

# TOUCH LCD WALL CONTROLLER for Online Controller

**KBRC01A**



**BRUGERVEJLEDNING**

## 1. Beskrivelse af kontaktdisplay (Touch LCD Wall Controller)

Kontakt LCD vægbetjening er et tilbehør til KKR01A adapter som tillader en brugervenlig styring af klimaanlægget gennem kontakt LDC skræmen. (Plastboks leveres i seks farver).

## 2. Regulering af klimaanlægget (A/C) gennem kontaktdisplay (Touch LCD Wall Controller)

### 2.1 MAIN SCREEN – OFF (HOVEDSKÆRMEN – SLUKKET)

 - Tasten – Tænde klimaanlægget

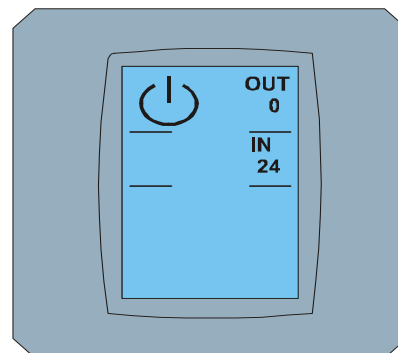
For at tænde klimaanlægget tryk på tasten - Tænde klimaanlægget på LCD kontaktdisplay. Der vises MODE SCREEN (skærmmode) (se fig. MODE SCREEN).

#### OUT - Udendørstemperatur i °C

Hvis udendørs varmesensor bliver tilsluttet, vises udendørstemperaturen ved OUT i °C.

Bliver varmesensoren ikke tilsluttet, vises der 0.

Ved at trykke på **OUT**, vises MODE SCREEN (skærmmode).



MAIN SCREEN OFF

#### IN - Rumtemperatur opdaget af indendørs klimaenhed i °C.

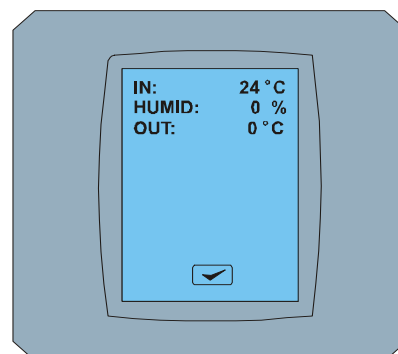
Ved at trykke på **IN** vises ENVIRONMENT SCREEN (miljøskærmen) med følgende oplysninger:

**IN** - indendørstemperatur i °C

**Humidity Fugtighed** i % (hvis fugtighedssensoren er tilsluttet. Er sensoren ikke tilsluttet, vises der „0 %“ )

**OUT** – udendørstemperatur i °C

Ved at trykke på tasten  vender I tilbage til den forrige skærm.






ENVIRONMENT SCREEN

### 2.2 MODE SCREEN (SKÆRMMODE)


MODE SCREEN indeholder otte ikoner. Fem ikoner for mode:

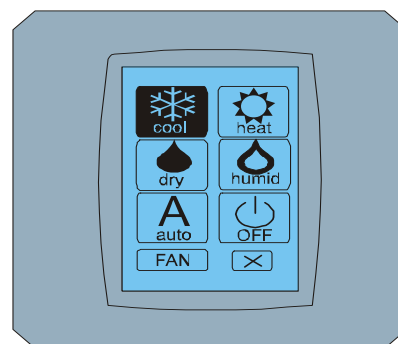
køling  , opvarmning  , affugtning  , befugtning

 , auto  , slukke klimaanlæg  , ventilator  og

tasten AFLYS  .

Tænd klimaanlægget og vælg driftsmode ved at trykke på den tilsvarende ikon (cool- køling, heat – opvarmning, dry – affugtning, humid – befugtning, auto-automatik) el. sluk klimaanlægget ved at


trykke på  .







