

TESTER CO



ZŁAP ODDECH Z **TABATABA**V3[®]

APARAT DO POMIARU CO W
WYDYCHANYM POWIETRZU

- ▶ Nowoczesny i łatwy w obsłudze interfejs
- ▶ Szeroki wyświetlacz dotykowy
- ▶ Ekspresowy pomiar PPM, %COHb i %FCOHb
- ▶ Cykl życia komórki: 5 lat



CE
0459



Port zasilania
USB-C
Nie wymaga baterii

Przycisk
uruchamiający



Szeroki wyświetlacz dotykowy 2.8"

Ustnik i pipeta jednorazowego użytku

zawór zwrotny i końcówka doustna jednorazowego użytku (kompatybilne z aparatem Tabataba V2 i V3).

NOWY SOJUSZNIK W WALCE Z CZYNNYM I BIERNYM PALENIEM

TABATABA v3® to prosty w obsłudze i niezawodny aparat pomiarowy, pozwalający uzyskać powtarzalne wyniki, przeznaczony dla pracowników ochrony zdrowia (lekarzy specjalistów w dziedzinie tabakologii, lekarzy medycyny pracy, pneumologów, stowarzyszeń, oddziałów położniczych, farmaceutów itp.)

Aparat mierzy stężenie CO w wydychanym powietrzu umożliwiając nadzór medyczny w trakcie wychodzenia z nikotynizmu. Aparat umożliwia również **miar poziomu CO w powietrzu.** To stosowane przez bardzo wielu lekarzy urządzenie jest także elementem działań dydaktycznych zachęcających do rzucenia palenia.

DOTYKOWA OBSŁUGA APARATU

Szeroki wyświetlacz aparatu **TABATABA v3®** gwarantuje doskonałe doświadczenie użytkownika.

Skomputeryzowany, bezprzewodowy i nie wymagający baterii aparat zapewnia swobodę użytkownika. Ładowanie baterii odbywa się za pomocą kabla USB. **Informacje i wyniki** są dostępne **od razu w urządzeniu lub przesyłane przez wifi.**

TABATABAv3®

ZALETY APLIKACJI MOBILNEJ

- ▶ Informacje dotyczące produktu (numer seryjny, data kalibracji itp.)
- ▶ Bezpieczne przetwarzanie danych pacjenta (zapisane pomiary, tożsamość pacjenta itp.)
- ▶ Ustawienia urządzenia (długość wydechu itp.)
- ▶ Eksport danych w CSV
- ▶ Tworzenie raportu pacjenta w PDF



KROK 1.



Wcinij „Rozpocznij pomiar”

KROK 2.



Pacjent nabiera powietrza, a następnie wstrzymuje je na czas odliczania.

KROK 3.



Pacjent wydycha powietrze do ustania sygnału.

KROK 4.



PPM
HbCO%
HbCOF%

Wyniki PPM*, %COHb* lub %FCOHb* pojawiają się na wyświetlaczu.

KROK 5.



Zapisz dane

*PPM: ilość cząsteczek CO na milion cząsteczek powietrza ; %COHb: stężenie karboksyhemoglobiny ; %FCOHb: stężenie karboksyhemoglobiny płodowej

TWÓJ DYSTRYBUTOR

**PALENI
ZABIJA...
BEZCZYNNY
TAKŻE!**

Miej zawsze ze sobą swój „**kalkulator CO!** **TABATABA V3®** umożliwia szybki i skuteczny pomiar stężenia CO w wydychanym powietrzu w związku z paleniem czynnym lub biernym.



NIEZBĘDNE AKCESORIA

Niedostępne do sprzedania:

- Pipeta jednorazowego uytku (opakowanie 250 sztuk)
- Ustnik jednorazowego uytku (opakowanie 250 sztuk)

5
LATA
CYWILIZACJA PRODUKTU
KOMÓRKA

2
LATA
GWARANCJI
TABATABA®



51 rue Antoine Primat - CS 60194
69625 Villeurbanne Cedex France

Tél +33 (0)4 72 34 89 89
Fax +33 (0)4 72 33 43 51
contact@fim-medical.com

CE
0459