

# Ръководство за бързо стартиране на 1 Glunovo i3 CGMS



За подробни инструкции, моля, прочетете ръководството за потребителя на адрес [www.infinovo.com](http://www.infinovo.com)



## ОБЩ ПРЕГЛЕД 2



- Приложение Glunovo



- Апликатор (сензорът е прикачен към дъното)



- Предавател i3



- Разделител (средство за отделяне на предавателя от сензора)

## ОБЩ ПРЕГЛЕД 3

### Стъпки

Инсталиране на приложението

Въвеждане на сензора

Стартиране на сензора

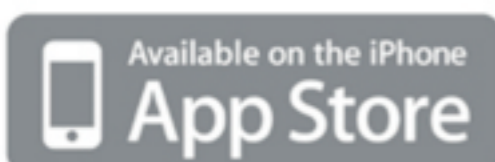
14 дни употреба

Сваляне на сензора

## ИНСТАЛИРАНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО 4

### ИНСТАЛИРАНЕ НА Glunovo

Свалете и инсталирайте приложението Glunovo. (Android 6.0, IOS13.1 или по-нов)



## НАСТРОЙВАНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО 5

### Разрешения от смарт телефона

- Включване на Bluetooth
- Разрешение за получаване на известия
- Разрешение за достъп до локация (Android)  
Позволете на приложението да има достъп до паметта на вашия смартфон (Android)

#### БЕЛЕЖКА

- ▶ Уверете се, че приложението Glunovo винаги е отворено и активно
  - ▶ Рестартирайте приложението Glunovo, ако рестартирате телефона.
- Не активирайте режим на ниски нива на батерията или режим на забрана на известията (Do Not Disturb).

## НАСТРОЙВАНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО 6

### Въведете данните си

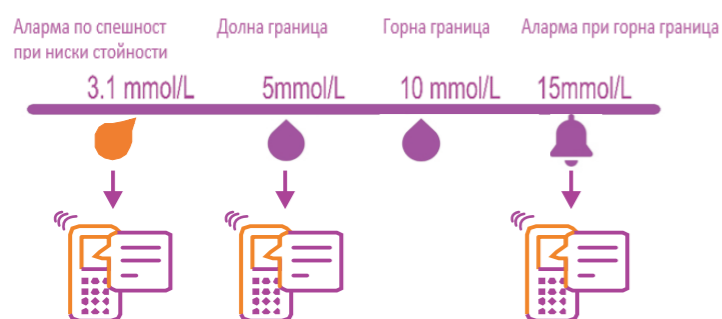


Име, електронен адрес, държава, телефонен номер и т.н.

## НАСТРОЙВАНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО 7

### Направете настройка на праговите стойности и мерните единици

#### Прагови стойности:



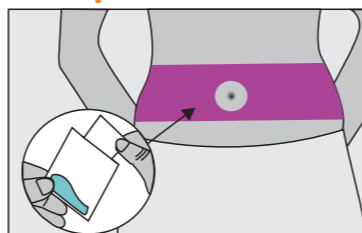
#### Мерни единици:

mmol/L mg/dL

Моля, изберете мерна единица. Няма да можете да промените тази настройка на по-късен етап. (!)

## ВЪВЕЖДАНЕ НА СЕНЗОРА 8

### Изберете мястото и го почистете с тампон със спирт



Изберете място за поставяне на сензора на корема

#### БЕЛЕЖКИ

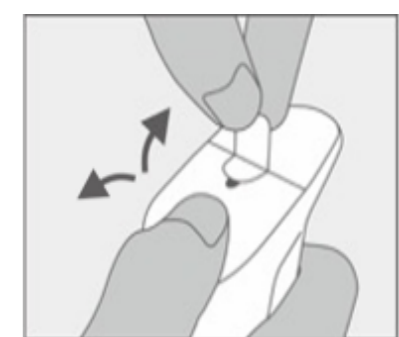
- ▶ На 5 см от пъпа
- ▶ На 5 см от местата на инжектиране на инсулин
- ▶ Избягвайте места със струпане на мазнини и местата с татуировки, белези.
- ▶ Избърснете мястото, ако е окосмено

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не използвайте устройството, ако опаковката е повредена или с изтекъл срок!

