

**GARMIN®**



# **GARMIN DRIVESMART™ 66/76/86**

---

**Ръководство за притежателя**

© 2021 Garmin Ltd. или нейните филиали

Всички права запазени. По силата на законите за авторски права това ръководство не може да бъде копирано, изцяло или частично, без писмено съгласие от Garmin. Garmin си запазва правото да променя или подобрява продуктите си и да внася промени в съдържанието на това ръководство, без да има задължение да уведомява които и да било лица или организации за такива промени или подобрения. Отидете в [www.garmin.com](http://www.garmin.com) за най-нови актуализации и допълнителна информация по отношение на използването на този продукт.

Garmin® и логото на Garmin са търговски марки на Garmin Ltd. или нейните дъщерни фирми, регистрирани в САЩ и други държави. Тези търговски марки не могат да се използват без изричното разрешение на Garmin.

Garmin Drive™, Garmin DriveSmart™, Garmin Express™ и myTrends™ са търговски марки на Garmin Ltd. или нейните дъщерни дружества. Тези търговски марки не могат да се използват без изричното разрешение на Garmin.

Amazon, Alexa и всички свързани логa и марки на движение са търговски марки на Amazon.com, Inc. или нейните филиали. Android™ е търговска марка на Google LLC. Apple®, iPhone® и Mac® са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в Съединените щати и други държави. Словните марки и логa Bluetooth® са собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяка употреба на такава словна марка или логa на Garmin е предмет на лицензиране. Foursquare® е запазена марка на Foursquare Labs, Inc. в САЩ и други държави. HISTORY® и логото H са търговски марки на A+E Television Networks, LLC и са защитени в Съединените щати и в други държави по целия свят. Всички права запазени. Да се използва с разрешение. microSD® и логото на microSDHC са търговски марки на SD-3C, LLC. TripAdvisor® е регистрирана търговска марка на TripAdvisor LLC. Windows® е регистрирана търговска марка на Microsoft Corporation в САЩ и други държави.

# Съдържание

## Начално запознаване..... 1

Общ преглед на устройството.....	1
Преглед на адаптер за хранване за превозно средство.....	2
Съображения за монтиране.....	2
Монтаж и включване на устройството Garmin DriveSmart 66/76 във Вашето превозно средство.....	3
Монтаж и включване на устройството Garmin DriveSmart 86 във Вашето превозно средство.....	5
Сдвояване с Вашия смартфон.....	6
Свързване със стерео системата на превозното средство.....	7
Свързване със стерео системата чрез Bluetooth връзка.....	7
Свързване към стерео системата чрез спомагателен кабел за аудио.....	9
Включване и изключване на устройството.....	10
Прихващане на GPS сигнали.....	10
Икони в лентата на състоянието.....	11
Използване на екранните бутони.....	11
Регулиране на силата на звука.....	11
Използване на аудио миксера.....	12
Активиране или деактивиране на звуци и аудио източници.....	12
Регулиране на яркостта на екрана..	12

## Функции с гласово активиране.... 13

Съвети за говорене на устройството.....	13
Стартиране на навигация с гласово активиране Garmin.....	13
Започване на маршрут.....	14
Извършване на телефонен разговор с помощта на Вашия глас.....	15
Промяна на настройките на устройството с глас.....	15
Умения и функции на AmazonAlexa.....	15
Проверка на прогнозата за времето.....	15
Активиране на умения.....	15

Възпроизвеждане на музика и мултимедия.....	16
Музикален плейър.....	16
Управление на възпроизвеждането на мултимедия с гласа Ви.....	17
Добавяне на музикални акаунти.....	17
Заглушаване на микрофоните.....	17

## Функции и предупреждения за информираност на шофьора..... 18

Активиране или деактивиране на предупреждения за шофьор.....	18
Камери за скорост и червен светофар.....	19

## Намиране и записване на местоположения..... 19

Намиране на местоположение с помощта на лентата за търсене.....	20
Намиране на адрес.....	20
Резултати от търсене на местоположение.....	21
Промяна на областта на търсене.....	22
Интересни места.....	22
Намиране на местоположение по категория.....	22
Намиране на национални паркове.....	23
Намиране на HISTORY интересни места.....	23
Foursquare.....	23
Tripadvisor.....	24
Навигация до интересно място в рамките на местност.....	25
Инструменти за търсене.....	25
Намиране на пресечка.....	25
Намиране на местоположение по координати.....	25
Намиране на Станции за гориво и цени.....	25
Паркинг.....	25
Намиране на паркинг близо до текущото Ви място.....	26
Намиране на паркинг близо до конкретно място.....	26
Тълкуване на цветовете и символите за паркиране.....	26

Преглед на скоро намерени местоположения.....	26	Спиране на маршрута.....	33
Изчистване на списъка със Скоро намерени места.....	26	Използване на предлагани маршрути.....	34
Показване на информация за текущото местоположение.....	26	Избягване на забавянния, пътни такси и зони.....	34
Намиране на спешни услуги и гориво.....	27	Избягване на забавянния поради трафик по маршрута.....	34
Получаване на напътствия до текущото ви местоположение.....	27	Избягване на платени пътища.....	34
Добавяне на кратка команда.....	27	Избягване на особености по пътя.....	34
Премахване на кратка команда...	27	Избягване на екологични зони.....	34
Записване на Местоположения.....	27	Отбягвания по избор.....	34
Записване на Местоположение...	27	<b>Използване на картата.....</b>	<b>35</b>
Запаметяване на текущото ви положение.....	27	Инструменти за карта.....	36
Редактиране на запаметено местоположение.....	28	Преглед на инструмент за картата.....	36
Задаване на категории към Запаметено местоположение.....	28	Напред по пътя.....	36
Изтриване на запаметено местоположение.....	28	Преглед на предстоящи местоположения.....	37
<b>Следване на маршрут.....</b>	<b>28</b>	Персонализиране на категориите Напред по пътя.....	37
Маршрути.....	28	Предстоящи градове.....	37
Започване на маршрут.....	29	Преглед на предстоящи градове и услуги за изход.....	37
Започване на маршрут с помощта на картата.....	29	Информация за пътуването.....	37
Отиване У дома.....	29	Гледане на данни за пътуването от картата.....	37
Вашият маршрут на картата.....	30	Преглед на страницата с информация за пътуването.....	38
Активно насочване в лента.....	31	Показване на регистъра на пътуванията.....	38
Преглед на завои и напътствия...	31	Нулиране на информацията за пътуването.....	38
Показване на целия маршрут на картата.....	31	Показване на предстоящия трафик.....	38
Пристигане във Вашата дестинацията.....	31	Показване на трафика на картата.....	38
Паркиране близо до Вашата дестинация.....	32	Търсене на пътни произшествия.....	38
Промяна на Вашия активен маршрут.....	32	Персонализиране на картата.....	39
Добавяне на Място към маршрута.....	32	Персонализиране на слоевете на картата.....	39
Моделиране на Вашия маршрут...	33	Промяна на полето за данни на картата.....	39
Правене на обход.....	33	Промяна на гледната точка на картата.....	39
Промяна на режима за изчисляване на маршрут.....	33		
Избягване на екологични зони по маршрута.....	33		

## Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон..... 39

Показване или скриване на известия от приложението (Android™).....	40
Показване или скриване на категории на известия (iPhone®).....	40
Интелигентни известия.....	40
Получаване на известия.....	40
Преглед на списъка с известие....	41
Обаждане със свободни ръце.....	41
Започване на разговор.....	41
Приемане на повикване.....	42
Използване на хронологията на разговорите.....	42
Използване на Опции при разговор.....	42
Записване на домашен телефонен номер.....	42
Изключване на Bluetooth устройство.....	43
Изтриване на сдвоен телефон.....	43

## Трафик..... 43

Получаване на данни за трафик чрез Вашия смартфон.....	43
Активиране на Трафик.....	43
Показване на трафика на картата... ..	43
Търсене на пътни произшествия.....	44

## Използване на приложенията..... 44

Преглед на ръководството на притежателя на Вашето устройство.....	44
Проверка на прогнозата за времето.....	44
Показване на Времето близо до различен град.....	44
Показване на Метеорологичен радар.....	44
Преглед на предупреждения за времето.....	45
Проверка на пътната обстановка.....	45
Планиране на маршрут.....	45
Планиране на маршрут.....	45
Редактиране и пренареждане на места в даден маршрут.....	46

Промяна на опциите за движение по маршрут за маршрут.....	46
Навигация по запаметен маршрут.....	46
Редактиране и запис на активния маршрут.....	46
Камери за трафик photoLive.....	46
Преглед и запазване на камерите за трафик photoLive.....	47
Преглед на камерите за трафик photoLive на картата.....	47
Запамятаване на Камера за трафик.....	47
Безжични камери.....	47
Сдвояване на камерата с навигационно устройство Garmin.....	48
Преглед на безжичната камера... ..	48
Показване на предишни маршрути и дестинации.....	49

## Настройки..... 50

Настройки на картата и превозното средство.....	50
Активиране на карти.....	50
Настройки за навигация.....	50
Настройки за режима на изчисляване.....	50
Настройване на Местоположение за Симулация.....	51
Добавяне на профил на превозно средство в екологична зона.....	51
Настройки на безжична мрежа.....	51
Настройки за подпомагане на водача.....	51
Настройки за предупреждения за близост.....	52
Настройки за задна камера.....	52
Настройки на дисплея.....	52
Настройки за трафика.....	52
Настройки за мерни единици и време.....	53
Свервяване на часа.....	53
Настройки за език и клавиатура.....	53
Настройки за устройството и поверителност.....	53
Нулиране на данни и настройки... ..	54

<b>Информация за устройството.....</b>	<b>54</b>	Поставяне на карта с памет за карти и данни.....	62
Извежда регулаторна информация и информация за съответствие на електронен етикет.....	54	Управление на данни.....	62
Технически характеристики.....	54	За картите с памет.....	62
Зареждане на устройството.....	55	Свързване на устройството към компютъра.....	62
<b>Поддръжка на устройството.....</b>	<b>55</b>	Прехвърляне на данни от компютъра.....	62
Център за поддръжка Garmin.....	55	Изключване на USB кабела.....	63
Актуализации на карта и софтуер... ..	55	Показване на състоянието на GPS сигнала.....	63
Свързване към мрежа Wi-Fi.....	55	Закупуване на допълнителни карти.....	63
Актуализиране на карти и софтуер с помощта на мрежа Wi-Fi.....	56	Покупка на аксесоари.....	63
Актуализиране на картите и софтуера с Garmin Express.....	57	Европейски стандарти за емисии....	63
Грижа за устройството.....	58	<b>Показалец.....</b>	<b>64</b>
Почистване на външността на корпуса.....	58		
Почистване на сензорния екран..	58		
Предотвратяване на кражба.....	58		
Рестартиране на устройството.....	58		
Демонтаж на устройството, стойката и вендузата.....	59		
Демонтаж на устройството от стойката.....	59		
Демонтаж на стойката от вендузата.....	59		
Сваляне на вендузата от предното стъкло.....	59		
<b>Проблеми.....</b>	<b>60</b>		
Не чувам звук от устройството си... ..	60		
Не мога да регулирам яркостта на екрана на устройството си.....	60		
Кога устройството Garmin DriveSmart слуша?.....	61		
Умение, което искам да използвам, не е налично.....	61		
Вендузата не се закрепва на предното стъкло.....	61		
Моето устройство не получава сигнали от спътник.....	61		
Зарядът на батерията ми не издържа дълго.....	61		
Моето устройство не се свързва с моя телефон.....	61		
<b>Допълнение.....</b>	<b>62</b>		

# Начално запознаване

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

- Актуализирайте картите и софтуера на Вашето устройство (*Актуализации на карта и софтуер*, стр. 55).
- Монтирайте устройството във Вашето превозно средство и го свържете към захранването (*Съображения за монтиране*, стр. 2).
- Прихващане на GPS сигнали (*Прихващане на GPS сигнали*, стр. 10).
- Регулирайте силата на звука (*Регулиране на силата на звука*, стр. 11) и яркостта на дисплея (*Регулиране на яркостта на екрана*, стр. 12).
- Навигирайте до своята дестинация (*Започване на маршрут*, стр. 29).

## Общ преглед на устройството



Бутон за гласови команди. Натиснете, за да активирате гласовите функции Amazon Alexa.

**1** **СЪВЕТ:** Можете също така да кажете *Alexa*, за да активирате гласовата функция Amazon Alexa. Задръжте за две секунди, за да заглушите микрофоните за гласови функции.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели продукти.

**2** Микрофони за гласови функции или обаждане със свободни ръце.

**3** Бутон за включване. Натиснете, за да включите или изключите устройството.

**4** USB порт за захранване и данни.

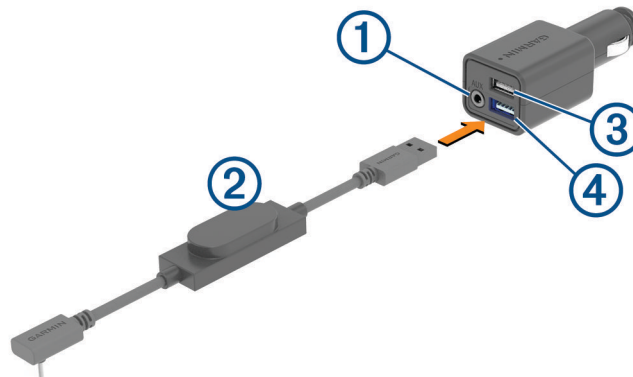
**5** Слот за карта с памет за карти и данни.

## Преглед на адаптер за захранване за превозно средство

### БЕЛЕЖКА

Включеният с Вашето устройство Garmin DriveSmart 66/76/86 захранващ адаптер за превозно средство не е съвместим с други Garmin® устройства. Свързването на този захранващ адаптер с други различни устройства може да доведе до повреда на устройството.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Някои функции не са налични за всички модели продукти.



- ① 3,5 mm стерео аудио изходен жак. Свързва се с допълнителния вход на стерео системата на превозното средство с помощта на 3,5 mm аудио кабел (не е включен). Използва се само когато технологията Bluetooth® не е активирана за аудио.
- ② Захранващ кабел. Свързва се с USB захранващия порт на гърба на навигационното устройство.
- ③ 4,8 A USB захранващ порт. Зарежда свързан телефон, преносимо медийно устройство или съвместим аксесоар.
- ④ 4,8 A USB захранващ порт. Зарежда устройството Garmin DriveSmart.

## Съображения за монтиране

- Не монтирайте устройството на място, което закрива гледката на шофьора към пътя.
- Изберете място, което Ви позволява безопасно да прокарате захранващия кабел.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Когато инсталирате устройството в превозно средство, инсталирайте устройството и захранващия кабел сигурно, така че да не пречат на контролите за управление на превозното средство. Намесата в управлението на превозното средство може да доведе до сблъсък, който може да доведе до нараняване или смърт.

- Изберете място, което позволява на устройството ясно да чува гласа Ви. Избягвайте да поставяте устройството близо до високоговорител или вентилационен отвор, което може да създаде шум, който пречи на микрофоните.
- Изберете място, което е лесно достъпно.
- Почистете старателно предното стъкло, преди да монтирате стойката.



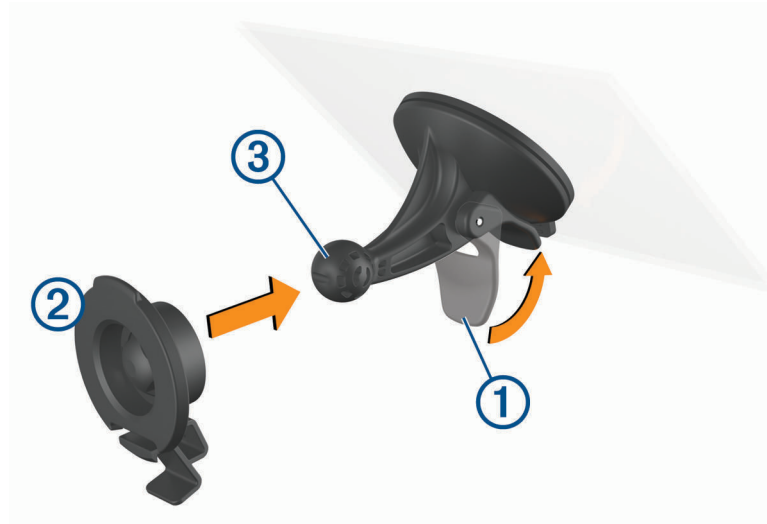
## Монтаж и включване на устройството Garmin DriveSmart 66/76 във Вашето превозно средство

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

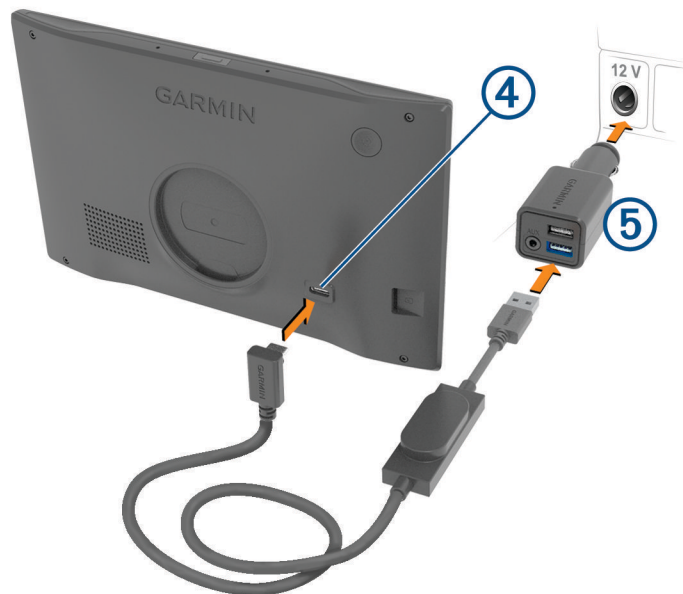
Този продукт съдържа литиево-йонна батерия. За да предотвратите нараняване или повреда на продукта, причинени от излагане на батерията на високи температури, съхранявайте устройството далече от пряка слънчева светлина.

Преди да използвате устройството на батерия, трябва да го заредите.

- 1 Притиснете вендузата към стъклото и завъртете палеца ① към стъклото.



- 2 Натиснете стойката ② към вендузата ③, докато тя не щракне на мястото си.
- 3 Включете захранващия кабел за превозното средство в USB порта и порта за данни ④ на устройството.



- 4 Включете другия накрайник на захранващия кабел на превозното средство в неговия захранващ адаптер ⑤.
- 5 Включете захранващия адаптер на превозното средство в захранващ контакт във Вашето превозно средство.

- 6 Поставете езичето в горната част на стойката в гнездото от задната страна на устройството и натиснете долната част на стойката в устройството, докато не щракне.



