



ثلاجة

دليل المستخدم

RDNT470I30ZXBRN

عزيزي العميل،

نأمل أن يوفر لك منتجك، الذي تم إنتاجه في مصانع حديثة وفحصه بموجب إجراءات مراقبة الجودة الأكثر دقة، خدمة فعالة. لذلك، اقرأ دليل المستخدم هذا بعناية قبل استخدام المنتج واحتفظ به كمرجع. إذا قمت بتسليم المنتج إلى شخص آخر، فقم بإعطاء دليل المستخدم أيضًا.

سيساعدك دليل المستخدم على استخدام المنتج بشكل سريع وامن

• اقرأ الدليل قبل تركيب المنتج وتشغيله.

تأكد من قراءة تعليمات السلامة.

احتفظ بالدليل في مكان يسهل الوصول إليه حيث قد تحتاج إليه لاحقًا.

اقرأ المستندات الأخرى المقدمة مع المنتج.

تذكر أن دليل المستخدم هذا ينطبق أيضًا على العديد من الطرز الأخرى. سيتم تحديد الاختلافات بين الطرز في الدليل.

شرح الرموز

في جميع أنحاء هذا الدليل للمستخدم يتم استخدام الرموز التالية:



(م) معلومات هامة أو نصائح مفيدة.



تحذير من الظروف الخطرة للحياة والممتلكات.



تحذير من الجهد الكهربائي.

فهرس المحتويات:

1	ثلاجتك
1	تعليمات امان مهمة
1	الاستخدام
1	تعليمات امان عامة
2	امان الاطفال
2	التطبيق مع المعايير العالمية ومعايير التخلص من المنتج
2	معلومات العبوة
2	تحذيرات الامان
3	توصيات حجرة الطعام الطازج
3	تعليمات التوفير في استهلاك الطاقة
3	التركيب
3	نقاط مهمة عند تحديد موقع الثلاجة
3	التمديدات الكهربائية
3	التخلص من العبوة
3	التخلص من ثلاجتك القديمة
3	تحديد الموقع والتركيب
4	تحذيرات فتح الباب
4	تغيير الاضاءة الداخلية
4	تعديل مستوى أرجل الثلاجة
4	التحضير

5. استخدام الثلاجة

5	لوحة المؤشرات
7	تجميد الطعام الطازج
	توصيات للحفاظ على
7	طعام مجمد
7	وضع الطعام
7	تعليمات التجميد العميق
8	صنع الثلج
8	تحضير الثلج الأوتوماتيكي
8	حاوية الثلج
8	مروحة
8	وصف و الية تنظيف فلتلر الروائح في حاوية التبريد
8	الطعام الهش
8	الضوء الازرق
8	خاصية Harvest Fresh
9	استخدام موزع الماء
9	تعبئة وعاء موزع الماء
9	تنظيف وعاء الماء
10	عكس الباب
10	صانع ثلج اوتوماتيكي

6. الصيانة والتنظيف 10

10	حماية الأسطح البلاستيكية
----	--------------------------------

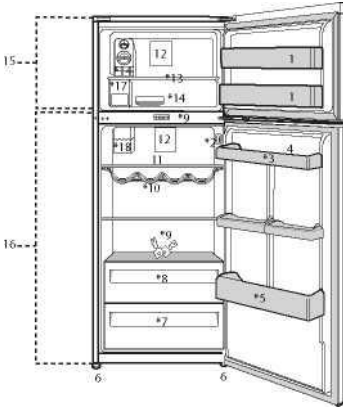
7. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المعلومات

يمكن الوصول إلى معلومات الطراز المخزنة في قاعدة بيانات المنتج عن طريق الدخول إلى موقع الويب التالي والبحث عن معرف الطراز (*) الموجود على ملصق الطاقة.

(*)

[/https://eprel.ec.europa.eu](https://eprel.ec.europa.eu)



1. الفريزر - رف باب المقصورة
2. زر ضبط درجة الحرارة
3. رف باب متحرك
4. قسم البيض
5. رف العنوت
6. أقدام قابلة للتعديل
7. حجرة الطعام الهش
8. مقصورة المبرد
9. القفل والمفتاح
10. رف قناني
11. ثلاجة - رف زجاجي
12. مروحة
13. رف حجرة الفريزر
14. صندوق الثلج /مقصورة صنع الثلج
15. حجرة التجميد
16. مقصورة الثلاجة
17. ثلج تلقائي
18. خزان المياه * في بعض الاصناف

الأرقام التي تحدث في دليل التعليمات هذا تخطيطية وقد لا تتوافق تمامًا مع منتجك. إذا لم يتم تضمين أجزاء الموضوع في المنتج الذي قمت بشرائه، فهو صالح لطرازات أخرى.

تعليمات امان مهمة

في حالة حدوث أي عطل أو أثناء أعمال الصيانة أو الإصلاح، افصل مصدر التيار الكهربائي للثلاجة إما عن طريق إيقاف تشغيل الفيوز ذي الصلة أو فصل الجهاز.

لا تسحب الكابل عند سحب القابس. تأكد من تخزين المشروبات الكحولية بشكل آمن مع تثبيت القطاء ووضعها في وضع مستقيم. لا تقم أبدًا بتخزين علب الرش التي تحتوي على مواد قابلة للاشتعال والانفجار في الثلاجة. لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو غيرها من الوسائل لتسريع عملية إزالة الجليد، بخلاف تلك الموصى بها من قبل الشركة المصنعة.

هذا المنتج غير مخصص للاستخدام من قبل الأشخاص الذين يعانون من اضطرابات جسدية أو حسية أو عقلية أو أشخاص غير متعلمين أو عديمي الخبرة (بما في ذلك الأطفال) ما لم يحضرهم شخص سيكون مسؤولاً عن سلامتهم أو سلامتهم أو سيقيم بارشادهم وفقًا لذلك لاستخدام المنتج.

- لا تقم بتشغيل الثلاجة التالفة.
- استشر وكيل الخدمة إذا كان لديك أي مخاوف.
- يجب ضمان السلامة الكهربائية للثلاجة فقط إذا كان النظام الأرضي في منزلك يتوافق مع المعايير.
- يعد تعريض المنتج للأمطار والثلوج والشمس والرياح أمرًا خطيرًا فيما يتعلق بالسلامة الكهربائية.
- اتصل بالخدمة المعتمدة عندما يكون هناك تلف في كابل الطاقة لتجنب الخطر.

- لا تقم بتوصيل الثلاجة بمأخذ الحائط أثناء التثبيت. خلاف ذلك، قد ينشأ خطر الوفاة أو الإصابة الخطيرة.
- هذه الثلاجة مخصصة لتخزين المواد الغذائية فقط. يجب ألا تستخدم لأي غرض آخر.

- يوجد ملصق المواصفات الفنية على الجدار الأيسر داخل الثلاجة.
- لا تقم أبدًا بتوصيل الثلاجة بأنظمة توفير الكهرباء ؛ فقد تلتف الثلاجة.
- إذا كان هناك ضوء أزرق على الثلاجة، فلا تنظر إلى الضوء الأزرق باستخدام الأدوات البصرية.

بالنسبة للثلاجات التي يتم التحكم فيها يدويًا، انتظر لمدة 5 دقائق على الأقل لبدء انقطاع التيار الكهربائي بعد الثلاجة. يجب تسليم دليل التشغيل هذا إلى المالك الجديد للمنتج عندما يتم تسليمه للآخرين.

- تجنب التسبب في تلف كابل الطاقة عند نقل الثلاجة. قد يتسبب ثني كابل ثني الثلاجة في نشوب حريق. لا تضع الأشياء الثقيلة على كابل الطاقة.

يرجى مراجعة المعلومات التالية.

قد يؤدي عدم مراعاة هذه المعلومات إلى حدوث إصابات أو أضرار مادية. خلاف ذلك، ستصبح جميع التزامات الضمان والموثوقية غير صالحة. عمر الخدمة لمنتجك هو 10 سنوات.

خلال هذه الفترة، ستكون قطع الغيار الأصلية متاحة لتشغيل المنتج بشكل صحيح.

الاستخدام المقصود

هذا المنتج مخصص للاستخدام

- في الداخل وفي المناطق المغلقة مثل المنازل ؛
- في بيئات العمل المغلقة مثل المتاجر والمكاتب ؛
- في مناطق الإقامة المغلقة مثل المنازل الزراعية والفنادق والمعاشات الثقاعية.
- لا ينبغي أن تستخدم في الهواء الطلق.
- تعليمات امان عامة

لا تأكل الأيس كريم المخروطي ومكعبات الثلج فور إخراجها من حجرة التجميد! (قد يسبب هذا قضمة الصقيع في فمك.)

- بالنسبة للمنتجات التي تحتوي على حجرة التجميد ؛
- لا تضع المشروبات السائلة المعبأة والمعلبة في حجرة التجميد. خلاف ذلك، قد تتفجر هذه.

