



pico™ Smokerlyzer®

Einfache CO-Überwachung.

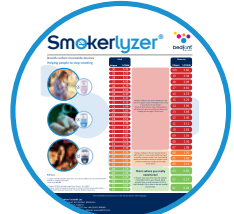
Merkmale und Vorteile



Einfach zu bedienende Benutzeroberfläche

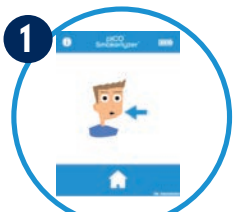


KOSTENLOSE COdata™-Software

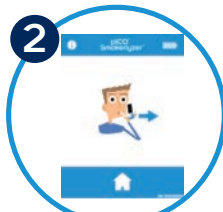


Vertrautes Ampelsystem mit grüner, gelber und roter Kennzeichnung

So einfach wie...



Atem anhalten



In den gerät ausatmen



CO-Messwerte sofort verfügbar

Ideal für eine ausführliche Beratung zur Raucherentwöhnung durch:

- Raucherentwöhnungsprogramme
- Hausärzte
- Schulen
- Apotheken
- Familienhebammen



Technische Daten

Konzentrationsbereich	0-150ppm
Anzeige	Farbiger Touchscreen
Messprinzip	Elektrochemischer Sensor
Wiederholbarkeit	≤±5%
Genauigkeit	≤±2ppm/5%*
Stromversorgung	3 x AA (LR6 oder entsprechend) – bis zu 1000 Minuten 1 x CR2032 Lithium Knopfzelle Batterie
Reaktionszeit T ₉₀	<30 Sekunden
Betriebstemperatur	15-40°C
Lager-/Transporttemperatur	0-50°C
Betriebs-/Lager-/Transportdruck	Atmosphärendruck ±10%
Betriebsluftfeuchtigkeit	15 – 90 % RH (nicht kondensierend)
Lager-/Transportfeuchtigkeit	0 – 95 % RH (nicht kondensierend)
Sensorlebensdauer	5 Jahre
Jahre	1ppm
Sensordrift	<5 % jährlich
Abmessungen	Ca. 37 x 77 x 140 mm
Gewicht	Ca. 215 g (inkl. Batterien)
Materialien	Gehäuse: Mischung aus Polykarbonat und ABS mit Antimikrobielles Additiv D-piece™: Polypropylen SteriBreath™ Eco: Papier OneBreath™ : Polypropylen
H ₂ Querempfindlichkeit	≤6%

*Es gilt der höhere Wert

Besuch www.bedfont.com/resources um dieses Dokument in anderen Sprachen anzuzeigen.



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 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands.

© Bedfont® Scientific Limited 2024

Angabe 13 – September 2024. Teile-Nr.: MKT377_DE

Bedfont® Scientific Limited behält sich das Recht vor, diese Unterlagen ohne vorherige Ankündigung zu ändern oder zu aktualisieren.

Registriert in: England und Wales. Registriernr.: 1289798



bedfont