



Udržujte kvalitu ovzduší v interiéru pod kontrolou

s monitorem oxidu uhličitého (CO_2) společnosti Resideo

Monitorujte úrovně CO₂ a udržujte kvalitu ovzduší v interiéru pod kontrolou

Stavební úpravy, jako jsou okna s dvojitými skly a lepší izolace, pomohly udržet teplo v místnostech a zvýšit energetickou účinnost, ale ztěžily větrání čerstvým vzduchem, což může vést ke zvýšení hladiny oxidu uhličitého (CO₂).

Příliš mnoho CO₂ může vést k...



únavě



bolestem
hlavy



nedostatečnému
soustředění



zvýšení
krevního tlaku



snížené
schopnosti slyšet



Zviditelnění neviditelného

Monitor Resideo R200C2 vás upozorní na vysokou úroveň CO₂ prostřednictvím zvukových a vizuálních signálů. Můžete snadno vyhodnotit kvalitu vzduchu v místnosti, na první pohled zjistit, kdy je úroveň CO₂ příliš vysoká, a přjmout opatření k vyvětrání místnosti.



10letá životnost
a 10letá záruka jsou standardem,
který poskytuje dodatečnou
jistotu



Vlastnosti



Technologie snímače CO₂: absorbce infračerveného záření (NDIR)



Vysoká přesnost měření oxidu uhličitého ±50 ppm + 5 %.



Vysoká přesnost měření teploty. Zobrazení teploty v místnosti od -5 °C do 50 °C. Pokud se teplota pohybuje mimo tento rozsah, monitor zobrazí: „Temperature abnormality detected“ (Zjištěna abnormální teplota).



Vysoká přesnost měření vlhkosti ±5 % RH. Pokud úroveň vlhkosti překročí 90 % RH, monitor zobrazí: „Abnormal humidity detected“ (Zjištěna abnormální vlhkost).

