

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.

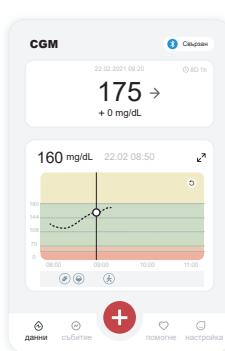
Комплект сензори



Сензорен пакет



iCan CGM APP



- Подготовка
- Настройте мобилно приложение
- Поставяне на Сензора
- Стартирайте наблюдението
- Край на наблюдението

1 Първи Стъпки

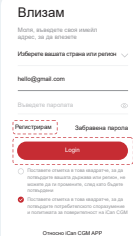
Етап 1: Инсталирайте приложението iCan CGM

Изтеглете приложението iCan CGM от App Store или Google Play



Стъпка 2: Влезте във Вашия iCan CGM акаунт

- Влезте, ако вече имате акаунт.
- 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

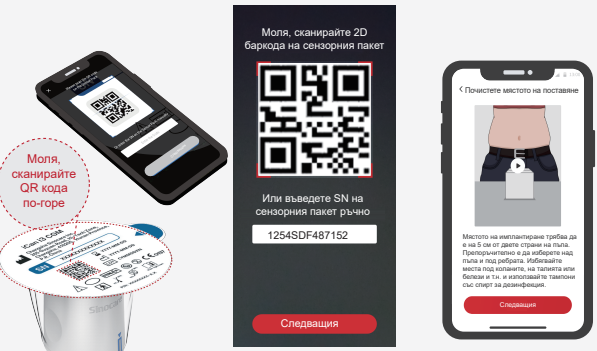
Етап 1: Издърпайте пакета на предавателя



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



Стъпка 3: Сдвояване с Предавателя



- Отворете своято Приложение и се уверете, че сте включили Bluetooth.
- Влезте в акаунта си и използвайте приложението си, за да сканирате QR кода на сензорния пакет.
- 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, щракнете върху „Напред“, за да продължите.
- Дръжте телефона си наблизо и подгответе вмъкването в следващата стъпка

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

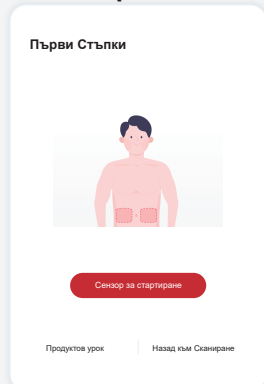
Проверете дали първите 8 цифри на SN кодовете на Пакета на Сензори и SN кодовете на Предавателя съвпадат един с друг, преди да сдвоите Вашия Сензор с Предавателя.

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.

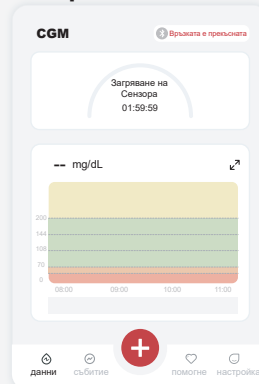
4 Старирайте наблюдението

Етап 1: Старирайте CGM сензор



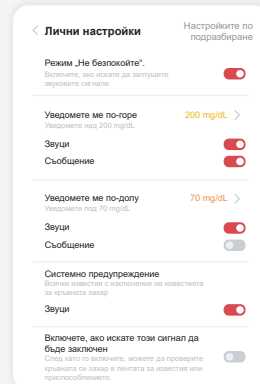
Когато сензорът бъде поставен успешно, вашето CGM приложение ще ви подкачи да старирайте сензора. Докоснете „Старт“ за следващата стъпка.

Стъпка 2: Изчакайте сензорът да загрее



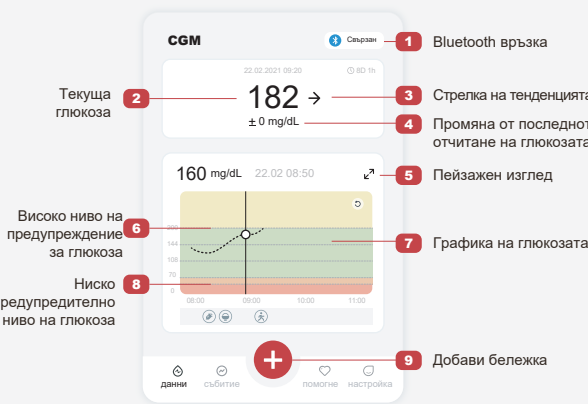
Докоснете „Старт“, за да започнете 2-часово загряване на сензора. Няма да има показания или сигнали за глюкоза, докато загряването не приключи. Дръжте приложението отворено и вашето смарт устройство в рамките на 20 фута от предавателя по време на загряването на сензора.

Стъпка 3: Настройте сигнали



Внимание: Винаги ще получавате предупреждение за 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	↖	Glucose falling slowly
↑	Глюкозата се повишава бързо	↓	Glucose falling quickly
↗	Глюкозата се повишава бавно	↙	Glucose falling rapidly
→	Глюкозата стабилна		

Графика на глюкозата

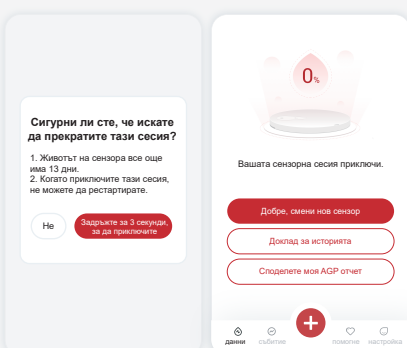
Графика на вашите текущи и съхранени показания за глюкоза



5 Край на наблюдението

Етап 1: Потвърдете, че текущата сесия е завършена

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



Стъпка 2: Остраняване на Сензора

- Издърпайте нагире 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 използванния сензор в съответствие с местните разпоредби.

