

الثلاجة

دليل الصيانة السريع

MDRF632FIF22D



MSmartHome
Download the app
& activate product

مؤشر الخطأ

- التحذيرات التالية التي تظهر على الشاشة تشير إلى العيوب المقابلة في الثلاجة. بالرغم من أن خاصية التبريد قد تظل تعمل بالثلجة مع وجود تلك الأعطال، يجب على المستخدم الاتصال بأخصائي الصيانة لإصلاح العطل، لضمان التشغيل الأمثل للجهاز.

رمز العطل

- التحذيرات التالية التي تظهر على الشاشة تشير إلى العيوب المقابلة في الثلاجة. بالرغم من أن خاصية التبريد قد تظل تعمل بالثلجة مع وجود تلك الأعطال، يجب على المستخدم الاتصال بأخصائي الصيانة لإصلاح العطل، لضمان التشغيل الأمثل للجهاز.

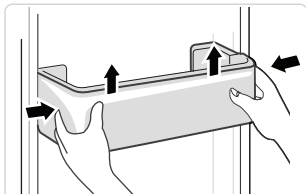
رموز الأعطال	وصف الأعطال
E1	عطل مستشعر درجة حرارة غرفة التبريد
E2	عطل مستشعر درجة حرارة غرفة التجميد
E3	عطل مستشعر درجة حرارة غرفة الحرارة المتغيرة
E4	عطل مستشعر تذوب الجليد في غرفة التبريد
E5	خطأ بدائرة رصد مستشعر تذوب جليد التجميد
E6	خطأ بالاتصال
E7	خطأ بدائرة رصد درجة حرارة دوران الهواء
EH	خطأ بمستشعر الرطوبة

التنظيف والصيانة

إزالة الثلوج

- تم تصنيع الثلاجة على أساس مبدأ تبريد الهواء وبالتالي فهي تتمتع بوظيفة إزالة الصقيع تلقائياً. الثلوج المتكونة نتيجة تغيير الموسم أو درجة الحرارة يمكن إزالتها يدوياً من خلال فصل الجهاز عن مصدر الطاقة أو عن طريق مسحها بقماشة جافة.

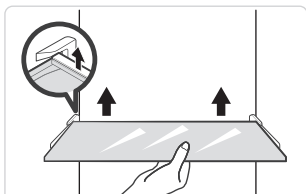
تنظيف علبة الباب



وفقاً لاتجاه السهم في الرسم بالأسفل، استخدم كلتا يديك للضغط على الصينية، وارفعها للأعلى، حتى تتمكن من إخراجها.

بعد غسل الصينية التي أخرجتها، يمكنك ضبط ارتفاع تركيبها وفقاً لمتطلباتك.

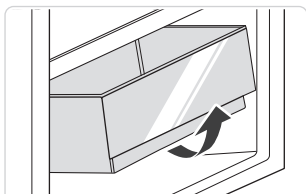
تنظيف الرف الزجاجي



نظراً لأن الجزء الأعمق من بطانة الثلاجة حيث يكون ملامسة الأرفف مزوداً بمسند خلفي، يجب عليكم رفع الأرفف لأعلى، ثم يمكنكم إخراجها.

اضبط أو نظف الأرفف وفقاً لمتطلباتك.

تنظيف درج الخضروات



1. قم بإزالة محتويات الدرج. أمسك بمقبض درج الخضروات واسحبه للخارج تماماً حتى يتوقف.

2. ارفع درج الخضروات لأعلى وقم بإزالته عن طريق سحبه للخارج.

اهتمام

نوصي بالتنظيف بالمناشف الناعمة أو الإسفننج مغموسة في الماء والمنظفات المحاجدة غير المسببة للتأكل. يجب تنظيف مقصورة التجميد أخيراً بالماء النظيف وقطعة قماش جافة. افتح الباب للجفيف الطبيعي قبل تشغيل الطاقة. لا تقم بالتنظيف باستخدام الفرش الصلبة أو الكرات الفولاذية النظيفة، أو الفرش السلكية أو المواد الكاشطة مثل معاجن الأسنان وذيل المنيبات المضوئية إمل الكحول والأسيتون وزيت الموز وما إلى ذلك) والماء المغلي والأشياء الحمضية أو القلوية، لأن قد يؤدي إلى تلف سطح الثلاجة والمكونات الداخلية للثلاجة.

