

# RÅKALL

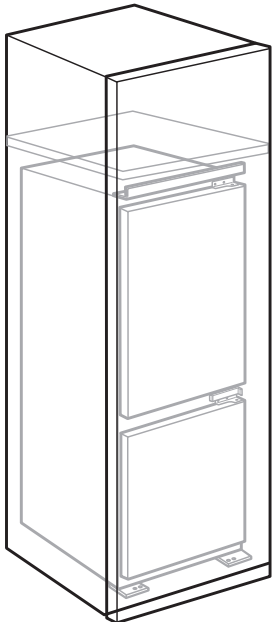
GB  
AR  
BG  
CZ  
DE  
DK  
ES  
ET  
FR  
FI  
GR  
HR  
HU  
IS  
IT  
LT  
LV  
NL  
NO  
PL  
PT  
RO  
RS  
RU  
SE  
SI  
SK  
TR  
UA



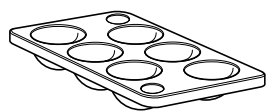
Design and Quality  
IKEA of Sweden



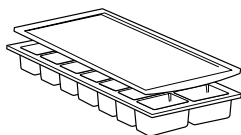
<b>ENGLISH</b>	<b>6</b>
<b>عربى</b>	<b>9</b>
<b>БЪЛГАРСКИ</b>	<b>12</b>
<b>ČESKY</b>	<b>15</b>
<b>DEUTSCH</b>	<b>18</b>
<b>DANSK</b>	<b>21</b>
<b>ESPAÑOL</b>	<b>24</b>
<b>EESTI</b>	<b>27</b>
<b>FRANÇAIS</b>	<b>30</b>
<b>SUOMI</b>	<b>33</b>
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΑ</b>	<b>36</b>
<b>HRVATSKI</b>	<b>39</b>
<b>MAGYAR</b>	<b>42</b>
<b>ÍSLENSKA</b>	<b>45</b>
<b>ITALIANO</b>	<b>48</b>
<b>LIETUVIŲ</b>	<b>51</b>
<b>LATVISKI</b>	<b>54</b>
<b>NEDERLANDS</b>	<b>57</b>
<b>NORSK</b>	<b>60</b>
<b>POLSKI</b>	<b>63</b>
<b>PORTUGUÊS</b>	<b>66</b>
<b>ROMÂNĂ</b>	<b>69</b>
<b>SRPSKI</b>	<b>72</b>
<b>РУССКИЙ</b>	<b>75</b>
<b>SVENSKA</b>	<b>78</b>
<b>SLOVENŠČINA</b>	<b>81</b>
<b>SLOVENČINA</b>	<b>84</b>
<b>TÜRKÇE</b>	<b>87</b>
<b>УКРАЇНСЬКА</b>	<b>90</b>



1x



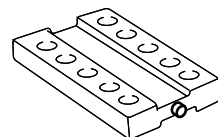
1x



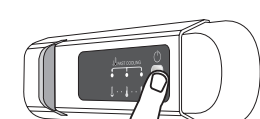
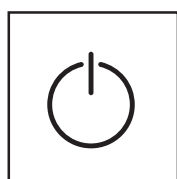
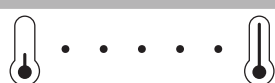
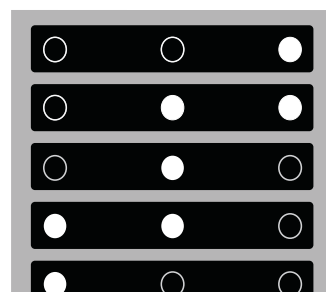
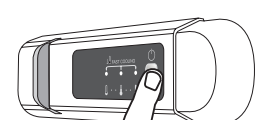
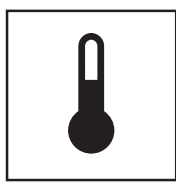
1x



1x



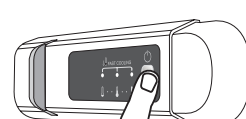
1x



3sec.

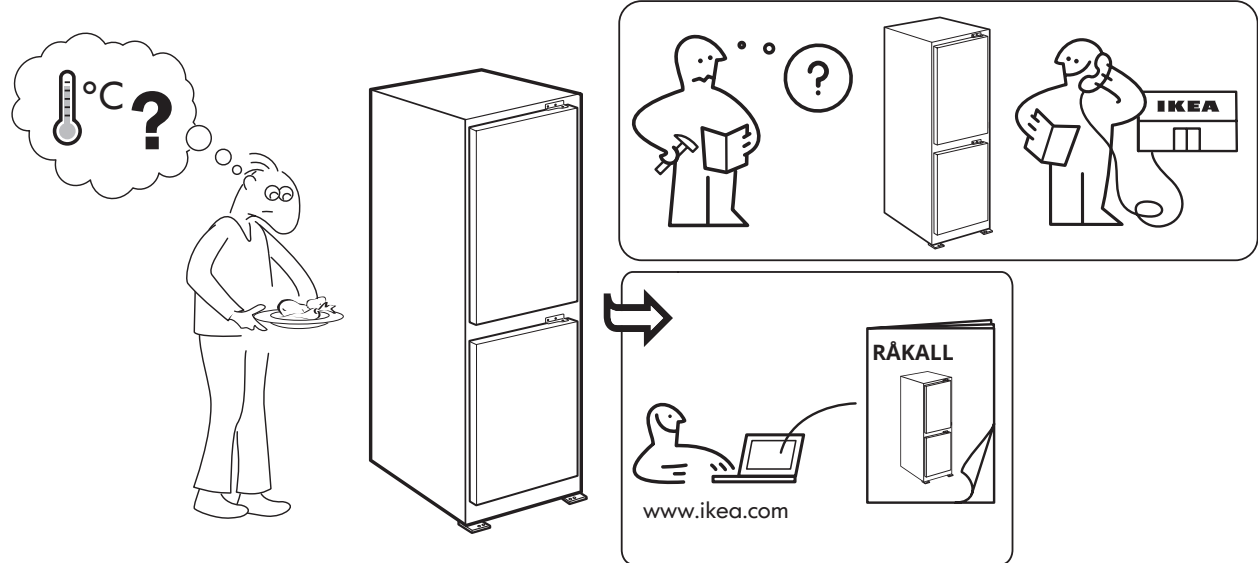


OFF

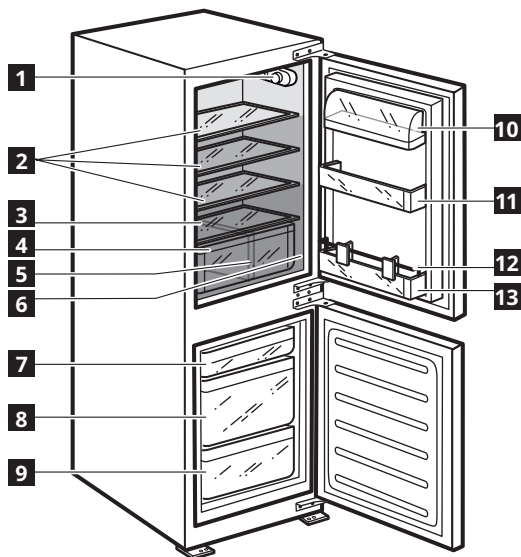


3sec.

ON



## Product description



- 1** Control panel with LED light
- 2** Glass shelves
- 3** Crisper drawer lid
- 4** Crisper
- 5** Crisper divider
- 6** Rating plate (at the side of crisper drawer)
- 10** Dairy balcony with lid
- 11** Door balcony
- 12** Bottle holder with dividers
- 13** Bottle balcony

Least cold zone  
Intermediate temperature zone  
Coldest zone

### Freezer Compartment

- 7** Top drawer (storage area for frozen and deep frozen food)
- 8** Middle drawer (storage area for frozen and deep frozen food)
- 9** Bottom drawer (for freezing fresh foods)

**Characteristics, technical data and images may vary according to the model.**

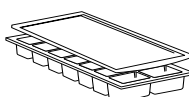
### Accessories

Egg tray



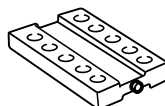
1x

Ice tray



1x

Freezer block



1x

Ice scraper

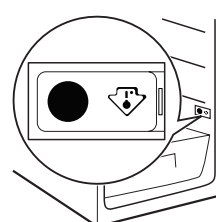


1x

## First use

Connect the appliance to the power supply. The ideal food storage temperatures are already factory-set (intermediate). **Note:** after being switched on, the appliance needs 4-5 hours in order to reach the correct temperature to store a typical volume of food.

### Important!



This appliance is sold in France. In accordance with regulations valid in this country it must be provided with a special device (see figure) placed in the lower compartment of the fridge to indicate the coldest zone of it.

## Controls

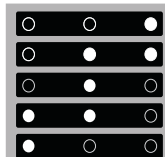
### Refrigerator and freezer operation

The appliance's refrigerator compartment features a control panel with LED lights. A different temperature can be set using the **C** button as shown in the figure.

The three green LED indicators indicate the refrigerator compartment set temperature.

The following adjustments are possible:

#### Leds on



#### Set temperature

- High (least cold)
- Medium-high
- Intermediate
- Medium-low
- Low (coldest)



To avoid food waste, please refer to the recommended setting (Intermediate), and storage times found in the user manual.

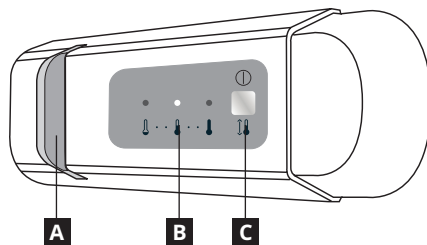
### Stand-by

Press the **C** button for 3 seconds to deactivate the appliance (the control panel and lights remain off). Press the button again briefly to reactivate the appliance.

**Note:** This operation does not disconnect the appliance from the power supply.

**Note:** the ambient temperature, frequency of door opening and position of the appliance can affect the temperature inside the two compartments.

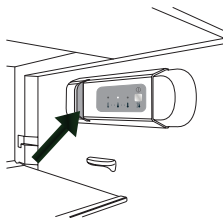
These factors must be taken into account when setting the thermostat.



- A** Led light
- B** Refrigerator compartment temperature
- C** Button for temperature regulation and Stand-by function

#### LED light

LEDs last longer than traditional light bulbs, improve internal visibility and are environmentally friendly.  
Contact the Service Centre if replacement is necessary.



#### Refrigerator compartment

Defrosting of the refrigerator compartment is completely automatic.

The formation of water droplets on the rear internal wall of the refrigerator compartment indicates that the automatic defrosting is underway.

The defrost water automatically runs into a drain outlet and then into a container from where it evaporates.

**Caution!** The refrigerator accessories must not be placed in a dishwasher.

#### Freezer compartment

This appliance is a refrigerator with a **\*\*\*** star freezer compartment.

Packaged frozen food can be stored for the period of time indicated on the packaging.

Once defrosted, food must be used within 24 hours.

## Installation

**⚠** The appliance must be handled and installed by two or more persons - risk of injury. Use protective gloves to unpack and install - risk of cuts.

**⚠** Installation, including water supply (if any), electrical connections and repairs must be carried out by a qualified technician. Do not repair or replace any part of the appliance unless specifically stated in the user manual. Keep children away from the installation site. After unpacking the appliance, make sure that it has not been damaged during transport. In the event of problems, contact the dealer or your nearest Aftersales Service. Once installed, packaging waste (plastic, styrofoam parts etc.) must be stored out of reach of children - risk of suffocation. The appliance must be disconnected from the power supply before any installation operation - risk of electric shock. During installation, make sure the appliance does not damage the power cable - risk of fire or electric shock. Only activate the appliance when the installation has been completed.

**⚠** Be careful not to damage the floors (e.g. parquet) when moving the appliance. Install the appliance on a floor or support strong enough to take its weight and in a place suitable for

its size and use. Make sure the appliance is not near a heat source and that the four feet are stable and resting on the floor, adjusting them as required, and check that the appliance is perfectly level using a spirit level. Wait at least two hours before switching the appliance on, to ensure that the refrigerant circuit is fully efficient.

**⚠** WARNING: When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

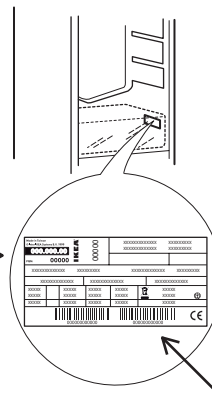
**⚠** WARNING: To avoid a hazard due to instability, positioning or fixing of the appliance must be done in accordance with the manufacturer instructions. It's forbidden to place the refrigerator in such way that the metal hose of gas stove, metal gas or water pipes, or electrical wires are in contact with the refrigerator back wall (condenser coil).

**⚠** To guarantee adequate ventilation, leave a space on both sides and above the appliance. The distance between the rear of the appliance and the wall behind the appliance should be 50 mm, to avoid access to hot surfaces. A reduction of this space will increase the Energy consumption of product. Please remove the power cord from condenser hook during installation before connecting product to power supply.

When contacting our Service Provider, please state the codes provided on your product's identification plate.

The model information can be retrieved using the QR-Code reported in the energy label. The label also includes the model identifier that can be used to consult the <https://eprel.ec.europa.eu> database portal.

\*On the rating plate the article number is 8 digits →

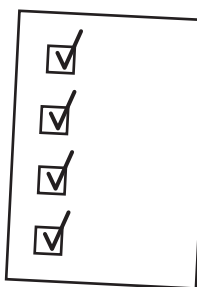


\*\*On the rating plate the serial number is 12 digits

#### Inspection check list

Please follow the inspection checklist before using your appliance. If any answer is NOT please follow the relevant action. Please remember to write down the product serial number and article number as required and attach your receipt to this page.

Product serial number (rating plate) *		
Product artical number (rating plate) **		
Purchasing date		



	If the answer is YES	Actions to do if NOT
Consideration Tray Check that the tube is inside the tray	<input checked="" type="checkbox"/> No action	Put the tube inside the tray
Making sure gasket seals all around the door when the door is closed	<input checked="" type="checkbox"/> No action	Refer to the AI - door alignment step
Checking no collision between parts/furniture while opening/closing the cooling door	<input checked="" type="checkbox"/> No action	Refer to the AI - door alignment step
Secure the installation inside any kitchen system and fixed as required	<input checked="" type="checkbox"/> No action	Follow the AI for the proper installation

## General information

The drawers, baskets and shelves should be kept in their current position unless otherwise specified in this quick guide. The light system inside the refrigerator compartment uses LED lights, allowing for better lighting than with traditional light bulbs, as

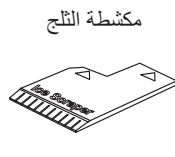
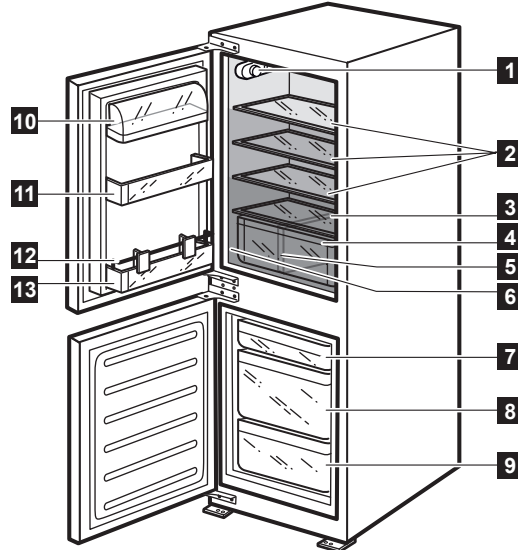
well as for very low energy consumption. Doors and lids of the refrigeration appliance should be removed before disposal in the landfill, to avoid children or animals getting trapped inside. This product contains a light source of energy efficiency class G.

## Technical data

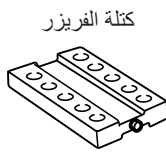
IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Brand	Model	Freezing capacity (kg/24h)	Energy consumption (kwh/year)	Noise level (dba)	Energy class

## شرح المنتج

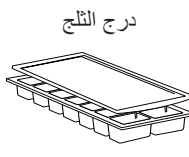
لوحة التحكم مع لمبة LED	<b>1</b>
رف للزجاجات*	<b>2</b>
غطاء درج الخضروات والفاكهة	<b>3</b>
درج الخضروات	<b>4</b>
مقسم الصندوق	<b>5</b>
لوحة المصنوع (على جانب درج الخضروات)	<b>6</b>
درج الألبان مزود ببغاء	<b>10</b>
رف الباب	<b>11</b>
حامل الزجاجات مزود بمقسمات	<b>12</b>
رف الزجاجات	<b>13</b>
نطاق أدنى برودة	
نطاق درجة حرارة متوسطة	
نطاق أعلى برودة	
<b>حيز التجميد</b>	
درج علوي (منطقة تخزين الأطعمة المجمدة وشديدة التجمد)	<b>7</b>
درج متوسط (منطقة تخزين الأطعمة المجمدة وشديدة التجمد)	<b>8</b>
درج سفلي (تجميد الأطعمة الطازجة)	<b>9</b>
قد تختلف المواصفات والبيانات الفنية والصور تبعاً للموديل.	



1x



1x



1x



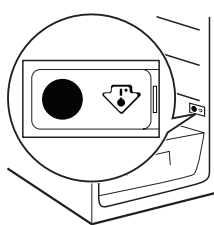
1x

الكماليات

درج البيض

## الاستخدام الأول

يُباع هذا الجهاز في فرنسا.  
وفقاً للوائح السارية في هذا البلد، يجب أن تكون الثلاجة  
مزودة بجهاز خاص (انظر الشكل) يوضع في الجزء  
السفلي منها ليشير إلى أبرد منطقة فيها.



مهما!

قم بتنصيب الجهاز بمصدر الإمداد بالكهرباء. تم ضبط درجات الحرارة المثالية لتخزين الطعام

في المصنع (متوسطة البرودة).

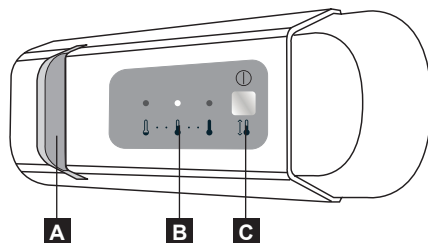
ملامظة: بعد تشغيله، يحتاج الجهاز 4-5 ساعات للوصول إلى درجة الحرارة المناسبة لتخزين

كثية نموذجية من الطعام.

## عناصر التحكم

### تشغيل الثلاجة والفرizer

اضغط على الزر **C** لمدة ثلاثة ثوانٍ لإيقاف فعالية الجهاز (لوحة التحكم واللمبات تظل مطفأة).  
اضغط مرة أخرى على الزر لإعادة تفعيل الجهاز.  
ملاحظة: هذه العملية لا تفصل الجهاز عن مصدر الإمداد بالكهرباء.  
ملاحظة: درجة حرارة الهواء المحيط وعدد مرات فتح الباب ووضع الجهاز يمكن أن يؤثر على درجات الحرارة داخل الحزيزن.  
يجب وضع هذه العوامل في الحسبان عند ضبط الترمومترات.



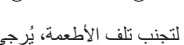
يمكن ضبط درجة حرارة مختلفة  
باستخدام زر **C** كما هو موضح في الشكل.

تبين المؤشرات الثلاثة بلمات LED ذات اللون الأخضر درجة الحرارة المضبوطة بحيز التبريد.

عمليات الضبط التالية متاحة:

### ضبط درجة الحرارة

اللمبات LED مضيئة
عالي (أدنى برودة)
متوسط - مرتفع
متوسط البرودة
متوسط - منخفض
منخفض (أقصى تبريد)



تجنب تلف الأطعمة، يرجى الرجوع إلى الإعداد الموصى به (متوسط)، وأوقات التخزين  
الموجودة في دليل المستخدم.

**حجز التبريد**  
تم إدابة التجمد عن حجز التبريد بشكل أوتوماتيكي تماماً.  
يشير تشيك قطرات ماء على الجدار الخلفي الداخلي الخاص بحجز التبريد إلى أن مرحلة إدابة التجمد قد التشغيل.  
يتم توجيه الماء المذاب من التجمد أوتوماتيكيًا إلى فتحة التصريف ومن ثم إلى وعاء حيث يتم تخميره.

**تنبيه!** يجب عدم وضع كماليات الثلاجة داخل غسالة الأطباق.

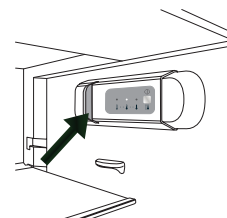
#### حجز التجفيف

هذا الجهاز هو عبارة عن ثلاجة مزودة بحجز تجفيف بنجم **★★★\***.  
يمكن تخزين الطعام المجمد المعلب لفتره من الوقت، مُشار إليها على العنوة.  
يجب استخدام الطعام في غضون 24 ساعة بمجرد إدابة التجمد.

**A**  
**B**  
**C**

نظام إضاءة LED  
درجة حرارة حجز التبريد  
زر لضبط درجة الحرارة ووضع الاستعداد

**لمبة LED**  
لمبات LED لها عمر افتراضي أطول من لمبات الإضاءة التقليدية، وهي تحسن الرؤية الداخلية  
كما أنها صديقة للبيئة.  
تصلب مركز الخدمة إذا كانت هناك ضرورة للتغيير.



