



مكيف الهواء

دليل الاستخدام السريع

M18BSL

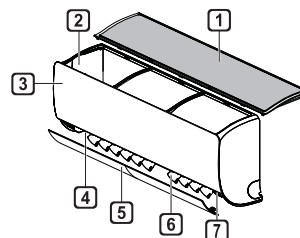
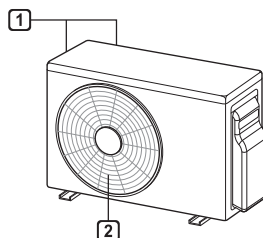
ملاحظات التشغيل

اقتراح توفير الطاقة

- يرجى الحرص على عدم زيادة درجة التبريد بشكل مفرط داخل المكان، فقد يشكل هذا خطراً على صحتك وقد يستهلك المزيد من الكهرباء.
- قم بحبب دخول أشعة الشمس باستخدام الستائر العادي أو الحاجة للضوء أثناء تشغيل مكيف الهواء.
- قم بإغلاق الأبواب والنوافذ بحكام أثناء تشغيل مكيف الهواء.
- قم بضبط اتجاه تدفق الهواء بشكل عمودي أو أفقى لتوزيع الهواء داخل الغرفة.
- قم بتغيير سرعة المروحة لتبريد الهواء الداخلى أو تدفته بسرعة خلال فترة زمنية قصيرة.
- قد يقل معدل تجديد الهواء داخل الأماكن المغلقة عند فتح النوافذ وذلك اذا تم تشغيل مكيف الهواء لفترات طويلة.
- نظف فلتر الغبار الدقيق مرة كل شهر. فـ يمنع الغبار والشوائب المتجمعة في فلتر الغبار الدقيق من تدفق الهواء أو نقل من أداء الوحدة.

الأجزاء والوظائف

وحدة داخلية



فلتر الهواء **1**

مدخل الهواء **2**

غضاء أمانى **3**

مخرج الهواء **4**

عاكس الهواء (ريشة أفقية) **5**

عاكس الهواء (فتحة تهوية عمودية) **6**

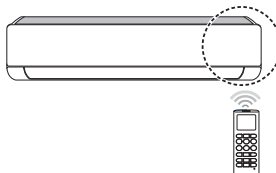
زر تشغيل/إيقاف التشغيل **7**

ملاحظة

- قد يختلف عدد مصابيح التشغيل وأماكنها وفقاً لطراز مكيف الهواء.
- قد تتغير الخاصية حسب نوع الطراز.

وحدة تحكم عن بعد لاسلكية

قم بتوجيه وحدة التحكم عن بعد نحو وحدة تلقى الإشارة على الجانب الأيمن من مكيف الهواء لتشغيله.



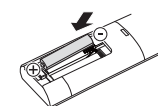
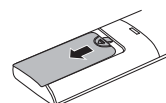
ملاحظة

- قد تقوم وحدة التحكم عن بعد بتشغيل أجهزة إلكترونية أخرى إذا تم توجيهها نحوها، لذا تأكد من توجيه وحدة التحكم عن بعد نحو وحدة تلقى الإشارة بمكيف الهواء.
- لاتتم هذه العملية بشكل صحيح، استخدم قطعة قماش ناعمة لتنظيف وحدة تلقى الإشارة والريسيفر.
- في حالة عدم توفر وظيفة ما في المنتج، لا يصدر أي صوت طنين من المنتج عند الضغط على الزر الخاص بهذه الوظيفة في جهاز التحكم عن بعد، وذلك باستثناء وظيفة "اتجاه تدفق الهواء" (SWING) وعرض حالة الطاقة (W[3s]) وتنقية الهواء (F).

تركيب البطاريات

إذا قل ضوء شاشة العرض الخاصة بوحدة التحكم عن بعد، فاستبدل البطاريات، قم بتركيب بطاريات AAA (بقدرة 1.5 فولت) قبل استخدام وحدة التحكم عن بعد.

1 انزع غطاء البطارية.



2 قم بتركيب البطاريات الجديدة وتأكد من تثبيت طرف العلامتين (-) و (+) للبطاريات بشكل صحيح.

تركيب الحامل الخاص بوحدة التحكم عن بعد (اختياري)

لحماية وحدة التحكم عن بعد، قم بتركيب الحامل في مكان لا يتعرض لأشعة الشمس المباشرة.

1 اختر لها مكاناً آمناً وبإمكان الوصول إليه بسهولة.

2 ثبت الحامل عن طريق ربط اثنين من البراغي بفوة باستخدام مفك البراغي.

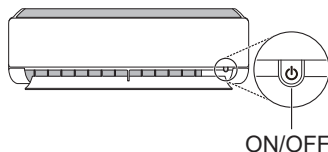


تشغيل مكيف الهواء بدون استخدام جهاز التحكم عن بعد.

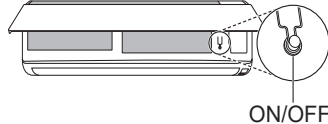
يمكنك استخدام زر **ON/OFF** الخاص بالوحدة الداخلية لتشغيل مكيف الهواء عندما تكون وحدة التحكم عن بعد غير موجودة.

1 افتح الغطاء الأمامي (الطراز 2) أو الريشة الأفقية (الطراز 1).

2 اضغط على زر **ON/OFF**.



1 الطراز 1



2 الطراز 2

ضبط الوقت الحالي

قم بتركيب البطاريات.

12:00
AM



- يومض الرمز الموجود أدناه في أسفل شاشة العرض.

