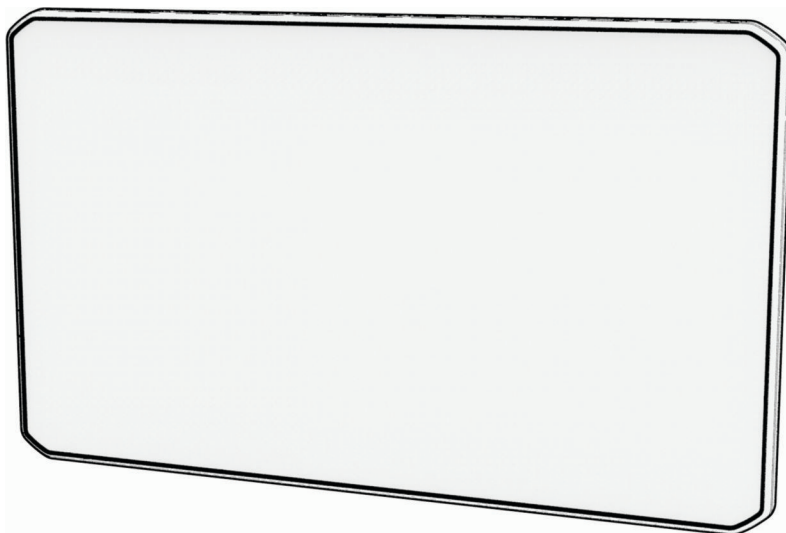


**GARMIN®**



# **GARMIN DRIVECAM™ 76**

---

**Ръководство за притежателя**

© 2022 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 DriveCam™, 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.

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 логото BLUETOOTH® са собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяка употреба на такава словна марка или лого на Garmin е предмет на лицензиране. Foursquare® е запазена марка на Foursquare Labs, Inc. в САЩ и други държави. 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 Garmin DriveCam.....	1
Поставяне на картата с памет на автомобилната камера.....	2
Съображения за монтиране.....	3
Монтаж и включване на устройството Garmin DriveCam във Вашето превозно средство.....	4
Включване и изключване на устройството.....	7
Прихващане на GPS сигнали.....	7
Икони в лентата на състоянието.....	8
Използване на екранните бутони.....	8
Регулиране на силата на звука.....	8
Използване на аудио миксера.....	8
Активиране или деактивиране на звуци и аудио източници.....	9
Регулиране на яркостта на екрана....	9

## Автомобилна камера..... 9

Подравняване на камерата.....	9
Запис от автомобилна камера.....	10
Запазване на запис от автомобилна камера.....	10
Спиране или стартиране на записването с автомобилна камера.....	10
Включване и изключване на записа на аудио.....	10
Преглед на видео записи и снимки.....	11
Видеоклипове на Вашия компютър.....	11
Изтриване на видео или снимка.....	11
Съхранение във Vault.....	11
Надстройване на Вашия абонамент за Vault.....	11
Споделяне на видеоклип.....	11
Редактиране и експортиране на видеоклип.....	12
Деактивиране на споделена видео връзка.....	12
Премахване на видеоклип от Vault.....	12

## Функции с гласово активиране.... 12

Съвети за гласови команди.....	13
Стартиране на навигация с гласово активиране Garmin.....	13
Започване на маршрут.....	13
Управление на камерата чрез гласови команди.....	14
Извършване на телефонен разговор с помощта на Вашия глас.....	14
Промяна на настройките на устройството с глас.....	14

## Функции и предупреждения за информираност на шофьора..... 15

Активиране или деактивиране на предупреждения за шофьор.....	15
Камери за скорост и червен светофар.....	16
Усъвършенствана система за подпомагане на водача.....	16
Известяване за потегляне.....	16
Предупредителна система за челен сблъсък.....	17
Предупредителна система за излизане от платното.....	18

## 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
Foursquare.....	23
Tripadvisor.....	24
Навигация до интересно място в рамките на местност.....	24
Инструменти за търсене.....	24
Намиране на пресечка.....	24
Намиране на местоположение по координати.....	25

Паркинг.....	25	Правене на обход.....	32
Намиране на паркинг близо до		Промяна на режима за	
текущото Ви място.....	25	изчисляване на маршрут.....	32
Намиране на паркинг близо до		Избягване на екологични зони по	
конкретно място.....	25	маршрута.....	32
Преглед на скоро намерени		Спиране на маршрута.....	32
местоположения.....	25	Използване на предлагани	
Изчистване на списъка със Скоро		маршрути.....	33
намерени места.....	25	Избягване на забавяния, пътни такси	
Показване на информация за		и зони.....	33
текущото местоположение.....	25	Избягване на забавяния поради	
Намиране на спешни услуги и		трафик по маршрута.....	33
гориво.....	26	Избягване на платени пътища.....	33
Получаване на напътствия до		Избягване на особености по	
текущото ви местоположение.....	26	пътя.....	33
Добавяне на кратка команда.....	26	Избягване на екологични зони.....	33
Премахване на кратка команда...	26	Отбягвания по избор.....	33
Записване на Местоположения.....	26	<b>Използване на картата.....</b>	<b>34</b>
Записване на Местоположение...	26	Инструменти за карта.....	35
Запаметяване на текущото ви		Преглед на инструмент за	
положение.....	26	картата.....	35
Редактиране на запаметено		Напред по пътя.....	35
местоположение.....	27	Преглед на предстоящи	
Задаване на категории към		местоположения.....	36
Запаметено местоположение.....	27	Персонализиране на категориите	
Изтриване на запаметено		Напред по пътя.....	36
местоположение.....	27	Предстоящи градове.....	36
<b>Следване на маршрут.....</b>	<b>27</b>	Преглед на предстоящи градове и	
Маршрути.....	27	услуги за изход.....	36
Започване на маршрут.....	28	Информация за пътуването.....	36
Започване на маршрут с помощта		Гледане на данни за пътуването от	
на картата.....	28	картата.....	36
Отиване У дома.....	28	Преглед на страницата с	
Вашият маршрут на картата.....	29	информация за пътуването.....	37
Активно насочване в лента.....	30	Показване на регистъра на	
Преглед на завои и напътствия...	30	пътуванията.....	37
Показване на целия маршрут на		Нулиране на информацията за	
картата.....	30	пътуването.....	37
Пристигане във Вашата		Показване на предстоящия	
дестинацията.....	30	трафик.....	37
Паркиране близо до Вашата		Показване на трафика на	
дестинация.....	31	картата.....	37
Промяна на Вашия активен		Търсене на пътни	
маршрут.....	31	произшествия.....	37
Добавяне на Място към		Персонализиране на картата.....	38
маршрута.....	31	Персонализиране на слоевете на	
Моделиране на Вашия маршрут...	32	картата.....	38

Промяна на полето за данни на картата.....	38	Показване на Метеорологичен радар.....	44
Промяна на гледната точка на картата.....	38	Преглед на предупреждения за времето.....	45
<b>Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон.....</b>	<b>38</b>	Проверка на пътната обстановка.....	45
Сдвояване с Вашия смартфон.....	39	Планиране на маршрут.....	45
Изключване на Bluetooth функции (Android™).....	39	Планиране на маршрут.....	45
Изключване на Bluetooth функции (iPhone®).....	39	Редактиране и пренареждане на места в даден маршрут.....	46
Преглед на видеоклипове и снимки на Вашия смартфон.....	40	Промяна на опциите за движение по маршрут за маршрут.....	46
Изтриване на видеоклип или снимка чрез Вашия смартфон.....	40	Навигация по запаметен маршрут.....	46
Интелигентни известия.....	40	Редактиране и запис на активния маршрут.....	46
Получаване на известия.....	40	Камери за трафик photoLive.....	46
Преглед на списъка с известие....	41	Преглед и запазване на камерите за трафик photoLive.....	47
Обаждане със свободни ръце.....	41	Преглед на камерите за трафик photoLive на картата.....	47
Започване на разговор.....	41	Запаметяване на Камера за трафик.....	47
Приемане на повикване.....	42	Безжични камери.....	47
Използване на хронологията на разговорите.....	42	Сдвояване на камерата BC 40 с навигационно устройство Garmin.....	48
Използване на Опции при разговор.....	42	Сдвояване на камера BC 50 с навигационно устройство Garmin.....	48
Записване на домашен телефонен номер.....	42	Преглед на камера за задно виждане.....	49
Изключване на Bluetooth устройство.....	43	Показване на предишни маршрути и дестинации.....	50
Изтриване на сдвоен телефон.....	43	Музикален плейър.....	50
<b>Трафик.....</b>	<b>43</b>	Добавяне на инструмента за музикален плейър към картата...	51
Получаване на данни за трафик чрез Вашия смартфон.....	43	<b>Настройки.....</b>	<b>51</b>
Активиране на Трафик.....	43	Настройки на картата и превозното средство.....	51
Показване на трафика на картата...	43	Активиране на карти.....	51
Търсене на пътни произшествия.....	44	Настройки за навигация.....	51
<b>Използване на приложенията.....</b>	<b>44</b>	Настройки за режима на изчисляване.....	51
Преглед на ръководството на притежателя на Вашето устройство.....	44	Настройване на Местоположение за Симулация.....	52
Проверка на прогнозата за времето.....	44		
Показване на Времето близо до различен град.....	44		