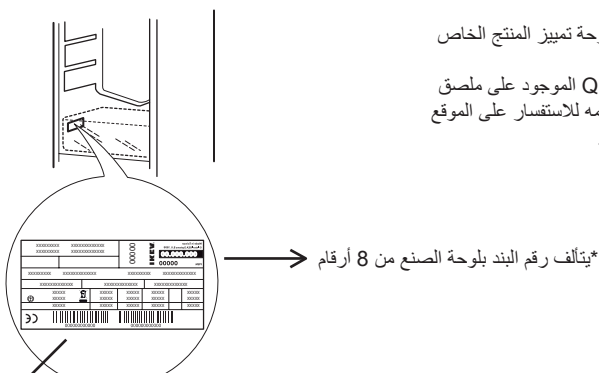
## التركيب

**تحذير:** عند وضع الجهاز، تأكد ان كابل الكهرباء غير منحصر او تالف.  
**تحذير:** لتجنب خطر عدم ثبات الجهاز، يجب وضع الجهاز وتنبيهه وفقا لتعليمات الجهة الصانعة. لا يجوز وضع الثلاجة بحيث يكون الخرطوم المعدني للموقد الغازي أو الأنابيب المعدنية للغاز أو المياه أو الأسلاك الكهربائية ملامسة للجانب الخلفي من الثلاجة (ملف المكتف).  
**تحذير:** لضمان وجود تهوية كافية، اترك مسافة على كلا الجانبين فوق الجهاز. يجب أن تكون المسافة بين الجانب الخلفي للجهاز والجدار الموجود خلف الجهاز 50 مم على الأقل، لتفادي الوصول إلى الأسطح الساخنة. وتقليل هذه المسافة يزيد من استهلاك المنتج للطاقة. يرجى إزالة كابل الكهرباء من شفاط المكثف أثناء التركيب قبل توصيل المنتج بمصدر التيار.

**تحذير:** يجب نقل الجهاز وتنبيهه بواسطة شخصين على الأقل - خطر الإصابة. استخدم فقارات واقية لإخراج الجهاز من العبوة وتنبيهه.

**تحذير:** يجب اجراء عمليات التركيب بما فيها الامداد بالماء (إذا كان موجودا) والتوصيات الكهربائية والإصلاح بواسطه فني مؤهل. لا تقم باصلاح أو استبدال أي جزء من أجزاء الجهاز ما لم تنص على ذلك بصفة خاصة في دليل المستخدم. بعد الأطفال عن موقع التركيب، بعد إخراج الجهاز من عبوته، تتحقق من عدم ضرره أثناء النقل. في حالة وجود مشكلات بالوكليل أو أقرب مركز لخدمة ما بعد البيع. بعد الانتهاء من أعمال التركيب، يجب تفريغ مختلف التغليف (البلاستيك، قطع الستايروفايف وغيرها) بعيداً عن متناول الأطفال - خطر الاختناق. يجب فصل الجهاز عن مصدر الكهرباء قبل إجراء أي أعمال تركيب - خطر التعرض لصمة كهربائية أثناء التركيب، تتحقق من عدم تلف كابل الكهرباء الخاص بالجهاز - خطر التعرض لصمة كهربائية لا تقام بشغيل الجهاز إلا بعد اكمال اجراءات التركيب.

**تحذير:** احرص على عدم إتلاف الألواضيات (الباركيه على سبيل المثال) عند تحريك الجهاز. قم بتركيب ووضع الجهاز على أرضية مستوية قوية بما يكفي لتحمل وزنه وفي مكان مناسب لحمله واستخدامه. تأكد من عدم وجود الجهاز بالقرب من مصدر للحرارة ومن ثبات الأرجل الأربع واستقرارها على الأرضية، واضبطهم حسب الحاجة. وتحقق من الاستواء التام للجهاز باستخدام ميزان كحولي. انتظر لمدة ساعتين على الأقل قبل تشغيل الجهاز للتحقق من الفعالية الكاملة لدوره وسبيط التبريد.



\*\*يتالف الرقم التسلسلي بلوحة الصنع من 12 رقم

عند الاتصال بعمق الخدمة الخاص بنا، يرجى ذكر الأكواد الموردة بلوحة تمييز المنتج الخاص بك.

يمكن الحصول على معلومات المنتج من خلال مسح الكود QR-Code الموجود على ملصق بيانات الطاقة. يشمل الملصق أيضًا معرف الموديل الذي يمكن استخدامه للاستفسار على الموقع الإلكتروني. انتظر لمدة ساعتين على الأقل قبل تشغيل الجهاز للتحقق من الفعالية الكاملة لدوره وسبيط التبريد.

#### قائمة مراجعة الفحص

يرجى اتباع قائمة مراجعة الفحص قبل استخدام جهازك.  
إذا كانت أي جاية بلا، يرجى اتباع الإجراء المعنى.  
رجاء تذكر كتابة الرقم التسلسلي للمنتج ورقم التسجيل كما هو مطلوب والصق فاتورة الشراء بهذه الصفحة.

رقم التسلسلي للمنتج (لوحة الصنع) *
رقم بند المنتج (لوحة الصنع) **
تاريخ الشراء

إجراءات تؤديها إذا لم	إذا كانت الإجابة بنعم	
ضع الأنابيب داخل الصينية	<input checked="" type="checkbox"/> لم يتخذ إجراء	صينية التكاثف تأكد من أن الأنابيب داخل الصينية
ارجع إلى - خطوة معاذة الباب	<input checked="" type="checkbox"/> لم يتخذ إجراء	تأكد من جميع مانعات التسرب حول الباب عند غلقه
ارجع إلى - خطوة معاذة الباب	<input checked="" type="checkbox"/> لم يتخذ إجراء	تأكد من عدم وجود تصدام بين الأجزاء/الأثاث أثناء فتح/غلق باب التبريد
اتبع تعليمات التركيب التجمعية لإجراء التركيب الصحيح	<input checked="" type="checkbox"/> لم يتخذ إجراء	قم بتأمين التركيب داخل أي نظام مطبخي وبنائه كما هو مطلوب



<input checked="" type="checkbox"/>

## معلومات عامة

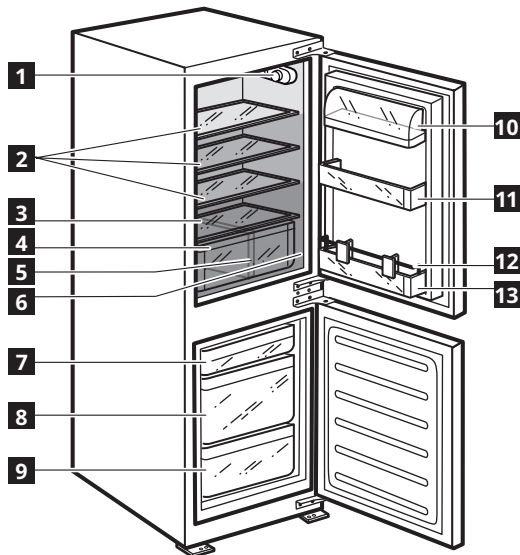
يحتوي هذا المنتج على مصدر ضوء من الفئة G لكفاءة الطاقة.

تظل الأدراج والسلال والأرقف في موضعهم الحالي مالم يذكر خلاف ذلك في هذا الدليل السريع. يستخدم نظام الإضاءة داخل حيز التبريد لمبات LED، مما يوفر إضاءة أفضل من لمبات الإضاءة التقليدية، بالإضافة إلى استهلاك منخفض جداً من الطاقة. يجب إزالة أبواب الثلاجة وأغطيتها قبل التخلص منها في موقع التكهن، وذلك لتجنب انحصار الأطفال أو الحيوانات بداخلها.

## البيانات الفنية

F	35	274	4	RAKALL	IKEA شركة
فئة الطاقة	مستوى الضوضاء (ديسيبل)	استهلاك الطاقة (كيلوواط/ عام)	قدرة التجميد (كجم/24 ساعة)	الموديل	الماركة التجارية

## Описание на уреда



- 1** Контролен панел със светодиодни лампички
  - 2** Стъклени рафтове
  - 3** Плоскост за покриване на чекмеджета за плодове и зеленчуци
  - 4** Чекмедже за плодове и зеленчуци Crisper
  - 5** Разделител на чекмеджето за плодове и зеленчуци
  - 6** Информационна табелка (поставена отстрани на чекмеджето за плодове и зеленчуци)
  - 10** Рафт за млечни продукти с капак
  - 11** Рафт на вратата
  - 12** Стойка за бутилки с разделители
  - 13** Рафт за бутилки
- По-малко студена зона  
Зона на междинна температура  
Най-студена зона

### Фризерно отделение

- 7** Горно чекмедже (зона за съхранение на замразени и дълбоко замразени храни)
- 8** Средно чекмедже (зона за съхранение на замразени и дълбоко замразени храни)
- 9** Долно чекмедже (за съхранение на пресни храни)

**Характеристиките, техническите данни и изображенията може да се различават в зависимост от модела.**

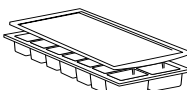
### Принадлежности

Поставка за яйца



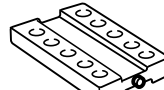
1 бр.

Форма за лед



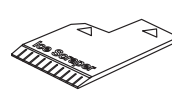
1 бр.

Охладителен пакет



1 бр.

Стъргалка за лед



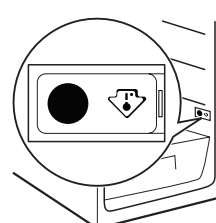
1 бр.

## Употреба за първи път

Свържете уреда към електрическата мрежа. Най-подходящите температури за съхранение са фабрично зададени (средна).

**Забележка:** след като бъде включен, уредът се нуждае от 4-5 часа, за да достигне правилната температура за съхранение на стандартен обем храни.

### Важно!



Този уред се продава във Франция. Съгласно действащото законодателство в тази държава, той трябва да бъде доставен със специално устройство (вж. фигурата), указаващо най-студената му зона, поставено в долното отделение на хладилника.

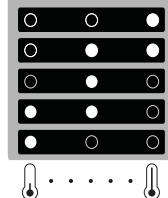
## Прибори за управление

### Работа на хладилника и фризера

Хладилното отделение на уреда включва контролен панел с LED лампи. Могат да бъдат настроени различни температури чрез бутона **C**, както е показано на фигурата. Трите зелени светодиодни индикатора посочват зададената температура в хладилното отделение.

Възможни са следните настройки:

#### Светещи светодиоди



#### Зададена температура

Висока (най-малко студено)  
Средно висока  
Умерена  
Средно ниска  
Ниска (най-студено)

За да се избегне похабяване на храни, вижте препоръчителната настройка (Средна) и времената на съхранение в ръководството за потребителя.

### В готовност

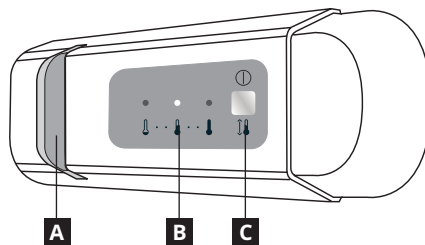
Натиснете бутона **C** за 3 секунди, за да изключите уреда (контролният панел и лампите остават изключени).

Натиснете единкратно бутона, за да активирате отново уреда.

**Забележка:** Тази операция не изключва уреда от електрическата мрежа.

**Забележка:** Околната температура, честотата на отваряне на вратата и разположението на уреда могат да повлият на температурата в двете отделения.

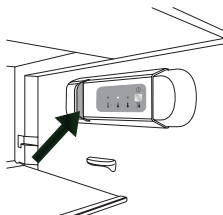
При настройване на термостата трябва да се вземат предвид тези фактори.



- A** Светодиодна лампа  
**B** Температура на хладилното отделение  
**C** Бутон за регулиране на температурата и функция "В готовност"

#### LED осветление

Светодиодните крушки имат по-дълъг живот от обикновените, подобряват видимостта във вътрешната част и са щадящи за околната среда. Свържете се със сервизния център, ако е необходима подмяна.



#### Хладилно отделение

Обезскрежаването на хладилното отделение е напълно автоматично. Периодичното появяване на водни капки върху задната вътрешна стена на хладилното отделение означава, че пропада фазата на автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда към дренажен отвор, след което се събира в съд, откъдето се изпарява.

**Внимание!** Аксесоарите на хладилника не трябва да се мият в съдомиялна машина.

#### Фризерно отделение

Този уред е хладилник с фризерно отделение клас звезди.

Пакетирани замразени храни може да се съхраняват за периода, посочен на опаковката.

Веднъж размразени, храните трябва да се използват в рамките на 24 часа.

## Инсталиране на уреда

**⚠** Боравенето с уреда и инсталациите му трябва да се извършват от две или повече лица – има опасност от нараняване. Използвайте предпазни ръкавици при разопаковането и инсталациите – има опасност от порязвания.

**⚠** Инсталациите, включително свързването към водопровода (ако е приложимо), електрическото свързване и ремонтните дейности трябва да се извършват от квалифициран техник. Не поправяйте и не заменяйте части от уреда, ако това не е изрично посочено във водопроводството за потребителя. Дръжте децата далеч от мястото, където се извършва инсталациите. След като разопаковате уреда, проверете дали не е повреден по време на транспортирането. При проблеми се обърнете към търговеца или към най-близкия сервис за следпродажбено обслужване. След инсталациите всички отпадъци от опаковките (пластмаса, стиропор и др.) трябва да се съхраняват далеч от обсега на деца – съществува опасност от задушаване. Уредът трябва да бъде изключен от захранването преди монтажа – има опасност от електрически удар. По време на монтажа внимавайте уредът да не повреди захранващия кабел – има опасност от електрически удар. Включете уреда едва след завършване на инсталациите.

**⚠** Внимавайте да не повредите подовите настилки (например паркета), когато местите уреда. Инсталирайте уреда върху под или опора, достатъчно здрави за

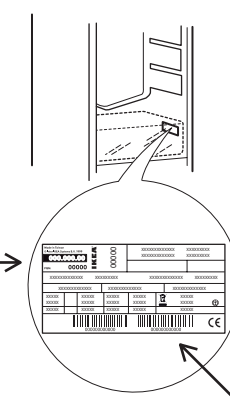
При контакт с нашия доставчик на услуги съобщавайте кодовете, посочени на идентификационната табелка на Вашия уред. Информацията за модела може да бъде извлечена чрез сканиране на QR кода на етикета за енергийния клас. На етикета също така е даден идентификатор на модела, който може да се използва за достъп до портала с базата данни <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*На табелката с номинални данни артикулният номер е 8-цифрен →

#### Списък за проверка

Преди да използвате уреда, проверете списъка за проверка. Ако някъде отговорът е НЕ, изпълнете съответното действие. Не забравяйте да запишете серийния номер и артикулния номер на уреда и прикрепете Вашата бележка към тази страница.

Сериен номер на уреда (на табелката с номинални данни) *		
Артикулен номер на уреда (на табелката с номинални данни) **		
Дата на закупуване		



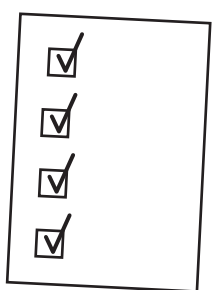
\*\*На табелката с номинални данни серийният номер е 12-цифрен

поддържане на тежестта, и на място, подходящо за размера и употребата на уреда. При инсталациите се уверете, че уредът не е близо до източник на топлина и четирите крачета лежат пътно на пода, като при необходимост ги регулирайте, и след това проверете дали уредът е нивелиран отлично с помощта на нивелир. Изчакайте поне два часа, преди да включите уреда, за да е сигурно, че охлаждащия контур е напълно функционален.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Когато поставяте уреда на мястото му, се уверете, че захранващият кабел не е притиснат или повреден.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За избягване на опасност поради нестабилност поставянето или укрепването на уреда трябва да се извърши в съответствие с инструкциите на производителя. Забранено е да се поставя хладилникът така, че металната тръба на газова печка, метални тръби за газ или вода, или електрически кабели да са в контакт със задната стена на хладилника (серпантината на кондензатора).

**⚠** За да се гарантира подходяща вентилация, оставете пространство от двете страни и над уреда. Разстоянието между задната част на уреда и стената зад него трябва да е 50 mm, за да се избегне съприкосновение с горещи повърхности. Намаляването на това пространство ще увеличи разхода на енергия на уреда. По време на инсталациите на уреда и преди да го свържете към електрическата мрежа, свалете захранващия кабел от куката на кондензатора.



	Ако отговорът е ДА	Действия, които да се предприемат, ако отговорът е НЕ
Изпарителна ваничка Проверете дали тръбата е във ваничката	✓ Няма действие	Поставете тръбата във ваничката
Уверете се, че уплътнението уплътнява цялата врата, когато тя е затворена	✓ Няма действие	Вижте инструкциите за слобяване - стъпка "Регулиране на вратата"
Уверете се, че при отваряне/затваряне на вратата на хладилника тя не се удря в предмети/мебели	✓ Няма действие	Вижте инструкциите за слобяване - стъпка "Регулиране на вратата"
Инсталирайте и укрепете уреда във всяка кухненска система според необходимото	✓ Няма действие	Вижте инструкциите за слобяване за правилното инсталране

## Обща информация

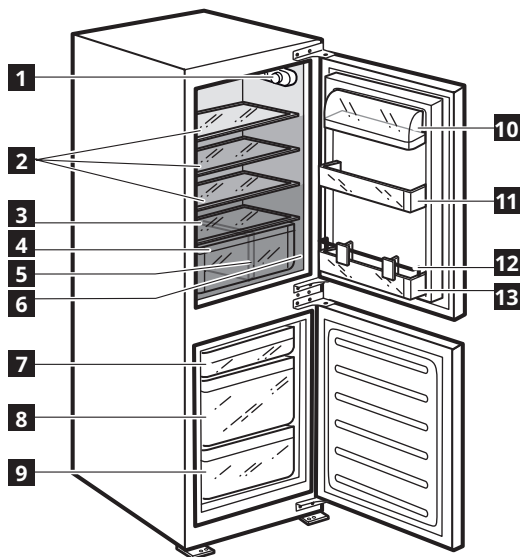
Чекмеджетата, кошниците и рафтовете трябва да се запазят  
в настоящото им положение, освен ако в това кратко  
ръководство не е посочено друго. Осветителната система  
в хладилното отделение използва светодиодни лампички,  
което позволява по-добро осветление и по-ниска консумация  
на енергия в сравнение с обикновените крушки. Вратите

и капациите на хладилника трябва да се демонтират, преди  
да изхвърлите уреда на сметишето, за да се избегне  
възможността деца или животни да останат затворени вътре.  
Този уред съдържа светлинен източник с клас на енергийна  
ефективност G.

## Технически данни

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Марка	Модел	Капацитет на замразяване (kg/24 ч)	Консумация на енергия (kwh/година)	Ниво на шума (dba)	Енергиен клас

## Popis spotřebiče



- 1** Ovládací panel s LED žárovkami
  - 2** Skleněné poličky
  - 3** Kryt zásuvky na ovoce a zeleninu
  - 4** Příhrádka na ovoce a zeleninu
  - 5** Přepážka zásuvky na ovoce a zeleninu
  - 6** Typový štítek (na straně zásobníku na ovoce a zeleninu)
  - 10** Příhrádka pro mléčné výrobky s víkem
  - 11** Příhrádka ve dveřích
  - 12** Držák láhví s oddělovačem
  - 13** Příhrádka na láhve
- Legend:
- Nejméně chladná zóna
  - Zóna se střední teplotou
  - Nejchladnější zóna

### Oddíl mrazničky

- 7** Horní příhrádka (prostor pro uchovávání zmrazených a hluboce zmrazených potravin)
- 8** Prostřední příhrádka (prostor pro uchovávání zmrazených a hluboce zmrazených potravin)
- 9** Spodní příhrádka (na mrazení čerstvých potravin)

**Parametry, technické údaje a obrázky se mohou lišit v závislosti na modelu.**

### Příslušenství

Zásobník na vejce



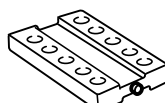
1x

Táč na led



1x

Chladicí blok



1x

Škrabka na led



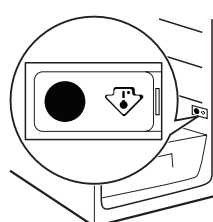
1x

## První použití

Připojte spotřebič k elektrické síti. Ideální teploty pro skladování potravin jsou nastavené již z výroby (prostřední stupeň).

**Poznámka:** po zapnutí spotřebič potřebuje 4–5 hodin na to, aby dosáhl správné teploty pro uložení potravin v obvyklém množství.

### Důležité!



Tento spotřebič se prodává ve Francii. V souladu s platnými právními předpisy dané země musí být dodán speciální přístroj (viz obrázek) umístěný ve spodní příhrádce lednice, na určení její nejchladnější části.

## Ovládací panel

### Provoz chladničky a mrazničky

Chladicí oddíl spotřebiče má ovládací panel s LED osvětlením.

Pomocí tlačítka **C** na obrázku lze nastavit jinou teplotu.

Tři zelené LED indikátory ukazují nastavenou teplotu chladicího oddílu.

Lze provést následující úpravy nastavení:

### Světla rozsvícená Nastavení teploty

○ ○ ●	High (Vysoká) (nejméně chladná)
○ ● ●	Středně vysoká
○ ● ○	Intermediate (Střední)
● ● ○	Medium-low (Středně nízká)
● ○ ○	Nízká (nejchladnější)

Thermometer icon: ● ● ● ● ●

Aby nedocházelo k plýtvání potravinami, používejte doporučené nastavení a skladovací dobu uvedené v návodu k obsluze.

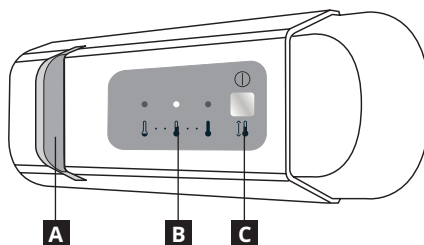
### Stand-by

Přidržte tlačítko **C** po dobu 3 sekund, čímž přístroj dezaktivujete (ovládací panel a světla zůstávají zhasnutá). Opětovným krátkým stisknutím tlačítka spotřebič znova aktivujete.

**Poznámka:** Tako se spotřebič od elektrické sítě neodpojí.

**Poznámka:** Vnitřní teploty uvnitř obou oddílů mohou být ovlivněny okolní teplotou, četností otevírání dveří a umístěním spotřebiče.

