

ZŪMO® XT

Ръководство за притежателя

© 2020 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 за най-нови актуализации и допълнителна информация по отношение на използването на този продукт.

Garmin®, логото на Garmin, zūmo®, inReach® и TracBack® са търговски марки на Garmin Ltd. или нейните дъщерни фирми, регистрирани в САЩ и други държави. BaseCamp™, Garmin Adventurous Routing™, Garmin Drive™, Garmin Explore™, Garmin Express™, и myTrends™ са търговски марки на Garmin Ltd. или нейните дъщерни фирми. Тези търговски марки не могат да се използват без изричното разрешение на Garmin.

Android™ е търговска марка на Google Inc. Apple® и Mac® са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други държави. Словната марка и логотата BLUETOOTH® са собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяко използване на подобно име от страна на Garmin е по лиценз. Foursquare® е запазена марка на Foursquare Labs, Inc. в САЩ и други държави. HISTORY® и логото H са търговски марки на A+E Networks и са защитени в САЩ и в други държави по целия свят. Всички права запазени. Да се използва с разрешение. microSD® и логото на microSD са търговски марки на SD-3C, LLC. TripAdvisor® е регистрирана търговска марка на TripAdvisor LLC. Windows® е регистрирана търговска марка на Microsoft Corporation в Съединените щати и други държави. Wi-Fi® е регистрирана търговска марка на Wi-Fi Alliance. Другите търговски марки и търговски имена са собственост на съответните им притежатели.

Съдържание

Начално запознаване	1	Избягване на особености по пътя	8
Общ преглед на устройството	1	Отбягвания по избор	8
Включване и изключване на устройството	1	Навигация "Извън пътя"	9
Прихващане на GPS сигнали	1	Отчитане на гориво	9
Икони в лентата на състоянието	1	Активиране на Отчитане на гориво	9
Използване на екранните бутони	1	Настройване на предупреждение за свършващо гориво	9
Регулиране на силата на звука	1	Нулиране на километража на горивния резервоар	9
Използване на аудио миксера	2	Активиране на динамични спирки за гориво	9
Регулиране на яркостта на екрана	2	Намиране и записване на местоположения	9
Видове транспорт	2	Намиране на местоположение с помощта на лентата за търсене	10
Избор на вид транспорт	2	Интересни места	10
Използване на клавиатурата с голям бутон	2	Намиране на местоположение по категория	10
Инсталиране	2	Навигация до интересно място в рамките на местност	10
Монтаж на вашето устройство на мотоциклет	2	Разглеждане на Вашите Garmin Explore™ интересни места	10
Електрическа стойка за мотоциклет	2	Синхронизиране на данни на Garmin Explore акаунт	10
Монтаж на основата на кормилото	2	Резултати от търсене на местоположение	10
Закрепване на хранящите кабели към стойката на мотоциклета	3	Резултати от търсене на местоположение на картата	11
Закрепване на планката на основата към стойката за мотоциклет	3	Промяна на областта на търсене	11
Закрепване на планката на основата към основата на кормилото	3	Паркинг	11
Монтаж на устройството на стойка за мотоциклет	3	Намиране на паркинг близо до текущото Ви място	11
Сваляне на устройството от стойката за мотоциклет	3	Намиране на паркинг близо до конкретно място	11
Монтаж на устройството в автомобил	3	Тълкуване на цветовете и символите за паркиране	11
Функции и предупреждения за информираност на мотоциклетиста	4	Инструменти за търсене	11
Активиране или деактивиране на предупреждения за мотоциклетиста	4	Намиране на адрес	11
Камери за скорост и червен светофар	4	Намиране на пресечка	11
Откриване на инцидент и известия	4	Намиране на местоположение по координати	11
Настройка на контакт в случай на инцидент	5	Намиране на HISTORY® интересни места	11
Отмяна на известие за инцидент	5	Foursquare	12
Изключване на известия за инциденти	5	Свързване с вашия Foursquare акаунт	12
inReach дистанционно	5	Търсене Foursquare Интересни места	12
Свързване на inReach устройство	5	Преглед на Foursquare подробни данни за място	12
Изпращане на inReach съобщение	5	Отбелязване с Foursquare	12
SOS	5	TripAdvisor®	12
Преглед на известия за закони за носене на каска	6	Намиране на TripAdvisor интересни места	12
Търсене на закони за каска	6	Преглед на скоро намерени местоположения	12
Навигация до вашата дестинация	6	Изчистване на списъка със Скоро намерени места	12
Маршрути	6	Показване на информация за текущото местоположение	12
Започване на маршрут	6	Намиране на спешни услуги и гориво	12
Използване на маршрут с помощта на Garmin Adventurous Routing™	6	Получаване на напътствия до текущото ви местоположение	12
Промяна на режима за изчисляване на маршрут	6	Добавяне на кратка команда	12
Започване на маршрут с помощта на картата	6	Премахване на кратка команда	13
Отиване У дома	6	Записване на Местоположения	13
Вашият маршрут на картата	7	Записване на Местоположение	13
Активно насочване в лента	7	Запаметяване на текущото ви положение	13
Преглед на завои и напътствия	7	Редактиране на запаметено местоположение	13
Показване на целия маршрут на картата	7	Задаване на категории към Запаметено местоположение	13
Пристигане във Вашата дестинацията	7	Изтриване на запаметено местоположение	13
Паркиране близо до Вашата дестинация	7	Използване на картата	13
Промяна на Вашия активен маршрут	7	Инструменти за карта	13
Добавяне на Място към маршрута	7	Преглед на инструмент за картата	14
Моделиране на Вашия маршрут	8	Напред по пътя	14
Правене на обход	8	Преглед на предстоящи местоположения	14
Спиране на маршрута	8	Персонализиране на категориите Напред по пътя	14
Избягване на забавяния, пътни такси и зони	8	Предстоящи градове	14
Избягване на забавяния поради трафик по маршрута	8	Преглед на предстоящи градове и услуги за изход	14
Избягване на платени пътища	8	Информация за пътуването	14
Избягване на стикери за платени пътни такси	8	Гледане на данни за пътуването от картата	14
		Преглед на страницата с информация за пътуването	14
		Нулиране на информацията за пътуването	14
		Показване на предстоящия трафик	14
		Показване на трафика на картата	14

Търсене на пътни произшествия	14	Настройки за навигация	20
Персонализиране на картата	15	Настройки за режима на изчисляване	21
Персонализиране на слоевете на картата	15	Настройване на Местоположение за Симулация	21
Промяна на полето за данни на картата	15	BluetoothНастройки	21
Промяна на гледната точка на картата	15	Wi-FiНастройки	21
Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон	15	Настройки за подпомагане на водача	21
Bluetooth икони за състояние на функции	15	Настройки на дисплея	21
Сдвояване на вашия телефон и слушалки	15	Настройки за трафика	21
Интелигентни известия	15	Настройки за мерни единици и време	21
Получаване на известия	15	Сверяване на часа	22
Преглед на списъка с известие	16	Настройки за език и клавиатура	22
Обаждаване със свободни ръце	16	Настройки за устройството и поверителност	22
Настройка на Bluetooth функции за вашето Apple® устройство	16	Връщане на настройки	22
Изключване на Bluetooth функции (iPhone®)	16	Информация за устройството	22
Настройка на Bluetooth Функции за вашия смартфон с Android™	16	Извежда регулаторна информация и информация за съответствие на електронен етикет	22
Изключване на Bluetooth функции (Android)	16	Технически характеристики	22
Изключване на Bluetooth устройство	16	Зареждане на устройството	22
Изтриване на сдвоен телефон	16	Поддръжка на устройството	22
Трафик	17	Център за поддръжка Garmin	22
Получаване на данни за трафик чрез Вашия смартфон	17	Актуализации на карта и софтуер	22
Получаване на данни за трафик с приемник за трафик	17	Свързване към мрежа Wi-Fi	23
Абонаменти за приемник на трафик	17	Актуализиране на карти и софтуер с помощта на мрежа Wi-Fi	23
Показване на трафика на картата	17	Актуализации на продукта	23
Търсене на пътни произшествия	17	Грижа за устройството	24
Използване на приложенията	17	Почистване на външността на корпуса	24
Преглед на ръководството на притежателя на Вашето устройство	17	Почистване на сензорния екран	24
Медиен плейър	17	Предотвратяване на кражба	24
Добавяне на инструмента за музикален плейър към картата	17	Рестартиране на устройството	24
Смяна на източника на медийно съдържание	18	Демонтаж на устройството, стойката и вендузата	24
BirdsEye изображения	18	Демонтаж на устройството от стойката	24
Изтегляне на BirdsEye изображения	18	Демонтаж на стойката от вендузата	24
План за пътуване	18	Сваляне на вендузата от предното стъкло	24
Планиране на пътуване	18	Смяна на предпазителя в кабела за захранване от превозното средство	24
Редактиране и пренареждане на места в пътуване	18	Проблеми	25
Откриване на атракции по пътя на Вашето пътуване	18	Вендузата не се закрепва на предното стъкло	25
Промяна на опциите за движение по маршрут за едно пътуване	18	Моето устройство не получава сигнали от спътник	25
Навигация по записано пътуване	19	Зарядът на батерията ми не издържа дълго	25
Споделяне на маршрут	19	Моето устройство не се свързва с моя телефон	25
Трасета	19	Устройството ми не се появява на компютъра като сменяемо устройство	25
Записване на трасета	19	Устройството ми не се показва на компютъра като преносимо устройство	25
TracBack®	19	Устройството ми не се показва на компютъра нито като преносимо устройство, нито като сменяемо устройство или том	25
Следване на последното ви трасе	19	Допълнение	25
Записване на последното ви Трасе като Пътуване	19	Поставяне на карта с памет за карти и данни	25
Регистър на Сервизна хронология	19	Управление на данни	26
Добавяне на Службени категории	19	За картите с памет	26
Проверка на прогнозата за времето	19	Свързване на устройството към компютъра	26
Показване на Времето близо до различен град	19	Прехвърляне на данни от компютъра	26
Показване на Метеорологичен радар	19	Изключване на USB кабела	26
Преглед на предупреждения за времето	19	Добавяне на BaseCamp™ данни към Garmin Explore	26
Проверка на пътната обстановка	19	Показване на състоянието на GPS сигнала	26
Създаване на маршрут с отиване и връщане	20	Закупуване на допълнителни карти	26
Камери за трафик photoLive	20	Показалец	27
Преглед и запазване на камерите за трафик photoLive	20		
Преглед на камерите за трафик photoLive на картата	20		
Показване на предишни маршрути и дестинации	20		
zūmoНастройки	20		
Настройки на картата и превозното средство	20		
Активиране на карти	20		

Начално запознаване

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

- 1 Свържете към Wi-Fi® мрежа (*Свързване към мрежа Wi-Fi, стр. 23*)(по избор).
- 2 Сдвоете вашия Bluetooth® телефон и слушалки (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки, стр. 15*) (опция).
- 3 Актуализирайте картите и софтуера на Вашето устройство (*Актуализации на продукта, стр. 23*).
- 4 Прихванете GPS сигнал (*Прихващане на GPS сигнали, стр. 1*).
- 5 Монтирайте устройството и го свържете към захранването.
- 6 Регулирайте яркостта на екрана (*Регулиране на яркостта на екрана, стр. 2*).
- 7 Навигирайте до вашата дестинация (*Започване на маршрут, стр. 6*).

