

كيف هواء الغرفة

دليل المالك

- الرجاء قراءة هذا الدليل بالكامل ويعناية قبل تشغيل هذه الوحدة
- اتصل بعامل الخدمة المعتمد لصيانة وتصليح هذه الوحدة
- اتصل ببني التركيب لتركيب هذه الوحدة
- لا يمكن للأطفال كبار السن والمعاقين من استخدام هذا الجهاز دون اشراف
- يجب الالتفاف على الأطفال كبار السن عند استخدامهم للجهاز لكي لا يعبثوا به

قبل التركيب، يجب عرض جهاز المكيف إلى المسؤولين في تقديم خدمات الكهرباء للحصول على الموافقة.
(معيار EN61000-3)

• تحذير ،

قم بتنويم الفراة قبل تشغيل مكيف الهواء عند نضجها ،

- قد يتسبب في عدم عمل المنتج أو حدوث صدمة كهربائية .
- قد يسبب انفجار ، حريق أو احتراق

• تنبيه ،

قم بالتجربة الجديدة عند استعمالها ،

• لا تطعن مكيف الهواء باليد ،

• لا تلمس أيها الأجزاء المعدنية ،

- قد يدخل الماء في الوحدة ويذوب المواد العازلة .
- قد يظهر نقص في الأكسجين .
- لاتها حالة وقد يصيبها بجروح .
- قد تسبب صدمة كهربائية .

- قد يؤدي ذلك الخوان الأليف أو الشنول .
- قد يسبب في أدى الثقوب أو الشقوق .
- بما أن المروحة تدور بسرعة شديدة أثناء التشغيل ، فمن المحتمل أن تسبب في الأصابة بجروح .

• أقصى الأقصى من رأسه ،

• امسك الأمسك من رأسه ،

• اوقف التشغيل ، أطلق التفريغ ،

- قد يتسبب في عدم تشغيل الجهاز .
- قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية .
- وقف الممتلكات .
- التشغيل مع فتح النوافذ قد يتسبب في بل وحدة الداخلية والإثاثات المنزلية .

• قم دائمًا بتحبيب المصابيح ،

• لا تمسك بحامل الوحدة ،

• لا تضع أي مواد حول مكيف الهواء ،

• الشفف يدون مصافي قد يؤدي إلى عدم عمل الجهاز .

• إذا تركت الجهاز ينتف . فربما يؤدي ذلك إلى تلف الوحدة الداخلية .

• قد يتسبب في عدم تشغيل الجهاز أو حدوث حادث .

• لا تمسك بالأسنان ثقبة على مكيف الهواء ،

• هناك خطأ اشتعال حريق أو حدوث صدمة كهربائية .

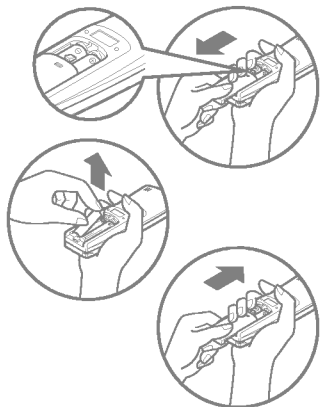
• قد يتشوه المنتج بسبب تغير لون المنتج وظهور خدوش على سطحه .

• إذا وصل الماء داخل الماء ، افصل التيار

• اثنين عتملاً يفتح

• اثنين عتملاً يفتح

- بعد توزيع الوصلة الكهربائية عن المقبس . اتصل الحمّة .



كيف تدخل حجارة البطارية:

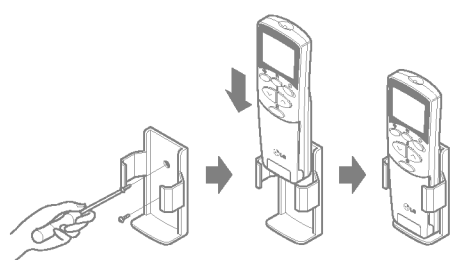
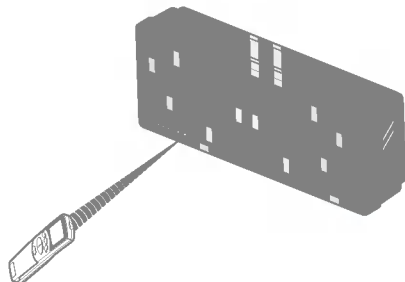
- افتح غطاء حجارة البطارية بالسحب في اتجاه السهم.
- ادخل حجارة البطارية وتتأكد بأن العلامة (+) و (-) قد وضعت بطريقة صحيحة.
- ادع قفل الغطاء عن طريق زلقه الى موضعه.

ملاحظات:

- استخدم بطاريات من نوع 2AAA (٥١ فولت) لا تستخدم حجارة بطارية اعيد شحنها.
- ازل حجارة البطارية من جهاز التحكم عن بعد في حالة عدم تشغيل الجهاز لمدة طويلة.

- لتشغيل مكيف هواء الغرفة .وجه جهاز التحكم عن بعد على مستقبل الاشارات.

- يمكن تثبيت وحدة التحكم عن بعد داخل النظام أو تثبيته على الجدار.

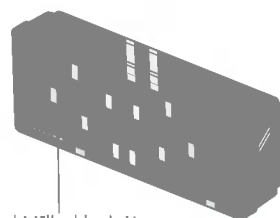


مستقبل الاشارة:

يسلم الاستشارات من جهاز التحكم عن بعد.

(صوت استلام الاشارة : مقطعين قصيري من صوت بيب او مقطع واحد طويل بيب)

مؤشرات اللمبات أثناء التشغيل:



① تشغيل/ ايقاف : النور الى اعلى اثناء نظام التشغيل.

