



# LG

## 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 .

### تحذرات

إنتبه جيداً الى التحذرات من أل 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 .  
(معييار ٣-٦١٠٠٠-EN)

# جدول المحتويات

## للتدوين

أكتب الموديل والرقم المتسلسل هنا :

الموديل :

الرقم المتسلسل :

يمكنك ايجاد هذه البيانات على الديباجة في جانب كل وحدة.

اسم الوكيل :

تاريخ الشراء :

## اقرأ هذا الدليل

سوف تجد بالداخل 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 .

## ١. تحوطات السلامة

## ٢. تعليمات التشغيل



٤. تسمية ووظائف جهاز التحكم عن بعد .....
٥. الوظائف الاختيارية .....
٦. ضبط التوقيت والتاريخ .....
٧. البرمجة الأسبوعية .....
٨. ضبط يوم العطلة .....
٨. ضبط الموقت .....
٩. نمط التشغيل .....
٩. نمط الإجراء .....



## ٣. العناية والصيانة

## ٤. استدعاء عامل التصليح



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

يشير هذا الرمز الى احتمال حدوث وفاة او اصابات خطيرة .		<b>تحذير</b>
يشير هذا الرمز الى احتمال الاصابة بجروح او تلف في الممتلكات فقط.		<b>تنبيه</b>

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، وحدثت 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



• سوف يؤدي ذلك إلى صدمة كهربائية

• قد يحدث الأذى

• سوف يحدث الأذى بواسطة المروحة



• إذا لم تفعل ذلك فقد تتجمع الأوساخ وتسبب الحريق

• قد يحدث الأذى  
 • تأكد من فصل الطاقة الكهربائية بشكل كامل قبل تنظيف الفلتر



• في حالة عمل ذلك بصورة خاطئة فقد يؤدي ذلك الى نشوب حريق، صدمة كهربائية، جروح بسبب سوء التوصيل وتسرب الماء... الخ استشر وكيلك.

• 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 لتصليح 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

⊖ عند ما يبرأ تحريك منظم الهواء لا تلمس الأجزاء المتحركة المتصلة بالجهاز الكهربائى الموجودة فى وحدة الجهاز الداخلى .

- قد يؤدي للإصابة بجروح.
- يجب فصل الجهاز عن التيار الكهربائى.

⊖ يجب ان تكون التهوية جيدة فى حالة استخدام الجهاز مع موقد او غيره .

- قد يظهر نقص فى الاوكسجين.

⊖ لا تنظف جهاز المصيف بالماء .

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

⊖ لا تترك وحدة الجهاز محمولاً فوق حامل متهلئ .

- فقد تسقط وحدات الجهاز ارضاً وتسبب جروحاً.

⊖ لا تخرس اى مواد ملتهبة او كيميائية رشاشه لجهاز المكيف .

- قد يؤدي ذلك لاشتعال حريق وتشويه كابينة الجهاز.

⊖ لا تضع اى حيوان أليف او شئ فى مكان مباشر امام المكيف .

- قد يؤدي ذلك الحيوان او الشئ

⊖ لا تلمس بعددك على وحدة الجهاز الداخلى والخارجى ولا تضع عليها اى شئ .

- فقد يسبب جروح فى حالة سقوطه ارضاً.

⊖ عندها لا يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة، انقل مفتاح الدائرة الكهربائيه .

- قد يسبب جروح

⊖ لا تضع موقد، او غيره مقابل تيار المصيف المباشر .

- قد يساعد ذلك فى اشتعال الحريق.

⊖ لا تستخدم الجهاز لأغراض خاصة .

- لا تستخدم المكيف كحافظة للطعام، للحيوانات، شئوله وأشياء فنية. فقد يؤدي جودة هذه الاشياء.

⊖ لا تقف فوق حامل غير قوى بهدف تنظيف الجهاز او اصلاح وحداته .

- فقد يسبب جروح وغيره فى حالة سقوطك ارضاً.

⊖ لا نشغل الجهاز لفترة طويلة أثناء الرطوبة العالية، مثال: تاركا الباب او الشباك مفتوحة .

- فى الجو الرطب، فاذا ما تم تشغيل الجهاز فى غرفة تبلغ درجة الرطوبة %80 RH فنهائيت أو أكثر ولمدة طويلة فسوف يتكثف الماء فى جهاز المكيف وقد يؤدي الى اسقاطه او بلله ويقسد الاثاث وغيره.

⊖ لا تدخل يديك من خلال فتحات مكيف الهواء أثناء تشغيله ، فقد

- يؤدي ذلك الى حدوث جروح بسبب دوران مروحة النفخ .

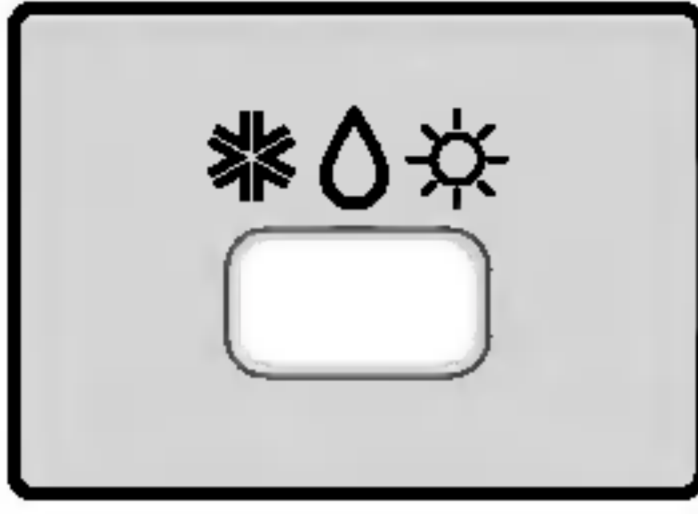
⊖ عندما تنوي نزع مصفاة الهواء عن الوحدة الداخليه بعض من اجزاء

- الوحدة الداخلية قد تسبب جروح.

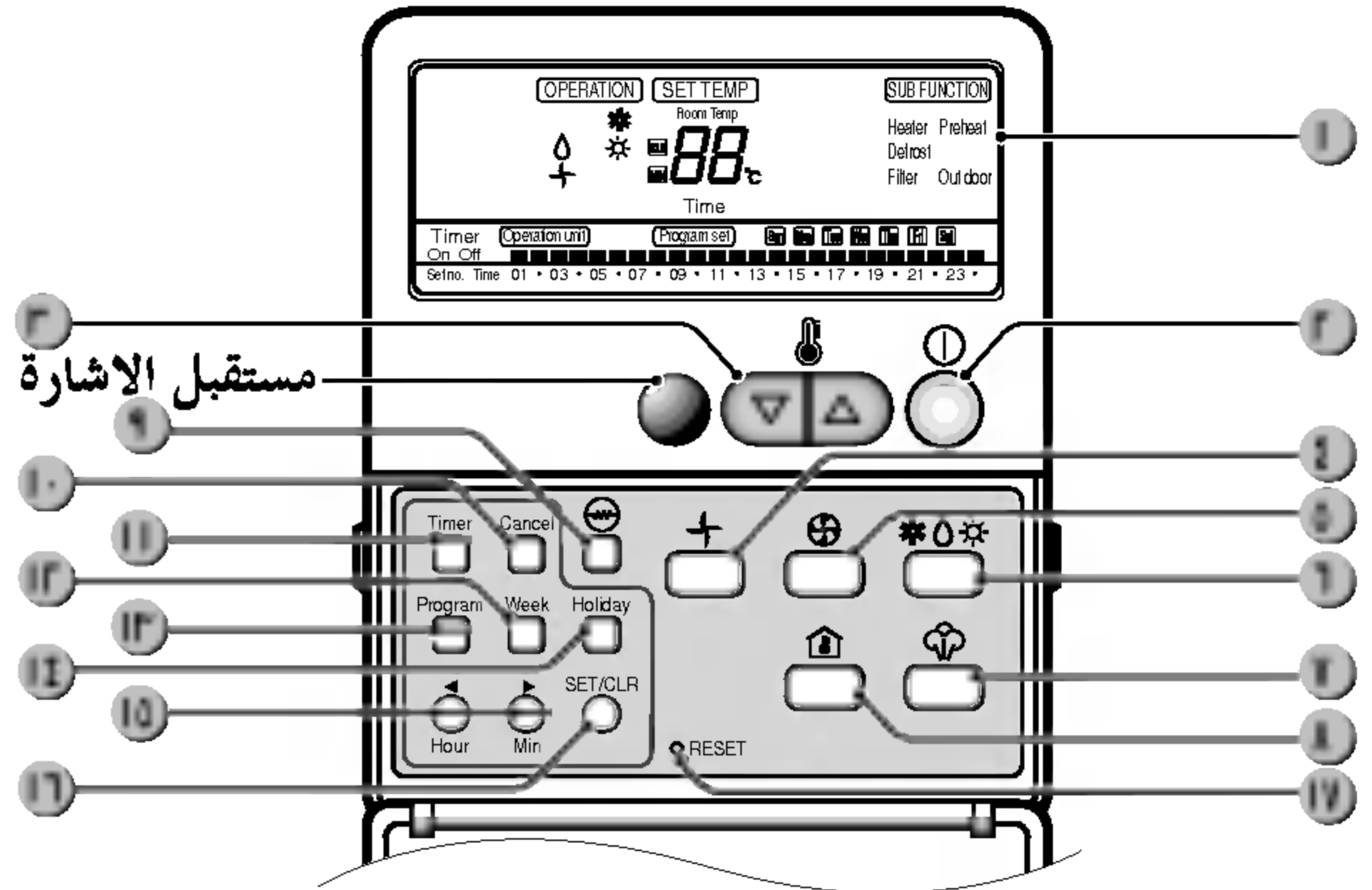
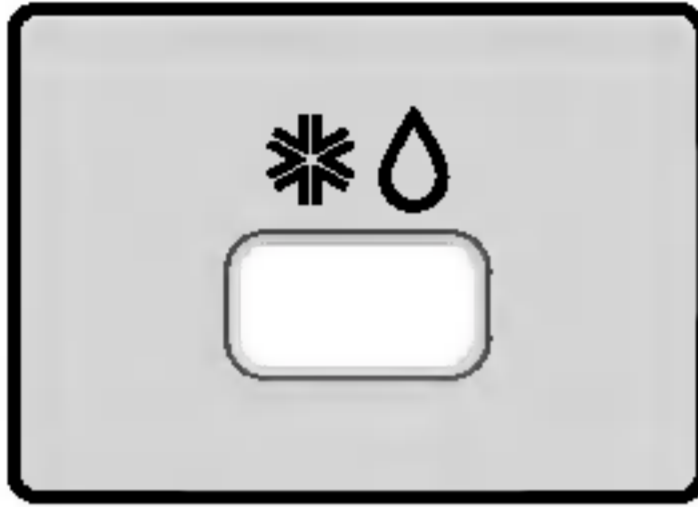
⊖ اذا ما افترس سلك التوصيل يجب استبداله بسلك خاص من المصنع او مجمع متوافق لدى المصنع ووكيله .