Общ преглед на устройството



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

Включване и изключване на устройството

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

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

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

- За да изключите напълно устройството, задръжте бутона за включване и изключване, докато на екрана се покаже подкана и изберете **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 далеч 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 изберете 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 (<i>Показване на състоянието на GPS сигнала, стр. 26</i>).
⌘	Bluetooth състояние. Изберете за преглед на Bluetooth настройките (<i>BluetoothНастройку, стр. 21</i>).
📶	Сила на сигнала на Wi-Fi. Изберете, за да промените настройките на wi-fi (<i>Wi-FiНастройка, стр. 21</i>).
☎	Свързано за обаждания със свободни ръце. Изберете за позвъняване (<i>Обаждане със свободни ръце, стр. 16</i>).
🏍	Активен режим на използване. Изберете, за да промените режима на използване.
9:10A	Час в момента. Изберете за задаване на времето (<i>Свервяване на часа, стр. 22</i>).
🔋	Ниво на зареждане на батерията.
📶	Състояние на връзката с приложението Garmin Drive™ (<i>Сдвояване на вашия телефон и слушалки, стр. 15</i>).
53%	Температура. Изберете за преглед на прогнозата за времето (<i>Проверка на прогнозата за времето, стр. 19</i>).
🛢	Състояние на горивото. Изберете за преглед на информация за следене на горивото (<i>Отчитане на гориво, стр. 9</i>).

Използване на екранните бутони

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

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

Регулиране на силата на звука

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

Регулиране на яркостта на екрана

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

Видове транспорт

Движението по маршрут и навигацията се изчисляват различно в зависимост от вашия вид транспорт. Текущият вид транспорт е указан чрез икона на лентата за състоянието.


	Автомобилен режим
	Мотоциклетен режим
	Режим офроуд

Избор на вид транспорт

Изберете иконата за вида транспорт на лентата за състояние.

Използване на клавиатурата с голям бутон

Можете да активирате допълнителни езици или оформления на клавиатурата в настройките за език и клавиатура.

- Изберете **>** или **<** за преглед на повече символи.
- Изберете  за превключване на други езици и оформления на клавиатурата.

Инсталиране

Монтаж на вашето устройство на мотоциклет

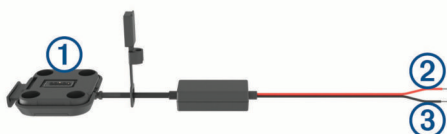
Електрическа стойка за мотоциклет

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Garmin® силно препоръчва устройството да бъде инсталирано от опитен монтьор със съответните познания по електрически системи. Неправилното свързване на захранващия кабел може да доведе до повреда на автомобила или батерията и може да причини наранявания.

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

Устройството трябва да се монтира на подходящо и сигурно място на мотоциклета според наличните изводи за захранване и безопасното трасе на кабелите. Не се изисква предпазител.



①	Стойка за мотоциклет
②	10 до 30 Vdc захранване на системата (червено)
③	Заземяване на системата (черно)

ЗАБЕЛЕЖКА: Допълнителни части са включени към устройството, за да предоставят повече опции за монтиране и окабеляване. Свържете се с опитен монтажник за повече информация относно използване на тези части с Вашия мотоциклет.

Накрайник уху за кримпване: Свързва кабелния сноп директно към клемата на акумулатора.

Свързващ кабелен съединител муфа за кримпване: Свързва кабелния сноп към съществуващо окабеляване или удължава дължината на кабелния сноп.

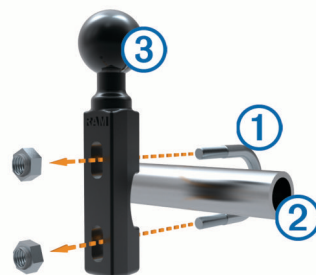
Свинска опашка: Захваща кабелите към рамата на мотоциклета.

Монтаж на основата на кормилото

В комплекта на устройството има части за два начина за монтаж на кормилото. За монтаж по желание може да са необходими допълнителни елементи.

Монтаж на П-образната шпилка и основата на кормилото

- 1 Поставете П-образната шпилка ① около кормилото ② и прекарайте краищата през основата на кормилото ③.



- 2 Затегнете гайките, за да закрепите основата.

ЗАБЕЛЕЖКА: Препоръчителното усилие е 5,65 N-m (50 lbf-in). Не превишавайте усилие от 9,04 N-m (80 lbf-in).

Монтаж на основата на кормилото на конзолата на съединителя или конзолата на спирачката

- 1 Развийте двата фабрични болта на конзолата на съединителя или конзолата на спирачката ①.

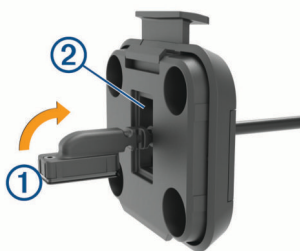


ЗАБЕЛЕЖКА: В комплекта има както болтове 1/4 инча, така и болтове M6. Вижте размера на фабричните болтове на конзолата на съединителя или конзолата на спирачката.

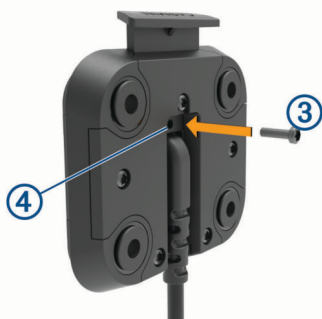
- 2 Завийте новите болтове ② през основата на кормилото, монтажните втулки ③ и конзолата на съединителя или конзолата на спирачката.
- 3 Затегнете болтовете, за да закрепите основата.

Закрепване на захранващите кабели към стойката на мотоциклета

- 1 Прекарайте конектора на захранващия кабел ① през отвора ② в стойката на мотоциклета.



- 2 Издърпайте кабела, докато не прилегне.
- 3 Завинтете черния винт ③ в задната част на стойката ④, за да закрепите кабела на място.



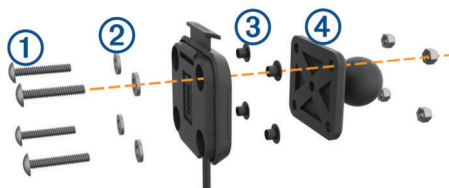
ЗАБЕЛЕЖКА: В кутията е включен допълнителен резервен винт.

Закрепване на планката на основата към стойката за мотоциклет

БЕЛЕЖКА

Продължителният пряк контакт с планката на основата или с части на мотоциклета може след време да повреди стойката. За да избегнете такъв вид повреда, трябва да поставите монтажните втулки между стойката и планката на основата и да се убедите, че никоя част на устройството или стойката не се допира до мотоциклета.

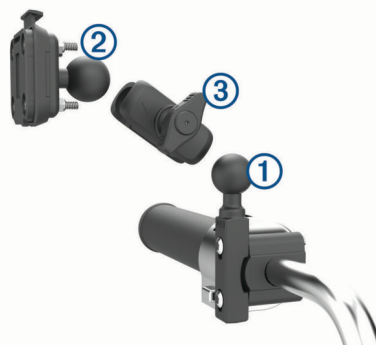
- 1 Завийте болтовете с конусна глава M4 x 20 mm ① през шайбите ②, поставката, монтажните втулки ③ и планката на основата ④.



- 2 Затегнете гайките, за да закрепите планката на основата.

Закрепване на планката на основата към основата на кормилото

- 1 Центровайте топчето на основата на кормилото ① и топчето на планката на основата ② с двата края на рамото с две гнезда ③.



- 2 Вкарайте двете топчета в рамото с две гнезда.
- 3 Затегнете бутона леко.
- 4 Регулирайте за оптимално виждане и използване.
- 5 Затегнете бутона, за да закрепите стойката.

Монтаж на устройството на стойка за мотоциклет

- 1 Поставете долния край на устройството на поставката.



- 2 Бутнете горната страна на устройството напред, докато щракне на място.
Езикето ① отгоре на стойката остава вдигнато, след като вкарате устройството.

Сваляне на устройството от стойката за мотоциклет

- 1 Натиснете бутона за освобождаване в горната част на стойката.
- 2 Извадете устройството.

Монтаж на устройството в автомобил

БЕЛЕЖКА

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

⚠ 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.

Не използвайте вендузата на мотоциклет.

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

ЗАБЕЛЕЖКА: Стойката за автомобил не е включена в комплекта за всички модели устройства. Отидете на garmin.com, за да закупите допълнителни аксесоари.

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



- 2 Махнете прозрачното фолио от вендузата ③.
- 3 Почистете и подсушете предното стъкло и вендузата с кърпа, която не оставя власинки.
- 4 Притиснете вендузата към стъклото и завъртете палеца ④ към стъклото.
- 5 Щракнете поставката ⑤ на рамото на вендузата.
- 6 Поставете долния край на устройството на поставката.
- 7 Натиснете устройството в поставката, докато щракне на мястото си.
- 8 Включете другия край на захранващия кабел за автомобила в извод за захранване.

Функции и предупреждения за информираност на мотоциклетиста

БЕЛЕЖКА

Функциите за ограничение на скоростта и предупреждения за мотоциклетиста 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 дори когато шофирате в позната зона. Устройството издава звуков сигнал или съобщение и извежда информация за всяко едно предупреждение. Можете да активирате или деактивирате звуковия тон или съобщение за всеки вид предупреждение. Не всички услуги се предлагат за всички региони.

Училищна зона или близо до училище: Устройството издава звуков сигнал и извежда разстоянието до и ограничението на скоростта (ако е налично) за приближаващо училище или училищна зона.

Понижаване на ограничението на скоростта: Устройството издава звуков сигнал и извежда предстоящото понижено ограничение на скоростта, за да бъдете готови да намалите скоростта.

Предупреждение за превишена скорост: Устройството извежда звуков сигнал и извежда червена граница върху иконата за ограничение на скоростта, когато надвишите посоченото ограничение на скоростта за текущия път.

Железопътен прелез: Устройството възпроизвежда сигнал и извежда разстоянието до приближаващ железопътен прелез.

Препремаващи животни: Устройството възпроизвежда сигнал и извежда разстоянието до приближаваща зона на препремаващи животни.

Завой: Устройството възпроизвежда сигнал и извежда разстоянието до завой на пътя.

По-бавен трафик: Устройството възпроизвежда сигнал и извежда разстоянието до по-бавен трафик, когато приближавате по-бавен трафик с по-висока скорост. Вашето устройство трябва да получава информация за трафика, за да можете да използвате тази функция.

Планиране на почивка: Устройството възпроизвежда сигнал и предлага предстояща спирка, след като сте шофирали в продължение на повече от два часа без прекъсване.

Активиране или деактивиране на предупреждения за мотоциклетиста

Можете да изключите отделните звукови предупреждения за мотоциклетиста. Визуалните предупреждения се извеждат дори когато звуковото предупреждение е деактивирано.

- 1 Изберете **Настройки > Пом. за шофьора > Пред. за мотоциклетиста**.
- 2 Изберете или изчистете полето с отметка до всяко предупреждение.

Камери за скорост и червен светофар

БЕЛЕЖКА

Garmin не носи отговорност за точността или последиците 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 информация 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), 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.

Откриване на инцидент и известия

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Устройството позволява да изпратите местоположението си на контакт за спешни случаи. Това е допълнителна функция – не трябва да се разчита на нея като основен метод за помощ при спешни случаи. Приложението Garmin Drive не се свързва вместо Вас със службите за спешна помощ.

Вашето устройство zūto използва вградени сензори за откриване на евентуален пътен инцидент.

- Ако сте конфигурирали контакт в случай на инцидент, устройството може да изпраща автоматизирано текстово съобщение до този контакт, когато открие инцидент и Вашето превозно средство спре да се движи. Това може да помогне да уведомите контакта относно Вашата ситуация, ако не сте в състояние да се обадите или да изпратите съобщение. Тази функция изисква връзка с приложението Garmin Drive и активирани мобилни данни за изпращане на съобщение.
- Ако не сте конфигурирали контакт в случай на инцидент, устройството автоматично извежда най-близкия адрес или географски координати, когато открие инцидент. Тази функция е полезна, в случай че се налага да съобщите

местонахождението си на съответните служби при спешен случай.

