

Glukometr Glucomaxx BT, zestaw do pomiaru glukozy we krwi, 1 szt.



Cena: 89,99 zł

Opis słownikowy

Marka	Glucomaxx
Postać	glukometr
Producent	Genexo
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Informacje podstawowe Glukometr Glucomaxx BT, zestaw do pomiaru glukozy we krwi, 1 szt.

Glukometr z paskami testowymi Glucomaxx® to dokładny i precyzyjny system monitorujący poziom glukozy we krwi. Glucomaxx® BT został zaprojektowany i stworzony by zapewnić komfort i dyskrecję nawet najbardziej wymagającym Pacjentom podążającym za nowoczesnymi rozwiązaniami.

Skład Glukometr Glucomaxx BT, zestaw do pomiaru glukozy we krwi, 1 szt.

Glucomaxx® BT zawartość zestawu:

Glukometr Glucomaxx® BT
10 pasków testowych Glucomaxx®
10 sterylnych lancetów Glucomaxx®
Nakłuwacz
Przezroczysta nakładka do badań AST
1 bateria CR2032
Instrukcja obsługi glukometru
Instrukcja obsługi pasków testowych Glucomaxx®
Karta gwarancyjna
Etui

Działanie Glukometr Glucomaxx BT, zestaw do pomiaru glukozy we krwi, 1 szt.

Gwarantuje uzyskanie precyzyjnych i dokładnych wyników zgodnie z normą EN ISO 15197:2015
Wbudowany moduł bluetooth – możliwość przesyłania danych z glukometru do aplikacji Zdrowiej i lepszej kontroli cukrzycy.
Dyskretny - idealny dla młodych Pacjentów. Dzięki uchwytywi na smycz na pewno go nie zgubimy.
Intuicyjny i łatwy w obsłudze - posiada jeden przycisk ustawień.
Podświetlana szczelina pomiarowa - umożliwiała wykonanie pomiaru nawet w mało sprzyjających warunkach.
Możliwość wykorzystania alternatywnych miejsc nakłucia AST.

Informacje dodatkowe Glukometr Glucomaxx BT, zestaw do pomiaru glukozy we krwi, 1 szt.

metoda pomiaru – biosensoryczna
brak kodowania – eliminacja ryzyka błędu przy nowym opakowaniu pasków testowych
średnie glikemii z 7, 14, 21, 28, 60, 90 dni dostępne w aplikacji
pamięć pomiarów to 450 wyników wraz z datą i godziną - wgląd w historię wyników
podświetlenie komory paska testowego – ułatwia umieszczenie paska testowego
automatyczne uruchomienie/ wykrywanie paska testowego wielkość kropli krwi: 0,5 µm
czas pomiaru: 5 sekund
zasilanie baterią litową CR2032 – niewielka i lekka bateria pastylkowa
wymiary glukometru: 52 mm (dł.) x 49,5mm (sz.)x 18 (wys.) – wyjątkowo dyskretny i kompaktowy
jednostki pomiaru: mg/dL i mmol/l możliwość zamiany w aplikacji
zakres pomiaru: 20~600 mg/dL (1,1~33,3 mmol/L)
automatyczne wykrywanie pobieranej próbki krwi z sygnałem dźwiękowym
automatyczne wyłączenie po usunięciu paska – oszczędność baterii
enzym w paskach testowych: GDH-FAD (dehydrogenaza glukozowa)
możliwość oznaczenia AC/PC w aplikacji
możliwość oszacowania HbA1c: w aplikacji
temperatura pracy glukometru: 10°C 40°C
warunki przechowywania glukometru: -20°C 60°C

Galeria