- فقد يسقط الجهاز ارضاً ويسبب جروح.

( موديل ضخ الحرارة )



( موديل التبريد )



٩ زر التدفئة.

١٠ زر إلغاء المؤقت:

يستعمل لإلغاء تشغيل المؤقت.

١١ زر ضبط المؤقت:

يستعمل لضبط المؤقت عند الحصول على الوقت المرغوب فيه.

١٢ زر الأسبوع:

يستعمل لضبط يوم في الأسبوع.

١٣ زر البرمجة:

يستعمل لضبط المؤقت الأسبوعي.

١٤ زر العطلة:

يستعمل لضبط يوم عطلة في الأسبوع.

١٥ زر ضبط الوقت:

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

١٦ زر الضبط والإلغاء:

يستعمل لضبط وإلغاء المؤقت الأسبوعي.

١٧ زر إعادة الضبط:

يستعمل لضبط الوقت الراهن وإلغاء الوقت المضبوط.

١ عرض نمط الـ

يظهر أي نمط

(تبريد أو تسخين).

٢ زر التشغيل والإيقاف:

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

٣ زر ضبط درجة الحرارة:

يستعمل لضبط درجة الحرارة المرغوب فيها.

٤ زر تشغيل المروحة:

يستعمل لتحريك الهواء دون تدفئته أو تبريده.

٥ زر Fan Auto "مروحة تلقائية"

وضع التشغيل "مروحة تلقائية"

يستخدم لتشغيل موتور المروحة الداخلية في وضع التشغيل/تلقائي عن طريق الضغط على الزر بطريقة متبادلة.

وضع التشغيل Fan On "تشغيل المروحة"

٦ زر اختيار نمط التشغيل:

يستعمل لاختيار نمط تشغيل مكيف الهواء.

• نمط التبريد.

• نمط تجفيف وتلطيف الجو.

• نمط التدفئة (باستثناء نمط التبريد).

٧ زر مراقبة نسبة الرطوبة

٨ زر مراقبة درجة الحرارة:

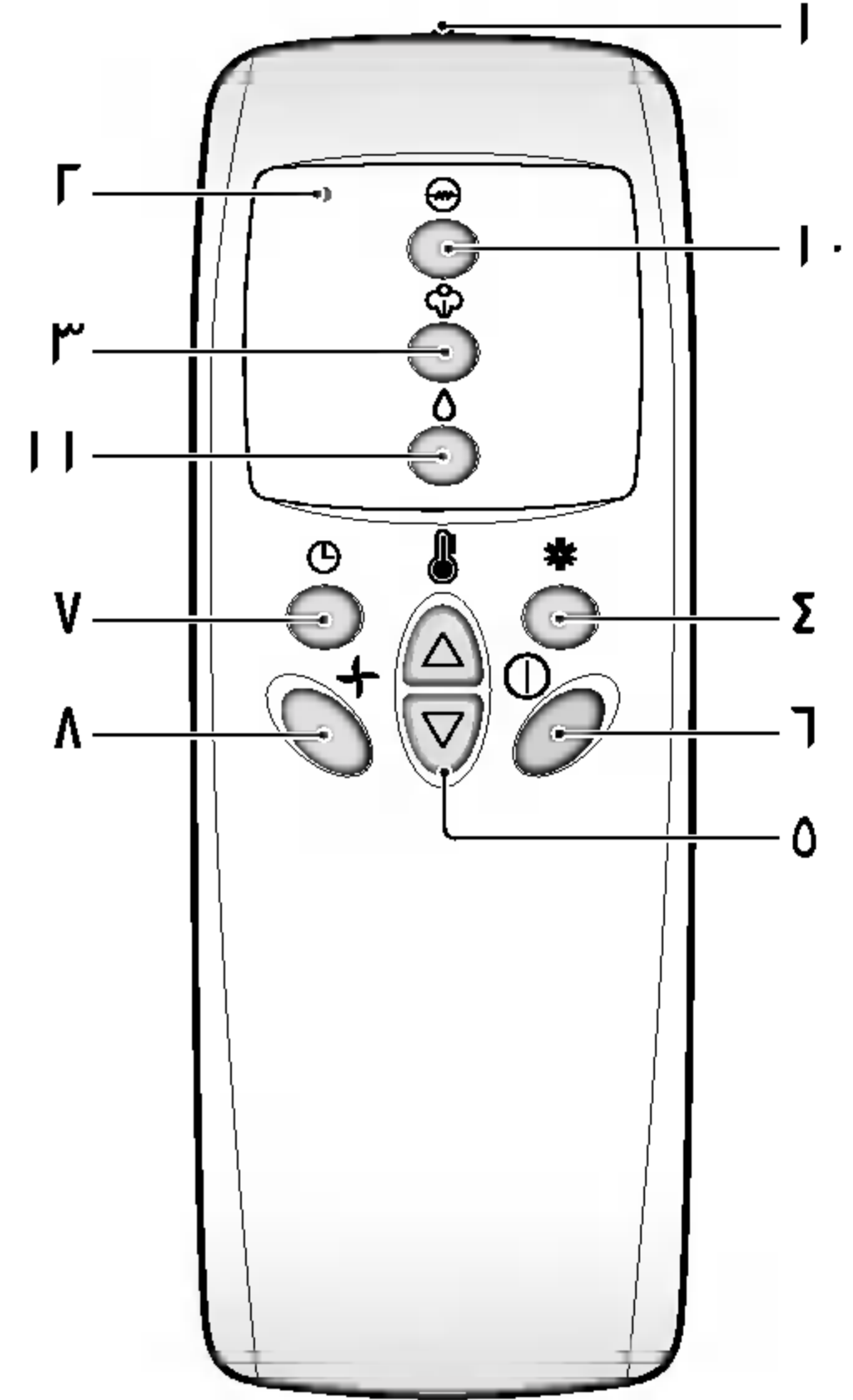
يستعمل لمراقبة درجة حرارة الغرفة.

✳ 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.

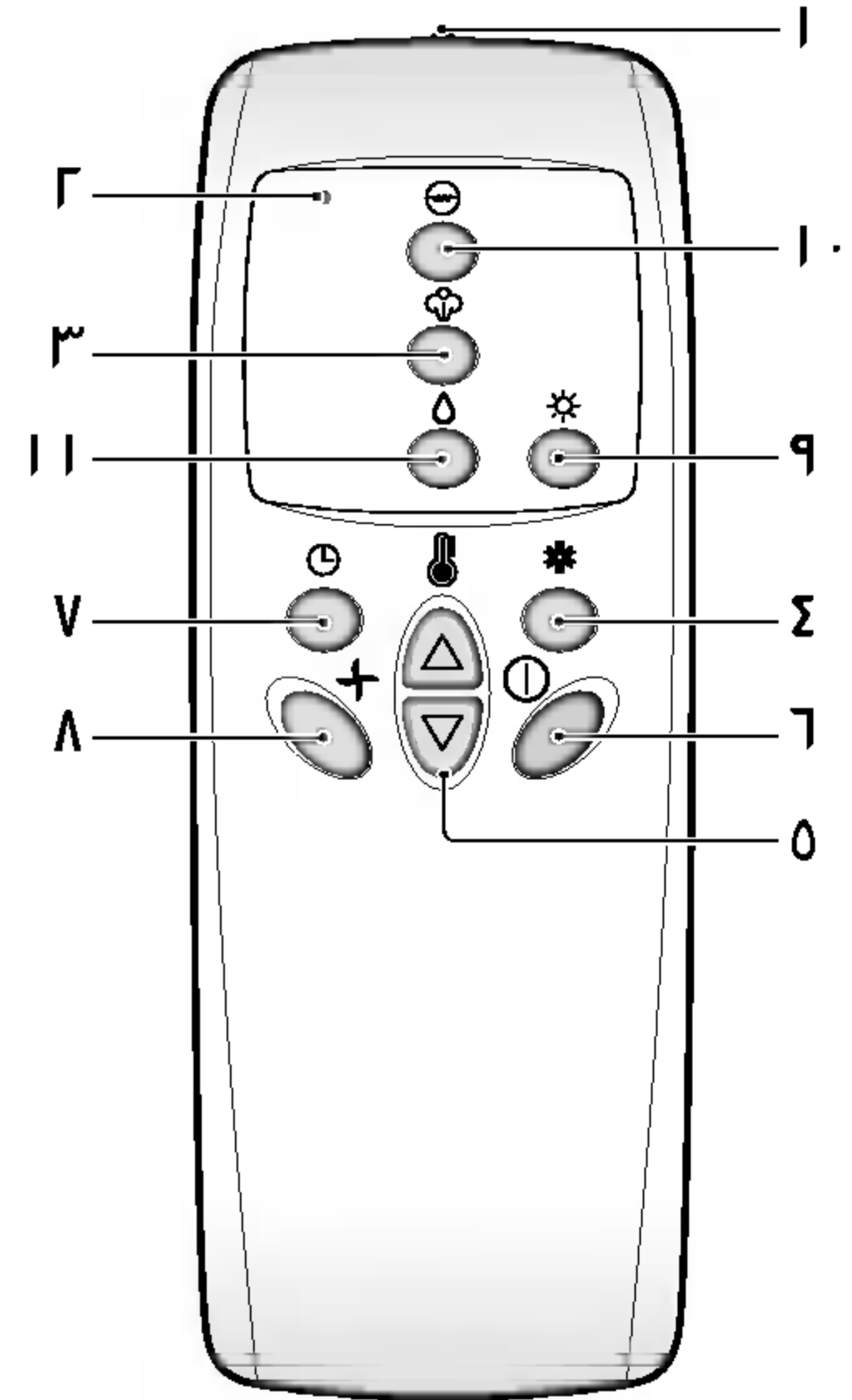
- ١ مرسل الإشارة:  
• يرسل الإشارة إلى المكيف بأقسامه.
  - ٢ عرض نمط التشغيل لجهاز التحكم.
  - ٣ زر نسبة الرطوبة.
  - ٤ زر التبريد.
  - ٥ زر ضبط درجة الحرارة.
  - ٦ زر الاشتغال والتوقف:  
• يشتغل الجهاز عند الضغط على هذا الزر ويتوقف عند الضغط عليه مرة ثانية.
  - ٧ زر ضبط المؤقت:  
• كلما يضغط على هذا 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.
  - ٨ زر تشغيل المروحة داخل الغرفة.
  - ٩ زر التدفئة (بالنسبة لنموذج التدفئة فقط)
  - ١٠ زر اشتغال وتوقف التدفئة الكهربائية (اختياري)
  - ١١ 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.



