

## Dane kontaktowe

Aidian Oy, Finlandia  
Przedstawicielstwo dla CZ, HU, PL, SK  
Bělohorská 57, 169 00 Praga 6, Republika Czeska  
Tel.: +48 664 382 811

[www.aidian.pl](http://www.aidian.pl) / [www.quikread.pl](http://www.quikread.pl)  
[www.tackleamr.com](http://www.tackleamr.com)

QuikRead go CRP	Nr kat.
QuikRead go CRP, 50 testów z kapilarami i tłoczkami	135171
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763

QuikRead go CRP+Hb	Nr kat.
QuikRead go CRP+Hb, 50 testów z kapilarami i tłoczkami	140068
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead go Hb Control	141154

QuikRead go Strep A	Nr kat.
QuikRead go Strep A, 50 testów, w tym materiały kontrolne	135883

QuikRead go iFOBT	Nr kat.
QuikRead go iFOBT, 50 testów	151051
QuikRead iFOB Sampling set, 50 próbek testowych	151052
QuikRead go iFOBT Control Quantitative	152390
QuikRead FOB Positive Control	06027

Urządzenie QuikRead go	Nr kat.
Urządzenie QuikRead go	135867

Informacje nt. akcesoriów QuikRead go: [www.aidian.pl](http://www.aidian.pl)

QuikRead go HbA1c	Nr kat.
QuikRead go HbA1c, 25 testów z narzędziem do pobierania próbek QuikRead go Sample Collector 1µl	151058
QuikRead go HbA1c Control Set	154520

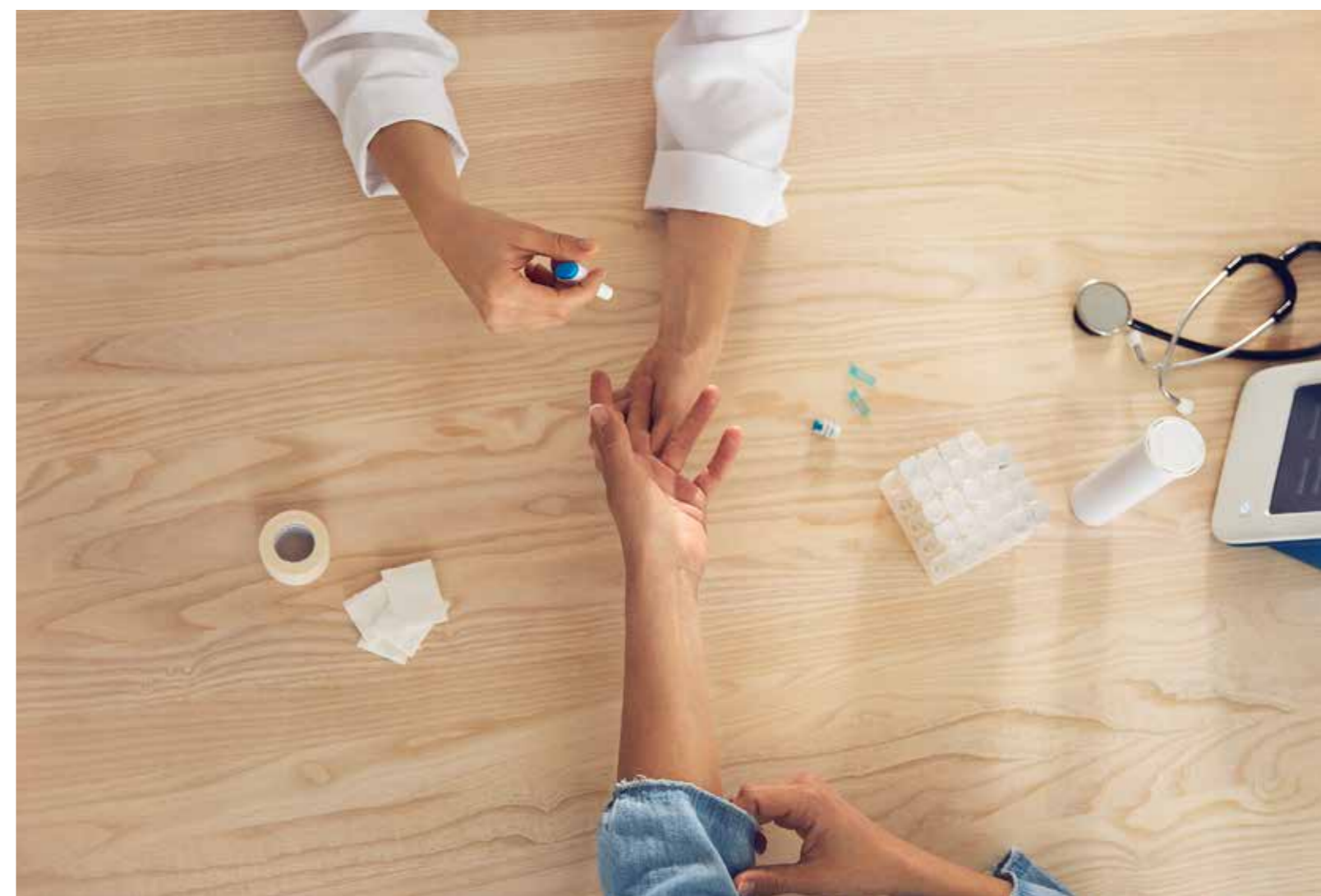
QuikRead go wrCRP	Nr kat.
QuikRead go wrCRP, 50 testów z kapilarami i tłoczkami	146521
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763

