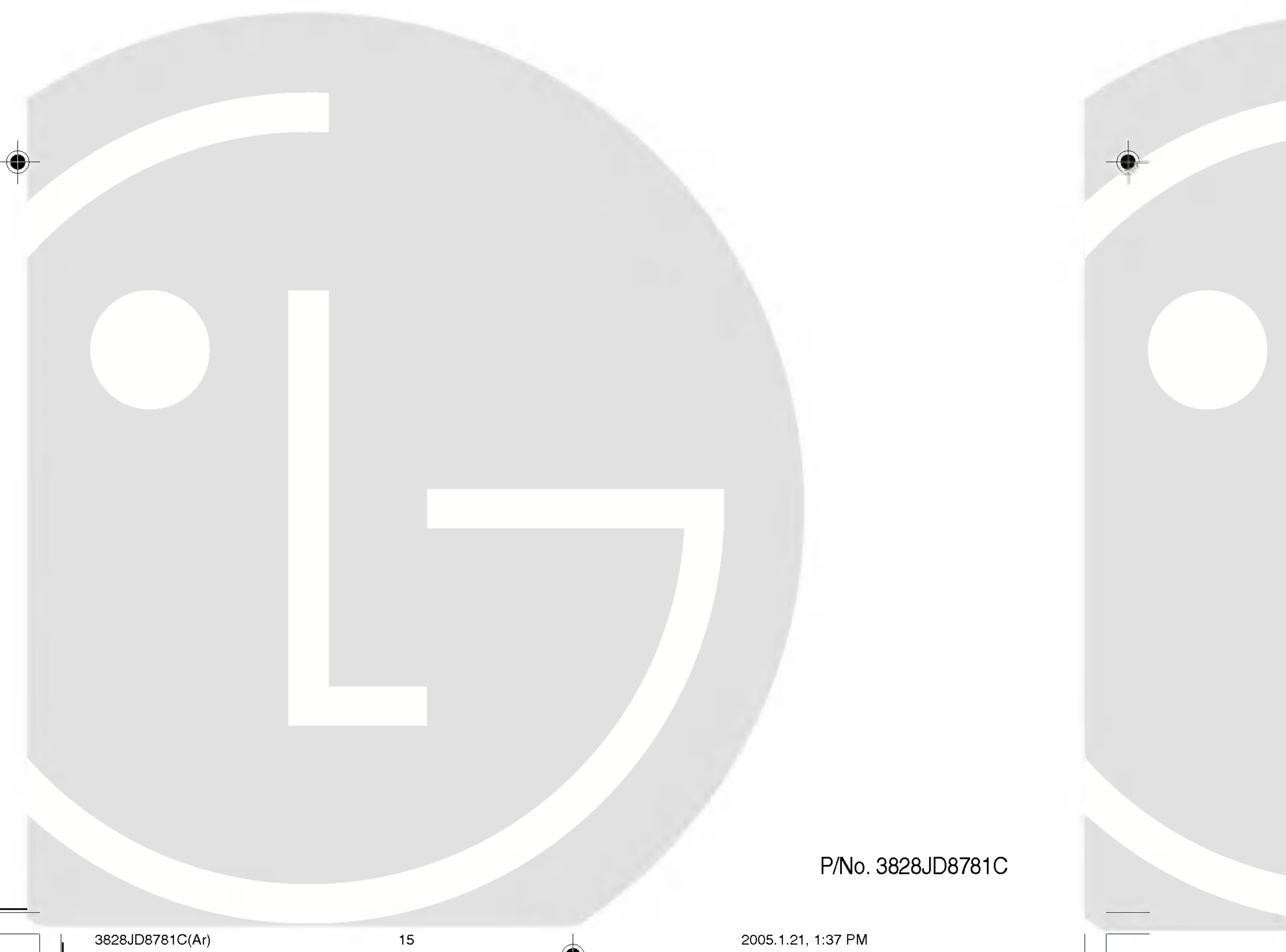
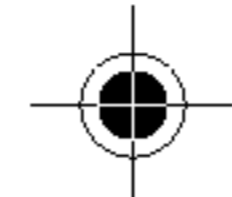


# ثلاجة - فريزر كتيب المالك

يرجى  
قراءة هذا الكتيب بعناية قبل تشغيل الثلاجة وحفظه في  
متناول اليد للرجوع إليه في كل الأوقات.



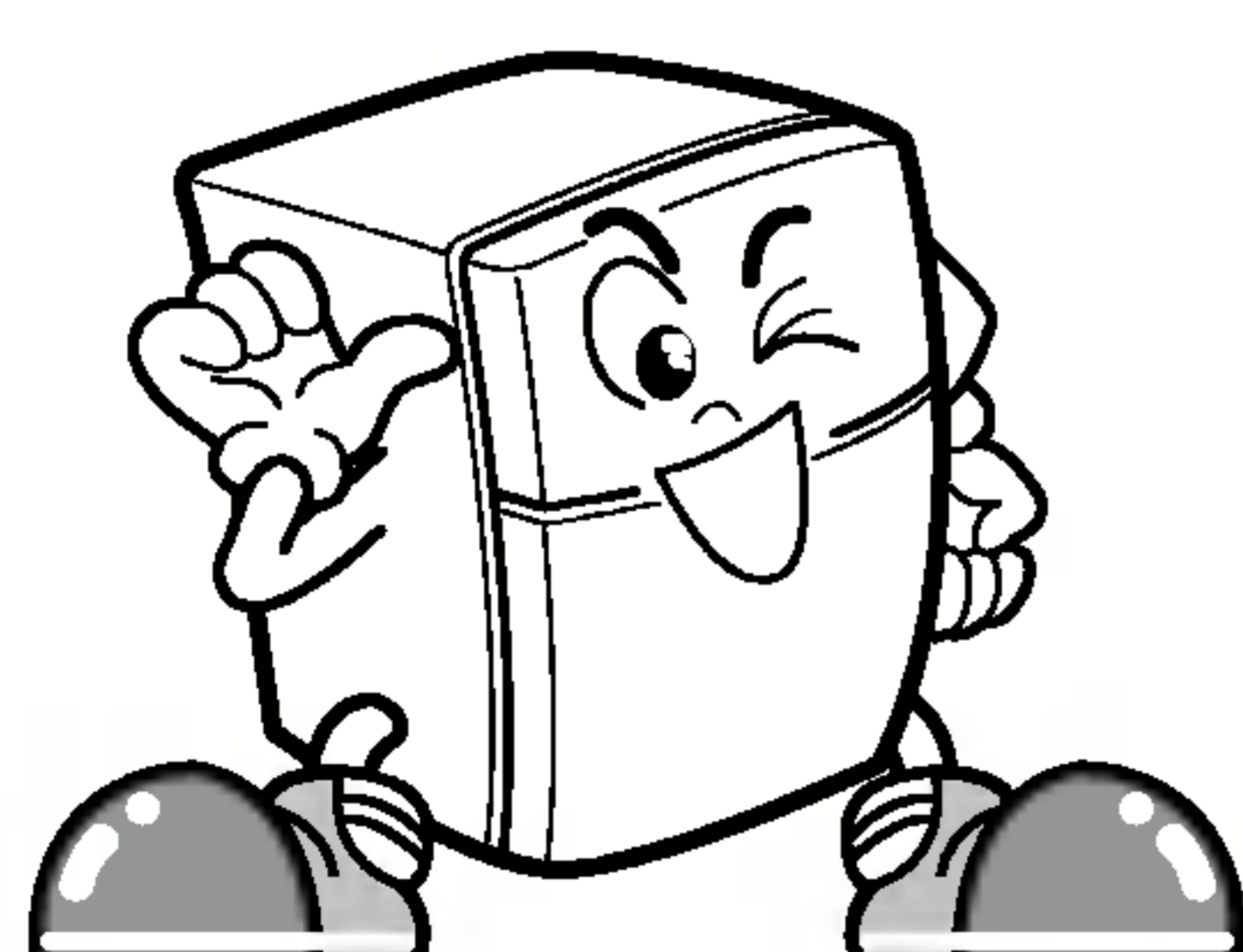
P/No. 3828JD8781C

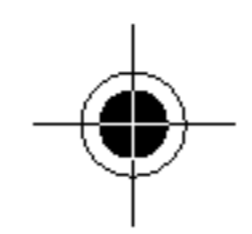


## المحتويات

٣ .....	التركيب
٤ .....	الأجزاء الداخلية
٩ - ٥ .....	التشغيلات
	الدء بالتشغيل
	وظيفة انطفاء اللمة تلقائيا
	قبل ضبط درجة الحرارة
	تنبيه فتح الباب
	التشخيص الذاتي
	الضوابط لحجيرة التبريد
	التبريد المتفوق
	قفل الطفل
	الضوابط لحجيرة التجميد
	عريضة ثلجية لتبريد الباب
	صنع الثلج (اختياري)
	منطقة الحفظ الطازج (اختياري)
	إزالة الصقيع
	مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)
	مكان اللبنات
	دولاب الفيتامين لحفظ الخضروات (اختياري)

١٠ .....	الاقتراحات لحفظ الأغذية
١١ .....	التنظيف
١١ .....	المعلومات العامة
١٢ .....	استبدال اللمة
١٢ .....	تحذيرات هامة
١٣ .....	قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات





صنعت هذه الثلاجة بعناية كبيرة من خلال استخدام أحدث ما وصلت إليه التكنولوجيا.  
ونحن على ثقة من أنها ستحوذ على رضائكم التام أداءً وموثوقية.  
قبل البدء، في تشغيل ثلاجتك، يرجى قراءة هذا الكتيب بتمعن وأناة. فقد تضمن تعليمات دقيقة حول  
التركيب والتشغيل والصيانة ، بالإضافة إلى بعض الملاحظات المقيدة.

## التركيب

ثم

١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المتراكم  
أثناء عملية الشحن.
٢. ضع توابع الثلاجة مثل المكعبات الثلاجية ...  
الخ في أماكنها. تتم تعيينها معاً للمنع من  
حدوث ضرر ممكِّن أثناء الشحن.
٣. إذا كان عندك موديل ذو مقبض من نوع  
القضيب ، جمِّع المقبض وفقاً لتعليمات  
البطاقة.
٤. صل سلك التيار (أو قابس التيار) إلى  
مخرج التيار. لا توصل إلى نفس المخرج مع  
أجهزة أخرى.
٥. قبل وضع الأطعمة، اترك الجهاز يعمل لمدة  
ساعتين أو ثلاثة ساعات.  
افحص انسياب الهواء البارد في حجيرة  
التجميد لضمان التبريد كما ينبغي.  
ثلاجتك الآن جاهزة للإستخدام.

١. اختر مكاناً مناسباً.  
ضع جهاز الثلاجة بحيث يمكن استخدامه  
بسهولة.

٢. تجنب تركيب الجهاز قريباً من مصادر حرارة ،  
أو أشعة الشمس المباشرة ، أو الرطوبة.

