



ثلاجة - فريزر

كتيب المالك

يرجى

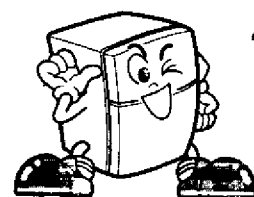
قراءة هذا الكتيب بعناية قبل تشغيل الثلاجة. حفظه في متناول
اليد للرجوع إليه في كل الأوقات.

P/No. 3828JD8181K

صُنعت 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 وأناه، فقد تضمن
تعليمات دقيقة حول التركيب والتشغيل والصيانة، بالإضافة إلى بعض الملاحظات
المفيدة.

المحتويات

٤	التركيب
٥	الأجزاء الداخلية
٦	التشغيل
	بده التشغيل
	ضبط درجة الحرارة
	صنع الثلج
	محضن اللحم
	إذابة الجليد
	مزيل الروائح الكريهة (اختياري)
	لمبة الأشعة البعيدة تحت الحمراء (اختياري)
٧	اقتراحات حول تخزين الأطعمة
٨	التنظيف
٩	معلومات عامة
١٠	استبدال اللعبة
١١	تحذيرات هامة
١٢	قبل استدعاء مهندس الصيانة
١٣	المذكرة



التركيب

ثم

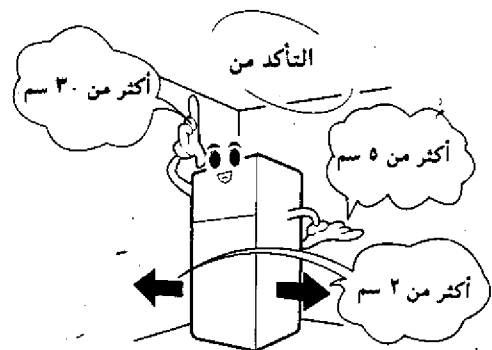
١. نظف ثلاجتك بعناية وامسح الغبار المترانك أثناء عملية الشحن.
٢. ضع توابع الثلاجة مثل مثبتوق مكعبات الثلوج وغطاء صينية التبخير، ... الخ في أماكنها. لقد جرى تعيين هذه القطع مع بعضها البعض دفعة للنلف أثناء الشحن.
٣. أوصل سلك منبع القدرة (شريط وصل التيار بالثلجة) بمقبس التغذية (البريزنة). ولا تربط أجهزة كهربائية أخرى ب بنفس المقبس.
٤. قبيل تشغيل الثلاجة اتركها لمدة ساعتين إلى ثلاث ساعات. انخض انسياپ الهواء البارد في حبيرة الفريزر لضمان تبريد ملائم ثلاجتك الان جاهزة للإستعمال.

اختر موقعًا مناسباً

١. اختر مكاناً مناسباً بحيث يمكن الوصول إلى ثلاجتك بسهولة.

٢. تجنب وضعها بجانب مصادر حرارية أو تعريضها مباشرة لأشعة الشمس أو الرطوبة.

٣. لا بد من توفر دورة هواء مناسبة حول ثلاجتك لضمان فاعلية التشغيل. إذا ما وضعتها في فجوة بالجدار، تتأكد من وجود فراغ لا يقل عن ١٢ بوصات (٣٠ سم) أو أكثر أعلى الثلاجة وترك ما لا يقل عن بوصتين (٥ سم) من الجدار. من المضرووري رفع الثلاجة بوصة واحدة (٢٠ سم) أو أكثر عن الأرض وبخاصة إذا كانت الأرض مفطأة بالموكيت أو السجاد.



٤. يجب أن يكون وضع الثلاجة مستوى لتلافي الإهتزازات.

عاير صواميل الإستواء لضبط الإستواء عند اللزوم وذلك لمكافحة عدم استواء الأرضية. لا بد من أن يكون الجزء الأمامي من الثلاجة أعلى قليلاً من جزئها الخلفي للمساعدة في غلق الباب.

يمكنك تدوير صمولة (صومايل) الإستواء بسهولة بإمالة جسم الثلاجة قليلاً. أندر الصمولة (الصومايل) لجهة اليمني لرفع الثلاجة وإلى جهة اليسار لخفضها.

