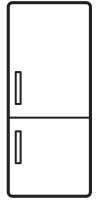
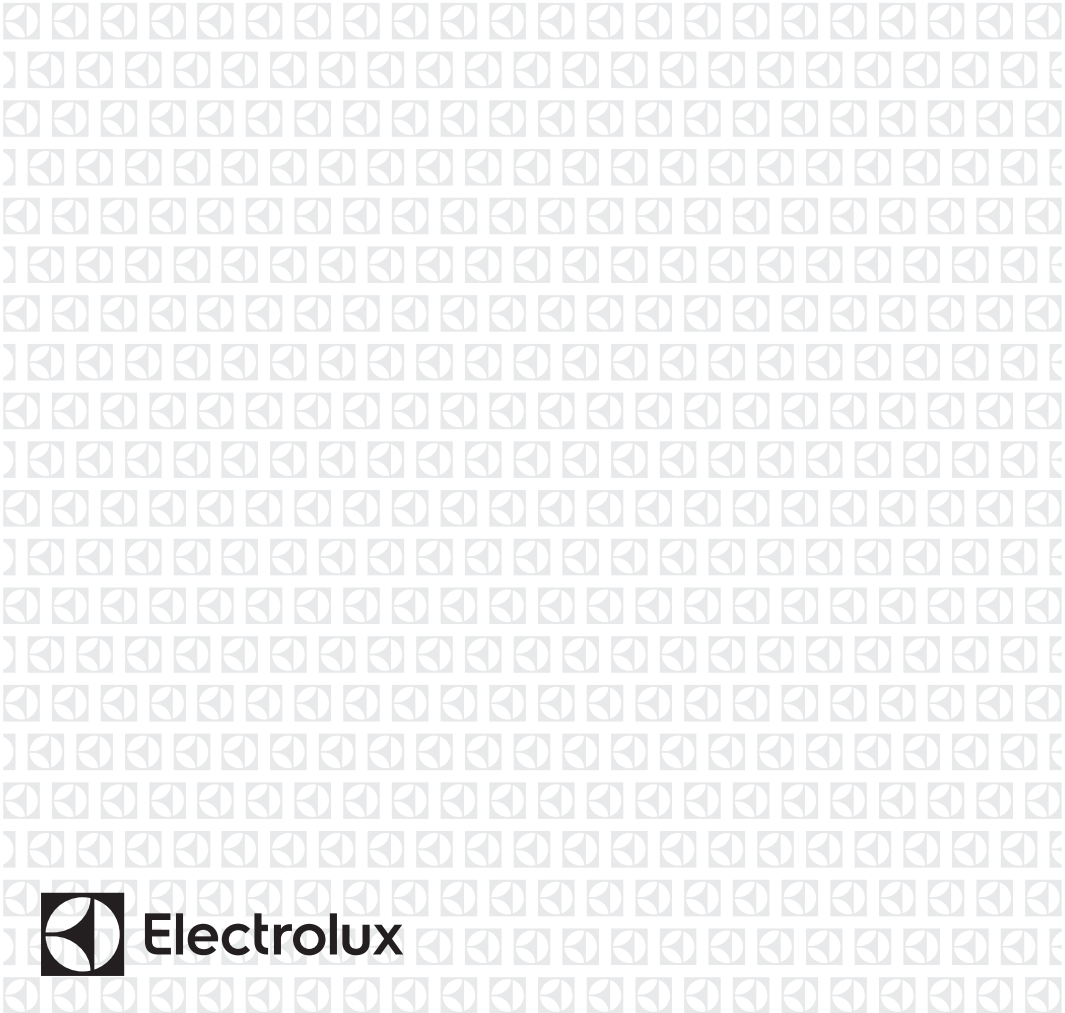


ENS5LD18R0



AR مجمد التلاجة

دليل المستخدم



المحتويات

2	1. معلومات الأمان.....
4	2. تعليمات الأمان.....
6	3. التركيب.....
7	4. لوحة التحكم.....
8	5. الاستخدام اليومي.....
9	6. تلميحات ونصائح.....
12	7. العناية والتنظيف.....
13	8. استكشاف الأعطال وإصلاحها.....
16	9. الضجيج.....
16	10. بيانات فنية.....
16	11. معلومات لمعاهد الاختبار.....
16	12. المخاوف البيئية.....

نحن نفك بك

شكرًا لشراء جهاز إلكترولوكس. لقد اخترت جهازًا تم تصنيعه متضمنًا عقودًا من الخبرة والابتكار الاحترافي. لقد وضعناك في الاعتبار عند تصميمه لذا فهو مصمم ببراعة وأناقة. لذا في أي وقت تستخدمه، يمكنك أن تكون على يقين أنك ستحصل على أفضل النتائج في كل مرة. مرحبًا بك في إلكترولوكس.

تفضلوا بزيارة موقعنا الإلكتروني من أجل:

الحصول على نصائح الاستخدام، والكتيبات الترويجية، ومستكشف المشكلات ومصلحتها، ومعلومات الصيانة والإصلاح:

www.electrolux.com/support

تسجيل المنتج للحصول على خدمة أفضل عبر:

www.registerelectrolux.com

شراء الملحقات والمواد المستهلكة وقطع الغيار الأصلية للجهاز:

www.electrolux.com/shop



خدمة العملاء والصيانة

استخدم دومًا قطع الغيار الأصلية. عند الاتصال بمركز الصيانة المعتمد الخاص بنا، تأكد من توفر المعلومات التالية لديك: الطراز، PNC، الرقم المسلسل.

يمكن أن تجد هذه المعلومات على لوحة القياس.

⚠ تحذير / تنبيه - معلومات السلامة

ⓘ معلومات ونصائح عامة

📄 معلومات بيئية

عرضة للتغيير بدون إشعار

1. ⚠ معلومات الأمان

قبل تركيب الجهاز واستخدامه، يرجى قراءة التعليمات الواردة بعناية. المصنع ليس مسؤولًا عن أي إصابات أو أضرار تقع نتيجة للتركيب أو

الاستخدام غير الصحيح. احتفظ دائماً بالتعليمات في مكان آمن ويمكن الوصول إليه للرجوع إليها مستقبلاً.

1.1 أمان الأطفال والأشخاص الضعفاء

- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال بدءاً من سن 8 سنوات و ما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو من يفتقرون الى الخبرة أو المعرفة شريطة توفير الإشراف والتوجيه لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر ذات الصلة. الأطفال الذين تتراوح أعمارهم ما بين 3 إلى 8 سنوات والأشخاص الذين يعانون من إعاقات شديدة ومعقدة يسمح لهم بملء وإفراغ الجهاز شريطة أن يكون قد تم توجيههم بشكل صحيح. يجب إبعاد الأطفال تحت عمر الثلاث سنوات عن الجهاز إلا إذا توفر الإشراف المستمر.
- ينبغي الإشراف على الأطفال لضمان عدم عبثهم بالجهاز.
- يجب ألا يقوم الأطفال بالتنظيف وصيانة المستخدم للجهاز بدون إشراف.
- قم بإبعاد كافة الأغلفة بعيداً عن متناول الأطفال وتخلص منها على نحو ملائم.

