



pico™ Smokerlyzer®

مراقبة أول أكسيد الكربون أصبحت أمرا سهلا.

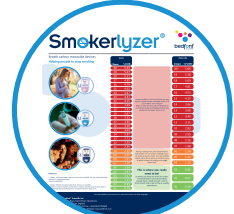
المزايا والفوائد



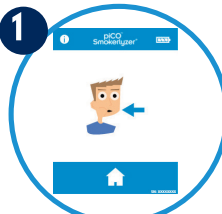
واجهة مستخدم في شاشة لمس يسهل استخدامها



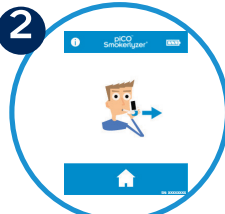
برنامج COdata™ مجانية



نظام تحفيز صوتي مألوف بألوان أخضر، كهرمان، أحمر



أحبس أنفاسك



أنفخ إلى داخل الجهاز



تحصل على قراءة أول أكسيد الكربون

- مثالي للنصائح المتعمقة بشأن
التوقف عن التدخين التي تقدمها:
- خدمات التوقف عن التدخين
 - الممارسة الطبية العامة
 - المدارس
 - الصيدليات
 - الزائرون الصحيون



المواصفات الفنية

0-150ppm	نطاق التركيز
شاشة أوان تعمل باللمس	العرض
مستشعر كهروكيميائي	مبدأ الاستكشاف
±5% ≤	معامل التكرار
* جزء في المليون / 5% ±2 ≤	الدقة
أو ما يعادله (- مدة تصل إلى 1000 دقيقة LR6 نوع) AA البطاريات × 3 قياس CR2032 × بطارية ليثيوم دائرية 1	الطاقة
30 < ٤	زمن الاستجابة T9٠
°C40-15°C	درجة حرارة التشغيل
°C50-0°C	درجة حرارة التخزين / النقل
النسبة الجوية ± 10%	ضغط التشغيل / التخزين / النقل
15-90% RH	درجة الرطوبة عند التشغيل
0-95% RH	درجة الرطوبة عند التخزين / النقل
5	عمر تشغيل المستشعر
جزء في المليون 1	حساسية المستشعر
<5% في العام	انحراف المستشعر
حوالي 140 × 77 × 37 مم	الأبعاد
(حوالي 215 غرام) بما فيها البطاريات	الوزن
العلبة: خليط من البولي كربونات / أكريلونتريل بوتادين ستايرين مادة مضادة لمضادة للميكروبات D-piece™: البوليبروبيلين SteriBreath™: البوليبروبيلين SteriBreath™ Eco: ورق كرافت OneBreath™ Mouthpiece: البوليبروبيلين	المواد
≤ 6%	تأثير تشويش الهيدروجين

*أيها أكبر

www.bedfont.com/resources لكي تطلع على هذه الوثيقة بلغات أخرى تفضل زيارة



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



Emergo Europe B.V.
Westervoortsedijk 10
6827 AT Arnhem
The Netherlands.

© Bedfont® Scientific Limited 2024

العدد ١٣ - أكتوبر ٢٠٢٤، رقم الصفحة: AR_MKT3٧٧
تحتفظ شركة Bedfont® Scientific Limited بالحق في تغيير أو تحديث هذه المواد الطبية بدون الاحتياج إلى إخطار مسبق. مسجل في إنجلترا وفي
ويلز. مسجل برقم: ١٢٨٧٧٨



bedfont