

LG

مكيفات الوحدة المفردة

دليل مالك

LG

هام

الرجاء قراءة هذا الدليل بالكامل. حيث انه يحتوي على معلومات قيمة حول جهاز مكيف الهواء الخاص بك . قد يساعدك هذا الدليل في توفير المال والوقت وذلك عن طريق شرح الاجراء المناسب لصيانة المنتج ومنع الاستخدام الغير جيد .

تحذيرات

إنتبه جيداً الى التحذيرات من أَل منع حدوث أي مخاطر محتملة أو تلف الجهاز لسوء استخدامه أو التركيب الغير مناسب . إل جي مسؤولة عن أي اضرار قد تنتج بسبب سوء الاستخد ام لهذا المنتج .

قبل التركيب ، يجب تقديم وحدة مكيف الهواء للموافقة عليه من قبل سلطات الخدمات التي توفر الطاقة الكهربائية .
(معيان ٦١٠٠٠-٣ EN)

جدول المحتويات

لدوين

أكتب الموديل والرقم المتسلسل هنا :

الموديل :

الرقم المتسلسل :

يمكنك ايجاد هذه البيانات على الديباجة في جانب كل وحدة.

اسم الوكيل :

تاريخ الشراء :

رأ هذا الدليل

سوف تجد بداخل الكثير من التلميحات المفيدة حول كيفية استخدام وصيانة مكيف الهواء بصورة جيدة .
القيام باجراءات وقائية بسيطة يمكن ان توفر لك الكثير من الوقت والمال طول فترة بقاء جهاز مكيف الهواء .

سوف تجد الكثير من الاجابات للمشاكل العامة في قسم تحري الخطأ والعمل على اصلاحه .
اذا ما قمت بالقاء نظرة في قسم تحري الخطأ والعمل على اصلاحه فلن يتعين عليك استدعاء عامل التصليح .


تنبيه



- اتصل بفني الخدمة المعتمد لتصليح وصيانة هذه الوحدة .
- اتصل بعامل التركيب لتركيب هذه الوحدة .
- غير مسموح للاطفال والمعاقين باستخدام هذا الجهاز دون اشراف .
- يجب الاشراف على الصبايا للتأكد من عدم عبثهم بمكيف الهواء .
- عندما يتعين عليك تغيير الوصلة الكهربائية ، يجب ان يقوم بعملية التغيير فني معتمد .
- عمل التركيب يجب ان يتم حسب مقاييس الاسلاك القومية ومن قبل الفنيين المعتمدين فقط .



لمنع حدوث اصابات او تلف في الممتلكات ، اتبع التعليمات التالية :
■ التشغيل الخاطئ بسبب تجاهل التعليمات سوف يؤدي الى حدوث أذى او تلف ، تم تصنيف درجة الخطورة بالرموز التالية :

تحذير  يشير هذا الرمز الى احتمال حدوث وفاة او اصابات خطيرة .

تنبيه  يشير هذا الرمز الى احتمال الإصابة بجروح او تلف في الممتلكات فقط.

لا تفعل هذا ابدا



افعل هذا دائما



■ المصطلحات التالية تم تصنيفها بالرموز التالية

تحذير

- لا تقم بالتركيب - حرك ثم ركب مرة أخرى الجهاز بنفسك ان التركيب الغير جيد يؤدي الى تسرب الماء، وحثوث صدمات كهربائية أو حدوث حريق. الرجاء استشارة الوكيل الرسمي أو الفني المتخصص في عمل التركيب. الرجاء الملاحظة الى ان الاخطاء الناتجة بسبب التركيب الغير جيد لا يغطيها الضمان.
- يجب تركيب الوحدة في مكان يسهل الوصول اليه ، أي تكاليف او معدات اضافية للوحدة تكون على حساب المشتري.

تحذير

• يؤدي ذلك الى حدوث صدمة كهربائية او حريق بسبب توليد الحرارة.

• يؤدي ذلك الى حدوث صدمة كهربائية

• يؤدي ذلك الى حدوث صدمة كهربائية أو حريق بسلك كهربائي.
• في حالة تلف السلك الكهربائي ، يجب استبداله بسلك اصلي من المصنع او بواسطة وكيل خدماته او بواسطة فني مؤهل لتجنب أي مخاطر.

• يؤدي ذلك الى الاضرار بصحتك

• بسبب دوران المروحة السريع فقد يؤدي ذلك الى حدوث جروح أو تلف في وحدة الجهاز.

• الكهربائية فقد يؤدي ذلك الى حدوث صدمة كهربائية او حريق بسبب توليد الحرارة.

