دليل الاستعمال









فهرس المحتويات

4	الفصل 1: التركيب
	1.1. تركيب جهاز مفرد
	2.1. ترکیب جهازین
	3.1. ضبط الأبواب (إن أمكن)
5	الفصل <u>2:الوظانف</u>
5	1.2. العرض الذكي*
	2.2. وضع التشغيل اوضع الاستعداد
	3.2. إنذار التعتيم BLACK OUT ALARM
	4.2. إنذار درجة الحرارة
5e	5.2. إنذار فتح الباب
	6.2. وقطع الحقوق PARTT MODE 7.2. التجميد فانق السرعة SHOCK FREEZE*
	2.8. التجميد السريع FAST FREEZE*
	9.2. وظيفة التوفير أثناء الليل ECO NIGHT (معدل الوقت الليلي) *
7	10.2. وظيفة التحكم في التجميد *FREEZE CONTROL
	11.2. إذابة التجمد أوتو ماتيكيا
	12.2. درِج الثلج *ICE MATE
	13.2. نظام الإضاءة *LED
8	الفصل 3: الاستخدام
	1.3. كيفية زيادة سعة تخزين الفريزر
	2.3 ملاحظات
	الفصل 4: نصانح تخزين الطعام
	1.4. زمن تخزين الأطعمة المجمدة
	رسل حرين العداد الطائر على
10	4.4. الطعام المجمد: نصانح للتسوق
11	الفصل 5: الأصوات الوظيفية
	الفصل 6: توصيات في حالة عدم استخدام الجهاز
12	1.6. الغياب / الإجازة
	2.6. تغيير السكن 3.6. انقطاع التيار الكهرباني
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
12	الفصل 7: الصيانة والتنظيف
13	الفصل 8: دليل التغلب على الأعطال
13	1.8. قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع
14	2.8 الأعطال
14	الفصل 9: خدمة ما بعد البيع
	·
	أخرى:
15	عكس تأرجح الباب (الإصدار_1)
	عكس تأرجح الباب (الإصدار_2)
19	خلع/تركيب الأجزاء الداخلية للفريزر

ملحوظة:

. تسري التعليمات على عدة موديلات، ولذا فقد تكون هناك بعض الاختلافات. يشار إلى الأجزاء السارية على أجهزة معينة بعلامة النجمة (*). الوظائف المخصصة لموديل جهازك الذي اشتريته للتو واردة في دليل التشغيل السريع.

1. التركيب

1.1. تركيب جهاز مفرد

لضمان وجود تهوية كافية، اترك مسافة على كلا الجانبين وفوق الجهاز.

يجب أن تكون المسافة بين الجانب الخلفي للجهاز والجدار الموجود خلف الجهاز 50 مم على الأقل.

وتقليل هذه المسافة يزيد من استهلاك المنتج للطاقة.

2.1. تركيب جهازين

أثناء تركيب الغريزر ① والثلاجة② سويا، تحقق من وضع الفريزر جهة اليسار والثلاجة جهة اليمين (كما هو مبين في الشكل). فالجانب الأيسر من الثلاجة مزود بجهاز خاص لتجنب مشاكل النكثف بين الأجهزة.

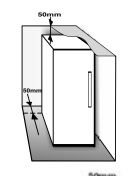
نوصي بتركيب الجهازين سويا باستخدام طقم التوصيل (3) (كما هو موضح بالشكل). والذي يمكنك شرائه من مركز الخدمة.

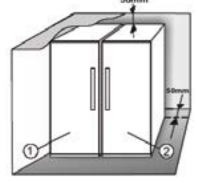
3.1. ضبط الأبواب (إن أمكن)

لضبط استواء الأبواب باستخدام المفصلة السفلية القابلة للضبط (موديلات معينة)

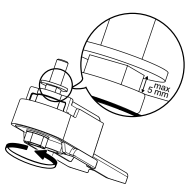
إذا كان باب الثلاجة منخفضا عن مستوى باب الغريزر، فارفع مستوى باب الثلاجة من خلال إدارة برغى الضبط عكس اتجاه حركة عقارب الساعة باستخدام المفتاح M10.

إذا كان باب الفريزر منخفضا عن مستوى باب الثلاجة، فارفع مستوى باب الفريزر من خلال إدارة برغي الضبط عكس اتجاه حركة عقارب الساعة باستخدام المفتاح M10.









^{*}متوفر في موديلات معينة فقط. يرجى التحقق من دليل التشغيل السريع لمعرفة ما إذا كانت هذه الوظيفة متوفرة في موديل جهازك.

2. الوظائف

2.1. العرض الذكى*

يمكن أن تستخدم هذه الوظيفة لتوفير الطاقة. يرجى الالتزام بالتعليمات الواردة في دليل التشغيل السريع لتفعيل/إيقاف فعالية الوظيفة. بعد ثانيتين من تفعيل وظيفة العرض الذكي، تنطفئ وحدة العرض. لضبط درجة الحرارة أو استخدام الوظائف الأخرى، يلزم تفعيل وحدة العرض من خلال الضغط على أي زر. بعد انقضاء 15 ثانية تقريبا بدون أي إجراء، تنطفئ وحدة العرض مرة أخرى. عند إيقاف فاعلية الوظيفة، تعود الشاشة إلى حالتها الاعتيادية. يتم التعطيل الأوتوماتيكي لوظيفة العرض الذكي عند انقطاع الكهرباء. تذكر أن هذه الوظيفة لا تؤدي إلى فصل الجهاز عن مصدر الكهرباء، بل إنها تقلل فقط من استهلاك الطاقة بوحدة العرض الخارجية.