MODE SCREEN

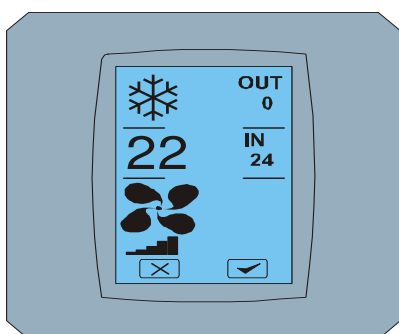


Befugtningsmode understøttes ikke i øjeblikket. Efter valg af befugtningsmode vender klima anlægget tilbage til den forrige tilstand.

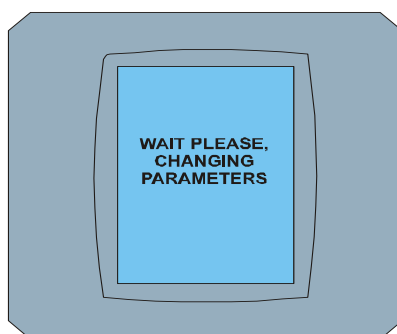
Ikonens sorte baggrund betyder at klima anlægget arbejder i denne mode. Ikonen  med den sorte baggrund på MODE SCREEN skærmen betyder at klima anlægget er slukket.

For at tænde klima anlægget til kølingsmode, tryk på ikonen coolmode  på skærmen MODE SCREEN og tryk på tasten  på skærmen MAIN SCREEN – ON.

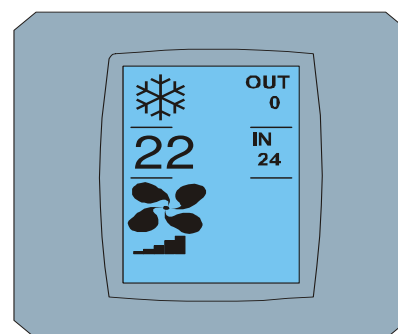
Efterfølgende vises i nogle sekunder skærmen CHANGING SCREEN og bagefter vises skærmen MAIN SCREEN – ON uden taster  og . Klima anlægget er skiftet om til drifts mode COOL- køling.



MAIN SCREEN - ON



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – ON  
efter ændring

### 2.3 MAIN SCREEN (HOVEDSKÆRM)







MAIN SCREEN indeholder tre afsnit (udover varmefelter OUT og IN ):

1. *Ikon for den nuværende mode*
2. *Ikon for den ønskede temperatur i °C*
3. *Ikon FAN (ventilator) med indikatoren af ventilatorens intensitet*

Fremgangsmåde for parametreændring i disse tre afsnit beskrives i de følgende kapitler.

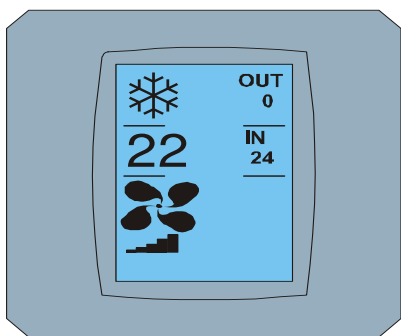
### 2.4 ÆNDRING AF DRIFTSMODE

For at ændre klima anlæggets mode tryk på ikon for **nuværende mode** på skærmen MAIN SCREEN –COOL ( kølingsikon i dette tilfælde – se fig. MAIN SCREEN-COOL). Der vises skærmen MODE SCREEN-COOL. Ikonen af Cool mode – køling med sort baggrund betyder at klima anlægget er i kølingsmode (se fig. MODE SCREEN – COOL).

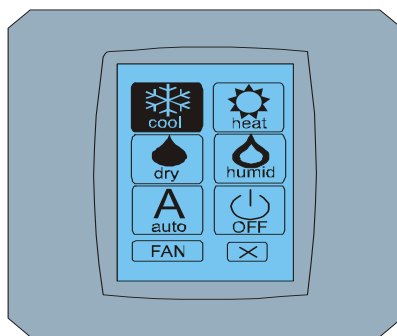
For at skifte klima anlægget f.eks til DRY mode – affugtning, tryk på den tilsvarende ikon. Der vises skærmen MAIN SCREEN – DRY med tasterne  og . Tryk på tasten  for valgbekræftelse (el.tasten  for annullering af den nye indstilling). Efter at der vises CHANGING SCREEN, vil MAIN SCREEN –DRY vises uden taster  og . Klima anlægget er nu i affugtningsmode.



