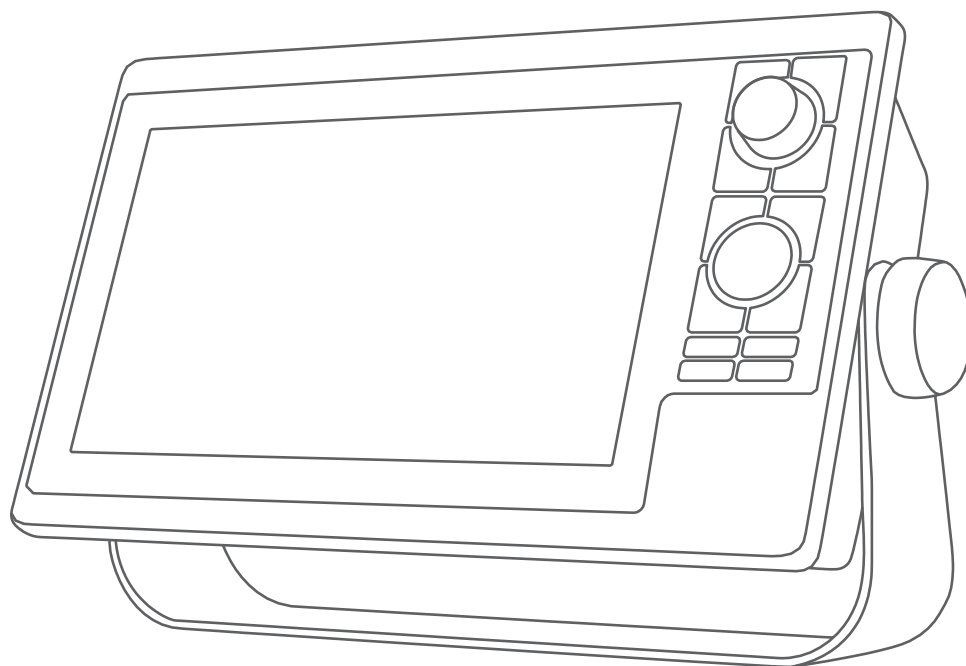


GARMIN®



GPSMAP® 10X2/12X2 SERIES

РЪКОВОДСТВО

© 2019 Garmin Ltd. или неговите дъщерни дружества

Всички права запазени. Съгласно законите за авторското право, 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 което и да е лице или организация за такива промени или подобрения. Отидете на www.garmin.com за текущи актуализации и допълнителна информация относно използването на този продукт.

Garmin®, логото на Garmin, ActiveCaptain®, МРАВКА®, синтез®, GPSMAP®, inReach® и VIRB® са търговски марки на Garmin Ltd. или нейни филиали, регистрирани в САЩ и други страни. ActiveCaptain®, Connect IQ™, ECHOMAP™, Fantom™, Garmin BlueNet™, Garmin ClearVü™, Garmin Connect™, Garmin Express™, Garmin Nautix™, Garmin Navionics Vision+™, Garmin Quickdraw™, GC™, GCV™, GMR™, РЕШЕТКА™, GXM™, LiveScope™, MotionScope™, OneChart™, OneHelm™, Паноптикс™, Реактор™, Shadow Drive™, SmartMode™ и SteadyCast™ са търговски марки на Garmin Ltd. или неговите филиали. Тези търговски марки не могат да се използват без изричното разрешение на Garmin.

Mac® е търговска марка на Apple Inc., регистрирана в САЩ и други страни. BLUETOOTH® словната марка и логото са собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяко използване на такива марки от Garmin е по лиценз. CZone™ е търговска марка на Power Products, LLC. Цветно термично зрение™ е търговска марка на FLIR Systems, Inc. FLIR® и MSX™ са регистрирани търговски марки на FLIR Systems, Inc. Mercury® е търговска марка на Brunswick Corporation. NMEA®, NMEA 2000® и логото на NMEA 2000 са регистрирани търговски марки на Националната асоциация на морската електроника. Оптимус® и SeaStation® са регистрирани търговски марки на Dometic®. ЗАРЕЖДАНЕ™, С-Чудовище® и Power-Pole® са регистрирани търговски марки на JL Marine Systems, Inc. SD® и логото на SDHC са търговски марки на SD-3C, LLC. SiriusXM® и всички свързани марки и логото са търговски марки на Sirius XM Radio Inc. Всички права запазени. USB-C® е регистрирана търговска марка на USB Implementers Forum. Wi-Fi® е регистрирана марка на Wi-Fi Alliance Corporation. Windows® е регистрирана търговска марка на Microsoft Corporation в Съединените щати и други страни. Yamaha®, логото на Yamaha, Command Link Plus® и Helm Master® са търговски марки на YAMAHA Motor Co., LTD. Всички други търговски марки и авторски права са собственост на съответните им собственици.

Въведение

⚠ ВНИМАНИЕ

Вижте ръководството за важна информация за безопасност и информация за продукта в кутията на продукта за предупреждения за продукта и друга важна информация.

Всички линии за маршрут и навигация, показани на картографа, са предназначени само за предоставяне на общо напътствие по маршрута или за идентифициране на правилните канали и не са предназначени да бъдат следвани точно. Винаги се съобразявайте с навигационните средства и условията във водата, когато навигирате, за да избегнете засядане или опасности, които биха могли да доведат до повреда на кораба, лично нараняване или смърт.

ЗАБЕЛЕЖКА: Не всички функции са налични за всички модели.