• يجب ان لا يتم اعادة التركيب بواسطة

• في حالة الوضع الغير طبيعي (رائحة حرق) يجب

• اذا ما واصل الجهاز العمل في مثل هذا الوضع الغير طبيعي فقد يسبب في نشوب حريق، اضرار، ...الخ. في هذه الحالة استشر وكيل الشركة.

• اذا ما واصل الجهاز العمل في مثل هذا الوضع الغير طبيعي فقد يسبب في نشوب حريق، اضرار، ...الخ. في هذه الحالة استشر وكيل الشركة.

⚠ تنبيه ⚠

- استدعى اخصائى الخدمات الرسمي لتطبيع وصيانة هذا الجهاز.
- استدعى اخصائى التركيب لتركيب جهاز المكيف.
- غير مسموح للأطفال والعاجزين بتشغيل الجهاز دون اشراف.
- يجب الاشراف على الصبية لدى استخدامهم لجهاز المكيف والتأكد من عدم عبثهم بمعدات الجهاز.

⚠ تنبيه ⚠



- قد يؤدى للاصابة بجروح.
- يجب فصل الجهاز عن التيار الكهربائى.



- قد يظهر نقص فى الاوكسجين.



- قد يدخل الماء داخل الجهاز ويقلل من فعالية العازل وقد يؤدى ذلك الى حدوث صدمة كهربائية.



- فقد تسقط وحدات الجهاز ارضا وتسبب جروحا.



- قد يؤدى ذلك لاشتعال حريق وتشويه كابينة الجهاز.



- قد يؤدى ذلك الحيوان او الشقول



- فقد يسبب جروح فى حالة سقوطه ارضا.



- قد يسبب جروح



- قد يساعد ذلك في اشتعال الحريق.



- لا تستخدم المكيف كحافظة للطعام، للحيوانات، شتول، وأشياء فنية. فقد يؤدى جودة هذه الاشياء.



- فقد يسبب جروح وغيره فى حالة سقوطك ارضا.



- فى الجو الرطب، فاذا ما تم تشغيل الجهاز فى غرفة تبلغ درجة الرطوبة RHA. % فهرنهايت، أو أكثر ولدة طويلة فسوف يتكثف الماء في جهاز المكيف وقد يؤدى الى اسقاطه او بلله ويقسد الاثاث وغيره.



- يؤدى ذلك الى حدوث جروح بسبب دوران مروحة النفخ.

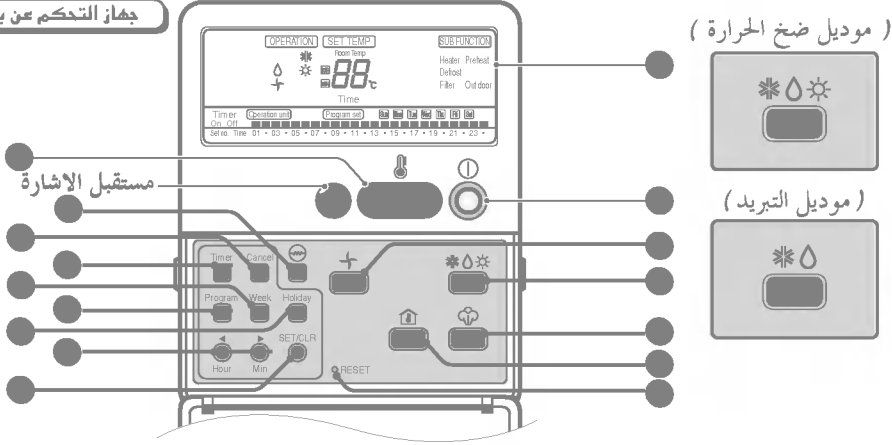


- الوحدة الداخلية قد تسبب جروح.



- فقد يسقط الجهاز ارضا ويسبب جروح.

جهاز التحكم عن بعد



(موديل ضحك الحرارة)



(موديل التبريد)



زر إلغاء المؤقت:

يستعمل لإلغاء تشغيل المؤقت.

زر ضبط المؤقت:

يستعمل لضبط المؤقت عند الحصول على الوقت المرغوب فيه.

زر الأسبوع:

يستعمل لضبط يوم في الأسبوع.

زر البرمجة:

يستعمل لضبط المؤقت الأسبوعي.

زر العطلة:

يستعمل لضبط يوم عطلة في الأسبوع.

زر ضبط الوقت:

يستعمل لضبط الوقت خلال اليوم وتغيير الوقت أثناء ضبط المؤقت الأسبوعي.

زر الضبط والإلغاء:

يستعمل لضبط وإلغاء المؤقت الأسبوعي.

زر إعادة الضبط:

يستعمل لضبط الوقت الراهن وإلغاء الوقت المضبوط.

عرض نمط التشغيل:

يظهر أي نمط يشتغل به الجهاز (تبريد أو تسخين).