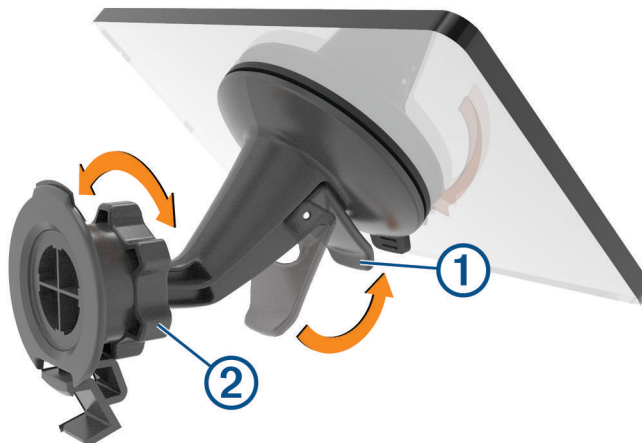
## Монтаж и включване на устройството Garmin DriveSmart 86 във Вашето превозно средство

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

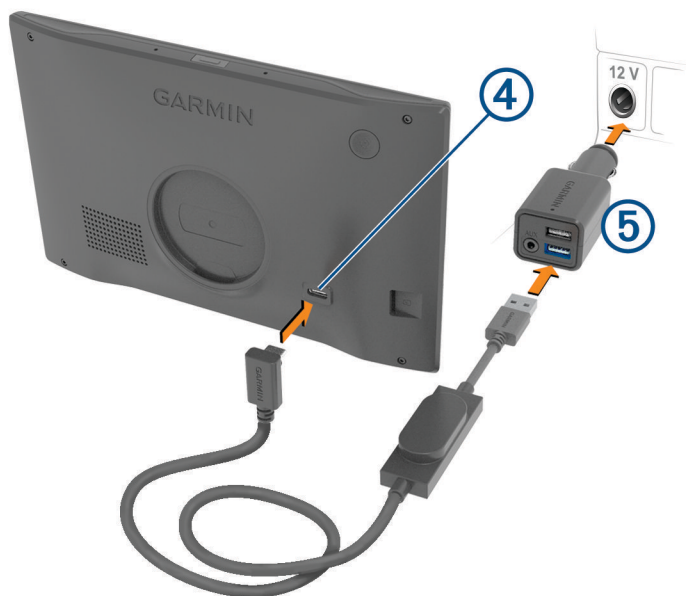
Този продукт съдържа литиево-йонна батерия. За да предотвратите нараняване или повреда на продукта, причинени от излагане на батерията на високи температури, съхранявайте устройството далече от пряка слънчева светлина.

Преди да използвате устройството на батерия, трябва да го заредите.

- 1 Притиснете вендузата към стъклото и завъртете палеца **1** към стъклото.



- 2 Ако е необходимо, разхлабете гайката на сферичната стойка **2** и регулирайте стойката за по-добър изглед и работа.
- 3 Включете захранващия кабел за превозното средство в USB порта и порта за данни **4** на устройството.



- 4 Включете другия накрайник на захранващия кабел на превозното средство в неговия захранващ адаптер **5**.
- 5 Включете захранващия адаптер на превозното средство в захранващ контакт във Вашето превозно средство.

- 6 Поставете издатината в горната част на стойката в канала от задната страна на устройството и натиснете долната част на стойката в устройството, докато то не щракне.



## Сдвояване с Вашия смартфон

Можете да сдвоите Вашето устройство Garmin DriveSmart със смартфона си и приложението Garmin Drive™, за да активирате допълнителни функции и достъп до информация в реално време ([Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39](#)). Приложението Garmin Drive също така активира усъвършенствана гласово активирана навигация Garmin и умения и функции на Amazon Alexa.

- 1 Инсталирайте Garmin Drive приложението от магазина с приложения на Вашия смартфон.
- 2 Включете Garmin DriveSmart устройството си и го поставете до Вашия смартфон в рамките на 3 m (10 ft.) едно от друго.
- 3 От вашия телефон, отворете приложението Garmin Drive.
- 4 Следвайте инструкциите на екрана, за да влезете в акаунт на Garmin и да завършите процеса на сдвояване.

Появява се табло с основните приложения. След като устройствата са сдвоени, те се свързват автоматично, когато са включени и са в обхват.

# Свързване със стерео системата на превозното средство

## Свързване със стерео системата чрез Bluetooth връзка

Ако имате съвместима стерео система на превозното средство, можете да предавате аудиото на устройството Garmin DriveSmart към стерео системата на превозното средство, като използвате безжична Bluetooth връзка. Това Ви позволява да чувате висококачествен звук за навигационни подкани, мултимедия и телефонни обаждания от високоговорителите на превозното средство без кабелна връзка.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Ако стерео системата няма Bluetooth технология, можете да предавате аудио към стерео системата с помощта на спомагателен аудио кабел (*Свързване към стерео системата чрез спомагателен кабел за аудио, стр. 9*).

### 1 Изберете опция:

- По време на първоначалния процес на сдвояване на приложението Garmin Drive изберете **Да**, когато приложението Ви попита дали в момента използвате Bluetooth технологията, за да свържете смартфона си към превозното Ви средство.
- След първоначалния процес по сдвояване от Вашето устройство Garmin DriveSmart изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио** и потвърдете, че опцията **Превозно средство** е избрана за всеки тип аудио, който искате да изпратите към стерео системата чрез Bluetooth връзка. Типове аудио, зададени на **Устройства Garmin**, се възпроизвеждат от високоговорителя на устройството Garmin DriveSmart.

### 2 Задайте аудио източника за стерео системата на превозното средство на Bluetooth входа.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** По подразбиране устройството изпраща аудио към стерео системата Ви, използвайки Bluetooth режим на мултимедия, който изисква стереото Ви да бъде настроено на Bluetooth източник. Можете да промените настройките на Bluetooth режима, за да изпращате част или цялото аудио, като използвате Bluetooth режим за разговори със свободни ръце (*Bluetooth Аудио режими, стр. 8*).

## Bluetooth настройки за аудио

Когато устройството е свързано към стерео системата на Вашето превозно средство чрез Bluetooth връзка, можете да изберете как да възпроизвеждате всеки тип аудио на Вашето устройство. За всеки тип аудио можете да изберете **Превозно средство**, за да възпроизвеждате този тип аудио от Вашата стерео система през Bluetooth връзката, или можете да изберете **Устройства Garmin**, за да възпроизвеждате този тип аудио от високоговорителя на устройството или спомагателния изходен кабел.

Изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио**.

**Напътствай ме:** Предоставя инструкции на екрана, за да ви помогне да изберете най-добрите Bluetooth аудио настройки за превозното средство и стерео системата Ви.

**Навигация и ОК Garmin:** Позволява Ви да изберете как да се възпроизвеждат гласови подкани при навигация, като предстоящи завои и насочване в лентата.

**Alexa и мултимедия:** Позволява Ви да изберете как да се възпроизвеждат отговори, музика, аудио книги и друга мултимедия от Amazon Alexa.

**Телефонни повиквания:** Позволява Ви да изберете как да се възпроизвежда аудиото от телефонно обаждане.

**Настройка на Bluetooth аудио:** Позволява Ви да изберете Bluetooth режима, използван за изпращане на аудио към стереото на Вашето превозно средство.

## Bluetooth Аудио режими

Устройството Ви може да изпраща аудио, като навигационни напомнания, Amazon Alexa отговори и музика, към стерео системата, като използва два Bluetooth режима.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Телефонните обаждания винаги се изпращат на стерео системата с помощта на режима за свободни ръце Bluetooth.

Изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио > Настройка на Bluetooth аудио**.

**Възпроизвеждане като мултимедия:** Задава устройството да изпраща аудио в медиен режим Bluetooth с помощта на A2DP аудио протокол. За повечето превозни средства тази опция осигурява най-доброто качество на звука. За да чуете аудио, изпратено в медиен режим Bluetooth, трябва да зададете стерео системата на входен източник Bluetooth.

**Възпроизвеждане като телефонно повикване:** Задава на устройството да изпрати аудио като Bluetooth телефонно обаждане със свободни ръце. Тази опция използва функцията на Вашата стерео система за обаждане със свободни ръце Bluetooth, за да възпроизведе аудио. Това Ви позволява да чуете навигационни напомнания и Amazon отговори на стерео системата дори когато слушате други аудио източници, като радиото например. Може да бъде полезно и за стерео системи на превозни средства, които нямат източник на медиен вход Bluetooth или за които медийният вход Bluetooth осигурява по-ниско качество на звука. Когато използвате този режим, цялото Bluetooth аудио от устройството прекъсва всички източници на стерео системата и повечето стерео системи не Ви позволяват да превключвате на друг източник, докато настройката за обаждане със свободни ръце Bluetooth е активирана. Устройството автоматично спира да изпраща сигнал за обаждане със свободни ръце Bluetooth, след като завърши възпроизвеждането на аудио елемент, и стереото превключва обратно към предишния активен аудио източник.

### Режим на съвместимост

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази опция е налична само докато устройството за навигиране е сдвоено с устройството Apple®.

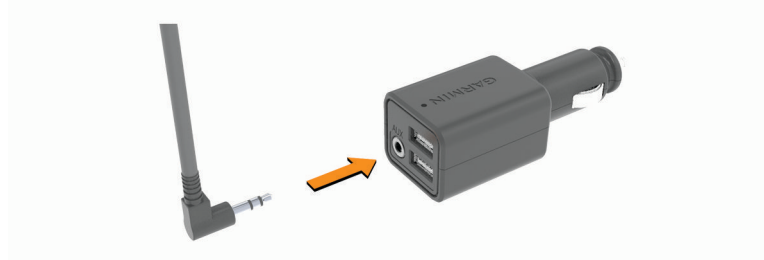
Настройва устройството да изпраща аудио с помощта на комбинация от Bluetooth носител и сигнали за обаждане със свободни ръце Bluetooth. Музика, аудио книги и други носители се изпращат на стерео системата в медиен режим Bluetooth с помощта на A2DP аудио протокол. Навигационните известия и Amazon Alexa отговори се изпращат към стерео системата като телефонни обаждания със свободни ръце Bluetooth. Когато използвате този режим, навигационните подкани и Amazon Alexa отговори прекъсват всички аудио източници на Вашата стерео система. За да чуете обаче възпроизвеждане на мултимедия от устройството, трябва да изберете входния източник Bluetooth на стерео системата си. Този режим е полезен, ако превключвате между носители на устройства и други медийни източници, но винаги искате да чувате навигационни подкани и Amazon Alexa отговори.

## Свързване към стерео системата чрез спомагателен кабел за аудио

Ако устройството Ви Garmin DriveSmart не е включено към стерео системата на превозното Ви средство чрез Bluetooth връзка, можете да изпратите аудио от устройството към стерео системата на превозното средство с помощта на 3,5 mm стерео спомагателен аудио кабел.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели продукти.

- 1 Свържете единия край на аудио кабела към 3,5 mm аудио изходен жак в щепсела на захранващия кабел Garmin DriveSmart.



- 2 Свържете другия край на аудио кабела към допълнителния входен жак за стереото на Вашето превозно средство.  
Този жак може да има етикет AUX или Line In. За повече информация вижте ръководството за потребителя на превозното средство.
- 3 Задайте аудио източника за стерео системата на превозното средство на входа за допълнително устройство.
- 4 Изберете опция:
  - По време на първоначалния процес на сдвояване на приложението Garmin Drive изберете **Не**, когато приложението Ви попита дали в момента използвате технологията Bluetooth, за да свържете смартфона си към превозното Ви средство.
  - След първоначалния процес по сдвояване от устройството Ви Garmin DriveSmart изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио** и проверете дали **Устройства Garmin** е избрано за всеки аудио тип.

## Включване и изключване на устройството

- За да включите устройството, натиснете бутона за включване ① или свържете устройството към източник на захранване.



- За да превключите устройството в режим за пестене на енергия, натиснете бутона за Вкл., 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, докато на екрана се покаже подкана, и изберете **Изкл.**  
Напомнянето се появява след пет секунди. Ако отпуснете бутона за включване преди появата на подканата, устройството влиза в режим на пестене на енергия.

## 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 за състоянието показва силата на сигнала от спътниците. Когато поне половината от лентите са запълнени, устройството е готово за навигиране.










## 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. Задръжте за преглед на точността на GPS и прихванатата сателитна информация ( <a href="#">Показване на състоянието на GPS сигнала, стр. 63</a> ).
	Bluetooth състояние. Изберете за преглед на Bluetooth настройките ( <a href="#">Настройки на безжична мрежа, стр. 51</a> ).
	Сила на сигнала на Wi-Fi. Изберете, за да промените настройките на wi-fi ( <a href="#">Настройки на безжична мрежа, стр. 51</a> ).
	Свързано за обаждания със свободни ръце. Изберете за позвъняване ( <a href="#">Обаждане със свободни ръце, стр. 41</a> ).
<b>9:10</b>	Час в момента. Изберете за задаване на времето ( <a href="#">Свервяване на часа, стр. 53</a> ).
	Ниво на зареждане на батерията.
	Състояние на връзката с приложението Garmin Drive ( <a href="#">Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 6</a> ).
<b>53 °C</b>	Температура. Изберете за преглед на прогнозата за времето ( <a href="#">Проверка на прогнозата за времето, стр. 44</a> ).

## 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 **Сила звук**.

2 Изберете опция:

- Ако Вашето устройство не е свързано със смартфон, използвайте плъзгача **Обща сила на звука**, за да регулирате силата на звука на устройството.
- Ако Вашето устройство е свързано със смартфон, използвайте двата плъзгача, за да регулирате силата на звука за различните видове звук.

Заглавието над всеки плъзгач показва видовете звук, засегнати от плъзгача. Тези заглавия се променят в зависимост от Вашите настройки на звука ([Bluetooth настройки за аудио, стр. 7](#)).

- За да заглушите устройството, задайте плъзгачите за сила на звука на 0.
- За да настроите относителната сила на звука за различни аудио източници, изберете **Аудио миксер**.

## Използване на аудио миксера

Можете да използвате аудио миксера, за да задавате относителната сила на звука за различни аудио източници, като подкани при навигация, гласово активирани отговори за функции или предупреждения. Нивото за всеки вид аудио е процентна стойност от общата сила на звука.

1 Изберете **Сила звук > Аудио миксер**.

2 Използвайте лентите с плъзгач, за да регулирате относителната сила на звука за всеки аудио източник.

Например, когато лента с плъзгач е настроена в крайна дясна позиция, този аудио източник звучи с общата сила на звука. Когато лентата с плъзгач е настроена в централна позиция, звучи с половината от общата сила на звука.

## Активиране или дезактивиране на звуци и аудио източници

Можете да включвате или изключвате конкретни аудио източници и системни звуци, без това да се отразява на други аудио източници.

1 Изберете **Сила звук**.

2 В раздела **Звуци** изберете опция:

- За да разрешите на устройството да изговаря навигационни подкани и упътвания, поставете отметка в квадратчето **Гласова навигация**.
- За да разрешите на устройството да изговаря предупреждения за трафик и подкани, поставете отметка в квадратчето **Гласови предупреждения за трафик**.
- За да разрешите на устройството да възпроизвежда тон, когато се задейства предупреждение за информираност на шофьора, поставете отметка в квадратчето **Предупреждения и тонове**.
- За да разрешите на устройството да възпроизвежда звук, когато докоснете екранните бутони, поставете отметка в квадратчето **Натискане на бутон**.
- За да активирате устройството, така че да издава звук, когато започне да слуша за гласова команда, поставете отметка в квадратчето **Старт на звук на заявка**.  
Когато натиснете бутона за гласова команда или кажете *OK*, *Garmin* или *Alexa*, устройството издава звук, за да обозначи, че очаква Вашата команда.
- За да активирате устройството, така че да издава звук, когато спре да слуша за гласова команда, поставете отметка в квадратчето **Край на звук на заявка**.  
Устройството издава звук, когато открие, че сте спрели да говорите и започва да обработва гласовата команда.

## Регулиране на яркостта на екрана

1 Изберете **Настройки > Екран > Яркост**.

2 Използвайте лентата с плъзгача, за да регулирате яркостта.

## Функции с гласово активиране

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Когато използвате тази функция, трябва да се съсредоточите върху шофирането и да я използвате само когато е безопасно да го направите. Приложението Garmin Drive трябва да е отворено и да работи на съвместимия Ви смартфон, за да използвате Alexa функции и да имате достъп до услуги на живо.

За да използвате функциите Amazon Alexa трябва да влезете в акаунта си в Amazon от приложението Garmin Drive.

Устройството Garmin DriveSmart използва обработка на естествен език, за да разбере намерението на Вашите изговорени заявки. Можете да задавате въпроси или да говорите команди на естествен език, като използвате пълни изречения. В ръководството са дадени много примерни фрази, но можете да експериментирате с говорене на устройството, като използвате най-удобния за Вас език.

Устройството включва Garmin навигация с гласово активиране и Amazon Alexa умения и функции.

Навигацията с гласово активиране на Garmin Ви позволява да търсите места и адреси, да стартирате маршрути с инструкции „завой по завой“, да извършвате телефонни обаждания със свободни ръце и още. Можете да стартирате навигация с гласово активиране Garmin, като кажете *OK, Garmin* и след това кажете молбата си.

С вградения Alexa можете да поискате да пуснете музика, да слушате аудио книги, да слушате новини и много други – и всичко това, докато държите ръцете си на волана и очите си на пътя.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели продукти или езици.

### Съвети за говорене на устройството

- Говорете с нормален глас, насочен към устройството.
- Стартирайте всяка заявка, като използвате една от следните опции:
  - Кажете *OK, Garmin*.
  - Кажете *Alexa*.
  - Натиснете бутона за глас.
- Намалете фоновия шум, например гласове или радио, за да помогнете на устройството да интерпретира по-прецизно Вашите команди.
- Ако не получите полезна реакция, опитайте се да перифразирате Вашата заявка.
- Ако устройството не отговори на Вашите заявки, опитайте една или повече от следните опции:
  - Потвърдете, че устройството не е поставено близо до високоговорител или вентилационен отвор, което може да създаде шум, който пречи на микрофоните.
  - Уверете се, че микрофоните не са заглушени ([Заглушаване на микрофоните](#), стр. 17).

### Стартиране на навигация с гласово активиране Garmin

Навигацията с гласово активиране на Garmin Ви позволява да използвате изговорени на прост език запитвания, за да търсите места и адреси, да стартирате маршрути с инструкции „завой по завой“, да извършвате телефонни обаждания със свободни ръце и още.

- Кажете *OK, Garmin* и направете гласово запитване.

Например можете да кажете фрази като тези:

- *OK, Garmin, take me home.*
- *OK, Garmin, where's the library?*

## Започване на маршрут

### Придвижване към запазено местоположение, използвайки гласа си

Полезно е да започнете маршрут на Вашето устройство Garmin DriveSmart всеки път, когато пътувате до запазено местоположение, въпреки че може би вече знаете как да стигнете до там. Устройството може да Ви помогне да избегнете обявени забавния заради трафик и строителство, които могат да повлияят на маршрута Ви.

Можете да казвате следните фрази, за да започнете маршрут до Вашите запазени местоположения ([Записване на Местоположения](#), стр. 27).