1.2 السلامة العامة


- هذا الجهاز مخصص لتخزين الأطعمة والمشروبات فقط.
- هذا الجهاز مصمم للاستخدام المنزلي الفردي في بيئة داخلية.
- يمكن استخدام هذا الجهاز في المكاتب، وغرف النزلاء في الفنادق، وغرف النزلاء في المزارع، وأماكن الإقامة الأخرى المماثلة التي لا يتجاوز فيها هذا الاستخدام مستويات الاستخدام المنزلي (المتوسط).
- لتجنب تلوث الطعام عليك مراعاة التعليمات التالية:
 - لا تفتح الباب لفترات طويلة؛
 - قم بتنظيف الأسطح التي يمكن أن تلامس الطعام بشكل منتظم وكذلك أنظمة التصريف التي يمكن الوصول إليها؛
 - قم بتخزين اللحوم النيئة في عبوات مناسبة في الثلاجة، بحيث لا تكون ملامسة أو تقوم بالتنقيط على الأطعمة الأخرى.
- تحذير: احرص على عدم انسداد فتحات التهوية في غطاء الجهاز أو البنية المضمنة وعدم وجود عوائق أمامها.
- تحذير: لا تستخدم أجهزة ميكانيكية أو وسائل أخرى لتسريع عملية إذابة الثلج، بخلاف تلك التي توصي بها الجهة المصنعة.
- تحذير: لا تلتف دائرة التبريد.

- تحذير: لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجيرات تخزين الطعام في الجهاز، إلا إذا كانت من النوع الموصى به من قبل الجهة المصنعة.
- لا تستخدم رذاذ الماء ومنظف البخار في تنظيف الجهاز.
- نظف الجهاز بقطعة قماش ناعمة ومبللة. لا تستخدم إلا المنظفات المحايدة. لا تستخدم منتجات كاشطة، أو حشوات تنظيف كاشطة، أو مذيبات، أو أشياء معدنية.
- عندما تكون الثلجة فارغة لفترة طويلة، قم بإيقاف تشغيلها، وإزالة الثلج، وتنظيفها، وتجفيفها واترك الباب مفتوحاً لمنع العفن من التكون داخل الثلجة.
- لا تخزن في هذا الجهاز مواد متفجرة مثل علب الأيروسول التي تعمل بوقود قابل للاشتعال.
- في حالة تلف كبل الإمداد الكهربى، يجب استبداله من قبل المصنّع أو مركز الصيانة المعتمد أو غيره من الأشخاص المؤهلين لتفادي التعرض للخطر.


2. تعليمات الأمان


2.1 التركيب


- عند تحريك الجهاز، ارفعه من الحافة الأمامية لتجنب خدش الأرضية.
- يحتوي الجهاز على كيس يحتوي على مادة مجففة. هذا ليس لعبة. وليس طعاماً. يرجى التخلص منه فوراً.

 تحذير
يجب ألا يقوم بتركيب هذا الجهاز إلا شخص مؤهل.

2.2 التوصيل الكهربائي

 تحذير
هناك احتمال لنشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربية.

 تحذير
عند وضع الجهاز، تحقق من عدم وجود ما يعيق حركة كبل التزويد بالكهرباء أو تلفه.

 تحذير
لا تستخدم مهايئات متعدد القوابس وكابلات تمديد.

- يجب توصيل الجهاز بالأرضية.
- تأكد من أن المعايير المدونة على لوحة تصنيف الجهد متوافقة مع تصنيفات الجهد الكهربى لمصدر الطاقة الرئيسى.
- يجب دائماً استخدام مقبس مقاوم للصدمات الكهربائية ومركب بشكل صحيح.
- تأكد من عدم إتلاف المكونات الكهربائية (مثل قابس التيار الرئيسى، كابل التيار الرئيسى، الضاغطة). اتصل بمركز الخدمة المعتمد أو فني كهرباء لتغيير المكونات الكهربائية.

- قم بإزالة جميع مواد التغليف.
- لا تقوم بتركيب جهاز تالف أو استخدامه.
- لا تستخدم الجهاز قبل تركيب الهيكل المدمج للأمان.
- اتبع تعليمات التركيب الواردة مع الجهاز.
- احذر دائماً عند تحريك الجهاز لثقل وزنه.
- استخدم دائماً ففازات أمان وحذاء مغلق.
- تأكد من إمكانية جريان الهواء حول الجهاز.
- عند التركيب لأول مرة أو بعد عكس الباب انتظر 4 ساعات على الأقل قبل توصيل الجهاز بالكهرباء. وهذا للسماح للزيت بالعودة للتدفق في الضاغطة.
- قبل إجراء أية عمليات على الجهاز (مثل عكس الباب)، أزل المقبس من ماخذ الكهرباء.
- تجنب تركيب الجهاز بالقرب من أجهزة التبريد والتدفئة أو المواقد أو الأفران أو المواقد السطحية، ما لم يحدد غير ذلك في تعليمات التركيب.
- لا تعرض المنتج للمطر.
- لا تقم بتركيب الجهاز في أماكن نصيها أشعة الشمس المباشرة.
- لا تقم بتركيب الجهاز في المناطق عالية الرطوبة والبرودة.

2.4 المصباح الداخلي

تحذير



خطر حدوث صدمة كهربائية.

- فيما يتعلق بالمصباح (المصابيح) داخل هذا المنتج ومصباح قطع الغيار التي تباع بشكل منفصل: هذه المصابيح مخصصة لتحمل أقصى ظروف مادية في الأجهزة المنزلية، مثل درجة الحرارة، الاهتزاز، الرطوبة، وأنها مخصصة للإشارة إلى معلومات خاصة بالحالة التشغيلية للجهاز. وهي ليست مخصصة للاستخدام في تطبيقات أخرى أو لإضاءة الغرف المنزلية.

2.5 العناية والتنظيف

تحذير



خطر تعرض الجهاز للضرر أو التلف.

- أوقف تشغيل الجهاز وافصل قابس التيار الرئيسي عن مقبس التيار الرئيسي قبل الصيانة.
- يحتوي هذا الجهاز على مواد هيدروكربونية في وحدة التبريد. يجب أن يقوم بالصيانة وإعادة شحن الوحدة فني مؤهل فقط.
- افحصي تصريف الجهاز فحصاً منتظماً ونظفیه إذا لزم الأمر. في حالة انسداد التصريف، فسوف تتجمع مياه الثلج الذائب أسفل الجهاز.

2.6 الصيانة

- لإصلاح الجهاز، اتصل بمركز الخدمة المعتمد.
- استخدم قطع الغيار الأصلية فقط.
- يرجى ملاحظة أن الإصلاح الذاتي أو الإصلاح غير الاحترافي يمكن أن ينتج عنه مشكلات متعلقة بالأمان وربما يؤدي ذلك إلى بطلان الضمان.