الأجزاء الداخلية

حجيرة الفريزر

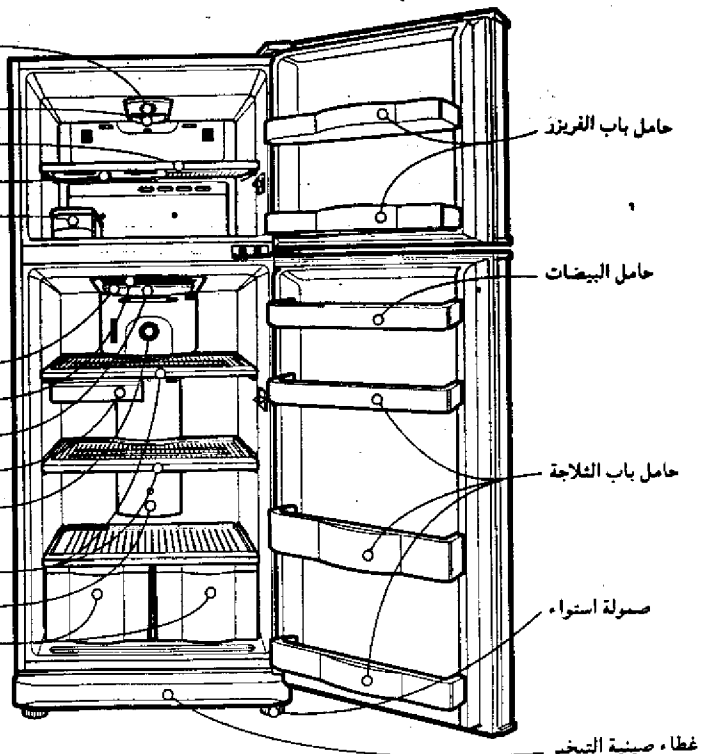
قرص ضبط درجة الحرارة في الفريزر

لبة
رف الفريزر
مصنوع الثلج
صندوق المكبات الثلاجية

حجيرة الثلاجة

لمبة الاشعة البعيدة تحت المراة (F.I.R)
مزيل الروائح الكريهة

لمبة
صندوق اللحم الطازج
قرص الترمومترات
(الضبط درجة الحرارة في الثلاجة)
أرفف
دق تدفق الهواء المتعدد
درج المضراوات
يستخدم لحفظ الفواكه
والمكسرات .. الخ
طازجة ونظرة.



ملاحظة • اذا وجدت بعض اجزاء غير مستخدمة من اجزاء الثلاجة، انها قد تستخدم في موديل آخر.

التشغيل

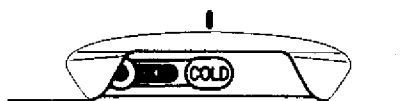
بدء التشغيل :

عند تركيب الثلاجة للمرة الأولى ، اتركها تستقر لمدة ساعتين إلى ثلاث ساعات على درجة حرارة التشغيل الاعتيادية قبل أن تملأها بالأطعمة الطازجة . وفي حالة انقطاع التشغيل ، انتظر خمس دقائق قبل إعادة تشغيلها.

ضبط درجة الحرارة

يوجد في ثلاجتك مفتاح ضبط يسمح لك بضبط درجة البرودة في الثلاجة . في البداية ، ثبت المفتاح على (الوضع الوسط) لزيادة البرودة أدر المفتاح الى وضعية "الأبرد" ولخفض البرودة أدره الى وضعية "البارد".