ملاحظة: يشير استهلاك الطاقة المعلن للجهاز إلى التشغيل أثناء تفعيل وظيفة العرض الذكي. لا تتوفر هذه الوظيفة إلا في الموديلات المشتملة على واجهة للمستخدم بالياب.

2.2. وضع التشغيل/وضع الاستعداد

هذه الوظيفة تقوم بتشغيل الفريز ر/ضبطه على وضع الاستعداد. لضبط الجهاز على وضع الاستعداد واحتفظ به على وضع الاستعداد واحتفظ به مضغوطاً لمدة (3 ثواني. عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد، لا تعمل الإضاءة الموجودة داخل حيز التجميد. تذكر أن هذه العملية لا تفصل الجهاز عن مصدر الإمداد بالكهرباء. لتشغيل الجهاز مرة أخرى، اضغط على زر التشغيل/وضع الاستعداد ().

2.3. إنذار التعتيم BLACK OUT ALARM

تم تصميم الجهاز لمراقبة درجة الحرارة في حين الفريزر أوتوماتيكيا عند عودة التيار الكهربائي بعد انقطاعه. إذا ارتفعت درجة الحرارة في الفريزر عن الحد اللازم للتجميد، يضيء مؤشر انقطاع الكهرباء ﴿ الله ويومض مؤشر المقالة الكهربائي. الإنذار وتنطلق صافرة الإنذار عند عودة التيار الكهربائي. لإعادة ضبط الإنذار، عند على زر إيقاف الإنذار الممرة واحدة.

- في حالة انطلاق إنذار انقطاع الكهرباء، ينصح بالقيام بما يلي:
 إذا كان الأطعمة داخل الغريزر غير متجمدة ولكن ما زالت باردة،
- فيجب استهلاك جميع الأطعمة داخل الفريزر في غضون 24 ساعة. أما إذا كانت الأطعمة في الفريزر متجمدة، فذلك يعني ذوبان التجمد عن الأطعمة ثم تجمدها مرة أخرى بعد عودة الكهرباء مما أدى إلى تدهور المذاق والجودة والقيمة الغذائية، بل وقد تكون الأطعمة غير صالحة للاستخدام. ينصح بعد تناول الأطعمة، والتخلص من جميع محتويات الفريزر. تم تصميم إنذار انقطاع الكهرباء كعلامة إرشادية لجودة الأطعمة في الفريزر في حالة انقطاع التيار الكهربائي. هذا النظام لا يضمن جودة الأطعمة أو صلاحيتها، لذا، نوصي المستهلكين بتقييم مدى صلاحية الأطعمة في حيز التجميد بأنفسهم.

2.4. إنذار درجة الحرارة

تنطلق صافرة الإنذار ويومض مبين درجة الحرارة (°م). ينطلق الإنذار في الحالات الآتية:

- توصيل الجهاز بمصدر كهرباء بعد فترة طويلة من عدم الاستخدام
 - ارتفاع درجة حرارة حيز التجميد بشكل كبير
- تجاوز كمية الأطعمة الطازجة المخزنة داخل الفريزر الموضحة على لوحة الصنع
 - ترك باب الفريزر مفتوحا لمدة طويلة.

لكتم صوت الإنذار، اضغط على زر إيقاف الإنذار كمرة واحدة. ينطفئ مبين الإنذار أمرة واحدة. ينطفئ مبين الإنذار أو ماتيكيا فور وصول حيز التجميد إلى درجة أقل من 10-°م ويتوقف مبين ضبط درجة الحرارة (°م) عن الوميض ويظهر به الإعداد المختار.

2.5. إنذار فتح الباب

تضيىء أيقونة الإنذار ∆ بشكل وماض ويصدر إنذار صوتي. يتم تفعيل إنذار إذا تم ترك الباب مفتوحاً لمدة تزيد على 2 دقائق. لإيقاف إنذار الباب أغلق الباب أو اضغط على زر إيقاف الإنذار ∆لكتم الإنذار الصوتي.

^{*}متوفر في موديلات معينة فقط. يرجى التحقق من دليل التشغيل السريع لمعرفة ما إذا كانت هذه الوظيفة متوفرة في موديل جهازك.

2.6. وضع الحفل PARTY MODE*

استخدم هذه الوظيفة لتبريد المشروبات داخل حجيرة الفريزر. بعد مرور 30 دقيقة من الاختيار (الوقت اللازم لتبريد زجاجة سعة 75.0 لتر دون انكسار الزجاج)، يومض الرمز وينطلق إنذار صوتي: أخرج الزجاجة من حيز التجميد واضغط على زر إيقاف الإنذار لتعطيل الإنذار.