٣. لا بد من دوران هواء مناسب حول ثلاجتك  
لضمان تشغيل الجهاز بفعالية. إذا وضعت  
الجهاز في مكان داخلي في الجدار، اترك  
مسافة .٠٠ بوصات على الأقل أو أكثر فوق  
جهاز الثلاجة وبوصتين أو أكثر من الجدران.  
ولا بد من تركيب جهاز الثلاجة بارتفاع  
١ بوصة من الأرض، خاصة إذا كانت الأرض  
مفغطة بالسجاد.

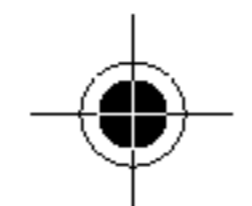
٤. لتجنب الاهتزاز ، لا بد من تركيب الجهاز  
متزاوياً.

عند اللزوم، اضبط صواميل الإستواء لضبط  
الإستواء للثلاجة في حالتها واضعة على أرض  
غير مستوية.

لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة  
أعلى قليلاً من جزئها الخلفي لغلق الباب  
بلاطف.

دور صواميل الإستواء باتجاه عقرب الساعة  
(+) لرفع الجهاز ، وباتجاه معكوس عقرب  
الساعة (-) لخفضه.

٥. لا تركب هذا الجهاز في مكان في درجة الحرارة  
أقل من ٥ ° م . هذا قد يؤدي إلى ضعف كفاءة  
الثلاجة.



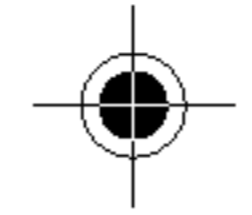
## الأجزاء الداخلية

حجيرة التجميد



• هذا الدليل يغطي بعض الموديلات المختلفة من الثلاجات. والثلاجة التي قد اشتريتها لها بعض الوظائف أو جميع الوظائف المبينة في هذا الدليل.

ملاحظة



## التشغيلات

### الدء بالتشغيل

عند تركيب جهاز الثلاجة لأول مرة، اتركه لمدة ٣-٢ ساعات للاستقرار على درجة الحرارة العادية للتشغيل قبل وضع الأغذية الطازجة أو المجمدة.  
إذا انقطع التيار الكهربائي ، انتظر ٥ دقائق قبل إعادة تشغيل الجهاز.

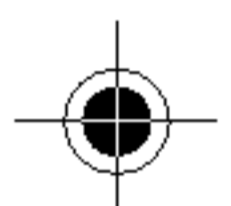
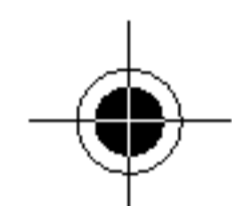
### وظيفة انطفاء اللمة تلقائيا

عند فتح الباب لمدة ٧ دقائق أو أكثر، تنطفئ اللمة الداخلية تلقائيا لتوفير الطاقة ومنع التسخين الزائد. لكن صفاراة تنطلق باستمرار حتى تغلق الباب.

### قبل ضبط درجة الحرارة

- يحافظ الجهاز على درجة الحرارة في الجهاز بغض النظر عن التغيرات في درجة حرارة الغرفة. ومن الموصى به عدم تغيير درجة الحرارة عند ضبطها (الضوابط في حجيرة التبريد وحجيرة التجميد) إلا عند الحاجة.
- حجيرة الثلاجة له زر ضبط درجة حرارة واحد في حجيرة التبريد وحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد.
- الضبط الأساسي لزر ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد هو « العادي » .
- الضبط الأساسي لحلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد هو « ٣ » .
- جهاز الثلاجة له مشعر درجة حرارة في حجيرة التبريد . ويبداً الضاغط بالعمل ويتوقف عن العمل تلقائيا عند الحاجة.

الحفظ  
ج(اختياري)



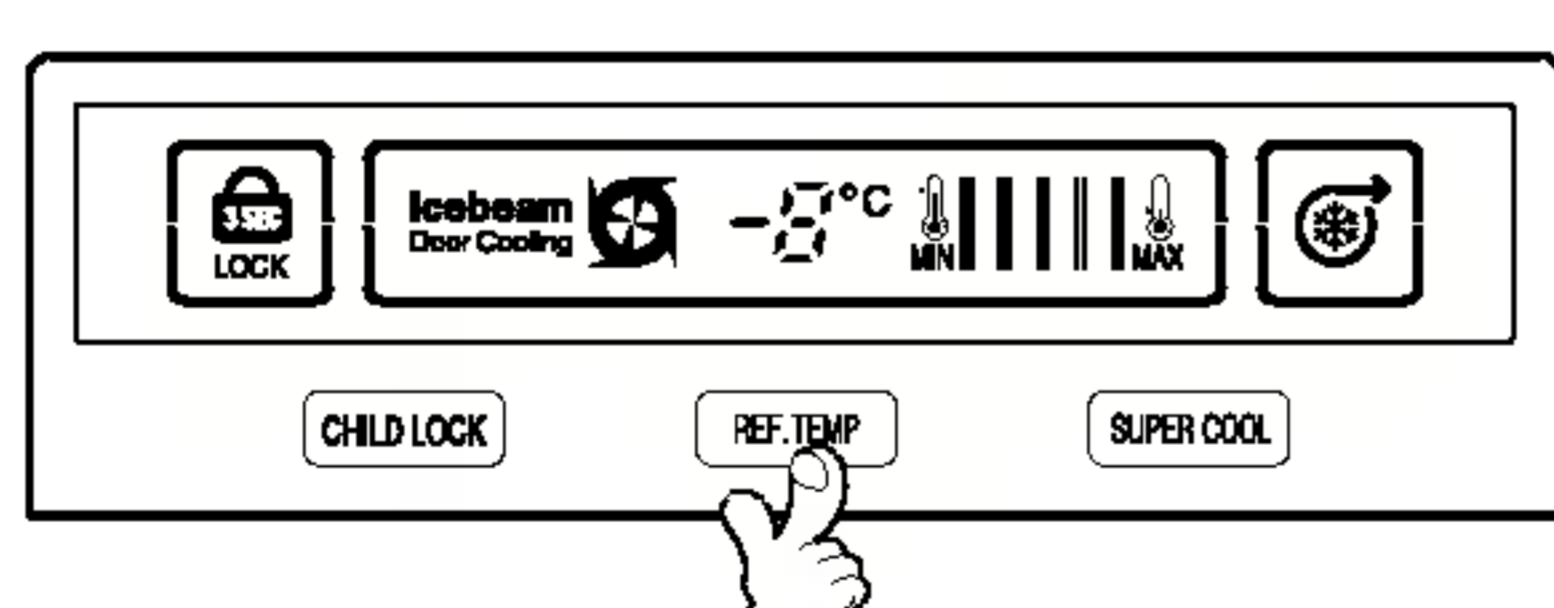
### تنبيه فتح الباب

عند فتح باب حجيرة التبريد أو باب حجيرة التجميد لمدة دقيقة واحدة، تنطلق صفاراة ثلاثمرات.  
وإذا فتحت الباب باستمرار، تنطلق صفاراة كل ٣٠ ثانية.

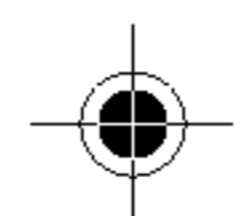
### التشخيص الذاتي

- جهاز الثلاجة مزوّدة بوظيفة التشخيص الداخلي. إذا حدث خلل في بعض المناطق، يعرض رمز الخطأ المساعدة الفني في الإصلاح. أثناء عرض رمز العرض، لا تعمل الضوابط الأخرى ولا تُعرض الوظائف.
- إذا عرض رمز الخطأ، اتصل بمركز للخدمات. لا تنزع سلك التيار للجهاز من مخرج التيار.

### الضوابط لحجيرة التبريد

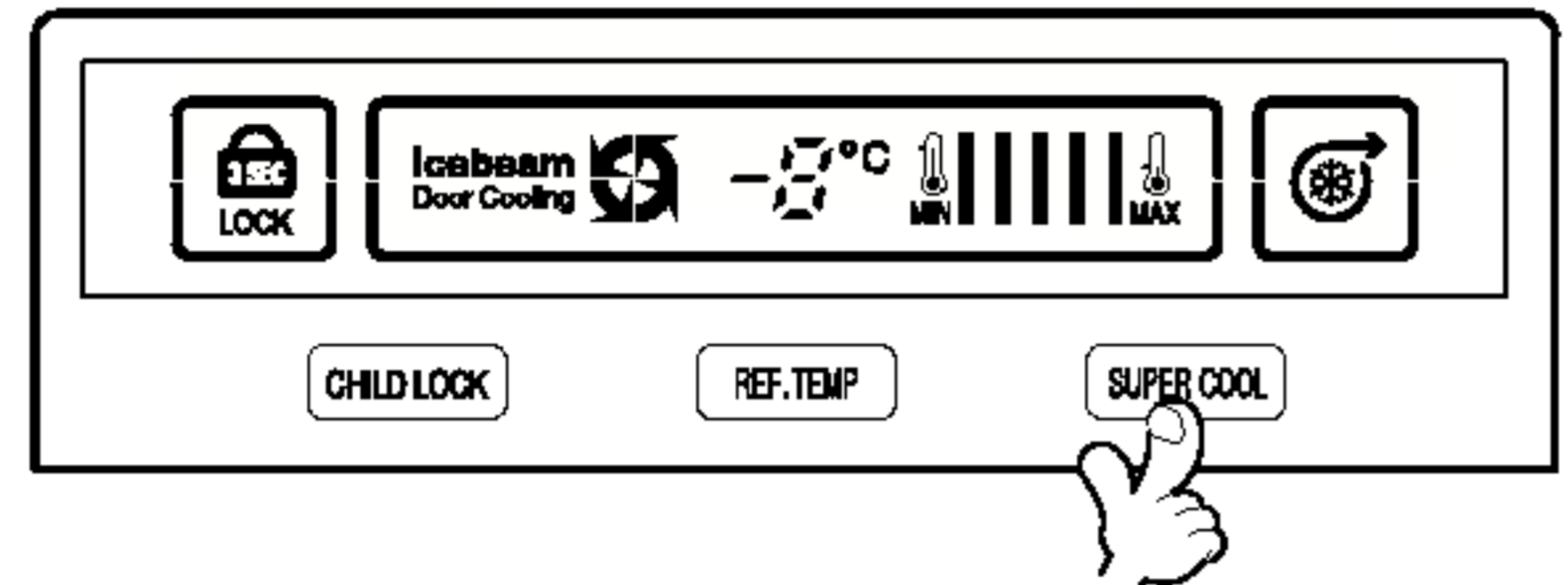


لضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد،  
اضغط على زر REF TEMP (درجة الحرارة في حجيرة التبريد).  
يتم ضبط درجة الحرارة على ٥ خطوات من الأدنى  
إلى الأقصى للتبريد.  
(الأدنى = أكثر تدفئة الأقصى = أكثر تبريد)



