

TOUCH LCD WALL CONTROLLER for Online Controller

KBRC01A



KASUTUSJUHEND

1. Esimene Kirjeldus puudetundliku ekraani (Touch Screen Wall Controller)

Puudetundlik LCD ekraan seina kontrolleri on lisaseade adapter KKR01A mis võimaldab kasutajasõbralik kliimautomaatik mise läbi LCD puudetundliku ekraani. (Muovikelmu on saadaval 6 värvitoonis.)

2. Teine Kliimaseade (A / C) puudetundliku ekraani (Touch Screen Wall Controller)

2.1 MAIN SCREEN – OFF (Põhiekraan - OFF)

 - Button - lülitage õhu isegi

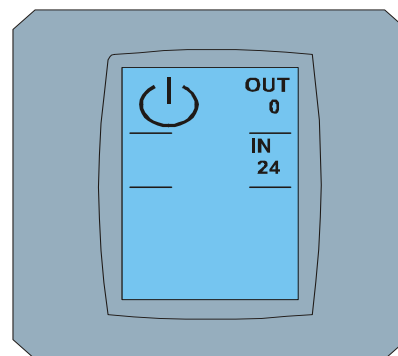
Pöörduda konditsioneer, katsuda sõrmega nuppu - Lülitage LCD puudetundliku ekraani. Screen Mode (kuvarežiimid) (vt joonis Screen Mode).

OUT - ümbritseva õhu temperatuur ° C

Kui välistemperatuur on seotud enzor kuvatakse ümbritseva õhu temperatuuril ° C. OUT

Kui andur pole ühendatud, siis kuvatakse 0.

Pärast puudutamata **OUT** Screen Mode kuvatakse (screen modes).



MAIN SCREEN OFF

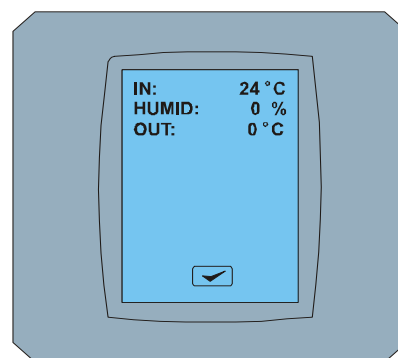
IN - temperatuur avastatud sees ruumi kliimaseadmed üksuse ° C

Puudutades ekraanil KESKKOND **ekraani** (screen keskkonna teemadel) järgmine lisateave:


IN - siseruumide temperatuur ° C

Niiskuse% (kui niiskuse andur on ühendatud, kui andur on ühendatud, näitab "0%")

OUT - Välistemperatuur ° C











ENVIRONMENT SCREEN

Puudutage nupp  tagasi ekraani predchádzaj osalejaid.


2.2 Screen Mode (MITMELIIGILINE HÄIRED SCREEN)MODE Screen

Mode sisaldab 8 ikoonid. Viis ikoonid mood:

jahutus  , Küte  , Niiskuseraldus  , Niisutavad  , auto  , Lülitage konditsioneer  , Fan  ja Cancel nupp  .






MODE SCREEN



Lülitage kliimaseade ja valida töörežiim puudutades vastavat ikooni (cool - jahutusüsteem, soojus - soe ja kuiv - dehumidification, niiske - niisutamine, auto - auto) või välja õhukonditsioneerid touch .

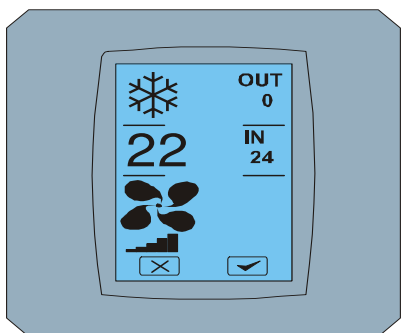


Niisutada režiim ei ole hetkel toetatud. Pärast eemaldamist niisutamine režiim, õhu naaseb eelmise korra.