Tyto faktory je nutno vzít v úvahu při nastavování termostatu.

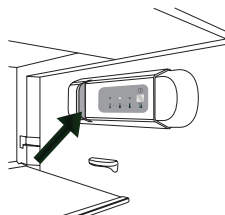


- A** Osvětlení LED
- B** Teplota chladicího oddílu
- C** Tlačítko pro regulaci teploty a funkci Stand-by

#### Osvětlení LED

Žárovky LED vydrží déle než tradiční žárovky, zlepšují vnitřní viditelnost a jsou šetrné k životnímu prostředí.

Pokud by bylo nutné žárovku vyměnit, obratte se na servisní středisko.



#### Chladicí oddíl

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické. Tvoření vodních kapek na vnitřní zadní stěně chladicího oddílu znamená, že právě probíhá automatické odmrazování. Rozmrazená voda automaticky stéká do odpadního kanálku a odtud do sběrné nádoby, odkud se vypařuje.

**Upozornění!** Příslušenství chladničky není určeno k mytí v myčkách.

#### Oddíl mrazničky

Tento spotřebič je chladnička s hvězdičkovým oddílem mrazničky.

Balené, mražené jídlo lze uskladňovat po dobu vyznačenou na obalu.

Po rozmrazení je jídlo nutné spotřebovat do 24 hodin.

## Instalace

**⚠️** Stěhování a instalace spotřebiče vyžaduje minimálně dvě osoby – nebezpečí zranění. Při rozbalování a instalaci používejte ochranné rukavice – nebezpečí pořezání.

**⚠️** Instalaci, včetně připojení přívodu vody (pokud nějaký existuje) a elektřiny, a opravy musí provádět kvalifikovaný technik. Neopravujte ani nevyměňujte žádnou část spotřebiče, pokud to není výslovně uvedeno v návodu k použití. Nedovolte dětem, aby se priblížovaly k místu instalace. Po vybalení spotřebiče se přesvědčte, že nebyl při dopravě poškozen. V případě problémů se obrátte na prodejce nebo na nejbližší servisní středisko. Po instalaci musí být obalový materiál (plasty, polystyrenová pěna atd.) uložen mimo dosah dětí – nebezpečí udušení. Před zahájením instalace je nutné spotřebič odpojit od elektrické sítě – nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Během instalace se ujistěte, že zařízení nepoškozuje napájecí kabel – nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem. Zařízení nezapínejte, dokud nebyla ukončena instalace.

**⚠️** Při přemístování spotřebiče dejte pozor, abyste nepoškodili podlahy (např. parkety). Spotřebič umístěte na podlahu či podložku, která unese jeho hmotnost, na místo vhodné s ohledem na velikost a způsob použití spotřebiče. Přesvědčte se, že spotřebič není umístěn do blízkosti zdroje tepla a že

všechny čtyři nožky stojí pevně na zemi. Podle potřeby nožky nastavte a pomocí vodováhy zkontrolujte, zda je spotřebič dokonale vodorovný. Doporučujeme vám, abyste se zapojením spotřebiče počkali nejméně dvě hodiny, aby chladicí okruh mohl dokonale fungovat.

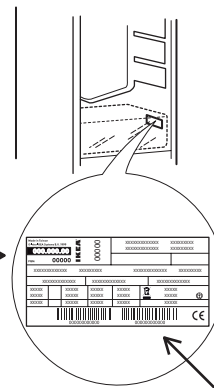
**⚠️ VAROVÁNÍ:** Při umisťování spotřebiče na místo určení se ujistěte, že napájecí kabel není někde zachycen nebo zda nedošlo k jeho poškození.

**⚠️ VAROVÁNÍ:** Aby se předešlo nebezpečí v důsledku nestability, musí být spotřebič umístěn nebo upevněn v souladu s pokyny výrobce. Je zakázáno umisťovat chladničku tak, aby se kovová hadice plynového sporáku, kovové plynové nebo vodní potrubí nebo elektrické vedení dotýkaly zadní stěny chladničky (výparník).

**⚠️** Aby bylo zajištěno dostatečné větrání, ponechte prostor na obou stranách a nad spotřebičem. Za účelem zamezení přístupu k horkému povrchu by měla mezera mezi zadní stranou spotřebiče a stěnou za spotřebičem být 50 mm. Menší mezera zvyšuje spotřebu energie spotřebiče. Při montáži sundejte napájecí kabel z kondenzačního háčku, než spotřebič zapojíte do zásuvky.

Při kontaktování našeho poprodejního servisu prosím uveďte kódy na identifikačním štítku produktu.  
Informace o modelu získáte přes QR kód na energetickém štítku. Štítek rovněž obsahuje identifikační číslo modelu, které můžete použít k vyhledávání v databázi na portálu <https://eprel.ec.europa.eu>.

\* Na výkonovém štítku má identifikační číslo výrobku 8 číslic →



\*\* Na výkonovém štítku má sériové číslo výrobku 12 číslic

#### Kontrolní seznam

Před prvním použitím postupujte podle tohoto kontrolního seznamu.

V případě, že na jakoukoli otázku odpovíte NE, postupujte podle dalšího návodu.

Nezapomeňte si zapsat sériové i katalogové číslo výrobku a připnout k této stránce účet či fakturu.

Sériové číslo výrobku (výkonový štítek) *		
Identifikační číslo výrobku (výkonový štítek) **		
Datum zakoupení		



	<b>Je-li odpověď „ANO“</b>	<b>Kroky, které je třeba učinit, pokud je „NE“</b>
Nádoba na kondenzát Zkontrolujte, že se trubice nachází uvnitř nádoby	<input checked="" type="checkbox"/> Bez další akce	Umístěte trubici do nádoby
Ujistěte se, že těsnění funguje po celém obvodu dveří po jejich uzavření	<input checked="" type="checkbox"/> Bez další akce	Viz návod k instalaci – seřízení dveří
Zkontrolujte, zda při otevřání a zavírání dveří nedochází ke kolizím mezi součástmi spotřebiče či nábytkem	<input checked="" type="checkbox"/> Bez další akce	Viz návod k instalaci – seřízení dveří
Dbejte na správnou instalaci v kuchyňské lince	<input checked="" type="checkbox"/> Bez další akce	Viz návod k instalaci

## Všeobecné informace

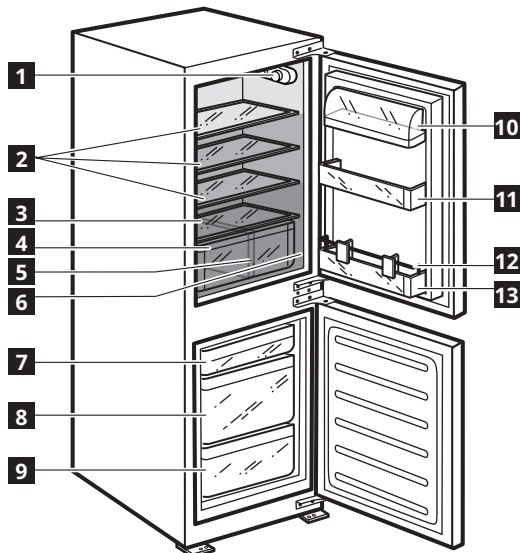
Zásuvky, koše a police byste měli ponechat v jejich stávající poloze, neuvádí-li tento rychlý průvodce jinak. Uvnitř chladničky jsou použity žárovky LED, které poskytují lepší osvětlení než klasické žárovky a mají současně velmi nízkou spotřebu energie.

Před likvidací chladicího zařízení na skládce je třeba demontovat dveře a víka, aby se uvnitř nemohly zaklínit děti nebo zvířata. Tento produkt obsahuje zdroj osvětlení energetické třídy G.

## Technické údaje

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Značka	Konfigurace	Mrazicí výkon (kg/24 h)	Spotřeba energie (kWh/rok)	Hladina hluku (dB(A))	Energetická třída

## Produktbeschreibung



- 1** Bedientafel mit LED-Licht
- 2** Glasablagen
- 3** Gemüsefachdeckel
- 4** Obst- und Gemüsefach
- 5** Trennelement für Obst- und Gemüsefach
- 6** Typenschild (an der Seite des Gemüsefachs)
- 10** Milchprodukte-Ablage mit Deckel
- 11** Türablage
- 12** Flaschenhalter mit Trennern
- 13** Flaschenablage

Bereich mit geringster Kühlleistung  
Mittlerer Temperaturbereich  
Kältester Bereich

### Gefrierfach

- 7** Oberste Schublade (Lagerbereich für gefrorene und tiegefrorene Lebensmittel)
- 8** Mittlere Schublade (Lagerbereich für gefrorene und tiegefrorene Lebensmittel)
- 9** Untere Schublade (zum Einfrieren frischer Lebensmittel)

Eigenschaften, technische Daten und Abbildungen können von Modell zu Modell unterschiedlich ausfallen.

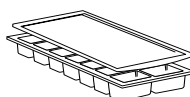
### Zubehör

Eierbehälter



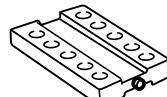
1x

Eiswürfelbehälter



1x

Gefrierblock



1x

Eisschaber



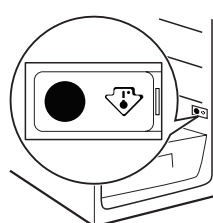
1x

## Erster Gebrauch

Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an. Die ideale Temperatur zur Lagerung von Lebensmitteln sind bereits vom Hersteller eingestellt (mittel).

**Hinweis:** Nach dem Einschalten des Geräts müssen Sie 4-5 Stunden warten, bis die korrekte Lagertemperatur für ein normal befülltes Gerät erreicht ist.

### Wichtig!



Dieses Gerät wird in Frankreich verkauft.  
Entsprechend den in diesem Land geltenden Vorschriften muss eine spezielle Vorrichtung (siehe Abbildung) im unteren Fach des Kühlschranks angebracht werden, um die kälteste Zone anzuzeigen.

## Bedienelemente

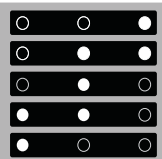
### Kühl- und Gefrierschrankbetrieb

Das Kühlfach des Geräts verfügt über ein Bedienfeld mit LED-Lichtern. Die Temperaturinstellung kann mit der **C** Taste wie in der Abbildung gezeigt geändert werden.

Die drei grünen LED-Leuchten zeigen die eingestellte Temperatur des Kühlraums an.

Folgende Einstellungen sind möglich:

#### LEDs ein



#### Temperaturinstellung

- Hoch (geringste Kühlleistung)
- Mittel-hoch
- Mittlere Temperatur
- Mittel-tief
- Niedrig (höchste Kühlleistung)



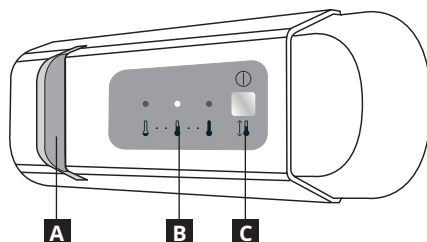
Um Lebensmittelverschwendungen zu vermeiden, beachten Sie bitte die empfohlenen Einstellungen (mittlere) und Aufbewahrungszeiträume, die Sie in der Bedienungsanleitung finden.

### Stand-by

Drücken Sie 3 Sekunden lang die **C** Taste, um das Gerät zu deaktivieren (die Bedientafel und Lichter bleiben aus). Um das Gerät wieder zu aktivieren, drücken Sie erneut kurz die Taste.

**Hinweis:** Durch diesen Vorgang wird das Gerät nicht von der Stromversorgung getrennt.

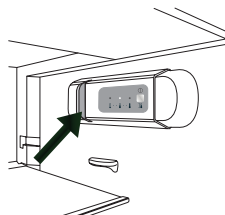
**Hinweis:** Die Raumtemperatur, die Häufigkeit der Türöffnungen und der Aufstellungsplatz des Gerätes können die Innentemperatur im Kühl- und Gefrierraum beeinflussen. Diese Faktoren müssen beim Einstellen des Thermostats berücksichtigt werden.



- A** LED-Licht
- B** Kühlraumtemperatur
- C** Taste für Temperaturregelung und Stand-by-Funktion

#### LED-Lampe

LEDs halten länger als herkömmliche Glühlampen, verbessern die Sicht im Gerät und sind umweltfreundlich.  
Falls ein Austausch nötig ist, wenden Sie sich bitte an eine Kundendienststelle.



#### Kühlfach

Das Abtauen des Kühlfachs erfolgt vollautomatisch. Die Bildung von Wassertropfen an der hinteren Innenwand des Kühlfachs zeigt an, dass das automatische Abtauen läuft. Das Tauwasser läuft automatisch in eine Abflussöffnung und dann in einen Behälter, wo es verdampft.

**Vorsicht!** Das Kühlschrankzubehör darf nicht in den Geschirrspüler gegeben werden.

#### Gefrierfach

Dieses Gerät ist ein Kühlschrank mit Sterne-Gefrierfach.

Verpackte Tiefkühlkost kann für den auf der Verpackung angegebenen Zeitraum gelagert werden.

Nach dem Auftauen müssen die Lebensmittel innerhalb von 24 Stunden verwendet werden.

## Aufstellung

**⚠** Das Gerät muss von zwei oder mehr Personen gehandhabt und aufgestellt werden – Verletzungsgefahr. Tragen Sie Schutzhandschuhe zum Auspacken und zur Installation - Risiko von Schnittverletzungen.

**⚠** Die Installation, der Wasseranschluss (falls vorhanden), der elektrische Anschluss und eventuelle Reparaturen dürfen nur von einer Fachkraft durchgeführt werden. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst und tauschen Sie keine Teile aus, wenn dies von der Bedienungsanleitung nicht ausdrücklich vorgesehen ist. Kinder vom Installationsort fern halten. Prüfen Sie das Gerät nach dem Auspacken auf Transportschäden. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an den nächsten Kundendienst. Nach der Installation müssen Verpackungsabfälle (Kunststoff, Styroporteile usw.) außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden - Erstickungsgefahr. Das Gerät vor Installationsarbeiten von der Stromversorgung trennen - Stromschlaggefahr. Während der Installation sicherstellen, das Netzkabel nicht mit dem Gerät selbst zu beschädigen - Brand- oder Stromschlaggefahr. Das Gerät erst starten, wenn die Installationsarbeiten abgeschlossen sind.

**⚠** Achten Sie beim Bewegen des Gerätes darauf, den Boden (z. B. Parkett) nicht zu beschädigen. Stellen Sie das Gerät auf dem Boden oder einer für sein Gewicht ausreichend starken Halterung auf. Der Ort sollte der Größe und der Nutzung des

Geräts entsprechen. Sicherstellen, dass sich das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle befindet und dass die vier Füße fest auf dem Boden aufliegen. Die Füße entsprechend einstellen und mit einer Wasserwaage kontrollieren, dass das Gerät vollkommen eben und standfest ist. Warten Sie mindestens zwei Stunden, bevor Sie das Gerät einschalten, um sicherzustellen, dass der Kältemittelkreislauf einwandfrei funktioniert.

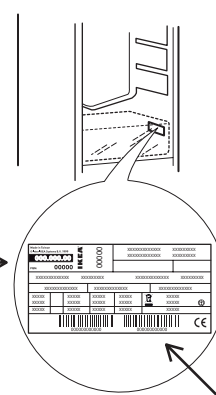
**⚠** **WARNUNG:** Stellen Sie beim Aufstellen des Geräts sicher, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.

**⚠** **WARNUNG:** Um Gefahren aufgrund von Instabilität zu verhindern, muss das Gerät gemäß Herstelleranweisungen platziert oder befestigt werden. Der Kühlschrank darf nicht so aufgestellt werden, dass das Metallrohr eines Gasherdes, Metall- bzw. Wasserrohre oder elektrische Verkabelungen mit der Rückwand des Gerätes in Berührung kommen (oder mit der Kondensatorsschlange).

**⚠** Um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen, muss an beiden Seiten und über dem Gerät etwas Platz gelassen werden. Der Abstand zwischen der Rückwand des Gerätes und der Wand hinter dem Gerät muss 50 mm betragen, um Zugang zu heißen Oberflächen zu vermeiden. Eine Verringerung dieses Abstands erhöht den Energieverbrauch des Gerätes. Entfernen Sie bitte das Netzkabel während der Installation vom Kondensatorhaken, bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen.

Wird unser Servicevertragspartner kontaktiert, bitte die Codes auf dem Typenschild des Produkts angeben.  
Die Modellinformation ist über den QR-Code auf der Energieverbrauchskennzeichnung aufrufbar. Die Kennzeichnung enthält auch die Modellnummer, die den Zugang zum <https://eprel.ec.europa.eu> Datenbankportal ermöglicht.

\*Auf dem Typenschild befindet sich eine 8-stellige Artikelnummer →



\*\*Auf dem Typenschild befindet sich eine 12-stellige Seriennummer

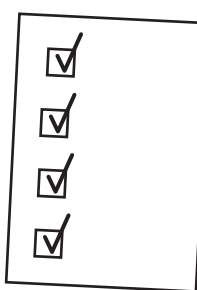
#### Inspektions-Checkliste

Bitte folgen Sie der Inspektions-Checkliste, bevor Sie Ihr Gerät verwenden.

Falls irgendeine Antwort NEIN ist, befolgen Sie bitte die jeweilige Maßnahme.

Bitte denken Sie daran, die Produkt-Seriennummer und Artikelnummer wie gefordert zu notieren und Ihre Rechnung dieser Seite beizufügen.

Produktseriennummer (Typenschild) *		
Produktartikelnummer (Typenschild) *		
Kaufdatum		



	<b>Wenn die Antwort JA lautet</b>	<b>Auszuführende Maßnahmen, wenn NICHT</b>
Kondensatwanne Prüfen, ob der Schlauch in der Wanne ist	✓ Keine Maßnahme	Geben Sie den Schlauch in die Wanne
Sicherstellen, dass die Dichtung bei geschlossener Tür rund um die Tür abdichtet	✓ Keine Maßnahme	Siehe Montageanweisungen - Schritt Türausrichtung
Prüfen, dass kein Zusammenstoß mit Teilen/Möbeln beim Öffnen/Schließen der Kühlzentraltür erfolgt	✓ Keine Maßnahme	Siehe Montageanweisungen - Schritt Türausrichtung
Die Installation in jedem Küchensystem sichern und wie gefordert befestigen	✓ Keine Maßnahme	Die Montageanweisungen für die einwandfreie Installation befolgen

## Allgemeine Informationen

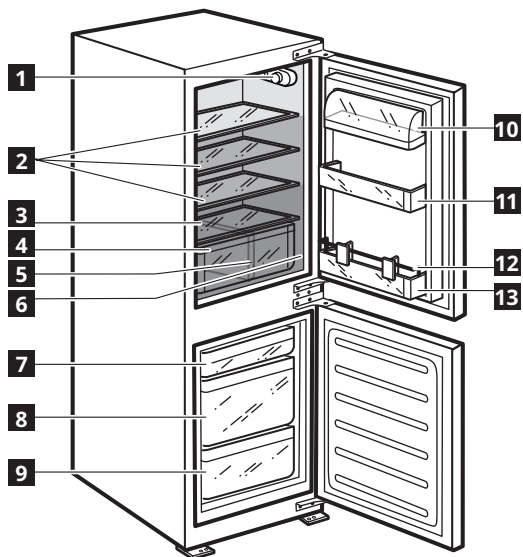
Schubladen, Körbe und Ablageflächen sollten an ihrem aktuellen Platz bleiben, sofern in dieser Kurzanleitung nicht anders angegeben. Beim Lichtsystem im Kühlfach werden LED Lichter verwendet, die eine bessere Beleuchtung als mit herkömmlichen Glühlampen ermöglichen sowie einen sehr niedrigen

Energieverbrauch. Türen und Klappen des Kühlgeräts müssen vor der Entsorgung auf der Mülldeponie entfernt werden, um zu vermeiden, dass Kinder oder Tiere darin eingeschlossen werden. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

## Technische Daten

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marke	Modell	Gefrierleistung (kg/24h)	Energieverbrauch (kwh/jahr)	Geräuschentwick- lung (dba)	Energieklasse

## Produktbeskrivelse



- 1** Betjeningspanel med lysdioder
  - 2** Glashylde
  - 3** Hylde over frugt- og grøntsagsskuffen
  - 4** Grøntsagsskuffe
  - 5** Rumopdeler i frugt- og grøntsagsskuffen
  - 6** Typeplade (anbragt ved siden af frugt- og grøntsagsskuffen)
  - 10** Mejeri-hylde med låg
  - 11** Hylde i lågen
  - 12** Flaskeholder med opdeling
  - 13** Flaskehylde
- Mindre koldt område  
Mellemområde  
Koldeste område

### Fryseafdeling

- 7** Topskuffe (opbevaringsafdeling til frosne og meget frosne fødevarer)
- 8** Mellemskuffe (opbevaringsområde for frosne og meget frosne fødevarer)
- 9** Bundskuffe (til indfrysning af friske fødevarer)

Egenskaber, tekniske data og billeder kan variere afhængigt af modellen.

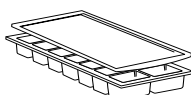
### Tilbehør

Æggebakke



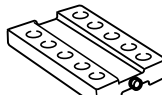
1 stk.

Isterningbakke



1 stk.

Fryserblok



1 stk.

Isskraber



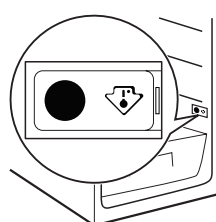
1 stk.

## Før ibrugtagning

Tilslut skabet til elforsyningen. Temperaturerne til den ideelle opbevaring af madvarerne er allerede forindstillet fra fabrikken (mellemliggende).

**Bemærk:** efter at være tændt, skal apparatet bruge 4-5 timer på at opnå den korrekte temperatur, til lagring af en typisk volumen af madvarer.