زر التشغيل والإيقاف:

يبدأ الجهاز في الاشتغال عند الضغط على هذا الزر ويتوقف عند الضغط عليه مرة ثانية.

زر ضبط درجة الحرارة:

يستعمل لضبط درجة الحرارة المرغوب فيها.

زر تشغيل المروحة:

يستعمل لتحريك الهواء دون تدفئته أو تبريده.

زر اختيار نمط التشغيل:

يستعمل لاختيار نمط تشغيل مكيف الهواء.

• نمط التبريد.

• نمط تجفيف وتلطيف الجو.

• نمط التدفئة (باستثناء نمط التبريد).

زر مراقبة نسبة الرطوبة

زر مراقبة درجة الحرارة:

يستعمل لمراقبة درجة حرارة الغرفة.

زر التدفئة.

✳ قد يختلف عرض درجة الحرارة عن درجة حرارة الغرفة الفعلية وذلك اذا تم تركيب جهاز التحكم عن بعد في مكان تسقط فيه أشعة الشمس مباشرة أو اذا كان المكان بالقرب من مصدر حراري.

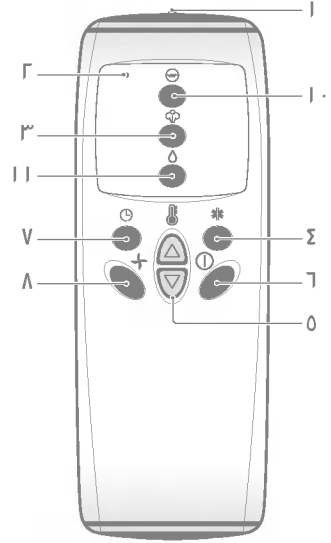
- مرسل الإشارة:
- يرسل الإشارة إلى المكيف بأقسامه.
- عرض نمط التشغيل لجهاز التحكم.
- زر نسبة الرطوبة.
- زر التبريد.
- زر ضبط درجة الحرارة.
- زر الاشتغال والتوقف:
- يشتغل الجهاز عند الضغط على هذا الزر ويتوقف عند الضغط عليه مرة ثانية.

- زر ضبط المؤقت:
- كلما يضغط على هذا الزر يتغير نمط الاشتغال في العملية الموالية:
- ضبط المؤقت (١، ٢، ٣، ٤، ٥، ٦، ٧ ساعات)
- إذا ما اختير (. . .) يتم إلغاء وظيفة توقف المؤقت.

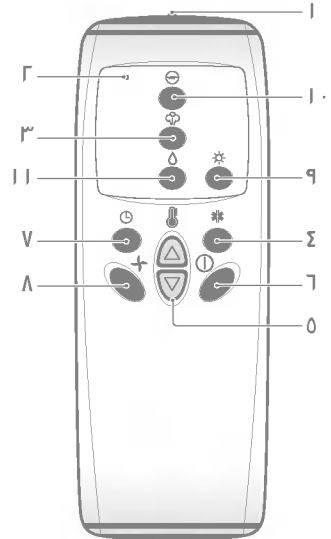
- زر تشغيل المروحة داخل الغرفة.
 - زر التدفئة (بالنسبة لنموذج التدفئة فقط)
 - زر اشتغال وتوقف التدفئة الكهربائية (اختياري)
 - زر تجفيف وتلطيف الجو
- إن الجهاز اللاسلكي للتحكم عن بعد يضع كل الوظائف رهن أصابعك.

استخدام جهاز التحكم عن بعد

- وجه الجهاز صوب مكيف الهواء بأقسامه أثناء الاشتغال.
- يمكن استقبال إشارة جهاز التحكم على مسافة تصل إلى حوالي ٧ أمتار.
- تأكد من عدم وجود أي حواجز بين جهاز التحكم ومستقبل الإشارة.
- لا تسقط أو تلقي بجهاز التحكم.
- لا تضع الجهاز في مكان معرض لأشعة الشمس أو قرب وسيلة تدفئة أو أي مصدر آخر للحرارة.



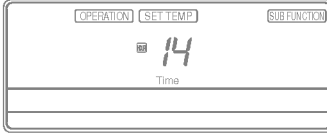
نمط التبريد



نمط التدفئة

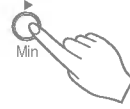
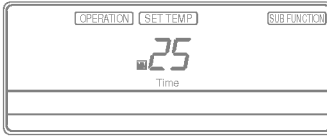
اضغط على زر الوقت 'Hour'

كلما تضغط على الزر ، تتحول الارقام من 00 الى 23
يمكنك ان تضبط الساعة الحالية



اضغط على زر الدقائق 'Min'