- Ако имате inReach® устройство, свързано към Вашето зѹмо устройство, можете ръчно да изпращате SOS, когато устройство зѹмо открие инцидент.

Настройка на контакт в случай на инцидент

Преди да можете да конфигурирате контакт при откриване на инцидент, Вие трябва да извършите следните задачи:

- Свържете устройството си към Garmin Drive ([Сдвояване на вашия телефон и слушалки](#), стр. 15).
- Изберете **Настройки > Безжични мрежи** и проверете дали опцията Телеф. повиквания е активирана на Вашия телефон.

Устройството трябва да има достѹп до приложението Garmin Drive и до телефонния указател на Вашия смартфон по време на настройката на контакт в случай на инцидент. Ако не желаете да използвате Вашето устройство за обаждане със свободни ръце, Вие можете да деактивирате опцията Телеф. повиквания след приключване на настройката на контакт в случай на инцидент.

- 1 Изберете **Настройки > Пом. за шофѹра > Уведом. при инцидент > Продѹлжаване**.

Появява се списѹк с контактите във Вашия смартфон.

- 2 Изберете контакт и изберете **Напред**.
 - 3 Проверете телефонния номер на контакта и изберете **Напред**.
 - 4 Въведете Вашето име и прякор и изберете **Край**.
 - 5 Прегледайте примерното съобщение в случай на инцидент и изберете **Напред**.
 - 6 Следвайте екранните инструкции, за да информирате Вашия контакт, че сте го добавили като контакт в случай на инцидент.
- ЗАБЕЛЕЖКА:** Съобщението за известие в случай на инцидент включва името или прякора, които сте въвели, но не се изпраща от Вашия телефонен номер. Съобщението се изпраща чрез услуга на трета страна и Вие трябва да информирате Вашия контакт в случай на инцидент, че съобщението при инцидент ще бѹде доставено от непознат номер.
- 7 Изберете **ОК**.
 - 8 Прегледайте информацията и изберете **Запис**.

Отмяна на известие за инцидент

Когато устройството открие инцидент, съобщение и гласова подкана Ви информират, че ще бѹде изпратено известие до Вашия контакт в случай на инцидент. При откриването на инцидента стартира 60-секундно обратно броене и устройството изпраща известието автоматично, когато таймерът изтече. Ако не желаете да изпращате известието, можете да го отмените.

Преди изтичане на таймера изберете **Отмяна**.

Изключване на известия за инциденти

Докато известията за инциденти са изключени, устройството няма да изпраща SMS известия, когато открие инцидент.

- 1 Изберете **Настройки > Пом. за шофѹра > Уведом. при инцидент**.
- 2 Изчистете полето за отметка **SMS при откр. инцид.**

inReach дистанционно

Функцията inReach дистанционно Ви дава възможност да управлявате Вашето inReach устройство за сателитна комуникация (продава се отделно), като използвате Вашето зѹмо устройство. Можете да изпращате съобщения, да прегледате метеорологичните отчети, да задействате SOS

сигнал и други. Отидете на buy.garmin.com, за да закупите устройство inReach.

Свързване на inReach устройство


- 1 Поставете inReach устройството в рамките на 3 m (10 ft) от Вашето зѹмо устройство.
- 2 На устройството зѹмо изберете **Приложения > inReach**.
- 3 Следвайте инструкциите на екрана на Вашето зѹмо устройство, за да завършите процеса на сдвояване.

След като процесът на сдвояване завърши, устройствата inReach и зѹмо се свързват автоматично, когато са в рамките на обхвата.

Изпращане на inReach съобщение

Преди да можете да изпратите inReach съобщение с Вашето зѹмо устройство, трябва да го сдвоите със съвместимо inReach устройство ([Свързване на inReach устройство](#), стр. 5).

Можете да използвате устройството си, за да изпращате inReach съобщения на Вашите контакти.

- 1 Изберете **Приложения > inReach > **.
- 2 Изберете **Ново съобщение**.
- 3 Изберете **Изберете контакти** за добавяне на един или повече контакти.
- 4 Въведете съобщение.
- 5 Изберете **Изпрати**.


SOS

По време на извънредна ситуация можете да се свържете с Международния координационен център за реагиране при извънредни ситуации (IERCC) на GEOS, за да поискате помощ. Натискането на бутона SOS изпраща съобщение до координационния център за реагиране при извънредни ситуации и те уведомяват съответните спасителни служби за Вашата ситуация. Можете да общувате с координационния център за реагиране при извънредни ситуации по време на Вашата спешна ситуация, докато чакате за помощ. Трябва да използвате SOS функцията само в реална извънредна ситуация.

Инициране на SOS спасяване

Преди да можете да иницирате SOS спасяване с Вашето зѹмо устройство, трябва да го сдвоите със съвместимо inReach устройство ([Свързване на inReach устройство](#), стр. 5).

ЗАБЕЛЕЖКА: Докато сте в режим SOS, inReach устройството не може да бѹде изключено.

- 1 Изберете **Приложения > inReach**.
- 2 Изберете ****.
- 3 Изчакайте за SOS отброяването.

Устройството изпраща съобщение по подразбиране на службата за спешно реагиране с подробности за Вашето местоположение.

- 4 Отговорете на съобщението за потвърждение от службата за спешно реагиране.

Вашият отговор информира службата за спешно реагиране, че сте в състояние да взаимодействате с тях по време на спасяването.

За първите 10 минути от спасяването актуализираното местоположение се изпраща на службата за спешно реагиране на всяка минута. За да се запази захранването на батерията след първите 10 минути, актуализираното местоположение се изпраща на всеки 10 минути при движение и на всеки 30 минути при неподвижност.

Отмяна на SOS спасяване

Ако вече не се нуждаете от помощ, можете да отмените SOS спасяването, след като е изпратено до службата за спешно реагиране.

Изберете **Отмяна на SOS > Отмяна на SOS**.

Устройството предава заявката за отмяна. Когато получите съобщение за потвърждение от службата за спешно реагиране, устройството се връща към нормална работа.

Преглед на известия за закони за носене на каска

На вашето устройство зѐто може да бъдат изведени известия за защита на очите и закони за носене на каска, първият път когато устройството ви прихване спѐтници и когато устройството доближи до местоположение с правила за безопасност за мотоциклет.

БЕЛЕЖКА

Garmin препорѐчва всички мотоциклетисти да носят каска за безопасност. Предупрежденията за закони за каски са само за справка, подлежат на промяна и не е необходимо да се считат за правен съвет. Предупрежденията за закони за каска са достѐпни само в САЩ и Канада.

Изберете местоположението за преглед на повече информация.

Търсене на закони за каска

Можете да търсите закони за каска по щат и провинция.

- 1 Изберете **Приложения > Рѐководство за каски**.
- 2 Изберете щат или провинция.

Навигация до вашата дестинация

Маршрути

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

- Устройството изчислява препорѐчителен маршрут до вашата дестинация въз основа на зададените предпочитания, включително режима на изчисляване на маршрут (*Промяна на режима за изчисляване на маршрут, стр. 6*) и избягвания (*Избягване на забавяния, пътни такси и зони, стр. 8*).
- Устройството може също да избягва пътища, които не са подходящи за активния профил на превозно средство.
- Можете бързо да започнете навигация до вашата дестинация с помощта на препорѐчителния маршрут или можете да изберете алтернативен маршрут (*Започване на маршрут, стр. 6*).
- Ако има специфични пътища, които трябва да използвате или избягвате, можете да персонализирате маршрута (*Моделирание на Вашия маршрут, стр. 8*).
- Можете да добавяте множество дестинации към един маршрут (*Добавяне на Място към маршрута, стр. 7*).

Започване на маршрут

- 1 Изберете **Накъде?** и потърсете местоположение.
- 2 Изберете местоположение.
- 3 Изберете опция:
 - За да започнете навигация с помощта на препорѐчания маршрут, изберете **Давай**.
 - За да изберете алтернативен маршрут, изберете **Ѹи** изберете маршрут.Алтернативният маршрут се намира отдясно на картата.

- За да редактирате хода на маршрута, изберете **Ѹ > Ред. маршрут** и добавете към маршрута точки за моделиране (*Моделирание на Вашия маршрут, стр. 8*).


Устройството изчислява маршрут до мястото и ви води с гласови напомнания и информация на картата (*Вашият маршрут на картата, стр. 7*). 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. 7*).

Използване на маршрут с помощта на Garmin Adventurous Routing™

Вашето устройство може да изчислява приключенски маршрути с предпочитание за пътища със завои, хълмове и по-малко магистрали. Тази функция ще предостави по-приятно пътуване, но може да увеличи времето или разстоянието до вашата дестинация.

ЗАБЕЛЕЖКА: Тази функция не е налична във всички модели устройства или за всички региони на карти.

- 1 Изберете **Накъде? > Категории**.
- 2 Ако е нужно, изберете подкатегория.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете .
- 5 Използвайте плѐзгача, за да увеличите или намалите нивото на приключение за Вашия маршрут.
- 6 Изберете **Давай**,

Промяна на режима за изчисляване на маршрут

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > 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 **Извѐн пътя**, за да изчислите маршрутите от точка до точка (без пътища).
 - Изберете **По-кратко разст.**, за да се изчисляват маршрути, които са по-кратки като разстояние, но може да отнемат повече време за шофиране.

Започване на маршрут с помощта на картата

Можете да започнете маршрут, като изберете място на картата.

- 1 Изберете **Пок карта**.
- 2 Плѐзнете 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

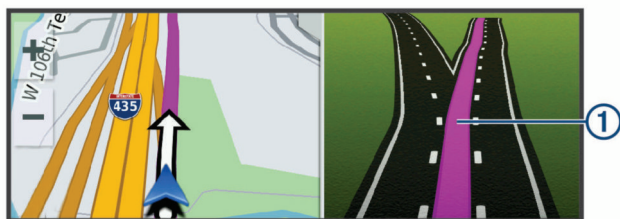
Докато пътувате, устройството ви насочва към дестинацията с гласови напомнания и информация на картата. Инструкции за следващия завои или изход, или други действия се появяват в горния край на картата.



1	Следващо действие в маршрута. Указва следващия завои, изход или друго действие и платното, в което трябва да се движите, ако е налично.
2	Разстояние до следващото действие.
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	Скорост на превозното средство.
7	Име на пътя, по който пътувате.
8	Очакван час на пристигане.
9	Инструменти за карта. Предоставя инструменти за показване на повече информация относно Вашия маршрут и заобикаляща среда.
10	Слоеве на картата. Позволява Ви да промените ориентацията на картата и да добавите топографски и BirdsEye изображения към изгледа на картата.

Активно насочване в лента

Когато наближите завои, 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 завои.



Преглед на завои и напътствия

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

1 От картата изберете една опция:

- За преглед на предстоящи завои и напътствия, докато шофирате, изберете **⋮** > **Завои**.

Инструментът на картата извежда следващите няколко завои или напътствия до картата. Списъкът се актуализира автоматично, докато се движите по маршрута.

- За преглед на целия списък със завои и напътствия за целия маршрут, изберете следващата лента в горната част на картата.

2 Изберете завои 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 приблизите 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 приблизите до дестинация, устройството автоматично Ви подканва да търсите паркинг. Вие можете да изберете **Да**, за да намерите места за паркиране близо до Вас (**Паркиране близо до Вашата дестинация**, стр. 7).
- 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 приблизите до дестинация, устройството автоматично Ви подканва да търсите паркинг.

1 Изберете опция:

- Когато устройството Ви изведе подкана, изберете **Да**, за да потърсите паркинг наблизо.
- Ако устройството не Ви изведе подкана, изберете **Накъде?** > **Категории** > **Паркинг** и изберете **📍** > **Моята дестинация**.

