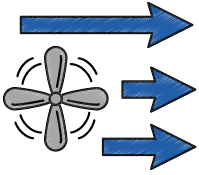


5 STEPPIÄ HYVÄÄN SISÄILMAAN

Ilmanvaihtojärjestelmä



1 PERUSSÄÄTÖ

Tehtävä aina kanaviston puhdistuksen yhteydessä ja ilmanvaihtolaitteen vaihtuessa.

Säätö hallitsee eri huonetilojen välisiä painesuhteita ja varmistaa, että ilmavirrat kulkevat suunnitellusti.



2 PUHDISTUS

Sekä koneeseen että kanavistoon kertyy pölyä ja likaa, jotka aiheuttavat tunkkaisuutta ja hajuhaittoja.

Ammattilaisen tulee puhdistaa ilmanvaihtojärjestelmä 5 - 10 vuoden välein.

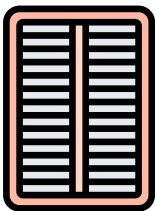


3 TARPEENMUKAISUUS

Älykäs ilmanvaihto reagoi kiinteistön käyttöasteeseen ja tehostaa tuuletusta antureiden havaintojen mukaisesti.

Ilmanvaihdon tehostuksen tarve voi muuttua jopa päivittäin.

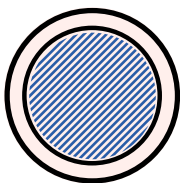
Tarpeeseen vaikuttavia tekijöitä ovat esimerkiksi vuorotyöt, lomat, juhlat ja muut toiminnot kiinteistössä, jotka eivät ajoitu kello-ohjatun ilmanvaihdon mukaisesti.



4 SUODATTIMET

Huoneistokohtaisiin suodattimiin kerääntyy pölyä ja muuta likaa, kuten esimerkiksi hyönteisiä, jotka tukkivat suodattimen ja vaikuttavat ilmanvaihdon tehoon sekä hygieniaan.

Vastuunjakotaulukon 2019 mukaan, taloyhtiön tehtävä kaupunkialueilla, on vaihtaa suodattimet 3 - 6 kk välein.



5 VENTTIILIT

Poistoventtiilit keräävät sisäilmasta epäpuhtauksia.

Poistoventtiilin puhdistaminen on asukkaan vastuulla ja se tulisi tehdä ainakin kerran vuoteen.

Puhdistuksen voi tehdä helposti laimealla pesuaineliuoksella.

HUOM! Vain ammattilainen saa muuttaa venttiilin säätöasentoa!

**TARPEENMUKAINEN
JA OIKEIN MITOITETTU
ILMANVAIHTO**

- Pitää sisälämpötilan tasaisena
- Poistaa kosteutta ja epäpuhtauksia
- Varmistaa miellyttävän sisäilman
- Säästää lämmitysenergiaa