

الثلاجة

دليل المستخدم

MDRF632FIF46D



MSmartHome

Download the app
& activate product

Warning notices: Before using this product, please read this manual carefully and keep it for future reference. The design and specifications are subject to change without prior notice for product improvement. Consult with your dealer or manufacturer for details.

The diagram above is just for reference. Please take the appearance of the actual product as the standard.

رسالة الشكر

شكرا لاختياركم ميديا! قبل استخدام منتج ميديا الجديد، يرجى قراءة هذا الدليل بدقة للتأكد من أنك تعرف كيفية تشغيل الميزات والوظائف التي يوفرها جهازكم الجديد بطريقة آمنة.

محتويات

01	رسالة الشكر
02	المواصفات
03	نظرة عامة على المنتج
04	تركيب المنتج
08	تعليمات التشغيل
14	إعداد التطبيق وتشغيله
16	التنظيف والصيانة
17	استكشاف الأخطاء وإصلاحها

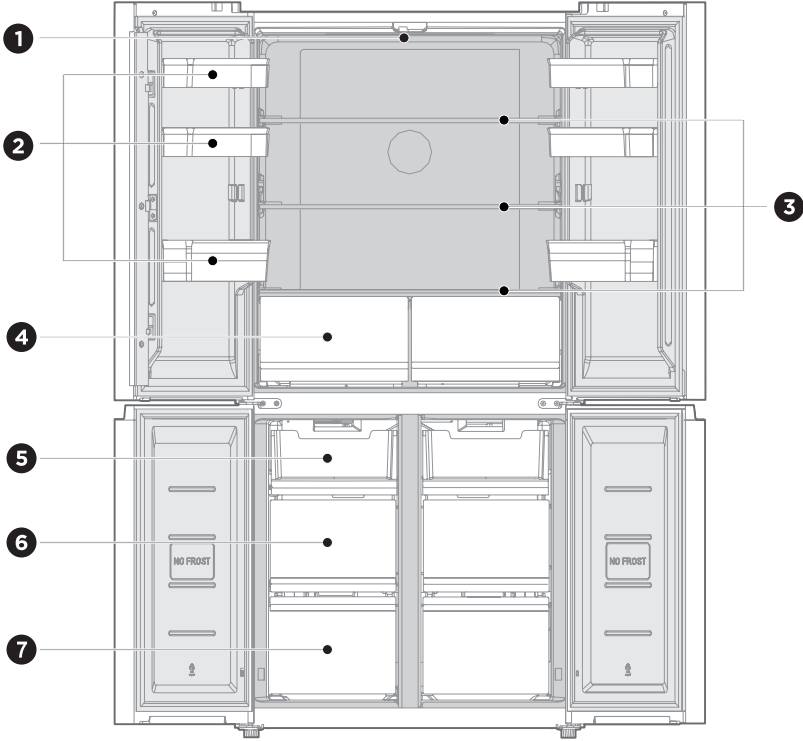
المواصفات

نموذج المنتج	MDRF632FIF46D(HQ-611RWEN) MDRF632FIF22D(HQ-611RWEN)
حجم قسم تخزين الأطعمة الطازجة	305L
حجم قسم تخزين الأطعمة المجمدة	169L
الجهد الكهربائي	220-240V-
تردد كهرباء	50Hz
التيار التقديري	1.8A
الأبعاد العامة (طول × عرض × سمك)	653x833x1775mm

نظرة عامة على المنتج

أسماء المكونات

النوع العادي



5 درج للأعلى
6 درج متوسط
7 درج سفلي

1 إضاءة LED
2 عتبة الباب
3 رف زجاجي
4 درج كبير

اهتمام

الصورة للاطلاع فقط. سيعتمد التكوين الفعلي على المنتج المادي أو البيان موزع

تركيب المنتج

تعليمات التركيب

لأجهزة التبريد فئة المناخ

- اعتماداً على فئة المناخ، تم تصميم جهاز التبريد هذا للاستخدام في نطاقات درجات الحرارة المحيطة كما هو محدد في الجدول التالي.
- يمكن العثور على فئة المناخ على لوحة التصنيف. قد لا يعمل المنتج بشكل صحيح في درجات حرارة خارج النطاق المحدد.
- يمكنكم العثور على فئة المناخ على ملصق المنتج.

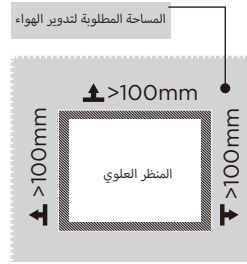
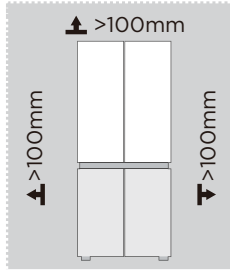
نطاق درجة الحرارة الفعالة

- تم تصميم المنتج للعمل بشكل طبيعي في نطاق درجة الحرارة المحدد من قبل تصنيف فئتها.