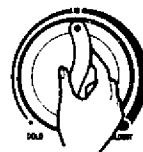
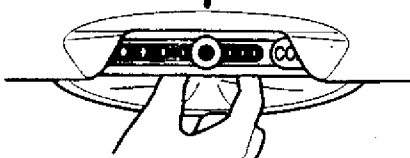
حجيرة الفريزر



حجيرة الثلاجة



◀ البارد

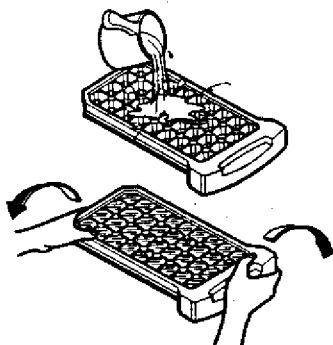


◀ الأبرد



التشغيل

صنع الثلوج

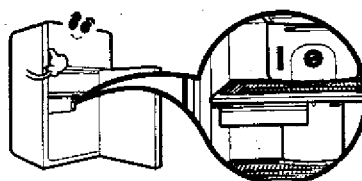


- لعمل مكعبات ثلوج ، املأ صندوق الثلوج بالماء وضعه في الفريزر.

- لإزالة مكعبات الثلوج ، اقفيض على نهايات صحن الثلوج وانبه برفق.

- لحمة لإخراج مكعبات الثلوج بسهولة ، اسكب ماء على صحن الثلوج قبل ثنيه.

صندوق اللحم الطازج



- عند فتح الباب ، لا يوشو الهواء الدافئ على صحن اللحم. ولذلك ، يمكنك حفظ الأطعمة أكثر نضارة في هذا الصحن.
- لا بد وضع الرف وصحن اللحم في مكانهما. اذا لم يكن صحن اللحم في مكانه ، لا يقوم بدوره كاملا.

إذابة الجليد

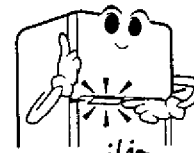
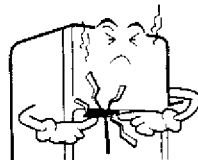
- تجري اذابة الجليد او توماتيكيا.
- يسيل ماء من الاذابة الى صينية الم Bhar الموجودة في أسفل خلف الثلاجة ويتم تشغيل الم Bhar او توماتيكيا.

مزيل الروائح الكريهة (اختياري)

- بواسطة استخدام "حفاز البلاديوم" ، يتم ضمان ازالة الروائح الكريهة.
- تتم ازالة الروائح الكريهة للاطعمة في صندوق اللحم الطازج بدون اصابتك واصابة الاطعمة بضرر.

كيفية التشغيل

- في حالة وجود الحفاز في فتحة الهواء البارد لدوران الهواء في حجيرة الاطعمة الطازجة ، الحفاز غير مفيد.
- لا تنقب 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 تمرّ على الاطعمة الأخرى.



حفاز
البلاديوم

التشغيل

لمبة تعمل بالأشعة بعيدة تحت الحرارة (F. I. R)

المميزات

- الاشعة بعيدة تحت الحرارة المبتعدة من اللبنة بالأشعة بعيدة تحت الحرارة يخفف تجفيف الاطعمة وتجعل الاطعمة تحافظ بحالتها الأصلية بدون تحويل.
- من خلال زيادة العامل النموي ، تحافظ الاشعة بعيدة تحت الحرارة ايضاً بنوع الاطعمة ونكهتها لمدة طويلة.

حفظ الاطعمة بشكل فعال أكثر



- من الأفضل حفظ الاطعمة بدون تواجد مثل الملح أو السكر، والاطعمة مثل الطعام الطازج بدون تسخينه أو تطهيره تكون في الحاجة إلى حفظها في درجة الحرارة المنخفضة
- سمك طازج (مصلح) ، لحم طازج ، الدجاج ... الخ

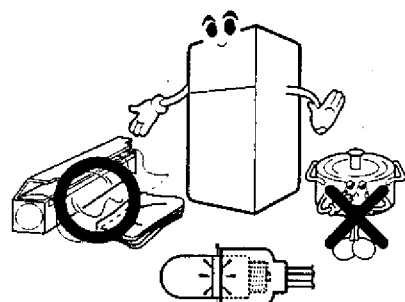
من الأفضل حفظ ذوق الأطعمة الأصلي بواسطة استخدام الاشعة بعيدة تحت الحرارة التي تمنع تخمير الاطعمة الأكثر من اللازم ونضج الاطعمة.

