



الثلاجة بالفريز السفلي دليل المستخدم

الرجاء قراءة هذا الدليل بأكمله قبل التشغيل، واحفظه في
متناول اليد للرجوع إليه في أي وقت.

جدول المحتويات

19	مزلاج الخدمة	2	النسخة العربية
19	رف الباب	3-4	تعليمات الأمان
20	صندوق منتجات الألبان (اختياري)	5	الأجزاء والخصائص
20	صندوق، البيض (اختياري)	6-12	تركيب الثلاجة
	◀ قسم الغرير	6	إخراج الثلاجة من الصندوق
20	صندوق التلح	6	التركيب
20	رف باب الفريز السلكي	6	غطاء القاعدة
21	الدرج السفلي	7-11	إزالة مقابض وأبواب الثلاجة واستبدالها
21	فاصل الدرج السفلي	12	الرفع ومحاذاة الباب
21	درج السحب	13-21	استخدام الثلاجة
22-23	العناية والتنظيف	13	ضمان صحة دوران الهواء
22	تلبيحات تنظيف عامة	13	التدفق المتعدد
22	الخارج	13	ضبط خصائص التحكم
22	الجدران الداخلية	14	تعديل إعدادات التحكم
22	حد الباب والإطارات الفاصلة	14	دليل تخزين الأطعمة
22	الأجزاء البلاستيكية	15	تخزين الأطعمة المجمدة
22	ملفات المكثف		◀ قسم الثلاجة
22-23	استبدال مصباح الضوء	16	أرفف الثلاجة
23	انقطاع التيار الكهربائي	16	حامل النبض (اختياري)
23	حينما تذهب في عطلة	17	حاوية الأطعمة الطازجة
23	عند انتقالك	17	التحكم في مستوى رطوبة حاوية الأطعمة الطازجة
24	حول جهاز صنع الثلج الآلي	17	إزالة حاوية الأطعمة الطازجة
25-28	توصيل مصدر المياه	17	غطاء حاوية الأطعمة الطازجة مع وجود الشبكة على السطح الداخلي
29	دليل استكشاف العيوب وإصلاحها	18	

رسائل الحماية

يتضمن هذا الدليل الكثير من رسائل الحماية، اقرأه بعناية واتبع كل رسائل الحماية.

هذا رمز الحماية، فهو ينبهك إلى رسائل الحماية التي تدلّك على المخاطر التي قد تؤدي إلى الوفاة أو

الإصابة، أو قد تسبب في تلف المنتج.

كل رسائل الحماية سيسقّها رمز الحماية وكلمة إشارة الخطر.

خطر، تحذير، تنبيه. هذه الكلمات تعني:



عدم اتباع هذه التعليمات قد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابات الخطيرة.

خطر

عدم اتباع هذه التعليمات قد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابات الخطيرة.

تحذير

يشير إلى خطر وشيك، إن لم تتجنبيه قد تصاب بإصابات بسيطة إلى متوسطة، أو قد

يتلف المنتج.

تنبيه

كل رسائل الحماية ستختلف نوع الخطر، وتنبهك إلى كيفية تقليل احتمالات الإصابة، وتوضح لك ما سيحدث إن لم تتبع التعليمات.

▲ تحذير

إيقاف التشغيل لا يفصل التيار الكهربائي عن المصباح.

للتقليل مخاطر الحرائق، أو الصدمة الكهربائية، أو الإصابة عند استخدام المنتج، يجب اتباع احتياطات الأمان الأساسية، ومنها ما يلي:

اقرأ كل التعليمات قبل استخدام الجهاز.

لا تفصل أبداً التيار عن الثلاجة عن طريق سحب سلك الكهرباء. امسك الفيشة دائمًا بإحكام واسعجها خارج مصدر التيار.

قم فوراً بإصلاح أو استبدال الأسلاك الكهربائية غير الصالحة للاستعمال ولا تستلف. لا تستخدم أسلاكاً تبدو مشقة أو مكسورة سواء بطول السلك أو عند نهاية الفيشة أو الموصى.

عند تحرير الثلاجة بعيداً عن الحاطن، احرص على السير فوق السلك وإن التسبّب في تلفه.

لا تخرن أو تستعمل بالقرب من هذا الجهاز أو أي آخرة أو سوازل قابلة للاشتعال للأطفال يتسلق الثلاجة أو الوقوف عليها أو التعلق بالأبواب والأرفف داخل الثلاجة.

فقد يتسبّبون في تلف الثلاجة أو إصابتهم خطيرًا.

بعد أصاديعك عن المناطق المدببة؛ فالمسافات بين الأبواب والكافية لا بد أن تكون صغيرة. كن حذرًا عند غلق الأبواب في وجود الأطفال.

اضغل التيار الكهربائي عن الثلاجة قبل تنظيفها أو القيام بأي إصلاحات.

ملاحظة: نحن نوصي بشدة أن تتم الصيانة من قبل الأشخاص المختصين.

قبل استبدال المصباح المحروق، افصل التيار عن الثلاجة أو أوقف تشغيلها من فاصل الدائرة أو صدوق الفيوز كي تلافى ملامسة السلك الذي يمر به التيار. (قد ينكسر المصباح المحروق عند استبداله).

ملاحظة: ضبط أحد مقضبي التحكم أو كلاهما على موضع

التراكيب المثبتة على واجهة الثلاجة.

بعد تشغيل الثلاجة، لا تلمس الأسطح الباردة داخل الفريزر إن كانت يدك مبللة أو رطبة. فقد يتلصّق الجلد بالأسطح شديدة البرودة.

في الثلاجات التي بها أجهزة آلية لصنع الثلج، تجنب ملامسة الأجزاء المتحركة لآلية إخراج الثلج، أو الأجزاء الساخنة التي تطلق المكبات. لا لضع أصابعك أو يدك على آلية صنع الثلج أثناء توصيل الثلاجة بالتيار الكهربائي.

لا تدع تجميد الأطعمة المجمدة والتي ذابت بالكامل، فوزارات اللحوم المفترمة الذائبة، والدجاج أو الأسماك والتي تغير لونها أو ما زالت تحتوي على بلووات ثلج أو إن كانت باردة - أقل من 4 درجات مئوية.

اللحوم المفترمة الذائبة، والدجاج أو الأسماك والتي تغير لونها أو رائحتها يجب ألا يعاد تجميدها وعدم أكلها. الأيس كريم الذائب يجب التخلص منه، إن كانت رائحة أي طعام أو لونه موضع شك، تخلص منه. فقد يكون أكله بشكل خطير.

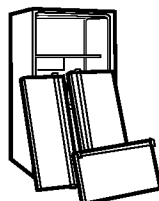
حتى إداة الأطعمة جزئياً ثم إعادة تجميدها تفقد الأطعمة قيمتها الغذائية خاصة الفاكهة والخضروات والأطعمة الجاهزة. القيمة الغذائية لللحوم الحمراء تتأثر أقل من غيرها من الأطعمة. استعمل الأطعمة المعاد تجميدها في أقرب فرصة ممكنة للاحتفاظ بأكبر قدر من قيمتها الغذائية.

احفظ هذه التعليمات

خطر: مخاطر تعرض الأطفال للاختناق

قبل التخلص من ثلاجتك أو فريزرك القديم

- أخلع الأبواب.
- اترك الأرفف في أماكنها حتى لا يستطيع الأطفال تسلقها بسهولة وهي بالداخل.

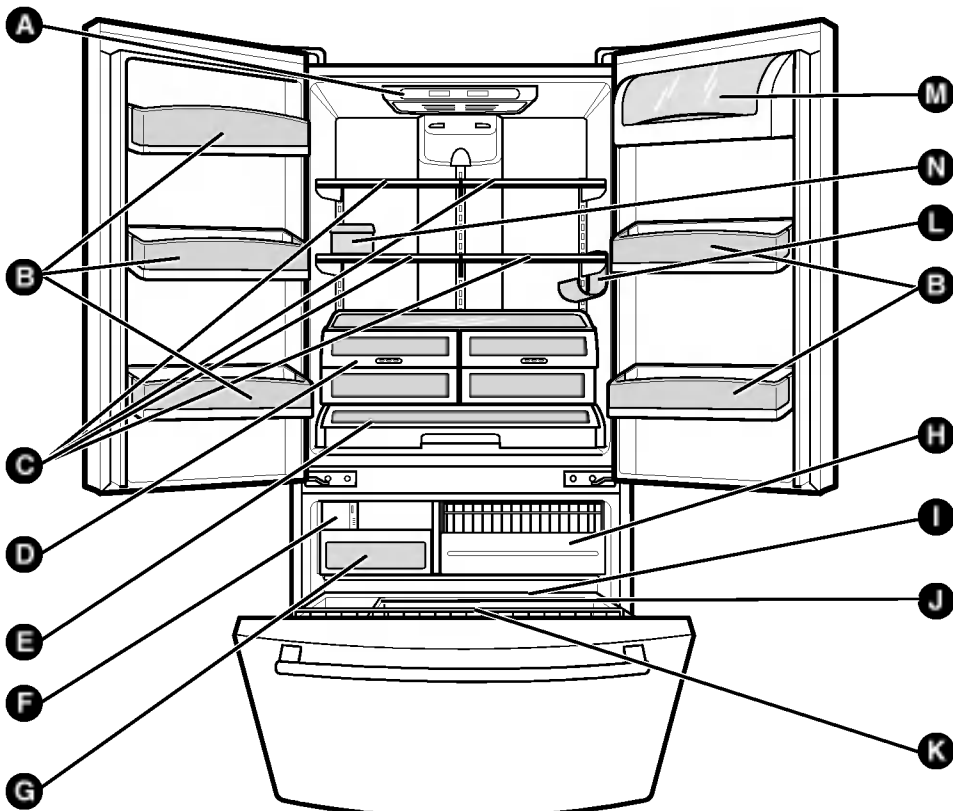


مشكلات الأطفال واحتراقهم لم تصبح مشكلات من الماضي، فالثلاجات غير المستخدمة مازالت تتشكل خطراً... حتى وإن كانت ستبقي بدون تشغيل لفترة قصيرة، إن كنت ستتخلص من ثلاجتك القديمة، من فضلك اتبع التعليمات الموجودة جهة اليسار لتلافي وقوع الحوادث.

التخلص من الكلوروفلوروكربيون

إن كنت ستتخلص من ثلاجتك القديمة، تأكد من التخلص من الكلوروفلوروكربيون بشكل مناسب بالاستعانة بالمختصين. إن أطلقت هذه المادة معتمداً، قد تتعرض للحبس أو الغرامة بموجب قوانين حماية البيئة.

قد يكون بالنلاجة نظاماً للتبريد يستخدم مادة الكلوروفلوروكربيون. تلك المادة تؤثر على الأوزون.



استعمل هذه الصفحة لتتعرف أكثر على الأجزاء والخصائص. فما تتضمنه الصفحة سيفيدك كثيراً.
ملاحظة: يغطي هذا الدليل مختلف الموديلات. فقد يكون للنلاجة التي اشتريتها بعض العناصر الموضحة في الأسفل أو كلها. قد تختلف أماكن الخصائص الموضحة هنا عن تلك الموجودة في ثلاحتك.

ال المستشعر الرقمي	المستشعر الرقمي
A باب الباب	G صندوق الثلاج
B الأرفف	H درج السحب
C حاوية الأطعمة الطازجة (للاحتفاظ بالفاكهه والخضروات طازجة ومقرمشة)	I الدرج السفلي
D مزلاج الخدمة	J الفاصل
E جهاز صنع الثلاج القابل للتعديل	K رف باب الفريزر (** GR-B258 قابل للانتقاء)
F حامل النبيذ (اختياري)	L صندوق منتجات الألبان (اختياري)
G صندوق البيض (اختياري)	M صندوق النلاج القابل للتعديل
H حامل النبيذ (اختياري)	N صندوق منتجات الألبان (اختياري)

تركيب الثلاجة

التركيب

1. لتجنب الاهتزازات، يجب رفع الوحدة. إذا لزم الأمر، قم بتعديل مسامير الرف لتعويض مستوى الأرض غير المتساوي، يجب أن تكون الواجهة أعلى قليلاً من الخلفية لتتساعد إغلاق الباب. يمكن لف مسامير الرفع سهولة بعد رفع الكابينة قليلاً لف مسامير الرفع باتجاه عقارب الساعة (➡)، لرفع الوحدة، أو في عكس اتجاه عقارب الساعة (⬅) لخفضها.

2. قم بتركيب هذا الجهاز في منطقة تكون درجة حرارتها ما بين 13 إلى 43 درجة مئوية، إن كانت درجة الحرارة منخفضة جداً أو مرتفعة جداً، قد تتأثر القراءة على التبريد.

3. اترك مسافة قدرها 2 بوصة على الأقل من السقف ومسافة 1 بوصة من الجدران الجانبية لزيادة كفاءة التبريد، وسهولة التركيب، ودوره الهواء، والتوصيات الكهربائية.