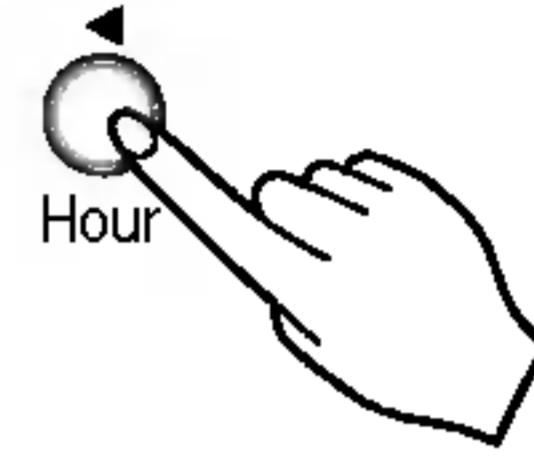
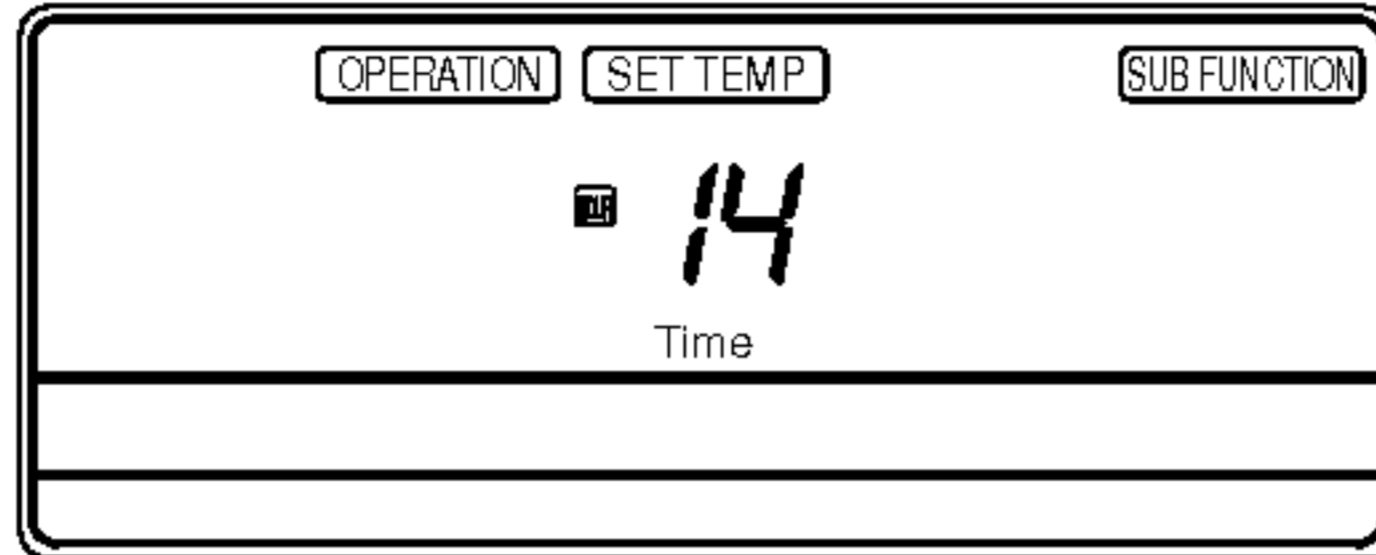
نمط التبريد



نمط التدفئة

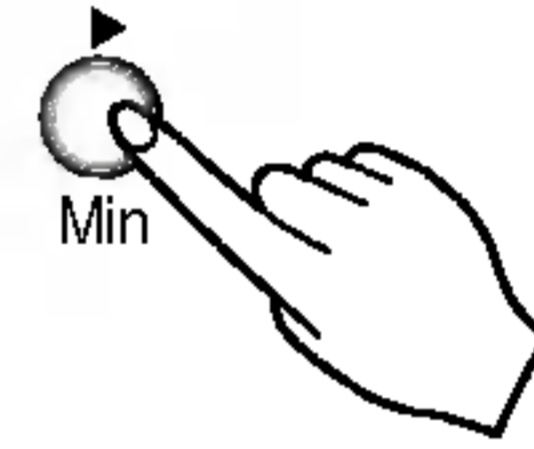
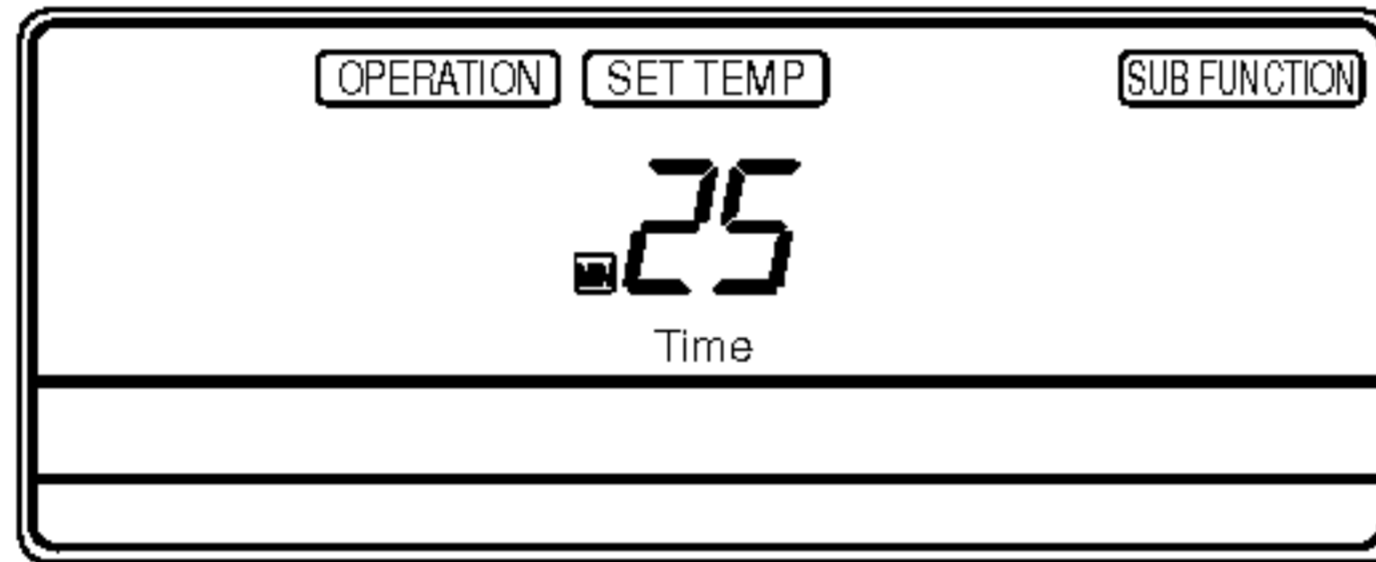
1 اضغط على زر الوقت 'Hour'

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



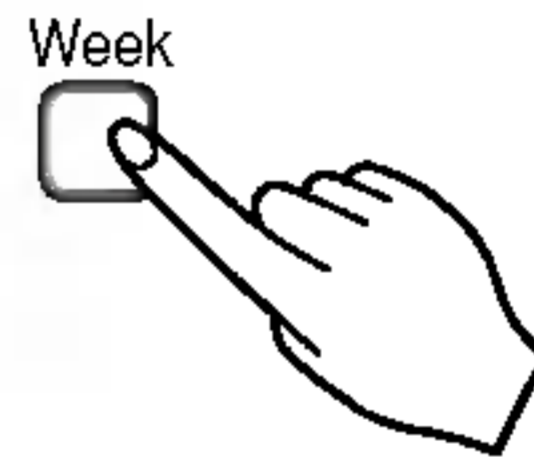
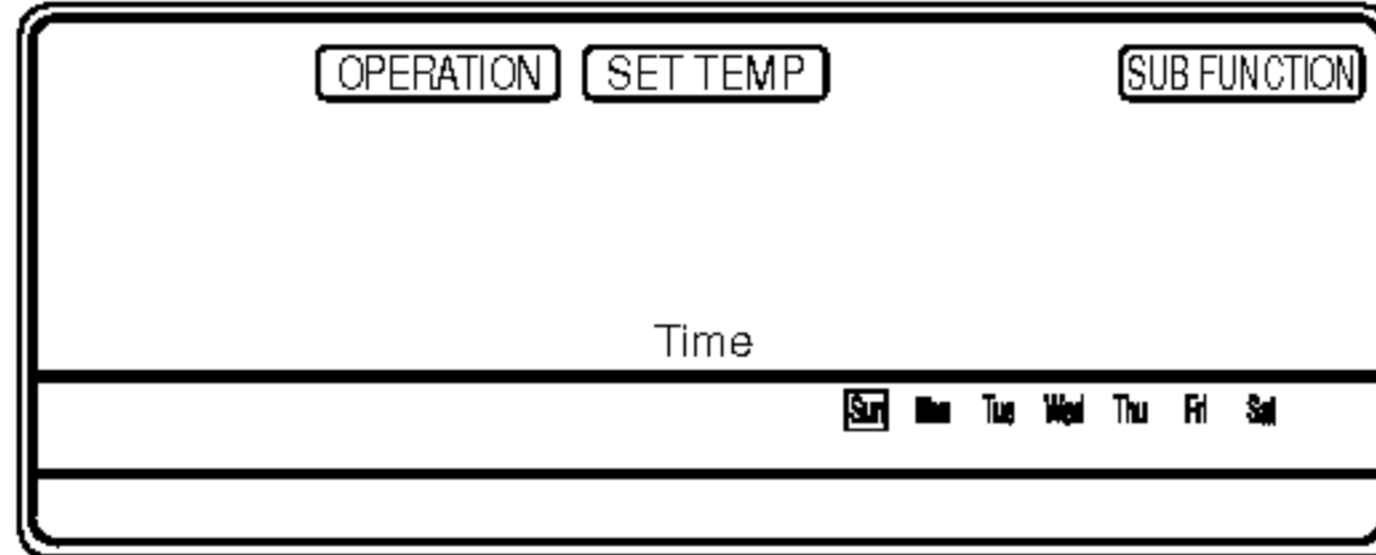
2 اضغط على زر الدقائق 'Min'

