

حدود درجة حرارة الغرفة المحيطة

تم تصميم هذه الثلاجة/المجمد للعمل في درجات الحرارة المحيطة المحددة بفترة درجة الحرارة الموضحة على لوحة التصنيف.

نطاق درجة الحرارة المحيطة (بالدرجة المئوية)	الرمز	الفئة
IIEC 62552 (ISO 15502)		
١٠+ إلى ٣٢+	SSN	معتدلة ممتدة
١٦+ إلى ٣٢+	NN	معتدل
١٦+ إلى ٣٨+	SST	شبه استوائي
١٦+ إلى ٤٣+	TT	استوائي

قد تتأثر درجات الحرارة الداخلية بعوامل بعينها مثل موقع الثلاجة/المجمد ودرجة الحرارة المحيطة ومعدل تكرار فتح الباب. اضبط درجة الحرارة حسب الحاجة لتعويض هذه العوامل.



التخلص السليم من هذا المنتج

(نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية)

(مطبق في البلدان التي تحتوي على أنظمة جميع منفصلة)

تشير العلامة الموجودة على المنتج أو الملحقات أو الكتيب إلى أن لا يجب التخلص من المنتج وملحقاته الإلكترونية (كالشاحن وسماعة الرأس وكبل USB) مع النفايات المنزلية عند انتهاء عمرها. لتجنب الإضرار بالبيئة أو الصحة البشرية بسبب التخلص غير المتحكم به من النفايات، يرجى فصل هذه العناصر عن غيرها من النفايات وإعادة تدويرها على نحو موثوق به لتحسين فرص إعادة الاستخدام المحتمل للموارد المادية. ينبغي أن يتصل المستخدمون المنزليون إما ببائع التجزئة الذي تم شراء المنتج منه أو بالمكتب الحكومي المحلي للحصول على تفاصيل حول مكان وكيفية إعادة تدوير هذه العناصر بشكل آمن للبيئة. ويجب على مستخدمي الشركات الاتصال بالموارد الخاص بهم ومراجعة شروط وبنود عقد الشراء. ويجب ألا يتم خلط هذا المنتج وملحقاته الإلكترونية مع نفايات تجارية أخرى عند التخلص منه.

العربية

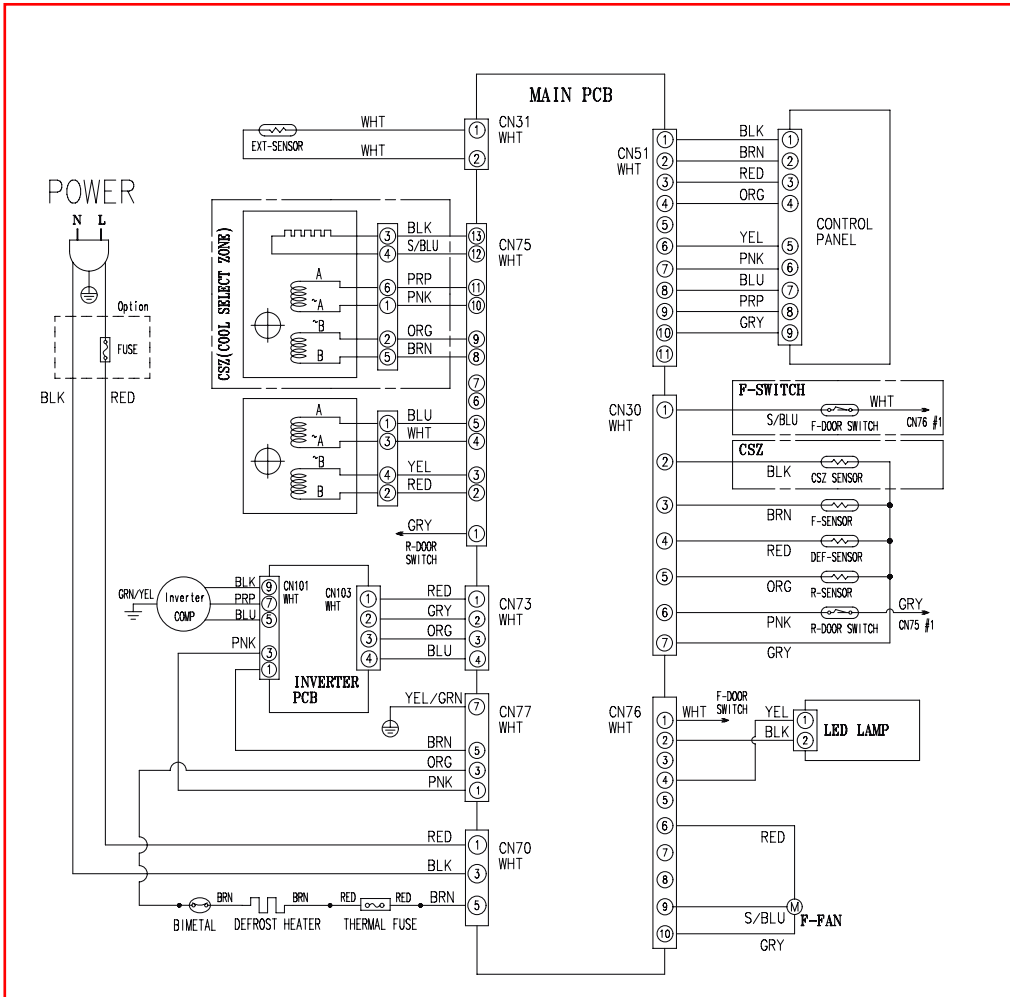


تأقيل عت وأقلئسأ ي أ كئدل له

دلبلا	ب لصتا	تتبرتنإلا ىلع ان عقوم قرايزب مق وأ
AFRICA	NIGERIA	0800-726-7864
	Ghana	0800-10077 0302-200077
	Cote D'Ivoire	8000 0077
	SENEGAL	800-00-0077
	CAMEROON	7095-0077
	KENYA	0800 545 545
	UGANDA	0800 300 300
	TANZANIA	0800 755 755 / 0685 889 900
	RWANDA	9999
	BURUNDI	200
	DRC	499999
	SUDAN	1969
	SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)
	BOTSWANA	8007260000
	NAMIBIA	08 197 267 864
	ZAMBIA	0211 350370
	MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864

ملاحظات

رسم بياني للدائرة الكهربائية



[OPTION TABLE]
9th Character at Model name

9th Character	CSZ	F-SWITCH	REMARK
C	O	O	A++ Model
D	X	X	A+ Model

استكشاف الأعطال وإصلاحها

العطل	الحل
الثلاجة لا تعمل على الإطلاق ودرجة الحرارة مرتفعة للغاية.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن قابس التيار الكهربائي موصل بطريقة صحيحة. هل مفتاح التحكم في درجة الحرارة الموجود في اللوحة الأمامية مضبوط بطريقة صحيحة؟ هل الثلاجة موجودة في مكان غرضة لأشعة الشمس المباشرة أو هل توجد مصادر حرارة قريبة منها؟ هل الجزء الخلفي من الثلاجة قريب للغاية من الجدار؟
الطعام الموجود في الثلاجة مجمد.	<ul style="list-style-type: none"> هل مفتاح التحكم في درجة الحرارة الموجود في اللوحة الأمامية مضبوط على أعلى درجة؟ هل درجة الحرارة المحيطة منخفضة للغاية؟
الثلاجة تصدر ضوضاء غير عادية.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن الجهاز تم تركيبه على أرضية مستقرة ومستوية. هل الجزء الخلفي من الثلاجة قريب للغاية من الجدار؟ هل سقطت أي أجزاء غريبة خلف الثلاجة أو أسفلها؟ هل تصدر الضوضاء من الضاغط الموجود في الثلاجة؟ قد يسمع صوت طقطقة داخل الثلاجة وهذا أمر طبيعي.
جوانب وزوايا الثلاجة الأمامية دافئة وبدأ تكوين التكاثف عليها.	<ul style="list-style-type: none"> يتم تثبيت الأنابيب المقاومة للحرارة في الزوايا الأمامية من الثلاجة لمنع تكون التكاثف. وقد يكون هذا الأمر غير مجدي عند ارتفاع درجة الحرارة المحيطة. علمًا بأن هذا أمر طبيعي. في الجو الرطب جدًا، قد يتكون التكاثف على السطح الخارجي للثلاجة عند ملائمة الرطوبة الموجودة في الهواء للسطح البارد للثلاجة.
يمكنك سماع فقاعات السوائل في الثلاجة.	<ul style="list-style-type: none"> هذا صوت المُبرِّد الذي يعمل على تبريد الجزء الداخلي من الثلاجة.
تنبعث رائحة كريهة من داخل الثلاجة.	<ul style="list-style-type: none"> هل يوجد بالثلاجة طعام فاسد؟ تأكد من تغليف الطعام ذو الرائحة القوية (مثل السمك) على نحو محكم بحيث لا يسمح بنفذ الهواء إلى داخله. أفرغ الثلاجة من محتوياتها بصفة دورية وتخلص من أي طعام فاسد أو مشكوك فيه.
توجد طبقة من الثلج على جدران الثلاجة.	<ul style="list-style-type: none"> هل فتحات التهوية يعيقها الطعام المخزن داخل الثلاجة؟ اترك مساحة فاصلة بين الأطعمة بقدر الإمكان لتحسين التهوية. هل الباب مغلق تمامًا؟
تكوين التكثيف على الجدار الداخلي للثلاجة وحول الخضروات.	<ul style="list-style-type: none"> يتم تخزين الأطعمة المحتوية على كمية كبيرة من المياه غير مغطاة مع توفير مستوى رطوبة عالية أو ترك الباب مفتوحًا لفترة طويلة. قم بتخزين الطعام مع تغطيته أو في حاويات محكمة الغلق.

تنظيف الثلاجة

لا تستخدم البنزين أو سائل الدهان (التتر) أو الكلوركس Clorox™ في التنظيف. فقد تتسبب هذه المواد في تلف سطح الثلاجة، كما يمكن أن تتسبب في نشوب حريق.