نقطة: تجنب وضع الوحدة بجوار مصادر الحرارة، أو ضوء الشمس المباشر، أو الرطوبة.

ال التالي

1. نظف الثلاجة بالكامل وامسح كل الأتربة المتراكمة أثناء الشحن.

2. ركب الكماميات مثل صندوق المكعبات، والأدراج، والأرفف، وغيرها

في أماكنها الصحيحة.

فهي مجمعة مع بعضها البعض لتجنب تلفها أثناء الشحن.

3. اترك الثلاجة تعمل لمدة 2 إلى 3 ساعات قبل وضع الأطعمة داخلها. افحص مسار تيار الهواء البارد داخل الفريزر لضمان جودة التبريد. الثلاجة الآن جاهزة للاستعمال.

⚠ تحذير

- توخ الحذر عند تعاملك مع المفصلات، أو القاعدة، وغيرها، فقد تتعرض للإصابة.

- لا تضع يدك أو قدمك على القبضان المعدنية الموجودة داخل فتحات الهواء، أو شبكية القاعدة، أو أسفل الثلاجة، فقد تصيب بأذى أو بصدمة كهربائية.

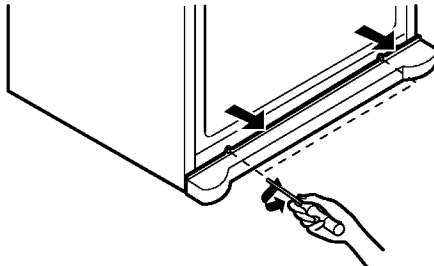
غطاء القاعدة لإزالة غطاء القاعدة

افتح درج الفريزر. (الدرج غير موجود للتوضيح).

1. بعد فتح الدرج، تكون هناك مسافة كافية لإزالة المسامير الموجودة أعلى الغطاء.

لإعادة غطاء القاعدة:

- ضعه في مكانه وأدخل المسامير ثم اربطها.



⚠ تحذير

خطر الوزن الزائد

استعن بشخصين أو أكثر لتحريك الثلاجة وتركيبها.
فإن لم تفعل ذلك قد تصيب في ظهرك أو أي إصابة أخرى.

إخراج الثلاجة من الصندوق

ازل الشريط اللاصق وأي ملصقات مؤقتة من على الثلاجة قبل استخدامها. لا قم بإزالة أي ملصقات تحذيرية، وملصق الموديل والرقم المسلسل، او صفحة البيانات الفنية المرفقة بجدار الثلاجة الخففي.

إزالة أي شريط لاصق أو صمغ متبقعي، حك المنطقة باستخدام إيماءك. ويمكن أيضاً إزالة الصمغ أو الشريط اللاصق المتبقبي سهولة عن طريق صب القليل من منظف المحوش السائل على اللاصق ثم حكه بصابعك. امسح المكان بماء دافن ثم جففه.
لا تستخدم أي أدوات حادة، أو كحول، أو أي سوائل قابلة للاشتعال أو مواد سفلية لإزالة الشريط اللاصق أو الصمغ. فهذه المنتجات قد تتلف سطح الثلاجة. لمزيد من المعلومات، راجع قسم تعليمات حماية هامة.

يتم تركيب أرفف الثلاجة في موضع الشحن.
رجاءً أعد تركيب الأرفف وفقاً لمتطلبات التخزين التي تفضلها.

⚠ تحذير

عد تحريك الثلاجة

الثلاجة ثقيلة للغاية. عند تحريكها لتنظيفها أو صيانتها، تأكد من حماية الأرضية. دائماً اسحب الثلاجة نحو الخارج عند تحريكها. لا تبندي أو ترحرح الثلاجة عند محاول تحريكها، فقد تسبب في تلف الأرضية.

⚠ تحذير



خطر الانفجار

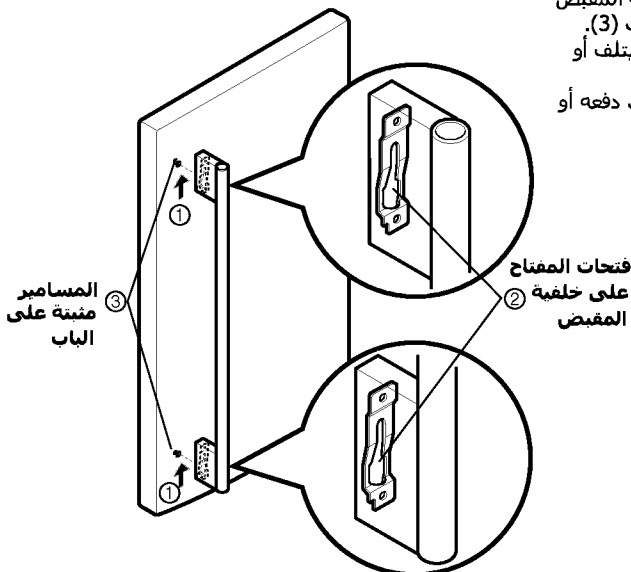
احفظ بالمواد والأبخرة القابلة للاشتعال مثل الجازولين بعيداً عن الثلاجة.
إن لم تفعل ذلك، فقد تسبب في الوفاة أو وقوع انفجار أو حريق.

كيفية إزالة مقابض الأبواب

لتغيير التلاجة خلال باب المنزل، قد تضطر إلى إزالة مقابض أبواب التلاجة.
ملاحظة: شكل المقابض قد يختلف عن الموضح في هذه الصفحة.

1. إزالة مقبض التلاجة

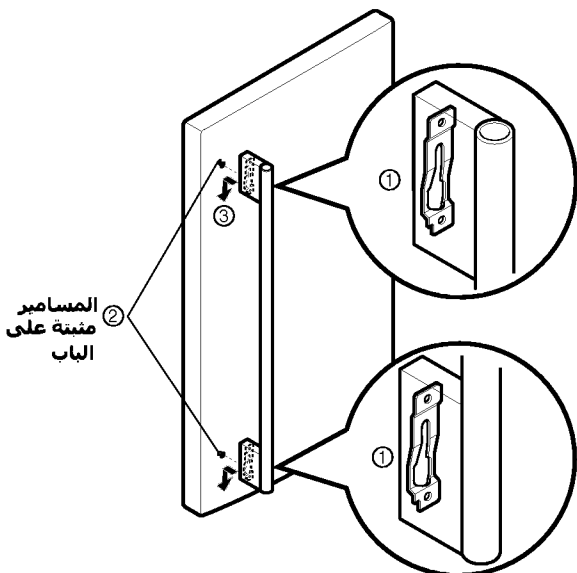
- امسك المقبض بإحكام بيديك وحركه نحو الأعلى (1) (قد يحتاج ذلك إلى بعض القوة).
- فتحات المفتاح (2) الموجودة على خلفية المقبض تسمح بفصل المقبض عن مسامير التثبيت (3).
- ▲ **نبوغ:** أثناء إزالة المقبض أو تركيبه، قد يتلف أو ينكسر إذا ضربته بواسطة مطرقة.
- ▲ **نبوغ:** عند تجميع أو فك المقبض، عليك دفعه أو سحبه بقوة.



كيفية إعادة مقابض الأبواب

ملاحظة: قد يختلف شكل المقابض عن المقابض في هذه الصفحة.

1. إعادة مقابض باب التلاجة
 - حاذ الفتحات (1) من الأعلى والأسفل علىخلفية المقابض مع المسامير (2) المثبتة على مقدمة الباب.
 - اضغط المقابض باتجاه الباب وتأكد من دخول المسامير (2) داخل الفتحات (1).
 - أثناء مسك المقابض باليدين، اضغطه بقوة باتجاه الباب واسحب المقابض نحو الأسفل (3).



كيفية إزالة باب الثلاجة

1. إزالة باب الثلاجة

ملاحظة: قد يختلف شكل المقضي.

هام: قبل أن تبدأ، أوقف تشغيل الثلاجة وافصل عنها التيار الكهربائي. أخرج الأطعمة من الصناديق والأبواب.

◀ الباب الأيسر

- فك غطاء المسمار (1).
- أفصل سلك محول الباب (2) وقطم الأسلاك (3).
- قم بإزالة مسمار الأرضي (4).

• قم بتدوير مفصلة الرفع (5) في عكس اتجاه عقارب الساعة وارفع المفصلة العلوية (6).

• ارفعه بالقدر الكافي لإزالة مسامير المفصلة الوسطى.

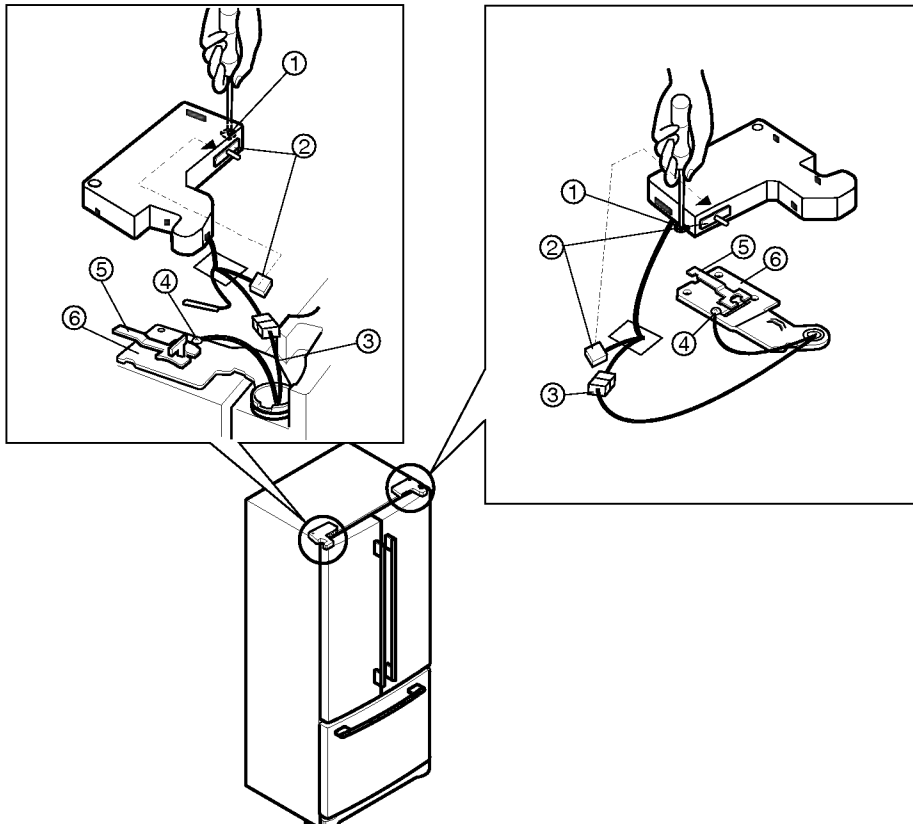
• ضع الباب على سطح لا يخدشه بحيث يكون سطحه الداخلي نحو الأعلى.

◀ الباب الأيمن

• قم بإزالة الباب الأيمن باتباع نفس الخطوات الموضحة أعلاه.

• قم بإزالة غطاء المفصلة (6)، ثم تدوير مفصلة الرفع (5) باتجاه عقارب الساعة في هذه المرة.

⚠ تنبية: عند إزالة المفصلة العلوية، تونج الحذر كي لا يقع الباب نحو الأمام.



تركيب التلاجة

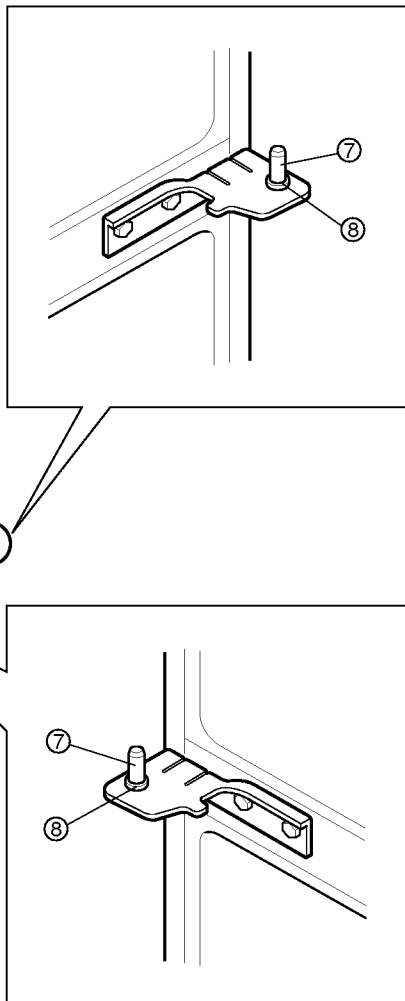
2. إعادة باب التلاجة باب اليمين

- حرك الباب إلى الأسفل نحو مسمار المقصلة الوسطى (7).
- تأكد من محاذاة الباب مع الكابينة.
- أعد المقصلة العلوية مكانها (6) بتدوير مفصلة الرفع (5) في عكس عقارب الساعة لتنبيتها.
- تأكد من أن الإطارات الفاصل متصل مع الكابينة وغير متنبعة.