2 اضغط على زر **▼** أو **▲** لضبط الوقت.

3 اضغط على زر **SET/CANCEL** للإنهاء.

ملاحظة

- يكون مؤقت تشغيل/إيقاف التشغيل متاحاً بعد ضبط الوقت الحالي.

استخدام وظيفة التحويل بين منوية وفهرنهايت (اختياري)

تتغير هذه الوظيفة الوحدة بين منوية وفهرنهايت.

- اضغط مع الاستمرار على زر **SWING** لمدة خمس ثوان تقريباً.

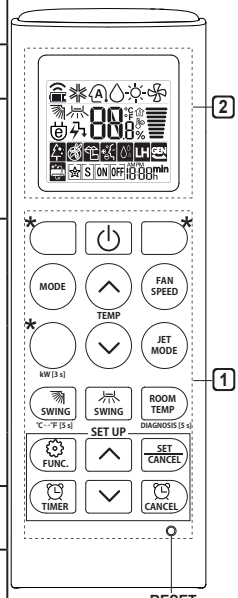
ملاحظة

- إذا تم فتح الريشة بسرعة، فقد يتعرض محرك التدرج للكسر.
- يتم ضبط سرعة المروحة على درجة عالية.
- قد تتغير الخاصية حسب نوع الطراز.
- قد تتغير درجة الحرارة عند استخدام زر **ON/OFF** التشغيل في حالة الطوارئ.
- لأنماط التبريد فقط، يتم ضبط درجة الحرارة على 22 درجة منوية.
- لنمط التبريد والتدفئة، يتم ضبط درجة الحرارة من 22 درجة منوية إلى 24 درجة منوية.

استخدام وحدة التحكم عن بعد اللاسلكية

بإمكانك تشغيل مكيف الهواء بشكل أكثر سهولة باستخدام وحدة التحكم عن بعد.

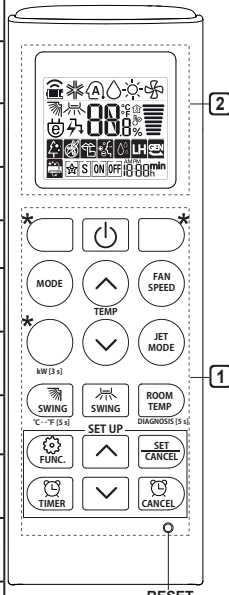
الوصف	شاشة العرض [2]	زر [1]
لتشغيل/إيقاف تشغيل مكيف الهواء.	-	
لضبط درجة حرارة الغرفة المطلوبة على وضع التبريد، أو التدفئة، أو التغيير التقاني.	88 °	 TEMP
لاختيار وضع التبريد.		 MODE
لاختيار وضع التدفئة.		
لاختيار وضع إزالة الرطوبة.		 JET MODE
لاختيار وضع تشغيل المروحة.		
لاختيار وضع التغيير التقاني/وضع التشغيل التقاني.		 FAN SPEED
لتغيير درجة حرارة الغرفة بسرعة.	Po	
لضبط سرعة المروحة.		 SWING
لضبط اتجاه تدفق الهواء عمودياً أو أفقياً.		



ملاحظة

- يمكن تغيير الأزرار المميزة بالعلامة * طبقاً لنوع الطراز.

الوصف	شاشة العرض [2]	زر [1]
لتشغيل/إيقاف تشغيل مكيف الهواء تلقائياً في الوقت المطلوب.	OFF ON S ☆	TIMER
لتحديد/إلغاء الوظائف الخاصة والمؤقت.	-	SET/ CANCEL
لإلغاء إعدادات المؤقت.	-	CANCEL
لضبط الوقت.	-	▼ ▲
لضبط درجة سطوع الشاشة في الوحدة الداخلية.	-	*LIGHT OFF
عرض درجة حرارة الغرفة.	ROOM TEMP	
لتغيير درجة حرارة الوحدة بين منوبة وفهرنهايت.	°C °F	°C ↔ °F [5 s]
لتقليل استهلاك الكهرباء.	e	*ENERGY SAVING
لضبط تدفق الهواء لتنقادي الرياح.	风速	*COMFORT AIR
لضبط عرض المعلومات الخاصة بالطاقة أو عدم عرضها.	-	kW [3 s]
لإظهار تأثير توفير الطاقة.	88 %	*ENERGY CTRL.
لضبط وضع نوم مرrij.	☆	*COMFORT SLEEP
مراجعة معلومات الصيانة الخاصة بالمنتج بشكل ملائم.	-	DIAGNOSIS [5 s]

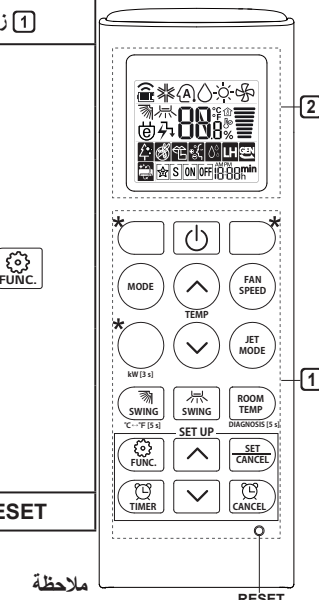


[2]

[1]