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

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

3 Изберете място за паркиране и изберете **Давай** > **Доб. като сл. спирка**.

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. 6).

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, редактирате и

записвате вашето пътуване (*Планиране на пътуване*, стр. 18).

- 1 Изберете от картата ➔ > **Накъде?**.
- 2 Потърсете място.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете **Давай**.
- 5 Изберете опция:
 - За добавяне на местоположение като следваща дестинация по вашия маршрут, изберете **Доб. като сл. спирка**.
 - За добавяне на местоположението в края вашия маршрут, изберете **Доб. като посл. спир.**
 - За добавяне на местоположението и редактиране на реда на дестинациите в маршрута, изберете **Добави в 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. 6).

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

- 1 Изберете произволно място на картата.
- 2 Изберете **Моделиране на маршрута**.
СЪВЕТ: Можете да изберете + за увеличаване на картата и за избор на по-прецизно местоположение.
Устройството влиза в режим на моделиране на маршрут и преизчислява маршрута, за да минете през избраното място.
- 3 Изберете **Давай**.
- 4 При нужда изберете опция:
 - За добавяне на още точки за моделиране на маршрута изберете допълнителни места на картата.
 - За да премахнете точки за моделиране, изберете точката и изберете **Премахване**.

Правене на обход

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

- 1 От картата изберете ⋮ > **Ред. 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**.

Спиране на маршрута

От картата изберете ⋮ > **Стоп**.

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.

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. 21), можете да прегледате и избягате забавяния заради трафик ръчно.

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

Избягване на платени пътища

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

- 1 Изберете **Настройки > Навигация**.
- 2 Изберете опция:
ЗАБЕЛЕЖКА: Менюто се променя в зависимост от вашия регион и данните на картата на вашето устройство.
 - Изберете **Платени пътища**.
 - Изберете **Таксуване > Платени пътища**.
- 3 Изберете опция:
 - За да бъдете питан всеки път преди рутиране през платени пътища, изберете **Винаги питай**.
 - За да избягвате пътни такси, изберете **Избегни**.
 - За да позволите пътни такси, изберете **Разрешаване**.
- 4 Изберете **Запис**.

Избягване на стикери за платени пътни такси

Ако на картата на Вашето устройство има подробна информация за винетки, Вие можете да избягвате или да разрешите пътища, които изискват винетки за всяка държава.

ЗАБЕЛЕЖКА: Тази функция не е налична за всички региони.

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > Таксуване > Винетки**.
- 2 Изберете държава.
- 3 Изберете опция:
 - За да бъдете питани всеки път преди преминаване на регион, която изисква винетки, изберете **Винаги питай**.
 - За да избягвате винаги пътища, които изискват винетки, изберете **Избегни**.
 - За да разрешите винаги пътища, които изискват винетки, изберете **Разрешаване**.
- 4 Изберете **Запис**.

Избягване на особености по пътя

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

ЗАБЕЛЕЖКА: Когато са разрешени отбягвания по магистралата, маршрутите на дълги разстояния все още могат да включват магистрала.

Отбягвания по избор

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

Избягване на път

- 1 Изберете **Настройки > Навигация > Потребителски отбягвания**.

- Изберете **Добави път за отбягване**.
- Изберете началната точка на участъка от пътя, който трябва да бъде избегнат, и изберете **Напред**.
- Изберете крайната точка на участъка от пътя и изберете **Напред**.
- Изберете **Край**.

Избягване на зона

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

Деактивиране на потребителско избягване

Можете да деактивирате потребителско избягване, без да го изтривате.

- Изберете **Настройки > Навигация > Потребителски отбягвания**.
- Изберете избягване.
- Изберете **≡ > Изключи**.

Изтриване на потребителски избягвания


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

Навигация "Извън пътя"

Ако при навигация не следвате шосетата, можете да използвате режима "Извън пътя".

- Изберете **Настройки > Навигация**.
- Изберете **Режим изчисляване > Извън пътя > Запис**.
Следващият маршрут ще бъде изчислен като права линия до местоположението.

Отчитане на гориво

Можете да настроите устройството да оценява разхода на гориво, да ви предупреждава, когато доближавате изчислената максимална дистанция с горивото и да предлага спирки за гориво въз основа на изчисления пробег с гориво. Когато е активирано отчитането на гориво,  означава текущото състояние на горивото.

Бяло: Отчитането на гориво е изключено или устройството не е свързано към стойката за мотоциклет.

Зелено: Изчисленият пробег с гориво е над нивото на предупреждение за резервоара.

Препоръка: Изчисленият пробег с гориво е под нивото на предупреждение за резервоара.

Червено: Изчисленото разстояние, оставащо в резервоара, е 0.

Активиране на Отчитане на гориво

Преди да можете да активирате отчитането на горивото, устройството трябва да е в режим на мотоциклет и да е поставено на стойката на мотоциклета.

Когато активирате отчитането на гориво, на бордовия компютър се появява индикатор на горивото ([Преглед на страницата с информация за пътуването, стр. 14](#)).

- Напълнете резервоара с гориво.
- Изберете **Приложения > Настройки за гориво > Отчитане на гориво**.
- Изберете **Разстояние за резервоар**.
- Въведете разстоянието, което превозното средство изминава с един резервоар гориво и изберете **Край**.

Настройване на предупреждение за свършващо гориво

Можете да настроите устройството да ви предупреждава, когато горивото в резервоара е на привършване.

ЗАБЕЛЕЖКА: Устройството трябва да е свързано към стойката за мотоциклет, за да може да издава предупреждения за свършващо гориво.

- Активирайте отчитането на гориво ([Активиране на Отчитане на гориво, стр. 9](#)).
- Изберете **Предупреждение за оставащо гориво**.
- Въведете разстояние и изберете **Край**.

Когато оставащото гориво стига само за пропътуване на въведеното от вас разстояние, на страницата с картата се появява предупреждение за свършващо гориво.

Нулиране на километража на горивния резервоар

Когато зареждате резервоара с гориво, вие трябва да нулирате километража на резервоара на устройството си, за да проследите по-точно оставащото гориво.

Изберете **Приложения > Настройки за гориво > Нулиране на резервоара**.

Активиране на динамични спирки за гориво

Преди да можете да активирате динамични спирки за гориво, устройството трябва да бъде в режим на мотоциклет, поставено в стойката и отчитането на гориво трябва да бъде активирано.

Можете да настроите устройството да предлага спирки за гориво въз основа на изчисления пробег с гориво.

Изберете **Приложения > Настройки за гориво > Динамични спирки за гориво**.

Намиране и записване на местоположения

Заредените в устройството ви карти съдържат местоположения, като например ресторанти, хотели, автосервизи 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.

- Въведете дума за търсене за бързо търсене на всички данни за място ([Намиране на местоположение с помощта на лентата за търсене, стр. 10](#)).
- Прегледайте или търсете предварително заредени интересни места по категории ([Интересни места, стр. 10](#)).
- Търсете и проверявайте Foursquare® интересни места ([Търсене Foursquare Интересни места, стр. 12](#)).
- Използвайте инструментите за търсене, за да намерите конкретни места, като например адреси, пресечки или географски координати ([Инструменти за търсене, стр. 11](#)).
- Търсете близо до друг град или област ([Промяна на областта на търсене, стр. 11](#)).

- Запишете своите предпочитани места, за да ги намерите бързо в бъдеще (*Записване на Местоположения*, стр. 13).
- Върнете се към наскоро намерени места (*Преглед на скоро намерени местоположения*, стр. 12).

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 **Търси** 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 **Q**.
- 6 Ако е нужно, изберете място.

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.

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?** > **Търси**.
- 2 Изберете опция:
 - За да търсите местността, въведете името или адреса на местността, изберете **Q**, и преминете към стъпка 3.
 - За търсене на POI въведете името на POI, изберете **Q** и преминете към стъпка 5.
- 3 Изберете мястото.

Под местността се появява списък с категории, като например ресторанти, фирми за автомобили под наем или терминали.

- 4 Изберете категория.
- 5 Изберете POI 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.

Преглед на местност

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

Можете да разгледате списък на интересните места, разположени във всяка местност.

- 1 Избор на местност.
- 2 Изберете **i** > **Разглеждане на това място**.

Разглеждане на Вашите Garmin Explore™ интересни места

- 1 Изберете **Накъде?** > **Explore**.
- 2 Изберете тип данни.
- 3 Изберете елемент, за да прегледате детайлите.

Синхронизиране на данни на Garmin Explore акаунт

Преди да можете да синхронизирате данни за акаунта, трябва да се свържете към приложението Garmin Drive и да активирате Garmin Explore.

Можете да синхронизирате данни, като например трасета, с Вашия акаунт в Garmin Explore. Това може да е полезно за запазване на данните Ви на всяко съвместимо устройство. Устройството Ви периодично синхронизира данните с акаунта автоматично. Можете също и да синхронизирате данните ръчно по всяко време.

- 1 Изберете **Накъде?** > **Explore**.
- 2 Изберете **≡** > **Синхронизиране**.

Резултати от търсене на местоположение

По подразбиране резултатите от търсене на местоположение се показват в списък с най-близкото местоположение отгоре. Можете да превъртите надолу за преглед на още резултати.



①	Изберете местоположение за преглед на менюто с опции.
② i	Изберете за преглед на подробна информация относно избраното местоположение.
③ P	Изберете, за да намерите места за паркиране близо до местоположението.
④ Y	Изберете за преглед на алтернативни маршрути до местоположението.

⑤	Изберете, за да стартирате навигация до местоположението чрез Garmin Adventurous Routing.
⑥ Давай	Изберете, за да стартирате навигация до местоположението чрез препоръчания маршрут.
⑦	Изберете за преглед на резултати от търсенето на картата.

Резултати от търсене на местоположение на картата

Можете да прегледате резултатите от търсене на местоположение на картата, вместо в списък.

От резултатите от търсенето на местоположение, изберете . Най-близкото местоположение се извежда в центъра на картата и основна информация относно избраното местоположение се извежда в долната част на картата.



①	Плъзнете картата за преглед на допълнителни резултати от търсене.
②	Допълнителни резултати от търсене. Изберете за преглед на друго местоположение.
③	Избор на резюме за местоположение. Изберете за преглед на подробна информация относно избраното местоположение.
④ Давай	Изберете, за да стартирате навигация до местоположението чрез препоръчания маршрут.
⑤	Изберете за преглед на резултати от търсенето в списък.

Промяна на областта на търсене

По подразбиране устройството търси 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 .
- 3 Изберете опция.

Паркинг

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

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

Намиране на паркинг близо до текущото Ви място

- 1 Изберете **Накъде?** > Категории > Паркинг.
- 2 Изберете **Филтрир. на паркинги** и изберете една или повече категории, за да филтрирате паркинг по наличност, тип, цена или методи на плащане (опция).

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

- 3 Изберете местоположение за паркиране.

- 4 Изберете **Давай**.

Намиране на паркинг близо до конкретно място

- 1 Потърсете мястото.
- 2 Изберете място от резултатите от търсенето на място.
- 3 Изберете **Р**.
Извежда се списък с места за паркиране близо до избраното място.
- 4 Изберете **Филтрир. на паркинги** и изберете една или повече категории, за да филтрирате паркинг по наличност, тип, цена или методи на плащане (опция).

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

- 5 Изберете местоположение за паркиране.
- 6 Изберете **Давай**.

Тълкуване на цветовете и символите за паркиране

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

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

От резултатите от търсенето на паркинг изберете .

Инструменти за търсене

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

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.

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 **Покажи на карта**.

Намиране на HISTORY® интересни места

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

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

- 1 Изберете **Накъде? > HISTORY®**.
- 2 Изберете категория.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете **H** за преглед на снимка и кратко резюме на историята на местоположението.

