

# TOUCH LCD WALL CONTROLLER for Online Controller

KBRC01A



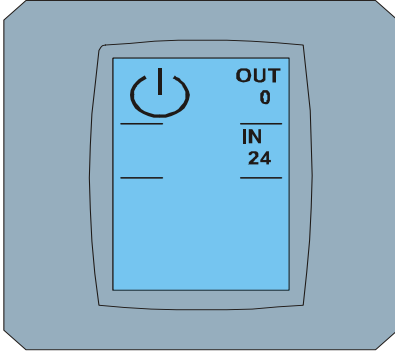
دليل المستخدم

## 1. وصف للشاشة التي تعمل بلمس (Touch LCD Wall Controller)

التحكم عن طريق اللمس (LCD) هو من لوازم المحول KKRPO1A الذي يسمح بتحكم سهل الاستعمال للمكيف عن طريق الشاشة LCD التي تعمل بلمس. (غطاء من البلاستيك متوفر في ستة ألوان).

## 2. تحكم المكيف (A/C) عن طريق الشاشة التي تعمل بلمس (Touch LCD Wall Controller)

### 2.1 MAIN SCREEN – OFF (الشاشة الرئيسية – مطفأ)



MAIN SCREEN OFF

الزر - تشغيل المكيف

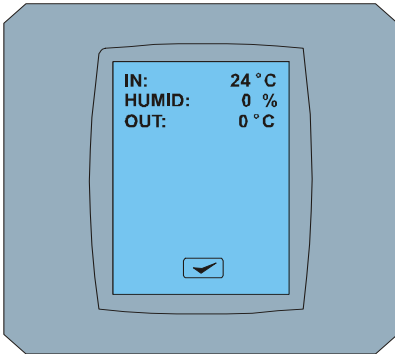
لتشغيل المكيف اضغط الزر (تشغيل المكيف) على شاشة LCD. تظهر الشاشة MODE SCREEN (شاشة الوضعية) – راجع صورة الشاشة MODE SCREEN.

### OUT – درجة الحرارة في البيئة الخارجية (بالدرجة مئوية °C)

في حال وجود جهاز استشعار درجة الحرارة في الخارج تظهر درجة الحرارة في البيئة الخارجية بجانب OUT.

في حال عدم وجود جهاز استشعار تظهر 0.

بعد لمس الزر OUT تظهر الشاشة MODE SCREEN (شاشة الوضعية)



ENVIRONMENT SCREEN

### IN – درجة الحرارة في الداخل تقاس بوحدة داخلية في جهاز المكيف (بالدرجة مئوية °C)

بعد لمس الزر IN تظهر الشاشة ENVIRONMENT SCREEN (شاشة البيئة) مع المعلومات التالية:

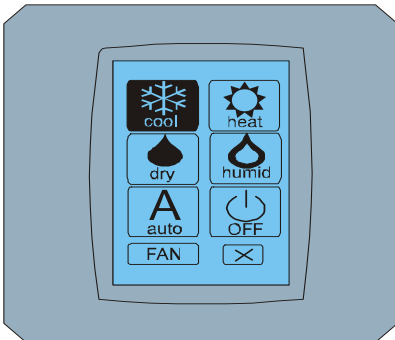
### IN – درجة الحرارة في الداخل (بالدرجة مئوية °C)

Humidity – الرطوبة في % (في المائة) في حال وجود جهاز استشعار

في حال عدم وجود جهاز استشعار تظهر "0%".

### OUT – درجة الحرارة في الخارج (بالدرجة مئوية °C)

بعد لمس الزر  تظهر الشاشة السابقة.



MODE SCREEN

### 2.2 MODE SCREEN (شاشة الوضعية)

تحتوي الشاشة MODE SCREEN على ثمانية رموز و منهم الخمسة هم رموز الوضعيات:

التبريد (cool)، التدفئة (heat)، التجفيف (dry)، الترطيب (تزيد الرطوبة) (humid) و

أوتوماتيكي (A auto) و بالإضافة لزر الإيقاف (OFF) و تحكم المروحة (FAN) و زر

الإلغاء (X).


