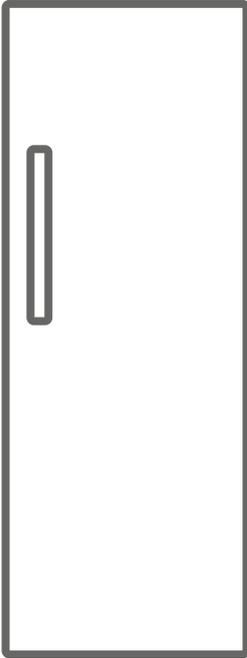


تلاجة بليت ان

دليل الاستخدام السريع

RF2795BIR



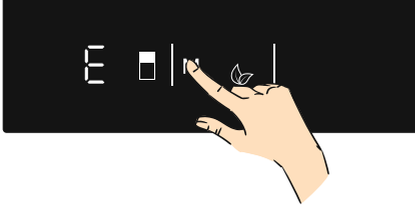
استخدام الجهاز

3.2.2 الوضع الاقتصادي

الغرض

توفير الطاقة. أثناء فترات عدم الاستخدام المتكرر (فتح الباب) أو عدم المكوث في المنزل، مثل أوقات الإجازة، يمكن لبرنامج الوضع الاقتصادي أن يوفر درجة الحرارة المثلى ويوفر الطاقة في الوقت نفسه.

كيفية الاستخدام



- اضغط على زر "MODE" (الوضع) (رقم 3 على مخطط لوحة التحكم) حتى يظهر الرمز الاقتصادي.
- إذا لم يتم الضغط على أي زر لمدة ثانية واحدة. وسيتم تعيين الوضع. سوف يومض الرمز الاقتصادي (رقم 4) ثلاث مرات. عندما يتم تعيين الوضع، يصدر الجرس صوت صافرة.
- سيطهر على أقسام درجة حرارة وحدة التبريد (رقم 1) حرف "E".

• سوف يضيء رمز الوضع الاقتصادي وحرف E حتى انتهاء الوضع.

أثناء هذا الوضع:

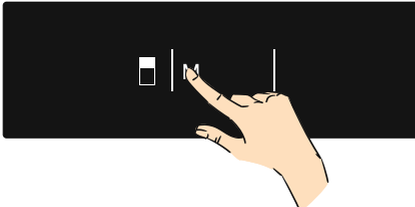
- يمكن ضبط إعدادات وحدة التبريد. عندما يتم إلغاء الوضع الاقتصادي، سيتم استكمال قيم الإعدادات المحددة.
- يمكن اختيار وضع التبريد الفائق. يتم إلغاء الوضع الاقتصادي تلقائيًا ويتم تنشيط الوضع المحدد.
- للإلغاء، سوف تحتاج فقط إلى الضغط على زر الوضع.

3.2.3 وضع الشاشة المؤقتة

الغرض

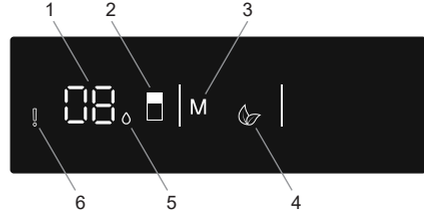
يوفر هذا الوضع الطاقة عن طريق إيقاف تشغيل إضاءة لوحة التحكم كلها عند ترك اللوحة غير نشطة.

كيفية الاستخدام



- سيتم تنشيط وضع الشاشة المؤقتة تلقائيًا بعد 30 ثانية. إذا ضغطت أي مفتاح أثناء إيقاف تشغيل إضاءة لوحة التحكم، فستظهر إعدادات الجهاز الحالية مرة أخرى على الشاشة لتتيح لك إجراء أي تغيير تريده.

3.1 شاشة العرض ولوحة التحكم



استخدام لوحة التحكم

1. إعداد درجة حرارة الثلجة
2. تسمح بتعديل قيمة إعدادات التبريد وبتفعيل وضع التبريد الفائق إذا رغبت في ذلك. يمكن ضبط وحدة التبريد على 2، 4، 5، 6، 8، درجة مئوية، وعلى التبريد الفائق.
3. تتيح تفعيل الوضع الاقتصادي إذا رغبت في ذلك.
4. مؤشر الوضع الاقتصادي
5. مؤشر وضع التبريد الفائق
6. مؤشر الإنذار

3.2 تشغيل الثلجة

إذا كانت الإضاءة متوفرة بالمنتج

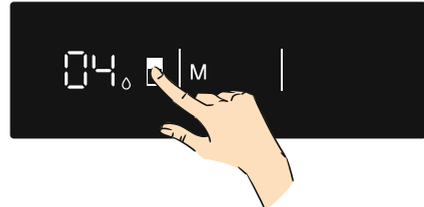
عندما يكون الجهاز متصلاً بمقياس الطاقة للمرة الأولى، قد تعمل الأضواء الداخلية بعد دقيقة بسبب اختبارات الفتح.