Foursquare

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

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

Свързване с вашия Foursquare акаунт

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки, стр. 15*).

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

Търсене Foursquare Интересни места

Можете да търсите Foursquare интересни места, заредени във вашето устройство. Докато устройство Ви е свързано с Вашия Foursquare акаунт, използвайки приложението Garmin Drive, търсенето осигурява най-актуалните резултати от онлайн Foursquare базата данни и персонализираните резултати от Вашия Foursquare потребителски акаунт (*Свързване с вашия Foursquare акаунт, стр. 12*).

Изберете **Накъде? > Foursquare®**.

Преглед на Foursquare подробни данни за място

Преди да използвате тази функция, трябва да свържете устройството си с Вашия Foursquare акаунт, използвайки Garmin Drive приложението (*Свързване с вашия Foursquare акаунт, стр. 12*).

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

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

Отбелязване с Foursquare

Преди да използвате тази функция, трябва да свържете устройството си с Вашия Foursquare акаунт, използвайки Garmin Drive приложението (*Свързване с вашия Foursquare акаунт, стр. 12*).

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

TripAdvisor®

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

Намиране на TripAdvisor интересни места

- 1 Изберете **Накъде? > TripAdvisor**.
- 2 Изберете категория.
Извежда се списък с интересни точки TripAdvisor наблизо за категорията.
- 3 Изберете **Сортиране на резултати** за сортиране на резултатите от търсенето по разстояние или популярност (опция).

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, Гориво или Крайпътни усл.**

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. 10*).
- 2 От резултатите от търсенето изберете място.
- 3 Изберете **📍** > **Запис**.
- 4 Въведете име и изберете **Край**.

Запаметяване на текущото ви положение

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

Редактиране на запаметено местоположение

- 1 Изберете **Накъде?** > **Записано**.
- 2 Ако е нужно, изберете категория.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете **📍**.
- 5 Изберете **≡** > **Редактиране**.
- 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 **📍**.
- 4 Изберете **≡** > **Редактиране** > **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**.

Използване на картата

Можете да използвате картата, за да навигирате по маршрут (*Вашият маршрут на картата, стр. 7*) или да прегледате карта на околната обстановка, когато няма активен маршрут.

- 1 Изберете **Пок 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 **Q**.
 - За започване на маршрут изберете място на картата и изберете **Давай** (*Започване на маршрут с помощта на картата, стр. 6*).

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.

Ред. маршрут: Позволява Ви да извършите обход или да пропуснете местоположения във Вашия маршрут (*Промяна на Вашия активен маршрут, стр. 7*).

Тихо: Заглушава аудио от устройството.

Предстоящи градове: Показва предстоящи градове и услуги по активния Ви маршрут или по магистрала.

Напред по пътя: Показва предстоящи местоположения по маршрута или по пътя, по който пътувате (*Напред по пътя, стр. 14*).

Височина: Извежда промени във височината напред.

Трафик: Извежда пътна обстановка по вашия маршрут или във вашата зона (*Показване на предстоящия трафик, стр. 14*). 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. 14*).

Записване на трасе: Показва данни за трасе за Вашия активен маршрут.

Завои: Извежда списък с предстоящи завои по вашия маршрут (*Преглед на завои и напътствия, стр. 7*).

Телефон: Извежда списък със скорошни телефонни обаждания от свързания Ви телефон и извежда опции при разговор, докато има активен телефонен разговор.

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. 20*).

Доклад за камера: Позволява ви да докладвате за камера за скорост или камера за червен светофар. Този инструмент е наличен само когато имате данни от

камерата за скорост и червен светофар на Вашето устройство и имате активна връзка към приложението Garmin Drive (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки*, стр. 15).

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 три категории 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 във всяка една от трите категории. Когато не пътувате, инструментът за карта показва трите имена на категории.
- 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 информацията 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**.


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 **Нул. на общите данни**, за да нулирате данните на бордовия компютър.
 - Изберете **Нулирай Макс. скорост**, за да нулирате максималната скорост.
 - Изберете **Нулиране пътуване В**, за да нулирате одомера.

Показване на предстоящия трафик

Преди да можете да използвате тази функция, Вашето устройство трябва да получава данни за трафик (*Трафик*, стр. 17).

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


- 1 Докато сте в навигация по маршрут, изберете  > **Трафик**.

Най-близкото приближаващо пътно произшествие се появява в панел от дясната страна на картата.


- 2 Изберете пътното произшествие, за да бъдат показани подробности.

Показване на трафика на картата

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

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

Търсене на пътни произшествия

- 1 От главното меню изберете **Приложения** > **Трафик**.
- 2 Изберете  > **Инциденти**.
- 3 Изберете елемент от списъка.

- 4 Ако има повече от едно произшествия, използвайте стрелките, за да видите допълнителните произшествия.

Персонализиране на картата

Персонализиране на слоевете на картата

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

- 1 Изберете **Настройки > Карта и МПС > Слоеове на картата**.
- 2 Изберете кои слоеве да бъдат включени на картата и изберете **Запис**.

Промяна на полето за данни на картата

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

Промяна на гледната точка на картата

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

Услуги в реално време, трафик и функции за смартфон

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

Данни за трафик в реално време: Изпраща данни за трафик в реално време до Вашето устройство, като например пътни произшествия и забавяния, строителни зони и затворени пътища (**Трафик**, стр. 17).

Информация за времето: Изпращане на метеорологични прогнози в реално време, пътна обстановка и метеорологичен радар към Вашето устройство (**Проверка на прогнозата за времето**, стр. 19).

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

Обаждање със свободни ръце: Позволява Ви да извършвате и получавате телефонни повиквания чрез устройството, използвайки свързани Bluetooth слушалки.

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

Foursquare регистриране: Позволява Ви да се регистрирате в места в Foursquare с помощта на Вашето навигационно устройство (**Отбелязване с Foursquare**, стр. 12).

Bluetooth икони за състояние на функции

Иконите за състояние се извеждат в настройките на Bluetooth до всяко сдвоено устройство.

Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.

- Сива икона показва, че функцията е деактивирана или изключена за това устройство.
- Цветна икона показва, че функцията е свързана и активна за това устройство.

	Обаждање със свободни ръце
	Интелигентни известия
	Garmin Drive функции и услуги
	Поточно предаване на мултимедийно съдържание
	Слушалките са свързани

Сдвояване на вашия телефон и слушалки

Когато включите устройството за първи път, ще бъдете подканени да сдвоите телефона и слушалките. Ако е необходимо, можете да завършите настройката по друго време, като изберете **Настройки > Завърш на настр..** Вие трябва да сдвоите вашето зѐмо устройство с вашия телефон и Bluetooth слушалки, за да използвате няколко Bluetooth функции. След като устройствата са сдвоени, те се свързват автоматично, когато са включени и са в обхват.

Някои функции също изискват приложението Garmin Drive. Можете да се свържете към приложението Garmin Drive по време на процеса на сдвояване или по-късно.

- 1 Поставете устройството зѐмо и слушалките или телефона в рамките на 3 m (10 ft.) едно от друго.
- 2 Активирайте безжичната технология Bluetooth на телефона или слушалките и ги направете видими. Вижте в ръководството на притежателя на слушалките или телефона за повече информация.
- 3 На устройството зѐмо, изберете **Настройки > Безжични мрежи**.
- 4 Ако е необходимо, поставете отметка в кутийката, за да активирате Bluetooth.
- 5 Изберете **Търсене на устройства** и изберете слушалките или телефона от списъка с устройства в близост.
- 6 Следвайте инструкциите на екрана, за да сдвоите слушалките или телефона с устройството.

Интелигентни известия

Докато вашето устройство е свързано към приложението Garmin Drive, вие можете да прегледате известия от вашия смартфон на устройството зѐмо 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 (**Bluetooth икони за състояние на функции**, стр. 15).

Получаване на известия

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не четете и не отговаряйте на известия, докато шофирате.

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive (**Сдвояване на вашия телефон и слушалки**, стр. 15).

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

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

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

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

Получаване на известия при преглед на картата

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не четете и не отговаряйте на известия, докато шофирате.

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки*, стр. 15).

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

Преглед на списъка с известие

Можете да прегледате списък с всички активни известия.

1 Изберете **Приложения > Интелиг. известия**.

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: Въпреки че повечето телефони и слушалки се поддържат и могат да се използват, не може да се гарантира, че определен телефон или слушалки ще бъдат съвместими. Възможно е не всички функции да са достъпни за вашия телефон.

С помощта на Bluetooth безжична технология устройството може да се свърже с Вашия съвместим мобилен телефон и безжични слушалки или шлем, за да се превърне в устройство за свободни ръце. За да проверите съвместимостта, отидете на www.garmin.com/bluetooth.

Настройка на Bluetooth функции за вашето Apple® устройство

По подразбиране, всички съвместими функции на Bluetooth са активирани, когато сдвоите вашия телефон. Можете да активирате, деактивирате или персонализирате определени функции.

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 **Настройки > Безжични мрежи**.

2 Изберете опция:

- За да деактивирате всички функции на Bluetooth, изчистете отметката Bluetooth.
- За да изключите обаждане със свободни ръце, изберете името на телефона и изчистете отметката **Телеф. повиквания**.

Настройка на Bluetooth Функции за вашия смартфон с Android™

По подразбиране, всички съвместими функции на Bluetooth са активирани, когато сдвоите вашия телефон. Можете да активирате, деактивирате или персонализирате определени функции.

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 **Настройки > Безжични мрежи**.

2 Изберете опция:

- За да деактивирате всички функции на Bluetooth, изчистете отметката Bluetooth.
- За да изключите само обаждане със свободни ръце, изберете името на телефона и изчистете отметката **Телеф. повиквания**.

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 зѳто за в бъдеще.

1 Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.

2 Изберете устройството за изключване.

3 Изберете **Прекъсни връзката**.

Изтриване на сдвоен телефон

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

1 Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.

2 Изберете телефона и изберете **Забравете устройството**.

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. 21). 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.

Данните за трафик не са налични за всички региони. За информация относно зоните на покритие на трафика отидете на 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.

- Свържете устройството си към Garmin Drive приложението (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки*, стр. 15).
- От устройството си зѐто изберете **Настройки > Трафик** и се уверете, че отметката **Трафик** е избрана.

Получаване на данни за трафик с приемник за трафик

БЕЛЕЖКА

Отопляеми (метализирани) предни стъкла могат да влошат поведението на приемника за трафик.

Приемникът за трафик получава данни за трафик от излъчващ ефирен сигнал, ако е наличен. За да използва ефирни данни за трафик, устройството трябва да бъде свързано към захранването на превозното средство чрез захранващ кабел, съвместим с трафик. При някои модели на продукта е включен приемник за трафик (*Трафик*, стр. 17).

Данните за трафик не са налични за всички региони. За информация относно зоните на покритие на трафика отидете на garmin.com/traffic.

Свържете устройството към захранването на превозното средство с помощта на съвместимия с трафик захранващ кабел (*Монтаж на устройството в автомобил*, стр. 3).

Ако моделът на Вашия продукт включва данни за трафик, захранващ кабел за превозното средство, включен с Вашето устройство, е съвместим с трафик.

Когато се намирате в рамките на зона с покритие, вашето устройство може да извежда информация за трафик и ви помага да избегнете забавяния поради трафик.

Абонаменти за приемник на трафик

С повечето приемници за трафик е включен абонамент за данни за регионален трафик. Можете да добавите абонаменти за допълнителни региони към Вашия приемник за трафик. За повече информация отидете на garmin.com/traffic.

Показване на абонаментите за трафик

Изберете **Настройки > Трафик > Абонаменти**.