Добавяне на профил на превозно средство в екологична зона.....	52	Демонтаж на стойката от вендузата.....	61
Настройки на безжична мрежа.....	53	Сваляне на вендузата от предното стъкло.....	61
Настройки за подпомагане на водача.....	53	<b>Управление на данни.....</b>	<b>62</b>
Настройки за предупреждения за близост.....	53	За картите с памет.....	62
Настройки на автомобилна камера.....	54	Поставяне на карта с памет за карти и данни.....	62
Настройки на безжична камера.....	54	Форматиране на картата с памет на автомобилната камера.....	62
Настройки за задна камера.....	54	Свързване на устройството към компютъра.....	62
Настройки на дисплея.....	55	Прехвърляне на данни от компютъра.....	63
Настройки за трафика.....	55	Изключване на USB кабела.....	63
Настройки за мерни единици и време.....	55	<b>Проблеми.....</b>	<b>63</b>
Сверяване на часа.....	55	Моите видеозаписи са размазани..	63
Настройки за език и клавиатура.....	55	Качеството на моята карта с памет е влошено и трябва да бъде сменена.....	64
Настройки за устройството и поверителност.....	56	Моите видеозаписи са накъсани и непълни.....	64
Нулиране на данни и настройки...	56	Вендузата не се закрепва на предното стъкло.....	64
<b>Информация за устройството.....</b>	<b>56</b>	Моето устройство не получава сигнали от спътник.....	64
Извежда регулаторна информация и информация за съответствие на електронен етикет.....	56	Зарядът на батерията ми не издържа дълго.....	65
Технически характеристики.....	57	Моето устройство не се свързва с моя телефон.....	65
Зареждане на устройството.....	57	<b>Допълнение.....</b>	<b>65</b>
<b>Поддръжка на устройството.....</b>	<b>57</b>	Показване на състоянието на GPS сигнала.....	65
Център за поддръжка Garmin.....	57	Закупуване на допълнителни карти.....	65
Актуализации на карта и софтуер... ..	57	Покупка на аксесоари.....	65
Свързване към мрежа Wi-Fi.....	58	Европейски стандарти за емисии....	65
Актуализиране на карти и софтуер с помощта на мрежа Wi-Fi.....	58		
Актуализиране на картите и софтуера с Garmin Express.....	59		
Грижа за устройството.....	60		
Почистване на външността на корпуса.....	61		
Почистване на сензорния екран..	61		
Почистване на обектива на камерата.....	61		
Предотвратяване на кражба.....	61		
Рестартиране на устройството.....	61		
Демонтаж на устройството, стойката и вендузата.....	61		
Демонтаж на устройството от стойката.....	61		

## Начално запознаване

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

- Монтирайте картата с памет на камерата.
- Актуализирайте картите и софтуера на Вашето устройство (*Актуализации на карта и софтуер*, стр. 57).
- Монтирайте устройството във Вашето превозно средство и го свържете към захранването (*Съображения за монтиране*, стр. 3).
- Подравнете автомобилната камера.
- Прихващане на GPS сигнал (*Прихващане на GPS сигнали*, стр. 7).
- Регулирайте силата на звука (*Регулиране на силата на звука*, стр. 8) и яркостта на екрана (*Регулиране на яркостта на екрана*, стр. 9).
- Навигирайте до вашата дестинация (*Започване на маршрут*, стр. 28).

### Общ преглед на устройството Garmin DriveCam



①	Микрофон за гласови команди или обаждане със свободни ръце
②	Бутон Вкл.
③	USB порт за данни и захранване
④	Слот за карта с памет на картата
⑤	Слот за карта с памет за карти и данни

## Поставяне на картата с памет на автомобилната камера

Преди устройството да може да записва видео от вградената автомобилна камера, вие трябва да поставите карта с памет на камерата. Камерата изисква microSD® карта с памет от 4 до 256 GB с клас на скорост 10 или по-висок. Можете да използвате включената карта с памет или да закупите съвместима карта от доставчик на електроника.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Карта с памет е включена в комплекта, така че устройството Ви да е готово за незабавна употреба. Всички карти с памет разполагат с ограничен срок на експлоатация и трябва да бъдат сменяни периодично. Вашето устройство Ви предупреждава, когато картата с памет надвиши полезния си срок на експлоатация и трябва да бъде сменена. Можете да следвате съветите за отстраняване на неизправности, за да Ви помогнат за удължаване на полезния срок на експлоатация на картата с памет (*Качеството на моята карта с памет е влошено и трябва да бъде сменена, стр. 64*).

- 1 Поставете карта с памет ① в слота за карта с памет на камерата ②.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Ако поставите картата с памет в грешния слот, камерата не може да записва видео.



- 2 Натиснете я, докато щракне.

## Съображения за монтиране

- Не монтирайте устройството на място, което закрива гледката на шофьора към пътя.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ваша е отговорността да гарантирате, че местоположението на монтиране на стойката съответства на всички приложими закони и разпоредби и не пречи на погледа върху пътя по време на безопасната работа на вашето превозно средство.

- 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.
- Изберете място, което осигурява на автомобилната камера ясен изглед към пътя.  
Трябва да проверите дали чистачките на автомобила изчистват зоната на предното стъкло пред камерата и не трябва да поставяте автомобилната камера зад затъмнена зона на предното стъкло.
- Почистете старателно предното стъкло, преди да монтирате стойката.

## Монтаж и включване на устройството Garmin DriveCam във Вашето превозно средство

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

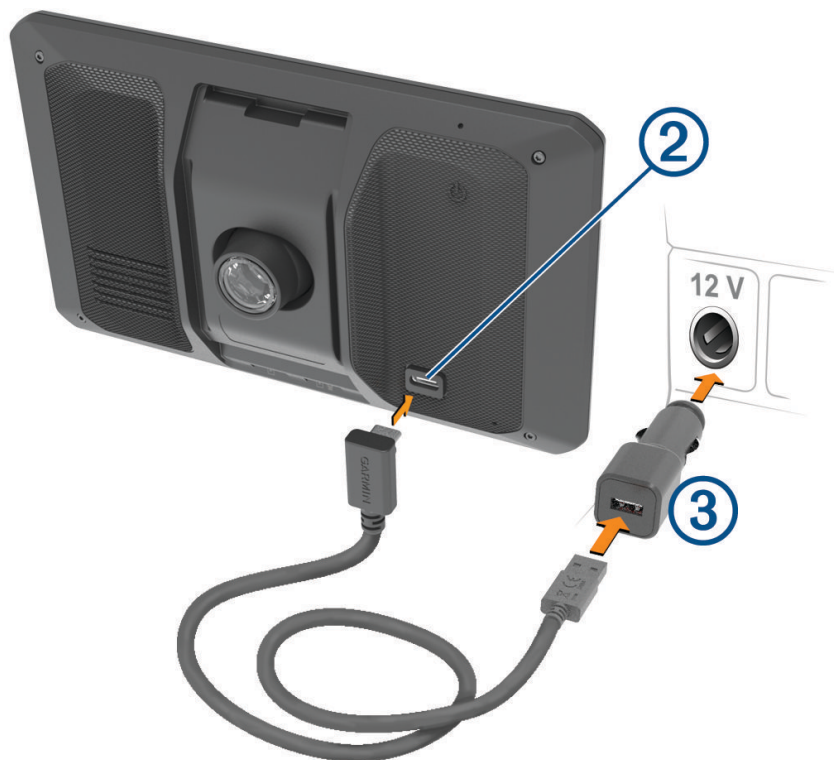
Този продукт съдържа литиево-йонна батерия. За да предотвратите нараняване или повреда на продукта, причинени от излагане на батерията на високи температури, съхранявайте устройството далече от пряка слънчева светлина.

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

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



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



- 3 Включете другия край на захранващия кабел за превозното средство ③ в извода във Вашето превозно средство.
- 4 Поставете езичето в долната част на стойката в гнездото ④ от задната страна на устройството и натиснете устройството в стойката, докато не щракне.



## Включване и изключване на устройството

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




- За да превключите устройството в режим за пестене на енергия, натиснете бутона за включване и изключване, докато устройството е включено.  
При режим на пестене на енергия екранът е изключен и устройството използва много малко енергия, но може да бъде събудено незабавно за използване.  
**СЪВЕТ:** Можете да заредите устройството си по-бързо, ако го поставите в режим на пестене на енергия, докато зареждате батерията.
- За да изключите напълно устройството, задръжте бутона за включване и изключване, докато на екрана се покаже подкана и изберете **Изкл.**  
Напомнянето се появява след пет секунди. Ако отпуснете бутона за включване и изключване преди появата на подканата, устройството влиза в режим на пестене на енергия.

## 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 прихваната сателитна информация ( <a href="#">Показване на състоянието на GPS сигнала, стр. 65</a> ).
	Bluetooth® състояние. Изберете за преглед на Bluetooth настройките ( <a href="#">Настройки на безжична мрежа, стр. 53</a> ).
	Сила на сигнала на Wi-Fi. Изберете, за да промените настройките на wi-fi ( <a href="#">Настройки на безжична мрежа, стр. 53</a> ).
	Свързано за обаждания със свободни ръце. Изберете за позвъняване ( <a href="#">Обаждаване със свободни ръце, стр. 41</a> ).
	Час в момента. Изберете за задаване на времето ( <a href="#">Свервяване на часа, стр. 55</a> ).
	Ниво на зареждане на батерията.
	Състояние на връзката с приложението Garmin Drive™ ( <a href="#">Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 39</a> ).
	Температура. Изберете за преглед на прогнозата за времето ( <a href="#">Проверка на прогнозата за времето, стр. 44</a> ).
	Състояние на запис на автомобилната камера. Изберете за отваряне на управление от автомобилната камера.

## Използване на екранните бутони

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


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

## Регулиране на силата на звука

- 1 Изберете .
- 2 Изберете опция:
  - Използвайте лентата с плъзгача, за да регулирате силата на звука.
  - Изберете , за да заглушите устройството.
  - Поставете отметка в квадратчето, за да активирате или дезактивирате допълнителни опции за звук.


