

دليل المستخدم



www.indesit.com/register



نشكرك على شرائك أحد منتجات **INDESIT**. للحصول على مزيد من المساعدة التفصيلية، يرجى تسجيل جهازك على الموقع www.indesit.com/register



فهرس المحتويات

3	دليل الصحة والسلامة
3	تعليمات السلامة
5	دليل الاستخدام والعناية
5	شرح المنتج
5	لوحة التحكم
6	مصباح الثلاجة
6	الأرفف
6	الباب
7	كيفية استخدام الجهاز
7	الاستخدام لأول مرة
7	حيز التبريد وتخزين الطعام
7	كيفية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة
8	حيز الفريزر وتخزين الطعام
8	خلع وعاء درج الفريزر
8	نصائح لتجميد وتخزين الطعام الطازج
8	الطعام المجمد: نصائح للتسوق
9	فترات تخزين الأطعمة المنزلية المجمدة
9	إذابة الجليد من حجرة التجميد
9	الأصوات الوظيفية
10	توصيات في حالة عدم استخدام الجهاز
10	التنظيف والصيانة
11	استكشاف الأعطال وإصلاحها
12	خدمة ما بعد البيع
13	دليل التركيب

من المهم قراءتها والالتزام بها

⚠ لا تبلع محتويات (غير سامة) بعبوات الثلج (موردة مع بعض الموديلات). احرص على عدم تناول مكعبات الثلج أو مصاصات الأيس كريم بعد إخراجها من الفريزر مباشرة حيث قد تتسبب في لسعات الصقيع.

⚠ بالنسبة للمنتجات المصممة لاستخدام فلتر هواء داخل غطاء مروحة في متناول المستخدم، يجب أن يكون الفلتر دائماً في مكانه عند تشغيل الثلاجة.

⚠ لا تقم بتخزين العبوات الزجاجية المشتملة على سوائل في حيز التجميد وإلا فقد تتكسر.

⚠ لا تجعل المواد الغذائية تتسبب في إعاقة المروحة (إن وجدت). بعد وضع الطعام افحص ما إذا كان باب كل حيز مغلقاً بطريقة صحيحة أم لا، خاصة باب الفريزر.

⚠ يجب تغيير الجوانات التالفة في أقرب وقت ممكن.

⚠ استخدم حيز التبريد فقط لتخزين الأطعمة الطازجة، وحيز التجميد فقط لتخزين الطعام المجمد وتجميد الطعام الطازج وإعداد مكعبات الثلج.

⚠ تجنب تخزين أي طعام غير ملفوف في وضعية ملاصقة بشكل مباشر للأسطح الداخلية لحيز التبريد أو حيز التجميد.

⚠ قد تشتمل الأجهزة على مناطق تخزين خاصة (حيز تخزين الطعام الطازج، درج الدرجة صفر، وخلافه). يمكن خلع هذه المناطق مع الاحتفاظ بنفس الأداء، ما لم يذكر غير ذلك في كتيب المنتج.

⚠ يستخدم غاز Pentane-C كعامل نفخ لتكوين الفوم العازل وهو غاز قابل للاشتعال.

التركيب

⚠ يجب نقل الجهاز وتركيبه بواسطة شخصين أو أكثر - خطر الإصابة. استخدم قفازات لإخراج الجهاز من العبوة وتركيبه - خطر الإصابة بجروح قطعية.

⚠ يجب تنفيذ أعمال التركيب بما في ذلك الإمداد بالماء (إن وجد) والتوصيلات الكهربائية وأعمال الإصلاح عن طريق فني مؤهل. لا تقم بإصلاح أو تغيير أي جزء من أجزاء الجهاز ما لم ينص دليل المستخدم على ذلك بشكل محدد. وحرص على إبعاد الأطفال عن مكان التركيب.

⚠ بعد إخراج الجهاز من عبوته، تحقق من عدم تضرره أثناء النقل. وفي حالة وجود مشكلات، اتصل بالموزع أو أقرب مركز لخدمة ما بعد البيع. بمجرد انتهاء التركيب يجب تخزين مخلفات التغليف (الأجزاء البلاستيكية أو الستايروفوم) بعيداً عن متناول الأطفال - خطر الاختناق. يجب فصل الجهاز عن مصدر الكهرباء قبل إجراء أية أعمال تركيب - خطر التعرض لصدمة كهربائية. أثناء التركيب، تحقق من عدم تلف كابل الكهرباء الخاص بالجهاز - خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بتشغيل الجهاز إلا بعد اكتمال إجراءات التركيب.

⚠ احرص على عدم إتلاف الأرضيات (الباركيه على سبيل المثال) عند تحريك الجهاز. قم بتركيب ووضع الجهاز على أرضية مستوية قوية بما يكفي لتحمل وزنه وفي مكان مناسب لحجمه واستخدامه. تأكد من عدم وجود الجهاز بالقرب من مصدر للحرارة ومن ثبات الأرجل الأربعة واستقرارها على الأرضية، واضبطهم حسب الحاجة، وتحقق من الاستواء التام للجهاز باستخدام ميزان كحولي. انتظر لمدة ساعتين على الأقل قبل تشغيل الجهاز للتحقق من الفعالية الكاملة لدورة وسيط التبريد.

⚠ لضمان وجود تهوية كافية، اترك مسافة على الجانبين وفوق الجهاز. يجب أن تكون المسافة بين الجانب الخلفي للجهاز والجدار الموجود خلف الجهاز 50 مم على الأقل، لتفادي الوصول إلى الأسطح الساخنة. وتقليل هذه المسافة يزيد من استهلاك المنتج للطاقة.

⚠ تحذير: لتجنب خطر عدم ثبات الجهاز، يجب وضع الجهاز وتثبيتته وفقاً لتعليمات الجهة الصانعة. لا يجوز وضع الثلجة بحيث يكون الخرطوم المعدني للموقد الغازي أو الأنابيب المعدنية للغاز أو المياه أو الأسلاك الكهربائية ملامسة للجانب الخلفي من الثلجة (ملف المكثف).

احرص على قراءة تعليمات السلامة هذه بعناية قبل استخدام الجهاز. احتفظ بها في متناول اليد للرجوع إليها مستقبلاً.

تقدم هذه التعليمات والجهاز نفسه تحذيرات هامة خاصة بالسلامة يجب مراعاتها في جميع الأوقات. لا تتحمل الجهة الصانعة أية مسؤولية ناجمة عن عدم مراعاة تعليمات السلامة، استخدام الجهاز بطريقة غير سليمة، وضبط عناصر التحكم بطريقة غير صحيحة.

⚠ ينبغي إبعاد الأطفال الصغار (0-3 سنوات) عن الجهاز. ينبغي إبعاد الأطفال (3-8 سنوات) عن الجهاز وإلا فينبغي مراقبتهم بصفة مستمرة.

يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال بدءاً من عمر 8 سنوات فأكثر والأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو الأشخاص الذين يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، شريطة أن يتم مراقبتهم أو توجيههم إلى كيفية استخدام الجهاز بطريقة آمنة واستيعابهم للأخطار التي ينطوي عليها ذلك. يجب ألا يعيثر الأطفال بهذا الجهاز. يحظر على الأطفال تنظيف الجهاز وصيانته دون إشراف.

الاستخدام المسموح به

⚠ تنبيه: الجهاز غير مخصص للاستخدام عن طريق جهاز تحويل خارجي، مثل الميفاتي، أو نظام تشغيل عن بعد مستقل.

⚠ هذا الجهاز مخصص للاستخدام في الأغراض المنزلية وما شابهها مثل: منطقة المطبخ في المحلات والمكاتب وبيئات العمل الأخرى، البيوت الريفية، ومن قبل نزلاء الفنادق والموتيلات والنزل بنظام المبيت والإفطار والبيئات الأخرى ذات الطابع السكني.

⚠ هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام التجاري. لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق.

⚠ المبة المركبة داخل الجهاز مصممة خصيصاً للأجهزة المنزلية وغير ملائمة لإضاءة الغرف بصفة عامة داخل المنزل (المواصفة EC 2009/244).