Уебсайтът на Garmin® на адрес support.garmin.com за актуална информация за вашия продукт. Страниците за поддръжка ще предоставят отговори на често задавани въпроси за поддръжка и можете да изтеглите актуализации на софтуер и графики. Има и информация за връзка с поддръжката на Garmin, ако имате въпроси.

Преглед



①	Бутон за включване
②	Копче
③	Бутони на устройството
④	Клавиши със стрелки
⑤	Бътони за бърз достъп


Бутони

	Задържете, за да включите и изключите устройството. Натиснете многократно за превъртане през нивата на яркост на подсветката.
Knob	Завъртете, за да увеличите или намалите изглед. Завъртете, за да маркирате опция. Натиснете, за да изберете опция.
HOME	Натиснете за отваряне на началния екран.
MENU	Натиснете за отваряне или затваряне на меню с опции за страница.
FOCUS	Натиснете за да преместите подчертаване в друга секция на страница. Натиснете за да преместите подчертаване към различна функция или прозорец на комбинирана страница.
	Натиснете за панорамиране на карта или сонарен екран. Натиснете, за да преместите курсора. Натиснете за да маркирате опция в меню.
BACK	Натиснете за връщане към предишния екран.
SELECT	Натиснете за потвърждаване на съобщения и избор на опция.
NAV INFO	Натиснете за да отворите менюто Where To и да получите достъп до функциите за навигация.
MARK/SOS	Натиснете за да запишете текущото местоположение като междинна точка. Задържете за една секунда, за да маркирате SOS местоположение и да започнете маршрут обратно до местоположението.
Shortcut keys	Задържете, за да създадете пряк път към избрания бутон за функция. Натиснете, за да отворите присвоената функция.

Изглед на конектори









Конекторите и местата варират в зависимост от модела. На снимката е модел GPSMAP 1212xsv.

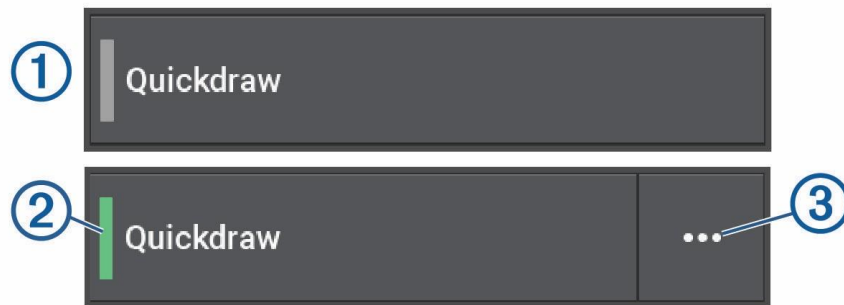




12-PIN XDCR*	12-пинова сонда
POWER	Захранване
	Винт за заземяване
CVBSIN	Композитен видео вход
ETHERNET	Морска мрежа Garmin
NMEA 2000	NMEA 2000® мрежа

*Не се предлага за всички модели


Съвети и преки пътища

- Натиснете , за да включите картографа.
- От произволен екран нат. , няколкократно, за да преминете през нивата на яркост, ако има такива. Това може да бъде полезно, когато яркостта е толкова ниска, че не можете да видите екрана.
- Завъртете копчето, за да маркирате опциите.
- Завъртете копчето, за да увеличите или намалите екрана.
- Задръжте клавиш с цифра, за да създадете пряк път към екран.
- Изберете **HOME** от всеки екран, за да отворите началния екран.
- Изберете **MENU**, за да отворите допълнителни настройки за този екран.
- Изберете **BACK**, когато приключите с менюто, ако е необходимо.
- Натиснете , за да отворите допълнителни опции, като например регулиране на фоновото осветление.
- Натиснете  и изберете **Захранване > Изключване на сист.**  или задръжте, докато лентата Изключване на системата се запълни, за да изключите картографа, когато е наличен.
- Натиснете  и изберете **Захранване > Станция за заспиване**, за да настроите картографа в режим на готовност, когато е наличен.
За да излезете от режим на  готовност, изберете .
- Ако стрелките показват, че не всички опции са видими, натиснете посочения клавиш със стрелка, за да видите допълнителните опции.
- На някои бутони на менюто изберете бутона  за да активирате опцията.



- Зелена светлина върху опция показва, че опцията е  активирана.
- Когато е налично, избер.  за да отворите менюто.

Достъп до ръководствата на картографа

- 1Изберете  > Ръководство на собственика.
- 2Изберете ръководство.
- 3Изберете Отваряне.

Достъп до ръководствата от мрежата

Можете да получите най-новото ръководство за собственика и преводи на ръководства от уебсайта на Garmin. Ръководството на собственика включва инструкции за използване на функциите на устройството и достъп до нормативна информация.

- 1Отидете на garmin.com/manuals/gpsmap10x2-12x2.
- 2Изберете Ръководството на собственика.

Отваря се уеб ръководство. Можете да изтеглите цялото ръководство, като изберете Download PDF.

GarminПомощен център

Отидете на support.garmin.com за помощ и информация, като ръководства за продукти, често задавани въпроси, видеоклипове, софтуерни актуализации и поддръжка на клиенти.

Поставяне на карти с памет

Този картограф поддържа до 32 GB SD® карта с памет, форматирана във FAT32 с клас на скорост 4 или по-висок. Препоръчва се използването на 8 GB или по-голяма карта с памет със скорост клас 10.

1Отворете капака за достъп или ① вратата отпред на картографа.



2Поставете картата с памет.②

3Натиснете картата, докато щракне.

4Почистете и подсушете уплътнението.