- *OK, Garmin, take me home.*
- *OK, Garmin, take me to work.*
- *OK, Garmin, start a route to school.*

### Придвижване към адрес с гласови команди

Можете да казвате фрази като тези, за да започнете маршрут до близък адрес или до адрес в определен град.

- *OK, Garmin, take me to One Garmin Way.*
- *OK, Garmin, start a route to twelve hundred East 151st Street in Olathe, Kansas.*

### Отиване до бизнес или местоположение по име с помощта на гласа Ви

Можете да казвате фрази като тези, за да намерите и навигирате до бизнес или местоположение по име или категория.

#### Близки местоположения

- *OK, Garmin, find a coffee shop.*
- *OK, Garmin, where's the library?*
- *OK, Garmin, take me to Starbucks.*

#### Местоположения, близки до друг град

- *OK, Garmin, find Mexican food near Denver, Colorado.*
- *OK, Garmin, find The Field Museum near Chicago, Illinois.*
- *OK, Garmin, find Casa Bonita near Denver, Colorado.*

#### Местоположения в близост до кръстовище

- *OK, Garmin, find barbecue near 12th Street and Vine Street.*
- *OK, Garmin, find Arthur Bryant's Barbecue near 12th Street and Vine Street.*

### Придвижване към град или кръстовище, използвайки гласа си

Можете да изговаряте подобни фрази, за да откриете и навигирате до град или кръстовище.

- *OK, Garmin, find Chandler, Arizona.*
- *OK, Garmin, find Michigan Avenue and Erie Street.*

### Проверка на Вашия час на пристигане

Докато маршрутът е активен, можете да кажете фраза, за да проверите Вашето прогнозно време на пристигане на дестинация Ви.

Кажете *OK, Garmin, what time will we arrive?*.

### Спиране на маршрут с гласа Ви

Можете да казвате фрази като тези, за да спрете навигацията по маршрут.

- *OK, Garmin, stop the route.*
- *OK, Garmin, stop navigating.*

## Извършване на телефонен разговор с помощта на Вашия глас

Можете да използвате гласова команда за обаждане на контакт от телефонния указател на Вашия вдвоен смартфон.

Кажете *OK, Garmin, call* и кажете името на контакта.

Например можете да кажете *OK, Garmin, call Mom.*

## Промяна на настройките на устройството с глас

Можете да кажете фрази като тези, за да зададете настройките на устройството на стойност от 0 до 10.

- *OK, Garmin, increase the volume.*
- *OK, Garmin, set the volume to 0.*
- *OK, Garmin, set the volume to 9.*
- *OK, Garmin, decrease the brightness.*
- *OK, Garmin, set the brightness to 5.*

## Умения и функции на AmazonAlexa

Освен функциите за навигация, предлагани от навигацията с гласово активиране Garmin, устройството Garmin DriveSmart предоставя достъп до много функции на Amazon Alexa, като например възпроизвеждане на музика, проверка на метеорологичното време или слушане на новини. Можете също да използвате приложението Amazon Alexa, за да персонализирате функции, да добавяте музикални акаунти и да изследвате хиляди умения в Alexa Skills Store. Добавянето на умения изисква свързване към Вашия акаунт в Amazon.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Някои умения на Amazon Alexa може да не са съвместими с устройството Garmin DriveSmart. Съвместимостта на уменията се определя от разработчика на умения и Amazon.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели на продукта.

## Проверка на прогнозата за времето

Можете да казвате фрази като тези, за да проверите прогнозата за времето близо до Вас или в друга област. Устройството произнася исканата информация за времето и показва информация за времето на екрана.

### Времето днес

- *Alexa, how's the weather?*
- *Alexa, what's the temperature today?*

### Времето в следващите дни

- *Alexa, will it rain tomorrow?*
- *Alexa, what's the weather this weekend?*

### Времето в друг район

- *Alexa, what's the weather in Atlanta?*
- *Alexa, will it snow in Chicago this weekend?*

## Активиране на умения

Можете да включите допълнителни умения, като говорите на устройството си Garmin DriveSmart или като използвате приложението Amazon Alexa.

- За да активирате умение с гласа Ви, кажете фраза като *Alexa, enable the Pandora skill.*
- За да търсите и активирате умения от приложението Amazon Alexa, изберете **Alexa Skills** от менюто на приложението Amazon Alexa.

## Възпроизвеждане на музика и мултимедия

Можете да използвате гласови команди за поточно предаване на музика, подкастове или аудио книги от Вашия акаунт в Amazon Music и други съвместими умения и услуги на Alexa. Можете да свържете акаунтите си за поточно предаване на музика с помощта на приложението Alexa. Можете също да започнете да възпроизвеждате мултимедия ръчно, като използвате друго приложение на телефона си. В този случай устройството контролира възпроизвеждането с помощта на Bluetooth мултимедийна връзка.

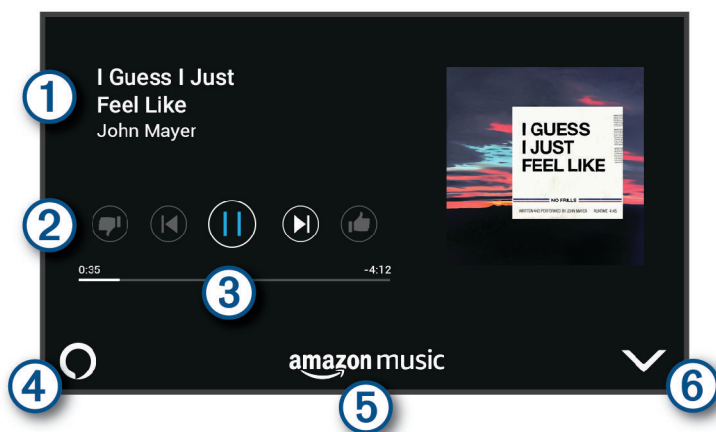
Можете да казвате фрази като тези, за да възпроизвеждате музика въз основа на жанр, изпълнител, заглавие, албум, скорошни издания и др.



- *Alexa, play music.*
- *Alexa, play some popular new rock music.*
- *Alexa, play my driving music station on Pandora.*

### Музикален плейър

Мултимедийният плейър позволява на Вашето устройство да контролира мултимедията, която в момента се възпроизвежда на телефона Ви, независимо дали сте започнали възпроизвеждането с гласова команда на Alexa, или друго мултимедийно приложение на телефона си. Можете да отворите мултимедийния плейър по всяко време, като изберете Мултимедия от главното меню.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели на продукта.



①	Информация за възпроизвежданото в момента мултимедийно съдържание, като заглавие, изпълнител, албум, станция или канал.
②	Органи за управление на възпроизвеждането. Органите за управление се променят въз основа на услугата, предоставяща мултимедийното съдържание.
③	Напредък на текущия мултимедийен елемент.
④	Аудио източник.  показва, че мултимедията се възпроизвежда от умение на Alexa.  показва, че мултимедията се възпроизвежда от друго мултимедийно приложение на Вашия телефон и се изпраща до устройството чрез Bluetooth мултимедийна връзка.
⑤	Мултимедийна услуга. Показва услугата или доставчика, от който предавате поточно мултимедия.
⑥	Скрива или смалва мултимедийния плейър.

## Управление на възпроизвеждането на мултимедия с гласа Ви

Ако сте започнали да възпроизвеждате мултимедия с гласова команда за Alexa, можете да произнасяте фрази като тези, за да контролирате възпроизвеждането с гласа си.

- За да спрете възпроизвеждането, кажете *Alexa, stop*.
- За да възобновите възпроизвеждането, кажете *Alexa, resume*.
- За да преминете към следващата песен или запис, кажете *Alexa, next song* или *Alexa, next track*.
- За да получите информация за текущо възпроизвежданата песен, кажете *Alexa, what song is this?*

## Добавяне на музикални акаунти

Можете да използвате приложението Amazon Alexa, за да свържете Garmin DriveSmart към акаунти за поточно предаване на музика, като услуга Amazon Music или интернет радио Pandora®. Не всички поточни музикални услуги са съвместими с устройството Garmin DriveSmart.

Вижте документацията за приложението Amazon Alexa на уеб сайта на Amazon за повече информация относно добавянето на акаунти за услуга за поточно предаване на музика.

## Заглушаване на микрофоните

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели продукти.

- За да заглушите микрофоните, задръжте бутона за гласови команди **1** за 2 секунди.



Докато микрофоните са заглушени, в долната част на екрана се появява червена лента.

- За да включите микрофона, натиснете бутона за гласови команди.

# Функции и предупреждения за информираност на шофьора

## ⚠ ВНИМАНИЕ

Функциите за ограничение на скоростта и предупреждения за шофьора са само за информация и не заменят отговорността ви да се съобразявате с всички поставени знаци за ограничение на скоростта и да преценявате безопасността по всяко време при шофиране. Garmin няма да носи отговорност за каквито и да е пътни глоби или актове, които ще получите, ако не следвате всички приложими пътни закони и знаци.

Вашето устройство предоставя функции, които могат да помогнат за насърчаване на по-безопасно шофиране и да повишат ефективността, дори когато шофирате в позната зона. Устройството издава звуков сигнал или съобщение и извежда информация за всяко едно предупреждение. Можете да активирате или деактивирате звуковия тон или някои видове предупреждения за шофьора. Не всички услуги се предлагат за всички региони.

**Училища:** Устройството издава звуков сигнал и извежда ограничението на скоростта (ако е налично) за приближаващо училище или училищна зона.

**Ограничението на скоростта е надвишено:** Устройството извежда звуков сигнал и извежда червена граница върху иконата за ограничение на скоростта, когато надвишите посоченото ограничение на скоростта за текущия път.

**Ограничението на скоростта е намалено:** Устройството издава звуков сигнал и извежда предстоящото ограничение на скоростта, за да бъдете готови да коригирате скоростта.

**Грешна посока на еднопосочна улица:** Устройството извежда съобщение и показва предупреждение на цял екран, ако се движите в грешна посока по еднопосочна улица. Краищата на екрана се показват в червено и предупреждението остава в горната част на екрана, докато не напуснете еднопосочната улица или не коригирате посоката си на движение.

**Железопътен прелез:** Устройството издава сигнал, за да обозначи приближаващ железопътен прелез.

**Преминаващи животни:** Устройството издава сигнал, за да обозначи приближаваща зона на преминаващи животни.

**Отклонения:** Устройството издава сигнал, за да обозначи отклонение на пътя.

**По-бавен трафик:** Устройството издава сигнал, за да обозначи по-бавен трафик, когато приближавате по-бавен трафик с по-висока скорост. Вашето устройство трябва да получава информация за трафик, за да може да използвате тази функция (*Трафик, стр. 43*).

**Строителна зона:** Устройството издава звуков сигнал и извежда съобщение, когато приближавате строителна зона.

**Затваряне на лента:** Устройството издава звуков сигнал и извежда съобщение, когато приближавате затваряне на лента.

**Планиране на почивка:** Устройството възпроизвежда сигнал и предлага предстояща спирка, след като сте шофирали дълго време.

## Активиране или деактивиране на предупреждения за шофьор

Можете да активирате или деактивирате няколко вида предупреждения за шофьора.

- 1 Изберете **Настройки > Помощ за шофьора > Предупреждения за шофьора**.
- 2 Изберете или изчистете полето с отметка до всяко предупреждение.



## Камери за скорост и червен светофар

### БЕЛЕЖКА

Garmin не носи отговорност за точността или последствията от използването на база данни за камера за скорост или червен светофар.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функцията не е налична за всички държави или модели продукти.

На някои места за някои модели продукти е налице информацията относно местоположенията на камери за скорост и червен светофар. Устройството Ви уведомява, когато се приближите до докладвана камера за скорост или камера за червен светофар.

- На някои места устройството Ви може да получи данни в реално време от камерата за скорост и червения светофар, докато е свързано към смартфон, който използва приложението Garmin Drive.
- Можете да използвате софтуера Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)), за да актуализирате базата данни за камери, запазена на Вашето устройство. Препоръчително е да актуализирате устройството си често, за да получавате най-актуалната информация за камерите.

## Намиране и записване на местоположения


Заредените в устройството ви карти съдържат местоположения, като например ресторанти, хотели, автосервиси и подробна информация за улици. Менюто Накъде? ви помага да намерите вашата дестинация, като предлага няколко начина за преглед, търсене и записване на тази информация.

От главното меню изберете **Накъде?**

- За бързо търсене на всички местоположения във Вашето устройство изберете **Търсене** (*Намиране на местоположение с помощта на лентата за търсене, стр. 20*).
- За намиране на адрес изберете **Адрес** (*Намиране на адрес, стр. 20*).
- За преглед или търсене на предварително заредени интересни места по категория изберете **Категории** (*Намиране на местоположение по категория, стр. 22*).
- За търсене близо до различен град или област изберете **📍** до текущата зона на търсене (*Промяна на областта на търсене, стр. 22*).
- За преглед и редактиране на Вашите запазени местоположения изберете **Записано** (*Записване на Местоположения, стр. 27*).
- За преглед на местоположения, които наскоро сте избрали от резултатите от търсене, изберете **Скорошни** (*Преглед на скоро намерени местоположения, стр. 26*).
- За преглед, търсене и регистриране на интересни места на Foursquare® изберете **Foursquare®** (*Търсене Foursquare Интересни места, стр. 24*).
- За преглед и търсене на интересни места и отзиви на TripAdvisor® изберете **Tripadvisor** (*Tripadvisor, стр. 24*).
- За преглед и търсене на интересни места, снимки и информация на HISTORY® изберете **History®** (*Намиране на HISTORY интересни места, стр. 23*).
- За намиране на национални паркове и за разглеждане на карти на паркинги изберете **Национални паркове** (*Намиране на национални паркове, стр. 23*).
- За навигиране до специфични географски координати изберете **Координати** (*Намиране на местоположение по координати, стр. 25*).


## Намиране на местоположение с помощта на лентата за търсене

Можете да използвате лентата за търсене за търсене на места, като въведете категория, име на марка, адрес или име на град.

- 1 Изберете **Накъде?**.
- 2 Изберете **Търсене** от лентата за търсене.
- 3 Въведете цялата дума за търсене или част от нея.  
Предложените думи за търсене се появяват под лентата за търсене.
- 4 Изберете опция:
  - За търсене на тип бизнес въведете име на категория (напр. "киносалони").
  - За търсене на име на фирма въведете цялото име или част от него.
  - За търсене на адрес близо до вас, въведете номер и име на улица.
  - За търсене на адрес в друг град въведете номер и име на улица, град и щат.
  - За търсене на град въведете града и щата.
  - За търсене на координати въведете координатите с географска ширина и дължина.
- 5 Изберете опция:
  - За търсене с използване на предложен термин изберете термина.
  - За търсене с използване на текст, който сте въвели, изберете .
- 6 Ако е нужно, изберете място.

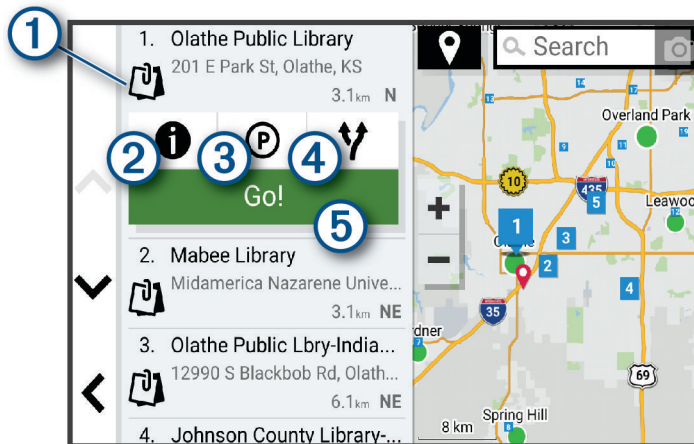
## Намиране на адрес

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Поредността на стъпките може да е променена в зависимост от заредените в устройството Ви данни за карти.

- 1 Изберете **Накъде?**.
- 2 Ако е необходимо, изберете , за да търсите близо до различен град или област.
- 3 Изберете **Адрес**.
- 4 Следвайте екранните инструкции, за да въведете информация за адреса.
- 5 Изберете адреса.

## Резултати от търсене на местоположение

Резултатите от търсене на местоположение се показват в списък с най-близкото местоположение отгоре. На картата се появява всяко номерирано местоположение. Можете да превъртите надолу за преглед на още резултати.

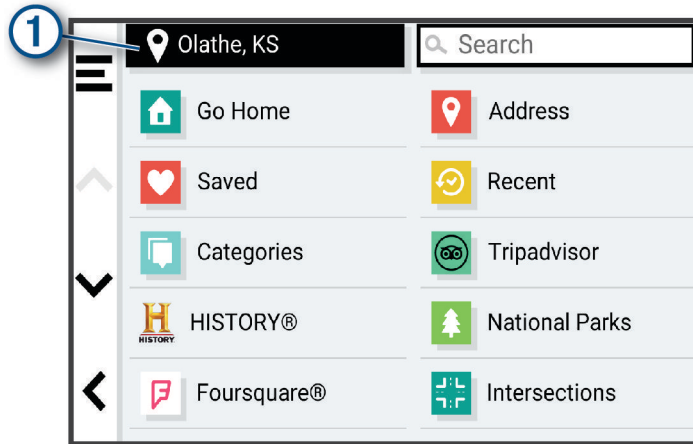


- |         |   |
|---------|---|
| ①       | Изберете местоположение за преглед на менюто с опции.                               |
| ② ⓘ     | Изберете за преглед на подробна информация относно местоположението.                |
| ③ Ⓟ     | Изберете, за да намерите места за паркиране близо до местоположението.              |
| ④ ⤵     | Изберете за преглед на алтернативни маршрути до местоположението.                   |
| ⑤ Давай | Изберете, за да стартирате навигация до местоположението чрез препоръчания маршрут. |

## Промяна на областта на търсене

По подразбиране устройството търси местоположения, които са близо до текущото Ви местоположение. Можете да търсите и други зони, като близо до вашата дестинация, близо до друг град или по вашия активен маршрут.

- 1 Изберете **Накъде?**.
- 2 Изберете 📍 до текущата област на търсене ①.



- 3 Изберете област на търсене.
- 4 Ако е необходимо, следвайте инструкциите на екрана, за да изберете конкретно местоположение. Избраната област на търсене се показва до 📍. Когато търсите местоположение чрез някоя от опциите в менюто Накъде?, устройството първо предлага местоположения, които са близо до тази област.

## Интересни места

Интересно място е място, което може да намерите полезно или интересно. Интересните места са организирани по категории и могат да включват популярни дестинации като бензиностанции, ресторанти, хотели и места за забавления.

### Намиране на местоположение по категория

- 1 Изберете **Накъде?**.
- 2 Изберете категория или изберете **Категории**.
- 3 Ако е нужно, изберете подкатегория.
- 4 Изберете местоположение.

### Търсене в рамките на категория

След като сте направили търсене на интересно място, някои категории може да покажат списък за Бързо търсене, показващ последните четири избрани от вас дестинации.