⚠ الجهاز مصمم للتشغيل في الأماكن التي تكون فيها درجات الحرارة المحيطة ضمن النطاقات التالية، وفقاً للفئة المناخية المحددة بلوحة الصنع. قد لا يعمل الجهاز بشكل سليم إذا تم تركه لفترات طويلة في درجة حرارة خارج النطاق المحدد.

الفئة المناخية لدرجة الحرارة المحيطة. (°م)

SN: من 10 إلى 32 °م، N: من 16 إلى 32 °م

ST: من 16 إلى 38 °م، T: من 16 إلى 43 °م

⚠ لا يشتمل هذا الجهاز على مركبات الكلوروفلوروكربون. تحتوي دورة وسيط التبريد على R600a (HC). الأجهزة المشتملة على الأيزوبيوتان (R600a): الأيزوبيوتان عبارة عن غاز طبيعي ليس له تأثير على البيئة، ولكنه قابل للاشتعال. لذا، تحقق من عدم وجود أضرار بأنابيب دورة وسيط التبريد، خاصة عند تفريغ دورة وسيط التبريد.

⚠ تحذير: لا تعرض أنابيب دورة وسيط التبريد بالجهاز للضرر.

⚠ تحذير: حافظ على فتحات التهوية سواء الموجودة في الغلاف الخارجي للجهاز أو الهيكل المدمج، خالية من أية انسدادات.

⚠ تحذير: لا تستخدم وسائط ميكانيكية أو كهربائية أو كيميائية غير تلك التي أوصت بها الجهة الصانعة لتسريع عملية إذابة التجمد.

⚠ تحذير: لا تستخدم ولا تضع أية أجهزة كهربائية داخل أي حيز بالجهاز إذا لم تكن من النوع المعتمد من قبل الجهة الصانعة.

⚠ تحذير: لا تقم بتوصيل تجهيزات إعداد الثلج و/أو موزعات الماء مباشرة بمصدر الإمداد بالماء، بل يجب ملئها فقط بماء صالح للشرب.

⚠ تحذير: يجب توصيل أجهزة إعداد الثلج الأوتوماتيكية و/أو موزعات الماء بمصدر إمداد ماء صالح للشرب فقط، على أن يتراوح ضغط ماء الصنبور بين 17.0 و 81.0 ميجاباسكال (7.1 و 1.8 بار).

⚠ لا تقم بتخزين مواد متفجرة مثل عبوات الأيروسول ولا تضع أو تستخدم البنزين أو المواد الأخرى القابلة للاشتعال بالقرب من الجهاز.

التخلص من مواد التغليف

مواد التغليف قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100% ومميزة برمز إعادة التدوير . لذا، يجب التخلص من أجزاء التغليف المختلفة بطريقة مسؤولة وبالتوافق التام مع تشريعات السلطات المحلية بخصوص التخلص من النفايات.

تكهين الأجهزة المنزلية

تم تصنيع هذا الجهاز باستخدام مواد قابلة لإعادة التدوير أو إعادة الاستخدام. تخلص منها وفقاً للتشريعات المحلية الخاصة بالتخلص من النفايات. لمزيد من المعلومات حول المعالجة والاسترداد وإعادة التدوير للأجهزة الكهربائية المنزلية، اتصل بالجهة المحلية المختصة أو خدمة جمع النفايات المنزلية أو المتجر الذي اشتريته منه الجهاز. هذا الجهاز مميز حسب المواصفة الأوروبية EU/19/2012، الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة (WEEE). من خلال التأكد من التخلص من هذا المنتج بالطريقة الصحيحة سوف تساعد في منع النتائج السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

يشير الرمز  الموجود على المنتج أو على المستندات المرافقة للمنتج إلى أنه لا ينبغي التعامل مع هذا المنتج على أنه من المخلفات المنزلية، ولكن يجب تسليمه إلى مركز تجميع ملائم لإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية.

نصائح توفير الطاقة

قم بتكيب الجهاز في غرفة جافة وجيدة التهوية وبعيداً عن أي مصدر للحرارة (مثل المشع أو الموقد وخلافه) وفي مكان غير معرض مباشرة لأشعة الشمس. إذا لزم الأمر استخدم لوح عازل. لضمان توفير تهوية جيدة اتبع تعليمات التركيب. التهوية غير الكافية للجهاز من الخلف تزيد من استهلاك الطاقة وتقلل من كفاءة التبريد.

تكرار فتح الباب قد يتسبب في زيادة استهلاك الطاقة. قد تتأثر درجة الحرارة الداخلية للجهاز واستهلاك الكهرباء بدرجة الحرارة المحيطة وكذلك بموقع الجهاز. ويجب عند ضبط درجة الحرارة وضع هذه العوامل في الحسبان. قم بتقليل عدد مرات فتح الباب إلى أدنى حد.

عند إذابة الطعام المجمد ضعه في الثلاجة. درجة الحرارة المنخفضة للمنتجات المجمدة تعمل على تبريد الطعام الموجود في الثلاجة. دع الأطعمة والمشروبات الدافئة تبرد قبل وضعها في الجهاز.

لا يؤثر وضع الأرفف في الثلاجة على كفاءة استغلال الطاقة. يجب وضع الأطعمة على الأرفف بطريقة تضمن تدوير الهواء بشكل سليم (يجب ألا يلامس الطعام بعضه بعضاً وأن تكون هناك مسافة بين الطعام والجدار الخلفي للثلاجة).

يمكنك زيادة سعة تخزين الطعام المجمد عن طريق خلع السلال ورف منع تكون الثلج Stop Frost إن وجد.

لا تقلق بشأن أصوات الضجيج الصادرة من الكمبريسور والتي تُوصف على أنها أصوات ضجيج عادية في هذا الدليل السريع للمنتج.

التحذيرات الكهربائية

⚠ يجب إتاحة فصل الجهاز من مصدر الكهرباء من خلال نزع القابس إن أمكن الوصول إليه، أو باستخدام مفتاح متعدد الأقطاب ومركب عند المقبس بالتوافق مع قواعد التوصيل، ويجب أن يكون الجهاز مؤرضاً، بالتوافق مع مواصفات الأمان الكهربائية المحلية.

⚠ لا تستخدم أسلاك التمديد، أو المقابس متعددة التوصيلات أو المهينات. يجب ألا يتسنى للمستخدم إمكانية الوصول إلى الأجزاء الكهربائية بعد التركيب. لا تستخدم الجهاز عندما تكون مبتلاً أو حافي القدمين. لا تقم بتشغيل هذا الجهاز إذا كان هناك تلف في كابل أو قابس الكهرباء، أو في حالة تعذر تشغيله بالطريقة الصحيحة، أو إذا كان تالفاً، أو إذا سقط على الأرض.

⚠ في حالة تلف سلك الإمداد يجب استبداله بسلك مطابق عن طريق الجهة الصانعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو بمعرفة فنيين مؤهلين يتمتعون بنفس الكفاءة وذلك لتجنب الأخطار - خطر التعرض لصدمة كهربائية.

التنظيف والصيانة

⚠ تحذير: تأكد أن الجهاز متوقف ومفصول عن مصدر الإمداد بالتيار قبل القيام بأية أعمال صيانة، لا تستخدم مطلقاً جهاز تنظيف بالبخار - خطر التعرض لصدمة كهربائية.