ЗАБЕЛЕЖКА

За да предотвратите корозия, уверете се, че картата с памет, уплътнението и вратичката са напълно сухи, преди да затворите вратата.

5Затвори вратата.

Придобиване на GPS Сателитни сигнали

Устройството може да се нуждае от ясен изглед към небето, за да получи сателитни сигнали. Часът и датата се задават автоматично въз основа на GPS позицията.

1Включете устройството.

2Изчакайте, докато устройството локализира сателитите.

Приемането на сателитни сигнали може да отнеме от 30 до 60 секунди.

За да видите силата на GPS сателитния сигнал, отворете > Система > Сателитно позициониране.

Ако устройството загуби сателитни сигнали, над индикатора за позиция на лодката () на картата се появява мигащ въпросителен знак.

За повече информация относно GPS отидете на garmin.com/aboutGPS. За помощ при получаване на сателитни сигнали вижте *мояустройството няма да получава GPS сигнали*, страница 190.

Избор на GPS източник

Можете да изберете предпочитания от вас източник за GPS данни, ако имате повече от един GPS източник.

1Изберете ⚙ Система > Сателитно позициониране > Източник.

2Изберете източника за GPS данни.




Персонализиране на картографа

Начален екран

Началният екран е наслагване, което осигурява достъп до всички функции на картографа. Функциите зависят от аксесоарите, които сте свързали към картографа. Възможно е да не разполагате с всички опции и функции, обсъждани в това ръководство.

Когато гледате който и да е екран, можете да се върнете към началния екран, като изберете HOME.



①	Функции бутони
②	Настройки
③	Раздели с категории
④	Отваря менюто Where To
	Отваря меню за преглед на предупреждения и сигнали за достъп до друга комуникация като AIS и DSC информация.
	Замества когато  има активен сигнал или предупреждение за преглед. СЪВЕТ: Иконата променя цвета си, за да покаже сериозността.

Разделите с категории осигуряват бърз достъп до основните функции на вашия картограф. Например разделът Сонар показва изгледите и екраните, свързани с функцията на сонар. Можете да запазвате елементи, до които обикновено имате достъп, в категорията Pinned.

СЪВЕТ: За да видите наличните раздели с категории, може да се наложи да използвате клавишите със стрелки за превъртане наляво или надясно.

Елементите SmartMode™ са насочени към дейност, като круиз или докинг. Когато е избран бутон SmartMode от началния екран, всеки дисплей в станцията може да показва уникална информация. Например, когато Cruising е избрано от началния екран, един дисплей може да показва навигационната карта, а друг дисплей може да показва екрана на радара.

Когато няколко дисплея са инсталирани в Garmin BlueNet™ мрежата или Garmin Marine Network, можете да ги групирате заедно в станция. Станцията позволява на дисплеите да работят заедно, вместо като няколко отделни дисплея. Можете да персонализирате оформлението на екраните на всеки дисплей, като направите всеки екран различен на всеки дисплей. Когато промените оформлението на екран в един дисплей, промените се показват само на този дисплей. Когато промените името и символа на оформлението, тези промени се показват на всички дисплеи в станцията, за да поддържат последователен вид.

Фиксиране на бутон за функция

Можете да добавяте функции, като например диаграма, комбиниран екран или измервателен уред към категорията Pinned.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако вашият картограф е персонализиран от производителя на лодката, категорията Pinned съдържа персонализирани елементи за вашата лодка. Не можете да редактирате категорията Pinned.

1Изберете категория, като например Графики.

2Маркирайте бутон за функция, като например Nav. Диаграма.

3Натиснете и задръжте бутона **SELECT**.

4Изберете Добавяне към фиксирани > ОК.

Функцията се добавя към категорията Pinned.

За да видите фиксираните елементи, маркирайте фиксиран елемент и използвайте клавишите със стрелки или колелото за превъртане (ако е приложимо), за да превъртите наляво или надясно.

За да премахнете функцията от категорията Pinned, маркирайте функцията за премахване, натиснете и задръжте **SELECT**

и изберете Премахване на ПИН > Да.

Пренареждане на категорийните елементи

Можете да персонализирате екрана, като пренаредите елементите в категориите.

1Изберете категория за персонализиране, като например Графики

2Маркирайте бутон за функция, като например Nav. Диаграма.

3Натиснете и задръжте бутона **SELECT**.

4Изберете Пренареждане.

На бутоните за функции се появяват стрелки.

5Изберете отновобутона за движение.

6Използвайте клавишите със стрелки, за да маркирате новото местоположение и да премахнете избора.

7Изберете новото местоположение за бутона.

8Повторете докато приключите с персонализирането на екрана.

9Изберете BACK или HOME, когато приключите.

Възлагане бутон за бърз достъп

Можете бързо да отваряте често използвани екрани, като зададете клавиш за бърз достъп. Можете да създадете пряк път към екрани като сонарни екрани и диаграми.

1Отворете екран.

2Задръжте клавиш за бърз достъп и изберете ОК.

СЪВЕТ: Прекият път също се записва в категорията Pinned с номера на клавиша за бърз достъп.

Задаване на типа съд

Можете да изберете вашия тип лодка, за да конфигурирате настройките на картографа и да използвате функции, персонализирани за вашия тип лодка.


1Изберете  > My Vessel > Vessel Type.

2Изберете опция.

Коригиране на подсветката

1Изберете  > Система > Звуци и дисплей > Подсветка.

2Настройте подсветката.

СЪВЕТ:От произволен екран  натиснете неколккратно, за да преминете през нивата на яркост. Това може да бъде полезно, когато яркостта е толкова ниска, че не можете да видите екрана.