- لا تلمس الطعام المجمد باليد ؛ قد يمرض في يدك. افصل الثلاجة قبل التنظيف أو إزالة الجليد.

يجب عدم استخدام البخار ومواد التنظيف المتبخرة في عمليات التنظيف وإزالة الجليد من الثلاجة. في مثل هذه الحالات، قد يتلامس البخار مع الأجزاء الكهربائية ويسبب دائرة كهربائية قصيرة أو صدمة كهربائية. لا تستخدم الأجزاء الموجودة على الثلاجة مثل الباب كوسيلة للدعم أو الخطوة.

لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل الثلاجة.

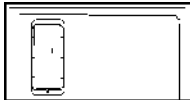
لا تتلف الأجزاء، حيث يدور المبرد، مع الحفر أو القطع التي قد تتفجر عندما تتسبب قنوات الغاز الخاصة بالمبرخ أو تمديدات الأنابيب أو السطح في تبيح الجلد وإصابات العين.

لا تغطي أو تسد فتحات التهوية الموجودة في الثلاجة بأي مادة.

يجب إصلاح الأجهزة الكهربائية من قبل الأشخاص المصرح لهم فقط. الإصلاحات التي يقوم بها الأشخاص المختصون تخلق خطرًا على المستخدم.

إن أي مادة معاد تدويرها تشكل مسألة لا غنى عنها بالنسبة للطبيعة و ثروتنا الوطنية. إذا كنت ترغب في المساهمة في إعادة تقييم مواد التعبئة والتغليف يمكنك استشارة المنظمات البيئية الخاصة بك أو البلديات حيث كنت موجودا.

إذا كان نظام تبريد الغاز لديك هو R600 فإن هذا الغاز قابل للاشتعال. لذلك، انتبه إلى عدم إتلاف نظام التبريد والأنابيب أثناء الاستخدام والنقل. في حالة حدوث تلف، احتفظ بمنتج بعيداً عن مصادر الحريق المحتملة التي يمكن أن تسبب اشتعال المنتج وتهوية الغرفة التي يتم وضع الوحدة فيها.



- إذا كان الباب مزودًا بقلل، فيجب إبقاء المفتاح بعيدًا عن متناول الأطفال.
- يجب الإشراف على الأطفال لمنعهم من العبث بالمنتج.

يتوافق هذا المنتج مع توجيه EU WEEE

(EU/2012/19). يحمل هذا المنتج رمز تصنيف للنفايات الكهربائية والمعدات الإلكترونية (WEEE).

تم تصنيع هذا المنتج بأجزاء ومواد عالية الجودة يمكن إعادة استخدامها ومعالجة لإعادة التدوير. لذلك، لا تتخلص من المنتج مع النفايات المنزلية العادية في نهاية فترة خدمته. خذها إلى نقطة تجميع لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. يرجى استشارة السلطات المحلية لمعرفة أقرب نقطة تجميع. المساعدة في حماية البيئة والموارد الطبيعية من خلال إعادة تدوير المنتجات المستعملة. من أجل سلامة الأطفال، قطع كابل الطاقة واكسر الية قفل الباب، إن وجدت، بحيث تكون غير وظيفية قبل التخلص من المنتج.

يتم تصنيع مواد التغليف الخاصة بالمنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير وفقاً للوائح البيئة الوطنية. لا تتخلص من مواد التغليف مع النفايات المنزلية أو النفايات الأخرى. اصطحبهم إلى نقاط جمع مواد التغليف التي تحددها السلطات المحلية.

أشياء يجب القيام بها لتوفير الطاقة

• لا تترك أبواب الثلاجة مفتوحة لفترة طويلة.

• لا تضع الأطعمة الساخنة أو المشروبات في الثلاجة.

• لا تفرط في تحميل الثلاجة بحيث لا يتم منع دوران الهواء داخلها.

• لا تقم بتثبيت الثلاجة تحت أشعة الشمس المباشرة أو بالقرب من الأجهزة لا تضع الأطعمة الساخنة في المنتج.

الباعثة للحرارة مثل الأفران أو غسالات الصحون أو المشعات. احتفظ

بالثلاجة على بعد 30 سم على الأقل من مصادر انبعاث الحرارة وعلى

بعد 5 سم على الأقل من الأفران الكهربائية.

• انتبه للحفاظ على طعامك في حاويات مغلقة.

• بالنسبة للمنتجات التي تحتوي على حجرة الفريزر، يمكنك تخزين أكبر قدر ممكن من المواد الغذائية في الفريزر عند إزالة رف أو درج الفريزر.

تم تحديد قيمة استهلاك الطاقة المذكورة للثلاجة الخاصة بك عن طريق

إزالة رف التجميد أو الدرج وتحت الحمل الأقصى.

لا يوجد ضرر في استخدام رف أو درج وفقاً لأشكال وحجم الطعام المراد

تجميده.

• إن إذابة الطعام المجمد في مقصورة الثلاجة سيوفر الطاقة ويحافظ على

جودة الطعام.

هام:

يجب أن يكون الاتصال متوافقاً مع اللوائح الوطنية.

• يجب أن يكون قابس الطاقة سهل الوصول إليه بعد التثبيت.

• يجب ضمان السلامة الكهربائية للثلاجات الخاصة بك فقط إذا كان

النظام الأرضي في منزلك يتوافق مع المعايير.

• يجب أن يكون الجهد المذكور على الملصق الموجود في الجانب

الداخلي الأيسر من المنتج مساوياً لجهد الشبكة.

• يجب عدم استخدام كابلات التمديد والمقابس المتعددة للتوصيل.

أ. يجب استبدال كابل الطاقة التالف ب كهربائي مؤهل. يجب عدم تشغيل

المنتج قبل إصلاحه!

هناك خطر حدوث صدمة كهربائية!

التغليف

قد تكون مواد التعبئة خطرة على الأطفال. احتفظ ب مواد التعبئة بعيداً

عن متناول الأطفال أو تخلص منها عن طريق تصنيفها وفقاً لتعليمات

النفائات التي تحددها السلطات المحلية. لا تخلص من نفائات المنزل

العادية، بل تخلص من نقاط التقاط العبوات التي تحددها السلطات

المحلية. يتم إنتاج عبوة الثلاجة من مواد قابلة لإعادة التدوير.

تعليمات التخلص من الثلاجة القديمة

تخلص من الثلاجة القديمة دون الإضرار بالبيئة.

• يمكنك استشارة الوكيل المعتمد أو مركز جمع النفائات في بلدنك

حول التخلص من الثلاجة. قبل التخلص من الثلاجة، قم بقطع القابس

الكهربائي، وإذا كان هناك أي أقفال على الباب، فاجعلها غير صالحة

للعمل من أجل حماية الأطفال من أي خطر.

وضع وتركيب

إذا كان باب مدخل الغرفة حيث سيتم تثبيت الثلاجة ليست واسعة بما فيه

الكفاية للثلاجة لتزوير من خلال، ثم استدعاء الخدمة المعتمدة لجعلها

إزالة أبواب الثلاجة الخاصة بك وتزويرها جانبية من خلال الباب.

توصيات من أجل حجرة الطعام الطازج

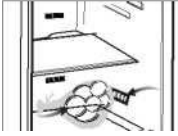
*اختياري

لا تسمح للطعام بلمس مستشعر درجة الحرارة في مقصورة الطعام الطازج. للسماح

لمقصورة الطعام الطازج بالحفاظ على مستشعر درجة حرارة التخزين المثالي، يجب ألا

يعوقه الطعام.

بالتحفظ



التركيب

في حالة عدم أخذ المعلومات الواردة في دليل المستخدم في الاعتبار، لن

تتحمل الشركة المصنعة أي مسؤولية عن ذلك.

النقاط التي يجب الانتباه إليها عند نقل الثلاجة

1. الثلاجة الخاصة بك. قبل نقل الثلاجة الخاصة بك، يجب أن يتم إفراغها

وتنظيفها.

2. قبل إعادة تعبئتها، يجب تثبيت الأرفف والملحقات وما إلى ذلك داخل

الثلاجة بشريط لاصق وتأمينها ضد الصدمات. يجب ربط العبوة

بشريط سميك أو حبال صوتية ويجب مراعاة قواعد النقل الموجودة

على العبوة بدقة.

3. يجب أن تبقى التعبئة والتغليف الأصلي والمواد الرغوية للنقل في

المستقبل أو تتحرك. قبل أن تبدأ الثلاجة،

تحقق من التالي قبل البدء من استخدام الثلاجة

1. قم بتنظيف الجزء الداخلي من الثلاجة كما هو موصى به في قسم

"الصيانة والتنظيف".

2. قم بتوصيل قابس الثلاجة بمقبس الحائط. عند فتح باب الثلاجة، سيتم

تشغيل مصباح الثلاجة الداخلي.