3.2.1 وضع التبريد الفائق

الغرض

- لتبريد كميات كبيرة من الأطعمة وتخزينها في مقصورة الثلجة.
- لتبريد المشروبات بسرعة.

كيفية استخدامه



اضغط على زر ضبط وحدة التبريد (رقم 2 على مخطط لوحة التحكم) حتى يظهر رمز التبريد الفائق (رقم 5) على الشاشة. وسيقدر الجرس صوت صافرة. وسيتم تعيين الوضع.

أثناء هذا الوضع:

- لا يمكن اختيار الوضع الاقتصادي.
- يمكن إلغاء وضع التبريد الفائق بنفس طريقة الاختيار.

ملحوظة: قد يكون لبعض الأجهزة المدمجة وضع الاستعداد.

3.2.5 وضع الاستعداد

الغرض

يمكن استخدام هذا الوضع لتوفير الطاقة عندما تقوم بإجازة.

كيف يتم استخدامه؟

*حدد قيمة الضبط «8».

*اضغط على زر ضبط الوضع والمبرد لمدة 5 ثوان.

*سيظهر البيان "St" على الشاشة.

أثناء هذا الوضع:

في وضع الاستعداد؛ سيتم تعطيل جميع المكونات.

إذا ضغطت على زر العرض، سيظهر البيان "St" "by"

موضحاً أن وضع الاستعداد نشط.

للإلغاء، اضغط على زر ضبط الوضع والمبرد لمدة 5 ثوان.

بعد إيقاف تفعيل الوضع، قد يضيء رمز الخطأ على الشاشة

لأن المنتج يمكن ألا يكون بارداً بالقدر الكافي. سينطفئ رمز

الخطأ، عندما يصل المنتج إلى درجة حرارة عادية.

3.2.6 وظيفة الإنذار عند فتح الباب

إذا تم فتح باب الثلاجة لأكثر من دقيقتين، فستسمع صوت "صافرة".

3.3 تحذيرات إعدادات درجة الحرارة

• صُمم الجهاز للعمل في نطاقات درجة الحرارة المحيطة المنصوص عليها في المعايير القياسية، وفقاً لفئة المناخ الميئية في ملصق المعلومات. لا يوصى بتشغيل الثلاجة في البيئات الواقعة خارج نطاقات درجة الحرارة المنصوص عليها. فهذا سيؤدي إلى خفض كفاءة التبريد الخاصة بالجهاز.

• ينبغي إجراء التعديلات على درجة الحرارة وفقاً لمعدل تكرار فتح باب الثلاجة ولكمية الأطعمة المحفوظة داخل الجهاز ودرجة الحرارة المحيطة لموقع جهازك.

• عند تشغيل الجهاز للمرة الأولى، اتركه يعمل لمدة 24 ساعة للوصول إلى درجة حرارة التشغيل. خلال هذه الفترة، لا تفتح الباب ولا تترك كمية كبيرة من الطعام بالداخل.

• يتم تفعيل وظيفة التأخير لمدة 5 دقائق لمنع تلف ضاغط الجهاز عند توصيله بالكهرباء أو فصله عنها، أو عند انقطاع التيار الكهربائي. سوف يعمل جهازك بشكل طبيعي بعد 5 دقائق.

فئات المناخ ومعانيها:

T (استوائية): هذه الثلاجة مُعدة للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 16 و 43 درجة مئوية.

ST (شبه استوائية): هذه الثلاجة مُعدة للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 16 و 38 درجة مئوية.

N (معتدلة): هذه الثلاجة مُعدة للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 16 و 32 درجة مئوية.

SN (درجة حرارة موسعة): هذه الثلاجة مُعدة للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 10 و 32 درجة مئوية.

• إذا لم تقم بإلغاء وضع الشاشة المؤقتة أو لم تضغط على أي مفتاح لمدة 30 ثانية، فستظل لوحة التحكم في حالة إيقاف تشغيل.

إلغاء تنشيط وضع الشاشة المؤقتة،

• لإلغاء وضع الشاشة المؤقتة، أولاً وقبل كل شيء، تحتاج

إلى الضغط على أي مفتاح لتنشيط المفاتيح ثم اضغط

باستمرار على زر الوضع (رقم 3 على مخطط لوحة

التحكم) لمدة 3 ثوان.