RESET

الوصف	شاشة العرض [2]	زر [1]
يستخدم مولد الأيونات ملبيين الأيونات المساعدة في تحسين جودة الهواء الداخلي.		
للحد من الضوضاء الصادرة عن الوحدة الخارجية.		
للحفاظ على جانك رطباً عن طريق توليد كتل الأيونات.		
لتنقيل الرطوبة الداخلية بسرعة.		
للحفاظ على الحد الأدنى لدرجة حرارة الغرفة ومنع تجمد الأشياء الموجودة في الغرفة.		
للخلاص من الناموس.		
للخلاص من الرطوبة المتولدة داخل الوحدة الداخلية.		
لضبط وضع نوم مرير.		
لضبط إعدادات وحدة التحكم عن بعد.	-	RESET



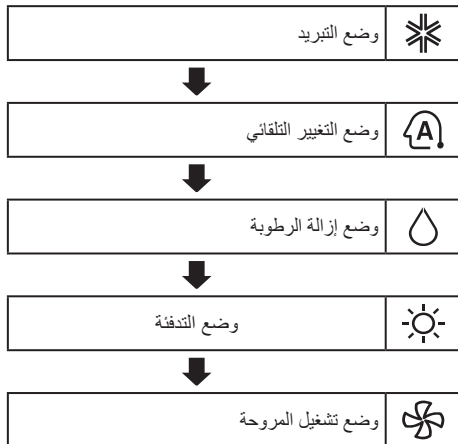
ملاحظة

- قد تكون بعض الوظائف غير مدرومة حسب نوع الطراز.
- يمكن تغيير الأزرار المميزة بالعلامة * طبقاً لنوع الطراز.
- اضغط على زر **FUNC.** لتشغيل **SET/CANCEL** التي تم اختيارها.

استخدام وظيفة تغيير الأوضاع

تتيح لك هذه الوظيفة اختيار الوضع المطلوب.

طراز التبريد والتدفئة



وضع التبريد

قم بتشغيل الجهاز.

كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع التبريد.

• يظهر على شاشة العرض.

اضغط على زر أو زر لتحديد درجة الحرارة المطلوبة.

إعادة تشغيل مكيف الهواء تلقائياً

تعمل هذه الوظيفة على استعادة الإعدادات السابقة عند إعادة تشغيل مكيف الهواء مرة ثانية بعد حدوث عطل في الطاقة.

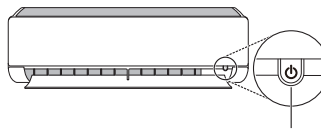
تعطيل وظيفة إعادة التشغيل التلقائي

1 افتح الغطاء الأمامي (الطراز 2) أو الريشة الاقفية (الطراز 1).

2 اضغط على زر **ON/OFF** واستمر بالضغط عليه لمدة 6 ثوان، ثم تصدر الوحدة صوت جرس مررتين ويومض المصباح ومضتين لمدة أربع مرات.

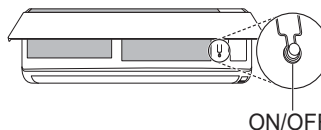
- لإعادة تشغيل الوظيفة، اضغط على زر **ON/OFF** واستمر في الضغط عليه لمدة 6 ثوان، تصدر الوحدة صوت جرس مررتين ويومض المصباح أربع مرات.

الطراز 1



ON/OFF

الطراز 2



ON/OFF

ملاحظة

- قد تتغير الخاصية حسب نوع الطراز.
- إذا ضغطت مع الاستمرار على زر **ON/OFF** لمدة 3-5 ثوان بدلاً من 6 ثوان، فستتحول الوحدة إلى وضع التشغيل التجاري، خلال التشغيل التجاري، ستقوم الوحدة بإطلاق هواء بارد قوي لمدة 18 دقيقة ثم تعود إلى إعدادات المصنع الافتراضية.

التشغيل التلقائي (ذكاء اصطناعي)

وضع التغيير التلقائي

طراز التبريد والتدفئة

يعمل هذا الوضع على تغيير درجة الحرارة تلقائياً لحفظ على درجة الحرارة المحددة عند 24 ± 2 درجة مئوية.

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع التغيير التلقائي.

- يظهر **A** على شاشة العرض.

3 اضغط على زر **(A)** أو زر **(B)** لتحديد درجة الحرارة المطلوبة.

4 اضغط على زر **FAN SPEED** لضبط سرعة المروحة.

وضع إزالة الرطوبة

يعمل هذا الوضع على التخلص من الرطوبة الزائدة في البيئة عالية الرطوبة أو أثناء موسم الأمطار، لمنع بداية تكونها، حيث يعمل هذا الوضع على ضبط درجة حرارة الغرفة وسرعة المروحة تلقائياً لحفظ على المستوى الأدنى من الرطوبة.

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع إزالة الرطوبة.

- يظهر **C** على شاشة العرض.

ملاحظة

• باستخدام هذا الوضع، لا يمكنك ضبط درجة حرارة الغرفة، حيث يتم ضبطها تلقائياً.

• لا تظهر درجة حرارة الغرفة على شاشة العرض.

• في وضع إزالة الرطوبة، قد لا يعمل الضاغط ولا المروحة الداخلية عندما تقل درجة حرارة الغرفة عن 24 درجة مئوية.

طراز التبريد فقط

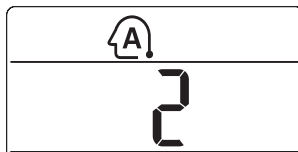
في هذا الوضع، يتم ضبط سرعة المروحة ودرجة الحرارة تلقائياً، حسب درجة حرارة الغرفة.

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع التشغيل التلقائي.

- يظهر **A** على شاشة العرض.