## Използване на аудио миксера

Можете да задавате силата на звука за различни видове аудио, като подкани при навигация или телефонни обаждания. Нивото за всеки вид аудио е процентна стойност от общата сила на звука.


- 1 Изберете .
- 2 Изберете **Аудио миксер**.
- 3 Използвайте плъзгачите за регулиране на силата на звука за всеки вид аудио.

## Активиране или деактивиране 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 .
- 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**.

## Регулиране на яркостта на екрана

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


# Автомобилна камера

## Подравняване на камерата

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не се опитвайте да подравнявате камерата по време на шофиране, защото това може да доведе до разсейване, което може да доведе до злополука, водеща до сериозно нараняване или смърт.

Усъвършенствените функции за подпомагане на шофьора може да не работят правилно, ако камерата не е подравнена. Трябва да подравнявате автомобилната камера всеки път, когато монтирате или преместите устройството.

- 1 Изберете  > **Автомобилна камера** > **Поставяне на камерата**.
- 2 Изберете **Хоризонтално разположение** и изберете хоризонталното местоположение на Вашето устройство на предното стъкло.
- 3 Изберете **Височина на превозното средство** и изберете типа превозно средство.
- 4 Изберете **Подравняване**.
- 5 Наклонете устройството и завъртете камерата наляво или надясно, за да я подравните.  
Кръстчето трябва да сочи право напред и линията на хоризонта трябва да бъде центрирана между горната и долната част на екрана.

## Запис от автомобилна камера

### БЕЛЕЖКА

Някои юрисдикции могат да забраняват или регулират записването на аудио и видео или правенето на снимки. В юрисдикциите може да се изисква всички страни да знаят за записа и да дадат съгласието си, преди да записват аудио и видео или да правят снимки. Ваша отговорност е да познавате и спазвате всички закони, наредби и всякакви други ограничения във Вашата юрисдикция.




Автомобилната камера записва видео в картата с памет на камерата. По подразбиране устройството веднага започва да записва видео, когато се включи, и продължава да записва, докато не бъде изключено. Ако картата с памет е пълна, устройството автоматично изтрива най-стария незапазен видеоклип, за да създаде място за ново видео.

Когато е избрана опцията „Незабавно изтриване на незапазени видеоклипове“, устройството постоянно изтрива незапазени видеоклипове, които са по-стари от три минути, и изтрива всички незапазени видеоклипове всеки път, когато се изключва. Можете да активирате или деактивирате тази опция в настройките на камерата ([Настройки на автомобилна камера, стр. 54](#)).

Можете да запазите видеозапис, за да предотвратите неговото презаписване или изтриване.



### Запазване на запис от автомобилна камера

Можете да запазите част от записано видео, за да не позволите да бъде презаписано от ново видео. По подразбиране устройството използва сензор за откриване на евентуални случайни сблъсъци и запазват видео записа преди, по време на и след откриването на събитието. Можете също така и ръчно да запазите видео записа по всяко време.

- 1 Докато автомобилната камера записва, изберете **Автомобилна камера** > .  
Устройството запазват видео кадрите преди, по време на и след като изберете .
- 2 Изберете отново , за да удължите времето за запис (опция).  
Съобщение показва, че видеото се запазват.

Картата с памет разполага с ограничено пространство. След като запазват видео записа, трябва да прехвърлите записа на компютъра си или на друго външно местоположение за постоянно съхранение ([Видеоклипове на Вашия компютър, стр. 11](#)).

### Спиране или стартиране на записването с автомобилна камера

- 1 Изберете **Автомобилна камера**.
- 2 Изберете опция:
  - За да спрете записването, изберете .  
**СЪВЕТ:** По подразбиране, записването започва автоматично следващия път, когато включите устройството. Можете да изключите тази опция в настройките на камерата ([Настройки на автомобилна камера, стр. 54](#)).
  - За да стартирате записването, изберете .

### Включване и изключване на запис на аудио

### БЕЛЕЖКА

Някои юрисдикции може да забраняват записването на аудио в превозното средство или може да изискват всички пътници да са запознати със записа и да дадат съгласие, преди да записват аудио в превозното средство. Ваша отговорност е да знаете и спазват всички закони и ограничения за Вашата юрисдикция.

Устройството може да записва аудио, докато записват видео с помощта на вградения микрофон. Можете да включите или изключите записването на аудио по всяко време.

Изберете  > **Автомобилна камера** > **Запис на аудио**.

## Преглед на видео записи и снимки

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Устройството спира да записва видео, докато преглеждате видео записи или снимки.

- 1 Изберете **Галерия > Да**.
- 2 Изберете видео или снимка.

Устройството възпроизвежда видеото или снимката. Видео записите започват да се възпроизвеждат автоматично. Ако видеото или снимката включват информация за местоположение, то се извежда на картата.

## Видеоклипове на Вашия компютър

Мултимедийните файлове се съхраняват в папката DCIM на картата с памет на камерата. Видео записите се съхраняват в MP4 файлов формат. Снимките се съхраняват в JPG формат. Можете да преглеждате и прехвърляте видеоклипове, като свържете картата с памет или устройството към Вашия компютър (*Свързване на устройството към компютъра, стр. 62*).

Мултимедийните файлове се съхраняват в няколко папки.


**100EVENT:** Съдържа видео записи автоматично, когато устройството открие инцидент.

**101PHOTO:** Съдържа видео записи.

**102SAVED:** Съдържа видео записи, запазени ръчно от потребителя.

**105UNSD:** Съдържа незапаветени видео кадри. Устройството презаписва най-старите незапаветени видео записи, когато мястото за съхранение за незапаветени видео кадри е пълно.

## Изтриване на видео или снимка

- 1 Изберете **Галерия > Да**.
- 2 Изберете видео или снимка.
- 3 Изберете  > **Да**.

## Съхранение във Vault

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


Можете да качвате, управлявате и споделяте кадри от автомобилната камера на защитено онлайн устройство за съхранение с помощта на Vault. Автомобилната камера автоматично качва запазени видеоклипове във Vault, докато е свързана към Wi-Fi® мрежа.

Можете да съхранявате видеоклипове във Vault за до 24 часа с Вашия акаунт в Garmin Drive. Няма ограничение за размера данни, който можете да съхранявате. Можете да закупите незадължителен абонамент за Vault от приложението Garmin Drive на Вашия смартфон, за да удължите времето си за съхранение.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Автомобилната камера трябва да е свързана към Wi-Fi мрежа, за да използвате тази функция.

## Надстройване на Вашия абонамент за Vault

Можете да закупите незадължителен абонамент за Vault, за да удължите времето си за съхранение.

- 1 От приложението Garmin Drive на Вашия смартфон изберете  > **Достъп до Vault > Имате нужда от повече време?**
- 2 Следвайте инструкциите на екрана.

## Споделяне на видеоклип

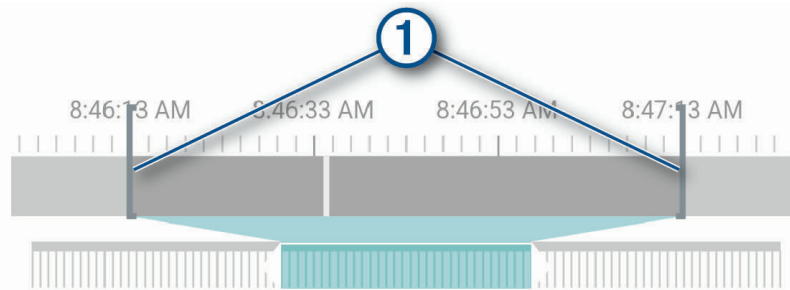
Можете да споделите защитена връзка към видеоклип от автомобилната камера от Vault.

- 1 От приложението Garmin Drive на Вашия смартфон изберете **Vault**.
- 2 Изберете видеоклип и изберете **Сигурно споделяне**.
- 3 Следвайте инструкциите на екрана.

## Редактиране и експортиране на видеоклип

Можете да скъсите дължината на Вашия видеоклип, за да премахнете ненужни кадри, преди да го експортирате във Vault.

- 1 Докато гледате видеоклип, преместете слайдерите на лентата за напредък на видеоклипа ① наляво или надясно, за да скъсите дължината на видеоклипа.



- 2 Изберете полето за отметка **Включи аудио**, за да включите записаното аудио (опция).
- 3 Изберете > или изберете **Експортиране**.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Приложението трябва да остане на преден план, докато видеоклипът се експортира. Приложението експортира изрязания видеоклип във Vault и го записва в смартфона ви.
- 4 След като експортирането на видео е завършено, изберете опция (по избор):
  - За да премахнете видеоклипа от картата с памет на камерата, изберете **Премахване от камерата**.
  - За да се върнете в галерията, изберете > или изберете **Край**.

## Деактивиране на споделена видео връзка

Можете да деактивирате връзка към видеоклип, която преди това сте споделили от Vault. Когато деактивирате споделена видео връзка, видеото се задава като частно и споделената връзка и паролата се деактивират.

- 1 От приложението Garmin Drive на Вашия смартфон изберете **Vault**.
- 2 Изберете видеоклип, а след това **Деактивиране на връзка > Продължаване**.

## Премахване на видеоклип от Vault

- 1 От приложението Garmin Drive на Вашия смартфон изберете **Vault**.
- 2 Изберете видеоклип, а след това **Премахване от {0} > Продължаване**.

## Функции с гласово активиране

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Устройството Garmin DriveCam 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.

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.

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

## Съвети за гласови команди

- Говорете с нормален глас, насочени към устройството.
- Намалете фоновия шум, например гласове или радио, за да подобрите точността на разпознаване на гласа.
- При нужда отговаряйте на гласовите подкани от устройството.