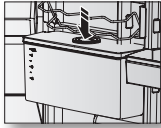
لا تقم برش الثلاجة بالماء أثناء اتصالها بالتيار الكهربائي، إذ قد ينجم عن ذلك التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بتنظيف الثلاجة بالبنزين أو سائل تخفيف الدهان (التتر) أو منظف السيارة منعا لنشوب حريق.

- ١- افصل كبل التيار الكهربائي الخاص بالثلاجة.
- ٢- قم بتنظيف الثلاجة مستخدماً قطعة قماش ناعمة وخالية من الوبر ورطبة بعض الشيء أو مناديل ورقية مبللة بالماء.

لا تستخدم أي من أنواع المنظفات في تنظيف الثلاجة لنلا تؤثر على لون الثلاجة أو تتسبب في تلفها.



- ٣- امسح الجزء الداخلي والخارجي من الثلاجة إلى أن تصبح الثلاجة نظيفة وجافة.
- ٤- قم بتوصيل كبل التيار الكهربائي الخاص بالثلاجة.



إذا لم يتم موزع المياه بتوزيع المياه. ادفع قمة خزان المياه لأسفل برفق.



استبدال مصباح مؤشر بيان الحالة

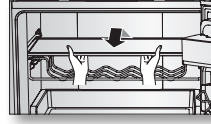
عند تلف مصباح مؤشر بيان الحالة الخارجي أو الداخلي؛ لا تقم بفك غطاء المصباح ومصباح مؤشر بيان الحالة بنفسك.

يُرجى الاتصال بوكلاء الصيانة.



الأرفف

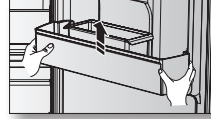
ارفع الأرفف برفق باليدين واسحبها تجاهك. (الرف الزجاجي)



لا تعكس الأرفف أو تركيها من الخلف. فقد تتعرض للسقوط.

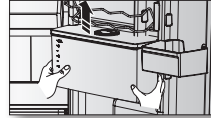
حواجز الباب

أمسك حواجز الباب بقوة بكلتي يديك وارفعها لأعلى برفق لإخراجها.



خزان المياه

أمسك حامل العلبة ثم اسحب خزان المياه بقوة بكلتي يديك ثم ارفعها تجاهك برفق ثم أزل خزانات المياه.



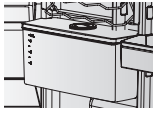
قد لا يرفق خزان مياه بالثلاجة بحسب طرازها.

الأدراج

قم بسحب الأدراج للخارج بالكامل ثم ارفعها برفق لإزالتها.



- عند تعلق الأدراج في الباب؛ قم بإزالتها من خلال رفعها بعد إزالة الأرفف.



- أغلق باب الثلاجة بعد تثبيت خزان المياه.
- تأكد من وجود صنبور الموزع بالخارج بعد إغلاق الباب.

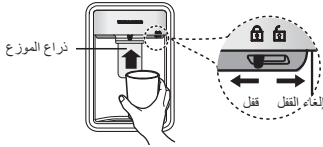


- تثبيت خزان المياه بباب الثلاجة بإحكام. فقد يؤدي عدم تثبيته بإحكام إلى عدم عمل الخزان على الوجه الصحيح. لا تستخدم الثلاجة دون وجود خزان المياه فيها. إذ قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تضاعف كفاءة الثلاجة.

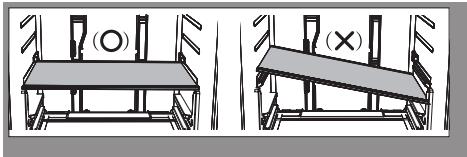
- لا تضع أية سوائل خلاف المياه كالمياه المعدنية والمياه الصافية في خزان المياه.

- ضع كوب زجاجي أسفل مخرج الماء واضغط عليه برفق في عكس اتجاه ذراع الموزع باستخدام الكوب الزجاجي الذي بيده. تأكد من محاذاة الكوب الزجاجي للموزع لتفادي ارتداد الماء للخارج.

- تأكد أن أداة القفل مضبوطة على "إلغاء القفل". إذ لا يمكن توزيع الماء إلا في هذا الوضع.



إزالة الأجزاء الداخلية

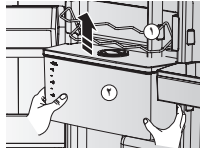


- عند التركيب؛ ضع أرفف الثلاجة على هيئتها الصحيحة وتجنب عكس الأرفف. إذ قد يسفر ذلك عن التعرض للإصابة أو إتلاف المواد.

- عند وضع الرفوف إلى الوراء، تأكد من أن الجانب مع التسمية "Rear" على ذلك تواجه الجزء الخلفي من الثلاجة.

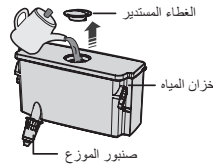
استخدام موزع الماء (اختياري)

- يمكنك الحصول على ماء متلج بسهولة دون فتح باب الثلاجة من خلال موزع المياه.

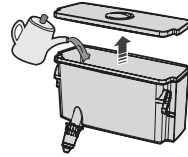


- قم برفع حامل العلبة (١).
- قم برفع خزان المياه واسحبه للخارج (٢).
- أمسك المقابض اليدوية الموجودة على كلا الجانبين لرفع خزان المياه.
- قم بتنظيف الجزء الداخلي من خزان المياه قبل استخدامه للمرة الأولى.
- قم بملء الخزان بالمياه، مع التأكد من وجوده في موضع مستقر مما يتيح الوصول لمنفذ الإمداد بالماء.
- قم بملء الخزان بالماء بما يصل إلى ٤,٥ لتر فإذا ما تم ملؤه بأكثر من ذلك، فقد يفيض عند غلق الغطاء.
- في حالة انسكاب المياه بعد ملء خزان المياه للمرة الأولى؛ اسكب كمية أخرى من المياه تقدر بحوالي ٥٠٠ ملم.
- يصعب ملء الخزان بالماء في حالة وجوده داخل الثلاجة.

- الطريقة الأولى
- قم بملء الماء عن طريق رفع الغطاء المستدير في اتجاه السهم لفتحه.



- الطريقة الثانية
- يُرجى ملء الماء بعد الإمساك بالغطاء الكبير ورفع لفتحه.



- تأكد من تثبيت صنبور الموزع عند تركيب خزان المياه بعد التنظيف. فقد يؤدي عدمه ثباته إلى تسرب المياه من الخزان.

شراء وتخزين الأطعمة المجمدة

يرجى اتباع التعليمات التالية عند شراء أغذية مجمدة:

- تأكد من عدم تمزق غلاف الطعام.
- تأكد من تاريخ الصلاحية.
- يجب أن تكون درجة حرارة التخزين بمجمد المتجر 18- درجة مئوية أو أقل. علمًا بأن مدة تخزين الطعام المجمد تقل إذا كانت أقل درجة الحرارة غير ذلك.
- اشتر الأطعمة المجمدة الطازجة المخزنة أسفل المجمد. غلف الطعام بجريدة أو ضعه في حقيبة تبريد إلى أن تأخذه إلى المنزل.
- ضع هذا الطعام المجمد فور الوصول إلى المنزل في حاوية المجمد. استخدم الطعام المجمد قبل انتهاء مدة الصلاحية.

نوبان الطعام المجمد

بحسب النوع والتطبيق؛ حدد أحد الخيارات التالية:

- على درجة حرارة الغرفة.
- في الثلاجة.
- في الفرن الإلكتروني المزود أو المفتقر لمروحة الهواء الساخن.
- في فرن المايكرويف.

لا تجمد الأطعمة التي بدأ التلج الذي عليها في النوبان مرة أخرى أو التي ذاب التلج الذي عليها. لا يمكن تجميد الطعام مرة أخرى إلى أن يتم تحضيره (بغليه أو شويه).



يجب عدم تخزين المنتجات المجمدة لأطول من المدة القصوى للتخزين.

تجميد الأطعمة

احرص على تجميد الأطعمة الطازجة السليمة وحدها، وافصل بين الأطعمة التي تريد تجميدها عن الأطعمة المجمدة بالفعل. للاحتفاظ برائحة الأطعمة ورطوبتها، ضعها في حاويات محكمة الغلق.

تغليف الأطعمة على النحو الصحيح:

- 1- ضع الأطعمة في الغلاف.
- 2- قم بتفريغ الهواء الذي يتخلل بين الطعام وبين الغلاف عن طريق الضغط.
- 3- أحكم غلق الغلاف.
- 4- ضع ملصق على الغلاف مدونًا عليه المحتويات وتاريخ التغليف.

المنتجات التالية غير مناسبة لتغليف الأطعمة:

ورق التغليف والورق المقاوم للزيوت وورق السيلوفان وحقائب النفايات وحقائب التسوق.

المنتجات التالية مناسبة لتغليف الأطعمة:

الأغلفة البلاستيكية وأغلفة البولي إيثيلين ورقائق الألومنيوم وعلب المجمد. ويمكن شراء هذه المنتجات من الموزع.

المنتجات التالية مناسبة لغلق الأطعمة المغلفة:

أشرطة المطاط والمشابك البلاستيكية والأشرطة اللاصقة المقاومة للبرودة وما شابه. ويمكن غلق الحقائب وأغلفة البولي إيثيلين بجهاز غلق الأكياس والأغلفة.

مدة الاحتفاظ بالطعام المجمد

تختلف مدة الاحتفاظ بالطعام المجمد بحسب نوع الطعام. عند الضبط على درجة حرارة -18 درجة مئوية:

- الدواجن الطازجة (الدجاج غير المقطع) واللحوم الطازجة (شرائح البوفتيك، واللحوم المشوية): حتى ١٢ شهرًا
- المأكولات الطازجة (السماك الصغير والسماك المطهي) والجمبري الطازج وسرطان البحر والحبار: حتى ٦ أشهر
- البييتزا والسجق: حتى ٢ شهرًا

ويمكنكم الإطلاع على مدة التخزين في الموقع الإلكتروني لإدارة الأغذية والأدوية (<http://www.fda.gov>).