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



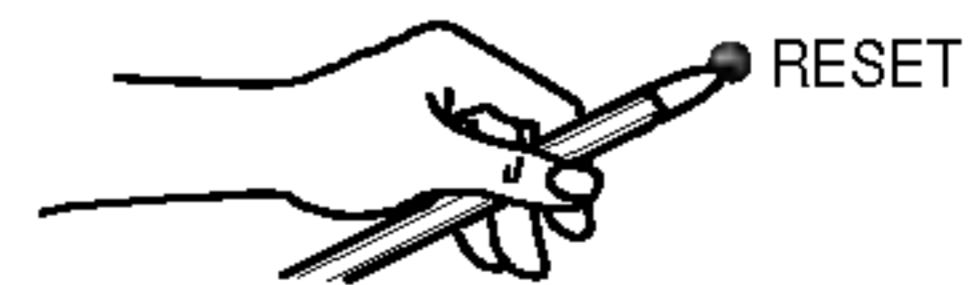
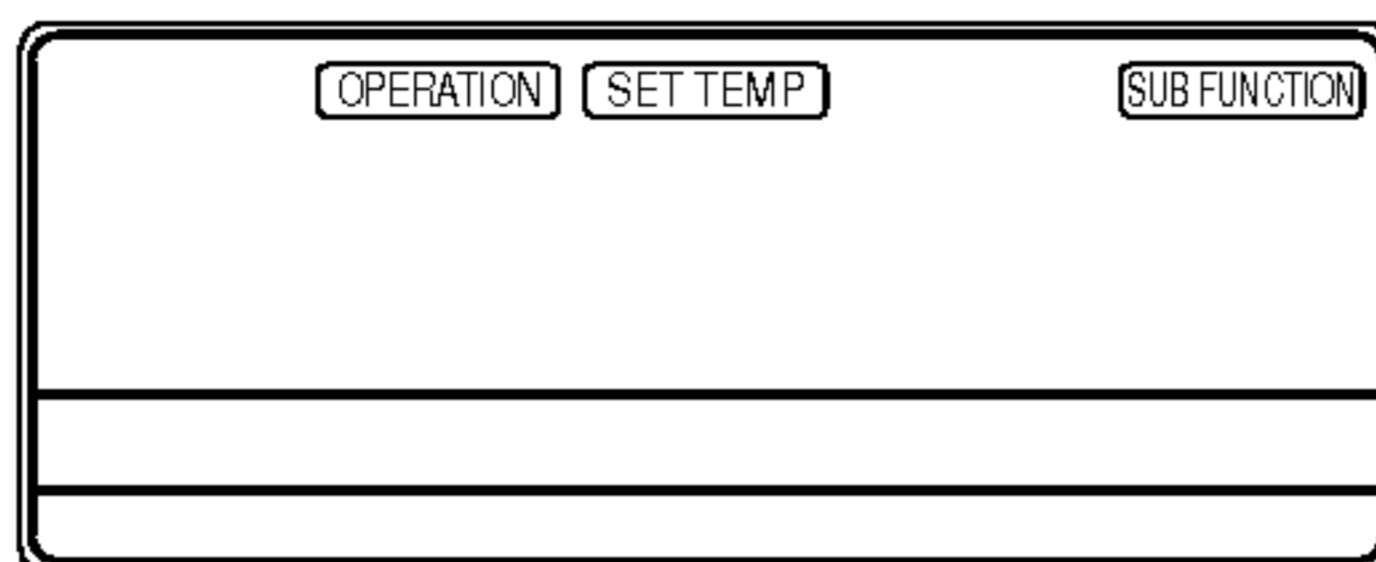
3 اضغط على زر الاسبوع 'Week'

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



4 اضغط على زر اعادة الضبط 'RESET'

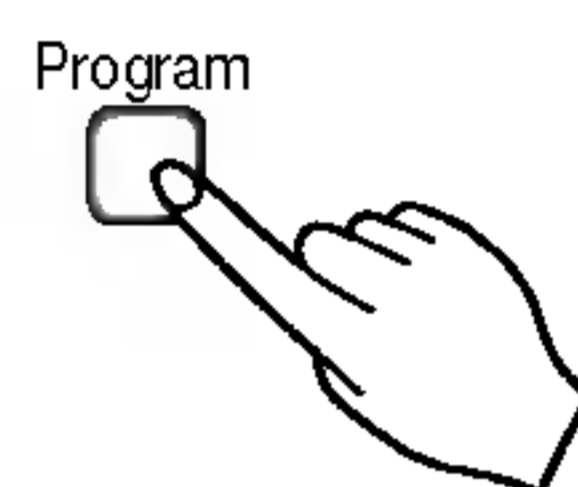
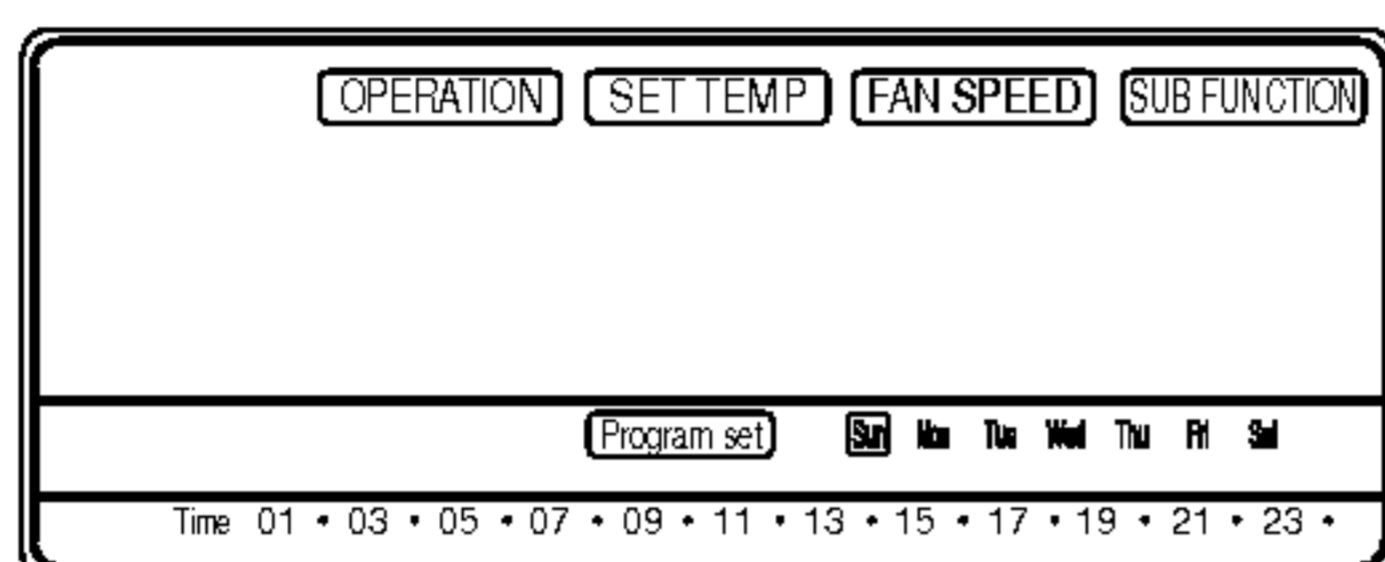
اذا تريد ان تعيد ضبط الوقت ويوم الاسبوع ، اضغط على زر اعادة الضبط RESET



## البرمجة الأسبوعية

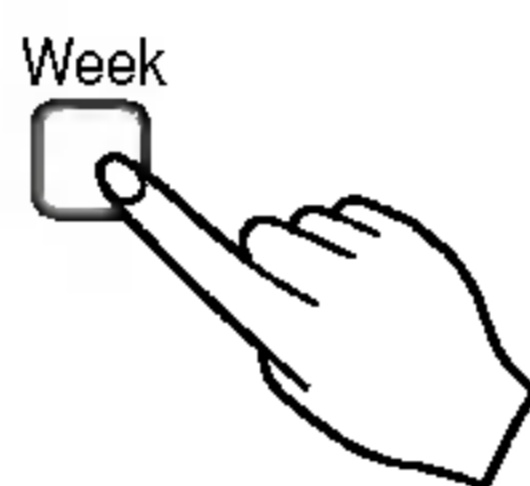
أضغظ على زر البرمجة

يظهر جهاز التحكم عن بعد وكأنه صورة ثم يومض كل من 'Program set' و 'Sun' أو '1'.

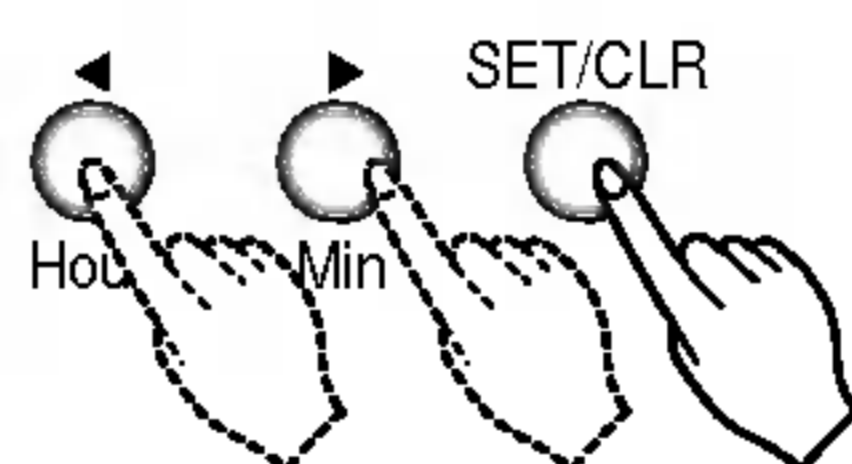


أضغظ على زر 'Week'

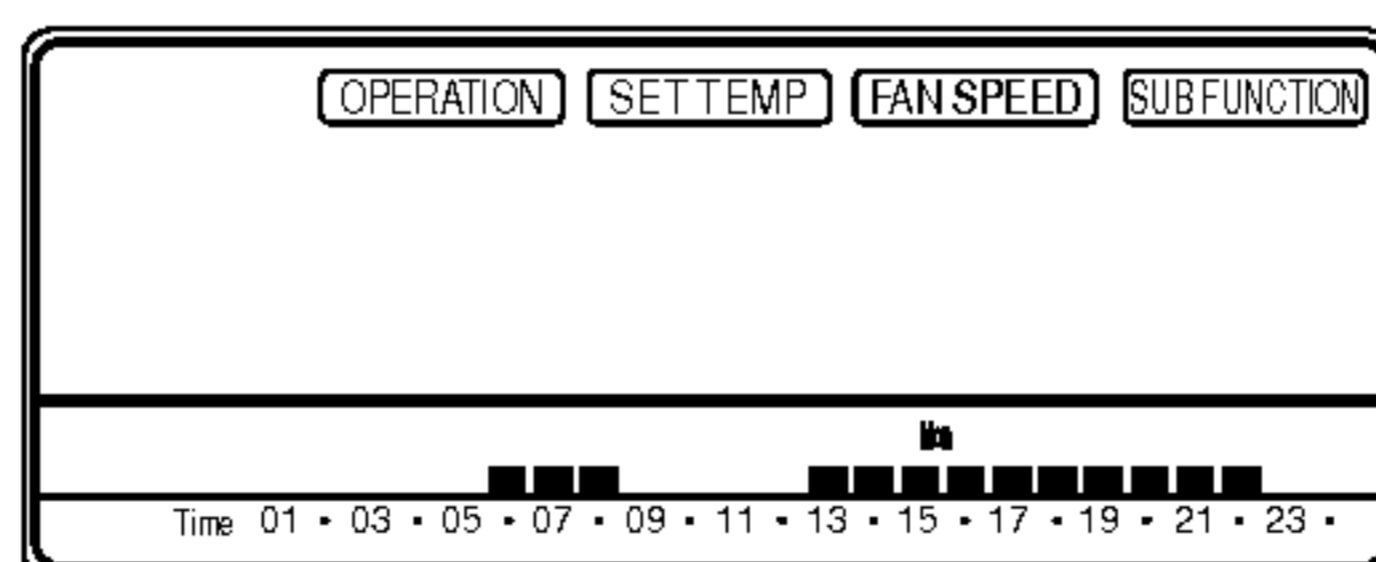
اختر يوم الاثنين



قم بتغيير زمن المؤقت إلى أن تحصل على الزمن المرغوب فيه. بعد أن تختار زمنا معيناً أضغظ على زر ضبط/إلغاء مرة أو مرتين