## 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 DriveCam 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. 26).

- *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 изговоряте 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.*

## Управление на камерата чрез гласови команди

1 Кажете **OK Garmin**, за да активирате функцията за гласово управление.

Камерата възпроизвежда звуков сигнал и започва да слуша за команда.

2 Изречете команда:

- За запаметяване на видео кажете **Запазване на видео**.
- За заснемане на снимка кажете **Направи снимка**.

Камерата възпроизвежда звуков сигнал, когато разпознае командата ви.

## Извършване на телефонен разговор с помощта на Вашия глас

Можете да използвате гласова команда за обаждане на контакт от телефонния указател на Вашия сдвоен 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.*

# 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 дезактивирате 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 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 показва разстоянието до предстоящ железопътен прелез.

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

**Завои:** 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.


**Предупреждение за челен сблъсък:** Устройството Ви предупреждава, когато открие, че не поддържате безопасно разстояние между Вашето превозно средство и това, което е пред Вас.

**Предупреждение за напускане на лентата:** Устройството ви предупреждава, когато открие, че по невнимание пресичате границата на платното.

**Известяване за потегляне:** Устройството издава звуков сигнал и извежда аларма при потегляне на спрял трафик.

## Активиране или дезактивиране на предупреждения за шофьор

Можете да активирате или дезактивирате няколко вида предупреждения за шофьора.

- 1 Изберете  > **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 местоположения 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.

## Усъвършенствана система за подпомагане на водача

Вашето устройство включва усъвършенствана система за подпомагане на водача (ADAS), която използва вградената автомобилна камера за предоставяне на предупреждения и аларми относно обстановката при шофиране.

Вие можете да активирате или дезактивирате всяка от усъвършенстваните функции за подпомагане на водача в настройките на Помощ за шофьора (*Настройки за подпомагане на водача, стр. 53*).

### Известяване за потегляне

Предупреждението за потегляне издава звуков сигнал и показва предупреждение, когато спрелият трафик пред Вашето превозно средство започне отново да се движи. Това предупреждение се показва само след като превозното средство пред вас се е придвижило на значително разстояние и вашето превозно средство е останало неподвижно. Това може да е полезно на светофари или в при забавения поради трафик. Тази функция използва автомобилната камера, за да открие спрялото или движещото се превозно средство и има нужда от ясен изглед на пътя.



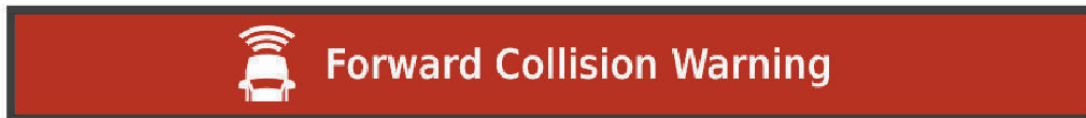
## Предупредителна система за челен сблъсък

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Функцията на предупредителната система за челен сблъсък (FCWS) е само за информация и не заменя вашата отговорност да съблюдавате всички условия на пътя и шофирането, да се съобразявате с всички разпоредби за движение на превозните средства и да използвате безопасна преценка за шофиране по всяко време. Функцията FCWS разчита на камерата, за да осигури предупреждение за приближаващи превозни средства и, като резултат, може да бъде с ограничена функционалност при ниска осветеност. За повече информация отидете на [garmin.com/warnings](http://garmin.com/warnings).

Функцията FCWS Ви предупреждава, когато устройството открие, че няма безопасно разстояние между Вашето превозно средство и това, което е пред Вас. Устройството определя скоростта на вашето превозно средство с помощта на GPS и изчислява приблизителната дистанция, на базата на скоростта ви. Функцията FCWS се активира автоматично, когато скоростта на Вашето превозно средство надвиши 65 km/hr (40 mph).

Когато устройството открие, че сте прекалено близо до превозното средство пред Вас, устройството възпроизвежда звукова аларма и на екрана се извежда предупреждение.



### Съвети за работа с предупредителната система за челен сблъсък

Няколко фактора влияят на работата на предупредителната система за челен сблъсък (FCWS). Някои условия може да попречат на функцията FCWS да открие превозно средство пред Вас.

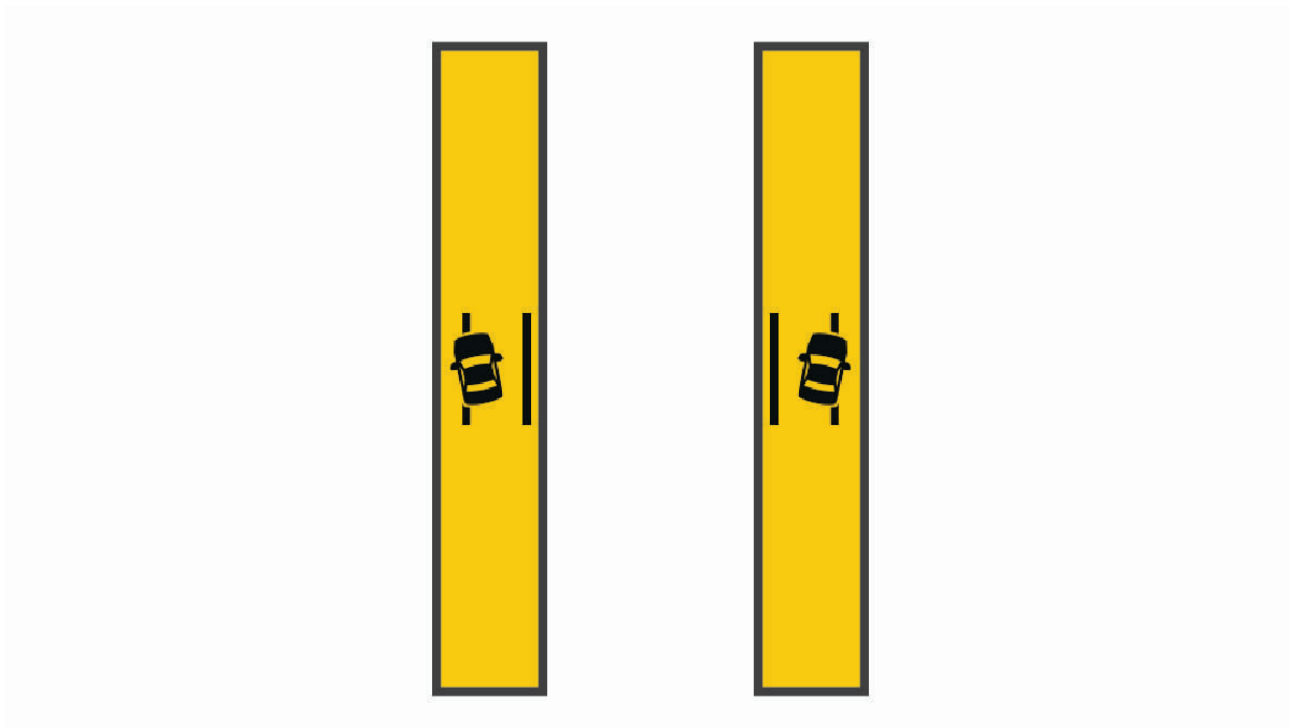
- Функцията FCWS се активира само когато скоростта на Вашето превозно средство надвиши 65 km/h (40 mph).
- Функцията FCWS може да не открие превозно средство пред Вас, когато изгледът на камерата на превозното средство е замъглена от дъжд, мъгла, сняг, слънце или отражение на предните фарове или тъмнина.
- Функцията FCWS може да не работи правилно, ако камерата е подравнена погрешно .
- Функцията FCWS може да не открие превозни средства, които са на разстояние по-голямо от 40 m (130 ft.) или по-близо от 5 m (16 ft.).
- Функцията FCWS може да не работи правилно, ако настройките за разположение на камерата не указват правилно височината на Вашето превозно средство или разположението на Вашето устройство в превозното средство .

## Предупредителна система за излизане от платното

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Функцията на предупредителната система за излизане от платното (LDWS) е само за информация и не заменя вашата отговорност да съблюдавате всички условия на пътя и шофирането, да се съобразявате с всички разпоредби за движение на превозните средства и да използвате безопасна преценка за шофиране по всяко време. Функцията LDWS разчита на камерата, за да осигури предупреждение за маркировки по платното и в резултат на това може да бъде с ограничена функционалност при ниска осветеност. За повече информация отидете на [garmin.com/warnings](http://garmin.com/warnings).


Функцията LDWS ви предупреждава, когато устройството открие, че по невнимание пресичате границата на платното. Например устройството Ви предупреждава, ако пресечете границите на непрекъснатата лента. Функцията LDWS осигурява предупреждения само когато скоростта на Вашето превозно средство надвиши 65 км/ч (40 мили/ч). Предупреждението се показва от лявата или дясната страна на екрана, за да обозначи границата на коя лента сте пресекли.



**ЗАБЕЛЕЖКА:** За най-добра работа на LDWS трябва да зададете опцията Поставяне на камерата, за да обозначите местоположението на устройството във Вашето превозно средство.

### Настройка на разположението на камерата

Можете да монтирате устройството отляво, в центъра или отдясно на предното стъкло или на арматурното табло. За най-добра работа на LDWS, трябва да зададете опцията Поставяне на камерата, за да обозначите местоположението на вашето устройство в превозното средство.

- 1 Изберете  > **Автомобилна камера** > **Поставяне на камерата** > **Хоризонтално разположение**.
- 2 Изберете разположението на устройството.

## Съвети за работа със системата за излизане от платното



Няколко фактора влияят на работата на предупредителната система за излизане от платното (LDWS). Определени условия могат да попречат на функцията LDWS да открие напускане на платното.