- استند الباب ناحية المقبس أثناء تثبيته. وتأكد من وضع الباب مستقيماً ومن وجود تساوي المسافة بين الأبواب عند الواجهة.
- قم بتركيب مسمار الأرضي (4) ووصل طقم الأسلاك (3).
- قم بتوصيل سلك محول الباب (2).
- احك ربط مسمار الغطاء (1).

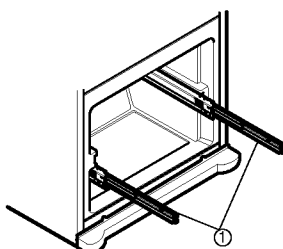
باب الأيسر

- أعد الباب الأيسر إلى مكانه باتباع نفس الخطوات الموضحة أعلاه.
 - عند إعادة المقصلة العلوية (6)، قد يتذوير مفصلة الرفع (5) باتجاه عقارب الساعة في هذه المرة.
- ▲ **تنبيه:** توخ الحذر كي لا تفقد الصامولة (الجزء 8). لأنه يسهل خلعها.

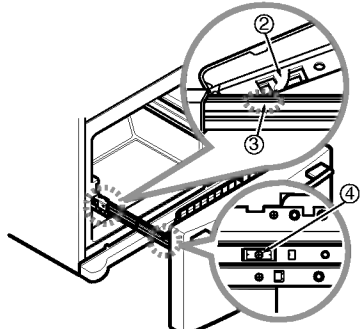


تركيب التلاجة

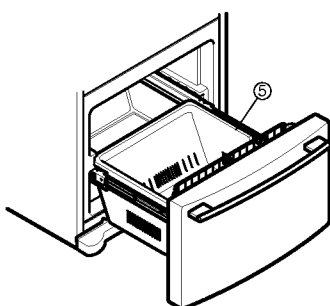
2. تركيب درج السحب
• اسحب المجريين (1) نحو الخارج إلى أقصى حد.



- علق سنادات الباب (2) داخل المجرى (3)، كما هو موضح بالشكل، ثم حرك الباب نحو الأسفل إلى مكانه النهائي. واعد المسamar إلى مكانه (4).



- أثناء وجود الدرج مسجوباً إلى أقصى حد، أدخل السلة السفلية (5) داخل المجرى إلى أن تثبت ولا تتحرك نحو الأمام.

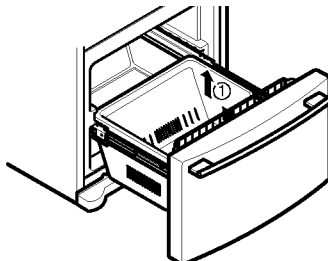


⚠ تحذير: لتجنب إصابة الأطفال أو الحيوانات المنزلية ومخاطر الاختناق، لا تسمح لهم باللعب داخل الدرج.
⚠ تحذير: لا تقف أو تجلس على باب الفريزر.

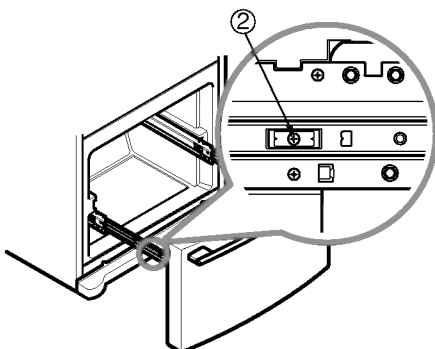
كيفية إزالة درج السحب وتركيبه

هام: لتفادي احتمالات الإصابة، أو تلف المنتج أو الممتلكات، استعن بشخصين لتنفيذ التعليمات التالية.

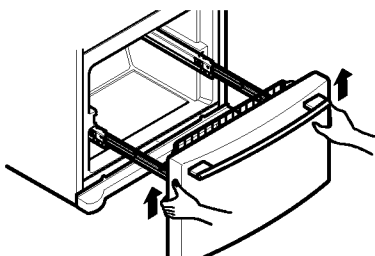
1. إزالة درج السحب
• اسحب الدرج لفتحه إلى أقصى درجة. أزل السلة السفلية (1) عن طريق رفعها من المجرى.



- أزل المسamar (2) من كل جوانب المجرى.



- ارفع الجزء العلوي من الباب لفك سنادات الباب من المجرى. ارفع الباب لإزالته.



⚠ تحذير: عندما تريل الباب، لا تحمله. لأنه إن انزلق منه قد يتسبب في إصابتك.

⚠ تحذير: عند وضع الدرج على الأرض، احرص على أن تتلف الأرض أو تؤدي قدميك بواسطة الحواف العادة الموجودة على جانب المفصلة.

تركيب التلاجة

رفع الباب ومحاذاته الرفرف

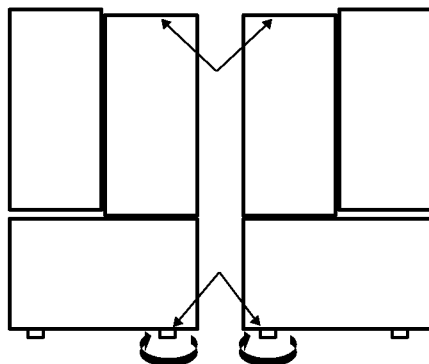
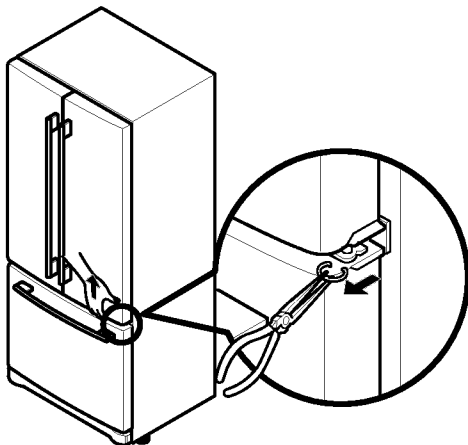
بالثلاثة مسماران أماميان لرفع — واحد في الجهة اليمنى والآخر بالجهة اليسرى، إن كانت التلاجة غير ثابتة، وأن أردت أن تغلق الأبواب بسهولة أكبر، قم بتعديل ميل التلاجة باتباع التعليمات التالية:

1. وصل سلك الكهرباء بمصدر تيار كهربائي متصل بالأرض، حرك

الثلاجة إلى مكانها النهائي.

2. أدر مسماري الرفع باتجاه عقارب الساعة لرفع جانب التلاجة، وفي عكس عقارب الساعة لخفضه، قد يحتاج ذلك إلى تدوير المسمار أكثر من مرة لتعديل ميل التلاجة.

ملاحظة: إن طلبت من أحد هم دفع الجزء العلوي من التلاجة، هذا يخفف الوزن على مسامير الرفع ويسهل عملية تعديلها.



3. افتح البابين مرة أخرى لتأكد من سهولة إغلاقهما. إن لم يكن هذا الوضع، زد ميل التلاجة قليلاً إلى الخلف عن طريق تدوير المسامير باتجاه عقارب الساعة. قد يحتاج هذا إلى تدوير المسامير أكثر من مرة، ويلزم تدوير مسماري الرفع بنفس القدر.

4. أعد تعديل المسامير إذا لزم الأمر.

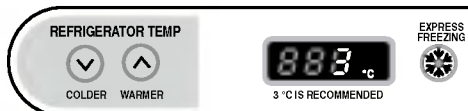
5. أعد غطاء القاعدة إلى مكانه.

ملاحظة: ثلاثة الجديدة تم تصميمها ليكون لها بابين للأطعمة الطازجة. يمكن فتح كل باب أو إغلاقه بشكل منفصل عن الآخر. قد تحتاج إلى الضغط على البابين قليلاً لاغلاقهما بالكامل.

استخدام تلاحتك

ضبط مفاتيح التحكم

- في الثلاجة مفتاحين للتحكم في تنظيم درجة حرارة الثلاجة والفرizer.
- قم مبدئياً بضبط مفتاح التحكم في الثلاجة على 3 درجة منفية وفتحة التحكم في الفريزر على 18 درجة منفية. اترك الثلاجة على هذا الضبط لمدة 24 ساعة (يوماً كاملاً) كي تستقر، ثم عدل درجة الحرارة حسب الرغبة.
- **مفتاح التحكم في الثلاجة:** من 0 درجة منفية إلى 8 درجة منفية قل رقم الضبط، كلما زادت برودة الثلاجة.



- **مفتاح التحكم في الفريزر:** من -21 درجة منفية إلى -13 درجة منفية

عند الضبط على رقم أقل، يصبح الفريزر أكثر برودة. ولكن تصبح الثلاجة أكثر حرارة لأن تدفق الهواء البارد نحو الثلاجة يقل.

- **التجميد السريع:** اضغط على مفتاح التجميد السريع وسيضاء المصباح. تظل هذه الوظيفة فعالة لمدة 24 ساعة وستزيد سرعة التبريد بشكل ملحوظ وسيزيد مقدار الثلج.

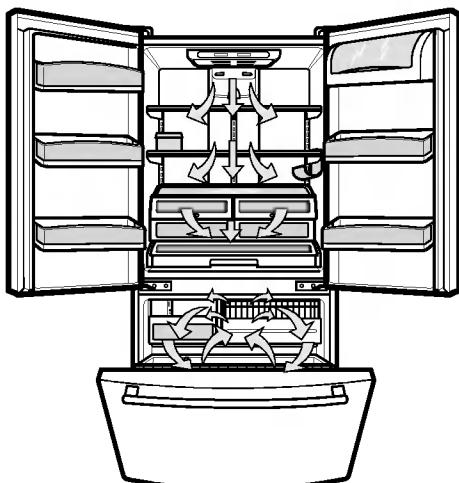


التحقق من ملاءمة دورة الهواء

كي تضمن درجة الحرارة المناسبة، يجب أن يتدفق الهواء بين قسمي الثلاجة والفرizer، وكما هو موضح في الشكل التالي، يدخل الهواء من أعلى الفريزر ويدور نحو الأسفل، ومن أسفل الفريزر، يجبر الهواء على التحرك نحو أعلى الثلاجة، الهواء يدخل الثلاجة من خلال فتحة التهوية العلوية، ثم يدور ويخرج من الأسفل، حيث يعود إلى الفريزر.

التدفق المتعدد

- التدفق المتعدد يعني عملية تبريد قوية وفعالة. يمكن ملاحظة هذا بوضوح عند وضع أطعمة جديدة داخل الثلاجة.
- إن دخل الماء أو أي مواد غريبة داخل فتحة الهواء البارد، ستنخفض كفاءة الثلاجة، وإن ثقب الإطار الفاصل، قد تختفي كفاءة العمل أيضاً بسبب تسرب الهواء البارد.



لا تسد أبداً من فتحات الهواء البارد بالأطعمة، فإن تم سدها، هذا سيعيق تدفق الهواء ودرجة الحرارة وقد تظهر مشكلات بسبب الرطوبة.

هام: لأن الهواء البارد يدور بين القسمين، أي روانح تتكون في أحد القسمين ستنتقل إلى القسم الآخر، ينبغي عليك تنظيف القسمين تماماً لمنع تكون الروائح، لمنع انتقال الروائح وحفاف الأطعمة، غط الأطعمة واربطها بإحكام، (انظر قسم دليل تخزين الأطعمة لمزيد من التفاصيل).

استخدام ثلاجتك

دليل حفظ الأطعمة

غلف الأطعمة لتخزينها في الثلاجة بمادة تمنع دخول الهواء والرطوبة إلا إذا أشرنا إلى غير ذلك. هذا يمنع من انتقال رائحة الأطعمة وطعمها داخل الثلاجة، بالنسبة للمنتجات المحددة فترة صلاحيتها، تأكيد من تاريخ صلاحيتها.