فمثلاً إذا ما اشتغل مكيف الهواء من الساعة السادسة صباحاً إلى الساعة الثامنة صباحاً ثم من الساعة الواحدة مساءً إلى الساعة العاشرة ليلاً فيكون عرض الزمن كما يلي:  
( يشير الخط الأسود إلى زمن الاشتغال بينما يشير الخط الأبيض إلى زمن التوقف )

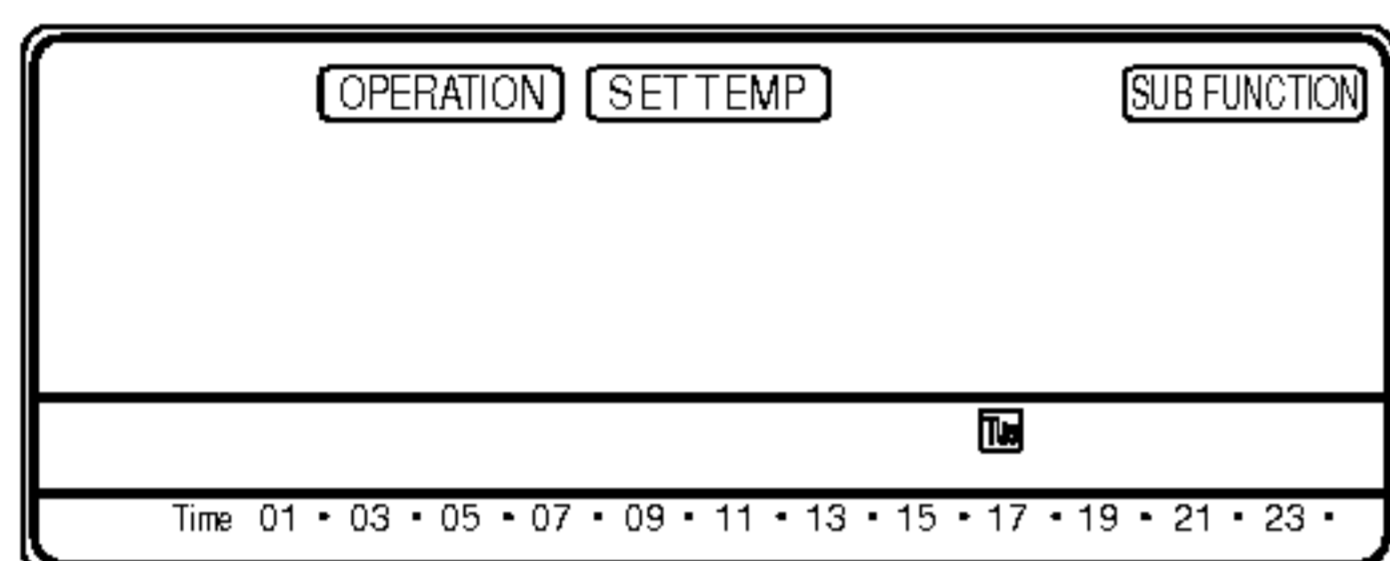


يمكنك ضبط زمن اشتغال وزمن توقف المكيف كل يوم من أيام الأسبوع كما سبق شرحه.



## ضبط الاجازة

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



Program



١ اضغط على زر البرنامج

Week



٢ اضغط على زر الاسبوع .  
اختر يوم الاثنين

Holiday



٣ اضغط على زر الاجازة

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

Program



٤ اضغط على زر البرنامج مرة أخرى  
لانهاء البرمجة الاسبوعية .

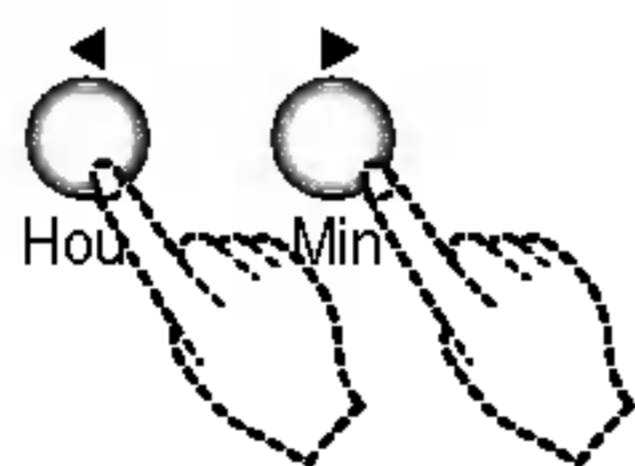
## ضبط المؤقت (بدء يوميا / ايقاف الضبط المسبق)

تستخدم هذه الوظيفة للتشغيل او الايقاف لعدة ساعات

Timer



١ اضغط على زر المؤقت لتشغيل  
او ايقاف عمل المؤقت



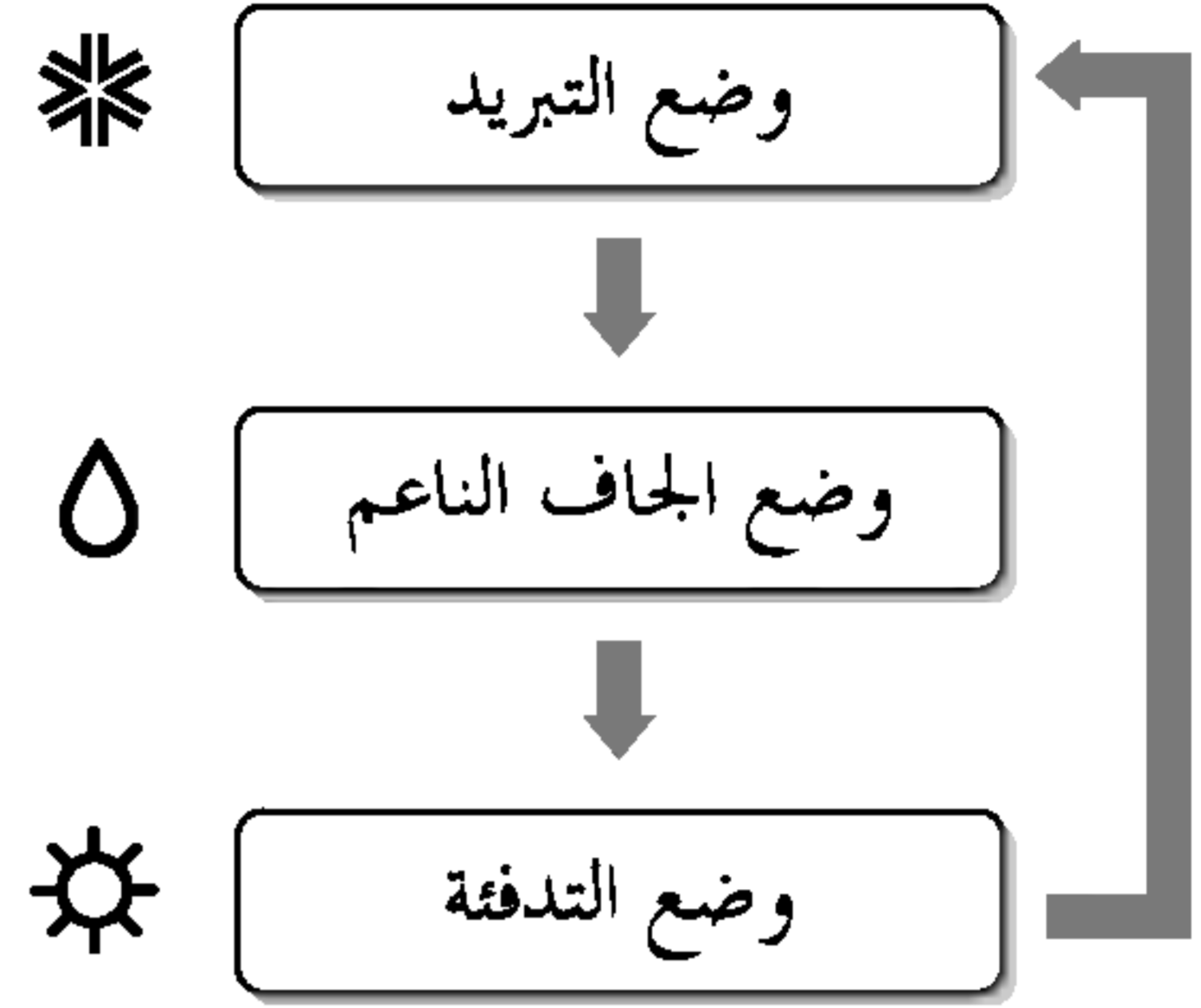
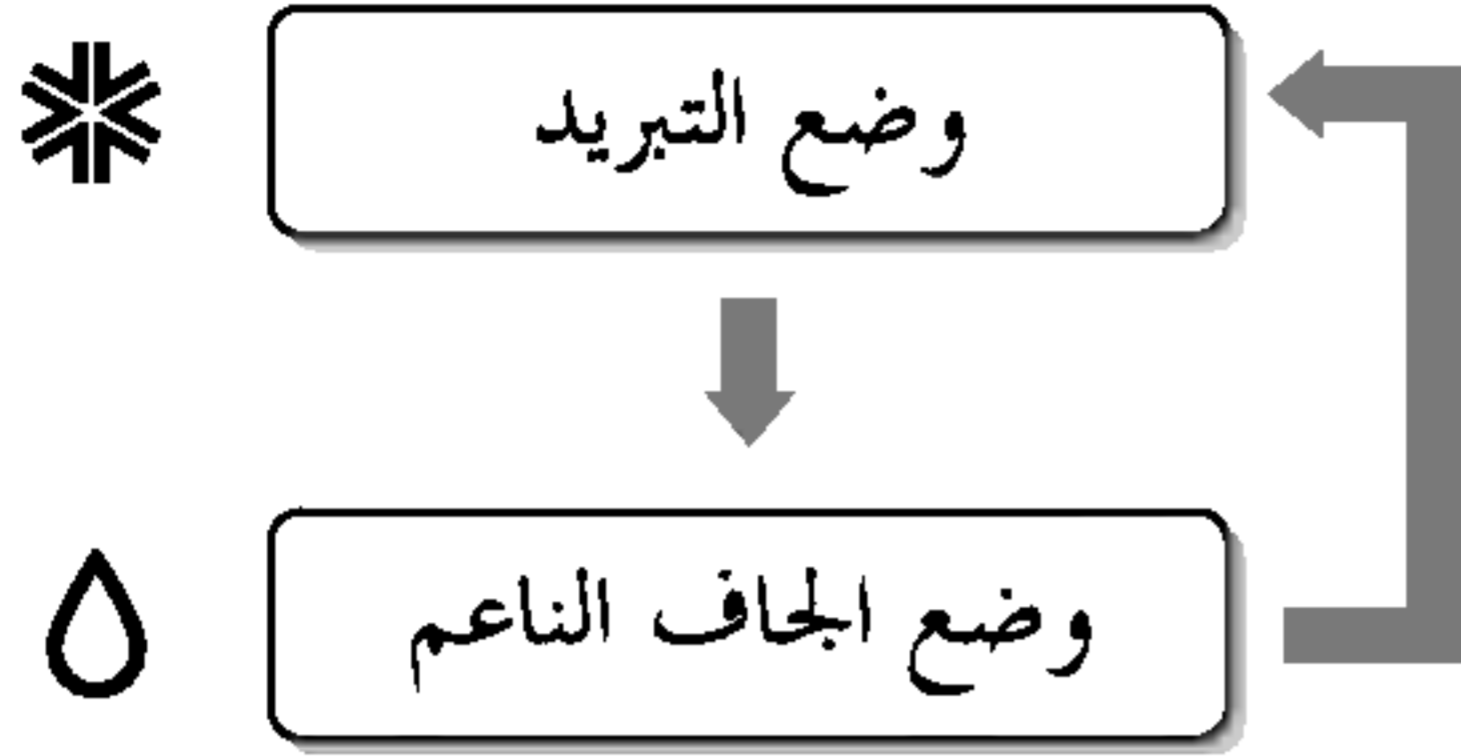
٢ غير ضبط المؤقت حتى يتم الحصول على الضبط المرغوب فيه