نطاق درجة الحرارة المحيطة درجة مئوية		الرمز	الفئة
ISO 8561	IEC 62552 (ISO 15502)		
+10 إلى +32	+10 إلى +32	SN	درجة الحرارة الممتدة
+16 إلى +32	+16 إلى +32	N	درجة الحرارة
+18 إلى +38	+16 إلى +38	ST	شبه الاستوائية
+18 إلى +43	+16 إلى +43	T	الاستوائي

الأبعاد والخلوص

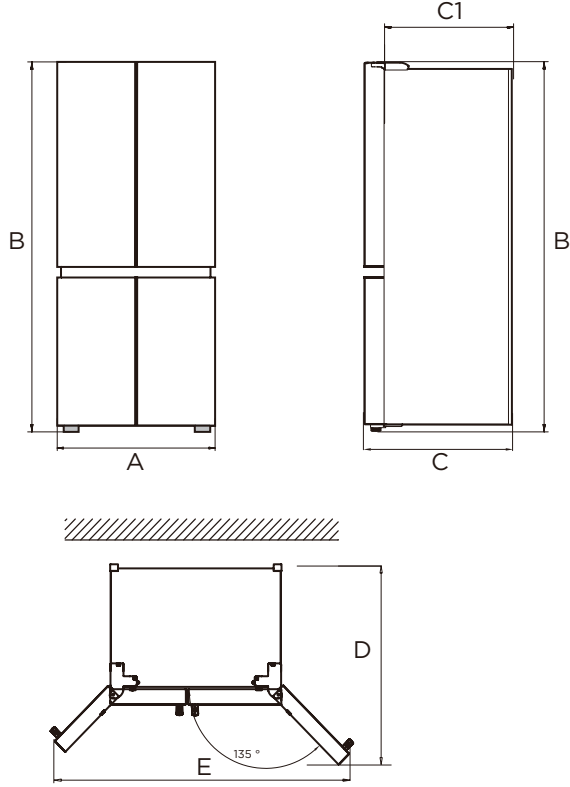
- قد يؤدي صغر المسافة من العناصر المجاورة إلى تدهور القدرة على التجميد وزيادة تكاليف الكهرباء. اترك أكثر من 100 مم من الخلو من كل جدار مجاور عند تركيب الجهاز.



اهتمام

الصورة للاطلاع فقط. سيعتمد التكوين الفعلي على المنتج المادي أو البيان موزع

مخطط متطلبات المساحة (عندما يكون الباب مفتوحا وعندما يكون الباب مغلقا)



AR

عرض	الارتفاع الكلي	عمق	بدون باب	أبواب العمق مفتوحة 135 درجة	أبواب العرض مفتوحة 135 درجة
A	B	C	C1	D	E
833	1775	653	570	845	1400

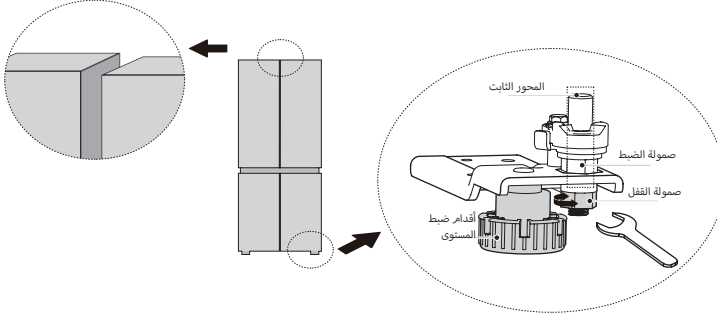
تنويه: جميع الأبعاد بوحدة مم

أقدام ضبط المستوى

لتجنب الاهتزاز، يجب تسوية الوحدة.
إذا لزم الأمر، اضبط مسامير التسوية للتعويض عن الأرضية غير المستوية.
يجب أن تكون الجهة أعلى قليلاً من الخلف للمساعدة في إغلاق الباب.
يمكن تدوير مسامير التسوية بسهولة عن طريق قلب الخزانة قليلاً.
أدر مسامير التسوية عكس اتجاه عقارب الساعة ← لرفع الوحدة، وأدر مسامير التسوية في اتجاه عقارب الساعة → لتخفيضها.

أبواب التسوية

إذا لم تكن الأبواب على نفس الارتفاع، يمكن ضبط الباب بمفتاح ربط.
أ- لرفع الباب، أدر الصامولة (1) عكس اتجاه عقارب الساعة.
ب- لخفض الباب، أدر الصامولة (1) باتجاه عقارب الساعة.
ج- عند محاذاة الباب بشكل صحيح، قم بتثبيتته بالصامولة (2)



تحريك الجهاز

1. قم بإزالة جميع الأطعمة من داخل الجهاز.
2. اسحب قابس الطاقة وأدخله وثبته في خطاف قابس الطاقة في الجزء الخلفي أو العلوي من الجهاز.
3. أجزاء الشريط مثل الأرفف ومقبض الباب لمنع السقوط أثناء تحريك الجهاز.
4. انقل الجهاز بحذر مع أكثر من شخصين. عند نقل الجهاز لمسافة طويلة، احتفظ بالجهاز في وضع مستقيم.
5. بعد تثبيت الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بمقبس خارجي لتشغيل الجهاز.