- الخضروات بالتواجد واللبيبة (بوجورت) الخ.

- حفظ الاطعمة في الغريزر غير مناسب، مثل الاطعمة التي تم طبخها أو ويتم تحويلها إلى حالتها السببية بسهولة

- البيضات التي طبخها ، قرود الحبوب الجديدة ، الخضروات للتواجد ... الخ

التشغيل



- عند بدء الثلاجة بتشغيلها، تضاء لمبة الاشعة بعيدة تحت الحرارة. أثناء تشغيل الثلاجة، تعمل لمبة بالأشعة بعيدة تحت الحرارة أو توماتيكياً حسب درجة الحرارة داخل الثلاجة. ولذلك لا حاجة إلى ضبط اللبنة بالأشعة بعيدة تحت الحرارة.

تمت تنظيم لمبة الاشعة بعيدة تحت الحرارة بمواد خاصة لأفضل النتائج من اللبنة.

إذا كانت اللبنة بعيدة بالأشعة تحت الحرارة مستترّة أو مسدودة، تنخفض تأثيرات اللبنة.

إذا حفظت الاطعمة بعد لفها بالفينيل أو الملف، ليس في الوعاء ذي الغطاء، الاطعمة عرضة للتآثرات أكثر من اللبنة.

- إذا أردت فحص تشغيل لمبة الاشعة بعيدة تحت الحرارة، اضغط على مفتاح الباب في حجيرة التبريد وافحص صوت الجزء غير المخطى من لمبة الاشعة بعيدة تحت الحرارة والمقبس.

تحذير • أثناء تشغيل لمبة الاشعة بعيدة تحت الحرارة، لا تلامس لمبة الاشعة بعيدة تحت الحرارة مما قد أدى إلى إصابة أصبعك بالاحتراق بسبب درجة الحرارة العالية على سطح اللبنة.

اقتراحات بشأن تخزين الأطعمة

تخزين الأطعمة :

- حفظ الأطعمة الطازجة في الثلاجة ، كيفية تجفيف 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 بالثلوجة وفي زيادة استهلاك الكهرباء .
- يراعى عند تخزين الأطعمة بالثلوجة لفها بورق فينيل أو وضعها في أكياس بقطاء . فمن شأن ذلك منع الرطوبة من التبخر والمساعدة في احتفاظ الطعام بطعمه وفائدتها الغذائية .
- لا تسد فتحات الهواء بالاطعمة . إذ أن دوران الهواء المبرد من شأنه المحافظة على انتظام درجة بروادة الثلاجة .
- تجنب فتح باب الثلاجة بشكل متكرر . فإن من شأن ذلك دخول الهواء الساخن للثلاجة ورفع درجة حرارتها .

حجيرة الفريزر

- لا تضع القوارير داخل حجيرة الفريزر ، فقد تتكسر عند تبدلها .
- لا تجمد الأطعمة التي سبق وأنجبت جمدها . إذ أن ذلك يتسبب في فقدان طعمها وفائدتها الغذائية .
- عند تخزين الأطعمة المجمدة مثل الأيسكريم لمدة طويلة ، ضعها على رف الفريزر وليس على حامل باب الفريزر .

حجيرة الثلاجة

- تجنب وضع أطعمة رطبة في أماكن عميقة داخل أرفف الثلاجة ، فقد تتجلد لدى تلامسها المباشر مع الهواء البارد .
- تنظف دائماً الأطعمة قبل وضعها في الثلاجة . يجب غسل الخضار والفاكهة ومسحها وكذلك مسح الأطعمة المعلبة منعاً لفساد ما يجاورها من مأكولات في الثلاجة .
- عند وضع البيض في حامل التخزين تتأكد من أنها طازجة وضعها دوماً في وضع عمودي حتى تبقى طازجة لفترة أطول .

التنظيف

الأجزاء الداخلية : اغسل أرفف المجيرات وحاملاط الأبواب وصواني التخزين وسدادات الأبواب المقفلة الخ ... بمحلول بيكربيونات الصودا أو منتصف لطيف وماء دافئ، اشطف وجفف.

