

# Glukometr Diagnostic GOLD SYSTEM

Cena: 47,75 pln



## Opis słownikowy

Producent	Diagnostic
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

Diagnostic Gold to glukometr, umożliwiający precyzyjny pomiar dzięki paskom testowym ze złotą elektrodą.

Dzięki współpracy glukometru z bezpłatnym, innowacyjnym Systemem telemedycznym Istel Care dane z glukometru można przelać bezpośrednio do lekarza bez potrzeby wychodzenia z domu,

### Zawartość zestawu:

- Glukometr Diagnostic GOLD
- Nakłuwacz OPTILETS mini z końcówką AST (1 szt.)
- 10 szt jednorazowych lancetów OPTILETS
- Pasek kontrolny
- Etui
- Instrukcja użycia zestawu
- Skrócona instrukcjawykonania pomiaru
- Instrukcja użycia pasków testowych
- Karta rejestracyjna/karta gwarancyjna
- Bateria 3V typu CR2032

Dokładność zgodna ze standardem ISO EN15197:2015

### Zalety urządzenia:

- Daje wynik w ciągu 5 sekund
- Posiada duży wyświetlacz LCD
- Oznaczenie pomiaru przed i po posiłku

- Alarmy informujące o hipoglikemii i hiperglikemii
- Pamięć 500 pomiarów
- Brak kodowania
- Współpraca z systemem telemedycznym Istel Care

Korzyści wynikające z badania przy pomocy urządzeń współpracujących z Systemem Istel Care

- pomiary z urządzenia można łatwo przestać prosto do lekarza, co pozwala na zdalne monitorowanie zdrowia
- możliwość konsultacji wyników badań z lekarzem bez wychodzenia z domu (videoporada)
- wszystkie pomiary w jednym miejscu
- poprawa jakości życia dzięki lepszej kontroli choroby
- możliwość podzielenia się wynikami z bliskimi osobami
- gwarancja wysokiego bezpieczeństwa danych zgodnego z wytycznymi RODO

#### Dane techniczne:

Temperatura podczas pomiaru: 10°C – 45°C (50°F – 113°F)

Zakres pomiarowy: 10-600 mg/dL (1,1-33,3 mmol/L)

Czas testu: 5s

Próbka testowa: Świeża pełna krew kapilarna

Jednostka pomiarowa: mg/dL lub mmol/L

Hematokryt: 20% – 60%

Wilgotność przechowywania: 15% – 90% (wilgotność względna – RH)

Pojemność pamięci: 500 pomiarów poziomu glukozy we krwi

Żywotność baterii: Około 1000 testów

Zasilanie: 3V typu CR2032

Wymiary: 47 x 95 x 17,5 mm

Masa: 47,5 g (bez baterii)