شغل المكيف و اختر الوضعية المطلوبة من خلال لمس الرمز المطابق

(cool – التبريد، heat – التدفئة، dry – التجفيف، humid – الترطيب، auto – أوتوماتيكي)



أو إيقاف المكيف من خلال لمس الزر

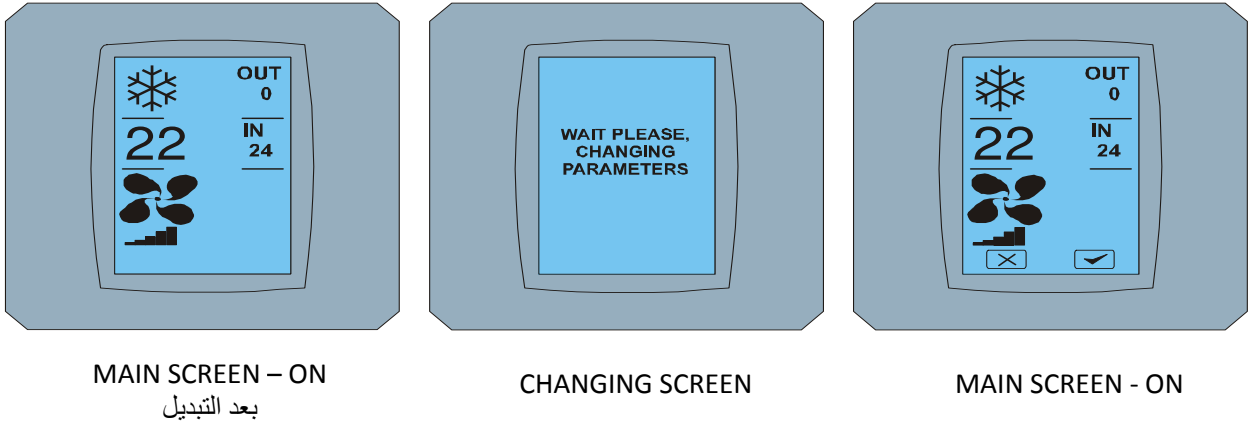
وضعية الترطيب غير موجودة حالياً. إذا قمت باختيار وضعية الترطيب سيعود المكيف إلى الوضعية السابقة.



إذا كانت خلفية الرمز سوداء فهذا يعني أن المكيف يعمل في هذه الوضعية. معنى الرمز  مع خلفية سوداء على الشاشة MODE SCREEN هو أن المكيف مطفأ.

لتشغيل المكيف على وضعية التبريد اضغط على رمز وضعية التبريد  على الشاشة MODE SCREEN و بعد ذلك اضغط على رمز  على الشاشة MAIN SCREEN – ON.

بعد ذلك تظهر الشاشة CHANGING SCREEN ليضع ثوان تليها الشاشة MAIN SCREEN – ON بدون أزرار  و . و هذا يعني أنه قد تم تبديل المكيف الى وضعية COOL- التبريد.



MAIN SCREEN – ON  
بعد التبديل

CHANGING SCREEN

MAIN SCREEN - ON

### 2.3 MAIN SCREEN (الشاشة الرئيسية)

تحتوي الشاشة MAIN SCREEN على ثلاثة أقسام رئيسية (بالإضافة إلى قسم درجة الحرارة الداخلية IN و الخارجية OUT):



1. رمز الوضعية الحالية
2. رمز الحرارة المطلوبة (بالدرجة مئوية °C)
3. رمز المروحة FAN مع مؤشر سرعة المروحة



و الطريقة التي تصف تغيير معالم هذه الأقسام الثلاثة تجدها في الفصول التالية.



