

# TOUCH LCD WALL CONTROLLER for Online Controller

**KBRC01A**



**KÄYTTÖOHJE**

## 1. Ensimmäinen Kuvaus kosketusnäyttö (Touch Screen Wall Controller)

Touch LCD seinä ohjain on lisävaruste adapteri KKR01A joka mahdollistaa käyttäjäystävälliset ilmastointi sation kautta LCD-kosketusnäyttö. (muovikelmu on saatavana kuusi eri väriä.)

## 2. Toinen Ilmastointi (A/C) kosketusnäyttö (Touch Screen Wall Controller)

### 2.1 Päänäyttö - OFF (Päävalikko - OFF)



- Button - ottaa ilmaa jopa

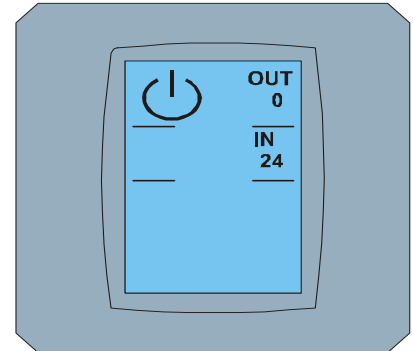
Voit ilmastointi, kosketa sormella painiketta - taas LCD-kosketusnäyttö. Näytön tilaan (Näyttötilojen) (ks. kuva SCREEN MODE).

### OUT - ympäristön lämpötila ° C

Jos ulkolämpötila on kytketty ensor näkyy ympäristön lämpötilassa ° C. OUT

Jos lämpötila-anturia ei ole kytketty niin se näkyy 0th

Kun liikutaan **OUT** SCREEN MODE näkyy (kuvasuhdeasetukset).



MAIN SCREEN OFF

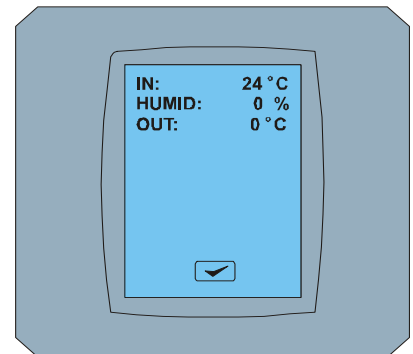
### IN - lämpötilan havaitaan sisälle huoneeseen ilmastointi yksikkö ° C

Koskettaminen näyttöön **YMPÄRISTÖNSUOJELU** SCREEN (näyttö ympäristö) seuraavat lisätiedot:


**IN** - sisäilman lämpötila ° C

**Kosteus%** (jos kosteusanturi on kytketty, jos anturi on yhdistetty, näkyy "0%")

**OUT** - Ulkolämpötila ° C







ENVIRONMENT SCREEN


Kosketa painike  Palaa näytön predchádzaj osallistujia.

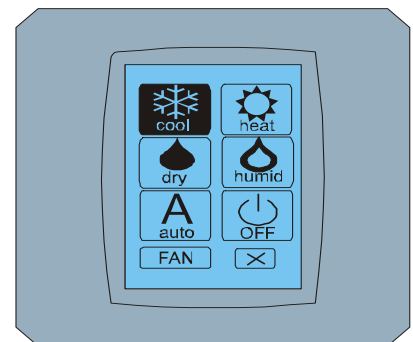
### 2.2 Näytön tilaan (INTERMODAAALISET HÄIRIÖT SCREEN)

SCREEN MODE sisältää kahdeksan kuvaketta. Viisi ikoneita muoti:


jäähdytys , Lämmitys , Kuivaajamyynä , Kostutus

, auto , Sammuta ilmastointi , Fan  ja

Peruuta-painike . Kytke ilmastointi-ja Valitse käyttötila koskettamalla haluamaasi kuvaketta (cool - jäähdytys, lämpöä - kuuma, kuiva - kuivatus, kostea - kostutus, auto - auto) tai pois päältä






MODE SCREEN



ilmastoinnin yhteyttä .



Humidify tila ei tällä hetkellä tueta. Poistamisen jälkeen kostutus tilassa ilma palaa edelliseen järjestelmään.