اهتمام

الاحتياطات قبل التشغيل:

- يجب فصل الطاقة عن الجهاز قبل إجراء التغييرات.
- يجب اتخاذ الاحتياطات اللازمة لمنع أي إصابة شخصية.

تغيير الضوء

- أي عملية تبديل أو صيانة لمصابيح LED يجب أن تتم بواسطة جهة التصنيع أو وكيل الخدمة أو شخص بكفاءة مماثلة.

اهتمام

يحتوي هذا المنتج على مصدر إضاءة من فئة كفاءة استهلاك الطاقة (G).

توصيل الجهاز

بعد تركيب الجهاز، قم بتوصيل قابس الطاقة بمخرج المقبس.

اهتمام

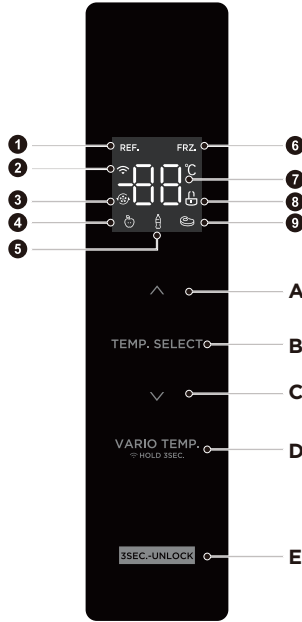
بعد توصيل سلك إمداد الطاقة (أو القابس) بالمقبس، انتظر لمدة 2 أو 3 ساعات قبل وضع الطعام في الجهاز. إذا قمت بإضافة الطعام قبل أن يبرد الجهاز تماماً، فقد يفسد طعامكم.

نصائح توفير الطاقة

- لا تضع الجهاز بالقرب من المواقد أو المشعات أو مصادر الحرارة الأخرى. إذا كانت درجة الحرارة المحيطة مرتفعة، فسيتم تشغيل الضاغط بشكل متكرر ولمدة أطول، مما يؤدي إلى زيادة استهلاك الطاقة.
- قم بالتأكد من وجود تهوية كافية في قاعدة الجهاز وعلى جانبي الجهاز وفي الجزء الخلفي من الجهاز. لا تغطي فتحات التهوية أبداً.
- يرجى أيضاً مراعاة أبعاد التباعد في فصل "التركيب".
- يوفر ترتيب الأدراج والأرفف والرفوف كما هو موضح في الرسم التوضيحي الاستخدام الأكثر كفاءة للطاقة، لذلك يجب الاحتفاظ به قدر الإمكان. يجب أن تبقى جميع الأدراج والأرفف في الجهاز للحفاظ على استقرار درجة الحرارة وتوفير الطاقة.
- للحصول على مساحة تخزين أكبر (على سبيل المثال للبضائع المبردة/ المجمدة الكبيرة)، يمكن إزالة الأدراج الوسطى. يجب إزالة الأدراج والأرفف العلوية والسفلية أخيراً إذا لزم الأمر.
- تساهم حجرة الثلجة/ الفريزر المملوءة بالتساوي في الاستخدام الأمثل للطاقة. لذلك ينبغي تجنب المقصورات الفارغة أو نصف الفارغة.
- اترك الطعام الدافئ ليبرد قبل وضعه في الثلجة/ الفريزر. الطعام الذي تم تبريده بالفعل يزيد من كفاءة الطاقة.
- اترك الطعام المجمد يذوب في الثلجة. يقلل برودة الطعام المجمد من استهلاك الطاقة في حجرة الثلجة، مما يزيد من كفاءة الطاقة.
- افتح الباب لفترة قصيرة فقط حسب الضرورة لتقليل فقدان البرد. فتح الباب لفترة قصيرة وإغلاقه بشكل صحيح يقلل من استهلاك الطاقة.
- يجب أن تكون مانعات تسرب أبواب جهازكم سليمة تماماً حتى تغلق الأبواب بشكل صحيح ولا يزداد استهلاك الطاقة دون داع.

تعليمات التشغيل

لوحة التحكم




الزر		الشاشة	
زر (رفع درجة الحرارة) Temperature up	A	رمز (التبريد) Refrigerating	1
زر (اختيار منطقة درجة الحرارة) Temperature zone selection	B	رمز (الاتصال اللاسلكي) Wireless Connection	2
زر (خفض درجة الحرارة) Temperature down	C	رمز (التبريد الفائق / التجميد) Super cool / freezing	3
Vario temp select/ Wireless Connection (تحديد درجة الحرارة فاريو / اتصال لاسلكي)	D	رمز (الفاكهة / الخضار) Fruit/vegetable	4
زر Lock/Unlock (القفل / التشغيل)	E	رمز (الشراب) Drink	5
		رمز (الفرزير) Freezer	6
		رمز (عرض درجة الحرارة) Temperature display	7
		رمز (القفل) Lock	8
		رمز (اللحوم) Meat	9



⚙️ اهتمام

قد تختلف لوحة التحكم الفعلية من طراز إلى آخر.
سيتم إيقاف تشغيل لوحة التحكم تلقائيًا لتوفير الطاقة.



