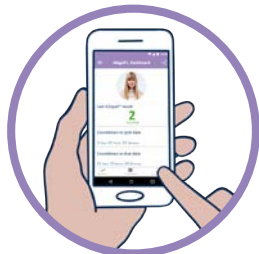




iCOquit® Smokerlyzer®

Dispositivo de CO para um único doente, para ajudar remotamente os doentes a deixarem de fumar, uma respiração de cada vez.

O iCOquit® é um dispositivo de monóxido de carbono (CO) individual com Bluetooth®, pertencente à conhecida classe de dispositivo para abandono do tabagismo Smokerlyzer®. Utilizado juntamente com o aplicativo gratuito iCOquit®, este dispositivo de CO individual permite que os pacientes monitorem com segurança e facilidade suas leituras de CO remotamente e compartilhem seus resultados e progressos com os conselheiros de apoio ao abandono do tabagismo. Portátil, com tamanho de bolso e com resultados instantâneos, o iCOquit® é ideal para o monitoramento remoto do CO.



Motivação visual para ajudar você a abandonar o tabagismo.



Características e Benefícios

Conecta-se ao smartphone através do Bluetooth®.



Monitore seu progresso no abandono do tabagismo.



Teste de respiração rápido, resultados instantâneos.



Os pacientes podem compartilhar seus progressos facilmente com profissionais de saúde.



Para ser usado em qualquer momento, em qualquer lugar.



Liberte-se do tabagismo.



Abandonar o tabagismo não poderia ser mais fácil do que com o iCOquit® Smokerlyzer®



Selecione teste de respiração no painel de controle.



Conecte o dispositivo iCOquit®.



Inspire e segure a sua respiração durante 15 segundos.



Expire lentamente no iCOquit®.



Veja seus resultados instantaneamente.



Repita até que você esteja livre do tabagismo.

Especificação Técnica

Gás medido	Monóxido de carbono (CO)
Princípio de detecção	Eletroquímico
Faixa de concentração	0 - 100 ppm
Resolução do monitoramento	1 ppm
Precisão do monitoramento	± 3 ppm / $\pm 10\%$ do ponto*
Repetibilidade do monitoramento	± 3 ppm / 5% (em 120 s)*
Vida útil de funcionamento	12 meses
Tela de exibição	Através do aplicativo para celular iCOquit®
Vida útil da bateria	12 meses e a bateria não é substituível
Potência	Bateria tipo moeda de íon lítio de 3 v
Tempo de resposta T_{90}	< 30 segundos
Temperatura de operação	15 - 35°C
Temperatura de armazenagem/transporte	0 - 50°C
Umidade de funcionamento e armazenagem/transporte	10 - 90% RH sem condensação
Pressão de operação e armazenagem / transporte	912,0 - 1114,0 mbar
Dimensões	Inferior a 150 mm de comprimento x 30 mm de diâmetro
Peso	Inferior a 100 g
Material	Carcaça plástica: ABS e policarbonato
Sensibilidade Cruzada de H_2	$\leq 6\%$
Tempo necessário para aquecer/arrefecer desde a temperatura mínima/máxima de armazenagem antes da utilização	15 minutos

* o que for maior

O iCOquit® também é ideal para:

- Profissionais de saúde
- Empresas farmacêuticas
- Desenvolvedores de aplicativos



Visite www.bedfont.com/resources para visualizar este documento em outros idiomas.



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

Edição 8 - Setembro de 2024, Parte No: MKT523_MAT_PT
Bedfont® Scientific Limited reserva-se o direito de alterar ou atualizar sua literatura sem aviso prévio. Registrado em: Inglaterra e País de Gales. Nº registrado: 1289798



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



MD 502905

