



## Dexcom G6 nadajnik transmitter do sensora

Nr katalogowy: DEXG6N

**Producent: Dexcom**

Czas wysyłki: 1 dzień roboczy

### Cena

350,00 PLN

## Opis produktu

### DEXCOM G6 nadajnik/transmitter do sensora

Długi termin przydatności - grudzień 2024

Wyobraź sobie ciągły monitoring stężenia glukozy w organizmie bez kilkukrotnego w ciągu dnia wkłuwania się i związanych z tym trudności. Wyobraź sobie nowoczesną bezprzewodową technologię, dzięki której twoim obserwacjom nie umkną żadne wahnięcia i odstępstwa od normy.

Właściwie... nie musisz sobie wyobrażać, bo to już się dzieje i może dzieć u Ciebie - wystarczy sięgnąć po system ciągłego monitorowania glikemii **Dexcom G6**.

Potrzebujesz do tego: [czujnika](#) (sensora) oraz nadajnika (transmitera). Odbiornikiem danych może być smartfon z odpowiednią aplikacją (patrz niżej).

- **Sensor Dexcom G6 - działają 10 dni.**
- **Nadajnik Dexcom G6 - działa 3 miesiące.**

**\*UWAGA - tutaj kupujesz tylko sam nadajnik/transmitter do sensora, sensory zakupisz osobno lub w zestawie.**

Te elementy systemu będziesz musiał wymieniać, by mieć pewność prawidłowych pomiarów i funkcjonowania systemu.

### Bez klucia, czyli jak to działa?

Na skórze umieszczasz czujnik - robisz to prosto, wystarczy jedno naciśnięcie. Sensor bada poziom glukozy. Nadajnikiem sczytujesz dane, które ten przesyła w czasie rzeczywistym do odbiornika (wystarczy aplikacja na telefon). A tam masz szereg informacji do profesjonalnej analizy glikemii.

### Dla kogo?

System sprawdzi się idealnie przy próbie ustabilizowania wyników i kontrolowaniu choroby. Idealny dla osób aktywnych, u dzieci i młodzieży. Warto pamiętać, że system G6 nie zastąpi w całości glukometru. Jeśli bowiem wyniki odbiegają od normy lub coś budzi wątpliwość, konieczne jest zweryfikowanie tego przy pomocy tradycyjnego glukometru.

## Zalety systemu Dexcom G6

- Nie wymaga kalibracji
- Niemal bezobsługowy
- Prosta i skuteczna aplikacja sensora na skórze
- Niewielkich rozmiarów sensor
- Działa w czasie rzeczywistym
- Blokuję wpływ paracetamolu na wyniki odczytu (dotyczy dawki 1,000 mg co 6 godzin)
- Edytowalne alarmy – osobne na dzień i noc
- Możliwość udostępnienia pomiarów nawet 5 osobom dzięki aplikacji Follow
- Ostrzeżenia (alarmy) przy zbyt niskim stężeniu glukozy i zagrożeniu hipoglikemią na 20 min. przed spodziewanym spadkiem
- Liczne akcesoria dodatkowe w naszym sklepie pozwalające na personalizację wyglądu urządzeń i czujników



Dystrybutor:

Proglikemia Sp. z o.o.  
ul. Skierniewicka 16/20, 01-230 Warszawa  
NIP: 5223105454, REGON: 368795023, KRS: 0000704941

---

## Aplikacje do Dexcom G6

Listę kompatybilnych urządzeń (telefony i smartwatche),  
które mogą działać jako odbiornik Dexcom G6 znajdziesz pod poniższymi linkami:

[>>Android<<](#)

[>>Apple iOS<<](#)

Możesz też sprawdzić czy aplikacja "Dexcom G6" jest możliwa do pobrania na Twoim telefonie. Kliknij poniższe łącza  
które prowadzą bezpośrednio do aplikacji.



**Dexcom G6** - podstawowa aplikacja odbiera dane z nadajnika, udostępnia dane do chmury



**Dexcom Follow** - dodatkowa aplikacja dla osoby odbierającej dane i śledzącej zdalnie poziomy glikemii (np. u swojego dziecka)



**Dexcom Clarity** - przesyła Ci regularne raporty o wyrównaniu, umożliwia udostępnianie danych lekarzowi



Tutaj znajdziesz instrukcje do pobrania:

>> [Instrukcja: Rozpocznij tutaj, konfiguracja](#)

>> [Instrukcja: używanie Dexcom G6](#)

**Sprawdź dodatkowe akcesoria:**