### 2.4 تغيير الوضعية

لتغيير وضعية المكيف اضغط على رمز الوضعية الحالية على الشاشة MAIN SCREEN – COOL (و هو رمز التبريد في هذا المثال – راجع الصورة MAIN SCREEN – COOL). تظهر الشاشة MODE SCREEN – COOL. رمز وضعية التبريد (COOL) مع خلفية سوداء يعني أن المكيف يعمل في وضعية التبريد (راجع الصورة MODE SCREEN – COOL).

لتغيير وضعية المكيف مثلاً إلى وضعية DRY – التجفيف - اضغط على الرمز المناسب.

تظهر الشاشة MAIN SCREEN – DRY مع أزرار  و .

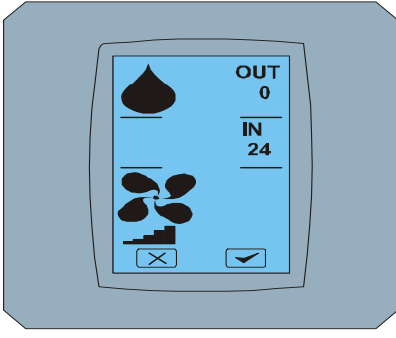
اضغط على الزر  لتأكيد اختيارك (أو الزر  لإلغاء الوضعية الجديدة).

بعد ظهور CHANGING SCREEN على الشاشة ستظهر شاشة MAIN SCREEN – DRY بدون أزرار  و .

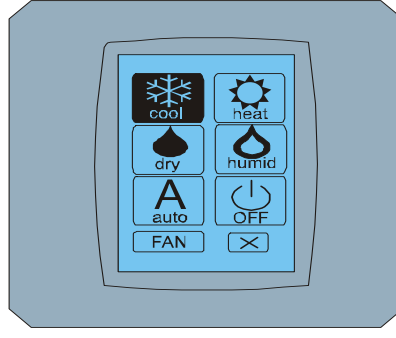
و هذا يعني أنه قد تم تبديل المكيف الى وضعية DRY- التجفيف.

ليس لوضعية التجفيف خيار في تغيير درجة الحرارة. وضعية الترطيب غير موجودة حالياً. إذا قمت باختيار وضعية الترطيب سيعود المكيف إلى الوضعية السابقة.

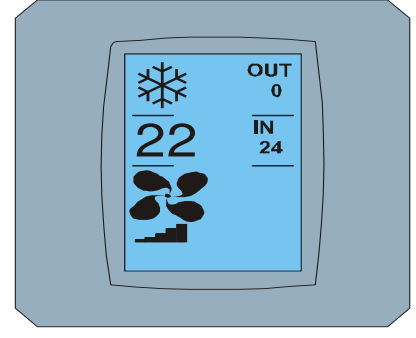




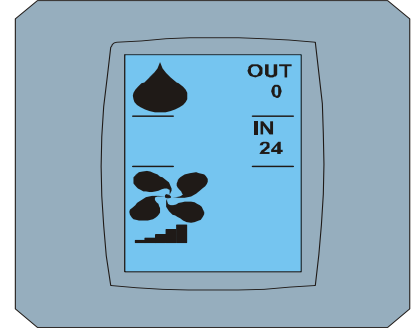
MAIN SCREEN - DRY



MODE SCREEN - COOL



MAIN SCREEN - COOL



MAIN SCREEN - DRY

بعد التبديل

## 2.5 تغيير درجة حرارة الغرفة المطلوبة

لتغيير درجة الحرارة المطلوبة اضغط على رمز الحرارة على الشاشة MAIN SCREEN - 22 (و هو 22°C مثال فقط - راجع

الصورة 22 - MAIN SCREEN)

تظهر الشاشة TEMPERATURE CHANGING SCREEN.

اضغط على الزر  أو  لتغيير الحرارة المطلوبة (و هو 20°C في هذا المثال) ثم اضغط الزر  لتأكيد اختيارك.