☆ وضعية النوم : النور الى اعلى اثناء تشغيل وضعية النوم الالي.

② الموقت : النور الى اعلى اثناء تشغيل الموقت.

★ ازالة الجليد : النور الى اعلى اثناء وضعية ازالة الجليد او بداية عمل التدفئة (اسلوب ضخ الحرارة فقط)

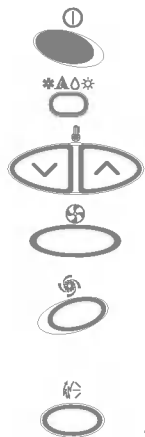
تشغيل الوحدة : النور الى اعلى اثناء عمل الوحدة الخارجية
 الخارجية (اسلوب التبريد فقط)

درجة الحرارة : تشير الى درجة الحرارة المضبوطة .

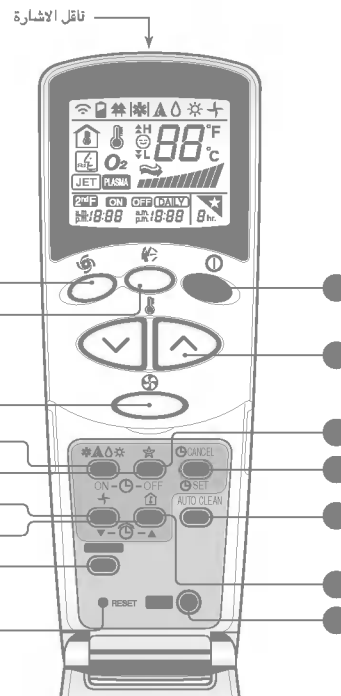
حول جهاز التحكم عن بعد في النظام

ينقل جهاز التحكم عن بعد الاشارات الى النظم.

سمات جهاز التحكم عن بعد - الباب مغلق



- نـد التشغيل والإيقاف**
يبدأ التشغيل عند الضغط على هذا الزر
ويتوقف عند الضغط عليه مرة أخرى.
- اـزـارـ ضـطـ درـجـةـ هـرـاـةـ الغـرـفـةـ**
تـسـتـخـمـ لـاـخـيـارـ درـجـةـ هـرـاـةـ الغـرـفـةـ
- اـزـارـ ضـطـ درـجـةـ هـرـاـةـ الغـرـفـةـ**
تـسـتـخـمـ لـخـيـطـ درـجـةـ هـرـاـةـ الغـرـفـةـ
- نـد اـخـيـارـ سـعـةـ المـرـوـدـةـ الدـاخـلـيـةـ**
يـسـتـخـمـ لـاـخـيـارـ سـعـةـ المـرـوـدـةـ منـ
أـرـبعـ سـعـاتـ: مـخـفـضـةـ، مـتوـسـطـةـ،
- نـد التـقـيـدـ السـريـعـ (JET COOL)**
يـسـتـخـمـ لـبـدـ اوـ إـيقـافـ التـقـيـدـ السـريـعـ
(). التـقـيـدـ السـريـعـ يـعـدـ بـسـرـعـةـ سـورـ
الـمـرـوـدـةـ وـذـلـكـ فـيـ وـضـعـيـةـ التـقـيـدـ)
- نـد التـارـيـجـ المـتـنـتوـعـ**
يـسـتـخـمـ لـتـشـغـيلـ اوـ إـيقـافـ حـرـكـةـ الـفـتـحـاتـ
وـلـصـبـطـ اـتجـاهـ الـمـاءـ السـارـيـ الـمـرـغـوبـ فـيـهـ
- اـزـارـ الـمـؤـقـتـ تـشـغـيلـ إـيقـافـ**
تـسـتـخـمـ لـصـبـطـ زـمـنـ بـدـنـ التـشـغـيلـ وـإـيقـافـهـ
- اـزـارـ التـوقـيـتـ**
تـسـتـخـمـ لـصـبـطـ الـوقـتـ.
- اـزـارـ ضـطـ / إـغـاءـ المـؤـقـتـ**
تـسـتـخـمـ لـصـبـطـ الـوقـتـ عـنـ الـحـصـولـ عـلـىـ الـوقـتـ
الـمـرـغـوبـ وـلـلـاـغـاءـ تـشـغـيلـ المـؤـقـتـ.
- نـد وـضـعـيـةـ الـنـومـ الـإـلـيـ**
يـسـتـخـمـ لـصـبـطـ وـضـعـيـةـ الـنـومـ بـالـتـشـغـيلـ الـإـلـيـ
- نـد دـاـتـرـ الـهـوـاءـ**
يـسـتـخـمـ تـوـجـهـ سـارـ الـهـوـاءـ دـوـنـ تـبـرـيـدـهـ اوـ
تـسـخـيـنـهـ (تـشـغـيلـ اوـ إـيقـافـ الـمـرـوـدـةـ الدـاخـلـيـةـ)
- نـد فـحـصـ درـجـةـ هـرـاـةـ الغـرـفـةـ**
يـسـتـخـمـ فـحـصـ درـجـةـ هـرـاـةـ الغـرـفـةـ
- الـبـلـازـمـاـ PLASMA (اختـيـارـيـ)**
يـسـتـخـمـ لـبـدـ تـشـغـيلـ اوـ إـيقـافـ وـظـيـفـةـ تـقـيـيـةـ الـبـلـازـمـاـ
(انـظـرـ صـفـحةـ ١٢ـ).
- نـد الضـبـطـ الـمـسـبـقـ**
يـسـتـخـمـ كـافـضـلـةـ عـلـىـ الـضـبـطـ الـمـسـبـقـ الـوقـتـ اوـ بـعـدـ
تـغـيـرـ حـجـارـةـ الـبـطـارـيـةـ
- زـرـ الـوـظـيـفـةـ الثـالـثـيـةـ**
يـسـتـخـمـ قـبـلـ اـسـتـخـدـمـ الـوـضـعـيـاتـ المـطـبـوـعـةـ بـالـأـرـقـ فيـ أـسـفـلـ الـأـرـزـارـ.
- الـتـقـيـيـفـ الـتـقـانـيـ**
يـسـتـخـمـ لـصـبـطـ وـضـعـيـةـ الـتـقـانـيـ.