QuikRead go wrCRP+Hb	Nr kat.
QuikRead go wrCRP+Hb, 50 testów z kapilarami i tłoczkami	146255
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead go Hb 10 µl Control	153656

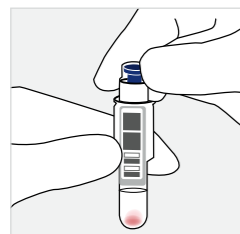
QuikRead go easy CRP	Nr kat.
QuikRead go easy CRP, 50 testów z narzędziem do pobierania próbek QuikRead go Sample Collector 10µl	153287
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763

# Wyniki, którym można ufać.

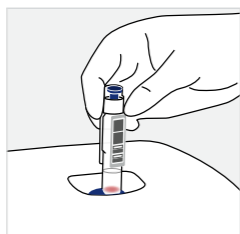
## Urządzenie QuikRead go<sup>®</sup> dla badań POCT



## To bardzo proste!



Próbka



Pomiar



Wynik

### Literatura

1. Crocker J et al. Implementation of Point-of-Care Testing in an Ambulatory Practice of an Academic Medical Center. *Am J Clin Pathol* 2014; 142:640-646.
2. Data on file.
3. Minnaard M et al. Analytical performance, agreement and user-friendliness of five creatinine protein point-of-care tests. *Scand J Clin Lab Invest* 2013; 73:627-634.
4. Hernández-Bou S et al. Evaluation of the bedside QuikRead go<sup>®</sup> CRP test in the management of febrile infants at the emergency department. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* 2017; 36:1205-1211.

**AIDIAN**

[www.aidian.pl](http://www.aidian.pl)

**AIDIAN**

# Oszczędzaj swój czas i środki dzięki przystosowalnemu urządzeniu do diagnostyki POCT<sup>1</sup>.

Uzyskaj pomoc w postawieniu diagnozy i podjęciu decyzji dotyczącej leczenia. Wyniki o jakości porównywalnej do laboratoryjnych są dostępne w ciągu kilku minut. Małe, przenośne urządzenie umożliwia przeprowadzanie testów wszędzie tam, gdzie potrzebujesz.<sup>2-4</sup>

## Szybki



- Wyniki w ciągu kilku minut
- Minimum czynności manualnych
- Wiarygodne wyniki w trakcie konsultacji z pacjentem
- Pomoc przy postawieniu prawidłowej diagnozy i podejmowaniu decyzji o leczeniu<sup>2-4</sup>

## Niezawodny



- Wiarygodne wyniki porównywalne do wyników badań laboratoryjnych<sup>2-4</sup>
- Wyświetla wyniki i umożliwia ich obiektywną interpretację
- Solidne urządzenie
- Prawie 50 000 sprzedanych urządzeń QuikRead i QuikRead go na całym świecie

## Dostępne anality

### HbA1c

Szybkie i dokładne ilościowe oznaczenie glikowanej hemoglobiny (HbA1c) z próbki krwi włośniczkowej pobranej z palca lub próbki krwi pełnej. Test posiada certyfikat IFCC. Zakres pomiarowy wynosi 20–140 mmol/mol.

### easy CRP / CRP / wrCRP

Różne pomiary ilościowe CRP, które są dopasowane do Twoich potrzeb. Otrzymanie wyników z krwi pełnej, surowicy lub osocza w ciągu 2 minut.

### CRP+Hb / wrCRP+Hb

Jeden test, dwa wyniki z krwi pełnej, surowicy lub osocza w ciągu 2 minut.

### Strep A

Jakościowe wykrywanie Streptococcus pyogenes (Strep A) z wymazu z gardła w przypadku podejrzenia zapalenia gardła (anginy).

### iFOBT

Wykrywanie i ilościowe oznaczenie poziomu ludzkiej hemoglobiny w kale w przypadku podejrzenia utajonego krwawienia w dolnym odcinku przewodu pokarmowego. Zakres pomiarowy 10–200 µg/g kału.



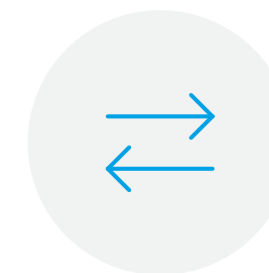
QuikRead go<sup>®</sup>

## Bezobsługowy



- Nie wymaga regularnej konserwacji
- Interaktywny interfejs użytkownika jest dostępny w 23 językach
- Wystarczy włączyć i przeprowadzić test
- Odczynniki są gotowe do natychmiastowego użycia
- W pełni zautomatyzowany proces pomiaru
- Urządzenie działa również bez podłączenia do sieci dzięki baterii zasilającej

## Identyfikowalność wyników



- Wyniki ze wszystkimi szczegółami pomiaru są automatycznie zapisywane w pamięci urządzenia
- Wyniki można połączyć z ID pacjenta, a także z ID użytkownika
- Możliwość podłączenia do większości szpitalnych (HIS) i laboratoryjnych (LIS) systemów informatycznych
- Dwukierunkowe połączenie POCT1-A2 z zaawansowanymi funkcjami
- LIS01-A2 połączenie jednokierunkowe