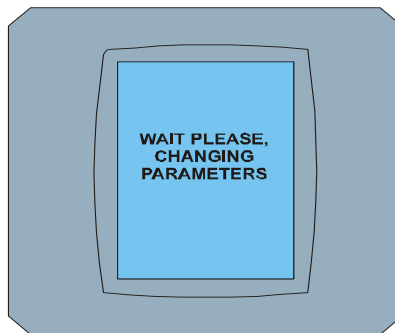
Musta tausta osoittaa, että ilmastointi toimii Tässä tilassa. Ikoni  kanssa mustalla taustalla ruudulla SCREEN MODE tarkoittaa, että ilmastointi on pois päältä.

Kytke ilmastointilaitte jähdytystilassa, viileä painamalla kuvaketta  SCREEN MODE näytöllä ja painaa  näytöllä Päänäyttö - ON.

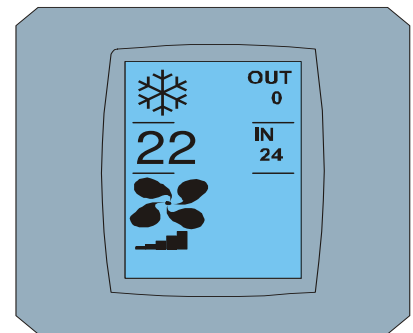
Sitten muutaman sekunnin näytön MUUTTUVAT SCREEN ja Sitten näyttö Päänäyttö - ON ilman painikkeet  ja . Ilmastointi kytketään käyttötapa COOL - Cool.



MAIN SCREEN - ON



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – ON  
muutoksen jälkeen

### 2.3 Päänäyttö (päänäyttö)

Päänäyttö sisältää kolme pääosaa (paitsi IN ja OUT lämpötilan kentät):





**Ensimmäinen Ikoni nykyisen tilan**



**Toinen Ikoni asetettu lämpötila ° C**

**Kolmas Ikoni FAN (tuuletin) ja indikaattori intensiteetti puhaltimen**

Tapa muuttaa parametrien Nämä kolme osaa on kuvattu seuraavissa luvuissa.

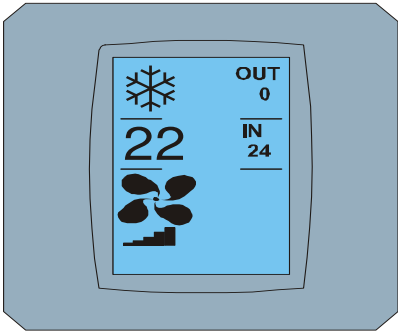
### 2.4 Muutos käyttötavan

Voit muuttaa ilmastointi tila, ja **nykyisen tilan kuvakkeen** näyttö Päänäyttö - COOL (viileässä kuvake Tässä esimerkissä - katso kuva Päänäyttö - COOL) ja Näyttö SCREEN MODE - COOL. Cool muoti-ikoni - viileä kanssa musta tausta tarkoittaa sitä, että ilmastointi on jähdytyksessä (katso kuva SCREEN MODE - COOL). Esimerkiksi kytke ilmastointilaitte DRY - Kosteudenpoisto ja paina sopiva tehotaso, näyttö Päänäyttö - kuivaan painikkeet  ja . Painaa  vahvista valinta (tai painike  peruuttaa uudet asetukset).

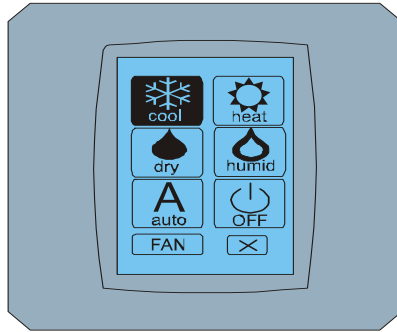
Kun olet muuttamassa SCREEN Päänäyttö - Kuiva no painikkeet  ja . Ilma on nyt kuivaus tila.