- Функцията LDWS осигурява предупреждения само когато скоростта на Вашето превозно средство надвиши 65 км/ч (40 мили/ч).
- Функцията LDWS може да не работи правилно, ако камерата е подравнена погрешно.
- Функцията LDWS може да не работи правилно, ако настройките за разположение на камерата не указват правилно височината на Вашето превозно средство или разположението на Вашето устройство в превозното средство .
- Функцията LDWS изисква ясен, непрекъснат изглед към разделителните линии на платното.
  - Излизането от платното може да не бъде открито, когато разделителните линии са закрити от дъжд, мъгла, сняг, плътна сянка, слънце или отражението на фаровете, ремонт на пътя или други визуални препятствия.
  - Излизането от платното може да не бъде открито, ако разделителните линии на платното са разместени, липсват или са много износени.
- Функцията LDWS може да не открие излизане от платното при изключително широки, тесни или криволичещи пътища.

## 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 запаметени местоположения изберете **Записано** (*Записване на Местоположения, стр. 26*).
- За преглед на местоположения, които наскоро сте избрали от резултатите от търсене, изберете **Скорошни** (*Преглед на скоро намерени местоположения, стр. 25*).
- За преглед и търсене на интересни места на Foursquare® изберете **Foursquare®** (*Търсене Foursquare Интересни места, стр. 23*).
- За преглед и търсене на рейтинг на пътника в TripAdvisor® изберете **Tripadvisor** (*Tripadvisor, стр. 24*).
- За търсене на национални паркове и разглеждане на карти на паркове 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.

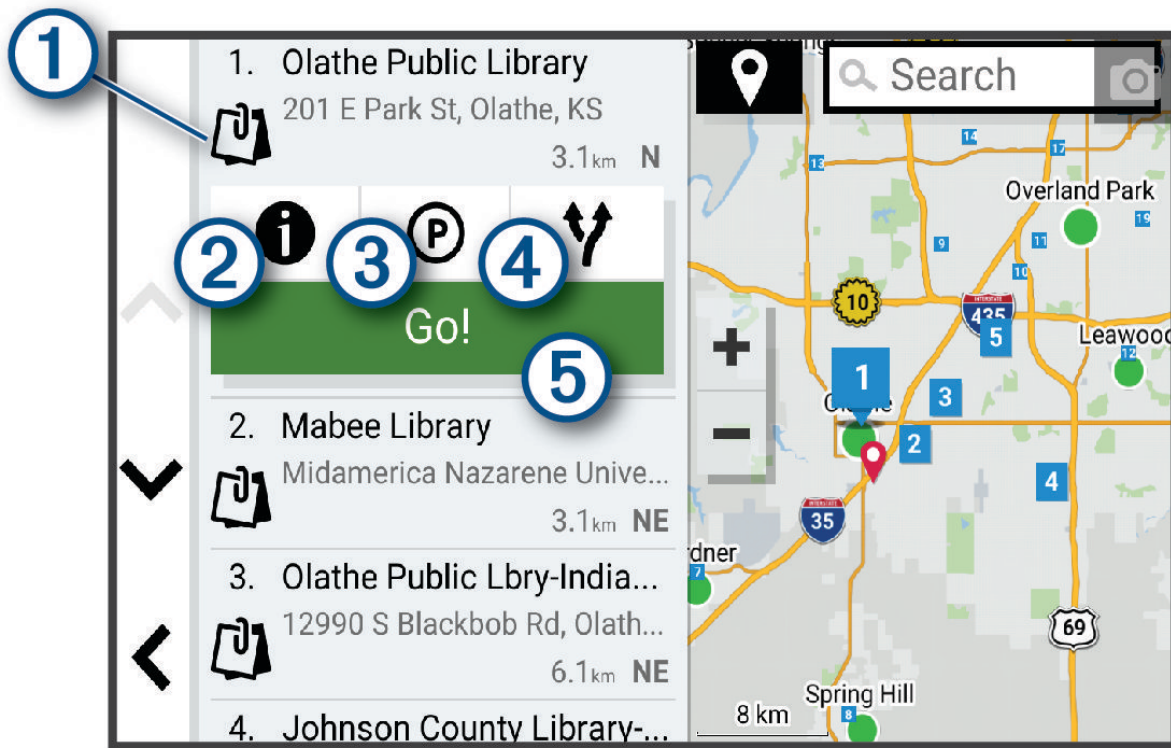
## Намиране на адрес

**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.

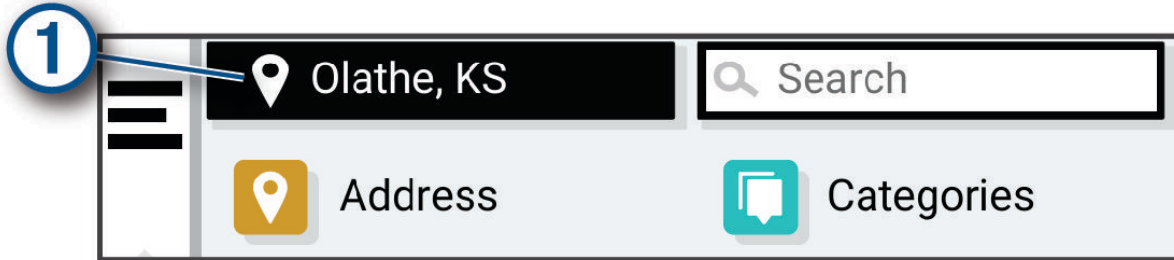


- |         |   |
|---------|---|
| ①       | Изберете местоположение за преглед на менюто с опции.                               |
| ② ⓘ     | Изберете за преглед на подробна информация относно местоположението.                |
| ③ Ⓟ     | Изберете, за да намерите места за паркиране близо до местоположението.              |
| 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

### БЕЛЕЖКА

Вие сте отговорни за разбирането и спазването на всички приложими правила, закони или разпоредби, свързани с 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

Модели 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**.

## Foursquare

### БЕЛЕЖКА

Garmin не носи отговорност за точността или навременността на информацията, предоставена от Foursquare.

Вие сте отговорни за разбирането и спазването на всички приложими правила, закони или разпоредби, свързани с интересни места.

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.

## Търсене Foursquare Интересни места

Можете да търсите Foursquare интересни места, заредени във вашето устройство.

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

## Преглед на Foursquare подробни данни за място

Можете да видите информация за Foursquare местоположения и оценки на потребителите.

### 1 От резултатите от търсене на място изберете Foursquare интересно място.

### 2 Изберете **i**.

## Tripadvisor


### БЕЛЕЖКА

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

Вие сте отговорни за разбирането и спазването на всички приложими правила, закони или разпоредби, свързани с интересни места.

Устройството Ви включва оценка на пътника в Tripadvisor. Оценка на Tripadvisor се показват автоматично в списък с резултати от търсене за ресторанти, хотели и атракции. 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 резултати** 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 отговоряте 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**.

## Паркинг

### Намиране на паркинг близо до текущото Ви място

- 1 Изберете **Накъде?** > **Категории** > **Парк..**
- 2 Изберете местоположение за паркиране.
- 3 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 .  
Извежда се списък с места за паркиране близо до избраното място.
- 5 Изберете местоположение за паркиране.
- 6 Изберете **Давай**.

## 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** 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. 32](#)) и избягвания ([Избягване на забавяния, пътни такси и зони, стр. 33](#)).
- Можете бързо да започнете навигация до вашата дестинация с помощта на препоръчителния маршрут или можете да изберете алтернативен маршрут ([Започване на маршрут, стр. 28](#)).
- Ако има специфични пътища, които трябва да използвате или избягвате, можете да персонализирате маршрута ([Моделиране на Вашия маршрут, стр. 32](#)).
- Можете да добавяте множество дестинации към един маршрут ([Добавяне на Място към маршрута, стр. 31](#)).

## 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. 32*).

Устройството изчислява маршрут до мястото и ви води с гласови напомнания и информация на картата (*Вашият маршрут на картата, стр. 29*). 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. 31*).

## 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.

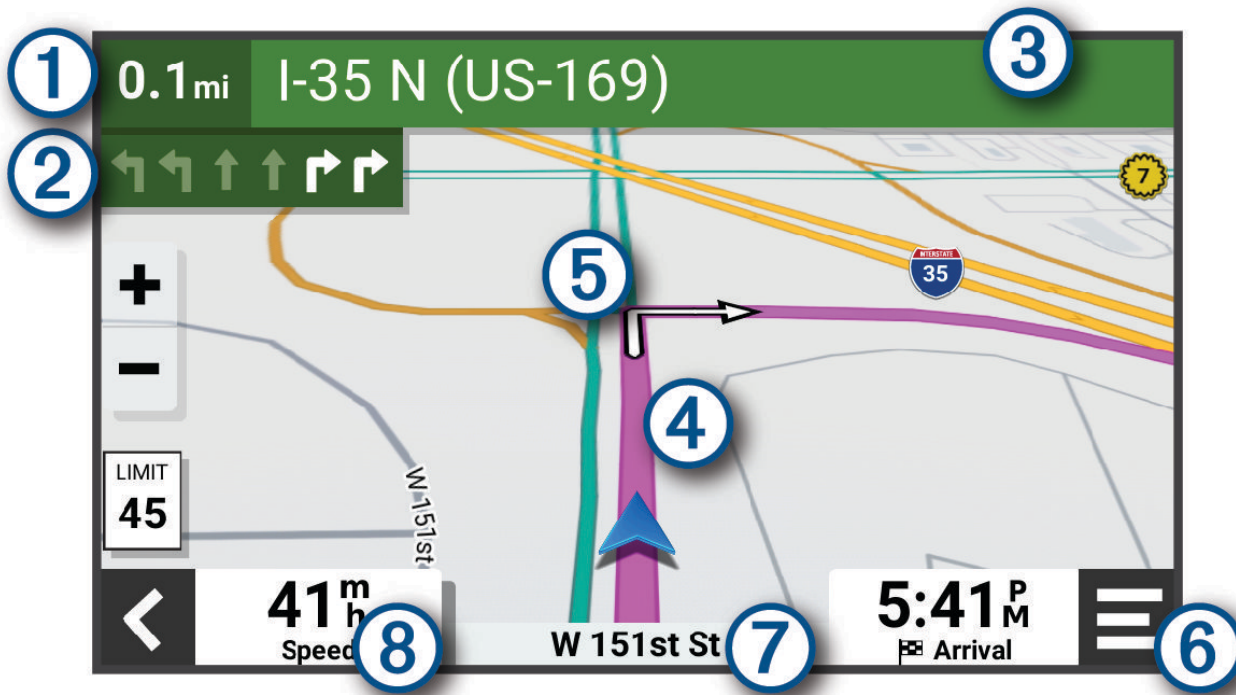
- 1 Изберете **Накъде?** > **Иди у дома**.
- 2 Ако е необходимо, въведете вашето място У дома.