Mustal taustal näitavad, et konditsioneer töötab Selles režiimis. Icoon  koos mustal taustal ekraanil Screen Mode tähendab, et konditsioneer on välja lülitatud.

Pöörduda konditsioneer jahutusrežiimi, cool vajutage ikoonile  Screen Mode ekraanil ja vajutage  ekraanil MAIN SCREEN - ON.

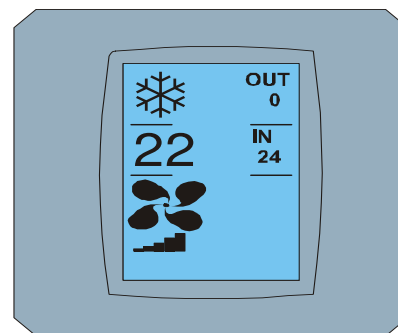
Siis paar sekundit ekraani muutub SCREEN ja siis ekraan MAIN SCREEN - ON ilma nupud ja  a . Konditsioneer on sisse töörežiimi COOL - Cool.



MAIN SCREEN - ON



CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN - ON
pärast muutusi

2.3 Peamine ekraan (põhikuvale)

MAIN SCREEN sisaldab kolme peamist osa (välja arvatud ja OUT temperatuur valdkondades):

Esimene Icon praeguse režiimi







Teine Icon temperatuur, °C

Kolmas Icon FAN (fänn) ja näitaja intensiivsust fänn

Kuidas muuta parameetreid Nende kolme osa kirjeldatakse järgmistes peatükkides.

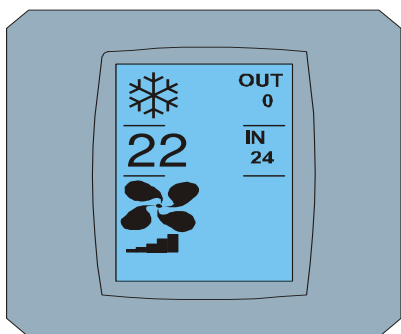
2.4 Muutus töörežiim

Muuta kliimaseadme režiimis, siis **praegune ikoon** ekraanil MAIN SCREEN - COOL (jahedas ikoon Selle näite - vt joonis MAIN SCREEN - COOL) ja Ekraan Ekraan - COOL. Cool mood ikoon - cool koos mustal taustal tähendab, et kliimaseade on sisse Jahutusrežiim (vt joonis Screen Mode - COOL).

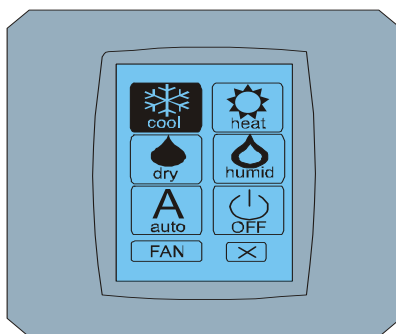
Näiteks lülitage konditsioneer DRY režiim - Kuivatamise ja vajutage vastavat võimsus, ekraan kuvab MAIN SCREEN - kuiva nupud  ja . Vajutage  välja kinnitada valik (või nupp  tühistada uued seaded). Kui teil on muutumas SCREEN MAIN SCREEN - DRY ei nupud  ja . Air on nüüd dehumidification režiimis.



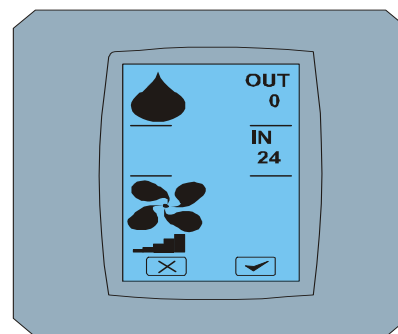
Kuiv Mode - dehumidification ei ole võimalik reguleerida temperatuuri. Niiske mode - niisutamine ei ole hetkel toetatud. Pärast valiku režiimis niiske õhk naaseb eelmise kord.