- قد يؤدي عدم الالتزام بمدة الحفظ والتخزين إلى تسمم الطعام.



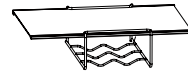
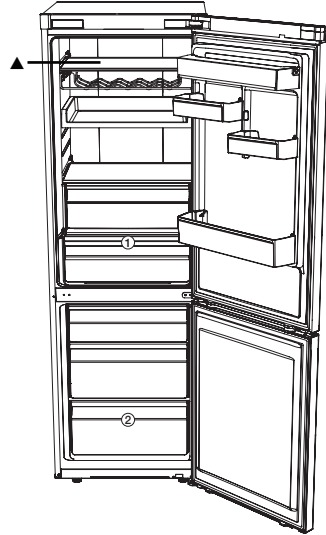
٣) وظيفة "منطقة تحديد التبريد"

اضغط على الزر Coolselect Zone (منطقة تحديد التبريد) لتنشيط وظيفة "منطقة تحديد التبريد". سيضيء مؤشر وظيفة "منطقة تحديد التبريد" () ويمكنك تخزين اللحوم والأسماك في الثلاجة. اضغط على الزر Coolselect Zone (منطقة تحديد التبريد) مرة أخرى وسوف ينطفئ مؤشر وظيفة "منطقة تحديد التبريد" (). بعدها يمكنك تخزين الخضراوات في الثلاجة.

عندما تكون وظيفة "الإجازة" في وضع التنشيط، فإن الضغط على الزر Coolselect Zone (منطقة تحديد التبريد) يتوقف عن تنفيذ أية إجراءات.

إنذار درجة الحرارة (غير متاح إلا في الطرز التي تدعم وظيفة Coolselect zone (منطقة تحديد التبريد))

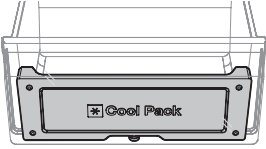
- عندما ترتفع درجة حرارة حجيرة المجمد عن الحد الطبيعي بسبب الطاقة، يومض مؤشر بيان درجة الحرارة ويتم سماع صوت إنذار. اضغط على الزر Freezer (المجمد) أو الزر Fridge (الثلاجة) لإيقاف مؤشر البيان وصوت الإنذار.
- قد يحدث هذا الإنذار في الحالات التالية:
- عند تشغيل الثلاجة.
- عند ارتفاع درجة حرارة حجيرة المجمد عن الحد الطبيعي نتيجة انقطاع الطاقة.



- تثبيتته على الرف العلوي مثل هذه الطريقة ▲
- يرجى إخراج رف العبوات من العلبة ومن ثم

- قد تختلف وتتنابى بعض الخصائص مثل خزان المياه ومنطقة تحديد التبريد (١) بحسب نوع الطراز.
- يمكن تجميد الفواكه أو الخضراوات في منطقة تحديد التبريد (اختياري).
- لتجميد كميات كبيرة من الأطعمة بسرعة، استخدم الدرج السفلي (٢) والذي يعمل على تجميد الأطعمة بسرعة فائقة.

عند استخدامه، قم بإدخاله في غطاء الصندوق الأوسط للمجمد كما هو موضح بالصورة الواردة أدناه. (اختياري)



رف إضافي

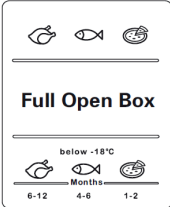
- إذا كان الرف الإضافي المتوفر اختياريًا، يمكنك إزالة جميع الأدراج فيما عدا الدرج السفلي (٢) ووضع الرف الإضافي فوق الدرج السفلي.
- لا يؤثر ذلك على الخصائص الحرارية والميكانيكية.
- يتم حساب حجم التخزين المعلن لحجيرة المجمد بعد إزالة هذه الأجزاء للطرازات المتوفرة للرف الإضافي.



خصائص حجيرة المجمد

علامة الأطعمة المجمدة على لوحة الباب

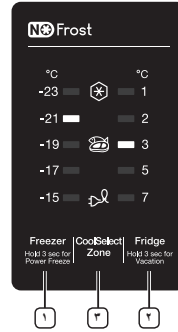
تشير الرموز الموضحة في الشكل أعلاه إلى مدة التخزين المسموح بها لتخزين المنتجات بالشهور. وعند شراء المنتجات المجمدة، انظر إلى تاريخ الإنتاج أو الصلاحية.



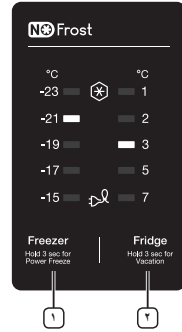
تشغيل الثلاجة

استخدام لوحة التحكم

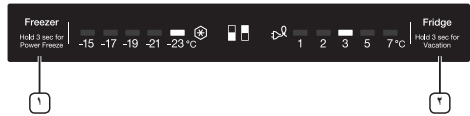
النوع أ



النوع ب



النوع ج



في كل مرة تقوم فيها بالضغط على الزر، سيصدر صوت صغير قصير.

عند عدم الضغط على أي زر، تتوقف إضاءة مؤشرات بيان الحالة الخاصة "بالمجمد" و"الثلاجة" ومنطقة تحديد التبريد" عن العمل وتنتقل إلى الحد الأدنى من وضع استهلاك الطاقة. لكن مؤشرات بيان الحالة الخاصة بزر "التجميد الشديد" و"الإجازة" تبدأ في العمل مع الوظائف المشابهة.

(خاص فقط بالطرازات RB31F***B و RB32****B و RB29F***B)

١ المجمد

اضغط على الزر Freezer (المجمد) لضبط المجمد على درجة الحرارة المطلوبة التي تتراوح من -١٥ درجة مئوية إلى -٢٢ درجة مئوية، ويتم ضبط درجة الحرارة الافتراضية على -١٩ درجة مئوية وفي كل مرة تقوم فيها بالضغط على الزر Freezer (المجمد)، ستتغير درجة الحرارة على النحو التالي وسيعرض مؤشر درجة الحرارة درجة الحرارة المطلوبة.

١٩- م - ٢١- م - ٢٣- م - ١٥- م - ١٧- م

٢ الثلاجة

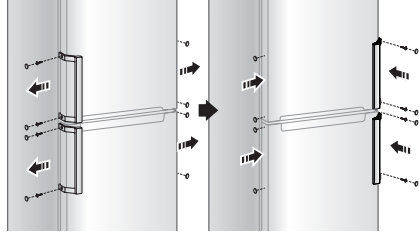
اضغط على زر الثلاجة لتعيينها على درجة الحرارة المفضلة من ٧ - ١ درجة مئوية. ويتم ضبط درجة الحرارة الافتراضية على ٣ درجة مئوية، وفي كل مرة تقوم فيها بالضغط على الزر Fridge (الثلاجة)، ستتغير درجة الحرارة على النحو التالي وسيعرض مؤشر درجة الحرارة درجة الحرارة المطلوبة.

٣ م - ٢ م - ١ م - ٧ م - ٥ م

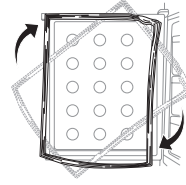
اضغط مع الاستمرار على هذا الزر لمدة ٣ ثوانٍ لتنشيط وظيفة "الإجازة". يضيء مؤشر الإجازة (⏸) وستعين درجة حرارة الثلاجة على ١٧ درجة مئوية للحد من استهلاك الطاقة في الإجازات أو عند القيام برحلات تجارية أو عدم الحاجة إلى استخدام الثلاجة. عند تنشيط وظيفة "الإجازة"، تبقى حبيرة المجمد في وضع التشغيل. سيتم إلغاء تنشيط وظيفة "الإجازة" تلقائيًا عند ضبط درجة حرارة الثلاجة خلال فترة تشغيل الوظيفة. تأكد من إزالة كافة الأطعمة الموجودة في حبيرة الثلاجة قبل استخدام وظيفة "الإجازة".

عندما تكون وظيفة "الإجازة" في وضع التنشيط، لا تعمل وظيفة "منطقة تحديد التبريد". وبمجرد إلغاء تنشيط وظيفة "الإجازة"، يتم تنشيط وظيفة "منطقة تحديد التبريد".

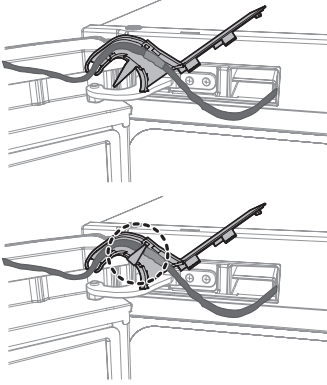
١٧- قم بتغيير موضع المقبضين من اليسار إلى اليمين.



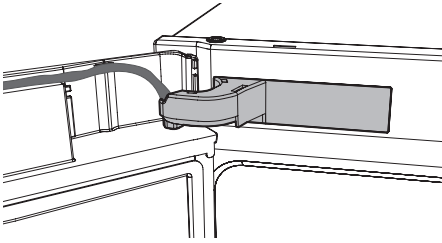
١٨- فك حشيات باب المجمد وباب الثلاجة، ثم اربطها مرة أخرى بعد تدويرها بمقدار ١٨٠ درجة.



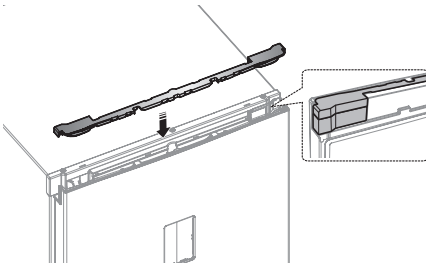
١٤- قم بتوصيل الأسلاك ثم أدخلها في عنصر التحكم بالغطاء.
أدخل الأسلاك في مفصلة الغطاء ثم قم بطي المثبت بحيث لا
يمكن فكه كما هو موضح في الصورة أدناه.



