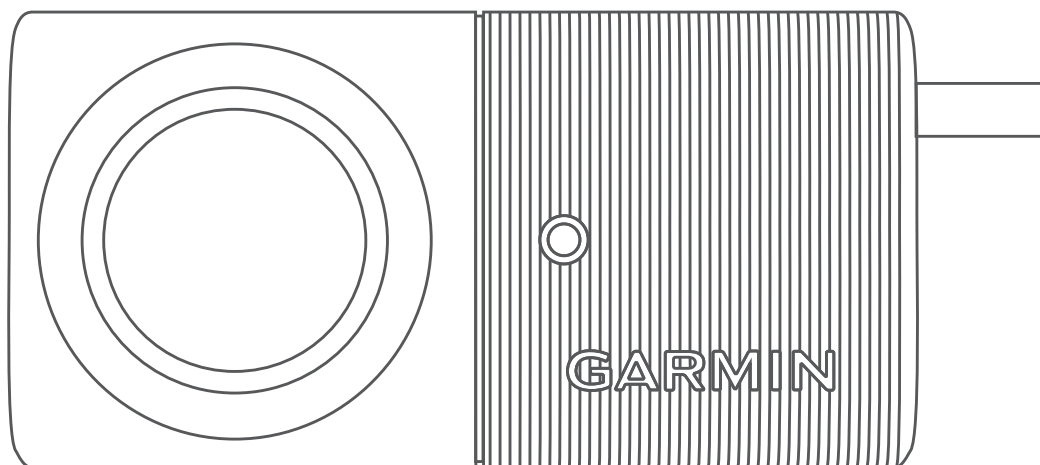


**GARMIN®**



# BC™ 50 NIGHT VISION

---

РЪКОВОДСТВО

© 2022 Garmin Ltd. или неговите дъщерни дружества

Всички права запазени. Съгласно законите за авторските права, това ръководство не може да бъде копирано, изцяло или частично, без писменото съгласие на Garmin. Garmin си запазва правото да променя или подобрява своите продукти и да прави промени в съдържанието на това ръководство без задължение да уведомява някое лице или организация за такива промени или подобрения. Отидете на [www.garmin.com](http://www.garmin.com) за текущи актуализации и допълнителна информация относно използването на този продукт.

Garmin и логото на Garmin са търговски марки на Garmin Ltd. или неговите дъщерни дружества, регистрирани в САЩ и други страни. pr.BC™ търговска марка на Garmin Ltd. или неговите дъщерни дружества. Тези търговски марки не могат да се използват без изричното разрешение на Garmin.

Android е търговска марка на Google Inc. Wi-Fi е регистрирана марка на Wi-Fi Alliance Corporation.

# Съдържание

Въведение.....1

Преглед на камерата..... 1

Сдвояване на камера за нощно виждане BC 50 с  
навигационно устройство Garmin®.... 1

Насочващи линии..... 2

Множество камери..... 3

Спецификации ..... 4



# Въведение



## ВНИМАНИЕ

Вижте *Важна информация за безопасността и продуктаръководство* в кутията на продукта за предупреждения за продукти и друга важна информация.



## Преглед на камерата



## ВНИМАНИЕ

Това устройство е предназначено да подобри вашата ситуационна информираност, когато се използва правилно. Ако се използва неправилно, може да се разсеете от дисплея, което може да доведе до злополука, причиняваща сериозно нараняване или смърт. Достъпвайте до информацията, показана на устройството, само с един поглед. Винаги поддържайте осведоменост за заобикалящата ви среда и не се взирайте в дисплея и не се разсейвайте от дисплея. Фокусирането върху дисплея може да ви попречи да избегнете препятствия или опасности.

Нощното виждане се активира автоматично, когато условията са тъмни.

- Ако вашата камера е свързана към светлини за заден ход (препоръчително), поставете автомобила на заден ход.
- Ако вашата камера е свързана към постоянно захранване, изберете  / .
- За да покажете или скриете изгледа на камерата с гласови команди, кажете OK Garmin, Show Video или Hide Video.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Гласовите команди не са налични на всички навигационни устройства. Гласовите команди може да варират в зависимост от модела на вашето навигационно устройство. Тази функция не е налична за всички езици или може да изисква допълнителна настройка на навигационното устройство за някои езици. За повече информация вижте приложението Гласови команди или приложението Гласов контрол на вашето навигационно устройство или ръководството на навигационното устройство.

### Превключване на камери

Когато няколко камери предават към вашето устройство, можете да превключвате между изгледите от камерите.

От изгледа на камерата изберете опция:

- Изберете .
- Докоснете екрана и изберете камера в долната част на екрана.

Появява се видео канала от камерата.

## Сдвояване на камера за нощно виждане BC 50 с Garmin навигация


Можете да сдвоите камерата BC 50 Night Vision със съвместимо навигационно устройство Garmin. Отидете на [garmin.com/BC50](http://garmin.com/BC50) за повече информация относно съвместимостта на устройството.

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

Вашето устройство може да не поддържа камерата за нощно виждане BC 50 без най-новия софтуер. За повече информация относно актуализирането на софтуера на устройството вижте ръководството на собственика за вашето навигационно устройство.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Местоположението на приложението за камера може да варира в зависимост от модела на устройството. Вижте ръководството на собственика на вашето навигационно устройство за повече информация.

- 2 Изберете опция:

- Изберете **Настройки > Безжична камера > Добавяне на нова камера > BC 50**
- От менюто с приложения изберете **Инструменти > Безжична камера >  > BC 50**

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

- 4 Изберете  или **Запазете**.

След като завършите процеса на сдвояване с камера за първи път, тя се свързва автоматично с навигационното устройство Garmin, когато се включи захранване.