البيوود	الطريقة	تعديل ضبط مفاتحي التحكم
الجبن	يُخزن في مغلفه الأصلي إلى أن تستخدمنه. بعد فتحه، أعد نقطتيه بآحكام بغلاف بلاستيك أو ورق المونيوم.	امتنع الثلاجة الوجه الكافي كي تبرد تماماً قبل تنفيذ التعديلات النهائية. من الأفضل الانتظار لمدة 24 ساعة قبل القيام بذلك. تلك الإعدادات الوسطية المشار إليها في القسم السابق يجب أن تكون صحيحة كي تستخدم الثلاجة بشكل صحيح.
الحليب	امسح على الحليب، لأفضل تخزين، ضع الحليب على الرف الداخلي، وليس على رف الباب.	يكون ضبط مفاتحي التحكم صحيحاً إن كان الحليب أو العصير بدرجة الحرارة المطلوبة ويكون الأيس كريم متماسكاً.
البيض	يُخزن في علبية الأصلية أو في صندوق البيض. ضع الصندوق على الرف الداخلي، وليس على رف الباب.	يُعمل مفاتحي التحكم مثل الترمومترات بالنسبة للجهاز ككل (قائماً الثلاجة والفرizer). كلما زاد رقم الضبط، كلما زاد عمل الصانع ليتعطف بالبرودة. مفتاح تحكم الفريزر يعدل تدفق الهواء البارد من الفريزر إلى الثلاجة. إن ضبط مفاتيح تحكم الفريزر على درجة حرارة أقل يحتفظ بالهواء البارد داخل الفريزر بشكل أكبر ليكون أكثر برودة.
الفواكه	اغسلها واتركها لتجف ثم خزنها في الثلاجة داخل أكياس بلاستيكية أو داخل حاوية الأطعمة الطازجة، لا تغسل الثوت إلا قليل أكله مباشراً. احتفظ بالثوت في علبية الأصلية داخل حاوية الأطعمة الطازجة، واحفظه في كيس ورقي معلق على رف الثلاجة.	إذا احتاجت إلى تعديل درجات الحرارة داخل الثلاجة أو الفريزر، ابدأ بتعديل درجة حرارة الثلاجة، ثم انتظر لمدة 24 ساعة قبل فحص درجة حرارة الفريزر، إن كان حاراً جداً أو بارداً جداً، قم بتعديل مفاتيح التحكم في الفريزر.
الخضروات الورقية	انزع المغلف واقطع الأجزاء الالفة أو التي تغير لونها. اغسلها في ماء بارد واتركها لتتصفى. ضعها داخل كيس بلاستيك أو في علبة بلاستيكية لوضعها داخل حاوية الأطعمة الطازجة.	استخدم الإعدادات الموضحة في المخطط التالي كدليل. تذكر دائماً أن تنتظر 24 ساعة بيت تنفيذ التعديلات.
الخضروات ذات القشرة (الجزر، الفلفل)	ضعها داخل أكياس بلاستيكية أو علبة بلاستيكية وخرنها داخل حاوية الأطعمة الطازجة.	الحالات السبب
السمك	استعمل الأسماك الطازجة والأسماك القشرية نفس يوم شرائها.	التعديل المطلوب
بقايا الأطعمة	غط بقايا الأطعمة بغلاف بلاستيك أو ورق المونيوم، يمكن أيضاً استعمال العلب البلاستيكية ذات الأغطية الخفيفة.	الحالات السبب
		■ قسم الثلاجة حار للغاية - الباب يفتح كثيراً - تم إدخال كمية كبيرة من الأطعمة - درجة حرارة الغرفة مرتفعة جداً
		■ قسم الفريزر حار للغاية/الثلج لا يتجدد بالسرعة الكافية - الباب يفتح كثيراً - تم إدخال كمية كبيرة من الأطعمة - حركة الأطعمة بعيداً عن مسار الهواء
		■ قسم الفريزر غير كافية) - الثلاج يستخدم كثيراً - الأشياء تسد فتحات الهواء
		■ قسم الثلاجة بارد للغاية - ضبط مفاتيح التحكم لا يتناسب مع ظروفك
		■ قسم الفريزر بارد للغاية - ضبط مفاتيح التحكم لا يتناسب مع ظروفك

استخدام ثلاجتك

البلاستيكية داخل الفريزر، فقد تنكسر في حالة تجمدها.
التجميد

لا يقوم الفريزر بتجميد كميات الأطعمة الكبيرة بسرعة، لا تضع المزيد من الأطعمة غير المجمدة داخل الفريزر والتي تحتاج إلى أكثر من 24 ساعة لتتجمد.

اترك مساحة كافية داخل الفريزر لدور الهواء حول الأطعمة، احرص على أن تترك مساحة كافية عند المقدمة لإحكام إغلاق الباب.

يختلف زمن التخزين باختلاف نوع الأطعمة وجودتها، ونوع التغليف ونوع الأغطية المستخدمة (التي لا تسخن بممر الهواء والرطوبة) ودرجة حرارة التخزين، وجود بلوارات الثلج داخل الأغلفة المغلقة أمر طبيعي، هذا يعني ببساطة تكاثف الرطوبة داخل الطعام والهواء داخل المغلق، وتحولهما إلى بلوارات ثلاج.

ملاحظة: اترك الأطعمة الحارة تبرد في درجة حرارة الغرفة لمدة 30 دقيقة، ثم غلفها قبل تجميدها، فتبريد الأطعمة الحارة قبل تجميدها يقلل من استهلاك الطاقة.

حفظ الأطعمة المجمدة

ملاحظة: لمزيد من المعلومات حول تجهيز الأطعمة لتجميدها أو بخصوص زمن تخزين الأطعمة، راجع دليل الفريزر أو أي كتاب طهي جيد.

التغليف

يعتمد التجميد الجيد على التغليف الصحيح، فحينما تغلق المغلق، يجب ألا يسمح بخروج الهواء أو الرطوبة، لأنه إن سمح بذلك، قد تتضيق رائحة وطعم الأطعمة داخل الثلاجة، وقد تتعرض الأطعمة للجفاف.

نوصان التغليف:

- علب بلاستيكية متينة بأغطية محكمة
- علب معزنة أو آلة زجاجية بحواف مستقيمة
- ورق ألمونيوم حدي الصنع
- أوراق مغطاة طبقة بلاستيكية
- أغطية بلاستيكية غير نفادة
- أكياس بلاستيكية تعلق ذاتياً

ابعد تعليمات التغليف والتعليق لتحقيق أفضل نتائج للتجميد.

لا تستخدم:

- أغطية الخير
- العلب البلاستيكية غير المصنوعة من مادة البوليبيلين
- العلب بدون أغطية محكمة
- أوراق الشمع أو أغطية الفريزر المغطاة بطبقة من الشمع
- الأغطية الرقيقة أو شبه النفاذه

⚠ تحذيف: لا تحتفظ بالعلب المعدنية للمشروبات أو علب الأطعمة

استخدام ثلاجة

قسم الثلاجة

أرفف الثلاجة

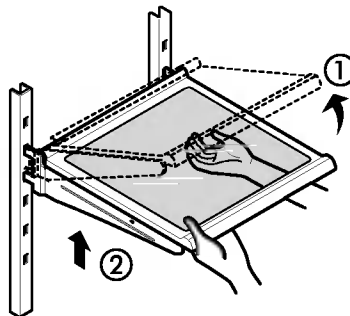
الرف داخل الثلاجة يمكن تعديلاً لتناسب مع متطلبات التخزين، قد يكون موديل للأجهزة يتضمن أرفف زجاجية أو سلكية. إن حفظ الأطعمة المترتبة معاوقة داخل الثلاجة وتعديل الرف لتتناسب مع ارتفاعات الأطعمة يساعد كثيراً في سهولة الوصول إلى المطلوب، كما أنه يقلل أيضاً من فتح باب الثلاجة، مما يقلل من استهلاك الطاقة.

هام: لا تطفأ الأرفف الزجاجية بالماء الدافئ حينما تكون باردة، فقد تكسر الأرفف إن تعرضت لنغير مفاجئ في درجات الحرارة، أو قد تتقوس. من أجل حمايتها، تم تصميم الأرفف البلاستيكية من زجاج معالج، في حالة انكساره، ينتشر في قطع صغيرة.

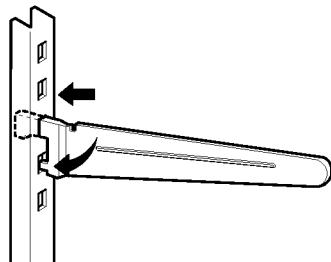
ملاحظة: الأرفف الزجاجية ثقيلة الوزن. توخ الحذر الشديد عند تحريكها لتجنب سقوطها.

تعديل الأرفف

قم بإزالة رف — اثن مقدمة الرف في الاتجاه (1) وحركه في الاتجاه (2). اسحب الرف نحو الخارج.

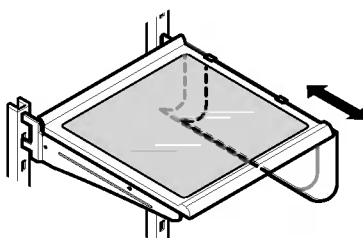


• **لإعادة الرف** — اثن مقدمة الرف إلى الأعلى واحاذ علاقات الرف مع الفتحات عند الارتفاع المطلوب، ثم أنزل مقدمة الرف بحيث تسقط العلاقات داخل الفتحات.



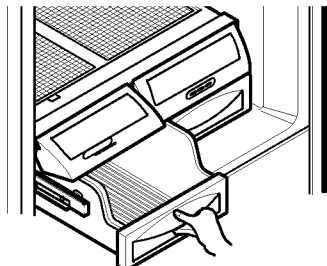
تعديل حامل النبيذ

يمكن فصل حامل النبيذ عن طريق سحبه بشكل مستقيم نحو الخارج، وتركيبه في نهاية الرف المطلوب ودفعه نحو الداخل.

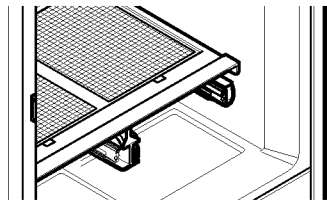


استخدام ثلاحتك

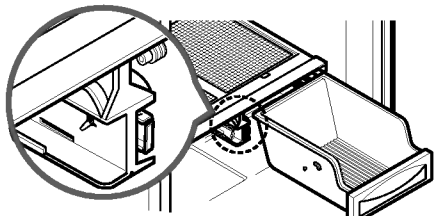
◀ حاويات الأطعمة الطازجة بمجرى لازلة حاوية الأطعمة الطازجة:
1. اسحب الدرج نحو الخارج إلى أقصى حد.
2. ارفع مقدمة السلة واسحبها إلى الخارج.



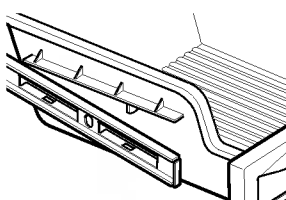
◀ إعادة حاوية الأطعمة الطازجة:
1. ادفع المجرى نحوخلفية الثلاجة.



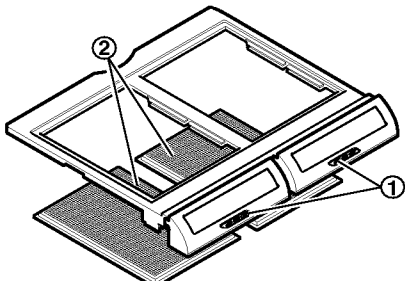
2. أدخل الركن الخلفي للسلة داخل الإطار.



3. حرك المقدمة قليلاً نحو الأعلى إلى أن تثبت في مكانها.



حاويات الأطعمة الطازجة

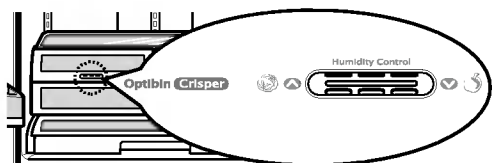


تحتفظ حاويات الأطعمة الطازجة بالفواكه والخضروات طازجة وتحافظ على طعمها عن طريق السماح لك بالتحكم في مستوى الرطوبة داخل الحاوية. تشمل حاوية الأطعمة الطازجة: (1) مقيس التحكم في الرطوبة في مقدمة غطاء الحاوية (2) شبكة كبيرة على السطح الداخلي للغطاء لجميع الرطوبة والتخلص منها.

التحكم في مستوى رطوبة حاوية الأطعمة

تستطيع التحكم في مستوى الرطوبة داخل حاوية الأطعمة الطازجة التي تمنع تسرب الرطوبة. احفظ الخضروات والفواكه التي تتطلب مستوى رطوبة أقل أو أكثر في حاويات أخرى. قم بتعديل مقيس التحكم على أي إعداد بين و .

- يسمح بخروج الهواء الرطب من حاوية الأطعمة الطازجة لحفظ الفواكه بأفضل طريقة.
- يحافظ بالهواء الرطب داخل حاوية الأطعمة الطازجة لاحفاظ بالخضروات الورقية طازجة.

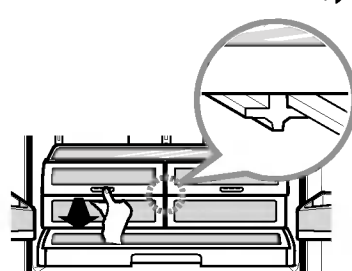


◀ تبيه: الغطاء الزجاجي فوق حاوية الأطعمة الطازجة غير محكم، توخ الحذر عند تحريكه.