١٥- قم بتركيب غطاء المفصلة موازيًا للمفصلة.



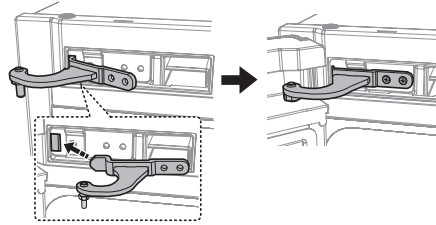
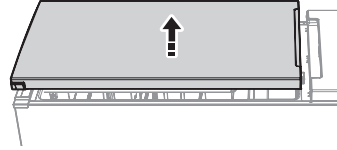
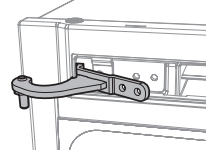
١٦- قم بتغيير اتجاه باب الأسلاك إلى الجانب المعاكس، ثم قم بتركيب
غطاء الباب.



١٢- استخدم مفتاح ربط مقاس ١١ مم لفك عمود المفصلة العلوية.
أقلب المفصلة العلوية، ثم أعد ربط عمود المفصلة العلوية.



١٣- أدخل المفصلة العلوية لتوسعة الثقب قليلاً ثم أخرج المفصلة
العلوية لتركيب باب الثلاجة.

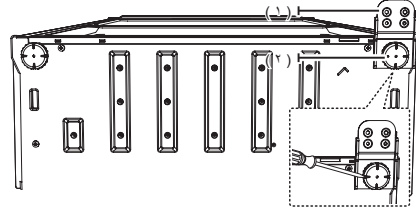


خطوات التركيب

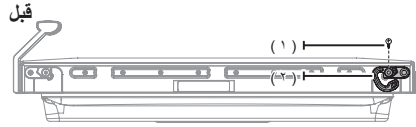
- قم بتركيب المفصلة العلوية في باب الثلاجة.
- قم بتركيب المفصلة الوسطى في باب الثلاجة.
- أدخل المفصلة العلوية في الخزانة.
- قم بتركيب المسامير.



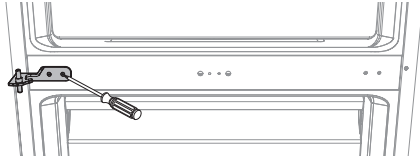
- ٧- ضع الثلجة على الأرض بعناية.
قم بإزالة الأرجل (١) والمفصلة السفلية (٢).



- ٨- قم بفك المسمار (١) الموجود أسفل الجانب الأيمن لباب المجمد والثلجة. قم بإدارة الغالق التلقائي للذراع (٢) من اليمين إلى اليسار.



- ٩- قم بتركيب المفصلة الوسطى باستخدام مفك مصلب الرأس (+).
وقم في البداية بتركيب باب المجمد والمفصلة الوسطى. ثم ركب المفصلة السفلى وباب الثلجة مع المفصلة العلوية.



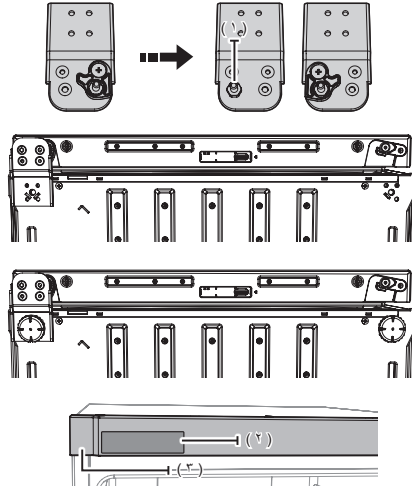
طريقة تركيب الباب

- المفصلة الوسطى ← باب المجمد ← المفصلة السفلى
← باب الثلجة مع المفصلة العلوية

توخ كامل الحذر حتى لا تتعرض للإصابة أثناء هذه العملية.

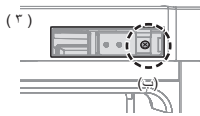
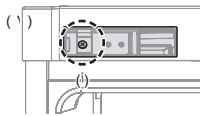


- ١٠- قم بتغيير موضع المفصلة السفلى والساق. (يمين -> يسار).
قم بتركيب المفصلة السفلى بعد تركيب باب المجمد في المفصلة الوسطى.

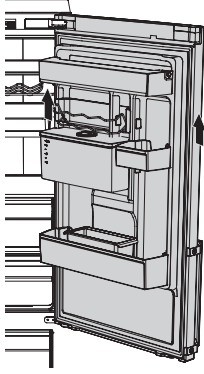


- قم بفك عمود المفصلة والغالق التلقائي الدليلي (١).
- قم بتركيب مفصلة العمود والغالق التلقائي الدليلي كما هو موضح في الصورة. ضع وحدة التحكم في الغطاء الصغير (٢) بعيداً عن وحدة التحكم في الغطاء (٣) كما هو موضح في الصورة.
- قم بإزالة غطاء لوحة التحكم في الغطاء (٢) من على لوحة التحكم في الغطاء (٣) كما هو مبين في الصورة.

- ١١- بعد إزالة وحدة التحكم بالغطاء (١)، وجّه باب الأسلاك (٢) إلى الجانب المقابل لباب الثلجة (الطرازات المزودة بشاشة فقط). قم بتركيب عنصر التحكم بالغطاء باستخدام المسمار (١) على النحو الموضح في الصورة (٣).

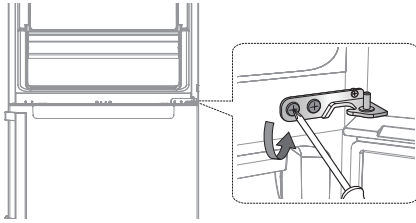


٤- أزل باب الثلاجة من المفصلة الوسطى من خلال رفع الباب بعناية على نحوٍ مستقيم.

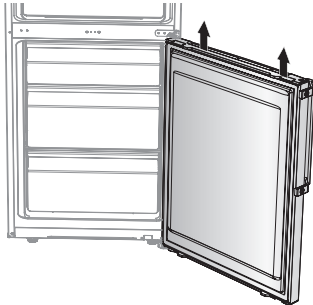


⚠ تنبيه
الباب ثقيل، لذا توخ الحذر حتى لا تتعرض للإصابة عند إزالته.

٥- قم بفك المفصلة الوسطى.

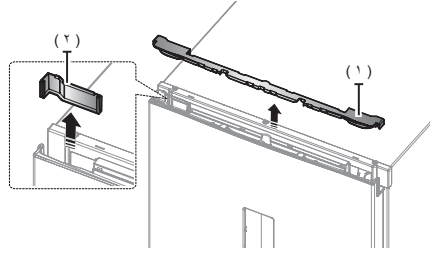


٦- أزل باب المجمد من المفصلة السفلى من خلال رفع الباب بعناية على نحوٍ مستقيم.

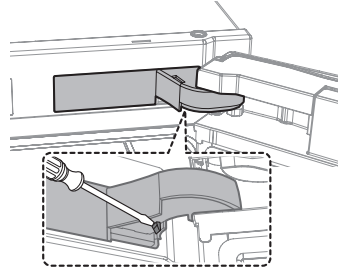


⚠ تنبيه
الباب ثقيل، لذا توخ الحذر حتى لا تتعرض للإصابة عند إزالته.

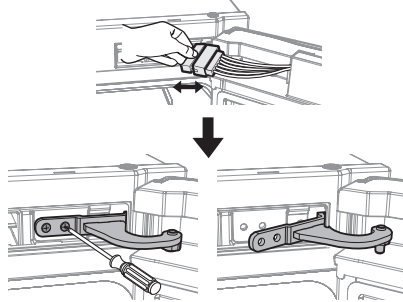
١- أزل أسلاك الغطاء (١) وباب الغطاء الذي يأخذ شكل الحرف L (٢).



٢- قم بإزالة غطاء المفصلة لإدخال خطاف كما هو موضح في الصور أدناه.



٣- قم بفصل المبيت. ثم قم بفك المسمارين من المفصلة العلوية ثم أزل المفصلة العلوية.



⚠ تنبيه
الباب ثقيل، لذا توخ الحذر حتى لا تتعرض للإصابة عند إزالته.

إعداد الثلاجة

بمجرد القيام بتركيب ثلاجتك الجديدة ووضعها في مكانها، ستكون مستعدًا لإعدادها والتمتع بالميزات والوظائف الكاملة بها. بعد الانتهاء من الخطوات التالية، لا بد وأن تعمل ثلاجتك بشكل صحيح تمامًا. وإذا لم يكن الأمر كذلك، فقم أولاً بفحص مصدر الطاقة ومصدر الكهرباء أو مطالعة القسم الخاص باكتشاف الأعطال وإصلاحها الموجود بنهاية دليل المستخدم. وفي حالة وجود أي استفسار، اتصل بمركز الصيانة التابع لشركة Samsung Electronics.

- ١- قم بوضع الثلاجة في مكان مناسب مع ترك مسافة معقولة بين الجدار والثلاجة. يُرجى الرجوع إلى إرشادات التركيب الواردة في هذا الدليل.
- ٢- قبل استخدام الثلاجة، يُرجى إزالة أغطية زوايا الرف الموضحة في الشكل أدناه. (تُستخدم الأغطية لتأمين الثلاجة أثناء النقل).



- ٣- بمجرد توصيل الثلاجة، تأكد من إضاءة المصباح الداخلي عند فتح الأبواب.
- ٤- اضبط مفتاح التحكم في درجة الحرارة على أعلى درجة للبرودة وانتظر لمدة ساعة سيبرد المبرد نوعًا ما وليعمل المحرك بسلاسة.
- ٥- بعد تشغيل الثلاجة، سوف يستغرق الأمر بضع ساعات للوصول إلى درجة الحرارة المناسبة. بمجرد وصول درجة حرارة الثلاجة إلى المعدل المناسب؛ يمكنك البدء في تخزين الأطعمة والمشروبات بها.