## التشغيلات

### التبريد المتفوق

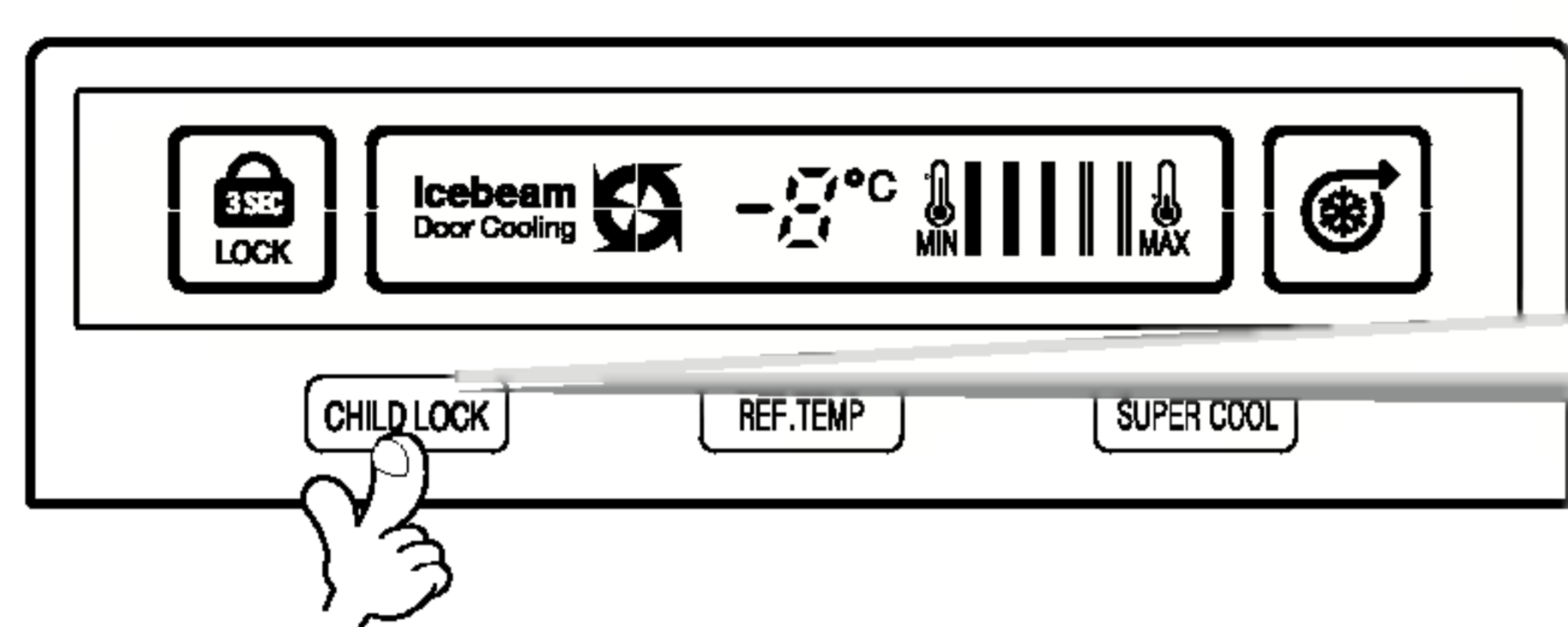


- تعمل وظيفة التبريد المتفوق عند تشغيل جهاز الثلاجة لأول مرة. ويعمل الضاغط وموحة الدوران على وضع أكثر تبريد لحفظ درجة الحرارة في الجهاز بسرعة. وتتوقف عن العمل تلقائيا.

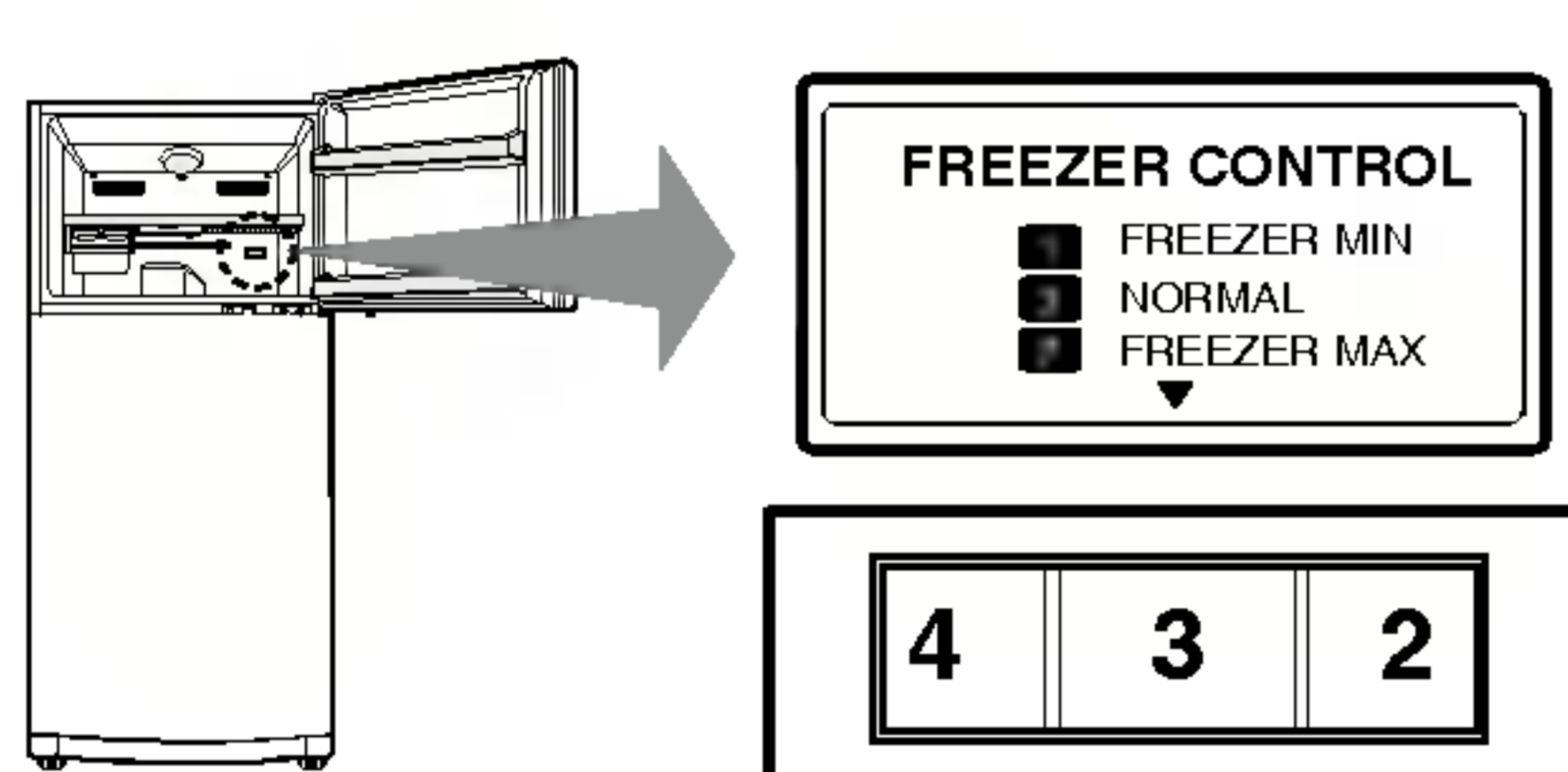
- إذا وضعت الأغذية الدافئة داخل الجهاز، يمكنك تشغيل وظيفة التبريد المتفوق بواسطة الزر على لوحة التحكم. وتتوقف وظيفة التبريد المتفوق عن العمل عندما تصل درجة الحرارة إلى المستوى المناسب أو يمكنك إيقافها يدوياً بالضغط على زر التبريد المتفوق.

### قفل الطفل

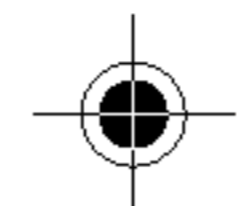
#### قفل الطفل



ابق ضاغطاً على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوان لتفعيل قفل الطفل. عند ضبط الوظيفة، يعرض مؤشر القفل ولا يعمل الأزرار الأخرى. لإلغاء الوظيفة، ابق ضاغطاً على زر قفل الطفل لمدة ٣ ثوان.



- الرقم الأعلى لضبط الوضعيات يتم ضبط درجة الحرارة المنخفضة أكثر في حجيرة التجميد.
- منذ ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد وفي حجيرة التجميد عن طريق ضبط كمية من الهواء البارد، ستصبح حجيرة التبريد دافئة أكثر في حالة أن حجيرة التجميد أصبحت باردة أكثر.
- عندما لا تصل حجيرة التجميد إلى درجة كافية في الشتاء، اضبط زر الضبط في حجيرة التجميد على HIGH (المترفع) (٤-٧).
- ضبط مقبض الفريزر على ٤ نجوم. وضبط مقبض الفريزر على العادي يكفي للتبريد بدرجة كافية ، فمن الموصى به ضبط المقبض على الوضع العادي.



## التشغيلات

### عرضة ثلجية لتبريد الباب

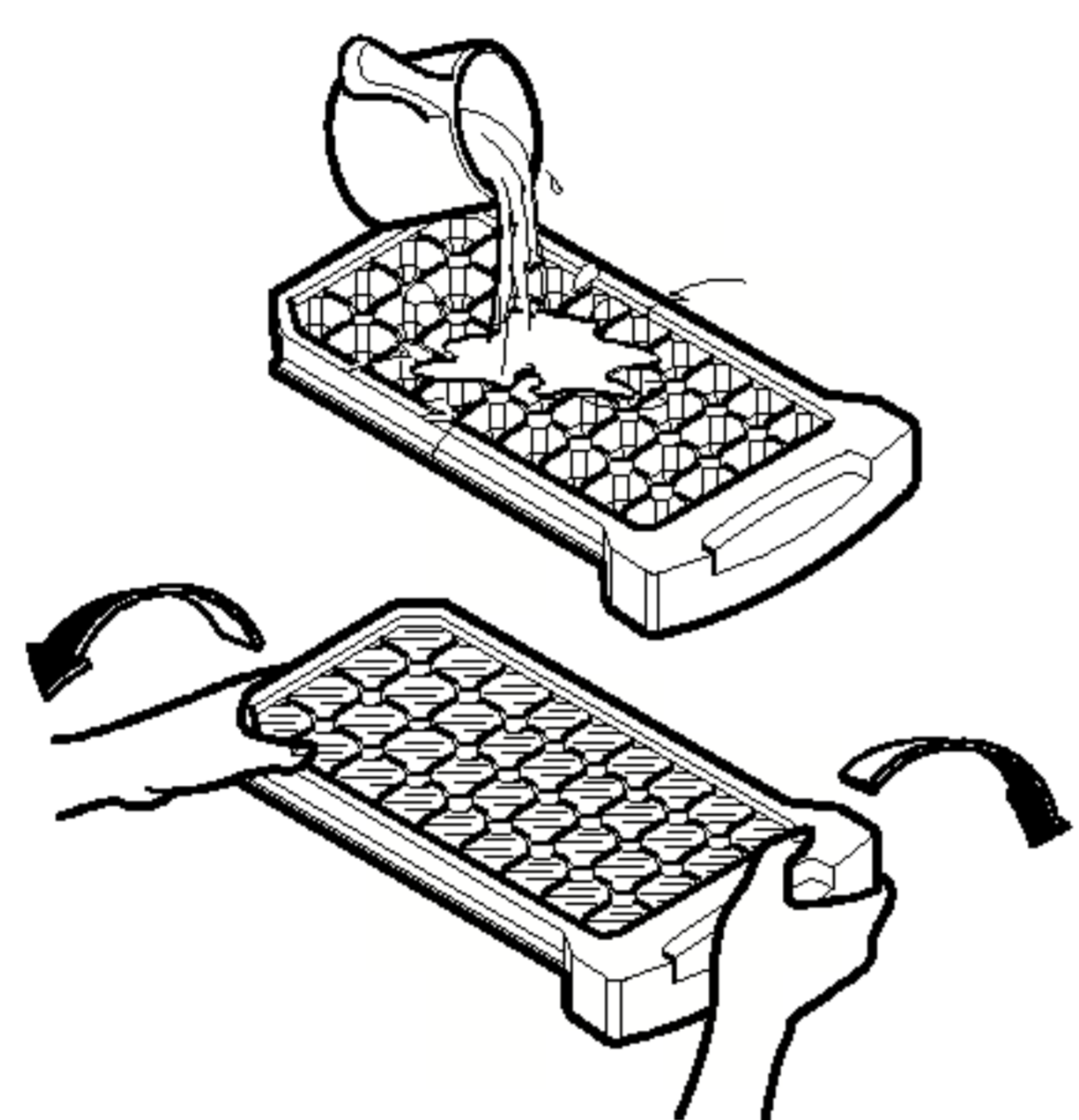


- فتحات الهواء البارد موجودة لتدفق الهواء البارد الى المواد الغذائية المحفوظة في رفوف الباب وفي أمام رفوف الثلاجة.
- إذا دخل الماء من الأشياء الغريبة فتحات الهواء البارد أثناء التنظيف، قد تنخفض الكفاءة. بالإضافة الى ذلك، إذا كانت الحشية متضررة ، قد تنخفض الكفاءة بسبب خروج الهواء البارد.

### صنع الثلج (اختياري)

اختر نوع نظام صنع الثلج لديك.

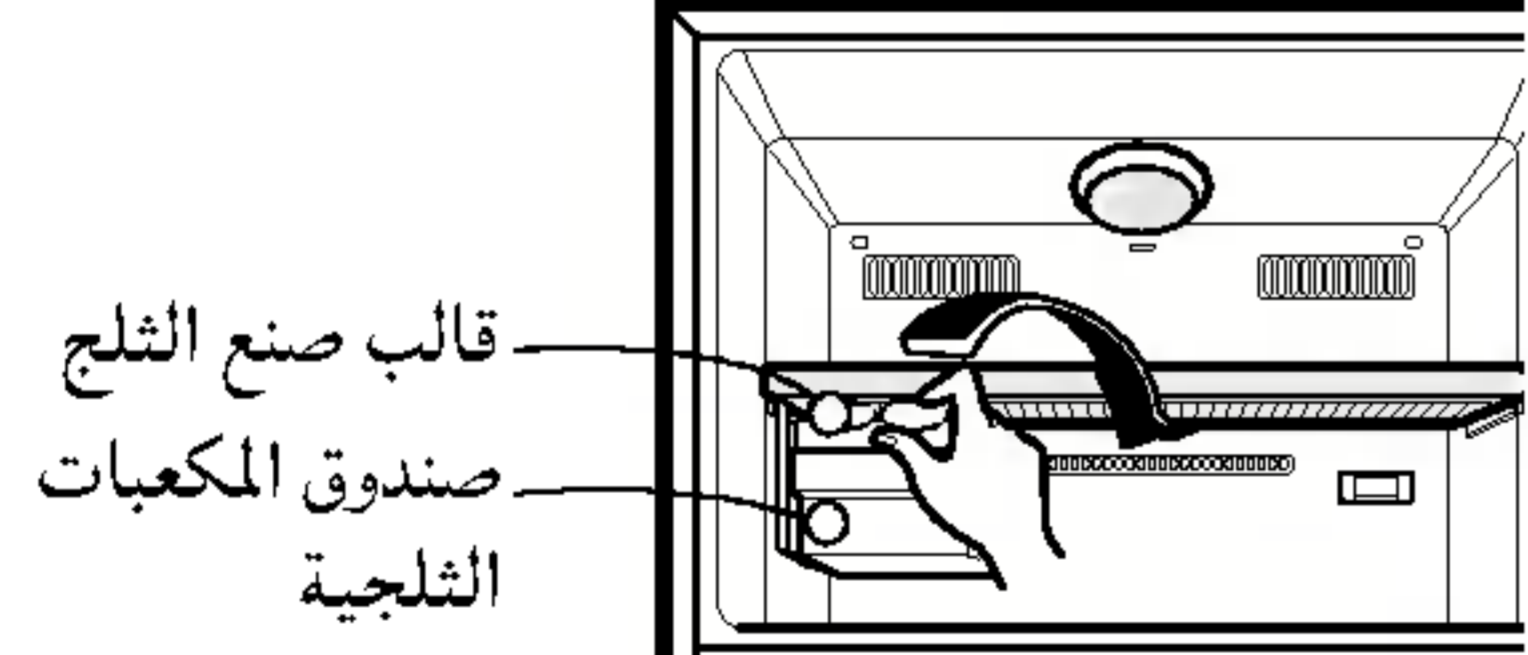
#### من نوع عام



- لصنع المكعبات الثلجية، املأ قالب صنع الثلج بالماء ووضعه في صندوق المكعبات الثلجية. ثم ادخل صندوق المكعبات الثلجية الى حجيرة التجميد.
- لإخراج المكعبات الثلجية ، امسك القالب بطرفيه وليه بسلس.

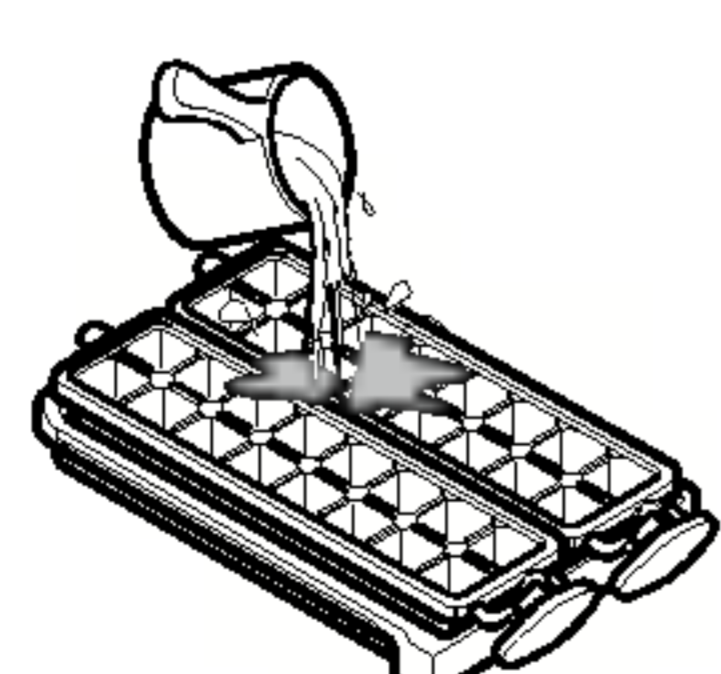
• لإخراج المكعبات الثلجية بسهولة، اجر الماء على القالب قبل لوه.

لحنة

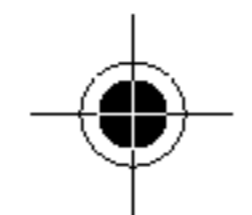


#### قالب صنع الثلج القابل للتدوير

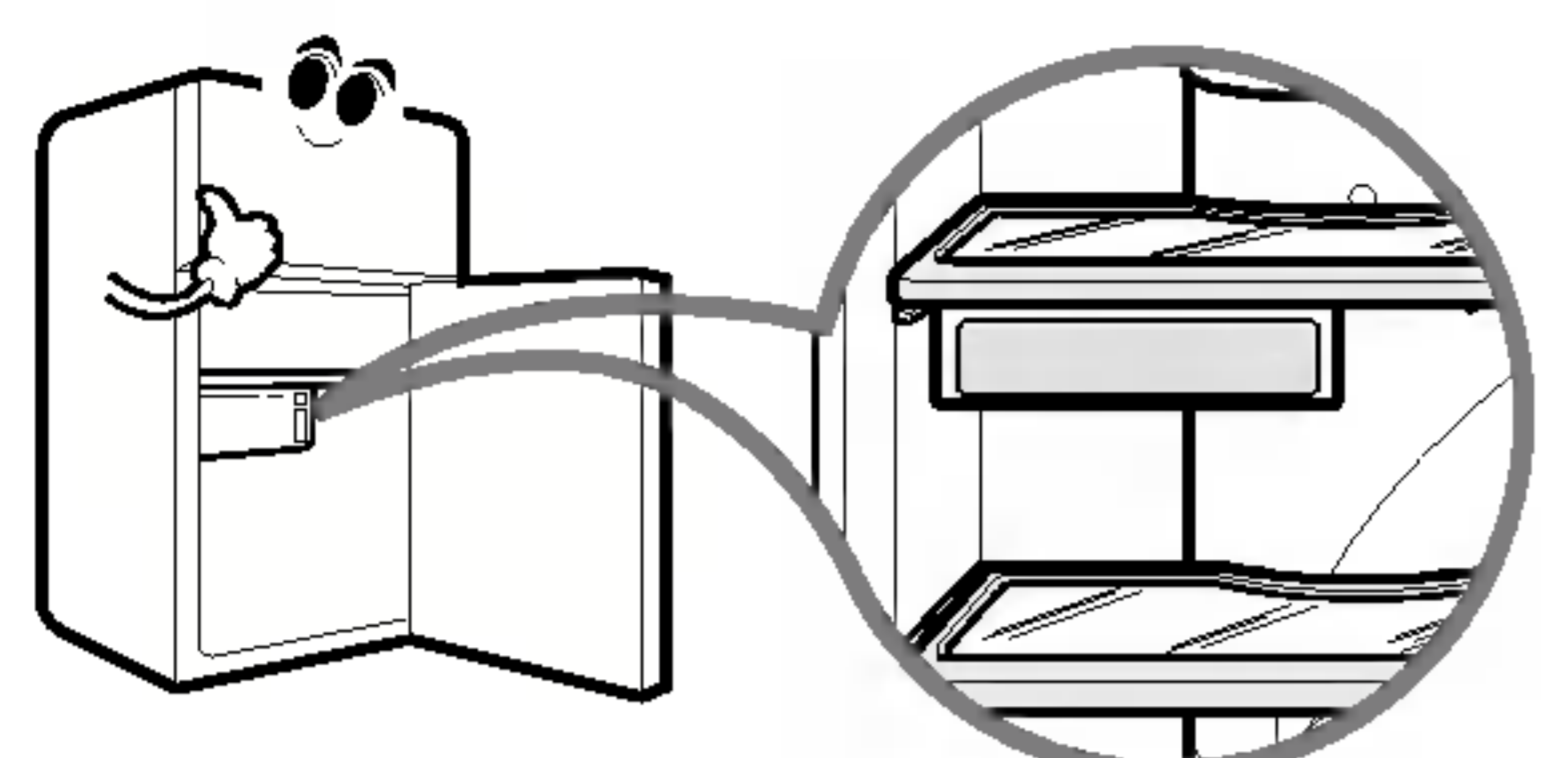
- لصنع المكعبات الثلجية ، املأ قالب صنع الثلج بالماء وادخله في مكانه.



- لإخراج المكعبات الثلجية ، امسك مقبض القالب ودوره بسلس. عندها تخرج المكعبات الثلجية من صندوق المكعبات الثلجية.



## التشغيلات

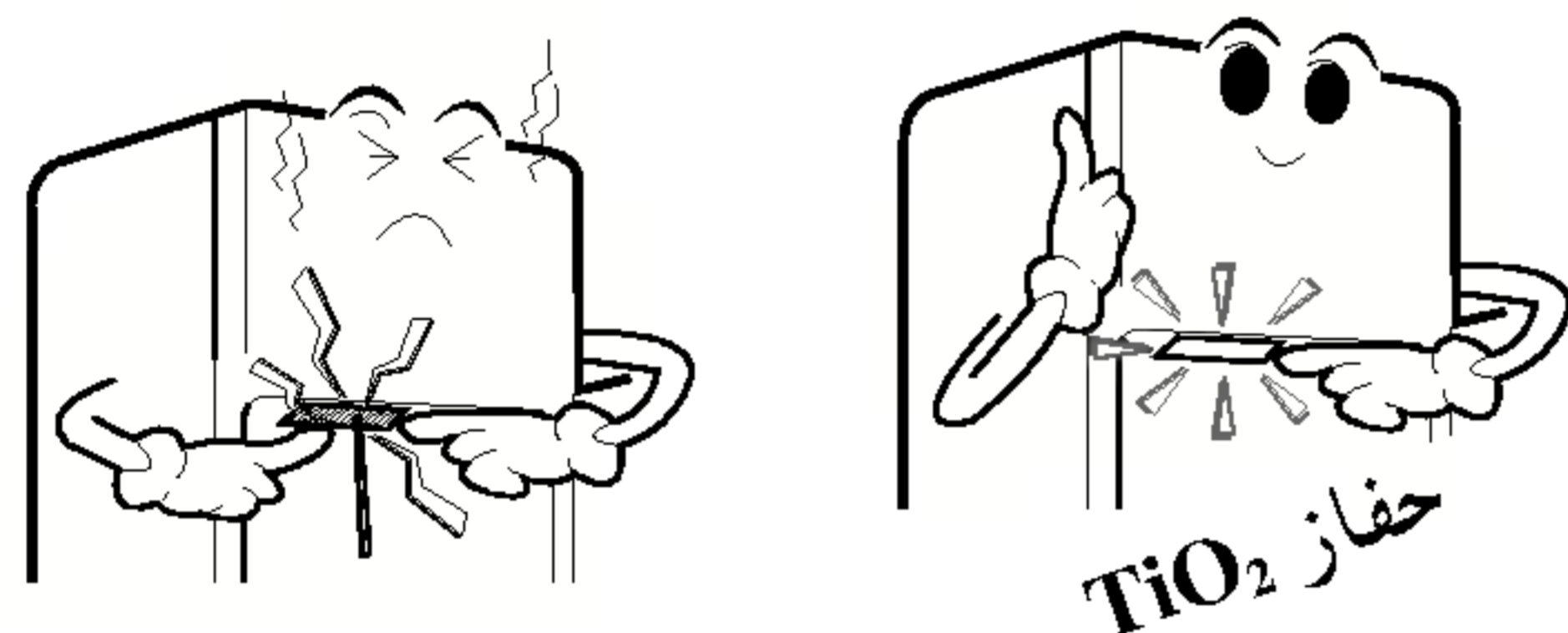


### منطقة الحفظ الطازج (اختياري)

- عند فتح الباب، فإن الهواء الساخن لا يدخل في مساحة الاحتفاظ بالأطعمة طازجة. وعلى هذا يمكنك حفظ الأطعمة فيها طازجة.
- يجب وضع الرف ومساحة الأطعمة الطازجة في مكانها. وفي حالة تحريكها لا يمكن لمساحة الاحتفاظ بالأطعمة طازجة أن تؤدي دورها.

### إزالة الصقيع

- تجريي اذابة الصقيع اوتوماتيكيا.
- يسيل ماء من الاذابة الى صينية المبخر الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل المبخر اوتوماتيكيا.

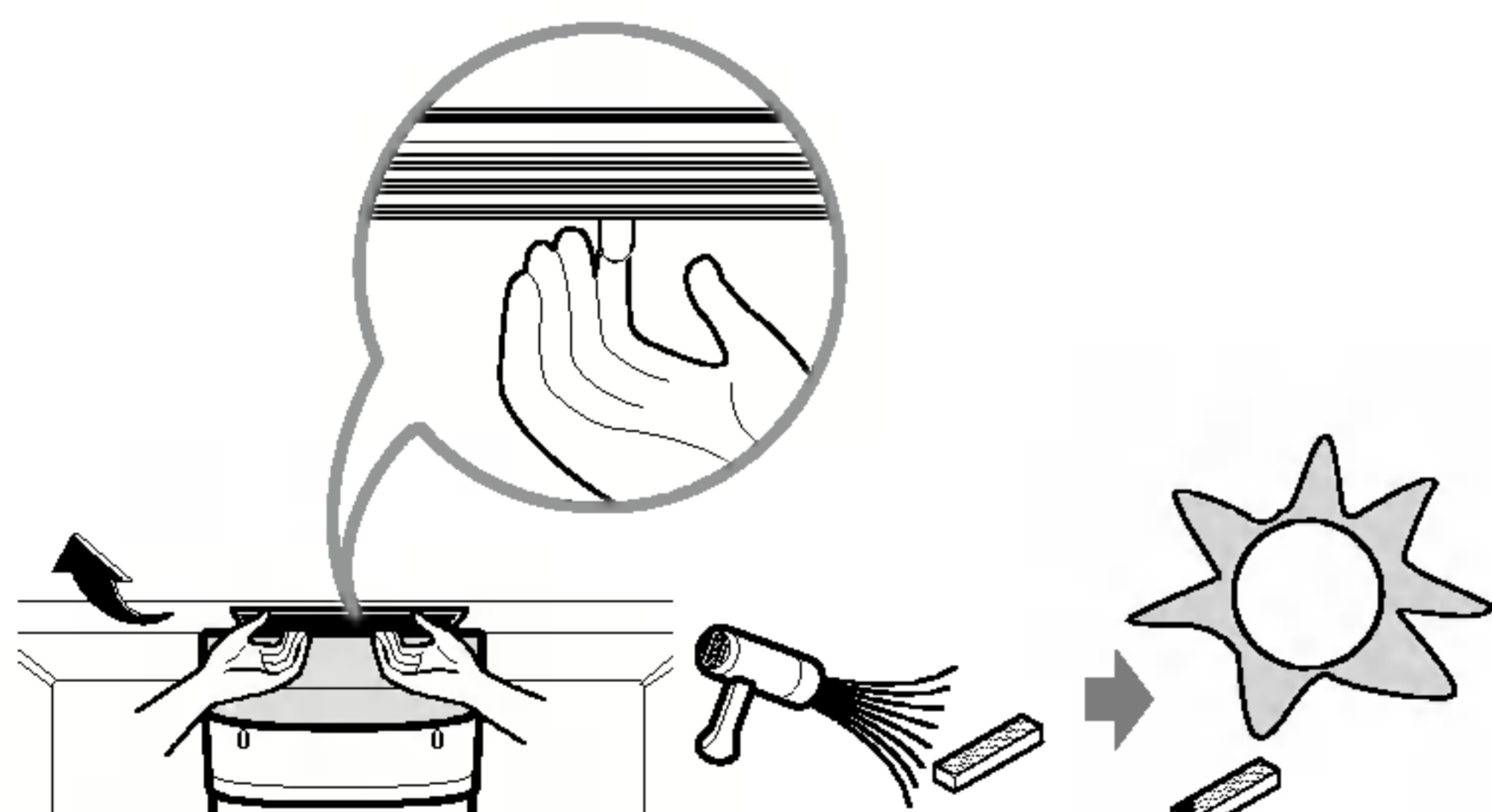


### مزيل الرائحة الكريهة (اختياري)

- بواسطة استخدام "حفاز  $TiO_2$ " ، يتم ضمان ازالة الروائح الكريهة.
- تتم ازالة الروائح الكريهة للاطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصابتك واصابة آلات الطعام بضرر.

### كيفية التشغيل

- في حالة وجود الحفاز في فتحة الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة الحفظ الطازجة، لا حاجة الى لمسه.
- لا تثقب فتحة الهواء البارد بشيء حاد مما قد يؤدي الى احداث ضرر في حفاز مزيل الروائح الكريهة.
- عند حفظ الاطعمة ذات الرائحة القوية، قم بتغطيتها أو حفظها في وعاء ذي غطاء لأن هذه الرائحة تمّ على الاطعمة الأخرى.



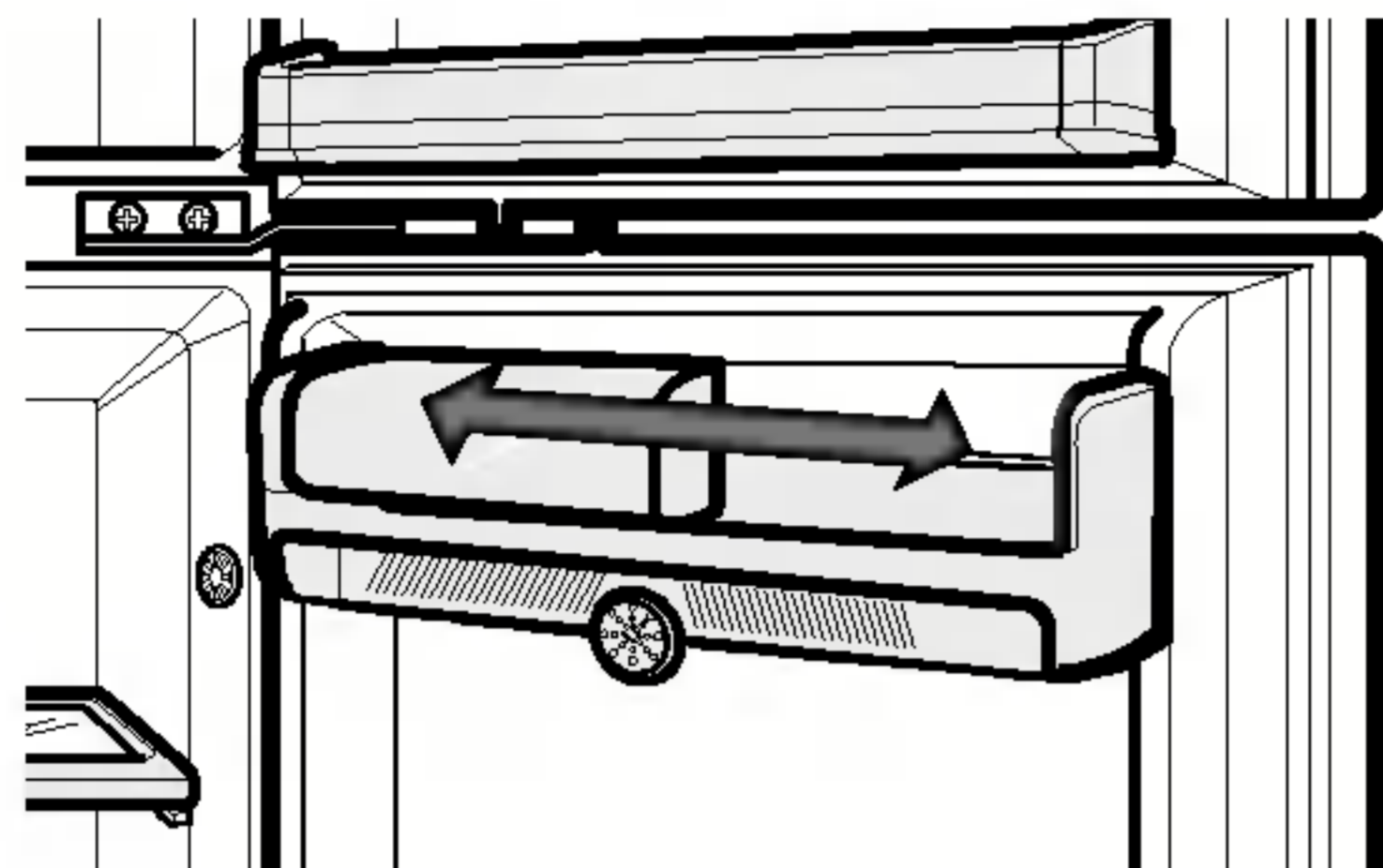
### إعادة استخدام الحفاز

- الحفاز المستعمل لمدة معينة والرائحة الكريهة قوية ، يمكنك إعادة استخدام الحفاز . افضل مزيل الروائح الكريهة من سقف حجيرة التبريد، جففه بواسطة جهاز تجفيف الشعر لإزالة الرطوبة أو الرائحة الكريهة وتوكسد الحفاز تحت أشعة الشمس لإزالة الرائحة الكريهة بالأشعة فوق البنفسجية.

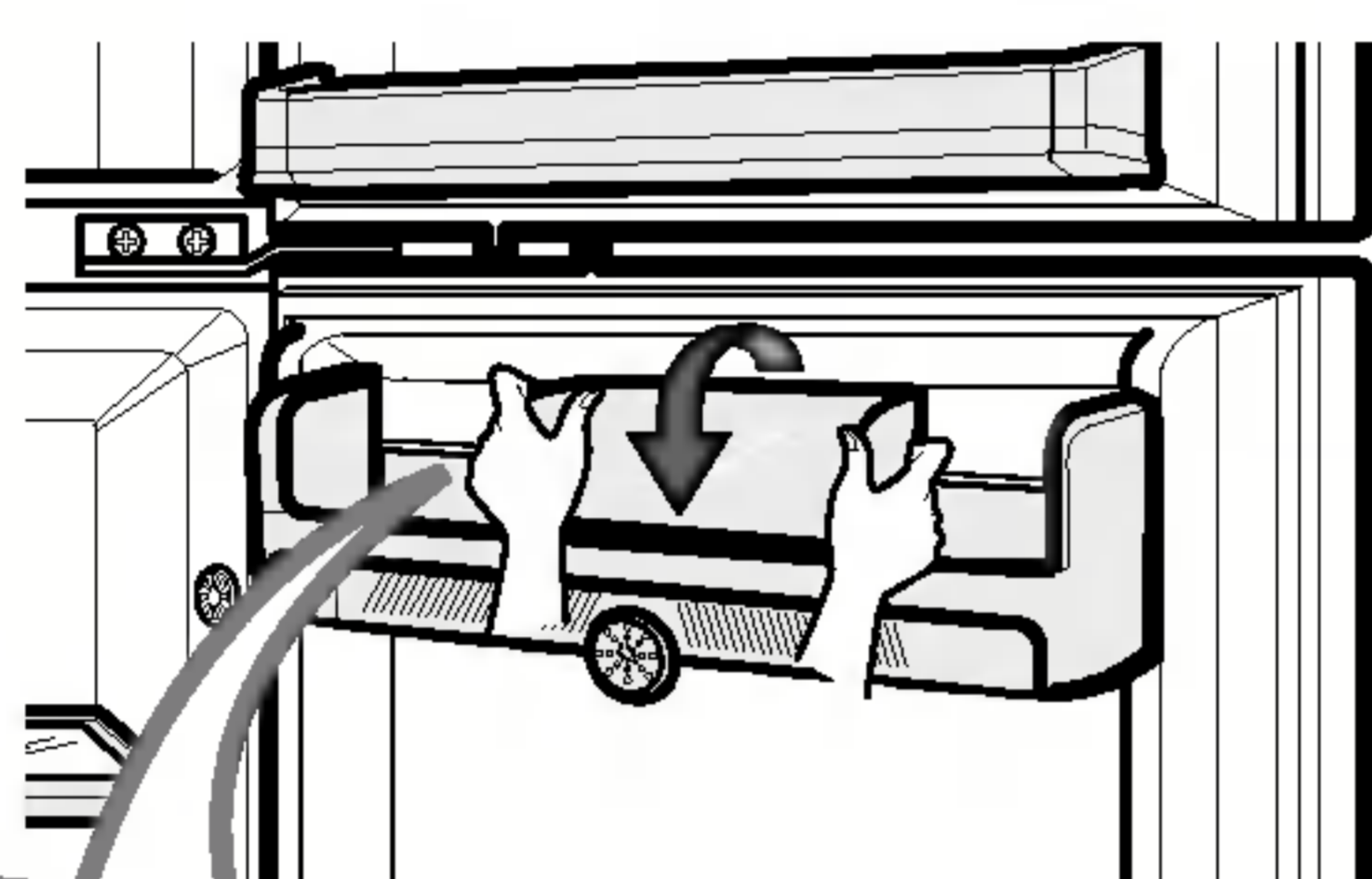


## التشغيلات

### مكان البناء

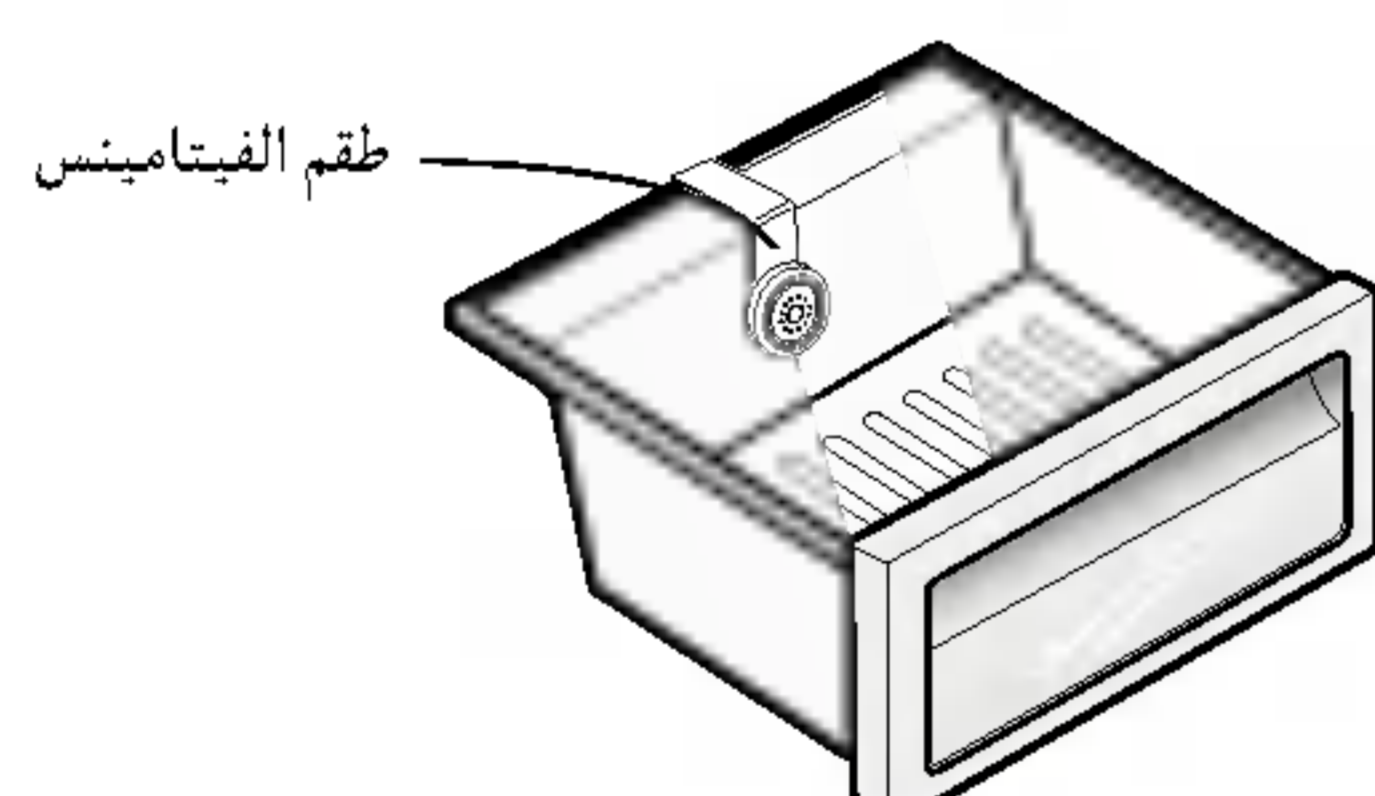
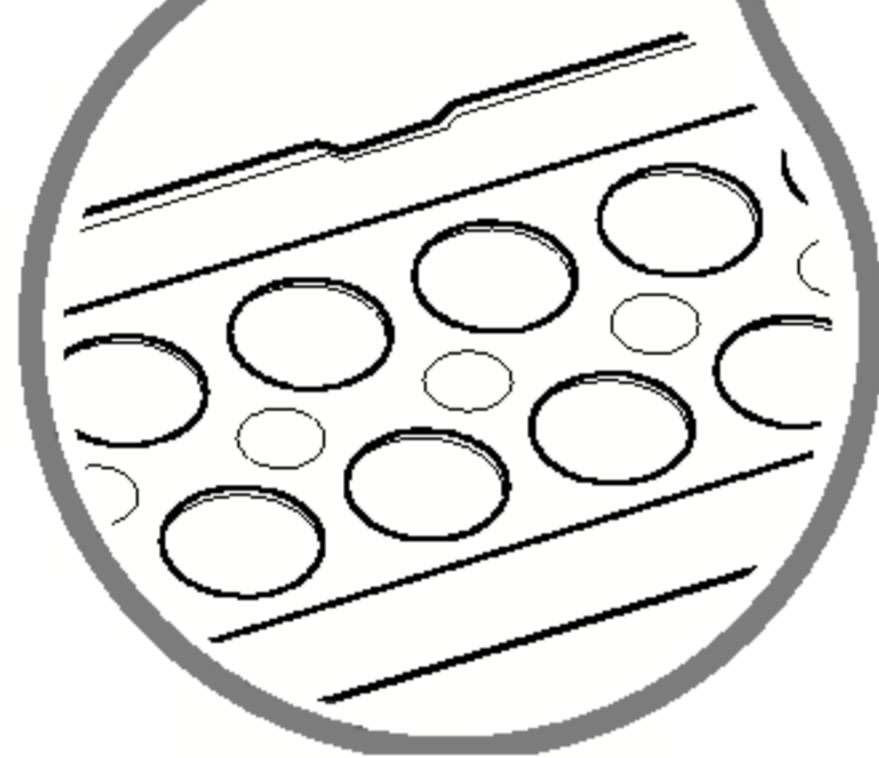


- استخدمه بعد التحرك بدفع يمين اليسار بواسطة مقبض بارز.