Cancel

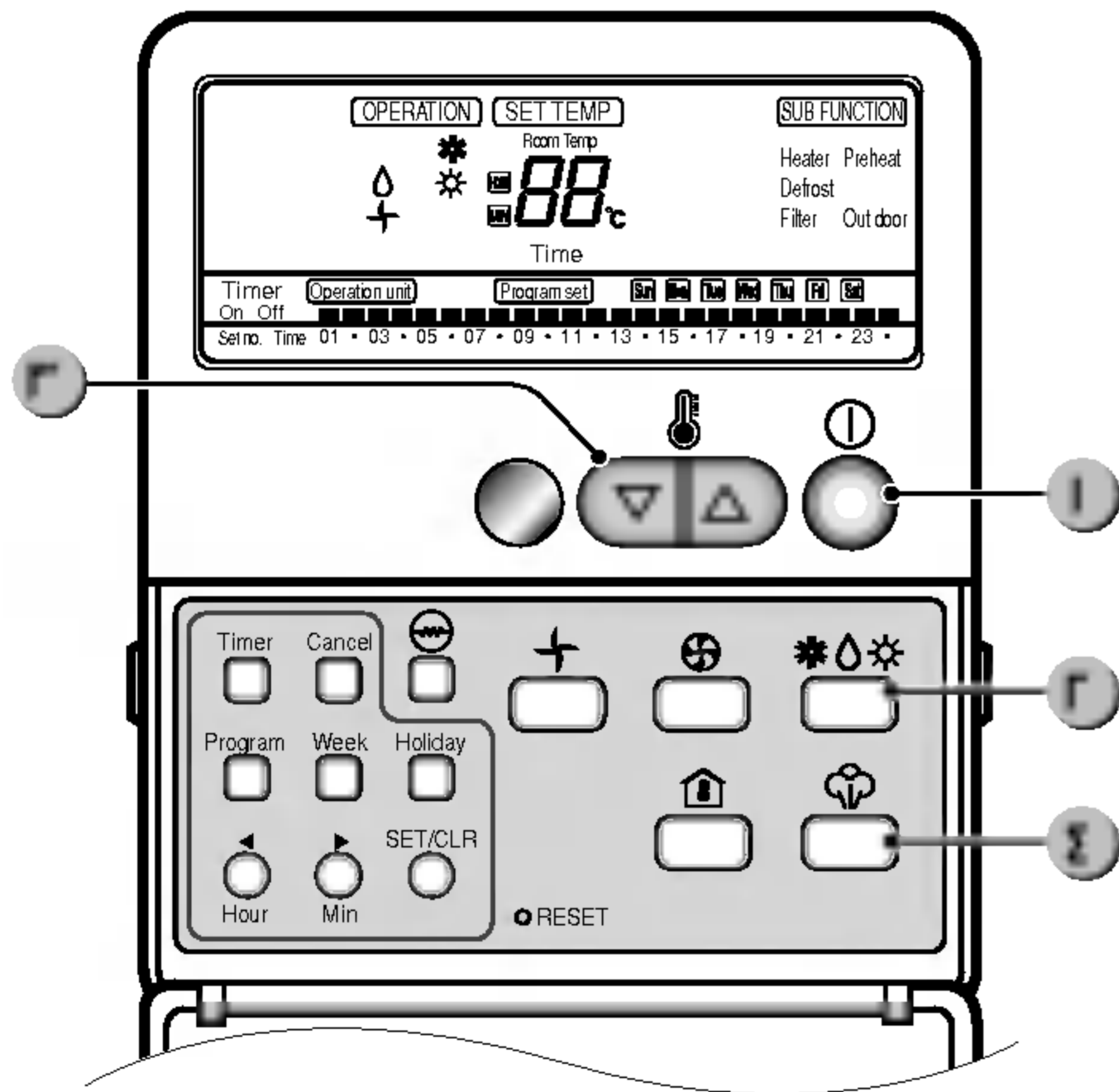


٣ اذا رغبت في الغاء ضبط المؤقت ، اضغط على زر الالغاء .

## وضع التشغيل



## مبرمج التشغيل



أولاً زر الاشتغال والتوقف

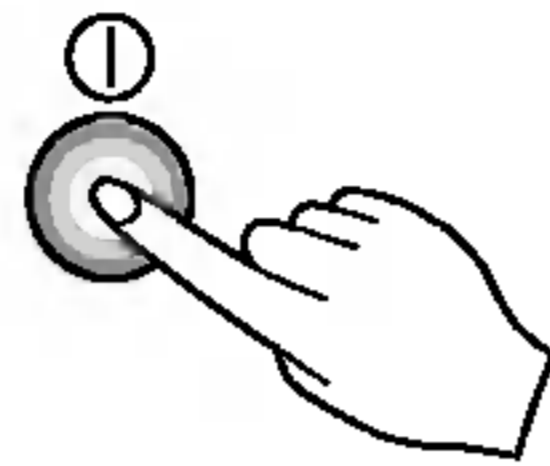
ثانياً زر اختيار نمط التشغيل

ثالثاً زر درجة حرارة الغرفة

رابعاً زر نسبة الرطوبة

## وضع تشغيل التبريد

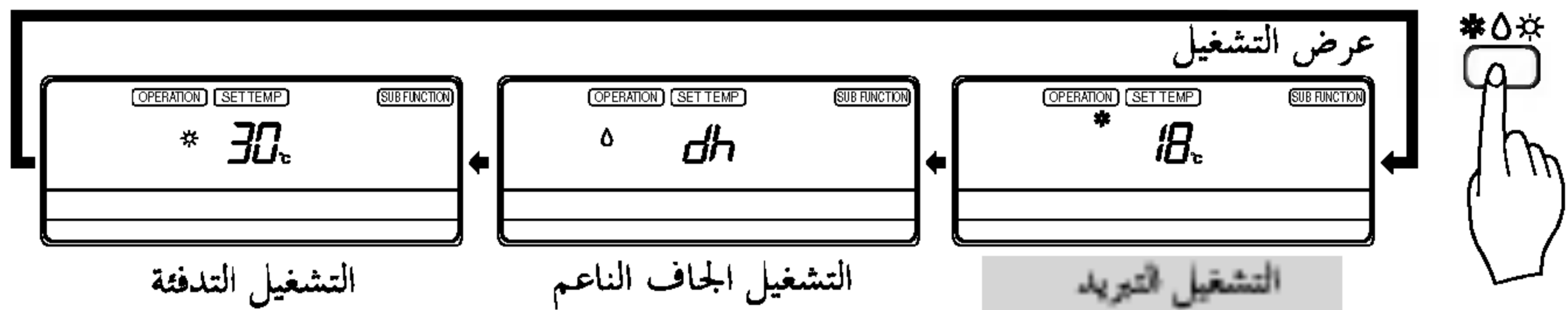
اضغط على زر التشغيل والايقاف



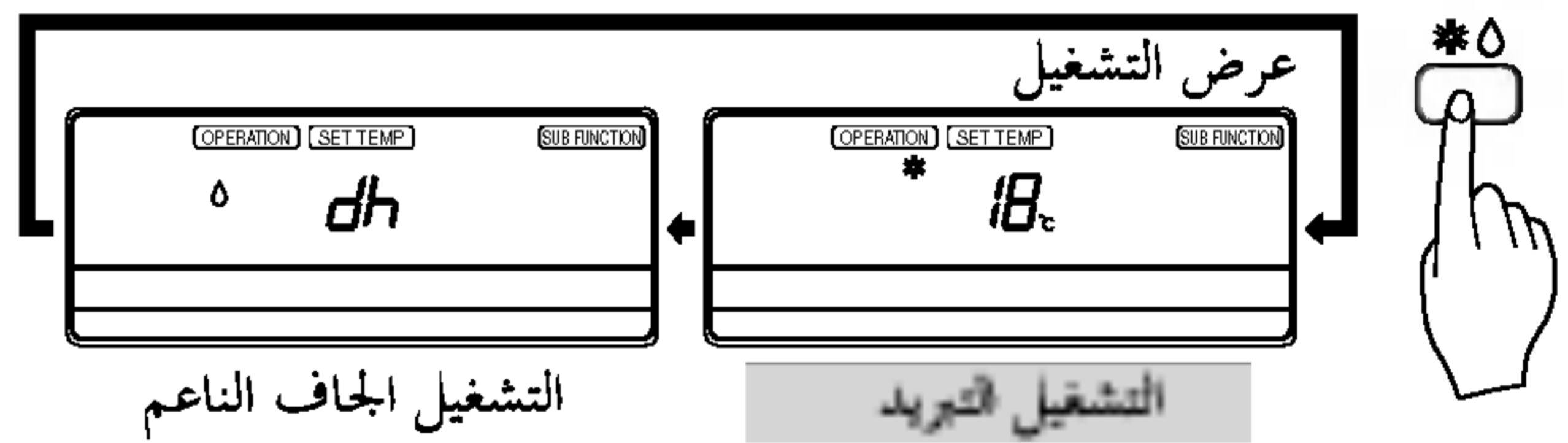
اختيار تشغيل التبريد

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.