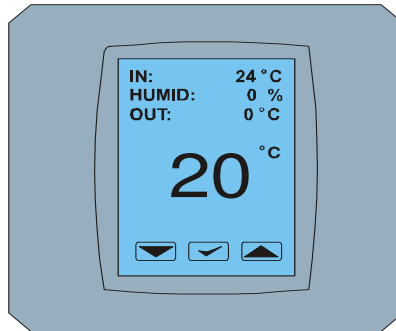
تظهر الشاشة MAIN SCREEN - 20 مع أزرار  و . اضغط على الزر  لتأكيد اختيارك (أو الزر  لإلغاء

الوضع الجديد). بعد الظهور CHANGING SCREEN على الشاشة تظهر الشاشة MAIN SCREEN - 20 بدون أزرار  و

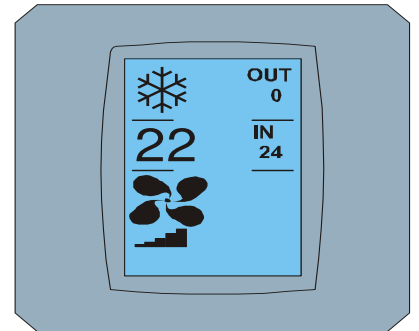
وتظهر عليها درجة الحرارة المطلوبة الجديدة.



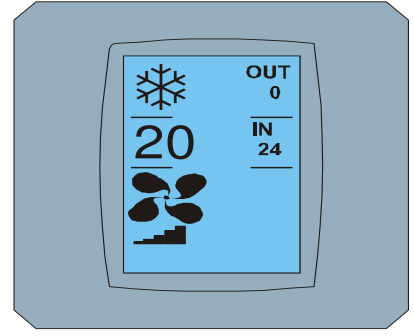
MAIN SCREEN - 20



TEMPERATURE CHANGING SCREEN



MAIN SCREEN - 22



MAIN SCREEN – 20

بعد التغيير

مدى درجة الحرارة لوضعية COOL – التبريد - من 18 °C إلى 32 °C  
 مدى درجة الحرارة لوضعية HEAT – التدفئة - من 10 °C إلى 30 °C  
 مدى درجة الحرارة لوضعية AUTO – الأوتوماتيكي - من 18 °C إلى 30 °C.



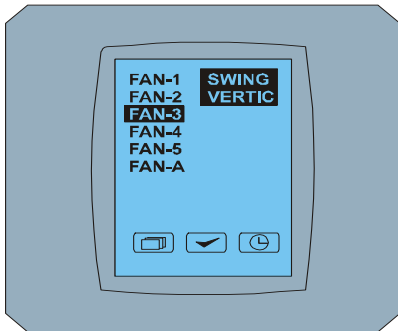
## 2.6 تغيير سرعة المروحة

لتغيير سرعة المروحة المطلوبة اضغط على الرمز **FAN** على الشاشة FAN 5 - MAIN SCREEN (راجع الصورة FAN SCREEN – FAN 5).  
 تظهر الشاشة FAN 5 - FAN SCREEN.

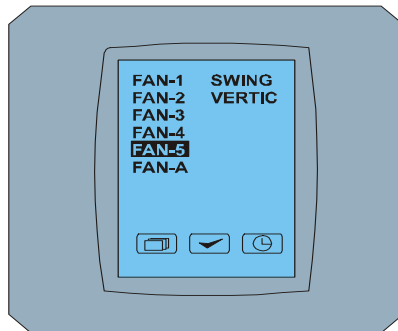
تحتوي الشاشة FAN SCREEN على ستة أقسام لمستوى سرعة المروحة: fan1, fan2, fan3, fan4, fan5 و fanA (ضبط سرعة المروحة أوتوماتيكيا) و قسم واحد SWING VERT – تدوير الهواء عموديا - لتنشيط حركة ريشة الهواء. و يمثل fan1 (level 1) أقل سرعة المروحة و fan5 (level 5) أعلى سرعة. تبين سرعة المروحة الحالية بخلفية سوداء. (راجع الصورة FAN 5 – FAN SCREEN).