Добавяне на абонамент

Можете да закупите абонаменти за трафик за други региони или държави.

- Изберете **Настройки > Трафик**.
- Изберете **Абонаменти > +**.
- Запишете идентификационния номер на FM приемника за трафик.
- Отидете на garmin.com/fmtraffic, за да закупите абонамент и да получите код от 25 знака.
Кодът на абонамента за трафик не може да се използва повторно. Трябва да придобиете нов код всеки път, когато подновявате услугата си. Ако имате няколко FM приемника за трафик, трябва да получите нов код за всеки приемник.
- Изберете Следващ от устройството. **Напред**
- Въведете кода.
- Изберете **Край**.

Показване на трафика на картата

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

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

Търсене на пътни произшествия

- От главното меню изберете **Приложения > Трафик**.
- Изберете **≡ > Инциденти**.
- Изберете елемент от списъка.
- Ако има повече от едно произшествие, 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.

- Изберете **Приложения > Ръководство на притежателя**.
Ръководството на притежателя се извежда на същия език като софтуерния текст.
- Изберете **Q**, за да потърсите ръководството на притежателя (опция).

Медиен плейър

Медияният плейър може да възпроизвежда музика или аудио от тези източници.

- Музикални файлове, съхранени на вашето устройство зѐто.
- Bluetooth звук от сдвоен телефон.

Добавяне на инструмента за музикален плейър към картата


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

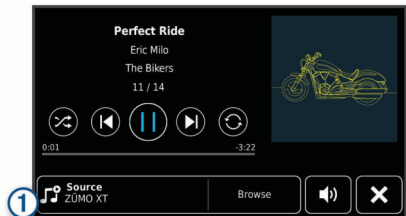
- Отворете картата.
- Изберете **: > Музикален плейър**.

Бутоните за управление на музикалния плейър се показват на картата.

Смяна на източника на медийно съдържание

Можете да промените източника, от който се възпроизвежда мултимедия на вашето устройство.

- 1 Изберете **Музика**.
- 2 Изберете текущия източник на мултимедия .




- 3 Изберете наличен източник на мултимедия от списъка.

BirdsEye изображения

BirdsEye изображения предоставят изображения на карти с висока разделителна способност за изтегляне, включително подробни сателитни изображения и растерни топографски карти. Можете да изтеглите BirdsEye изображения директно на Вашето устройство, когато е свързано към Wi-Fi мрежа.

Изтегляне на BirdsEye изображения

Преди да можете да изтеглите BirdsEye изображения директно на устройството си, трябва да се свържете към безжична мрежа (*Свързване към мрежа Wi-Fi*, стр. 23).

- 1 Изберете **BirdsEye Direct**.
- 2 Изберете .
- 3 Изберете опция:
 - За да изтеглите файлове с BirdsEye изображения за специфично местоположение или зона, изберете **Място** и изберете категория.
ЗАБЕЛЕЖКА: По подразбиране местоположението е зададено на текущото Ви местоположение.
 - За да изберете опция за качество на изображението, изберете **Детайли**.
 - За да определите размера на зоната, която да се показва в изтеглените файлове с изображения, изберете **Размер** и въведете разстояние от избраното местоположение.
 - За да изберете къде да запишете изтеглените изображения, изберете **Запис в**.
- 4 Изберете **Изтегляне**.
- 5 Въведете име на изтеглените изображения и изберете **Край**.

План за пътуване

Може да използвате "План пътуване" за създаване и записване на пътуване за навигация по-късно. Това може да е от полза при планиране на маршрут за доставки, ваканция или пътешествие. Можете да редактирате записано пътуване за допълнително персонализиране, включително пренаареждане на места, оптимизация на последователността на спиранията, добавяне на предложени атракции и добавяне на точки за моделиране.

Можете също да използвате "План пътуване" за редактиране и записване на активния маршрут.




Планиране на пътуване

Едно пътуване може да съдържа много дестинации, но трябва да включва най-малко начална точка и една дестинация. Началната точка е мястото, от което планирате да започнете пътуването си. Ако започнете навигация за пътуването от друго място, устройството ви дава възможност да ви води първо до началната точка. За

пътуване с отиване и връщане началната точка и крайната дестинация могат да съвпадат.


- 1 Изберете **Приложения > План за пътуване > Ново пътуване**.
- 2 Изберете **Избор на начално местоположение**.
- 3 Изберете място за вашата начална точка и изберете **Изберете**.
- 4 Изберете **Избор на дестинация**.
- 5 Изберете място за дестинация и изберете **Изберете**.
- 6 Изберете **Добавяне на местоположение**, за да добавите повече местоположения (опция).
- 7 След като изберете всички необходими места, изберете **Напред > Запис**.
- 8 Въведете име и изберете **Край**.

Редактиране и пренаареждане на места в пътуване

- 1 Изберете **Приложения > План за пътуване > Запометени пътувания**.
- 2 Изберете записано пътуване.
- 3 Изберете местоположение.
- 4 Изберете опция:
 - За да преместите място нагоре или надолу, изберете  и изтеглете това място до нова позиция в пътуването.
 - За добавяне на ново място след избраното изберете .
 - За премахване на място изберете .


Оптимизиране на последователността на дестинациите в едно пътуване

Устройството може да оптимизира автоматично последователността на дестинациите във вашето пътуване, за да създаде по-кратък и по-ефективен маршрут. Началното местоположение и дестинацията не се променят, когато оптимизирате последователността.

Докато редактирате пътуване, изберете  > **Оптимизиране на реда**.


Откриване на атракции по пътя на Вашето пътуване

Устройството може да предлага интересни или популярни атракции, които да добавите към Вашето пътуване.

- 1 При редактиране на пътуване изберете  > **Предлагане на забележителности**.
- 2 Изберете атракция, за да разгледате повече информация.
- 3 Изберете **Изберете**, за да добавите атракцията към Вашето пътуване.

Промяна на опциите за движение по маршрут за едно пътуване

Можете да персонализирате начина на изчисляване на маршрута от устройството, когато стартирате вашето пътуване.

- 1 Изберете **Приложения > План за пътуване > Запометени пътувания**.
- 2 Изберете записано пътуване.
- 3 Изберете иконата на профил на превозното средство и изберете превозното средство, което планирате да използвате, докато се движите по маршрута (опция).
- 4 Изберете .
- 5 Изберете **Настройки Маршрут**, за да промените режима на изчисляване на пътуването (*Промяна на режима за изчисляване на маршрут*, стр. 6).

Навигация по записано пътуване

- 1 Изберете **Приложения > План за пътуване > Запомнени пътувания**.
- 2 Изберете записано пътуване.
- 3 Изберете **Давай**.
- 4 Изберете първото местоположение, до което искате да отидете и изберете **Старт**.

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

Споделяне на маршрут

Можете да споделяте маршрути с други зѹмо устройства.

- 1 Изберете **Приложения > Споделяне на маршрут**.
- 2 Изберете опция:
 - За да споделите маршрут с помощта на Garmin Drive, изберете **Garmin Drive™**.
 - За да споделите маршрут, използвайки Bluetooth връзка, изберете **Bluetooth**.
 - За да копирате маршрута върху microSD карта, изберете **Карта с памет**.
- 3 Изберете маршрут.
- 4 Изберете **Край**.
- 5 Следвайте инструкциите на екрана на Вашето зѹмо устройство, за да завършите процеса на споделяне.

Трасета

Трасето е запис на вашия път. Регистърът на трасето съдържа информация за записания път, включително време, място и височини.

Записване на трасета

Записването на трасета записва Вашия път. Когато започнете записване на трасе, Вашето устройство регистрира местоположение Ви и актуализира линията на трасето. Ако Вашето устройство е сдвоено с Garmin Explore акаунт, то периодически ще синхронизира записани трасета с приложението.

- 1 От главния екран изберете **Следа**.
- 2 Изберете **Старт**.

TracBack®


Следване на последното ви трасе

Функцията TracBack записва последния сегмент от вашето движение. Можете да проследите обратно трасето до предишното местоположение.

- 1 Изберете **Приложения > TracBack**.
Последното ви трасе се появява на картата.
- 2 Изберете **Давай**.

Записване на последното ви Трасе като Пътуване

Можете да запишете последната си следа като Пътуване, по което можете да влезете в навигация по-късно с помощта на План пътуване ([Навигация по записано пътуване](#), стр. 19).


- 1 Изберете **TracBack**.
Последното ви трасе се появява на картата.
- 2 Изберете  > **Запиши като Пътуване**.
- 3 Въведете име и изберете **Край**.

Регистър на Сервизна хронология

Можете да запишете в регистър датата и отчета от одомертъра, когато е извършен сервиз или поддръжка на автомобила ви. Устройството предвижда няколко сервизни категории и можете да добавяте персонализирани такива ([Добавяне на Службни категории](#), стр. 19).

- 1 Изберете **Приложения > Сервизна хронология**.
- 2 Изберете служебна категория.
- 3 Изберете **Добавяне на запис**.
- 4 Въведете отчета от одомертъра и изберете **Напред**.
- 5 Въведете коментар (по желание).
- 6 Изберете **Край**.

Добавяне на Службни категории

- 1 Изберете **Приложения > Сервизна хронология**.
- 2 Изберете  > **Добавяне на категория**.
- 3 Въведете име на категория и изберете **Край**.

Проверка на прогнозата за времето

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 ([Сдвояване на вашия телефон и слушалки](#), стр. 15).


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

Показване на Времето близо до различен град

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

Показване на Метеорологичен радар

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive ([Сдвояване на вашия телефон и слушалки](#), стр. 15).


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

Преглед на предупреждения за времето

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява приложението Garmin Drive ([Сдвояване на вашия телефон и слушалки](#), стр. 15).

ЗАБЕЛЕЖКА: Тази функция не е налична за всички региони.

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

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

Проверка на пътната обстановка

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към поддържан телефон, който изпълнява

приложението Garmin Drive (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки*, стр. 15).

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

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

Създаване на маршрут с отиване и връщане

Устройството може да създава маршрути с отиване и връщане с помощта на посочено начално местоположение и разстояние, продължителност или дестинация.

- 1 На началния екран изберете **Приложения > Пътуване със завръщане**.
- 2 Изберете **Начално местоположение**.
- 3 Изберете местоположение и изберете **Изберете**.
- 4 Изберете **Атрибути на пътуването**.
- 5 Изберете опция:
 - Изберете **Избор на разстояние**, за да планирате маршрута си по разстояние.
 - Изберете **Избор на продължителност**, за да планирате маршрута си по време.
 - Изберете **Избор на дестинация**, за да планирате маршрута си по посочено място.
- 6 Въведете разстояние, продължителност или дестинация.
- 7 Изберете опция:
 - Ако сте въвели разстояние или продължителност, изберете **Край > Изчисли**.
 - Ако сте избрали дестинация, изберете **Изберете**.
- 8 Изберете маршрут и изберете **Давай**.

Камери за трафик photoLive

Преди да използвате тази функция, устройството Ви трябва да е свързано към приложението Garmin Drive (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки*, стр. 15).

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

- 1 Изберете **Приложения > photoLive**.
- 2 Изберете **Докоснете за добавяне**.
- 3 Изберете път.
- 4 Изберете местоположение на камера за трафик.

Предварителен преглед на изображението в реално време от камерата се извежда до карта на местоположението на камерата. Можете да изберете предварителен преглед на изображението за преглед на изображението в пълен размер.
- 5 Изберете **Запис**, за да запазите камерата (опция).

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

Преглед на камерите за трафик photoLive на картата

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

- 1 От картата изберете **: > photoLive**.