2.7 التخلص من الجهاز

تحذير



خطر التعرض للإصابة أو الاختناق.

- افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي.
- اقطع كابل التيار الرئيسي وتخلص منه.
- قومي بإزالة الباب لمنع احتباس الأطفال أو الحيوانات الأليفة في الجهاز.
- دائرة التلاجة والمواد العازلة في هذا الجهاز غير مضرّة ببطقة الأوزون.
- تحتوي الإسفنجيات العازلة على غاز قابل للاشتعال. اتصل بالسلطة المحلية التي تتبعها للحصول على معلومات حول كيفية التخلص من الجهاز بطريقة صحيحة.
- لا تلتف جزء وحدة التبريد القريبة من المبادل الحراري.

- يجب أن يظل كابل التيار الرئيسي دون مستوى قابس التيار الرئيسي.
- تجنب توصيل قابس التيار الرئيسي بالمقبس الرئيسي إلا بعد الانتهاء من التركيب. تأكد من حرية الوصول دون معوقات إلى قابس التيار الرئيسي بعد التركيب.
- تجنب سحب كابل التيار الكهربائي لفصل الجهاز. احرص دائماً على سحب قابس التيار الرئيسي.

2.3 الاستخدام

تحذير



هناك احتمال التعرض للإصابة، أو الحروق، أو الصدمة الكهربائية أو نشوب حريق.



- يحتوي الجهاز على غاز قابل للاشتعال، أيزوبيوتان (R600a)، وهو غاز طبيعي متوافق مع البيئة بمستوى عال. تعامل بحذر لكي لا تلتف دائرة التبريد الكهربائية المحتوية على غاز أيزوبيوتان.
- لا تغير مواصفات هذا الجهاز.
- يحظر تماماً استخدام المنتج المدمج كمنتج قائم بذاته.
- لا تضع أجهزة كهربائية (مثل أجهزة صناعة الأيس كريم) في الجهاز ما لم تنص الجهة المصنعة على ذلك.
- إذا حدث تلف في دائرة التبريد، فتأكد من عدم وجود لهب ومصادر إشعال في الغرفة. قم بهوية الغرفة.
- لا تدع الأشياء الساخنة تلامس الأجزاء البلاستيكية من الجهاز.
- لا تضع المشروبات الغازية في حجرة المجمد. سيؤدي ذلك إلى الضغط على حاوية المشروبات.
- لا تخزن الغاز والسائل القابل للاشتعال في الجهاز.
- لا تضع منتجات قابلة للاشتعال أو ملابس مبللة بمنتجات قابلة للاشتعال في الجهاز أو بالقرب منه أو فوقه.
- لا تلمس الصناعات أو المكثف. إذا كانا في حالة ساخنة.
- لا تقم بإزالة أو لمس العناصر من حجرة المجمد إذا كانت الأيدي مبتلة.
- لا تقم بإعادة تجميد الأطعمة التي تم إذابتها.
- التزم بتعليمات التخزين المدونة على عبوات الأغذية المجمدة.
- قم بلف الطعام بأي من المواد المعددة للتلامس مع الغذاء قبل وضعه في حجرة المجمد.
- لا تسمح للطعام بلامسة الجدران الداخلية لحجيرات الجهاز.

3. التركيب

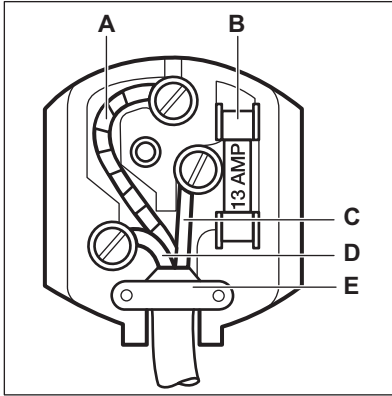
تحذير ⚠️
يجب تأريض هذا الجهاز جيداً.
لا تتحمل الشركة المصنعة أية
مسؤولية في حالة عدم مراعاة
إجراءات الأمان المقررة.

تحذير ⚠️
راجع فصول السلامة.

تحذير ⚠️
راجع وثيقة التركيب لترتيب تركيب ثلاجتك.

تحذير ⚠️
قم بتثبيت الثلاجة وفقاً لوثيقة
تعليمات التركيب لتجنب خطر عدم
ثبات الثلاجة.

الأسلاك في الشبكة الرئيسية ملونة بالتوافق مع
المعيار التالي:



- A - أخضر وأصفر: أرضي
- C - بني: حي
- D - أزرق: محايد
- في حالة عدم توافق ألوان الأسلاك في الشبكة الرئيسية للجهاز مع العلامات الملونة الموضحة على الأطراف في القابس الخاص بك، فاتبع ما يلي:

1. قم بتوصيل السلك الملون بالأصفر والأخضر بالطرف المميز بالحرف "E" أو بالرمز الأرضي (⊕) أو الملون بالأخضر والأصفر.
 2. قم بتوصيل السلك الملون بالأزرق بالطرف المميز بالحرف "N" أو الملون بالأسود.
 3. قم بتوصيل السلك الملون بالبني بالطرف المميز بالحرف "L" أو الملون بالأحمر.
 4. تأكد من عدم وجود أية أجزاء مقصوصة أو مبعثرة من الأسلاك، مع تأمين مثبت الكابل (E) على الهيكل الخارجي.
 5. تأكد من أن جهد مصدر الإمداد الكهربائي مطابق لما هو محدد على لوحة قياس الجهاز.
 5. قم بتشغيل الجهاز.
- الجهاز مزود بمنصهر 13 أمبير (B). في حالة لزوم تغيير المنصهر الموجود في القابس المزود، فيجب استخدام المنصهر ASTA المعتمد (BS 1362) بقوة 13 أمبير.

3.1 المكان

لضمان أفضل أداء للجهاز، يجب عدم تركيب الجهاز في مكان به أشعة شمس مباشرة. تجنب تركيب الجهاز بالقرب من أجهزة التبريد والتدفئة أو المواقد أو الأفران أو المواقد السطحية، ما لم يحدد غير ذلك في تعليمات التركيب.

تأكد من أن الهواء يمكن أن يدور بحرية حول الجزء الخلفي من الخزانة وأعلاها.

يجب تثبيت هذا الجهاز في مكان داخلي جاف وجيد التهوية.

تم تصميم هذا الجهاز ليستخدم في درجة حرارة الغرفة تتراوح من 10°C إلى 43°C.

لا يمكن ضمان التشغيل الصحيح للجهاز إلا ضمن نطاق درجة الحرارة المحدد. ⓘ

إذا راودتك أي شكوك بشأن مكان تثبيت الجهاز، فيرجى الرجوع إلى البائع أو خدمة العملاء لدينا أو أقرب مركز خدمة معتمد. ⓘ

يجب أن يكون من الممكن فصل الجهاز من وصلة توصيل الطاقة. يجب أن يكون من السهل الوصول للقابس بعد التركيب. ⓘ

3.2 التوصيل الكهربائي

تنبيه ⚠️
يجب أن يقوم فني كهربائي أو شخص مؤهل بتنفيذ أية أعمال كهرباء تتطلبها عملية تركيب هذا الجهاز.