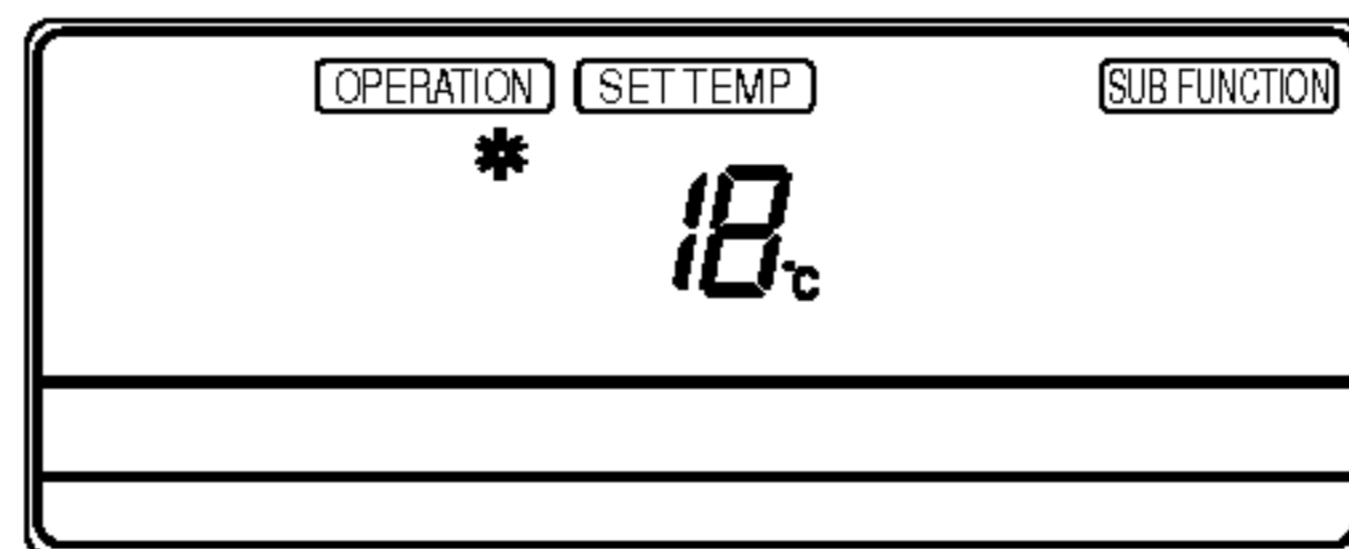
اسلوب ضخ الحرارة



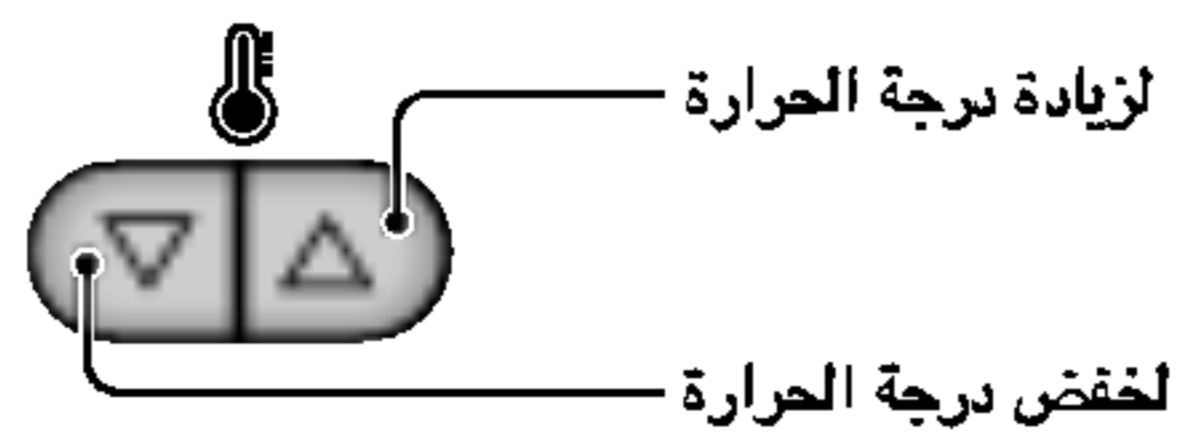
اسلوب التبريد فقط



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



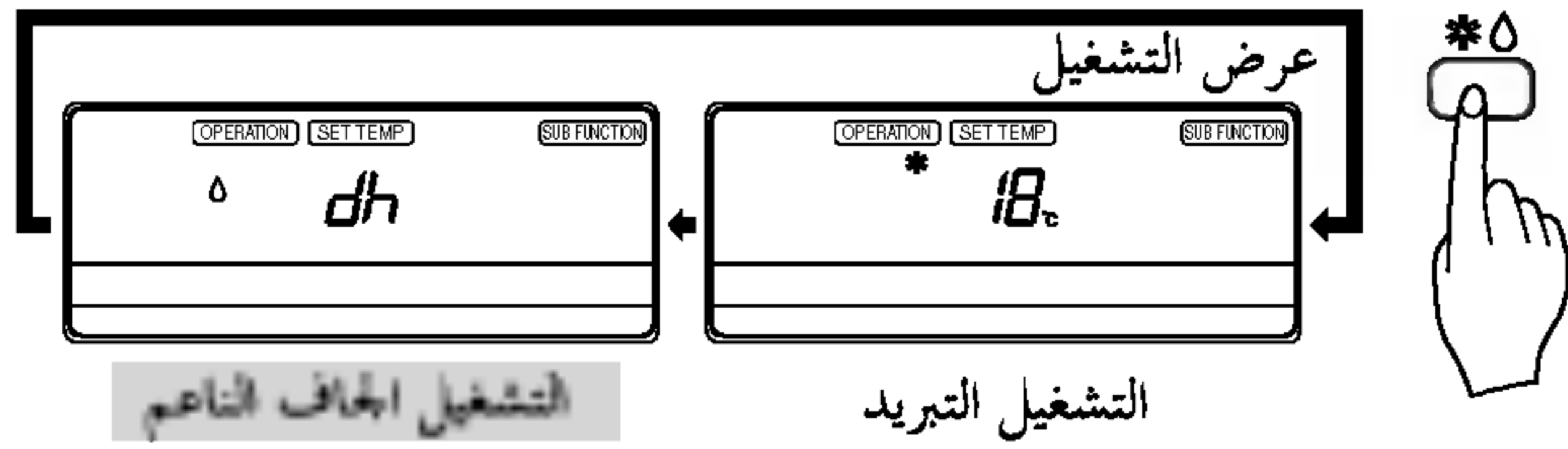
## اختيار تشغيل الجاف الناعم

افتح باب 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



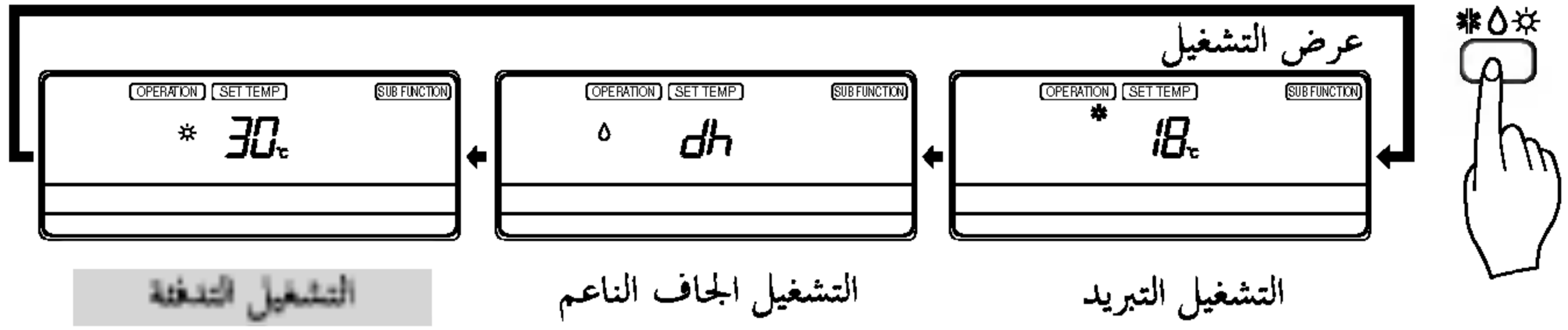
## وضع عملية التسخين ( اسلوب ضبخ الحرارة فقط)

1 اضغط على زر التشغيل والايقاف



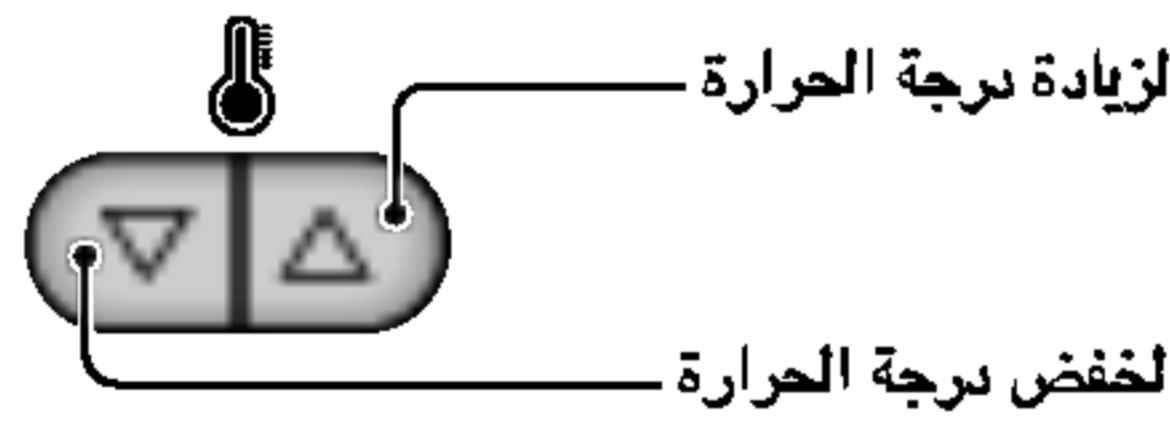
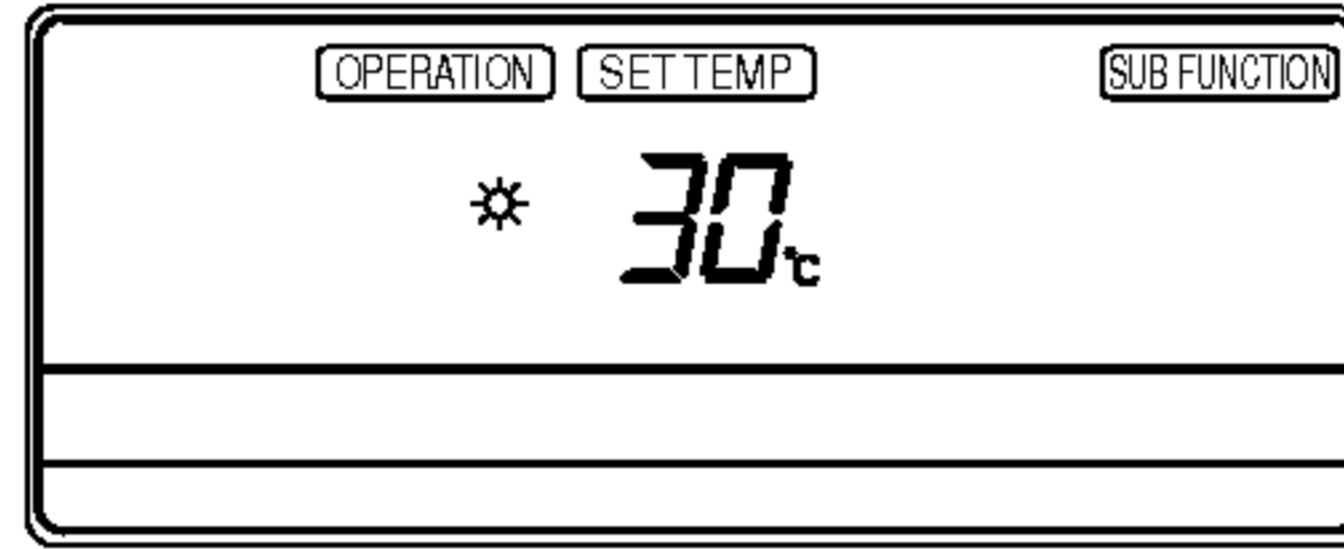
2 اختيار تشغيل التسخين

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.