3. عندما يبدأ الضاغط في العمل، سيتم سماع صوت. السائل والغازات

مختومة مع في نظام التبريد قد يؤدي أيضا إلى الضوضاء، حتى

الضاغط لا يعمل وهذا أمر طبيعي جدا.

4. قد تشعر الحواف الأمامية وجانبي الثلاجة بالدفع. هذا أمر طبيعي. تم

تصميم هذه المناطق لتكون دافئة لتجنب التكثيف.

التوصيلات الكهربائية

قم بتوصيل المنتج الخاص بك بمقبس مؤرض يتم حمايته بواسطة فيوز

مع السعة المناسبة.

المحيطة إلى -15 درجة مئوية، فإن الطعام المجمد في الفريزر لا يذوب بفضل متقدمه

"F"	"E"	"د"	"C"	"ب"	"ا"	الموديل
908	130	962	540	1450	610	D54230N
908	130	962	540	1550	610	D54250N
908	130	962	540	1650	610	D54270N
1002	135	1040	600	1650	670	D60340N
1002	135	1040	600	1720	670	D60360N
1173	135	1120	700	1720	670	D70440N
1173	135	1120	700	1820	670	D70470N

تغيير مصباح الإضاءة

لتغيير المصباح/مؤشر LED المستخدم لإضاءة الثلاجة، اتصل بالخدمة المعتمدة. المصباح(المصابيح) المستخدم في هذا الجهاز غير مناسب لإضاءة غرفة الانتظار في المنزل. الغرض المقصود من هذا المصباح هو مساعدة المستخدم على وضع المواد الغذائية في الثلاجة المستخدمة في الثلاجة/الفريزر بطريقة آمنة ومريحة. المصابيح المستخدمة في هذا الجهاز يجب أن تصمد أمام الظروف المادية القاسية مثل درجات الحرارة أقل من -20 درجة مئوية. (فقط الصدر والفريزر تستقيم)

تعديل الارجل

إذا كانت ثلاجتك غير متوازنة، يمكنك موازنة الثلاجة عن طريق تدوير أرجلها الأمامية كما هو موضح في الشكل. يتم خفض الزاوية التي توجد فيها الساق عند الانعطاف في اتجاه السهم الأسود ورفعها عند الانعطاف في الاتجاه المعاكس.

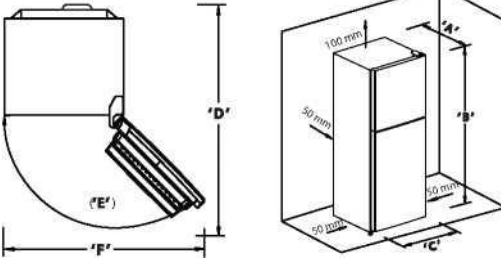
أخذ المساعدة من شخص ما لرفع الثلاجة قليلاً يسهل هذه العملية.



نظام التحكم الإلكتروني في درجة الحرارة. بالنسبة للتركيب الأول، يجب عدم وضع المنتج تحت درجات الحرارة المحيطة المنخفضة. وذلك لأن الفريزر لا يمكن أن ينخفض إلى درجة حرارة التشغيل القياسية. عند الوصول إلى التشغيل المستمر، يمكن نقل المنتج إلى مكان آخر. وبالتالي، في وقت لاحق يمكنك وضع المنتج الخاص بك في المرآب أو غرفة غير مدفأة دون الحاجة إلى التسبب في تفتن الطعام المجمد. ومع ذلك، من المحتمل أن تتسبب درجات الحرارة المنخفضة المذكورة أعلاه في تجميد الطعام في مقصورة الثلاجة؛ وبالتالي، يرجى استهلاك المواد الغذائية في الثلاجة بطريقة خاضعة للمراقبة حسب الحاجة. عندما تعود درجة الحرارة المحيطة إلى وضعها الطبيعي، يمكنك تغيير إعداد الزر وفقاً لحاجتك. إذا كانت درجة الحرارة المحيطة أقل من 0 درجة مئوية، فسيتم تجميد الطعام الموجود في حجرة الثلاجة. لذلك، نوصي بعدم استخدام مقصورة الثلاجة في درجات الحرارة المحيطة المنخفضة. يمكنك الاستمرار في استخدام حجرة التجميد كالمعتاد. في بعض الطرز، يتم إيقاف تشغيل لوحة أجهزة القياس تلقائياً بعد 5 دقائق من إغلاق الباب. سيتم إعادة تنشيطه عند فتح الباب أو الضغط على أي مفتاح. نظراً لتغير درجة الحرارة نتيجة لفتح/إغلاق باب المنتج أثناء التشغيل، يكون التكثيف على أرفف الباب/الجسم والحواف الزجاجية طبيعياً.

1. قم بتركيب الثلاجة في مكان يسمح بسهولة الاستخدام.
2. احتفظ بالثلاجة بعيداً عن مصادر الحرارة والأماكن الرطبة وأشعة الشمس المباشرة.
3. يجب أن يكون هناك تهوية مناسبة حول الثلاجة من أجل تحقيق عملية فعالة. إذا كان من المقرر وضع الثلاجة في فجوة في الجدار، فيجب أن تكون هناك مسافة 5 سم على الأقل مع السقف و 5 سم على الأقل مع الجدار. لا تضع منتجك على المواد مثل البساط أو السجاد.
4. ضع الثلاجة على سطح أرضي مستو لمنع الصدمات.

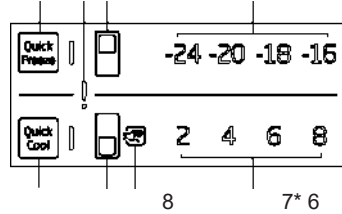
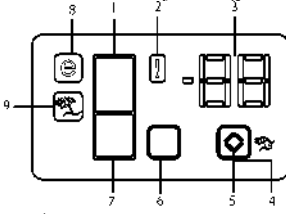
سيتم إعطاء إشارة تحذير صوتية وإضاءة وامضة عند ترك باب المنتج مفتوحاً لمدة دقيقة واحدة على الأقل. سيتم كتم صوت هذا التحذير عند إغلاق الباب أو الضغط على أي من أزرار العرض (إن وجدت).



التحذير

- يجب تركيب المبرد/الفريزر على بعد 30 سم على الأقل من مصادر الحرارة مثل المواقد والأفران والسخان المركزي والمواقد وعلى بعد 5 سم على الأقل من الأفران الكهربائية ويجب عدم وضعه تحت أشعة الشمس المباشرة.
- يرجى التأكد من تنظيف الجزء الداخلي من المبرد/المجمد جيداً.
- إذا تم تركيب مبردين جنباً إلى جنب، فيجب أن تكون هناك مسافة 2 سم على الأقل بينهما.
- عند تشغيل المبرد/الفريزر لأول مرة، يرجى مراعاة التعليمات التالية خلال الساعات الست الأولى.
- يجب عدم فتح الباب بشكل متكرر.
- يجب تشغيله فارغاً دون وضع أي طعام فيه.
- لا تقم بفصل المبرد/المجمد. في حالة حدوث انقطاع في التيار الكهربائي خارج عن سيطرتك، يرجى الاطلاع على التحذيرات الموجودة في قسم "الحلول الموصى بها للمشاكل".
- يجب أن تكون السلالم/الأراج المزودة بحجرة التبريد قيد الاستخدام دائماً لاستهلاك منخفض للطاقة ولظروف تخزين أفضل.
- قد يؤدي ملامسة الطعام لمستشعر درجة الحرارة في حجرة المجمد إلى زيادة استهلاك الطاقة للجهاز. وبالتالي يجب تجنب أي اتصال مع المستشعر(المستشعرات).
- تم تصميم هذا المنتج ليعمل في درجات حرارة محيطية تصل إلى 43 درجة مئوية (90 درجة مئوية). حتى لو انخفضت درجة الحرارة

لوحة المؤشر (العرض الداخلي)* اختياري
لوحة المؤشر (الإزاحة الداخلية)* اختياري



optional

الأرقام التي تحدث في دليل التعليمات هذا تخطيطية وقد لا تتوافق تمامًا مع منتجك. إذا لم يتم تضمين أجزاء الموضوع في المنتج الذي قمت بشرائه، فهو صالح لطرازات أخرى.

4 23 1

4. مؤشر حجرة المجمد

يضئ مصباح حجرة الثلاجة أثناء ضبط درجة حرارة حجرة المجمد.

2. مؤشر حالة الخطأ

إذا كانت الثلاجة لا تؤدي ما يكفي من التبريد أو في حالة وجود خطأ في المستشعر، يتم تنشيط هذا المؤشر. عند تنشيط هذا المؤشر، يتم عرض "E" على مؤشر درجة حرارة حجرة المجمد، ويتم عرض أرقام مثل "1"، "2"، "3" على مؤشر درجة حرارة حجرة الثلاجة. تقوم هذه الأرقام الموجودة على المؤشر بإبلاغ موظفي الخدمة بالخطأ.