إزالة حاوية الأطعمة الطازجة

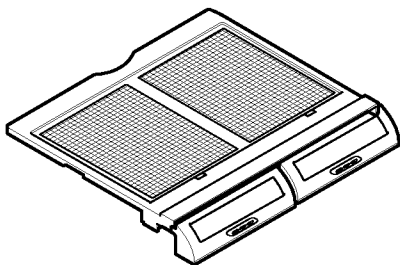
◀ حاويات الأطعمة الطازجة بدون المجرى

1. لازالتها، اسحب الدرج نحو الخارج إلى أقصى حد.
2. ارفع مقدمة الحاوية، ثم اسحبها بشكل مستقيم نحو الخارج.
3. لتتركها، ارفع المقدمة قليلاً ثم ادخل الدرج داخل الإطار وادفعها إلى مكانها.

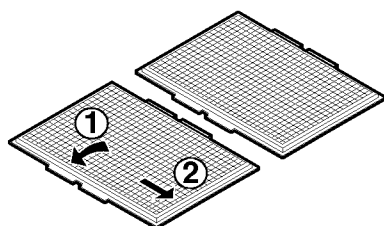


استخدام ثلاحتك

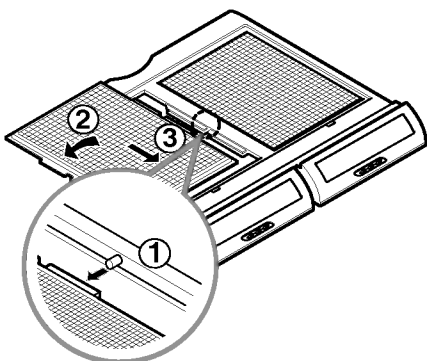
غطاء حاوية الأطعمة الطازحة مع وحدة الشبكة على السطح الداخلي
لإزالة الشبكة من على السطح الداخلي:



1. قم بإزالة غطاء الحاوية (كما هو موضح أعلاه).
 2. امسك الغطاء الزجاجي واقلب غطاء الحاوية.
 3. امسك كل شبكة واجذب جوانب الغطاء نحو الخارج
- لإزالة الشبكة.

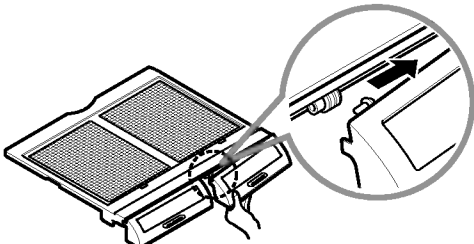


لإعادة الشبكة على السطح الداخلي:
1. لكل شبكة، أدخل الجزء الأوسط 1 (المقارب من الغطاء الزجاجي) واسحب جوانب الغطاء لإدخال الشبكة.



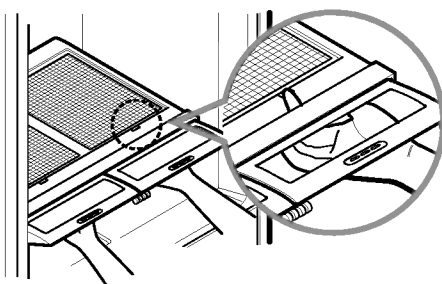
لإزالة مصراع باب حاوية الأطعمة الطازحة:

1. ارفع مصراع الباب إلى أعلى مستوى له عند فتحه.
2. اضغط المقصلة البلاستيكية نحو مركز مصراع الباب مستخدماً إصبعك.
3. ارفع الباب من مكانه.
4. لإعادته، اعكس الخطوات السابقة.

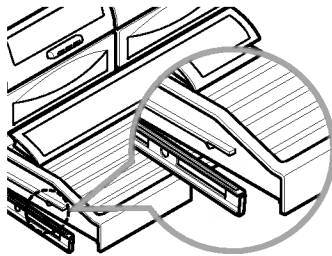


لإزالة الرجاج:

1. ارفع الرجاج بعد إدخال الإصبع داخل الحفرة الموجودة أسفل غطاء الحاوية.
2. اسحب الرجاج إلى الأعلى والخارج.



استخدام ثلاحتك



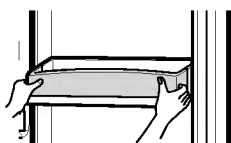
دليل حفظ الأطعمة في مزلاج الخدمة
ملاحظة: لا تحفظ الخس أو أي خضروات ورقية داخل هذا الدرج.

بارد	بارد
شرائح اللحم	القرنبيط
الجبن الجاف	الخيار
اللحوم الباردة	الكوسا
اللحم البقري	التفاح
التقاويف	الذرة
البرتقال	العنب

- ▲ تحذير: الفواكه والخضروات قد تتلف مع الضبط البارد.
▲ نصيحة: لا تحفظ الرجات، فإنها إن تجمدت، فقد تتسبب في إصابتك.

رف الباب

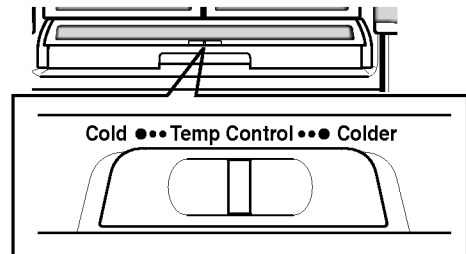
- على الباب يمكن إزالتها لسهولة تنظيفها وتعديلها.
1. لإزالة العلبة، ارفعها ببساطة بشكل مستقيم نحو الخارج.
2. لإعادة العلبة، ضعها فوق الزر المطلوب وادفعها إلى الأسفل حتى توقف.



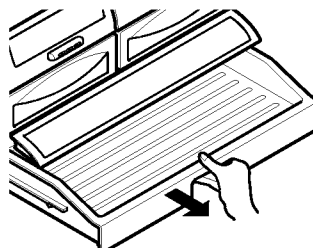
- ▲ تحذير: قد يصاب أي شخص إن لم يتم تركيب العلب بإحكام.
▲ ملاحظة: لا تحرك العلبة إن كانت تحتوي على أطعمة.
▲ نصيحة: لا تسمح للأطفال باللعب مع السلال. فالأركان الحادة للسلال قد تتسبب في إصابتهم.

مزلاج الخدمة
يوفّر مزلاج الخدمة مساحة تخزين يُمكّن التحكم في درجات حرارة مختلفة بحيث تحفظ بالمكان أبرد من درجة حرارة الثلاجة، ويتميز الدرج أيضًا بـ“بطاء يفتح ذاتياً عند سحب الدرج لفتحه”.

يمكن استخدام هذا الدرج لصينيات العفلات الكبيرة، أو اللحوم الباردة، أو المشروبات.



مقاييس التحكم
يعلم مفتاح التحكم على تنظيم درجة حرارة الهواء داخل الدرج، اضبط مستوى مفتاح التحكم على الوضع البارد للتبريد العادي.
استخدم الضبط الأبرد مع اللحوم.
ملاحظة: الهواء البارد الموجه إلى مزلاج الخدمة قد يقلل درجة حرارة الثلاجة، قد يتطلب ذلك تعديل درجة حرارة الثلاجة.
إزالة مزلاج الخدمة:
ارفع المقدمة في وضع إغلاق ثم اسحبه نحو الخارج.



- إعادة مزلاج الخدمة:**
1. ادفع المجاري المعدنية نحو خلفية الثلاجة.
2. ضع الدرج على المجاري وادفعه نحو الخلف إلى أن يثبت في مكانه.

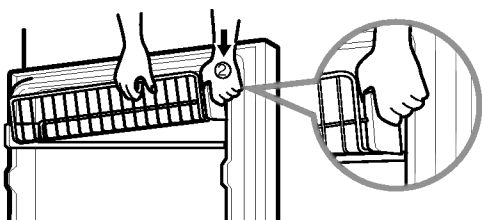
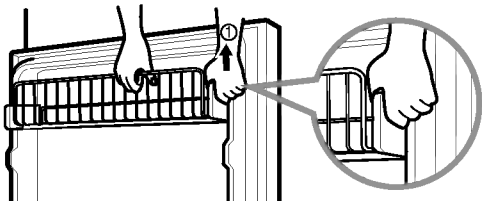
استخدام ثلاحتك

رف باب الفريزر السلكي (GR-B258**)

سلة الباب

يمكنك إزالة الأطعمة بسهولة عن طريق رفع السلة السلكية داخل الفريزر.

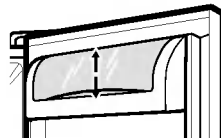
1. لإزالة الرف، اسحب السلة نحو الأعلى إلى أن تسمع صوت مقطقة ثم أزل الرف السلكي.
2. لإعادته، اربط نهاية الرف في الخلف، وادفع باتجاه الأسفل حتى يثبت في مكانه.



علبة منتجات الألبان (اختيارية)

1. لإزالة علبة منتجات الألبان، ببساطة أرفعها واسحبها إلى الخارج.

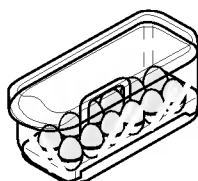
2. لإعادة علبة منتجات الألبان، ضعها على المكان المطابق ثم ادفعها إلى الأسفل إلى أن توقف.



صندوق البيض (اختياري)

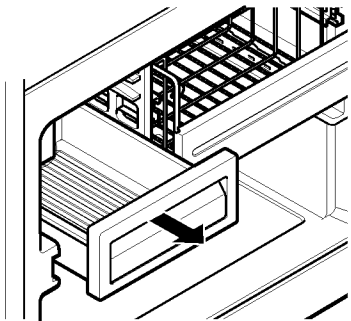
احفظ صندوق البيض على الرف الداخلي، وليس على رف الباب.

نقطة: لا تستخدم صندوق البيض كعملية لحفظ الثلج داخل الفريزر، فقد ينكسر بسهولة إن تجمد.



قسم الفريزر علبة الثلج

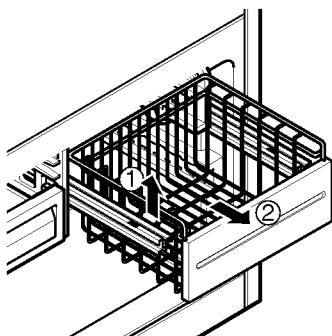
1. لإزالة علبة الثلج، اسحبها إلى الخارج إلى أقصى حد. اثن مقدمة علبة الثلج واسحبها نحو الخارج.
2. لتركيبها، أدخل علبة الثلج داخل مجاري الإطار وادفعها نحو مكانها.



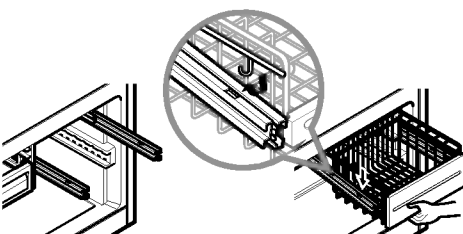
استخدام تلاحتك

درج السحب

1. لإزالته، ارفع السلة واسحبه نحو الخارج.

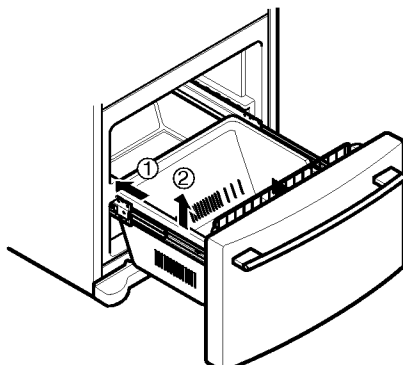


2. لتركيبه، اسحب المجريين نحو الخارج إلى أقصى حد. علق مساند السلة داخل فتحات المجرى وادفعها نحو خلفية الثلاجة.



الدرج السفلي

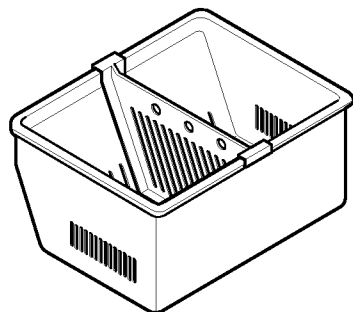
1. لإزالة الدرج السفلي، ادفعه نحو الخلف إلى النهاية بقدر المستطاع، اثن مقدمة الدرج واسحبها للخارج.
2. لتركيب الدرج السفلي، أدخله في المجرى.



نَهْدِي: في حالة إزالة درج الفريزر، يستطيع الأطفال الدخول إليه.

فاصل الدرج السفلي

يسهم فاصل الدرج السفلي لك بتنظيم منطقة الدرج السفلي وتقسيمه.



1. لإزالة الفاصل، اسحبه نحو الأعلى.
2. لتركيب الفاصل، علق الأركان العلوية للفاصل بالحافة العلوية للدرج السفلي.

حواف الباب والإطار الفاصل

لا تستخدم شمع التنظيف، أو المنتففات المركزة، أو المبيضات، أو المنتففات التي تحتوي على منتجات بترولية على أجزاء الثلاجة البلاستيكية.