من المهم الاحتفاظ بثلاجتك نظيفة تقاديا للروائح غير المغرر فيها. يجب المبادرة فورا إلى مسح الطعام المskوب لثلاجة يحمض ويلطخ السطوح البلاستيكية إذا ما ترسّب.

لا تستعمل ملقطا لبدلات التنظيف أو الفرش أو المنظفات خشنة الحك أو المعاليل شديدة القلوية على أي سطح في الثلاجة.
تذكر قبل التنظيف بأن الأجسام الرطبة تتلتصق بالاسطح الباردة، فلا تلمس الأسطح المتجمدة بأيدي مبتلة أو رطبة.

تحذير :

اتزع دانسا النيش من بريزه المانط قبل تنظيف ما حول الأجزاء الكهربائية (المبات، مقابع، حواطط .. الخ). امسح الرطوبة الرائنة باستنجة أو قطعة قماش لمنع الماء أو السائل من التسرب لأي قطعة كهربائية لا تستعمل سائل قابلة للإشتعال أو سامة.

السطح الخارجي للثلاجة : استخدم محلولا دافنا منصابون ناعم أو منشف لتنظيف السطح الخارجي للثلاجة. امسحه بقطعة قماش نظيفة رطبة ثم جفف.

السطح الداخلي للثلاجة : يوصى بتنظيف السطح والأجزاء الداخلية بشكل منتظم. إذا كانت ثلاجتك من الصنف الذي لا يولد جليد (NO FROST) والتي تذهب الجليد تلقائيا، اترك يابها مفتوحةين أثناء عملية التنظيف. اغسل التيار الكهربائي والخرج الأطعمية وجميع الأرفف وصواني التخزين .. الخ. اغسل كافة المجيرات والأرفف بمحلول بيكربيونات الصودا. اشطف وجفف.

معلومات عامة

عند انتقالك إلى مسكن آخر

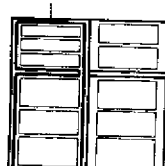
أزل جميع الأشياء السائبة داخل الثلاجة أو ثبّتها بإحكام ومنها لإتلاف صواميل الإستواء ادخلها تماما داخل القاعدة.

أنبوب مضاد للتكتيف :

الجدار الخارجي للثلاجة قد يصبح دافنا في بعض الأحيان، وبخاصة بعد التركيب لا تنتزع. هذا ناتج عن

الأنبوب المضاد للتكتيف الذي يضخ غاز تبريد ساخن لمنع ((الإرتياح)) على جدار الثلاجة الخارجي.

أنبوب مضاد للتكتيف



وقت الإجازة

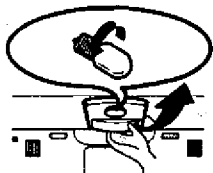
أثناء العطلات غير الطويلة، يستحسن ترك الثلاجة بحالة شفافة. ضع الأشياء القابلة للتجمد في الفريزر لإطالة حياتها. أما إذا كنت تعتمد تقنية إجازة طويلة فبنصيحة بازالة جميع الأطعمية وفصل التيار الكهربائي وتنظيف داخل الثلاجة جيدا وترك أبواب الثلاجة مفتوحة لمنع تكون الروائح.

انقطاع التيار

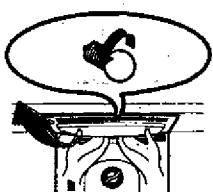
في أغلب الأحيان لا يستمر انقطاع التيار أكثر من ساعة أو ساعتين ولكن يؤثر ذلك في درجة حرارة الثلاجة. يستحسن إثناء انقطاع التيار عدم فتح باب الثلاجة بصورة متكررة، أما إذا طالت فترة انقطاع التيار فبنصيحة بوضع لوح ثلج فوق الطرود المجمدة.

تبديل اللعبة

مصباح الفريزر



١. اسحب قابس التيار من مخرج التيار الجداري.
٢. اسحب غطاء اللعبة في حجيرة الفريزر بالضغط عليه وسحبه الى الامام باليد بعد ادخال اصبعك الى الفتحة الداخلية كما هو مبين في الشكل اليمنى.
٣. اسحب اللعبة بادارتها باتجاه معاكس عقرب الساعة وقم بتبديليها بلعبة جديدة.
٤. قم تجميع اللعبة بالترتيب العكسي لفκها. قم بتبديل البصيلة ذات نفس المواصفات مع اللعبة الأصلية.