بعد تشغيل الثلاجة، سيصدر الإنذار صوتًا. اضغط على زر Freezer (المجمد) أو Fridge (الثلاجة). (هذان الزران غير متوفرين سوى في الطرز المزودة بوظيفة Coolselect zone (منطقة تحديد التبريد)) راجع الصفحة ٢٣ "استخدام لوحة التحكم".



عكس الباب (اختياري)

قبل عكس باب الثلاجة، تأكد من فصلها عن التيار الكهربائي. تتصح شركة Samsung بعكس فتحة الباب بواسطة مراكز الصيانة المعتمدة من الشركة. وينبغي الإشارة إلى أن مراكز الصيانة توفر هذه الخدمة مقابل تكاليف محددة يتحملها العملاء.



لا يغطي الضمان الذي توفره جهة تصنيع الثلاجة الأضرار المتخلفة من محاولة عكس فتحة الباب. وسينم إجراء أية إصلاحات تتطلبها الأضرار الناتجة عن هذه الحالة مقابل نفقات محددة يتحملها العملاء.

- ١- قبل عكس أبواب الثلاجة، تأكد أن الثلاجة مفصولة عن المصدر الرئيسي للإمداد بالطاقة وأنها فارغة من المواد الغذائية.
- ٢- عند شك العميل في التعليمات الواردة في دليل المستخدم، فيجب الاتصال بمهندس صيانة معتمد من شركة Samsung لإجراء هذا التعديل.
- ٣- لا توصّل الثلاجة بالتيار الكهربائي بعد الانتهاء من عملية عكس الباب مباشرة، ولكن انتظر لمدة ساعة واحدة على الأقل.

الأدوات المطلوبة

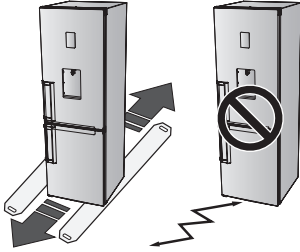
غير مرفقة		
مفتاح ربط مقاس ١١ مم (للاستخدام مع عمود المفصلة)	مفك مسطح الرأس (-)	مفك مصّلب الرأس (+)

الجزء الإضافي	غير مرفق	
غطاء المفصلة / باب حيز الغطاء	مفتاح ربط صندوقي مقاس ٨ مم (للمسامير)	

الأرضية

يُتعيّن وضع الثّلاجة على سطح صلب مستو بنفس ارتفاع باقي أجزاء الأرضية لتّركيب الثّلاجة بشكل صحيح، ويجب أن يكون هذا السطح قويًا لدرجة تكفي لتحمل حمل الثّلاجة كاملاً (أو ما يقرب من ٦٥ كجم). لحماية الطبقة الخارجية للأرضية، اقطع قطعة كبيرة من ورق الكرتون وضعها تحت الثّلاجة في المكان الذي تعمل فيه.

- قد تؤدي عملية سحب أو دفع الثّلاجة إلى إلحاق التلف بالأرضية. قد يؤدي تحريك الثّلاجة بعد تركيبها إلى إلحاق التلف بالأرضية.

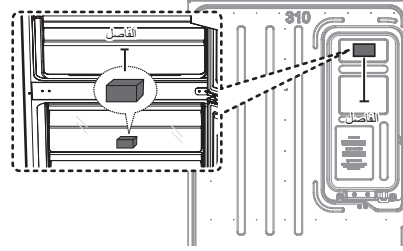
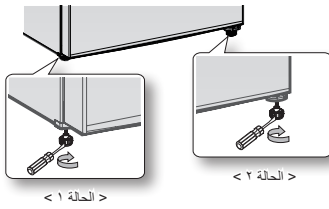


ضبط استواء الثّلاجة

إذا كان الجزء الأمامي من الثّلاجة أعلى قليلاً من الجزء الخلفي، يمكن فتح الباب وغلقه بقدر أكبر من السهولة.

الحالة (١) الثّلاجة تميل للأسفل من ناحية اليسار. أدر ساق الضبط اليسرى في اتجاه السهم إلى أن يتم ضبط استواء الثّلاجة.

الحالة (٢) الثّلاجة تميل للأسفل من ناحية اليمين. أدر ساق الضبط اليمنى في اتجاه السهم إلى أن يتم ضبط استواء الثّلاجة.



- قم بإزالة الورقة من الفاصل ثم ركب الفاصل (الجانب الرمادي) بالجانب الخلفي للثّلاجة لتحسين مستوى الأداء. تأكد أن تثبت الفاصل مطابق للرسم الموضح في الصورة أعلاه عند تركيب الثّلاجة، إذ تساعد هيئة التركيب هذه في تحسين مستوى أداء الثّلاجة. (خاص فقط بالطرازات RB31F***B وRB29F***B)

- اترك مساحة كافية على يمين الوحدة ويسارها وخلفها وأعلىها لتدوير الهواء. سيساعدك ذلك في تقليل استهلاك الطاقة، وبالتالي الحفاظ على انخفاض تكلفة فواتير الطاقة.
- تجنّب تركيب الثّلاجة في الأماكن التي تقل فيها درجة الحرارة عن ١٠ درجات مئوية.
- يُرجى التّأكد من إمكانية تحريك الثّلاجة بسهولة عند إجراء الصيانة والخدمة.

عند إجراء أي من عمليات التركيب أو الصيانة أو التنظيف في المنطقة الموجودة خلف الثّلاجة، احرص على جذب الوحدة للخارج في اتجاه مستقيم ودفعها مرة أخرى باستقامة بعد الانتهاء.

وتأكد أيضاً أن الأرضية تتحمل الوزن الكامل لحمولة الثّلاجة. وإلا، فقد ينجم عن ذلك إلحاق التلف بالأرضية.

يُرجى ربط الطول الزائد للسلك خلف الثّلاجة لتفادي لمسها وهو على الأرض، حتى لا يتم سحقه بواسطة البكرات عند نقل الثّلاجة من مكانها.

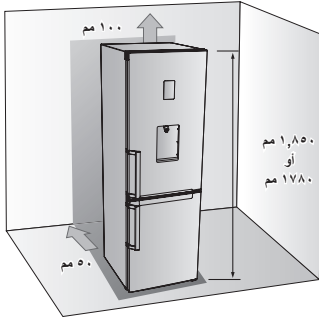
المحتويات

١٦.....	إعداد الثلاجة.....
٢٣.....	تشغيل الثلاجة.....
٢٨.....	استكشاف الأعطال وإصلاحها.....

إعداد الثلاجة

التحضير لتركيب الثلاجة

- اترك مسافة كافية لتركيب الثلاجة على سطح مستو.
- إذا لم تكن الثلاجة مستوية، فلا يعمل نظام التبريد الداخلي بصورة صحيحة.
- لمعرفة المساحة الكلية المطلوبة لتركيب الثلاجة، راجع الرسم والأبعاد المبينة أدناه.



تهانينا على اقتنائك لثلاجة Samsung. نأمل أن تستمتع بالمزايا والخصائص المتطورة التي توفرها هذه الثلاجة الجديدة.

- يجب تركيب هذه الثلاجة ووضعها في مكان مناسب وفقاً للإرشادات الواردة في الدليل قبل استخدامها.
- لا يجوز استخدام هذه الثلاجة إلا في الغرض المصممة من أجله على النحو الوارد في دليل الإرشادات.
- ينصح بشدة بالقيام بعمليات الصيانة بواسطة فني مؤهل. يُرجى التخلص من مواد تغليف هذا المنتج بطريقة غير ضارة بالبيئة.
- يُرجى التخلص من مواد تغليف هذا المنتج بطريقة غير ضارة بالبيئة.

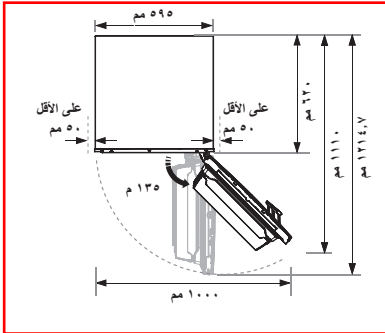
- انزع قابس التيار الكهربائي من المقبس قبل تغيير المصباح الداخلي للثلاجة.



- وإلا، فقد ينجم عن ذلك خطر التعرض لصدمة كهربائية.

تحديد أفضل مكان للثلاجة

- حدد مكاناً بعيداً عن التعرض لأشعة الشمس المباشرة.
- حدد موقع ذي أرضية مستوية (أو شبه مستوية).
- حدد مكاناً به مساحة كافية لفتح أبواب الثلاجة بسهولة.





تنبيه

يوجد شريط لاصق وقائي على سطح موديلات بعض الثلاجات، الغرض منه حماية الثلاجة من التعرض للخدش أثناء النقل. وتجنباً لحدوث أي شحنات كهربائية ساكنة، يرجى نزع الشريط الوقائي ببطء وبالتدريج. وفي حال عدم إزالة هذا الشريط لفترة طويلة، قد يحدث تغير في درجة لون الطبق الفولاذي.

إرشادات توفير الطاقة

- قم بتركيب الثلاجة في غرفة باردة وجافة ذات تهوية جيدة.
- تأكد من عدم تعرض الثلاجة لأشعة الشمس المباشرة وعدم وضعها بالقرب من مصادر الحرارة المباشرة (الأجهزة المشعة على سبيل المثال).
- تجنب سد فتحات التهوية أو الشبكات الموجودة بالثلاجة.
- اترك الأطعمة الساخنة لتبرد قبل وضعها في الثلاجة.
- ضع الأطعمة المجمدة في الثلاجة للتخلص من درجة التجميد. يمكنك بعد ذلك استخدام درجات الحرارة المنخفضة للمنتجات المجمدة لتبريد الأطعمة في الثلاجة.
- تجنب بقاء باب الثلاجة مفتوحاً لفترة طويلة عند وضع الأطعمة أو إخراجها. كلما قلت مدة فتح باب المجمد كلما قل تكون الثلج.
- اترك مساحة كافية على يمين الثلاجة ويسارها وخلفها وأعلاها عند تركيبها. سيساعدك ذلك في تقليل استهلاك الطاقة، وبالتالي الحفاظ على انخفاض تكلفة فواتير الكهرباء.
- للحصول على أقصى استخدام فعال للطاقة، يرجى جعل جميع قطع التركيب الداخلية، مثل الصناديق والأدراج والأرفف في المكان الذي خصصته الشركة المصنعة.


