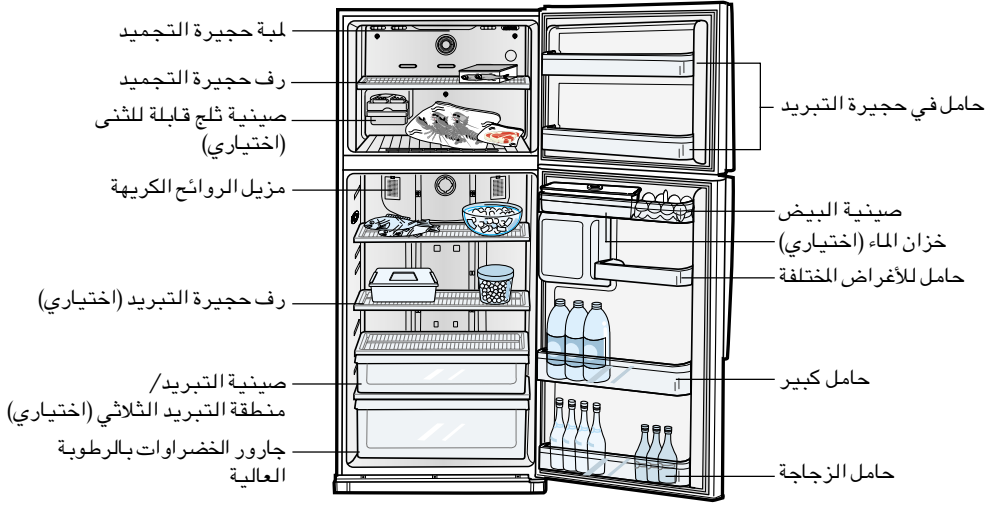




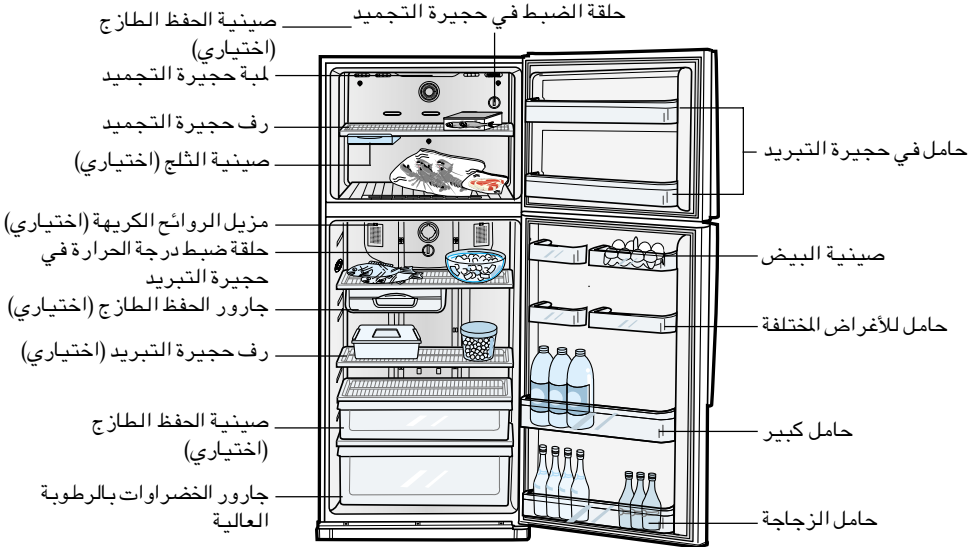


أجزاء الثلاجة /الفريزر

التحكم الإلكتروني



التحكم الميكانيكي



التبويضات عند التشغيل

احفظ الطعام الساخن في الجهاز بعد أن يصبح بارداً .

احفظ الأطعمة المحتوية على الماء الكثير في أمام رف الثلاجة .

- إذا حفظت الطعام البارد ، يمكن توفير الكهرباء وتحسين كفاءة التبريد .

إمادات لتوفير الطاقة



- ركب الجهاز في مكان بارد وجاف بالتهوية المناسبة .
- تأكد من أن الجهاز غير معرض لأشعة الشمس المباشرة ولا تضعه قريباً من مصدر حرارة مباشرة (على سبيل المثال ، جهاز تدفئة)
- لا تسد أي فتحات أو مشابك على الجهاز .
- اترك الطعام الدافئ حتى يصبح بارداً قبل وضعه في الجهاز .
- ضع الطعام المجمد في الثلاجة لإذابته .
- عندها يمكنك استخدام درجة الحرارة المنخفضة للأطعمة المجمدة لتبريد الطعام الموجود في الثلاجة .
- لا تترك باب الجهاز مفتوحاً لمدة طويلة جداً عند وضع الطعام داخل الجهاز أو إخراجها من الجهاز .
- كلما فتحت باب الثلاجة لمدة أقصر ، يتكون الثلج في حجرة التجميد أقل .
- عند تجميد الأطعمة أو تخزينها في حجرة التجميد ، ضع الأطعمة في الأوعية المختومة ثم ضعها في حجرة التجميد .