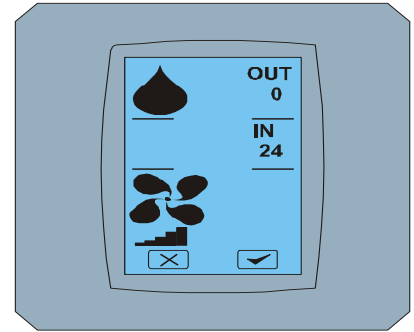
Dry Mode - kuivaus ei voi säätää lämpötilaa. Kosteaa tilaa - kostutus ei tällä hetkellä tueta. Kun olet valinnut tilan Kosteaa ilmaa palaa edelliseen järjestelmään.



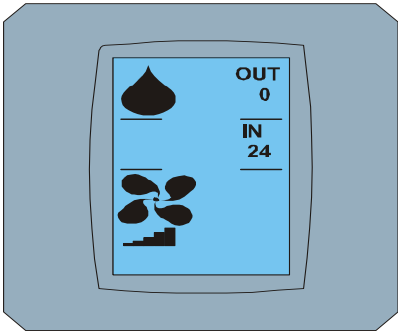
MAIN SCREEN – COOL



MODE SCREEN - COOL



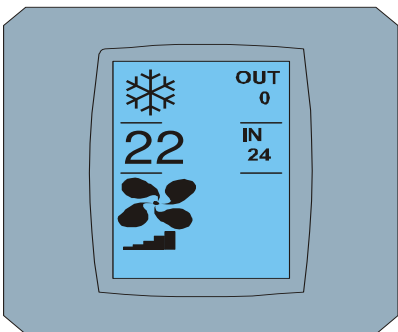
MAIN SCREEN - DRY



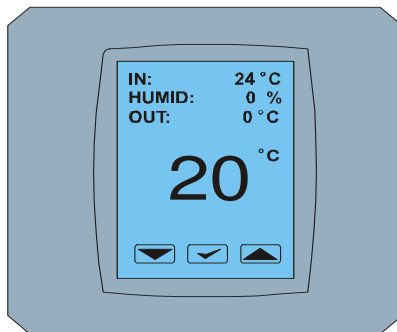
MAIN SCREEN – DRY  
muutoksen jälkeen

## 2.5 Muutos haluttu huonelämpötila

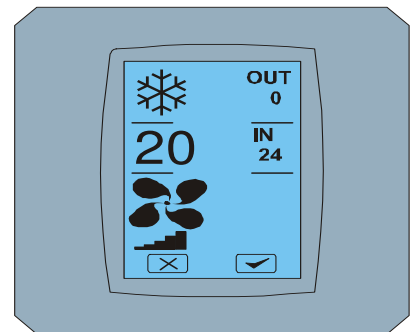
Jos haluat muuttaa valittua lämpötilaa, paina **kuvaketta** näytön **lämpötilasta** Päänäyttö – 22 (22°C on vain esimerkki, katso kuva Päänäyttö - 22) ja ilmestyy LÄMPÖTILA MUUTTUVAT SCREEN.






MAIN SCREEN - 22









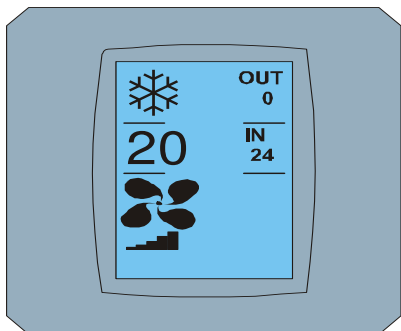
TEMPERATURE CHANGING  
SCREEN



MAIN SCREEN - 20

Paina  tai  Anej täytyy vaihtaa lämpötilaan (tässä esimerkissä 20 °C) ja Vahvista muutos painamalla .

Näyttö ÄRKEIMMÄT SCREEN - 20 s painikkeet  ja . Paina  Vahvista valinta (tai paina  peruuttaa uudet asetukset). Kun kuvat muuttuviin näyttöjen Päänäyttö - 20 vapaa painikkeet  ja  jossa uusi haluttu lämpötila.




MAIN SCREEN – 20  
muutoksen jälkeen










Lämpötila on JÄÄHDYTYKSEN - jäädytys on 18 °C .. 32 °C, HEAT - Lämpö on 10 °C .. 30 °C, AUTO - automaattinen on 18 °C .. 30 °C.

