

## DX-ULTRA PC AC LIESIKUVUN KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJE

### LIESIKUPU

Liesikupua käytetään keittiön kohdepoistolaitteena ja sen säätimellä ohjataan vaihtovirtapuhaltimilla olevaa ilmanvaihtokonetta. Asuntokohtaisessa ilmanvaihdossa asukas itse säätää ilmanvaihtoa tarpeen mukaisesti.

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

Ilmanvaihtoa on voitava säätää tarpeen mukaisesti ja sopivat käyttöasennot löytyvät kokemuksen mukaan; ulkoa sisään tultaessa sisäilman on tunnettava puhtaalta ja raikkaalta. Asunnon korvausilman saanti on aina varmistettava.

### KUVUSSA ON;

- kumitiivisteinen kanavaliitäntä d 125 mm
- sähköliitäntä pistoliittimellä
- ilmanvaihdon muuntajasaadin 350 W
- työskentelyvalo Led loisteputkivalaisin G23 4W
- metallikudoksinen rasvasuodatin
- 60 min ajastin sulkupellissä

### LIESIKUPUJEN HUOLTO





Likaantunut metallikudoksinen rasvasuodatin on pestävä vähintään kerran kuukaudessa ilmanvaihtotehon ylläpitämiseksi ja palovaaran välttämiseksi.

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


Lampunvaihto tehdään avatun pohjalevyn kautta.

Uuden rasvasuodattimen voi tilata nettikaupastamme; [www.deekaxair.fi](http://www.deekaxair.fi) -> varaosat ja suodattimet -> liesikuvut

### LIESIKUVUN SÄÄTIMET

-  TYÖSKENTELYVALON KYTKIN
-  SULKUPELLIN KYTKIN  
- ajastin 60 min  
- merkkivalo sulkupellin auki asennolle
-  PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ  
TEHOKKAAMMALLE
- OOO merkkivalot puhallinnopeuksille
-  PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ  
PIENENMÄLLE

### LIESIKUVUN SULKUPELLIN KÄYTTÖ

-  - Sulkupellin kytkintä painamalla sulkupelti avautuu, merkkivalo syttyy ja ajastin pitää sulkupellin auki 60 min.
- sulkupelti voidaan sulkea myös painamalla kytkintä uudestaan
- sulkupellin ollessa auki, voidaan puhallinnopeutta myös muuttaa tehokkaammalle, puhallinnopeus palautuu perusilmanvaihdolle kun sulkupelti sulkeutuu ja tehostettu ilmanvaihto jää muistiin seuraavaa käyttökertaa varten.

Liesikuvussa on toiminto joka tarkistaa sulkupellin toiminnan kerran vuorokaudessa käyttämällä sulkupellin auki.

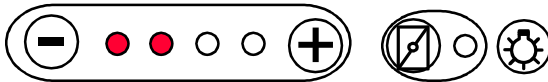
### MERKKIVALOT PUHALLINNOPEUKSILLE

- 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

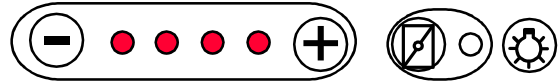
### KÄYTTÖASENNOT KUN LIESIKUVULLA OHJATAAN ASUNNON ILMANVAIHTOA

#### NORMAALI KÄYTTÖASENTO



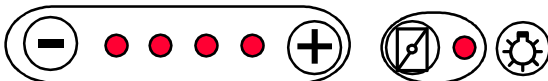
- puhallinnopeus 2 tai 3
- sulkupelti kiinni

#### TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO



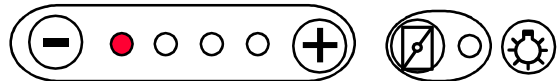
- puhallinnopeus 4
- sulkupelti kiinni
- voimakkaan kuormituksen aikana esim. saunominen, henkilöt ym.

#### TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO RUUANLAITON YHTEYDESSÄ



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

#### POISSAOLO KÄYTTÖASENTO



- puhallinnopeus 1
- sulkupelti kiinni