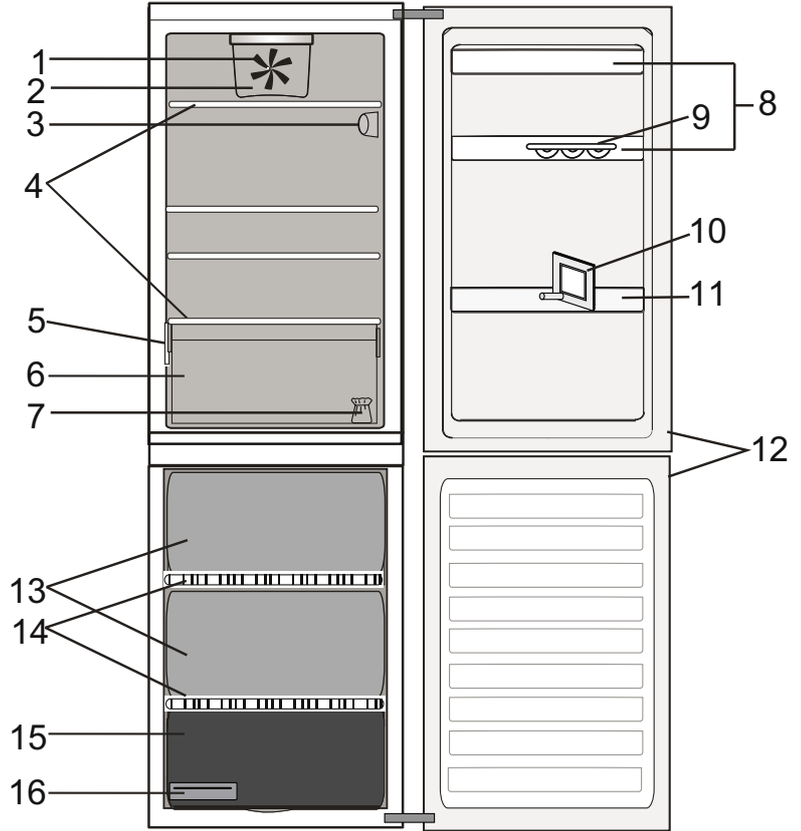
⚠ لا تستخدم منظفات خادشة أو خشنة مثل إسبريهات النوافذ أو مطهرات التلميع أو السوائل القابلة للاشتعال أو شمع التنظيف أو مواد الغسل المركزة أو المبيضات أو المطهرات المحتوية على مشتقات بترولية مع الأجزاء البلاستيكية أو الحيز الداخلي أو بطانات الباب أو موانع التسرب. تجنب استخدام المناديل الورقية، البطانات الخشنة أو أدوات تنظيف كاشطة أخرى.

حجيرة الثلاجة

1. مروحة*
2. غطاء المروحة*
3. لوحة تحكم إلكتروني / وحدة إضاءة الأرفف
4. طبق مندرج يحمل الاسم التجاري
5. صندوق الفواكه والخضروات
6. طقم عكس الأبواب
7. أدراج الباب
8. درج البيض*
9. فاصل الزجاجات*
10. رف الزجاجات*
11. مانع تسرب الباب

حيز التجميد

12. موانع التسرب الخاصة بالباب
13. أدراج الفريزر
14. الأرفف
15. الدرج السفلي: النطاق الأبرد، مناسب لتجميد الأطعمة الطازجة
16. صينية الثلج*

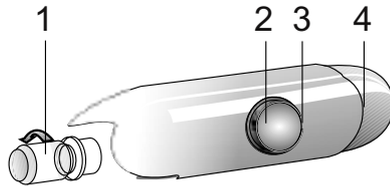


* يتوفر فقط بطرازات معينة

لوحة التحكم

B. مفتاح الثرموستات

1. لمبة الإضاءة
2. مفتاح الثرموستات
3. مبيّن إعداد الثرموستات
4. زر الإضاءة



الفلتر المضاد للبكتيريا*

اخذه من العلبة الموجودة في درج الفاكهة والخضروات وأدخله في غطاء المروحة. خطوات الاستبدال مرفقة داخل علبة الفلتر. استبدل الفلتر كل ستة أشهر حتى تضمن أفضل حماية للثلاجة من الداخل. لشراء الفلتر تفضل زيارة صفحتنا على الإنترنت أو اتصل بخدمة المستهلك.

درجة حرارة حيز التجميد وحيز التبريد

يتم تشغيل هذه الثلاجة/هذا الفريزر بواسطة الثرموستات الموجودة داخل حيز التبريد.

يتم ضبط درجة حرارة الحيزين بإدارة مفتاح الثرموستات.

إعداد الثرموستات على **MIN** (أدنى): درجة تبريد منخفضة

إعداد الثرموستات بين **MIN** (أدنى) و **MAX** (أقصى): يمكنك ضبط درجة التبريد حسب رغبتك.

إعداد الثرموستات على **MAX** (أقصى): درجة تبريد قصوى.

لتحقيق أفضل نتائج في حفظ الطعام، ننصح بالضغط على الوضع **MED** (متوسط).

ضبط الثرموستات على ●: إيقاف التبريد والإضاءة.

ملاحظة: تطابق نقاط الإعداد المعروضة الحرارة المتوسطة في جميع أنحاء الثلاجة.

تجميد الأطعمة الطازجة

ضع الطعام الطازج المراد تجميده على الرف في حيز الفريزر، مع تجنب ملامسته للطعام المجمد بشكل مباشر.

كمية الأطعمة الطازجة التي يمكن تجميدها في غضون 24 ساعة مبنية على لوحة الصنع.

لتجميد الأطعمة الطازجة، ضع رف حيز الفريزر في الوضع السفلي.

مروحة*

تحسن وظيفة المروحة توزيع الحرارة داخل حجيرة الثلاجة، وتسمح بحفظ أفضل للأغذية المخزنة. يتم تشغيل المروحة افتراضياً. وإيقاف المروحة أضغط على زر المروحة. يرجى ملاحظة أنه عند تشغيل المروحة أنها لن تعمل بصفة دائمة. بل ستبدأ/تتوقف المروحة عن العمل وفقاً لدرجة الحرارة و/أو مستوى الرطوبة داخل الثلاجة. ولذا فمن الطبيعي تماماً ألا تدور المروحة أحياناً حتى في حالة تشغيلها. إذا كان الجهاز يشتمل على مروحة فإنه يمكن تزويده بالفلتر المضاد للبكتيريا. اخذه من العلبة الموجودة في درج الخضروات الطازجة وقم بتركيبه في غطاء المروحة - كما هو موضح بالصورة. إجراءات الاستبدال مرفقة داخل علبة الفلتر.

* يتوفر فقط بطرازات معينة

المعتمدين. لخلع لمبة الإضاءة، أدرها عكس اتجاه عقارب الساعة كما هو موضح بالصورة: افحص اللمبة. عند اللزوم قم بحل اللمبة التالفة واستبدالها بلمبة LED من نفس النوع وهو متوفر لدى مراكز خدمة ما بعد البيع التابعة لنا فقط أو البائعين

الأرفف

يمكن خلع جميع الأرفف والأغطية القلابة والسلال الجرار.

الباب

ملاحظة: يمكن تغيير اتجاه فتح الباب. إذا تم تنفيذ هذا الإجراء عن طريق خدمة ما بعد البيع فإن الضمان لا يغطي ذلك. اتبع التعليمات الواردة في دليل التركيب.

طقم عكس اتجاه فتح الأبواب

كيفية استخدام الجهاز

الاستخدام لأول مرة

بعد تشغيل الجهاز، يجب أن تنتظر لمدة تتراوح من 4 إلى 6 دقائق للوصول لدرجة حرارة التخزين الصحيحة لجهاز متوسط الملاء. ركب فلتر منع البكتيريا والروائح الكريهة في المروحة حسب الصورة المبينة على علبة الفلتر (إن وجدت).

يراعى الانتظار لمدة ساعتين على الأقل بعد التركيب، وقبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي. قم بتوصيل الجهاز بمصدر الكهرباء، وإدارة مفتاح الثرموستات لتشغيل الجهاز.

حيز التبريد وتخزين الطعام

في هذه الحالة، يوصى بغلق الأوعية المشتملة على سوائل (قدر المرق مثلاً) وتغليف الأطعمة المشتملة على كمية كبيرة من الماء (كالخضروات مثلاً) وتشغيل المروحة، إن وجدت. يمكن خلع جميع الأدراج، أرفف الباب والأرفف.

يتيح حيز التبريد إمكانية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة. يتم إذابة التجمد من حيز التبريد بشكل أوتوماتيكي بالكامل. ويعد تواجد قطرات ماء أحياناً على الجدار الخلفي لحيز التبريد من الداخل دليلاً على حدوث مرحلة الإذابة الأوتوماتيكية للتجمد. يتم توجيه الماء المذاب من التجمد أوتوماتيكيًا إلى فتحة تصريف ثم تجميعه في وعاء حيث يتم تبخيره.

التهوية
الدوران الطبيعي للهواء في حيز التبريد ينتج عنه مناطق ذات درجات حرارة مختلفة. وتكون أكثر المناطق برودة فوق درج الفواكه والخضروات عند الجدار الخلفي. وأقلها برودة في أعلى الحيز الأمامي. وتتسبب التهوية غير الكافية في زيادة استهلاك الطاقة وانخفاض قدرة التبريد.