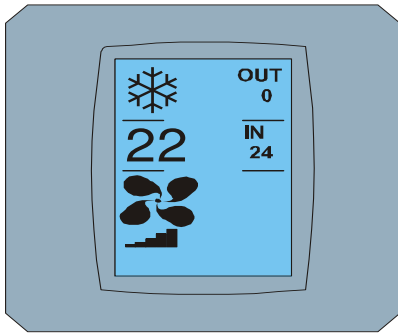
## 2.6 Muuta nopeus FAN

Voit muuttaa intensiteetti tuuletin ilmastointi, paina **kuvaketta FAN** MAIN  näyttöjen - FAN 5 (katso kuva Päänäyttö - FAN 5) ja avautuu FAN SCREEN - Fan 5

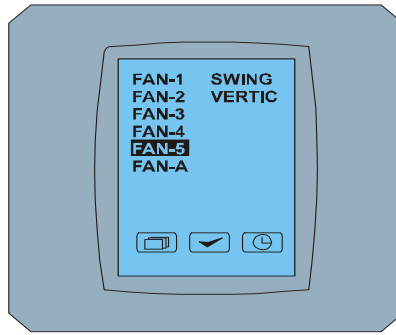
FAN SCREEN näyttö koostuu kuudesta alojen voimakkuustasoa ilmanvaihto: fan1, Fan2, fan3, fan4, fan5 ja Fana (auto maattinen asetus nopeus ilmanvaihto) ja yksi box SWING VERTICAL - vertikaalinen swingovanie aktivoida liikkumista sälekaihadin. F an1 (taso 1) on matalin intensiteetti tuulettimen ja fan5 (taso 5) korkein. Tuulettimen nopeus on merkitty mustalla taustalla kenttiä (ks. SCREEN FAN - FAN 5).

Painamalla intensiteetti puhaltimen laatikko muuttaa tasolle (esim. tuuletin taso 5 tasoa fan3) ja (esimerkiksi) kääntyy EYCI sesti swingovanie lehdistöaitio VERTICAL Swing. Taustaa Scerni valittuihin kenttiin. Vahvista sitten valinta painamalla  (Katso kuva FAN SCREEN - FAN 3).

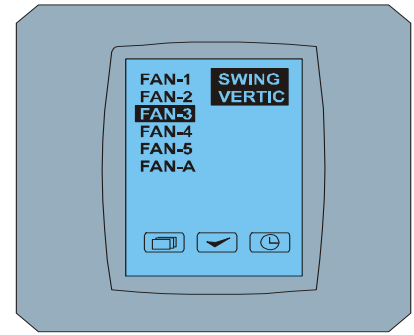
Näyttö Päänäyttö - FAN 3 (tässä esimerkissä) avaimet  ja . Paina  Vahvista valinta (tai painike  peruuttaa uudet asetukset). Kun näyttö muuttuu SCREEN näyttö Päänäyttö - FAN 3 ilman avaimia  ja  osoittaa uuden tason intensiteetti puhaltimen.