## Редактиране на Вашето място У дома

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

## Вашият маршрут на картата

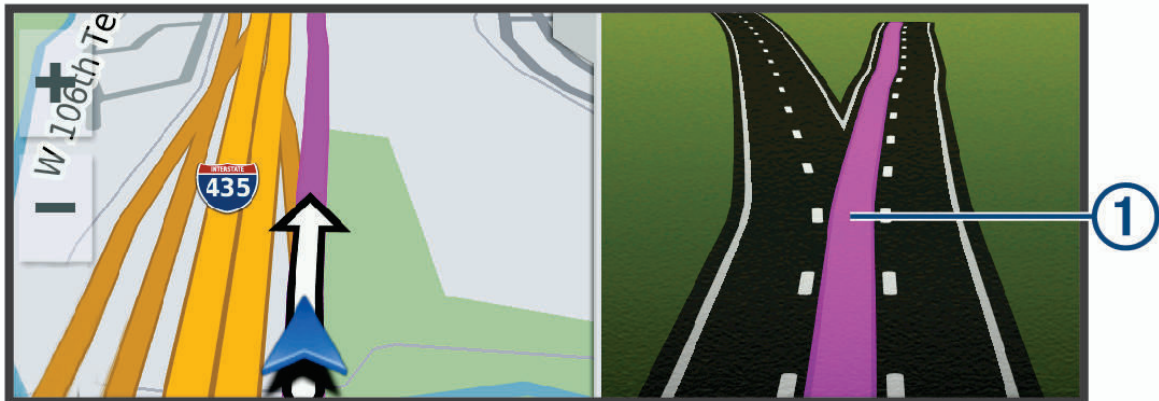
Докато пътувате, устройството Ви насочва към дестинацията с гласови напомнания и информация на картата. Инструкции за следващия завой или изход, или други действия се появяват в горния край на картата.



- 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 Инструменти за карта. Предоставя инструменти за показване на повече информация относно Вашия маршрут и заобикаляща среда.
- 7 Име на пътя, по който пътувате.
- 8 Скорост на превозното средство.

## 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 преглеждате 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 завой 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 дестинация

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. 31*).
- 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 > Парк.** и изберете  **> Моята дестинация.**

2 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. 28*).

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 на вашия маршрут, изберете **Доб. като посл. спир..**
- За добавяне на местоположението и редактиране на реда на дестинациите в маршрута, изберете **Добави в акт. 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. 28).

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 **Мод, на мар..**

**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. 52).

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. 51*).

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. 55*), 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  > **Навигация** > **Отбягвания** > **Таксуване**.
- 2 Изберете **Запис**.

### Избягване на особености по пътя

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

## Изтриване на потребителски избягвания

- 1 Изберете  > **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. 29*) 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 горе и 3D, изберете .
  - За филтриране на интересните точки по категории изберете .
  - За започване на маршрут изберете място на картата и изберете **Давай** (*Започване на маршрут с помощта на картата, стр. 28*).

## 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.

**Камера:** Предоставя управление на автомобилна камера и извежда предупреждения за челен сблъсък и напускане на лентата. Позволява Ви също да отворите визьора на автомобилната камера и дотъп до настройките за подпомагане на шофьора.

**Редактиране маршрут:** Позволява Ви да извършите обход или да пропуснете местоположения във Вашия маршрут (*Промяна на Вашия активен маршрут*, стр. 31).

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

**Предстоящи градове:** Показва предстоящи градове и услуги по активния Ви маршрут или по магистрала (*Предстоящи градове*, стр. 36).

**Напред по пътя:** Извежда предстоящи местоположения по маршрута или по пътя, по който пътувате (*Напред по пътя*, стр. 35).

**Трафик:** Извежда пътна обстановка по вашия маршрут или във вашата зона (*Показване на предстоящия трафик*, стр. 37). 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. 36).

**Завои:** Извежда списък с предстоящи завои по вашия маршрут (*Преглед на завои и напътствия*, стр. 30).



**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.

## 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  > **Карта и МПС** > **Слоеве на картата**.
- 2 Отметнете кутийката **Хронология на пътуване**.

## Нулиране на информацията за пътуването

- 1 От картата изберете **Скорост**.
- 2 Изберете  > **Нулирай поле/полета**.
- 3 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 **Нулиране пътуване В**, за да нулирате одомеръра.
  - Изберете **Нулирай Макс. скорост**, за да зададете в начално състояние максималната скорост.


## 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  > **Трафик**.
- 2 При нужда изберете  > **Легенда**, за да видите легендата в картата на трафика.


## Търсене на пътни произшествия

- 1 От главното меню изберете  > **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  > 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  > 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

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

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.

**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](#)).

**Интелигентни известия:** Извежда известия и съобщения на вашето устройство. Тази функция не се предлага за всички езици.

**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.

## Сдвояване с Вашия смартфон


Можете да сдвоите Вашето устройство Garmin DriveCam 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. 38*).

- 1 Инсталирайте Garmin Drive приложението от магазина с приложения на Вашия смартфон.
- 2 Включете Garmin DriveCam 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.


## Изключване на Bluetooth функции (Android™)

По подразбиране, всички съвместими функции на Bluetooth са активирани, когато сдвоите вашия телефон. Можете да изключите определени Bluetooth функции и да останете свързани с други функции.

- 1 Изберете  > **Безжични мрежи**.
- 2 Изберете опция:
  - За да дезактивирате всички функции на Bluetooth, изчистете отметката Bluetooth.
  - За да изключите само обаждане със свободни ръце, изберете името на телефона и изчистете отметката **Телефонни повиквания**.


## 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 DriveCam 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.



## Изключване на Bluetooth функции (iPhone)

По подразбиране, всички съвместими функции на Bluetooth са активирани, когато сдвоите вашия телефон. Можете да изключите определени Bluetooth функции и да останете свързани с други функции.

- 1 Изберете  > **Безжични мрежи**.
- 2 Изберете опция:
  - За да дезактивирате всички функции на Bluetooth, изчистете отметката Bluetooth.
  - За да изключите обаждане със свободни ръце, изберете името на телефона и изчистете отметката **Телефонни повиквания**.

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

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

- 1 Изберете  > **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.


## Преглед на видеоклипове и снимки на Вашия смартфон

Преди да можете да преглеждате видеоклипове и снимки на Вашия смартфон, трябва първо да сдвоите Вашето устройство Garmin DriveCam с приложението Garmin Drive ([Сдвояване с Вашия смартфон, стр. 39](#)).

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Устройството спира да записва и предупрежденията са дезактивирани, докато преглеждате видеоклипове или снимки.


- 1 От приложението Garmin Drive на Вашия смартфон изберете **Видеоклипове и снимки**.
- 2 Изберете опция:
  - За да прегледате снимки или видеоклипове, които сте запазили, изберете файл от категорията **Saved**.
  - За да прегледате скорошен видео запис, който не е запазен, изберете видеоклип от категорията **Временна**.

## Изтриване на видеоклип или снимка чрез Вашия смартфон

- 1 Когато преглеждате списъка на запазени видеоклипове или снимки на Вашия смартфон, изберете **Избор**.
- 2 Изберете един или повече файлове.
- 3 Изберете .

## Интелигентни известия

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

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Може да се наложи да изчакате няколко минути< 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. 53](#)).

## Получаване на известия

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява Garmin Drive приложението ([Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон, стр. 38](#)).

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 по време на шофиране, защото това може да доведе до разсейване, което може да доведе до инцидент, водещ до сериозно нараняване 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. 38*).

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  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.


## Преглед на списъка с известие

Можете да прегледате списък с всички активни известия.

- 1 Изберете  > **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. 38*). Докато сте свързани, можете да се обаждате и да получавате обаждания с помощта на вашето устройство.


## Започване на разговор

### Набиране на номер


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

## Набиране на Място


- 1 Изберете  > **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  > **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 **Добав. 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. 27).

- 1 Изберете  > **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  > **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 DriveCam за в бъдеще.

- 1 Изберете  > **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  > **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. 55*). 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 DriveCam изберете  > **Трафик** и се уверете, че опцията **Трафик** е избрана.



## Активиране на Трафик

Можете да активирате или деактивирате данни за трафика.



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



## Търсене на пътни произшествия

- 1 От главното меню изберете  > **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  > **Ръководство на притежателя**.  
Ръководството на притежателя се извежда на същия език като софтуерния текст (*Настройки за език и клавиатура, стр. 55*).
- 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. 38*).