Specifikace výrobku R200C2

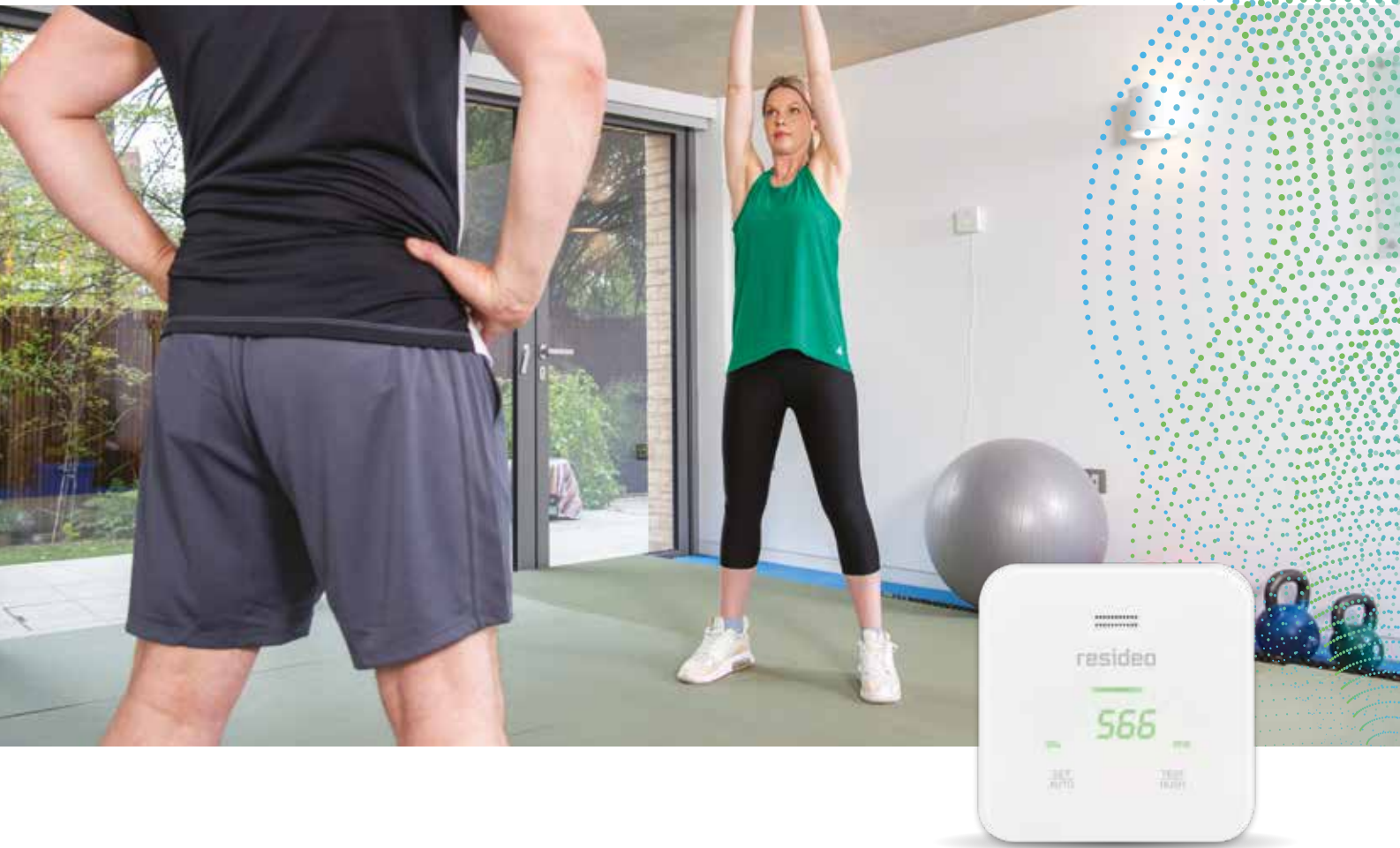
| | |
|--------------------------------------|---|
| Rozhraní | Intuitivní dotykový panel pro snadné ovládání |
| Displej | Přehledný LED displej, zobrazující úroveň CO ₂ , automatické nastavení jasu |
| Výstraha | Vizuální a zvukový výstražný systém |
| Hlasové upozornění | Hlasová výstraha 75 dB, k dispozici v 6 jazycích: EN, FR, NL, ES, IT, DE |
| Napájení | Napájení ze sítě, 12hodinová záložní baterie |
| Montáž | Na stěnu |
| Typ snímače | Nedisperzní infračervený (NDIR) |
| Schválení a normy | CE, EN 62368 |
| Rozměry (V x D x Š) | 99 mm x 99 mm x 37 mm |
| Hmotnost výrobku | 291 g |
| Barva | Bílá |
| Světelný indikátor úrovni CO | ≤ 1000 ppm: zelená barva 1000 ppm ... 1500 ppm: žlutá barva ≥ 1500 ppm: červená barva |
| Relativní vlhkost okolního prostředí | Maximální: 90 % RH (nekondenzující) Minimální: 0 % RH |
| Životnost snímače | 10 let |
| Kalibrace | Automatická |
| Tlačítko ztištění | Ano |
| Tlačítko vypnutí výstrahy | Ano |

Kde instalovat

Monitor CO₂ je vhodný pro použití v místnostech, kde lidé tráví hodně času, jako jsou školní třídy nebo zasedací místnosti, a doma v obývacích pokojích, ložnicích, pracovnách a dětských pokojích. V ideálním případě by měl být monitor instalován také v každé místnosti, kde se nachází spotřebič spalující palivo.

Monitor CO₂ Resideo může nainstalovat běžný uživatel nebo odborník, a je dodáván s návodem obsahujícím podrobné pokyny k instalaci. Protože je CO₂ o něco těžší než vzduch, měl by být monitor umístěn na stěně ve výšce očí.

Monitor se dodává s externím napájecím adaptérem střídavého proudu, a má vestavěnou záložní dobíjecí lithiovou baterii, která umožnuje až 12 hodin záložního napájení v případě výpadku proudu. Indikátor nízkého stavu baterie vás upozorní na to, že je potřeba baterii dobít.



resideo

Ademco CZ s.r.o.

Tuřanka 1236/96

627 00 Brno-Slatina

Česká republika

Další informace

resideo.cz

10/23

© 2023 Resideo Technologies, Inc.