

# Jeśli jest to nasz kolejny sensor

#### Przed założeniem kolejnego sensora upewnij się w aplikacji **1** Przed zarożeniem kolejnego sensora upernej sensora została zatrzymana. Medtrum EasySense , że praca poprzedniego sensora została zatrzymana. Wejdź w zakładke CGM i sprawdź informacje:



- **A.** Zatrzymaj sensor kliknij w nią. Następnie przesuń suwak, aby dezaktywować sensor. Poczekaj, aż wyświetli się poniższa informacja i wybierz Odrzuć. Twój poprzedni sensor został zatrzymany w aplikacji.
- B. Uruchom sensor to znaczy, że poprzedni sensor został prawidłowo zatrzymany i możemy śmiało zakładać nowy sensor. Następnie przechodzimy do założenia sensora na skórę zgodnie z instrukcjami.

# Jeśli zakładamy sensor po raz pierwszy

### Pobierz aplikacje Medtrum EasySense i dostosuj urządzenie mobilne do wymogów aplikacji



#### Upewnij się, że:

- Na Twoim telefonie włączona jest funkcja Bluetooth
- Tryb "Cichy" i "Nie przeszkadzać" są wyłączone
- Dla systemu Android:

8.0 do 11.0 zezwól aplikacji na dostęp do lokalizacji urządzenia 12.0 lub wyżej, uruchom funkcję "włącz urządzenia w pobliżu" aby aplikacja mogła używać funkcji Bluetooth do łączenia się z innym urządzeniem

- Poziom głośności w telefonie jest wystarczający,
  - aby usłyszeć alarmy
- Powiadomienia dla aplikacji są włączone
- Aplikacja ma pozwolenie na korzystanie z sieci WLAN i danych mobilnych
- Zezwalasz aplikacji EasySense na dostęp do aparatu (w celu zeskanowania SN transmitera)
- Aplikacja ma dostęp do zdjęć na Twoim telefonie (w celu wybrania zdjęcia profilowego)
- Aplikacja EasySense jest otwarta i działa w tle
- Po ponownym uruchomieniu urządzenia mobilnego ponownie uruchom aplikację



### Zarejestruj konto i zaloguj się w aplikacji.







## **UWAGA:**

Upewnij się, że zeskanowany kod transmitera (lub w dalszym etapie sensora) jest poprawny z numerem SN na opakowaniu. Zachowaj opakowania transmitera i sensora.

Po dodaniu transmitera powinieneś mieć na ekranie telefonu widok:

Nie klikaj Uruchom sensor, dopóki nie masz założonego systemu.



- o odpowiedniej grubości tkanki tłuszczowej 0,5 cm
- znajdujące się w odległości co najmniej:
  - 2,5 cm od poprzedniego miejsca wkłucia sensora
  - 2,5 cm od pompy insulinowej lub wstrzyknięć insuliny
  - 5 cm od pepka
- unikamy obszarów:
  - uciskanych przez odzież, umięśnionych oraz wykonujących intensywny ruch
  - z nadmiernym owłosieniem, pokrytych tatuażami, bliznami lub podrażnionych ۲

Nie stosujemy balsamu do ciała, kremu do opalania, pudru w miejscu aplikacji. Do oczyszczenia skóry używamy mydła antybakteryjnego nie zawierającego olejków.

# Załóż sensor na skórę zgodnie z instrukcjami 5 Załoz sensor na skorę zgodnie z men. i umieść transmiter w podstawie sensora

#### **UWAGA:**

Upewnij się, że transmiter został poprawnie wpięty (nie odstaje z żadnej strony). Wygodne jest wpinanie od dłuższych boków. Nieprawidłowe umieszczenie transmitera może spowodować brak połączenia z aplikacją (W EasySense pojawi się komunikat o braku odczytów lub ??? brak przejścia do etapu rozgrzewania) lub wysunięcie się urządzenia.

Zielona dioda na transmiterze zamiga 3 razy, a następnie 6 razy w ciągu minuty.



Uruchom sensor klikając w aplikacji Uruchom sensor. Nastąpi 30 min rozgrzewanie

Jeśli na ekranie zamiast Rozgrzewania mamy status Łączenie – upewnij się, że:

- kod transmitera i sensora został poprawnie zeskanowany •
- wejdź w zakładkę Ustawienia -> System CGM -> Sprawdź jaki masz status: ۲ Niepołącz. czy Poł.
- Zresetuj telefon i uruchomić aplikację ponownie. ٠

# WAŻNE!

Nie możesz wylogować się z aplikacji ani jej odinstalowywać, gdy masz aktywny sensor.