المشاكل والحلول

لا يعمل الجهاز مطلقا أو درجة الحرارة مرتفعة جدا

- تأكد من أن توصيل القابس الى مخرج التيار كما ينبغي.
- هل ضبطت حلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التجميد/حجيرة التبريد بشكل صحيح؟
- هل الجهاز تعرض لأشعة الشمس المباشرة أو وضعته قريبا من مصادر الحرارة ؟
- هل اللوحة الخلفية للجهاز قريبة من الجدار جدا ؟

الأطعمة في الثلاجة متجمدة

- هل ضبطت حلقة ضبط درجة الحرارة في حجيرة التبريد على وضعية الأبرد ؟
- هل درجة الحرارة المحيطة منخفضة جدا ؟
- هل وضعت الأطعمة المحتوية على الماء الكثير في الثلاجة ؟

يحدث الضجيج غير العادي

- تأكد من تركيب الجهاز على أرض ثابتة ومستوية.
- هل اللوحة الخلفية للجهاز قريبة جدا من الجدار ؟
- هل سقطت الأشياء الغريبة خلف أو تحت الجهاز ؟
- هل يحدث الضجيج ناتجا عن الضاغطة في الجهاز ؟
- قد يحدث صوت التكتك من داخل الجهاز ؛ هذا أمر طبيعي .
- يحدث هذا الصوت عند تلامس الملحقات المختلفة أو توسيعها.

تكون اللوحة الأمامية واللوحتين الجانبيتين من الجهاز دافئة وتكون الرطوبة.

- تم تركيب الأنابيب المضادة للحرارة في اللوحة الأمامية من الجهاز لمنع تكون الرطوبة.
- عند رفع درجة الحرارة حول الجهاز، قد لا يعمل الجهاز بكفاءة. لكن هذا أمر طبيعي.
- في الجو الرطب جدا، قد تتكون الرطوبة على الأسطح الخارجية من الجهاز في حالة أن الرطوبة في الهواء تلامس الأسطح الباردة من الجهاز.

هل سمعت قرقرة من تدفق سائل في الجهاز.

- هذا صوت مادة التبريد التي تبرّد داخل الجهاز.

حدثت روائح كريهة داخل الجهاز

- قد لا تضع الأطعمة في الوعاء المختوم بشكل صحيح .
- إذا كان هناك رائحة كريهة، قد يكون من المطلوب تنظيف مزيل الروائح الكريهة الحفاض على درجة الحرارة المنخفضة.

حدثت طبقة من الصقيع على جدران الجهاز

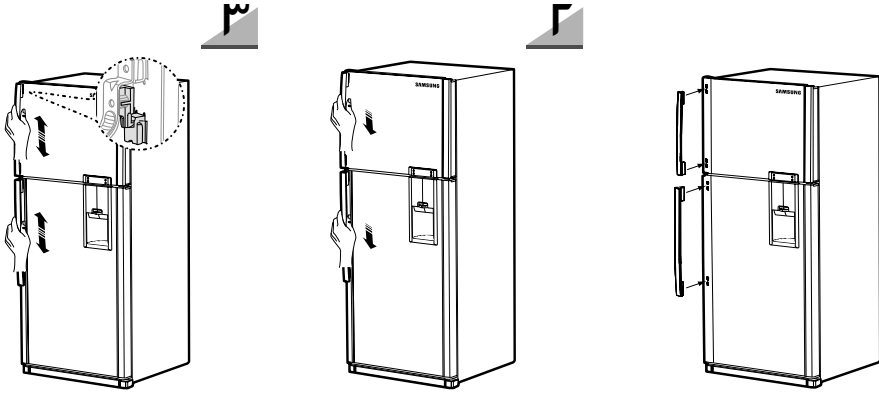
- هل مخارج الهواء للجهاز مسدودة ؟
- اترك مسافة بين الأطعمة حيث يمكن تحسين التهوية.
- هل الباب مغلق تماما ؟

تتكون الرطوبة على الأسطح الخارجية من الجهاز وحول الخضراوات

- الأطعمة المحتوية على الماء الكثير موضوعة بدون غطاء أو ترك الباب مفتوحا لمدة طويلة.
- احفظ الأطعمة بغطاء أو في الأوعية المختومة.

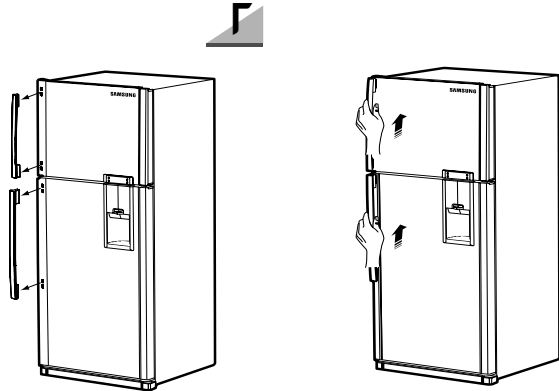
كيفية تركيب مقبض الباب ونجميعه

- عند نجميع المقبض ...



- تأكد من تجميع سدادات القفل داخل المقبض بسحبها الى الأعلى والأسفل.
- ثبت المقبض بسحبه الى الأسفل أو اضرب عليه بأداة مثل مطراق مطاطي بلطف .
- ضع سدادات قفل المقبض الموجودة في يسار الباب والأخدود الخاص بالمقبض ملائماً .

- عند فك المقبض ...



- من المحتمل انفصال المقبض عند الضغط عليه المقبض بقوة زائدة أثناء إعادة وضع جهاز الثلاجة، فلا تمسك المقبض عند ذلك.

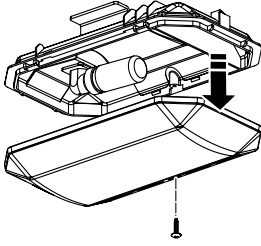


- اسحب المقبض الى الأعلى لفصل سدادات القفل من أخدود المقبض وافصلهما.
- افصل سدادات القفل بالضرب على الجزء الأسفل من المقبض بأداة مثل مطراق مطاطي.