## ВЪВЕЖДАНЕ НА СЕНЗОРА 9

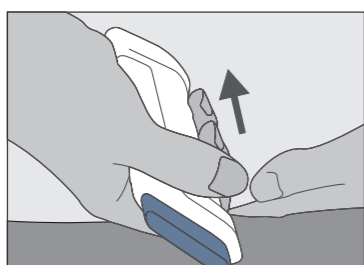
### Отлепете предпазните ленти



Натиснете сензора от едната страна и отлепете предпазната лента, след това отлепете внимателно и другата лента

## ВЪВЕЖДАНЕ НА СЕНЗОРА 10

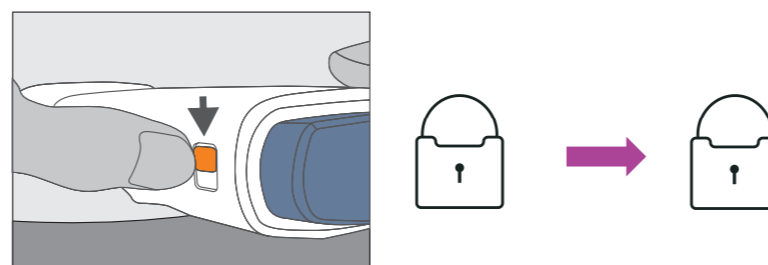
### Поставете сензора



Поставете сензора хоризонтално върху корема и натиснете апликатора.

## ВЪВЕЖДАНЕ НА СЕНЗОРА 11

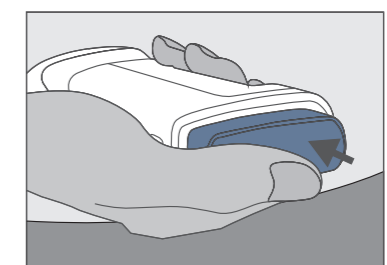
### Плъзнете копчето за предпазно заключване



Хванете апликатора и плъзнете копчето за предпазно заключване от „заключено“ към „отключено“.

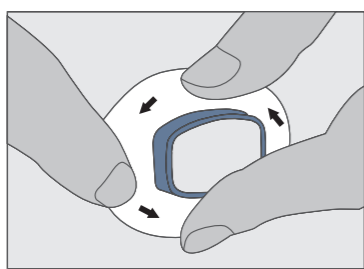
## ВЪВЕЖДАНЕ НА СЕНЗОРА 12

### Натиснете горния бутон.



Натиснете бутона за въвеждане, който се намира в горната част на апликатора. Ще чуете ясен звук.

**Натиснете лепенката**

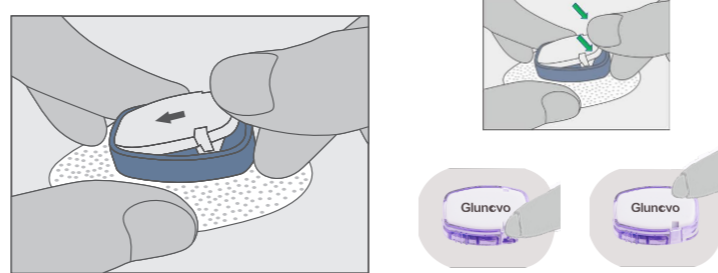


Натиснете сензора и прокарайте пръсти около залепващата част, за да се уверите, че е прилепнала добре към кожата ви.

**Свържете предавателя**

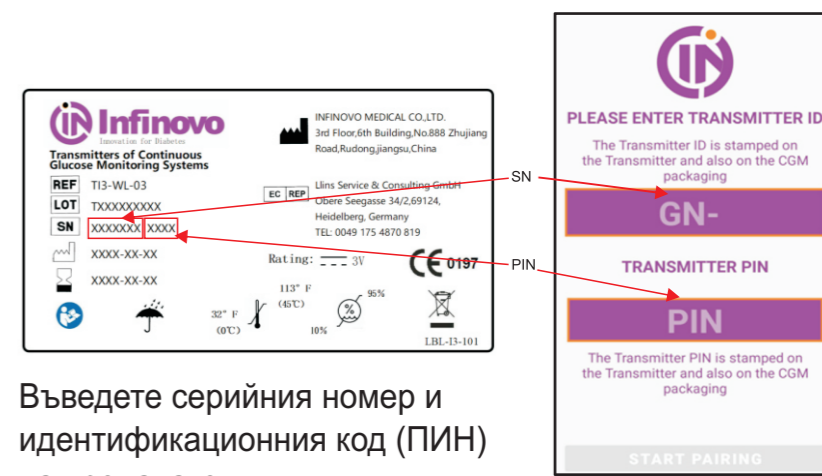
Изтрийте дъното на предавателя с тампон със спирт и изчакайте да изсъхне.