Коригиране на цветовия режим

1Изберете  Система > Звуци и дисплей > Цветен режим.

СЪВЕТ:Изберете  > Цветен режим от произволен екран за достъп до настройките на цвета.

2Изберете опция.

Коригиране на цветната тема

Можете да промените цвета на акцентите и акцентите, използвани на повечето екрани на картографа.

1Изберете  > Система > Звуци и дисплей > Цветова тема.

2Изберете опция.

Активиране на заключване на екрана

За защита срещу кражба и за предотвратяване на неразрешено използване на вашето устройство можете да активирате функцията за заключване на екрана, която изисква ПИН (персонален идентификационен номер). Когато е активирано, трябва да въведете PIN кода, за да отключите екрана всеки път, когато включите устройството. Можете да настроите въпроси и отговори за възстановяване като подкани в случай че забравяте ПИН кода.

ЗАБЕЛЕЖКА

Ако активирате функцията за заключване на екрана, поддръжката на Garmin не може да извлече ПИН кода или да получи достъп до вашето устройство. Ваша отговорност е да предоставите PIN кода на всеки, упълномощен да използва плавателния съд.


1Изберете  > Система > Звуци и дисплей > Заключване на екрана > Настройка.

2Въведете запомнящ се цифров PIN от 6 цифри.



3Въведете отново ПИН кода за проверка.

4Когато бъдете подканени, изберете и отговорете на три въпроса за възстановяване на ПИН. Можете да деактивирате или нулирате ПИН и въпроси за възстановяване, ако е необходимо.


Автоматично включване на картографа


Можете да настроите картографа да се включва автоматично при подаване на захранване. В противен случай трябва да включите картографа, като натиснете .

Изберете  > Система > Автоматично включване.

ЗАБЕЛЕЖКА:Когато автоматичното включване е включено и картографът е  включен чрез , а захранването е премахнато и подадено отново в рамките на по-малко от две минути, може да се наложи да натиснете, за да рестартирате картплотера.

Автоматично изключване на системата

Можете да настроите картографа и цялата система да се изключват автоматично, след като е заспал за избрания период от време. В противен случай трябва да натиснете  и задържите, за да изключите системата ръчно.

1Изберете  > Система > Автоматично изключване.

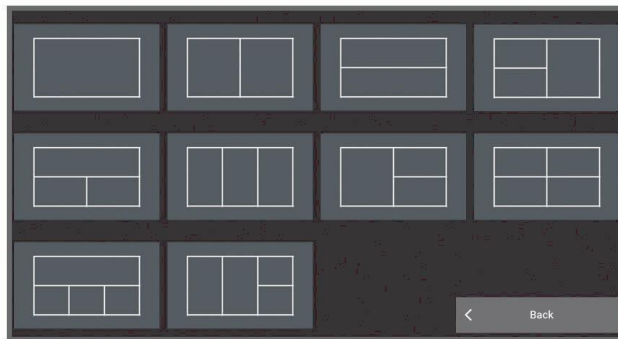
2Изберете опция.

Персонализиране на страници

Създаване на нова комбинирана страница

Можете да създадете страница с персонализирана комбинация, която да отговаря на вашите нужди.

- 1Изберете Combo > Add Combo.
- 2Изберете прозорец.
- 3Изберете функция за прозореца.
- 4Повторете тези стъпки за всеки прозорец на страницата.
- 5Задържете прозорец, за да го пренаредите.
- 6Задържете поле за данни, за да изберете нови данни.
- 7Изберете Оформление и изберете оформление.



- 8Изберете Име, въведете име за страницата и изберете Готово.
- 9Изберете наслагвания и изберете кои данни да се показват.
- 10Изберете Готово, когато приключите с персонализирането на страницата.

Добавяне на оформление на SmartMode

Можете да добавите оформления на SmartMode според вашите нужди. Всяка персонализация, направена на едно оформление на SmartMode в станция, се появява на всички дисплеи в станцията.

- 1Изберете SmartMode™ > Добавяне на оформление.
- 2Изберете опция:
 - За да промените името, изберете Име и символ > Име, въведете ново име и изберете Готово.
 - За да промените символа на SmartMode, изберете Име и символ > Символ и изберете нов символ.
 - За да промените броя на показаните функции и оформлението на екрана, изберете Оформление и изберете опция.
 - За да промените функцията на част от екрана, изберете прозореца за промяна и изберете функция.
 - За да промените начина на разделяне на екраните, плъзнете стрелките на ново място.
 - За да промените данните, показани на страницата и допълнителните ленти с данни, изберете Overlays и изберете опция.
 - За да присвоите предварителна настройка към част от екрана SmartMode, изберете Favorites > Include и изберете предварителна настройка.

Персонализиране на оформлението на SmartMode или комбинирана страница

Можете да персонализирате оформлението и данните, показани в комбинираните страници и оформлението на SmartMode. Когато промените оформлението на страница в дисплей, с който взаимодействате, промяната се появява само на този дисплей, с изключение на името и символа на SmartMode. Когато промените името или символа на SmartMode за оформлението, новото име или символ се появява на всички дисплеи в станцията.

1Отворете страница за персонализиране.

2Изберете Опции.

3Изберете Редактиране на оформление или Редактиране на комбинация.

4Изберете опция:

- За да промените името, изберете Име или Име и символ > Име, въведете ново име и изберете Готово.
- За да промените символа на SmartMode, изберете Име и символ > Символ и изберете нов символ.
- За да промените броя на показаните функции и оформлението на екрана, изберете Оформление и изберете опция.
- За да промените функцията на част от екрана, изберете прозореца за промяна и изберете функция от списъка вдясно.
- За да промените начина на разделяне на екраните, плъзнете стрелките на ново място.
- За да промените данните, показани на страницата и допълнителните ленти с данни, изберете Overlays и изберете опция.