ملاحظة: قد تتأثر درجة الحرارة في الحيزين بدرجة الحرارة المحيطة وعدد مرات فتح الباب ومكان الجهاز. اضبط درجة الحرارة بناءً على هذه العوامل. في حالات الرطوبة الشديدة، قد يتشكل تكثف داخل حيز التبريد، وبصفة خاصة على الأرفف الزجاجية.

كيفية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة

إذا لم يكن لديك سوى كمية ضئيلة من الطعام لوضعها في الثلاجة، نوصي باستخدام الأرفف أعلى درج تخزين الفاكهة والخضراوات، حيث تعد هذه أبرد منطقة في حيز التبريد. اقتصر دائماً على استخدام الأوعية المغلقة لحفظ السوائل أو الأطعمة التي قد يصدر عنها رائحة أو التي تتأثر بالروائح والنكهات الأخرى، أو قم بتغطيتها. لتجنب سقوط الزجاجات، يمكنك استخدام حامل الزجاجات (متوفر في موديلات معينة).

يجب دائماً فصل الأطعمة التي يصدر عنها كمية كبيرة من غاز الإيثيلين (كالنفاخ والمشمش والكمثرى والخوخ والأفوكادو والتين والخوخ والعنب البري والبطيخ والفاصوليا) والأطعمة التي تتأثر بهذا الغاز، مثل الفاكهة والخضراوات والسلطة أو لفها حتى لا يقل العمر التخزيني لها، على سبيل المثال لا تقم بتخزين الطماطم مع فاكهة الكيوي أو الكرنب.

لا تقم بتخزين الأطعمة ملاصقة لبعضها، للسماح بتدوير كاف للهواء. استخدم أوعية بلاستيكية أو معدنية أو ألومنيوم أو زجاجية قابلة لإعادة التدوير ورقائق البلاستيك لتخزين الأطعمة.

مفتاح الأشكال

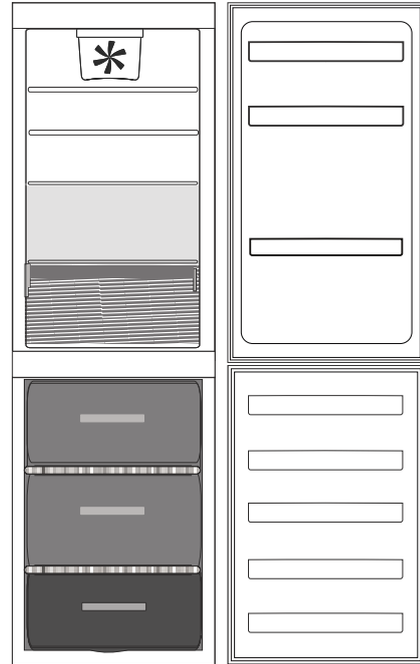
المنطقة المعتدلة

موصى بها لتخزين فواكه المناطق الحارة، العبوات، المشروبات، البيض، الصوص، المخللات، الزبدة، المربى

المنطقة الباردة

موصى بها لتخزين الجبن، اللبن، الطعام اليومي، الأطعمة الحساسة، الزبادي

درج الخضروات والفاكهة



للحصول على سعة تخزين أكبر، يمكن استخدام حيز التجميد بدون أدرج التجميد. تحقق من غلق الباب بشكل ملائم.

مكعبات الثلج

املا ثلثي درج الثلج بالماء وضعه مرة أخرى في حيز التجميد. لا تستخدم أدوات حادة أو مستدقة لإزالة الثلج بأي حال من الأحوال.

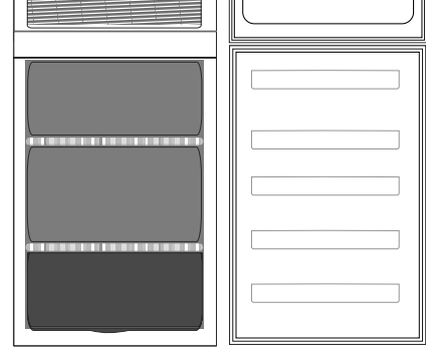
مفتاح الأشكال

درج منطقة التجميد (أكثر المناطق برودة) ينصح باستخدامه في تجميد الأطعمة الطازجة/المطهية.

درج الفريزر

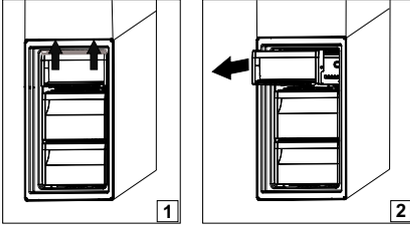
يتيح حيز التجميد **++** تخزين الأطعمة المجمدة (للفترة المشار إليها على العبوة) وتجميد الأطعمة الطازجة. كمية الأطعمة الطازجة التي يمكن تجميدها في غضون 24 ساعة مبينة على لوحة الصنع.

قم بترتيب الأطعمة الطازجة داخل منطقة الأطعمة المجمدة بحيز التجميد، بحيث تترك مساحة كافية حول علب الطعام لإتاحة تدوير الهواء بحرية. يوصى بعدم إعادة تجميد الطعام الذي ذات عنه التجمد جزئياً. من المهم تغليف الأطعمة بشكل يحفظها من الماء الزائد أو الرطوبة أو التكثف.



خلع وعاء درج الفريزر

- افتح باب الفريزر.
- اجذب الوعاء العلوي إلى أعلى من الركنان الأيمن والأيسر (1) (1).
- أخرج الدرج (2).
- قم بتركيب الوعاء العلوي بترتيب عكسي.



نصائح لتجميد وتخزين الطعام الطازج

- من الأفضل تخزين الخضراوات والفاكهة فور شرائها للحفاظ على القيمة الغذائية الأصلية بالكامل والقوام واللون والنكهة. بعض اللحوم لا سيما لحوم الحيوانات البرية يجب تعليقها قبل تجميدها.
- احرص دائماً على ترك الأطعمة الساخنة لتبرد قبل وضعها داخل الفريزر.
- احرص على تناول الأطعمة المذاب عنها التجمد على الفور. ولا تقم بإعادة تجميدها إلا إذا تم طهي الأطعمة بعد إذابة التجمد عنها. فور الانتهاء من الطهي، يمكن إعادة تجميد الطعام المذاب عنه التجمد.
- لا تقم بتجميد الزجاجات المحتوية على سائل.

- ننصحك بتمييز وتاريخ جميع الأطعمة التي تقوم بتجميدها. فإضافة ملصق على الطعام يساعدك في التعرف على نوع الطعام ومعرفة الوقت الذي ينبغي تناوله فيه قبل تدهور جودته. لا تعاود تجميد الطعام بعد إذابة التجمد عنه.
- قبل التجميد، قم بوضع الأطعمة داخل أي مما يلي مع إحكام الغلق: رقائق الألومنيوم، لفائف البلاستيك، الأكياس البلاستيكية المحكمة ضد الماء والهواء، علب البولي إيثيلين ذات الأغشية أو أوعية الفريزر المناسبة لتجميد الأطعمة.
- يجب أن تكون الأطعمة طازجة وناضجة وذات جودة فائقة للحصول على أطعمة مجمدة فائقة الجودة.

الطعام المجمد: نصائح للتسوق

- فور الوصول للمنزل ضع الأطعمة المجمدة مباشرة في الفريزر.
- إذا أذيب التجمد عن الطعام جزئياً، فلا تعاود تجميده. ولكن تناوله في غضون 24 ساعة.
- تجنب درجات الحرارة المختلفة أو تقليل هذا الاختلاف إلى أدنى حد. التزم بتاريخ انتهاء الصلاحية المدون على العبوة.
- تراعى دائماً معلومات التخزين المدونة على العبوة.

- عند شراء الأطعمة المجمدة:
- تأكد أن العبوة غير تالفة (الطعام المجمد داخل عبوة تالفة قد يكون فاسداً). إذا كانت العبوة منتفخة أو مشتملة على بقع مبللة، قد يعني ذلك عدم تخزين المنتج في الظروف المثالية وأن عملية إذابة التجمد قد بدأت بالفعل.
- عند التسوق اجعل شراء الأطعمة المجمدة في آخر جولتك، وانقلهم في كيس تبريد عازل للحرارة.