تبدال الضوء الداخلي

انزع قابس الجهاز دائماً عند تبديل لمبة الثلاثة. وهذا الأمر يزيل خطر الصدمات الكهربائية.

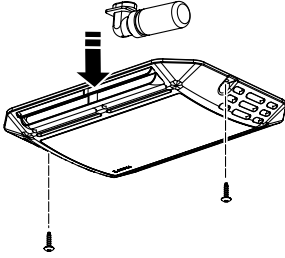
الأمم



لمبة حجرة التجميد

١. أزل غطاء اللمبة الداخلية باستخدام مفك  ، وضع الجزء الأمامي لغطاء اللمبة الداخلية ملائماً للأخدود ثم ضع الجزء الخلفي ملائماً.
٢. دوّر (باتجاه عقرب الساعة) اللمبة الداخلية واسحبها وبذلها بجديدة.
٣. بعد ملاءمة الجزء الأمامي لغطاء اللمبة الداخلية ، ضع منطقة العتبة الخلفية ملائماً ثم ثبت البرغى.

الأمم

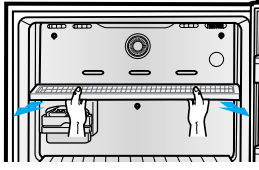


لمبة حجرة التبريد

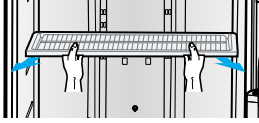
١. انزع البراغى.
٢. ارخ المسامير واسحب غطاء المصباح الى الأسفل لإزالته.
٢. دوّر (باتجاه عقرب الساعة) اللمبة الداخلية ، واسحبها وبذلها بجديدة.

* إذا كان عندك صعوبات في التبديل وشراء الأجزاء ، اتصل بأقرب مركز للخدمات من شركة سامسونج للإلكترونيات.

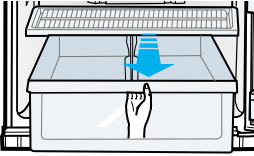
كيفية فك الملحقات



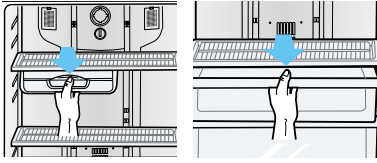
رف حجييرة التجميد



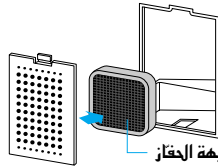
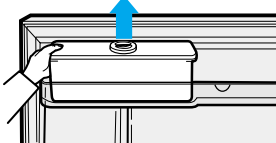
رف حجييرة التبريد



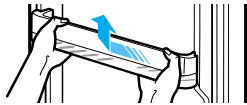
جارور الخضراوات



مركز الحفظ الطازج



مزيل الروائع الكريهة الحفاز
على درجة الحرارة المنخفضة



الرف في حجييرة التجميد

- اسحب صينية الثلج أولاً ثم ارفع الرف في حجييرة التجميد واسحبه الى الأمام.

رف حجييرة التبريد

- ارفع رف حجييرة التبريد واسحبه الى الأمام.

صندوق حفظ الخضراوات بالرطوبة العالية وصينية الحفظ الطازج (اختياري)

- ارفع غطاء جارور الخضراوات واسحبه الى الأمام.
- اسحب جارور الخضراوات وجارور الحفظ الطازج بالرطوبة العالية أثناء رفعه بالسحب الى الأمام بعد الوصول الى الانزلاق المتوسط.

خزان الماء (اختياري)

- ارفع خزان الماء واسحبه الى الخارج كما هو مبين في الشكل.

مزيل الروائع الكريهة الحفاز على درجة الحرارة المنخفضة

- اسحبه أثناء الضغط على عتبة مزيل الروائع الكريهة الحفاز على درجة الحرارة المنخفضة.

حاملات في الباب

- ارفع الحاملات في الباب واسحبها.

- إذا كان بالإمكان، إذا كنت في الحاجة الى مساحة أكثر لتخزين الخضراوات والفواكه، من أجل سحب الدواليب وصينية الثلج.
- لا تخزن الفواكه أو الخضراوات في حجييرة الحفظ الطازج. لأن الفواكه أو الخضراوات تصبح مجمدة.

التنظيف العام



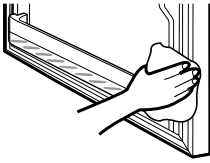
جارور الحفظ

- امسح جارور الحفظ الطازج الخاص بالروطية العالية و نظفه بالماء ومادة تنظيف خاصة بغسيل الصحون بعد سحبه.



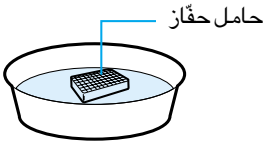
رف حجيـرة التجميد/حجيـرة التبريد

- في حالة صب الأطعمة، اسحب رف حجيـرة التجميد/حجيـرة التبريد وامسحه بقماش نظيف.



حشية الباب

- نظّف حشية الباب بمادة تنظيف خاصة بغسيل الصحون ولا يمكن إغلاق الباب بسهولة في حالة أنها متسخة.
- امسح الفجوات مع الأخاديد بالقماش.
- لا بد من العمل بعناية لكي لا تتلف حشية الباب أثناء تنظيفها.
- إذا حدث ضرر في الحشية أثناء التنظيف، قد لا تستمر الحشية لمدة كافية.