تنبيه ⚠️
راجع تعليمات التجميع للتركيب.

3.4 قابلية عكس اتجاه الباب

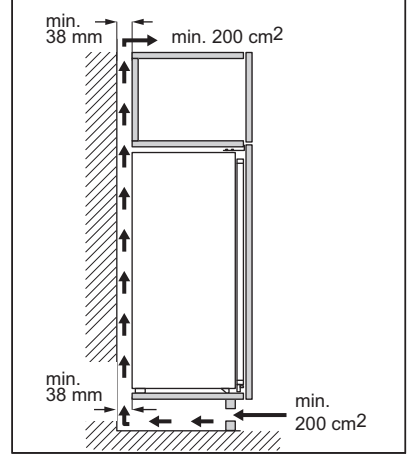
يرجى الرجوع إلى المستند المنفصل الذي يتضمن تعليمات التثبيت وعكس الباب.

تنبيه ⚠️
في كل مرحلة من مراحل عكس الباب، قم بحماية الأرض من الخدش بمادة متينة.

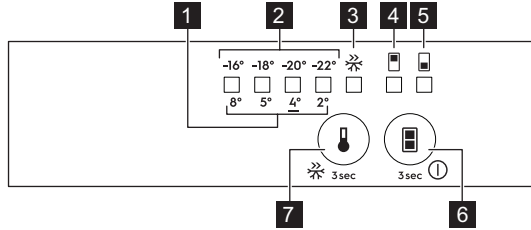
تحذير ⚠️
يمثل قابس القطع والمتصل بمقيس قوته 13 أمبير خطراً شديداً (صدمة كهربية) على السلامة. تأكد من التخلص منه بأمان.

3.3 متطلبات التهوية

يجب أن يكون تدفق الهواء خلف الجهاز كافياً.



4. لوحة التحكم



2. المس الزر (6 ON/OFF) إذا كانت جميع مؤشرات LED متوقفة.

4.2 إيقاف التشغيل

استمر في لمس الزر On/Off (تشغيل/إيقاف التشغيل) (6) لمدة 3 ثوانٍ. ستطفئ كل المؤشرات.

4.3 تنظيم الحرارة


قبل تنظيم الحرارة، من الضروري اختيار الحجيرة (الثلاجة أو المجمد).

1. مؤشر LED لدرجة حرارة الثلاجة
2. مؤشر LED لدرجة حرارة المجمد
3. مؤشر FastFreeze
4. مؤشر حجيرة الثلاجة
5. مؤشر حجيرة المجمد
6. زر التشغيل/إيقاف التشغيل
7. زر اختيار الحجيرة FastFreeze
8. منظم الحرارة

4.1 التشغيل

1. أدخل القابس في المقبس بالجدار.

لتشيط الوظيفة FastFreeze اضغط على الزر
FastFreeze لمدة (7) 3 ثوانٍ. يضيء المؤشر
FastFreeze.

هذه الوظيفة تتوقف تلقائيًا بعد 52
ساعة. 

من الممكن إلغاء تنشيط الوظيفة في أي وقت
بالضغط على زر FastFreeze لمدة (7) 3 ثوانٍ.
سيتوقف المؤشر FastFreeze.

4.5 الإنذار بارتفاع درجات الحرارة

عندما تكون هناك زيادة في درجة الحرارة في
حجيرة المجمد (على سبيل المثال بسبب انقطاع
الطاقة في وقت سابق)، يومض مؤشر درجة
حرارة المجمد ويصدر صوتًا.
لإلغاء تنشيط الصوت، اضغط على أي زر.

يستمر مؤشر LED لدرجة حرارة المجمد في
الوميض حتى تتم استعادة الظروف الطبيعية.

إذا لم تقم بالضغط على أي زر، فسيتوقف التنبيه
الصوتي تلقائيًا بعد حوالي ساعة لتجنب الإزعاج.

4.6 إنذار فتح الباب

إذا تُرك باب التلاجة مفتوحًا لمدة 5 دقائق تقريبًا،
سيبدأ مؤشر حجيرة التلاجة في الوميض وسيصدر
تنبيهًا صوتيًا.

خلال التنبيه، يمكن كتم الصوت من خلال الضغط
على أي زر. يتوقف التنبيه الصوتي تلقائيًا بعد
حوالي ساعة لتجنب الإزعاج.

يتوقف المنبه بعد غلق الباب.

التجفيف العلوي أو السفلي يتحدد عن طريق زر
اختيار الحجيرة (6).

لاختيار حجيرة المجمد، المس زر اختيار الحجيرة
(6) حتى يضيء LED المقابل للتجفيف السفلي.

سوف يعرض مؤشر درجة الحرارة أحدث درجة
حرارة مضبوطة. الإعداد الموصى به هو -18
درجة مئوية.

لاختيار حجيرة التلاجة، المس زر اختيار الحجيرة
(6) حتى يضيء LED المقابل للتجفيف العلوي.


سوف يعرض مؤشر درجة الحرارة أحدث درجة
حرارة مضبوطة. الإعداد الموصى به هو +4
درجة مئوية.

لضبط درجة الحرارة:

1. المس زر منظم درجة الحرارة (7).
يوميض مؤشر الحرارة الحالية.


2. في أي وقت تلمس فيه زر منظم الحرارة
(7)، يتحرك الإعداد بمقدار موضع واحد.

عندما تختار درجة الحرارة، يقوم LED
المقابل لقيمة درجة الحرارة المختارة
بالوميض لبعض الوقت ويتم ضبط الإعداد.

يتم بلوغ درجة الحرارة المضبوطة
خلال 24 ساعة. في حالة انقطاع
التيار، يتم تخزين درجة الحرارة
المضبوطة. 

4.4 وظيفة FastFreeze

تُستخدم الوظيفة FastFreeze في إجراء التجميد
المسبق والتجميد السريع بالتسلسل في حجيرة
المجمد. تسرع هذه الوظيفة عملية تجميد الطعام
الطازج، وفي نفس الوقت تحمي المنتجات
المحفوظة بالفعل من الحرارة غير المرغوبة.

لتجميد الأطعمة الطازجة، قم
بتشيط الوظيفة FastFreeze قبل
24 ساعة على الأقل من وضع
الأطعمة المطلوب تجميدها تجميدًا
مسيقًا. 

5. الاستخدام اليومي

5.1 وضع أرفف الباب

للسماح بتخزين عبوات الأطعمة من مختلف
الأحجام، فإن أرفف الباب يمكن وضعها على
ارتفاعات مختلفة.

1. اسحب الرف برفق لأعلى إلى أن يتحرر.
2. أعد ضبط الموضع حسب المطلوب.