فترات تخزين الأطعمة المنزلية المجمدة

المنتج	فترة التخزين
الزبد أو المارجرين	6 أشهر
الجبن	3 أشهر
الأسماك المحار	3/2 شهر شهر واحد
الفواكه (باستثناء الحمضيات)	12-8 شهر
الآيس كريم أو الشرابات	3/2 شهر
اللحوم السجق الدسم لحم الروست (بقري-دسم-ضأن) الاستيك وشرائح اللحم (بقري-ضأن-دسم)	شهران 12/8 شهر 4 أشهر
الحليب، السوائل الطازجة	3-1 شهر
الدواجن (دجاج-ديك رومي)	7-5 شهر
الخضروات	12-8 شهر

إذابة الجليد من حجرة التجميد



استخدم الصندوق أسفل الجزء السفلي من مقدمة الجهاز لتجميع الماء (كما هو موضح بالشكل).
قم بتنظيف النطاق الداخلي للفرزير. وقم بشطفه وتجفيفه جيداً.
أعد تشغيل الجهاز واحفظ الطعام بداخله.

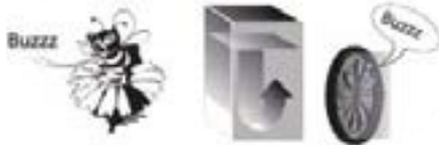
يجب إذابة التجمد عن الفرزير مرة واحدة أو مرتين سنوياً أو عند تكون طبقة ثلج سميكة (بسمك 3 مم). يُعتبر تكون الثلج أمراً عادياً.
ترتبط كمية ومعدل تراكم الثلج على ظروف الغرفة وعدد مرات فتح الباب.
لإذابة التجمد عن الوحدة، قم بإطفائها وأخرج جميع الأطعمة.
اترك باب الفرزير مفتوحاً للسماح بذوبان الثلج.

الأصوات الوظيفية

3. وصوت «بررررر» عندما يتم تشغيل الكمبريسور.



4. صوت أزيز عندما يبدأ صمام الماء أو المروحة في العمل.



5. صوت تكسير عندما يبدأ الكمبريسور في العمل.



6. أما صوت النقر فيأتي من الترموستات التي تضبط عدد مرات تشغيل الكمبريسور.



الأصوات التي تصدر من أجهزتك أصوات طبيعية، نظراً لأنها تشتمل على عدد من المراوح والمحركات التي تعمل وتتوقف بصورة أوتوماتيكية لتنظم الأداء.

يمكن تقليل بعض الأصوات الوظيفية من خلال:

- ضبط استواء الجهاز وتثبيتته على سطح مستوي.
- فصل وتجنب حدوث أي تلامس بين الجهاز وأي أثاث منزلي.
- فحص ما إذا كانت الأجزاء الداخلية موضوعة بشكل صحيح.
- التأكد أن الزجاجات والأوعية غير متلامسة مع بعضها البعض.

بعض الأصوات الوظيفية التي يمكن أن تسمعها

1. صوت تشويش عند تشغيل الجهاز للمرة الأولى أو بعد فترة توقف طويلة.



2. صوت فرقرة عندما يدخل سائل التبريد في الأنابيب.



في حالة عدم استخدام الجهاز

افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي، وأفرغ محتوياته ثم أذب التجمد (إذا لزم الأمر) وقم بتنظيفه. اترك البابين مفتوحين بعض الشيء لإتاحة تدوير الهواء داخل الحيزين. يكفل ذلك منع تعفن الأطعمة وتشكل الروائح الكريهة.

في حالة انقطاع التيار الكهربائي

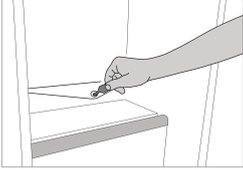
احتفظ بالأبواب مغلقة ليظل الطعام باردا لأطول فترة ممكنة. لا تعاود تجميد الطعام بعد إذابة التجمد عنه جزئيا. في حالة انقطاع التيار الكهربائي لفترة طويلة، قد يتم أيضا تفعيل إنذار التعقيم (في المنتجات المشتملة على أجزاء إلكترونية).

التنظيف والصيانة

قبل القيام بأي عملية تنظيف أو صيانة، افصل الجهاز عن الشبكة الكهربائية أو افصل مصدر الإمداد بالتيار الكهربائي. لا تستخدم أية مواد خادشة. لا تستخدم في تنظيف أجزاء الثلاجة أية سوائل قابلة للاشتعال. لا تستخدم أبدا أجهزة تنظيف البخار. لا يسمح بتنظيف الأزرار ولوحة التحكم باستخدام الكحول أو المواد المشتقة من الكحول، ولكن باستخدام قطعة قماش جافة.

هام:

- لا يسمح بتنظيف الأزرار ولوحة التحكم باستخدام الكحول أو المواد المشتقة من الكحول، ولكن باستخدام قطعة قماش جافة.
- توجد أنابيب نظام التبريد بجانب وعاء إذابة التجمد ويمكن أن تسخن. قم بتنظيفها باستخدام مكنسة كهربائية.



لضمان التدفق الصحيح والمستمر لماء إذابة التجمد، يراعى تنظيف فتحة التصريف بظهر الثلاجة بالقرب من درج الفاكهة والخضراوات من الداخل بصفة دورية، باستخدام الوعاء المورد.

- قم على فترات منتظمة بتنظيف الجهاز باستخدام قطعة قماش ومحلول من الماء الفاتر ومنظف متعادل مخصص للثلاجة من الداخل.
- قم بتنظيف الجهاز من الخارج ووسيلة إحكام الباب باستخدام قطعة قماش مبللة ثم جففه بقطعة ناعمة.
- يجب تنظيف المكثف الموجود بظهر الجهاز بصفة منتظمة باستخدام مكنسة كهربائية.



استكشاف الأعطال وإصلاحها

ما العمل عندما...	الأسباب المحتملة	الحلول
الجهاز لا يعمل.	يبدو أن هناك مشكلة في إمداد الجهاز بالتيار الكهربائي.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن كابل الكهرباء متصل بمقبس كهرباء بقيمة الجهد الصحيحة. تأكد من وجود أجهزة حماية ومصاهر للنظام الكهربائي الموجود في منزلك
هناك ماء في وعاء إذابة الثلج.	هذا أمر طبيعي في الطقس الساخن والرطب. ويمكن أن يمتلئ الوعاء حتى المنتصف.	تأكد أن الجهاز مستوى بحيث لا يفيض الماء خارج الوعاء.
حواف كابينة الجهاز الملامسة لوسيلة إحكام الباب ساخنة للغاية.	هذا ليس عيباً. هذا أمر طبيعي في الطقس الحار وأثناء عمل الكمبريسور.	
اللمبة لا تعمل.	ربما تحتاج اللمبة للتغيير. قد يكون الجهاز في وضع التشغيل/الاستعداد.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن أجهزة الحماية ومصاهر النظام الكهربائي الموجود في منزلك تعمل بشكل صحيح. تأكد أن كابل الكهرباء متصل بمقبس كهرباء بقيمة الجهد الصحيحة في حالة انكسار لمبات LED يجب أن يتصل المستخدم بخدمة ما بعد البيع لاستبدالها بلمبات من نفس النوع والمتاحة فقط لدى مراكز خدمة ما بعد البيع أو الموزعين المعتمدين.
يبدو أن الموتور يدور أكثر من اللازم.	يتوقف عدد مرات تشغيل الموتور على عدة أشياء مختلفة: عدد مرات فتح الباب وكمية الطعام المخزنة ودرجة حرارة الغرفة وضبط مفاتيح درجة الحرارة.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن مفاتيح الجهاز مضبوطة بشكل صحيح. تأكد أنه لم يتم وضع كمية كبيرة من الطعام في الجهاز. تأكد من عدم فتح الباب لمرات عديدة. تأكد أن الباب مغلق بشكل صحيح.
درجة حرارة الجهاز مرتفعة للغاية.	يمكن أن تكون هناك أسباب عديدة (انظر "الحلول").	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن المكثف (بظهر الجهاز) ليس به غبار أو وبر. تأكد أن الباب مغلق بشكل صحيح. تأكد أن وسائل إحكام الباب مركبة بشكل صحيح. في الأيام الحارة أو إذا كانت الغرفة ساخنة من الطبيعي أن يعمل الموتور لفترة أطول. إذا تم ترك باب الجهاز مفتوحاً لفترة أو إذا تم تخزين كميات كبيرة من الطعام، فإن الموتور يعمل لفترة أطول لتبريد الجهاز من الداخل.
الأبواب لا تنفتح ولا تنغلق بشكل صحيح.	يمكن أن تكون هناك أسباب عديدة (انظر "الحلول").	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن عبات الطعام لا تعوق الباب. تأكد أن الأجزاء الداخلية أو تجهيزات إعداد مكعبات الثلج الأوتوماتيكية ليست في غير موضعها. تأكد أن وسائل إحكام الباب ليست متسخة أو لزجة. تأكد من استواء الجهاز.

قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع

1. تحقق مما إذا كان بمقدورك حل المشكلة بنفسك بمساعدة الاقتراحات المقدمة في دليل التغلب على الأعطال.
2. أوقف الجهاز، ثم أعد تشغيله مرة أخرى للتحقق مما إذا كان العطل لا يزال قائماً.

إذا كان العطل لا يزال قائماً

بعد القيام بالفحوصات المذكورة أعلاه، فاتصل بأقرب مركز لخدمة ما بعد البيع

- للحصول على المساعدة، اتصل بالرقم المدون في كتيب الضمان أو اتبع التعليمات الواردة بالموقع الإلكتروني www.indesit.com

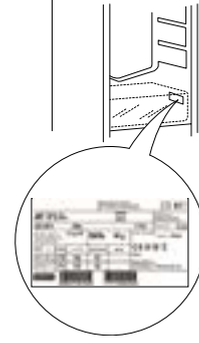
عند الاتصال بخدمة ما بعد البيع، يرجى دائماً ذكر ما يلي:

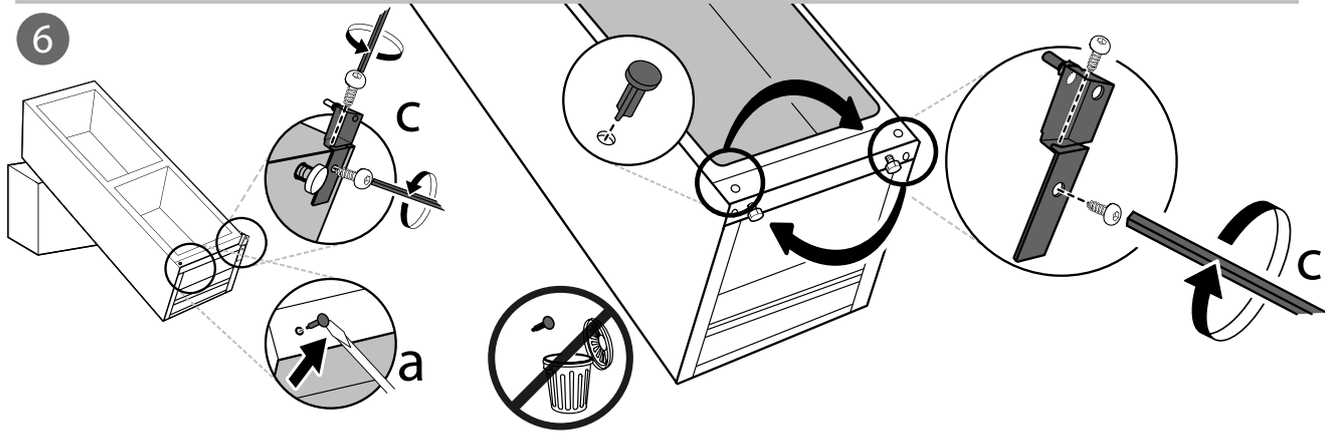
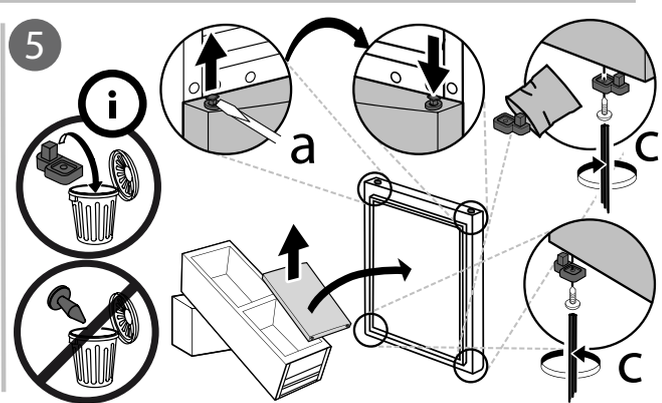
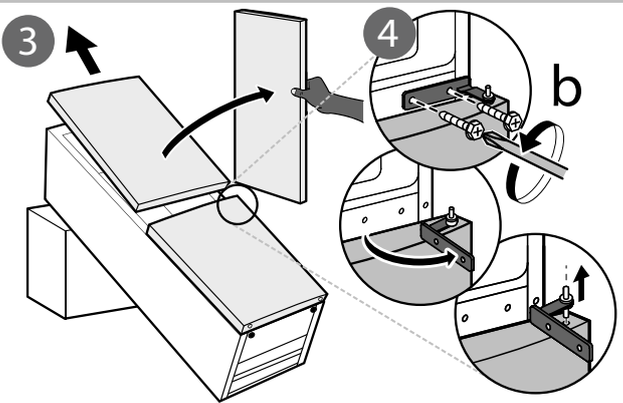
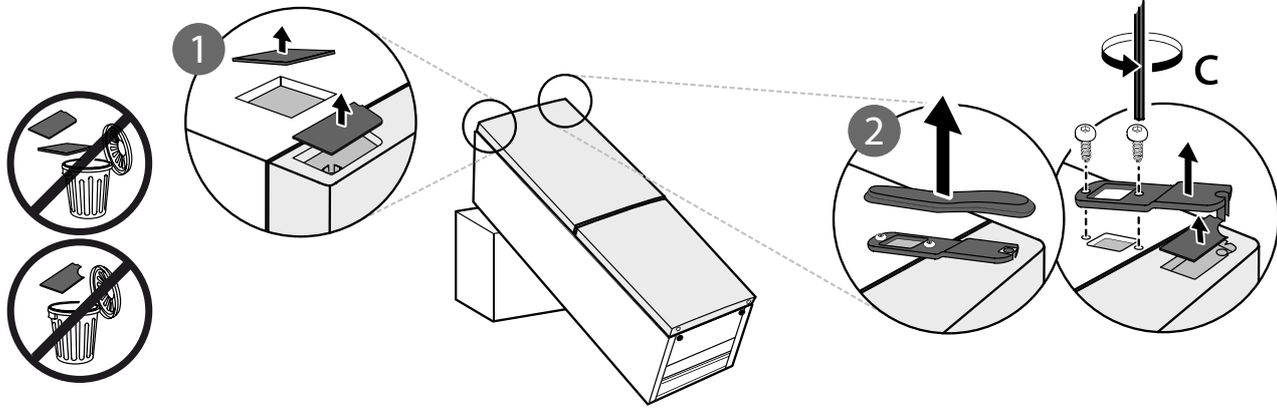
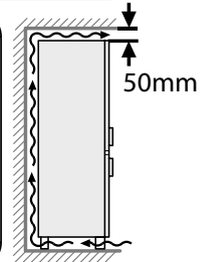
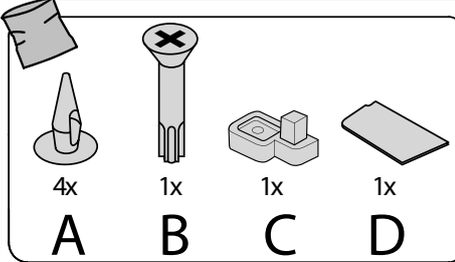
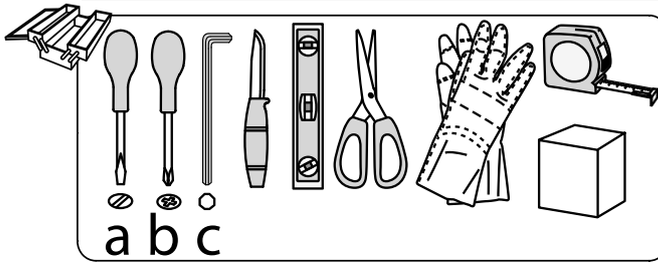
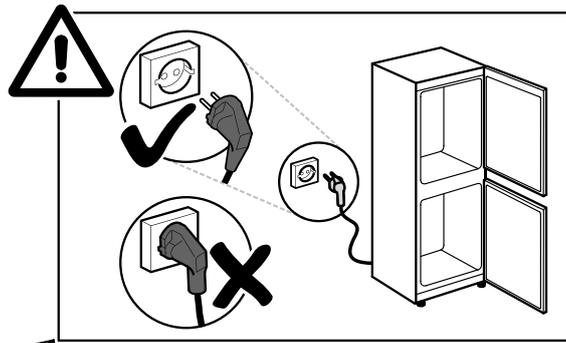
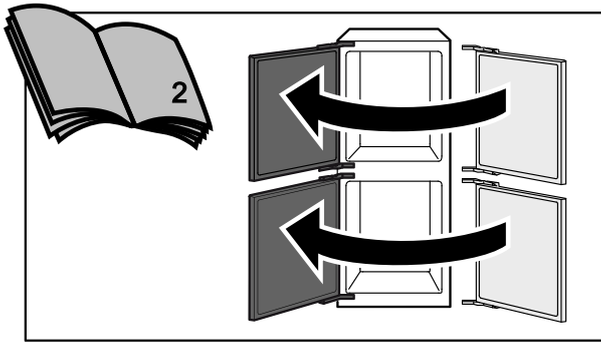
- وصف مختصر للعطل،
- نوع الجهاز وطرازه بدقة،