حامل حقّاز

مزيل الروائح الكربيهة

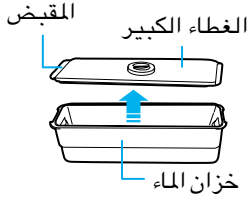
- بالنسبة لروائح الأطعمة في حجيـرة التبريد، نظّف مزيل الروائح الكربيهة الحقّاز على درجة الحرارة المنخفضة.
- بعد الفك، انقعه في الماء النظيف واتركه لتجفيفه تماما في أشعة الشمس قبل إعادته الى مكانه.

- هذه الثلاجة مزودة بعجلات في الخلف والأمام بحيث يمكنك نقلها بسهولة الى الأمام والخلف عندما تحتاج إلى ذلك، من السهولة ضبط موضعها الى جانب ضبط الاستواء الأمامي.

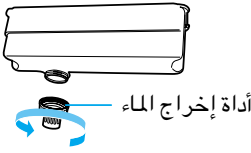


كيفية التنظيف

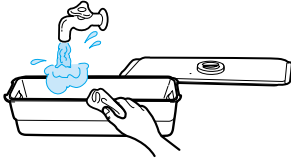
كيفية تنظيف موزّع الماء (اختياري)



1. انزع الغطاء الكبير من خزان الماء بعد سحبه الى الخارج.
• يمكنك نزعها من خزان الماء بسحب المقبض.



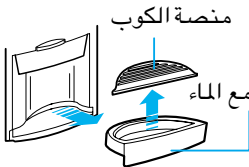
2. افصل خزان الماء من مكان فتحة تدفق الماء.
• امسك الجزء الأعلى من فتحة تدفق الماء وارخ البرغي باتجاه السهم.



3.



5.



كيفية استخدام صينية جمع الماء
• فرّغ الماء المتجمع في صينية جمع الماء
وامسحها بقطعة من القماش الجاف بعد فصلها
من منصة الكوب بالضغط على جزء "ادفع"
بهدوء

- لا تخزن الماء الساخن في خزان الماء.
- خذ عناية لكي تتلف فتحة تدفق الماء ولا تضيقها.
- لا تترك الأطفال يتناولون فتحة تدفق الماء تناولاً سيئاً . الأمر قد يؤدي الى تدفق الماء.

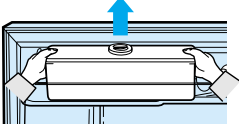


تنبيه

وظائف موزع الماء (اختياري)

بواسطة موزع الماء ، يمكنك الحصول على الماء البارد بسهولة بدون فتح باب الثلاجة.

كيفية استخدام موزع الماء

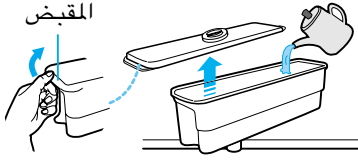


١ ارفع خزان الماء واسحبه.

- امسك المقبضين في كلا الجانبين لرفع خزان الماء.
- نظّف داخل خزان الماء عند استخدام لأول مرة.

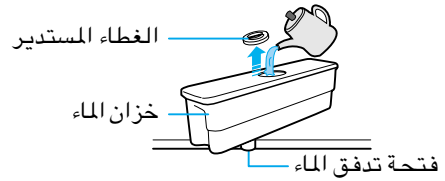
٢ اصلاً خزان الماء بالماء وتأكد من أنه واقع في وضعه المستقر ويمكن وضعه في الوصول الى مصدر الماء.

- املاؤه بالماء حتى يصل الى ٢,٥ لتر. إذا كان ممتلئاً بالماء أكثر من هذا، قد يفيض الماء عند إغلاق الغطاء.
- لا يمكن ملء خزان الماء بالماء أثناء وضعه في الثلاجة.



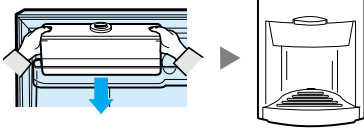
الطريقة ٢

يرجى ملء الماء بعد إمساك الغطاء الكبير ورفع لفتحه.



الطريقة ١

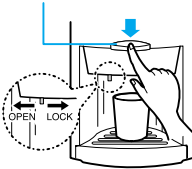
املاؤه بالماء برفع الغطاء المستدير باتجاه السهم لفتحه.



٣ اغلق باب الثلاجة بعد تركيب خزان الماء.

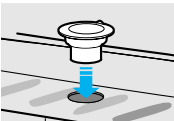
- تأكد من أن فتحة تدفق الماء تتجه الى الخارج

رافعة إخراج الماء



٤ اضغط على رافعة إخراج الماء بعد وضع كوب على منصة.

- ضع الكوب في الداخل بعمق للامسة الجدار الخلفي.
- تأكد من أن ضبط أداة القفل على وضعية "فتح".
- ويمكن توزيع الماء في هذا الوضع فقط.
- ارم ٢-٣ أكواب من الماء عند استخدام موزع الماء لأول مرة بعد التركيب.
- حوالي ١٠-١٥ كوباً من الماء متوفرة.



في حالة عدم استخدام موزع الماء.

بعد نزع خزان الماء، اغلق الغطاء بإحكام للختم في مكان خاص بفتحة تدفق الماء ، بحيث لا يخرج الهواء البارد.

صنع الثلج

- صنع الثلج القابل للشرب

صنع المكعبات الثلجية



١ انزع صينية صنع المكعبات الثلجية بسحبها نحوك.

٢ املاً الصينية بالماء حتى يصل الماء الى أقصى مستوى للماء والعلامة موضوعة في اللوحة الخلفية من الصينية.

٣ ازلق خلف الصينية الى الحامل وأخذاً عناية لكي لا تصب الماء.

٤ انتظر حتى تتكون المكعبات الثلجية.