• لتنشيط وضع الشاشة المؤقتة، عليك الضغط على زر

الوضع في الوقت نفسه لمدة 3 ثوانٍ

• لإعادة تفعيل وضع الشاشة المؤقتة، اضغط مع الاستمرار

في الضغط على زر الوضع (رقم 3 على مخطط لوحة

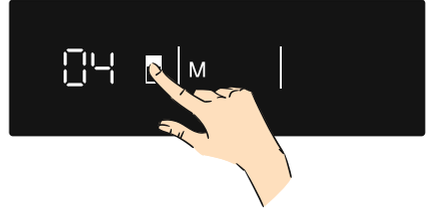
التحكم) لمدة 3 ثوان.

3.2.4 إعدادات درجة حرارة وحدة التبريد

قيمة درجة الحرارة الأولية لمؤشر إعدادات وحدة التبريد هي +4 درجة مئوية.

• اضغط على زر وحدة التبريد مرة واحدة (رقم 2 على

مخطط لوحة التحكم).



• عندما تضغط على هذا الزر أولاً، ستظهر القيمة الأخيرة على مؤشر إعداد وحدة التبريد (رقم 1).

• في أي وقت تضغط فيه على هذا الزر (رقم 2 على مخطط لوحة التحكم)، يتم ضبط درجة حرارة أقل. (+8، +6، +5، +4، +2 درجة مئوية، والتبريد الفائق)

• عند الضغط على زر إعداد وحدة التبريد حتى يظهر رمز التبريد الفائق (رقم 5)، وإذا لم تضغط على أي زر خلال

ثانية واحدة، فسوف تومض علامة التبريد الفائق.

• في حالة الاستمرار في الضغط على الزر (رقم 2 على مخطط لوحة التحكم)، فس يبدأ مرة أخرى من +8 درجات

مئوية.

• إن قيمة درجة الحرارة المحددة لوضع التبريد الفائق أو الوضع الاقتصادي تم تنشيطها وستبقى هي نفسها عند

انتهاء الوضع أو إلغاؤه. يستمر الجهاز بالعمل بقيمة درجة الحرارة هذه.

قيم درجات الحرارة الموصى بها للمبرد

متى يتم التعديل	درجة الحرارة الداخلية (درجة مئوية)
لتبريد الثلاجة بأدنى قدرة	8
عند الاستخدام الطبيعي	4، 5، 6
لتبريد الثلاجة بأقصى قدرة	2

مروحة التبريد (إن وجدت)

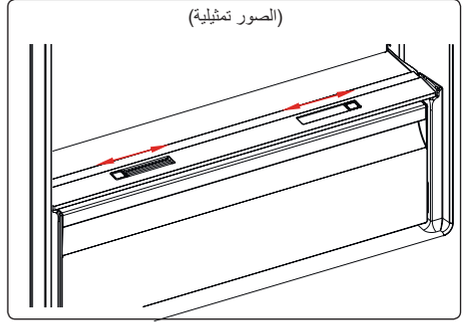
لا تسد فتحات دخول الهواء وخروجه عند تخزين الطعام، وإلا فتضعف عملية تدوير الهواء الصادرة من المروحة التبريد.

3.4 الملحقات

قد تختلف الأوصاف المرئية، والنصية لقسم الملحقات حسب طراز جهازك.

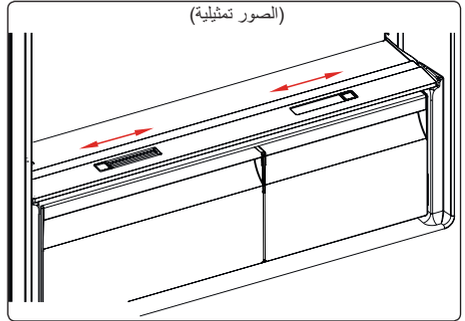
3.4.1 مفتاح الحفاظ على نضارة الطعام (في بعض الطرازات)

(الصور تمثيلية)



أو

(الصور تمثيلية)



إذا كان الدرج الحافظ للأغذية ممتلئاً، فإن مفتاح الحفاظ على نضارة الطعام الموجود أمام الدرج الحافظ للأغذية يجب أن يكون مفتوحاً. يسمح ذلك بالتحكم في الهواء ونسبة الرطوبة بالدرج الحافظ للأغذية مما يطيل عمر الطعام. يجب الضغط على المفتاح الموجود خلف الرف، في حالة ظهور أي تكاثف على الرف الزجاجي.

قد تختلف الأوصاف المرئية، والنصية لقسم الملحقات حسب طراز جهازك.

4 تخزين الأطعمة

4.1 مقصورة الثلجة

في ظروف التشغيل العادية، اضبط درجة حرارة مقصورة وحدة التبريد على +4 أو +6 درجة مئوية.