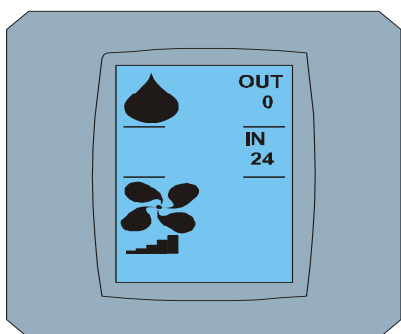
MAIN SCREEN – COOL



MODE SCREEN - COOL






MAIN SCREEN - DRY









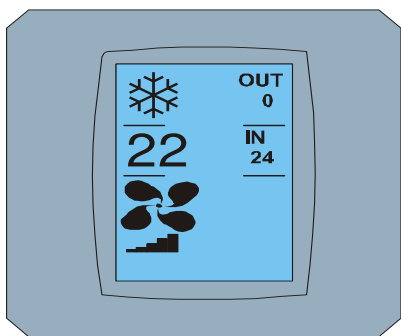
MAIN SCREEN – DRY
pärast muutusi

2.5 MUUDA soovitud toatemperatuuri

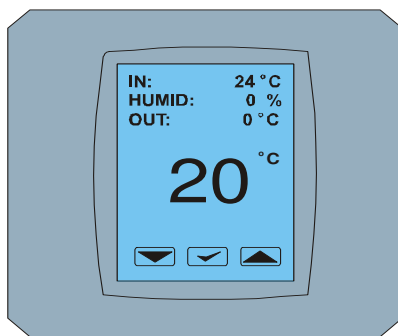
Muutmiseks temperatuur **vajutage ikooni** ekraani **temperatuur** MAIN ekraan - **22 (22° C** on lihtsalt näide, vt joonis MAIN ekraan - 22) ja Ilmub TEMPERATURE MUUTUV ekraanil.

Vajutage  või  Aneji vaja muuta temperatuuri (selles näites 20 ° C) ja Kinnitage oma muutus, vajutades .

Ekraan MAIN ekraan - 20 s nupud  ja . Press  valiku kinnitamiseks (või vajutage  tühistada uued seaded). Kui pildi muutuvast ekraanide MAIN ekraan - 20 vaba nupud  ja  näitab uus soovitud temperatuur.



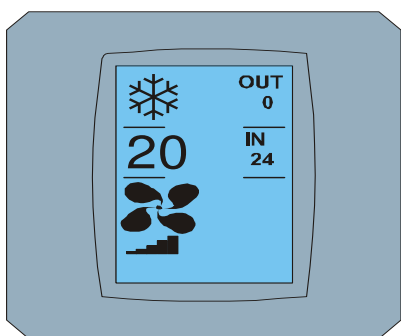
MAIN SCREEN - 22



TEMPERATURE CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN - 20



MAIN SCREEN – 20
pärast muutusi



Temperatuurivahemikus COOL režiimis - jahutussüsteem on 18 ° C .. 32 ° C, HEAT - Heat on 10 ° C .. 30 ° C, AUTO - automaatne on 18 ° C .. 30 ° C.

2.6 MUUDA FAN SPEED

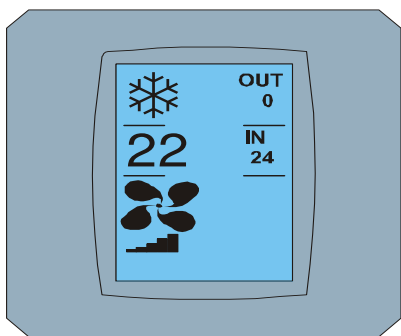


Muuta intensiivsus fänn konditsioneer, vajuta **ikooni FAN MAIN** ekraanide - FAN 5 (vt joonis MAIN SCREEN - FAN 5) ja ekraan FAN ekraan - Fan 5.