- 1 Изберете **Накъде?** > **Категории**.
- 2 Изберете категория.
- 3 Изберете опция:
  - Изберете дестинация от списъка за бързо търсене отдясно на екрана. Списъкът за бързо търсене предоставя списък с последно намерени местоположения в избраната категория.
  - Изберете подкатегория, ако е необходимо, и изберете дестинация.

## Намиране на национални паркове

Моделите на устройства, които включват карти за Северна Америка или САЩ, също включват подробна информация за национални паркове в САЩ. Можете да навигирате до национален парк или до местоположение в рамките на национален парк.

### 1 Изберете **Накъде?** > **Национални паркове**.

Извежда се списък с национални паркове, като най-близкият парк е най-отгоре.

### 2 Изберете **Търсене** и въведете цялата или част от името на парка, за да стесните резултатите (по желание).

### 3 Изберете национален парк.

Под името на парка се извежда списък с категории за местоположения на атракции и удобства в рамките на парка.

### 4 Изберете опция:

- За да стартирате навигация до парка, изберете **Давай**.
- За да прегледате повече информация за парка или за да разгледате атракциите и удобствата му, изберете **i**.
- За да намерите бързо местоположение в рамките на парка, изберете категория от списъка под името на парка и изберете местоположение.

## Разглеждане на атракции и удобства на национални паркове

С продуктовете модели за Северна Америка можете да разглеждате подробна информация относно атракциите и удобствата, налични в национален парк, и да навигирате до конкретни местоположения в парка. Например можете да намерите къмпинги, забележителности, посетителски центрове и популярни забавления.

### 1 Изберете национален парк от резултатите от търсенето на място.

Извежда се списък от категории за атракциите и удобствата на парка.

### 2 Изберете категория.

### 3 Изберете местоположение и изберете **Давай**.

## Намиране на HISTORY интересни места

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели продукти или за всички региони на карти.

Вашето устройство включва интересни места от HISTORY, които Ви позволяват да търсите и научавате относно исторически значими местоположения и забележителности, като например исторически сгради, паметници, музеи и забележителни местоположения на исторически събития.

### 1 Изберете **Накъде?** > **History®**.

### 2 Изберете категория.

### 3 Изберете местоположение.

### 4 Изберете **HISTORY** за преглед на снимка и кратко резюме на историята на местоположението.


## Foursquare

Foursquare е социална мрежа с местоположения. Вашето устройство включва милиони предварително заредени Foursquare интересни места, които са обозначени с логото на Foursquare в резултатите от Вашето търсене.

Можете да се свържете с акаунта си Foursquare, използвайки приложението Garmin Drive на Вашия съвместим смартфон. Това Ви позволява да преглеждате Foursquare детайли относно местоположението, да се отбелязвате на някое местоположение и да търсите интересни точки в онлайн базата данни Foursquare.

## Свързване с вашия Foursquare акаунт

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).

- 1 От Вашия смартфон отворете приложението Garmin Drive.
- 2 Изберете  > **Foursquare®**.
- 3 Въведете своите Foursquare данни за влизане.

## Търсене Foursquare Интересни места


Можете да търсите Foursquare интересни места, заредени във вашето устройство. Докато устройството Ви е свързано с Вашия Foursquare акаунт, използвайки приложението Garmin Drive, търсенето осигурява най-актуалните резултати от онлайн Foursquare базата данни и персонализираните резултати от Вашия Foursquare потребителски акаунт (*Свързване с вашия Foursquare акаунт, стр. 24*).

Изберете **Накъде?** > **Foursquare®**.

## Преглед на Foursquare подробни данни за място


Преди да използвате тази функция, трябва да свържете устройството си с Вашия Foursquare акаунт, използвайки Garmin Drive приложението (*Свързване с вашия Foursquare акаунт, стр. 24*).

Можете да преглеждате подробна Foursquare информация за мястото, като например потребителски оценки, информация за цените на ресторанта и работното време.

- 1 От резултатите от търсене на място изберете Foursquare интересно място.
- 2 Изберете .

## Отбелязване с Foursquare


Преди да използвате тази функция, трябва да свържете устройството си с Вашия Foursquare акаунт, използвайки Garmin Drive приложението (*Свързване с вашия Foursquare акаунт, стр. 24*).

- 1 Изберете **Накъде?** > **Foursquare®** > **Check-In**.
- 2 Изберете интересно място.
- 3 Изберете  > **Check-In**.

## Tripadvisor

Вашето устройство включва Tripadvisor интересни точки и оценки. Оценките на Tripadvisor се показват автоматично в списък с резултати от търсене за наличните интересни точки. Можете също да търсите интересни точки Tripadvisor наблизо и да ги сортирате по разстояние и популярност.


## Намиране на Tripadvisor интересни места

- 1 Изберете **Накъде?** > **Tripadvisor**.
- 2 Изберете категория.
- 3 Ако е нужно, изберете подкатегория.  
Извежда се списък с интересни точки Tripadvisor наблизо за категорията.
- 4 Изберете **Сортиране на рез.** за филтриране на показаните интересни точки по разстояние или популярност (опция).
- 5 Изберете  и въведете термин за търсене (опция).

## Навигация до интересно място в рамките на местност

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция може да не е налична във всички области или за всички модели на продукти.

Можете да създадете маршрут до интересно място (POI) в рамките на по-широка местност, като например даден магазин в търговски център или терминал на летище.

- 1 Изберете **Накъде? > Търсене**.
- 2 Въведете името на мястото и изберете .
- 3 Изберете мястото.  
Появява се списък от категории за POI обекти в местността.
- 4 Изберете категория, местоположение и изберете **Давай**.

Устройството създава маршрут до паркинга или входа на местността, който е най-близо до POI. Когато пристигнете на дестинацията, кариран флаг обозначава препоръчвания паркинг. Точка с етикет обозначава положението на POI в местността.

## Инструменти за търсене

Инструментите за търсене ви дават възможност да търсите определени видове местоположения, като отговаряте на подсказванията от екрана.


### Намиране на пресечка

Можете да търсите пресечка или кръстовище на две улици, магистрали или други пътища.

- 1 Изберете **Накъде? > Кръстовища**.
- 2 Следвайте екранните инструкции, за да въведете информация за улиците.
- 3 Изберете кръстовището.

### Намиране на местоположение по координати


Можете да намерите местоположение по географски ширина и дължина.

- 1 Изберете **Накъде? > Координати**.
- 2 При нужда изберете  и променете формата или координатната система за координатите.
- 3 Въведете географска ширина и географска дължина.
- 4 Изберете опция:
  - За запис на координатите като местоположение изберете **Запис**.
  - За да започнете маршрут до координатите, изберете **Давай**.

### Намиране на Станции за гориво и цени

Преди да можете да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, на който приложението Garmin Drive работи (*Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 6*).

Можете да намирате близки станции за гориво и да сравнявате цените на горивата.

- 1 Изберете **Накъде? > Цени на горива**.
- 2 Ако е необходимо, изберете  > **Вид гориво**, изберете тип гориво и **Запис**.
- 3 Изберете станция за гориво.

## Паркинг

Вашето устройство Garmin DriveSmart включва подробни данни за паркиране, които могат да Ви помогнат да намерите паркинг наблизо, на базата на вероятността за налични места за паркиране, тип зона за паркиране, цена или приемани методи на плащане.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Подробните данни за паркинг не са налични във всички области или за всички места за паркиране.

## Намиране на паркинг близо до текущото Ви място

- 1 Изберете **Накъде?** > **Паркинг**.
- 2 Изберете **Филтр. на паркинги** и изберете една или повече категории, за да филтрирате паркинг по наличност, тип, цена или методи на плащане (опция).  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Подробните данни за паркинг не са налични във всички области или за всички места за паркиране.
- 3 Изберете местоположение за паркиране.
- 4 Изберете **Давай**.

## Намиране на паркинг близо до конкретно място

- 1 Изберете **Накъде?**.
- 2 Потърсете място.
- 3 Изберете място от резултатите от търсенето на място.
- 4 Изберете **P**.  
Извежда се списък с места за паркиране близо до избраното място.
- 5 Изберете **Филтр. на паркинги** и изберете една или повече категории, за да филтрирате паркинг по наличност, тип, цена или методи на плащане (опция).  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Подробните данни за паркинг не са налични във всички области или за всички места за паркиране.
- 6 Изберете местоположение за паркиране.
- 7 Изберете **Давай**.

## Тълкуване на цветовете и символите за паркиране

Местоположенията за паркиране, които включват подробни данни за паркиране са цветно кодирани, за да показват вероятността от намиране на паркинг. Символите показват типа наличен паркинг (улица или паркинг), съответната ценова информация и типа заплащане.

Можете да прегледате легендата за тези цветове и символи на устройството.

От резултатите от търсенето на паркинг изберете **i**.

## Преглед на скоро намерени местоположения

Устройството Ви съхранява хронология от последните 50 места, които сте намерили.

Изберете **Накъде?** > **Скорошни**.

## Изчистване на списъка със Скоро намерени места

Изберете **Накъде?** > **Скорошни** > **☰** > **Изчисти** > **Да**.

## Показване на информация за текущото местоположение

Можете да използвате страницата "Къде съм?", за да видите данните за текущото ви местоположение. Тази функция е полезна, в случай че се налага да съобщите местонахождението си на съответните служби при спешен случай.

От картата изберете превозното средство.



## Намиране на спешни услуги и гориво

Можете да използвате страницата *Къде съм?*, за да намерите най-близките болници, полицейски управления и бензиностанции.

- 1 От картата изберете превозното средство.
- 2 Изберете **Болници, Полицейски управления, Спирки камион** или **Гориво**.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Някои категории на услуга не са налични за всички региони. Появява се списък на местата, където се предлагат избраните услуги, като най-близките са най-отгоре.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете опция:
  - За навигация до мястото изберете **Давай**.
  - За да видите телефонния номер и други данни за мястото, изберете **i**.

## Получаване на напътствия до текущото ви местоположение

Ако трябва да кажете на друго лице как да достигне до текущото ви местоположение, устройството може да ви даде списък с напътствия.

- 1 От картата изберете превозното средство.
- 2 Изберете **☰** > **Напътствия към мене**.
- 3 Изберете начално местоположение.
- 4 Изберете **Изберете**.

## Добавяне на кратка команда

Можете да добавяте кратки команди в менюто "Накъде?". Кратките команди могат да сочат към местоположение, категория или инструмент за търсене.

Менюто "Накъде?" може да съдържа до 36 икони за кратки команди.

- 1 Изберете **Накъде?** > **Добавяне на пряк път**.
- 2 Изберете елемент.

## Премахване на кратка команда

- 1 Изберете **Накъде?** > **☰** > **Премахв. кратки ком..**
- 2 Изберете кратка команда за премахване.
- 3 Изберете кратката команда отново, за да потвърдите.
- 4 Изберете **Край**.

## Записване на Местоположения

### Записване на Местоположение

- 1 Потърсете място (*Намиране на местоположение по категория, стр. 22*).
- 2 От резултатите от търсенето изберете място.
- 3 Изберете **i** > **Запис**.
- 4 Ако е нужно, въведете име и изберете **Край**.
- 5 Изберете **Запис**.

### Запаметяване на текущото ви положение

- 1 От картата изберете иконата на превозно средство.
- 2 Изберете **Запис**.
- 3 Въведете име и изберете **Край**.

## Редактиране на запаметено местоположение

- 1 Изберете **Накъде?** > **Записано**.
- 2 Ако е нужно, изберете категория.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете **i**.
- 5 Изберете **☰** > **Редакт..**
- 6 Изберете опция:
  - Изберете **Име**.
  - Изберете **Телефонен номер**.
  - Изберете **Категории**, за да назначите категории, към които спада запаметеното местоположение.
  - Изберете **Смяна на символа**, за да смените символа, използван за маркиране на запаметеното местоположение на картата.
- 7 Редактирайте данните.
- 8 Изберете **Край**.

## Задаване на категории към Запаметено местоположение

Можете да добавяте персонализирани категории, за да организирате вашите записани места.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Категориите се появяват в менюто на запомнените места, когато сте запомнили поне 12 местоположения.

- 1 Изберете **Накъде?** > **Записано**.
- 2 Изберете местоположение.
- 3 Изберете **i**.
- 4 Изберете **☰** > **Редакт.** > **Категории**.
- 5 Въведете едно или повече имена на категории, разделени със запетаи.
- 6 Ако е нужно, изберете предложена категория.
- 7 Изберете **Край**.

## Изтриване на запаметено местоположение

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Изтрити местоположения не могат да се възстановяват.

- 1 Изберете **Накъде?** > **Записано**.
- 2 Изберете **☰** > **Изтриване запаметени**.
- 3 Изберете полето за отметка до запаметените места за изтриване и изберете **Изтриване**.

# Следване на маршрут

## Маршрути

Маршрутът представлява пътя от текущото ви местоположение до една или повече дестинации.

- Устройството изчислява препоръчителен маршрут до вашата дестинация въз основа на зададените предпочитания, включително режима на изчисляване на маршрут ([Промяна на режима за изчисляване на маршрут, стр. 33](#)) и избягвания ([Избягване на забавяния, пътни такси и зони, стр. 34](#)).
- Можете бързо да започнете навигация до вашата дестинация с помощта на препоръчителния маршрут или можете да изберете алтернативен маршрут ([Започване на маршрут, стр. 29](#)).
- Ако има специфични пътища, които трябва да използвате или избягвате, можете да персонализирате маршрута ([Моделиране на Вашия маршрут, стр. 33](#)).
- Можете да добавяте множество дестинации към един маршрут ([Добавяне на Място към маршрута, стр. 32](#)).

## Започване на маршрут

- 1 Изберете **Накъде?** и потърсете местоположение (*Намиране и записване на местоположения, стр. 19*).
- 2 Изберете местоположение.
- 3 Изберете опция:
  - За да започнете навигация с помощта на препоръчания маршрут, изберете **Давай**.
  - За да изберете алтернативен маршрут, изберете **Y** и изберете маршрут.  
Алтернативният маршрут се намира отдясно на картата.
  - За да редактирате хода на маршрута, изберете **Y** > **Редактиране маршрут** и добавете към маршрута точки за моделиране (*Моделиране на Вашия маршрут, стр. 33*).

Устройството изчислява маршрут до мястото и ви води с гласови напомнания и информация на картата (*Вашият маршрут на картата, стр. 30*). В края на картата се извежда общ преглед на главните пътища във вашия маршрут за няколко секунди.

Ако трябва да спирате на допълнителни дестинации, можете да добавите местата към вашия маршрут (*Добавяне на Място към маршрута, стр. 32*).

## Започване на маршрут с помощта на картата

Можете да започнете маршрут, като изберете място на картата.

- 1 Изберете **Покажи карта**.
- 2 Плъзнете и мащабирайте картата, докато се покаже зоната за търсене.
- 3 Ако е необходимо, изберете **Q** за филтриране на интересните точки по категории.  
На картата се появяват маркери за местоположение (цветни точки).
- 4 Изберете опция:
  - Изберете маркер за местоположение.
  - Изберете точка, например местоположение на улица, пресечка или адрес.
- 5 Изберете **Давай**.

## Отиване У дома

Когато за първи път стартирате маршрут към дома, устройството ви подканва да въведете вашето място У дома.

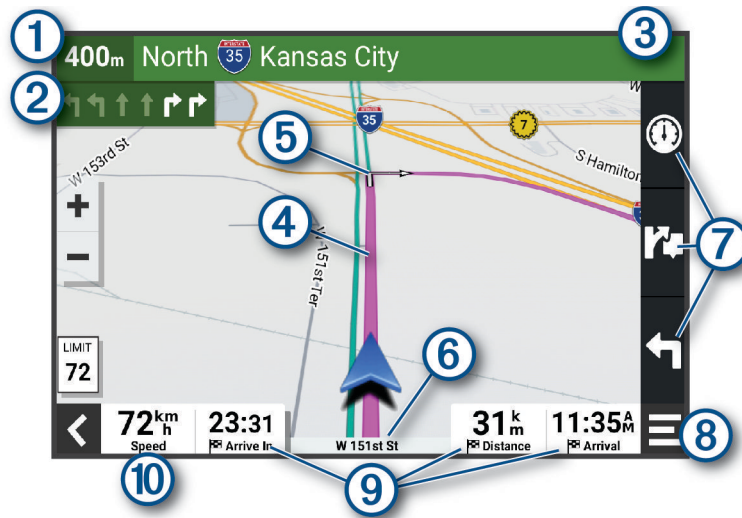
- 1 Изберете **Накъде?** > **Иди у дома**.
- 2 Ако е необходимо, въведете вашето място У дома.

## Редактиране на Вашето място У дома

- 1 Изберете **Накъде?** > **☰** > **Задав. място У дома**.
- 2 Въведете вашето място У дома.

## Вашият маршрут на картата

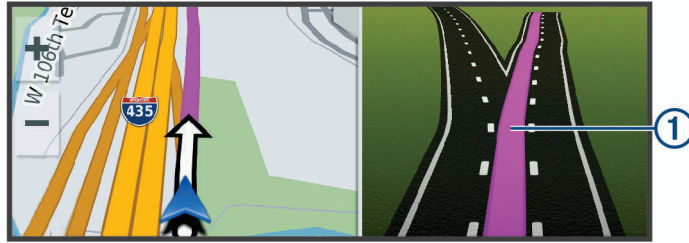
Докато пътувате, устройството Ви насочва към дестинацията с гласови напомнания и информация на картата. Инструкции за следващия завой или изход, или други действия се появяват в горния край на картата.



- 1 Разстояние до следващото действие.
- 2 Следващо действие в маршрута. Указва следващия завой, изход или друго действие и платното, в което трябва да се движите, ако е налично.
- 3 Име на улицата или изхода, свързани със следващото действие.
- 4 Маршрутът е маркиран на картата.
- 5 Следващо действие в маршрута. Стрелките по картата указват мястото на предстоящи действия.
- 6 Име на пътя, по който пътувате.
- 7 Кратки пътища на инструменти за карта.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички модели продукти.
- 8 Инструменти за карта. Можете да изберете инструменти за показване на повече информация относно Вашия маршрут и заобикаляща среда.
- 9 Полета за данни.  
**СЪВЕТ:** Можете да докоснете тези полета, за да промените показваната информация (*Промяна на полета за данни на картата, стр. 39*).
- 10 Скорост на превозното средство.  
**СЪВЕТ:** Можете да докоснете това поле, за да отворите страницата с информация за пътуването (*Преглед на страницата с информация за пътуването, стр. 38*).

## Активно насочване в лента


Когато наближите завой, изходи или магистрали по Вашия маршрут, до картата ще се появи подробна симулация на пътя, ако такава е налична. Цветна линия ① указва правилната лента за завоя.



## Преглед на завой и напътствия

Когато се движите по маршрут, можете да прегледате предстоящите завой, смяна на платна или други напътствия за вашия маршрут.

1 От картата изберете една опция:

- За преглед на предстоящи завой и напътствия, докато шофирате, изберете  > **Завои**.  
Инструментът на картата извежда следващите няколко завоя или напътствия до картата. Списъкът се актуализира автоматично, докато се движите по маршрута.
- За преглед на целия списък със завой и напътствия за целия маршрут, изберете следващата лента в горната част на картата.

