

## DX-ULTRA PEC Led LIESIKUVUN KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJE

### LIESIKUPU

DX-ULTRA-PEC Led ja liesikupua käytetään keittiön kohdepoisto-laitteena ja sen säätimellä ohjataan tasavirta puhaltimilla olevaa ilmanvaihtoa konetta.

Asuntokohtaisessa ilmanvaihdossa asukas itse säätää ilmanvaihtoa tarpeen mukaiseksi.

Määrysten mukaan on ilmanvaihdon oltava jatkuvasti toiminnassa. Likaantunut ja kostea ilma poistetaan ja tilalle tuodaan puhdasta, terveellistä ulkoilmaa, näin myös kosteusvaurioilta välttyään.

Ilmanvaihtoa on voitava säätää tarpeenmukaisesti ja so-pivat käyttöasennot löytyvät kokemuksen mukaan; ulkoa si-sään tultaessa sisäilman on tunnettava puhtaalta ja raikkaalta. Asunnon korvausilman saanti on aina varmistettava.

#### PEC Led KUVUSSA ON;

- kumitiivisteinen kanavaliitäntä d 125 mm
- sähköliitäntä pistoliittimellä
- työskentelyvalo Led loisteputkivalaisin G23 4W
- metallikudoksinen rasvasuodatin
- 60 min ajastin sulkupeleissä

### LIESIKUPUJEN HUOLTO

Likaantunut metallikudoksinen rasvasuodatin on pestävä vähintään kerran kuukaudessa ilmanvaihtotehon ylläpitämi-seksi ja palovaaran välttämiseksi.

Konepesuaineet saattavat tummentaa suodattimen alumi-niosia. Suodatin saadaan pesuun avaamalla kuvun pohjalevyn sormiruuvit kiertäen, jolloin pohjalevy avautuu ja suodatin on irroitettavissa.

Lampunvaihto tehdään avatun pohjalevyn kautta.

### DX-ULTRA PEC LIESIKUVUN SÄÄTIMET



TYÖSKENTELYVALON KYTKIN



SULKUPELLIN KYTKIN

- ajastin 60 min
- merkkivalo sulkupelellin auki asenolle



PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ  
TEHOKKAAMMALLE



merkkivalot puhallinnopeuksille



PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ  
PIENENMÄLLE

### LIESIKUVUN SULKUPELLIN KÄYTTÖ



- Sulkupelellin kytkintä painamalla sulkupelelli avautuu, merkkivalo syttyy ja ajastin pitää sulkupelellin auki 60 min.
- sulkupelelli voidaan sulkea myös painamalla kytkintä uudestaan
- sulkupelellin ollessa auki, voidaan puhalli-nopeutta myös muuttaa tehokkaammalle, puhallinnopeus palautuu perusilmanvaihdolle kun sulkupelelli sulkeutuu ja tehostettu ilmanvaihto jää muistiin seuraavaa käyttökertaa varten.

Liesikuvussa on toiminto joka tarkistaa sulku-pelellin toiminnan kerran vuorokaudessa käyttä-mällä sulkupelellin auki.

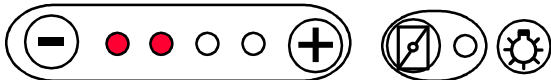
### MERKKIVALOT PUHALLINNOPEUKSILLE

- ei valoa PUHALTIMET SEIS  
- ei käytössä, jos minimi-nopeustoiminto ohjelmoitu
- O (1) POISSAOLOKÄYTTÖ  
- kosteusvaurioiden estäminen
- OO (2) NORMAALIKÄYTTÖASENNOT
- OOO (3) - jatkuva asunnon ilmanvaihto;  
vähintään puoli-kertaa tunnissa
- OOOO (4) TEHOSTUSKÄYTTÖ  
- voimakkaan kuormituksen aikana;  
ruuanlaitto, saunominen, henkilöt ym.

**HUOM.**  
LIESIKUVUN ALLA LIEKITTÄMINEN  
ON KIELLETTY

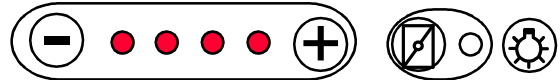
### KÄYTTÖASENNOT KUN LIESIKUVULLA OHJATAAN ASUNNON ILMANVAIHTOA

#### NORMAALI KÄYTTÖASENTO



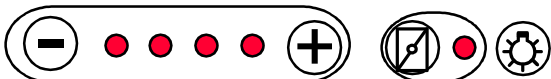
- puhallinnopeus 2 tai 3
- sulkupelelli kiinni

#### TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO



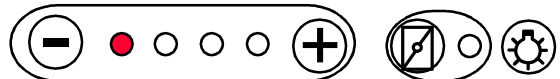
- puhallinnopeus 4
- sulkupelelli kiinni
- voimakkaan kuormituksen aikana  
esim. saunominen, henkilöt ym.

#### TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO RUUANLAITON YHTEYDESSÄ



- sulkupelelli aukaistaan
- sulkupelellin ollessa auki on puhaltimelle oma nopeudenvaihtoa. Puhallinnopeus säädetään esim. nopeus 4.
- ajastin pitää sulkupelellin auki n. 60 min.
- sulkupelelli voidaan sulkea myös painamalla kytkintä uudestaan.
- sulkupelellin mennessä kiinni myös puhallinnopeus vaihtuu muistissa olevan normaalin käyttöasennon nopeudeksi.
- sulkupelelli auki asennon nopeus jää muistiin seuraavaa käyttökertaa varten.

#### POISSAOLO KÄYTTÖASENTO



- puhallinnopeus 1
- sulkupelelli kiinni