وقت التجميد : من الموصى به أنك تنتظر لمدة حوالي ساعة واحدة على درجة الحرارة التي تم ضبطها على التجميد المتفوق من أجل صنع المكعبات الثلجية.

إخراج المكعبات الثلجية

١ تأكد من أن وضع صندوق حفظ المكعبات الثلجية في مكانه تحت صينية صنع المكعبات الثلجية. وإذا لم يكن في مكانه، ازلقه الى مكانه.

٢ دوّر رافعة بإحكام باتجاه عقرب الساعة حتى تلتوي تلتوي الصينية قليلاً.

النتيجة : تسقط المكعبات الثلجية من الصينية الى صندوق حفظها.

٣ كرّر الخطوة ٢ للنصف الآخر من الصينية عند الحاجة.

٤ انزع صندوق حفظ المكعبات الثلجية بواسطة :

- رفعه قليلاً
- سحبه نحوك

- صينية صنع المكعبات الثلجية القابلة للسحب

صنع المكعبات الثلجية

١ انزع صينية صنع المكعبات الثلجية بسحبها نحوك.

٢ املاً الصينية بالماء حتى يصل الماء الى أقصى مستوى للماء والعلامة موضوعة في اللوحة الخلفية من الصينية.

٣ ضعها تحت الرف في حجرة التجميد أو عليه في حجرة التجميد.

إخراج المكعبات الثلجية

لإخراج المكعبات الثلجية، امسك الصينية بطرفيها واتنها بلطف.

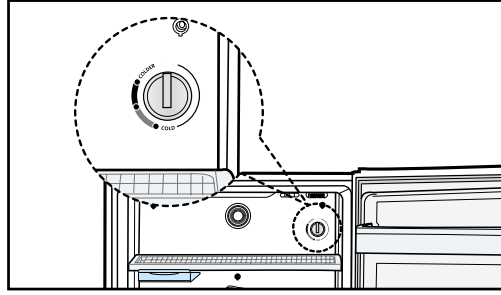
خطر الانفجار

- لا تحفظ أبداً الزجاجات من السوائل في الفريزر لأنها قد تنفج في حالة تجميد المحتويات.



استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم بواسطة الحلقة)

- حجرة التجميد -



الأيبرد:

عند تخزين كمية كبيرة من الأطعمة لتجميدها، أو صنع الثلجات بسرعة.

• اضبط حلقة ضبط درجة الحرارة على وضع " الأبرد " .

الأيبرد الى البارد :

عند استخدام المهدى المتوسط

• اضبط حلقة ضبط درجة الحرارة على الوضع المتوسط بين الأبرد والبارد.

البارد :

عند تخزين كمية صغيرة من الأطعمة لتجميدها.

• اضبط حلقة درجة الحرارة على وضع البارد.

• لا بد من تفريغ الثلاجة قبل ضبط وضع الإجازة.

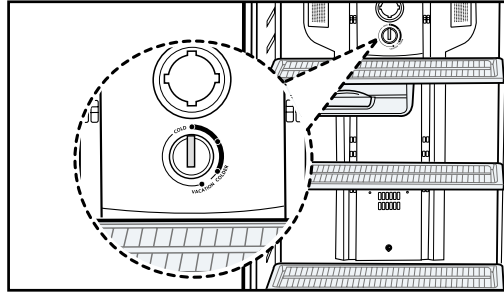


تنبيه

- حجرة التبريد -

الإجازة

- إذا خططت الإجازة لمدة طويلة أو الرحلة العملية أو لم تكن في الحاجة الى استخدام الثلاجة، اضبط ضابط الثلاجة على وضع " الإجازة " .
- تتوقف الثلاجة عن العمل لكن الفريزر يستمر في العمل.



الأيبرد :

عند تخزين كمية كبيرة من الأطعمة لتبريدها، أو عندما لا تصعب درجة الحرارة باردة بشكل كاف.

• اضبط حلقة ضبط درجة الحرارة على وضع " الأبرد " .

الأيبرد الى البارد :

عند استخدام المهدى المتوسط

• اضبط حلقة ضبط درجة الحرارة على الوضع المتوسط بين الأبرد والبارد.

البارد :

عند زجيمد الأطعمة أو تخزين كمية صغيرة من الأطعمة لتبريدها .

• اضبط حلقة درجة الحرارة على وضع البارد.

استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم الإلكتروني)

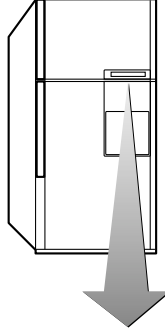
الإجازة

- إذا ذهبت للإجازة الطويلة أو لرحلة الأعمال أو لم تكن في الحاجة إلى استخدام الثلاجة، اضغط على زر الإجازة.
- يتوقف جهاز الثلاجة عن العمل ولكن تعمل الفريزر.
- يضاء مؤشر الإجازة في وضعية الإجازة.



تنبيه

- لا بد من تفريغ جهاز الثلاجة قبل الضغط على زر الإجازة.



التجميد المتفوق

- يمكنك الضغط على هذا الزر عندما تريد صنع الثلج أو تبريد الأطعمة بسرعة.
- إذا ضغطت على زر التجميد المتفوق، يعمل المؤشر لمدة ٢٥ ساعة بدون تقطع.
- لإيقاف التجميد المتفوق، اضغط على زر التجميد المتفوق مرة أخرى.