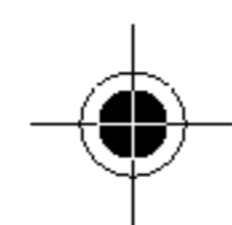
### كيفية نزع الغطاء عند تنظيفه

- ادفع الغطاء وحرّكه الى وسط السلة.
- حرّك الغطاء في وسطة السلة وضع الفتحة محاذياً لجانبي السلة.
- بعد المحاذاة ، دور السلة من الخلف الى الأمام واسحبها باليدين.



### دولاب الفيتامين لحفظ الخضروات (اختياري)

- طقم الفيتامين يستخدم لحفظ الفواكه نضارة أكثر.
- يرجى المحافظة على نظافة الطقم خالية من النداوة التي قد تؤدي الى خفض فعاليتها.



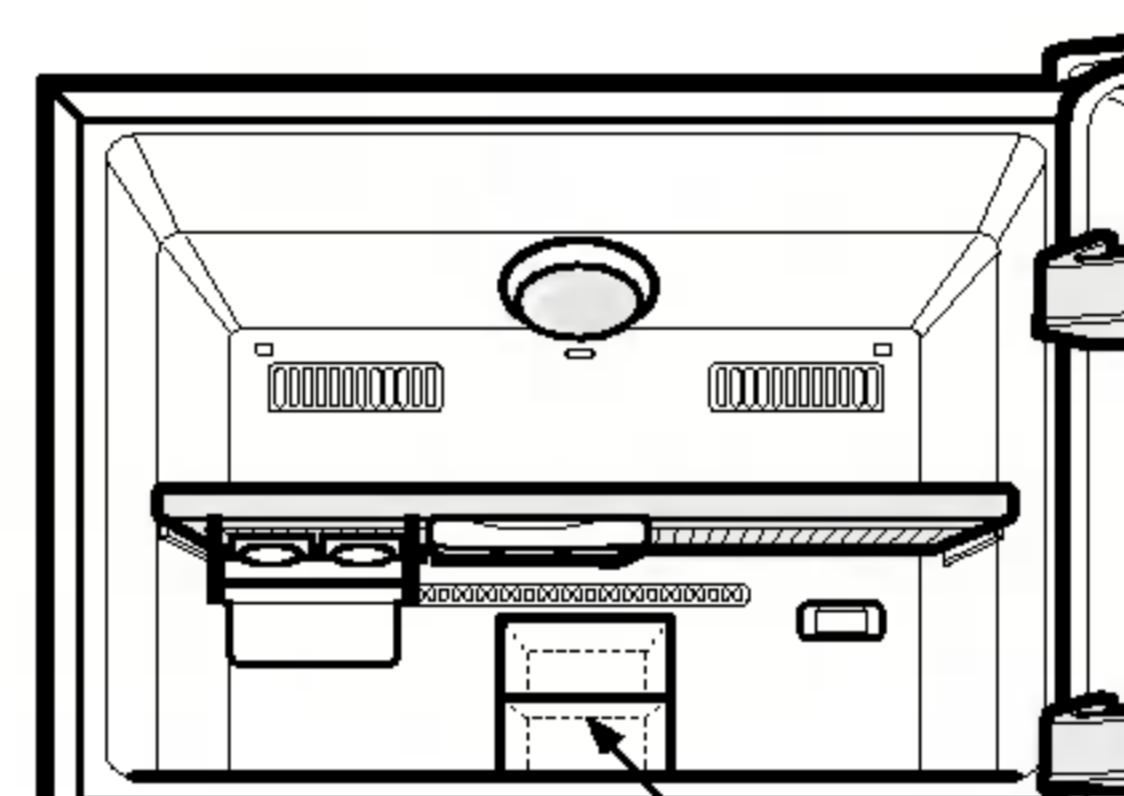
## الاقتراحات لحفظ الأغذية

### تخزين الأطعمة

- ضع الأطعمة الطازجة في حجيرة التبريد، كيفية تجميد الأطعمة وإذابة الجليد عنها هو عامل مهم في المحافظة على نكهة الأطعمة وجودتها .
- لا تخزن الأطعمة التي تفسد بسهولة على درجات منخفضة ، مثل الموز والأناناس والبطيخ .
- اترك الأكل الساخن يبرد قبل وضعه في الثلاجة . إذ أن وضعه ساخنا قد يتسبب في فساد المأكولات الأخرى بالثلاجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعى عند تخزين الأطعمة بالثلاجة لفها بورق فينيل أو وضعها في آنية بغطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر و المساعدة في احتفاظ الطعام بطعمه وفائدة الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالأطعمة. إذ ان دوران الهواء المبرد من شأنه المحافظة على انتظام درجة برودة الثلاجة.
- تجنب فتح باب الثلاجة بشكل متكرر . فإن من شأن ذلك دخول الهواء الساخن للثلاجة ورفع درجة حرارتها .

### حجيرة التجميد

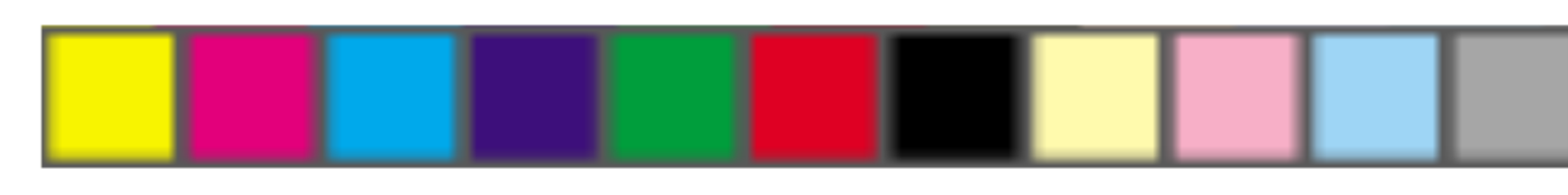
- لا تضع القوارير داخل حجيرة التجميد، فقد تنكسر عند تجدها.
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأذيب جمدها. إذ أن ذلك يتسبب في تحويل طعمها وفائتها الغذائية.
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف التجميد وليس على حامل باب التجميد.
- الوضع للتجميد - من الموصى به وضع الأغذية الجديدة على الموضع التالي من أجل التجميد .



الطعام الجديد للتجميد

### حجيرة التبريد

- تجنب وضع الأغذية الرطبة على رفوف حجيرة التبريد الداخلية بعمق ، الأمر قد يؤدي الى تجميدها عند اتصالها المباشر بالهواء البارد . لتجنب هذا الأمر ، من الأفضل حفظها في الأوعية بغطاء .
- من الأفضل حفظ الأغذية الرطبة ( خاصة الخضروات والفاكه ) في حجيرة حفظ الخضروات . إذا أردت حفظها على رف في حجيرة التبريد ، ضعها قريبا من الباب وبعيدا عن خلف الثلاجة لكي لا تتجمد من خلال دوران الهواء البارد في الثلاجة.
- نظف الأغذية دائمًا قبل حفظها للتبريد . ولا بد من غسيل الخضروات والفاكه ومسحها ومسح الأغذية المعلبة نظيفة ، لمنع الأغذية المتجاورة لها من الوضوخ .
- عند حفظ البيضات في الرف الخاص بها ، تأكد من أنها طازجة واحفظها دائمًا بشكل مستقيم لحفظها طازجة لمرة أطول .



## التنظيف

**الأجزاء الداخلية :** اغسل أرفف الحجيرات وحاملات الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المغفلة الخ .... استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة. امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

### تحذير

انزع دائمًا الفيش من بريزنة الحائط قبل تنظيف ما حول الأجزاء الكهربية (المبات، مفاتيح، ضوابط .. الخ). امسح الرطوبة الزائدة بإسفنج أو قطعة قماش لمنع الماء أو السائل من التسرب لأي قطعة كهربائية لا تستعمل سوائل قابلة للإشتعال أو سامة.

- **تحيز للتنظيف** لا تستخدم : مادة تنشيط السطح، شمع سيارة ، المادة المضادة للتآكل، زيت من جميع الأنواع ، غازولين ، حامض ، شمع مسحوق الغسيل القابس للاستخدام سائل نباتي قبل لغسيل طبق . ماء صابوني عند الاستخدام بدون عناء ، قد يحدث تحويل في اللون.

من المهم الإحتفاظ بثلاجتك نظيفة تفاديا للروائح غير المرغوب فيها . يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المسكوب لئلا يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية إذا ما ترسب .

لا تستعمل مطلقاً لبادات التنظيف أو الفرش أو المنظفات خشنة الحك أو المحاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة .

تذكر قبل التنظيف بأن الأجسام الرطبة تلتتصق بالأسطح الباردة . فلا تلمس الأسطح المتجمدة بأيدي مبتلة أو رطبة .

**السطح الخارجي للثلاجة :** استخدم محلولاً دافئاً من صابون ناعم أو منظف لتنظيف السطح الخارجي للثلاجة . امسحه بقطعة قماش نظيفة رطبة ثم جففه .

**السطح الداخلي للثلاجة :** يوصى بتنظيف السطح والأجزاء الداخلية بشكل منتظم . استخدم محلول الفاتر من الصابون الناعم أو سائل غسيل الطبق لتنظيف أسطح جهاز الثلاجة . امسحها بقماش مبلل ثم جففها.