إرشادات إضافية للاستخدام السليم

- تجنب تخزين الأطعمة سريعة التلف عند درجة حرارة منخفضة، مثل الموز والبطيخ.
- تتمتع هذه الثلاجة بخاصية عدم تكون الثلج، بما يعني أنك لست بحاجة إلى إزالة الثلج يدويًا، إذ يحدث ذلك على نحو تلقائي.
- يتوافق معدل ارتفاع درجة الحرارة أثناء إذابة الثلج مع متطلبات ISO. ولكن عند الحاجة إلى منع الارتفاع المفرط في درجات حرارة الأطعمة المجمدة أثناء إذابة الثلج من الثلاجة، يُرجى تغليف الأطعمة المجمدة في عدة طبقات من الجرائد.
- فقد تؤدي أي زيادة في درجة حرارة الأطعمة المجمدة أثناء إذابة الثلج إلى نقص مدة صلاحية التخزين.
- تجنب إعادة تجميد الأطعمة المجمدة التي خضعت للذوبان الكامل.

- في حال انقطاع التيار، يُرجى الاتصال بالمكتب المحلي لشركة الكهرباء والاستفسار عن مدة انقطاع التيار.
- لا تؤثر معظم حالات انقطاع التيار التي تحدث خلال ساعة أو ساعتين على درجات حرارة الثلاجة.
- ومع ذلك، يجب تقليل مرات فتح الباب عند انقطاع التيار.
- وإذا استمر انقطاع التيار لأكثر من ٢٤ ساعة، فقم بإزالة كافة الأطعمة المجمدة.
- إذا كانت ثمة مفاتيح مرفقة مع الثلاجة، احفظها بعيدًا عن متناول الأطفال وليس بجوار الثلاجة.
- قد لا تعمل الثلاجة بشكل متواصل (لاحتمالية إزالة ثلج المحتويات أو أن تصبح درجة الحرارة دافئة جدًا في حجرة الأطعمة المجمدة) عند وضعها في مكان ذي درجة حرارة أقل برودة من المعدل المناسب لها لفترة زمنية طويلة.




علامات تحذيرية تراعى عند التخلص من الثلاجة

-  اترك الأرفف في موضعها لئلا يسهل على الأطفال الدخول إلى الثلاجة.
- تأكد من سلامة كل الأنابيب الموجودة في الجانب الخلفي للثلاجة قبل التخلص منها.
- يتم استخدام R-600a أو R-134a كمادة تبريد. راجع ملصق الضاغط الموجود في مؤخرة الثلاجة أو ملصق التصنيف الموجود داخل الثلاجة لمعرفة نوع غاز التبريد المستخدم مع ثلاجتك. عند وجود غاز سريع الاشتعال بهذا المنتج (غاز التبريد R-600a)، اتصل بالسلطة المحلية للتخلص من هذا المنتج بطريقة آمنة.
- يُستخدم غاز سيكلوبنتان كغاز توهجي عازل.
- تتطلب الغازات الموجودة في المواد العازلة إجراءات خاصة للتخلص منها. يُرجى الاتصال بالسلطات المحلية للتخلص من هذا المنتج بطريقة آمنة للبيئة. تأكد من عدم تلف أي من الأنابيب الموجودة في الجانب الخلفي للجهاز قبل التخلص منها. يلزم تكسير الأنابيب في مكان مفتوح.


- عند التخلص من هذه الثلاجة أو غيرها من الثلاجات، قم بفك الباب/جوان الباب والمزلاج الخاص به منعاً لدخول الأطفال الصغار أو الحيوانات بها. ينبغي مراقبة الأطفال للتأكد من عدم دخولهم في الثلاجة وعبثهم بها.
- في حال دخول الأطفال فيها واحتجازهم داخلها، قد يتعرضون للإصابة والاختناق حتى الموت.
- يُرجى التخلص من مواد تغليف هذا المنتج بطريقة غير ضارة بالبيئة.
- احتفظ بجميع مواد التغليف بعيداً عن متناول الأطفال، إذ قد تشكل خطراً عليهم.
- إذا غطى الطفل رأسه بحقيبة بلاستيكية؛ فقد يختنق.

- فقد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- أزل جميع المواد الغريبة مثل الأتربة أو المياه من أطراف توصيل قابس التيار الكهربائي ونقاط التلامس باستخدام قطعة قماش جافة على نحو منتظم.
- انزع قابس التيار الكهربائي، ثم نظفه باستخدام قطعة قماش جافة.
- فقد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- تجنب تنظيف الثلاجة عن طريق رش المياه عليها مباشرة.
- تجنب استخدام البنزين أو سائل تخفيف الدهان أو أي من المبيضات لا سيما الكلوروكس والكلوريد في التنظيف.
- فقد تتسبب هذه المواد في تلف سطح الثلاجة أو نشوب حريق.
- لا تقم أبدًا بوضع الأصابع أو أجسام أخرى في فتحة الموزع.
- فقد يؤدي ذلك إلى التعرض لإصابة جسدية أو وقوع ضرر مادي.

-  افصل الثلاجة عن مصدر الطاقة قبل تنظيفها وإجراء أية عمليات إصلاح لها.
- فقد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.


- تجنب سد فتحات التهوية.
- في حال سد فتحات التهوية ولا سيما بحقيبة بلاستيكية، تزداد درجة تبريد الثلاجة بصورة مفرطة.
- لا تستخدم سوى صانع الثلج المرفق مع الثلاجة.
- امسح الرطوبة الزائدة المتكونة داخل الثلاجة واترك الأبواب مفتوحة.
- وإلا، قد تظهر رائحة كريهة أو تتعفن الأطعمة.
- إذا ما أصبحت الثلاجة مبللة بالماء، قم بفصل قابس التيار الكهربائي واتصل بمركز الصيانة التابع لشركة Samsung Electronic.

علامات التنبيه الخاصة بالتنظيف والصيانة

-  تجنب رش منتجات التنظيف على الشاشة بشكل مباشر.
- فقد يؤدي ذلك إلى إزالة الحروف المطبوعة على الشاشة.
- في حال دخول مادة غريبة مثل المياه إلى الثلاجة؛ انزع قابس التيار الكهربائي، ثم اتصل بأقرب مركز صيانة.

- قد يؤدي ذلك إلى إجهاد العين بسبب الأشعة فوق البنفسجية.

⚠️ علامات التنبيه الخاصة بالاستخدام

-  للوصول إلى الأداء الأمثل للجهاز؛
- تجنب وضع الأطعمة أمام فتحات التهوية الموجودة في مؤخرة الثلاجة حتى لا تعيق دوران الهواء بسلاسة في حجرة الثلاجة.
- احرص على تغليف الأطعمة على نحو ملائم أو وضعها في أواني محكمة الغلق قبل وضعها في الثلاجة.
- تجنب وضع الأطعمة حديثة الطهي في المجمد بجوار الأطعمة القديمة.
- تجنب وضع الأواني الزجاجية أو الزجاجات أو المشروبات الغازية في المجمد.
- فقد يتجمد الإناء وينكسر محدثاً إصابات.
- يُرجى مراعاة أقصى معدلات زمنية للتخزين وتواريخ انتهاء صلاحية السلع المجمدة.
- لا تطرق على السطح الزجاجي أو تضغط عليه بشدة.
- قد يؤدي انكسار الزجاج إلى حدوث إصابة جسدية و/أو تلف بالممتلكات.

- ليس هناك داع لفصل الثلاجة عن مصدر الإمداد بالطاقة عند السفر لمدة أقل من ثلاثة أسابيع، ولكن يلزم إخراج جميع الأطعمة عند الغياب عن المنزل لمدة ثلاثة أسابيع أو أكثر. انزع قابس الثلاجة ونظفها واغسلها ثم جففها.
- تجنب وضع المشروبات الكربونية أو الغازية في حجرة المجمد. تجنب وضع زجاجات أو أواني زجاجية في المجمد.
- عند تجمد المحتويات داخل الأواني الزجاجية، قد يتعرض الزجاج للكسر مما يسفر عن حدوث إصابة الأشخاص أو الإضرار بالممتلكات.
- تجنب تغيير وظائف الثلاجة أو تعديلها.
- قد تسفر التغييرات أو التعديلات عن إصابات شخصية و/أو إلحاق أضرار بالممتلكات. لا يشمل ضمان سامسونج أي تغييرات أو تعديلات يجريها طرف خارجي على هذا المنتج ولن تكون الشركة مسؤولة بأي حال من الأحوال عن مشكلات السلامة الناتجة عن التعديلات التي يجريها أي طرف خارجي.

- تجنب وضع أصابعك أو أي أجسام أخرى بفتحة موزع المياه أو أنبوب الثلج أو وحدة تصنيع الثلج.
- فقد يؤدي ذلك إلى التعرض لإصابة جسدية أو وقوع ضرر مادي.
- تجنب إدخال يديك أو قدميك أو الأجسام المعدنية (مثل عيدان الأكل الصينية وما إلى ذلك) أسفل الثلاجة أو جانبها الخلفي.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو وقوع إصابات.
- قد تتعرض للإصابة في حال وجود أي حواف حادة.

-  تجنب فك أجزاء الثلاجة أو إصلاحها أو إدخال تعديلات عليها بنفسك.
- تجنب استخدام أي مصهر (مثل النحاس وأسلاك الصلب وما إلى ذلك) خلاف المصهر القياسي.
- عندما يلزم إصلاح الثلاجة أو تركيبها مرة أخرى، اتصل بأقرب مركز خدمة.
- قد يسفر عدم القيام بذلك عن حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو وقوع انفجار أو حدوث خلل وظيفي بالثلاجة أو وقوع إصابات.
-  في حال صدور صوت غريب أو رائحة غريبة من الثلاجة أو احتراقها أو انبعاث دخان منها؛ انزع قابس التيار الكهربائي على الفور، ثم اتصل بأقرب مركز خدمة.