١. ضبط درجة الحرارة في حجرة التجميد

- (١) عند تشغيل الجهاز لأول مرة، يتم ضبط درجة الحرارة في حجرة التجميد على -١٩°م ويتم ضبطها في حجرة التبريد على ٢°م تلقائياً. في هذه الحالة، درجة الحرارة في لوحة التحكم تشير إلى درجة الحرارة في حجرة التجميد/حجرة التبريد وعندما تنخفض درجة الحرارة على لوحة التحكم، تنخفض درجة الحرارة التي تم ضبطها. ثم تعرض درجة الحرارة الظاهرة تشير إلى درجة الحرارة التي تم ضبطها.
- (٢) درجة الحرارة في حجرة التجميد يتم ضبطها على مدى يتراوح بين -١٤°م و -٢٥°م بواسطة زر ضبط درجة الحرارة في الفريزر.

٢. ضبط درجة الحرارة في حجرة التبريد

- (١) يمكن ضبط درجة الحرارة في حجرة التبريد على مدى يتراوح بين ٧°م و ١°م بواسطة زر ضبط درجة الحرارة في الثلاجة.
- (٢) درجة الحرارة التي تم ضبطها لحجرة التبريد قد تختلف قليلاً عن درجة الحرارة الحقيقية وفقاً لكيفية تخزين الأطعمة للمستخدم والجو المحيط.

٣. إنذار فتح الباب

- (١) يمكنك فحص إغلاق الباب بإحكام من خلال الإنذار.
- (٢) إذا تركت باب الثلاجة مفتوحاً بزاوية أكثر من ٥ درجة، تعمل وظيفة الإنذار لمدة ١٠ ثوانٍ كل دقيقتين تكررًا. حالما وصلت قابس الجهاز، تعمل هذه الوظيفة. إذا لم ترد استخدام هذه الوظيفة، اضغط على هذا الزر ثم ترى إطفاء المؤشر. حالما وصلت قابس الجهاز، لا تعمل هذه الوظيفة. إذا لم ترد استخدام هذه الوظيفة، اضغط على هذا الزر وعندها ترى المؤشر ينطفئ.

٤. ضبط درجة حرارة المنطقة للتبريد الثلاثي (اختياري)

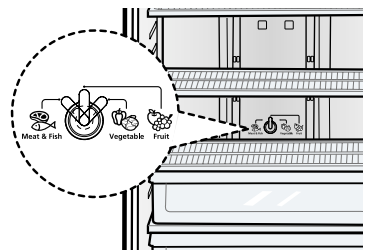
الصندوق مصمم خاص لوظيفة التحكم في درجة الحرارة ملائمة لأساليب الحياة.

حجيرة الحفظ الطازج: لحفظ المنتجات اللبنية أو اللحم/السماك المذاب قبل الطبخ.

لا تضبط هذا الوضع عند حفظ الفواكه أو الخضراوات.

دولاب التبريد: في حالة حفظ كمية كبيرة من الأطعمة، يمكنك استخدامه مع نفس استخدام حجرة التبريد.

دولاب الحفظ الطازج: في حالة الحاجة إلى حجرة إضافية لحفظ الفواكه أو الخضراوات، يمكنك استخدامه لحفظ كمية كبيرة منها في حالتها الطازجة.



تركيب الثلاجة /الفريرز

١

- اترك مسافة مناسبة وركب الثلاجة /الفريرز على أرض ثابتة و مستوية.
- إذا كان الجهاز غير مستوي، قد يحدث ضجيج غير عادي وتضعف كفاءة التبريد.
- انتظر لمدة خمس دقائق على الأقل قبل توصيل قابس الجهاز الى مخرج التيار.

٢

- نظف الثلاجة /الفريرز.
- امسح ونظف الأسطح الداخلية والخارجية للجهاز بقطعة من القماش المبلل.

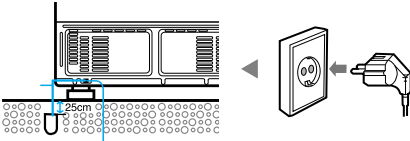
٣

- اوصل قابس الثلاجة /الفريرز الى مخرج التيار الجداري الخاص بهذا الجهاز.
- لا بد من التوصيل الأرضي لهذا الجهاز كما ينبغي.

٤

- ضع الأطعمة في الثلاجة /الفريرز.
- اضبط درجة الحرارة على درجة الحرارة الأبرد واترك جهاز الثلاجة يعمل لمدة ساعة واحدة. وتصبح حجيرة التجميد باردة قليلا ويعمل المحرك سلاسة و صوت ناعم بدون ضجيج. ويعمل جهاز الثلاجة /الفريرز بضغط "يعمل ويتوقف عن العمل" للحفاظ على درجة الحرارة في الداخل. في حالة أن الضغوط جديد، من المطلوب تشغيله لمدة خمسة أشهر. وأثناء هذه الفترة، قد يعمل ضجيجا قليلا. وهذا أمر طبيعي ولا يتمثل في خلل.

تحذير



استخدم مقبسا مستقلا بالتوصيل الأرضي للجهاز.

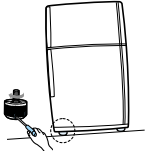
- إذا استخدمت مقبصا ذا طرف التوصيل الأرضي، ليس من الضروري توصيل الجهاز الأرضي إضافيا.

استخدم مقبس سلكي غير موصول أرضي :

- صل أسلاك التوصيل الأرضي الى الصفيحة النحاسية وادفعها بعمق ٢٥ سم على الأقل في الأرض.

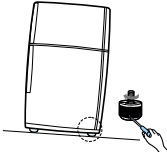
الاستواء

إذا كان أمام الجهاز مرتفعا أكثر من خلف الجهاز بقليل، يمكنك فتح الباب وإغلاقه بسهولة.