- 1 Изберете  > **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  > **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. 38*).



- 1 Изберете  > **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. 38).

**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  > **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. 38).

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

- 1 Изберете  > **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 **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 3 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  > **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  > **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 запаметен маршрут

- 1 Изберете  > **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  > **Планиране на маршрут** > **Моят активен маршрут**.
- 2 Редактирайте маршрута с помощта на някоя 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. 38*).

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  > 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 камери**, за да прегледате или да запазите камерите за трафик (опция).

## Запаметяване на Камера за трафик

1 Изберете  > 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 (продават се отделно).

## Сдвояване на камерата BC 40 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.
- 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  > **Безжична камера > Добавяне на нова камера**, за да го сдвоите ръчно с нея. Местоположението на менюто за сдвояване може да се различава в зависимост от модела на устройството. Вижте ръководството на притежателя за Вашето навигационно устройство за допълнителни инструкции за сдвояване.

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**.

## Сдвояване на камера BC 50 с навигационно устройство Garmin

Можете да сдвоите камерата BC 50 със съвместимо навигационно устройство Garmin. Отидете на [garmin.com/bc50](http://garmin.com/bc50) за повече информация относно съвместимост на устройството.

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

Вашето устройство може да не поддържа камера BC 50 без най-новия софтуер. За повече информация относно актуализиране на софтуера на устройството вижте ръководството на притежателя на Вашето навигационно устройство.

- 2 Изберете  > **Безжична камера > Добавяне на нова камера**.


- 3 Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите сдвояването и настройката на камерата.

След като приключите процеса на сдвояване с камера за първи път, тя се свързва автоматично към навигационното устройство Garmin при включване на захранването.

## Преглед на камера за задно виждане

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Това устройство е предназначено да повиши осведомеността Ви 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. Консултирайте се с информацията, показана на устройството, само с бързо поглеждане. Винаги бъдете информирани за обстановката около Вас, не се вглеждайте в екрана и не се разсейвайте от него. Фокусирането върху екрана може да Ви попречи да предотвратите препятствия или рискове.

- Ако камерата е свързана към лампа за заден ход (препоръчително), поставете автомобила на предавка за заден ход.
- Ако камерата е свързана към източник на постоянно захранване, изберете .
- За да покажете или скриете камерата с помощта на гласови команди, изговорете **OK Garmin, Показване на видео** или **Скриване на видео**.


**ЗАБЕЛЕЖКА:** Гласовите команди не са налични във всички навигационни устройства. Гласовите команди могат да се различават в зависимост от модела на навигационното Ви устройство. Тази функция не е налична за всички езици или може да изисква допълнителна настройка за някои езици на навигационното устройство.

### Подравняване на линии за навигация

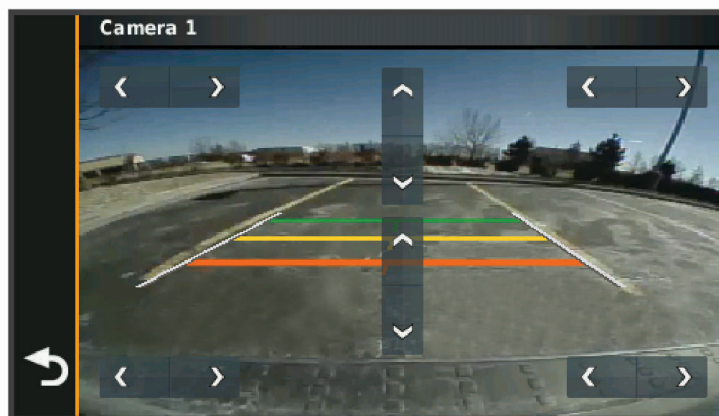
За най-добра справка линиите за навигация трябва да бъдат подравнени, за да отразяват външните краища на превозното средство. Трябва да подравните линиите за навигация отделно за всяка задна камера. Когато промените ъгъла на камерата, трябва незабавно да подравните линиите за навигация.

- 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  > **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

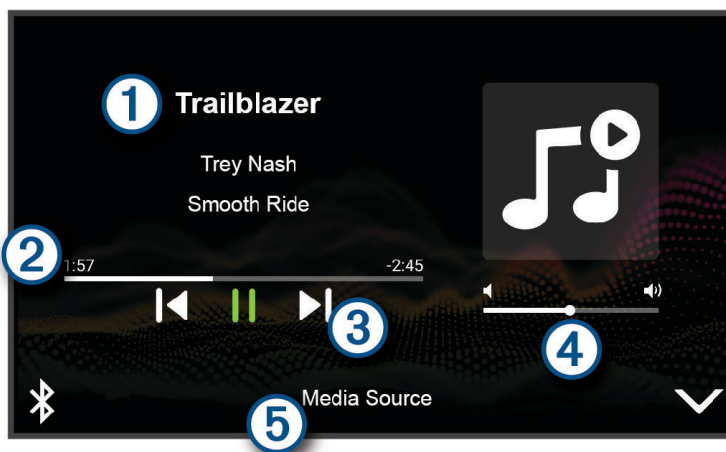
Преди да можете да използвате тази функция, трябва да активирате функцията за хронология на пътуване (*Настройки за устройството и поверителност, стр. 56*).

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

Изберете  > **История на пътуванията**.

## Музикален плейър

Музикалният плейър позволява на устройството Ви да контролира музикалното съдържание, което в момента се възпроизвежда от мултимедийното приложение на сдвоения Ви телефон. Можете да отворите мултимедийния плейър по всяко време, като изберете Музикален плейър от главното меню.




- |          |   |
|----------|---|
| <b>1</b> | Информация за възпроизвежданото в момента мултимедийно съдържание, като заглавие, изпълнител, албум, станция или канал.                       |
| <b>2</b> | Напредък на текущия мултимедийен елемент.   |
| <b>3</b> | Органи за управление на възпроизвеждането. Органите за управление се променят въз основа на източника, предоставящ мултимедийното съдържание. |
| <b>4</b> | Органи за управление на силата на звука. Можете да използвате плъзгача, за да регулирате силата на звука.                                     |
| <b>5</b> | Името на свързания източник за мултимедийно съдържание.   |

## Добавяне на инструмента за музикален плейър към картата

Инструментът за карта за музикален плейър Ви позволява да контролирате музикалния плейър от Вашата карта.

1 Отворете картата.

2 Изберете  > Музикален плейър.

Бутоните за управление на музикалния плейър се показват на картата.

## Настройки

### Настройки на картата и превозното средство

Изберете  > 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. 38*).

**Авто-мащабиране:** Автоматично избира подходящия мащаб за оптимално използване на картата. Когато е деактивирано, трябва да промените 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  > Карта и МПС > мои Карти.

2 Изберете карта.

### Настройки за навигация

Изберете  > 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  > 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  > **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  > **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  > **Безжични мрежи**.

**Bluetooth:** Активира безжичната технология Bluetooth.

**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 устройства с безжична технология Bluetooth.

**Wi-Fi:** Разрешава Wi-Fi технологията.

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

**Търсене на мрежи:** Търси Wi-Fi мрежи наблизо (*Свързване към мрежа Wi-Fi*, стр. 58).

## Настройки за подпомагане на водача

Изберете  > **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. 15).

**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:** Показва 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.

**Предупреждение за челен сблъсък:** Позволява Ви да активирате и задавате чувствителността на предупреждението за челен сблъсък. По-високата чувствителност ви предупреждава по-рано, отколкото по-ниската чувствителност.

**Известяване за потегляне:** Уведомява Ви при потегляне на спрял трафик.

**Предупреждение за напускане на лентата:** Позволява на устройството да Ви предупреждава, когато открие, че по невнимание пресичате границата на платното.

## 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  > **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 на автомобилна камера

Изберете  > **Автомобилна камера**.

**Поставяне на камерата:** Позволява Ви да зададете височината на превозното средство и позицията на камерата и да подравните автомобилната камера.

**Запис при стартиране:** Позволява на автомобилната камера да започне да записва видео автоматично, когато включите устройството.

**Разделителна способност за видео:** Задава разделителната способност и качеството за записи с автомобилната камера.

**Откриване на инцидент:** Задава чувствителността за функциите за откриване на инциденти. Устройството запаметява автоматично видео, когато открие евентуален инцидент при шофиране.

**Наслагване на данни:** Включва информация за данни, час, местоположение и скорост в записаното видео.

**Незаписани кадри:** Установява кога устройството изтрива незапаветени видео записи. Когато е избрана опцията **Изтриване при запълване**, устройството изтрива най-стария незапаветен видеоклип, когато паметта на картата с памет е пълна. Когато е избрана опцията **Незабавно изтриване**, устройството непрекъснато изтрива незапаветени видеоклипове, които са по-стари от три минути, и изтрива всички незапаветени видеоклипове всеки път, когато се изключва. Това е полезно за защита на поверителността на данните. Докато опцията **Незабавно изтриване** е избрана, не можете да преглеждате незапаветени видеоклипове в галерията.

## Настройки на безжична камера

Настройките на безжичната камера Ви позволяват да управлявате сдвоени безжични камери на Garmin и настройки на камери. Настройките в това меню се появяват само когато безжична камера е свързана с Вашето устройство на Garmin DriveCam. Вижте ръководството на Вашата безжична камера за повече информация относно сдвояването на безжична камера с Вашето устройство на Garmin DriveCam.

### Настройки за задна камера

Изберете  > **Безжична камера** и изберете името на резервната камера.

