

AIRVALENT

Lühijuhend



Laadi alla **AIRVALENT** rakendus, mis võimaldab järgmist:

- ◇ AIRVALENTi ekraanikuva valimine
- ◇ Monitori andmetele ja ajaloole juurde pääsemine
- ◇ Mõõtmise ajavahemike määramine
- ◇ CO2 näitude kalibreerimine
- ◇ Mobiiltelefonile teavituste saamine



© 2023 Aspired SIA. Kõik õigused kaitstud.
App Store ja Apple'i logo on Apple Inc.
kaubamärgid, mis on registreeritud USAs ja
teistes riikides. Google Play ja Google'i logo
on Google LLC kaubamärgid.

Põhinäitajad

CO2 tasemed

Alla 1000 ppm - optimaalne CO2 tase siseruumides

1000 kuni 1500 ppm - kognitiivsete võimete vähenemine, tundlikele inimestele ebatervislik

1500 kuni 2000 ppm - halb õhk, unisus, pikaajaline kokkupuude võib tekitada terviseriske

Üle 2000 ppm - seisev, sumbunud ja läppunud õhk, võib põhjustada südame löögisageduse tõusu ja iiveldust

Temperatuur ja niiskus

Meeldiva ja tervisliku sisekeskkonna tagamiseks peab sisetemperatuur jääma vahemikku **+18 kuni +24 °C (+64 - +75 °F)** ja suhteline õhuniiskus vahemikku **30% kuni 50%**, kuna suhteline õhuniiskus mõjutab oluliselt meie temperatuuri tajumist ja üldist mugavustunnet.

Airvalent'i seadistamine

AIRVALENTi seadistamine on lihtne nagu hingamine!

Pane see laadima, oota, kuni ekraan sisse lülitub, ja saadki alustada!

Täiendavate kohandamisfunktsioonide saamiseks ühenda oma õhumonitor AIRVALENTi rakendusega!



- Väldi AIRVALENTi kokkupuudet liigse vibratsiooniga
- AIRVALENT ei ole löögikindel
- Ära hoia AIRVALENTi otsese päikesevalguses käes ning liiga kõrgel või madalal temperatuuril
- Ära kasuta AIRVALENTi kõrge õhuniiskusega (> 85%) keskkonnas

Kasutusjuhendile

juurdepääsuks skanni QR-koodi



või vaata www.airvalent.com/user-manual