الشاشة

- عند تزويد الثلجة بالكهرباء، ستظهر شاشة العرض بالكامل لمدة 3 ثوانٍ. في هذا الوقت يرن جرس بدء التشغيل ثم تدخل الشاشة العرض العادي للعملية.
- استخدام الثلجة للمرة الأولى، درجة الحرارة المحددة الافتراضية لغرفة التبريد وغرفة التجميد هي 4 درجات مئوية / 18- درجة مئوية على التوالي.
- عند حدوث الخطأ، تعرض الشاشة رمز الخطأ (انظر الصفحة التالية)؛ وأثناء فترة التشغيل العادي، تعرض الشاشة درجة الحرارة المحددة لحجرة التبريد أو حجرة التجميد.
- في الظروف العادية، إذا لم يتم إدخال أي عملية على لوحة التحكم أو فتح الباب خلال 30 ثانية، سوف يتم قفل الشاشة، و  تنطفئ.



القفل/ الغاء القفل

- في حالة إلغاء القفل، اضغط لفترة طويلة على زر lock (القفل) "3SEC.-UNLOCK" لمدة 3 ثوانٍ، أدخل حالة القفل، يخرج الشعار  ويصدر صوت الجرس، فهذا يعني أن لوحة العرض مغلقة، في هذا الوقت، لا يمكن تنفيذ عملية الزر؛
- في حالة القفل، اضغط لفترة طويلة على زر القفل "3SEC.-UNLOCK" لمدة 3 ثوانٍ، أدخل حالة إلغاء القفل، يضيء الشعار  ويصدر صوت صفارة، فهذا يعني أن لوحة العرض غير مقفلة، في هذا الوقت، يمكن أن تكون عملية الزر مُنفَّذة؛

ضبط درجة حرارة حجرة التبريد

- اضغط على زر اختيار منطقة درجة الحرارة "TEMP. SELECT" لاختيار منطقة درجة حرارة الإعداد لغرفة التبريد، ثم اضغط  أو  لضبط درجة حرارة الإعداد لغرفة التبريد. نطاق ضبط درجة حرارة حجرة التبريد هو 2 درجة مئوية إلى 8 درجات مئوية.

ضبط درجة حرارة حجرة التجميد

- اضغط على زر اختيار منطقة درجة الحرارة "TEMP. SELECT" لاختيار منطقة درجة حرارة الإعداد لغرفة التجميد، ثم اضغط  أو  لضبط درجة حرارة الإعداد لغرفة التجميد. نطاق ضبط درجة الحرارة لحجرة التبريد هو 24- درجة مئوية إلى 16- درجة مئوية.

ضبط درجة حرارة غرفة درجة الحرارة المتغيرة

- اضغط على زر درجة الحرارة المتغيرة "VARIO TEMP" لضبط درجة حرارة الإعداد للغرفة، ونطاق الضبط هو الفاكهة / الخضار، والمشروبات، واللحوم.
- الفاكهة / الخضار مناسبة لتخزين جميع أنواع الفواكه والخضروات؛
- مشروب مناسب لتخزين البضائع الجافة والمشروبات؛
- اللحوم: مناسبة لكمية صغيرة من اللحوم المخزنة لمدة 1-2 أيام؛

اهتمام

الإعدادات الموصى بها: حجرة التبريد 4 درجة مئوية، حجرة التجميد 18- درجة مئوية.

تم تصميم وظيفة التجميد السريع للحفاظ على القيمة الغذائية للطعام في الفريزر. يمكنها تجميد الطعام في أقصر وقت. إذا تم تجميد كمية كبيرة من الطعام في وقت واحد، فمن المستحسن أن يقوم المستخدم بتشغيل وظيفة التجميد السريع ووضع الطعام فيه. وفي هذا الوقت، يتم زيادة سرعة التجميد في حجرة التجميد، التي يمكن أن تجمد بسرعة الغذاء وقفل تغذية الطعام بشكل فعال، وتسهيل التخزين.