هام: لا تترك الزجاجة داخل حيز التجميد لفترة أطول من المدة اللازمة لتبر بدها.

2.7. التجميد فانق السرعة SHOCK FREEZE*

حيز "التجميد فائق السرعة" مصمم خصيصا لتجميد ما يصل إلى 2 كجم من الأطعمة الطازجة بسرعة فائقة. تقوم وظيفة "التجميد فائق السرعة" بتقليل تكون بلورات الثلج داخل الأطعمة أثناء تجميدها، وتضمن بالتالي إذابة التجمد عنه بأفضل جودة ممكنة قبل الاستهلاك. عند تكون وظيفة "التجميد فائق السرعة" متوقفة، يمكن استخدام الحيز لغرض التجميد التقليدي أو لتخزين الأطعمة المتجمدة.

ملاحظة: قد تسمع صوت طنين عندما تكون وظيفة "التجميد فائق السرعة" مشغلة. وهذا يعد طبيعيا تماما ويعود إلى تدفق الهواء الذي يتيح التوزيع الأمثل للبرودة داخل الحيز.

تفعيل وظيفة "التجميد فائق السرعة" وإيقاف فعاليتها:

- تأكد من مرور 12 ساعة منذ تفعيل وظيفة "التجميد فائق السرعة"
 آخر مرة (إذا تم تفعيلها). لا تقم بتفعيل الوظيفة بمعدل يزيد على مرة واحدة كل 12 ساعة.
- ي تحقق من توقف وظيفة "التجميد فائق السرعة": لا يمكن تفعيل وظيفتي "التجميد فائق السرعة" و "التجميد السريع" في الوقت ذاته.
 - 3. أفرغ حيز "التجميد فأئق السرعة".
- 4. قم بتفعيل وظيفة "التجميد فائق السرعة" من خلال الضغط السريع على الزر في لوحة التحكم: تضيء الأيقونة ويتم تشغيل المراوح بأسفل الحيز، مما يزيد تدفق الهواء البارد ويسرع من عملية التجميد.
 - ضع الأطعمة المطلوب تجميدها داخل الحيز، على بعد سنتيمترات قليلة (2 سم) من المراوح بظهر الحيز، بحيث يتم تدوير الهواء المداد
- 6. للوصول إلى أقصى سرعة تبريد، نوصي بعدم إيقاف فعالية وظيفة "التجميد فائق السرعة" إلى حين توقفها أوتوماتيكيا، مع ابقاء الباب مغاماً
- 7. تتوقف فعالية وظيفة "التجميد فانق السرعة" أوتوماتيكيا بعد مرور 6-5 ساعات من تفعيلها: ينطفئ المبين وتتوقف المراوح. ويمكن على أي حال إيقاف فعالية وظيفة "التجميد فاتق السرعة" في أي وقت حسب الرغبة، من خلال الضغط على الزر بلوحة التحكم: ينطفئ المبين وتتوقف المراوح.

:4

عدم التوافق مع وظيفة "التجميد السريع"
 لضمان الأداء الأمثل، لا يمكن استخدام وظيفتي "التجميد فائق السرعة" و
 "التجميد السريع" في نفس الوقت. لذا، إذا تم تشغيل وظيفة "التجميد السريع"
 بالفعل، فيلزم إيقافها لتفعيل وظيفة "التجميد فائق السرعة" (والعكس صحيح).

إذا لم تبدأ مراوح حيز "التجميد فائق السرعة" في العمل

بعد تفعيل وظيفة "التجميد فائق السرعة"، قد يضيىء المبين كما هو معتاد، إلا أن المراوح لا تبدأ في العمل. يعد ذلك طبيعيا ويعني أن الفريزر في مرحلة إذابة التجمد. وفي نهاية مرحلة إذابة التجمد (بحد أقصى: 5.1 ساعة)، سوف تبدأ المراوح في العمل أو توماتيكيا وستبدأ عملية "التجميد فائق السرعة" كما هو معتاد.

إذا لم يضئ المؤشر

إذا تم بعد الضغط على الزر إضاءة الأيقونة ∰: يعني ذلك استمرار الضغط على الزر لفترة على النجميد فائق الستمرار السرعة"قم أولا بإيقاف فعالية وظيفة التجميد السريع (من خلال استمرار السغط على الزر ∰ لثلاث ثوان، ثم الضغط سريعا على الزر دون استمرار الضغط على الزر دون استمرار الضغط على الزر على ثانية واحدة.

2.8. التجميد السريع FAST FREEZE* €

كمية الأطعمة الطازجة (بالكيلوجرام) التي يمكن تجميدها في 24 ساعة مبينة على لوحة الصنع.

يمكن استخدام هذه الوظيفة للحصول على أفضل أداء من الجهاز، قبل 24 ساعة من وضع الأطعمة الطازجة داخل الفريزر، يرجى اتباع التعليمات الواردة في دليل التشغيل السريع لتفعيل/إيقاف فعالية الوظيفة. وبعد وضع الأطعمة الطازجة في الفريزر، عادة ما يكفي استخدام وظيفة التجميد السريع لمدة 24 ساعة، تتوقف فعالية وظيفة التجميد السريع أوتوماتيكيا بعد مرور 50 ساعة.