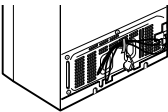
الجهاز مائل الى اليسار

دورّ رجل التعديل اليسرى باتجاه السهم حتى يصبح الجهاز مستويا.



الجهاز مائل الى اليمين

دورّ رجل التعديل اليمنى باتجاه السهم حتى يصبح الجهاز مستويا.



- عند عدم تثبيت الأرجل القابلة لتعديل الارتفاع على الأرض، يمكن نقل الثلاجة.

تنبيه

- يرجى ربط الطول الكافي من سلك التيار باللوحة الخلفية لجهاز الثلاجة لكي لا تتم ملامسته بالأرض من أجل منع سلك التيار من شقه بواسطة اللفات أثناء إعادة وضع الجهاز.

* إذا لم يعمل التوصيل الأرضي بشكل صحيح، اعمل تبعا لتعليمات سامسونج.

⚠️ تحذيرات

• لا تلامس أي وعاء وطعام محفوظ في الفريزر باليد المبللة.
• هذا قد يؤدي الى قضمة الصقيع.

• ازل أي شيء غريب من دبوس قابس الطاقة.
• وإلا، هذا قد يؤدي الى خطر الاحتراق.

• لا تدخل يدك تحت الجهاز.
• الأطراف الحادة قد تؤدي الى إحداث إصابة الشخص بجرح.

• بعد فصل قابس الجهاز من مخرج التيار، انتظر لمدة خمس دقائق على الأقل قبل إعادة توصيل القابس الى مخرج التيار الجداري .

• تشغيل الفريزر غير العادي قد يؤدي الى ضرر مادي.

⚠️ تنبيهات

• إذا لم تستخدم الجهاز لمدة طويلة ، افصل قابس الطاقة من مخرج التيار.

• أي تشويه في عزل السلكي قد يؤدي الى إحداث احتراق.

• لا تترك الأطفال بلا مسون أو يعبثون بلوحة التحكم للجهاز.
• لا تترك للأطفال بالعبث بالجهاز.
• لا بد من إصلاح الجهاز وصيانته من قبل فني مؤهل.

• الإصلاح غير الصحيح من قبل الشخص غير المؤهل قد يؤدي الى إحداث خطر يؤدي الى النتائج الخطيرة لمستخدم الجهاز.

• لا تضع المكعبات الثلجية أو المتدليات الثلجية التي تخرجها مباشرة من الفريزر في فمك.
(درجة الحرارة المنخفضة قد تؤدي الى "قضمة الصقيع" .)

• اترك فتحات التهوية في الجهاز موجودة بالحصر والبنية الداخلية خالية من السد.
• لا تستخدم الأدوات الميكانيكية أو الوسائل الأخرى لتعجيل عمليات الإذابة ، باستثناء الوسائل الموصى بها من قبل الصانع.
• لا تصب دائرة التبريد بالضرر .
• لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل جهاز الثلجة/الفريزر باستثناء نوع موصى به من قبل الصانع.

• لا نحفظ الطعام أكثر من اللازم في الجهاز.
• عند فتح الباب قد يخرج الطعام ، هذا قد يؤدي الى إصابة شخص بالجرح أو ضرر مادي.

• لا تضع القارورة أو الزجاجات من أي نوع في الفريزر.
• عند تجميد المحتويات ، الزجاجات قد تنكسر وتؤدي الى إصابة شخص بالجرح.

• إذا كان مقبس التيار الكهربائي مرتخيا،
• لا تدخل قابس التيار اليه .
• هذا قد يحدث صدمات كهربائية أو احتراق .

• لا تفصل سلك التيار بسحبه بإمساك السلك فقط.
• الأمر قد يؤدي الى قطع السلك و قد يؤدي الى قطع الكهرباء.

• لا نحفظ الأشياء على أعلى الجهاز.
• عند فتح الباب أو إغلاقه، قد تسقط الأشياء وهذا قد يؤدي الى إصابة الشخص بجرح أو ضرر مادي.
• لا نحفظ الأدوية و المواد الكيميائية أو المنتجات الحساسة لدرجة الحرارة في الثلجة
• المنتجات المطلوبة للتحكم في درجة حرارتها بدقة لا بد من عدم حفظها في الثلجة.
• لا تترك طفلا يعلق بباب الجهاز.

تحذيرات / تنبيهات من أجل السلامة

لتجنب أي خطر لإرجع شخص ، أو ضرر مادي أو سوء استخدام الجهاز ، لا بد من إتباع التحذيرات من أجل السلامة كما يلي.
(بعد قراءة تعليمات المالك هذه ، يرجى المحافظة عليها في مكان آمن للمرجعة) . لا تنس نقلها إلى أي مالك تالي.

تشير إلى وجود خطر جرح الشخص أو ضرر مادي.



تنبيه

تشير إلى وجود خطر الموت أو الجرح الخطير.



تحذير

غاز البروبان السائل أو غيرها قد يؤدي إلى إحداث انفجار.



تحذيرات

- لا تفكك ، تصلح أو تبجل الجهاز.
- الأمر قد يؤدي إلى إحداث احتراق أو التشغيل غير العادي الذي قد يؤدي إلى إحداث جرح.
- اسحب قابس الطاقة من مزخر التيار قبل تبديل الضوء الداخلي في الثلاجة.
- وإلا ، قد يحدث خطر الصدمات الكهربائية.
- تأكد من التوصيل الأرضي للجهاز.
- وإلا ، الأمر قد يؤدي إلى إحداث الصدمات الكهربائية.
- تأكد من توصيل الجهاز توصيلاً أرضياً بشكل صحيح.
- وإلا ، الأمر قد يؤدي إلى ضرر ملائي وإحداث الصدمات الكهربائية.
- إذا أردت طرح الثلاجة / الفريزر ، ارمه بعد نزع الباب أو أختامه .
- هذا يمنع احتمال سقوط الأطفال داخل الجهاز .
- الغازات في المادة العازلة مطلوبة لإجراءات الطرح الخاصة.