### Vigtigt!



Dette apparat sælges i Frankrig. I overensstemmelse med bestemmelserne i dette land, skal det leveres med en speciel enhed (se figur) som er placeret i det nederste rum i køleskabet, for at indikere den koldeste zone i køleskabet.

## Kontrolknapper

### Betjening af køle- og fryseafdeling

Apparatets køleskabsrum kommer med et kontrolpanel med LED-belysning. Det er muligt at indstille en anden temperatur med knappen **C**, som vist på figuren.

De tre grønne LED-kontrollamper angiver den indstillede temperatur i køleafdelingen.

De følgende justeringer er mulige:

### Tændte lysdioder Indstillet temperatur

○ ○ ●	Høj (mindre kold)
○ ● ●	Middel-høj
○ ● ○	Middelkoldt
● ● ○	Middel-lav
● ○ ○	Lav (koldere)



Indhent venligst oplysninger om de anbefalede indstillinger (Middelkoldt) og opbevaringstider i brugsvejledningen, for at undgå madspild.

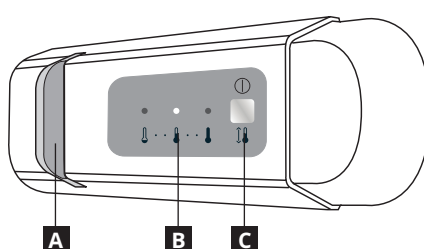
### Standby

Tryk på **C** knappen i 3 sekunder, for at slukke for apparatet (betjeningspanelet og lyset forbliver slukkede). Apparatet genaktivteres ved kortvarigt at trykke på den samme knap igen.

**Bemærk:** Denne handling kobler ikke apparatet fra strømforsyningen.

**Bemærk:** Rumtemperaturen, antallet af gange dørene åbnes samt placeringen af apparatet har betydning for temperaturen i de to afdelinger.

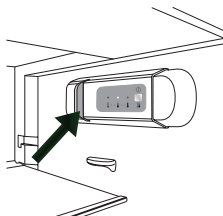
Der skal tages højde for disse faktorer, når man indstiller termostaten.



- A** Lysdiode-belysning
- B** Temperatur i køleafdelingen
- C** Knap til temperaturjustering og Standby-funktion

#### Lysdiode-belysning

Lysdioderne varer længere end de traditionelle pærer, og de forbedrer lysfunktionen i skabet og er miljøvenlige.  
Kontakt servicecentret, hvis udskiftning er nødvendig.



#### Køleafdeling

Afrimningen af køleafdelingen er fuldautomatisk. Dannelsen af vandråber på den interne bagvæg i køleskabsafdelingen indikerer, at den automatisk afrimning er i gang.

Afrimningsvandet løber automatisk ind i en afløbskanal, og derefter ud i en beholder, hvor det fordamper.

**Forsigtig!** Køleafdelings tilbehør må ikke vaskes i en opvaskemaskine.

#### Fryseafdeling

Dette apparat er et køleskab med en **\* \*\*\*** stjernet fryseafdeling.

Emballerede frosne fødevarer kan opbevares i den periode som er indikeret på emballagen.

Når de er optøet, skal fødevarerne anvendes inden for 24 timer.

## Installation

**⚠** Flytning og opstilling af apparatet skal foretages af to eller flere personer - risiko for skader. Brug beskyttelseshandsker under udpakning og installation - snitfare.

**⚠** Installation, inklusive vandforsyning (om forudset) og elektriske tilslutninger og reparation skal udføres af en kvalificeret tekniker. Reparer eller udskift ingen af apparatets dele, medmindre dette specifikt er anført i brugsvejledningen. Hold børn væk fra installationsområdet. Kontrollér, at apparatet ikke er blevet beskadiget under transporten. Kontakt forhandleren eller serviceafdelingen, hvis der opstår problemer. Efter installation skal emballagen (plastik-, flamingodele etc.) opbevares udenfor børns rækkevidde - kvælningsrisiko. Træk stikket ud af stikkontakten, før der udføres nogen form for installationsindgreb - risiko for elektrisk stød. Kontrollér at apparatet ikke beskadiger el-kablet under installationen - brandfare eller risiko for elektrisk stød. Aktiver kun apparatet, når installationen er fuldendt.

**⚠** Vær forsiktig i forbindelse med flytninger, så gulvet ikke bliver beskadiget (f.eks. parketgulv). Opstil apparatet på et plant gulv eller en understøtning, som kan modstå vægten, og på et passende anvendelsessted. Kontrollér at apparatet ikke

anbringes i nærheden af en varmekilde og at alle fire fodder står stabilt og sikkert på gulvet. Regulér dem efter behov og sorg desuden for, at apparatet er i vater ved hjælp af et vaterpas. Det anbefales at vente mindst to timer efter opstilling med at starte apparatet, således at kølesystemet fungerer perfekt.

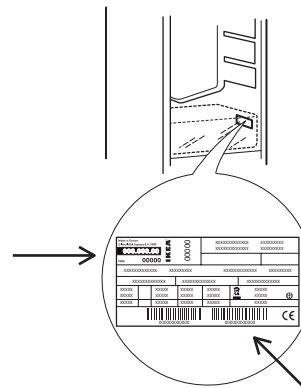
**⚠ ADVARSEL:** Kontrollér, at forsyningskablet ikke er klemt eller beskadiget, når apparatet stilles på plads.

**⚠ ADVARSEL:** For at undgå fare på grund af ustabilitet skal placering eller montering af apparatet ske i overensstemmelse med producentens anvisninger. Det er forbudt at anbringe køleskabet så metalslangen fra et gaskomfur, metalgas- eller vandslanger eller elektriske kabler er i berøring med køleskabets bagside (spiralkondensator).

**⚠** For at sikre tilstrækkelig ventilation skal der efterlades mellemrum på begge sider og oven over apparatet. Afstanden mellem apparatets bagside og væggen bag apparatet skal være 50 mm, for at undgå adgang til varme overflader. En reduktion af denne afstand vil øge produktets energiforbrug. Tag venligst strømkablet af kondensatorens krog under installation og før produktet forbindes til strømforsyningen.

Når du kontakter vores serviceudbyder, bedes du angive koderne på dit produkts identifikationsskilt. Modelinformation kan indhentes ved hjælp af den anførte QR-kode på energimærket. Mærket indeholder også modelidentifikatoren, som kan anvendes til at indhente oplysninger på databaseportalen <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*På typepladen er produktnummeret 8 cifrer

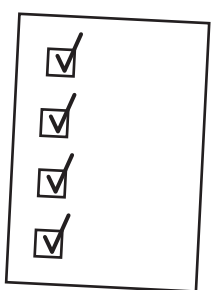


\*På typepladen er serienummeret 12 cifrer

#### Inspektion - tjeckliste

Følg venligst inspektionens tjeckliste, før du bruger dit apparat. Hvis svaret er IKKE bedes du udføre den relevante handling. Husk venligst at nedskrive produkts serie- og artikelnummer som anført og hæft din kvittering ved denne side.

Produktserienummer (typeplade) *		
Produktets artikelnummer (typeplade) **		
Købsdato		



	Hvis svaret er JA	Handlinger der skal udføres hvis IKKE
Kondensbakke Kontrollér at slangen er inde i bakken	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Anbring slangen inde i bakken
Kontrollér at pakningen holder tæt hele vejen rundt om lågen, når den er lukket	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Indhent oplysninger i monteringsanvisningen - afsnittet om dørens justering
Kontrollér at der ikke opstår kollision med dele/møbler når lågen åbnes/lukkes	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Indhent oplysninger i monteringsanvisningen - afsnittet om dørens justering
Sørg for at installationen i et køkkensystem er fikseret som den skal	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Følg monteringsanvisningen for at installere korrekt

## Generelle oplysninger

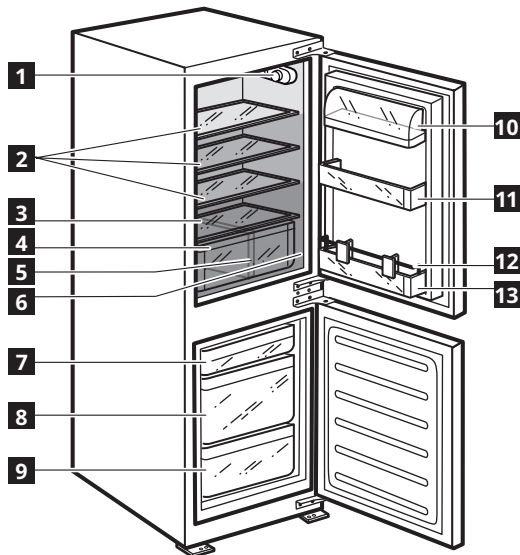
Skufferne, kurvene og hylderne bør holdes i deres nuværende position, medmindre andet er angivet i denne lynvejledning. Lyssystemet i køleafdelingen bruger lysdioder, hvilket giver en bedre belysning end traditionelle lyspærer, og som har et meget

lavt forbrug af energi. Døre og låger på apparatet bør fjernes før bortskaffelse på lossepladsen for at undgå, at børn eller dyr kan blive fanget indvendigt.  
Dette produkt indeholder en lyskilde med energiklasse G.

## Tekniske specifikationer

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Mærke	Model	Indfrysningsskapacitet (kg/24t)	Strømforbrug (kwh/år)	Støjniveau (dba)	Energiklasse

## Descripción del producto



- Compartimento del congelador**
- 7 Cajón superior (zona para almacenar alimentos congelados y ultracongelados)
  - 8 Cajón central (zona para almacenar alimentos congelados y ultracongelados)
  - 9 Cajón inferior (para congelar alimentos frescos)
- Las funciones, los datos técnicos y las imágenes podrían variar según el modelo.**

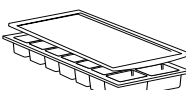
### Accesorios

Bandeja para huevos



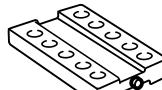
1x

Bandeja para hielo



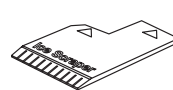
1x

Bloque congelador



1x

Rascador de hielo



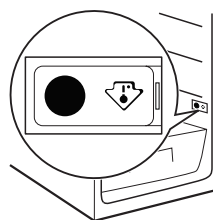
1x

## Primer uso

Conecte el electrodoméstico a la alimentación eléctrica. Las temperaturas ideales para la conservación de alimentos se ajustan en fábrica (nivel intermedio).

**Nota:** tras encenderse, el aparato necesita de 4 a 5 horas para alcanzar la temperatura apropiada para almacenar un volumen característico de alimentos.

### ¡Importante!



Este aparato se vende en Francia. Según la normativa válida en este país, debe suministrarse con un dispositivo especial (consulte la figura) colocado en el compartimento inferior del frigorífico para indicar la zona más fría.

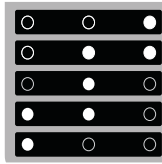
## Mandos

### Funcionamiento del frigorífico y el congelador

El compartimento frigorífico del aparato cuenta con un panel de control con luces LED. Es posible programar una temperatura diferente utilizando el botón C según se muestra en la imagen. Los tres indicadores LED verdes indican la temperatura seleccionada del compartimento frigorífico.

Están disponibles los siguientes ajustes:

### Ledes encendidos Seleccionar la temperatura



- Alta (menos fría)
- Media-alta
- Intermedia
- Media-baja
- Baja (más fría)



Para evitar el desperdicio de alimentos, consulte la configuración recomendada (Intermedia) y los tiempos de conservación que se encuentran en el manual del usuario.

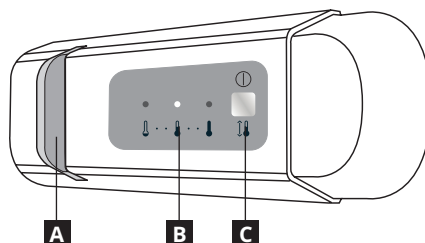
### Modo en espera

Pulse el botón C durante 3 segundos para desactivar el aparato (el panel de control y las luces permanecen encendidos). Vuelva a pulsar el botón brevemente para volver a activar el aparato.

**Nota:** Este procedimiento no desconecta el electrodoméstico de la red eléctrica.

**Nota:** la temperatura ambiente, la frecuencia de apertura de las puertas y la posición del aparato pueden influir en la temperatura interna de los dos compartimentos.

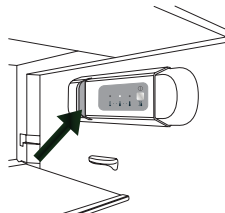
Es necesario tener en cuenta estos factores al configurar el termostato.



- A** Luz LED
- B** Temperatura del compartimento frigorífico
- C** Botón para regular la temperatura y para la función de espera

#### Luz LED

Los LED duran más que las bombillas tradicionales, mejoran la visibilidad en el interior del electrodoméstico y son respetuosos con el medio ambiente. Si necesita sustituirlo, póngase en contacto con un centro de asistencia técnica.



## Instalación

**⚠** La manipulación e instalación del aparato la deben realizar dos o más personas: hay riesgo de lesionarse. Utilice guantes de protección para el desembalaje y la instalación, ya que hay riesgo de cortes.

**⚠** La instalación, incluido el suministro de agua (si lo hay), las conexiones eléctricas y las reparaciones, deben ser realizadas por un técnico cualificado. No realice reparaciones ni sustituciones de partes del aparato no indicadas específicamente en el manual del usuario. Mantenga a los niños alejados del lugar de instalación. Tras desembalar el aparato, compruebe que no se haya dañado durante el transporte. Si observa algún problema, contacte con el distribuidor o el Servicio Postventa más cercano. Una vez instalado el aparato, mantenga los restos de embalaje (plásticos, piezas de poliestireno extruido, etc.) fuera del alcance de los niños, ya que hay riesgo de asfixia. El aparato debe desconectarse del suministro eléctrico antes de efectuar cualquier operación de instalación; hay riesgo de descarga eléctrica. Durante la instalación, compruebe que el aparato no dañe el cable de alimentación; hay riesgo de descarga eléctrica. No active el aparato hasta haberlo instalado por completo.

**⚠** Tenga cuidado de no dañar el piso (por ejemplo, parquet) al mover el aparato. Instale el aparato sobre una superficie o soporte capaz de soportar su peso y en un lugar adecuado

Cuando se ponga en contacto con nuestro Proveedor de servicio, deberá indicar los códigos que figuran en la placa de características de su producto.

La información del modelo puede consultarse a través del código QR de la etiqueta energética. La etiqueta incluye también el identificador del modelo, que se puede utilizar para consultar el portal de la siguiente base de datos: <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*El número de artículo de 8 dígitos se encuentra en la placa de características

#### Lista de verificación de inspección

Siga la lista de verificación de inspección antes de usar su aparato.

Si la respuesta es NO, lleve a cabo la acción correspondiente. Recuerde anotar el número de serie y el número de artículo del producto según sea necesario y adjunte su recibo a esta página.

Número de serie del producto (placa de características) *		
Número de artículo del producto (placa de características) **		
Fecha de compra		

#### Compartimento frigorífico

La descongelación del compartimento del frigorífico es completamente automática.

La formación de gotas de agua en la pared interior trasera del compartimento del frigorífico indica que la descongelación automática está en proceso.

El agua de descongelación va automáticamente a una salida de desagüe y a un recipiente del que se evapora.

**¡Precaución!** Los accesorios del frigorífico no deben introducirse en el lavavajillas.

#### Compartimento del congelador

Este aparato es un frigorífico con un compartimento congelador de **\*\*\*\*** estrellas.

Los alimentos congelados envasados se pueden almacenar durante el periodo de tiempo indicado en el envase.

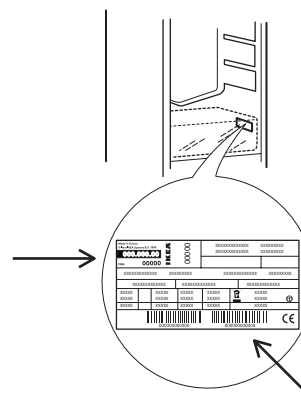
Una vez descongelados, los alimentos se deben consumir en un plazo de 24 horas.

a su tamaño y uso. Asegúrese de que el aparato no esté cerca de una fuente de calor y de que las cuatro patas sean estables y descansen sobre el suelo, ajústelas si es necesario y, a continuación, compruebe si el aparato está perfectamente nivelado usando un nivel de burbuja. Espere al menos dos horas antes de encender el aparato para garantizar que el circuito de refrigerante funciona correctamente.

**⚠ ADVERTENCIA:** Cuando coloque el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no esté atrapado o dañado.

**⚠ ADVERTENCIA:** Para evitar accidentes debido a la inestabilidad, el posicionamiento o la fijación del aparato deben realizarse según las instrucciones del fabricante. Está prohibido colocar el frigorífico de tal modo que el conducto metálico de la cocina de gas, o los conductos del gas o el agua o de los cables eléctricos estén en contacto con la parte trasera del frigorífico (serpentín del condensador).

**⚠** Para garantizar una ventilación adecuada, deje espacio a ambos lados y por encima del aparato. La distancia entre la parte trasera del aparato y la pared de detrás del aparato debe ser de al menos 50 mm para impedir el acceso a las superficies calientes. Una reducción de este espacio significaría un incremento del consumo de energía del producto. Retire el cable de alimentación del gancho del condensador durante la instalación antes de conectar el producto al suministro eléctrico.



\*El número de serie de 12 dígitos se encuentra en la placa de características



	<b>Si la respuesta es Sí</b>	<b>Cosas que no hacer si</b>
Bandeja de condensación Compruebe que el tubo esté introducido en la bandeja	<input checked="" type="checkbox"/> Ninguna acción	Introduzca el tubo en la bandeja
Asegúrese de que la junta esté sellada en todo el perímetro de la puerta cuando esta se cierra	<input checked="" type="checkbox"/> Ninguna acción	Consulte la AI: paso de alineación de la puerta
Compruebe que no haya colisión entre las piezas o los muebles al abrir y cerrar la puerta	<input checked="" type="checkbox"/> Ninguna acción	Consulte la AI: paso de alineación de la puerta
Instalación segura dentro de cualquier sistema de cocina y fijada de forma adecuada	<input checked="" type="checkbox"/> Ninguna acción	Siga la AI para instalarlo correctamente

## Información general

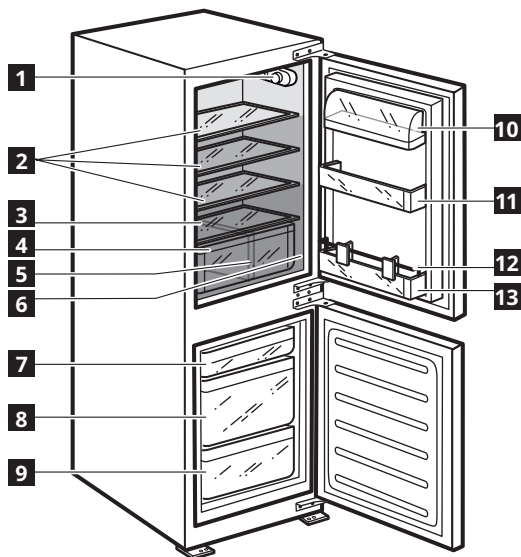
Los cajones, cestas y estantes deben permanecer en su sitio a menos que se especifique lo contrario en esta guía rápida. El sistema de iluminación del interior del compartimento refrigerador utiliza luces LED, que ofrecen una mejor iluminación en comparación con las bombillas tradicionales, además de un consumo energético muy bajo. Las puertas y tapas del aparato

de refrigeración deben retirarse antes de desecharse, para evitar que niños o animales queden atrapados dentro. Este producto incluye una fuente de luz con una clase de eficiencia energética G.

## Datos técnicos

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marca	Modelo	Capacidad de congelación (kg/24 h)	Consumo energético (kwh/año)	Nivel de ruido (dba)	Clase energética

## Toote kirjeldus



- 1** LED-tulega juhtpaneel
- 2** Klaasriulid
- 3** Köögiviljasähti kaas
- 4** Värskussahtel
- 5** Värskussahtli jaotur
- 6** Andmesilt(köögiviljasähti küljel)
- 10** Kattega piimariiul
- 11** Ukseriil
- 12** Jaoturitega pudelihoidik
- 13** Pudeliriil

Kõige soojemala  
 Keskmiselt kõlm tsoon  
 Kõige jahedamala

### Sügavkühlkamber

- 7** Ülemine sahtel (külmutatud ja sügavkülmutatud toidu säilitamiseks)
- 8** Keskmine sahtel (külmutatud ja sügavkülmutatud toidu säilitamiseks)
- 9** Alumine sahtel (värtske toidu külmutamiseks)

**Omadused, tehnilised andmed ja pildid võivad mudelist olenevalt erineda.**

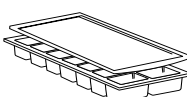
### Tarvikud

Munarest



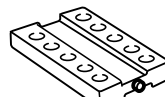
1x

Jääkuubikute alus



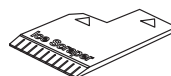
1x

Külmatusplokk



1x

Jääkaabits



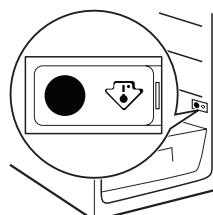
1x

## Esmakordne kasutamine

Ühendage seade elektrivõrku. Sobivad temperatuurid toidu säilitamiseks on seadistatud tehases (keskmine).

**Märkus:** Pärast sisselülitamist kulub seadmel 4–5 tundi, et saavutada õige temperatuur tüüpilise toidukoguse säilitamiseks.

### Tähtis!



Seda seadet müükse Prantsusmaal. Selles riigis kehtivate eeskirjade kohaselt peab seadmega komplektis olema kühmimat tsooni näitav eriseade (vt joonist), mis paigutatakse kühmiku alumisse sektiooni.

## Juhsteosed

### Kühmiku ja sügavkühmiku kasutamine

Seadme kühmikuseksioonil on LED-tuledega juhtpaneel.

Temperatuuri saab muuta nupuga **C**, nagu joonisel näidatud. Kolm rohelist LED-näidikut näitavad kühmikuseksiooni valitud temperatuuri.