3. مؤشر درجة الحرارة

يشير إلى الفريزر ودرجة حرارة حجرة الثلاجة.

4. زر وظيفة العطل

نتج لك هذه الوظيفة ضبط درجة حرارة حجرة الثلاجة. اضغط على هذا الزر لضبط درجة حرارة حجرة الثلاجة لمدة 3 ثوانٍ لتنشيط هذه الوظيفة. عند تنشيط وظيفة الإجازة، يتم عرض "—" على مؤشر درجة حرارة حجرة الثلاجة. عندما تضيء وظيفة العطل، فإن الثلاجة ليست مناسبة للحفاظ على الطعام في مقصورته ولا يتم إجراء تبريد نشط على حجرة الثلاجة. ليس من المناسب الاحتفاظ بالطعام في مقصورة الثلاجة عند تنشيط هذه الوظيفة.

يجب الاستمرار في تبريد المقصورات الأخرى وفقًا لدرجة حرارة ضبطها. لإلغاء هذه الوظيفة، اضغط على زر Vacation مرة أخرى.

5. إعداد درجة الحرارة

يغير درجة حرارة المقصورة ذات الصلة بين -24 درجة مئوية... -18 درجة مئوية و 8 درجات مئوية... 1 درجة مئوية.

6. زر اختيار الحجرة

زر التحديد: اضغط على زر اختيار المقصورة للتبديل بين مقصورات الثلاجة والفريزر.

7. مؤشر حجرة الثلاجة

يضئ مصباح حجرة الثلاجة أثناء ضبط درجة حرارة حجرة الثلاجة.

8. مؤشر الوضع الاقتصادي

يشير إلى أن الثلاجة تعمل في وضع توفير الطاقة. يجب تنشيط هذه الشاشة إذا تم ضبط درجة حرارة حجرة المجمد على -18 درجة مئوية.

9. مؤشر وظيفة العطل

*اختياري

الأرقام الواردة في دليل المستخدم هذا تخطيطية وقد لا تتوافق تمامًا مع منتجك. إذا لم يتم تضمين أجزاء الموضوع في المنتج الذي قمت بشرائه، فهو صالح لطرازات أخرى.

4. زر التجميد السريع

زر التحديد اضغط على "التجميد السريع". زر التحديد لضبط حجرة التجميد.

2. مؤشر الخطأ

إذا كانت الثلاجة لا تشكل تبريدًا كافيًا في حالة حدوث خطأ في المستشعر، فسيتم تنشيط هذا المؤشر.

3. زر تحديد حجرة التجميد

نتج لك هذه الوظيفة ضبط درجة حرارة حجرة الفريزر. اضغط على هذا الزر لضبط درجة الحرارة

من حجرة التجميد إلى -16 و -18 و -20 و -24 على التوالي.

4. مؤشر درجة حرارة حجرة المجمد -24 و -20 و -18 و -16.

5. زر التبريد السريع

زر التحديد: اضغط على زر التحديد "التبريد السريع" لضبط مقصورة الثلاجة.

6. زر اختيار حجرة الثلاجة

نتج لك هذه الوظيفة ضبط درجة حرارة حجرة الثلاجة. اضغط على هذا الزر لضبط درجة حرارة حجرة المجمد على 8 و 6 و 4 و 2 على التوالي

7. مؤشر وظيفة العطل (اختياري)

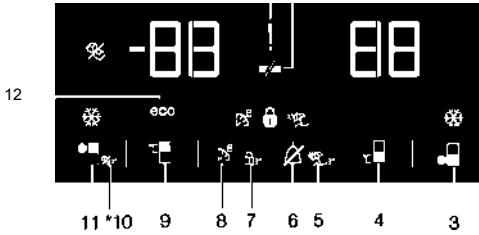
عندما تضيء وظيفة العطل، فإن الثلاجة ليست مناسبة للحفاظ على الطعام في مقصورته ولا يتم إجراء تبريد نشط على حجرة الثلاجة. ليس من المناسب الاحتفاظ بالطعام في مقصورة الثلاجة عند تنشيط هذه الوظيفة.

8. مؤشر درجة حرارة مقصورة الثلاجة

درجة حرارة مقصورة الثلاجة 2 و 4 و 6 و 8.

لوحة المؤشر (ذات العرض الخارجي)* اختياري
تتيح لك لوحة المؤشرات ضبط درجة الحرارة والتحكم في الوظائف الأخرى المتعلقة بالمنتج دون فتح باب المنتج. ما عليك سوى الضغط على النقوش الموجودة على الأزرار ذات الصلة لإعدادات الوظيفة.

2 1



الأرقام التي تحدث في دليل التعليمات هذا تخطيطية وقد لا تتوافق تمامًا مع منتجك. إذا لم يتم تضمين أجزاء الموضوع في المنتج الذي قمت بشرائه، فهو صالح لطرازات أخرى.

1. /مؤشر تحذير ارتفاع درجة الحرارة / الخطأ\ خلل في الطاقة يضيء هذا المؤشر (I) أثناء انقطاع التيار الكهربائي وفشل درجات الحرارة العالية وتحذيرات الخطأ. أثناء انقطاع التيار الكهربائي المستمر، ستومض أعلى درجة حرارة تصل إليها حجرة المجمد على الشاشة الرقمية. بعد التحقق من الطعام الموجود في حجرة التجميد (ز) اضغط على زر إيقاف التنبيه لمسح التحذير. يرجى الرجوع إلى قسم "العلاجات الموصى بها لحل المشكلات" في دليلك إذا لاحظت أن هذا المؤشر مضاء.
2. وظيفة توفير الطاقة (عرض مطفيء): إذا تم إغلاق أبواب المنتج لفترة طويلة، يتم تنشيط وظيفة توفير الطاقة تلقائيًا ويتم إضاءة رمز توفير الطاقة. () عند تنشيط وظيفة توفير الطاقة، سيتم إيقاف تشغيل جميع الرموز الموجودة على الشاشة بخلاف رمز توفير الطاقة. عند تنشيط وظيفة توفير الطاقة، إذا تم الضغط على أي زر أو فتح الباب، سيتم إلغاء وظيفة توفير الطاقة وستعود الرموز المعروضة إلى وضعها الطبيعي.

يتم تنشيط وظيفة توفير الطاقة أثناء التسليم من المصنع ولا يمكن إلغاؤها. 3. وظيفة التبريد السريع يحتوي الزر على وظيفتين. لتنشيط وظيفة التبريد السريع أو إلغاء تنشيطها، اضغط عليها لفترة وجيزة. سيتم إيقاف تشغيل مؤشر التبريد السريع وسيعود المنتج إلى إعداداته العادية. ()

1. استخدم وظيفة التبريد السريع عندما تريد تبريد المقصورة بسرعة. إذا كنت تريد أن يبرد الطعام الموجود في الثلاجة كميات كبيرة من الطعام الطازج، ففعل هذه الوظيفة قبل وضع الطعام في المنتج.

1. إذا ضغطت على زر التبريد السريع بشكل متكرر مع فترات قصيرة، فسيتم تنشيط حماية الدائرة الإلكترونية ولن يبدأ الضاغط على الفور.

1. لا يتم استدعاء هذه الوظيفة عند استعادة الطاقة بعد انقطاع التيار الكهربائي.

4. زر إعدادات درجة حرارة حجرة التبريد اضغط على هذا الزر لضبط درجة حرارة مقصورة للثلاجة على 8، 7، 6، 5، 4، 3، 2، 8... على التوالي. اضغط على هذا الزر لضبط درجة حرارة الثلاجة على القيمة المطلوبة. ()

5. وظيفة العطله لتنشيط وظيفة الإجازة، اضغط على هذا الزر (•) لمدة 3 ثوان، وسيتم تنشيط مؤشر وضع الإجازة (A). عند تنشيط وظيفة الإجازة، يتم عرض " -- " على مؤشر درجة حرارة حجرة الثلاجة ولا يتم إجراء تبريد نشط على حجرة الثلاجة. ليس من المناسب الاحتفاظ بالطعام في مقصورة الثلاجة عند تنشيط هذه الوظيفة. يجب الاستمرار في تبريد المقصورات الأخرى وفقًا لدرجة الحرارة المحددة لها. لإلغاء هذه الوظيفة، اضغط على زر وظيفة Vacation مرة أخرى.

