

## Jeśli jest to nasz kolejny sensor

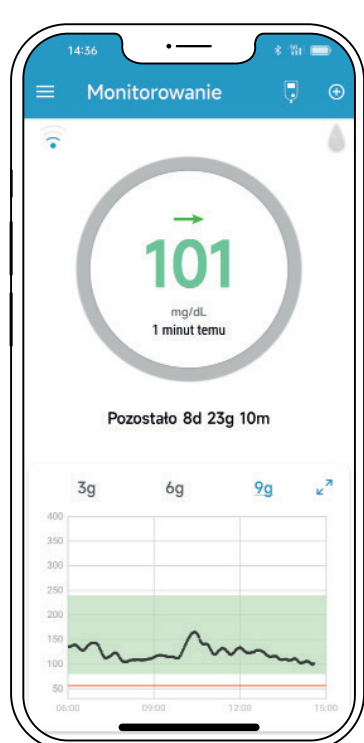
- 1 Przed założeniem kolejnego sensora upewnij się w aplikacji Medtrum EasySense, że praca poprzedniego sensora została zatrzymana. Wejdź w zakładkę CGM i sprawdź informacje:**



- A. Zatrzymaj sensor** – kliknij w nią. Następnie przesunij 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.

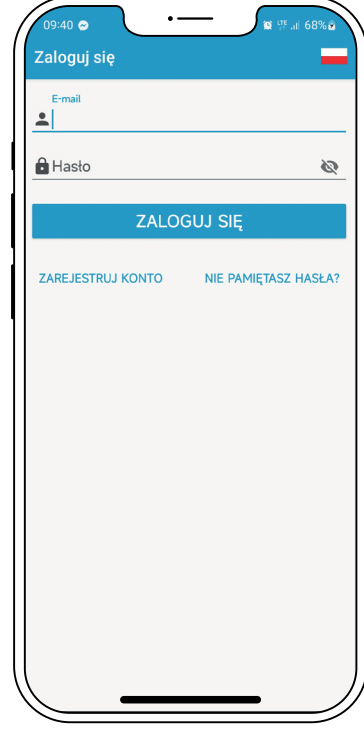
## Jeśli zakładamy sensor po raz pierwszy

- 1 Pobierz aplikację Medtrum EasySense i dostosuj urządzenie mobilne do wymogów aplikacji**



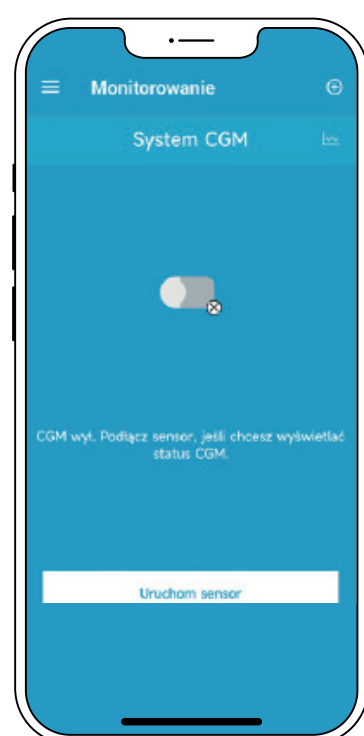
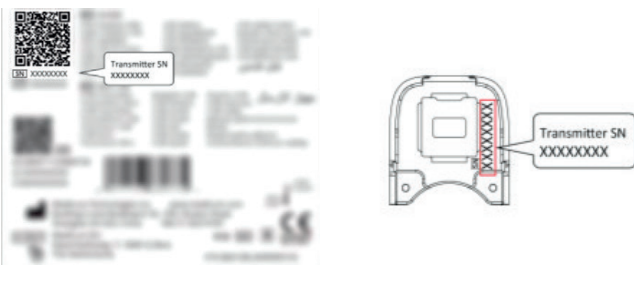
### Upewnij się, że:

- ✓ 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



- 2 Zarejestruj konto i zaloguj się w aplikacji.**

- 3 Dodaj nr seryjny transmitera**



### UWAGA:

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

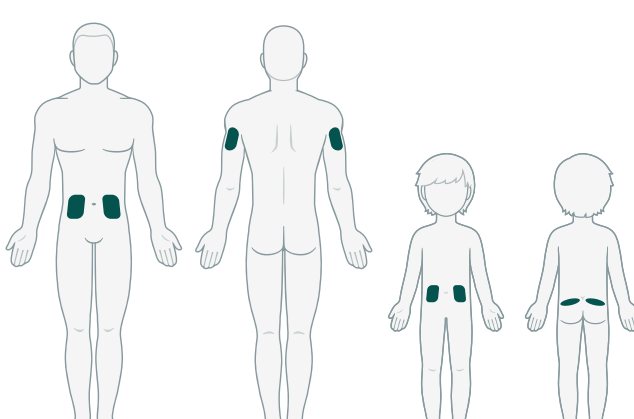
Po dodaniu transmitera powinieneś mieć na ekranie telefonu widok:

**Nie klikaj *Uruchom sensor*, dopóki nie masz założonego systemu.**



- 4 Wybierz właściwe miejsce założenia sensora:**

na ramieniu umieść pionowo, a na brzuchu (pośladkach u dzieci) – poziomo



- 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 pępka
- unikamy obszarów:
  - uciskanych przez odzież, umięśnionych oraz wykonujących intensywny ruch
  - z nadmiernym owłosieniem, pokrytych tatuażami, bliznami lub podrażnionych

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

- 5 Załóż sensor na skórę zgodnie z instrukcjami i umieść transponder w podstawie sensora**

### UWAGA:

Upewnij się, że transponder został poprawnie wpięty (nie odstaje z żadnej strony). Wygodne jest wpinanie od dłuższych boków. Nieprawidłowe umieszczenie transpondera 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 transponderze zamiga 3 razy, a następnie 6 razy w ciągu minuty.



- 6 Załóż dodatkowy plaster zabezpieczający**

- 7 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: Niepołącz. czy Poł.
- Zresetuj telefon i uruchomić aplikację ponownie.

### WAŻNE!

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