إعداد الوضع

- إعداد الوضع اضبط وضع التبريد الفائق: بعد ضبط درجة حرارة غرفة التبريد على 2 درجة مئوية، اضغط على زر خفض درجة الحرارة "V" للدخول إلى وضع التبريد الفائق في وضع التبريد الفائق، تكون درجة حرارة غرفة التبريد تلقائيًا ضبط على 2 درجة مئوية.
- اخرج من وضع التبريد الفائق: اضغط على زر رفع درجة الحرارة "A" للخروج من وضع التبريد الفائق أو الخروج تلقائيًا من وضع التبريد الفائق بعد 6 ساعات. بعد الخروج من وضع التبريد الفائق، ستعود درجة حرارة التلاجة تلقائيًا إلى درجة الحرارة المحددة قبل وضع التبريد الفائق.
- اضبط وضع التجميد الفائق: بعد ضبط درجة حرارة غرفة التجميد على 24- درجة مئوية، اضغط على زر خفض درجة الحرارة "V" للدخول إلى وضع التجميد الفائق. في وضع التجميد الفائق، يتم ضبط درجة حرارة غرفة التجميد تلقائيًا على 24- درجة مئوية.
- اخرج من وضع التجميد الفائق: اضغط على زر رفع درجة الحرارة "A" للخروج من وضع التجميد الفائق أو الخروج تلقائيًا من وضع التجميد الفائق بعد 43 ساعة. بعد الخروج من وضع التجميد الفائق، ستعود درجة حرارة غرفة التجميد تلقائيًا إلى درجة الحرارة المحددة قبل وضع التجميد الفائق.

اتصال لاسلكي

- عند تزويد التلاجة بالكهرباء، اضغط مع الاستمرار على مفتاح "VARIO TEMP" لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى وضع شبكة التوزيع. عندما تظهر الشاشة AP، فهذا يعني أن نقطة الاتصال قيد التشغيل، قم بتسجيل الدخول إلى تطبيق MSmartHome باستخدام الهاتف المحمول، وربط نقطة الاتصال، واستكمل الإعداد وفقًا للإرشادات الموجودة في التطبيق. بعد ضبط " " المؤشر سيكون في كل وقت.

وضع السبت

- افتح التلاجة، ثم اضغط على "V" وزر القفل في نفس الوقت لمدة 4 ثوانٍ، في وضع السبت. اضغط على أي مفتاح للخروج. في هذا الوضع، حالة التلاجة:
- أ. عرض لوحة التحكم والأضواء مطفأة ولا يوجد إنذار.
- ب. تبرد التلاجة بشكل طبيعي.
- ج. في غضون خمس دقائق من فتح الباب، لا يتغير الضغط وحالة محرك المروحة.

التخزين عند انقطاع التيار الكهربائي

- في حالة انقطاع التيار الكهربائي، سيتم قفل حالة العمل الفورية والحفاظ عليها حتى إعادة الكهرباء.

اهتمام

تعطيل نغمة فتح الباب: اضغط مع الاستمرار على مفتاحي التبريد والتجميد لمدة 3 ثوانٍ لتعطيل أو ضبط نغمة فتح الباب.
تعطيل صوت إنذار فتح الباب: غير ممكن.

مؤشر الخطأ

- التحذيرات التالية التي تظهر على الشاشة تشير إلى العيوب المقابلة في الثلاجة. بالرغم من أن خاصية التبريد قد تظل تعمل بالثلاجة 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 بالثلاجة 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 تذبذب الجليد في غرفة التبريد
E5	خطأ بدائرة رصد مستشعر تذبذب جليد التجميد
E6	خطأ بالاتصال
E7	خطأ بدائرة رصد درجة حرارة دوران الهواء
EH	خطأ بمستشعر الرطوبة

حجرة التجميد

- الفريزر هو مخصص لتخزين المواد الغذائية المجمدة في درجة حرارة منخفضة للغاية والتخزين طويل الأجل للأغذية المجمدة وإنتاج الثلج.
- استخدم الأرفف الموجودة في باب الفريزر لتخزين الأطعمة المجمدة فقط، وليس لتخزين الأطعمة الساخنة المخصصة للتجميد.
- لا تضع الطعام الطازج والمجمد بجانب بعضها البعض. قد يذوب الطعام المجمد.
- عند تجميد الأطعمة الطازجة (مثل اللحوم والأسماك واللحوم المفرومة)، قم بتقطيعها إلى أجزاء يمكن استخدامها في نفس الوقت.
- تخزين الأطعمة المجمدة: عادة ما يتم ذكر التعليمات على العبوات التي يجب اتباعها. إذا لم تكن هناك معلومات على العبوة، يجب عدم تخزين الطعام لمدة تزيد عن ثلاثة أشهر من تاريخ الشراء.
- عند شراء الأطعمة المجمدة، قم بالتأكد من تجميدها عند درجة حرارة مناسبة وأن العبوة تكون غير تالفة.
- يجب حفظ الأطعمة المجمدة في عبوات مناسبة للحفاظ على الجودة ويجب إعادتها إلى حجرة التجميد في أسرع وقت ممكن.
- إذا أظهرت عبوة الأطعمة المجمدة رطوبة أو انتفاخاً غير طبيعي، فمن المحتمل أنه تم تخزينها في درجة حرارة خاطئة وأن المحتوى يتدهور.
- تعتمد فترة تخزين الطعام المجمد على درجة حرارة الغرفة وإعداد منظم الحرارة وتكرار فتح باب الفريزر، ونوع الطعام ومدة نقل المنتج من المتجر إلى المنزل. اتبع دائماً التعليمات المطبوعة على العبوة ولا تتجاوز أبداً الحد الأقصى من مدة التخزين المذكور على العبوة.