СЪВЕТ: Докато гледате екран с наслагване на данни, задръжте поле за наслагване, за да промените бързо данните в него.

- За да присвоите предварителна настройка към част от екрана SmartMode, изберете Favorites > Include и изберете предварителна настройка от списъка вдясно.

Изтриване на комбинирана страница

1Изберете Комбо.

2Натиснете и задръжте комбинирана страница за изтриване.

3Изберете Изтриване на комбинация > Да.

Персонализиране на наслагванията на данни

Можете да персонализирате данните в наслагванията на данни, показани на екрана.

1Изберете опция според вида на екрана, който гледате:

- От изглед на цял екран изберете Options > Edit Overlays.
- От комбиниран екран изберете Options > Edit Combo > Overlays.
- От екран на SmartMode изберете Options > Edit Layout > Overlays.

СЪВЕТ: За да промените бързо данните, показани в поле за наслагване, задръжте полето за наслагване.

2Изберете елемент, за да персонализирате данните и лентата с данни:

- За да покажете насложените данни, изберете Данни, изберете местоположението и изберете Назад.
- За да промените данните, показани в поле с наслагване, изберете полето с наслагване, изберете новите данни за показване и изберете Назад.
- За да персонализирате информацията, показвана при навигиране, изберете Навигация и изберете опция.
- За да включите други ленти с данни, изберете Горна лента или Долна лента и изберете необходимите опции.

3Изберете Готово.




Нулиране на оформлението на станциите

Можете да възстановите оформлението в тази станция до фабричните настройки по подразбиране.

Изберете  > Система > Информация за станция > Нулиране на оформления.


Персонализиране на началния екран

Можете да персонализирате изображението, което се показва при включване на картографа. За най-добро прилягане, изображението трябва да е 50 МВ или по-малко и да отговаря на препоръчителните размери .

- 1 Поставете карта с памет, която съдържа изображението, което искате да използвате.
 - 2 Изберете  > Система > Звуци и дисплей > Начално изображение > Избор на изображение.
 - 3 Изберете слота за карта с памет.
 - 4 Изберете изображението.
 - 5 Изберете Задаване като начално изображение.
- Новото изображение се показва при включване на картографа.

Предварителни настройки


Предварителната настройка е набор от настройки, които оптимизират екрана или изгледа. Можете да използвате определени предварително зададени настройки, за да оптимизирате групи от настройки за вашата дейност. Например, някои настройки може да са оптимални, когато ловите риба, а други може да са оптимални, когато сте на круиз. Предварителните настройки са налични на някои екрани, като например диаграми, сонарни изгледи и радарни изгледи.

За да изберете предварително зададена настройка за съвместим  екран, изберете Опции > и изберете предварително зададената настройка.

Когато използвате предварителна настройка и правите промени в настройките или изгледа, можете да запишете промените в предварителната настройка или да създадете нова предварителна настройка въз основа на новите персонализации.


Управление на предварително зададени настройки

Можете да персонализирате предварително заредените предварително настройки и да редактирате предварително зададените настройки, които сте създали.

- 1 От съвместим екран изберете Опции >  > Управление.
- 2 Изберете предварително зададена настройка.
- 3 Изберете опция:
 - За да преименувате предварително зададената настройка, изберете Преименуване, въведете име и изберете Готово.
 - За да редактирате предварително зададената настройка, изберете Редактиране и актуализирайте предварително зададената настройка.
 - За да изтриете предварително зададената настройка, изберете Изтриване.
 - За да нулирате всички предварително зададени фабрични настройки, изберете Нулиране на всички.

Запазване на нова предварително зададена настройка

След като сте персонализирали настройките и изгледа на екрана, можете да запишете персонализирането като нова предварителна настройка.

- 1 От съвместим екран променете настройките и прегледайте.
- 2 Изберете Опции >  > Запиши > Ново.
- 3 Въведете име и изберете Готово.
- 4 Изберете елемент и изберете Включи, за да включите или изключите елемента от предварително зададената настройка.


Управление на картографа

Можете да управлявате картографа с помощта на сензорния екран, използвайки GRID™ дистанционни управления и използване на устройство за гласово управление Garmin.

Гласов контрол

След като инсталирате USB модула за гласово управление на Garmin (010-13194-00), можете да използвате гласа си, за да управлявате картографа с помощта на съвместими слушалки.

Промяна на езика за гласово управление

- 1 От началния екран изберете >  Система > Звуци и дисплей > Гласов контрол.
- 2 Изберете Гласов контрол > Език на гласа.
- 3 Изберете езика за гласов контрол.

ЗАБЕЛЕЖКА: Езикът за гласово управление може да е различен от езика на текста.


Поддържани слушалки

USB модулът за гласово управление поддържа слушалки и високоговорители със следните спецификации:

- Bluetooth® профил за свободни ръце версия 1.6 или по-нова
- mSBC аудио кодек (16 kHz)

ЗАБЕЛЕЖКА: Производителите на слушалки често ги изброяват като слушалки "HD Voice" или "Wideband Speech". Списък с поддържаните слушалки е достъпен на support.garmin.com/marine.