- فقد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- انزع قابس التيار الكهربائي من المقبس قبل تغيير المصابيح الداخلية للثلاجة.
- وإلا، فقد ينجم عن ذلك خطر التعرض لصدمة كهربائية.
- إذا واجهتك صعوبة عند تغيير المصباح، اتصل بوكيل الصيانة.
- إذا كانت المنتجات مزودة بمصباح مؤشر بيان الحالة، فلا تقم بفك غطاء المصباح ومصباح مؤشر بيان الحالة بنفسك.
- يُرجى الاتصال بوكيل الصيانة.
- وصل قابس التيار الكهربائي بمأخذ التيار الموجود على الحائط بإحكام.
- تجنب استخدام قابس تالف أو كبل طاقة تالف أو مأخذ تالف أو غير ثابت.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- تجنب وضع الأوعية المملوءة بالماء فوق الثلاجة.
- في حال انسكاب الماء، قد يسفر ذلك عن نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.
- تجنب التحديق مباشرة في مصباح مؤشر بيان الحالة الذي يعمل بالأشعة فوق البنفسجية لفترات زمنية طويلة.

- احترس من دخول الرضع أو الأطفال في درج الثلاجة.
 - فقد يؤدي ذلك إلى الوفاة جراء الاختناق من الاحتجاز أو وقوع إصابات جسدية.
 - تجنب الجلوس فوق باب المجمد.
 - فقد ينكسر الباب ويتسبب في وقوع إصابات جسدية.
 - لا تستخدم الأدوات الميكانيكية أو أية وسائل أخرى لزيادة سرعة عملية إزالة الثلج، بخلاف تلك الموصى بها من قبل جهة التصنيع. احرص على عدم إتلاف الدائرة الكهربائية لغاز التبريد.
 - تجنب وضع رف الثلاجة معكوساً.
 - وإلا، فقد لا تعمل سدادة الرف.
 - قد يؤدي ذلك إلى وقوع إصابات جسدية نتيجة سقوط الرف الزجاجي.
-
- عند رصد أي تسرب للغاز (مثل غاز البروبان وغاز النفط المسال وما إلى ذلك)؛ قم بتهوية الغرفة على الفور دون لمس مقيس الطاقة. تجنب لمس الثلاجة أو كبل الطاقة.

- تجنب استخدام المراوح للتهوية.
- قد تتولد شرارة تسفر عن وقوع انفجار أو نشوب حريق.
- لا تستخدم سوى مصابيح مؤشر بيان الحالة التي توفرها جهة التصنيع أو وكلاء الصيانة.
- ينبغي مراقبة الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالثلاجة.
- يجب إبقاء الأصابع بعيدة عن مناطق "النقاط القارصة"، فالمسافات الفاصلة بين الأبواب والحاوية صغيرة بالضرورة.
- يجب عدم السماح للأطفال بالتعلق بالباب.
- وإلا، فقد يتسبب ذلك في حدوث إصابات خطيرة.
- يتعرض الأطفال للخطر عند الدخول في الثلاجة، فلا تدع الأطفال يدخلون فيها.
- يجب تخزين الزجاجات معاً بإحكام حتى لا تسقط. هذا المنتج مصمم فقط لتخزين الأطعمة المنزلية.


- تجنب وضع الأجهزة الكهربائية أو استخدامها داخل الثلاجة /المجمد، بخلاف تلك الموصى بها من قبل جهة التصنيع.
- إذا شممت رائحة دواء أو دخان، انزع قابس التيار الكهربائي على الفور، ثم اتصل بمركز الصيانة التابع لشركة Samsung Electronics.
- في حال دخول أية أتربة أو مياه إلى الثلاجة، انزع قابس التيار الكهربائي على الفور، ثم اتصل بمركز الصيانة التابع لشركة Samsung Electronics.
- وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق. عند اكتشاف أي تسرب للغاز؛ فاحرص على عدم وجود ألسنة لهب مكشوفة أو مصادر الاشتعال المحتملة وقم بتهوية الغرفة التي بها الثلاجة لعدة دقائق.
- لا تستخدم الأدوات الميكانيكية أو أية وسائل أخرى لزيادة سرعة عملية إزالة الثلج، بخلاف تلك الموصى بها من قبل جهة التصنيع.
- احرص على عدم إتلاف الدائرة الكهربائية لمادة التبريد.

- تجنب رش أية مواد متطايرة كالمبيدات الحشرية على سطح الثلاجة.
- فبالإضافة إلى كونها ضارة على الإنسان، قد تؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو حدوث مشاكل بالثلاجة.
- تجنب استخدام مجفف الشعر لتجفيف الثلاجة من الداخل.
- تجنب وضع شمعة مشتعلة في الثلاجة للتخلص من الروائح الكريهة.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- احرص على ملء خزان المياه ودرج الثلج ومكعبات المياه بمياه صالحة للشرب فقط (المياه المعدنية أو ماء مصفاة).
- تجنب ملء الخزان بالشاي أو العصائر أو المشروبات الرياضية، فقد يتسبب ذلك في تلف الثلاجة.
- يجب عدم السماح للأطفال بالتعلق بالباب. وإلا، فقد يتسبب ذلك في وقوع إصابات خطيرة.
- يتعرض الأطفال للخطر عند الدخول في الثلاجة، فلا تدعهم يدخلون فيها.
- تجنب ترك أبواب الثلاجة مفتوحة في حال عدم وجود من يراقبها لئلا يتمكن الأطفال من الدخول فيها.

علامات التنبيه الخاصة بالتركيب




- تجنب وضع أية أوعية مملوءة بالماء فوق الثلاجة.
- في حال انسكاب الماء، قد يسفر ذلك عن نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.
- تجنب لمس الجدران الداخلية للمجمد أو المنتجات المخزنة في المجمد ويديك مبللتين.
- فقد يتسبب ذلك في التعرض للشعور بالصقيع من شدة البرودة.
- تجنب استخدام أو وضع أية مواد ذات حساسية عالية للحرارة مثل البخاخات القابلة للاشتعال أو الأجسام القابلة للاشتعال أو الثلج الجاف أو الأدوية أو المواد الكيميائية بالقرب من الثلاجة.
- تجنب تخزين الأجسام أو المواد المتطايرة أو القابلة للاشتعال - البنزين ووسائل تخفيف الدهان وغاز البروبان والكحول والأثير وغاز النفط المسال وغيرها من المنتجات المشابهة - في الثلاجة.
- هذه الثلاجة مصممة لتخزين الأطعمة فحسب.
- فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو وقوع انفجار.
- لا تقم بتخزين المنتجات الدوائية أو المواد العملية أو المنتجات الحساسة لدرجة الحرارة في الثلاجة.
- يجب عدم تخزين المنتجات التي تتطلب تحكماً دقيقاً في درجة الحرارة في الثلاجة.

-  احرص على إبعاد أي عوائق عن فتحة التهوية الموجودة في صندوق الجهاز أو هيكل التثبيت
- لا تقم بتشغيل الثلاجة إلا بعد مرور ساعتين من تركيبها.
- يوصى بتركيب الثلاجة أو صيانتها على يد فني مؤهل أو شركة الصيانة.
- فقد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو حدوث خلل بالمنتج أو التعرض للإصابة.

العلامات التحذيرية الصارمة الخاصة بالاستخدام



-  تجنب لمس قابس التيار الكهربى ويداك مبتلتان.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية.
- تجنب تخزين المواد أعلى الثلاجة.
- فعند فتح باب الثلاجة أو غلقه، ربما تسقط تلك المواد وتتسبب في وقوع إصابات جسيمة و/أو تتعرض للتلف.

- فقد ينتج عن ذلك التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق أو وقوع انفجار أو حدوث خلل بالمنتج.
- تجنب توصيل كبل الطاقة بمأخذ تيار غير مؤرض بشكل صحيح وتأكد من توافقه مع الأكواد المحلية والوطنية.


- ✎ • إذا كان سلك التيار الكهربائي تالفاً، فلا تتردد في طلب استبداله مباشرة من قبل جهة التصنيع أو وكيل الصيانة التابع لها.
- يجب استبدال المصهر الموجود بالثلاجة على يد فني مؤهل أو شركة الصيانة.
- فقد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو إصابات جسدية.

- تجنب تركيب الثلاجة في أماكن رطبة أو مليئة بالزيوت أو الأتربة أو في مكان معرض لأشعة الشمس المباشرة والماء (قطرات الأمطار).
- تجنب تركيب الثلاجة في مكان قد يحدث به حالات تسرب للغاز.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- في حال دخول أية أتربة أو مياه إلى الثلاجة، انزع قابس التيار الكهربائي على الفور واتصل بمركز الصيانة التابع لشركة Samsung Electronics.
- وإلا، فقد يتسبب ذلك في نشوب حريق.
- تجنب الوقوف أعلى الثلاجة أو وضع أية شيء (مثل الملابس المغسولة والشمع المشتعل والسجائر المشتعلة والأطباق والمواد الكيميائية والأشياء المعدنية وما إلى ذلك) عليها.
- فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو حدوث مشكلة بالثلاجة أو الإصابة.


- ⚡ • يجب تأريض الثلاجة على نحو سليم.
- تجنب تأريض الثلاجة بالقرب من أنابيب الغاز أو أنابيب المياه البلاستيكية أو أسلاك الهاتف.
- يجب تأريض الثلاجة لمنع تسرب الطاقة أو الصدمات الكهربائية الناتجة عن التسرب الحالي منها.