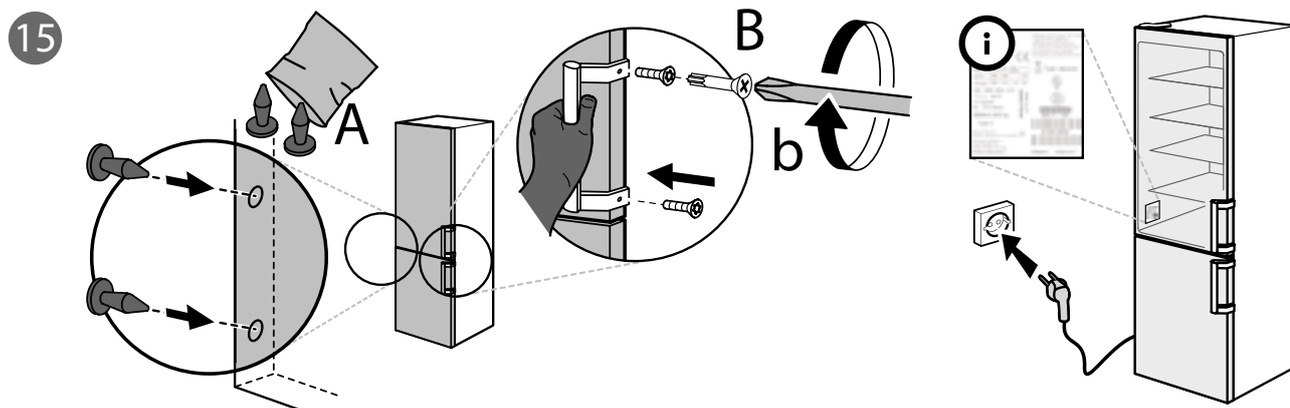
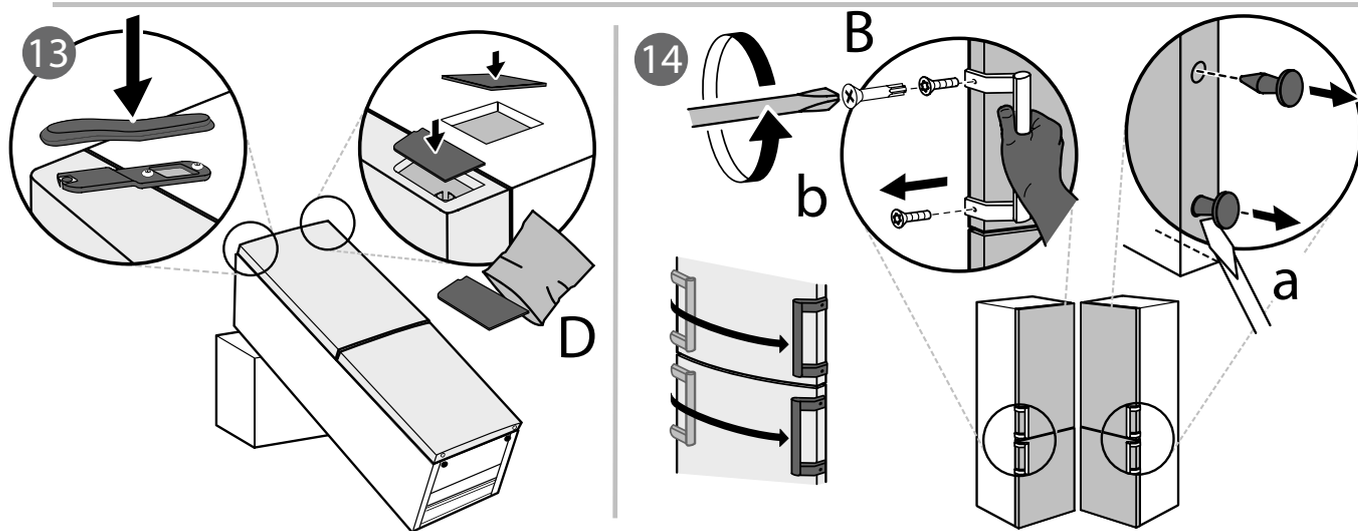
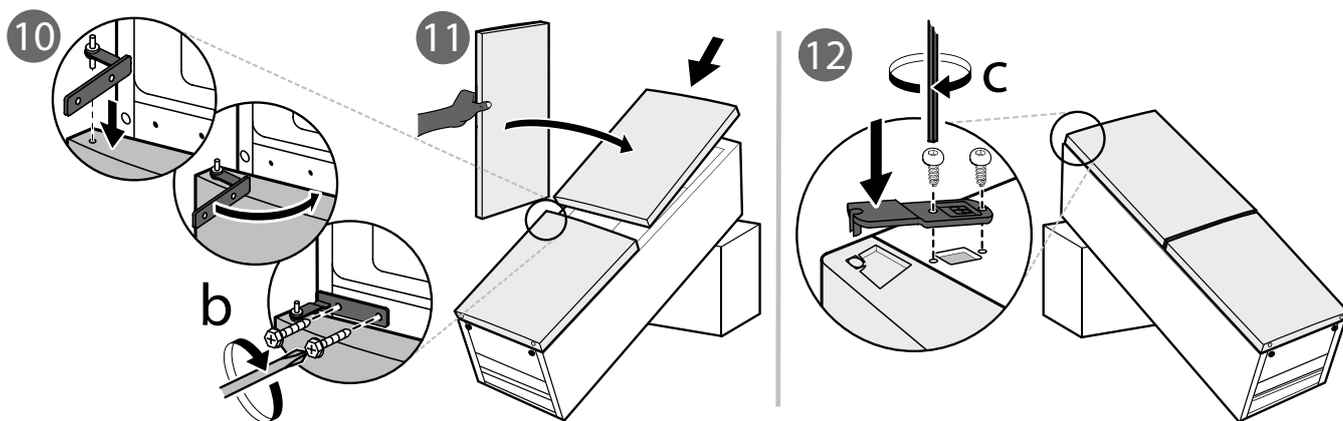
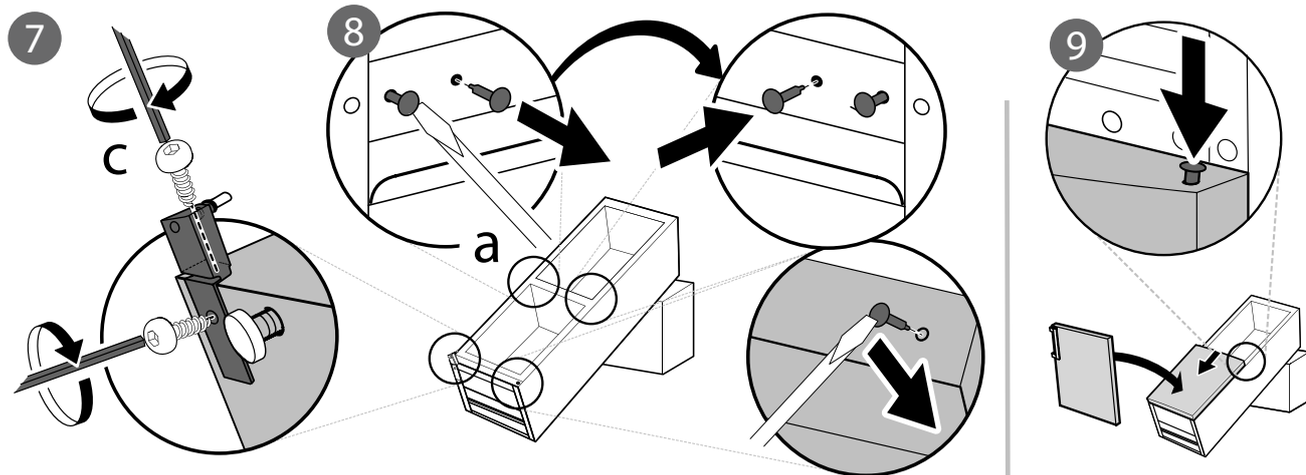