3 اضغط على زر **(A)** أو زر **(B)** لاختيار كود التشغيل المطلوب، إذا كانت درجة الحرارة أعلى من الدرجة المطلوبة أو أقل منها.



رمز التحكم	الوصف
2	بارد
1	بارد قليلاً
0	إبقاء على حرارة الغرفة
-1	ساخن قليلاً
-2	ساخن

ملاحظة

• في هذا الوضع، لا يمكنك ضبط سرعة المروحة ولكن بإمكانك ضبط عاكس الهواء للدوران تلقائياً.

استخدام وظيفة "وضع فائق السرعة"

لتغيير درجة حرارة الغرفة بسرعة

- تتيح هذه الوظيفة لك تبريد الهواء الداخلي بسرعة خلال الصيف أو تدفنته سريعاً خلال الشتاء.
- طراز التبريد والتدفئة: توفر وظيفة "وضع فائق السرعة" مع وضع التبريد، والتدفئة، وإزالة الرطوبة.
 - طراز التبريد فقط: توفر وظيفة وضع فائق السرعة مع وضع التبريد، وإزالة الرطوبة، ووضع تشغيل المروحة، والتثليل الثنائي، ووظيفة تنقية الهواء.

قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار الوضع المطلوب.

3 اضغط على زر **JET MODE**.

• يظهر  على شاشة العرض.

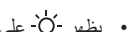
ملاحظة

- لا يتوفّر "وضع تدفئة فائقة السرعة" في بعض الطرازات.
 - في "وضع تبريد فائق السرعة"، يندفع هواء شديد لمدة 30 دقيقة.
 - بعد 30 دقيقة، تبقى درجة الحرارة في نطاق الإعداد المحدد 18 درجة مئوية.
- إذا كنت ترغب في تغيير درجة الحرارة، اضغط على  أو  لضبط درجة الحرارة المطلوبة.
- في "وضع تدفئة فائقة السرعة"، يندفع هواء شديد لمدة 30 دقيقة.
 - بعد 30 دقيقة، تبقى درجة الحرارة في نطاق الإعداد المحدد 18 درجة مئوية.
- إذا كنت ترغب في تغيير درجة الحرارة، اضغط على  أو  لضبط درجة الحرارة المطلوبة.
- قد تعمل هذه الوظيفة بشكل مختلف من شاشة وحدة التحكم عن بعد.

وضع التدفئة

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع التدفئة.

• يظهر  على شاشة العرض.

3 اضغط على زر  أو زر  لتحديد درجة الحرارة المطلوبة.

ملاحظة

- سوف تُعرض  على الوحدة الداخلية عندما يتم تشغيل إزالة الثلوج.
- فضلاً عن ذلك، سوف تُعرض هذه الإشارة على الوحدة الداخلية:
 - عند تشغيل التسخين المسبق.
 - عندما تصل درجة حرارة الغرفة إلى درجة الحرارة التي تم ضبطها.

وضع تشغيل المروحة

يعلم هذا الوضع على توزيع الهواء الداخلي فقط دون تغيير درجة حرارة الغرفة.

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع تشغيل المروحة.

• يظهر  على شاشة العرض.

3 اضغط على زر **FAN SPEED** لضبط سرعة المروحة.

ملاحظة

- سيتم عرض  أو  على الوحدة الداخلية عند تشغيل وضع المروحة.

استخدام وظيفة سرعة المروحة

ضبط سرعة المروحة

- كرر الضغط على زر **FAN SPEED** لضبط سرعة المروحة.

شاشة العرض	السرعة
مرتفعة	
متوسطة - مرتفعة	
متوسطة	
متوسطة - منخفضة	
منخفضة	
رياح طبيعية	-

ملاحظة

- يتم ضبط سرعة المروحة كالرياح الطبيعية بشكل تلقائي.



- يتم عرض رموز سرعة المروحة على بعض الوحدات الداخلية.

F5 ← F4 ← F3 ← F2 ← F1

- تظهر البيانات على شاشة الوحدة الداخلية لمدة 5 ثوان فقط ثم تعود لعرض درجة الحرارة المحيطة في بعض الطرز.

ضبط مؤقت الإيقاف



TIMER

1 كرر الضغط على زر

- يومض الرمز الموجود أدناه في أسفل شاشة العرض.



2 اضغط على زر أو لضبط الوقت.

3 اضغط على زر **SET/CANCEL** للإنتهاء.

- بعد ضبط المؤقت يظهر كل من الوقت الحالي ورمز **OFF** على شاشة العرض إشارة إلى ضبط الوقت بالشكل المطلوب.

ملاحظة

- يتم تعطيل هذه الوظيفة عندما تقوم بضبط المؤقت البسيط.

إلغاء مؤقت الإيقاف



TIMER

1 كرر الضغط على زر

- يومض الرمز الموجود أدناه في أسفل شاشة العرض.

2 اضغط على زر **SET/CANCEL** لإلغاء الإعداد.

إلغاء إعداد المؤقت



CANCEL

- اضغط على زر لإلغاء جميع إعدادات المؤقت.

ضبط مؤقت تشغيل/إيقاف التشغيل

تعمل هذه الوظيفة على ضبط تشغيل/إيقاف مكيف الهواء تلقائياً في الوقت المطلوب.
 يمكن ضبط مؤقت التشغيل/إيقاف التشغيل معاً.

ضبط مؤقت التشغيل



TIMER

1 كرر الضغط على زر

- يومض الرمز الموجود أدناه في أسفل شاشة العرض.



