Рестартиране на устройството

Можете да рестартирате устройството си, ако то спре да работи.


Задръжте бутона за вкл./изкл. в продължение на 12 секунди.

## Проблеми

### Моето устройство не получава сигнали от спътник

- Проверете дали GPS симулаторът е изключен (*Настройки за навигация*, стр. 56).
- Занесете устройството си извън паркинги и гаражи и далече от високи сгради и дървета.
- Останете неподвижно за няколко минути.

## Моето устройство не се свързва с моя телефон

- Изберете  > **Телефон** и потвърдете, че телефонът Ви е сдвоен с навигатора.
- Активирайте безжичната технология Bluetooth на телефона си, след което поставете телефона до 10 m (33 ft) от устройството.
- Проверете дали Вашият телефон е съвместим.  
За повече информация отидете в [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).
- Завършете отново процеса на сдвояване.  
За да повторите процеса на сдвояване, трябва да отмените сдвояването на Вашия телефон и устройството (*Изключване на Bluetooth устройство, стр. 55*) и да завършите процеса на сдвояване (*Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 51*).

## Устройството не се зарежда в колата ми

- Проверете дали превозното средство е включено и подава ток към захранващия извод.
- Уверете се, че вътрешната температура на превозното средство е в рамките на диапазона на температурата за зареждане, посочена в спецификациите.
- В кутията за предпазители на превозното средство проверете дали предпазителят за извода за захранване на превозното средство не е повреден.

## Смяна на предпазителя в кабела на предпазителя

### БЕЛЕЖКА

Когато сменяте предпазителя, проверете дали резервният предпазител е вкаран докрай в корпуса на предпазителя. Кабелът за захранване от автомобила не работи, ако не е сглобен правилно.

Ако устройството Ви не се зарежда във Вашето превозно средство, може да е необходимо да смените предпазителя, намиращ се на червения захранващ кабел на системата.



- 1 Повдигнете капака от горната част на корпуса на предпазителя.
- 2 Поставете нов предпазител 3 А.
- 3 Поставете отново капака на корпуса на предпазителя.

## Зарядът на батерията ми не издържа дълго

- Намалете яркостта на екрана (*Настройки на дисплея, стр. 58*).
- Намалете времето на изчакване на дисплея (*Настройки на дисплея, стр. 58*).
- Намалете силата на звука (*Регулиране на силата на звука, стр. 7*).
- Изключете wi-fi радиото, когато не се използва (*Wi-Fi настройки, стр. 56*).
- Поставете устройството в режим на пестене на енергия, когато не се използва (*Включване и изключване на устройството, стр. 6*).
- Не съхранявайте устройството при екстремни температури.
- Не оставяйте устройството си на пряка слънчева светлина.

## Моето устройство не се свързва с моя компютър

Ако свържете устройството към компютъра си, но не се появи известие, можете да следвате тези стъпки.

- 1 Ако е необходимо, изберете , за да се върнете към главното меню.
- 2 Изберете .
- 3 Изберете **Докоснете за връзка с компютър**.