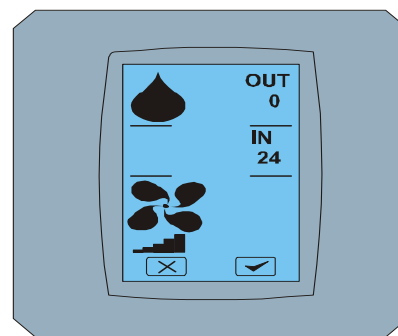
Dry mode – affugtning råder ikke over mulighed for temperaturindstillingen. Humid mode – befugtning understøttes ikke i øjeblikket. Efter valg af Humid mode vender klima anlægget tilbage til den forrige tilstand.



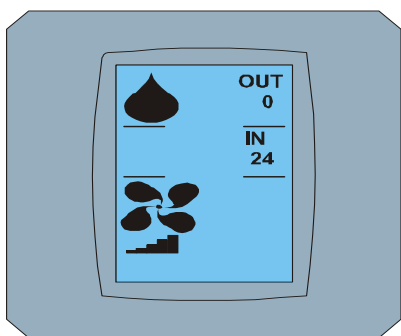
MAIN SCREEN – COOL



MODE SCREEN - COOL






MAIN SCREEN - DRY









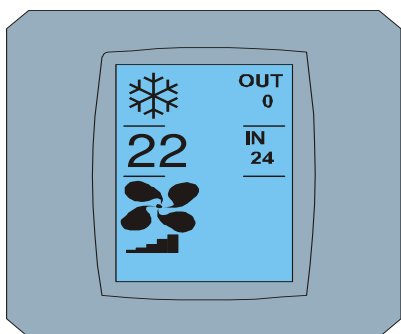
MAIN SCREEN – DRY  
efter ændring

## 2.5 ÆNDRING AF DEN ØNSKEDE RUMTEMPERATUR

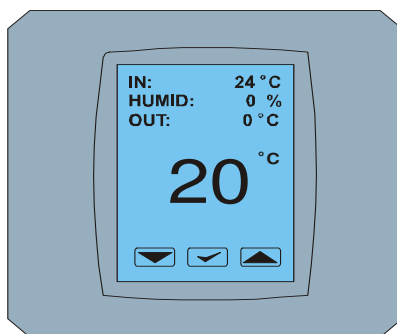
For at ændre den ønskede temperatur tryk på **temperaturikon** på skærmen MAIN SCREEN – 22 (22°C er kun et eksempel, se fig. MAIN SCREEN - 22) og der vises skærmen TEMPERATURE CHANGING SCREEN.

Tryk på tasten  eller  for at ændre den ønskede temperatur (i dette tilfælde 20°C) og bekræft Jeres valg ved at trykke på tasten .

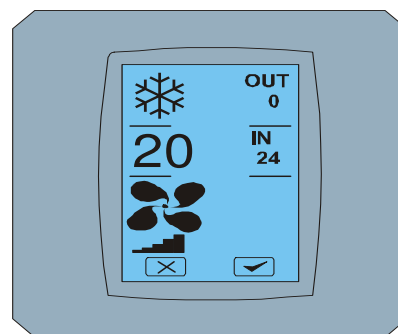
Der vises skærmen MAIN SCREEN – 20 med taster  og . Tryk på tasten  for at bekræfte Jeres valg (el. på tasten  for at annullere den nye indstilling). Efter at der vises skærmen CHANGING SCREEN, vil skærmen MAIN SCREEN – 20 vises uden taster  og  og med den nye ønskede temperatur.