2 اضغط على زر أو لضبط الوقت.

3 اضغط على زر **SET/CANCEL** للإنتهاء.

- بعد ضبط المؤقت يظهر كل من الوقت الحالي ورمز **ON** على شاشة العرض إشارة إلى ضبط الوقت بالشكل المطلوب.

إلغاء مؤقت التشغيل



TIMER

1 كرر الضغط على زر

- يومض الرمز الموجود أدناه في أسفل شاشة العرض.

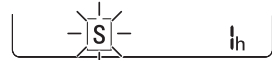
2 اضغط على زر **SET/CANCEL** لإلغاء الإعداد.

استخدام وظيفة المؤقت البسيط (اختياري)

تعمل هذه الوظيفة على إيقاف تشغيل مكيف الهواء تلقائياً عند الذهاب إلى النوم.

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر  .



3 اضغط على زر  أو زر  لتحديد الساعة (حتى 7 ساعات).

4 اضغط على زر **SET/CANCEL** للإنتهاء.

• يظهر  على شاشة العرض.

ملاحظة

• يتم تعطيل هذه الوظيفة عندما تقوم بضبط مؤقت الإيقاف.

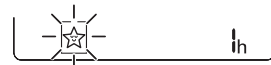
استخدام وظيفة وضع النوم (اختياري)

تعمل هذه الوظيفة على إيقاف تشغيل مكيف الهواء تلقائياً عند الذهاب إلى النوم.

1 قم بتشغيل الجهاز.

2 كرر الضغط على زر  .

• يومض الرمز الموجود أدناه في أسفل شاشة العرض.



3 اضغط على زر  أو زر  لتحديد الساعة (حتى 7 ساعات).

4 اضغط على زر **SET/CANCEL** للإنتهاء.

• يظهر  على شاشة العرض.

ملاحظة

• يظهر  على شاشات بعض الوحدات الداخلية.

• تظهر بيانات وحدة العرض الداخلية من ساعة إلى 7 ساعات، والتي يتم عرضها لمدة 5 ثوانٍ فقط ثم تعود إلى عرض إعداد درجة الحرارة.

• في وضع التبريد وإزالة الرطوبة، تزداد درجة الحرارة بمقدار 1 درجة مئوية بعد كل 30 دقيقة كما تزداد درجة مئوية إضافية بعد 30 دقيقة أخرى لتنحني بنوم أكثر راحة.

• تزداد درجة الحرارة بمعدل يصل إلى درجتين مئويتين عن درجة الحرارة المضبوطة سلفاً.

• وبالرغم من أنه قد تتغير الملاحظة الخاصة بسرعة المرودة على شاشة العرض، فإن سرعة المرودة يتم ضبطها تلقائياً.

استخدام وظيفة إيقاف الصوٰء (اختياري)

عرض سطوع الشاشة

بإمكانك ضبط سطوع شاشة عرض الوحدة الداخلية.

- اضغط على زر  LIGHT OFF.

ملاحظة

- تشغيل/إيقاف شاشة العرض.

استخدام وظيفة الهواء الهاٰدئ (اختياري)

تشغيل وظيفة ريشة الهواء الهاٰدئ

تقوم هذه الوظيفة بضبط ريشة بشكل ملائم على وضع محدد بشكل سابق لتغيير مسار الهواء بحيث لا يتجه مباشرة نحو الاشخاص الموجودين في الغرفة.

- قم بتشغيل الجهاز.

- كرر الضغط على زر  COMFORT AIR وحدد الاتجاه المطلوب.

- يظهر  أو  على شاشة العرض.

ملاحظة

- يظهر  أو  على شاشات بعض الوحدات الداخلية.

- يتم تعطيل هذه الوظيفة عند الضغط على زر  MODE أو زر  JET.

- يتم تعطيل هذه الوظيفة وإعداد التوجيه التلقائي للاتجاه الرأسي عند الضغط على الزر .

- عند إيقاف تشغيل هذه الوظيفة، تعمل الريشة الأفقية تلقائياً حسب الوضع الذي تم ضبطه.

استخدام وظيفة عرض الطاقة (اختياري)

تقوم هذه الوظيفة بعرض كمية الطاقة الناجمة على شاشة العرض الداخلية في أثناء عمل المنتج.

عرض استخدام الطاقة الحالي

- 1 قم بتشغيل الجهاز.

- 2 اضغط على زر  مع الاستمرار لمدة 3 ثوان تقريباً.

- يتم عرض  أو  الخاص باستهلاك الطاقة الحالية لبعض الوقت على بعض الوحدات الداخلية.

عرض استخدام الطاقة التراكمي (اختياري)

- 1 قم بتشغيل الجهاز.

- 2 اضغط مرتين على زر  مع الاستمرار لمدة 3 ثوان تقريباً.

- يتم عرض  أو  الخاص باستهلاك الطاقة التراكمية لبعض الوقت على بعض الوحدات الداخلية.

ملاحظة

- وحدة القيمة المعروضة هي كيلو واط.

- لا يتم عرضها في وحدة النحْمَن عن بعد اللاسلكية.

- يشير  إلى مقدار استهلاك الطاقة الفوري.

- يشير  إلى مقدار استهلاك الطاقة التراكمي.

- فإذا كان أكثر من 99 كيلو وات (ساعة)، وهو النطاق المحدد للتعبير عن استهلاك الطاقة، فإلهي ضمن نطاق 99 كيلو وات (ساعة).