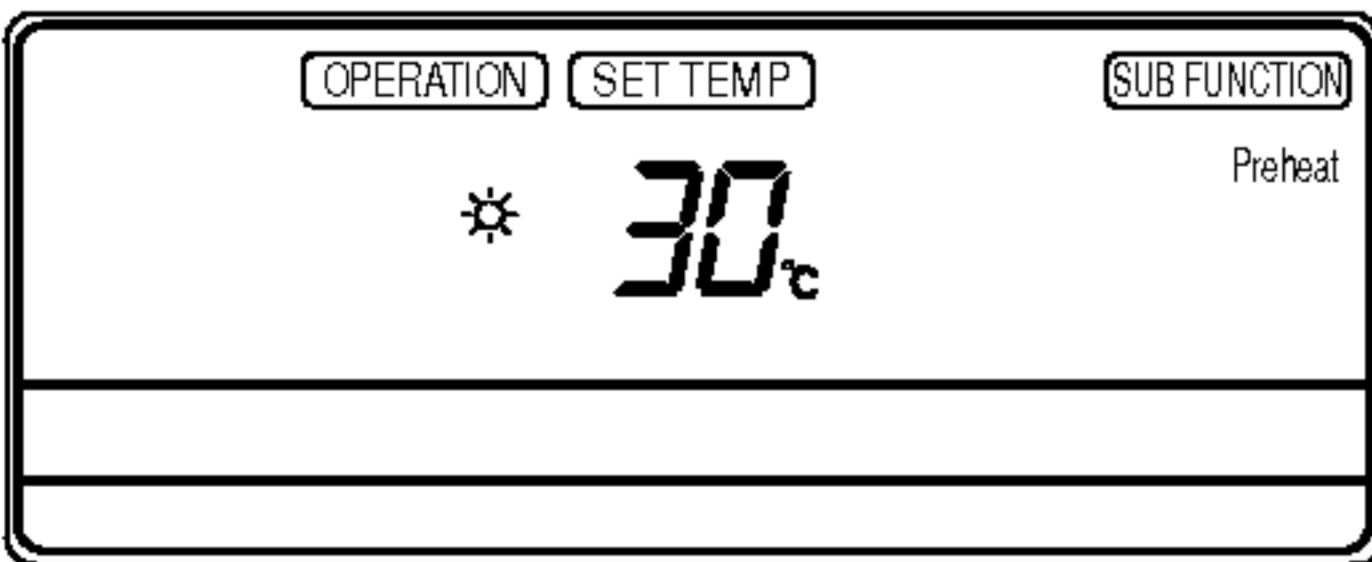


3 اضغط درجة الحرارة باقل من درجة حرارة الغرفة.

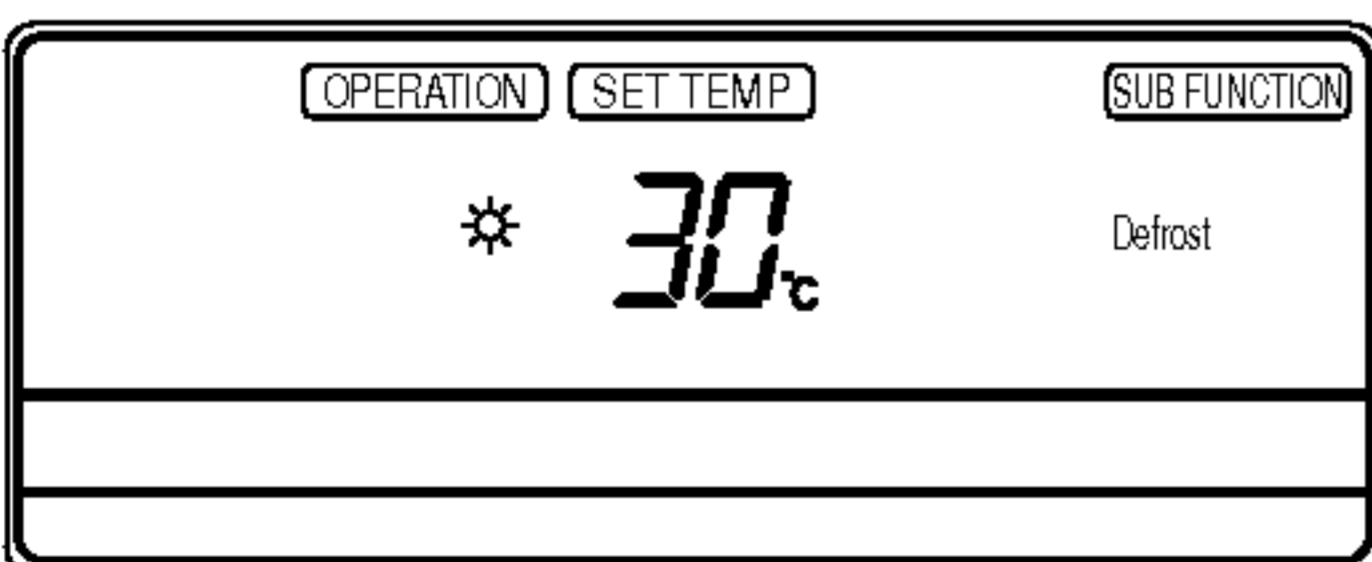
يمكن ضبط درجة الحرارة في مدى درجة سنتغريت درجة سنتغريت بزيادة درجة سنتغريت.



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



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



## الرعاية والصيانة

**تحذير:** قبل إنجاز أية صيانة ، أغلق دائرة الطاقة الكهربائية في النظام .  
باستطاعتك عمل بعض مراحل الصيانة بنفسك ، وهذا يتضمن تنظيف فلاتر 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 .

### فلاتر الهواء المضادة للبكتريا

هذا المنتج يتميز بوجود فلاتر 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 بسائل منظف ناعم وماء. تأكد من جفاف 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

### عندما لا يستخدم جهاز المكيف لفترة طويلة

- ١ نظف فلتر الهواء ، وأعد تركيبه في الداخل على لوح مدخل الفلتر في الجانب الأيسر من الوحدة يوجد ملصق (FILTER ACCESS PANEL)
- ٢ تأكد من أن مدخل ومخرج الهواء في داخل وخارج الوحدة غير مسدودين

### 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 .

### عندما يستخدم جهاز المكيف مرة أخرى

- ١ شغل المكيف على عملية " الدوران " لمدة ٢-٣ ساعات
- هذه العملية ستجفف داخل المكيف
- ٢ ضع القاطعة على وضعية OFF

### تحذير

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

## نصائح للتشغيل

### نظف فلتر الهواء بانتظام

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 المكنسة الكهربائية ، أو الغسيل بسائل منظف لطيف مع ماء فاتر .
- ٢ بعد غسيل الفلتر بالماء قم بتجفيفه جيدا في الظل
- لا تعرض الفلتر لأشعة الشمس المباشرة أو حرارة النار عند تجفيفه .

### تأكد من أن الأبواب والنوافذ مغلقة جيدا

حاول عدم فتح الأبواب والنوافذ قدر الإمكان للحفاظ على برودة الغرفة

### قم بتهوية الغرفة بين حين وآخر

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

### لا تبرد الغرفة كثيرا

هذا غير جيد لصحتك ، ويهدر الطاقة الكهربائية

### أبق الستائر مغلقة

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 خطأ بمعاملة الموقت ؟	
	• هل احترق الفيوز أو هل تعطلت قاطعة التيار الكهربائي ؟	-
	• هل يعرض جهاز التحكم عن بعد "CH" على شاشة LCD؟ هذا يعني أن الجهاز الواقى لا يعمل. الرجاء الاتصال بالموزع أو مركز الخدمة.	
في الغرفة رائحة غير مرغوبة	• تأكد من أن الرائحة ليست رائحة رطوبة من الجدران ، السجادة، الأثاث، الألبسة في الغرفة	-
إذا بدا أن تكاثفا يرشح 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	١٥
	• 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 دائرة القاطعة تعاني من الخلل	-
هذا هو الجهاز الواقى لمكيف الهواء	• لا يوجد توزيع هواء في كل من وضعي التبريد والتدفئة. هل اخترت وضع التشغيل التلقائي للمروحة؟	٥



## تفاصيل الرقم المتسلسل إل جي

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 ١. ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

الرقم	التفاصيل	رمز الموديل	المعنى
١	عام	٩ - . (ارقام)	الرقم الأخير من عام (مثلا) ١٩٩٧ ← ٧ ، ٢٠٠٠ ← .
٢ ، ٢	شهر	١٢ - ١ (ارقام)	شهر (مثلا) مارس ← ٣ ، اغسطس ← ٨
٤	دولة	Z - A (حروف هجائية)	مكان يتم فيه الانتاج (مثلا) K ← كوريا ، C ← الصين
٥	المنتجات	Z - A (حروف هجائية)	(مثلا) A ← مكيف الهواء
١. - ٦	الزقم المتسلسل	٩ - . (ارقام)	كمية الانتاج

## مراكز الصيانة

شركة حسن غازي إبراهيم شاكر المحدودة  
 مركز الصيانة

- \* جدة : ص . ب . ٥ ، جدة ٢١٤١١ ، المملكة العربية السعودية ،  
 هاتف : ٦٤٢٢٩٥٢ / ٦٤٢٥٥٢٧
- \* الرياض : ص . ب . ١٥ ، الرياض ١١٤١١ المملكة العربية السعودية ،  
 هاتف : ٤٠٢٠٥٧٠
- \* الخبر : ص . ب . ٧٨ الخبر ٣١٩٥٢ المملكة العربية السعودية ،  
 هاتف : ١٩٤٣٧١٤

في حالة عدم ترتيب الأجزاء ، يرجى الاتصال بمركز  
 الخدمات وفحص رمز الأجزاء القابلة للاستبدال.



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing.