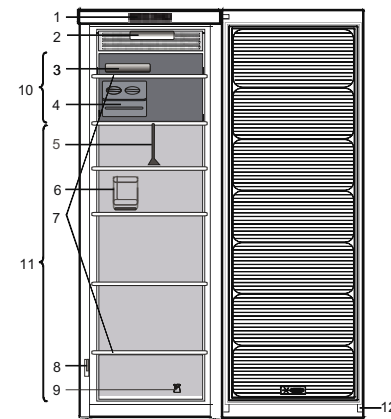


راجع تعليمات الاستخدام بعناية قبل استخدام الجهاز.



1. لوحة التحكم \*
2. مصباح (نظام LED) \*
3. عبوات التجميد \*
4. صندوق الثلج\* أو درج الثلج\*
5. مقسم الدرج \*
6. رف للزجاجات \*
7. رف للزجاجات \*
8. طبق مندرج يحمل الاسم التجاري
9. طقم عكس الباب
10. منطقة تجميد الأغذية الطازجة أو لتخزين الأغذية المجمدة
11. منطقة تخزين الأغذية المجمدة
12. مانع تسرب الباب

\* متوفر في الموديلات المختارة

### كيفية بدء تشغيل الجهاز

بعد توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي، سوف يبدأ الجهاز أوتوماتيكيا في التشغيل. بعد بدء تشغيل الجهاز، انتظر لمدة 6-4 ساعات قبل وضع الأغذية فيه. عند توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي، سوف تضيء شاشة العرض، وسوف تظهر جميع الأيقونات على الشاشة لمدة ثانية (1) واحدة تقريبا.

إضاءة إعدادات قيم (المصنع) الافتراضية لحجيرة الفريزر.

### كيفية عكس تارجح الباب

- راجع تعليمات الاستخدام المرفقة (الإصدار 2) ننصح بها لعكس تارجح الباب بالاستعانة بشخصين.

لا توجد إمكانية عكس ظاهرة للآتي:

- الموديلات المثبت بها مقيض مدمج
- الموديلات بلوح زجاجي على الباب.

قد تختلف المواصفات والبيانات الفنية والصور من موديل إلى آخر.

### زر التجميد السريع

لتنشيط/إلغاء تنشيط وظيفة التجميد السريع اضغط ببساطة على زر التجميد السريع (راجع تعليمات الاستخدام).  
يتم إيقاف تشغيل وظيفة التجميد السريع تلقائيًا بعد حوالي 50 ساعة.

### زر إسكات الإنذار

اضغط عليه في حالة الإنذار (اقرأ جدول الإنذارات الوارد أدناه).

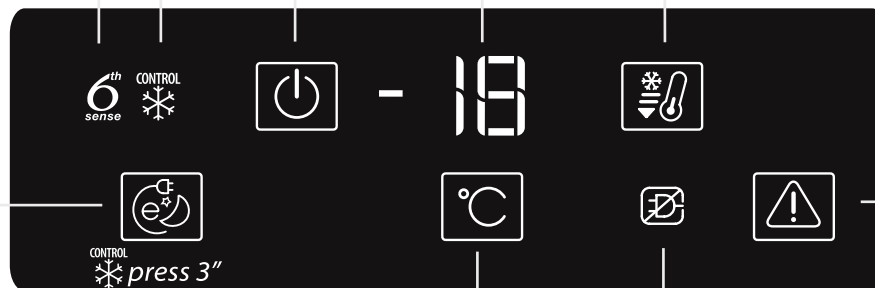
### إنذار التعيم

مؤشر إنذار التعيم الطويل. (راجع تعليمات الاستخدام)

### زر التشغيل/الاستعداد ON/STANDBY

لإدخال المنتج في وضع الاستعداد، اضغط واستمر في الضغط لمدة 3 ثوان. جميع الأيقونات مغلقة ما عدا مؤشر التشغيل/الاستعداد (⏻). لإعادة تنشيط الجهاز، اضغط مرة واحدة (لفترة قصيرة) على هذا الزر.

### عرض درجة الحرارة



### زر ضبط درجة الحرارة

يتم ضبط الجهاز عادة بإعدادات المصنع للتشغيل بالحرارة الموصى بها البالغة -18 درجة مئوية. يمكن تعديل الحرارة الداخلية بين -16 درجة مئوية و-24 درجة مئوية بالإجراءات التالية:

- اضغط لتغيير نقطة الإعداد (درجة مئوية). يمكن تغيير حرارة التخزين بواقع 1- درجة مئوية مع كل ضغطة على الزر: تتغير القيمة دوريا بين -16 درجة مئوية و-24 درجة مئوية.

### مؤشر وظيفة التحكم في التجميد

### مؤشر 6<sup>th</sup> sense وظيفة التحكم في التجميد

وظيفة التحكم في التجميد 6th Sense هي تقنية متقدمة لتقليل لسعات الجليد والحفاظ على جودة ولون الطعام الأصليين.

### زر وظيفة التوفير أثناء الليل (الأسعار الليلية) / وظيفة التحكم في التجميد

#### وظيفة التوفير أثناء الليل

اضغط لتفعيل/إيقاف فعالية وظيفة التوفير أثناء الليل. يمكنك وظيفة التوفير أثناء الليل تركيز استهلاك طاقة الجهاز في الساعات ذات الأسعار المنخفضة التي تكون في الليل بوجه عام (راجع تعليمات الاستخدام).

#### وظيفة التحكم في التجميد

وظيفة التحكم في التجميد عبارة عن تقنية متطورة تحد من التقلبات في درجة الحرارة في حيز التجميد بالكامل إلى أقل مدى.

لتفعيل/إيقاف فاعلية وظيفة التحكم في التجميد، اضغط لمدة ثلاث ثوان على زر التحكم في التجميد.

عند قيام المستخدم بضبط درجة حرارة الفريزر خارج النطاق التشغيلي أثناء تشغيل الوظيفة، يتم إيقاف الوظيفة أوتوماتيكيا.

في حالة تشغيل وظيفة التجميد السريع، يتم منع تشغيل وظيفة التحكم في التجميد إلى أن يتم إيقاف وظيفة التجميد السريع (راجع تعليمات الاستخدام)

## جدول الإنذارات

أنواع الإنذارات	الإشارة	السبب	الحل
إنذار فتح الباب	يتم تنشيط الإنذار الصوتي وتومض أيقونة الإنذار (⚠).	ظل الباب مفتوحا لمدة تزيد عن 2 دقائق.	أغلق الباب أو اضغط على وظيفة إسكات الإنذار الصوتي.
إنذار درجة الحرارة	تومض شاشة الحرارة (درجة مئوية)، ويبقى مؤشر الإنذار (⚠) مضيئاً.	درجة الحرارة الداخلية غير كافية.	اضغط على زر إسكات الإنذار (⚠) ؛ سيتوقف الإنذار الصوتي، ستومض شاشة الحرارة (درجة مئوية)، يظل مؤشر الإنذار مضيئاً (⚠) حتى يتم الوصول إلى درجة حرارة 10°- < درجة مئوية.
إنذار التعيم الطويل	تبقى أيقونة إنذار التعيم الطويل (⏻) مضيئة، يومض مؤشر الإنذار (⚠) ويومض عرض الحرارة (درجة مئوية)، ويعرض الحرارة العظمى التي تم الوصول إليها أثناء التعيم.	قتل ممك في الطاقة، يمكن أن يتسبب في زيادة الحرارة الداخلية إلى 0° درجة مئوية.	اضغط على زر إسكات الإنذار (⚠) ؛ سيتوقف الإنذار الصوتي، ستومض شاشة الحرارة (درجة مئوية)، يظل مؤشر الإنذار مضيئاً (⚠) حتى يتم الوصول إلى درجة حرارة 10°- < درجة مئوية.
عطل	يومض الحرف "F" على الشاشة (درجة الحرارة).	عطل في المنتج.	اتصل بخدمة ما بعد البيع.