- عند إيقاف التشغيل يتم إعادة ضبط قيمها.

- تعرض القدرة الكهربائية التي نقل عن 10 كيلو وات (ساعة) 0.1 بوحدة كيلو وات(ساعة) وتعرض ما يزيد عن 10 كيلو وات (ساعة) 1 بوحدة كيلو وات (ساعة).

- قد تختلف الطاقة الفعلية عن الطاقة المعروضة.

استخدام وظيفة التحكم في الطاقة (اختياري)

قم بتشغيل الجهاز.

1

اضغط على زر **.ENERGY CTRL.** 2

- كرر الضغط على زر **ENERGY CTRL.** لتحديد كل خطوة.

ملاحظة

- خطوة رقم 1: يتم تخفيض دخل القدرة بنسبة 20 % مقارنة بمعدل دخل القدرة المحدد.

- يظهر **80** على شاشة العرض.

- خطوة رقم 2: يتم تخفيض دخل القدرة بنسبة 40 % مقارنة بمعدل دخل القدرة المحدد.

- يظهر **60** على شاشة العرض.

- خطوة رقم 3 (اختيارية): يتم تخفيض دخل القدرة بنسبة 60 % مقارنة بمعدل دخل القدرة المحدد.

- يظهر **40** على شاشة العرض.

- يتم عرض كل من (خطوة رقم 1)، و (خطوة رقم 2) على شاشات بعض الوحدات الداخلية.

• تتوفر هذه الوظيفة مع وضع التبريد.

• وقد تتضمن القدرة عند تحديد وضع التحكم في الطاقة.

- يتم عرض درجة الحرارة المطلوبة لمدة 5 ثوان إذا ضغطت على زر **FAN SPEED**، أو زر **(^)**، أو زر **(▽)**.

- يتم عرض درجة حرارة الغرفة لمدة 5 ثوان إذا قمت بالضغط على زر **ROOM TEMP**.

استخدام خاصية توفير الطاقة (اختياري)

تعمل هذه الوظيفة على تقليل استهلاك الطاقة خلال عملية التبريد، وتزداد درجة الحرارة المحددة إلى المستوى الأمثل للاستهلاك ببيئة أكثر راحة. تستقر درجة الحرارة تلقائياً عند 22 درجة مئوية إذا كانت درجة الحرارة المرغوب فيها أقل من 22 درجة مئوية. وتبقى درجة الحرارة ثابتة إذا كانت تزيد عن 22 درجة مئوية.

قم بتشغيل الجهاز.

1

كرر الضغط على زر **MODE** لاختيار وضع التبريد.

2

اضغط على زر **ENERGY SAVING**.

3

• يظهر **(④)** على شاشة العرض.

استخدام الوظائف الخاصة

الوصف	شاشة العرض
يستخدم مولد الأيونات ملايين الأيونات للمساعدة في تحسين جودة الهواء الداخلي.	
للحد من الضوضاء الصادر عن الوحدة الخارجية.	
للحفاظ على جلدك رطبًا عن طريق توليد كل الأيونات.	
لنقليل الرطوبة الداخلية بسرعة.	
للحفاظ على الحد الأدنى لدرجة حرارة الغرفة ومنع تجمد الأنبياء الموجودة في الغرفة.	
للخلاص من الناموس.	
للخلاص من الرطوبة المتولدة داخل الوحدة الداخلية.	
لضبط وضع نوم مريح.	

قم بتشغيل الجهاز.

كرر الضغط على زر **FUNC** لتحديد الوظيفة المطلوبة.

اضغط على زر **SET/CANCEL** للإنتهاء.



ملاحظة

- قد تكون بعض الوظائف غير مدعومة حسب نوع الطراز.
- قد تعمل بعض الوظائف بشكل مختلف مما يظهر على شاشة وحدة التحكم عن بعد.

استخدام وظيفة الوضع الصامت

تعمل هذه الوظيفة على منع الشكاوى المحتملة من الجيران، حيث تقلل الضوضاء الناتجة من الوحدات الخارجية.

- يظهر  على شاشة العرض.

ملاحظة

- يتم تعطيل هذه الوظيفة عند الضغط على زر **MODE** أو زر **JET MODE** أو زر **ENERGY CTRL**.

- تتوفر هذه الوظيفة مع الأوضاع التالية "التبريد، والتدفئة، التبديل التلقائي، والتشغيل التلقائي".

استخدام وظيفة الرعاية الأيونية

تحافظ هذه الخاصية على جذك رطباً عن طريق إنشاء مجموعات أزواج أيونية يتم امتصاصها في سطح الجلد.

- يظهر  على شاشة العرض لمدة 3 ثوان.

ملاحظة

- تتوفر هذه الوظيفة مع وضع التبريد، ووضع تشغيل المروحة، ووظيفة تنقية الهواء.

الغاء الوظائف الخاصة

1 كرر الضغط على زر **FUNC** لتحديد الوظيفة المطلوبة.

2 اضغط على زر **SET/CANCEL** لإلغاء الوظيفة.

استخدام وظيفة تنقية الهواء

توفر هذه الوظائف هواء نظيفاً ونقياً عن طريق الفلتر والجزيئات الأيونية.

الوصف	شاشة العرض	الوظيفة
تقوم الجزيئات الأيونية التي ينتهاها المؤين بالقضاء على البكتيريا السطحية وغيرها من المواد الضارة.		المؤين
تقوم بالقضاء على الملوثات المجهريّة من الهواء المختصّنماً لتوفّر هواءً نظيفاً ونقياً.		البلازما

ملاحظة

استخدام وظيفة "هواء جاف فائق السرعة"

تعمل هذه الخاصية على زيادة أداء وضع إزالة الرطوبة.