انـقـرـ الـبـابـ إـلـىـ الـعـلـىـ
(مـقـفـلـ)

دـاـسـلـوبـ التـشـغـيلـ

عملية التـبـرـيد



التـبـرـيدـ الـإـلـيـ



عملية اـزـالـةـ الـرـطـوـبـةـ صـحـيـةـ



عملية الـقـسـخـينـ

(↓) وـضـعـيـةـ التـبـرـيدـ، (↓) اـسـلـوبـ ضـخـ الـحـارـةـ

كيف تستخدمو زر تشغيل اختيار الأسلوب

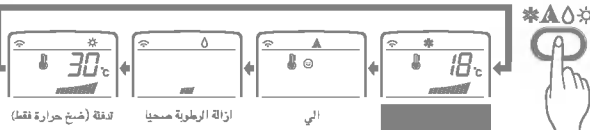
عملية التبريد



اضغط على زر البدء / الابيقاف . تستجيب لك الوحدة بصوت بببب.



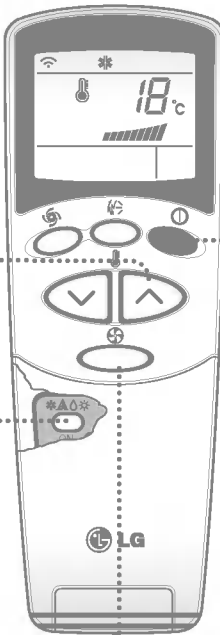
افتح باب جهاز التحكم عن بعد. لكي تختار عملية التبريد، اضغط على زر اختيار اسلوب التشغيل. في كل مرة تضغط على الزر تنتقل اسلوب التشغيل في اتجاه السهم.



اقفل جهاز التحكم عن بعد. اضبط درجة الحرارة باقل من درجة حرارة الغرفة. يمكن ضبط درجة الحرارة في المستوى من ١٨° سنتigrad إلى ٣٠° سنتigrad بزيادة ١° سنتigrad.



أضبط سرعة المروحة مرة أخرى ولا يزال باب جهاز التحكم عن بعد مغلقا . يمكنك اختيار اربع سرعات منخفضة ، متوسطة ، عالية ، او متعددة . كل مرة تضغط على الزر تنتقل سرعة المروحة.



رياح طبيعية بواسطة منطق اللانظام.

للشعور بنقاء أكثر من سرعة المروحة ، اضغط زر مختار سرعة المروحة الداخلية واضبط على وضع اللانظام CHAOS. تهب الرياح في هذا الوضع مثل التسیم الطبيعي وذلك بتغيير سرعة المروحة آليا حسب منطق اللانظام.

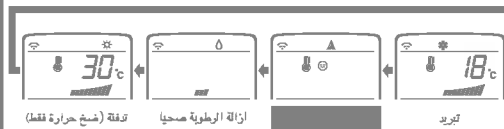
التشغيل الالى



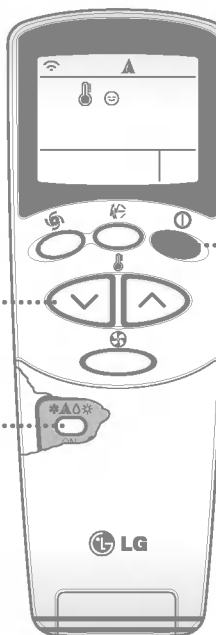
اضغط على زر البدء / الابقاء ، تستجيب لك الوحدة بصوت ببب.



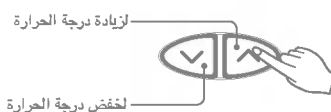
افتح باب جهاز التحكم عن بعد. لكي تختار التشغيل الالى. اضغط على زر اختيار اسلوب التشغيل. في كل مرة تضغط على الزر ينتقل اسلوب التشغيل في اتجاه السهم.



٢



٣ يتم ضبط درجة الحرارة وسرعة المروحة آلياً بواسطة التحكم الالكتروني المعتمد على درجة حرارة الغرفة الفعلية . اذا رغبت في تغيير درجة حرارة الغرفة اغلق باب جهاز التحكم عن بعد واضغط على زر ضبط درجة حرارة الغرفة . كلما تشعر بدرجة حرارة الغرفة او البرودة . كلما عليك ضغط الزر (لدة مرتين) بعدها يتم تغيير درجة الحرارة المحسوطة آلياً.



٤

اثناء التشغيل الالى:

- لا يمكنك تشغيل سرعة المروحة الداخلية . حيث تم ضبطها مسبقاً عن طريق قانون FUZZY RULE
- ان لم ي عمل الجهاز بالطريقة المرغوبه . انتقل بيويها الى اسلوب اخر. لا ينتقل الجهاز آلياً من عملية التبريد الى التدفئة او من التدفئة الى التبريد . يجب ضبط ذلك بيويها.
- اثناء التشغيل الالى . الضغط على زر ايقاف /تشغيل اتجاه مسار الهواء يجعل الفتحات الافقية تتحرك آلياً الى اعلى واسفل. اذا رغبت في ايقاف هذه الحركة الالية . اضغط على زر ايقاف /تشغيل اتجاه مسار الهواء مرة اخرى.

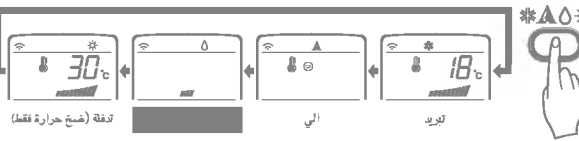
عملية ازالة الرطوبة صحيا



اضغط على زر التشغيل واليقاف. تستجيب الوحدة بصوت ببب.



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

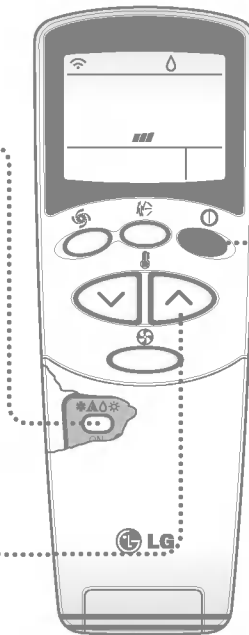


ضبط سرعة المروحة مرة اخرى ولا يزال باب جهاز التحكم عن بعد مفتوحا. يمكنك اختيار اربع سرعات منخفضة ، متوسطة ، عالية ، او متنوعة ، كل مرة تضغط على الزر تنتقل سرعة المروحة.



رياح طبيعية بواسطة منطق الالاظنام.

للشعور بنقاء أكثر من سرعة المروحة ، اضغط زر اختيار سرعة المروحة الداخلية واضبط على وضع الالاظنام CHAOS. قلب الرياح في هذا الوضع مثل النسيم الطبيعي وذلك يتغير سرعة المروحة آليا حسب منطق الالاظنام.



اثناء عملية ازالة الرطوبة صحيا:

اذا ما اخترت وضعيه ازالة الرطوبة على زر اختيار التشغيل . بيدا المكيف في اداء وظيفة ازالة الرطوبة . فتضييظ درجة حرارة الغرفة . ومستوى اتجاه الهواء آليا لاحسن الوضاع من اجل ازالة الرطوبة وذلك بالاعتماد على درجة حرارة الغرفة المحسوسة . في هذه الحالة . لا تعرض درجة حرارة الغرفة المضبوطة على شاشة جهاز التحكم عن بعد عليه لا تستطيع التحكم في درجة حرارة الغرفة .

اثناء تشغيل وظيفة ازالة الرطوبة صحيا . يتم ضبط مستوى حساد الهواء آليا .

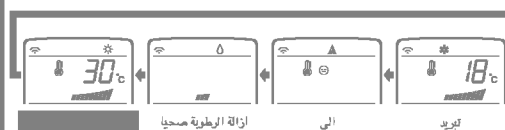
عملية التسخين (اسلوب ضخ الحرارة فقط)



اضغط على زر التشغيل واليقاف. تستجيب الوحدة بصوت ببب.



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



٢

اقفل باب جهاز التحكم عن بعد. اضبط درجة الحرارة باقل من درجة حرارة الغرفة. يمكن ضبط درجة الحرارة في المستوى من 16°C سنتigradit إلى 30°C سنتigradit بزيادة 1°C سنتigradit.



٣

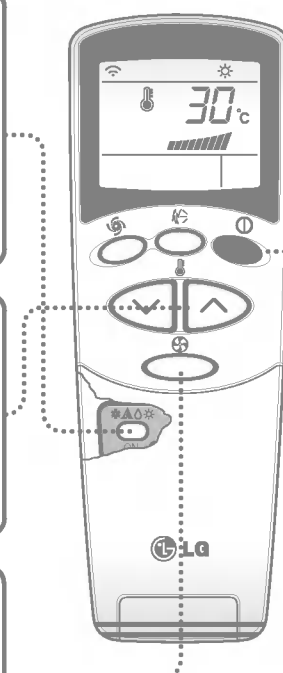
ضبط سرعة المروحة مرة اخرى ولا يزال باب جهاز التحكم عن بعد مفتوحا. يمكنك اختبار اربع سرعات منخفضة ، متوسطة ، عالية ، او متعددة . كل مرة تضغط على الزر تنتقل سرعة المروحة.



٤

رياح طبيعية بواسطة منطق الانظام.

للشعور بنقاء أكثر من سرعة المروحة ، اضغط زرختار سرعة المروحة الداخلية واضبط على وضع الانظام CHAOS. تقب الرياح في هذا الوضع مثل النسيم الطبيعي وذلك بغير سرعة المروحة آليا حسب منطق الانظام.



تشغيل التبريد السريع (JET COOL)



اضغط على زر التشغيل والايقاف. تستجيب الوحدة بصوت ببب.



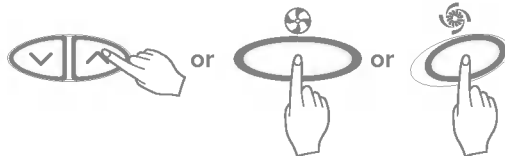
١

اضغط على زر التبريد السريع لتشغيل التبريد السريع فتعمل الوحدة بسرعة مروحة فاقعة ويستمر التبريد السريع لمدة ٣٠ دقيقة.

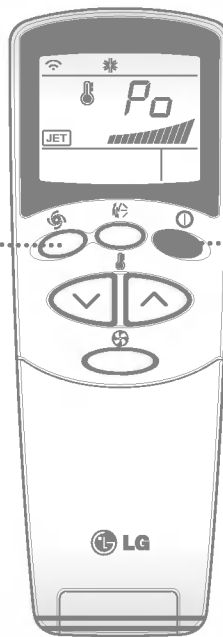


٢

لالقاء اسلوب التبريد السريع . اضغط على زر التبريد السريع مرة اخرى او اضغط على زر المروحة السريع او على زر ضبط درجة حرارة الغرفة فلا تعمل الوحدة على اسلوب التبريد السريع.



