



iCOquit® Smokerlyzer®

Osobisty urządzenie CO pomagający pacjentom rzucić palenie w sposób zdalny.

iCOquit® to osobisty, wykorzystujący technologię Bluetooth®, urządzenie tlenku węgla (CO), należący do znanej gamy monitorów Smokerlyzer®, które pomagają w rzucaniu palenia. Ten osobisty urządzenie CO, używany razem z darmową aplikacją iCOquit®, umożliwia bezpieczne i łatwe zdalne monitorowanie odczytów poziomu CO pacjentów oraz udostępnianie wyników i postępów Doradcom Rzucania Palenia. Przenośny, kieszonkowy oraz dający natychmiastowy wynik – iCOquit® jest idealny do zdalnego monitorowania poziomu CO.



Wizualna motywacja, która pomoże ci przestać palić



Cechy i korzyści

Łączy się ze smartfonem przy pomocy Bluetooth®



Pacjenci mogą łatwo dzielić się wynikami z fachowym personelem opieki zdrowotnej



Monitoruj swoje postępy w rzucaniu palenia



Używaj kiedy chcesz i gdzie chcesz



Szybki test oddechowy, natychmiastowy wynik



Uwolnij się od dymu



Rzucanie palenia jeszcze nigdy nie było tak łatwe jak z iCOquit® Smokerlyzer®



Wybierz test oddechowcy na pulpicie nawigacyjnym



Podłącz urządzenie iCOquit®



Wciągnij powietrze i wstrzymaj oddech na 15 sekund



Powoli wypuszczaj powietrze do iCOquit®



Od razu zobacz swój wynik.



Powtarzaj, aż uwolnisz się od dymu

Dane techniczne

Mierzony gaz	Tlenek węgla (CO)
Zasada wykrywania	Czujnik elektrochemiczny
Zakres stężeń	0 - 100 ppm
Rozdzielczość monitorowania	1 ppm
Dokładność monitorowania	$\pm \leq 3$ ppm / $\pm \leq 10\%$ punktu*
Powtarzalność monitorowania	$\pm \leq 3$ ppm / 5% (w ciągu 120 sekund)*
Żywotność	12 miesięcy
Wyświetlacz	Rzez aplikację mobilną iCOquit®
Żywotność baterii	12 miesięcy, bateria jest niewymienna
Zasilanie	Litowo-jonowe ogniwo guzikowe 3 V
Czas reakcji T ₉₀	< 30 sekund
Temperatura działania	15 - 35°C
Temperatura przechowywania/transportu	0 - 50°C
Wilgotność działania i przechowywania/transportu	10 - 90% RH bez kondensacji
Ciśnienie działania i przechowywania/transportu	912.0 - 1114.0 mbar
Wymiary	Mniej niż 150 mm długości x 30 mm średnicy
Masa	Mniej niż 100 g
Materiały	Plastikowa obudowa: ABS i poliwęglan
Czułość krzyżowa H ₂	$\leq 6\%$
Czas wymagany do ogrzania/schłodzenia z minimalnej/ maksymalnej temperatury przechowywania przed użyciem	15 minut

*w zależności od tego, która wartość jest większa

Grupy, dla których iCOquit® również jest idealnym narzędziem:

- Fachowy personel opieki zdrowotnej
- Firmy farmaceutyczne
- Twórcy aplikacji



Aby wyświetlić ten dokument w innych językach, odwiedź stronę www.bedfont.com/resources.



Bedfont® Scientific Ltd.
Station Road, Harrietsham, Maidstone,
Kent, ME17 1JA Anglia
Tel.: +44 (0)1622 851122 Faks: +44 (0)1622 854860
E-mail: ask@bedfont.com Witryna: www.bedfont.com

© Bedfont® Scientific Limited 2024

Wydanie 8 - Wrzesień 2024, Nr części: MKT523_MAT
Bedfont® Scientific Limited zastrzega sobie prawo do zmiany lub aktualizacji swojego piśmiennictwa bez uprzedzenia. Zarejestrowano w: Anglia i Walia.
Nr wpisu do rejestru: 1289798



Emergo Europe B.V.
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands.