١. اسحب قابس التيار من مخرج التيار الجداري.
٢. اسحب معظم ارفف الثلاجة.
٣. اسحب غطاء اللعبة في حجيرة الثلاجة بالضغط عليه وسحبه الى الامام باليد بعد ادخال اصبعك الى الفتحة الداخلية كما هو مبين في الشكل اليمنى.
٤. اسحب اللعبة بادارتها باتجاه معاكس عقرب الساعة وقم بتبديليها بلعبة جديدة.
٥. قم تجميع اللعبة بالترتيب العكسي لفκها. قم بتبديل البصيلة ذات نفس المواصفات مع اللعبة الأصلية.

تحذيرات مهمة

حول التأرضي (التوصيل الأرضي)

من شأن التأرضي في حالة حدوث عطل ثناس تقليص خط المخدمات الكهربائية خلال سلك لاقلات التيار الكهربائي .

وتفادياً لحدوث صدمة كهربائية ، لابد من تأرضي الثلاجة .

إن سوء استخدام فيش التأرضي قد يحدث صدمة كهربائية . استشر كهربائياً مؤهلاً أو موظف صيانة في حالة عدم فهمك تعليمات التأرضي ، أو إذا ما شككت في سلامة التأرضي .

لابد من تأرضي الثلاجة .
لا تنتظر ، قم بذلك الآن .

لا تخزن مطلقاً أشياء قابلة للاشتعال أو متفجرات
وكيميات في الثلاجة .

لا تستعمل سلكاً إضافياً

إذا كان ممكناً، وصل الثلاجة الى مخرج التيار الجداري المستقل الخاص للثلاجة لمنع حدوث حمل زائد قد يترتب عليه انقطاع التيار .

استبدال سلك التيار

في حالة تلف سلك التيار (شريط وصل التيار بالثلاثة) ، كلف ورشة صيانة يعينها الصانع باستبداله لأن الأمر يستلزم استعمال عدد خاص .

اغراء خطير للغاية

قد تكون الثلاجة الغارقة مصدر إغارة خطير لأطفال . ازع طرق منع السرقة أو السقطات أو الأغطية أو الباب بأكمله من جهازك غير المستعمل ، أو اتخاذ إجراء آخر لإبعاد ضرر الجهاز وأخطاره .

قبل استدعاء عامل الصيانة

من الممكن في أغلب الأحيان تجنب استدعاء عامل الصيانة .

إذا شعرت بأن ثلاجتك لا تعمل بشكل طبيعي ، افحمن أو لا المسببات المتممة الآتية :

الأسباب المحتملة

- احتراق فيوز بالمنزل أو فصل قاطع الدائرة الكهربائية .
- نزع أو ارتخاء الفيش من بريزنة الحاطن .

المشكلة

الثلجة لا تشتعل

- عدم تثبيت ضابط الحرارة بالوضع الصحيح .
- وضع الجهاز ملائقاً للجدار أو لمصدر حراري .
- تكرر فتح الباب في الطقس الحار .
- ترك الباب مفتوحاً لفترة طويلة .
- تخزين كمية زائدة من الأطعمة في الثلاجة .

سخونة الثلاجة

- الثلاجة مركبة في مكان ضعيف أو غير مستو أو أن حساميل الإستواء بحاجة لتعديل .
- وضعت أشياء غير ضرورية في الجهة الخلفية من الثلاجة .

صوت غير عادي

- الأطعمة قوية الرائحة يجب تخفيتها / لفها .
- داخل الثلاجة بحاجة لتنظيفها .

رائحة تنتاب من الثلاجة

- هذا الأمر ليس يستغرب عند ازدياد الرطوبة .
- قد يكون باب الثلاجة ترك مفتوحاً جزئياً .

تشكل ندى على سطح الثلاجة