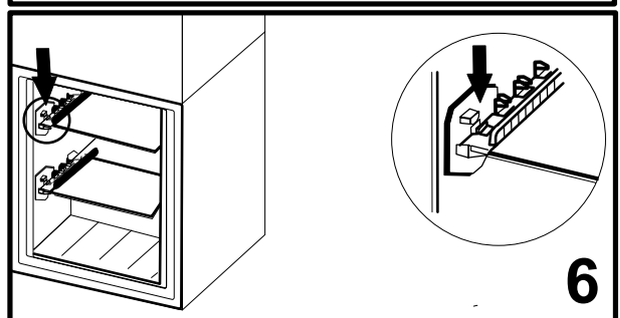
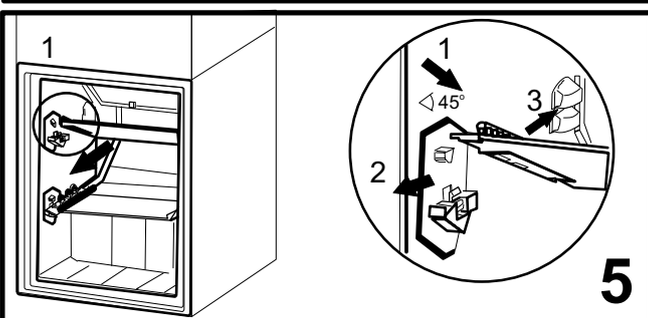
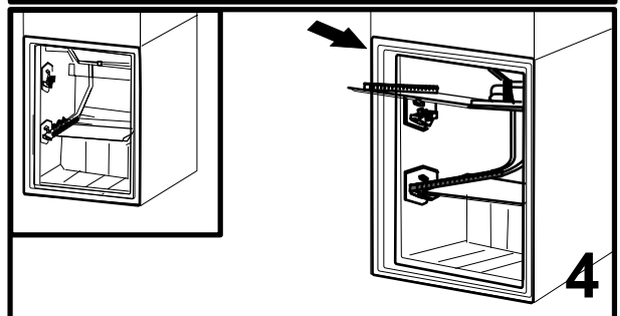
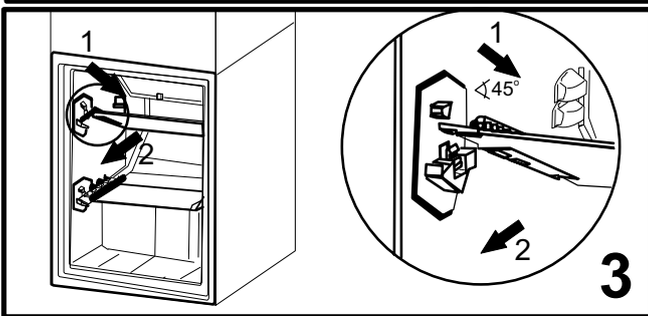
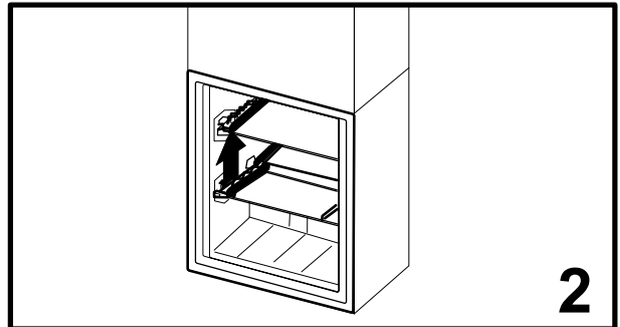
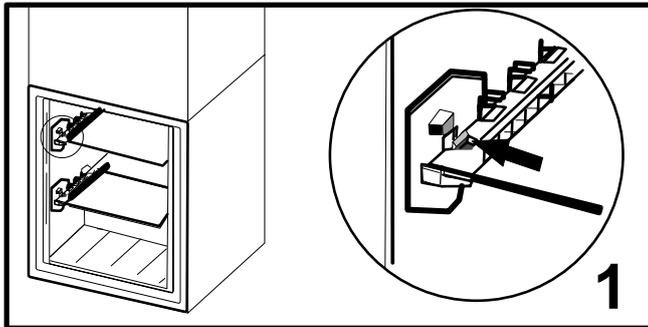
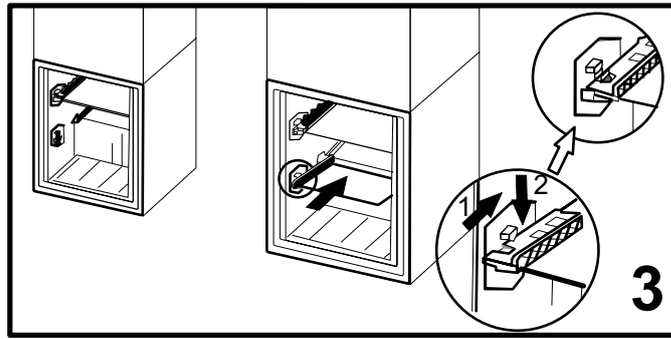
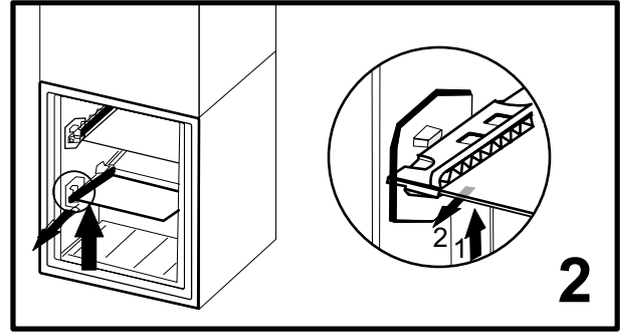
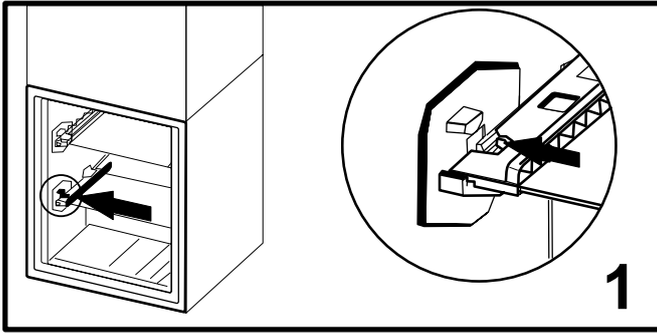
- عنوانك بالكامل،
- رقم هاتفك.

عند الحاجة للقيام بأي إصلاحات، يرجى الاتصال بأحد مراكز خدمة ما بعد البيع المعتمدة (لضمان استخدام قطع الغيار الأصلية وتنفيذ الإصلاحات بشكل صحيح).









400011046269