كلما تضغط على الزر ، تزيد الارقام من 00 الى 59 .
يمكنك ان تضبط الدقائق الحالية



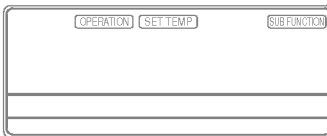
اضغط على زر الاسبوع 'Week'

كلما تضغط على الزر ، ينتقل يوم الاسبوع من الاحد الى السبت
يمكنك ان تضبط يوم الاسبوع

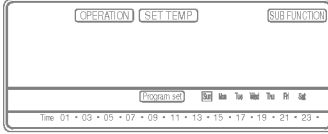


اضغط على زر اعادة الضبط 'RESET'

اذا تريد ان تعيد ضبط الوقت ويوم الاسبوع ، اضغط على زر اعادة الضبط RESET



اضغط على زر البرنامج
بعرض على جهاز التحكم عن بعد صورة ،
ثم 'Program set' ، 'Sun' ، ويومض الرقم " 01 " .



اضغط على زر 'Week' (اسبوع)

اضغط بتكرار على زر 'Week' (اسبوع) حتى يظهر الوضع المرغوب .



مثلا ، اذا أردت يوم الخميس ، اضغط على زر 'Week' ٤ مرات

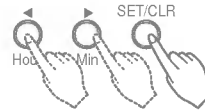
اختر الوقت الذي تريده

اضغط على زر "Hour" (الساعات) أو "Min" (الدقائق) يعرض بعد ذلك ذلك حرب يومض .

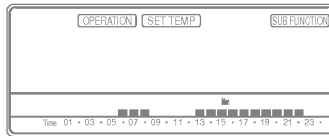
اذا ضغطت على زر "SET/CLR" ، فسوف يظهر هذا الشكل " ■ "

هذا الشكل " ■ " يعني حفظ الساعة الخامسة .

استخدام الأزرار أنناه ، يمكنك من حفظ الوقت



* مثلا ، مكيف الهواء على ٦،٧،٨ والساعة ١٣-٢٢

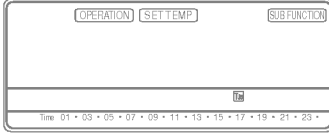


اضغط على زر البرنامج مرة أخرى لانهاء ضبط الاجازة .



ضبط الاجازة

اذا تم استخدام يوم الثلاثاء في هذا الاسبوع ، يمكنك ضبط الاجازة



اضغط على زر البرنامج



اضغط على زر الاسبوع .
اختر يوم الاثنين



اضغط على زر الاجازة

عندئذ يعرض جهاز التحكم عن بعد كلمة "الثلاثاء" "Tue"
المثلث الخارجي يعني اجازة



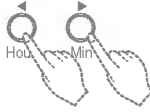
اضغط على زر البرنامج مرة أخرى
لانتهاء البرمجة الاسبوعية .

ضبط المؤقت (بدء يوميا / ايقاف الضبط المسبق)

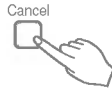
تستخدم هذه الوظيفة للتشغيل او الايقاف لعدة ساعات



اضغط على زر المؤقت لتشغيل
او ايقاف عمل المؤقت

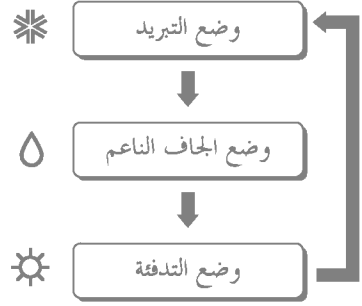
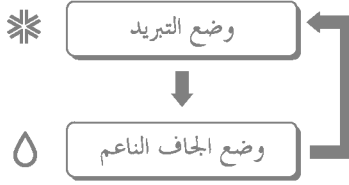


غير ضبط المؤقت حتى يتم الحصول على الضبط المرغوب فيه

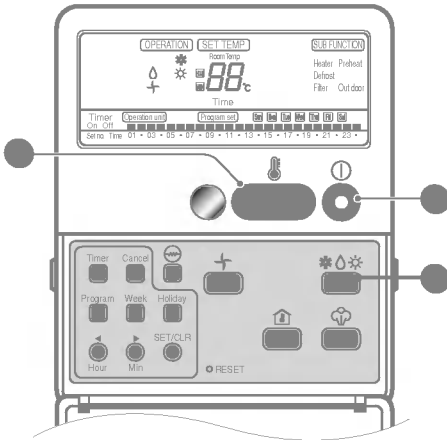


اذا رغبت في الغاء ضبط المؤقت ، اضغط على زر الالغاء .

