

Система за Непрекъснат Мониторинг на Глюкозата CGM APP-Ръководство за стартиране

Преглед на системата i3 CGM

Обърнете се към вашето ръководство за потребителя за пълни системни инструкции и информация.

Ръководството за потребителя се предоставя в електронен вид. Можете да посетите уебсайта iCan-cgm.com, за да изтеглите PDF.

Ако имате нужда от хартиено копие на Ръководството за потребителя, моля, свържете се с търговеца или изпратете заявка на имейл:

support@icancgm.com. Тя ще бъде предоставена в рамките на седем дни безплатно.

Ако имате въпроси, моля, изпратете имейл на support@icancgm.com

Всички графики са представителни. Вашият продукт може да изглежда различно.

Комплект сензори



Сензорен пакет



Бутон

Предпазен превключвател

Апликатор

Сензор
(вътре в прибиращата се игла)

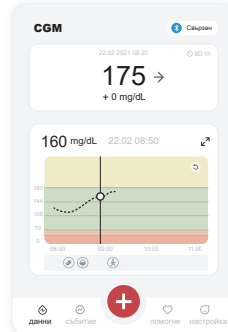
Пакет предавател

Предавателя



Тава за предавател

iCan CGM APP



1 Подготовка



2 Настройте мобилно приложение



3 Поставяне на Сензора



4 Стартирайте наблюдението



5 Край на наблюдението

1 Първи Стъпки

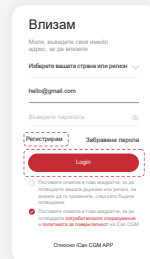
Етап 1: Инсталирайте приложението iCan CGM

Изтеглете приложението iCan CGM от App Store или Google Play



Стъпка 2: Влезте във Вашия iCan CGM акаунт

а. Влезте, ако вече имате акаунт.
б. Докоснете „Регистрация“ в долната част, ако сте нов в системата. Приложението ще ви преведе през информационни видеоклипове и екрани. Докоснете „Напред“, за да продължите, докато не ви отведе до страницата за сканиране на QR код. Дръжте приложението си отворено през цялото време.



2 Сдвояване с Предавателя

Етап 1: Издърпайте пакета на предавателя

Сензорен пакет



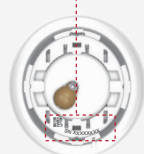
Отделно

Пакет предавател



Стъпка 2: Проверете SN (сериен номер) кодовете за съвпадение

SN кодовете трябва да съвпадат



Пакет предавател

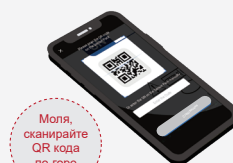


Сензорен пакет

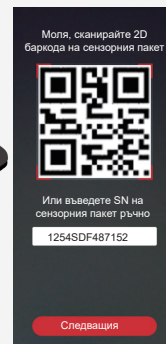
Проверете дали първите 8 цифри на SN кодовете на Пакета на Сензора и SN кодовете на Предавателя съвпадат един с друг, преди да сдвоите Вашия Сензор с Предавателя.

Отстранете Пакета на Предавателя от дъното на кутията на Пакета на Сензора.

Стъпка 3: Сдвояване с Предавателя



Моля, сканирайте QR кода по-горе



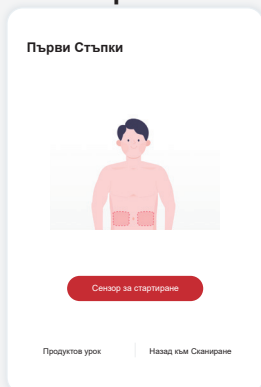
а. Отворете своето Приложение и се уверете, че сте включили Bluetooth.
б. Влезте в акаунта си и използвайте приложението си, за да сканирате QR кода на сензорния пакет.
в. Сдвояването става автоматично. Не затваряйте приложението и го дръжте в рамките на 6 метра, докато преминете към следващата стъпка. Ако въведете SN кода ръчно, моля, шракнете върху „Напред“, за да продължите.
д. Дръжте телефона си наблизо и подгответе вмъкването в следващата стъпка

3 Поставяне на Сензора

Моля, следвайте „Ръководството за бързо стартиране на системата за непрекъснато проследяване на глюкозата“ във вашия пакет, за да научите как да поставите сензора.