- يظهر ، و  على شاشة العرض.

ملاحظة

- تتوفر هذه الوظيفة مع وضع التبريد، وإزالة الرطوبة، والتشغيل التلقائي، ووضع تشغيل المروحة، ووظيفة تنقية الهواء.

- تتوفر هذه الوظيفة مع وضع السكون.

- يتم تعطيل هذه الوظيفة عند الضغط على زر **MODE**.

- بإمكانك استخدام هذه الوظيفة دون تشغيل مكيف الهواء.
- يضيء كل من مصباح البلازما ومصباح التبريد عندما تكون وظيفة بلازما/طرد الدخان قيد التشغيل في بعض الطرز.
- لا تلمس المؤين أثناء التشغيل.
- قد تعمل هذه الوظيفة بشكل مختلف من شاشة وحدة التحكم عن بعد.

استخدام وظيفة التنظيف الذاتي

تنتج الرطوبة داخل الوحدة الداخلية، عند تشغيل وضع التبريد ووضع ازالة الرطوبة، تقوم هذه الوظيفة بإزالة مثل هذه الرطوبة.

- يظهر  على شاشة العرض.

ملاحظة

لا يمكن استخدام بعض الوظائف عندما تكون وظيفة التنظيف الذاتي قيد التشغيل.

إذا قمت بفصل الطاقة، فستعمل المروحة لمدة 30 ثانية وتقوم بتنظيف الأجزاء الداخلية للوحدة الداخلية.

- يظهر الرمز  على شاشات بعض الوحدات الداخلية حسب الطراز.

استخدام وظيفة النوم المريح

تقوم هذه الوظيفة بتشغيل مكيف الهواء تلقائياً لضبط وضع نوم مريح.

- يظهر  على شاشة العرض.

ملاحظة

• توفر هذه الوظيفة مع وضع التبريد.

توقف الريشة عن الحركة وتقوم بضبط زاوية تدفق الهواء في وضع غير مباشر، بعد 30 دقيقة من البدء حتى لو لم تنخفض درجة حرارة الغرفة إلى درجة الحرارة المثالية للنوم.

- ومن المحتمل أن يختلف وضع النوم المريح من شخص لآخر.

استخدام وظيفة التدفئة المنخفضة

تشغل هذه الوظيفة نظام التدفئة للحفاظ على الحد الأدنى لدرجة حرارة الغرفة ومنع تجمد الأشياء الموجودة في الغرفة حيث لا توجد إقامة دائمة مثل العطلة.

- يظهر  على شاشة العرض.

ملاحظة

• توفر هذه الوظيفة مع وضع التدفئة.

في أثناء تشغيل التدفئة المنخفضة وعند الضغط على أزرار مثل  أو  ، تعود بعد ذلك إلى وضع التدفئة.

إذا تم الضغط على زر **JET MODE** في أثناء تشغيل وضع التدفئة المنخفضة، يتم تعطيل هذه الوظيفة وي العمل وضع تشغيل التدفئة فوراً. (خاص بطارا تشغيل التدفئة فقط)

في حالة حدوث عطل، فقد تتتعطل عملية التشغيل من أجل حماية المنتج.

لا يمكن استخدام كل من **COMFORT AIR** و زر  في أثناء تشغيل وظيفة التدفئة المنخفضة.

استخدام وظيفة مكافحة البعوض

تقوم هذه الوظيفة بطرد البعوض بعيداً عن طريق إنتاج موجة عالية التردد.

- يظهر  على شاشة العرض.

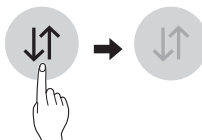
ملاحظة

• بإمكانك استخدام هذه الوظيفة دون تشغيل مكيف الهواء.

• يظهر  على شاشات بعض الوحدات الداخلية.

• قد تكون بعض الوظائف غير مدرومة حسب نوع الطراز.

قم بإغلاق بيانات الهاتف المحمول أو البيانات الخلوية على هاتفك الذكي.



2

وصلت هاتفي الذكي بجهاز التوجيه اللاسلكي.



3

- للتحقق من اتصال Wi-Fi، قم بفحص رمز  على لوحة التحكم ما إذا كان مضيئاً.
- يدعم الجهاز شبكات Wi-Fi بتردد 2.4 GHz فقط. لمعرفة تردد الشبكة الخاصة بك، اتصل بمزود خدمة الإنترنت أو راجع دليل جهاز التوجيه اللاسلكي.
- تطبيق LG ThinQ ليس مسؤولاً عن أي مشكلات الاتصال بالشبكة أو أي أخطاء، أو خلل، أو أخطاء تنتاب عن طريق الاتصال بالشبكة.
- إذا كان لدى الجهاز مشكلة اتصال بشبكة Wi-Fi، قد تكون بعيدة كل البعد عن جهاز التوجيه. اشتري جهاز تقوية Wi-Fi (موسع المدى) لتحسين قوتها إشارة Wi-Fi.
- قد لا يتم الاتصال بشبكة Wi-Fi أو قد يتم قطع الاتصال حسب جودة بيئة الشبكة المحلية.
- قد لا يعمل الاتصال بالشبكة بشكل صحيح وفقاً لمزود خدمة الإنترنت.
- يمكن أن تجعل البنية اللاسلكية المحيطة خدمة الشبكة اللاسلكية تعمل ببطء.