وضع التشغيل



مبرمج التشغيل



زر التشغيل والايقاف

١

زر اختيار وضع التشغيل

٢

ازرار ضبط درجة حرارة الغرفة

٣

وضع تشغيل التبريد

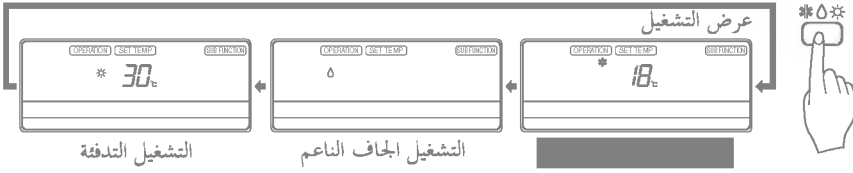
اضغط على زر التشغيل والايقاف



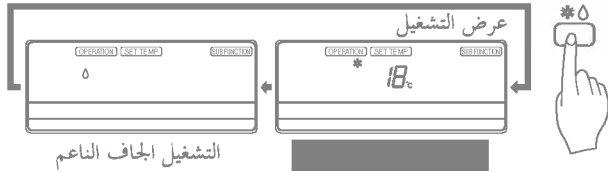
اختيار تشغيل التبريد

افتح باب جهاز التحكم عن بعد. لكي تختار عملية الجاف الناعم، اضغط على زر اختيار اسلوب التشغيل. في كل مرة تضغط على الزر ينتقل اسلوب التشغيل في اتجاه السهم.

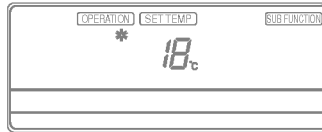
اسلوب ضخ الحرارة



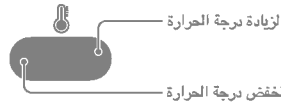
اسلوب التبريد فقط



يمكن ضبط درجة الحرارة في مدى
درجة سنتغريت درجة
سنتغريت بزيادة درجة سنتغريت.



اضبط درجة الحرارة باقل
من درجة حرارة الغرفة.



وضع التشغيل الجاف الناعم

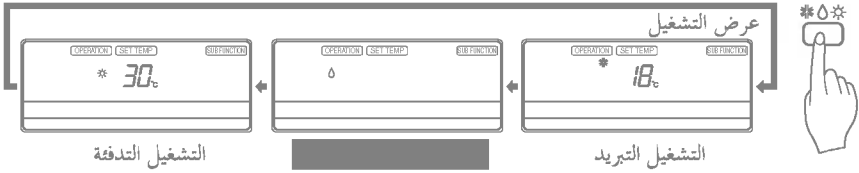
اضغط على زر التشغيل والايقاف



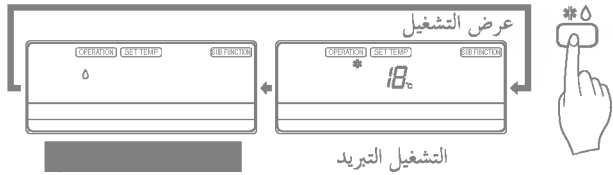
اختيار تشغيل الجاف الناعم

افتح باب التحكم عن بعد. لكي نختار عملية الجاف الناعم، اضغط على زر اختيار اسلوب التشغيل. في كل مرة تضغط على الزر ينتقل اسلوب التشغيل في اتجاه السهم.

اسلوب ضخ الحرارة



اسلوب التبريد فقط



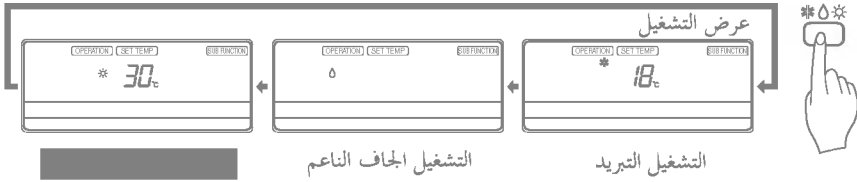
وضع عملية التسخين (اسلوب ضخ الحرارة فقط)

1 اضغط على زر التشغيل والايقاف

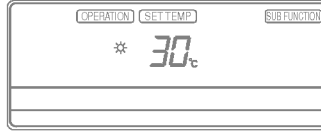


2 اختيار تشغيل التسخين

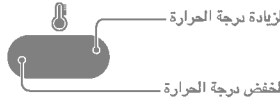
افتح باب جهاز التحكم عن بعد. لكي تختار عملية الجاف الناعم، اضغط على زر اختيار اسلوب التشغيل. في كل مرة تضغط على الزر ينتقل اسلوب التشغيل في اتجاه السهم.



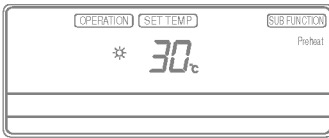
3 يمكن ضبط درجة الحرارة في مدى درجة سنتغريت درجة سنتغريت بزيادة درجة سنتغريت.