Заострен край → ← Край с два процепа



Поставете заострения край на предавателя в сензорната база. Натиснете другия край, който има два процепа от двете страни, докато не чуете две кликания.

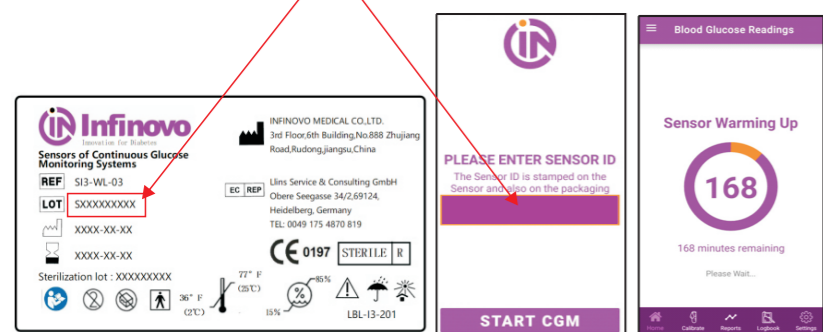
**Свържете с предавателя**



Въведете серийния номер и идентификационния код (ПИН) на предавателя. Обърнете внимание при използването на главни и малки букви. Кликнете върху Start Pairing за начало на свързването.

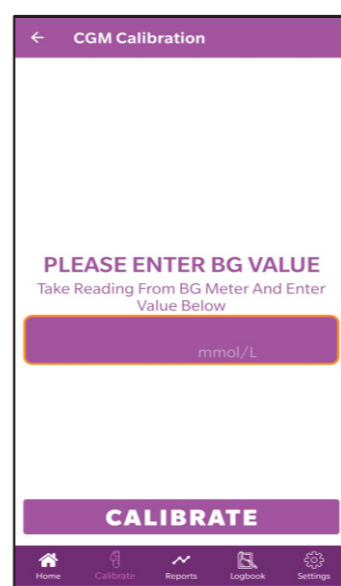
**Стартирайте сензора**

Идентификация на сензора



Въведете идентификационния номер (ПАРТИДА/LOT) на сензора. Натиснете START CGM, за да започне загряването през следващите 190

**Калибриране преди старта**



След загряването, въведете стойността на нивото на кръвната ви захар. След това натиснете CALIBRATE, за да стартирате своята система Glucovo CGM.

**Калибриране**

През 14-дневната сензорна сесия, калибрирайте 2 пъти на ден

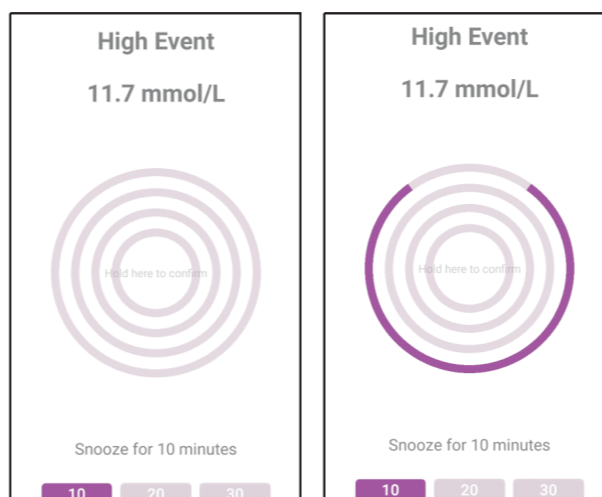
**БЕЛЕЖКИ**

- ▶ Калибрирайте, когато нивата на глюкозата ви са стабилни.
- ▶ Избягвайте калибриране, когато нивата на глюкозата се променят бързо, като например по време на физически упражнения или след хранене.
- ▶ Вземете стойността, измерена с уреда за измерване на кръвна захар с убождане, и я въведете в рамките на 3 минути, след това натиснете бутона за калибриране.