انتبه:

لتوفير الطاقة، يمكن إيقاف فعالية وظيفة التجميد السريع بعد عدة ساعات عند تجميد كميات محدودة من الأطعمة.

عدم التوافق مع وظيفة "التجميد فائق السرعة"

لضمان الأداء الأمثل، لا يمكن استُخدام وظيفتي "التجميد فائق السرعة" و "التجميد السريع" في نفس الوقت. لذا، إذا تم تشغيل وظيفة "التجميد السريع" بالفعل، فيلزم إيقافها لتفعيل وظيفة "التجميد فائق السرعة" (والعكس صحيح).

^{*}متوفر في موديلات معينة فقط. يرجى التحقق من دليل التشغيل السريع لمعرفة ما إذا كانت هذه الوظيفة متوفرة في موديل جهازك.

2.9. وظيفة التوفير أثناء الليل (﴿ ﴿ ﴾ ﴿ ﴿ ﴿ وَاللَّهُ اللَّهُ اللّ

نتيح لك وظيفة التوفير أثناء الليل تركيز استهلاك طاقة الجهاز خلال ساعات الاستهلاك المنخفض للكهرباء (أثناء الليل غالبا)، عندما تكون الكهرباء مقورة وبتكلفة منخفضة مقارنة بفترات النهار (في البلدان التي تتبع نظام تسعير متغير حسب الوقت - راجع أسعار استهلاك الكهرباء مع مرفق الكهرباء المحلي).

ولتفعيل هذه الوطّيفة، اضغط على الزر ﴿ عند حلول وقت بداية العمل بالتسعيرة المنخفضة (وفقا لخطة الأسعار المحددة). على سبيل المثال، إذا كانت الأسعار المخفضة تبدأ من الساعة 8 مساءً، اضغط على الزر ﴿ في هذا التوقيت. عندما يكون مبين وظيفة التوفير أثناء الليل ﴿ مضيئا، يعني ذلك أن الوظيفة مشغلة. فور تفعيل الوظيفة، يقوم الجهاز تلقائيا بمواءمة استهلاك الطاقة وفقا للتوقيت المختار، أي، استهلاك طاقة أقل أثناء النهار مقارنة بالليل

هام: التعمل الوظيفة بشكل سليم، يلزم أن تكون مشغلة أثناء الليل والنهار. تظل الوظيفة مشغلة إلى أن يتم إيقاف فعاليتها (كما تتوقف في حالة انقطاع الكهرباء أو إطفاء الجهاز). لإيقاف فعالية الوظيفة، اضغط على الزر ﴿ مرة أخرى. عندما يكون مبين وظيفة التوفير أثناء الليل ﴿ مطفاً، يعني ذلك أن الوظيفة متوقفة.

ملاحظة: يشير استهلاك الطاقة المعلن للجهاز إلى التشغيل أثناء إيقاف فعالية وظيفة التوفير أثناء الليل.

2.10. 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 المبتكر، المنفصل بشكل كامل عن الثلاجة. تقلل من لسعات الصقيع بشكل ملحوظ وتحافظ على الجودة واللون الأصلى للأطعمة.

لتفعيل وظيفة التحكم في التجميد، اختر الوظيفة من القائمة، واضبطها على وضع التشغيل >ON< ثم اضغط على الزر موافق لتأكيد الاختيار. و لإيقاف فعالية هذه الوظيفة، كرر نفس الإجراء سابق الذكر مع ضبط الوظيفة على وضع الإيقاف >OFF<.

تعمل الوُظيفة 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 أوتوماتيكيا على 22- °م لمطابقة نطاق التشغيل.

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

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

2.11. إذابة التجمد أوتوماتيكيا

هذا المنتج مصمم ليقوم بإذابة التجمد أو توماتيكيا وفقا لظروف الاستخدام والرطوبة لمحيطة

يقوم الفريزر المقاوم لتكون الثلج No Frost بتدوير الهواء البارد حول مناطق التخزين ويمنع تكون الثلج، وبالتالي فهو يُغني تماماً عن الحاجة إلى إذابة التجمد. كما أن الأطعمة المجمدة لا تلتصق بالجدران، وتظل ملصقات المنتجات مقروءة ويبقى حيز التخزين أنيقا ونظيفا.

^{*}متوفر في موديلات معينة فقط. يرجى التحقق من دليل التشغيل السريع لمعرفة ما إذا كانت هذه الوظيفة متوفرة في موديل جهازك.

2.12. درج الثلج *ICE MATE

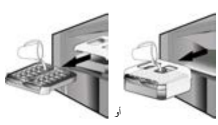
طريقة إعداد مكعبات الثلج

يمكنك خلع درج مكعبات الثلج بسحبه نحوك.





تحذير: اقتصر على الملء بماء صالح للشرب فقط (بحد أقصى = ثلثى السعة الإجمالية).



ضع درج الثلج في حيز التجميد مرة أخرى، أو أعد إدخال درج مكعبات الثلج داخل درج الثلج. احترس حتى لا ينسكب الماء.