6. إلغاء مؤشر التنبيه في حالة انقطاع التيار الكهربائي/إنذار ارتفاع درجة الحرارة، بعد التحقق من الطعام الموجود في حجرة الفريزر، اضغط على زر إيقاف الإنذار (A) لمسح التحذير.
7. قفل المفتاح اضغط على زر قفل المفتاح (63 بوصة) في وقت واحد لمدة 3 ثوان. سيضيء رمز قفل المفتاح () وسيتم تنشيط وضع قفل المفتاح. لن تعمل الأزرار إذا كان وضع قفل المفتاح نشطًا. اضغط على زر قفل المفتاح في وقت واحد لمدة 3 ثوان مرة أخرى. سيتم إيقاف تشغيل رمز قفل المفتاح وسيتم الخروج من وضع قفل المفتاح.

اضغط على زر Key lock إذا كنت ترغب في منع تغيير إعداد درجة حرارة الثلاجة (63 بوصة)

8. النظام الاقتصادي اضغط مع الاستمرار على زر eco fuzzy لمدة ثانية واحدة لتنشيط وظيفة eco fuzzy. سبداً الثلاجة في العمل في الوضع الأكثر اقتصادية بعد 6 ساعات على الأقل وسيتم تشغيل مؤشر الاستخدام الاقتصادي عندما تكون الوظيفة نشطة () . اضغط مع الاستمرار على زر وظيفة eco fuzzy لمدة 3 ثوان لتعطيل وظيفة eco fuzzy. ويضيء هذا المؤشر بعد 6 ساعات عندما يتم تنشيط eco fuzzy.

أبدأ.

يرجى اتباع التعليمات التالية للحصول على أفضل النتائج.

1. لا تجمد كميات كبيرة من الطعام في وقت واحد. من الأفضل الحفاظ على جودة الطعام عندما يتم تجميده مباشرة حتى النخاع في أسرع وقت ممكن.
2. يؤدي وضع الطعام الدافئ في حجرة التجميد إلى تشغيل نظام التبريد بشكل مستمر حتى يتم تجميد الطعام صلبًا.

3. احرص بشكل خاص على عدم خلط الأطعمة المجمدة بالفعل

والأطعمة الطازجة. توصيات من أجل البحث عن

• يجب تخزين الأغذية المجمدة تجارياً وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة

للأغذية المجمدة لمقصورة تخزين الأغذية المجمدة). (*** ✖

• لضمان الحفاظ على الجودة العالية التي حققتها الشركة المصنعة للأغذية المجمدة وتاجر التجزئة للأغذية، يجب تذكر ما يلي:

1. ضع الطرود في الثلاجة في أسرع وقت ممكن بعد الشراء.

2. تأكد من أن المحتويات موسومة ومؤرخة.

3. لا تتجاوز تواريخ "الاستخدام قبل"، "يفضل استخدامه قبل" على

العبوة.

عملية تجميد الثلج

تذوب حجرة التجميد تلقائياً.

وضع الطعام

الأطعمة المجمدة المختلفة مثل اللحوم والأسماك والأيس كريم والخضروات وغيرها.	رفوف حجرة التجميد
بيض	صينية بيض
الطعام في المقالي والأطباق المغطاة والحاويات المغلقة	رفوف مقصورة الثلجة
الأطعمة أو المشروبات الصغيرة والمعبأة (مثل الحليب وعصير الفاكهة)	رفوف باب مقصورة الثلجة
الخضروات والفواكه	الطعام الهش
منتجات لذيذة (الجبن والزبدة والسلامي وغيرها)	حجرة Freshzone

تجميد التجميد العميق

يجب تجميد الطعام في أسرع وقت ممكن عند وضعه في الثلاجة من أجل الحفاظ عليه في نوعية جيدة.

من الممكن الحفاظ على الطعام لفترة طويلة فقط عند -18 درجة

مئوية أو درجات حرارة أقل.

يمكنك الحفاظ على نضارة الطعام لعدة أشهر (عند -18 درجة مئوية

أو درجات حرارة أقل في التجميد العميق).

⚠ تحذير

• يجب تقسيم المواد الغذائية إلى أجزاء وفقاً لاحتياجات الاستهلاك

اليومية أو الغذائية للعائلة.

• يجب تعبئة المواد الغذائية بطريقة محكمة لمنعها من التجفيف حتى لو

كان سيتم الاحتفاظ بها لفترة قصيرة.

• المواد اللازمة للتغليف:

• شريط لاصق مقاوم للبرد

• ملصق لاصق ذاتي

• حلقات مطاطية

• القلم

9. زر درجة حرارة حجرة التجميد

اضغط على هذا الزر لضبط درجة حرارة حجرة الفريزر على -16،-

17،-18،-19،-20،-22،-24،-16... على التوالي. اضغط على هذا

الزر لضبط درجة حرارة حجرة المجمد على القيمة المطلوبة.)

(Fm

10. خاصية تلج اوتوماتيكي (اختياري)

يشير إلى ما إذا كان icematic قيد التشغيل أو الإيقاف. (إذا كان

قيد التشغيل، فإن icematic لا يعمل. لتشغيل icematic مرة أخرى،

اضغط مع الاستمرار على زر On - Off أو 3 ثوانٍ.

i) سوف يتوقف تدفق المياه من خزان المياه

عند تحديد هذه الوظيفة.

ومع ذلك، يمكن أن تؤخذ الثلج المحضر سابقاً من

ICEMATIC.

11. زر وظيفة التجميد السريع

اضغط على هذا الزر لتنشيط أو إلغاء تنشيط وظيفة التجميد السريع. عند

تنشيط الوظيفة، سيتم تبريد حجرة التجميد إلى درجة حرارة أقل من القيمة

المحددة. ()

K استخدم وظيفة التجميد السريع عندما تريد تجميد الطعام بسرعة

في مقصورة الثلجة. إذا كنت ترغب في تجميد كميات

كبيرة من الطعام الطازج، فقل هذا المزيج قبل وضع

الطعام في المنتج.

i) إذا لم تقم بإلغائه، فسيتم تجميده سريعاً

تلغي نفسها تلقائياً بعد 24 ساعة أو عندما تصل حجرة

الثلجة إلى درجة الحرارة المطلوبة.

لا يتم استدعاء هذه الوظيفة عند استعادة الطاقة بعد انقطاع التيار

الكهربائي.

12. مؤشر الاستخدام الاقتصادي

يشير إلى أن المنتج يعمل في وضع موفر للطاقة. (eco) سيكون هذا

المؤشر نشطاً إذا تم ضبط درجة حرارة حجرة المجمد على -16 أو تم

إجراء التبريد الموفر للطاقة بسبب وظيفة Eco - Extra.

• يجب استخدام الأطعمة المجمدة فور إذابتها ويجب عدم إعادة تجميدها

يتم إيقاف تشغيل مؤشر استخدام Ci Economic عند تحديد وظائف التبريد السريع أو

التجميد السريع.

تجميد الأطعمة الطازجة

يفضل تغليف أو تغطية الطعام قبل وضعه في الثلاجة.

يجب أن يبرد الطعام الساخن إلى درجة حرارة الغرفة قبل وضعه في الثلاجة.

يجب أن تكون المواد الغذائية التي تريد تجميدها طازجة وذات نوعية جيدة. يجب تقسيم المواد

الغذائية إلى أجزاء وفقاً لاحتياجات الاستهلاك اليومية أو الغذائية للعائلة.

يجب تغليف المواد الغذائية بطريقة محكمة لمنعها من التجفيف حتى لو كانت ستذهب إلى

التجفيف حتى لو كانت ستبقى لفترة قصيرة. يجب أن تكون المواد المستخدمة في التعبئة

والتغليف مقاومة للدموع ومقاومة للبرد والرطوبة والرائحة والزيوت والأحماض ويجب أن

تكون محكمة الإغلاق. علاوة على ذلك، يجب أن تكون مغلقة جيداً ويجب أن تكون

مصنوعة من مواد سهلة الاستخدام ومناسبة للاستخدام في التجميد العميق.

الوقت. قم بتركيب الفلتر مرة أخرى في مكانه. يجب تنظيف مرشح الرائحة مرة واحدة في السنة.

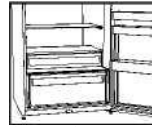


حجرة التبريد (اختياري) استخدم هذه الحجرة لتخزين الأطعمة الشهية التي يجب تخزينها في درجة حرارة منخفضة أو منتجات اللحوم التي سوف تستهلك في وقت قصير.

مقصورة التبريد هي أروع مكان في الثلاجة حيث يمكنك الاحتفاظ بمنتجات الألبان واللحوم والأسماك والدواجن في ظل ظروف تخزين مثالية. لا ينبغي تخزين الفواكه والخضروات في هذه المقصورة.

الطعام الهش

تم تصميمه خصيصاً للحفاظ على الخضروات الطازجة دون فقدان الرطوبة. لهذا الغرض، دوران الهواء البارد تكثف حول هش بشكل عام.