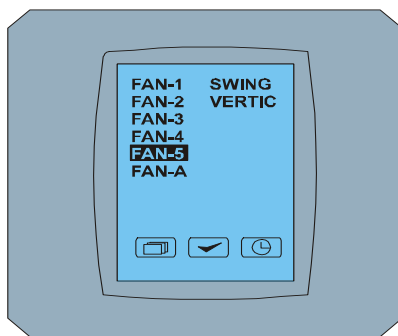
FAN SCREEN ekraan koosneb kuuest valdkondades intensiivsuse tase ventilatsioon: fan1, Fan2, fan3, fan4, fan5 ja Fana (auto matic seade kiiruse ventilatsioon) ja 1 kast SWING VERTICAL - vertikaalne swingovanie aktiveerida liikumist ribakardin. F an1 (tase 1) esindab madalaim intensiivsus fänn ja fan5 (tase 5) suurim. Active fan kiirust näitab musta taustaga väljad (vt SCREEN FAN - FAN 5).

Vajuta intensiivsus fänn kasti muuta tasandil (nt fänn tase 5 tasemele fan3) ja (näiteks) pöörduma EYCI cally swingovanie vajutage kasti VERTICAL SWING. Taust Scerni valitud valdkondades. Siis kinnitage valik, vajutades (Vt joonis FAN ekraan - FAN 3).

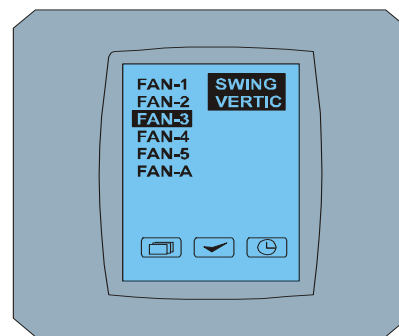
Ekraan MAIN SCREEN - FAN 3 (selles näites) ja võtmed ja . Press et oma valikut kinnitada (või nupp tühistada uued seaded). Kui ekraan on muutuvus Ekraan ekraani MAIN SCREEN - FAN 3 ilma võtmed ja näitab uus intensiivsusega nõutud fänn.



