

نصائح التشغيل

أولوية التبريد / التدفئة

(موديلات المضخات الحرارية فقط)

- إذا كانت هناك وحدة داخلية تعمل داخل نفس النظام في وضع التبريد أو إزالة الرطوبة ، فلن تتوفر إعدادات وضع التدفئة.
- يمكن للوحدة الداخلية المحددة على أنها وحدة إدارية داخلية أن تعمل في الوضع التلقائي.
- الوحدة الداخلية الإدارية:
- الوحدة الداخلية الإدارية لها الأولوية في تكوينات التبريد والتدفئة.

تعديل اتجاه تدفق الهواء

- عند استخدام هذه الوحدة مع وحدة تحكم عن بعد لاسلكية ، فقد لا يتطابق اتجاه تدفق الهواء للوحدة الداخلية مع الاتجاه المشار إليه في هذه الوحدة.
- عند تعديل اتجاه تدفق الهواء مع الاستخدام المشترك لوحدة تحكم عن بعد لاسلكية وهذا المنتج ، فقد يختلف ضبط اتجاه تدفق الهواء الموضح في هذا المنتج عن موضع الفتحة الفعلي للوحدة الداخلية.
- عند ضبط اتجاه تدفق الهواء مع الاستخدام المشترك لوحدة تحكم عن بعد لاسلكية وهذا المنتج في نفس مجموعة وحدة التحكم عن بعد ، فقد يختلف إعداد اتجاه تدفق الهواء الموضح في هذا المنتج عن الموضع الفعلي لمصراع الوحدة الداخلية

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

قبل طلب المساعدة ، قم بإجراء الفحوصات التالية :

المشكلة	الأعراض
• هل حدث انقطاع للتيار الكهربائي؟ • هل انفجر المصير؟ هل تم إيقاف قاطع التيار؟ • هل يتم التحكم فيه مركزياً؟	لا يعمل مطلقاً

إذا استمرت المشكلة بعد إجراء هذه الفحوصات ، أو إذا لاحظت أي روائح مشتعلة أو وميض أضواء LED ، فقم فوراً بإيقاف تشغيل مكيف الهواء ، ثم قم بإيقاف قاطع التيار ، واتصل بتقني معتمد.

المواصفات

اسم النموذج	UTY-RHRY UTY-RHRG
شدة تيار الدخول	12 V CC
القياسات والاوزان	الارتفاع
	العرض
	العمق
الوزن	120 g (4 oz)

احتياطات السلامة

• لتجنب الإصابات أو تلف الممتلكات، اقرأ هذا القسم قبل استخدام هذه الوحدة، وتأكد من اتباع احتياطات السلامة

تنبيه !	تشير هذه العلامة إلى الإجراءات التي قد تفضي إلى إلحاق الضرر بالمستخدم أو إتلاف الممتلكات إذا نُفذت بصورة خاطئة
• في حالة حدوث مشكلة (رائحة احتراق، إلخ)، قم بإيقاف قاطع التيار على الفور لإيقاف تشغيل الجهاز ثم اتصل بتقني معتمد.	• لا تقم بإجراء أي إصلاحات أو تعديلات بنفسك يمكن أن تؤدي نفسك وتسبب في عطل في الأجهزة
• لا تقم أبداً بإصلاح أو استبدال سلك تالف يجب إسناد هذه المهمة لتقني معتمد أي تعامل غير سليم قد يسبب صعقة كهربائية أو التسبب في نشوب حريق.	• لا تستخدم أبداً غازات قابلة للاشتعال بالقرب من هذه الوحدة. أي تسرب غاز يمكن أن يسبب حريق.
• إذا كنت بحاجة إلى نقل مكيف الهواء، اتصل بتقني معتمد، هذا الأخير سيتكلف بفصله ثم إعادة تثبيته.	• هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام من طرف ذوي الإعاقات الجسدية أو العقلية ،الأطفال،أوبدون تجربة. ما لم يتم إرشادهم من شخص مسؤول عن سلامتهم و على علم بكيفية استخدام الجهاز. يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز.
• لا تلمس مكيف الهواء بأيدي مبللة قد تتعرض لصعقة كهربائية.	
• عند تواجد الأطفال تأكد من احترام التدابير الاحترازية اللازمة لا تسمح لهم بالاقتراب من مكيف الهواء.	