Võimalik on teha järgmisi reguleerimisi:

#### Põlevad LED-id

#### Määratud temperatuur

Kõrge (kõige soojem)

Keskmiselt kõrge

Keskmine

Keskmiselt madal

Madal (kõige külmem)



Toidu riknemise vältimiseks vaadake soovituslikku säet (keskmine) ja säilitusaegu kasutusjuhendist.

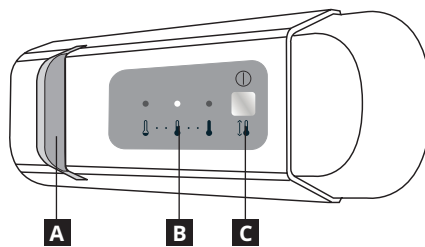
### Ooterežiim

Hoidke 3 sekundit all nuppu **C**, et seade inaktiveerida (juhtpaneel ja tuled jäavad väljalülitatuks). Seadme uuesti aktiveerimiseks vajutage lühidalt uuesti nupule.

**Märkus:** See toiming ei lülitata seadet vooluvõrgust välja.

**Märkus:** Mõlema sektiooni temperatuuri võivad mõjutada keskkonnatemperatuuri, ukse avamise sagedus ja seadme asukoht.

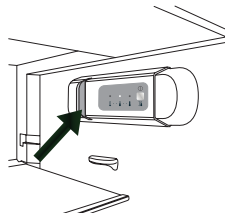
Arvestage nende teguritega, kui te termostaati seadistate.



- A** LED-tuli
- B** Külmikusektsooni temperatuur
- C** Nupp temperatuuri reguleerimiseks ja otterežiimi funktsiooni kasutamiseks

#### LED valgusti

LED-id kestavad traditsioonilistest valgustipirnidest kauem, parandavad sisemist nähtavust ja on keskkonnasõbralikud. Nende vahetamiseks pöörduge teeninduskeskusse.



#### Külmikusektsoon

Külmikusektsooni sulatamine on täiesti automaatne. Veepiiskade kogunemine külmikusektsooni tagaseinale näitab, et poolte on automaatne sulatus. Sulatusvesi läheb automaatselt ärvooluavasse ja kogutakse seejärel mahutisse, kus see aurustub.

**Ettevaatust!** Külmiku tarvikuid ei tohi panna nöudepesumasinasse.

#### Külmutesektsioon

Seade on külmik, millel on tärnikategooria külmutesektsioon. Pakendatud külmutatud toite võib säilitada pakendile märgitud aja jooksul. Pärast ülessulatamist tuleb toit 24 tunni jooksul ära tarbida.

## Paigaldamine

**⚠️** Seadet tuleb paigaldada ja käsitseda kahe või enama inimesega - vigastusoht. Kasutage lahtipakkimiseks ja paigaldamiseks kaitsekindaid - sisselöökamise oht.

**⚠️** Paigaldustööde, sealhulgas veeühenduse (vajaduse korral), elektriühenduse ning remonditööde eest peab hoolt kandma vastava väljaõppega tehnik. Ärge parandage ega asendage seadme osi, kui seda kasutusjuhendis otseselt ei soovitata. Hoidke lapsed paigalduspõirkonnast eemal. Veenduge pärast seadme lahtipakkimist, et see ei ole transportimisel kahjustada saanud. Probleemide korral pöörduge edasimüüja poole või lähimasse müügiesindusse. Pärast paigalduse lõppu tuleb jäätmed (kile, vahtplast jms) panna hoiule lastele kättesaadatusse kohta, sest vastasel juhul tekib läbumbimoht. Enne paigaldamistöid tuleb seade vooluvõrgust lahti ühendada, sest tekib elektrilöögioht. Jälgige paigaldamise ajal, et seade ei kahjustaks toitejuhet, vastasel juhul tekib tule- või elektrilöögioht. Aktiveerge seade alles siis, kui paigaldamine on lõpetatud.

**⚠️** Olge ettevaatlikud, et seadme liigutamisel mitte põrandakattematerjalil (näiteks parketti) kahjustada. Paigaldage seade seadme kaalu arvestades piisavalt tugevale põrandale ja

seadme suurusele ja kasutusele sobivasse kohta. Paigaldamisel tuleb veenduda, et seade ei asetse soojusallika läheduses ja et selle kõik neli jalga toetuvald kindlalt põrandale. Vajaduse korral kohendage asetust ja kontrollige vesiloodiga, kas seade on rõhtloodis. Oodake enne seadme sisselülitamist vähemalt kaks tundi, et olla kindel külmaaine vooluringide täies töövalmiduses.

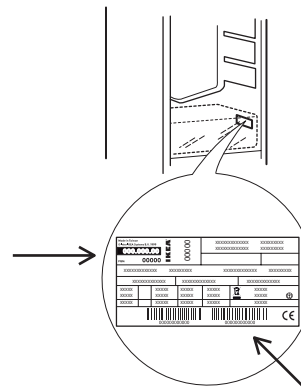
**⚠️ HOIATUS:** Seadet paika asetades pidage silmas, et toitejuhe ei jäeks millegi alla ega saaks kahjustada.

**⚠️ HOIATUS:** Vältimaks ebastabiilsusest tulenevaid ohte, tuleb seade paigutada või kinnitada vastavalt tootja juhistele. Külmikut ei tohi paigutada nii, et gaasipliid metallvoolik või metallist gaasi- või veetorud või elektrijuhtmed puutuksid kokku külmiku tagaseinaga (kondensaatori juhtmega).

**⚠️** Et tagada piisav ventilatsioon, jätke seadme mölemale küljele ja selle kohale piisavalt vaba ruumi. Seadme tagakülje ja seina vahekaugus peab olema vähemalt 50 mm, et kuumadele pindadele poleks võimalik juurde pääseda. Kui see vahe on väiksem, suureneb seadme energiakulu. Enne toote ühendamist toiteallikaga eemaldage toitejuhe kondensaatori konksu küljest.

Kui pöörduate meie teenusepakkuja poole, märkige palun oma toote identifitseerimismärgil toodud koodid. Mudeliteavet on võimalik näha QR-koodi kasutades, mille leiate energiasildilt. Sildil on lisaks mudeli identifikaator, mida saab kasutada andmebaasiportaalil <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Artiklinumber koosneb andmesildil 8 numbrist

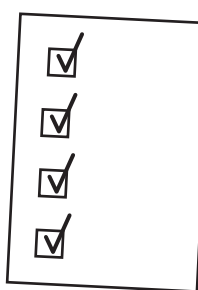


\*\*Seerianumber koosneb andmesildil 12 numbrist

#### Ülevaatuse kontrollnimekirja

Enne seadme kasutamist järgige kontrollnimekirja. Kui mõni vastus EI OLE, järgige vastavaid toiminguid. Ärge unustada kirjutada vajadusel toote seerianumbrit ja artikli numbrit üles ning lisada sellele lehele oma kviitung.

Toote seerianumber (andmesilt) *		
Toote artiklinumber (andmesilt) **		
Ostukuupäev		



	Kui vastus on JAH	Mida teha, kui EI OLE
Konsensatsioonirest Kontrollige, et toru oleks salve sees	<input checked="" type="checkbox"/> Toiming puudub	Pange toru salve sisse
Veenduge, et tihend tihendatakse ukse ümber, kui uks on suletud	<input checked="" type="checkbox"/> Toiming puudub	Vaadake Al-d - ukse joondamise samm
Jahutusukse avamisel/sulgemisel ei kontrollita osade/esemete kokkupõrget	<input checked="" type="checkbox"/> Toiming puudub	Vaadake Al-d - ukse joondamise samm
Kinnitage paigaldus mis tahes köögisüsteemi sisse ja kinnitage vastavalt vajadusele	<input checked="" type="checkbox"/> Toiming puudub	Õiget paigaldust vaadake Al-st

## Üldteave

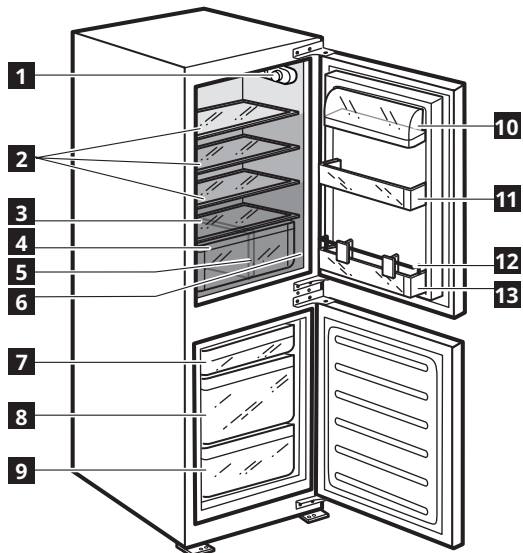
Sahtlite, korvide ja riilulite asendit ei tohiks muuta, kui selles kiirjuhendis ei ole teisiti öeldud. Külmikusektsooni valgustussüsteem kasutab LED-lampe, mis tagavad tavapäristest lampidest parema valgustuse ja on väga madala energiatarbega.

Külmutusseadme uksed ja kaaned tuleb enne prügilasse viimist eemaldada, et lapsed ega loomad ei saaks seadme sisse lõksu jäädva.  
Tootes on kasutusel energiaklassi G valgusallikas.

## Tehnilised andmed

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Kaubamärk	Mudel	Külmutusvõimsus (kg / 24 h)	Energiatarve (kwh /aasta)	Müratase (dba)	Energiaklass

## Description de produit



- 1** Panneau de commande avec les voyants
- 2** Clayettes en verre
- 3** Couvercle du bac à fruits et légumes
- 4** Bac à fruits et légumes
- 5** Séparateur bac à fruits et légumes
- 6** Plaque signalétique (sur le côté du bac à légumes)
- 10** Clayette à produits laitiers avec couvercle
- 11** Clayette de porte
- 12** Porte-bouteilles avec séparateurs
- 13** Porte-bouteilles suspendus

Zone la moins froide  
Zone de température intermédiaire  
Zone la plus froide

### Compartiment congélateur

- 7** Tiroir supérieur (zone de stockage de produits congelés et surgelés)
- 8** Tiroir central (zone de stockage de produits congelés et surgelés)
- 9** Tiroir inférieur (pour congeler des aliments frais)

**Les caractéristiques, les données techniques, et les images peuvent varier selon le modèle.**

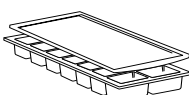
### Accessoires

Plateau œufs



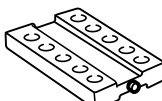
1x

Bac à glaçons



1x

Bloc congélateur



1x

Racloir à glace



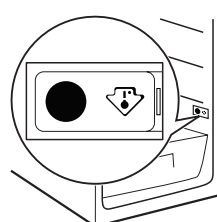
1x

## Première utilisation

Branchez le four à l'alimentation électrique. La température idéale de stockage des aliments est préréglée en usine (intermédiaire).

**Remarque:** après avoir été allumé, l'appareil a besoin de 4-5 heures pour atteindre la température correcte pour stocker un volume typique d'aliments.

### Important !



Cet appareil est vendu en France. Conformément aux réglementations en vigueur dans ce pays, il doit être fourni avec un dispositif spécial (voir figure) placé dans le compartiment inférieur du réfrigérateur pour indiquer la zone la plus froide.

## Commandes

### Fonctionnement du réfrigérateur et du congélateur

Le compartiment réfrigérateur de l'appareil présente un panneau de commande avec un éclairage à DEL. Vous pouvez changer la température en utilisant la touche **C** comme indiqué sur la figure.

Les trois voyants à LED indiquent la température programmée du compartiment réfrigérateur.

Les réglages suivants sont possibles :

#### Voyants allumés Température programmée

○ ○ ○	Élevée (la moins froide)
○ ● ●	Moyenne-élévée
○ ● ○	Intermédiaire
● ● ○	Moyenne-basse
● ○ ○	Basse (la plus froide)

○ ○ ○

Pour éviter de gaspiller de la nourriture, consultez les réglages et les durées de conservation recommandés dans le manuel de l'utilisateur.

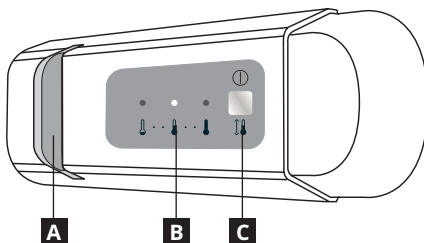
### Veille

Appuyez sur le bouton **C** pendant 3 secondes pour désactiver l'appareil (le panneau de commande et les témoins restent éteints). Appuyez de nouveau brièvement sur la touche pour réactiver l'appareil.

**Remarque:** Cette opération ne coupe pas l'alimentation électrique au niveau de l'appareil.

**Remarque:** la température ambiante, la fréquence d'ouverture de la porte et le positionnement de l'appareil peuvent avoir un impact sur la température à l'intérieur des deux compartiments.

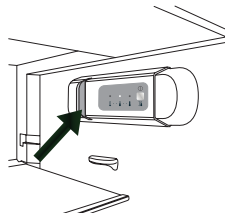
Ces facteurs doivent être pris en compte lors du réglage du thermostat.



- A** Éclairage à LED
- B** Température du compartiment réfrigérateur
- C** Bouton pour le réglage de la température et de la fonction veille

#### Éclairage à LED

Les ampoules DEL durent plus longtemps que les ampoules traditionnelles, améliorent la visibilité à l'intérieur, et sont écologiques. Contactez le Service Après-Vente si un remplacement est nécessaire.



#### Compartiment réfrigérateur

Le dégivrage du compartiment réfrigérateur est entièrement automatique.

La formation de gouttelettes d'eau sur la paroi intérieure arrière du compartiment réfrigérateur indique que le dégivrage automatique est en cours.

L'eau de dégivrage est automatiquement acheminée vers une sortie de vidange et dans un récipient duquel elle s'évapore.

**Mise en garde!** Les accessoires du réfrigérateur ne doivent pas être lavés au lave-vaisselle.

#### Compartiment congélateur

Cet appareil est un réfrigérateur avec un compartiment congélateur **\*\*\*\* étoiles**.

Les aliments congelés emballés peuvent être conservés pendant la durée indiquée sur l'emballage.

Une fois décongelés, les aliments doivent être utilisés dans les 24 heures.

## Installation

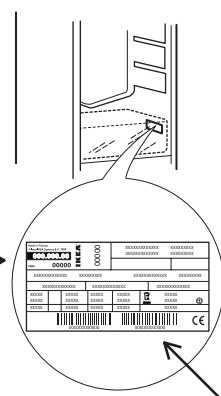
**⚠** Deux personnes minimum sont nécessaires pour déplacer et installer l'appareil - risque de blessure. Utilisez des gants de protection pour le déballage et l'installation de l'appareil - vous risquez de vous couper.

**⚠** L'installation, incluant l'alimentation en eau (selon le modèle), et les connexions électriques, ainsi que les réparations, doivent être exécutées par un technicien qualifié. Ne pas réparer ou remplacer de parties de l'appareil sauf si cela est spécifiquement indiqué dans le manuel de l'utilisateur. Maintenez les enfants éloignés du site d'installation. Après avoir déballé l'appareil, assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport. En cas de problèmes, contactez le distributeur ou votre service après-vente le plus proche. Une fois installé, les déchets de l'emballage (plastiques, pièces en polystyrène, etc) doivent être stockés hors de portée des enfants - risque d'étouffement. L'appareil doit être débranché de l'alimentation électrique avant toute opération d'installation - risque de choc électrique. Pendant l'installation, assurez-vous que l'appareil n'endommage pas le câble électrique - risque d'incendie ou de choc électrique. Allumez l'appareil uniquement lorsque l'installation est terminée.

**⚠** Prenez garde à ne pas endommager les sols (p. ex., les parquets) lorsque vous déplacez l'appareil. Installez l'appareil sur un sol ou des supports suffisamment résistants pour supporter son poids et dans un endroit adapté à sa taille et à son utilisation. Lors de l'installation de l'appareil, assurez-vous

Lorsque vous contactez notre Service après-vente, veuillez indiquer les codes figurant sur la plaque signalétique de l'appareil. Les informations relatives au modèle peuvent être trouvées en utilisant le QR-Code figurant sur l'étiquette énergétique. L'étiquette comprend également l'identifiant du modèle qui peut être utilisé pour consulter le portail de la base de données sur le site <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Sur la plaque signalétique, le numéro d'article est à 8 chiffres →



\*\*Sur la plaque signalétique, le numéro de série est à 12 chiffres

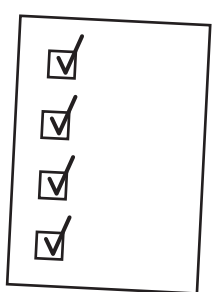
#### Liste de contrôle d'inspection

Merci de suivre la liste de contrôle d'inspection avant d'utiliser votre appareil.

Si une réponse est NON, suivre l'action pertinente.

Rappelez-vous de noter le numéro de série et le numéro d'article du produit comme requis et de joindre votre reçu à cette page.

Numéro de série du produit (plaqué signalétique) *		
Numéro d'article du produit (plaqué signalétique) **		
Date d'achat		



	<b>Si la réponse est OUI</b>	<b>Actions à faire en cas de réponse négative</b>
Plateau de condensation Vérifier que le tube est à l'intérieur du plateau	✓ Aucune action	Placer le tube à l'intérieur du plateau
S'assurer que le joint est bien étanche tout autour de la porte quand la porte est fermée	✓ Aucune action	Consulter l'étape d'alignement de porte - IA
Vérifier qu'aucune collision entre les pièces/les meubles ne se produit lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte de refroidissement	✓ Aucune action	Consulter l'étape d'alignement de porte - IA
Placer l'installation à l'intérieur de tout système de cuisine et la fixer comme nécessaire	✓ Aucune action	Suivre les IA pour l'installation correcte

## Informations générales

Les tiroirs, paniers et tablettes doivent rester dans leur position sauf spécification différente dans le présent guide rapide. Le système d'éclairage à l'intérieur du compartiment réfrigérateur utilise un éclairage à LED, permettant un meilleur éclairage qu'avec des ampoules traditionnelles, ainsi que pour une très faible consommation d'énergie. Les portes et couvercles de

l'appareil de réfrigération doivent être enlevés avant sa mise au rebut en décharge, afin d'éviter que des enfants ou des animaux ne soient piégés à l'intérieur.

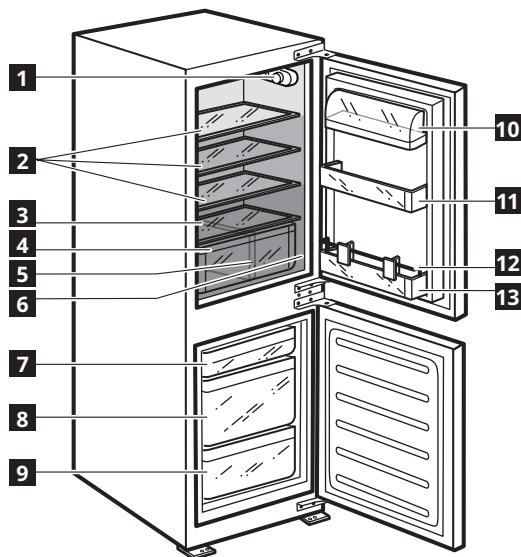
Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

## Caractéristiques techniques

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marque	Configuration	Capacité de congélation (kg/24h)	Consommation d'énergie (kwh/an)	Niveau de bruit (dba)	Classe énergétique



## Tuotteen kuvaus



- 1** Käyttöpaneeli LED-valoineen
- 2** Lasihyllyt
- 3** Hedelmä- ja vihanneksilokeroiden kansitaso
- 4** Vihanneslaatikko
- 5** Hedelmä- ja vihanneslaatikon jakaja
- 6** Arvokilpi (hedelmä- ja vihanneslaatikon sivussa)
- 10** Maitotuotteille tarkoitettu hylly kansineen
- 11** Ovihylly
- 12** Pullotelinen ja lokerikko
- 13** Pullohylly

Vähiten kylmä alue  
 Keskikylmä alue  
 Kylmin alue

### Pakastinosasto

- 7** Ylälaatikko (pakasteiden säilytysalue)
- 8** Keskilaatikko (pakasteiden säilytysalue)
- 9** Alalaatikko (tuoreiden elintarvikkeiden pakastamista varten)

**Ominaisuudet, tekniset tiedot ja kuvat saattavat vaihdella mallikohtaisesti.**

### Lisävarusteet

Kananmunakotelot



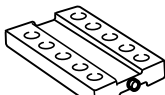
1 kpl

Jääpala-astia



1 kpl

Kylmäpakkauks



1 kpl

Jääkaavin

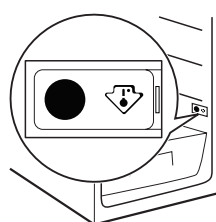


1 kpl

## Ensimmäinen käyttökerta

Kytke laite sähköverkkoon. Elintarvikkeiden ihanteelliset säilytyslämpötilat on esisäädetty jo tehtaalla (keskitaso). **Huomautus:** käynnistämisen jälkeen laite tarvitsee 4–5 tuntia saavuttaakseen tyypillisen ruokamäärään säilyttämiseen tarvittavan lämpötilan.

### Tärkeää!



Tätä laitetta myydään Ranskassa. Tässä maassa voimassa olevien määräysten mukaisesti se on varustettava jääkaapin alimpaan osastoon sijoitettavalla erityislaitteella (ks. kuva), joka ilmoittaa sen kylmimmän alueen.