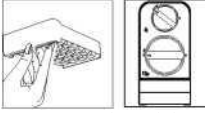
للضوء الأزرق (*تعتمد على نموذج)-الفواكه والخضروات المخزنة في هش التي تضيء مع الضوء الأزرق مواصلة التمثيل الضوئي عن طريق تأثير طول الموجة من الضوء الأزرق، وبالتالي الحفاظ على محتواها من فيتامين C.

بالنسبة لـ لخاصية Harvest Fresh (*تعتمد على الطراز)-الفواكه والخضروات المخزنة في كريسير مضادة، تحافظ تقنية HarvestFresh على محتواها من الفيتامينات (فيتامين A و C) لفترة أطول بفضل الأضواء الزرقاء والخضراء والحمراء والدورات المظلمة، والتي تحاكي دورة اليوم.

إذا فتحت باب الثلاجة خلال الفترة المظلمة من تقنية HarvestFresh، فستكتشف الثلاجة ذلك تلقائيًا وتمكن الضوء الأزرق أو الأخضر أو الأحمر من إضاءة الهش لراحتك. بعد إغلاق باب الثلاجة، ستستمر الفترة المظلمة، والتي تمثل الوقت الليلي في دورة نهائية

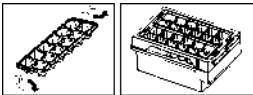
يجب أن تكون المواد المستخدمة في تغليف المواد الغذائية مقاومة للدموع ومقاومة للبرد والرطوبة والرائحة والزيوت والأحماض. لا ينبغي السماح للمواد الغذائية التي سيتم تجميدها بالتلامس مع العناصر المجمدة سابقًا لمنع ذوبانها الجزئي.

يجب استخدام الأطعمة المجمدة فور إذابتها ويجب عدم إعادة تجميدها أبدًا. صنع الثلج (اختياري) املا وعاء الثلج بالماء وضعه في حجرة التجميد. سيكون الثلج جاهزًا خلال ساعتين تقريبًا. يمكنك إزالة الثلج في وعاء الثلج عن طريق إزالته من المجمد والتواءه.



صنع الثلج - تويست الجليد ماتيك صانع الثلج الأوتوماتيكي (اختياري)

- قم بإزالة خزان المياه عن طريق تدويره إلى اليسار.
- افتح غطاء خزان المياه عن طريق تدويره وإضافة الماء إلى خزان المياه حتى الجزء السفلي من غطاء خزان المياه.
- ضع خزان المياه في مكانه كما هو موضح في الشكل بعد إضافة الماء واجعله يجلس عن طريق تدويره لعنتجاه السهم. يجب سكب الماء على ضفة الجليد.
- عندما يتشكل الجليد، قم بتدوير مقبض افي اتجاه السهم للسماح بإسقاط الجليد إلى درج الثلج.
- خذ مكعبات الثلج عن طريق سحب درج الثلج للخارج.
- اسحب الوجه الأمامي نوك من أجل غسل ضفة الجليد، ووضعها على الشرائح على المنطقة الداخلية ودفعها إلى مكانها من أجل استبدالها.
- اسحب الوحدة الأسطوانية الملتوية نوك من أجل إزالة الوحدة، ووضعها على الشرائح على السقف ودفعها إلى مكانها من أجل استبدالها.
- حاوية الثلج
- قم بإزالة حاوية الثلج من حجرة التجميد.
- املا وعاء الثلج بالماء.
- ضع وعاء الثلج في حجرة التجميد. بعد حوالي ساعتين، يكون الثلج جاهزًا.
- قم بإزالة حاوية الثلج من حجرة التجميد وقم بثنيتها فوق لوحة الخدمة. سوف تسقط مكعبات الثلج بسهولة إلى لوحة الخدمة.



مروحة

تم تصميم المروحة لضمان توزيع وتداول الهواء البارد داخل الثلاجة. قد يختلف وقت تشغيل المروحة.

اعتمادا على خصائص المنتج الخاص بك.

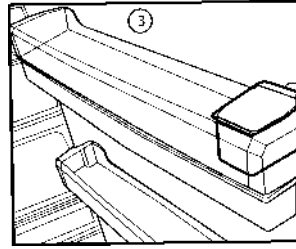
بينما تعمل المروحة فقط مع الضاغط في بعض المنتجات، يحدد نظام التحكم وقت تشغيله في بعض المنتجات وفقًا لمتطلبات التبريد.

وصف وتنظيف فلتر الرائحة: (اختياري)

يمنع فلتر الرائحة تراكم الرائحة الكريهة في الثلاجة. اسحب الغطاء الذي تم تركيب مرشح الرائحة فيه لأسفل من القسم الأمامي وأزله كما هو موضح. اترك الفلتر تحت أشعة الشمس لمدة يوم واحد. سيتم تنظيف الفلتر خلال هذا

استخدام موزع المياه *اختياري

لا تملأ خزان المياه بأي سائل آخر باستثناء الماء مثل



عصائر الفاكهة أو المشروبات الغازية أو المشروبات الكحولية غير المناسبة للاستخدام في موزع المياه. سيتم تلف موزع المياه بشكل لا يمكن إصلاحه إذا تم استخدام هذه الأنواع من السوائل. لا يغطي الضمان مثل هذه الاستخدامات. قد تؤدي بعض المواد الكيميائية والمواد المضافة الموجودة في هذه الأنواع من المشروبات/السوائل إلى تلف خزان المياه. استخدم مياه الشرب النظيفة فقط.

قدرة خزان المياه هي 3 لترات ؛ لا تملأ أكثر من اللازم.

تنظيف خزان المياه

1. قم بإزالة خزان تعبئة المياه داخل رف الباب.
 2. قم بإزالة رف الباب عن طريق الإمساك به من كلا الجانبين.
 3. امسك خزان المياه من كلا الجانبين وأزله بزاوية 45 درجة مئوية.
 4. قم بإزالة غطاء خزان المياه ونظف الخزان.
- لا ينبغي غسل مكونات خزان المياه وموزع المياه في غسالة الصحون.

من الطبيعي أن تكون الأكواب القليلة الأولى من الماء المأخوذة من موزع المياه دافئة.

إذا لم تم استخدام موزع المياه لفترة طويلة، تخلص من بضعة

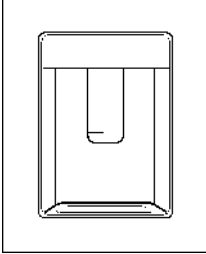
أكواب من الماء للحصول على المياه العذبة

1. ادفع ذراع موزع المياه بالزجاج. إذا كنت تستخدم كوبًا بلاستيكيًا

ناعماً، فسيكون دفع الذراع بيدك أسهل.

2. بعد رفع الكأس إلى المستوى الذي

تريده، حرر الذراع.



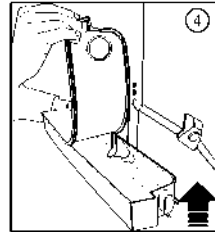
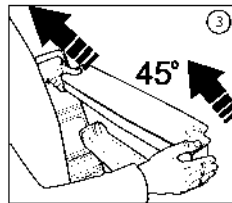
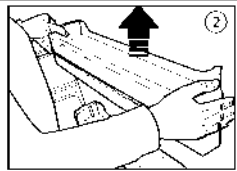
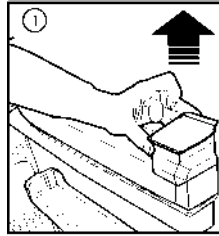
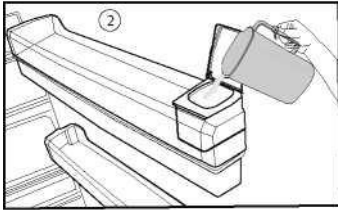
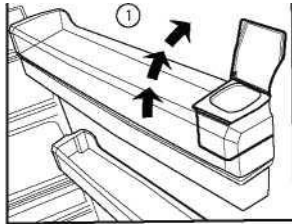
يرجى ملاحظة أن مقدار المياه المتدفقة من الموزع يعتمد على مدى الضغط على الذراع مع ارتفاع مستوى الماء في كوبك /

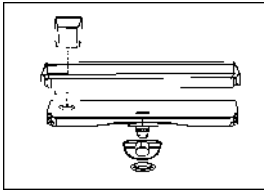
كوبك، قلل بلطف من كمية الضغط على الذراع لتجنب الفائض. إذا ضغطت قليلاً على الذراع، فسوف يتقطر الماء ؛ هذا أمر طبيعي تمامًا وليس فشلًا.

ملء خزان موزع المياه

خزان المياه يقع داخل رف الباب.