٣



ملاحظة:

- في اية لحظة اثناء اداء وظيفة التبريد السريع . بيدا المكيف في ضخ الهواء البارد وبسرعة عالية لمدة ٣٠ دقيقة ويعمل على ضبط درجة حرارة الغرفة آليا حتى ١٨ سنتغریت . يستخدم هذا الاسلوب خاصة لتربيد الغرفة في وقت قصير في موسم الصيف الحار.

في حالة ضخ الحرارة او وضعية ؟؟ (لا يمكن اداء وظيفة التبريد . كل ما عليك هو اما الضغط على زر اختبار وضعية من اجل العودة الى وضعية التبريد العادي من وضعية التبريد السريع . كل ما عليك هو اما الضغط على زر اختبار وضعية التشغيل . اختيار مستوى مسار الهواء . او زر ضبط درجة الحرارة او ضغط زر قوة التبريد مرة اخرى .

تشغيل تنقية البلازما (اختياري)



1 اضغط على زر بدء التشغيل/ايقاف
 تستجيب الوحدة باصدار صوت "ببب"



2 افتح باب جهاز التحكم عن بعد اضغط على زر تشغيل/ ايقاف تنقية
 هواء البلازما يبدأ التشغيل عندما تضغط على الزر و يتوقف التشغيل
 عند الضغط عليه مرة اخرى



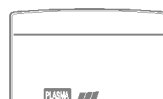
3 اضبط سرعة المروحة مع قفل باب جهاز التحكم عن بعد .
 يمكنك اختيار سرعة المروحة من اصل اربع سرعات : مخفضة ،
 متوسطة ، عالية ، او غير منتظمة CHAOS .
 في كل مرة تضغط على الزر تنتقل سرعة المروحة .



تشغيل هواء التنقية (بلازما) مع التبريد او التدفئة او أي تشغيل اخر .

تشغيل تنقية هواء البلازما فقط

اذا ضغطت على زر البلازما فقط ، تعمل وظيفة تنقية هواء
 البلازما فقط بعدها تكون سرعة المروحة منخفضة .
 يمكنك اختيار سرعة المروحة من اربع
 سرعات : منخفضة ، متوسطة ، عالية ، او غير منتظمة CHAOS .
 في كل مرة تضغط على الزر (④) يتقل و وضع سرعة المروحة .



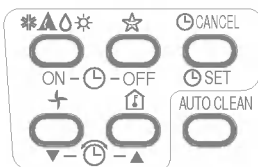
تشغيل الوظيفة الثانية

2ndF

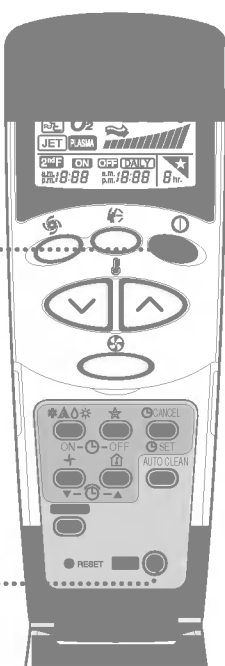
١ اضغط على زر بدء التشغيل/الإيقاف
ان الوحدة ستنسجيب بصوت نغير.



٢ افتح باب جهاز التحكم عن بعد واضغط على زر الوظيفة الثانية لتشغيل الوظائف المطبوعة بالازرق في احدى الازرار.
(افصل مؤشر الوظيفة الثانية على شاشة عرض جهاز التحكم عن بعد)
نقوم هذه الازرار بتشغيل ضبط المؤقت على النحو التالي:



٣ يختفي مؤشر الوظيفة الثانية آليا في وقت وجيز او عندما يتم الضغط على الزر مرة أخرى.



راجع الوظائف الموضحة في الصفحة التالية لتفاصيل أكثر.

خصائص إضافية

وضعية النوم



اللقاء وضعية النوم . اضغط على زر النوم الالي عدة مرات حتى تختفي النجمة (★) عن شاشة التشغيل.

ملاحظة : سوف يعمل وضع الإيقاف في سرعة المروحة المتفوقة (تبريد) أو المتوسطة (فتح الفاراء فقط) من أجل نوم هادئ.

في وضعية النوم: لا تعمل وظيفة دوران كلوس. في وضعية التبريد : ترتفع درجة الحرارة آلياً بمقدار ١٠ درجة مئوية وبعد كل ٣٠ دقيقة ومتقدار ٢٠ سنتigrad بعد كل ساعة وذلك من أجل النوم المريح.



اضغط على زر وضعية النوم الالي لضبط الوقت الذي يتوقف فيه المكيف عن العمل آلياً.

١ يبرم الوقت بزيادة ساعة واحدة وذلك بالضغط على زر وضعية النوم الالي من ١ الى ٧ مرات.

٢ يمكن الحصول على وضعية النوم من ١ الى ٧ مرات ، لكي تغير فترة الزمن في ساعة واحدة . اضغط على زر وضعية النوم موجهها جهاز التحكم عن بعد تجاه المكيف.

٣ تأكد من اضاءة لمبة وضعية النوم الالي في الاتجاه الاعلى

ضبط الوقت



١ اضغط على ازرار ضبط الوقت حتى يتم ضبط الوقت المرغوب فيه.



٢ يمكن ضبط الوقت عندما تضغط على زر الضبط المسبق . اذا ما وضعت حجارة بطارية جديدة حديثاً . يجب الضغط على زر الضبط المسبق من اجل ضبط الوقت.