**Обръщане на видео:** Позволява ви да обръщате или да показвате огледален образ на видеото.

**Линии за навигация:** Настройва предпочитанията за линиите за навигация, които се показват на видеоклипа от камерата.

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

**Задаване на камера по подразбиране:** Задава реда, в който камерите се появяват в изгледа на камерата. Камерата в горната част на списъка е камерата по подразбиране и се появява първа всеки път, когато се появи изглед на камерата.

**Отмяна на сдвояване:** Премахва сдвоената камера.

**Автоматична активация:** Позволява на навигационното устройство Garmin да показва автоматично изгледа на камерата по подразбиране при всяко включване на навигационното устройство. Ако навигационното устройство е свързано към захранващ контакт, който се задейства чрез запалването, тази функция Ви позволява да виждате резервната камера автоматично, когато запалите превозното си средство.

**Разделителна способност за видео:** Позволява Ви да зададете качеството на видеото от камерата. Настройките с по-висока разделителна способност осигуряват изображение с повече детайли, но използват повече енергия на батерията.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Тази настройка не е налична за всички модели навигационни устройства.

## Настройки на дисплея

Изберете  > **Екран**.

**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  > **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. 33).

## Настройки за мерни единици и време

За да отворите страницата с настройки за мерни единици и време, от главното меню изберете  > **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 **Автоматично**.
- 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  > **Език и клавиатура**.

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

**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  > **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 трябва, 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  > **Устройство** > **Нулиране**.

2 Изберете опция:

- За да изтриете хронологията на пътуване, изберете **Изчистване на хронологията на 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)
Захранване	Захранване от превозното средство посредством включения в комплекта кабел за захранване от превозното средство. AC 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 навигацията 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  > **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. 58).

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

- 2 Изберете  > **Актуализации**.

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

- 3 Изберете опция:

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

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

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

- 5 С помощта на включената в комплекта USB кабел свържете устройството към външно захранване и изберете **Продължаване** (*Зареждане на устройството*, стр. 57).

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

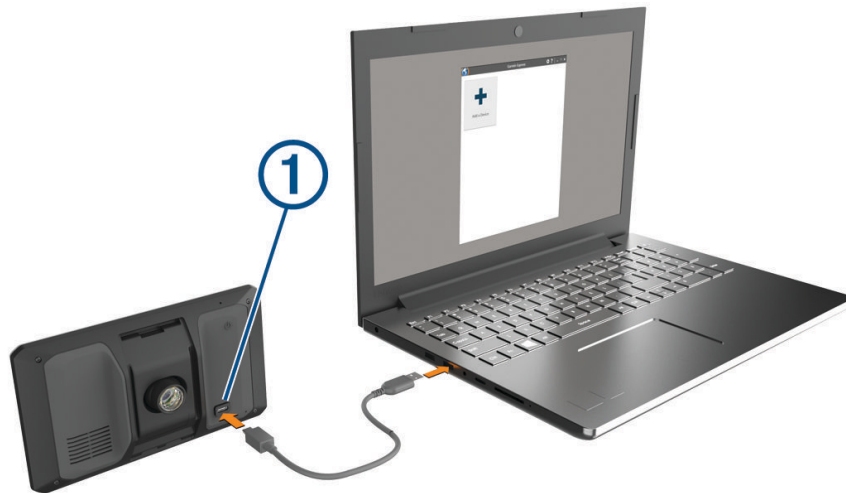
- 6 Оставете устройството свързано към външно захранване и в рамките на обхвата на Wi-Fi мрежата, докато процесът на актуализиране приключи.

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

## 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.

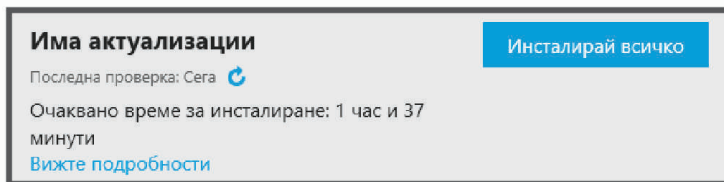
- 1 Ако приложението Garmin Express не е инсталирано на Вашия компютър, отидете на [garmin.com/express](http://garmin.com/express) и следвайте инструкциите от екрана, за да го инсталирате (*Инсталиране на Garmin Express*, стр. 60).
- 2 Отворете приложението Garmin Express 📍.
- 3 Свържете Вашето устройство към компютъра с помощта на USB кабел.  
Малкият накрайник на кабела се свързва с USB порта ① на Вашето устройство Garmin DriveCam, а големият накрайник се свързва с наличния USB порт на Вашия компютър.



- 4 От Вашето устройство Garmin DriveCam изберете **Докоснете за връзка с компютър**.
- 5 Когато Вашето устройство Garmin DriveCam 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 по-бавни интернет връзки.

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

## Почистване на обектива на камерата

### БЕЛЕЖКА

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

Трябва редовно да почиствате обектива на камерата, за да подобрите качеството на записаното видео.

- 1 Избършете обектива с мека кърпа за обектив, която не драска, по желание може да бъде напоена с изопропилов алкохол.
- 2 Оставете обектива да изсъхне.

## 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.

Задържете 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 горната част на устройството надолу и повдигнете устройството от стойката.

### Демонтаж на стойката от вендузата

- 1 Завъртете стойката за устройството наляво или надясно.
- 2 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.

# Управление на данни

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

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

## За картите с памет

Можете да 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.

## 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 търговец на електроника. Устройството поддържа microSD карти с памет от 4 до 256 GB. Картите с памет трябва да използват форматиране на файлова система FAT32. Карти с памет, по-големи от 32 GB, трябва да бъдат форматираны чрез устройството.



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

## Форматиране на картата с памет на автомобилната камера

Автомобилната камера изисква форматиране на картата с памет чрез файловата система FAT32. Можете да използвате устройството, за да форматирате Вашето устройство, като използвате тази файлова система.

Трябва да форматирате вашата карта с памет поне веднъж на всеки 6 месеца, за да спомогнете за удължаване на полезния експлоатационен живот на картата с памет. Трябва също така да форматирате и чисто новата карта с памет, ако не е била формирана чрез файловата система FAT32.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Форматирането на картата с памет изтрива всички данни на картата.

- 1 Изберете  > Галерия.
- 2 Изберете  > Форматиране на картата с памет.

## 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 DriveCam изберете **Докоснете за връзка с компютър**.
- 4 Когато Вашето устройство Garmin DriveCam 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 > Поставяне**.

## 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.

## Проблеми

### Моите видеозаписи са размазани

- Почистете обектива на камерата (*Почистване на обектива на камерата, стр. 61*).
- Почистете предното стъкло пред камерата.
- Уверете се, че предното стъкло пред камерата е почистено от чистачките и преместете устройството, ако е необходимо.

## Качеството на моята карта с памет е влошено и трябва да бъде сменена

Всички карти с памет microSD се износват след като бъдат презаписани много пъти. Периодичното форматиране на картата може да удължи нейния полезен експлоатационен живот и да подобри производителността. Тъй като автомобилната камера записва непрекъснато, може да се наложи периодично да сменяте картата с памет. Вашето устройство автоматично открива грешки на картата с памет и Ви предупреждава, когато е време да я форматирате или смените.

Можете да предприемете следните действия, за да удължите полезния срок на експлоатация на картата с памет.

- Форматирайте картата с памет поне веднъж на всеки шест месеца.
- Ако устройството покаже предупреждение за грешка в картата с памет, опитайте да форматирате картата с памет и след това сменете картата с памет, ако е необходимо.
- Изключвайте устройството, когато не използвате превозното средство.  
Ако устройството ви не е свързано към извод за захранване от автомобила, което се задейства с ключ на запалването, вие трябва да изключите устройството, когато не използвате превозното средство, за да предотвратите записването на ненужно видео от вашата автомобилна камера.
- Използвайте карта с памет с по-голям капацитет на съхранение.  
Поради факта, че картите с памет с по-голям капацитет се презаписват по-рядко, те обикновено издържат по-дълго.
- Използвайте висококачествена карта с памет с клас на скорост 10 или по-висок.
- Поръчайте вашата резервна карта с памет от висококачествен производител и реномиран доставчик.

## Моите видеозаписи са накъсани и непълни

- За най-добри резултати на видео и камера, използвайте висококачествена карта с памет с клас на скорост 10 или по-висок.  
По-бавната карта с памет може да не записва видео достатъчно бързо.
- Ако преглеждате видеоклипове на Вашия смартфон чрез безжична връзка към камерата, опитайте да ги преглеждате на друго място с по-малко смущение на безжичната връзка или опитайте да прехвърлите видеоклиповете към смартфона.
- Прехвърлете важни записи към компютър или смартфон и форматирате картата с памет.
- Ако устройството покаже предупреждение за грешка в картата с памет, опитайте да форматирате картата с памет и след това сменете картата с памет, ако е необходимо.
- Актуализирайте устройството си до най-новия софтуер ([Актуализации на карта и софтуер, стр. 57](#)).

## 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. 3](#)).


## Моето устройство не получава сигнали от спътник

- Проверете дали GPS симулаторът е изключен ([Настройки за навигация, стр. 51](#)).
- 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. 55*).
- Намалете времето на изчакване на дисплея (*Настройки на дисплея, стр. 55*).
- Намалете силата на звука (*Регулиране на силата на звука, стр. 8*).
- Изключете wi-fi радиото, когато не се използва (*Настройки на безжична мрежа, стр. 53*).
- Поставете устройството в режим на пестене на енергия, когато не се използва (*Включване и изключване на устройството, стр. 7*).
- Не съхранявайте устройството при екстремни температури.
- Не оставяйте устройството си на пряка слънчева светлина.

## Моето устройство не се свързва с моя телефон

- Изберете  > **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. 38*).

## Допълнение

### 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.