يتم تحديد الحد الأقصى لكمية الطعام التي يمكن تجميدها دون إضافة طعام طازج آخر خلال 24 ساعة على لوحة القياس (وهي ملصق موجود داخل الجهاز).

عند اكتمال عملية التجميد، يعود الجهاز تلقائياً إلى إعداد درجة الحرارة السابق (راجع الوظيفة "FastFreeze").

لمزيد من المعلومات، ارجع إلى "نصائح للتجميد".

5.5 تخزين الطعام المجمد

عند أول تشغيل للجهاز أو بعد فترة من عدم استخدامه، اتركه يعمل لمدة 3 ساعات على الأقل عندما تكون وظيفة FastFreeze مفعلة وذلك قبل وضع المنتجات في الحجرة.

تضمن أدرج المٌجمد العنور على عبوات الطعام التي تريدها بسرعة وسهولة.

إذا كان سيتم تخزين كميات كبيرة من الطعام، فقم بإزالة جميع الأدرج وضع الطعام على الرفوف.

احفظ الطعام على بعد لا يتخطى 15 ملم من الباب.

تنبيه

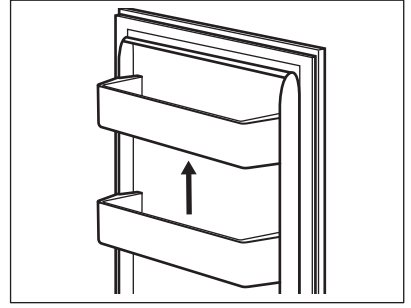


في حالة ذوبان الثلج بشكل مفاجئ، بسبب انقطاع التيار الكهربائي على سبيل المثال، أو في حالة إيقاف الطاقة لمدة تزيد عن القيمة الموضحة في لوحة القياس تحت قسم "وقت الارتفاع"، يجب استهلاك هذا الطعام الذائب عنه الثلج سريعاً أو طهوه على الفور ثم إعادة تجميده (بعد التبريد). ارجع إلى "الإذار بارتفاع درجات الحرارة".

5.6 فك تجميد الطعام

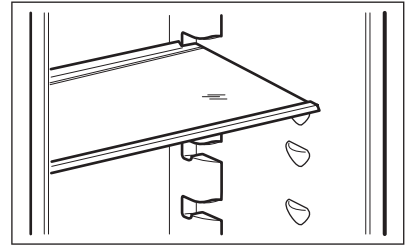
يمكن فك تجميد الأغذية المجمدة قبل استهلاكها في التلاجة أو داخل كيس من البلاستيك تحت ماء بارد.

تعتمد هذه العملية على الوقت المتاح وعلى نوع الطعام. بعض القطع الصغيرة قد تطهى وهي لا تزال مجمدة.



5.2 الأرفف المتحركة

حوائط التلاجة مجهزة بسلسلة من المجاري حتى تتمكن من وضع الأرفف في المكان المطلوب.



يُرجى عدم تحريك الرف الزجاجي فوق درج الخضراوات لضمان التدوير الصحيح للهواء.



5.3 أدرج الخضراوات

توجد أدرج خاصة في الجزء السفلي من الجهاز مناسبة لتخزين الفواكه والخضراوات.

5.4 تجميد الأطعمة الطازجة

إن حجرة المٌجمد ملائمة لتجميد الأطعمة الطازجة وتخزين الطعام المجمد لفترة طويلة. لتجميد الأطعمة الطازجة، قم بتنشيط الوظيفة FastFreeze قبل 24 ساعة على الأقل من وضع الأطعمة المطلوب تجميدها في حجرة المٌجمد. خزّن الأطعمة الطازجة موزعة بالتساوي في الحجرة الثالثة أو الدرج من الأعلى.

6. تلميحات ونصائح

6.1 تلميحات لتوفير الطاقة

- السفلي من التلاجة والأرفف موزعة بالتساوي. موضع أدرج الباب لا يؤثر على استهلاك الطاقة.
- عدم فتح الباب كثيراً أو تركه مفتوحاً لفترة أطول من اللازم.

- المٌجمد: الإعداد الداخلي للجهاز هو الإعداد الذي يضمن الاستخدام الأكثر كفاءة للطاقة.
- التلاجة: يتم ضمان الاستخدام الأكثر كفاءة للطاقة في الإعداد وتكون الأدرج في الجزء

- المجمد: كلما كانت درجة الحرارة أكثر برودة، زاد استهلاك الطاقة.
- التلاجة: لا تقم بضبط درجة حرارة عالية جدًا لتوفير الطاقة إلا إذا كانت هناك حاجة لذلك بسبب خصائص الطعام.
- إذا كانت درجة الحرارة المحيطة مرتفعة ومنظم درجة الحرارة مضبوطًا على درجة حرارة منخفضة مع امتلاء التلاجة بالأطعمة، فإن الضاغط قد يعمل باستمرار مما يتسبب في تكوّن الثلج أو الصقيع على المبخر. في هذه الحالة، قم بضبط التحكم في درجة الحرارة على درجة حرارة أعلى للسماح بفق التجميد تلقائيًا وللحفاظ على الطاقة بهذه الطريقة.
- تأكد من أن هناك تهوية جيدة. لا تغطّ شبكات التهوية أو الفتحات.

6.3 تلميحًا لتخزين الطعام المجمد

- حجيرة المجمد هي الحجيرة المميزة باستخدام *******.
- يضمن ضبط درجة الحرارة المتوسطة الحفاظ الجيد على المنتجات الغذائية المجمدة. قد يؤدي ضبط درجة حرارة مرتفعة داخل الجهاز إلى تقليل مدة صلاحية الطعام.
- حجيرة المجمد بأكملها مناسبة لتخزين المنتجات الغذائية المجمدة.
- اترك مساحة كافية حول الطعام للسماح للهواء بالدوران بحرية.
- للتخزين الملائم، يرجى الرجوع إلى ملصق عبوة المواد الغذائية لمعرفة العمر الافتراضي للطعام.
- من المهم لف الطعام بطريقة تمنع دخول الماء أو الرطوبة أو التكثيف إلى الداخل.

6.4 نصائح للتسوق

- بعد تسوق البقالة:
- تأكد من عدم تلف العبوة - قد تتدهور حالة الطعام. إذا كانت العبوة متفخة أو مبللة، فربما لم يتم تخزينها في الظروف المثلى وقد تكون عملية فك التجمد قد بدأت بالفعل.
- للحد من عملية فك التجمد، قم بشراء المنتجات المجمدة في نهاية جولة تسوق البقالة وانقلها في كيس حراري ومعزول.
- ضع الأطعمة المجمدة على الفور في المجمد بعد العودة من المتجر.
- إذا كان الطعام قد فك تجمده ولو جزئيًا، لا تقم بإعادة تجميده. استهلكه في أقرب وقت ممكن.
- احرص على مراعاة تاريخ انتهاء الصلاحية ومعلومات التخزين الموجودة على العبوة.