٣ اضغط على زر التشغيل / الإيقاف.

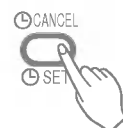
٤ اضغط على زر ضبط الوقت .
ملاحظة : افحص المؤشر للتوقيت الصباحي والمسائي (AM/PM)



تأخير بدء/إيقاف المسبق الضبط



١ اضغط على (التشغيل/القفل) الذي تم اختياره وذلك بالضغط على زر ضبط الوقت مع توجيه جهاز التحكم عن بعد تجاه مستقبل لاسارات.



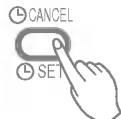
٢ تأكد من صحة ضبط الوقت على شاشة عرض جهاز التحكم عن بعد.

٣ اضغط على زر الالغاء مع توجيه جهاز التحكم عن بعد تجاه مستقبل الاشارات .
(سوف يختفي ضوء لمبة المؤشر على مكيف الهواء و من على شاشة العرض .)

٤ اثناء ضبط الموقف



تأخير تشغيل وقفل المؤقت.



٥ اضغط على ازرار التشغيل / الإيقاف للمؤقت لفترة اولى تشغيل المؤقت.



٦ اضغط على ازرار ضبط الزمن حتى تضبط الوقت المرغوب فيه.

٧ ملاحظة : اختر واحدة من العمليات الأربع الآتية:



تأخير تشغيل المؤقت



تأخير قفل المؤقت

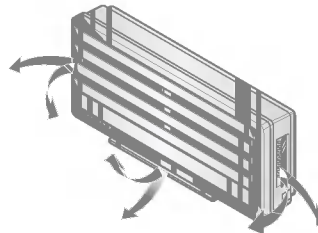
التحكم في اتجاه تدفق الهواء



اضغط على زر التأرجح الغير منظم
فتبدأ الفتحات في التأرجح .



يمكن تعديل اتجاه الهواء الاعلى/الاسفل واليمين
واليسار باستخدام جهاز التحكم عن بعد .



اضغط على الزر مرة أخرى فتتوقف الفتحات .
بعد ٢٠ دقيقة ، تعود الفتحات ألياً إلى وضع
أقصى حد لتدفق الهواء .

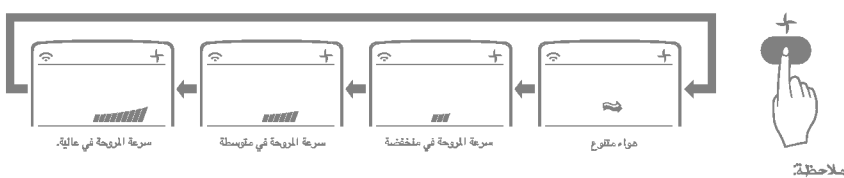
اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لبدء
تشغيل الوحدة

وضعية مسار الهواء



تعمل على دوران هواء الغرفة دون تبريد او تدفئة.

- اضغط على زر البدء /الإيقاف . تستجيب الوحدة بصوت ببب .
- افتح باب جهاز التحكم . اضغط على زر مسار الهواء ، اغلق باب جهاز التحكم. الان في كل مرة تضغط على اختيار سرعة المروحة الداخلية .
تنقل سرعة المروحة من منخفضة الى متوسطة وتعود مرة اخرى الى منخفضة .



الهواء المتنوع يعمل على ترشيد استهلاك الطاقة ويعين التبريد الزائد . تنقّل سرعة المروحة اليا من متوسطة الى منخفضة والعكس هو الصحيح .
يعتمد ذلك على الظروف المحيطة بدرجة الحرارة .

التنظيف التلقائي



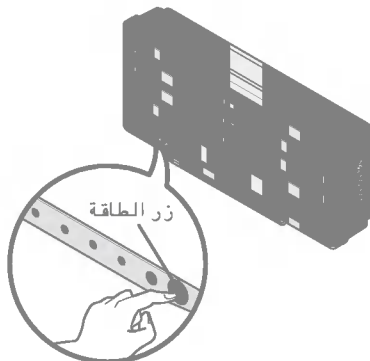
افتح الباب في جهاز التحكم عن بعد . واضغط على زر التنظيف التلقائي .
أغلق الباب في جهاز التحكم عن بعد . الان ، كلما ضغطت على زر التشغيل/الإيقاف ، يقوم
مكيف الهواء بوظيفة التنظيف تلقائياً .

لتشغيل وظيفة التنظيف الآوتوماتيكي ، افتح الغطاء العريض لجهاز التحكم عن بعد واضغط
على زر التنظيف الآوتوماتيكي .

عندما تظهر رسومة التنظيف الآوتوماتيكي على زجاج العرض .
كلما لوقت مكيف الهواء عن العمل ، تعمل وظيفة التنظيف الآوتوماتيكي لمدة (٣٠) دقيقة
آوتوماتيكياً .

لإلغاء وظيفة التنظيف الآوتوماتيكي ، اضغط على زر التنظيف الآوتوماتيكي مرة أخرى .

التشغيل الاجباري



اجراءات التشغيل عندما لا يعمل جهاز التحكم عن بعد.

يبدأ التشغيل إذا تم الضغط على زر الطاقة .

إذا رغبت في إيقاف التشغيل ، اضغط مرة أخرى على الزر .

