

RENSON CO₂-Messgerät

CO₂-Ampel für gesunde und bessere Luft in geschlossenen Räumen

Das RENSON CO₂-Messgerät misst den CO₂-Gehalt der Luft und zeigt diesen wie eine Ampel an. Das, was wir sonst nicht fühlen können, wird dadurch sichtbar. Wir reagieren auf einen erhöhten CO₂-Wert mit Müdigkeit und Unkonzentriertheit. Ab einem Wert von 1000 ppm ist es Zeit zu lüften. Der positive Effekt ist hierbei, dass ein Zusammenhang zwischen Aerosolen in der Raumluft und dem CO₂-Gehalt besteht. Das Gerät ist überall einsetzbar – einfach per USB-Ladekabel (im Lieferumfang enthalten) an eine Powerbank oder Ladeadapter anschließen.

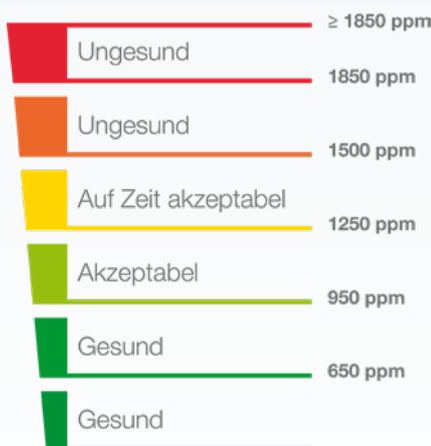


Produkteigenschaften:

- Farbe: schwarz
- CO₂-Messbereich: 0–3000 ppm
- Betriebstemperatur: 0–50 ° C.
- Genauigkeit: 0–2000 ppm: ± 7%, > 2000 ppm: ± 10%
- AC / DC-Adapter: nicht im Lieferumfang enthalten
- DC-Ausgangsbereich: 5 VDC / 300 mA
- 3 LEDs: aktuelle Raumluftqualität (IAQ)
- Abmessungen: 116 x 38 x 23,8 mm

CO₂-Ampel

Qualität der Innenluft



► Richtiges Lüften reduziert das Risiko einer SARS-CoV-2-Infektion

Informationen und Empfehlungen der Innenraumlufthygiene-Kommission am Umweltbundesamt für Schulen und andere Innenräume finden Sie im Internet unter folgender Adresse:

<https://www.umweltbundesamt.de/presse/pressemitteilungen/coronaschutz-in-schulen-alle-20-minuten-fuenf>

Lüften müssen Sie natürlich noch selber. Meesenburg unterstützt und berät Sie gerne bei der Planung und Umsetzung von Lüftungskonzepten an Fenstern und Fassaden.

Übrigens bauen wir Lüftungsgitter und Dosierlüfter in unserer eigenen Werkstatt millimetergenau. Sprechen Sie uns gerne an.

Meesenburg Artikelnr.: 0009114133

RENSON CO₂-MESSGERÄT G0017485
Zum Messen der Temperatur und des CO₂-Gehalts der Raumluft

€ 47,50

Nur solange der Vorrat reicht.

Preis netto zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.



www.meesenburg.com



Jetzt bestellen!
meesenburg.shop