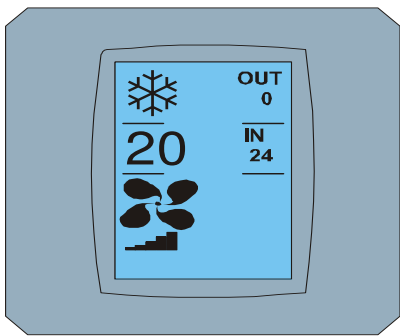
MAIN SCREEN - 22



TEMPERATURE CHANGING  
SCREEN



MAIN SCREEN - 20



MAIN SCREEN – 20  
efter ændring



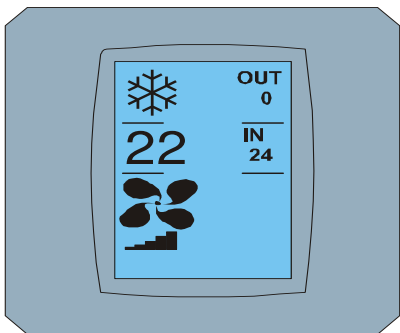
Temperaturområde for COOL mode – køling er 18 °C .. 32 °C; HEAT – opvarmning 10 °C .. 30 °C; AUTO – automatik 18 °C .. 30 °C.

## 2.6 ÆNDRING AF VENTILATORENS HASTIGHED

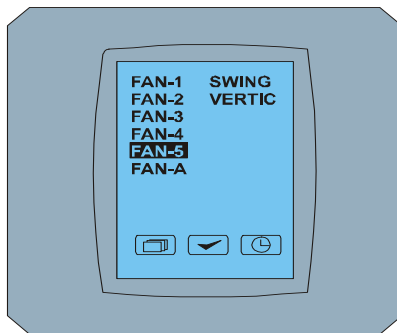


For at ændre intensitet af klimaanlæggets ventilator, tryk på **ikon FAN** på skærmen MAIN SCREEN – FAN 5 (se fig. MAIN SCREEN – FAN 5). Der vises skærmen FAN SCREEN – FAN 5.

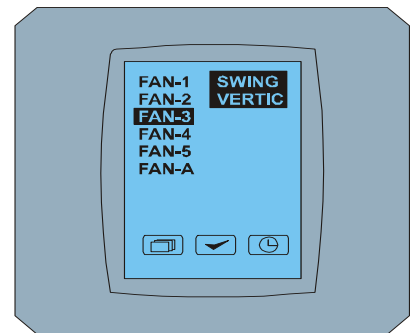
Skærmen FAN SCREEN består af seks felter for ventilations intensitetsniveau : fan1, fan2, fan3, fan4, fan5 a fanA (automatisk indstilling af ventilations hastighed) og et felt SWING VERTIC – vertikal swing for aktivering af den lodrette persiennersbevægelse. Fan1 (level 1) betyder ventilatorens laveste intensitet og fan5 (level 5) den højeste. Ventilatorens aktiv hastighed er mærket med feltets sorte baggrund (se FAN SCREEN – FAN 5).



MAIN SCREEN – FAN 5



FAN SCREEN – FAN 5



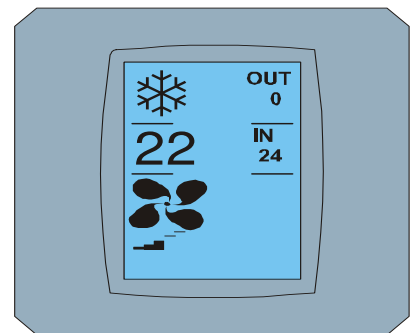
FAN SCREEN – FAN 3




MAIN SCREEN – FAN 3









CHANGING SCREEN








MAIN SCREEN – FAN 3  
efter ændring

Tryk på det tilsvarende felt for ventilatorens intensitetsændring (f.eks. fra niveau fan5 til niveau fan3) og (f.eks.) tænd vertikal swing ved at trykke på tasten SWING VERTIC. Baggrunden af de udvalgte felter bliver sort. Bekræft efterfølgende Jeres valg ved at trykke på  (se fig. FAN SCREEN – FAN 3).


Der vises skærmen MAIN SCREEN – FAN 3 (i dette tilfælde) med tasterne  og . Tryk på tasten  for Jeres valgbekræftelse (el. tasten  for annullering af den nye indstilling). Efter at der vises skærmen CHANGING SCREEN, vil skærmen MAIN SCREEN – FAN 3 vises uden taster  og  og med det nye ønskede niveau af ventilatorens intensitet.