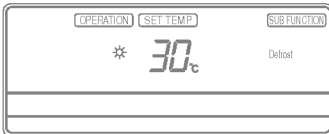
اضبط درجة الحرارة باقل من درجة حرارة الغرفة.



4 لقد تم ضبط جهاز المكيف هذا للتحكم في بداية التشغيل الساخن وذلك من اجل عدم تفريغ الهواء البارد أثناء تشغيل الساخن في هذا الوضع يعرض جهاز التحكم عن بعد في الشاشة كلمة "PREHEAT" (ندفئة مبدئية).



5 اذا كانت درجة الحرارة في الخارج منخفضة جدا اثناء عملية الندفئة، يعمل جهاز المكيف على ازالة الجليد وتعرض كلمة (ازالة جليد) "DEFROST" على الشاشة. في جهاز التحكم عن بعد.

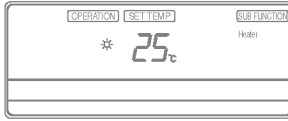


وضعية تشغيل جهاز التسخين الكهربائي (نمط التدفئة)

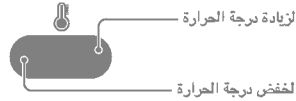
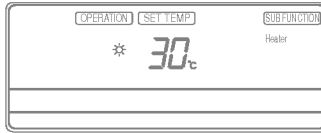
اضغط على زر التشغيل والايقاف
اضغط على زر التشغيل/الايقاف.



اختر تشغيل التسخين+جهاز التسخين الكهربائي.
اضغط على زر اختيار وضعية التشغيل.
اضغط على زر تشغيل جهاز التسخين الموجود على جهاز التحكم عن بعد.
(في حالة ان الوحدة تعمل في وضعية التسخين.)

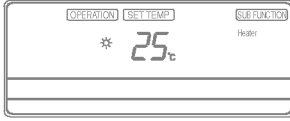


اضبط درجة الحرارة على أعلى من درجة حرارة الغرفة.
يمكنك ضبط درجة الحرارة على مدى ١٦ مئوية و ٣٠ م بواقع ١ م.

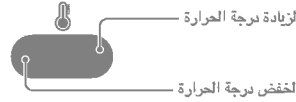
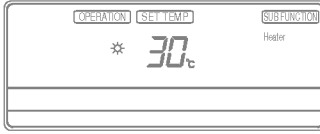


وضيعة تشغيل جهاز التسخين الكهربائي (نمط التبريد)

اضغط على زر تشغيل جهاز التسخين الموجود على جهاز التحكم عن بعد.



اضبط درجة الحرارة على درجة أعلى من درجة حرارة الغرفة.
يمكنك ضبط درجة الحرارة على مدى ١٦ ° مئوية و ٣٠ °م بواقع ١ م.



وظيفة تأمين الجهاز ضد عبث الاطفال

هذه هي الوظيفة التي تمنع أي طفل من استخدام مكيف الهواء .

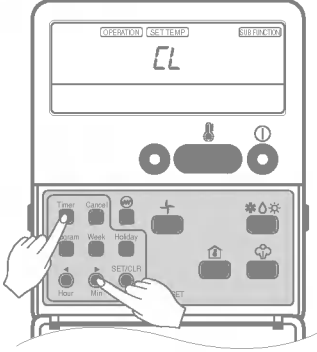
طريقة التشغيل

● لضبط وظيفة تأمين الجهاز ضد عبث الاطفال اضغط على زر الموقت وزر ضبط الدقائق لمدة ثلاث ثواني . عندئذ ينتقل وضع التشغيل الى وضع التأمين ضد عبث الاطفال بالجهاز ويتم عرض "CL" " تأمين " على عرض التشغيل .

● عندما تضغط على أي زر بعد ذلك ، لا يتم تحويل جهاز التحكم عن بعد الى أي وضع تم اختياره كما يتم عرض "CL" (تأمين) في جهاز التحكم عن بعد لمدة ثلاث ثواني .
● الا ان وظيفة درجة حرارة الغرفة تكون في العمل بالرغم من وضع تأمين عبث الاطفال بالجهاز .