لتغيير مستوى سرعة المروحة (مثلاً من المستوى fan5 إلى fan3) اضغط على الرمز المناسب و (مثلاً) لتنشيط حركة ريشة الهواء اضغط على الرمز SWING VERT. ستتغير خلفية الاختيارات الجديدة إلى اللون الأسود. ثم اضغط الزر  لتأكيد اختيارك. (راجع الصورة FAN 3 – FAN SCREEN)

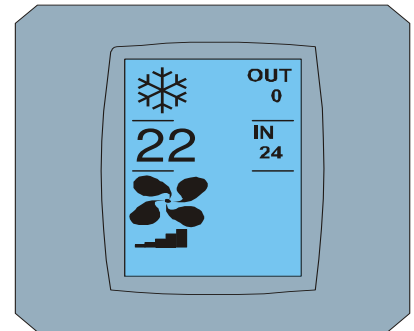
تظهر الشاشة MAIN SCREEN – FAN 3 (في هذا المثال) مع أزرار  و . اضغط على الزر  لتأكيد اختيارك (أو الزر  لإلغاء الضبط الجديد). بعد الظهور CHANGING SCREEN على الشاشة ستظهر الشاشة MAIN SCREEN – FAN 3 بدون أزرار  و  و يظهر عليها مستوى سرعة المروحة المطلوبة الجديدة.



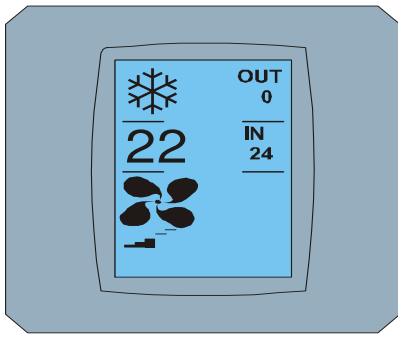
FAN SCREEN – FAN 3



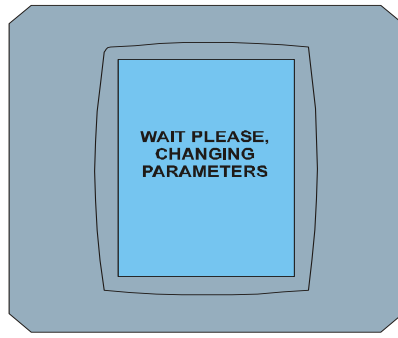
FAN SCREEN – FAN 5



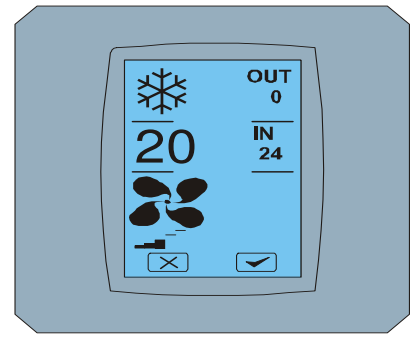
MAIN SCREEN – FAN 5



MAIN SCREEN – FAN 3  
بعد التغيير



CHANGING SCREEN








MAIN SCREEN – FAN 3

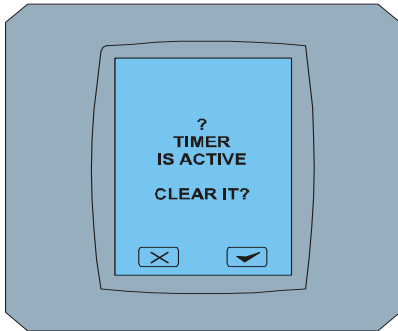
## A/C TIMER 2.7 - مؤقت المكيف

إذا تم ضبط مؤقت المكيف عن طريق التحكم اليدوي عن بعد (الريموت) يظهر رمز المؤقت  على الشاشة MAIN SCREEN (راجع الصورة - TIMER SCREEN)