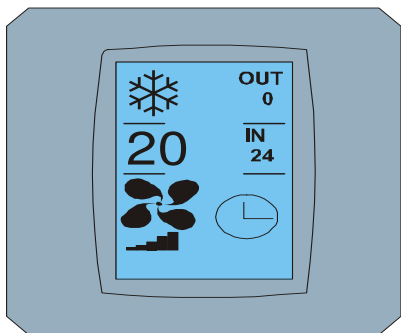
## 2.7 A/C TIMER – KONTROLUR

Hvis kontroluret fra klimaanlæggets fjernbetjening er stillet ind, vises der kontrolurets ikon på skærmen MAIN SCREEN (se MAIN SCREEN - TIMER). Deaktivering af kontrolurets funktion ved hjælp af kontaktdisplay KBRC01A er følgende: 

1. Tryk på ikon FAN på skærmen MAIN SCREEN (se MAIN SCREEN – timer ON). Der vises skærmen FAN SCREEN (se FAN SCREEN - timer) 
2. Tryk på tasten  i den højre nedre del af skærmen FAN SCREEN. Der vises TIMER STATUS SCREEN med spørgsmål: TIMER IS ACTIVE. CLEAR IT? (KONTROLUR ER AKTIV. SKAL DET FJERNES?)
3. Tryk på tasten  for kontrolurets deaktivering (el. tasten  for valgannullering). Der vises skærmen MAIN SCREEN uden kontrolurets ikon (se fig. MAIN SCREEN – timer OFF) og kontroluret bliver deaktiveret.



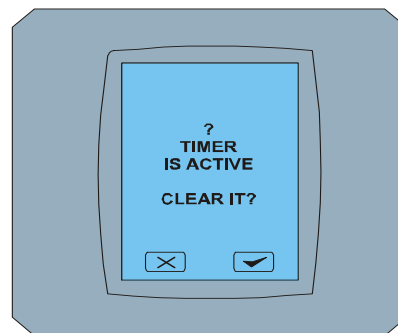
Hvis kontroluret ikke er indstillet, vil, efter tryk på tasten af kontroluret  på skærmen FAN SCREEN, på skærmen STATUS SCREEN vises besked: TIMER IS NOT SET (KONTROLURET ER IKKE INDSTILLET).



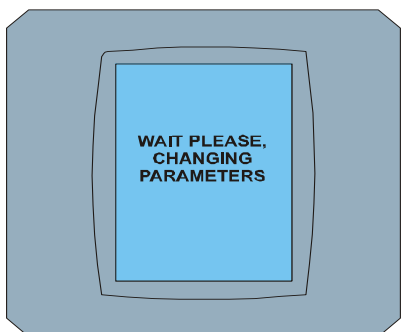
MAIN SCREEN – timer ON



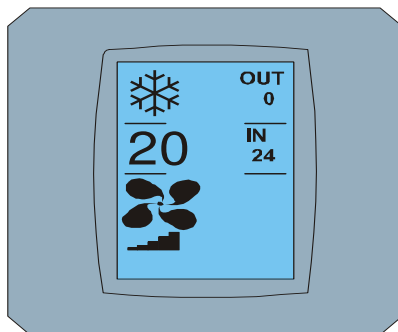
FAN SCREEN – timer



TIMER STATUS SCREEN



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – timer OFF



*Selskaber CONTINEO, s.r.o. og COLTBURG, s.r.o. erklærer, at produktet KBRC01A stemmer over ens med krav og andre forskrifter i 1999/5/EC direktiv.*



*Direktiv 2002/96/EC WEEE er europeisk lovmæssig standard med målet i forebyggelsen mod forurening med elektriske og elektroniske udstyr (WEEE) og støtten af genbrug og andre fornyelsesformer som vil reducere affaldsmængde. Produktet skal ikke smides i husholdningsaffald. Aflever det til det tilsvarende opsamlingssted for elektriske og elektroniske udstyr.*