حجرة التبريد

- لتقليل الرطوبة وتراكم الثلج اللاحق، لا تضع السائل أبداً في الثلاجة في حاويات غير محكمة الغلق. يميل الصقيع إلى التركيز في أبعد أجزاء المبخّر. يؤدي تخزين السوائل غير المكشوفة إلى حاجة عملية إزالة الجليد أكثر تكراراً.
- لا تضع الأطعمة الدافئة في الثلاجة. يجب أن تبرد هذه أولاً في درجة حرارة الغرفة ثم توضع لضمان دوران الهواء الكافي في الثلاجة.
- يجب ألا تلمس الأطعمة أو حاويات الطعام الجدار الخلفي للثلاجة لأنها يمكن أن تتجمد على الحائط. لا تبقى بانتظام فتح باب الثلاجة.
- اللحوم والأسماك النظيفة (معبأة في حزمة أو رقائق بلاستيكية) يمكن وضعها في الثلاجة، التي يمكن استخدامها في 1-2 أيام.
- يمكن وضع الفاكهة والخضروات بدون تغليف في الجزء المخصص للفواكه والخضروات الطازجة.

درجة الحرارة الموصى بها

إعداد درجة الحرارة المثلى لتخزين المواد الغذائية:

- الثلاجة: 4 درجة مئوية، الفريزر: - 18 درجة مئوية

اهتمام

يعتمد إعداد درجة الحرارة المثلى لكل حجرة على درجة الحرارة المحيطة.
فوق درجة الحرارة المثلى يكون على أساس درجة الحرارة المحيطة من 25 درجة مئوية.

الترتيب	نوع الحجرة	درجة حرارة التخزين المستهدفة. [درجة مئوية]	الأغذية المناسبة
1	الثلاجة	$+2 \geq +8$	البيض والأطعمة المطبوخة والأطعمة المعلبة والفواكه والخضروات ومنتجات الألبان والكعك والمشروبات والأطعمة الأخرى ليست مناسبة للتجميد.
2	(*) - الفريزر	$-18 \geq$	المأكولات البحرية (الأسماك والروبيان والمحار)، والمنتجات المائية في المياه العذبة ومنتجات اللحوم (الموصى بها لمدة 3 أشهر، كلما مدة التخزين أطول، كلما تكون الأطعمة والتغذية أسوأ)، هي مناسبة للأغذية الطازجة المجمدة.
3	*** - الفريزر	$-18 \geq$	المأكولات البحرية (الأسماك والروبيان والمحار)، والمنتجات المائية في المياه العذبة ومنتجات اللحوم (الموصى بها لمدة 3 أشهر، كلما مدة التخزين أطول، كلما تكون الأطعمة والتغذية أسوأ)، هي مناسبة للأغذية الطازجة المجمدة.
4	** - الفريزر	$-12 \geq$	المأكولات البحرية (الأسماك والروبيان والمحار)، والمنتجات المائية في المياه العذبة ومنتجات اللحوم (الموصى بها لمدة 3 أشهر، كلما مدة التخزين أطول، كلما تكون الأطعمة والتغذية أسوأ)، هي مناسبة للأغذية الطازجة المجمدة.
5	* - الفريزر	$-6 \geq$	المأكولات البحرية (الأسماك والروبيان والمحار)، والمنتجات المائية في المياه العذبة ومنتجات اللحوم (الموصى بها لمدة 3 أشهر، كلما مدة التخزين أطول، كلما تكون الأطعمة والتغذية أسوأ)، هي مناسبة للأغذية الطازجة المجمدة.
6	0 نجوم	$-6 \geq 0$	لحم الخنزير الطازج ولحم البقر والأسماك والدجاج وبعض الأطعمة المصنعة المعبأة، إلخ. (نوصي بتناول الطعام في نفس اليوم، ويفضل ألا يزيد عن 3 أيام). الأطعمة المصنعة المغلفة جزئياً (الأطعمة غير القابلة للتجميد).
7	البرد	$-2 \geq +3$	لحم الخنزير ولحم البقر والدجاج الطازج / المجمد ومنتجات المياه العذبة المائية، إلخ. (7 أيام أقل من 0 درجة مئوية وما فوق 0 درجة مئوية، ونوصي بالاستهلاك خلال ذلك اليوم، ويفضل أن لا يزيد عن 2 أيام)، المأكولات البحرية (أقل من 0 درجة مئوية لمدة 15 يوماً، ولا نوصي بتخزينها فوق 0 درجة مئوية).
8	الطعام الطازج	$0 \geq +4$	لحم الخنزير ولحم البقر والأسماك والدجاج الطازج والطعام المطبوخ، إلخ. (نوصي بتناول الطعام في نفس اليوم، ويفضل ألا يزيد عن 3 أيام)
9	النبيد	$+5 \geq +20$	النبيد الأحمر، النبيد الأبيض، النبيد الفوار، إلخ.