2 Изберете завой или напътствие (опция).

Извежда се подробна информация. Ако е налично, се появява изображение на кръстовището за кръстовища по главните пътища.



## Показване на целия маршрут на картата

1 Докато сте в навигация по маршрут, изберете произволно място на картата.

2 Изберете .

## Пристигане във Вашата дестинацията

Когато си приближите до Вашата дестинация, устройството предоставя информация, за да Ви помогне да завършите Вашия маршрут.

-  показва местоположението на Вашата дестинация на картата и гласова подкана съобщава, че приближавате Вашата дестинация.
- Когато се приближите до някои дестинации, устройството автоматично предлага зони за паркиране. Можете да изберете **Повече**, за да прегледате пълен списък с предложени места за паркиране (*Паркиране близо до Вашата дестинация, стр. 32*).
- Когато спрете на Вашата дестинация, устройството автоматично прекратява маршрута. Ако устройството не открие автоматично Вашето пристигане, Вие можете да изберете  > **Стоп**, за да прекратите маршрута.


## Паркиране близо до Вашата дестинация

Вашето устройство може да Ви помогне да намерите място за паркиране близо до Вашата дестинация. Когато се приближите до някои дестинации, устройството автоматично предлага зони за паркиране.

1 Изберете опция:

- Когато устройството предложи паркинг, изберете **Повече**, за да видите всички предложени места за паркиране.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Когато изберете предложено място за паркиране, устройството автоматично актуализира Вашия маршрут.

- Ако устройството не предложи места за паркиране, изберете **Накъде? > Категории > Паркинг** и изберете  **> Моята дестинация**.

2 Изберете **Филтр. на паркинги** и изберете една или повече категории, за да филтрирате паркинг по наличност, тип, цена или методи на плащане (опция).

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Подробните данни за паркинг не са налични във всички области или за всички места за паркиране.

3 Изберете място за паркиране и изберете **Давай**.

Устройството Ви насочва до мястото за паркиране.

## Промяна на Вашия активен маршрут

### Добавяне на Място към маршрута

Преди да можете да добавите място към вашия маршрут, трябва да пътувате с навигация по маршрут ([Започване на маршрут, стр. 29](#)).

Можете да добавите места по средата или в края на вашия маршрут. Например можете да добавите бензиностанция като следваща дестинация във вашия маршрут.

**СЪВЕТ:** За създаване на сложни маршрути с повече дестинации или планирани спирки можете да използвате „План за пътуване“, за да планирате, да редактирате и да записвате Вашия маршрут ([Планиране на маршрут, стр. 45](#)).

1 От картата изберете  **> Накъде?**

2 Потърсете място ([Намиране и записване на местоположения, стр. 19](#)).

3 Изберете местоположение.

4 Изберете **Давай**.

5 Изберете опция:

- За добавяне на местоположение като следваща дестинация по вашия маршрут, изберете **Доб. като сл. спирка**.
- За добавяне на местоположението в края вашия маршрут, изберете **Доб. като посл. спир..**
- За добавяне на местоположението и редактиране на реда на дестинациите в маршрута, изберете **Добави в активния маршрут**.

Устройството преизчислява маршрута, за да включи добавеното местоположение и ви води към тези дестинации по реда им.


## Моделиране на Вашия маршрут

Преди да можете да моделирате маршрута, трябва да започнете маршрут ([Започване на маршрут](#), стр. 29).

Можете да моделирате маршрута си ръчно, за да промените хода му. Това ви дава възможност да насочвате маршрута за използване на определени пътища или преминаване през определени зони, без да добавяте дестинация към маршрута.

1 Изберете произволно място на картата.

2 Изберете **Моделиране на маршрута**.

**СЪВЕТ:** Можете да изберете  за увеличаване на картата и за избор на по-прецизно местоположение.

Устройството влиза в режим на моделиране на маршрут и преизчислява маршрута, за да минете през избраното място.

3 Изберете **Давай**.

4 При нужда изберете опция:

- За добавяне на още точки за моделиране на маршрута изберете допълнителни места на картата.
- За да премахнете точки за моделиране, изберете точката и изберете **Премахване**.

## Правене на обход

Можете да предприемете обход за определено разстояние покрай маршрута ви или обход около определени пътища. Това е полезно, ако се натъкнете на зони в строеж, затворени пътища или лоши пътни условия.

1 От картата изберете  > **Редактиране маршрут**.

2 Изберете опция:

- За да предприемете обход на маршрута си за определено разстояние, изберете **Обход по отдалеченост**.
- За да заобиколите определено шосе по маршрута, изберете **Обход според пътя**.

## Промяна на режима за изчисляване на маршрут

1 Изберете **Режим изчисляване**.

2 Изберете опция:

- Изберете **Най-бързо**, за да изчислите маршрутите, които са по-бързи за каране, но може да са по-дълги по разстояние.
- Изберете **Права линия**, за да изчислите маршрутите от точка до точка (без пътища).

## Избягване на екологични зони по маршрута

Вашето устройство може да избягва зони с екологични ограничения или ограничения на емисиите, които могат да се отнасят за вашето превозно средство.

Преди да можете да използвате тази функция, трябва да добавите профил на превозното средство в екологична зона към Вашето устройство ([Добавяне на профил на превозно средство в екологична зона](#), стр. 51).

Преди да можете да избегнете екологичните зони по маршрута си, трябва да стартирате маршрут.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функцията не е налична за всички държави или модели продукти.

Когато устройството Ви изведе подкана, изберете **Давай**, за да поемете по алтернативен маршрут.

## Спиране на маршрута

От картата изберете  > **Стоп**.

## Използване на предлагани маршрути

Преди да можете да използвате тази функция, трябва да запишете поне едно място и да активирате функцията за хронология на пътешествията (*Настройки за навигация, стр. 50*).

Използвайки функцията myTrends™, устройството предсказва дестинацията ви на базата на хронологията на пътуването ви, деня от седмицата и часа. След като сте шофирали до запаметено местоположение няколко пъти, местоположението може да се появи на лентата за навигация на картата, заедно с оценката за време за пътуване и информация за трафика.


Изберете лентата за навигация, за да разгледате предлагания маршрут до местоположението.

## Избягване на забавяния, пътни такси и зони

### Избягване на забавяния поради трафик по маршрута

Преди да можете да избягвате забавяния поради трафик, трябва да получавате информация за трафика (*Получаване на данни за трафик чрез Вашия смартфон, стр. 43*).

По подразбиране устройството автоматично оптимизира вашия маршрут за избягване на забавяния поради трафик. Ако сте забранили тази опция в настройките за трафик (*Настройки за трафика, стр. 52*), можете да прегледате и избягате забавяния заради трафик ръчно.

- 1 Докато сте в навигация по маршрут, изберете  > **Трафик**.
- 2 Изберете **Алтерн. маршрут**, ако има такъв.
- 3 Изберете **Давай**.

### Избягване на платени пътища

Вашето устройство може да избягва да ви насочва през региони, в които се плащат пътни такси, като например платени пътища, платени мостове или зони със задръствания. Все пак устройството може да включи зона с пътни такси в маршрута, ако няма друг разумен маршрут.

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > Отбягвания > Таксуване**.
- 2 Изберете **Запис**.

### Избягване на особености по пътя

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > Отбягвания**.
- 2 Изберете особеностите по пътя, които да се избягват в маршрутите, и изберете **Запис**.

### Избягване на екологични зони

Вашето устройство може да избягва зони с екологични ограничения или ограничения на емисиите, които могат да се отнасят за вашето превозно средство.

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > Екологични зони**.
- 2 Изберете опция:
  - За да ви пита устройството всеки път преди насочване през екологична зона, изберете **Винаги питай**.
  - За да се избягват винаги екологични зони, изберете **Избегни**.
  - За да се позволят винаги екологични зони, изберете **Разрешаване**.
- 3 Изберете **Запис**.

### Отбягвания по избор

Отбягванията по избор Ви дават възможност да избирате определени зони или участъци от пътя, които да избягвате. Когато устройството изчисли даден маршрут, то избягва тези зони и пътища, освен ако няма друг разумен маршрут.



## Избягване на път


- 1 Изберете **Настройки** > **Навигация** > **Потребителски отбягвания**.
- 2 Ако е необходимо, изберете **Добавяне на отбягване**.
- 3 Изберете **Добави път за отбягване**.
- 4 Изберете началната точка на участъка от пътя, който трябва да бъде избегнат, и изберете **Напред**.
- 5 Изберете крайната точка на участъка от пътя и изберете **Напред**.
- 6 Изберете **Край**.

## Избягване на зона


- 1 Изберете **Настройки** > **Навигация** > **Потребителски отбягвания**.
- 2 Ако е необходимо, изберете **Добавяне на отбягване**.
- 3 Изберете **Добави площ за отбягване**.
- 4 Изберете горния ляв ъгъл на площта за отбягване и изберете **Напред**.
- 5 Изберете долния десен ъгъл на площта за отбягване и изберете **Напред**.  
Избраната площ се затъмнява на екрана.
- 6 Изберете **Край**.

## Деактивиране на потребителско избягване

Можете да деактивирате потребителско избягване, без да го изтривате.






- 1 Изберете **Настройки** > **Навигация** > **Потребителски отбягвания**.
- 2 Изберете избягване.
- 3 Изберете  > **Изключи**.

## Изтриване на потребителски избягвания

- 1 Изберете **Настройки** > **Навигация** > **Потребителски отбягвания** > .
- 2 Изберете опция:
  - За да изтриете всички потребителски избягвания, изберете **Избери всички** > **Изтриване**.
  - За да изтриете едно потребителско избягване, изберете избягването и изберете **Изтриване**.

## Използване на картата

Можете да използвате картата, за да навигирате по маршрут (*Вашият маршрут на картата, стр. 30*) или да прегледате карта на околната обстановка, когато няма активен маршрут.

- 1 Изберете **Покажи карта**.
- 2 Изберете произволно място на картата.
- 3 Изберете опция:
  - Плъзнете картата, за да я преместите наляво, надясно, нагоре или надолу.
  - За увеличаване или намаляване изберете  или .
  - За да превключите между изгледи Север отгоре и 3D, изберете .
  - За да отворите планирането на маршрут, изберете  (*Планиране на маршрут, стр. 45*).
  - За филтриране на изведените интересни места по категории изберете .
  - За стартиране на маршрут изберете местоположение на картата и изберете **Давай** (*Започване на маршрут с помощта на картата, стр. 29*).

## Инструменти за карта

Инструментите за карта дават бърз достъп до информация и функции на устройството, докато преглеждате картата. Когато активирате даден инструмент за картата, той се появява в панел в края на картата.

**Стоп:** Спира навигацията на активния маршрут.

**Редактиране маршрут:** Позволява Ви да извършите обход или да пропуснете местоположения във Вашия маршрут (*Промяна на Вашия активен маршрут, стр. 32*).

**Изключване на звука на навигацията:** Заглушава аудио от устройството.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Заглушават се само функциите за навигация. Устройството ще продължава да възпроизвежда телефонни повиквания, медийно съдържание и отговори на гласовия асистент с нормална сила на звука.

**Предстоящи градове:** Показва предстоящи градове и услуги по активния Ви маршрут или по магистрала (*Предстоящи градове, стр. 37*).

**Напред по пътя:** Показва предстоящи местоположения по маршрута или по пътя, по който пътувате (*Напред по пътя, стр. 36*).

**Трафик:** Извежда пътна обстановка по вашия маршрут или във вашата зона (*Показване на предстоящия трафик, стр. 38*). Тази функция не е налична във всички области или за всички модели на устройства.

**Данни за пътуването:** Извежда данни за пътуване с възможност за персонализиране като скорост и пробег (*Гледане на данни за пътуването от картата, стр. 37*).

**Завои:** Извежда списък с предстоящи завои по вашия маршрут (*Преглед на завои и напътствия, стр. 31*).

**Телефон:** Извежда списък от последни телефонни обаждания от свързания ви телефон и извежда опции при разговор, докато има активен телефонен разговор (*Използване на Опции при разговор, стр. 42*).

**Времето:** Извежда метеорологични условия за вашата област.



**photoLive:** Извежда камери за трафик в реално време от вашия абонамент в photoLive (*Камери за трафик photoLive, стр. 46*).

**Музикален плейър:** Извежда органи за управление на мултимедийно съдържание и информация относно съдържанието.

**Интелигентни известия:** Показва последните интелигентни известия от свързания Ви телефон (*Интелигентни известия, стр. 40*).

**Екологични зони:** Показва предстоящите екологични зони, които се отнасят за Вашето превозно средство (*Избягване на екологични зони по маршрута, стр. 33*).

## Преглед на инструмент за картата

- 1 От картата, изберете .
- 2 Изберете инструмент за картата.  
Инструментът за картата се появява в панел в края на картата.
- 3 Когато приключите с използването на инструмента на картата, изберете .

## Напред по пътя

Инструментът Напред по пътя предоставя информация относно предстоящи местоположения по вашия маршрут или по пътя, по който пътувате. Можете да преглеждате предстоящи интересни места по категория, като ресторанти, бензиностанции или места за отдих.

Можете да персонализирате категориите за показване в инструмента Напред по пътя.

## Преглед на предстоящи местоположения

1 От картата изберете  > **Напред по пътя**.

Докато пътувате, инструментът за карта показва следващото местоположение по пътя или маршрута Ви.

2 Изберете опция:

- Ако инструментът за карта показва категории, изберете категория за преглед на списък с местоположения наблизо в тази категория.
- Ако инструментът за карта показва предстоящи местоположения, изберете местоположение, за да прегледате подробности за местоположението или за да стартирате маршрут до него.

## Персонализиране на категориите **Напред по пътя**

Можете да промените категориите на местоположението, които се показват в инструмента **Напред по пътя**.

1 От картата изберете  > **Напред по пътя**.

2 Изберете категория.

3 Изберете .

4 Изберете опция:

- За да преместите категория нагоре или надолу в списъка, изберете и преместете стрелката до името на категорията.
- За да промените категория, изберете категорията.
- За да създадете потребителска категория, изберете категория, изберете **Потребителско търсене** и въведете името на фирма или категория.

5 Изберете **Запис**.

## Предстоящи градове

Докато пътувате по магистрала или докато се движите по маршрут, който включва магистрала, инструментът за предстоящи градове предоставя информация относно предстоящите градове по магистралата. За всеки град инструментът за карта показва разстоянието до изхода от магистралата и наличните услуги – подобно на информацията от пътните знаци по магистралата.

## Преглед на предстоящи градове и услуги за изход

1 От картата изберете  > **Предстоящи градове**.

Докато пътувате по магистрала или по активен маршрут, инструментът за карта показва информация относно предстоящи градове и изходи.

2 Изберете град.

Устройството показва списък от интересни места, разположени на избрания изход на града, като например бензиностанции, настаняване или ресторанти.

3 Изберете местоположение и изберете **Давай**, за да стартирате навигацията.

## Информация за пътуването

### Гледане на данни за пътуването от картата

От картата изберете  > **Данни за пътуването**.

### Персонализиране на полетата за данни за пътувания

1 От картата изберете  > **Данни за пътуването**.

2 Изберете поле за данни при пътуване.

3 Изберете опция.

Новото поле за данни за пътувания се появява в инструмента за картата за данни за пътувания.

## Преглед на страницата с информация за пътуването

Страницата с информация за пътуването показва скоростта ви и предоставя статистика за пътуването ви.

От картата изберете **Скорост**.

## Показване на регистъра на пътуванията

Вашето устройство съхранява регистър на пътуванията, което представлява запис на пропътувания път.

- 1 Изберете **Настройки > Карта и МПС > Слоеове на картата**.
- 2 Отметнете кутийката **Хронология на пътуване**.

## Нулиране на информацията за пътуването

- 1 От картата изберете **Скорост**.
- 2 Изберете поле за данни за информация за пътуване.
- 3 Изберете  > **Нулирай полето/полетата**.
- 4 Изберете опция:
  - Когато не навигирате по маршрут, изберете **Избери всички**, за да нулирате на първата страница всички полета с данни, с изключение на скоростомера.
  - Изберете **Нулиране на общите данни**, за да нулирате пътуване А и общите данни.
  - Изберете **Нулирай Макс. скорост**, за да зададете в начално състояние максималната скорост.
  - Изберете **Нулиране пътуване В**, за да нулирате одомеръра.


## Показване на предстоящия трафик

### БЕЛЕЖКА

Garmin не носи отговорност за точността или навременността на информацията за трафика.


Преди да можете да използвате тази функция, Вашето устройство трябва да получава данни за трафик ([Трафик](#), стр. 43).

Можете да виждате приближаващи пътни произшествия по маршрута си или по шосето, по което пътувате.


- 1 Докато сте в навигация по маршрут, изберете  > **Трафик**.  
Най-близкото приближаващо пътно произшествие се появява в панел от дясната страна на картата.
- 2 Изберете пътното произшествие, за да бъдат показани подробности.

## Показване на трафика на картата

Картата на трафика показва цветно кодиран поток на трафика и забавяния по съседните пътища.

- 1 От главното меню изберете **Приложения > Трафик**.
- 2 При нужда изберете  > **Легенда**, за да видите легендата в картата на трафика.

## Търсене на пътни произшествия

- 1 От главното меню изберете **Приложения > Трафик**.
- 2 Изберете  > **Инциденти**.
- 3 Изберете елемент от списъка.
- 4 Ако има повече от едно произшествие, използвайте стрелките, за да видите допълнителните произшествия.

## Персонализиране на картата

### Персонализиране на слоевете на картата

Можете да персонализирате данните, които се появяват на картата, например икони за Интересни места и пътната обстановка.

- 1 Изберете **Настройки > Карта и МПС > Слоевете на картата**.
- 2 Поставете отметка в кутийката до всеки слой, който искате да се показва на картата.

### Промяна на полето за данни на картата

- 1 От картата изберете поле за данни.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Не можете да персонализирате Скорост.
- 2 Изберете типа данни за показване.

### Промяна на гледната точка на картата

- 1 Изберете **Настройки > Карта и МПС > Екран с карта за шофиране**.
- 2 Изберете опция:
  - Изберете **Движ. нагоре**, за да се показва картата в две измерения (2D), като посоката на вашето пътуване да е нагоре.
  - Изберете **Север горе**, за да се показва картата в 2-D със севера отгоре.
  - Изберете **3D**, за да се показва картата в три измерения.

## Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон

Приложението позволява на Вашето устройство Garmin Drive да получава интелигентни известия и информация в реално време, като трафик в реално време и информация за времето.

**Garmin навигация с гласово активиране:** Позволява Ви да използвате гласови команди, за да търсите места и адреси, да стартирате маршрути с инструкции „завой по завой“, да извършвате телефонни обаждания със свободни ръце и още ([Функции с гласово активиране](#), стр. 13).

**Amazon Alexa умения и функции:** Предоставя достъп до много Amazon Alexa функции, като например възпроизвеждане на музика, проверка на метеорологичното време или слушане на новини ([Функции с гласово активиране](#), стр. 13).