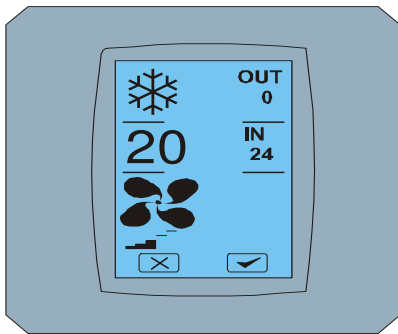
MAIN SCREEN – FAN 5



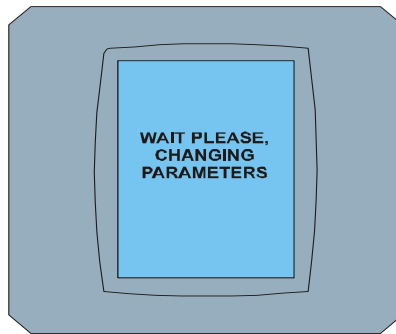
FAN SCREEN – FAN 5



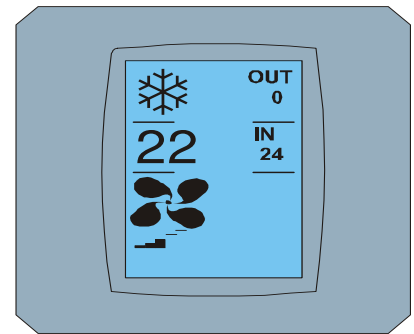
FAN SCREEN – FAN 3



MAIN SCREEN – FAN 3








CHANGING SCREEN

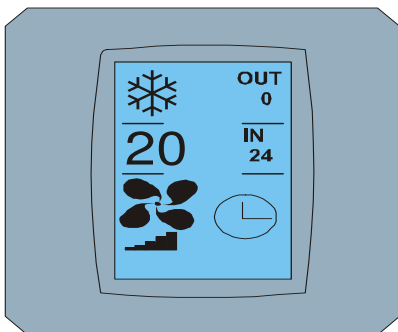


MAIN SCREEN – FAN 3  
muutoksen jälkeen

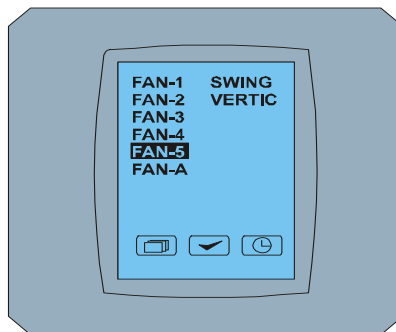
## 2.7 A/ C TIMER - TIMER

Jos ajastukset ilmastoinnin Kaukosäädin ilmastointi, näkyy ruudulla ajastin Päänäyttö  (ks. Päänäyttö - TIMER). Poista ajastin KBRC01A kosketusnäyttö on seuraava:

1. Ensimmäinen Paina FAN kuvaketta näytön Päänäyttö (ks. Päänäyttö - ON-ajastin). Avautuu FAN SCREEN (ks. FAN SCREEM - ajastin). 
2. TOINEN Painaa  on oikeassa alakulmassa FAN SCREEN. TIMER tilinäyttö kanssa Kysymys: ajastin on aktiivinen. Poista se? (Ajastin on käytössä. Poista se?)
3. KOLMAS Painaa painike  kytkeä ajastin pois käytöstä (tai painike  ja poista). Näyttö Päänäyttö ilman kuvakkeita ajastinta (kuva Päänäyttö - OFF-ajastin) ja ajastin ei ole käytössä.



MAIN SCREEN – timer ON




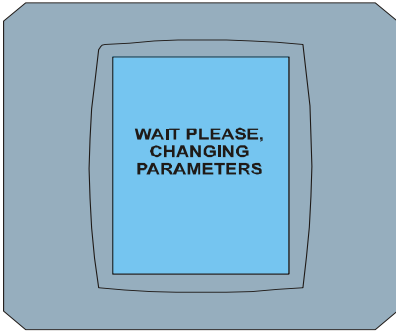
FAN SCREEN – timer



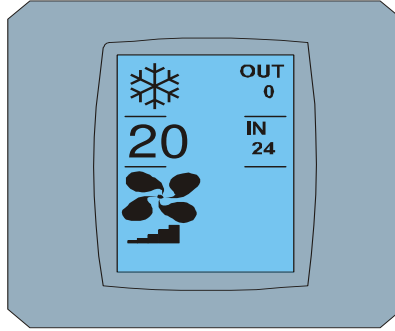
TIMER STATUS SCREEN



Kun ajastin on asetettu painiketta ajastimen  FAN SCREEN näyttö, näytön TIMER tilinäyttö näyttää viestin: EI OLE SET AJASTIN (TIMER on asetettu).



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – timer OFF



*Contineo Company Ltd ja COLTBURG Company Ltd, Oy ilmoittaa, että tuote KBRC01A on noudattamista vaatimuksista ja muut direktiivin 1999/5/EC.*



*Directive 2002/96/EY, sähkö-ja elektroniikkalaiteromun eurooppalainen oikeudellisten normien, päätavoite on ensisijaisesti aiheuttaman pilaantumisen ehkäisemisen sähkö-ja elektroniikkalaiteromua (WEEE), ja kierrätykseen, uudelleenkäyttöön ja muuhun hyödyntämiseen, mikä vähentää jätettä. Älä heitä sitä ja kotitalouksien jätettä. Vie se keräyspisteeseen jätteitä sähkö-ja elektroniset laitteet.*