تحذير !



خطر انفجار

استخدم منظفاً غير قابل للاشتعال. إن لم تفعل ذلك، قد تسبب في الوفاة أو وقوع انفجار أو حريق.

الأجزاء البلاستيكية (الأغطية واللوحات)

لا تستخدم رشاشات التوافد، أو المنتففات المسنفرة، أو السوائل قابلة للاشتعال. فقد تؤدي هذه الأشياء إلى خدش أو تلف المواد.

ملفات المكثف

قم بإزالة غطاء القاعدة. (انظر قسم غطاء القاعدة في صفحة 6).

استخدم المكنسة الكهربائية مع القطع المخصصة لتنظيف ملفات المكثف.

قم بتنظيف الملفات إن كانت متربة أو متسخة. قد تحتاج الملفات إلى تنظيفها مرة كل شهر. أعد شبكة القاعدة إلى مكانها.

استبدال مصابيح الضوء

تحذير !

خطر صدمة كهربائية

قبل استبدال مصابيح الإضاءة المحرقة، إما أن تفصل التيار عن الثلاجة، أو تفصل فاصل الدائرة أو صندوق الفيوز.

ملاحظة: إن تحريك مقناط الحكّم على موضع إيقاف التشغيل OFF لا يفصل التيار عن دائرة المصباح.

ملاحظة: ليس كل مصابيح الأجهزة تصلح للاستعمال مع تلاحتك. تأكد من استبدال المصباح بأخر من نفس الحجم والشكل والقولت.

لتغيير مصباح الثلاجة:

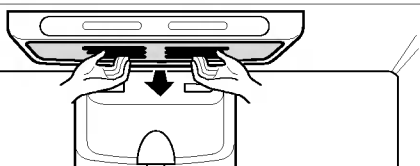
1. افصل سلك الكهرباء من مصدر التيار.

2. قم بإزالة الأرفف.

3. اسحب الغلاف نحو الأسفل مع دفعه إلى الخلف لإزالته.

4. أدر المصباح في عكس اتجاه عقارب الساعة.

5. ركب المصباح باتباع الخطوات بترتيب عكسي.



تلبيسات تنظيف عامة

- افصل التيار الكهربائي عن الثلاجة أو أخلع الفيشة.
- قم بإزالة كل الأجزاء التي يمكن إزالتها، مثل الأرفف، وحاويات الأطعمة الطازحة، وغيرها. راجع أقسام تعليمات إزالة أجزاء الثلاجة.

- استعمل إسفنجية نظيفة أو قطعة قماش ناعمة مع صابون متعادل في ماء دافئ. لا تستخدم مواد السستفرة أو المنتففات القوية.

- استعمل اليدين في التنظيف، اشطف الأرضيات وجففها تماماً.

أعد توصيل التيار.

الخارج

إن تشميع الأرضيات المعدنية المطلية الخارجية يساعد في الحماية من الصدأ. لا تشمع الأجزاء البلاستيكية. قم بتشميع الأرضيات المعدنية المطلية مرتين سنتوياً على الأقل باستخدام شمع الأجهزة (أو شمع اللص التلقائي). ضع الشمع بواسطة قطعة قماش ناعمة ونظيفة.

بالنسبة للمنتجات المصنعة أحراها الخارجية من صلب لا يصدأ.

استعمل إسفنجية نظيفة ومنتف متعادل في ماء دافئ. لا

تستعمل مواد السستفرة أو المنتففات القوية. جففها تماماً

بواسطة قطعة قماش ناعمة.

الجدران الداخلية (اترك الفريزر ليبدأ قليلاً كي لا تلتقص قطعة القماش)

للمساعدة في إزالة الروائح، تستطيع غسل الجزء الداخلي من الثلاجة بخلط من صودا العبر والماء الدافئ. اخلط ملعقتين شاي من صودا العبر مع كوب ماء (26 جم مودا مع لتر ماء). تأكد من ذوبان الصودا بالكامل كي لا تخدش أسطح الثلاجة.

▪ تبيه: لا ترش الماء أثناء تنظيف الأجزاء الداخلية.

العناية والتنظيف

حينما تكون في عطلة

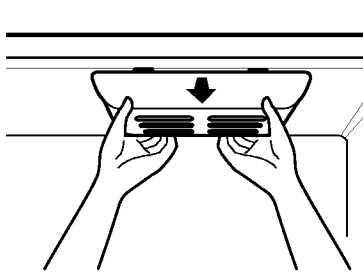
- إن قررت ترك الثلاجة قيد التشغيل حينما تغادر، اتبع الخطوات التالية لتجهيز الثلاجة قبل أن تغادر.
- استعمل أي أطعمة يسهل تلفها، وقم بتجميد الأطعمة الأخرى.
 - أفرغ صندوق الثلاج.
 - إن قررت إيقاف الثلاجة قبل أن تغادر، اتبع الخطوات التالية:
 - قم بإزالة كل الأطعمة من الثلاجة.
 - طفأ لموديل ثلاجتك، أضيّط الترمومترات (مفتاح التحكم في الثلاجة) على وضع إيقاف التشغيل OFF. راجع قسم ضبط مفاتيح التحكم.
 - نظف الثلاجة، أمسحها ثم حفظها جيداً.
 - الحق قطعاً من المطاط أو الخشب أعلى البابين لفتحهما بقدر قليل يسمح بدخول الهواء، هذا يمنع تكون الروائح والفتريا.

عند نقل الثلاجة

- عندما تنقل الثلاجة إلى منزل جديد، اتبع الخطوات التالية لتجهيزها للنقل.
- قم بإزالة كل الأطعمة من الثلاجة واحمّل كل الأطعمة المجمدة في الثلاج الجاف.
 - وفقاً لموديل ثلاجتك، أدر مفاتيح الترمومترات (مفتاح التحكم في الثلاجة) على وضع إيقاف التشغيل OFF. راجع قسم ضبط مفاتيح التحكم.
 - افصل التيار الكهربائي عن الثلاجة.
 - نظف الثلاجة، أمسحها جيداً.
 - اخْلُج كل الأجزاء التي يمكن إزالتها، غلفها مع بعضها البعض باستخدام شريط لاصق بحيث لا تتحرك أو تهتز أثناء النقل. راجع الأقسام الخاصة بتعليمات استخدام الثلاجة في النقل.
 - وفقاً لموديل الثلاجة، أرفع مقيدة الثلاجة كي يسهل تدحرجها أو ركب أرجل الرفع كي لا تخدش الأرضية. راجع قسم إغلاق الباب.
 - الحق البابين في وضع الإغلاق والحق سلك الكهرباء بكابينة الثلاجة.
- دخل المنزل الجديد، ضع كل شيء في مكانه وراجع قسم تركيب ثلاجتك للحصول على تعليمات التجهيز.

لتغيير مصباح الغرير:

- افصل التيار الكهربائي عن الجهاز.
- امسّك غلاف المصباحخلفي لإزالته.
- استبدل المصباح بأخر 40 وات.
- أعد توصيل التيار الكهربائي.



▲ **تنبيه:** لا تضع أصابعك داخل الغطاء، فقد يكون المصباح حاراً.

انقطاع التيار الكهربائي

إن انقطع التيار الكهربائي، اتصل بشركة الكهرباء، وأسألهم عن فترة انقطاع التيار المتوقعة.

- إن كان التيار سيختفي لمدة 24 ساعة أو أقل، احتفظ بيابي الثلاجة بعلقين كي تحافظ الأطعمة ببرودتها وتجمدها.
- إن كان التيار سيختفي لأكثر من 24 ساعة:
 - (أ) قم بإزالة كل الأطعمة المجمدة واحفظها في مخزن للأطعمة المجمدة.

(ب) ضع رطلين من الثلج الجاف داخل الغرير لكل قدم مكعب من مساحة الغرير، هذا سيحفظ الأطعمة مجمدة ليومنين إلى أربعة أيام، أثناء التعامل مع الثلج الجاف، ارتد قفازين لحماية يديك من الصقيع.

(ج) إن لم يتوفّر مخزن للأطعمة المجمدة، أو الثلج الجاف، استهلك الأطعمة في أقرب وقت ممكن.

حوار صنع الثلج الآلي

القديمة، وسيتغير لونها، وسيقلص حجمها.
ملاحظة: إن كان حجم المكعب الثلج أصغر أو أكبر من المتوقع،
تستطيع تنظيم حجمه بواسطة زر حجم المكعب.
في كل مرة تضغط فيها على زر حجم المكعب، سيتحرك المؤشر
إلى الأعلى على الضوء، كلما زاد مستوى الضوء، كلما كبر حجم
المكعب، إن الضغط على أعلى موضع يعيد المؤشر إلى أقل
موضع.

تحذير !

خطير الإصابة الشخصية

تجنب لمس الأجزاء المتحركة لآلية إخراج الثلاج، أو جزء التنسخين
المسؤول عن إطلاق المكعبات، لا تضع أصابعك أو يدك على آلية
صنع الثلاج أثناء توصيل التيار بالثلاجة.

متى ينبغي عليك ضبط مفتاح تشغيل جهاز صنع الثلاج على وضع إيقاف التشغيل 0 (OFF)

- عند توقف مصدر الماء لعدة ساعات.
- عند إزالة علبة تخزين الثلاج لأكثر من دقيقة أو دقيقتين.
- إن كانت الثلاجة لن تستخدم لعدة أيام.

تعليمات التشغيل

قد تحتاج الثلاجة التي تم تركيبها حديثاً إلى
12 إلى 24 ساعة لتبدأ في صنع الثلاج.

أصوات طبيعية قد تسمعها

- ستصدر صمام الماء في جهاز صنع الثلاج صوت أذير أثناء امتلاء الجهاز بالماء، إن كان وضع مفتاح التشغيل على موضع التشغيل I، ستصدر صوت أذير حتى إن لم يكن متصلًا بالماء، لإيقاف هذا الصوت، حرك مفتاح التشغيل على وضع إيقاف التشغيل 0 (off).

ملاحظة: الإبقاء على مفتاح التشغيل على وضع التشغيل (on)

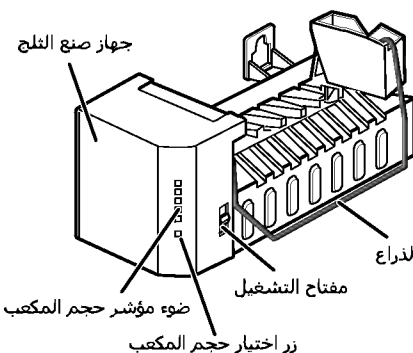
- قبل فصل مصدر المياه قد يؤدي إلى تلف جهاز صنع الثلاج.
- سيسمع صوت مكعبات الثلاج تساقط داخل العلبنة والماء

يجري في الأنابيب أثناء إعادة ملء جهاز صنع الثلاج.

الإعداد للعملة

اضبط مفتاح تشغيل جهاز صنع الثلاج على وضع إيقاف التشغيل 0 (off) وفصل مصدر الماء الذي يغذي الثلاجة.

إن كانت درجة الحرارة المحيطة ستنخفض إلى أقل من درجة التجمد، اطلب من الفني المختص تصفية الماء من النظام لتجنب أي تلفيات خطيرة بسبب تدفق الماء من الأنابيب أو التوصيلات.



ينتج جهاز صنع الثلاج ثمانية مكعبات في كل دورة — حوالي 100 إلى 130 مكعب خلال 24 ساعة، وذلك بناءً على درجة حرارة الفريزر، ودرجة حرارة الغرفة، وعدد مرات فتح الباب، وغيرها من الظروف.

إن سبق استخدام الثلاجة في توصيل الماء بجهاز صنع الثلاج، اضبط مفتاح التشغيل على وضع إيقاف التشغيل 0 (off).

بعد توصيل الثلاجة بمصدر الماء، اضبط مفتاح التشغيل على وضع إيقاف التشغيل 0 (on).
سيمتنع جهاز صنع الثلاج بالماء وسيجمد حينما يبرد، قد تحتاج الثلاجة التي تم تركيبها حديثاً إلى 12 إلى 24 ساعة كي تبدأ في صنع الثلاج.

تختلف من كميات الثلاج الميدانية لتسمح بتصفية الماء، تأكد من عدم وجود أي شيء يتعرض لحركة الذراع، بينما يمتنع الصندوق إلى مستوى الذراع، سيتوقف جهاز صنع الثلاج عن إنتاج الثلاج.

من الطبيعي أن تتحشر بعض مكعبات الثلاج معاً.
إن لم يستخدم الثلاج بانتظام، سيتغير لون مكعبات الثلاج

قبل أن تبدأ

إن تركيب مصدر الماء لا يشمله ضمان صنع الثلاجة أو جهاز صنع الثلوج، اتبع التعليمات التالية بعناية لتنقلي احتمالات وجود تلفيات مكلفة بسبب الماء.