**Данни за трафик в реално време:** Изпраща данни за трафик в реално време до Вашето устройство като пътни произшествия и забавяния, строителни зони и затворени пътища ([Трафик](#), стр. 43).

**Информация за времето:** Изпращане на метеорологични прогнози в реално време, пътна обстановка и метеорологичен радар към Вашето устройство ([Проверка на прогнозата за времето](#), стр. 44).


**Обаждане със свободни ръце:** Позволява ви да извършвате и получавате телефонни обаждания с вашето устройство и ви позволява да използвате устройството като високоговорител със свободни ръце. Ако избраният език поддържа функцията за гласова команда, можете да отговаряте на обаждания с помощта на гласови команди.

**Изпращане на местоположения към устройство:** Позволява ви да изпращате местоположения от вашия смартфон до навигационното устройство.

**Foursquare регистриране:** Позволява Ви да се отбелязвате на Foursquare места с помощта на Вашето навигационно устройство ([Отбелязване с Foursquare](#), стр. 24).


## Показване или скриване на известия от приложението (Android™)

Можете да използвате Garmin Drive приложението, за да персонализирате кои типове смартфон известия да се показват на Вашето Garmin DriveSmart устройство.

- 1 От вашия телефон, отворете приложението Garmin Drive.
- 2 Изберете  > **Интелигентни известявания**.  
Ще се появи списък с категории на приложения за смартфони.
- 3 Изберете категория, за да активирате известия за този тип приложение.


## Показване или скриване на категории на известия (iPhone)

Можете да филтрирате известия, изведени на вашето устройство чрез показване или скриване на категории.

- 1 Изберете **Настройки** > **Безжични мрежи**.
- 2 Избиране на **Услуги за смартфон**.  
**СЪВЕТ:**  се появява оцветен, когато услугите са активни.
- 3 Изберете **Интелигентни известявания**.
- 4 Изберете полето с отметка до всяко известие, за да го изведете.

## Интелигентни известия

Докато вашето устройство е свързано към приложението Garmin Drive, вие можете да прегледате известия от вашия смартфон на устройството Garmin DriveSmart като текстови съобщения, входящи обаждания и срещи в календара.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Може да се наложи да изчакате няколко минути<sup><</sup> за да получите известия на вашето навигационно устройство, след като се свърже с приложението Garmin Drive.  се извежда оцветено в настройките на Bluetooth, когато интелигентните известия са свързани и активни ([Настройки на безжична мрежа, стр. 51](#)).

## Получаване на известия

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не четете и не отговаряйте на известия, докато шофирате. Ако направите това, екранът може да Ви разсее, което би могло да доведе до инцидент, причиняващ сериозни телесни наранявания или смърт.

Преди да можете да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, на който приложението Garmin Drive работи ([Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39](#)).

От повечето страници се извежда изскачащ прозорец, когато устройството получава известие от вашия смартфон. Ако превозното средство се движи, вие трябва да потвърдите, че сте пътник, а не шофьор преди да можете да видите известия.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Ако разглеждате картата, известията се извеждат в инструмента за карта.

- За да игнорирате известие, изберете **ОК**.  
Изскачащият прозорец се затваря, но известието остава активно на вашия телефон.
- За да прегледате известие, изберете **Покажи**.
- За да прослушате известие, изберете **Покажи** > **Изпълни**.  
Устройството прочита известието с помощта на технологията за преобразуване на текст към говор. Тази функция не се предлага за всички езици.
- За извършване на допълнителни действия като отхвърляне на известието от вашия телефон, изберете **Покажи** и изберете опция.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Допълнителни действия са достъпни само за някои видове известия и трябва да се поддържат от приложението, което генерира известието.

## Получаване на известия при преглед на картата


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не четете и не отговаряйте на известия, докато шофирате. Ако направите това, екранът може да Ви разсее, което би могло да доведе до инцидент, причиняващ сериозни телесни наранявания или смърт.

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, на който работи приложението Garmin Drive (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).

Когато преглеждате картата, новите известия се извеждат в инструмент за карта в края на екрана. Ако превозното средство се движи, вие трябва да потвърдите, че сте пътник, а не шофьор преди да можете да видите известия.

- За да игнорирате дадено известие, изберете **X** или изчакайте изскачащият прозорец да се скрие. Изскачащият прозорец се затваря, но известието остава активно на вашия телефон.
- За преглед на известие, изберете текста на известието.
- За да прослушате известието, изберете **Възпроизвеждане на съобщението**.  
Устройството прочита известието с помощта на технологията за преобразуване на текст към говор. Тази функция не се предлага за всички езици.
- За да прослушате известието с помощта на гласова команда, кажете **Възпроизвеждане на съобщението**.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази опция е налична само когато избраният език поддържа функцията за гласова команда и  се извежда в инструмента за картата.


## Преглед на списъка с известие

Можете да прегледате списък с всички активни известия.

### 1 Изберете **Приложения > Интелигентни известявания**.

Извежда се списъкът с известия. Непрочетените известия се показват в черно, а вече прочетените известия са в сиво.

### 2 Изберете опция:

- За преглед на известие, изберете описанието на известието.
- За да прослушате известие, изберете .

Устройството прочита известието с помощта на технологията за преобразуване на текст към говор. Тази функция не се предлага за всички езици.

## Обаждане със свободни ръце

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Повечето телефони се поддържат и могат да се използват, но не може да се гарантира възможността за използване на конкретен телефон. Възможно е не всички функции да са достъпни за вашия телефон.

Като използвате безжичната технология Bluetooth, устройството Ви може да се свърже към мобилния Ви телефон, за да стане устройство със свободни ръце (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*). Докато сте свързани, можете да се обаждате и да получавате обаждания с помощта на вашето устройство.

## Започване на разговор

### Набиране на номер

- 1 Изберете **Приложения > Телефон > Набери**.
- 2 Въведете номера.
- 3 Изберете **Набери**.



## Повикване на контакт от вашия телефонен указател

Телефонният указател се зарежда от телефона в устройството ви всеки път, когато телефонът и устройството ви се свържат. Може да изминат няколко минути, докато стане възможно отварянето на телефонния указател. Някои телефони не поддържат тази функция.

- 1 Изберете **Приложения > Телефон > Телефонен указател**.
- 2 Изберете контакт.
- 3 Изберете **Набери**.

## Набиране на Място

- 1 Изберете **Приложения > Телефон > Преглед на категориите**.
- 2 Изберете Интересна точка.
- 3 Изберете **Набери**.

## Приемане на повикване

Когато получите повикване, изберете **Отговор** или **Пропусни**.


## Използване на хронологията на разговорите

Хронологията на разговорите ви се зарежда от телефона в устройството всеки път, когато телефонът и устройството ви се свържат. Може да изминат няколко минути, докато стане възможно отварянето на хронологията на разговорите. Някои телефони не поддържат тази функция.

- 1 Изберете **Приложения > Телефон > Хронол. разг..**
- 2 Изберете категория.  
Появява се списък с обажданията, като последните разговори са най-отгоре.
- 3 Изберете разговор.

## Използване на Опции при разговор


Опции при разговор са налични, когато отговорите на обаждане. Възможно е не всички опции да са достъпни за Вашия телефон.

**СЪВЕТ:** Ако затворите страницата с опции при разговор, можете да я отворите отново, като изберете  от всеки екран. Можете също да изберете обажданията от картата.

- За да конфигурирате конферентен разговор, изберете **Добавяне на разговор**.
- За да прехвърлите аудио в телефона си, изберете **Провежда се обаждане в Navigator**.  
**СЪВЕТ:** Можете да използвате тази функция, ако искате да изключите връзката към Bluetooth и да останете в разговора или ако Ви трябва дискретност.
- За да използвате клавиатурата за набиране, изберете **Клавиатура**.  
**СЪВЕТ:** Можете да използвате тази функция с автоматизирани системи, например гласова поща.
- За да заглушите микрофона, изберете **Тихо**.
- За да прекратите разговора, изберете **Край разг..**

## Записване на домашен телефонен номер

**СЪВЕТ:** След като запаметите телефонен номер У дома, можете да го редактирате, като редактирате “У дома” в списъка си със запаметени местоположения (*Редактиране на запаметено местоположение*, стр. 28).

- 1 Изберете **Приложения > Телефон >  > Задаване дом. номер**.
- 2 Въведете телефонния си номер.
- 3 Изберете **Край**.

## Обаждане У дома

За да можете да се обадите у дома, трябва да въведете телефонен номер за вашето място У дома.

Избор **Приложения > Телефон > Обади се у дома**.



## Изключване на Bluetooth устройство

Можете временно да изключите дадено Bluetooth устройство, без да го изтривате от списъка със сдвоени устройства. Устройството Bluetooth може да се свързва автоматично с Вашето устройство Garmin DriveSmart за в бъдеще.

- 1 Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.
- 2 Изберете устройството за изключване.
- 3 Изберете **Прекъсни връзката**.

## Изтриване на сдвоен телефон

Можете да изтриете сдвоен телефон, за да предотвратите той да се свързва автоматично към устройството ви в бъдеще.

- 1 Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.
- 2 Изберете телефона и изберете **Отмяна на сдвояване на устройство**.

# Трафик

### БЕЛЕЖКА

Garmin не носи отговорност за точността или навременността на информацията за трафика.

Вашето устройство може да предоставя информация относно трафик по пътя напред или по Вашия маршрут. Можете да конфигурирате Вашето устройство да избягва трафик при изчисляване на маршрути и да намира нов маршрут до Вашата дестинация, ако възникне голямо забавяне поради трафик по активния Ви маршрут (*Настройки за трафика, стр. 52*). Картата за трафик Ви позволява да преглеждате картата за забавяния поради трафик във Вашия регион.

За да може да предоставя информация за трафик, Вашето устройство трябва да получава данни за трафик.

- Всички модели на продукти могат да получават данни за трафик без абонамент чрез приложението Garmin Drive (*Получаване на данни за трафик чрез Вашия смартфон, стр. 43*).

Данните за трафик не са налични за всички региони. За информация относно зоните на покритие на трафика отидете на [garmin.com/traffic](http://garmin.com/traffic).

## Получаване на данни за трафик чрез Вашия смартфон

Вашето устройство може да получава данни за трафик без абонамент, докато е свързано към смартфон, на който се изпълнява Garmin Drive приложението.

- 1 Свържете устройството си към приложението .Garmin Drive
- 2 От Вашето устройство на Garmin DriveSmart изберете **Настройки > Трафик** и се уверете, че опцията **Трафик** е избрана.


## Активиране на Трафик

Можете да активирате или деактивирате данни за трафика.


- 1 Изберете **Настройки > Трафик**.
- 2 Изберете полето за отметка **Трафик**.

## Показване на трафика на картата

Картата на трафика показва цветно кодиран поток на трафика и забавяния по съседните пътища.

- 1 От главното меню изберете **Приложения > Трафик**.
- 2 При нужда изберете  > **Легенда**, за да видите легендата в картата на трафика.


## Търсене на пътни произшествия

- 1 От главното меню изберете **Приложения > Трафик**.
- 2 Изберете  > **Инциденти**.
- 3 Изберете елемент от списъка.
- 4 Ако има повече от едно произшествия, използвайте стрелките, за да видите допълнителните произшествия.

## Използване на приложенията

### Преглед на ръководството на притежателя на Вашето устройство

Можете да прегледате цялото ръководство на притежателя на екрана на устройството на много езици.

- 1 Изберете **Приложения > Ръководство на притежателя**.  
Ръководството на притежателя се извежда на същия език като софтуерния текст (*Настройки за език и клавиатура, стр. 53*).
- 2 Изберете , за да потърсите ръководството на притежателя (опция).

### Проверка на прогнозата за времето

#### БЕЛЕЖКА

Garmin не носи отговорност за точността или навременността на метеорологичните данни.

Преди да можете да използвате тази функция, вашето устройство трябва да получава метеорологични данни. Можете да свържете Вашето устройство към приложението Garmin Drive за получаване на метеорологични данни (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).


- 1 Изберете **Приложения > Времето**.  
Устройството показва текущите метеорологични условия и прогнозата за следващите няколко дена.
- 2 Изберете ден.  
Появява се подробната прогноза за този ден.

### Показване на Времето близо до различен град

- 1 Изберете **Приложения > Времето > Текущо място**.
- 2 Изберете опция:
  - За да видите времето за предпочитан град, изберете града от списъка.
  - За да добавите предпочитан град, изберете **Добавяне на град** и въведете името на града.

### Показване на Метеорологичен радар

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, на който работи приложението Garmin Drive (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).


- 1 Изберете **Приложения > Метеорологичен радар**.
- 2 Изберете , за да анимирате картата с радар.

## Преглед на предупреждения за времето

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички региони.


Докато пътувате с устройството си, на картата може да се появяват предупреждения за времето. Можете също да гледате карта с предупреждения за времето близо до текущото ви местоположение или близо до избран град.

- 1 Изберете **Приложения > Времето**.
- 2 Ако е нужно, изберете град.
- 3 Изберете  > **Предупреждения за времето**.

## Проверка на пътната обстановка

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).

Можете да преглеждате пътна обстановка според метеорологичните условия за пътищата във Вашата област, по Вашия маршрут или в друг град.

- 1 Изберете **Приложения > Времето**.
- 2 Ако е нужно, изберете град.
- 3 Изберете  > **Пътна обстановка**.



## Планиране на маршрут

Може да използвате планирането на маршрут за създаване и записване на маршрут, по който да навигирате по-късно. Това може да е от полза при планиране на маршрут за доставки, ваканция или пътешествие. Можете да редактирате записан маршрут за допълнително персонализиране, включително пренареждане на местоположения, добавяне на предложени атракции и добавяне на точки за моделиране.




Можете също да използвате планирането на маршрут за редактиране и записване на активния маршрут.

## Планиране на маршрут

Един маршрут може да съдържа много местоположения, но трябва да включва най-малко начална точка и една дестинация. Началното местоположение е мястото, от което планирате да започнете маршрута си. Ако започнете навигация за маршрута от друго място, устройството Ви дава възможност да Ви води първо до началното местоположение. За пътуване с отиване и връщане началната точка и крайната дестинация могат да съвпадат.


- 1 Изберете **Приложения > Планиране на маршрут > Създаване на маршрут**.
- 2 Ако е необходимо, изберете режим за изчисляване.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Режимът Най-бързо се избира по-подразбиране.
- 3 Изберете опция, за да изберете местоположение за началната точка:
  - Изберете място на картата.
  - Изберете  и потърсете местоположение (*Намиране на местоположение с помощта на лентата за търсене, стр. 20*).
- 4 Повторете стъпка 2 и добавете още местоположения.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Последното местоположение, което добавите, е дестинацията.
- 5 След като добавите всички необходими местоположения, изберете .

## Редактиране и пренареждане на места в даден маршрут

- 1 Изберете **Приложения > Планиране на маршрут**.
- 2 Изберете записан маршрут.
- 3 Изберете **Списък**.
- 4 Изберете местоположение.
- 5 Изберете опция:
  - За да преместите местоположение нагоре или надолу, изберете  и изтеглете местоположението до нова позиция в маршрута.
  - За добавяне на ново място след избраното изберете .
  - За да премахнете местоположението, изберете .

## Промяна на опциите за движение по маршрут за маршрут

Можете да персонализирате начина, по който устройството изчислява маршрута Ви.

- 1 Изберете **Приложения > Планиране на маршрут**.
- 2 Изберете записан маршрут.
- 3 Изберете .
- 4 Изберете опция:
  - За да добавите точки за моделиране, изберете **Моделиране** и изберете поне едно местоположение.
  - За да промените режима на изчисляване за маршрут, докоснете сегмент от маршрута и изберете начин на изчисляване.

## Навигация по запометен маршрут

- 1 Изберете **Приложения > Планиране на маршрут**.
- 2 Изберете записан маршрут.
- 3 Изберете **Давай**.
- 4 Изберете първото местоположение, до което искате да отидете, и изберете **ОК**.
- 5 Изберете **Старт**.

Устройството изчислява маршрута от текущото Ви местоположение до избраното местоположение и след това Ви насочва до останалите дестинации от маршрута по ред.

## Редактиране и запис на активния маршрут

Ако даден маршрут е активен, можете да използвате планировчика на маршрут, за да го редактирате и запишете.

- 1 Изберете **Приложения > Планиране на маршрут > Моят активен маршрут**.
- 2 Редактирайте маршрута с помощта на някои от функциите на планировчика на маршрут. Маршрутът се преизчислява при всяка промяна, която правите.
- 3 Изберете **Запис**, за да запишете маршрута, по който може да навигирате по-късно (опция).

## Камери за трафик photoLive

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към приложението Garmin Drive (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 39*).

Камерите за трафик photoLive предоставят изображения в реално време за пътната обстановка по главните пътища и кръстовища.

Услугата photoLive не е налична за всички региони.

## Преглед и запазване на камерите за трафик photoLive

Можете да прегледате изображения в реално време от камери за трафик наблизо. Можете също да запазвате камерите за трафик за региони, които посещавате често.

1 Изберете **Приложения > photoLive**.

2 Изберете **Докоснете за добавяне**

3 Изберете път.

4 Изберете местоположение на камера за трафик.

Предварителен преглед на изображението в реално време от камерата се извежда до карта на местоположението на камерата. Можете да изберете предварителен преглед на изображението за преглед на изображението в пълен размер.

5 Изберете **Запис**, за да запазите камерата (опция).

Миниатюра на предварителния изглед на изображението на камерата се добавя към основния екран на приложението photoLive.

## Преглед на камерите за трафик photoLive на картата

Инструментът за карта photoLive показва камерите за трафик от пътя пред вас.

1 От картата изберете  > **photoLive**.

Устройството показва изображение в реално време от най-близката камера за трафик на пътя пред Вас заедно с разстоянието до камерата. Когато подминете камерата, устройството зарежда изображението в реално време от следващата камера на пътя.

2 Ако няма открити камери за пътя, изберете **Търсене на камери**, за да прегледате или да запазите камерите за трафик (опция).

## Запаметяване на Камера за трафик

1 Изберете **Приложения > photoLive**.

2 Изберете **Докоснете за добавяне**.

3 Изберете камера за трафик.

4 Изберете **Запис**.

## Безжични камери

Вашето устройство може да извежда видеосигнал от една или повече свързани безжични камери.

## Сдвояване на камерата с навигационно устройство Garmin

Можете да сдвоите камерата със съвместимо навигационно устройство Garmin. За повече информация относно съвместими устройства Garmin отидете на продуктовата страница на адрес [garmin.com/bc40](http://garmin.com/bc40).

**1** Актуализирайте своето навигационно устройство до най-новия софтуер.

Вашето устройство може да не поддържа камера BC 40 без най-новия софтуер. За повече информация относно актуализиране на софтуера вижте ръководството на притежателя на Вашето навигационно устройство.

