

Liesituulettimen suodattimen puhdistus:

Liesituuletin tulee puhdistaa säännöllisesti, ettei se näyttäisi samalta kuin alla ovesta kuvassa. **1.** Irrota metallinen suodatin liesituulettimesta. Jos et itse saa pyydä apua vaikka huoltomieltä tai naapurilta. **2.** Pese metallinen suodatin kuumalla vedellä ja astianpesuaineella tiskiharjalla harjaten. Jos suodatin on todella likainen, jätä se yön yli likoamaan kuumaan pesuaineveeteen. **3.** Ennen kuin laitat suodattimen takaisin paikalleen, anna se kunnolla kuivua.



Raitisilmasuodattimen huolto:

Suurimmassa osassa asuntoja raitisilmasuodatin löytyy kuvan mukaisesti patterin takaa. Vaihdeettava valkoinen suodatinkangas tulee näkyviin kun suodattimen kehyksen nostaa kuvan mukaisesti ylös. Saattaa olla todella tiukka, joten taas apua kysymään jos ei onnistu. Likaisen suodatinkankaan voi heittää roskeen tai jos kangas ei ole kamalan likainen sen voi imuroida. Uutta kangasta löytyy pesutuvasta pahvilaatikosta. Jos se on päästyt loppumaan infoa asiasta huoltomiestä tai Tasnan henkilökuntaa. Joissain asunnoissa raitisilmasuodatin on seinässä, jolloin pelkkä imurointi ja pyyhintä riittää.



Liesituulettimen käyttö suihkun aikana:

Jotta suihkun aikana muodostuva vesihöyry poistuu asunnosta eikä jää pyörimään asuntoon, pistä liesituuletin täydelle teholle **aina** suihkussa käynnin ajaksi. Koska liesituuletin on yhteydessä vessan ilmanvaihtoon, imee se sieltä kosteaa ilmaa pois ja tätä kautta asunto pysyy raikkaampana.



Palovaroittimen huolto:

Jokaisessa asunnossa on oltava toimiva palovaroitin! Palovaroittimet voivat olla muunkinlaisia kuin kuvassa. Palovaroittimen kunnosta ja toimivuudesta huolehtiminen on asukkaan tehtävä. Jos epäilet onko asia palovaroitin kunnossa ota yhteyttä huoltomieheen tai Tasnan henkilökuntaa. Testaus tapahtuu näin: Paina palovaroittimen kannessa olevaa testinappia noin 5 sekunnin ajan ja toimiva palovaroitin antaa hälytysäänen. Hälytysääni loppuu, kun testinappi vapautetaan.



Tekemällä nämä huoltotyöt säännöllisesti huolehdit asuntosi ilmanlaadusta ja turvallisuudesta