




دليل البدء السريع

وظيفة التجميد السريع FAST FREEZE

اضغط زر  قبل 24 ساعة من وضع كمية كبيرة من الطعام الطازج في حيز التجميد.

عند تشغيل هذه الوظيفة، تضيء الأيقونة .

تتوقف الوظيفة أوتوماتيكياً بعد 48 ساعة، أو يدوياً بالضغط على زر .


ملاحظة: تجنب وضع الأطعمة المراد تجميدها مع الأطعمة المجمدة بالفعل


إيقاف الإنذار الصوتي

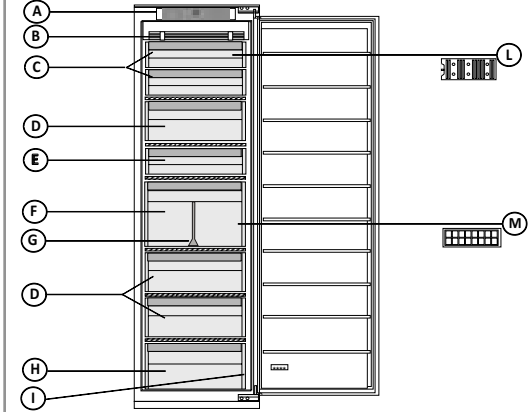
لإيقاف الإنذار الصوتي، اضغط ضغطة قصيرة على زر .

إنذار انقطاع الكهرباء

يطلق هذا الإنذار في حالة انقطاع الكهرباء المطول والذي يتسبب في ارتفاع درجة الحرارة في حيز التجميد.

يومض ضوء المؤشر الأحمر  وتنتقل إشارة صوتية، والتي سنظل مفعلة إلى أن يغلق الباب. قد تومض مبيبات درجة حرارة حيز التجميد.

لإيقاف الإشارة الصوتية، اضغط على زر "إيقاف الإنذار" . إذا لم يصل حيز التجميد إلى درجة الحرارة المناسبة للحفظ الأمثل للأطعمة، قد ينطلق إنذار درجة الحرارة (انظر إنذار درجة الحرارة). افحص الطعام قبل تناوله.




- لوحة التحكم
A مصباح (نظام LED)
B أغطية الفريزر (منطقة التجميد)
C الدرج الأوسط للفريزر
D الدرج الصغير للفريزر
E الدرج الكبير للفريزر
F مقسم الدرج*
G الدرج السفلي
H لوحة الصنع* (موجودة على جانب الدرج)
I عبات التجميد
L صينية الثلج*
M يتوفر فقط بطرز معينة.

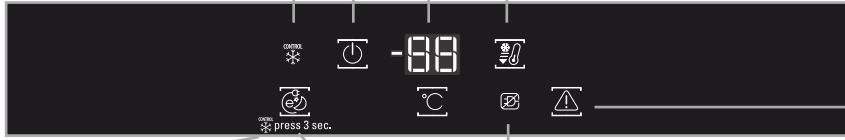
يتم ضبط درجات الحرارة المثالية لحفظ الطعام في المصنع بشكل مسبق.

اقرأ جميع التعليمات بعناية قبل استخدام الجهاز.
 قد تختلف المواصفات والبيانات الفنية والصور تبعاً للموديل.

عرض درجة الحرارة



تعرض وحدة العرض درجة حرارة حيز التجميد (بين -16° مئوية و -24° مئوية). يمكنك ضبط درجة حرارة أخرى باستخدام زر .

مؤشر وظيفة التحكم في التجميد FREEZE CONTROL



وظيفة التحكم في التجميد FREEZE CONTROL

وظيفة التحكم في التجميد عبارة عن تقنية متطورة تحد من التقلبات في درجة الحرارة في حيز التجميد بالكامل إلى أقل مدى، بفضل نظام الهواء المنبكر. تقلل من لسعات الصقيع بنسبة تصل إلى 50٪ وتحافظ على الجودة واللون الأصلي للأطعمة.

لتفعيل/إيقاف تفعيل وظيفة "التحكم في التجميد" اضغط على زر  لمدة 3 ثوان .

تعمل الوظيفة بشكل سليم في ظل نطاق محدد من درجات الحرارة:

بين -22° م و -24° م. عند تشغيل الوظيفة وضبط درجة الحرارة الحالية في الفريزر إلى درجة حرارة أعلى من -22° م، يتم ضبط درجة الحرارة أوتوماتيكياً على -22° م لمطابقة نطاق التشغيل.

عند قيام المستخدم بضبط درجة حرارة الفريزر خارج النطاق التشغيلي أثناء تشغيل الوظيفة، يتم إيقاف الوظيفة أوتوماتيكياً.

في حالة تشغيل وظيفة "التجميد السريع"، يتم منع تشغيل وظيفة "التحكم في التجميد" إلى أن يتم إيقاف وظيفة "التجميد السريع".

وضع التشغيل /ON الاستعداد STANDBY

اضغط لمدة 3 ثوان لإيقاف الجهاز.


في وضع الاستعداد، تضيء شرتان في وحدة العرض ولا تضيء لمبة الإضاءة في حيز التبريد.