Устройството показва изображение в реално време от най-близката камера за трафик на пътя пред Вас заедно с разстоянието до камерата. Когато подминете камерата, устройството зарежда изображението в реално време от следващата камера на пътя.
- 2 Ако няма открити камери за пътя, изберете **Търсене на камери**, за да прегледате или да запазите камерите за трафик (опция).

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

Изберете **Приложения > Къде съм бил**.

zūmoНастройки

Настройки на картата и превозното средство

Изберете **Настройки > Карта и МПС**.

Прев. средство: 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. 15).

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

Потв. за пропуск. на следв. спирка: Задава появата на съобщение за потвърждение, ако пропуснете някое от местоположенията по маршрута Ви.

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 <http://buy.garmin.com>.

- 1 Изберете **Настройки > Карта и МПС > мои Карти**.
- 2 Изберете карта.

Настройки за навигация

Изберете **Настройки > Навигация**.

Режим изчисляване: Задава начина за изчисляване на маршрута.

Преизч. извън маршрута: Задава предпочитанията за преизчисляване при навигация извън активен маршрут.

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

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

Платени пътища: Задава предпочитания за избягване на платени пътища.

Таксуване: Задава предпочитания за избягване на платени пътища и винетки.

ЗАБЕЛЕЖКА: Тази функция не е налична за всички региони.

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: Деактивира всички функции, които изискват значително внимание от страна на оператора.

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

Настройки за режима на изчисляване

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

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

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

По-кратко разст.: Изчислява маршрути, които са по-кратки като разстояние, но може да отнемат повече време за шофиране.

Извън пътя: Изчислява права линия от местоположението ви до дестинацията.

Настройване на Местоположение за Симулация

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

1 Изберете **Настройки > Навигация > GPS симулатор**.

2 От главното меню изберете **Пок 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**.

BluetoothНастройки

Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.

Bluetooth: Активира Bluetoothбезжичната технология.

Търсене на устройства: Търсене на устройства Bluetooth в близост.

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

Wi-FiНастройки

Настройките на безжичната мрежа Ви позволяват да управлявате Wi-Fi мрежи.

Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.

Wi-Fi: Активира Wi-Fi радиото.

Запазени мрежи: Позволява Ви да редактирате или премахвате запазени мрежи.

Търсене на мрежи: Търси Wi-Fi мрежи наблизо ([Свързване към мрежа Wi-Fi](#), стр. 23).

Настройки за подпомагане на водача

Изберете **Настройки**.

Пред. за мотоциклетиста: Позволява Ви да активирате или деактивирате предупреждения за предстоящи зони или пътна обстановка ([Функции и предупреждения за информираност на мотоциклетиста](#), стр. 4).

Пред. за прев. ск.: Предупреждава Ви, когато превишавате ограниченията за скорост.

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

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

Автом. откриване на инциденти: Позволява на устройството да открива евентуални инциденти с превозни средства.

Уведом. при инцидент: Позволява Ви да конфигурирате контакт, който да бъде уведомен, когато устройството открие евентуален инцидент с превозно средство.

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

Настройки на дисплея

Изберете **Настройки > Екран**.

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

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

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

Яркост: Позволява ви да регулирате яркостта на дисплея.

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

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

Настройки за трафика

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

Трафик: Активира трафика.

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. 8).

Предупреждения за трафик: Избира сериозността на забавянето поради трафик, при която устройството да показва предупреждение за трафик.

Настройки за мерни единици и време

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

Час в момента: Сверява часа в устройството.

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

Мерни единици: Задава мерната единица за разстояния.

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

Сверяване на часа

1 Изберете часа от основното меню.

2 Изберете опция:

- За да сверите часа автоматично по данните от GPS, изберете **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 **Настройки > Език и клавиатура**.

Език гласова навигация: Задава езика за гласови напомняния.

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

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

Език клавиатура: Позволява задаването на езици на клавиатурата.

Настройки за устройството и поверителност

Изберете **Настройки > Устройство**.

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

Регулаторна наредба: Извежда правни бележки и информация.

ЛСКП: Показва лицензионните споразумения с краен потребител.

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

Софтуерни лицензи: Показва информация за софтуерни лицензи.

Докл. данни от устр.: 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 „Къде съм бил“ и да използвате предложени от myTrends™ маршрути.

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

Връщане на настройки

Може да възстановите една категория настройки или всички настройки до фабричните.

1 Изберете **Настройки**.

2 Ако е нужно, изберете категория настройки.

3 Изберете **≡ > Върни**.

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

Водоустойчивост	IEC 60529 IPX7 ¹
Диапазон на работната температура	От -15° до 55°C (от 5° до 131°F)
Диапазон на температурата за зареждане	От 0° до 45°C (от 32° до 113°F)
Вход за захранване (захранващ кабел на превозно средство, мотоциклет или външно захранване)	От 12 до 24 Vdc
Тип батерия	Литиево-йонна батерия
Диапазон на напрежението на батерията	От 3,5 до 4,1 V
Честоти/протоколи за безжична връзка	Wi-Fi: 2,4 GHz при 18 dBm максимално или 5 GHz при 15 dBm номинално Bluetooth: 2,4 GHz @ 4 dBm номинално

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.

- Монтирайте устройството в стойката и свържете стойката към захранването на превозното средство.

БЕЛЕЖКА

Не свързвайте устройството директно към захранващия кабел на 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. 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 за помощ и информация, като например ръководства за продукти, често задавани въпроси, видеоклипове и поддръжка за клиенти.

Актуализации на карта и софтуер

За най-добри резултати при навигация Вие 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

¹ *Устройството може да понесе случайно потапяне във вода до 1 м за период до 30 мин. За повече информация отидете на www.garmin.com/waterrating.

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).

Свързване към мрежа Wi-Fi

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

- 1 Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.
- 2 Ако е необходимо, изберете **Wi-Fi**, за да активирате технологията Wi-Fi.
- 3 Изберете **Търсене на мрежи**.
Устройството извежда списък с мрежи Wi-Fi наблизо.
- 4 Изберете мрежа.
- 5 Ако е необходимо, въведете паролата за мрежата и изберете **Край**.

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


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

БЕЛЕЖКА

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

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

- 1 Свързване на устройството към мрежа Wi-Fi ([Свързване към мрежа Wi-Fi](#), стр. 23).

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

- 2 Изберете **Настройки > Актуализации**.
Устройството проверява за налични актуализации. Когато има налична актуализация, **Налична актуализация** се извежда под Карта или Софтуер.
- 3 Изберете опция:
 - За инсталиране на всички налични актуализации изберете **Инсталиране на всичко**.
 - За инсталиране само на актуализации на 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 Свържете устройството към външно захранване с помощта на предоставения USB кабел и изберете **Продължаване** ([Зареждане на устройството](#), стр. 22).

За най-добри резултати се препоръчва USB зарядно устройство за стенен контакт, което предоставя най-малко 1 A изходна мощност. Много USB захранващи адаптери за смартфони, таблети 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.

Актуализации на продукта


На Вашия компютър инсталирайте Garmin Express (www.garmin.com/express).


Това осигурява лесен достъп до тези услуги за устройства Garmin:

- Актуализации на софтуера
- Актуализации на карти
- Регистриране на продукт

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 и следвайте инструкциите от екрана, за да го инсталирате.
- 2 Отворете приложението  Garmin Express.
- 3 Свържете Вашето устройство към Вашия компютър с помощта на mini-USB кабел.

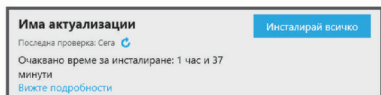
Малкият накрайник на кабела се свързва с mini-USB порта  на Вашето устройство zūmo, а големият накрайник се свързва с наличния USB порт на Вашия компютър.



- 4 Когато устройството Ви zūmo изведе подкана да влезете в режим на прехвърляне на файлове, изберете **Продължаване**.
- 5 В приложението Garmin Express натиснете **Добавяне на устройство**.

Приложението Garmin Express търси Вашето устройство и показва името и серийния номер на устройството.

- 6 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.



- 7 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. 25*).

- 8 Следвайте инструкциите от екрана в хода на актуализацията, за да завършите инсталирането на актуализациите.

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

Грижа за устройството

БЕЛЕЖКА

Внимавайте да не изпускате устройството.

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

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

Почистване на външността на корпуса

БЕЛЕЖКА

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

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

Почистване на сензорния екран

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

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).

Рестартиране на устройството

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

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

Демонтаж на устройството, стойката и вендузата

Демонтаж на устройството от стойката

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

Демонтаж на стойката от вендузата

- 1 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.

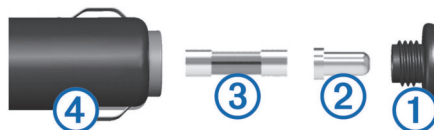
Смяна на предпазителя в кабела за захранване от превозното средство

БЕЛЕЖКА

Когато подменяте предпазител, не губете малките парченца и внимавайте да ги поставите обратно на правилното им място. Кабелът за захранване от автомобила не работи, ако не е сглобен правилно.

Ако вашето устройство не се зарежда във вашето превозно средство, може да е необходимо да смените предпазителя, намиращ се в края на адаптера за превозно средство.

- 1 Завъртете крайния елемент ① обратно на часовниковата стрелка, за да го отключите.



СЪВЕТ: Може да се наложи да използвате монета, за да демонтирате крайния елемент.

- 2 Демонтирайте крайния елемент, сребристия връх ② и предпазителя ③.
- 3 Поставете нов стопяем предпазител, който е предназначен за същите номинални стойности на тока като 1 A или 2 A.
- 4 Поставете сребристия връх в крайния елемент.
- 5 Поставете крайния елемент и го завъртете по часовниковата стрелка, за да го фиксирате обратно на мястото му в кабела за захранване от превозното средство ④.

Проблеми

Вендузата не се закрепва на предното стъкло

- 1 Почистете вендузата и стъклото със спирт.
- 2 Изсушете с чиста и суха кърпа.
- 3 Монтирайте вендузата (*Монтаж на устройството в автомобил, стр. 3*).

Моето устройство не получава сигнали от спътник

- Проверете дали GPS симулаторът е изключен (*Настройки за навигация, стр. 20*).
- 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. 21*).
- Намалете времето на изчакване на дисплея (*Настройки на дисплея, стр. 21*).
- Намалете силата на звука (*Регулиране на силата на звука, стр. 1*).
- Изключете wi-fi радиото, когато не се използва (*Wi-Fi Настройки, стр. 21*).
- Поставете устройството в режим на пестене на енергия, когато не се използва (*Включване и изключване на устройството, стр. 1*).
- Не съхранявайте устройството при екстремни температури.
- Не оставяйте устройството си на пряка слънчева светлина.

Моето устройство не се свързва с моя телефон

- Изберете **Настройки > Безжични мрежи**.
Опцията Bluetooth трябва да бъде активирана.
- Активирайте безжичната технология Bluetooth на телефона си и поставете телефона до 10 м (33 фута) от устройството.
- Проверете дали Вашият телефон е съвместим.
За повече информация отидете в www.garmin.com/bluetooth.
- Завършете отново процеса на сдвояване.
За да повторите процеса на сдвояване, трябва да отмените сдвояването на Вашия телефон и устройството (*Изключване на Bluetooth устройство, стр. 16*) и да завършите процеса на сдвояване (*Сдвояване на вашия телефон и слушалки, стр. 15*).

Устройството ми не се появява на компютъра като сменяемо устройство

При повечето компютри устройството се свързва с помощта на Media Transfer Protocol (MTP). В режим MTP устройството ми се появява като преносимо устройство, а не като сменяемо устройство.

Устройството ми не се показва на компютъра като преносимо устройство

На компютри Mac® и някои компютри Windows® устройството се свързва с използване на режим на USB устройство за външна памет. В режим на USB устройство за външна памет устройството се появява като сменяемо устройство или том, а не като преносимо устройство. Версиите на Windows преди Windows XP Service Pack 3 използват режим на USB устройство за външна памет.