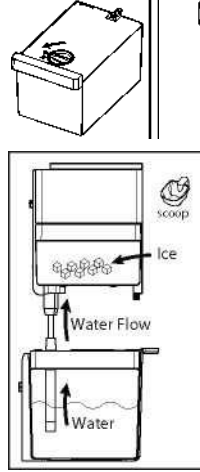
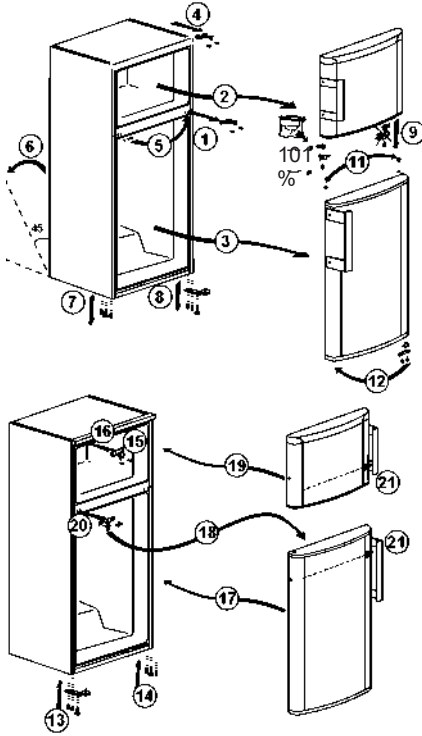
1. افتح غطاء الخزان.
2. املا الخزان بمياه الشرب العذبة.
3. أغلق الغطاء.





عكس الأبواب (اختياري) تابع بالترتيب العددي.

- صانع الثلج الاوتوماتيكي (اختياري)
- قم بإزالة خزان المياه عن طريق السحب.
- افتح غطاء خزان المياه عن طريق تدويره وإضافة الماء إلى خزان المياه.
- ضع خزان المياه في مكانه.
- يجب أن يسخن الماء لصانع الثلج البيا
- آلة صنع الثلج ستصنع ثلجًا تلقائيًا.



سوف تتوقف ماكينة الثلج الأوتوماتيكية إذا كان الماء في خزان مستوى المياه أقل من الأنابيب أو الثلج بكامل طاقته في الدرج.

الصيانة والتنظيف

A لإزالة رفوف الأبواب، قم بإزالة جميع المحتويات ثم ادفع رف الباب لأعلى من القاعدة.

لا تستخدم أبدًا مواد التنظيف أو المياه التي تحتوي على الكلور لتنظيف الأسطح الخارجية والأجزاء المطوية بالكروم للمنتج. الكلور يسبب التآكل على هذه الأسطح المعدنية. لا تستخدم الأدوات الحادة والكاشطة والصابون ومواد التنظيف المنزلية والمنظفات والكبروسين وزيت الوقود والورنيش وما إلى ذلك لمنع إزالة وتشوه المطبوعات على الجزء البلاستيكي. استخدم الماء الفاتر وقطعة قماش ناعمة للتنظيف ثم امسحها حتى تجف.

حماية الأسطح البلاستيكية

I لا تضع الزيوت السائلة أو الوجبات المطبوخة بالزيت في الثلاجة في حاويات غير محكمة الغلق لأنها تلحق الضرر بالأسطح البلاستيكية للثلاجة. في حالة انسكاب الزيت أو تلطيفه: ج. إذا لم يتم استخدام الثلاجة لفترة طويلة من الزمن، افصل كابل الطاقة، وقم على الأسطح البلاستيكية، قم بتنظيف وشطف الجزء ذي الصلة من السطح مرة واحدة بالماء العازل جميع المواد الغذائية، ونظفها واترك الباب مفتوحًا. الدافئ.

لا تستخدم البنزين أو البينزين أو مواد مماثلة لأغراض التنظيف. أنوصي بفصل الجهاز قبل التنظيف.

أ. لا تستخدم أبدًا أي أداة كاشطة حادة أو صابون أو منظف منزلي أو منظف أو ملمع شمع للتنظيف.

استخدم الماء الفاتر لتنظيف خزانة الثلاجة ومسحها حتى تجف.

E استخدم قطعة قماش مبللة منقوعة في محلول من ملعقة صغيرة من بيكربونات الصودا إلى نصف لتر من الماء لتنظيف الداخل ومسحه جافًا.

تأكد من عدم دخول الماء إلى مبيت المصباح والعناصر الكهربائية الأخرى. إذا لم يتم استخدام الثلاجة لفترة طويلة من الزمن، افصل كابل الطاقة، وقم بتحقق من أختام الباب بانتظام للتأكد من أنها نظيفة وخالية من جزيئات الطعام.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يرجى مراجعة هذه القائمة قبل الاتصال بالخدمة. هذا سيوفر وقتك وأموالك.

تتضمن هذه القائمة الشكاوى المتكررة التي لا تنشأ عن خلل في التصنيع أو استخدام المواد. قد لا توجد بعض الميزات الموضحة هنا في منتجك.

الثلاجة لا تعمل

- لم يتم إدخال القابس في المقبس بشكل صحيح. <<أدخل القابس في المقبس بإحكام.
- فتيل المقبس الذي تتصل به الثلاجة أو الفتيل الرئيسي قد تعطل. <<افحص المنصهر.

التكثيف على الجدار الجانبى لجدره التبريد

- تم فتح الباب في كثير من الأحيان. <<<لا تفتح وتغلق باب الثلاجة بشكل متكرر.
- المحيط رطب جدا. <<<لا تقم بتركيب الثلاجة في أماكن شديدة الرطوبة.
- يتم تخزين الطعام الذي يحتوي على سائل في حاويات مفتوحة. <<<لا تخزن الطعام الذي يحتوي على محتوى سائل في حاويات مفتوحة.
- يتم ترك باب الثلاجة مفتوحًا. <<<اغلق باب الثلاجة.
- يتم تعيين الحرارة إلى مستوى بارد جدا. <<<اضبط منظم الحرارة على مستوى مناسب.

المحرك لا يعمل

- سوف يتعطل المنظم الواقي للمحرك أثناء انقطاع التيار الكهربائي المفاجئ أو المكونات الإضافية حيث لم يتم موازنة ضغط مادة التبريد في نظام التبريد الخاص بالثلاجة بعد. سوف تبدأ الثلاجة في العمل بعد 6 دقائق تقريبًا. يرجى الاتصال بالخدمة إذا لم يتم بدء تشغيل الثلاجة في نهاية هذه الفترة.
- الثلاجة في دورة إزالة الصقيع. <<<هذا أمر طبيعي للثلاجة إذابة الجليد تلقائيًا بالكامل. تحدث دورة إزالة الجليد بشكل دوري. لم يتم توصيل الثلاجة بالمقبس. <<<تأكد من أن القابس مناسب في المقبس.
- لم يتم إعداد إعدادات درجة الحرارة بشكل صحيح. <<<حدد قيمة درجة الحرارة المناسبة.
- هناك انقطاع التيار الكهربائي. <<<الثلاجة تعود إلى التشغيل العادي عند استعادة الطاقة.

إزداد الضجيج في حالة العمل

- قد يتغير الأداء التشغيلي للثلاجة بسبب التغيرات في درجة الحرارة المحيطة. هذا أمر طبيعي وليس خطأ.

الثلاجة تعمل بشكل مستمر لفترة طويلة

- قد يكون المنتج الجديد أوسع من المنتج السابق. الثلاجات الكبيرة تعمل لفترة أطول من الزمن.
- قد تكون درجة حرارة الغرفة مرتفعة. <<<من الطبيعي أن يعمل المنتج لفترات أطول في المحيط الساخن.
- قد يتم توصيل الثلاجة مؤخرًا أو قد يتم تحميلها بالطعام. <<<عندما يتم توصيل الثلاجة أو تحميلها بالطعام مؤخرًا، سيستغرق الأمر وقتًا أطول للوصول إلى درجة الحرارة المحددة. هذا أمر طبيعي.
- قد يتم وضع كميات كبيرة من الطعام الساخن في الثلاجة مؤخرًا. <<<لا تضع الطعام الساخن في الثلاجة.
- قد يتم فتح الأبواب بشكل متكرر أو تركها لفترة طويلة. <<<يتسبب الهواء الدافئ الذي دخل في الثلاجة في تشغيل الثلاجة لفترات أطول. لا تفتح الأبواب بشكل متكرر. ٧. قد يُترك باب الفريزر أو حجرة الثلاجة مفتوحًا. <<<تحقق مما إذا كانت الأبواب مغلقة تمامًا. يتم ضبط الثلاجة على درجة حرارة منخفضة للغاية. <<<اضبط درجة حرارة الثلاجة إلى درجة أكثر دفئًا وانتظر حتى تتحقق درجة الحرارة.
- قد يكون ختم باب الثلاجة أو المجمد متسخًا أو تالفًا أو مكسورًا أو غير مثبت بشكل صحيح. <<<نظف أو استبدل الختم. يتسبب مانع التسرب التالف/المكسور في تشغيل الثلاجة لفترة زمنية أطول من أجل الحفاظ على درجة الحرارة الحالية.
- درجة حرارة حجرة التجميد منخفضة جدًا. مع إن درجة حرارة حجرة التبريد مناسبة.
- يتم ضبط درجة حرارة الفريزر إلى قيمة منخفضة للغاية. <<<اضبط درجة حرارة الفريزر إلى درجة أكثر دفئًا وتحقق.
- درجة حرارة الثلاجة منخفضة جدًا بينما درجة حرارة فحجرة التجميد مناسبة.
- يتم ضبط درجة حرارة الثلاجة إلى قيمة منخفضة للغاية. <<<اضبط درجة حرارة الثلاجة إلى درجة أكثر دفئًا وتحقق من ذلك.