6.2 نصائح للتجميد

- احرص على تشغيل FastFreeze وظيفة 24 قبل ساعة على الأقل من وضع الطعام داخل حجيرة المجمد.
- قبل التجميد قم بلف الأغذية الطازجة في: رقائق ألومنيوم، لفافة أو أكياس بلاستيكية، حاويات محكمة الإغلاق بغطاء.
- لظهي أكثر كفاءة وتوزيع الحرارة على الأماكن الصغيرة.
- يوصى بوضع ملصقات وتواريخ على جميع الأطعمة المجمدة. سيساعد هذا في تحديد الأطعمة ومعرفة متى يجب استخدامها قبل تدهور حالتها.
- يجب أن يكون الطعام طازجًا عند تجميده للحفاظ على جودته. يجب تجميد الفواكه والخضراوات خاصة بعد الحصاد للحفاظ على جميع العناصر الغذائية.
- لا تجمد الزجاجات أو العلب التي تحتوي على سوائل، خاصة المشروبات التي تحتوي على ثاني أكسيد الكربون - فقد تنفجر أثناء التجميد.
- لا تضع الطعام الساخن في حجيرة التجميد. قم بتبريده في درجة حرارة الغرفة قبل وضعه داخل الحجيرة.
- لتجنب زيادة الحرارة للأطعمة المجمدة، لا تضع الطعام غير المجمد مباشرة بالقرب منها. ضع الطعام في درجة حرارة الغرفة في الجزء الذي لا يوجد فيه طعام مجمد في حجيرة المجمد.

6.5 مدة الصلاحية لحجيرة المجمد

نوع الطعام	مدة الصلاحية (شهور)
خبز	3
فواكه (باستثناء الحمضيات)	12 - 6

نوع الطعام	مدة الصلاحية (شهور)
خضراوات	8 - 10
بقايا الطعام بدون لحوم	1 - 2
منتجات الألبان:	
الزبد	6 - 9
جبنة طرية (مثل جبنة الموتزاريلا)	3 - 4
جبنة صلبة (مثل البارميزان، شيدر)	6
مأكولات بحرية:	
الأسماك الدهنية (مثل سمك السلمون والماكريل)	2 - 3
سمك قليل الدهون (مثل سمك القد وسمك المقلطح)	4 - 6
الجمبري	12
المحار المقشر وبلح البحر	3 - 4
السمك المطبوخ	1 - 2
لحوم:	
دواجن	9 - 12
لحم بقرى	6 - 12
لحم ضأن	6 - 9
السجق	1 - 2
بقايا الطعام بلحوم	2 - 3

- 6.6 نصائح لتبريد الطعام الطازج**
- درجة الحرارة الجيدة التي تضمن الحفاظ على الأغذية الطازجة هي درجة حرارة أقل من أو تساوي 4° م.
 - قد يؤدي ضبط درجة حرارة مرتفعة داخل الجهاز إلى تقليل مدة صلاحية الطعام.
 - قم بتغطية الطعام بالعبوة للحفاظ على نضارته ورائحته.
 - استخدم دائماً حاويات مغلقة للسوائل وللطعام، لتجنب النكهات أو الروائح في الحجرة.
 - لتجنب التلوث المتبادل بين الطعام المطبوخ والمواد الغذائية الخام، قم بتغطية الطعام المطبوخ وفضله عن الطعام الخام.
 - يوصى بفق تجميد الطعام داخل التلاجة.
 - لا تقم بإدخال الطعام الساخن داخل الجهاز. تأكد من تبريده في درجة حرارة الغرفة قبل إدخاله.
 - لمنع هدر الطعام، يجب دائماً وضع المخزون الجديد من الطعام خلف القديم.

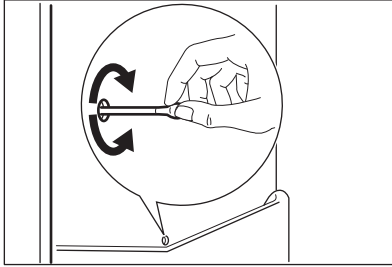
6.7 نصائح لتبريد الطعام

- حجرة الطعام الطازج هي تلك الحجرة المميزة (في لوحة بيانات المنتج) باستخدام



- اللحوم (جميع الأنواع): قم بتغليفه في عبوة مناسبة ووضعه في الرف الزجاجي فوق درج الخضراوات. تخزين اللحم ليوم أو يومين على الأكثر.
- الفاكهة والخضراوات: تُتلف جيداً (تخلص من الأتربة) وتوضع في درج خاص (درج الخضراوات).
- ينصح بعدم إبقاء الفواكه الاستوائية مثل الموز والمانجو والأبوابا وما إلى ذلك في التلاجة.
- لا يجب حفظ الخضراوات مثل الطماطم والبطاطا والبصل والثوم في التلاجة.
- الزبدة والجبن: ضعها في حاوية محكمة الغلق أو قم بلها في ورق المونيوم أو كيس بوليثين لاستخراج أكبر قدر من الهواء.
- الزجاجات: أغلقها بغطاء وقم بالتخزين في رف القارورات بالباب، أو (إن وجد) في رف القارورات.
- ارجع دائماً إلى تاريخ انتهاء صلاحية المنتجات لمعرفة المدة اللازمة للاحتفاظ بها.

7. العناية والتنظيف



تحذير
راجع فصول السلامة.

7.1 تنظيف الجزء الداخلي

قبل استخدام الجهاز للمرة الأولى، يجب غسل الجزء الداخلي وجميع الملحقات الداخلية بماء فاتر وبعض الصابون المحايد لإزالة الرائحة المعتادة للمنتج الجديد، ثم تجفيفه جيدا.

تنبيه

لا تستخدم المنظفات أو المساحيق الكاشطة أو الكلورين أو المنظفات التي تحتوي على زيوت لأنها قد تؤدي إلى إتلاف الطلاء.

تنبيه

ملحقات وأجزاء الجهاز غير مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق.

7.4 إزالة ثلوج المجمد

تنبيه

لا تستخدم أبداً أدوات معدنية حادة لإزالة الثلج من المبخر حيث قد يؤدي ذلك إلى إتلافه. لا تستخدم جهازاً ميكانيكياً أو أي وسيلة صناعية لتسريع عملية إذابة الثلج بخلاف تلك الموصى بها من قبل جهة التصنيع. لا تستخدم كاشطة الثلج المرفقة لتحصير الطعام.

قبل إزالة الثلج بحوالي 12 ساعة، اضبط درجة الحرارة على إعداد أقل، من أجل الاحتفاظ ببرودة كافية في حالة أي انقطاع عن تشغيل الجهاز.

سوف تتكون كمية معينة من الثلج دائماً على أرفف المجمد وحول الحجرة العلوية. قم بإزالة ثلوج المجمد عندما تصل طبقة الثلج إلى سمك 3-5 ملم تقريباً.

1. أوقف تشغيل الجهاز، أو انزع قابس التيار الكهربائي من مقبس الجدار.
2. قم بإزالة أي طعام مخزن وضعه في مكان بارد.