Устройството ми не се показва на компютъра нито като преносимо устройство, нито като сменяемо устройство или том

- 1 Изключете USB кабела от компютъра.
- 2 Изключете устройството.
- 3 Свързване на USB кабел към вашето устройство и към USB порта на компютъра.

СЪВЕТ: USB кабелът трябва да се свърже към USB порт на вашия компютър, а не към USB концентратор.

Устройството се включва автоматично и преминава в режим MTP или на USB устройство за външна памет. На екрана на устройството се появява картина на устройството, свързано към компютър.

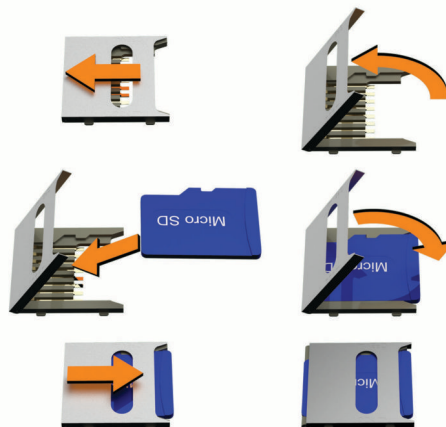
ЗАБЕЛЕЖКА: Ако имате няколко мрежови устройства, регистрирани на вашия компютър, Windows може да изпита проблеми при назначаване на букви на устройство за вашите устройства Garmin. За информация относно назначаване на букви на устройства вижте помощния файл за вашата операционна система.

Допълнение

Поставяне на карта с памет за карти и данни

Можете да поставите карта с памет, за да увеличите мястото за съхранение на карти и други данни на вашето устройство. Можете да закупите карти с памет от доставчик на електроника или отидете на www.garmin.com/maps, за да закупите карта с памет с предварително зареден софтуер с карти на Garmin. Устройството поддържа microSD карти с памет от 4 до 64 GB.

- 1 Намерете слота на картата с памет и картата на Вашето устройство (*Общ преглед на устройството, стр. 1*).
- 2 Дръпнете нагоре предпазното капаче на слота за microSD картата.
- 3 Плъзнете капака на слота за microSD картата към външния край на устройството.



- 4 Повдигнете капака на слота за microSD картата.
- 5 Поставете microSD карта в слота.
ЗАБЕЛЕЖКА: Уверете се, че microSD картата приляга плътно към контактите на слота за карта.
- 6 Затворете капака на SD картата.
- 7 Плъзнете капака на слота за SD картата към центъра на устройството.

Управление на данни

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

ЗАБЕЛЕЖКА: Устройството е съвместимо с Windows 7 и по-нови версии, и Mac OS 10.4 и по-нови версии.

За картите с памет

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

Свързване на устройството към компютъра

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

- 1 Включете малкия накрайник на USB кабела в порта на устройството ви.
- 2 Включете по-големия накрайник на USB кабела в свободен USB порт на компютъра.
- 3 Когато устройството Ви зүто изведе подкана да влезете в режим на прехвърляне на файлове, изберете **Да**.

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. 26*).
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 > Поставете**.

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.

Добавяне на BaseCamp™ данни към Garmin Explore

Можете да експортирате Вашите BaseCamp файлове с данни и да ги импортирате в Garmin Explore, за да ги използвате с Вашето зүто устройство.

- 1 Експортиране на Вашите данни от BaseCamp:
 - Ако използвате Apple компютър, вижте *Експортиране на данни от BaseCamp с Apple компютър, стр. 26*.
 - Ако използвате персонален компютър, вижте *Експортиране на данни от BaseCamp с компютър, стр. 26*.
- 2 Импортирайте Вашите BaseCamp данни към уебсайта на Garmin Explore (*Импортиране на данни към Garmin Explore, стр. 26*).
- 3 Синхронизирайте Вашите Garmin Explore данни с Вашето зүто устройство (*Синхронизиране на данни на Garmin Explore акаунт, стр. 10*).


Експортиране на данни от BaseCamp с компютър

- 1 Изберете опция:
 - За да експортирате всички данни на BaseCamp, съхранени на Вашия компютър, изберете **Моята колекция** и изберете **Файл > Експортиране > Експортиране на „Моята колекция“**.
 - За да експортирате един или няколко елемента или списък, изберете един или няколко елемента или списък и изберете **Файл > Експортиране > Експортиране на избраните**.
- 2 Въведете име, изберете местоназначение за експортирания файл, изберете файловия формат и изберете **Запис**.

Експортиране на данни от BaseCamp с Apple компютър

- 1 Изберете опция:
 - За да експортирате всички данни на BaseCamp, съхранени на Вашия компютър, изберете **Моята колекция** и изберете **Файл > Експортиране на „Моята колекция“**.
 - За да експортирате един или няколко елемента или списък, изберете един или няколко елемента или списък и изберете **Файл > Експортиране на избрани данни на потребителя**.
- 2 Въведете име.
- 3 Изберете местоназначение за експортирания файл.
- 4 Изберете файловия формат.
- 5 Изберете **Експортиране**.

Импортиране на данни към Garmin Explore

- 1 Отидете на explore.garmin.com и влезте в акаунта си.
- 2 Изберете раздела **Карта**.
- 3 Изберете .
- 4 Следвайте инструкциите на екрана.

Показване на състоянието на GPS сигнала

Задръжте  за три секунди.

Закупуване на допълнителни карти

- 1 Посетете продуктовата страница на устройството на адрес garmin.com.
- 2 Щракнете върху раздела **Карта**.
- 3 Следвайте инструкциите на екрана.

Показалец

В

Bluetooth 21
Bluetooth технология 15, 16, 25
изключване на устройство 16
сдвояване на слушалки 15
сдвояване на телефона 15

Ф

Foursquare 12

Г

Garmin Connect 15
Garmin Drive, свързване 15
Garmin Explore 10
Garmin Express, актуализиране на софтуера 23
GPS 1, 26

И

inReach 5
inReach дистанционно 5

М

microSD карта 1, 25

Р

photoLive 20

С

SOS 5
изпращане 5
отменя 6

Т

TracBack 19
TripAdvisor 12

У

USB, изключване 26

W

Wi-Fi 21, 23

А

адреси, намиране 11
активно насочване в лента 7
актуализиране
карти 22, 23
софтуер 22, 23
аудио, точки на близост 21

Б

батерия
зареждане 22
максимизиране 25
проблеми 25
безжични устройства 5
бутон Вкл. 1

В

вендуза 24
видове транспорт 2
времето 19
пътна обстановка 19
радар 19
върщане на настройки 22

Г

географска ширина и дължина 11
геокешинг 11
гориво
отчитане 9
станции 12
грижа за устройството 24

Д

данни 26
демонтаж на стойката 24
дестинации 20. Вж. местоположения
пристигане 7

Е

език
глас 22
клавиатура 22
екран, яркост 2
Екран с 2D карта 15
Екран с 3D карта 15
екран с карта
2D 15
3D 15
екранни бутони 1

З

закони за каска 6
запометени местоположения 19
изтриване 13
категории 13
редактиране 13
записване, текущо място 13
зареждане на устройството 22
захранващи кабели 22
смяна на предпазителя 24

И

ИД на уред 22
ИД номер 22
избягвания
деактивиране 9
изтриване 9
особености по пътя 8
площ 8, 9
път 8
пътни такси 8
известия 6, 15, 16
изключване, Bluetooth устройство 16
изтриване
пътвания 18
сдвоено Bluetooth устройство 16
икони, лента за състоянието 1
инструменти, карти 13, 14
интересни места (POI) 10
интересни точки (POI) 10, 12, 26
HISTORY 11
местности 10
информация за пътуването 14
нулиране 14
преглед 14

К

кабели, стойка за мотоциклет 2
калкулатор, свързване 25, 26
камери
скорост 4
червен светофар 4
камери за скорост 4
камери за трафик, преглед 20
камери за червен светофар 4
карта с памет 1, 26
поставяне 25
карти 6, 13, 14, 20
BirdsEye изображения 18
актуализиране 22, 23
закупуване 26
инструменти 13, 14
ниво на детайлност 20
показване на маршрути 7
поле за данни 7, 14, 15
символи 7
слоеве 15
тема 20
клавиатура 2
език 22
подредба 22
контакт в случай на инцидент 5
координати 11
кражба, предотвратяване 24
кратки команди
добавяне 12
изтриване 13
кръстовища, намиране 11

Къде съм? 12, 13

Л

лента за търсене 10
ЛСКП 22

М

маршрути 6, 10, 20
добавяне на точка 7
започване 6, 10, 11
изчисляване 6
моделиране 8
показване на картата 7
приключенски маршрут 6
режим изчисляване 6, 18, 21
спиране 8
медия плеър 17, 18
местности 10
местоположения 11, 20
в момента 12, 13
записване 13
местности 10
симулирани 21
скоро намерени 12
търсене на 9, 11
местоположения за симулация 21
моделиране на маршрута 8
монтаж, премахване 24
монтаж на устройството
автомобил 3
вендуза 24
демонтаж от стойката 3, 24
мотоциклет 2
място 11

Н

навигация 7, 10
извън пътя 9
настройки 20
навигация "извън пътя" 9
намиране на местоположения. 9–12
Вж. също местоположения
адреси 11
градове 14
категории 10
координати 11
кръстовища 11
напред по пътя 14
персонализиране 14
напътствия 7
насоки за шофиране 7
настройки 20–22
настройки на дисплея 21
настройки на часа 21, 22
нулиране
данни за пътуване 14
устройство 24

О

обаждания 16
обходи 8
отиване У дома 6
отстраняване на неизправности 25

П

паркинг 7, 10, 11
план за пътуване 18
редактиране на пътуване 18
точки за моделиране 18
поддръжка на продукта 17
почистване на сензорния екран 24
почистване на устройството 24
предпазител, смяна 24
предупреждение за свършващо гориво 9
предупреждения
аудио 21
точки на близост 21
предупреждения за мотоциклетиста 4
проблеми 25
промяна на областта на търсене 11
пътна обстановка, времето 19

пътни такси, предотвратяване **8**

Р

редактиране, запаметени пътувания **18**

ръководство на притежателя **17**

С

свързване **23**

сдвояване

изключване **16**

Слушалки **15**

телефон **15, 25**

сервизна хронология

записи **19**

категории **19**

сигнали от спътник

показване **26**

прихващане **1**

сила на звука, настройка **1, 2**

скоро намерени местоположения **12**

следващ завой **7**

слоеве на картата, персонализиране **15**

Слушалки, сдвояване **15**

смартфон функции **15**

деактивиране на обаждания **16**

снимки на екрана **21**

софтуер

актуализиране **22, 23**

версия **22, 24**

спешни услуги **12**

списък на завоите **7**

споделяне **19**

спящ режим **1**

стойка за мотоциклет **2**

кабели **2**

съобщение **5**

Т

текущо място **12**

телефон

изключване **16**

сдвояване **15, 25**

телефонни обаждания със свободни ръце

15, 16

телефонни повиквания **16**

технически характеристики **22**

Технология Bluetooth

деактивиране на обаждания **16**

управление на телефони **16**

точки от маршрута **10**

трасета **19**

трафик **14, 17, 21**

алтернативен маршрут **8**

добавяне на абонаменти **17**

инциденти **14, 17**

камери **20**

карта **14, 17**

приемник **17**

търсене на забавяния **14, 17**

У

у дома

отиване **6**

редактиране на местоположение **7**

уведомяване при инцидент **4, 5**

Услуги на изхода **14**

Ф

файлове

експортиране **26**

прехвърляне **26**

Х

хронология на пътуване **22**

Я

яркост **2**

support.garmin.com