Сдвояване на безжични слушалки с картограф Garmin

- 1 На картографа изберете >  Комуникации > Безжични устройства > Слушалки.
- 2 Изберете Търсене на устройства.
- 3 Активирайте режима на сдвояване на вашите слушалки според инструкциите на производителя.
Името на вашата слушалка се появява на картографа, след като бъде разпознато.
- 4 Изберете името на вашите слушалки.
- 5 Изберете Свързване.

ЗАБЕЛЕЖКА: Само една слушалка може да бъде сдвоена наведнъж.

Вашите слушалки се показват на картографа като Сдвоени и Свързани.

Използване на безжични слушалки с картограф Garmin

Преди да използвате безжични слушалки за гласово управление, уверете се, че силата на звука на вашите слушалки е достатъчна, за да чувате гласови отговори.

- 1 Кажете ОК Garmin.
- 2 Кажете команда (*Гласови команди на картографа*, стр. 16).

Картографът завършва действието или дава гласов отговор.

Приложение

ActiveCaptain и Garmin Express

Приложенията ActiveCaptain и Garmin Express ви помагат да управлявате вашия Garmin картограф и други устройства.

ActiveCaptain: Мобилното приложение ActiveCaptain осигурява лесна за използване връзка между вашето съвместимо мобилно устройство и вашия съвместим Garmin картограф, карти и общността Garmin Quickdraw Contours (*Приложение ActiveCaptain, стр. 20*). Приложението ви позволява да наблюдавате и проследявате вашата лодка с OnDeck™ системата. Приложението предоставя неограничен достъп до вашата картография и бърз, мобилен начин за изтегляне на нови диаграми с помощта на OneChart™ функцията, предоставя връзка за получаване на известия на вашия картограф и предоставя достъп до общността на ActiveCaptain за обратна връзка относно яхтени пристанища и други интересни точки за плаване с лодка. Можете също да използвате приложението, за да планирате пътуването си и да синхронизирате потребителски данни. Приложението проверява вашите устройства за налични актуализации и ви уведомява, когато има налична актуализация. Можете дори да управлявате картографа с помощта на функцията Garmin Helm.

Garmin Express: Настолното приложение Garmin Express ви позволява да използвате вашия компютър и карта с памет, за да изтеглите и актуализирате софтуера и картите на Garmin картограф (*Приложение Garmin Express, стр. 194*). Трябва да използвате приложението Garmin Express за по-бързо прехвърляне на данни за по-големи изтегляния и актуализации и за избягване на възможни такси за данни с някои мобилни устройства.

Функция	ActiveCaptain	Garmin Express
Регистрирайте вашето ново устройство Garmin Marine	да	да
Актуализирайте софтуера на вашия Garmin картограф	да	да
Актуализирайте вашите карти на Garmin	да	да
Изтеглете нови карти на Garmin	да	да
Влезте в общността на Garmin Quickdraw Contours, за да изтеглите и споделите контури с други потребители	да	не
Наблюдавайте и проследявайте вашата лодка със системата OnDeck	да	не
Синхронизирайте мобилно устройство с вашия Garmin картограф	да	не
Осъществете достъп до общността на ActiveCaptain за обратна връзка относно яхтени пристанища и забележителности за плаване с лодка	да	не
Получавайте смарт известия на картографа	да	не
Управлявайте картографа с Garmin Helm	да	не

Приложение Garmin Express

Настолното приложение Garmin Express ви позволява да използвате вашия компютър и карта с памет, за да изтеглите и актуализирате софтуера и графиките на устройството Garmin и да регистрирате вашите устройства. Препоръчваме го за по-големи изтегляния и актуализации за по-бърз трансфер на данни и за избягване на възможни такси за данни с някои мобилни устройства.

Инсталиране на приложението Garmin Express на компютър

Можете да инсталирате приложението Garmin Express на Windows® или Mac® компютър.

1 Отидете на garmin.com/express.

2 Изберете Изтегляне за Windows или Изтегляне за Mac.

3 Следвайте инструкциите на екрана.

Регистриране на вашето устройство с помощта на приложението Garmin Express

ЗАБЕЛЕЖКА:Трябва да използвате приложението ActiveCaptain и мобилно устройство, за да регистрирате устройството (*Първи стъпки с Приложение ActiveCaptain*, стр. 22).

Помогнете ни да ви подкрепяме по-добре, като попълните нашата онлайн регистрация днес. Съхранявайте оригиналната касова бележка или фотокопие на сигурно място.

1Инсталирайте приложението Garmin Express на вашия компютър (*Инсталиране на приложението Garmin Express на компютър*, стр. 194).

2Поставете карта с памет в слота за карти на картографа (*Кarti с памет*, страница 7).

3Изчакай малко.

Картографът отваря страницата за управление на картата и създава файл с име GarminDevice.xml в Garmin папка на картата памет.

4Извадете картата с памет от вашето устройство.

5Отворете приложението Garmin Express на вашия компютър.

6Поставете картата с памет във вашия компютър.

7Ако е необходимо, изберете Първи стъпки.

8Ако е необходимо, докато приложението търси, изберете Вход до Имате морски карти или устройства? в долната част на екрана.

9Създайте или влезте във вашия Garmin акаунт.

10Следвайте инструкциите на екрана, за да настроите своя съд.

11Изберете  Добавяне.

Приложението Garmin Express търси в картата с памет информация за устройството.

12Изберете Добавяне на устройство, за да регистрирате устройството.

Когато регистрацията приключи, приложението Garmin Express търси допълнителни карти и актуализации на карти за вашето устройство.

Когато добавяте устройства към мрежата на картографа, повторете тези стъпки, за да регистрирате новите устройства чрез приложение Garmin Express.