- للحد من الرطوبة وتجذب توابعها المتمثلة في تكون الثلج، خزن السوائل دائماً في حاويات مغلقة جيداً في الثلجة. يميل الثلج للتركز في أكثر الأجزاء برودة من السائل المتبخر وبمرور الوقت سيتطلب جهازك إزالة الثلج على نحو أكثر تكراراً.
- ينبغي الحفاظ على تغطية الأطباق التي بها طعام مطهو عند وضعها في الثلجة. لا تضع طعاماً ساخناً في الثلجة، ضعه عندما يبرد، وإلا فستزداد درجة الحرارة/الرطوبة داخل الثلجة، ما ينتج منه انخفاض كفاءة الثلجة.
- احرص على عدم ملامسة أي عنصر للجدار الخلفي للجهاز لأن ذلك سيؤدي إلى تكون الجليد والتصاق العبوات به. لا تفتح باب الثلجة على نحو متكرر.
- نوصي بتغليف اللحوم والأسماك النظيفة بشكل سائب وتخزينها على الرف الزجاجي أعلى صندوق الخضروات مباشرة حيث يكون الهواء أكثر برودة، حيث يوفر هذا أفضل ظروف تخزين.
- خزن الفواكه والخضروات السائبة في حاويات مقصورة الطعام الطازج.
- يساعد تخزين الفواكه والخضروات بشكل منفصل على منع تأثير الخضروات الحساسة للإيثيلين (ذات الأوراق الخضراء، والقرنبيط، والجزر، الخ) على الفواكه التي تفرز الإيثيلين (الموز، والخوخ، والمشمش، والتين الخ) لا تضع الخضروات الرطبة في الثلجة.
- يعتمد وقت التخزين لجميع المواد الغذائية على جودة الغذاء الأولية وعدم انقطاع دورة التبريد قبل التخزين بالثلجة.
- قد يؤثر تسرب الماء من اللحوم سلباً على المنتجات الأخرى في الثلجة. يجب تغليف منتجات اللحوم وتنظيف أي تسربات من على الأرفف.
- لا تضع الطعام أمام تيار الهواء المتدفق.
- استهلك الأطعمة المغلقة قبل تاريخ انتهاء الصلاحية الموصي به.
- لا تدع الطعام يلامس مستشعر درجة الحرارة الواقع في مقصورة الثلجة، وذلك للحفاظ على درجة الحرارة المثلى في مقصورة الثلجة.
- لظروف التشغيل العادية، سيكون من الكافي تعديل إعدادات درجة الحرارة للثلجة إلى +4 درجة مئوية.
- درجة حرارة مقصورة الثلجة يجب أن تكون في نطاق 0-8 درجة مئوية، الأطعمة الجاهزة أدنى من 0 درجة مئوية ستكون مجمدة وتالفة وسيزداد الحمل البكتيري عند أعلى من 8 درجة مئوية ويتسبب في تلف الطعام.
- لا تضع الطعام في الثلجة على الفور، انتظر حتى تنخفض درجة الحرارة بالخارج. تزيد الأطعمة الساخنة من درجة

الثلاجة وتسبب في تسمم الطعام والتلف غير ضروري للطعام.

للحوم، الأسماك، .. إلخ يجب تخزينها في مقصورة التبريد للأطعمة، ويُفضل استخدام مقصورة الخضراوات للخضراوات. (عند الإتاحة).

- لمنع التلوث المتبادل، لا يجب تخزين منتجات اللحوم، والفواكه والخضراوات معاً.
- يجب وضع الأطعمة في الثلاجة في حاويات مغلقة أو تغطيتها لمنع الرطوبة والروائح.

بعد الجدول أدناه دليلاً سريعاً يظهر لك أفضل طريقة فعالة لتخزين مجموعات الأطعمة الرئيسية في مقصورة الثلاجة.

الطعام	أقصى مدة للتخزين	كيف التخزين ومكانه
الخضراوات والفواكه	أسبوع واحد	درج الخضراوات
اللحوم والأسماك	يومين - 3 أيام	تُلف في رقائق أو أكياس بلاستيكية، أو في حاوية اللحوم وتُخزين على الرف الزجاجي
الجبن الطازج	3 - 4 أيام	على رف الباب المحدد
الزبد والسمن	أسبوع واحد	على رف الباب المحدد
المنتجات المعبأة في زجاجات مثل الحليب والزبادي	حتى تاريخ انتهاء الصلاحية الذي أوصى به المنتج	على رف الباب المحدد
البيض	شهر واحد	على رف البيض المحدد
الطعام المطهي	يومان	في جميع الأرفف

ملاحظة:



يجب ألا تُحفظ البطاطس والبصل والثوم في الثلاجة.