- تجنب سحب كبل الطاقة أو ثنيه بشدة.
 - تجنب ثني كبل الطاقة أو عقده.
 - تجنب عقف كبل الطاقة حول جسم معدني أو وضع جسم ثقيل فوقه، أو إدخاله بين شئنين، أو إلقائه في المساحة الفارغة خلف الثلاجة.
 - عند نقل الثلاجة، توخ الحرص حتى لا يتسبب في التفاف سلك التيار الكهربائي أو إتلافه.
 - فقد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
 - تجنب استخدام الأيروسولات بالقرب من الثلاجة.
 - قد يؤدي استخدام الأيروسولات بالقرب من الثلاجة إلى حدوث انفجار أو نشوب حريق.
 - تجنب ثني سلك التيار الكهربائي بشدة أو وضع أجسام ثقيلة عليه.
-
- ★ • يجب تركيب هذه الثلاجة ووضعها في مكان مناسب وفقاً للإرشادات الواردة في الدليل قبل استخدامها.
 - لا تقم بتركيب الثلاجة في مكان رطب أو في مكان يمكن أن يصل إليه الماء.
- قد يؤدي تلف المادة العازلة بالأجزاء الكهربائية إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
 - وصل قابس التيار في الوضع الملائم بحيث يكون السلك متدلي لأسفل.
 - في حالة توصيل قابس التيار معكوساً، قد ينقطع السلك مما قد يتسبب في نشوب حريق أو صدمة كهربائية.
 - تأكد من عدم تحطم أو تلف قابس التيار الكهربائي بسبب الجزء الخلفي من الثلاجة.
 - عند نقل الثلاجة، توخ الحرص حتى لا يتسبب في التفاف سلك التيار الكهربائي أو إتلافه.
 - فقد يؤدي ذلك إلى مخاطر نشوب حريق.
 - احتفظ بمواد التغليف بعيداً عن متناول الأطفال.
 - حيث يمكن أن يتسبب ذلك في التعرض لخطر الوفاة بسبب الاختناق إذا ما قام الأطفال بوضع هذه المواد على رؤوسهم.
 - ينبغي وضع الثلاجة في مكان مناسب بحيث يسهل الوصول إلى قابس التيار الكهربائي.
 - فقد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق جراء التسريبات الكهربائية.
 - تجنب تركيب هذه الثلاجة بالقرب من السخان أو المواد القابلة للاشتعال.

العلامات التحذيرية الصارمة الخاصة بالنقل والمكان

-  عند نقل الثلاجة أو تركيبها، ينبغي الحرص وإيلاء المزيد من الاهتمام لضمان عدم تلف أي جزء من أجزاء دائرة التبريد.
- يمكن أن يشتعل غاز التبريد المتسرب من الأنبوب أو يحدث إصابة بالعين. عند اكتشاف أي تسرب للغاز؛ تجنب وجود أي من ألسنة اللهب المكشوفة أو مصادر الاشتعال المحتملة بالقرب من الثلاجة واحرص على تهوية الغرفة التي توضع بها الثلاجة لعدة دقائق.
- تحتوي هذه الثلاجة على كمية صغيرة من غاز التبريد أيزوبيوتان (R-600a) – غاز طبيعي ذو توافق عال مع الطبيعة – إلا أنه قابل للاشتعال. يتعين أثناء نقل الثلاجة وتركيبها إيلاء مزيد من الاهتمام والحرص لضمان عدم تلف أي جزء من أجزاء دائرة التبريد.

العلامات التحذيرية الصارمة الخاصة بالتركيب

-  قد يؤدي تلف المادة العازلة بالأجزاء الكهربائية إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- تجنب وضع هذه الثلاجة تحت أشعة الشمس المباشرة أو تعريضها لحرارة المواقد أو دفايات الغرف أو غيرها من الأجهزة.
- تجنب توصيل عدة أجهزة في مشترك متعدد المخارج في آن واحد. يجب توصيل الثلاجة دائمًا بمأخذ التيار الكهربائي المستقل المخصص لها ذي معدل الفولطية المطابق للوحة التصنيف.
- وهذا يؤدي بدوره إلى الأداء الأمثل كما يمنع زيادة الحمل على الدوائر الكهربائية المنزلية، والتي قد يسفر عنها نشوب حرائق إثر ارتفاع درجة حرارة الأسلاك ارتفاعًا مفرطًا.
- إذا كان مقبس التيار الكهربائي غير مثبت بإحكام على الحائط، فيجب عدم توصيل قابس التيار الكهربائي به.
- قد يسفر ذلك عن التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- تجنب استخدام أسلاك تظهر عليها علامات التصدع أو التآكل على امتداد طول السلك أو في أي من أطرافه.

افصل قابس التيار الكهربائي من مأخذ التيار بالحائط.	
تأكد من تأريض الثلاجة درءاً لأي صدمات كهربائية.	
اتصل بمركز الاتصال لتلقي المساعدة.	
ملاحظة.	

وردت هذه العلامات التحذيرية بهذا القسم لتفادي تعرضك وتعرض الآخرين للإصابة. لذا يُرجى اتباعها بدقة تامة. بعد قراءة هذا القسم، احتفظ بهذا الدليل في مكان آمن للرجوع إليه فيما بعد. إشعار الإتحاد الأوروبي

أثبتت الاختبارات أن هذا الجهاز يتوافق مع توجيه الفولطية المنخفضة (2006/95/EC) وتوجيه التوافق الكهرومغناطيسي (2004/108/EC)، واللائحة رقم 1060/2010 الصادرة عن اللجنة (الاتحاد الأوروبي) وتوجيه التصميم الآمن على البيئة (2009/125/EC) المفروض بموجب اللائحة رقم ٢٠٠٩/٦٤٣ الصادرة عن الاتحاد الأوروبي. (بالنسبة للمنتجات التي يتم طرحها في الدول الأوروبية فقط)

- ويمكن لغاز التبريد المتدفق من الأنابيب الاشتعال أو إحداث إصابة بالعين. إذا تم اكتشاف أي تسرب لغاز التبريد من الأنبوب، تجنب وجود أي من ألسنة اللهب المكشوفة أو نقل أي شيء قابل للاشتعال بالقرب من المنتج واحرص على تهوية الغرفة على الفور.
- قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى اندلاع حريق أو وقوع انفجار.

احتياطات ورموز السلامة المهمة:

قد تسفر الممارسات الخطرة أو غير الآمنة عن إصابات بالغة أو خسائر في الأرواح.	
قد تسفر الممارسات الخطرة أو غير الآمنة عن إصابات بسيطة أو الإضرار بالممتلكات.	
تحظر المحاولة.	
يحظر الفك.	
يحظر اللمس.	
احرص على اتباع الإرشادات بعناية.	

معلومات السلامة

معلومات السلامة

المسؤوليات الملقاة على عاتقك أن تستخدم الفطرة السليمة والحذر والحرص عند تركيب الجهاز أو صيانته أو تشغيله.

- لما كانت إرشادات التشغيل التالية تناسب طرازات متعددة، فقد تختلف الثلاجة التي بين يديك قليلاً عن تلك الواردة في الدليل.
- يتم استخدام R-600a أو R-134a كغاز تبريد، راجع ملصق الضاغط الموجود في مؤخرة الثلاجة أو ملصق التصنيف الموجود داخل الثلاجة لمعرفة نوع غاز التبريد المستخدم مع الثلاجة. نظراً لاحتواء هذا المنتج على غاز سريع الاشتعال (غاز التبريد R-600a)، يجب الاتصال بالسلطة المحلية للتخلص منه بطريقة آمنة.
- لتفادي تكون خليط من الغازات القابلة للاشتعال في حال حدوث تسريبات في دائرة التبريد.
- يعتمد حجم الغرفة التي توضع بها الثلاجة على كمية غاز التبريد المستخدمة.
- تجنب تشغيل الثلاجة في حال ظهور أي علامة من علامات التلف. إذا ساورتك أي شكوك، فبادر باستشارة الموزع الذي تتعامل معه. وفيما يتعلق بحجم الغرفة، يجب أن يقابل كل ٨ جم من غاز التبريد R-600a المستخدم في الثلاجة حجماً مقداره ١ م^٣. يمكنك معرفة كمية غاز التبريد المستخدم في الثلاجة من خلال لوحة التصنيف الموجودة داخلها.

- قبل تشغيل الجهاز، يُرجى قراءة هذا الدليل بالكامل والاحتفاظ به للرجوع إليه فيما بعد.
- لا تستخدم هذه الثلاجة سوى في الأغراض المخصصة لها فقط وعلى النحو الوارد في دليل الإرشادات هذا. يحظر استخدام هذه الثلاجة من قبل أشخاص (بما في ذلك الأطفال) ممن يعانون من قصور في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو من تعوزهم الخبرة والمعرفة ما لم يتم الإشراف عليهم أو إعطاؤهم تعليمات تتعلق باستخدام الأجهزة من شخص مسؤول حرصاً على سلامتهم.
- لا يُسمح للأطفال من سن 8 سنوات فأكثر والأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو غير الملمين بالخبرة والمعرفة المطلوبة باستخدام هذا الجهاز إلا إذا تم ذلك تحت إشراف أو توجيه يوضح كيفية استخدام الجهاز بطريقة آمنة وكيفية التعامل مع المخاطر المحتملة.
- يحظر ترك الأطفال يعيثون بالجهاز. كما يحظر عليهم القيام بأي أعمال صيانة مرتبطة بتنظيف واستعمال الجهاز ما لم يخضعوا لإشراف أشخاص بالغين.
- لا تغطي التحذيرات وإرشادات السلامة المهمة الواردة في هذا الدليل جميع الظروف والحالات محتملة الحدوث. ومن هذا المنطلق، يتعين عليك كجزء من

SEEA
SEWA

RB28F*
RB29F*
RB29H*
RB30F*
RB31F*
RB31H*
RB32F*
RB33F*
RB34F*
RB39F*



دليل مستخدم الثلاجة

عربي

تخيل الإمكانيات

شكرًا لشراءك منتج Samsung.
للحصول على الخدمة كاملة،
يُرجى تسجيل المنتج على الموقع الإلكتروني التالي:
www.samsung.com/register

SAMSUNG

ثلاجة قائمة بذاتها

条形码

DA68-02945G-1