انتظر لحين تكون مكعبات الثلج (يوصى بالانتظار حوالي 4 ساعات). ملاحظة: درج الثلج قابل للخلع. يمكن وضعه في وضع أفقي في أي مكان داخل حيز التجميد أو إخراجه من الجهاز عند عدم الرغبة في أعداد الثلج.

3. الاستخدام

3.1. كيفية زيادة سعة تخزين الفريزر

يمكنك زيادة السعة التخزينية داخل حيز التجميد من خلال:

- خلع الأدراج / الأغطية القلابة * للسماح بتخزين المنتجات الكبيرة.
 - وضع الأغذية على أرفف الفريزر مباشرة.
 - - خلع درج الثلج* . خلع رف الزجاجات*.

طريقة استخراج مكعبات الثلج

تحقق من وضع درج التخزين أسفل درج الثلج. وإذا لم يكن، فأدخله في

قم بإدارة أحد الذراعين بإحكام في اتجاه حركة عقارب الساعة إلى أن تميل

الدرج بعض الشيء. تسقط مكعبات الثلج في درج التخزين.



كرر الخطوة 2 للنصف الآخر من الدرج، عند اللزوم. للحصول على الثلج، ارفع صندوق التخزين بعض الشيء واسحبه في

ملاحظة: يمكنك خلع درج الثلج بالكامل من الجهاز إذا كنت تفضل ذلك، وأخذ مكعبات الثلج إلى المكان الذي ترغبه (على سبيل المثال: وضعه على الطاولة مباشرة).



2.13. نظام إضاءة LED*

يستخدم بنظام الإضاءة داخل حيز التجميد لمبات LED، مما يسمح بإضاءة أفضل وكذلك استهلاك منخفض جدا للطاقة. إذا لم يعمل نظام الإضاءة بلمبات LED، فضلا اتصل بخدمة الدعم التقني لاستبدالها.

3.2. ملاحظات

- لا تقم بسد نطاق منفذ الهواء (بالجدار الخلفي داخل الجهاز) بالمواد
- إذا كان الفريزر مزودا بغطاء قلاب، يمكن زيادة مساحة التخزين من خلال إزالة الغطاء القلاب.
 - يمكن خلع جميع الأرفف والأغطية القلابة والسلال الجرارة.
 - درجات الحرارة الداخلية للجهاز قد تتأثر بدرجة الحرارة المحيطة وعدد مرات فتح الباب وكذلك بموقع الجهاز. ويجب عند ضبط درجة الحرارة وضع هذه العوامل في الحسبان. لا تصلح كماليات الجهاز للغسل في غسالة الأطباق ما لم يذكر
 - خلاف ذلك

^{*}متوفر في موديلات معينة فقط. يرجى التحقق من دليل التشغيل السريع لمعرفة ما إذا كانت هذه الوظيفة متوفرة في موديل جهازك.

4. نصائح تخزين الطعام

الفريزر هي مكان التخزين المثالي للطعام المجمد وإعداد مكعبات الثلج وتجميد الأطعمة الطازجة في حيز التجميد. عدد الكيلو جرامات الأقصى للأطعمة الطازجة الممكن تجميدها لمدة 24

ساعة مبين على لوحة الصنع (... كجم/24 ساعة).

إذا كانت لديك كمية صغيرة من الأطعمة للتخزين في الفريزر، نوصى باستخدام أكثر المناطق برودة في حيز التجميد، حسب المنطقة العلوية أو السفلية، ووفقا لموديل جهازك (أنظر كتيب المنتج لمعرفة المنطقة الموصى بتجميد الأطعمة الطازجة فيها).

4.1. زمن تخزين الأطعمة المجمدة يوضع الجدول زمن التخزين الموصى به للأطعمة الطازجة المجمدة.

زمن التخزين (بالشهور)	الأطعمة	
(651 .)	اللحوم	
12 - 8	بيف	
9 - 6	لحم دسم، لحم بتلو	
8 - 6	كاستاليتا	
6 - 4	أر انب	
3 - 2	مفروم / أجزاء الذبائح الداخلية	
2 - 1	السجق	
	الدواجن	
7 - 5	الدجاج	
6	الديك الرومي 6	
3 - 2		
	القشريات	
2 - 1	كريب رخويات، سرطان البحر	
2 - 1	سرطان البحر، كركند	
	المحار	
2 - 1	المحار، المقشر	

	الأسماك	
3 - 2	"دهنيات" (سالمون، رنجة، ماكريل)	
4 - 3	"لحم بدون دهن" (سمك القد، سمك موسى)	
	اليخني	
3 - 2	اللحوم، الطيور	
	منتجات الألبان	
6	الزبدة	
3	الجبن	
2 - 1	الدوبل كريم	
3 - 2	الأيس كريم	
8	البيض	
	الحساء والصوص	
	الحساء والصوص	
3 - 2	الحساء	
3 - 2		
	الحساء	
3 - 2	الحساء صوص اللحم	
3 - 2	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم	
3 - 2	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم	
3 - 2	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي	
3 - 2	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي المعجنات والخبز الخبز	
3 - 2 1 8 2 - 1	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي المعجنات والخبز	
3 - 2 1 8 2 - 1 4	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي المعجنات والخبز الخبز الكيك (عادي)	
3 - 2 1 8 2 - 1 4 3 - 2	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي المعجنات والخبز الخبز الكيك (عادي) الكيك (عادي)	
3 - 2 1 8 2 - 1 4 3 - 2 2 - 1	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي المعجنات والخبز الخبز الكيك (عادي) الجاتوه (كيك) الكريب	
3 - 2 1 8 2 - 1 4 3 - 2 2 - 1 3 - 2	الحساء صوص اللحم فطيرة لحم يخنة راتاتوي المعجنات والخبز الخبز الكيك (عادي) الجاتوه (كيك)	