● لالغاء وظيفة تأمين الجهاز ضد عبث الاطفال :

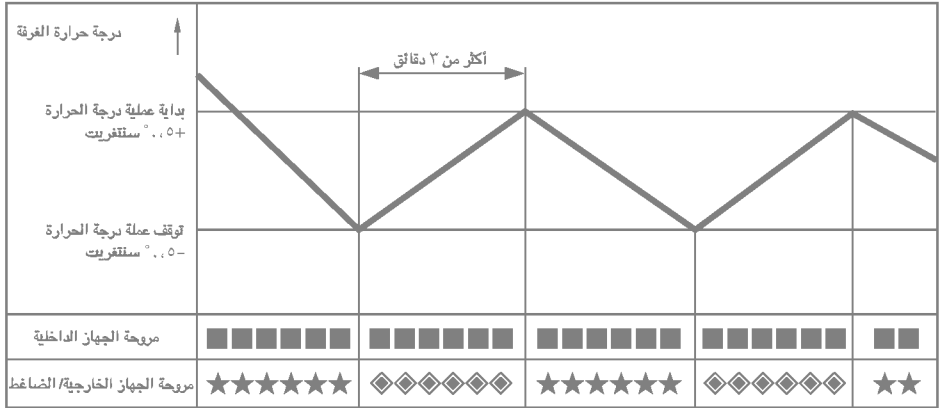
● اضغط على زر الموقت و زر ضبط الدقائق لمدة ثلاث ثواني . يتم بعد ذلك الغاء وضع تأمين الجهاز ضد عبث الاطفال ويتم عرض الوضع الذي تم اختياره في السابق على جهاز التحكم عن بعد .



تفاصيل التشغيل

طريقة عملية التبريد

عندما تكون درجة حرارة الغرفة أعلى من درجة الحرارة المضبوطة، فيعمل التبريد حسب درجة الحرارة التي ضبطت وسرعة المروحة المضبوطة، بعدها يتوقف التبريد البيا عندما تصل درجة حرارة الغرفة درجة الحرارة المضبوطة +0.5° سنغريت.



■ : ضبط سرعة المروحة ● : تشغيل تبريد منخفض ★ : الضاغط يعمل ◆ : الضاغط مقفول

وظيفة التشخيص الذاتي

'CH' (افحص) سوف يومض على شاشة عرض جهاز التحكم عن بعد في حالة ظهورمشكلة .
بعدها الرجاء الاتصال بوكيلك .

تحذير: قبل إنجاز أية صيانة ، أغلق دائرة الطاقة الكهربائية في النظام .
بإستطاعتكم عمل بعض مراحل الصيانة بنفسك ، وهذا يتضمن تنظيف فلتر الهواء ، تنظيف حجرة الجهاز ،
تنظيف أنابيب المكثف ، وإجراء الفحص على العناصر الأساسية العامة في الجهاز .

⚠ تحذير

قبل إزاحة لوحات المدخل في الجهاز من أجل الصيانة .. اقطع دائرة الطاقة الكهربائية .. لأن عدم قطع الدارة قبل محاولة إجراء الصيانة قد يسبب الأذى الشديد أو الموت .

فلتر الهواء المضادة للبكتريا (أكثر من)

هذا المنتج يتميز بوجود فلتر هواء مضادة للبكتريا قابلة للغسيل ، ومن المهم جداً الحفاظ على هذه الفلاتر نظيفة في نظام الأنابيب المركزي .. لهذا تأكد من فحصها في نهاية كل شهر عند عمل الجهاز بشكل متواصل .. أما في الأبنية الجديدة فيفضل فحص الفلاتر كل أسبوع من الأسابيع الأربعة الأولى ... ويمكن تنظيف هذه الفلاتر بوسائل منظف ناعم وماء .
تأكد من حفاف الفلاتر تماماً قبل تركيبها ثانية في الوحدة (أو في نظام الأنابيب) .

أنابيب المكثف

دوران الهواء غير المصفى عبر أنابيب المكثف يمكن أن يسبب تراكم والتصاق الغبار والأوساخ على سطوح الأنابيب ، ولتنظيف الأنابيب ، عمودياً (على سبيل المثال على طول الرقائق) .. افرك سطح الأنابيب بفرشاة شعرية ناعمة ..
أبعد كل النباتات عن منطقة أنابيب المكثف .

الصيانة المنجزة بواسطة خبير الصيانة – موسم الصيف

للحفاظ على جهازك آمناً وفعالاً .. ينصح المصنّع أن يقوم خبير الصيانة المؤهل بالكشف على داخل الجهاز مرة في السنة ، أو في فترات أقصر إذا تطلب الأمر ذلك ... أما المناطق التي ربما يفحصها رجل الصيانة في وحدتك فهي :

1. الفلاتر (من أجل التنظيف)
2. الموتورات والأجزاء الرئيسية في نظام العمل التشغيلي
3. أنابيب المكثف (للتنظيف)
4. نظام التحكم والسلامة (للتنظيف الميكانيكي)
5. الأجزاء الكهربائية الرئيسية والأسلاك (لاحتمالات تغييرها أو تثبيت اتصالاتها) .
6. أنابيب التصريف (للتنظيف)
7. فحص اتصالات أنبوب الجهاز للتأكد من سلامته الكاملة فيزيائياً ، وإحكام غطاء الجهاز مع التأكد من عدم وجود أي تسرب .
8. فحص مثبتات غطاء جسم الجهاز للتأكد من أنه سليم تماماً .
9. فحص الجهاز للتأكد من عدم وجود أي تلف ظاهر .