Актуализиране на вашите карти с помощта на приложението Garmin Express

Това устройство поддържа до 32 GB карти с памет, форматирани във FAT32 с клас на скорост 4 или по-висок. Използване на 8 GB

или по-големи карти с памет с клас на скорост 10 се препоръчва. Включена е карта с памет 8 GB.

Изтеглянето на актуализацията на диаграмата може да отнеме до няколко часа.

Трябва да използвате празна карта с памет за актуализации на диаграмата. Процесът на актуализиране изтрива съдържанието на картата и преформатира картата.

1 Инсталирайте приложението Garmin Express на вашия компютър (*Инсталиране на приложението Garmin Express на компютър*, стр. 194).

2 Отворете приложението Garmin Express на вашия компютър.

3 Изберете вашия съд и устройство.

4 Ако има налични актуализации на диаграми, изберете Актуализации на диаграми > Продължи.

5 Прочетете и се съгласете с условията.

6 Поставете картата с памет за карти на вашия картограф в компютъра.

7 Изберете устройството за картата с памет.

8 Прегледайте предупреждението за преформатиране и изберете ОК.

9 Изчакайте, докато актуализацията на диаграмата се копира на картата с памет.

ЗАБЕЛЕЖКА: Копирането на файла за актуализация върху картата може да отнеме от няколко минути до няколко часа.

10 Затворете приложението Garmin Express.

11 Извадете картата с памет от компютъра.

12 Включете картографа.

13 След като се появи началният екран, поставете картата с памет в слота за карта.

ЗАБЕЛЕЖКА: За да се появят инструкциите за актуализация, устройството трябва да се стартира напълно, преди да се постави картата.

14 Изберете Актуализиране на софтуер > Да.

15 Изчакайте няколко минути, докато процесът на актуализиране завърши.

16 Когато бъдете подканени, оставете картата с памет на място и рестартирайте картографа.

17 Извадете картата с памет.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако картата с памет бъде извадена преди устройството да се рестартира напълно, актуализацията не е завършена.

Софтуерни актуализации

Може да се наложи да актуализирате софтуера, когато инсталирате ново устройство или добавите аксесоар.

Можете да използвате мобилното приложение ActiveCaptain, за да актуализирате софтуера на устройството

Можете също да използвате настолното приложение Garmin Express, за да актуализирате софтуера на вашия картограф.

Това устройство поддържа до 32 GB карти с памет, форматирани във FAT32 с клас на скорост 4 или по-висок. Използване на 8 GB

или по-големи карти с памет с клас на скорост 10 се препоръчва. Включена е карта с памет 8 GB.

Преди да актуализирате софтуера, трябва да проверите версията на софтуера, инсталирана на вашето устройство.

След това можете да отидете на garmin.com/support/software/marine.html, изберете Виджте всички устройства в този пакет и сравнете инсталираната версия на софтуера с версията на софтуера, посочена за вашия продукт.

Ако версията на софтуера, инсталирана на вашето устройство, е по-стара от версията, посочена на уебсайта, трябва да актуализирате софтуера с помощта на мобилното приложение ActiveCaptain (*Актуализиране на софтуера с приложението ActiveCaptain*, стр. 24) или настолното приложение Garmin Express (*Зареждане на новия софтуер на карта с памет с помощта на Garmin Express*, стр. 197).

Зареждане на новия софтуер на карта с памет с помощта на Garmin Express

Можете да копирате актуализацията на софтуера на карта с памет с помощта на компютър с приложението Garmin Express.

Това устройство поддържа до 32 GB карти с памет, форматирани във FAT32 с клас на скорост 4 или по-висок. Използване на 8 GB

или по-големи карти с памет с клас на скорост 10 се препоръчва. Включена е карта с памет 8 GB.

Изтеглянето на софтуерната актуализация може да отнеме от няколко минути до няколко часа.

Трябва да използвате празна карта с памет за софтуерни актуализации. Процесът на актуализиране изтрива съдържанието на картата и преформатира картата.

1 Поставете карта с памет в слота за карти на компютъра.

2 Инсталирайте приложението Garmin Express (*Инсталиране на приложението Garmin Express на компютър*, стр. 194).

3 Изберете вашия съд и устройство.

4 Изберете Софтуерни актуализации > Продължи.

5 Прочетете и се съгласете с условията.

6 Изберете устройството за картата с памет.

7 Прегледайте предупреждението за преформатиране и изберете Продължи.

8 Изчакайте, докато софтуерната актуализация се копира на картата с памет.

ЗАБЕЛЕЖКА: Копирането на файла за актуализация върху картата може да отнеме от няколко минути до няколко часа.

9 Затворете приложението Garmin Express.

10 Извадете картата с памет от компютъра.

След като заредите актуализацията на картата с памет, инсталирайте софтуера на картографа .

Актуализиране на софтуера на устройството с помощта на карта с памет

За да актуализирате софтуера с помощта на карта с памет, трябва да получите карта с памет за софтуерна актуализация или да заредите най-новия софтуер на карта с памет с помощта на приложението Garmin Express

1 Включете картографа.

2 След като се появи началният екран, поставете картата с памет в слота за карта.

ЗАБЕЛЕЖКА: За да се появят инструкциите за актуализиране на софтуера, устройството трябва да бъде напълно заредено, преди да се постави картата.

3 Изберете Инсталиране сега > Актуализиране на софтуер > Да.

4 Изчакайте няколко минути, докато процесът на актуализиране на софтуера завърши.

5 Когато бъдете подканени, оставете картата с памет на място и рестартирайте картографа.