## Säätimet

### Jääkaapin ja pakastimen käyttö

Laitteen jääkaappiosastossa on LED-valoilla varustettu käyttöpaneeli. Lämpötilaa voi muuttaa painikkeella **C** kuvan mukaisesti. Jääkaappiosaston asetettu lämpötila ilmaistaan kolmella vihreällä LED-merkkivalolla. Voit tehdä seuraavia säätöjä:

#### Led-valot päällä Asetettu lämpötila

○ ○ ●	Korkea (vähiten kylmä)
○ ● ●	Keskitaso-korkea
○ ● ○	Keskikylmä
● ● ○	Keskitaso-matala
● ○ ○	Matala (kylmin)

Temperaturimittausmerkit: .. . . .

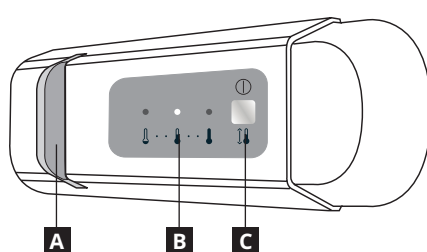
Elintarvikkeiden tuhlaamisen väältämiseksi katso suositellut asetukset (Keskikylmä) ja säilytsajat käyttöoppaasta.

#### Valmiustila

Paina **C**-painiketta 3 sekunnin ajan laitteen toiminnan katkaisemiseksi (käyttöpaneeli ja valot ovat poissa päältä). Paina painiketta uudelleen, kun haluat ottaa laitteen uudelleen käyttöön. **Huomautus:** Tämä toimenpide ei kytke laitetta irti verkkovirrasta.

**Huomautus:** Ympäristön lämpötila, oven avaamistihesy ja laitteen sijainti voivat vaikuttaa molempien osastojen sisälämpötilaan.

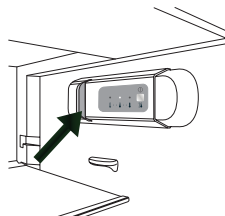
Nämä tekijät on otettava huomioon termostaatin asetuksia tehtäessä.



- A** LED-valo
- B** Jääkaappiosaston lämpötila
- C** Lämpötilan säädön ja odotustoiminnon painike

#### LED-valo

LED-valot ovat perinteisiä lampuja pitkäikäisempiä. Lisäksi ne parantavat näkyvyyttä ja ovat ympäristöystävälliä. Ota yhteyttä huoltoliikkeeseen, jos laite täytyy vaihtaa.



#### Jääkaappiosasto

Jääkaappiosaston sulatus on täysin automaattinen. Vesipisaroiden muodostuminen jääkaappiosaston sisälle takaseinään tarkoittaa, että automaattinen sulatus on käynnissä.

Sulatusvesi kulkeutuu automaattisesti tyhjennysaukkoon ja sitten siitä astiaan, josta se haihtuu.

**Varo!** Jääkaapin varusteita ei saa pestä astianpesukoneessa.

#### Pakastinosasto

Laite on jääkaappi, jossa on **\* \*\*\***-tähden pakastinosasto. Pakattuja pakasteita voidaan säilyttää pakauksessa ilmoitettu aika.

Sulatetut elintarvikkeet on käytettävä 24 tunnin sisällä.

## Asennus

**⚠️** Laitteen käsittelyssä ja asennuksessa tarvitaan vähintään kaksi henkilöö - loukkaantumisvaara. Käytä suojakäsineitä pakauksen avaamisen ja asennuksen yhteydessä – leikkautumisvaara.

**⚠️** Asennus, mukaan lukien vesikytkenät (jos niität on), sähkökytkennät ja korjaukset on annettava pätevän asentajan tehtäväksi. Älä korjaa tai vaihda mitään laitteen osaa, ellei käyttöohjeessa nimenoimaan näin kehoteta. Pidä lapset loitolla asennuspakasta. Kun olet purkanut laitteen pakauksesta, varmista, että laite ei ole vahingoittunut kuljetuksen aikana. Jos ilmenee ongelmia, ota yhteys jälleenmyyjään tai lähipäänn huoletipisteeseen. Asennuksen jälkeen pakkauksjätteet (muovi, styroksiosat, jne.) on säilytettävä lasten ulottumattomissa – tukehtumisvaara. Laite on kytettävä irti sähköverkosta ennen mitään asennustointeita – sähköiskun vaara. Varmista asennuksen aikana, että laite ei vaurioita virtajohtoa – tulipalon tai sähköiskun vaara. Kytke laite päälle vasta kun asennus on valmis.

**⚠️** Lattian vaurioitumista (esim. parkettipinta) on varottava laitetta siirrettäessä. Asenna laite lattialle tai tukipinnalle, joka on riittävän vankka tukemaan sen painon. Valitun tilan

on myös sovelluttava käyttötarkoitukseen ja oltava riittävän suuri. Varmista, että laite ei ole lämmönläheen läheisyydessä, että kaikki neljä jalaka ovat tukevasti kiinni ja että ne tulevat kunnolla kiinni lattiaan; säädä niitä tarvittaessa tilanteen vaativalla tavalla. Tarkasta vesivaa'an avulla, että laite on täysin vaakasuorassa. Odota vähintään kaksi tuntia ennen kuin kytket laitteen päälle, jotta kylmäaineepiiri toimisi tehokkaasti.

**⚠️ VAROITUS:** Kun asemoit laitteen, varmista, että virtajohto ei tartu kiinni tai vaurioudu.

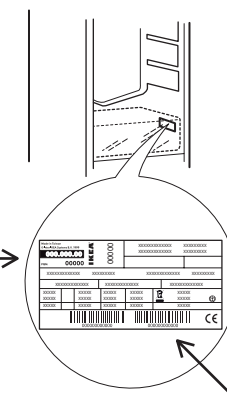
**⚠️ VAROITUS:** Laite on asennettava valmistajan ohjeiden mukaisesti, ettei laitteen epävakaus, asettelu tai kiinnitys aiheuta vahinkoja. Jääkaapbia ei saa sijoittaa siten, että kaasulieden metalliputki tai metalliset kaasu- tai vesiputket tai sähköjohdot ovat kosketuksissa jääkaapin takaseinään (lauhduttimen kierukka).

**⚠️** Riittävän ilmanvaihdon varmistamiseksi jätä laitteen sivulle ja yläpuolelle tyhjää tilaa. Laitteen takaosan ja seinän välillä tulisi jättää 50 mm:n rako, jotta estettäisiin pääsy kuumille pinnoille. Tätä pienempi etäisyys lisää tuotteen energiankulutusta. Irrota virtajohto kondensaattorin koukusta asennuksen aikana, ennen kuin liität laitteen virtalähteeseen.

Kun otat yhteyttä huoltopalvelun tarjoajaan, ilmoita tuotteen tunnistekilvessä olevat koodit.

Mallia koskevat tiedot on saatavilla energiamerkinnän QR-koodia käytäen. Merkinnässä on myös mallin tunniste, jota voidaan käyttää tuotetietokantaan tutustumista varten osoitteessa <https://eprel.ec.europa.eu> database portal.

\*Arvokilvessä artikkelinumero on 8-numeroinen

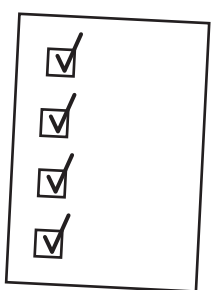


\*\*Arvokilvessä sarjanumero on 12-numeroinen

#### Tarkastuslista

Noudata tarkastuslistaa ennen laitteen käyttämistä. Jos jokin vastaus on Ei, suorita ilmoitettu toimenpide. Muista kirjoittaa ylös tuotteen sarjanumero ja artikkelinumero ilmoitetulla tavalla ja kiinnitä kuitti tähän sivuun.

Tuotteen sarjanumero (arvokilpi) *		
Tuotteen artikkelinumero (arvokilpi) **		
Ostopäivämäärä		



	<b>Jos vastaus on KYLLÄ</b>	<b>Toimenpiteet, jos vastaus on EI</b>
Kondensialusta Varmista, että letku on alustan sisäpuolella	<input checked="" type="checkbox"/> Ei toimenpiteitä	Laita letku alustan sisäpuolelle
Varmista, että tiiviste sulkee oven koko reunan silloin kun ovi on kiinni	<input checked="" type="checkbox"/> Ei toimenpiteitä	Katso Al - oven kohdistusvaiheet
Varmista, että avautuessaan ja sulkeutuessaan ovi ei joudu törmäykseen muiden osien tai huonekalujen kanssa	<input checked="" type="checkbox"/> Ei toimenpiteitä	Katso Al - oven kohdistusvaiheet
Varmista, että asennus keittiökokonaisuuteen on suoritettu oikein ja kiinnitetty asianmukaisesti	<input checked="" type="checkbox"/> Ei toimenpiteitä	Katso asennusohjeet Al-asennusoppaasta

## Yleiset tiedot

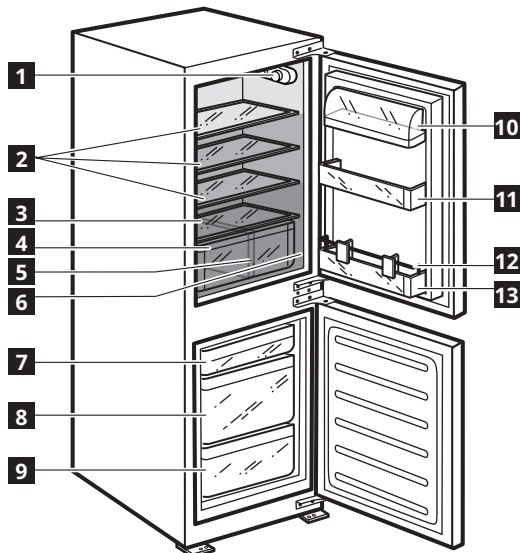
Laatikot, korit ja hyllyt tulisi pitää nykyisillä paikoillaan, ellei tässä pikaoppaassa ole toisin ilmoitettu. Jääkaappiosaston sisällä oleva valojärjestelmä käyttää LED-valoja, joilla saadaan aikaan parempi valaistus kuin perinteisillä lampuilla, minkä lisäksi niiden energiankulutus on hyvin alhainen. Jääkaapin ovet ja kannet tulee

poistaa ennen laitteen toimittamista kaatopaikalle, jotta lapset tai eläimet eivät voi jäädä loukkun laitteen sisälle.  
Tämä tuote sisältää energiateholuokan G valolähteen.

## Tekniset tiedot

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Merkki	Malli	Pakastusteho (kg/24h)	Energiankulutus (kWh/vuosi)	Melutaso (dBA)	Energialuokka

## Περιγραφή προϊόντος



- 1** Πίνακας ελέγχου με φωτισμό τύπου LED
  - 2** Γυάλινα ράφια
  - 3** Ράφι συρταριού φρούτων και λαχανικών
  - 4** Συρτάρι για φρούτα και λαχανικά
  - 5** Διαχωριστικό συρταριού διατήρησης
  - 6** Πινακίδα στοιχείων (στο πλάι του συρταριού διατήρησης)
  - 10** Ράφι φαγητοκομικών προϊόντων με καπάκι
  - 11** Ράφι πόρτας
  - 12** Θήκη μπουκαλιών με διαχωριστικό
  - 13** Ραφάκι μπουκαλιών
- Legend:
- Light grey: Λιγότερο Ψυχρή ζώνη
  - Middle grey: Ενδιάμεση ζώνη θερμοκρασίας
  - Dark grey: Ψυχρή ζώνη

### Καταψύκτης

- 7** Επάνω συρτάρι (χώρος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων και τροφίμων βαθιάς κατάψυξης)
- 8** Μεσαίο συρτάρι (χώρος αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων και τροφίμων βαθιάς κατάψυξης)
- 9** Κάτω συρτάρι (για κατάψυξη φρέσκων τροφίμων)

Τα χαρακτηριστικά, τα τεχνικά στοιχεία και οι εικόνες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.

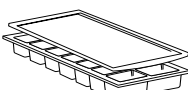
### Αξεσουάρ

Αυγοθήκη



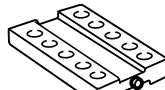
1x

Δίσκος πάγου



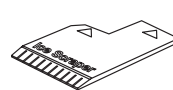
1x

Μπλοκ καταψύκτη



1x

Ξύστρα πάγου



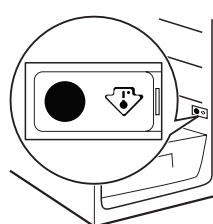
1x

## Πρώτη χρήση

Συνδέστε τη συσκευή στην τροφοδοσία. Οι ιδανικές θερμοκρασίες αποθήκευσης τροφίμων είναι ήδη ρυθμισμένες από το εργοστάσιο (ενδιάμεσες).

**Σημείωση:** Μετά την ενεργοποίησή της, η συσκευή χρειάζεται 4-5 ώρες για να φτάσει στη σωστή θερμοκρασία για την αποθήκευση ενός τυπικού όγκου τροφίμων.

### Σημαντικό!



Αυτή η συσκευή πωλείται στη Γαλλία. Σύμφωνα με τους κανονισμούς που ισχύουν σε αυτήν τη χώρα, πρέπει να διαθέτει μια ειδική συσκευή (βλ. Εικόνα) τοποθετημένη στο κάτω διαμέρισμα του ψυγείου για να υποδεικνύει την πιο κρύα ζώνη του.

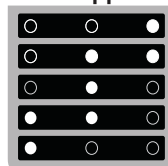
## Χειριστήρια

### Λειτουργία ψυγείου και καταψύκτη

Ο θάλαμος ψυγείου της συσκευής διαθέτει πίνακα ελέγχου με φώτα τύπου LED. Μπορεί να ρυθμιστεί μια νέα θερμοκρασία χρησιμοποιώντας το κουμπί **C** όπως φαίνεται στην εικόνα. Οι τρεις πράσινες ενδιάμεσες τύπου LED υποδεικνύουν τη ρυθμισμένη θερμοκρασία για το ψυγείο.

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

### Led αναμένα



### Ρυθμίστε τη θερμοκρασία

- Υψηλή (λιγότερο κρύο)
- Μεσαία-Υψηλή
- Ενδιάμεση
- Μεσαία-Χαμηλή
- Χαμηλή (το πιο κρύο)



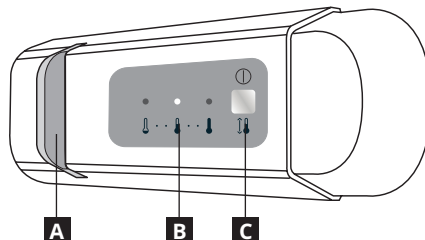
Για να αποφύγετε τη σπατάλη τροφίμων, ανατρέξτε στην προτεινόμενη ρύθμιση (ενδιάμεση) και τους χρόνους αποθήκευσης που βρίσκονται στο εγχειρίδιο χρήστη.

### Αναμονή

Πατήστε το κουμπί **C** για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή (ο πίνακας οργάνων και τα φώτα παραμένουν σβήστα). Για την αποκατάσταση της λειτουργίας της συσκευής, πιέστε πάλι το ίδιο κουμπί.

**Σημείωση:** Η λειτουργία δεν αποσυνδέει τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.

**Σημείωση:** Η θερμοκρασία περιβάλλοντος, η συχνότητα ανοίγματος της πόρτας και η θέση της συσκευής μπορεί να επηρεάσουν τη θερμοκρασία στο εσωτερικό των δύο θαλάμων. Αυτοί οι παράγοντες πρέπει να ληφθούν υπόψη όταν ρυθμίζετε τον θερμοστάτη.

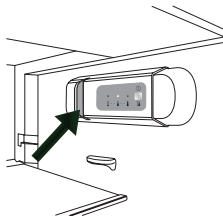


Για λήψη της πλήρους έκδοσης επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [www.ikea.com](http://www.ikea.com)

- A** Λυχνία τύπου Led
- B** Θερμοκρασία θαλάμου ψυγείου
- C** Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας και λειτουργίας αναμονής

#### ΛΥΧΝΙΑ LED

Οι λαμπτήρες τύπου LED διαρκούν περισσότερο από τους συμβατικούς λαμπτήρες, βελτιώνουν την εσωτερική ορατότητα και είναι φιλικοί προς το περιβάλλον. Επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις αν απαιτείται αντικατάσταση.



## Εγκατάσταση

**⚠** Ο χειρισμός και η εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να γίνονται από δύο ή περισσότερα άτομα - κίνδυνος τραυματισμού. Χρησιμοποιείτε γάντια προστασίας για να αφαιρέσετε τη συσκευασία και να κάνετε την εγκατάσταση - κίνδυνος κοψίματος.

**⚠** Η εγκατάσταση, η σύνδεση της παροχής νερού (εφόσον προβλέπεται), οι ηλεκτρικές συνδέσεις και επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται από εξειδικευμένο τεχνικό. Μην επισκευάζετε και μην αντικαθιστάτε κανένα εξάρτημα της συσκευής, εκτός εάν αναφέρεται ρητά στο εγχειρίδιο χρήσης. Κρατήστε τα παιδιά μακριά από το χώρο εγκατάστασης. Μετά από την αποσυσκευασία της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει προκληθεί ζημιά σε αυτήν κατά τη μεταφορά. Σε περίπτωση προβλημάτων, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών. Μετά την εγκατάσταση, τα υλικά συσκευασίας (πλαστικά, φελιζόλ, κ.λπ.) πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τα παιδιά - κίνδυνος ασφυξίας. Η συσκευή πρέπει να αποσυνδέεται από την ηλεκτρική τροφοδοσία πριν από κάθε εργασία εγκατάστασης - κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Κατά την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει προκληθεί ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας από τη συσκευή - κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Ενεργοποιήστε τη συσκευή μόνο εφόσον ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.

**⚠** Κατά τη μετακίνηση της συσκευής απαιτείται προσοχή, ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο δάπεδο (π.χ. παρκέ). Εγκαταστήστε τη συσκευή σε δάπεδο που μπορεί να υποστηρίξει το βάρος της και σε χώρο κατάλληλο για το μέγεθος και τη

Όταν επικοινωνείτε με τον Πάροχο Σέρβις, αναφέρατε τους κωδικούς που αναγράφονται στην ετικέτα αναγνώρισης προϊόντος. Οι πληροφορίες μοντέλου μπορούν να ανακτηθούν χρησιμοποιώντας τον κωδικό QR που αναγράφεται στην ετικέτα ενέργειας. Η ετικέτα περιλαμβάνει επίσης το αναγνωριστικό μοντέλου που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για προσπέλαση στην πύλη της βάσης δεδομένων στη διεύθυνση <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών ο αριθμός είδους έχει 8 ψηφία

#### Λίστα ελέγχου επιθεώρησης

Ακολουθήστε τη λίστα ελέγχου επιθεώρησης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας. Εάν κάποια απάντηση είναι ΟΧΙ παρακαλούμε ακολουθήστε τη σχετική ενέργεια. Μην ξεχάσετε να γράψετε τον σειριακό αριθμό προϊόντος και τον αριθμό του είδους όπως απαιτείται και να επισυνάψετε την απόδειξή σας σε αυτήν τη σελίδα.

Σειριακός αριθμός προϊόντος (πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών)*		
Αριθμός είδους προϊόντος (πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών)**		
Ημερομηνία αγοράς		

#### Ψυγείο

Η απόψυξη του θαλάμου του ψυγείου γίνεται εντελώς αυτόματα.

Ο σχηματισμός σταγονιδίων νερού στο πίσω εσωτερικό τοίχωμα του θαλάμου του ψυγείου δείχνει ότι η αυτόματη απόψυξη βρίσκεται σε εξέλιξη.

Το νερό της απόψυξης διοχετεύεται αυτόματα σε μια οπή αποστράγγισης και στη συνέχεια σε ένα δοχείο από το οποίο εξατμίζεται..

**Προσοχή!** Τα αξεσουάρ του ψυγείου δεν πρέπει να πλένονται σε πλυντήριο πιάτων.

#### Θάλαμος καταψύκτη

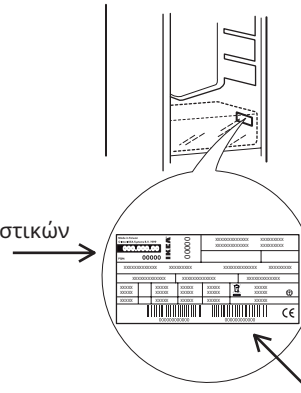
Αυτή η συσκευή είναι ψυγείο με καταψύκτη \*\*\* αστεριών. Τα συσκευασμένα κατεψυγμένα τρόφιμα μπορούν να αποθηκευτούν για το χρονικό διάστημα που αναφέρεται στη συσκευασία. Μόλις αποψυχθεί, το φαγητό πρέπει να καταναλωθεί εντός 24 ωρών.

χρήση της. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν βρίσκεται κοντά σε πηγή θερμότητας και ότι τα τέσσερα πόδια είναι σταθερά και στηρίζονται στο δάπεδο. Ρυθμίστε τα όπως απαιτείται και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε απόλυτα οριζόντια θέση (χρησιμοποιήστε αλφάδι). Περιμένετε τουλάχιστον δύο ώρες πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή, ώστε να διασφαλιστεί η πλήρης απόδοση του ψυκτικού κυκλώματος.

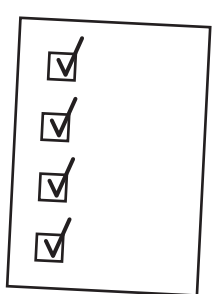
**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν τοποθετείτε τη συσκευή, να βεβαιώνεστε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι παγιδευμένο ή κατεστραμμένο.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφύγετε κινδύνους λόγω αστάθειας, η τοποθέτηση και στερέωση της συσκευής πρέπει να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Απαγορεύεται η τοποθέτηση του ψυγείου με τρόπο ώστε ο μεταλλικός σωλήνας θερμάστρας αερίου, μεταλλικοί σωλήνες ή σωλήνες νερού ή ηλεκτρικά καλώδια, έρχονται σε επαφή με την πίσω πλευρά του ψυγείου (σπείρα συμπύκνωσης).