تطبيق LG ThinQ

توفر هذه الميزة فقط في الطرز التي تحمل العلامة  أو **ThinQ**. يسمح لك تطبيق **LG ThinQ** التواصل مع الجهاز بواسطة هاتفك الذكي.

مزايا تطبيق LG ThinQ

تواصل مع الجهاز عبر هاتف ذكي باستخدام الخصائص الذكية الملازمة.

(التشخيص الذكي) Smart Diagnosis

تساعدك ميزة التشخيص الذكي على تشخيص أي مشكلة تواجهك أثناء استخدام الجهاز.

الإعدادات

يسهم لك بتعيين خيارات متعددة على الجهاز وفي التطبيق.

ملاحظة

- إذا غيرت جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك، أو مزود خدمة الإنترنت أو كلمة المرور، قم بمسح الجهاز المسجل من تطبيق **LG ThinQ** وسجله من جديد.
- يخضع التطبيق للتغيير لأعراض تحسين الجهاز بدون إشعار المستخدمين.
- قد تتغير الميزات حسب الطراز.

قبل استخدام تطبيق LG ThinQ

تأكد من المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي (شبكة Wi-Fi).

- إذا كانت المسافة بين الجهاز وجهاز التوجيه اللاسلكي بعيدة أكثر من اللازم، ستصبح قوة الإشارة ضعيفة. قد يستغرق التسجيل وقتاً طويلاً أو قد يفشل التثبيت.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، LGPL، MPL، والوصول إلى الترخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بال مصدر ، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <https://opensource.lge.com>

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على فرض CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاثة سنوات بعد آخر عملية شحن لها المنتج.

- تغير تسجيل الجهاز بسبب مشكلات في إرسال الإشارة لاسلكياً. افصل قابس الجهاز عن الطاقة وانتظر لمدة دقيقة قبل أن تحاول مجدداً.
- إذا كان جدار الحماية الموجود على جهاز التوجيه الخاص بك ممكناً، قم بتعطيله أو اضف إليه استثناء.
- يجب أن يكون اسم الشبكة اللاسلكية (SSID) مكوناً من حروف وأرقام باللغة الإنجليزية. (لا تستخدم رموزاً خاصة)
- قد تختلف واجهة استخدام الهاتف الذكي حسب نظام تشغيل الهاتف وحسب الشركة المصنعة.
- إذا كان بروتوكول الأمان الخاص بجهاز التوجيه مضبوطاً على **WEP**، فقد يتغير عليك إعادة الشبكة. الرجاء تغييره إلى بروتوكول آمان آخر (يُنصح باختيار **WPA2**) ثم أعد تسجيل المنتج.

LG ThinQ تثبيت تطبيق

ابحث عن تطبيق **LG ThinQ** على Apple App Store أو Google Play Store أو **LG ThinQ** على هاتف ذكي. اتبع التعليمات لتنزيل التطبيق وتثبيته.

استخدام "التشخيص المسموع" بغض تشخيص المشكلات

تابع التعليمات أدناه للاستعانة بطريقة التشخيص المسموع.

- قم بتشغيل تطبيق **Smart Diagnosis** من القائمة. اتبع تعليمات استخدام التشخيص المسموع الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.

قم بتوصيل قابس الطاقة في مأخذ التيار الكهربائي بشكل سليم.

ضع صوان التكلم في هاتفك الذكي بالقرب من الرمز أو .

اضغط مع الاستمرار على الزر **[5 s]** لمدة 5 ثوانٍ أو أكثر مع الاستمرار في الإمساك بصوان التكلم في هاتفك الذكي من الرمز حتى انتهاء نقل البيانات.

ابق الهاتف في مكانه حتى انتهاء نقل البيانات. ويتم عرض الوقت المتبقى لنقل البيانات.

بعد إتمام نقل البيانات، سيظهر التشخيص على شاشة التطبيق.

ملاحظة

- للحصول على أفضل النتائج، لا تحرك الهاتف في أثناء نقل النغمات.
- تأكد من تنظيل الأصوات المحيطة لأدنى مستوى حتى يتلقى الهاتف صوت صفير الوحدة الداخلية بشكل صحيح.

Smart Diagnosis (التشخيص الذكي)

توفر هذه الميزة فقط في الطرز التي تحمل العلامة أو . يمكنك الاستعانة بهذه الميزة لتشخيص المشكلات التي تواجهك أثناء استخدام الجهاز وحلها.

ملاحظة

- قد لا تعمل هذه الخدمة وذلك يعود لعوامل خارجية على سبيل المثال لا الحصر، عدم توفر شبكة Wi-Fi أو انقطاع الاتصال بشبكة Wi-Fi أو السياسة المحلية لمتجر التطبيقات أو عدم توفر التطبيق وهذه أسباب لا تتم عن تقدير من LG.
- قد تتعرض هذه الميزة لتغيرات دون سابق إنذار وقد يختلف شكلها وفقاً للمنطقة التي تسكن فيها.

استخدام تطبيق **LG ThinQ** بغض تشخيص المشكلات

إذا واجهت مشكلة أثناء استخدام الجهاز المزود بشبكة **Wi-Fi**، فحينها يمكن نقل بيانات استكشاف الأخطاء وإصلاحها إلى هاتف ذكي باستخدام تطبيق **LG ThinQ**.

- قم بتشغيل تطبيق **Smart Diagnosis** من القائمة. اتبع تعليمات الواردة في تطبيق **LG ThinQ**.