6 Извадете картата с памет.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако картата с памет бъде извадена преди устройството да се рестартира напълно, софтуерната актуализация не е завършена.

Почистване на екрана

ЗАБЕЛЕЖКА

Почистващите препарати, съдържащи амоняк, ще повредят антирефлексното покритие.


Устройството е покрито със специално антирефлексно покритие, което е много чувствително към восъци и абразивни почистващи препарати.

1 Нанесете върху кърпата почистващ препарат за лещи за очила, определен като безопасен за антирефлексни покрития.

2 Внимателно избършете екрана с мека, чиста кърпа без мъх.

Преглед на изображения на карта с памет




Можете да прегледате изображения, които са записани на карта с памет. Можете да прегледате .jpg, .png и .bmp файлове.

- 1Поставете карта с памет с файлове с изображения в слота за карта.
- 2Изберете  Преглед на изображения.
- 3Изберете папката, съдържаща изображенията.
- 4Изчакайте няколко секунди, за да се заредят миниатюрните изображения.
- 5Изберете изображение.
- 6Използвайте стрелките за превъртане през изображенията.
- 7Ако е необходимо, изберете Опции > Старт на слайдшоу.

Екранни снимки

Можете да заснемете екранна снимка на всеки екран, показан на вашия картограф, като .png файл. Можете да прехвърлите екранната снимка на вашия компютър. Можете също да видите екранната снимка в програмата за преглед на изображения (*Преглед на изображения на карта с памет*, стр. 198).

Заснемане на екранни снимки

- 1Поставете карта с памет в слота за карта.
- 2Изберете  Предпочитания > Заснемане на екранна снимка > Включено.
- 3Отидете до екран, който искате да заснемете.
- 4Задръжте  или  за поне шест секунди.

Копиране на екранни снимки на компютър

- 1Извадете картата с памет от картографа и я поставете в четец на карти, който е свързан към компютър.
- 2От Windows Explorer отворете папката Garmin\scrn на картата с памет.
- 3Копирайте файла с изображението от картата и го поставете на произволно място на компютъра.

Отстраняване на неизправности

Моето устройство няма да получи GPS сигнали

Ако устройството не получава сателитни сигнали, може да има няколко причини. Ако устройството се е преместило на голямо разстояние от последния път, когато е уловило сателити или е било изключено за повече от няколко седмици или месеци, устройството може да не успее да улови сателитите правилно.

- Уверете се, че устройството използва най-новия софтуер. Ако не, актуализирайте софтуера на устройството (*Софтуерни актуализации*, стр. 196).
- Уверете се, че устройството има ясна видимост към небето, така че антената да може да приема GPS сигнала. Ако е монтиран вътре в кабината, трябва да е близо до прозорец, за да може да приема GPS сигнала.

Устройството ми не се включва или продължава да се изключва

Устройствата, които се изключват неравномерно или не се включват, може да показват проблем със захранването, подадено към устройството. Проверете тези елементи, за да се опитате да отстраните причината за проблема със захранването.

- Уверете се, че източникът на захранване генерира енергия.
Можете да проверите това по няколко начина. Например, можете да проверите дали функционират други устройства, захранвани от източника.
- Проверете предпазителя в захранващия кабел.
Предпазителят трябва да се намира в държач, който е част от червения проводник на захранващия кабел. Проверете дали е монтиран предпазител с правилния размер. Направете справка с етикета на кабела или инструкциите за монтаж за точния размер на необходимия предпазител. Проверете предпазителя, за да се уверите, че все още има връзка вътре в предпазителя. Можете да проверите предпазителя с помощта на мултицет. Ако предпазителят е добър, мултиметърът показва 0 ома.
- Проверете дали устройството получава поне 12 Vdc.
За да проверите напрежението, измерете женските захранващи и заземителни гнезда на захранващия кабел за постоянно напрежение. Ако напрежението е по-малко от 12 Vdc, устройството няма да се включи.
- Ако устройството получава достатъчно енергия, но не се включва, свържете се с продуктовата поддръжка на Garmin.

Устройството ми не създава точки на правилното място

Можете ръчно да въведете местоположение на точка за прехвърляне и споделяне на данни от едно устройство на друго. Ако ръчно сте въвели точка от маршрута, използвайки координати, и местоположението на точката не се показва там, където трябва да бъде точката, данните на картата и формата на позицията на устройството може да не съответстват на данните от картата и формата на позицията, първоначално използвани за маркиране на точката.

Форматът на позицията е начинът, по който позицията на GPS приемника се показва на екрана. Това обикновено се показва като географска ширина/дължина в градуси и минути, с опции за градуси, минути и секунди, само градуси или един от няколко формата на мрежата.

Датумът на картата е математически модел, който изобразява част от повърхността на земята. Линиите за географска ширина и дължина на хартиена карта се отнасят към конкретна карта.

1Изберете кой формат за данни и позиция на картата е бил използван при създаването на оригиналната точка.

Ако оригиналната точка е взета от карта, трябва да има легенда на картата, която изброява данните на картата и формата на позицията, използвани за създаването на тази карта. Най-често това се намира близо до ключа на картата.

2Изберете  Предпочитания > Единици.

3Изберете правилните настройки за дата и позиция на картата.

4Създайте точката отново.

Свързване с поддръжката на Garmin

- Отидете на support.garmin.com за помощ и информация, като ръководства за продукти, често задавани въпроси, видеоклипове и поддръжка на клиенти.
- В САЩ се обадете на 913-397-8200 или 1-800-800-1020.
- В Обединеното кралство се обадете на 0808 238 0000.
- В Европа се обадете на +44 (0) 870 850 1241.