**2** Монтиране на батерии в камерата.

Камерата влиза автоматично в режим на сдвояване и светодиодът започва да мига в синьо, докато камерата е в режим на сдвояване. Камерата остава в режим на сдвояване в продължение на две минути. Ако режимът на сдвояване изтече, можете да извадите и да поставите отново батериите.

**3** Изнесете съвместимото навигационно устройство Garmin извън Вашето превозно средство и в рамките на 1,5 m (5 ft.) от камерата и включете навигационното устройство.

Устройството открива автоматично Вашата камера и Ви подканва да се сдвоите с нея.

**4** Изберете **Да**.

**СЪВЕТ:** Ако навигационното устройство не открива автоматично камерата, можете да изберете **Настройки > Безжични камери > Добавяне на нова камера**, за да го сдвоите ръчно с нея.

Устройството се сдвоява с Вашата камера.

**5** Въведете име на камерата (опция).

Трябва да използвате описателно име, което ясно идентифицира местоположението на камерата.

**6** Изберете **Край**.

## Преглед на безжичната камера

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Това устройство е предназначено да повиши осведомеността за обстановката, когато се използва правилно. При неправилно използване екранът може да Ви разсее, което би могло да доведе до инцидент, причиняващ сериозни телесни наранявания или смърт. Винаги поглеждайте към дисплея бързо, когато превозното средство е в движение, за да избегнете разсейване.

От началния екран или картата изберете .

## Подравняване на линии за навигация

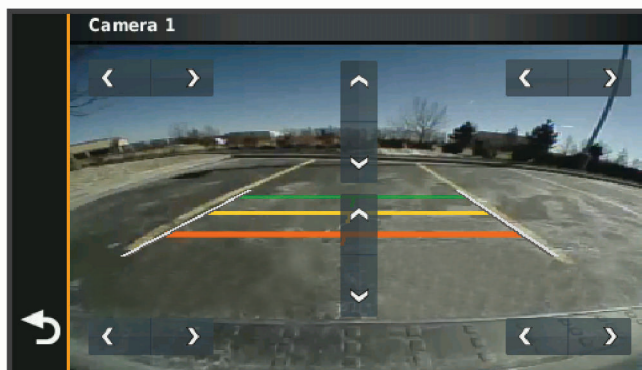
За най-добра справка линиите за навигация трябва да бъдат подравнени, за да отразяват външните краища на превозното средство. Трябва да подравните линиите за навигация отделно за всяка задна камера. Когато промените ъгъла на камерата, трябва незабавно да подравните линиите за навигация.

- 1 Поставете превозното си средство, като страната на водача да е тясно подравнена с бордюр, алея или линии на паркомясто.

**СЪВЕТ:** Може да бъде полезно да разположите превозното средство в центъра на паркомястото и след това да се придвижите напред към следващото паркомясто. Това Ви позволява да използвате линиите на паркомястото в задната част на превозното средство като референтни точки за подравняване.

- 2 От сдвоеното навигационно устройство Garmin изберете **Настройки > Безжични камери**.
- 3 Изберете името на сдвоената камера и изберете **Линии за навигация > Регулиране на линиите за навигация**.
- 4 Използвайте стрелките в ъглите на екрана, за да преместите краищата на бялата линия за навигация от страната на водача.

Линията за навигация трябва да се показва директно отгоре на бордюра, алеята или паркомястото.



- 5 Използвайте стрелките в центъра на екрана, за да преместите цветните линии за навигация за разстояние нагоре или надолу.

Червената линия за навигация трябва да бъде подравнена с най-задната част на Вашето превозно средство. Това може да бъде задната броня, теглич или друг обект, който се издава от задната част на превозното средство.

- 6 Преместете превозното средство, като страната на пътника е тясно подравнена с бордюр, алея или паркомясто и използвайте стрелките, за да подравните бялата линия за навигация от страната на пътника.

Линиите за навигация трябва да бъдат симетрични.

## Показване на предишни маршрути и дестинации

Преди да можете да използвате тази функция, трябва да активирате функцията за хронология на пътуване (*Настройки за устройството и поверителност*, стр. 53).

Можете да разгледате на картата предишните си маршрути и местата, където сте спирали.

Изберете **Приложения > История на пътув..**

# Настройки

## Настройки на картата и превозното средство

Изберете **Настройки > Карта и МПС**.

**Икона с превозно средство на картата:** Задава иконата на превозното средство, която представлява Вашето положение на картата.

**Екран с карта за шофиране:** Задава перспективата на картата.

**Карта детайли:** Задава нивото на детайлност на картата. Повече детайли може да причинят картата да се изчертава по-бавно.

**Тема на карта:** Променя цвета на данните на картата.

**Слоеве на картата:** Задава данните, които се появяват на страницата с картата (*Персонализиране на слоевете на картата, стр. 39*).

**Авто-мащабиране:** Автоматично избира подходящия мащаб за оптимално използване на картата. Когато е деактивирано, трябва да променяте мащаба ръчно.

**мои Карти:** Задава кои от инсталираните карти да използва устройството.

## Активиране на карти

Можете да активирате картографските продукти, инсталирани в устройството.

**СЪВЕТ:** За да закупите допълнителни картографски продукти, отидете на [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com).

1 Изберете **Настройки > Карта и МПС > мои Карти**.

2 Изберете карта.

## Настройки за навигация

Изберете **Настройки > Навигация**.

**Режим изчисляване:** Задава начина за изчисляване на маршрута.

**Отбягвания:** Задава особености по пътя, които да бъдат избягвани в маршрута.

**Потребителски отбягвания:** Позволява ви да избягвате определени шосета или зони.

**Екологични зони:** Задава предпочитанията за избягване на зони с екологични ограничения или ограничения на емисиите, които могат да са приложими за вашето превозно средство.

**Ограничен режим:** Дезактивира всички функции, които изискват значително внимание от страна на оператора.

**GPS симулатор:** Спира приемането на GPS сигнал от устройството и пести енергия от батерията.

## Настройки за режима на изчисляване

Изберете **Настройки > Навигация > Режим изчисляване**.

Изчисляването на маршрути се базира на скоростите по различните пътища и данните за ускоряване на превозното средство за даден маршрут.

**Най-бързо:** Изчислява маршрути, които са по-бързи за шофиране, но може да са по-дълги като разстояние.

**Права линия:** Изчислява по права линия от местоположението ви до дестинацията.



## Настройване на Местоположение за Симулация

Ако сте на закрито или не получавате сигнали от спътници, можете да използвате GPS симулатора, за да планирате маршрути от симулирано местоположение.

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > GPS симулатор**.
- 2 От главното меню изберете **Покажи карта**.
- 3 Чукнете два пъти върху картата, за да изберете площ.  
Адресът на местоположението се появява най-долу на екрана.
- 4 Изберете описанието на мястото.
- 5 Изберете **Задай за място**.

## Добавяне на профил на превозно средство в екологична зона

Можете да добавите профил на превозното средство за специфичните за Вашето превозно средство настройки на екологичната зона, като тип гориво и стандарт за емисии.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функцията не е налична за всички държави или модели продукти.

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > Екологични зони**.
- 2 Следвайте инструкциите на екрана.

## Настройки на безжична мрежа

Настройките на безжичната мрежа Ви позволяват да управлявате Wi-Fi® мрежи, сдвоени Bluetooth устройства и Bluetooth функции.

Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.

**Bluetooth:** Активира Bluetooth безжичната технология.

**Име на сдвоено устройство:** Имената на сдвоените Bluetooth устройства се показват в менюто. Можете да изберете име на устройство, за да промените Bluetooth настройките на функциите за това устройство.

**Търсене на устройства:** Търсене на устройства Bluetooth в близост.

**Истинско име:** Дава възможност да въведете име, което да идентифицира вашето устройство на други Bluetooth устройства с безжична технология.

**Wi-Fi:** Активира Wi-Fi радиото.

**Запометени мрежи:** Позволява Ви да редактирате или премахвате запазени мрежи.

**Търсене на мрежи:** Търси Wi-Fi мрежи наблизо (*Свързване към мрежа Wi-Fi*, стр. 55).

## Настройки за подпомагане на водача

Изберете **Настройки > Помощ за шофьора**.

**Предупреждения за шофьора:** Позволява Ви да активирате или деактивирате предупреждения за предстоящи зони или пътна обстановка (*Функции и предупреждения за информираност на шофьора*, стр. 18).

**Предупреждение за превишена скорост:** Предупреждава Ви, когато превишавате ограниченията за скорост.

**Тон за пред. за пониж. огранич. на ск.:** Предупреждава Ви, когато ограничението на скоростта намалява.

**Преглед на маршрут:** Извежда преглед на главни пътища по вашия маршрут, когато стартирате навигация.

**Планиране на почивка:** Напомня Ви да направите почивка и показва предстоящи услуги, след като шофирате продължително време. Можете да активирате или деактивирате напомнията за почивка и предложенията за предстоящи услуги.

**Предупреждения за близост:** Уведомява Ви, когато се приближавате до камери за скорост или за червен светофар.

## Настройки за предупреждения за близост

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Трябва да имате заредени потребителски интересни точки (POIs), за да се покажат предупреждения за точки на близост.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не е налична за всички региони.

Изберете **Настройки > Помощ за шофьора > Предупреждения за близост**.

**Аудио:** Задава стила на предупреждение, което се изпълнява, когато доближите точките за близост.

**Предупреждения:** Задава типа на точките за близост, за които се изпълняват предупрежденията.

## Настройки за задна камера

Настройките на резервната камера ви позволяват да управлявате сдвоени камери Garmin и настройки на камери. Това меню се извежда на вашето навигационно устройство само когато устройството е свързано към кабел на приемник на безжична камера. Отидете на [garmin.com/backupcamera](http://garmin.com/backupcamera), за да закупите резервна камера Garmin.

Изберете **Настройки > Задна камера** и изберете сдвоена камера.

**Отмяна на сдвояване:** Премахва сдвоената камера. Вие трябва да сдвоите камерата отново преди да можете да я прегледате с помощта на това устройство и кабел.

**Преименуване:** Позволява ви да преименувате сдвоената камера.

**Линии за навигация:** Показва или скрива линии за навигация и ви позволява да регулирате позицията на линиите за навигация.

## Настройки на дисплей

Изберете **Настройки > Екран**.

**Ориентация:** Позволява ви да зададете дисплей в режим портрет (вертикален) или пейзаж (хоризонтален).

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази функция не се предлага във всички модели продукти.

**Режим цвят:** Позволява ви да изберете дневен или нощен режим на цвят. Ако изберете опцията Авто, устройството автоматично задава дневните или нощните цветове на базата на часа от денонощието.

**Яркост:** Позволява ви да регулирате яркостта на дисплея.

**Време изчакване дисплей:** Позволява ви да зададете времето на бездействие, преди устройството да премине в спящ режим, докато се използва захранване на батерията.

**Снимка на екрана:** Позволява ви да направите снимка на екрана на устройството. Снимките на екрана се съхраняват в папката Screenshot в паметта на устройството.

## Настройки за трафика

От главното меню изберете **Настройки > Трафик**.

**Трафик:** Активира функцията за трафик.

**Текущ доставчик:** Задава доставчика на трафик, който да се използва за данни за трафика. Опцията Авто избира автоматично възможно най-добрите данни за трафика.

**Абонаменти:** Показва списък на текущите абонаменти за трафик.

**Оптимизиране на маршрут:** Позволява на устройството да използва оптимизирани алтернативни маршрути автоматично или при поискване (*Избягване на забавяния поради трафик по маршрута*, стр. 34).

## Настройки за мерни единици и време

За да отворите страницата с настройки за мерни единици и време, от главното меню изберете **Настройки** > **Мерни единици и време**.

**Час в момента:** Сверява часа в устройството.

**Формат на часа:** Дава възможност да изберете показване на екрана на 12-часово, 24-часово или UTC време.

**Мерни единици:** Задава мерната единица за разстояния.

**Формат координати:** Задава формата на координатите и координатната система, използвани за географските координати.

## Сверяване на часа

1 Изберете часа от основното меню.

2 Изберете опция:

- За да сверите часа автоматично по данните от GPS, изберете **Автомат..**
- За да сверите часа ръчно, плъзгайте цифрите нагоре или надолу.

## Настройки за език и клавиатура

За да отворите настройките за език и клавиатура, от главното меню изберете **Настройки** > **Език и клавиатура**.

**Език гласова навигация:** Задава езика за гласови напомняния.

**Език за текст:** Задава всички екранни текстове да са на избрания език.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Смяната на езика за текст не сменя езика на въвежданите от потребителя данни или данните на картата, например имена на улици.

**Език клавиатура:** Позволява задаването на езици на клавиатурата.

## Настройки за устройството и поверителност

Изберете **Настройки** > **Устройство**.

**За системата:** Показва номера на версията на софтуера, ИД номера на устройството и данни за още няколко характеристики на софтуера.

**Регулаторна наредба:** Извежда правни бележки и информация.

**ЛСКП:** Показва лицензионните споразумения с краен потребител.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тези данни ви трябват, когато актуализирате системния софтуер или закупвате допълнителни картни данни.

**Софтуерни лицензи:** Показва информация за софтуерни лицензи.

**Докладване на данни от устройството:** Споделяне на анонимни данни за подобряване на устройството.

**Хронология на пътуване:** Позволява на устройството да съхранява запис от местата, които сте посещавали. Това Ви позволява да преглеждате регистъра на пътуване, да използвате функцията „Хронология на пътуване“ и да използвате предлагани маршрути на myTrends.

**Нулиране:** Позволява Ви да изчистите хронологията на пътуване, да нулирате настройките или да изтривате всички потребителски данни.

## Нулиране на данни и настройки

Устройството предлага няколко опции за изтриване на потребителските Ви данни и за нулиране на всички настройки до фабричните стойности по подразбиране.

1 Изберете **Настройки > Устройство > Нулиране**.

2 Изберете опция:

- За да изтриете хронологията на пътуване, изберете **Изч. хронол. пътуване**.  
Тази опция изтрива всички записи на местата, до които сте пътували. Тя не изтрива запазените местоположения или инсталираните карти.
- За да нулирате всички настройки до фабричните стойности по подразбиране, изберете **Възстановяване на настройките по подразбиране**.  
Тази опция не изтрива никакви потребителски данни.
- За да изтриете всички потребителски данни и да нулирате всички настройки до фабричните стойности по подразбиране, изберете **Изтриване на данните и възстановяване на настройките**.  
Тази опция изтрива всички потребителски данни, включително запазените Ви местоположения, наскоро откритите местоположения и хронологията на пътуване. Инсталираните карти не се изтриват.

## Информация за устройството

### Извежда регулаторна информация и информация за съответствие на електронен етикет

1 От менюто за настройки плъзнете до долната част на менюто.

2 Изберете **Устройство > Регулаторна наредба**.

### Технически характеристики

Диапазон на работната температура	От -20° до 55°C (от -4° до 131°F)
Диапазон на температурата за зареждане	От 0° до 45°C (от 32° до 113°F)
Радиочестота (Garmin DriveSmart 66)	2,4 GHz при 17 dBm максимум 5,1 GHz при 16,5 dBm максимум 5,2 GHz при 16,5 dBm максимум
Радиочестота (Garmin DriveSmart 76)	2,4 GHz при 16 dBm максимум 5,1 GHz при 17 dBm максимум 5,2 GHz при 17 dBm максимум
Радиочестота (Garmin DriveSmart 86)	2,4 GHz при 18,1 dBm максимум 5,1 GHz при 16,2 dBm максимум 5,2 GHz при 16,4 dBm максимум
Захранване	Захранване от превозното средство посредством включвания в комплекта кабел за захранване от превозното средство. АС захранване посредством допълнителен аксесоар (за употреба само в дома и офиса).
Тип батерия	Акумулаторна, литиево-йонна

## Зареждане на устройството

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Този продукт клас III ще се захранва от LPS захранване.

Можете да зареждате батерията в устройството по някой от тези начини.

- Свържете устройството към захранването от превозното средство.
- Свържете устройството към допълнителен адаптер за захранване като аксесоар, напр. стационарен адаптер за съответния регион.

Можете да закупите одобрен Garmin AC-DC адаптер, подходящ за употреба в дома или офиса от Garmin дилър или от [www.garmin.com](http://www.garmin.com). Устройството може да се зарежда бавно, когато е свързано към адаптер на трета страна.

## Поддръжка на устройството

### Център за поддръжка Garmin

Отидете на [support.garmin.com](http://support.garmin.com) за помощ и информация, като например ръководства за продукти, често задавани въпроси, видеоклипове и поддръжка за клиенти.

### Актуализации на карта и софтуер

За най-добри резултати при навигация Ви трябва редовно да актуализирате картите и софтуера на Вашето устройство.

Актуализациите на карти Ви предоставят най-новите налични промени по пътищата и местоположения на картите, които използва Вашето устройство. Поддържането на актуалността на картите помага на Вашето устройство да открива добавени местоположения и да изчислява по-точни маршрути. Актуализациите на картите са големи и завършването им може да отнеме няколко часа.

Актуализациите на софтуера предоставят промени и подобрения на функциите и работата на устройството. Актуализациите на софтуера са малки и завършването им отнема няколко минути.

Можете да актуализирате Вашето устройство чрез два метода.

- Можете да свържете устройството към мрежа Wi-Fi, за да актуализирате директно на устройството (препоръчително). Тази опция Ви позволява да поддържате устройството актуализирано без свързване към компютър.
- Можете да свържете устройството към компютър и да го актуализирате чрез приложението Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

### Свързване към мрежа Wi-Fi

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

- 1 Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.
- 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 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. 55*).

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

**2** Изберете **Настройки > 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 картата изберете **Карта > Инсталиране на всичко**.
- За инсталиране само на актуализации на софтуера 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** Свържете устройството към външно захранване с помощта на предоставения USB кабел и изберете **Продължаване** (*Зареждане на устройството, стр. 55*).

За най-добри резултати се препоръчва USB зарядно устройство за стенен контакт, което предоставя най-малко 1 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.

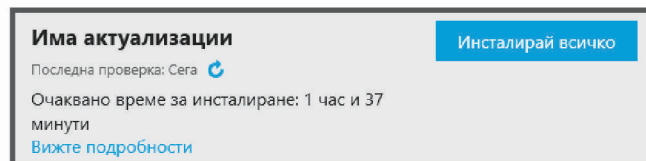
## Актуализиране на картите и софтуера с Garmin Express

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](http://garmin.com/express) и следвайте инструкциите от екрана, за да го инсталирате (*Инсталиране на Garmin Express*, стр. 58).
- 2 Отворете приложението Garmin Express 📍.
- 3 Свържете Вашето устройство към компютъра с помощта на USB кабел.  
Малкият накрайник на кабела се свързва с USB порта ① на Вашето устройство Garmin DriveSmart, а големият накрайник се свързва с наличния USB порт на Вашия компютър.



- 4 От Вашето устройство Garmin DriveSmart изберете **Connect to a Computer**.
- 5 Когато Вашето устройство Garmin DriveSmart 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.



- 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 повдни 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. 62).



- 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.

## Инсталиране на Garmin Express

Приложението Garmin Express е достъпно за компютри с Windows® и Mac®.

