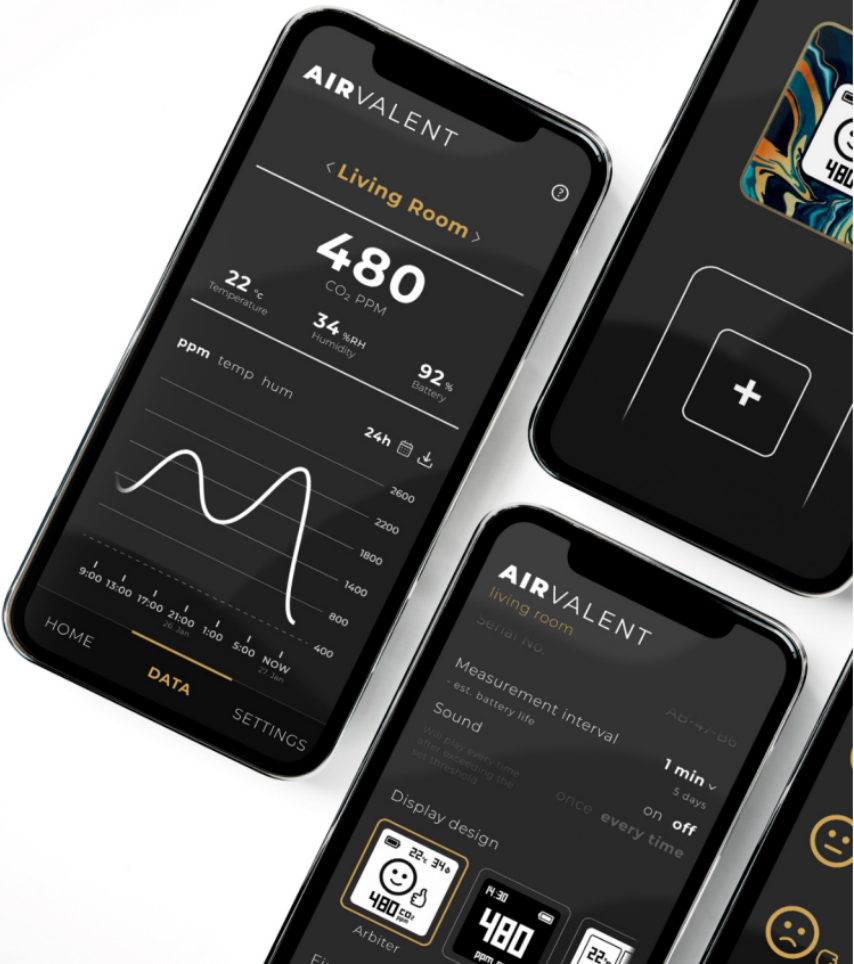


# AIRVALENT

---

## Īsā lietošanas instrukcija



# Lejupielādējet lietotni **AIRVALENT**, lai:

- ◆ Izvēlētos savu AIRVALENT ekrānu
- ◆ Piekļūtu monitora datiem un vēsturei
- ◆ Iestatītu mērišanas laika intervālus
- ◆ Kalibrētu CO<sub>2</sub> rādījumus
- ◆ Saņemtu paziņojumus mobilajā ierīcē



© 2023 Aspired SIA. Visas tiesības aizsargātas.  
App Store un Apple logotips ir uzņēmuma  
Apple Inc. prečzīmes, kas reģistrētas ASV un  
citās valstīs. Google Play un Google logotips ir  
uzņēmuma Google LLC prečzīmes.

## Galvenie rādītāji

### CO<sub>2</sub> līmeni

**Zem 1000 ppm** - optimālais CO<sub>2</sub> līmenis iekštelpās

**1000 līdz 1500 ppm** - pazeminās kognitīvās spējas, neveselīga vide jutīgiem cilvēkiem

**1500 līdz 2000 ppm** - slikta gaisa kvalitāte, rodas miegainība, ilgstoša uzturēšanās var apdraudēt veselību

**Vairāk nekā 2000 ppm** - sastāvējies, sasmacis, smags gaiss, var izraisīt paātrinātu sirdsdarbību un sliktu dūšu

### Temperatūra un mitrums

Lai nodrošinātu komfortablu un veselīgu iekštelpu vidi, ir jācenšas panākt iekštelpu temperatūru no **+18 līdz +24 °C (+64 līdz +75 °F)**, un relatīvo mitrumu (% RH) robežās no **30%** līdz **50%**, jo % RH būtiski ietekmē mūsu temperatūras uztveri un vispārējo komfortu.

### AIRVALENT iestatīšana

Iestatīt AIRVALENT ir tikpat vienkārši kā elpot!

Vienkārši pievienojiet to lādētājam, pagaidiet, līdz ieslēdzas ekrāns, un gatavs!

Pievienojot gaisa monitoru AIRVALENT lietotnei, varēsiet piekļūt papildu pielāgošanas funkcijām.

- **Sargājiet AIRVALENT no pārmērīgas vibrācijas**
- **AIRVALENT nav triecienizturīgs**
- **Sargājiet AIRVALENT no tiešiem saules stariem vai ekstremālām temperatūrām**
- **Neizmantojiet AIRVALENT vidē ar augstu relatīvā mitruma līmeni (> 85%)**

Skenējiet QR kodu, lai piekļūtu  
**lietotāja rokasgrāmatai**



vai apmeklējiet **[www.airvalent.com/user-manual](http://www.airvalent.com/user-manual)**