**⚠** Για να διασφαλίσετε επαρκή εξαερισμό, αφήστε κενό και στις δύο πλευρές και πάνω από τη συσκευή. Η απόσταση μεταξύ της πίσω πλευράς της συσκευής και του τοίχου πίσω από τη συσκευή πρέπει να είναι 50 mm, για να εμποδίζεται η πρόσβαση σε ζεστές επιφάνειες. Μέιωση αυτής της απόστασης θα αυξήσει την κατανάλωση ενέργειας του προϊόντος. Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το άγκιστρο του συμπυκνωτή κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης πριν συνδέσετε το προϊόν στο τροφοδοτικό.



\*\*Στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών ο σειριακός αριθμός έχει 12 ψηφία



	Αν η απάντηση είναι ΝΑΙ	Ενέργειες που πρέπει να γίνουν εάν είναι ΟΧΙ
Δίσκος εξέτασης Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας βρίσκεται μέσα στο δίσκο	<input checked="" type="checkbox"/> Καμία ενέργεια	Τοποθετήστε το σωλήνα μέσα στον δίσκο
Βεβαιωθείτε ότι το λάστιχο σφραγίζει γύρω από την πόρτα όταν η πόρτα είναι κλειστή	<input checked="" type="checkbox"/> Καμία ενέργεια	Ανατρέξτε στο βήμα ευθυγράμμισης πόρτας του ΑΙ
Έλεγχος μη πρόσκρουσης ανταλλακτικών/τμημάτων κατά το άνοιγμα/κλείσιμο της πόρτας ψύξης	<input checked="" type="checkbox"/> Καμία ενέργεια	Ανατρέξτε στο βήμα ευθυγράμμισης πόρτας του ΑΙ
Ασφαλίστε την εγκατάσταση σε οποιοδήποτε σύστημα κουζίνας και στερεώστε όπως απαιτείται	<input checked="" type="checkbox"/> Καμία ενέργεια	Ακολουθήστε το ΑΙ για τη σωστή εγκατάσταση

## Γενικές πληροφορίες

Τα συρτάρια, τα καλάθια και τα ράφια πρέπει να διατηρηθούν στην τρέχουσα θέση τους εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στον παρόντα γρήγορο οδηγό. Το σύστημα φωτισμού στο εσωτερικό του ψυγείου χρησιμοποιεί λυχνίες LED, παρέχοντας καλύτερο φωτισμό από τους συμβατικούς λαμπτήρες και πολύ χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Οι πόρτες και τα καπάκια της συσκευής

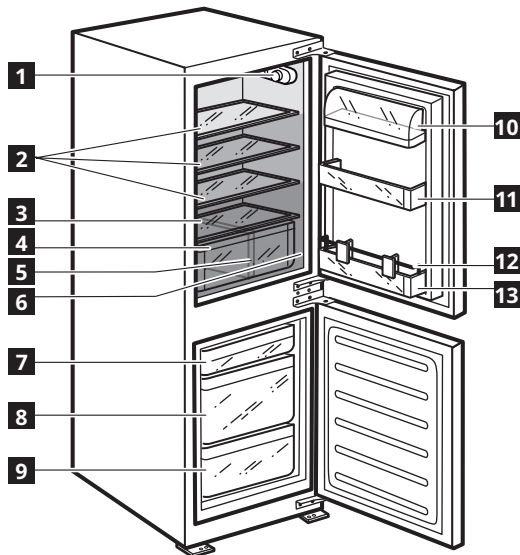
ψύξης πρέπει να αφαιρούνται πριν από την απόρριψή τους στον χώρο υγειονομικής ταφής, για να αποφευχθεί η παγίδευση παιδιών ή ζώων.

Αυτό το προϊόν περιέχει μια φωτεινή πηγή ενεργειακής κλάσης G.

## Τεχνικά στοιχεία

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Μάρκα	Μοντέλο	Ικανότητα κατάψυξης (kg/24h)	Κατανάλωση ενέργειας (kwh/έτος)	Επίπεδο θορύβου (dba)	Ενεργειακή κλάση

## Opis proizvoda



- 1** Upravljačka ploča s LED svjetlima
  - 2** Staklene police
  - 3** Ladica za očuvanje svježine
  - 4** Pretinac za očuvanje svježine
  - 5** Razdjelnik pretinca za očuvanje svježine
  - 6** Nazivna pločica (nalazi se na strani pretinca za očuvanje svježine)
  - 10** Polica za mlijecne proizvode s poklopcom
  - 11** Polica na vratima
  - 12** Držać boca s razdjelnicima
  - 13** Polica za boce
- Najmanje hladna zona  
Srednje hladno područje  
Najhladnija zona

### Zamrzivač

- 7** Gornja ladica (područje za držanje zamrznute i duboko zamrznute hrane)
- 8** Srednja ladica (područje za držanje zamrznute i duboko zamrznute hrane)
- 9** Donja ladica (za zamrzavanje svježih namirnica)

**Značajke, tehnički podaci i slike mogu se razlikovati ovisno o modelu.**

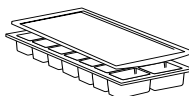
### Dodatni pribor

Polica za jaja



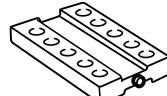
1x

Ladica za led



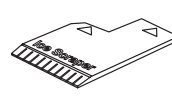
1x

Sklop zamrzivača



1x

Strugač leda



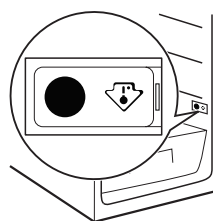
1x

## Prva uporaba

Uređaj priključite na električno napajanje. Idealna temperatura za pohranjivanje namirnica već je tvornički postavljena (prijezna).

**Napomena:** nakon uključivanja uređaju je potrebno 4 – 5 sati da bi postigao ispravni temperaturu za spremanje uobičajene količine namirnica.

### Važno!



Ovaj se uređaj prodaje u Francuskoj. Prema važećim propisima u toj zemlji, uređaj se mora opremiti posebnim uređajem (pogledajte sliku) koji je smješten u donjem odjeljku hladnjaka da bi označio njegovo najhladnije područje.

## Kontrole

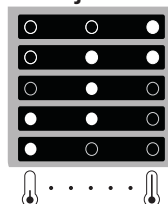
### Rad hladnjaka i zamrzivača

Hladnjak uređaja opremljen je upravljačkom pločom s LED svjetlima. Drugačiju temperaturu može se postaviti pomoću gumba **C** kako je prikazano na slici.

Tri zelena LED pokazivača prikazuju temperaturu postavljenu u hladnjaku.

Moguće su prilagodbe u nastavku:

#### Uključena LED svjetla



#### Postavite temperaturu

- visoka (najtoplje)
- Srednje visoka
- Prijelazna
- Srednje niska
- niska (najhladnije)



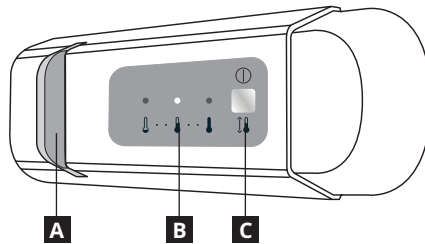
### U pripravnosti

Pritisnite gumb **C** na 3 sekunde da biste isključili uređaj (upravljačka ploča i svjetla ostaju isključeni). Ponovno nakratko pritisnite gumb da biste ponovno aktivirali uređaj.

**Napomena:** napajanje uređaja pritom neće biti prekinuto.

**Napomena:** temperatura prostorije, učestalost otvaranja vrata i položaj aparata mogu utjecati na temperaturu u unutrašnjosti dvaju odjeljaka.

Prilikom postavljanja termostata te je čimbenike potrebno uzeti u obzir.

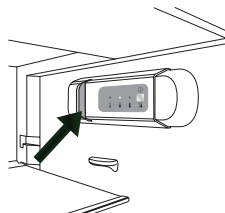


Da biste izbjegli bacanje namirnica, pogledajte preporučene postavke (prijezne) i vrijeme čuvanja u korisničkom priručniku.

- A** LED svjetlo
- B** Temperatura hladnjaka
- C** Gumb za regulaciju temperature i funkciju mirovanja

#### LED svjetlo

LED žarulje traju dulje od klasičnih žarulja, pružaju bolju vidljivost u unutrašnjosti i ne štete okolišu.  
Ako je potrebna zamjena, obratite se ovlaštenom servisu.



#### Odjeljak hladnjaka

Odmrzavanje odjeljka hladnjaka u potpunosti je automatsko. Povremena pojava kapljica vode na stražnjoj unutarnjoj stjenici hladnjaka pokazuje da je automatsko odleđivanje u tijeku. Odmrznuta voda automatski se odvodi u ispusni otvor pa u spremnik iz kojeg isparava.

**Pažnja!** Dodatni pribor hladnjaka ne smije se prati u perilici posuđa.

#### Zamrzivač

Ovaj je uređaj hladnjak sa zamrzivačem s zvjezdica. Pakiranja zamrznutih namirnica mogu se čuvati tijekom razdoblja navedenog na pakiranju. Namirnice se nakon odmrzavanja, moraju upotrijebiti u roku od 24 sata.

## Postavljanje

**⚠️** Pri postavljanju, uređajem moraju rukovati dvije ili više osoba: opasnost od ozljeda. Za raspakiranje i postavljanje uređaja upotrijebite zaštitne rukavice: opasnost od porezotina.

**⚠️** Postavljanje, uključujući dovod vode (ako je uređaj opremljen) i električne priključke te popravke smije obavljati samo kvalificirani tehničar. Nemojte popravljati ni zamjenjivati bilo koji dio uređaja, osim ako to nije izričito navedeno u korisničkom priručniku. Djeci ne dozvoljavajte približavanje mjestu postavljanja. Nakon uklanjanja ambalaže s proizvoda, provjerite da tijekom transporta nije došlo do oštećenja. U slučaju problema obratite se distributeru ili najbližem postprodajnom servisu. Nakon postavljanja otpadni materijal pakiranja (plastiku, dijelove od stiropora itd.) odložite van dohvata djece: opasnost od gušenja. Uređaj se prije postavljanja mora isključiti iz napajanja; opasnost od električnog udara. Pazite da za vrijeme postavljanja uređaj ne ošteti elektični kabel: opasnost od požara ili električnog udara. Uređaj uključite tek kada završi postupak postavljanja.

**⚠️** Pazite da ne oštetite pod (npr. parket) pri pomicanju uređaja. Postavite uređaj na pod ili podlogu dovoljno čvrstu da može podnijeti njegovu težinu te na mjestu prikladnom

njegovoj veličini i načinu upotrebe. Prilikom postavljanja uređaja provjerite jesu li sve četiri nožice stabilne te da stoje na podu, podešavajući ih ako je potrebno, a zatim pomoću libele provjerite je li uređaj savršeno poravnat. Pričekajte najmanje dva sata prije nego što uključite uređaj da biste bili sigurni da je rashladni krug u punoj funkciji.

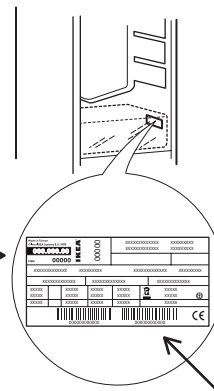
**⚠️ APOZORENJE:** Prilikom postavljanja uređaja pazite da kabel za napajanje nije zaglavljen ili oštećen.

**⚠️ APOZORENJE:** da bi se izbjegla opasnost zbog nestabilnosti, smještanje ili fiksiranje uređaja mora se obaviti u skladu s uputama proizvođača. Hladnjak je zabranjeno postaviti tako da metalna cijev plinskog štednjaka, metalne cijevi plina ili vode ili električnim kabeli dolaze u kontakt sa stražnjom stjenicom hladnjaka (zavojnica kondenzatora).

**⚠️** Kako bi se mogla zajamčiti odgovarajuća ventilacija, ostavite slobodan prostor s obje strane uređaja i iznad njega. Udaljenost između stražnje stjenke uređaja i zida iza uređaja mora biti najmanje 50 mm kako bi se izbjegao pristup vrućim površinama. Smanjenje ovog razmaka dovest će do veće potrošnje proizvoda. Uklonite kabel napajanja s kuke kondenzator tijekom postavljanja, a prije priključivanja uređaja na napajanje.

Kada se obraćate našem davatelju servisnih usluga, navedite kodove navedene na identifikacijskoj pločici proizvoda. Informacije o modelu mogu se dobiti pomoći QR koda koji se nalazi na oznaci energetske učinkovitosti. Na oznaci se nalazi i identifikacijska oznaka modela koja se može upotrijebiti za pregledavanje portala <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Na nazivnoj pločici broj artikla ima 8 znamenaka →



\*\*Na nazivnoj pločici serijski broj ima 12 znamenki

#### Kontrolni popis za pregled

Prije upotrebe uređaja prođite kontrolni popis pregleda. Ako je bilo koji odgovor NE, provedite odgovarajuću radnju. Obavezno zapišite serijski broj proizvoda i broj artikla i svoju potvrdu pričvrstite na ovu stranicu.

Serijski broj proizvoda (nazivna pločica) *		
Broj artikla proizvoda (nazivna pločica) **		
Datum kupovine		



	Ako je odgovor DA	Radnje koje treba napraviti ako je odgovor NE
Ladica za kondenzaciju Provjerite nalazi li se u njoj cijev	<input checked="" type="checkbox"/> Nema radnje	Stavite cijev u ladicu
Provjera zabrtvulenosti cijelih vrata kada su zatvorena	<input checked="" type="checkbox"/> Nema radnje	Pogledajte AI – korak za poravnavanje vrata
Provjera da nema udaranja između dijelova/namještaja prilikom otvaranja/zatvaranja vrata hladnjaka	<input checked="" type="checkbox"/> Nema radnje	Pogledajte AI – korak za poravnavanje vrata
Učvršćivanje instalaciju unutar sustava kuhinje i pričvršćenje prema potrebi	<input checked="" type="checkbox"/> Nema radnje	Pratite postupak pravilnog postavljanja u AI

## Opće informacije

Ladice, košare i police moraju ostati u trenutačnom položaju, osim ako nije drugačije navedeno u ovim kratkim uputama. Za sustav osvjetljenja u odjeljku hladnjaka upotrebljavaju se LED žarulje koje omogućuju bolje osvjetljenje od tradicionalnih žarulja, kao i vrlo nisku potrošnju. Vrata i poklopce hladnjaka potrebno

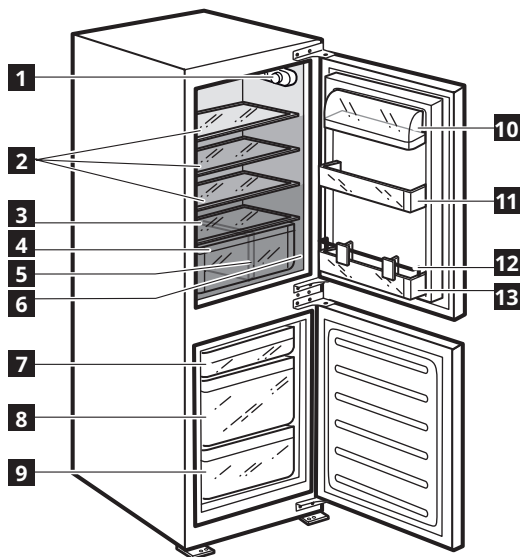
je skinuti prije odlaganja na odlagalište da bi se spriječilo da se djeca ili životinje zaglave u uređajima.

Ovaj proizvod ima izvor svjetla klase energetske učinkovitosti G.

## Tehnički podaci

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marka	Model	Kapacitet zamrzavanja (kg/24h)	Potrošnja električne energije (kwh/godina)	Razina buke (dba)	Energetska klasa

## Termék leírása



- 1** Vezérlőpanel LED-es világítással
- 2** Üvegpolcok
- 3** Frissen tartó rekesz fedele
- 4** Zöldség- és gyümölcstároló
- 5** Dobozelválasztó
- 6** Adattábla (a frissen tartó rekesz oldalán található)
- 7** Fedeles polc tejtermékekhez
- 8** Ajtópolc
- 9** Palacktartó elválasztóelemekkel
- 10** Palacktartó
- 11** Legkevésbé hideg zóna
- 12** Mérsékelt hőmérsékletű zóna
- 13** Leghidegebb zóna

### Fagyasztótér

- 7** Felső fiók (fagyaszott és mélyfagyaszott élelmiszerek tárolója)
- 8** Középső fiók (fagyaszott és mélyfagyaszott élelmiszerek tárolója)
- 9** Alsó fiók (friss élelmiszerek fagyaszásához)

**A jellemzők, a műszaki adatok és az ábrák modelltől függően eltérőek lehetnek.**

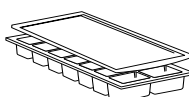
### Tartozékok

Tojástartó



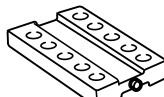
1x

Jégkockatartó



1x

Fagyasztó blokk



1x

Jégkaparó



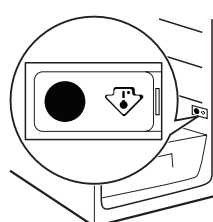
1x

## Első használat

Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. Az élelmiszerek tárolásához optimális hőmérsékletek már gyárilag be vannak állítva (közepes).

**Megjegyzés:** bekapcsolás után a készüléknek 4-5 órára van szüksége ahhoz, hogy elérje a tipikus mennyiségű étel tárolásához szükséges hőmérsékletet.

### Fontos!



Ezt a készüléket Franciaországban forgalmazzák.

Az ebben az országban érvényes előírásoknak megfelelően a hűtőszekrény alsó rekeszében elhelyezett speciális eszközzel (lásd az ábrát) kell ellátni, amely jelzi a leghidegebb zónáját.

## Szabályozógombok

### Hűtőszekrény és fagyasztó működése

A készülék hűtőterében LED-es lámpákkal ellátott kapcsolótábla található. Az ábrán látható **C** gombbal más hőmérséklet állítható be.

A három zöld LED jelzi a hűtőtér beállított hőmérsékletét. A lehetséges beállítások a következők:

### LED-es világítás beállított hőmérséklet

○ ○ ●
○ ● ●
○ ● ○
● ● ○
● ○ ○

- High (Magas) (legkevésbé hideg)
- Medium-high (Közepesen magas)
- Intermediate (Közepes)
- Medium-low (Közepesen alacsony)
- Low (Alacsony) (leghidegebb)



Az élelmiszer pazarlásának elkerülése érdekében alkalmazza a használati útmutatóban javasolt beállítást (közepes) és tárolási időket.

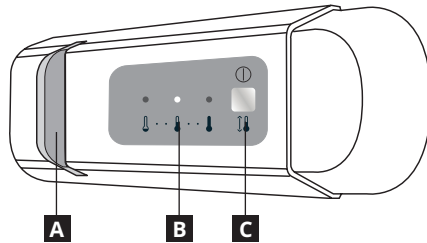
### Stand-by

Nyomja meg és tartsa lenyomva 3 másodpercig a **C** gombot a készülék kikapcsolásához (a vezérlőpanel és a lámpák kikapcsolva maradnak). Nyomja meg újra röviden a gombot az ismételt bekapcsoláshoz.

**Megjegyzés:** Ez a művelet nem kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról.

**Megjegyzés:** a környezeti hőmérséklet, az ajtónyitások gyakorisága és a készülék helye hatással lehet a két térről hőmérsékletre.

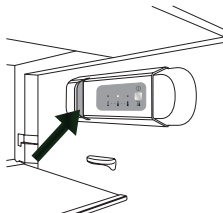
Ezeket a tényezőket figyelembe kell venni a hőmérsékletszabályoz beállításakor.



- A** LED-es világítás
- B** A hűtőtér hőmérséklete
- C** Hőmérséklet-szabályozó gomb és készenléti funkció

#### LED-es világítás

A LED-ek tartósabbak, mint a hagyományos izzók, jobban megvilágítják a készülék belső terét, ezenkívül környezetkímélőbbek is. Ha izzócsere szükséges, vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgállalattal.



## Üzembe helyezés

**⚠** A készülék mozgatását és üzembe helyezését a sérülésveszély csökkentése érdekében két vagy több személy végezte. Viseljen védőkesztyűt a készülék kicsomagolása és üzembe helyezése során, nehogy megvágja magát.

**⚠** A készülék üzembe helyezését, a vízbekötést (ha van) és az elektromos csatlakoztatást is beleértle, illetve a javítást kizárolag képzett szakember végezheti. Csak akkor javítsa meg vagy cserélje ki a készülék egyes alkatrészeit, ha az adott művelet szerepel a felhasználói kézikönyvben. Ne engedje a gyermekeket abba a helyiségre, ahol az üzembe helyezést végzi. A kicsomagolás után ellenőrizze, hogy a készülék nem sérült-e meg a szállítás során. Probléma esetén vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel vagy a legközelebbi vevőszolgállalattal. Üzembe helyezés után a csomagolóanyagokat (műanyag, habszivacs stb.) a fulladásveszély miatt olyan helyen tárolja, ahol gyermekek nem férhetnek hozzá. Az áramütés elkerülése érdekében az üzembehelyezési műveletek előtt húzza ki a készülék hálózati csatlakozóját. Az áramütés és a tűzveszély elkerülése érdekében az üzembe helyezés során győződjön meg arról, hogy a készülék miatt nem sérül-e a hálózati tápkábel. A készüléket csak a megfelelő üzembe helyezést követően kapcsolja be.

**⚠** A készülék mozgatása közben ügyeljen a padló (pl. parketta) épiségre. A készüléket olyan helyiségben helyezze el, ahol

Amennyiben szolgáltatónhoz fordul, kérjük, adja meg a termék adattábláján feltüntetett kódokat.

A modell adataihoz olvassa be az energiafogyasztást jelölő címkén található QR-kódot. A címkén található modellazonosító segítségével használható az adatbázis portál  
<https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Az adattáblán a cikkszám 8 számjegyű

#### Ellenőrzőlista

A készülék használata előtt hajtsa végre az ellenőrzőlista pontjait. Ha bármelyik kérdésre NEM a válasz, hajtsa végre a vonatkozó műveletet.