^{*}متوفر في موديلات معينة فقط. يرجى التحقق من دليل التشغيل السريع لمعرفة ما إذا كانت هذه الوظيفة متوفرة في موديل جهازك.

فواكه وخضراوات

-33-3-3		
الأطعمة	زمن التخزين (بالشهور)	
الفواكه		
التفاح	12	
المشمش	8	
ثمر العليق	12 - 8	
الزبيب الأسود / الزبيب الأحمر	12 - 8	
الكرز	10	
الخوخ	10	
الكمثرى	12 - 8	
البرقوق	10	
التوت	12 - 8	
الفراولة	10	
راوند	10	
عصائر الفاكهة (برتقال، ليمون، جريب فروت)	6 - 4	
الخضروات	10 - 8	
الهليون	8 - 6	
الريحان	12	
الفاصوليا	10 - 8	
الخرشوف	10 - 8	
البروكولي	10 - 8	
کرنب بروکسیل	10 - 8	
القرنبيط	12 - 10	
الجزر	8 - 6	
الكرفس	8	
مشروم (عيش الغراب)	8 - 6	
بقدو نس	12 - 10	
الفلفل	12	
البقوليات	12	
الفاصوليا الخضراء	12	
السبانخ	10 - 8	
الطماطم	10 - 8	
الكوسة		

ننصحك بتمييز وتأريخ جميع الأطعمة التي تقوم بتجميدها. فإضافة ملصق على الطعام يساعدك في التعرف على نوع الطعام ومعرفة الوقت الذي ينبغي تناوله فيه قبل تتدهور جودته. لا تعاود تجميد الطعام بعد إذابة التجمد عنه.

2.4. نصائح لتجميد وتخزين الطعام الطازج

- قبل التجميد، قم بوضع الأطعمة داخل أي مما يلي مع إحكام الغلق: رقائق الألومنيوم، لفائف البلاستيك، الأكياس البلاستيكية المحكمة ضد الماء والمهواء، علب البولي إيثلين ذات الأغطية أو أوعية الفريزر المناسبة لتجميد الأطعمة.
- يجب أن تكون الأطعمة طازجة وناضجة وذات جودة فائقة للحصول
 على أطعمة مجمدة فائقة الجودة.
- 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. ملاحظة:

- احرص دائما على ترك الأطعمة الساخنة لتبرد قبل وضعها داخل الفريز ر.
- 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 بتجمید الزجاجات المحتویة علی سائل.

3.4. استخدام عبوات التجميد*

تساهم عبوات التجميد في الحفاظ على تجميد المنتجات الغذائية في حالة انقطاع الكهرباء. و لاستخدامها بشكل أمثل، ضعها فوق الأطعمة المخزنة بالجزء العلوي من حيز التجميد.

4.4. الطعام المجمد: نصانح للتسوق

عند شراء الأطعمة المجمدة:

- تأكد أن العبوة غير تالفة (الطعام المجمد داخل عبوة تالفة قد يكون فاسدا). 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.
 - 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 دائما معلومات التخزين المدونة على العبوة.

5. الأصوات الوظيفية

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

يمكن تقليل بعض الأصوات الوظيفية من خلال

- ضبط استواء الجهاز وتثبيته على سطح مستو
- 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:

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



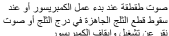
صوت قرقرة عندما يدخل سائل التبريد في الأنابيب.



وصوت «بررررر» عندما يتم تشغيل الكمبريسور.



صوت أزيز عندما يبدأ صمام الماء أو المروحة في العمل.





نقر عن تشغيل وإيقاف الكمبريسور.



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



6. توصيات في حالة عدم استخدام الجهاز

6.1. الغياب / العطلات

في حالة الغياب لفترة طويلة ينصح باستهلاك الطعام وفصل الجهاز لتوفير الطاقة

6.2. تغيير السكن

- أخرج كل الأجزاء الداخلية.
 تجنب إعاقة ريش المروحة الخلفية.
- قم بلفها جيداً وتثبيتها معا باستخدام شريط لاصق حتى لا ترتطم معا أو تققد
 - 3. اربط الأرجل القابلة للضبط بحيث لا تلامس سطح التدعيم.
 - أغلق الباب وقم بتثبيته باستخدام شريط لاصق، واستخدم الشريط اللاصق مرة أخرى لتثبيت كابل الكهرباء بالجهاز.

6.3. انقطاع التيار الكهربائي

في حالة انقطاع التيار الكهربائي اتصل بمكتب مرفق الكهرباء المحلي واستعلم عن المدة التي سيستمر فيها انقطاع التيار.