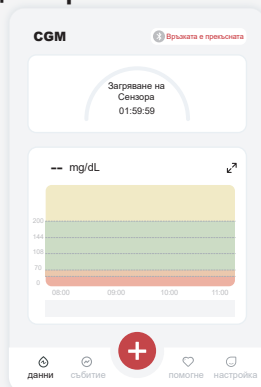
4 Стартирайте наблюдението

Етап 1: Стартирайте CGM сензор



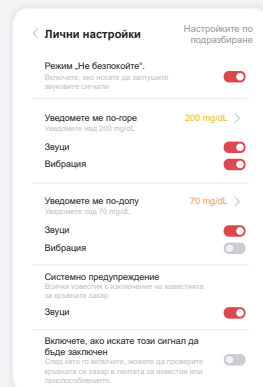
Когато сензорът бъде поставен успешно, вашето CGM приложение ще ви подкани да стартирате сензора. Докоснете „Старт“ за следващата стъпка.

Стъпка 2: Изчакайте сензорът да загрее



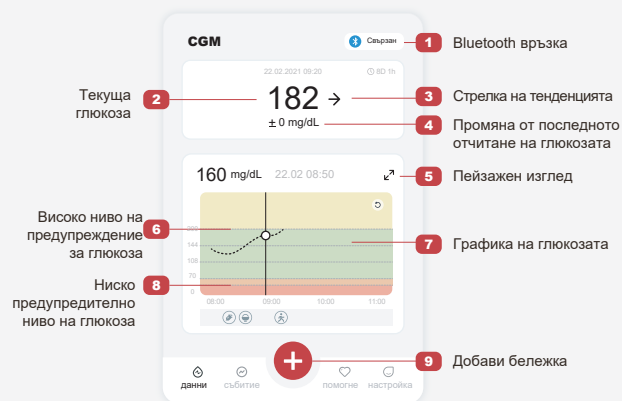
Докоснете „Старт“, за да започнете 2-часово загряване на сензора. Няма да има показания или сигнали за глюкоза, докато загряването не приключи. Дръжте приложението отворено и вашето смарт устройство в рамките на 20 фута от предавателя по време на загряването на сензора.

Стъпка 3: Настройте сигнали



Внимание: Винаги ще получавате предупреждение по подразбиране за спешно ниска глюкоза, когато стойността на глюкозата на Вашия сензор е 55 mg/dL или по-ниска. За подробна информация относно сигналите за глюкоза и настройката на системата отидете на „Важна информация за безопасност“ в Инструкциите за употреба.

Стъпка 4: Проверете глюкозата си



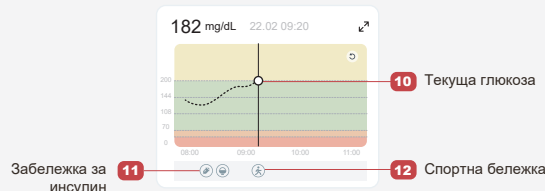
Стрелка на тренда на глюкозата

Посоката, в която се движи вашата глюкоза

Стрелка	Какво означава	Стрелка	Какво означава
↗	Глюкозата се повишава бързо	↘	Глюкозата спада бавно
↑	Глюкозата се повишава бързо	↓	Глюкозата спада бързо
↖	Глюкозата се повишава бавно	↙	Глюкозата спада много бързо
→	Глюкозата стабилна		

Графика на глюкозата

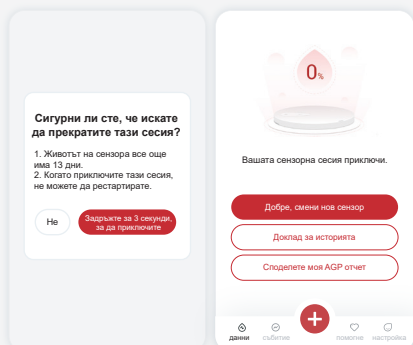
Графика на вашите текущи и съхранени показания за глюкоза



5 Край на наблюдението

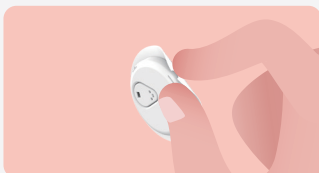
Етап 1: Потвърдете, че текущата сесия е завършена

Когато 15-дневната сесия за наблюдение приключи, приложението ще ви подкани да смените нов сензор или да прегледате отчета за историята.



Стъпка 2: Остраняване на Сензора

- Издърпайте нагоре края на лепенката.
- Бавно отлепете лепенката от кожата си с едно движение.



Стъпка 3: Изхвърляне

Не докосвайте сензора и сензорът не може да се използва повторно след отстраняване. Изхвърлете използвания сензор в съответствие с местните разпоредби.