اهتمام

يرجى تخزين الأطعمة المختلفة وفقاً للمقصورات أو درجة حرارة التخزين المستهدفة التي اشتريتها

إعداد التطبيق وتشغيله

قم بتنزيل تطبيق MSmarthome

في سوق التطبيقات (Google Play Store, Apple App Store)، ابحث عن "MSmarthome" وابحث عن تطبيق MSmarthome. قم بتنزيله وتثبيته على هاتفك. يمكنك أيضًا تنزيل التطبيق عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة أدناه.



التسجيل وتسجيل الدخول

افتح تطبيق MSmarthome، وأنشئ حسابًا جديدًا للبدء (يمكنك أيضًا التسجيل من خلال حساب جهة خارجية). إذا كان لديك حساب موجود بالفعل، فاستخدم الحساب لتسجيل الدخول.



قم بتوصيل أجهزتك بـ MSmarthome

1. يرجى التأكد من أن هاتفك المحمول متصل بشبكة لاسلكية. إذا لم يكن كذلك، فانتقل إلى الإعدادات وقم بتمكين الشبكات اللاسلكية والبلوتوث.
2. يرجى تشغيل أجهزتك.
3. افتح تطبيق MSmarthome على هاتفك.
4. إذا ظهرت رسالة "تم اكتشاف أجهزة ذكية في مكان قريب"، فانقر فوق للإضافة.



5. إذا لم تظهر أي رسالة، فحدد "+" على الصفحة وحدد جهازك من قائمة الأجهزة القريبة المتاحة. إذا لم يكن جهازك مدرجًا، فيرجى إضافة جهازك يدويًا حسب فئة الجهاز وطراز الجهاز.



6. قم بتوصيل جهازك بالشبكة اللاسلكية وفقًا للإرشادات الموجودة في التطبيق. في حالة فشل الاتصال، يرجى اتباع التعليمات التي يوفرها التطبيق لمتابعة العملية.



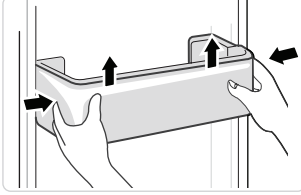
1. قم بالتأكد من تشغيل أجهزتك.
2. اجعل هاتفك المحمول قريباً بدرجة كافية من جهازك عندما تقوم بتوصيل جهازك بالشبكة.
3. قم بتوصيل هاتفك المحمول بالشبكة اللاسلكية في المنزل، وتأكد من معرفة كلمة مرور الشبكة اللاسلكية.
4. تحقق مما إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك يدعم النطاق 2.4 جيجا هرتز و قم بتشغيله. إذا لم تكن متأكدًا مما إذا كان جهاز التوجيه يدعم النطاق 2.4 جيجا هرتز، فيرجى الاتصال بالشركة المصنعة لجهاز التوجيه.
5. لا يمكن للجهاز الاتصال بالشبكة اللاسلكية التي تتطلب مصادقة، وعادة ما يظهر في المناطق العامة مثل الفنادق والمطاعم وما إلى ذلك، الرجاء الاتصال بشبكة لاسلكية لا تتطلب المصادقة.
6. قم بإيقاف تشغيل وظيفة (WLAN +) أو (WLAN Assistant) لهاتفك المحمول عند توصيل جهازك بالشبكة.
7. في حالة اتصال جهازك بشبكة لاسلكية من قبل ولكنه يحتاج إلى إعادة الاتصال، يرجى النقر فوق "+" في الصفحة الرئيسية للتطبيق، وإضافة جهازك مرة أخرى حسب فئة الجهاز وطرازه وفقًا للإرشادات الموجودة في التطبيق.

التنظيف والصيانة

إزالة الثلج

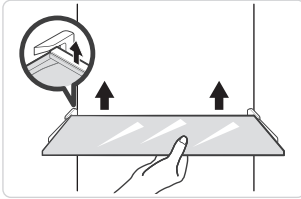
- تم تصنيع التلاجة على أساس مبدأ تبريد الهواء وبالتالي فهي تتمتع بوظيفة إزالة الصقيع تلقائيًا. الثلوج المتكونة نتيجة تغيير الموسم أو درجة الحرارة يمكن إزالتها يدويًا من خلال فصل الجهاز عن مصدر الطاقة أو عن طريق مسحها بقماش جاف.

تنظيف علبة الباب



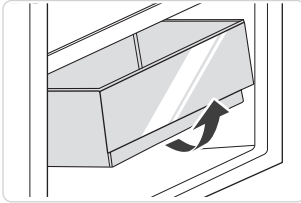
- وفقًا لاتجاه السهم في الرسم بالأسفل، استخدمم كلتا يديك للضغط على الصينية، وارفعها للأعلى، حتى تتمكن من إخراجها.
- بعد غسيل الصينية التي أخرجتها، يمكنك ضبط ارتفاع تركيبها وفقًا لمتطلباتك.