- لا توصل إلى نفس المقبس مع الأجهزة العديدة .
- هذا قد يؤدي إلى إفراط التسخين وإحداث خطر الاحتراق.
- ضع قابس الطاقة بعيداً عن اللوحة الخلفية لجهاز الثلاجة / الفريزر .
- قابس الطاقة المتضرر قد يؤدي إلى احتراق بسبب إفراط التسخين.
- لا ترش الماء مباشرة داخل أو خارج جهاز الثلاجة / الفريزر .
- هذا قد يؤدي إلى خطر احتراق أو الصدمات الكهربائية.
- لا ترش الغاز القابل للاشتعال قريباً من جهاز الثلاجة / الفريزر .
- هذا قد يؤدي إلى خطر انفجار أو احتراق .
- لا تثن سلك الطاقة بقوة أو تضع الأشياء الثقيلة عليه .
- هذا يؤدي إلى خطر الاحتراق . إذا حدث ضرر في سلك الطاقة ، بدله فوراً من قبل الصانع ووكيل الصيانة أو شخص مؤهل مثيل .
- لا توصل قابس الطاقة باليد المبللة .
- قد تصاب بصدمات كهربائية .
- لا تضع وعاء ممتلئ بالماء على أعلى الجهاز .
- إذا انصب الماء إلى أي أجزاء كهربائية ، الأمر قد يؤدي إلى إحداث احتراق أو صدمات كهربائية .
- لا تركب الثلاجة / الفريزر في مكان رطب حيث يمكن رش الجهاز بالماء .
- العزل غير الصحيح للأجزاء الكهربائية قد يؤدي إلى إحداث صدمات كهربائية أو احتراق .
- لا تضع الجهاز مباشرة تحت أشعة الشمس المباشرة .
- لا تحفظ الأشياء المتطايرة والقابلة للاشتعال في الجهاز .
- حفظ البنزين ، مرقق القوام ، الكحول ، الأثير ،

المزايا

- نظرا لأن تعليمات التشغيل هذه تغطي مختلف الموديلات ، فإن مزايا ثلاجتك قد تختلف عما موضح في تعليمات المالك هذه اختلافا قليلا.

⚠️ تحذيرات

- الجهاز غير مصمم للاستخدام من قبل الأطفال بدون إشراف البالغين عليهم.
- لا بد من الإشراف على الأطفال لضمان عدم العبث بالجهاز.
- لا بد من تركيب هذا الجهاز بحيث يصل قابس إلى مخرج التيار بعد التركيب.

المحتويات

- ٣ المزايا
- ٤ تحذيرات/ تنبيهات من أجل السلامة
- ٦ تركيب الثلاجة/ الفريزر
- ٧ استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم الإلكتروني).
- ٨ استخدام مزايا التحكم (نوع التحكم بواسطة الحلقة).
- ٩ صنع الثلج
- ١٠ وظائف موزع الماء (اختياري)
- ١١ كيفية التنظيف
- ١٢ التنظيف العام
- ١٣ كيفية فك الملحقات
- ١٤ تبديل الضوء الداخلي
- ١٥ كيفية تركيب مقبض الباب وتجميعه
- ١٦ المشاكل والحلول
- ١٧ التنبيهات عند التشغيل
- ١٨ أجزاء الثلاجة/ الفريزر

- عرض التحكم الرقمي في درجة الحرارة (اختياري)
- العرض يشير الى جميع الوظائف في الجهاز التي يمكنك التحكم فيها بسهولة.

الإجازة (اختياري)

- وقّر الطاقة الكهربائية بإيقاف حجرة التبريد عن العمل في حالة تشغيل حجرة التجميد فقط.

وظيفة التجميد الفائق السرعة (اختياري)

- وظيفة التجميد الفائق السرعة تسمح لك بتجميد الطعام بسرعة. ويمكنك صنع الثلجات بسرعة أكثر.

نظام التبريد المحيطي

- النضارة تعتمد على سرعة التبريد. ونظام التبريد المحيطي يوزّع الهواء البارد الى كل زاوية للتبريد المتساوي.

نظام الفتح والإغلاق السريع!

- الخضراوات والفواكه يمكنك الوصول إليها لمنعها من فقدان البرودة باستخدام تصميم نظام الدرابزين في جارور الخضراوات بالرطوبة الحالية و جارور الحفظ الطازج اللتين تعملان بلطف بسحب مقبضيهما ودفعهما فقط.

يغلق الباب المفتوقليل تلقائيا.

- في حالة الفتح القليل لباب الثلاجة، يتم إغلاقه تلقائيا باستخدام وظيفة الإغلاق التلقائي لتوفير الطاقة الكهربائية.

SAMSUNG



تعليمات المالك

التراجة

قبل تشغيل الوحدة، يرجى قراءة هذه التعليمات بعناية والاحتفاظ بها للمراجعة في المستقبل.

- إذا نزع قابس التيار الكهربائي، صله إلى مخرج التيار مرة أخرى بعد خمس دقائق.
- كيفية تركيب مقبض الباب وفكه. (راجع صفحة ١٥)