تنبيه

قد يؤدي ارتفاع درجة حرارة لفافات الأطعمة المجمدة خلال عملية إذابة الثلج إلى تقصير الفترة الآمنة لتخزين هذه الأطعمة. تجنب لمس الأشياء المجمدة إذا كانت يداك مبتلتين. قد تتجمد اليدين بسبب هذه الأشياء.

3. اترك الباب مفتوحاً قم بحماية الأرضية من المياه الناتجة عن إزالة الثلج على سبيل

7.2 التنظيف الدوري

يجب تنظيف المعدات بانتظام:

1. نظف الداخل والملحقات بمياه فاترة وبعض الصابون المتعادل.
2. تحقق بانتظام من موانع التسرب المطاطية في الباب ونظفهم بالمسح حتى تضمن نظافتها وخلوها من بقايا الأوساخ.
3. اشطف وجفف جيدا.

7.3 إذابة الثلج من التلاجة

يتم التخلص من الثلج تلقائياً من المبخر الموجود في حجرة التلاجة أثناء الاستخدام العادي. يتم تصريف ماء التذويب من خلال حوض في حاوية خاصة في الجزء الخلفي من الجهاز، فوق ضاغط المحرك حيث يتبخر الماء.

من المهم بشكل دوري تنظيف فتحة تصريف المياه الذاتية الموجودة أسفل قناة حجرة التلاجة لمنع المياه من التدفق والتقطر على الأطعمة التي بالداخل.

لهذا الغرض، استخدم منظف الأنبوب الذي يأتي مع الجهاز.

قم بإعادة الطعام إلى حجرة المجمد فقط بعد هذه المرة.

7.5 فترة عدم التشغيل


عند ترك الجهاز دون استخدام لفترة طويلة، اتخذ الاحتياطات التالية:

1. أفضل الجهاز من مصدر التيار الكهربائي.
2. أخرج كل الطعام.
3. قم بإذابة الثلج الموجود في التلاجة.
4. نظف الجهاز وجميع ملحقاته.
5. اترك الأبواب مفتوحة لمنع تكون الروائح غير المرغوبة.

المثال عن طريق استخدام قطعة قماش أو وعاء مسطح.

4. لتسريع عملية إذابة الثلج، ضع إناءً من الماء الدافئ في حجرة المجمد. إضافة إلى ذلك، قم بإزالة قطع الثلج التي تتكسر قبل إزالة الثلج بالكامل. استخدم كاشطة الثلج الموردة من أجل هذا الغرض.
5. وعند الانتهاء من إزالة الثلج، جفف الجزء الداخلي بالكامل. احتفظ بكاشطة الثلج من أجل الاستخدام المستقبلي.
6. قم بتشغيل الجهاز وأغلق الباب.
7. اضبط منظم درجة الحرارة للحصول على أقصى درجة برودة و قم بتشغيل الجهاز لثلاث ساعات على الأقل باستخدام هذا الإعداد.

8. استكشاف الأعطال وإصلاحها

تحذير  راجع فصول السلامة.

8.1 ماذا تفعل لو...

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
الجهاز لا يعمل.	تم إيقاف تشغيل التلاجة.	قم بتشغيل التلاجة.
	قابس التيار الرئيسي غير متصل بمقبس التيار الرئيسي بشكل صحيح.	قم بتوصيل قابس التيار الرئيسي بمقبس التيار الرئيسي بشكل صحيح.
	لا يوجد جهد كهربائي في مقبس التيار الرئيسي.	قم بتوصيل جهاز كهربائي مختلف بمقبس التيار الرئيسي. اتصل بفني كهرباء مؤهل.
التلاجة تصدر ضوضاء.	التلاجة غير ثابتة على الأرضية بشكل سليم.	تأكد من ثبات واستقرار التلاجة على الأرضية.
انطلاق إنذار مسموع أو مرئي.	تم تشغيل الخزانة مؤخرًا.	ارجع إلى "الإنذار بارتفاع درجات الحرارة" أو "إنذار فتح الباب".
	درجة الحرارة في التلاجة مرتفعة جدًا.	ارجع إلى "الإنذار بارتفاع درجات الحرارة" أو "إنذار فتح الباب".
	الباب تُرك مفتوحًا.	أغلق الباب.
الصاعط يعمل باستمرار.	تم ضبط درجة الحرارة بشكل غير صحيح.	راجع الفصل "لوحة التحكم".
	العديد من المنتجات الغذائية مخزنة في نفس الوقت.	انتظر بضع ساعات ثم افحص درجة الحرارة مجددًا.
	درجة حرارة الغرفة مرتفعة للغاية.	راجع الفصل "التركيب".
	المنتجات الغذائية التي وُضعت في التلاجة كانت دافئة للغاية.	اترك المنتجات الغذائية تبرد حتى تصل لدرجة حرارة الغرفة قبل تخزينها.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
الباب غير مغلق بشكل صحيح.	راجع القسم "إغلاق الباب".	
الوظيفة FastFreeze قيد التشغيل.	راجع قسم "الوظيفة FastFreeze".	
تعذر بدء تشغيل الضاغط فوراً بعد الضغط على الزر "FastFreeze" أو بعد تغيير درجات الحرارة.	يبدأ الضاغط في العمل بعد فترة من الوقت.	هذا أمر طبيعي ولا يوجد خطأ.
محاذاة الباب غير صحيحة أو أنه يتداخل مع شبكة التهوية.	الثلاجة غير مستوية.	ارجع إلى تعليمات التثبيت.
الباب لا يفتح بسهولة.	حاولت إعادة فتح الباب فوراً بعد الإغلاق.	انتظر عدة ثوان بين إغلاق الباب وإعادة فتحه.
المصباح لا يعمل.	المصباح في وضع الاستعداد.	أغلق الباب ثم افتحه.
المصباح معيب.	اتصل بأقرب مركز خدمة معتمد.	
يوجد الكثير من الصقيع والتلج.	الباب غير مغلق بشكل صحيح.	راجع القسم "إغلاق الباب".
	الحشية مشوهة أو متسخة.	راجع القسم "إغلاق الباب".
	المنتجات الغذائية غير مغلقة بشكل مناسب.	غلف المنتجات الغذائية بشكل أفضل.
	تم ضبط درجة الحرارة بشكل غير صحيح.	راجع الفصل "لوحة التحكم".
	تم تحميل الجهاز بالكامل وضبطه على أقل درجة حرارة.	اضبط الثلاجة على درجة حرارة أعلى. راجع الفصل "لوحة التحكم".
	درجة الحرارة المضبوطة في الثلاجة منخفضة للغاية ودرجة الحرارة المحيطة مرتفعة للغاية.	اضبط الثلاجة على درجة حرارة أعلى. راجع الفصل "لوحة التحكم".
تدفق المياه في اللوحة الخلفية للثلاجة.	أثناء عملية ذوبان الثلوج التلقائية، تتم إذابة الثلوج على اللوحة الخلفية.	هذا أمر طبيعي.
توجد مياه متكتفة كثيرة جداً على الجدار الخلفي للثلاجة.	تم فتح الباب كثيراً جداً.	افتح الباب فقط عندما يكون الفتح ضرورياً.
	لم يتم إغلاق الباب بالكامل.	تأكد من أن الباب مغلق بالكامل.
	لم يتم تغليف الطعام المخزن.	قم بتغليف الطعام بغلاف مناسب قبل تخزينه في الجهاز.
تدفق المياه داخل الثلاجة.	تمنع المنتجات الغذائية تدفق المياه داخل مجمع المياه.	تأكد من أن المنتجات الغذائية لا تلمس اللوحة الخلفية.
	مخرج الماء مسدود.	نظّف مخرج الماء.
تدفق المياه على الأرضية.	مخرج المياه الذاتية غير متصل بصينية التبخير فوق الضاغط.	عليك توصيل مخرج المياه الذاتية بصينية التبخير.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
يتعذر ضبط درجة الحرارة.	الوظيفة FastFreeze قيد التشغيل.	أوقف تشغيل الوظيفة FastFreeze يدوياً أو انتظر حتى يتم الغاء تنشيط الوظيفة تلقائياً لضبط الحرارة. راجع قسم الوظيفة "FastFreeze".
درجة الحرارة في الثلاجة مرتفعة/منخفضة جداً.	لم يتم ضبط درجة الحرارة بشكل صحيح.	اضبط الثلاجة على درجة حرارة أعلى/أقل.
	الباب غير مغلق بشكل صحيح.	راجع القسم "إغلاق الباب".
	درجة حرارة المنتجات الغذائية مرتفعة للغاية.	دع درجة حرارة المنتجات الغذائية تنخفض إلى درجة حرارة الغرفة قبل التخزين.
	تخزين العديد من المنتجات الغذائية في نفس الوقت.	خزن منتجات غذائية أقل في نفس الوقت.
	سمك الثلج أكبر من 4-5 ملم.	قم بإذابة الثلج الموجود في الثلاجة.
	يتم فتح الباب بصورة متكررة.	افتح الباب فقط عند الضرورة.
	الوظيفة FastFreeze قيد التشغيل.	راجع قسم "الوظيفة FastFreeze".
	لا توجد دورة هواء بارد داخل الثلاجة.	تأكد من وجود دورة هواء بارد داخل الثلاجة. راجع الفصل "تلميحاً ونصائح".
تومض مصابيح LED الخاصة بإعداد الحرارة في نفس الوقت.	حدث خطأ في قياس درجة الحرارة.	اتصل بأقرب مركز خدمة معتمد. سيستمر نظام التبريد في الحفاظ على برودة المنتجات الغذائية، ولكن لا يمكن ضبط درجة الحرارة.