اسلوب ضبط الحرارة		اسلوب التبريد	
درجة حرارة الغرفة $\leq 21^{\circ}\text{C}$	درجة حرارة الغرفة $\geq 24^{\circ}\text{C}$	تبريد	تبريد
تدفئة	ازالة الرطوبة صحيا	عالى	عالى
عالى	عالى	عالى	سرعة المروحة الداخلية
24°C	23°C	22°C	ضبط درجة الحرارة

فحص التشغيل

الثانية قfunc التشغيل ، تعمل الوحدة في وضع التبريد بسرعة مروحة عالية ليغفل النظر عن درجة الحرارة الغرفة و يتم إعادة الضبط بعد ١٨ دقيقة .

الثانية قfunc التشغيل ، إذا تم اشتعال اشارات جهاز التحكم عن بعد تعمل الوحدة حسب ضبط جهاز التحكم عن بعد .
إذا رغبت في إيقاف التشغيل ، اضغط مرة أخرى على الزر .

التشغيل الالي .

في حالة عودة التيار الكهربائي بعد انقطاعه ، تقوم وظيفة التشغيل الالي بتشغيل الجهاز الالي في نفس الوضع السابق .

وعليه ليس هناك حاجة لتشييط هذه الوظيفة بالضغط على أي مفتاح او زر .

تعمل المروحة بسرعة متحفظة في الوضع الاولى ويبدأ الضاغط في العمل بعد ٢٥-٣٠ لفائق .

ما ان يبدأ الضاغط في العمل ، تستأنف المروحة سرعاها في الضبط الاولى .

معلومات مساعدة	سرعة المروحة وسعة التبريد
	ان سعة التبريد المشار اليها هي القيمة. عندما تضبط سرعة المروحة على السرعة العالية وتتصبح السعة اقل او منخفضة او في سرعة المروحة المعتدلة. يوصى بتشغيل المروحة على سرعة إقصى إذا رغبت في تبريد سريع.

تنبيه: قبل البدء في الصيانة، قم بفصل التيار الكهربائي الرئيسي الداخلي في الجهاز.

وحدة الجهاز الداخلي:

- لا تستخدم أي من الآتي:
- ماء بدرجة حرارة أكثر من 45°C ستتغriet يمكن أن يشوه الجهاز ولوحة.
- مواد حمضية.
- يمكن أن تتلف سطح الجهاز.



افتح الباب الشبكي الأمامي واسحب طرف المصفاة برقة على أعلى من أجل تحرير المصفاة.

تنظيف المصفاة بشفاطة أو بماء دافئ بالصابون.

ان كانت المصفاة كثيرة الاتساع اغسلها بمحلول مزيل للواسخ في ماء دافئ.

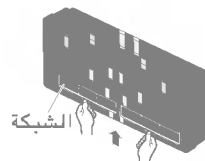
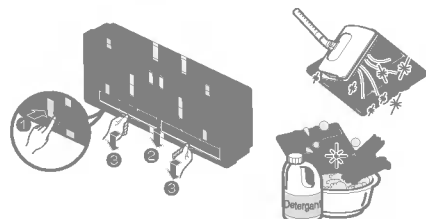
في حالة استخدام ماء حار (45°C) ستتغriet أكثر فربما يؤدي ذلك إلى تشويه المصفاة.

بعد الغسيل جفف المصفاة جيداً في الظل.

ادع تركيب مصفاة الهواء مرة أخرى.

- باب الشبكي، الصندوق، جهاز التحكم عن بعد
- فصل التيار الكهربائي عن الجهاز قبل بدء التنظيف.
- لك تنظف بقطعة قماش ناعمة ودائمة.
- لا تستخدم مبيضات أو كاشطات.

ملاحظة: يجب فصل التيار الكهربائي الداخلي إلى الجهاز قبل تنظيف وحدة المكيف الداخلي.



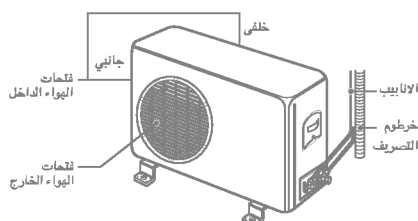
مصفاف الهواء

توجد مصفاف الهواء خلف جهاز المكيف (جانب الشفط)

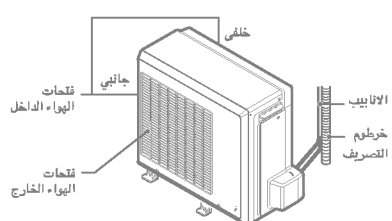
يجب فحص هذه المصفاف مرة كل أسبوعين أو أكثر إذا ما دعت الضرورة.

وحدة الجهاز الخارجي

يجب فحص ملفات الحرارة، فتحات اللوحة لوحدة الجهاز الخارجي بصورة منتظمة. وفي حالة تراكم الاوساخ والغبار لا بد من تنظيف مبدل الحرارة وفتحات اللوحة بواسطة البخار من قبل متخصص.



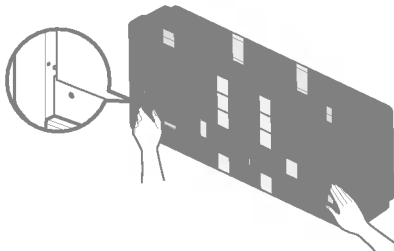
ملاحظة: ان تراكم الاوساخ يقلل من كفاءة النظام ويزيد من تكلفة التشغيل.



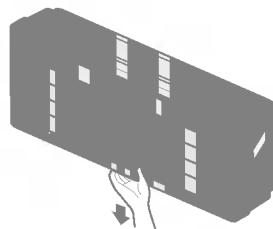
تنظيف مصفاة التنقية

فترة الاستخدام الموصى بها : حوالي 3 أشهر

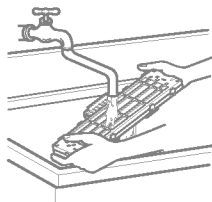
قم بطي اللوحة الرابعة واسحبها.
(اصنع ضلوع اللوحة من الفتحة.)