تنظيف الرف الزجاجي



- نظرًا لأن الجزء الأعمق من بطانة التلاجة حيث يكون ملاصقة الأرفف مزودًا بمسند خلفي، يجب عليكم رفع الأرفف لأعلى، ثم يمكنكم إخراجها.
- اضبط أو نظف الأرفف وفقًا لمتطلباتك.

تنظيف درج الخضروات



1. قم بإزالة محتويات الدرج. أمسك بمقبض الدرج واسحبه للخارج تمامًا حتى يتوقف.
2. ارفع درج الخضروات لأعلى وقرم بإزنته عن طريق سحبه للخارج.

اهتمام

نوصي بالتنظيف بالمناشف الناعمة أو الإسفنج مغموسة في الماء والمنظفات المحايدة غير المسببة للتآكل. يجب تنظيف مقصورة التجميد أحيانًا بالماء النظيف وقطعة قماش جافة. افتح الباب للتجفيف الطبيعي قبل تشغيل الطاقة. لا تقم بالتنظيف باستخدام الفرش الصلبة أو الكرات الفولاذية النظيفة، أو الفرش السلكية أو المواد الكاشطة مثل معاجين الأسنان وكذلك المذيبات العضوية (مثل الكحول والأسيتون وزيت الموز وما إلى ذلك) والماء المغلي والأشياء الحمضية أو القلوية، لأن قد يؤدي إلى تلف سطح التلاجة والمكونات الداخلية للتلاجة.

استكشاف الأخطاء واصلاحها

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

المشكلة	الأسباب المحتملة
فشل التشغيل	● قم بالتحقق مما إذا كان الجهاز متصلاً 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	● يجب تغليف الأطعمة ذات الروائح بإحكام
	● تحقق إذا كان هناك أي طعام متعفن
	● قم بتنظيف الثلاجة من الداخل
تشغيل ضاغط الهواء لفترة طويلة	● التشغيل الطويل للمبرد طبيعي في الصيف.
	● عندما تكون درجة الحرارة المحيطة مرتفعة، لا نوصي بعدم وضع الكثير من الأطعمة في الجهاز في نفس الوقت.
	● يجب أن تترك الطعام يبرد قبل وضعه في الثلاجة
	● فتح الأبواب أكثر من اللازم
المصباح لا يضيء	● قم بالتحقق مما إذا كانت الثلاجة متصلة بمصدر الطاقة وما إذا كان المصباح المضيء تالفاً
	● استبدل الضوء من قبل أخصائي.
• لا يمكن إغلاق الأبواب بشكل صحيح	● الباب عالق في عبوات الطعام، ويتم وضع الكثير من الطعام.
	● الثلاجة تكون مائلة.
ضجيج عال	● تحقق إذا كانت الأرضية مستوية وإن كانت الثلاجة موضوعة عليها بشكل مستقر
	● تحقق من تركيب الملحقات في أماكنها الصحيحة

المشكلة	الأسباب المحتملة
فشل إحكام قفل الباب	<ul style="list-style-type: none"> ● قمر بإزالة العناصر الغريبة من إطار الباب ● قمر بتسخين مانع للتسرب للباب، ثم قمر بتبريده للترميم (أو انفخه بمجفف كهربائي أو قمر بتدفئته باستخدام منشفة ساخنة)
	<ul style="list-style-type: none"> ● وضع الكثير من الطعام في الثلاجة أو حاويات أطعمة تحتوي الكثير من المياه يؤدي إلى تجميد الجليد بكثافة.
وعاء المياه يفيض عن آخره	<ul style="list-style-type: none"> ● الباب غير مغلق بإحكام، مما تسبب في تكون الثلج بسبب دخول الهواء وزيادة المياه بسبب عمل خاصية تجميد الجليد
	<ul style="list-style-type: none"> ● تبديد الحرارة للمكثف المدمج عبر الغلاف، هو أمر طبيعي؛ وعندما يصبح الغلاف ساخناً بسبب ارتفاع درجة الحرارة المحيطة أو تخزين الكثير من الطعام أو إيقاف تشغيل الضاغط، مما ينبغي توفير تهوية صوتية لتسهيل تبديد الحرارة.
ظهور تكثف على السطح	<ul style="list-style-type: none"> ● يكون التكثف على السطح الخارجي وأقفال باب الثلاجة أمراً طبيعياً، عندما تكون الرطوبة المحيطة عالية جداً، امسح التكثف باستخدام منشفة نظيفة.
ضوضاء غير طبيعية	<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 يتسبب في ظهور صوت صرير، وهو أمر طبيعي.



make yourself at home



www.midea.com

© Midea 2022 all rights reserved