ملاحظة: تذكر أن الجهاز الممتلئ بالطعام يظل بارداً لمدة أطول من الجهاز المملوء جزئياً.

7. الصيانة والتنظيف

قبل القيام بأي عملية تنظيف أو صيانة، افصل الجهاز عن الشبكة الكهربائية أو افصل مصدر الإمداد بالتيار الكهربائي.

قم على فترات منتظمة بتنظيف الجهاز باستخدام قطعة قماش ومحلول من الماء الفاتر ومنظف متعادل مخصص للثلاجة من الداخل. لا تستخدم أية مواد خادشة. لا تستخدم في تنظيف أجزاء الثلاجة أية سوائل قابلة للاشتعال. فقد تتسبب الأبخرة في التعرض لخطر الحريق أو الانفجار. قم بتنظيف الجهاز من الخارج ووسيلة إحكام الباب باستخدام قطعة قماش مبللة ثم جففه بقطعة ناعمة.

لا تستخدم أبدا أجهزة تنظيف بالبخار. يجب تنظيف المكثف الموجود بظهر الجهاز بصفة منتظمة باستخدام مكنسة

- 10

- لا يسمح بتنظيف الأزرار ولوحة التحكم باستخدام الكحول أو المواد المشتقة من الكحول، ولكن باستخدام قطعة قماش جافة.
 - توجد أنابيب دورة التبريد بجانب وعاء إذابة التجمد ويمكن أن تسخن قم بتنظيفها باستخدام مكنسة كهربائية
- لخلع وتركيب الرف الزجاجي، قم بتحريك الجزء الأمامي من الرف بحيث يتجاوز المصد.

إذا كانت هناك بعض البلورات الثلجية لا تزال مرئية بالطعام، فإنه يمكن تجميده مرة أخرى، إلا أن ذلك قد يؤثر على النكهة والرائحة.

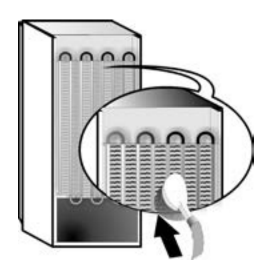
إذا كانت حالة الطعام سيئة فيفضل التخلص منه.

بالنسبة لحالات انقطاع التيار الكهرباني التي تستمر حتى 24 ساعة. 1. حافظ على باب الجهاز مغلقا. فإن ذلك يساعد في أن يبقى الطعام المخزن بارداً لأطول مدة ممكنة.

بالنسبة لحالات انقطاع التيار الكهرباني التي تستمر لأكثر من 24 ساعة.

1. قم بتغريغ حيز التجميد وانقل الطعام إلى فريزر متنقل. إذا كان هذا النوع من الفريزر غير متوفر لديك، وكذلك لا توجد أكياس الثلج الصناعي، فحاول استهلاك الطعام الذي يفسد بصورة أسرع.

2. قم بتغريغ صينية الثلج.



8. دليل التغلب على الأعطال

8.1. قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع...

تنتج مشكلات الأداء عادة من أشياء بسيطة يمكنك اكتشافها وحلها بنفسك دون استخدام أدوات.

الحل	المشكلة	
هل كابل الكهرباء متصل بمقبس كهرباء بقيمة الجهد الصحيحة؟ هل تأكدت من وجود أجهزة حماية ومصاهر للنظام الكهربائي الموجود في منزلك؟	٠ يعمل:	الجهاز لا
هذا أمر طبيعي في الطقس الساخن والرطب. ويمكن أن يمتلئ الوعاء حتى المنتصف. تأكد أن الجهاز مستوى بحيث لا يفيض الماء خارج الوعاء.	هناك ماء في وعاء إذابة التجمد:	إذا كان ه
هذا أمر طبيعي في الطقس الحار وأثناء عمل الكمبريسور.	حواف علبة الجهاز الملامسة لوسيلة إحكام • اخذة للغاية:	
هل تأكدت من وجود أجهزة حماية ومصاهر للنظام الكهربائي الموجود في منزلك؟ هل 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.	٠ (المبة لا تعمل: •	إذا كانت
يتوقف عدد مرات تشغيل الموتور على عدة أشياء مختلفة: عدد مرات فتح الباب وكمية الطعام المخزنة ودرجة حرارة الغرفة وضبط مفاتيح درجة الحرارة. هل المكثف (بظهر الجهاز) خالي من الغبار أو الوير؟ هل الباب مغلق بشكل صحيح؟ هل موانع تسرب 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.	٠ الموتور يدور أكثر من اللازم: • • • • •	إذا بدا أن
هل عناصر التحكم في الجهاز مضبوطة بشكل صحيح؟ هل تم وضع كمية كبيرة من الأطعمة داخل الجهاز؟ تأكد من عدم فتح الباب لمرات عديدة. تأكد أن الباب مغلق بشكل صحيح.	درجة حرارة الجهاز مرتفعة للغاية: • •	إذا كانت
تأكد أن عبوات الطعام لا تعوق الباب. تأكد أن الأجزاء الداخلية أو تجهيزة إعداد مكعبات الثلج الأوتوماتيكية ليست في غير موضعها. تأكد أن وسائل إحكام الباب ليست متسخة أو لزجة. تأكد من استواء الجهاز.	الأبواب لا تنفتح أو تنغلق بشكل صحيح: • •	إذا كانت