## Насочващи линии

### ЗАБЕЛЕЖКА

Функцията насочващи линии е предназначена само за информационни и справочни цели. Вие сте отговорни за поддържането на информираност за заобикалящата ви среда.

Направляващите линии осигуряват приблизително визуално представяне на пътя на превозното средство при движение на заден ход. За да осигурите най-точната справка, трябва да подравните насочващите линии за всяка камера. Не трябва да използвате функцията за насочващи линии, ако не сте подравнили направляващите линии.

### Подравняване на направляващите линии

За най-добри референтни точки, направляващите линии трябва да бъдат подравнени, за да отразяват външните ръбове на превозното средство. Трябва да подравните насочващите линии поотделно за всяка камера. При някои модели настройката е налична автоматично след сдвояване на камера.

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Трябва да се уверите, че насочващите линии са правилно подравнени, преди да използвате устройството и след като направите каквито и да е настройки на ъгъла на камерата. Неправилното подравняване на направляващите линии може да доведе до злополука или сблъсък, което да доведе до смърт, сериозно нараняване или материални щети.

- 1 Позиционирайте превозното средство с едната страна, тясно подравнена с бордюра, алеята или линиите за паркиране.


Може да искате да позиционирате превозното средство в центъра на паркинг линиите и след това да преминете напред в следващото парко място. Това ви позволява да използвате линиите за паркиране в задната част на автомобила като референтни точки за подравняване.


Линиите на бордюра, алеята или паркинга трябва да се виждат ясно на устройството.

- 2 Изберете опция:

- От изгледа на камерата докоснете екрана и изберете

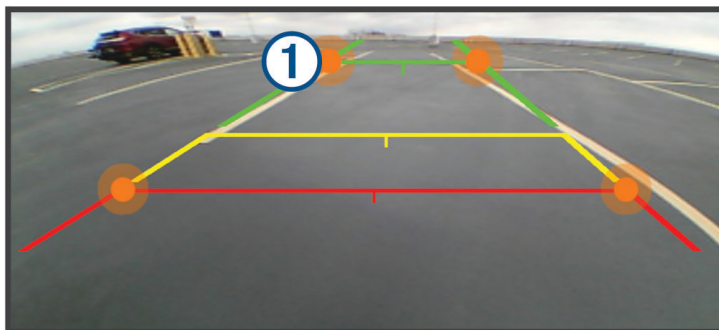


- От изгледа на камерата изберете >  **Настройте видео.**

- 3 Плъзнете кръговете по ъглите на позицията на направляващите , или докоснете стрелките, докато съвпадат с ъгъла и линиите на бордюра, алеята или линиите за паркиране.

Насочващите линии трябва да се показват директно върху вашите референтни точки.

Червената или оранжевата част на направляващите линии трябва да се изравни със задната част на вашия автомобил.



- 4 Ако е необходимо, преместете автомобила с другата страна, плътно подравнена с бордюра, алеята или линиите за паркиране, и повторете процеса на подравняване.

Трябва да се опитате да поддържате направляващите линии симетрични, дори ако автомобилът ви не е в перфектно съответствие с линиите на бордюра, алеята или паркинга.


- 5 Изберете  след завършване на подравняването.

## Показване или скриване на насочващи линии

1 Изберете опция:

• От изгледа на камерата докоснете екрана и изберете



• От изгледа на камерата изберете  > **Настройте видео.**

2 Изберете

3 Изберете .


## Множество камери

Можете да сдвоите максимум четири съвместими безжични камери Garmin.

### Превключване на камери

Когато няколко камери предават към вашето устройство, можете да превключвате между изгледите от камерите.

От изгледа на камерата изберете опция:

• Изберете .

• Докоснете екрана и изберете камера в долната част на екрана.

Появява се видео канала от камерата.

### Промяна на ориентацията на камерата

В зависимост от това къде е поставена камерата на вашия автомобил, видеото на вашето устройство може да се появи с главата надолу или огледално по подразбиране. Можете да завъртите видеоклипа хоризонтално или да обърнете видеото вертикално, за да коригирате видеоклипа.

1 От изгледа на камерата изберете опция:

• Изберете  **Настройте видео.**

• Докоснете екрана и изберете




2 Изберете



за да обърнете изобр.



3 Изберете .

### Преименуване на камера

Можете да промените името, което се показва над камера в изгледа на камерата. Трябва да използвате описателно име, което ясно идентифицира местоположението на камерата.

1 От екрана на камерата изберете опция:

• Изберете  **Преименувайте.**

• Докоснете екрана и изберете  **Преименувайте камерата.**

2 Въведете име на камера.

3 Изберете **Готово.**

### Премахване на сдвоена камера

Ако вече сте сдвоили 4 камери с вашето устройство, трябва да премахнете сдвоена камера, преди да можете да сдвоите нова.

От екрана на камерата на камерата, която искате да премахнете, изберете опция:

• Изберете  **Прекратяване на сдвояването.**

• Докоснете екрана и изберете  **Забравете тази камера.**

## Спецификации

Входно напрежение на камерата и предавателя	От 9 до 28 Vdc
Предпазител на предавателя	2 A, fast-blow
Current usage на камерата и предавателя	300 mA при 12 Vdc
Воден рейтинг (камера и предавател)	IEC 60529 IPX671
Диапазон на работната температура	От -20° до 60°C (от -4° до 140°F)
Безжична честота	2,4 GHz при 17,5 dBm максимум

---

<sup>1</sup>Устройството е защитено срещу проникване на прах и издържа на случайно излагане на вода до 1 m за до 30 минути. Връзките и предпазителите трябва да са хидроизолирани или да стоят над водолинията. Камерата не предава под вода.





