

VivaChek™

Ino Smart

System do monitorowania stężenia
glukozy we krwi



Szybki

czas pomiaru 5 sekund



Zintegrowane logowanie



Bezbolesny

tylko 0,5 µl próbki krwi



Łatwy w obsłudze

obsługa jednym przyciskiem



Brak kodowania



Bluetooth 4.1

szybkie połączenie, ulepszony transfer danych



Bateria do ponownego ładowania

nigdy więcej wymiany baterii, oszczędność pieniędzy i ochrona środowiska



8 Elektrod

zapewnia dokładne i szybkie wyniki



więcej informacji na stronie:
www.vivachek.pl

VivaChek™

Ino Smart

System do monitorowania stężenia
glukozy we krwi

Specyfikacja techniczna:

Zakres pomiaru: 10 - 600 mg/dL (0.6-33.3 mmol/L)
Jednostka miary: mg/dL
Kalibracja: do osocza; bez kodowania
Objętość próbki: 0,5 µl
Typ próbki: świeża pełna krew kapilarna
Czas pomiaru: 5 sekund
Automatyczne wyłączenie: po 2 minutach bezczynności
Pamięć: 500 wyników z datą i godziną

Wymiary: 83 mm x 52 mm x 18,7 mm
Wielkość wyświetlacza: 32 mm x 32 mm
Waga: 53 g
Warunki pracy: temperatura 5-45 st. C;
wilgotność 10-90%

Hematokryt: 20-70%
Port wymiany danych: micro USB
Bluetooth wersja 4.1
Typ baterii: zintegrowany akumulator litowo-polimerowy przystosowany do ponownego ładowania, maksymalna pojemność 250 mAh, napięcie akumulatora 3.7 V, napięcie ładowania 5 V, 100 mA



HAND-PROD

Nasza technologia jest Twoją przyszłością

Tel.: +48 12 345 01 89 Infolinia: 800 401 061
biuro@hand-prod.com.pl www.hand-prod.com.pl

zdrowy diabetyk

www.zdrowydiabetyk.pl

CE 0197



VivaChek™

Ino Smart

System do monitorowania stężenia
glukozy we krwi



wymaga instalacji
aplikacji GlucoWell

glucoWell™

VivaChek™

Ino Smart

System do monitorowania stężenia glukozy we krwi

glucowell™

Aplikacja do zarządzania glukometrem

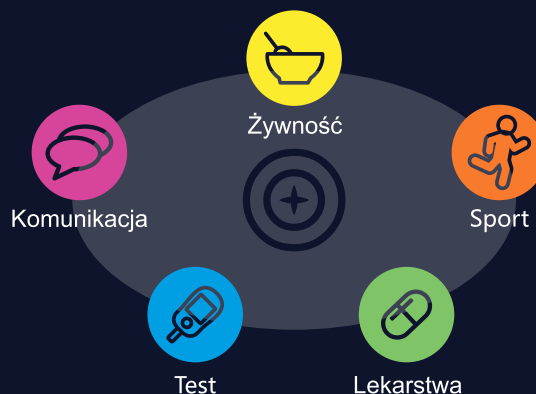
Dzięki aplikacji **Glucowell™** pomiary glukozy z glukometru VivaChek™ Ino Smart mogą zostać automatycznie przesłane na urządzenie smart telefon bądź tablet, a następnie można sprawdzać w tabeli w jaki sposób pomiary cukru uzależnione są od przyjmowania jedzenia, leków i aktywności fizycznej. Można również udostępniać swoje wyniki, a także analizować raporty.



VivaChek™

Ino Smart

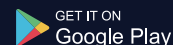
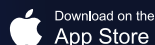
System do monitorowania stężenia glukozy we krwi



Aplikacja kompatybilna:

- ✓ z systemem Android 4.3
- ✓ z systemem iOS 8.0
- lub z nowszymi systemami

Do bezpłatnego pobrania:



VivaChek™

Ino Smart

System do monitorowania stężenia glukozy we krwi

PRECYZJA I DOKŁADNOŚĆ

kluczowe znaczenie w procesie leczenia

✓ **Powtarzalność wyników**
wyniki, które będą dawały takie same wartości kilka razy z rzędu w niewielkim odstępie czasowym

✓ **Dokładność**
wyniki jak najbardziej zbliżone do wyników badania metodą referencyjną

95% pomiarów wykonanych przy użyciu danego glukometru musi zawierać się w granicach błędu nie większego niż:

NORMA EN ISO 15197:2015

wyniki <100mg/dL	wyniki ≥ 100mg/dL
± 15mg/dL	± 15%

VivaChek Ino Smart spełnia rygorystyczną normę ISO

	± 15 mg/dL lub 15%
seria 1	198/200 (99.0%)
seria 2	198/200 (99.0%)
seria 3	197/200 (98.5%)
wszystkie serie	593/600 (98,8%)

Jeszcze większa precyzja!