ضغط الماء (تدبي الماء داخل الأنابيب) داخل المنزل قد يتسبب في تلف أجزاء الثلاجة وبؤدي إلى تسرب الماء أو تدفقه، استعد الفني المتخصص لإصلاح ضغط الماء قبل تركيب مصدر الماء بالثلاجة.

لتتجنب احتراق المنتج أو تلفه، لا تعلق مصدر الماء بمصدر ماء حار، إن استخدمت الثلاجة قبل توصيل مصدر الماء، تأكد من وضع مفتاح التشغيل على موضع إيقاف التشغيل (off).

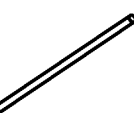
لا تقم بتركيب أنابيب جهاز صنع الثلوج في المناطق التي تقل درجة الحرارة فيها عن درجة التجمد.

عند استخدام أي جهاز كهربائي (مثل المتقاب الكهربائي) أثناء التركيب، تأكد من عزل الجهاز تماماً أو توصيله بالأرضي بطريقة تمنع من وقوع صدمة كهربائية، أو ليعمل بالبطاريات.

ملاحظة: استعمل واق للعينين.

ماذا ستحتاج

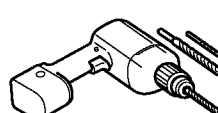
- أنبوب نحاسي، قطره الخارجي 1/4 بوصة لتوصيل الثلاجة بمصدر الماء، تأكد من قطع النهايتيين على شكل مربع.



لتعدد الأنابيب المطلوبة: قم بقياس المسافة بين صمام الماء على خلفية الثلاجة وأنبوب مصدر الماء.

ثم أضف 8 قدمًا (2.4 متر)، تأكد من وجود أنابيب إضافية كافية (حوالى 8 قدمًا [2.4 م] ملفوقة على ثلاث لفات لفظ حوالى 10 بوصة [25 سم]) لتسمح للثلاجة بالتحرك بعيداً عن الحائط بعد التركيب.

• مصدر للماء البارد، يجب أن يكون ضغط الماء بين 20 و 120 بالسنتيمتر للموديلات بدون مرشح الماء، وبين 40 و 120 بالنسبة للموديلات بدون مرشح الماء.



- متقاب كهربائي.
- مفتاح إنجلزي 1/2 بوصة أو قابل للتعدد.
- مفك مستقيم أو شفرة فيليبس.

تعليمات التركيب

قم بتركيب صمام الفلق في أقرب مصدر مياه شرب مستخدم،

1.أغلق مصدر الماء الرئيسي

افتح أقرب صنبور مياه لتقليل لضغط عن مصدر الماء.

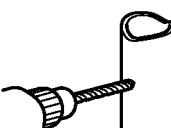


2. اختر مكان الصمام

اختر موقعًا للصمام بحيث يسهل الوصول إليه، يفضل التوصيل بأنبوب مياه عمودي، إذا اقتضى الأمر التوصيل بأنبوب أفقي، قم بالتوصيل من الناحية العلوية أو من الجانب بدلاً من الأسفل، وذلك لمنع خروج أي تربسات من الأنابيب.

3. اثقب حفرة للصمام

اثقب حفرها 1/4 بوصة في أنبوب الماء (حتى إن كان الصمام ينقب ذاتياً) باستعمال متقاب حاد.

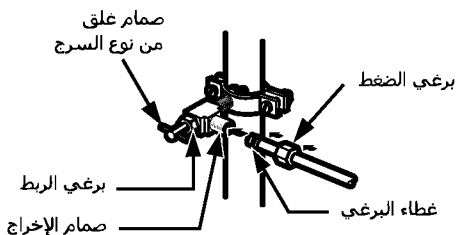


قم بإزالة أي بقايا ناتجة عن الحفر من الحفرة في الأنابيب. توخ الحذر كي لا تسمح للماء بأن يدخل إلى المتقاب. إن الفشل في ثقب حفرة 1/4 بوصة قد يقلل إنتاج الثلوج أو قد تنتج مكعبات أصغر حجماً.

توصيل مصدر الماء

7. قم بتوصيل الأنابيب بالصمام

ضع برغي الضغط وغطاءه الخاص بالأنابيب النحاسي على نهاية الأنابيب وقم بتوصيله بصمام الغلق.
تأكد من إدخال الأنابيب بالكامل داخل الصمام، اربط برغي الضغط بإحكام.



ملاحظة: تأكد من استخدام الصمامات المستخدمة في منطقتك.

8. مرر الماء في الأنابيب

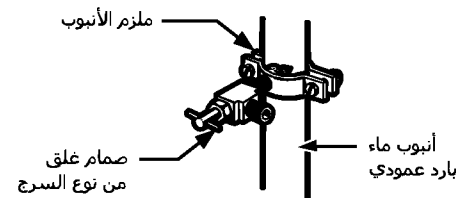
افتح مصدر الماء الرئيسي ومرر الماء في الأنابيب حتى يصبح صافياً.
أغلق الماء من صمام الماء بعد مرور حوالي ربع غالون ماء خلال الأنابيب.



تعليمات التركيب (نهاية)

4. اربط صمام الغلق

اربط صمام الغلق بأنابيب المارد بواسطة أداة الربط

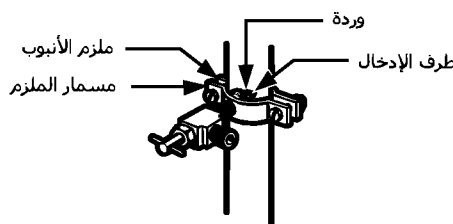


ملاحظة: احرص على استخدام الصمامات الم المصر بها في منطقتك.

5. فك ملزيم الأنابيب

فك برغي الملزيم إلى أن تظهر وردة البرغي.

ملاحظة: لا تفوت في الربط قد تتسبب في كسر الأنابيب.



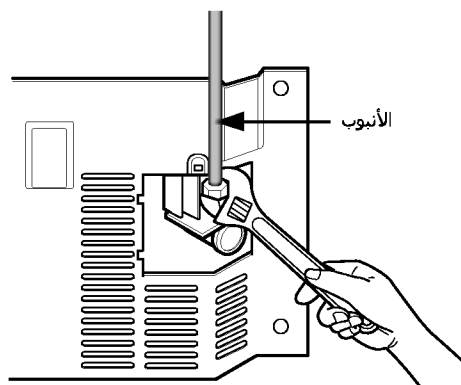
6. حدد مسار الأنابيب

حدد مسار الأنابيب بين مصدر الماء البارد والثلاجة.
حدد مسار الأنابيب من خلال الحفرة المنقوطة في العائط أو الأرض (خلف الثلاجة أو بجوار كابينة القاعدة) في أقرب مكان ممكن.

ملاحظة: تأكد من وجود مسافة أنابيب إضافية كافية (حوالي 8 قدمًا ملفوظ في 3 لفات قطرها 10') لتسمح للثلاجة بالتحرك بعيداً عن العائط بعد التركيب.

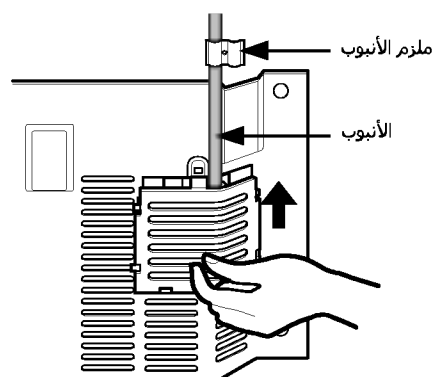
توصيل مصدر الماء

4. أدخل الأنابيب داخل الصمام واربط بالمفتاح الإنجليزي كما هو موضح في الشكل السفلي.



تنبيه: تأكد لترى إن كان الماء يتتساقط عند مواضع التوصيل.

5. اثنن الأنابيب نحو الأعلى واربطه في الملزم الموجود لتنبيته في مكانه.
أعد الغطاء واربط مسامير الغطاء.

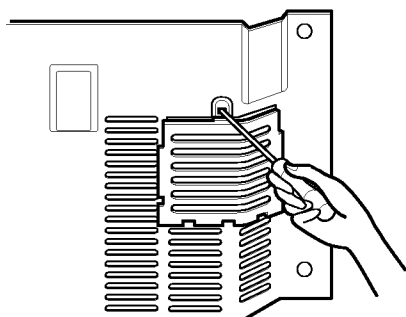


9. قم بتوصيل الأنابيب بالثلاجة

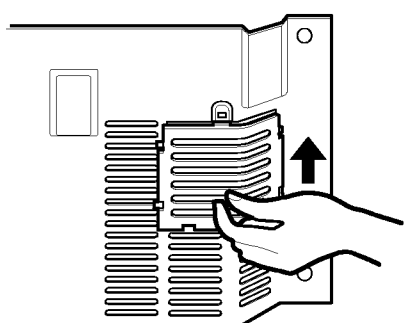
[إزالة غطاء الصمام وإعادته]

ملاحظة:

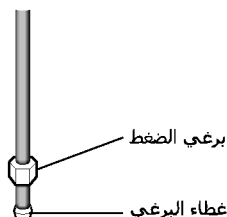
- قبل القيام بتوصيل الثلاجة، تأكد من فصل سلك الكهرباء من الحائط.
- فك المسamar الموجود أعلى الغطاء البلاستيكي.



2. ارفع الغطاء بدفعه برفق نحو الأعلى.

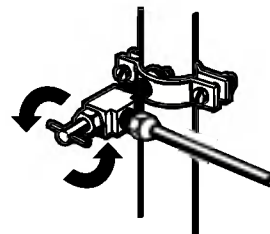


3. ضع برغبي الضغط والغطاء على نهاية الأنابيب.



10. افتح الماء على صمام الغلق

اربط أي توصيلات بها تسرب.
أعد ربط طرف حاوية الصاغط.



11. قم بتوصيل التيار بالثلاجة

رتب ملف الأنابيب بحيث لا يهتز بجانب خلفية الثلاجة أو
الحانط ادفع الثلاجة للخلف نحو الحانط

12. ابدأ تشغيل جهاز صنع الثلج

اضبط مفتاح تشغيل جهاز صنع الثلج على موضع التشغيل
ON. لن يبدأ جهاز صنع الثلج في العمل إلى بعد أن تصل
درجة حرارة التشغيل إلى -9 درجة مئوية أو أقل.
سيبدأ حينها في العمل تلقائياً إن كان مفتاح التشغيل
على موضع التشغيل **(on) I**.

- مؤقت إذابة الثلوج سيصدر صوت نقر حينما تبدأ أو تنتهي دورة إذابة الثلاجة، مفتاح الترموستات (أو مفتاح التحكم في الثلاجة، وفقاً لنوع الموديل) سيصدر صوت نقر أيضاً عند بدء الدورة أو انتهاءها.

- قد تصدر أصوات متلاحقة نتيجة لتدفق المادة المبردة، أو تيار الماء، أو الأشياء المخزنة أعلى الثلاجة.

- لقد صممت الثلاجة لتعمل بكفاءة لحفظ الأطعمة في درجة الحرارة المطلوبة، قد يتسبب الضاغط في تشغيل العلامة الجديدة لفترة أطول من ثلاجتك القديمة، وقد تسمع أصواتاً عالية.

- قد تسمع محرك مروحة جهاز التبخير يدور الهواء داخل الثلاجة والفرizer.

- عند نهاية كل دورة، قد تسمع صوتاً بسبب تدفق المادة المبردة داخل الثلاجة.

- تمدد وانكماش الحدارات الداخلية قد يحدث صوتاً.

- الماء المستساقط على سخان إذابة الثلوج خلال دورة إذابة الثلوج قد يصدر صوتاً.

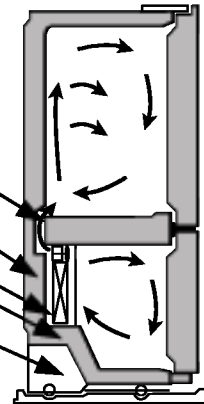
- قد تسمع دفع الهواء نحو الضاغط بواسطة مروحة المكثف.

- قد تسمع صوت جريان الماء داخل المصفاة خلال دورة إذابة الثلوج.

إدراك الأصوات التي قد تسمعها

ثلاجتك الجديدة قد تصدر أصواتاً لم تصدرها ثلاجتك القديمة، وذلك لأن تلك الأصوات جديدة عليك، قد تقلق بشأنها.

أكثر الأصوات الصادرة تكون طبيعية، الأسطح الصلبة كالأرض مثلاً والحوائط والكتابن، قد تصدر أصواتاً تبدو أعلى مما هي عليه في الواقع، القسم التالي يصف أنواع الأصوات ومسبياتها.



ثـ...ـ

تأكد من...

