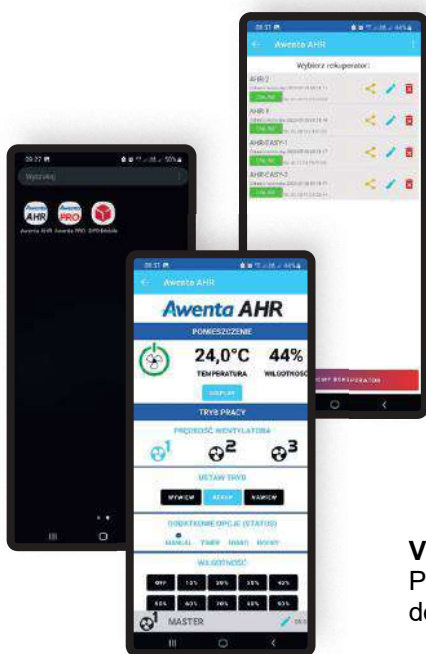


AHRP160 PLUS

AHRP160



Awenta AHR aplikācija pieejama **Android** vidē.

Aplikācijā iespējams attālināti vadīt AHR ventilatorus, vairs nav nepieciešama tālvadības pults.



Filter G3



G3 klases filtrs iekļauts

Aplikācijas funkcionalitāte:

Ieslēgšana / izslēgšana

Pašreizējā temperatūra

Pašreizējais mitruma līmenis

Ventilatora darbības ātruma maiņa

Rekuperācijas režīms

Pieplūdes gaisa režīms

Nosūces gaisa režīms

Higro režīms

Taimera režīms

Sinhronizēta darbība - info + aktivizēšana

Nakts režīms (laika iestatīšana + aktivizēšana)

Laiks mainīt filtru

Atiestatīt filtra maiņas laiku

Attālināta taimera iestatīšana uz iekārtas

Info galvenā iekārta / sekotājiekārta

Info pašreizējais ventilatora ātrums

APRĪKOJUMS



Wi-Fi



Spaiju bloks



3 ārumi



Pults



Taimeris



Mitruma sensors

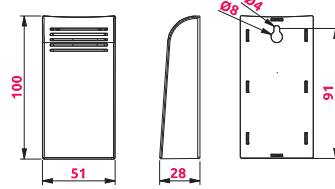
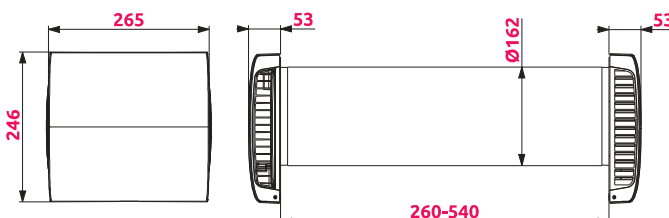


LODIŠU GULTNI



4 DĪBELI UN SKRŪVES

IZMĒRI





Wi-Fi



30 000 H

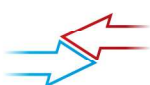
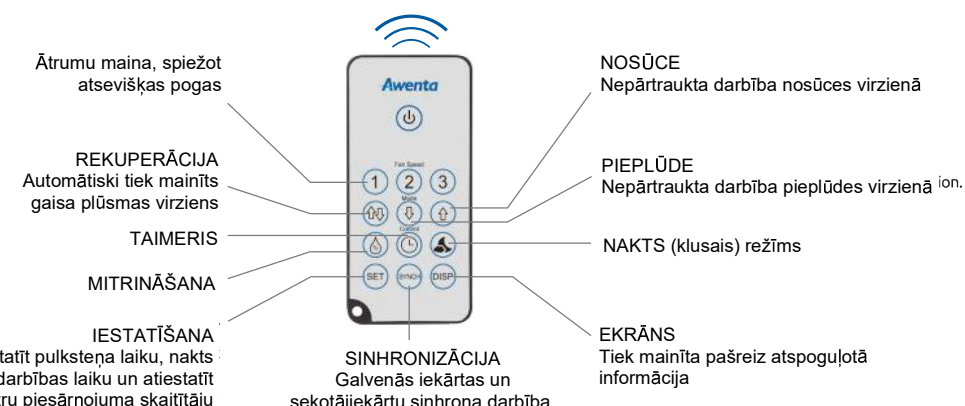


Necaurlaidības klase



Garantija

- 1** Keramikas siltummainis ir iekārtas sirds un viens no tās svārigākajiem elementiem. AHR iekārtām izmantoti sešstūraini siltummaiņi, pateicoties kam esam ieguvuši vislabākos siltumatgūšanas rādītājus tirgū.
- 2** Gaisa vads no PVC, ar pievienotiem sudraba joniem, kas neļauj tā iekšienē veidoties baktērijām. Papildus izolācija samazina kondensēšanos un siltumzudumus.
- 3** Galvenās daļas ražotas no ABS plastmasas ar pievienotu UV stabilizatoru, kas paaugstina saules staru izturību.
- 4** Enerģiju taupošs bezkontaktu motors - 24V DC.
- 5** AHR aprīkots ar diviem gaisa attīršanas filtriem.
- 6** AHRP160 ir aprīkots ar infrasarkanu staru tālvadības pulci, kas ļauj pārvaldīt iekārtu un visus tās režīmus, darbības ātrumu, kā arī tās ieslēgšanu / izslēgšanu.
- 7** Automātiskas restes, kas izslēgtai iekārtai noslēdz gaisa plūsmu, un ar skaņu slāpējošu izolāciju aprīkots iekšējais panelis.
- 8** Bezvadu temperatūras un mitruma sensors ļauj iekārtai automātiski darboties un, pamatojoties uz mērījumiem, pielāgo darbības ātrumu.
- Papildus filtrs: G3 klase. Iekļauts kā standarta.
- 9** Biezām sienām ir iespējams iegādāties garākus gaisa vadus AHR160KO-075, kuru garums ir 750 mm.
- Ekrāna 1.režīms
Ekrāns ir aptumšots (mirgojošs punkts norāda uz aktīvu ventilāciju, pastāvīgi degošs punkts norāda uz izslēgtu režīmu).
Ekrāna 2.režīms
Uz ekrāna redzams gaisa plūsmas virziens, ventilatora ātrums un telpas mitruma līmenis.
Ekrāna 3.režīms
Uz ekrāna redzams gaisa plūsmas virziens, ventilatora ātrums un telpas temperatūra.
Ekrāna 4.režīms
Uz ekrāna redzams laiks.
Ekrāna 5.režīms
Katrais 5 sekundes uz ekrāna redzama secīga režīmu maiņa (2,3,4)



REKUPERĀCIJA
Gaisa plūsmas virziena maina notiek, balstoties uz temperatūras mērījumiem.



REKUPERĀCIJA
Automātiski tiek mainīts gaisa plūsmas virziens, balstoties uz temperatūras mērījumiem.



MITRINĀŠANA
Ātrums atkarīgs no iestatījumiem un izmērītā mitruma līmeņa.



TAIMERIS
Ātrums ļauj iekārtu pilnībā izslēgt pēc 5-180 minūtēm.



NAKTS (KLUSAIS) REŽĪMS
Nakts režīmu aktivizē lietotāja pulksteņa laika iestatījumos, šis režīms samazina iekārtas efektivitāti.