استكشاف الأخطاء واصلاحها

يمكن للمستخدم معالجة المشكلات البسيطة التالية. يرجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع إذا لم يتم حل المشكلات.

المشكلة	الأسباب المحتملة
فشل التشغيل	<ul style="list-style-type: none">• قم بالتحقق مما إذا كان الجهاز متصلًا بالطاقة أو ما إذا كان القابس في حالة اتصال جيد.• تحقق إذا كان الجهد الكهربائي منخفض أكثر من اللازم.• تحقق إذا كان هناك انقطاع بالتيار الكهربائي أو خلل بالدائرة الكهربائية.
رائحة	<ul style="list-style-type: none">• يجب تغليف الأطعمة ذات الروائح بإحكام• تتحقق إذا كان هناك أي طعام متعرفن• قم بتنظيف الثلاجة من الداخل
تشغيل ضاغط الهواء لفترة طويلة	<ul style="list-style-type: none">• التشغيل الطويل للمبرد طبيعي في الصيف.• عندما تكون درجة الحرارة المحيطة مرتفعة، لا نوصي بعدم وضع الكثير من الأطعمة في الجهاز في نفس الوقت.
المصباح لا يضيء	<ul style="list-style-type: none">• يجب أن تترك الطعام ببرد قبل وضعه في الثلاجة• فتح الأبواب أكثر من اللازم
لا يمكن إغلاق الأبواب بشكل صحيح	<ul style="list-style-type: none">• قم بالتحقق مما إذا كانت الثلاجة متصلة بمصدر الطاقة وما إذا كان المصباح المضيء تالفاً• استبدل الضوء من قبل أخصائي.
ضجيج عال	<ul style="list-style-type: none">• الباب عالق في عبوات الطعام، ويتم وضع الكثير من الطعام.• الثلاجة تكون مائلة.

الأسباب المحتملة	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> ● قمر بإزالة العناصر الغيرية من إطار الباب ● قمر يتسبّح مانع للتسرب للباب، ثُم قمر يتبريد للترميم (أو انفخه بمجفف كهربائي أو قمر بتدفنته باستخدام منشفة ساخنة) 	فشل إحكام قفل الباب
<ul style="list-style-type: none"> ● وضع الكثير من الطعام في الثلاجة أو حاويات أطعمة تحتوي الكثير من المياه يؤدي إلى تذويب الجليد بكافة. ● الباب غير مغلق بإحكام، مما تسبّب في تكون الثلوج بسبب دخول الهواء وزيادة المياه بسبب عمل خاصية تذويب الجليد 	وعاء المياه يفيض عن آخره
<ul style="list-style-type: none"> ● تبديد الحرارة للمكثف المدمج عبر الغلاف، هو أمر طبيعي؛ وعندما يصبح الغلاف ساخنًا يسبب ارتفاع درجة الحرارة المحيطة أو تخزين الكثير من الطعام أو إيقاف تشغيل الضاغط، مما ينفي توفير تهوية صوتية لتسهيل تبديد الحرارة. 	الجسم الخارجي ساخن
<ul style="list-style-type: none"> ● يكون التكثف على السطح الخارجي وأفال باب الثلاجة أمرًاً طبيعياً، عندما تكون الرطوبة المحيطة عالية جدًا. امسح التكثف باستخدام منشفة نظيفة. 	ظهور تكثف على السطح
<ul style="list-style-type: none"> ● طنين: قد يصدر طنين عن ضاغط الهواء أثناء التشغيل، ويكون الطنين أعلى عند التشغيل أو إيقاف التشغيل. هذا طبيعي. ● صرير: تدفق مادة التبريد داخل الجهاز قد يتسبّب في ظهور صوت صرير، وهو أمر طبيعي. 	صوضاء غير طبيعية