تجمد الطعام المحفوظ في جرار حجرة التبريد

- يتم ضبط درجة حرارة الثلاجة إلى قيمة عالية جدًا. <<<اضبط درجة حرارة الثلاجة على قيمة أقل وافحصها.
- الثلاجة تعمل بشكل مستمر و لفترة طويلة

- يتم ضبط درجة حرارة الثلاجة إلى قيمة عالية جدًا. <<<إعداد درجة حرارة حجرة الثلاجة له تأثير على درجة حرارة الفريزر. قم بتغيير درجات حرارة الثلاجة أو المجمد وانتظر حتى تصل المقصورات ذات الصلة إلى درجة حرارة كافية.
- يتم فتح الأبواب بشكل متكرر أو تركها لفترة طويلة. <<<لا تفتح الأبواب بشكل متكرر.
- الباب مفتوح. <<<اغلق الباب تمامًا.
- تم توصيل الثلاجة أو تحميلها بالطعام مؤخرًا. <<<هذا أمر طبيعي. عندما يتم توصيل الثلاجة أو تحميلها بالطعام مؤخرًا، سيستغرق الأمر وقتًا أطول للوصول إلى درجة الحرارة المحددة.
- قد يتم وضع كميات كبيرة من الطعام الساخن في الثلاجة مؤخرًا. <<<لا تضع الطعام الساخن في الثلاجة.

الاهتزاز أو الضجيج

- الأرضية ليست مستوية أو مستقرة. <<<إذا تحركت الثلاجة ببطء، فقم بموازنتها عن طريق ضبط قدميها. تأكد أيضًا من أن الأرضية قوية

بما يكفي لحمل الثلاجة والمستوى.

- قد تتسبب العناصر الموضوعة على الثلاجة في حدوث ضوضاء. <<قم بإزالة العناصر الموجودة أعلى الثلاجة.

سماع ضجيج من الثلاجة كصوت تدفق ماء أو رذاذ

تحدث تنفقات السائل والغاز وفقًا لمبادئ تشغيل الثلاجة. هذا أمر طبيعي وليس خطأ.

سماع صوت صغير من الثلاجة

- يتم استخدام المراوح لتبريد الثلاجة. هذا أمر طبيعي وليس خطأ.

التكثيف على الجوانب الداخلية للثلاجة

- الطقس الحار والرطب يزيد من الجليد والتكثيف. هذا أمر طبيعي وليس خطأ.
- يتم فتح الأبواب بشكل متكرر أو تركها لفترة طويلة. لا تفتح الأبواب بشكل متكرر. أغلقها إذا كانت مفتوحة.
- الباب مفتوح. <<أغلق الباب تمامًا.

تكون رطوبة خارج الثلاجة أو بين الأبواب

- قد تكون هناك رطوبة في الهواء ؛ هذا أمر طبيعي جدا في الطقس الرطب. عندما تكون الرطوبة أقل، سيختفي التكثيف.

رائحة كريهة داخل الثلاجة

- لا يتم إجراء أي تنظيف منتظم. <<نظف الثلاجة من الداخل بانتظام باستخدام إسفنجة أو ماء فاتر أو كربونات مذابة في الماء.
- قد تسبب بعض الحاويات أو مواد العبوة الرائحة. <<استخدام حاوية مختلفة أو مواد التعبئة والتغليف العلامة التجارية المختلفة.
- يتم وضع الطعام في الثلاجة في حاويات غير مغطاة. <<حافظ على الطعام في حاويات مغلقة. يمكن أن تسبب الكائنات الحية الدقيقة التي تنتشر من الحاويات المكشوفة روائح كريهة.
- قم بإزالة الأطعمة التي انتهت صلاحيتها بشكل أفضل قبل التمرور والتي تفسدت من الثلاجة.

الباب لا يغلق

- عبوات الطعام تمنع الباب من الإغلاق. <<استبدل العبوات التي تسد الباب.
- الثلاجة ليست تماما على الأرض. <<اضبط القدمين لموازنة الثلاجة.
- الأرض ليست مستوية أو قوية. <<تأكد من أن الأرضية مستوية وقادرة على حمل الثلاجة.

درج الطعام الهش عالق

- الطعام يلمس سقف الدرج. <<أعد ترتيب الطعام في الدرج.

إخلاء المسؤولية / تحذير

يمكن معالجة بعض حالات الفشل (البسيطة) بشكل مناسب من قبل المستخدم النهائي دون أي مشكلة تتعلق بالسلامة أو الاستخدام غير الآمن، بشرط أن يتم تنفيذها ضمن الحدود ووفقًا للتعليمات التالية (انظر قسم "الإصلاح الذاتي").

لذلك، ما لم يتم التصريح بخلاف ذلك في قسم "الإصلاح الذاتي" أدناه، يجب توجيه الإصلاحات إلى المصلحين المحترفين المسجلين لتجنب مشكلات السلامة. مصلح محترف مسجل هو مصلح محترف تم منحه حق الوصول إلى التعليمات وقائمة قطع الغيار لهذا المنتج من قبل الشركة المصنعة وفقًا للطرق الموضحة في القوانين التشريعية وفقًا للتوجيه EC/2009/125. ومع ذلك، يمكن فقط لوكيل الخدمة (أي المصلحين المحترفين المعتمدين) الذي يمكنك الوصول إليه من خلال رقم الهاتف الوارد في دليل المستخدم/بطاقة الضمان أو من خلال الوكيل المعتمد تقديم الخدمة بموجب شروط الضمان. لذلك، يرجى العلم بأن الإصلاحات التي يقوم بها المصلحون المحترفون (غير المصرح لهم من قبل BEKO) ستبطل الضمان.

الإصلاح الذاتي

يمكن للمستخدم النهائي إجراء الإصلاح الذاتي فيما يتعلق بقطع الغيار التالية: مقابض الأبواب ومفصلات الأبواب والصواني والسلال وحشيات الباب (تتوفر قائمة محدثة أيضًا في support.beko.com اعتبارًا من 1 مارس 2021).

علاوة على ذلك، لضمان سلامة المنتج ومنع خطر الإصابة الخطيرة، يجب أن يتم الإصلاح الذاتي المذكور باتباع التعليمات الواردة في دليل المستخدم للإصلاح الذاتي أو المتوفرة في support.beko.com. من أجل سلامتك، أفضل المنتج قبل محاولة أي إصلاح ذاتي.

قد تؤدي محاولات الإصلاح والإصلاح من قبل المستخدمين النهائيين للأجزاء غير المدرجة في هذه القائمة و/أو عدم اتباع الإرشادات الواردة في أدلة المستخدم للإصلاح الذاتي أو المتوفرة في support.beko.com، إلى إثارة مشكلات السلامة التي لا تعزى إلى Beko، وسوف تبطل ضمان المنتج.

لذلك، يوصى بشدة بأن يتمتع المستخدمون النهائيون عن محاولة إجراء إصلاحات تقع خارج قائمة قطع الغيار المذكورة، والاتصال في مثل هذه الحالات بالمصلحين المحترفين المعتمدين أو المصلحين المحترفين المسجلين. على العكس من ذلك، قد تتسبب مثل هذه المحاولات من قبل المستخدمين النهائيين في حدوث مشكلات تتعلق بالسلامة وإلحاق الضرر بالمنتج وبالتالي التسبب في حدوث حريق أو فيضان أو صدمة كهربائية أو إصابة شخصية خطيرة.

على سبيل المثال لا الحصر، يجب توجيه الإصلاحات التالية إلى المصلحين المحترفين المعتمدين أو المصلحين المحترفين المسجلين: الضاغط، دائرة التبريد، اللوحة الرئيسية، لوحة العاكس، لوحة العرض، إلخ.

لا يمكن تحميل الشركة المصنعة/البائع المسؤولية في أي حالة لا يلتزم فيها المستخدمون النهائيون بما ورد أعلاه.

توفر قطع الغيار للثلاجة التي اشتريتها هو 10 سنوات.

خلال هذه الفترة، ستكون قطع الغيار الأصلية متاحة لتشغيل الثلاجة بشكل صحيح الحد الأدنى لمدة ضمان الثلاجة التي اشتريتها هو 24 شهرًا.