تنبيه !	تشير هذه العلامة إلى الإجراءات التي قد تفضي إلى إلحاق الضرر بالمستخدم أو إتلاف الممتلكات إذا نُفذت بصورة خاطئة
• لا تضع أبداً حاوية تحتوي على سائل على مكيف الهواء. فقد يتسبب ذلك في حدوث صعقة كهربائية أو سخونة زائدة أو نشوب حريق.	• التي لم يتم تميزها يمكن أن تسبب الاختناق.
• لا تعرض مكيف الهواء للماء مباشرة. يمكن أن يتسبب ذلك في حدوث خلل ،صعقة كهربائية أو ارتفاع درجة الحرارة.	• لا تقم بتركيب أي جهاز كهربائي في نطاق 1 متر من مكيف الهواء. فقد يتسبب ذلك في حدوث خلل أو فشل.
• تخلص من مواد التغليف بشكل صحيح. قم بتمزيق العبوة البلاستيكية وضعها في النفايات في منطقة من غير المحتمل أن يلعب بها الأطفال. العبوات البلاستيكية	• لا تستخدم النار مطلقاً أو تتركب سخناً بالقرب من مكيف الهواء. فقد يتسبب ذلك في حدوث أعطال.
	• لا تلمس أبداً المفاتيح بأشياء حادة. فقد يتسبب ذلك في حدوث إصابة أو عطل أو صدمة كهربائية.

تشغيل

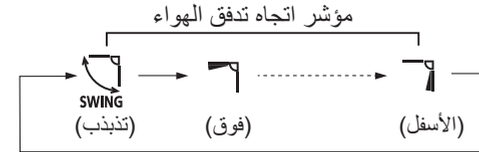
تعليمات التسخين لا تنطبق على وضع "التبريد فقط"

وضع إيقاف تشغيل الطاقة

اضغط على الزر "ON/OFF" لإيقاف تشغيل مكيف الهواء.
عند تشغيل مكيف الهواء ، يضيء مؤشر LED (أخضر)

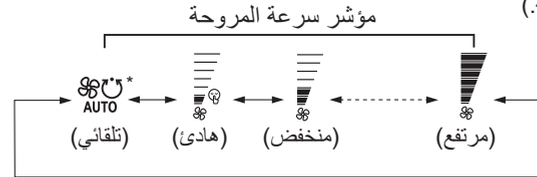
اتجاه تدفق الهواء

اضغط على الزر "LOUVER" لضبط اتجاه تدفق الهواء أو وضع التدنذب.



سرعة المروحة

عند تشغيل التكييف ، اضغط على الزر "FAN" أو "FAN" لتحديد سرعة المروحة. (سرعة تختلف التهوية المتاحة حسب نوع الوحدة الداخلية).



*حدد سرعة المروحة تلقائياً

ملاحظات :

مؤشر وضع التشغيل.



- إذا تم ضبط وضع الأولوية على "الأولوية على الوحدة الداخلية الإدارية" ، فإن وضع التشغيل للوحدات الداخلية الأخرى باستثناء الوحدة الداخلية الإدارية ، ستتحكم فيه وحدة إدارية داخلية.
- إذا كان وضع تشغيل الوحدة الداخلية الإدارية مضبوطاً على "AUTO" ، فسيتم عرض "AUTO" بجوار وضع التشغيل الحالي بوحدة التحكم عن بُعد الأخرى. سلكي ، باستثناء الوحدة الداخلية. في هذه الحالة، يتم التحكم في تشغيل الوحدات الداخلية الأخرى بواسطة الوحدة الداخلية الإدارية.
- مثال: عند ضبط وضع تشغيل الوحدة الداخلية الإدارية على "تلقائي" أثناء ضبط تكييف الهواء. (الإشارة على أجهزة التحكم عن بعد السلكية الأخرى باستثناء تلك الخاصة بالوحدة الداخلية الإدارية)



عند ضبط الوحدة الداخلية الإدارية على « AUTO »

درجة الحرارة

عندما يكون مكيف الهواء في وضع التشغيل ، اضغط على الزر « TEMP. ^ » أو « TEMP. v » لضبط درجة الحرارة. (درجات الحرارة المتوفرة هي قيم قياسية وقد تختلف قليلاً عن درجة حرارة الغرفة الفعلية).

نطاقات درجة الحرارة

بارد/ جاف تلقائي *	18 à 30 °C (64 à 88 °F) 20 à 30 °C (68 à 88 °F)
ساخن	نظام VRF : 10 à 30 °C (48 à 88 °F) نظام آخر : 16 à 30 °C (60 à 88 °F)

*يختلف الحد الأدنى لدرجة حرارة الإعداد حسب مكان الاستخدام

ملاحظات :

- 1) ⚠ يتم عرضه في حالة حدوث خطأ.
أوقف الجهاز على الفور واتصل بمسؤول.
- 2) عند الضغط على زر لتغيير إعداد مقيد ، يومض. عندما يظهر ✖ ، فهذا يعني أن إعدادات بعض الوظائف مغلقة. عند 1 عرضه ، قد لا يبرد مكيف الهواء الغرفة بشكل كافٍ تبريد أو تدفئة الغرفة بشكل كافٍ في وضع التدفئة. إذا 1 لم يتم إيقاف تشغيله عند بعد فترة ، اتصل بالمسؤول.
- 3) لا يمكن تكوين إعداد غير صالح للعمل للوحدة الداخلية.
- 4) يتم عرضه عند توقف تشغيل مكيف الهواء بسبب حالة بطارية.
- 5) ✖ يتم عرضه عندما يكون مكيف الهواء قيد الاختبار.