**Стрелки**

| Стрелки | Описание  |
|---------|---|
|         | Стабилно ниво на глюкозата (<math><0,06\text{ mmol/L}</math> или <math><1,08\text{ mg/dL}</math> на минута)                               |
|         | Нивата на глюкозата се покачват или понижават постепенно (<math><0,11\text{ mmol/L}</math> или <math><3,06\text{ mg/dL}</math> на минута) |
|         | Нивата на глюкозата се покачват или понижават (<math><0,17\text{ mmol/L}</math> или <math><3,06\text{ mg/dL}</math> на минута)            |
|         | Нивата на глюкозата се покачват или понижават рязко (>math>>0,17\text{ mmol/L}</math> или >math>>3,06\text{ mg/dL}</math> на минута)      |
| Няма    | Приложението не може да изчисли скоростта на промяна на нивата на глюкозата (Грешка в синхронизирането на данни или липса на връзка)      |

**Аларма с отложено звънене (Snooze)**



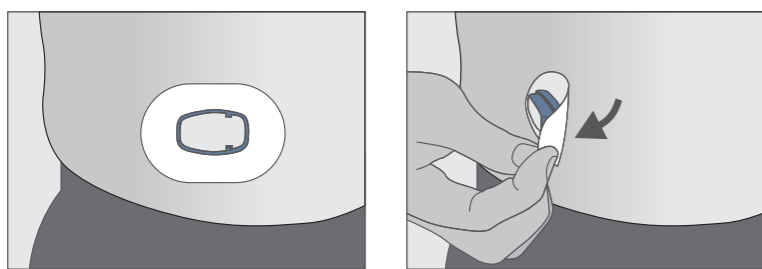
Натиснете и задръжте кръгчетата в продължение на 5 секунди по време на алармата, за да настроите звънене след 10 мин., 20 мин. или 30 мин.

**Спиране на сензора**

След 14-дневното проследяване, системата CGM ще спре автоматично или може да бъде спряна ръчно от вас. Експортирайте данните в менюто за настройка или ги качете в онлайн портала чрез приложението GN-Share App. Натиснете „Смяна на сензор“ или „Спиране на сензор“, за да прекратите сесията.

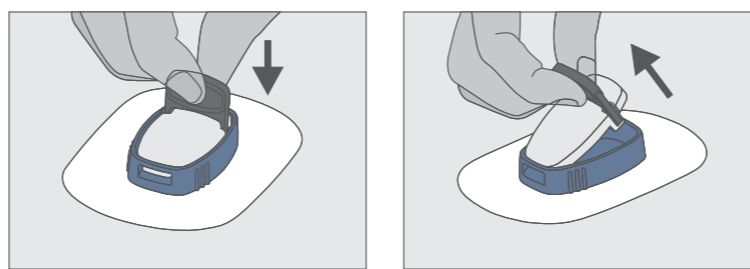
\*Вж. инструкциите за приложението GN-Share App

**Свалете сензора и предавателя**



Свалете сензора и предавателя заедно от кожата си. Внимателно повдигнете краищата на лепенката от кожата си и извадете сензора от едната страна към другата.

**Свалете предавателя**



Вземете разделителя и го поставете върху сензора, след това издърпайте, за да свалите предавателя, като го отделите от сензора. Почистете предавателя с тампон със спирт, след което го върнете в опаковката, ако не го използвате или го поставете върху нов сензор. Изхвърлете сензора по безопасен начин

За повече информация, прочетете ръководството за потребителя.

Infinovo Medical Co., LTD  
 Адрес: 6th Building, No. 288 Zhujiang Road, Rudong, Nantong  
 Център за изследователска и развойна дейност: B2 Building,  
 No.218 Xinghu Street, Industrial Park, Suzhou  
 Електронна поща: service@infinovo.com  
 Интернет страница: www.infinovo.com  
 Тел.: +86-513-68928018