


# GLO™ 2 GLONASS и GPS инструкция



## Инсталиране на батерията

### ВНИМАНИЕ

Този продукт съдържа литиево-йонна батерия. Вижте страница 5 за важна информация за безопасн. на батерията

- 1 Плъзнете за освобождаване на капака. 



- 2 Свалете капака. 
- 3 Намерете металните контакти в края на литиево-йонната батерия
- 4 Поставете батерията  така че металните контакти на батерията да се подравнят с металните контакти вътре в отделението за батерия
- 5 Натиснете батерията надолу.

- 6 Поставете капака на батерията в отворите и натиснете надолу. Механизма за освобождаване заключва капака на място.

## Смяна на батерията

Можете да закупите резервна батерия (010-10840-00).

## Зареждане на батерията


Можете да използвате сензора, докато го зареждате.

- 1 Включете малкия край на захранващия кабел в mini-USB конектора в края на сензора.
- 2 Включете другия край на захранващия кабел в подходящ източник на захранване.

За зареждане на батерията са необходими около три часа. Напълно заредена батерия издържа около 13 часа.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Ако батерията не е заредена за дълъг период от време, извадете батерията, свържете кабела към устройството и източника на захранване и след това сменете батерията. Батерията ще се зарежда както обикновено.

## Сдвояване на сензора

- 1 Задр  за включване на сензора.
- 2 Включете другото устройство и активирайте Bluetooth-a.  
Можете да се обърнете към документацията на устройството за конкретни инструкции за активиране на безжичната технология Bluetooth.
- 3 Дръжте сензора в рамките на 10 фута (10 метра) от мобилното устройство
- 4 Използвайки мобилното устройство, сдвоете сензора.

Синият светодиод свети постоянно, когато сензорът е свързан.

Ако сензорът не е установил Bluetooth връзка за няколко минути, той се изключва автоматично.

## Bluetooth LED

LED	Описание
Бавно мигащо синьо	Търсене на мобилно устр.
Бързо мигащо синьо	Сдвояване
Светещо синьо	Свързан към моб. устр.

## Status LED

LED	Описание
Бавно мигащо оранж.	Зареждане
Светещо оранжево	Заредена батерия, свързано захранване
Изключено оранжево	Заредена батерия, изключено захран.
Бързо миг. оранжево	Ниска батерия
Редуване на оранжево и зелено	Неизпр. в батерията или сист. грешка
Мига зелено	Търсене на GPS сателити
Свети зелено	GPS сател. корекция

## Сателитни сигнали

- 1 Уверете се, че синият светодиод на сензора е плътно син, което показва безжична връзка.
- 2 Поставете сензора там, където има ясен изглед към небето.

Придобиването на сателитни сигнали може да отнеме няколко минути. LED светодиодът за състоянието мига зелено, докато търси спътници и установява местоположението ви. Индикаторът е свети зелено, когато установи корекция на вашето местоположение.

## Използване на монтажно на базата на триене

Монтажа се предлага в някои GLO пакети и се предлага като допълнителен аксесоар.

- 1 Избършете монтажната повърхност и задната страна на монтажа с мокра кърпа.
- 2 Поставете сензора в стойката, така че светодиодите да са обърнати нагоре и mini-USB порта да е достъпен.
- 3 Поставете върху равна повърхност.

Периодично трябва да избършете повърхността и монтажа с мокра кърпа, за да премахнете праха и остатъците, за да предотвратите плъзгането му.

## Регистриране на устр.

- Отидете на [garmin.com/express](http://garmin.com/express).
- Съхр. оригинал. разписка за продажба или фотокопие на сигурно място

## Спецификации

Материал: Издръжлив, но не е водоуст.

Захранване: Акумулаторна литиево-йонна батерия, 13 часа (типична употреба)

Скорост на актуализация: 10 Hz, но не всички мобилни устройства поддържат 10 Hz скорост  
Захранващ кабел за автомобил \* Входно напр.: 12–28 Vdc (\* налично в някои модели)

Работна температура: от -20 ° C до 60 ° C от -4 ° F до 140 ° F

Температура на зареждане: от 0 ° C до 45 ° C от 32 ° F до 113 ° F

Краткосрочна (1 месец) Температура на съхранение: от -20 ° C до 50 ° C от -4 ° F до 122 ° F


Дългосрочна (1 година) Температура на съхранение: от -20 ° C до 20 ° C от -4 ° F до 68 ° F

## Важна информация за безопасността и продукта



**ВНИМАНИЕ**

### Предупреждения за инсталиране

Когато инсталирате устройството в превозно средство, поставете устройството на сигурно място, за да не възпрепятства  изгледа на водача към пътя или да пречи на управлението на превозното средство, като волана, педалите или скоростния лост.