<p>◀ قم بتوسيع سلك الكهرباء بإحكام داخل مصدر التيار بفولت مناسب.</p> <p>◀ استبدل الفيوز أو أعد ضبط فاصل الدائرة.</p> <p>◀ راجع قسم ضبط مفاتحي التحكم صفحة 13.</p> <p>◀ انتظر لحوالي 30 دقيقة لتنتهي دورة إذابة الثلوج.</p>	<p>◀ سلك الكهرباء غير موصى.</p> <p>◀ انفجر الفيوز أو تلف فاصل الدائرة.</p> <p>◀ مفتاح التحكم في الثلاجة على وضع إيقاف التشغيل OFF.</p> <p>◀ الثلاجة في دورة إذابة الثلوج.</p>	<p>الثلاجة لا تعمل</p>
<p>◀ الأرض ضعيفة أو غير مستقرة على الأرض.</p> <p>◀ مسامير الرفع بحاجة إلى تعديل.</p> <p>◀ راجع قسم التركيب صفحة 12.</p>	<p>◀ الثلاجة غير مستقرة على الأرض.</p>	<p>صوت اهتزاز أو أصوات متلاحقة</p>
<p>◀ ثبت السلك بإحكام في مصدر التيار بالفولت المناسب.</p> <p>◀ أدر مفتاح التحكم في الثلاجة على وضع إيقاف التشغيل OFF وافقظ التيار عن الثلاجة.</p> <p>◀ قم برفق بزالة المصباح ثم أعد إدخاله.</p> <p>◀ ثم وصل التيار بالثلاجة وأعد ضبط مفاتيح التحكم.</p> <p>◀ استبدل المصباح بنفس الفولت والشكل المتأهل في المحلات لديك.</p> <p>◀ (راجع قسم تغيير مصابيح لإضاءة على الصفحتين 22-23). أدر مفتاح تحكم في درجة الحرارة على وضع إيقاف التشغيل وافقظ التيار عن الثلاجة قبل استبداله.</p>	<p>◀ سلك الكهرباء غير موصى.</p> <p>◀ مصباح الإضاءة غير مثبت في المقبس.</p> <p>◀ مصباح الإضاءة محروم.</p>	<p>الأضواء لا تعمل</p>

تأكد من...	ثم...
<p>◀ الثلاجات الحديثة ذات سعة التخزين الأكبر تحتاج إلى المزيد من وقت التشغيل.</p> <p>◀ سيطول عمل المحرك تحت الظروف الحرارة، في درجات حرارة الغرفة الطبيعية، توقع أن يعمل المحرك حوالي 40% إلى 80% من الوقت.</p> <p>◀ تحت الظروف الأكثر حرارة، توقع أن يعمل بشكل أطول.</p> <p>◀ إضافة الأطعمة وفتح الباب يعمل على تدفئة الثلاجة.</p> <p>◀ من الطبيعي أن تعمل الثلاجة وقتاً أطول كي تبرد. إن إضافة كميات كبيرة من الأطعمة يزيد من حرارة الثلاجة. انظر قسم دليل حفظ الأطعمة في صفحة 14. ترشيد استهلاك الطاقة، حاول أن تخرج كل ما تحتاج إليه من الثلاجة دفعة واحدة، ورتب الأطعمة بحيث يسهل الوصول إليها وأغلق الباب فور إخراج الأطعمة.</p> <p>◀ ستحتاج الثلاجة إلى 24 ساعة كي تبرد تماماً.</p> <p>◀ انظر قسم تعديل ضبط مفتاح التحكم في صفحة 14.</p> <p>◀ ادفع البابين لاغلاقهما جيداً. إن لم يتم إغلاقهما جيداً، انظر الأبواب لا تعلق بالكامل في الأسفل.</p> <p>◀ هذا يمنع نقل الهواء ويحد المحرر.</p> <p>نطف ملفات المكتف. راجع قسم العناية والتنظيف في صفحات 22-23.</p>	<p>◀ الثلاجة التي تم استبدالها أقدم من الجديدة.</p> <p>◀ درجة حرارة الغرفة أكثر من الطبيعى.</p> <p>◀ يتم فتح الباب كثيراً أو تمت إضافة كميات كبيرة من الأطعمة.</p> <p>◀ تم توصيل التيار بالثلاجة حديثاً وتم ضبط مفتاح التحكم في الثلاجة بشكل صحيح.</p> <p>◀ مفتاح التحكم في الثلاجة غير مضبوط بشكل صحيح بالنسبة للظروف المحيطة.</p> <p>◀ الأبواب غير مغلقة تماماً.</p> <p>◀ ملفات المكتف غير نظيفة.</p>
<p>◀ انظر الرفع ومحاذاة الباب صفحة 12.</p> <p>◀ أعد ترتيب حاويات الأطعمة لتنظيم الباب وأرفق الباب.</p> <p>◀ ادفع العجل إلى الداخل وضع غطاء حاوية الأطعمة الطارحة، والأوعية، والأرفف، والسلال إلى أماكنها الصحيحة.</p> <p>انظر قسم استخدام ثلاحتك في صفحات 21-31.</p> <p>◀ نطف الإطار الفاصل والأسطح التي يلامسها، ضع طبقة خفيفة من شمع البرافين على الإطار بعد تنظيفه.</p> <p>◀ اضبط مستوى الثلاجة. راجع قسم الرفع ومحاذاة الباب على صفحة 12.</p> <p>◀ قم بإزالة الأبواب ثم إعادةها إلى مكانها باتباع الخطوات في قسم إزالة مقابض أبواب الثلاجة وإعادتها على الصفحات 7-11، أو اتصل ب الفني الخدمة المختصة.</p> <p>◀ انظر الأبواب لا تعلق بالكامل أعلاه.</p> <p>◀ عند فتح الباب، يدخل الهواء الحار والرطب داخل المريزير ويتكون الصقيع.</p>	<p>◀ الثلاجة غير مستوية.</p> <p>◀ الأطعمة تتعرض فتح الباب.</p> <p>◀ على النلح، أو غطاء حاوية الأطعمة الطارحة، أو الأوعية، أو الأرفف، أو على الباب، أو السلال في غير موضعها.</p> <p>◀ الإطار الفاصل يلتصق.</p> <p>◀ الثلاجة تتحرك وغير مستقرة.</p> <p>◀ الأبواب تمت إزالتها أثناء تركيب المنتج ولم تعاد إلى مكانها بشكل صحيح.</p> <p>◀ الباب لا يغلق تماماً.</p> <p>◀ يتم فتح الباب كثيراً.</p>
	<p>◀ يبدو أن محرك الصاعط يعمل كثيراً</p> <p>◀ الأبواب لا تعلق بالكامل</p> <p>◀ يوجد صقيع أو بلورات تأج على الأطعمة المجمدة</p>

دليل استكشاف الأعطال وإصلاحها

تأكّد من... ثم...		
<p>▪ تخلص من مجموعات الثلج الأولى لتجنب الثلج المتغير لونه أو رائحته.</p> <p>▪ تخلص من الثلج القديم وقم بتصنيع ثلج جديد.</p> <p>▪ غلف الأطعمة فقد تنتقل الروائح إلى الثلوج إن كانت الأطعمة غير معطاة بشكل صحيح.</p> <p>▪ قد تحتاج إلى تركيب مرحض (أو استبداله) لمنع مشاكل الطعام واللون.</p> <p>انظر قسم العناية والتقطيف على صفحات 23-22.</p> <p>▪ قم بتفريغ العلبة وأغسلها. تخلص من المكعبات القديمة.</p>	<p>تم تركيب جهاز صنع الثلج حديثاً.</p> <p>تم تخزين الثلج لفترة طويلة.</p> <p>لم يتم تغليف الأطعمة بإحكام داخل حاوياتها.</p> <p>مصدر المياه به بعض المعادن مثل الكبريت.</p> <p>الجزء الداخلي للثلاجة يحتاج إلى تنظيف.</p> <p>علب تخزين الثلج تحتاج إلى تنظيف.</p>	تغير لون أو رائحة الثلوج
<p>▪ سيخسر الماء، من الطبيعي أن يتتساقط الماء داخل المصفاة.</p> <p>▪ توقع أن يأخذ الماء داخل المصفاة وقتاً أطول كي يتتساقط، هذا طبيعي في الأجواء الرطبة أو الحرارة.</p>	<p>الثلجة في طور ذوبان الثلوج.</p> <p>هي أكثر رطوبة من الطبيعي.</p>	يوجد ماء في مصفاة ذوبان الثلوج
<p>▪ قد تكون الأصوات طبيعية بالنسبة للثلاجة.</p> <p>راجع قسم إدراك الأصوات التي قد تسمعها في صفحة 29.</p>		 مصدر عن الثلاجة صوتاً كبيراً
<p>▪ انتظر لمدة 24 ساعة بعد التوصيل لإنتاج الثلوج. انظر قسم ضبط مقاييس الحكم على صفحة 13.</p> <p>▪ انظر لتأكد لو هناك أي شيء يعيق الباب مفتوحاً.</p>	<p>درجة حرارة الفريزر باردة كافية لإنتاج الثلوج.</p> <p>الباب ترك مفتوحاً.</p>	جهاز صنع الثلوج لا ينتج ثلجاً أو مكعبات الثلوج تجمد ببطء شديد
<p>▪ اختار حجم مكعبات أكبر بواسطة زر حجم المكعبات.</p> <p>▪ استدع السباك لتسلیك الصمام.</p>	<p>تم اختيار الحجم الصغير للمكعبات.</p> <p>صمام غلق الماء الذي يصل بين الثلاجة ومصدر الماء قد يكون مسدوداً.</p>	المكعبات الناتجة من جهاز صنع الثلوج صغيرة للغاية
<p>▪ نظف الإطار الفاصل والأسطح التي يلامسها، صر طقة خفيفة من شمع أحوجة المطبخ على الإطار بعد تنظيفه.</p> <p>▪ عند فتح الباب خلال فترات قصيرة بعد فتحه الثلاجة، عند تبريد هذا الهواء، يكون فراغاً إن صعب فتح الباب، انتظر لمدة 5 دقائق لتسريح بتساوي ضغط الهواء ومن ثم سيفتح بسهولة.</p>	<p>الإطار الفاصل غير نظيف وملتصق.</p> <p>يعاد فتح الباب خلال فترات قصيرة بعد فتحه</p>	صعب فتح الأبواب

دليل استكشاف الأعطال وإصلاحها

تأكد من...	ثم...
درجة الحرارة مرتفعة للغاية أو تكون رطوبة في الداخل	فتحات الهواء مسدودة، فالهواء البارد يدور من الفريزر إلى قسم الأطعمة الطازجة ثم يعود من خلال فتحات الهواء في الجدار الذي يفصل القسمين.
الأبواب تفتح باستمرار.	حدد أماكن فتحات الهواء باستخدام يدك لتشعر بتيار الهواء ثم حرك حاويات الأطعمة التي تتعرض لفتحات الهواء واقيد تيار الهواء. راجع قسم التدفق المتعدد على صفحة 13 لتعرف على مكان فتحات الهواء.
لم يتم ضبط مفتاح التحكم بشكل يناسب الظروف المحيطة.	▪ عند فتح الباب، يدخل الهواء الطلق والحار داخل الثلاجة. كلما زاد فتح الباب، كلما أسرع تكون الرطوبة، وستحتاج الثلاجة إلى مزيد من الوقت لتبريد الهواء. لاحفظ ببرودة ثلاثة، حاول إخراج كل ما تريده من الثلاجة دفعة واحدة، رب الأطعمة ليسهل الوصول إليها وأغلق الباب فور إخراج الأطعمة. راجع قسم ضبط مفاتيhi التحكم على صفحة 13.
تم إدخال كميات كبيرة من الأطعمة داخل الثلاجة أو الفريزر.	انتظر لمدة 24 ساعة كي تستقر درجة الحرارة أو تتساوى، إن كانت درجة الحرارة منخفضة أو مرتفعة للغاية، حرك المقاييس بقدر درجة واحدة في المرة.
الأطعمة غير مغلفة بشكل صحيح.	▪ إضافة الأطعمة يزيد من حرارة الثلاجة، قد تحتاج إلى بعض الساعات لتعود إلى درجة الحرارة الطبيعية.
الأبواب لا تغلق بالكامل.	▪ غلف الأطعمة بإحكام وامسح الحاويات المبللة قبل حفظها في الثلاجة لتجنب تكون الرطوبة، إذا دعت الضرورة، غلف الأطعمة وفق الإرشادات الموضحة في قسم دليل حفظ الأطعمة صفحة 14.
الجو رطب.	▪ انظر قسم الأبواب لا تغلق بالكامل.
انتهت دورة إذابة الثلوج الذاتية.	▪ في الأجزاء الرطبة، يحمل الهواء الرطوبة إلى داخل الثلاجة عند فتح الأبواب.
	▪ من الطبيعي أن تتكون قطرات الماء على الجدار الخلفي بعد إذابة الثلوج ذاتياً.