الصيانة المنجزة بواسطة خبير الصيانة – موسم الشتاء

- أكمل فحوصات الوحدة ، والخدمة الروتينية المبينة أدناه في بداية موسم الشتاء
- افحص أسلاك لوحة التحكم للتأكد من أن جميع الاتصالات الكهربائية ثابتة ، وأسلاك العزل موصولة .

عندما لا يستخدم جهاز المكيف لفترة طويلة

● نظف فلتر الهواء ، وأعد تركيبه في الداخل

على لوح مدخل الفلتر في الجانب الأيسر من الوحدة يوجد ملصق (FILTER ACCESS PANEL)

● تأكد من أن مدخل ومخرج الهواء في داخل وخارج الوحدة غير مسدودين

● شغل المكيف على عملية " الدوران " لمدة ٢-٣ ساعات

• هذه العملية ستجفف داخل المكيف

● ضع القاطعة على وضعية OFF (إيقاف)

معلومات مساعدة

فلتر الهواء وفاتورة كهربائك

إذا تكس الغبار على فلتر الهواء .. فإن سعة التبريد سوف تضيق ، وسوف يذهب ٦ % من الكهرباء هدرا في عمل المكيف .



ضع القاطعة على وضعية OFF (إيقاف) عندما تنوي عدم استخدام المكيف لفترة طويلة .. لأن الغبار قد يتراكم ويتسبب في إشعال حريق .

نصائح للتشغيل

انسداد فلتر الهواء ينقص تدفق الهواء ، كما ينقص التبريد وفعالية الترطيب

⚠️ **تحذير**
قبل إزاحة ألواح المدخل لسحب الفلاتر خارجا .. اقطع دائرة التيار الكهربائي
إبقاء المروحة تدور بسرعة عالية قد يسبب أذى كبيرا

١ نظف الفلتر مرة كل شهر مستخدما المكبسة الكهربائية ، أو الغسيل بمائل منظف لطيف مع ماء فاتر.

٢ بعد غسل الفلتر بالماء قم بتجفيفه جيدا في الظل
• لا تعرض الفلتر لأشعة الشمس المباشرة أو حرارة النار عند تجفيفه.

حاول عدم فتح الأبواب والنوافذ قدر الإمكان للحفاظ على برودة الغرفة

بما أن النوافذ أبقيت مغلقة .. فإن من الجيد أن تفتحها وتقوم بتهوية الغرفة ، ومن ثم

هذا غير جيد لصحتك ، ويهدر الطاقة الكهربائية

لا تدع أشعة الشمس المباشرة تدخل الغرفة عندما يكون المكيف في حالة العمل

تأكد من النقاط التالية قبل طلب الإصلاح أو الخدمة ، وإذا كان الخطأ مؤكداً .. فضلاً اتصل بوكيلك أو بمركز خدمة الصيانة .

الحالة	التفسير	أنظر الى صفحة
لا يشتغل	• هل ارتكبت خطأً بمعاملة الموقت ؟	٩
	• هل احترق الفيوز أو هل تعطلت قاطعة التيار الكهربائي ؟	-
في الغرفة رائحة غير مرغوبة	• تأكد من أن الرائحة ليست رائحة رطوبة من الجدران ، السجادة ، الأثاث ، الألبسة في الغرفة	-
إذا بدا أن تكاثفا يوشح من المكيف	• الارتشاح يحدث عندما يتدفق الهواء من المكيف مبرداً الهواء الساخن	-
المكيف لا يشتغل لمدة ٣ دقائق عند إعادة تشغيله ثانية	• ذلك هو ابتكار حماية المكيف	-
	• انتظر حوالي ٣ دقائق و التشغيل سوف يبدأ .	-
لا يبرد ولا يسخن بفعالية	• هل فلتر الهواء غير نظيف ؟ انظر تعليمات تنظيف فلتر الهواء	١٧
	• ربما كانت الغرفة ساخنة جداً عند بدء تشغيل المكيف . انتظر بعض الوقت على المكيف كي يبرد الغرفة .	-
	• هل عملية تثبيت وضعية الحرارة مضبوطة .؟ • هل منافذ دخول وخروج الهواء في الوحدة غير سالكة ؟	-
المكيف يعمل بضجيج	• إذا كان الضجيج يشبه صوت تدفق الماء .. فهذا صوت تدفق غاز الفريون داخل الجهاز	-
شاشة جهاز التحكم عن بعد لا تظهر أي شيء	• هل دارة القاطعة تعاني من الخلل	-