



iCOquit® Smokerlyzer®

Dispositivo di CO monouso, per aiutare pazienti a smettere di fumare da remoto, un respiro alla volta.

The iCOquit® è un dispositivo Bluetooth® personale per il rilevamento di monossido di carbonio (CO) che fa parte della nota gamma Smokerlyzer® per smettere di fumare. Usato insieme all'app gratuita iCOquit®, questo dispositivo CO personale permette ai pazienti di controllare sicuramente, facilmente e a distanza la lettura dei valori di CO, condividendo i risultati e l'andamento con i Consulenti sulla cessazione del fumo. Portatile, tascabile e con risultati immediati, iCOquit® è ideale per il monitoraggio del CO a distanza.



Motivazione visiva per aiutarti a smettere di fumare

Caratteristiche e vantaggi

Si connette a uno smartphone con Bluetooth®



I pazienti possono facilmente condividere il loro andamento con i professionisti sanitari



Monitora l'andamento della cessazione del fumo



Utilizzabile in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo



Veloce test del respiro, risultati immediati



Liberati dal fumo



Smettere di fumare è facile con iCOquit® Smokerlyzer®



Seleziona il test del respiro dal display.



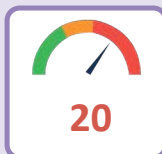
Connetti il dispositivo iCOquit®.



Inspira e trattieni il respiro per 15 secondi.



Espira lentamente nell'iCOquit®.



Puoi vedere i risultati immediatamente.



Ripeti fino a quando sei libero dal fumo.

Specifiche Tecniche

Gas misurato	Monossido di carbonio (CO)
Principio rilevamento	Elettrochimico
Intervallo concentrazione	0 - 100 ppm
Risoluzione monitoraggio	1 ppm
Precisione monitoraggio	$\pm \leq 3$ ppm / $\pm \leq 10\%$ in scala*
Ripetibilità monitoraggio	$\pm \leq 3$ ppm / 5% (entro 120 sec)*
Vita operativa	12 mesi
Visualizzazione	Tramite applicazione mobile iCOquit®
Durata batteria	12 mesi; batteria non sostituibile
Alimentazione	3 v a bottone ioni di litio
Tempo di riposta T ₉₀	< 30 secondi
Temperatura d'esercizio	15 - 35°C
Temperature di stoccaggio/trasporto	0 - 50°C
Umidità d'esercizio e stoccaggio/trasporto	10 - 90% non-condensata
Pressione di esercizio e stoccaggio/trasporto	912.0 - 1114.0 mbar
Dimensioni	Lunghezza inferiore a 150 mm x 30 mm diametro
Peso	Inferiore a 100 g
Materiali	Involucro di plastica: ABS e policarbonato
Sensibilità con H ₂	$\leq 6\%$
Tempo necessario per il riscaldamento/raffreddamento dalla temperatura minima/massima di conservazione prima dell'uso	15 minuti

*considerando il valore più alto tra i due

iCOquit® è ideale anche per:

- Professionisti sanitari
- Aziende farmaceutiche
- Sviluppatori di app



PRODOTTO NEL
REGNO UNITO

Visita www.bedfont.com/resources per visualizzare questo documento in altre lingue.



Bedfont® Scientific Ltd.
Station Road, Harrietsham, Maidstone,
Kent, ME17 1JA England
Tel: +44 (0)1622 851122 Fax: +44 (0)1622 854860
Email: ask@bedfont.com Web: www.bedfont.com

© Bedfont® Scientific Limited 2024

Numero 8 - Settembre 2024, codice: MKT523_MAT_IT

Bedfont® Scientific Limited si riserva il diritto di modificare o aggiornare la sua letteratura senza preavviso. Registrato in: Inghilterra e Galles.

Numero registrato: 1289798



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



MD 502905