8.2. الأعطال

في حالة وجود إنذارات تشغيلية، تُعرض أيضا على لمبات LED الرقمية، (مثل، العطل 1 والعطل 2 والعطل 3، إلخ...) فاتصل بخدمة ما بعد البيع مبينا كود الإنذار ينطلق الإنذار الصوتي، وتضيء أيقونة الإنذار ∱ ويومض الحرف F بوحدة العرض الرقمية تبعا لكود العطل المبين فيما يلي:

العرض		كود العطل	
x2	-88	يومض الحرف F بمعدل 0.5 ثانية. يومض مرتنين ثم يظل مطفأ لمدة 5 ثوان. ثم يتكرر الأمر.	الخطأ 2
х3	-88	يومض الحرف F بمعدل 0.5 ثانية. يومض 3 مرات ثم يظل مطفأ لمدة 5 ثوان. ثم يتكرر الأمر.	الخطأ 3
х6	-88	يومض الحرف F بمعدل 0.5 ثانية. يومض 6 مرات ثم يظل مطفأ لمدة 5 ثوان. ثم يتكرر الأمر.	الخطأ 6

9. خدمة ما بعد البيع

قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع:

قع بتشغيل الجهاز مرة أخرى لترى ما إذا كان قد تم حل المشكلة. فإذا استمرت المشكلة، افصل الجهاز عن التيار الكهرباء وانتظر لمدة ساعة تقريبا قبل تشغيله مرة أخرى.

إذا لم يعمل الجهاز بشكل صحيح بعد إجراء الفحوصات الواردة في دليل تحري الأعطال وتشغيل الجهاز مرة أخرى، فاتصل بخدمة ما بعد البيع واشرح المشكلة.

قم بتحديد ما يلي:

- موديل الجهاز والرقم المسلسل (المبين على لوحة الصنع)،
 - طبيعة المشكلة،

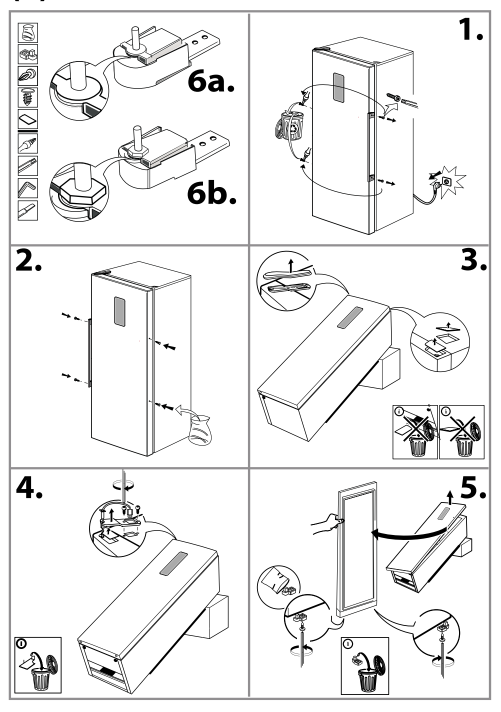


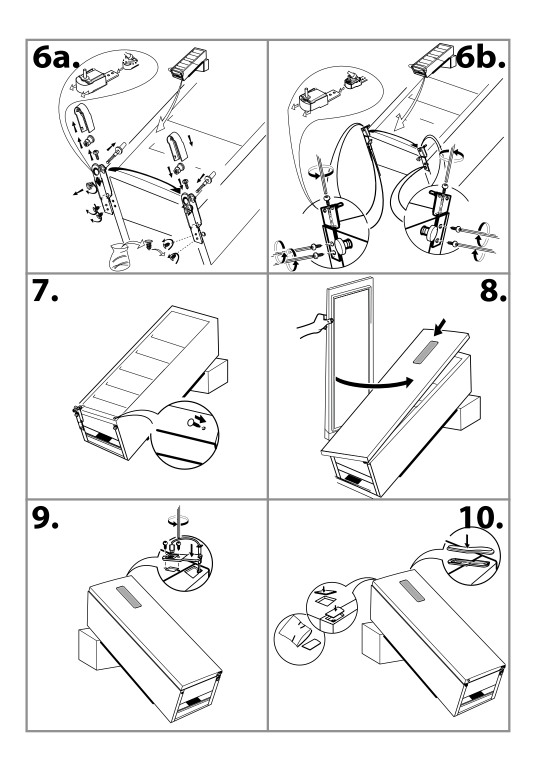
- رقم الخدمة (الرقم الوارد بعد كلمة Service على لوحة الصنع الموجودة بداخل الجهاز)،
 - عنوانك بالكامل،
 - رقم الهاتف وكود المنطقة.

ملاحظة:

يمكن تغيير اتجاه فتح الباب. إذا تم تنفيذ هذا الإجراء عن طريق خدمة ما بعد البيع فإن الضمان لا يغطى ذلك.

(1)





(2)