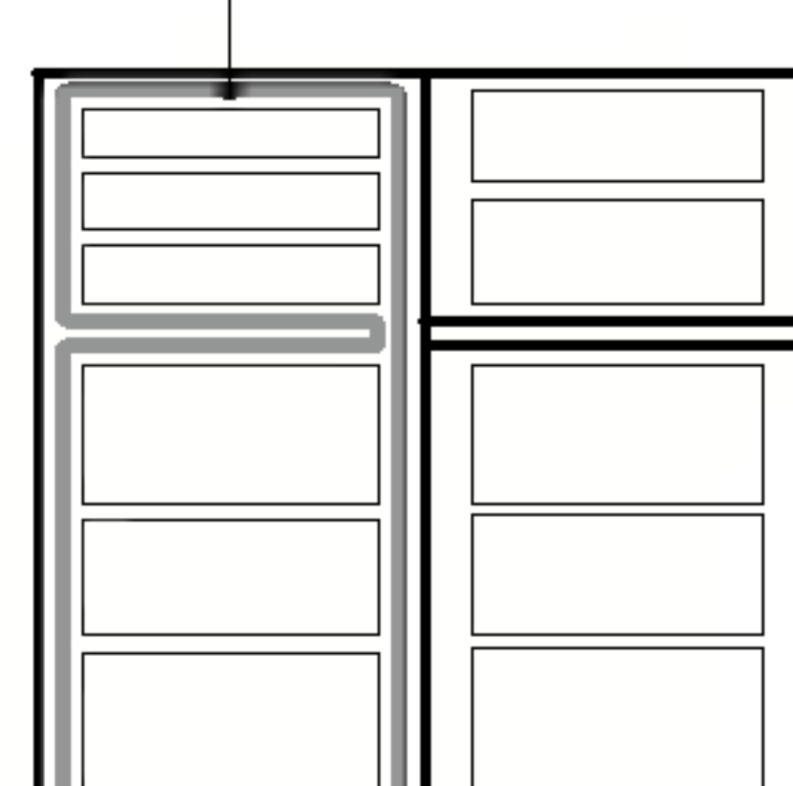
## المعلومات العامة

### عند انتقالك إلى مسكن آخر

فرّغ جميع الأجزاء وثبت جميع الأجزاء المتحركة داخل الجهاز . لتجنب حدوث ضرر في براغي الاستواء ، دوّرها إلى نهايتها إلى القاعدة .

### أنبوب مضاد للتكتيف

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافئاً في بعض الأحيان ، وبخاصة بعد أنبوب مضاد للتكتيف



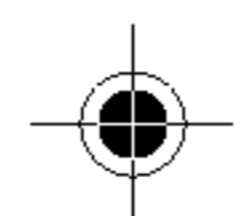
التركيب لا تنزعج . هذا ناتج عن الأنبوب المضاد للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع "الإرتياح" على جدار الثلاجة الخارجي .

### وقت الإجازة

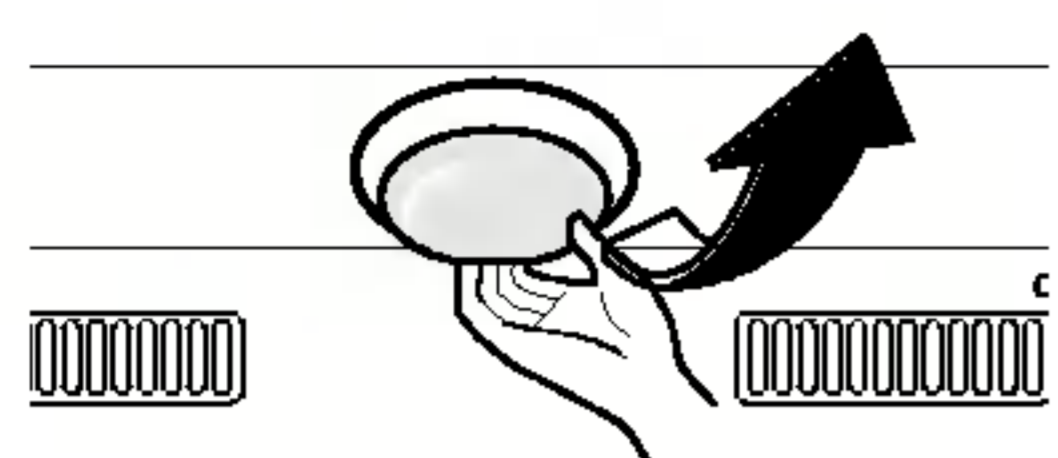
اثناء العطلات غير الطويلة ، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شغاله . ضع الأشياء القابلة للتجمد في التجميد لإطالة حياتها . أما إذا كنت تعتمد تمضية إجازة طويلة فينصح بإزالة جميع الأطعمة وفصل التيار الكهربائي وتنظيف داخل الثلاجة جيداً وترك أبواب الثلاجة مفتوحة لمنع تكون الروائح .

### انقطاع التيار

في أغلب الأحيان لا يستغرق انقطاع التيار أكثر من ساعة أو ساعتين ولن يؤثر ذلك في درجة حرارة الثلاجة . يستحسن اثناء انقطاع التيار عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة ، أما إذا طالت فترة انقطاع التيار فننصح بوضع لوح ثلج جاف فوق الطرود المجمدة .

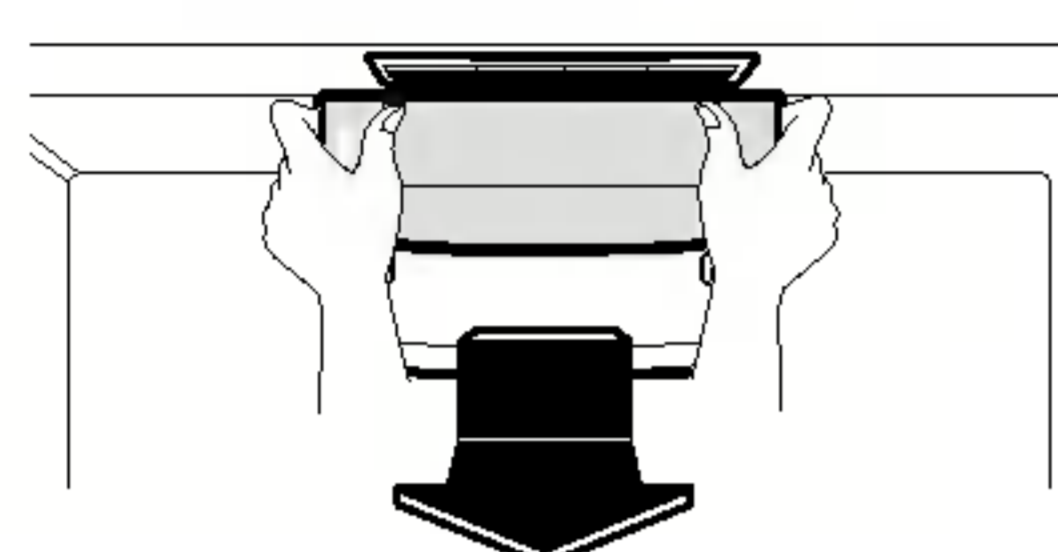


## استبدال المهمة



### مصابح حجيرة التجميد

لنزع غطاء المصباح داخل حجيرة التجميد ، امسك خلف الغطاء واسحبه الى الأمام كما هو مبين في الشكل اليمين.



### مصابح حجيرة التبريد

لنزع غطاء المصباح داخل حجيرة التبريد ، اسحبه الى الأسفل بالضغط على منطقة الثلث بابهمك واسحبه الى الأمام كما هو مبين في الشكل اليمين.

## تحذيرات هامة

### حول التأرض (التوصيل الأرضي)

في حالة حدوث انقطاع الطاقة الكهربائية، التأرض (التوصيل الأرضي) يخفض خطر الصدمات الكهربائية بتقديم سلك خروج تيار كهربائي.

من أجل منع حدوث صدمات كهربائية محتملة ، هذا الجهاز لا بد من توصيله الأرضي.

إن سوء استخدام فيش التأرض قد يحدث صدمة كهربائية . استشر كهربائيا مؤهلا أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأرض ، أو إذا ما شكت في سلامة التأرض.



لابد من تأرض الثلاجة .  
لا تنتظ ! قم بذلك الآن !

لا تخزن مطلقا اشياء قابلة للاشتعال أو متفجرات  
وكيماويات في الثلاجة.

### لا تستعمل سلكا إضافيا

إذا كنت بالإمكان، صل جهاز الثلاجة الى مخرج تيار خاص له لمنع جهاز الثلاجة والأجهزة الأخرى أو الأصوات المنزلية من إحداث الحمل الزائد الذي قد يؤدي الى انقطاع الطاقة الكهربائية.

### الوصول السهل الى قابس التيار

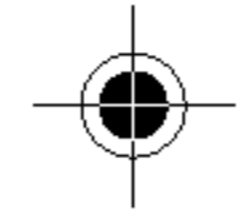
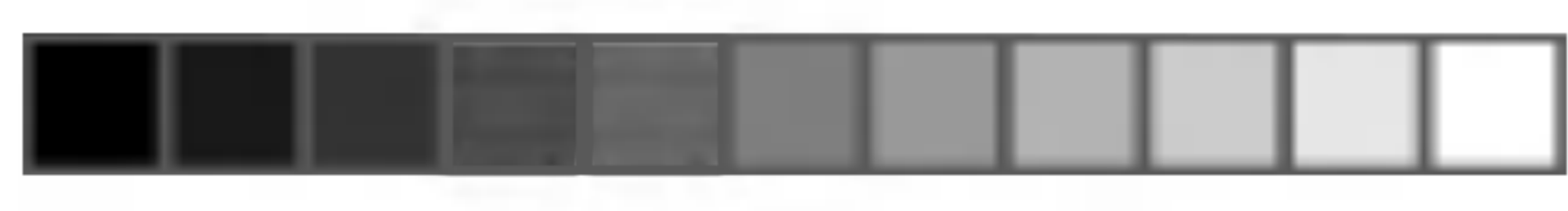
جهاز الثلاجة - التجميد لا بد من تركيبه بحيث أن يمكنك وصول قابس التيار بسهولة للفصل السريع في حالة حدوث حوادث.

### استبدال سلك التيار

إذا كان سلك التيار متضررا، لا بد من تبديله من قبل الصانع أو مركز الخدمات له أو فني مؤهل مثيل من أجل تجنب خطر.

### اغراء خطير للغاية

قد تكون الثلاجة الفارغة مصدر إغراء خطير للأطفال . انزع طوق منع التسرب أو السقطات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل ، أو اتخاذ اجراء آخر لإستبعاد ضرر الجهاز وأخطاره



## قبل الاتصال الهاتفي لطلب الخدمات

من الممكن في أغلب الأحيان تجنب استدعاء عامل الصيانة !  
إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحص أولاً المسببات المحتملة الآتية :

الأسباب المحتملة	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"><li>احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .</li><li>نزع أو ارتخاء الفيش من بريزة الحائط .</li></ul>	الثلاجة لا تشتعل
<ul style="list-style-type: none"><li>لا يتم ضبط مقبض ضبط درجة الحرارة على الوضعية المناسبة.</li><li>وضع الجهاز قريراً من الجدار أو مصدر حراري .</li><li>تكرر فتح الباب في الطقس الحار .</li><li>ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة .</li><li>تخزين كمية زائدة من الأطعمة في الثلاجة .</li></ul>	درجة الحرارة في حجيرة الثلاجة أو حجيرة التجميد مرتفعة جداً.
<ul style="list-style-type: none"><li>الثلاجة مركبة في مكان ضعيف أو غير مستو أو أن صواميل الإستواء بحاجة لتعديل .</li><li>وضعت أشياء غير ضرورية في الجهة الخلفية من الثلاجة .</li></ul>	ضجيج غير عادي
<ul style="list-style-type: none"><li>الأطعمة قوية الرائحة يجب تغطيتها بإحكام أو لفها .</li><li>الأسطح الداخلية مطلوبة للتنظيف.</li></ul>	رائحة تبعث من الثلاجة
<ul style="list-style-type: none"><li>هذا الأمر ليس بمستغرب عند ازدياد الرطوبة .</li><li>قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحاً جزئياً .</li></ul>	تكون ندى على سطح الثلاجة