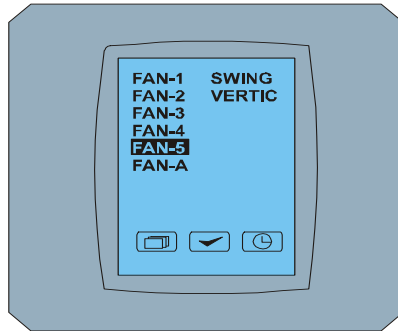
لإلغاء وضعية المؤقت عن طريق الشاشة KBRC01A التي تعمل بلمس اتبع الخطوات التالية:

1. اضغط على الرمز  FAN على الشاشة MAIN SCREEN (راجع الصورة - timer ON MAIN SCREEN) تظهر الشاشة FAN SCREEN (راجع الصورة - timer FAN SCREEN)
2. اضغط على الزر  في الزاوية اليمنى السفلى من الشاشة FAN SCREEN. تظهر الشاشة TIMER STATUS SCREEN مع السؤال: TIMER IS ACTIVE. CLEAR IT? (المؤقت نشيط. هل ترغب في إلغائه؟)
3. اضغط على الزر  لتأكيد إلغاء المؤقت (أو الزر  للعودة إلى السابق). تظهر الشاشة MAIN SCREEN بدون رمز المؤقت (راجع الصورة - timer OFF MAIN SCREEN) و هذا يعني أنه قد تم إلغاء المؤقت.

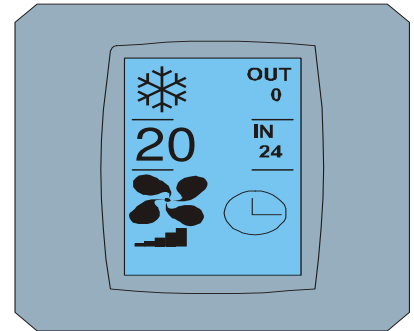
إذا ما تم ضبط مؤقت المكيف و ضغط زر المؤقت  على الشاشة FAN SCREEN تعلن الشاشة TIMER STATUS SCREEN الرسالة: TIMER IS NOT SET (المؤقت غير نشيط)



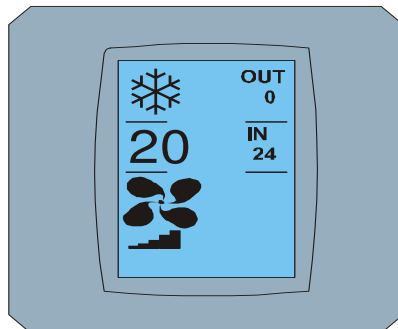
TIMER STATUS SCREEN



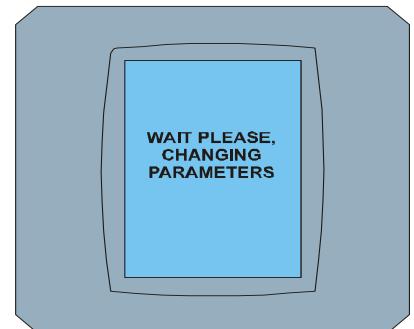
FAN SCREEN – timer



MAIN SCREEN – timer ON



MAIN SCREEN – timer OFF



CHANGING SCREEN

CE

تعلن الشركتان CONTINEO, s.r.o. و COLTBURG, s.r.o. أن المنتج KBRC01A يتفق مع المتطلبات و لوائح اخرى لديه الموجهة 1999/5/EC.



التوجيهية 2002/96/EC WEEE هي معيار تشريعي الأوروبي و هدفها الرئيسي هو أولاً وقاية التلوث من النفايات من الأجهزة الكهربائية و الإلكترونية (WEEE) ثم إعادة التدوير و إعادة استخدام و إشكال استعادة اخرى التي تتسبب في انخفاض كمية النفايات. لا تضع هذا المنتج في النفايات الجماعية. تسلم الأجهزة إلى المكان خاص لجمع النفايات الأجهزة الكهربائية و الإلكترونية.