- 1 На Вашия компютър отидете на [garmin.com/express](http://garmin.com/express).
- 2 Изберете опция:
  - За да прегледате системните изисквания и да потвърдите, че приложението Garmin Express е съвместимо с Вашия компютър, изберете **Системни изисквания**.
  - За да инсталирате на компютър Windows, изберете **Изтегляне за Windows**.
  - За да инсталирате на компютър Mac, изберете **Изтегляне за Mac**.
- 3 Отворете сваления файл и следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията.

## 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.

Не допускате контакт на устройството с вода.

## 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.

## Предотвратяване на кражба

- Свалете устройството и стойката, така че да не са на видно място, когато не ги използвате.
- Отстранете следите, оставени на стъклото от вендузата.
- Не съхранявайте устройството си в жабката на автомобила.
- Регистрирайте устройството с помощта на софтуера Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

## Рестартиране на устройството

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

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



## **Демонтаж на устройството, стойката и вендузата**

### **Демонтаж на устройството от стойката**

- 1 Натиснете подложката или бутона за освобождаване на стойката.
- 2 Наклонете долната част на устройството нагоре и повдигнете устройството от стойката.

### **Демонтаж на стойката от вендузата**

- 1 Ако е нужно, разхлабете гайката, която закрепва стойката към сферичната вендуза.
- 2 Завъртете стойката за устройството наляво или надясно.
- 3 Приложете усилие, докато гнездото на стойката освободи топчето на вендузата.

### **Сваляне на вендузата от предното стъкло**

- 1 Завъртете палеца на вендузата към себе си.
- 2 Дръпнете палеца на вендузата към себе си.

# Проблеми

## Не чувам звук от устройството си

Устройството Garmin DriveSmart и приложението предоставят няколко опции за аудио изход, които са подходящи за различни превозни средства и методи за монтаж. Ако не можете да чуete звук от устройството, проверете настройките на устройството и връзките за Вашия метод на монтаж по-долу.

- Проверете всеки от следните елементи за всички методи за монтаж:
  - Проверете дали Вашето устройство Garmin DriveSmart е сдвоено със смартфона Ви и дали е свързано с приложението Garmin Drive ([Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 6](#)).
  - Проверете дали силата на звука на устройството Garmin DriveSmart е достатъчно силна, за да се чува.  
Можете да кажете *OK, Garmin, increase the volume.*
  - Проверете дали настройката за сила на звука за мултимедия на Вашия смартфон не е изключена.
- Ако искате да се свържете с превозното си средство или неговата стерео системата с помощта на Bluetooth връзка, проверете всеки от следните елементи:
  - От Вашето устройство Garmin DriveSmart изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио** и проверете дали опцията **Превозно средство** е избрана за всеки аудио тип, който искате да изпратите към стерео системата чрез Bluetooth връзка.
  - Проверете дали Вашият смартфон е сдвоен с превозното Ви средство и свързан чрез Bluetooth безжична технология.  
За повече информация относно сдвояването на Вашия смартфон с превозното средство вижте ръководството на притежателя на превозното средство.
  - Уверете се, че стерео системата на превозното Ви средство е настроено на Bluetooth аудио източник.
- Ако искате да се свържете със стерео системата на превозното си средство с помощта на спомагателния аудио изход Garmin DriveSmart, проверете всеки от следните елементи:
  - Проверете дали 3,5 mm аудио кабел е свързан към аудио изходния жак в щепсела на захранващия кабел Garmin DriveSmart и към спомагателния входен жак за стерео системата на превозното Ви средство ([Свързване към стерео системата чрез спомагателен кабел за аудио, стр. 9](#)).  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Не трябва да използвате жака за слушалки на телефона си за спомагателен изход. Някои видове аудио не могат да се възпроизведат с помощта на жака за слушалки на телефона.
  - От Вашето устройство Garmin DriveSmart изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио** и проверете дали опцията **Устройства Garmin** е избрана за всеки вид аудио.
  - Уверете се, че стерео системата на превозното Ви средство е настроено на спомагателен входен аудио източник.
- Ако искате да използвате вътрешния високоговорител на устройството Garmin DriveSmart, проверете всеки от следните елементи:
  - От Вашето устройство Garmin DriveSmart изберете **Сила звук > Настройка на Bluetooth аудио** и проверете дали опцията **Устройства Garmin** е избрана за всеки вид аудио.
  - Проверете дали към аудио изходния жак в щепсела на захранващия кабел Garmin DriveSmart няма свързан кабел.

## Не мога да регулирам яркостта на екрана на устройството си

Ако Вашето устройство Garmin DriveSmart не е снабдено с достатъчно мощност, екранът няма да се показва с пълна яркост.

- Проверете дали превозното средство е включено и подава ток към захранващия изход.
- Проверете дали устройството Garmin DriveSmart е свързано към захранването на превозното средство, като използвате включения захранващ кабел и включения адаптер за захранване на превозното средство ([Съображения за монтиране, стр. 2](#)).

## Кога устройството Garmin DriveSmart слуша?

Докато устройството Garmin DriveSmart е включено и микрофоните не са заглушени, устройството непрекъснато Ви слуша, за да кажете *OK*, *Garmin* или *Alexa*, за да започнете запитване. Самото устройство не записва и не съхранява никакви аудио данни. След като стартирате гласово запитване, аудио данните от запитването се изпращат до приложението Garmin Drive или до приложението Amazon Alexa за обработка. Можете да видите запис на Вашите обработени запитвания до *Alexa* в приложението Amazon Alexa.

Ако искате да попречите на устройството да чува някакъв звук, можете да заглушите микрофоните, като задържите бутона за гласови команди за 2 секунди (*Заглушаване на микрофоните*, стр. 17).

## Умение, което искам да използвам, не е налично

Устройството Garmin DriveSmart е съвместимо с много умения и функции на Alexa. Някои умения и функции обаче са ексклузивни за определени устройства или не са налични за устройството Garmin DriveSmart. Съвместимостта на уменията се определя от разработчика на умения и Amazon.

Ако умение, което искате да използвате, не е налично, можете да се свържете с разработчика на умения, за да предложите добавяне на поддръжка за устройството Garmin DriveSmart.

## Вендузата не се закрепва на предното стъкло

- 1 Почистете вендузата и стъклото със спирт.
- 2 Изсушете с чиста и суха кърпа.
- 3 Монтирайте вендузата (*Съображения за монтиране*, стр. 2).

## Моето устройство не получава сигнали от спътник

- Проверете дали GPS симулаторът е изключен (*Настройки за навигация*, стр. 50).
- Занесете устройството си извън паркинги и гаражи и далече от високи сгради и дървета.
- Останете неподвижно за няколко минути.

## Зарядът на батерията ми не издържа дълго

- Намалете яркостта на екрана (*Настройки на дисплея*, стр. 52).
- Намалете времето на изчакване на дисплея (*Настройки на дисплея*, стр. 52).
- Намалете силата на звука (*Регулиране на силата на звука*, стр. 11).
- Изключете wi-fi радиото, когато не се използва (*Настройки на безжична мрежа*, стр. 51).
- Поставете устройството в режим на пестене на енергия, когато не се използва (*Включване и изключване на устройството*, стр. 10).
- Не съхранявайте устройството при екстремни температури.
- Не оставяйте устройството си на пряка слънчева светлина.

## Моето устройство не се свързва с моя телефон

- Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.  
Опцията Bluetooth трябва да бъде активирана.
- Активирайте безжичната технология Bluetooth на телефона си и поставете телефона до 10 м (33 фута) 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 (*Изтриване на сдвоен телефон*, стр. 43) и да завършите процеса на сдвояване (*Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон*, стр. 39).

# Допълнение

## Поставяне на карта с памет за карти и данни

Можете да поставите карта с памет, за да увеличите мястото за съхранение на карти и други данни на вашето устройство. Можете да закупите карти с памет от доставчик на електроника или отидете на [www.garmin.com/maps](http://www.garmin.com/maps), за да закупите карта с памет с предварително зареден софтуер с карти на Garmin. Устройството поддържа microSD карти с памет от 4 до 256 GB. Картите с памет трябва да използват форматиране на файлова система FAT32. Картите с памет, по-големи от 32 GB, трябва да бъдат форматиране чрез устройството.

- 1 Намерете слота на картата с памет и картата на Вашето устройство (*Общ преглед на устройството, стр. 1*).
- 2 Поставете карта с памет в слота.
- 3 Натиснете я, докато щракне.

## Управление на данни

Устройството има слот за карта памет за допълнително съхранение на данни.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Устройството е съвместимо с Windows 7 и по-нови версии и с Mac OS 10.7 и по-нови версии.

## За картите с памет

Можете за закупите карти с памет от доставчик на електроника или предварително зареден софтуер с карти на Garmin ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Картите с памет могат да се използват за съхраняване на файлове, като например карти и потребителски POI.

## Свързване на устройството към компютъра

Можете да свържете устройството към вашия компютър с помощта на USB кабел.

- 1 Включете малкия накрайник на USB кабела в порта на устройството ви.
- 2 Включете по-големия накрайник на USB кабела в свободен USB порт на компютъра.
- 3 От Вашето устройство Garmin DriveSmart изберете **Connect to a Computer**.
- 4 Когато Вашето устройство Garmin DriveSmart изведе подкана да влезете в режим на прехвърляне на файлове, изберете **Продължаване**.

На екрана на устройството ви се появява картина на устройството, свързано към компютъра.

В зависимост от операционната система на компютъра, устройството се появява като преносимо устройство, сменяемо устройство или сменяем том.

## Прехвърляне на данни от компютъра

- 1 Свържете устройството към компютъра (*Свързване на устройството към компютъра, стр. 62*).  
В зависимост от операционната система на компютъра, устройството се появява като преносимо устройство, сменяемо устройство или сменяем том.
- 2 Отворете браузъра за файлове в компютъра си.
- 3 Изберете файл.
- 4 Изберете **Редактиране > Копиране**.
- 5 Отидете в папка на устройството.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** При сменяемо устройство или том не трябва да слагате файлове в папката Garmin.
- 6 Изберете **Редактиране > Постава**.

## Изключване на USB кабела

Ако устройството ви е свързано към компютъра ви като сменяемо устройство или том, трябва безопасно да разкачите устройството си от компютъра, за да избегнете загуба на данни. Ако устройството Ви е свързано към Вашия компютър с Windows като преносимо устройство, не е необходимо безопасно разкачване на устройството.

### 1 Извършете действие:

- За Windows компютри изберете иконата за **безопасно премахване на хардуер** в системната област и изберете устройството си.
- За компютри Apple изберете устройството и изберете **Файл > Изваждане**.

### 2 Изключете кабела от компютъра.

## Показване на състоянието на GPS сигнала

Задръжте  за три секунди.

## Закупуване на допълнителни карти

- 1 Посетете продуктовата страница на устройството на адрес [garmin.com](http://garmin.com).
- 2 Щракнете върху раздела **Карти**.
- 3 Следвайте инструкциите на екрана.

## Покупка на аксесоари

- Допълнителните аксесоари са налични на [garmin.com](http://garmin.com) или при Вашия дилър на Garmin.

## Европейски стандарти за емисии

Европейските стандарти за емисии са стандарти за емисиите на отработените газове, които ограничават количеството замърсители на въздуха, които се отделят от новите превозни средства, продавани в Европа.

Можете да откриете нормите за емисии на Вашето превозно средство в неговото ръководство на притежателя, документите за регистрация на превозното средство или отпечатани на рамката на вратата. Ако не можете да откриете стандарта за вредни емисии за Вашето превозно средство, можете да се свържете с дилъра или производителя на Вашето превозно средство за повече информация.

# Показалец

## B

Bluetooth технология **7, 8, 39, 41, 61**  
изключване на устройство **43**  
настройки **51**

## F

Foursquare **23, 24**

## G

Garmin Connect **39**  
Garmin Express **58**  
актуализиране на софтуера **57**  
GPS **10, 63**

## M

microSD карта **62**  
myTrends, маршрути **34**

## P

photoLive **46, 47**

## T

Tripadvisor **24**

## U

USB, изключване **63**

## W

Wi-Fi **51, 55, 56**

## A

адреси, намиране **14, 20**  
аксесоари **63**  
активно насочване в лента **31**  
актуализиране  
карти **55–57**  
софтуер **55–57**  
аудио  
свързване **7–9, 60**  
точки на близост **51, 52**

## B

батерия  
зареждане **3, 5, 55**  
максимизиране **61**  
проблеми **61**  
безжична камера **52**  
бутон Вкл. **10**  
бутони **1**  
Бързо търсене **22**

## V

вендуза **59**  
времето **15, 44**  
пътна обстановка **45**  
радар **44**  
възпроизвеждане, музика **16, 17**

## G

географска ширина и дължина **25**  
гласова команда **13, 15**  
активиране **13**  
съвети **13**  
гориво  
станции **27**  
цени **25**  
грижа за устройството **58**

## D

демонтаж на стойката **59**  
дестинации **49**. Вж. местоположения  
пристигане **31, 32**

## E

език  
глас **53**

клавиатура **53**  
екран, яркост **12, 60**  
Екран с 2D карта **39**  
Екран с 3D карта **39**  
екран с карта  
2-D **39**  
3D **39**  
екранни бутони **11**

## Z

запаметени местоположения **14, 46**  
изтриване **28**  
категории **28**  
редактиране **28**  
записване, текущо място **27**  
зареждане на устройството **3, 5, 55**  
захранване **1**  
захранващ кабел за превозното  
средство **3, 5**  
захранващи кабели **2, 55**  
превозно средство **3, 5**

## I

ИД на уред **53**  
ИД номер **53**  
избягвания **33, 34**  
дезактивиране **35**  
изтриване **35**  
особености по пътя **34**  
площ **34, 35**  
път **34, 35**  
пътни такси **34**  
известия **40, 41**  
изговаряне на команди **14, 15**  
изключване, Bluetooth устройство **43**  
изтриване  
всички потребителски данни **54**  
сдвоено Bluetooth устройство **43**  
икони, лента за състоянието **11**  
инструменти, карти **36**  
интересни места, намиране **14**  
интересни места (POI) **22**  
интересни точки (POI) **23–25**  
HISTORY **23**  
информация за пътуването **37**  
нулиране **38**  
преглед **38**

## K

калкулатор, свързване **62**  
камера  
преглед **48**  
сдвояване **48**  
камера за задно виждане **49, 52**. Вж.  
камери  
камери **49**  
задно виждане **52**  
линии за навигация **49**  
скорост **19**  
червен светофар **19**  
камери за скорост **19**  
камери за трафик, преглед **47**  
камери за червен светофар **19**  
карта с памет **62**  
поставяне **62**  
карти **29, 35, 37, 50**  
актуализиране **55–57**  
закупуване **63**  
инструменти **36**  
ниво на детайлност **50**  
показване на маршрути **30, 31**  
поле за данни **30, 37, 39**  
символи **30**  
слоеве **39**  
тема **50**  
клавиатура  
език **53**

подредба **53**  
координати **25**  
кражба, предотвратяване **58**  
кратки команди  
добавяне **27**  
изтриване **27**  
кръстовища, намиране **25**  
Къде съм? **26, 27**

## L

лента за търсене **20**  
линии за навигация, подравняване **49**  
ЛСКП **53**

## M

маршрути **28**  
myTrends **34**  
добавяне на точка **32**  
започване **21, 29**  
изчисляване **33**  
моделиране **33**  
показване на картата **30, 31**  
предлагани **34**  
редактиране **45, 46**  
режим изчисляване **46, 50**  
спиране **14, 33**  
създаване **45, 46**  
местоположения **20, 49**  
в момента **26, 27**  
записване **27**  
обаждаме **42**  
симулирани **51**  
скоро намерени **26**  
търсене на **19, 25**  
Местоположения, в момента **27**  
местоположения за симулация **51**  
микрофон **1**  
без звук **17, 61**  
моделиране на маршрута **33**  
монтаж, премахване **59**  
монтаж на устройството  
автомобил **3, 5**  
вендуза **3, 5, 59**  
демонтаж от стойката **59**  
монтиране, предно стъкло **2**  
музика  
възпроизвеждане **16, 17**  
поточно предаване **17**  
място **26**

## N

набиране **41**  
навигация **13, 25, 30, 31**  
настройки **50**  
намиране на местоположения. **19, 21,**  
**23, 24** Вж. също местоположения  
адреси **14, 20**  
бизнес **14**  
градове **14, 37**  
интересни места **14**  
категории **22**  
координати **25**  
кръстовища **14, 25**  
напред по пътя **36, 37**  
персонализиране **37**  
напътствия **31**  
насоки за шофиране **31**  
настройки **50, 52, 53**  
звук **12**  
настройки на дисплея **52**  
настройки на часа **53**  
национални паркове **23**  
нулиране  
данни за пътуването **38**  
устройство **58**  
нулиране на устройството **54**

## О

обаждания **41, 42**  
започване **15, 41**  
контакти **42**  
набиране **41**  
отговаряне **42**  
у дома **42**  
хронология **42**  
обходи **33**  
отговаряне на повиквания **42**  
отиване У дома **14, 29**  
отстраняване на неизправности **60, 61**

## П

паркинг **21, 25, 26, 32**  
поверителност **61**  
поддръжка на продукта **44**  
почистване на сензорния екран **58**  
почистване на устройството **58**  
предупреждения **18**  
аудио **51**  
точки на близост **51**  
предупреждения за точки на близост, настройки **52**  
предупреждения за шофьора **18**  
промяна на областта на търсене **22**  
профил кола **51**  
пътна обстановка, времето **45**  
пътни такси, предотвратяване **34**

## Р

регистър на пътуване, преглед **38**  
редактиране, запаметени пътувания **46**  
ръководство на притежателя **44**

## С

свързване **55**  
сдвояване  
изключване **43**  
телефон **6, 61**  
сигнали от спътник  
показване **63**  
прихващане **10**  
сила на звука, настройка **11, 12, 15**  
скоро намерени местоположения **26**  
следващ завой **30**  
слоеве на картата, персонализиране **39**  
смартфон функции **40**  
свързване **6**  
снимки на екрана **52**  
софтуер  
актуализиране **55–57**  
версия **53, 58**  
спешни услуги **27**  
списък на завоите **31**  
спящ режим **10**

## Т

текущо място **26, 27**  
телефон  
изключване **43**  
сдвояване **6, 61**  
телефонен указател **42**  
телефонни повиквания **41**  
без звук **42**  
набиране **42**  
отговаряне **42**  
технически характеристики **54**  
технология Bluetooth, сдвояване на телефона **6**  
трафик **38, 43, 52**  
алтернативен маршрут **34**  
инциденти **38, 44**  
камери **46, 47**  
карта **38, 43**  
търсене на забавяния **38, 44**

## У

у дома  
обаждане **42**  
отиване **29**  
редактиране на местоположение **29**  
телефонен номер **42**  
умения **15, 61**  
активирание **15**  
Умения на Alexa **61**  
Услуги на изхода **37**

## Ф

файлове, прехвърляне **62**

## Х

хронология на пътуване **53**

## Я

яркост **12, 15**