8.3 إغلاق الباب

1. قم بتنظيف حشوات الباب.
2. إذا لزم الأمر، قم بضبط الباب. ارجع إلى تعليمات التثبيت.
3. عند الضرورة، استبدل حشوات الباب المعيبة. اتصل بمركز الخدمة المعتمد.

إذا كان الجهاز لا يعطي أي نتيجة، اتصل بأقرب مركز خدمة معتمد.

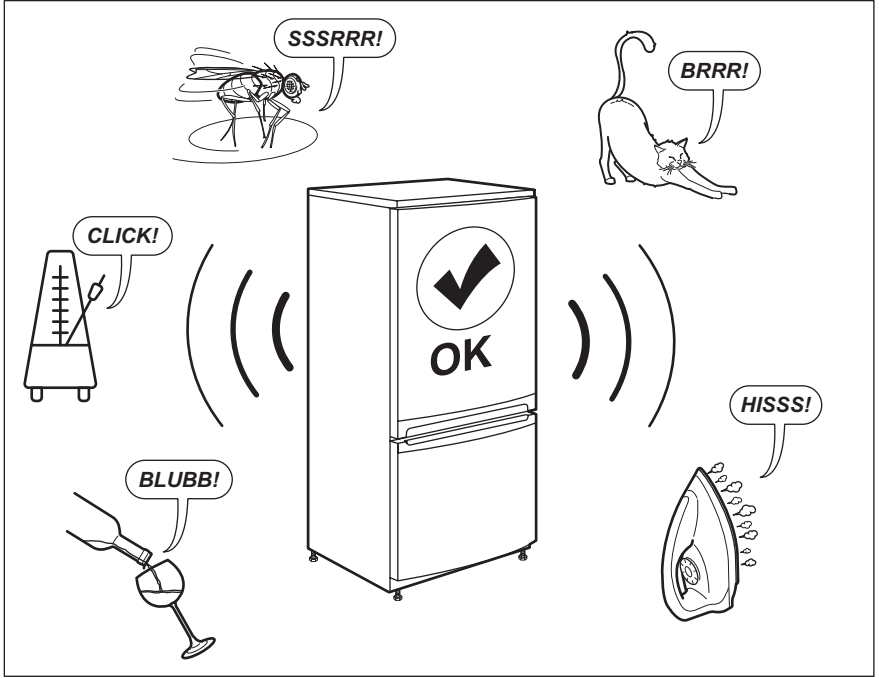


8.2 استبدال المصباح

الجهاز مزود بمصباح LED داخلي يدوم لفترة طويلة.

لا يُسمح بالصيانة إلا لإجراء استبدال جهاز الإضاءة. اتصل بمركز الخدمة المعتمد.

9. الضجيج



10. بيانات فنية

الجهد	220 - 240 فولت
التردد	50 هيرتز

توجد المعلومات الفنية في لوحة القياس على الجانب الخارجي أو الداخلي للجهاز وعلى ملصق الطاقة.


أبعاد التجويف	1780 ملم
الارتفاع	560 ملم
العرض	550 ملم
العمق	


11. معلومات لمعاهد الاختبار

المستخدم هذا في الفصل "التركيب". يرجى الاتصال بالشركة المصنعة للحصول على أي معلومات أخرى، بما في ذلك خطط التحميل.

يجب أن يكون تركيب وإعداد الجهاز لأي تحقق من EcoDesign متوافقًا مع SASO-2892_2018. يجب أن تكون متطلبات التهوية وأبعاد التجويف والحد الأدنى للخلوص الخلفي متوافقة مع ما هو موضح في دليل

12. المخاوف البيئية

تصنع مخلفات الأجهزة الإلكترونية والكهربائية. لا تتخلص من الأجهزة التي تحمل رمز  مع غيرها من المخلفات المنزلية الأخرى. ومن ثم قم

أعد تدوير المواد التي تحمل الرمز  ضع الأغلفة في حاوية مناسبة لإعادة التدوير. ساعد في حماية البيئة والصحة الإنسانية وقم بإعادة

بإعادة المنتج إلى الجهة المسؤولة عن إعادة التصنيع بمنطقتك أو اتصل بالمجلس المحلي التابع له.

www.electrolux.com/shop



222382396-C-232024