لإعادة تشغيل المنتج، اضغط لوهلة قصيرة على زر .

ملاحظة: هذه العملية لا تفصل الجهاز عن مصدر الإمداد بالكهرباء.

وظيفة Eco night (ECO NIGHT)

تسمح وظيفة Eco Night بتركيز استهلاك المنتج للكهرباء خارج أوقات الذروة (غالباً أثناء الليل)، عندما تكون الكهرباء متاحة بكمية كبيرة وتكلفتها أقل منها أثناء النهار (فقط في بعض البلدان - باستخدام النظام متعدد المراحل بناء على خارج أوقات الذروة - راجع خطة حساب الأسعار مع شركة تقديم الخدمة).

وتفعيل هذه الوظيفة، اضغط على زر  عند حلول وقت بداية العمل بالتسعييرة المنخفضة (وفقاً لخطة الأسعار المحددة). على سبيل المثال، إذا كانت بداية العمل بالتسعييرة المنخفضة عند الساعة 10 مساءً، اضغط على زر

المناسب لذلك الوقت. عندما تكون لمبة LED الخاصة بوظيفة التوفير أثناء الليل مضيئة، يعني ذلك أن الوظيفة فعالة. بعد تفعيل الوظيفة، يبدأ المنتج أوتوماتيكياً في مهابة استهلاك الكهرباء بالنسبة للوقت (على سبيل المثال، استهلاك كمية أكبر من الكهرباء أثناء الليل عن تلك التي يستهلكها أثناء النهار).

هام: ومن أجل العمل بشكل مناسب، يجب تفعيل الوظيفة أثناء الليل والنهار. تظل الوظيفة مفعلة إلى أن يتم إيقاف تفعيلها (كما سيتم إيقاف تفعيلها عند انقطاع التيار، أو عند إيقاف تشغيل الجهاز). لإيقاف فعالية الوظيفة، اضغط على زر مرة أخرى. عندما تكون لمبة LED الخاصة بوظيفة التوفير أثناء الليل مطفأة، يعني ذلك أن الوظيفة غير فعالة.

ملاحظة: استهلاك الجهاز للكهرباء مصرح به عندما تكون وظيفة Eco night غير مفعلة

ما العمل عندما...

تتوقف لوحة التحكم، ولا يعمل الجهاز.

ربما تحتاج للمبة للتغيير.


الملمبة الداخلية لا تعمل.

درجة الحرارة داخل الحيز غير منخفضة بالقدر الكافي.



يمكن أن تكون هناك أسباب عديدة (انظر «الحلول»)

الحافة الأمامية للجهاز عند إطار إحكام الباب ساخنة.

الأيقونة  الحمراء تومض والإشارة الصوتية مفعلة

الأيقونة  الحمراء تومض، والإشارة الصوتية يتم تفعيلها ويومض الحرف "F" على وحدة العرض.

تومض شاشة الحرارة (درجة مئوية)، ويبقى مؤشر الإنذار مضيئاً.

تبقى أيقونة إنذار التعيم الطويل  مضيئة، ويومض مؤشر الإنذار،  ويومض عرض الحرارة (درجة مئوية)، ويعرض الحرارة العظمى التي تم الوصول إليها أثناء التعيم.

الأسباب المحتملة:

الحلول:

قم بتشغيل الجهاز بالضغط على زر التشغيل/الاستعداد. تأكد من:

- عدم انقطاع التيار الكهربائي
- توصيل الغايس بالمقيس بشكل صحيح وأن المفتاح الكهربائي ثنائي القطب (إن وُجد) في وضعه الصحيح (حيث يتيح ذلك إمداد الجهاز بالكهرباء)
- كفاءة أجهزة الحماية بالنظام الكهربائي في منزلك
- عدم تعرض كابل الكهرباء للقطع.


- اتصل بمركز خدمة الدعم الفني المعتمد.
- قم بتشغيل الجهاز بالضغط على زر التشغيل/الاستعداد



تأكد من:



- إغلاق الباب على نحو مناسب
- الجهاز غير مركب بالقرب من مصدر الحرارة
- درجة الحرارة المصنوعة مناسبة
- عدم إعاقة تدوير الهواء عبر شبكات التهوية الموجودة بقاعدة الجهاز.

لا يوجد حل ضروري.

لإيقاف الإشارة الصوتية، ألق باب المنتج.

اتصل بمركز خدمة الدعم الفني المعتمد. لإيقاف الإشارة الصوتية، اضغط ضغطة قصيرة على زر "إيقاف الإنذار الصوتي" .

اضغط على زر إسكات الإنذار ؛ سيتوقف الإنذار الصوتي، ستومض شاشة الحرارة (°م)، يظل مؤشر الإنذار مضيئاً  حتى يتم الوصول إلى درجة حرارة > -10° درجة مئوية.

اضغط على زر إيقاف الإنذار ؛ يتوقف الإنذار الصوتي، وتومض شاشة الحرارة (°م)، يظل مؤشر الإنذار  مضيئاً حتى يتم الوصول إلى درجة حرارة > -10° درجة مئوية.