

DX-ULTRA PTS LIESIKUVUN KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJE

LIESIKUPU

DX-ULTRA-PTS liesikupua käytetään keittiön kohdepoisto-laitteen ja sen säätimellä ohjataan (tulo) sekä poistopuhaltimen tehoa.

Asuntokohtaisessa ilmanvaihdossa asukas itse säätää ilmanvaihtoa tarpeen mukaisesti.

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

PTS KUVUSSA ON;

- kumitiivisteinen kanavaliitäntä d 125 mm
- sähköliitäntä pistoliittimellä
- ilmanvaihdon muuntajasäädin 350 W
- työskentelyvalon loisteputkivalaisin PL 11 (11 W)
- 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 alumini-
niosisia. Suodatin saadaan pesuun avaamalla kuvun pohjalevyn sormiruuvit kiertäen, jolloin pohjalevy avautuu ja suodatin on irroitettavissa.

Lampunvaihto tehdään avatun pohjalevyn kautta.

DX-ULTRA PTS LIESIKUVUN SÄÄTIMET



TYÖSKENTELYVALON KYTKIN

SULKUPELLIN KYTKIN

-ajastin 60 min

-merkkivalo sulkupellin auki asennolle



PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ
TEHOKKAAMMALLE

0000

merkkivalot puhallinnopeuksille



PUHALLINNOPEUDEN SÄÄTÖ
PIENENMÄLLE

MERKKIVALOT PUHALLINNOPEUKSILLE

ei valoa PUHALTIMET SEIS

-ei käytössä, jos minimi-nopeustoiminto ohjelmoitu

0 (1) POISSAOLOKÄYTTÖ

-kosteusvaurioiden estäminen

00 (2) NORMAALIKÄYTTÖASENNOT

000 (3) -jatkuva asunnon ilmanvaihto;
vähintään puoli-kertaa tunnissa

0000 (4) TEHOSTUSKÄYTTÖ

-voimakkaan kuormituksen aikana;
ruuanlaitto, saunominen, henkilöt ym.

LIESIKUVUN SULKUPELLIN KÄYTTÖ



- Sulkupellin kytkintä painamalla sulkupelti avautuu, merkkivalo syttyy ja ajastin pitää sulkupellin auki 60 min.

- sulkupelti voidaan sulkea myös painamalla kytkintä uudestaan

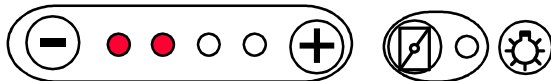
-sulkupellin ollessa auki, voidaan puhallinnopeutta myös muuttaa tehokkaammalle, puhallinnopeus palautuu perusilmanvaihdolle kun sulkupelti sulkeutuu ja tehostettu ilmanvaihto jää muistiin seuraavaa käyttökertaa varten.

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

HUOM.
LIESIKUVUN ALLA LIEKITTÄMINEN ON KIELLETTY

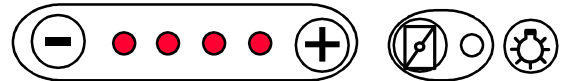
KÄYTTÖASENNOT KUN LIESIKUVULLA OHJATAAN ASUNNON ILMANVAIHTOA

NORMAALI KÄYTTÖASENTO



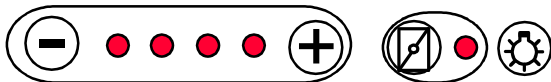
- puhallinnopeus 2 tai 3
- sulkupelti kiinni

TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO



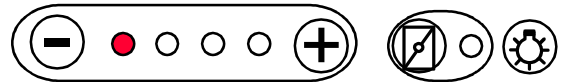
- puhallinnopeus 4
- sulkupelti kiinni
- voimakkaan kuormituksen aikana esim. saunominen, henkilöt ym.

TEHOSTUS KÄYTTÖASENTO RUUANLAITON YHTEYDESSÄ



- sulkupelti aukaistaan
- sulkupellin ollessa auki on puhaltimelle oma nopeuden valinta. 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