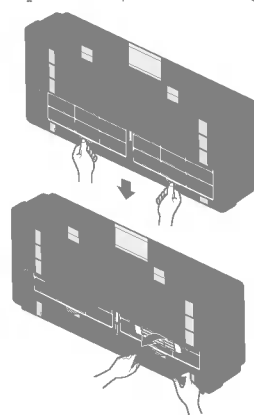
ازلق اللوحة السفلی إلى الأسفل.



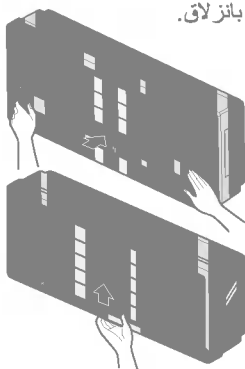
ضع منقى بلازما لتنقية الهواء في سائل الغسيل
المحادى لمدة ساعة – ساعتين ثم ارفعها منه.



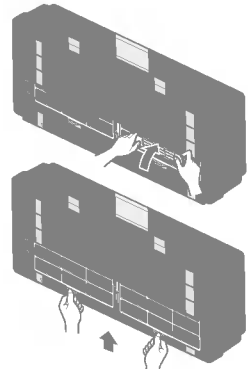
اخراج مصفاة الهواء ثم اسحب منقى بلازما.



ضع اللوحة الرابعة ثم ارفع اللوحة السفلی إلى
الأعلى بانزلاق.



اعد منقى بلازما ومصفاة الهواء إلى مكانتهما.



عندما لا يستخدم جهاز المكيف لفترة طويلة

نظف مصفاة الهواء وأعد تركيبها في وحدة الجهاز الداخلي.
(انظر صفحة ١٦ لتنظيف المصفافي)

تأكد من أن الهواء الداخل والخارج لكل من وحدتي الجهاز الداخلي والخارجي لم يتعرضما لامانع.

شغل المكيف بطريقة دوران الهواء (انظر صفحة ١٤) لمدة ساعتين أو ثلاث ساعات.
هذا يعمل على تجفيف الأجزاء الداخلية.

أغلق مفتاح الدائرة الكهربائية. وافصل المقاييس

تحذير

أغلق مفتاح الدائرة الكهربائية عندما لا يعمل مكيف الهواء لفترة طويلة.
قد تراكم الأوساخ مما يؤدي إلى حدوث حريق. عندما يتم استخدام المكيف مرة أخرى.

ازل حجارة البطارية عن جهاز التحكم.

نصائح للتشغيل

اضغط وأوزن مسار الهواء الرئيسي والأنقى ليشمل كل الاتجاهات فنتساوى درجة البرودة في الغرفة.

لا تسمح بدخول أشعة الشمس الى الغرفة أثناء تشغيل المكيف.

ليس هذا في مصلحة صحتك كما انه تبخير للكهرباء.

طالما ان التوافد تكون مغلقة، من الامان ان تفتحها لتهوية الغرفة من حين الى آخر.

ان الانسداد في مصفاة الهواء يقلل من سریان الهواء وينهی من التبريد كما له آثار في تقليل الرطوبة. نظفها مرة كل اسبوعين. على الاقل.

تحبب بقدر الامكان فتح الابواب والنوافذ لحفظ على الهواء البارد داخل الغرفة.

قبل أن تطلب خدمة التصليح

نصائح لمعرفة الخلل. وفر الوقت والمال.



افحص النقاط التالية قبل استدعائكم لخدمة التصليح..... اذا ما استمر الخطأ، الرجاء الاتصال بوكيلكم أو مركز الخدمات.

المكيف لا يعمل	هل أخطأت في عملية التوقيت؟	١٣
	• هل احترقت الفيوز أو فصل مفتاح الدائرة الكهربائية؟	-
رائحة غريبة في الغرفة	• تأكد من أن هذه الرائحة ليست بسبب رطوبة في الجدار، أو السجاد، أو الأثاث، أو أي ملابس في الغرفة.	-
نزوول ماء متكتف من مكيف الهواء	• يظهر التكيف عندما يرطب الهواء السارى من المكيف الهواء الدافئ في الغرفة.	-
المكيف لا يعمل لمدة ثلاثة دقائق بعد التشغيل	• هذه طريقة لحماية مكيف الهواء • انتظر لمدة ثلاثة دقائق بعدها يعمل المكيف.	-
المكيف لا يبرد أو يسخن بكفاءة	• هل مصفاة الهواء متسخة؟ انظر لتعليمات تنظيف مصفاة الهواء (انظر صفحة ١٨)	١٦
	• هل تم ضبط درجة الحرارة عن طريق الخطأ؟	٦، ٩
	• هل انسدت فتحات الهواء الداخل أو الخارج؟	-
مكيف الهواء يصرر صوت صزعع.	• هل يشبه هذا الصوت سريان الماء؟ - هذا صوت الفريون (سائل تبريد) السارى داخل وحدة الجهاز. • بالنسبة لصوت يبدو مثل الهواء المضقوط ويخرج الى الفضاء. - هذا صوت الماء الفير مرطب في حالة الترطيب يمر بجانب المكيف.	-
شاشة جهاز التحكم عن بعد غير واضحة أو ضعيفة	• هل نضبت حجارة البطارية؟ • هل تم ادخال حجارة البطارية عكس العلامات (+) و (-)	٤
سماع صوت تكسر	• يصدر هذا الصوت بسبب توسيع وتقلص الباب الشبكي وغيره من فعل تغيير درجة الحرارة.	-



P/No.: 3828A20266P

Printed in Korea

After reading this manual, keep it in a place easily accessible to the user for future reference.