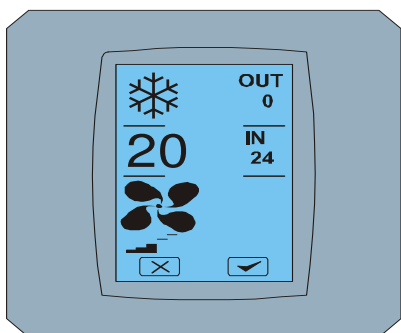
MAIN SCREEN – FAN 5



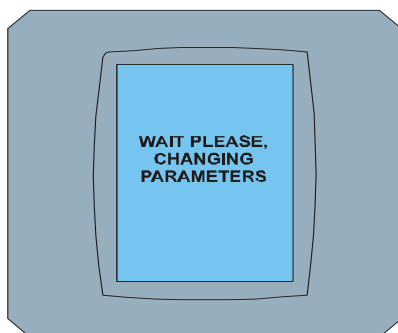
FAN SCREEN – FAN 5



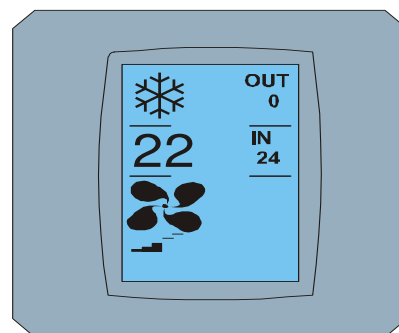
FAN SCREEN – FAN 3



MAIN SCREEN – FAN 3




CHANGING SCREEN







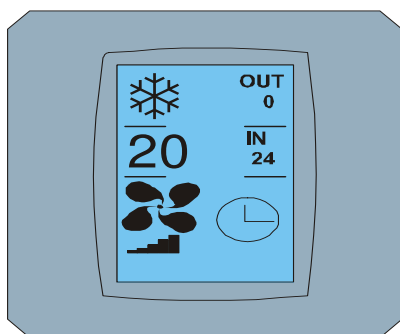
MAIN SCREEN – FAN 3
pärast muutusi

2.7 A/C TIMER – TIMER

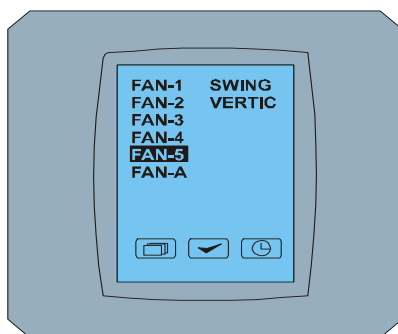
Kui taimeri seadistused kliimaseadmete Puldiga konditsioneer, kuvatakse ekraanil taimeri  Põhiekraan (vaata MAIN SCREEN - TIMER).

Väljalülitamiseks taimer poolt KBRC01A puuetundlik on järgmine:

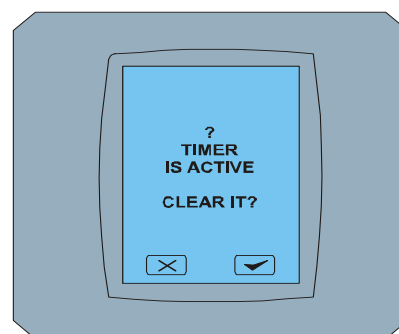
1. Esimene Vajuta FAN ikoon ekraanil peaaken (vt. MAIN SCREEN - ON timer). Ilmub FAN SCREEN  (vt FAN SCREEM - taimer).
2. TEINE Vajutage  alumises paremas nurgas FAN ekraan. TIMER STATUS SCREEN koos Küsimus: TIMER on aktiivne. Selge see? (Timer on lubatud. Eemaldada?)
3. KOLMAS Vajutage nupp  taimerit blokeerida (või nupp  eemalda). Ekraan Põhiekraan ilma ikoonid taimer (vt joonis MAIN SCREEN - OFF timer) ja taimer on välja lülitatud



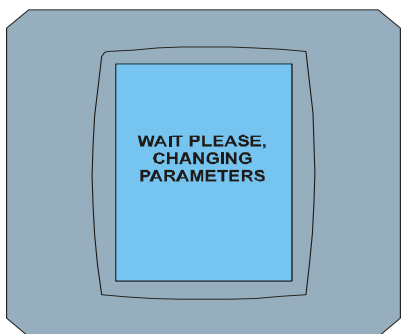
MAIN SCREEN – timer ON



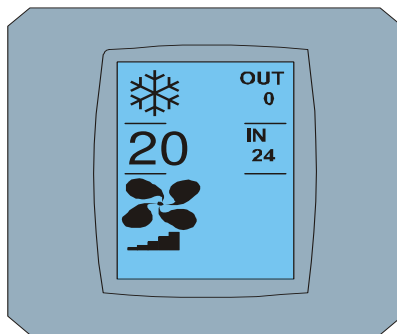
FAN SCREEN – timer



TIMER STATUS SCREEN




CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN – timer OFF



Kui taimer on seadistatud, klõpsake nuppu Timer  FAN SCREEN ekraan, ekraan TIMER STATUS ekraan kuvab sõnumi: pole seatud TIMER (taimer on käivitatud).



Contineo Company Ltd ja COLTBURG Ltd deklareerib, et toode KBRC01A on vastavus nõuded ja muid direktiivi 1999/5/EC.



Direkt 2002/96/EC elektri-ja elektroonikaseadmete on Euroopa õigusnorme, mille peamine eesmärk on peamiselt põhjustatud merereostuse vältimise kohta elektri-ja elektroonikaseadmed (WEEE) ning ringlussevõtu, taaskasutamise ja muud taaskasutamise viisid, mille tulemuseks on jäätmete vähendamine. Ärge visake seda toodet kodumaisel majapidamisprügiga. Pöörduge kogumispunkti jäätmete elektri-ja elektroonikaseadmeid.