Jegyezze fel a termék sorozatszámát és cikkszámát, és csatolja a számlát ehhez az oldalhoz.

Termék sorozatszáma (adattábla) *		
Termék cikkszáma (adattábla) **		
Vásárlás dátuma		

#### Hűtőtér

A hűtőtér leolvasztása teljes mértékben automatikus. A vízcseppek kialakulása a hűtőtér hátsó falán azt jelzi, hogy az automatikus leolvasztás folyamatban van. A leolvasztott víz automatikusan lefolyik egy leeresztő nyílásba, majd egy tartályba, ahonnan elpárolog.

**Vigyázat!** A hűtőszekrény tartozékeit nem szabad mosogatógépbe tenni.

#### Fagyasztótér

Ez a készülék egy csillagos fagyasztó rekesszel ellátott hűtőszekrény.

A csomagolt fagyasztott élelmiszerek a csomagoláson feltüntetett ideig tárolhatók.

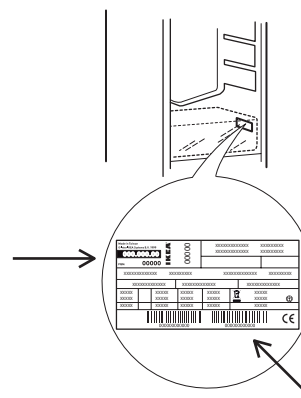
A kiolvasztás után az eltelt 24 órán belül fel kell használni.

a padló vagy az emelvény elbírja a készülék súlyát, és amely megfelel a készülék méretének és rendeltetésének. Az üzembe helyezés során ügyeljen arra, hogy a készülék ne legyen hőforrás közelében, mind a négy lába stabilan álljon a padlón, és szükség esetén állítsa be azokat. Vízmérték segítségével ellenőrizze, hogy a készülék tökéletesen vízszintesen áll-e. A készülék bekapcsolása előtt várjon legalább két órát, hogy a hűtőrendszer tökéletes hatásfokkal működjön.

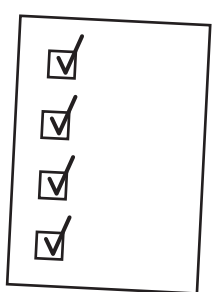
**⚠ VIGYÁZAT:** A készülék elhelyezésekor ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne szoruljon be és ne sérüljön meg.

**⚠ VIGYÁZAT:** Az instabilitásból, rossz elhelyezésből vagyhibás beszerelésből származó veszélyek elkerülése érdekében a készülék beüzemelését és javítását a gyártó utasításaival összhangban kell elvégezni. Tilos a hűtőt úgy elhelyezni, hogy a készülék hátához (a hűtőcsövekhez) a gáztűzhely fémcsové, fém gázcső, vízvezetékcső vagy elektromos vezetékek érjenek hozzá.

**⚠** A megfelelő szellőzés érdekében hagyjon üres helyet a készülék felett és minden oldalán. A készülék hátoldala és a készülék mögötti fal között 50 mm távolságnak kell lenni a forró felületekkel való érintkezés elkerülésére. Ennél kisebb távolság esetén nő a készülék energiafogyasztása. Beszerelés közben távolítsa el a tápkábelt a kondenzátor rögzítőjéből, mielőtt csatlakoztatná a terméket a tápellátáshoz.



\*\*Az adattáblán a sorozatszám 12 számjegyű



	<b>Ha a válasz IGEN</b>	<b>Teendők, ha NEM</b>
Kondenztálca Ellenőrizze, hogy a cső a tálca van-e	<input checked="" type="checkbox"/> Nincs művelet	Helyezze a csövet a tálcara
Az ajtó csukásakor ellenőrizze, hogy a tömítés mindenhol megfelelően zár-e	<input checked="" type="checkbox"/> Nincs művelet	Lásd az összeszerelési útmutatót („ajtó igazítása” lépés)
Ellenőrizze, hogy a készülék részei nem érintkeznek-e a bútorokkal a fagyaszta ajtajának nyitásakor/csukásakor	<input checked="" type="checkbox"/> Nincs művelet	Lásd az összeszerelési útmutatót („ajtó igazítása” lépés)
Gondoskodjon a konyharendszerbe történő beszerelésről és a megfelelő rögzítésről	<input checked="" type="checkbox"/> Nincs művelet	A megfelelő telepítéshez kövesse a beszerelési útmutatót

## Általános információk

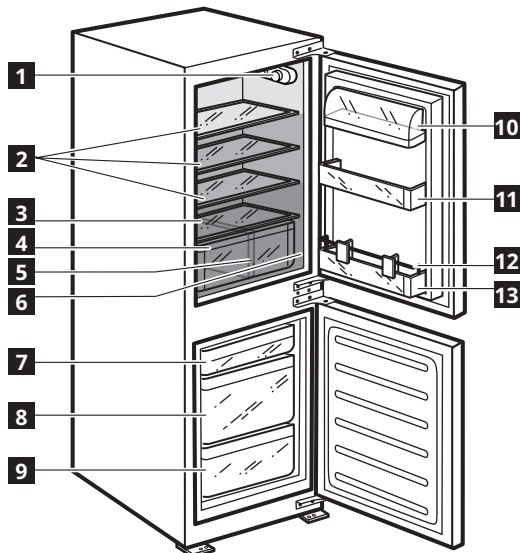
Ha a rövid útmutató más képpen nem rendelkezik, a fiókokat, kosarakat és polcokat aktuális helyzetükben kell hagyni. A hűtőtér világítása LED-ekkel történik, ami a hagyományos izzóknál jobb megvilágítást és rendkívül alacsony energiafogyasztást biztosít. A hulladékként történő elhelyezés előtt a hűtőszekrény ajtajait és

fedeleit le kell szerelni – így elkerülhető, hogy gyerekek vagy állatok szoruljanak a készülékbe.  
A készülék egy G energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.

## Műszaki adatok

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Gyártmány	Modell	Fagyaszto kapacitás (kg/24h)	Energiafogyasztás (kwh/év)	Zajszint (dba)	Energiaosztály

## Lýsing raftækisins



- 1** Stjórnborð með LED-ljósi
  - 2** Glerhillur
  - 3** Lok grænmetisskúffu
  - 4** Grænmetisskúffa
  - 5** Skilrúm grænmetisskúffu
  - 6** Merkiplata (til hliðar við grænmetisskúffuna)
  - 10** Mjólkurvöruhilla með loki
  - 11** Hilla í hurð
  - 12** Flöskuuhaldari með skilrúnum
  - 13** Flöskuhilla
- Heitasta svæðið  
Millihitastigssvæði  
Kaldasta svæðið

### Frystihólf

- 7** Efsta skúffa (geymslusvæði fyrir frosin og djúpfryst matvæli)
- 8** Miðskúffa (geymslusvæði fyrir frostin og djúpfryst matvæli)
- 9** Neðsta skúffa (fyrir frystingu á ferskum matvælum)

**Eiginleikar, tækníupplýsingar og myndir geta verið breytileg eftir gerðum.**

### Aukahlutir

Eggjabakki



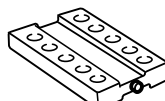
1x

Klakabakki



1x

Frystikubbur



1x

Ísskafa



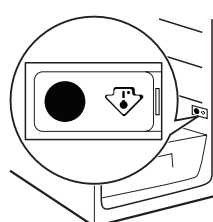
1x

## Fyrsta notkun

Setjið tækið í samband við rafmagn. Kjörhitastig fyrir geymslu matvæla hafa þegar verið stillt í verksmiðju (millistig).

**Athugið:** Þegar kveikt hefur verið á tækinu þarf það 4 - 5 klukkustundir til að ná réttu hitastigi fyrir geymslu á dæmigerðu magni matavæla.

### Mikilvægt!



Þetta tæki er sett í Frakklandi. Samkvæmt reglum sem gilda í þessu landi verður það að vera útbúið með sérstökum búnaði (sjá mynd) sem settur er í neðra hólf ísskápsins til að gefa til kynna kaldasta hluta hans.

## Stjórbúnaður

### Notkun ísskáps og frystis

Ísskápurinn er búin stjórborði með LED-ljósum. Hægt er að stilla mismunandi hitastig með því að nota **C** hnappinn eins og sýnt er á myndinni.

Grænu LED-ljósin gefa til kynna stillt hitastig ísskápsins.

Eftirfarandi stillingar er hægt að gera:

### LED-ljós kveikt      Stillið hitastig

○ ○ ●	Hátt (minnst kalt)
○ ● ●	Meðal hátt
○ ● ○	Millistig
● ○ ○	Meðal lágt
● ○ ○	Lágt (kaldast)



Til að koma í veg fyrir matarsóun skal sjá ráðlagðar stillingar (millistig) og geymslutíma sem finna má í notendahandbókinni.

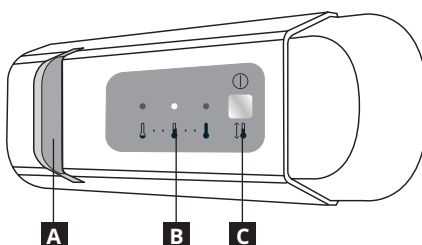
### Reiðuhamur

Ytið á hnappinn **C** í 3 sekúndur til að gera tækið óvirkt (stjórborð og ljós haldast slökkt). Ytið aftur stutt á hnappinn til að gera tækið virkt aftur.

**Athugið:** Þessi aðgerð aftengir ekki tækið frá rafmagni.

**Athugið:** umhverfishitastigið, hversu oft dyrnar eru opnaðar og staðsetning tækisins geta haft áhrif á hitastigið í hólfunum tveimur.

Taka verður þessa þætti með í reikninginn þegar hitastillirinn er stilltur.

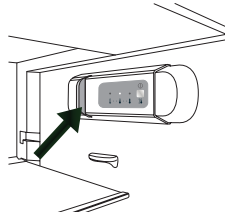


- A** LED-ljós
- B** Hitastig ísskáps
- C** Hnappur fyrir stjórnun hitastigs og reiðuhams

#### LED-ljós

LED-ljós vara lengur en hefðbundnar ljósaperur, auka sýnileika og eru umhverfisvænar.

Hafið samband við þjónustudeild ef þörf er á að skipta þeim út.



#### Ísskápur

Afþíðing ísskápsins er algerlega sjálfvirk.

Myndun vatnsdropa á afturvegnum innan í ísskápnun gefur til kynna að sjálfvirkja afþíðingin sé í gangi.

Leysingarvatnið rennur sjálfkrafa í niðurfallsúttak og síðan í ílát þar sem það gufar upp.

**Varúð!** Aukahluti ísskápsins má ekki setja í upppvottavél.

#### Frystihólf

Þetta tæki er ísskápur með stjórnun frystihólfis.

Frosin matvæli í umbúðum er hægt að geyma í þann tíma sem gefinn er til kynna á umbúðunum.

Nota verður matvælin innan 24 klst. frá því þau voru afþidd.

## Uppsetning

**⚠ A.m.k. tveir aðilar eiga að meðhöndla tækið og setja það upp vegna hættu á meiðslum.** Notið hlífðarhanska við að taka úr pakknungum og setja upp - hætta á því að skerast.

**⚠ Aðeins hæfur tæknimaður má sjá um uppsetningu tækisins, þ.e. vatnsinntak (ef til staðar), raftengingar og viðgerðir. Gerið ekki við eða skiptið út neinum hluta tækisins nema það sé sérstaklega tekið fram í notendahandbókinni. Haldið börnum frá uppsetningarástaðnum. Þegar umbúðir hafa verið teknar utan af tækinu skal ganga úr skugga um að það hafi ekki skemmti við flutningana. Ef vandamál koma upp skal hafa samband við næsta þjónustuaðila. Eftir uppsetningu skal geyma þökkunarúrgang (plast, frauðplast o.s.frv.) fjarri börnum - hætta á köfnun. Áður en uppsetning á sér stað verður að tryggja að helluborðið sé ekki tengt við rafveitu vegna hættu á raflosti. Á meðan uppsetning á sér stað skal tryggja að helluborðið skemmi ekki rafsnúrur vegna eldhættu eða hættu á raflosti. Ekki gangsetja tækið fyrr en uppsetningu er lokið.**

**⚠ Gætið þess að skemma ekki gólf (t.d. parketgólf) þegar tækið er fært til. Setjið tækið á gólf sem er nógur sterkt til að þola þyngd þess og á stað sem hentar notkun og stærð tækisins.**

Vinsamlegast gefið upp kóðana sem koma fram á auðkennisplötu tækisins þegar haft er samband við þjónustuaðila.

Hægt er að sækja gerðarupplýsingar með því að nota QR-kóðann sem kemur fram á orkumerkimiðanum. Merkimiðinn inniheldur einnig gerðarauðkenni sem er hægt að nota til að fletta upp í gagnagrunni vefgáttarinnar á <https://eprel.ec.europa.eu>.

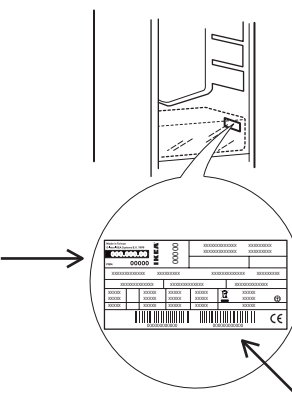
\*Á merkiplötunni er hlutarnúmerið 8 tölustafir

Tryggið að tækið sé ekki nærri hitagjafa og að fæturnir fjórir séu stöðugir og hvíli á gólfina. Stillið þá eftir þörfum og tryggið að tækið sé fullkomlega afrétt með hallamæli. Bíðið í a.m.k. tvær klukkustundir áður en kveikt er á tækinu til að tryggja að kælirásin virki sem skyldi.

**⚠ VIÐVÖRUN:** Gangið úr skugga um að rafmagnssnúran klemmist ekki eða skemmist þegar verið er að staðsettja tækið.

**⚠ VIÐVÖRUN:** Til að forðast hættu vegna óstöðugleika skal koma tækinu fyrir eða festa það samkvæmt leiðbeiningum framleiðandans. Bannað er að koma ísskápnunum fyrir þannig að málmspípa gashelluborðs, málmlieðslur gass eða vatns eða rafsnúrur komist í snertingu við bakhluta ísskápsins (vafning eimsvala).

**⚠** Til að tryggja nægilega loftræstingu skal skilja eftir bil á báðum hliðum og fyrir ofan tækið. Fjarlægðin á milli bakhliðar tækisins og veggins fyrir aftan tækið ætti að vera 50 mm, til að forðast nálægð við heit yfirborð. Sé bilið minnkað eykur það orkunotkun tækisins. Áður en tækið er tengt við rafmagn skal við uppsetningu fjarlægja rafmagnssnúruna frá krók eimsvala.



#### Skoðunargátlisti

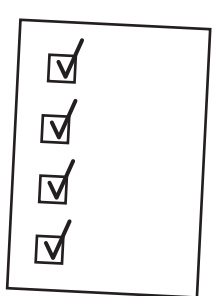
Vinsamlegast farið eftir skoðunargátlistanum áður en tækið er notað.

Ef eithvert svar er NEI skal fylgja viðeigandi aðgerð.

Munið að skrifa niður raðnúmer tækisins og hlutanúmer eins og þarf og festið kvittunina við þessa síðu.

Raðnúmer tækis (merkiplata) *		
Hlutarnúmer tækis (merkiplata) **		
Kaupdagur		

\*\*Á merkiplötunni er raðnúmerið 12 tölustafir



	Ef svarið er JÁ	Aðgerðir til að grípa til ef EKKI
Rakapéttингarbakki Athugið að slangan sé innan í bakkanum	✓ Engin aðgerð	Setjið slönguna inn í bakkann
Verið viss um að þéttplistinn sé allsstaðar þettur í kringum dyrnar þegar henni er lokað	✓ Engin aðgerð	Sjá samsetningarleiðbeiningar - skref samstillingar hurðar
Athugið að engin árekstur sé á milli hluta/húsgagna þegar hurð kælis er opnuð/lokuð	✓ Engin aðgerð	Sjá samsetningarleiðbeiningar - skref samstillingar hurðar
Setjið uppsetninguna inn í viðkomandi eldhúsþúnað og festið eftir þörfum	✓ Engin aðgerð	Fylgið samsetningarleiðbeiningunum fyrir réttá uppsetningu

## Almennar upplýsingar

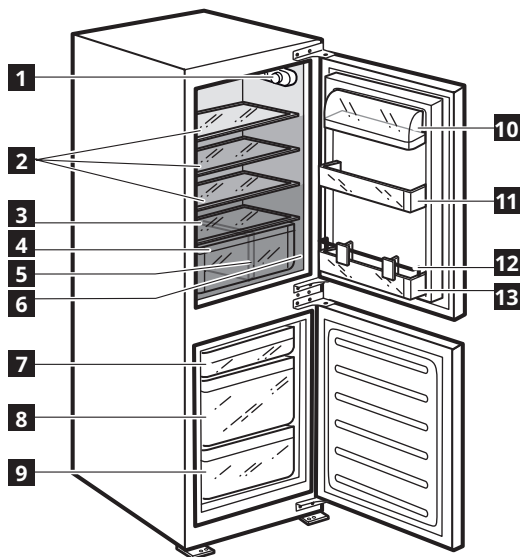
Skúffurnar, körfurnar og hillurnar ættu að vera í núverandi staðsetningum sínum nema annað sé tekið fram í þessum flýtivísí. Ljósabúnaðurinn innan í ísskápnunum notar LED-ljós, sem gerir betri lýsingu mögulega en með hefðbundnum perum,

auk mjög líttillar orkunotkunar. Áður en ísskápnun er fargað í landfyllingu skal fjarlægja dyr og lok frá ísskápnunum til að hindra að börn eða dýr geti lokast inni.  
Þessi vara inniheldur ljósgjafa í orkunýtniflokki G.

## Tæknilegar upplýsingar

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Vörumerki	Gerð	Frystigeta (kg/24 klst.)	Orkunotkun (kwh/ári)	Hávaðastig (dba)	Orkflokkur

## Descrizione prodotto



- 1** Pannello comandi con luci LED
- 2** Ripiani in vetro
- 3** Sportello frutta e verdura
- 4** Cassetto frutta e verdura
- 5** Separatore cassetto per frutta e verdura
- 6** Targhetta matricola (posta a lato del cassetto frutta e verdura)
- 10** Balconcino per latticini con coperchio
- 11** Balconcino porta
- 12** Fermabottiglie con divisorie
- 13** Balconcino portabottiglie
- Zona meno fredda
- Zona a temperatura intermedia
- Zona più fredda

### Comparto congelatore

- 7** Cassetto superiore (area di conservazione alimenti congelati e surgelati)
- 8** Cassetto intermedio (area di conservazione alimenti congelati e surgelati)
- 9** Cassetto inferiore (per il congelamento di alimenti freschi)

**Caratteristiche, dati tecnici e immagini possono variare a seconda del modello.**

### Accessori

Portauova



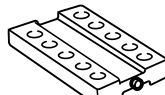
1x

Vaschetta del ghiaccio



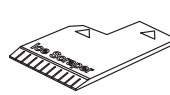
1x

Blocco congelatore



1x

Raschietto per il ghiaccio



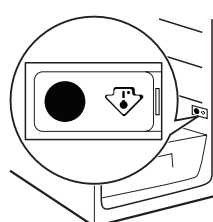
1x

## Primo utilizzo

Collegare l'apparecchio alla rete elettrica. Le temperature per la conservazione ideale degli alimenti sono già preimpostate in fabbrica (intermedie).

**Nota:** una volta acceso, sono necessarie 4-5 ore affinché l'apparecchio raggiunga la temperatura corretta per la conservazione di una tipica quantità di alimenti.

### Importante!



Questo apparecchio viene venduto in Francia.  
In conformità alle norme in vigore in questo paese, è necessario dotare l'apparecchio di un dispositivo specifico (v. figura), collocato nel comparto inferiore del frigo, che ne indica la zona più fredda.

## Comandi

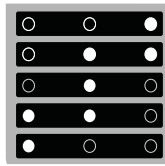
### Funzionamento frigorifero e freezer

Il comparto frigorifero dell'apparecchio presenta un pannello comandi LED. È possibile impostare una temperatura diversa usando il tasto **C** illustrato in figura.

I tre LED verdi indicano la temperatura impostata nel comparto frigorifero.

Le regolazioni possibili sono le seguenti:

#### Led accesi



#### Temperatura impostata

- Alta (meno freddo)
- Medio-alta
- Intermedia
- Medio-bassa
- Bassa (più freddo)



Per evitare sprechi alimentari, fare riferimento all'impostazione consigliata (Intermedia) e ai tempi di conservazione riportati nel manuale d'uso.

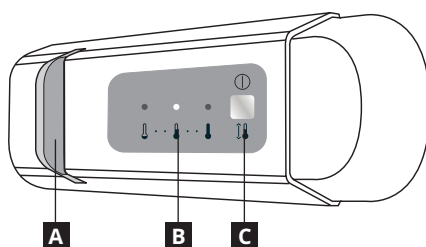
### Stand-by

Premere il tasto **C** per 3 secondi per disattivare l'apparecchio (il pannello comandi e le luci rimangono spente). Premere brevemente per riattivarlo.

**Nota:** Questa operazione non scollega l'apparecchio dall'alimentazione elettrica.

**Nota:** la temperatura ambiente, la frequenza di apertura delle porte e la posizione dell'apparecchio possono influenzare la temperatura all'interno dei due scomparti.

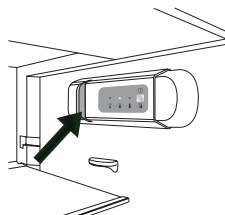
Questi fattori devono essere presi in considerazione nell'impostazione del termostato.



- A** Luce LED
- B** Temperatura del comparto frigorifero
- C** Pulsante per la regolazione della temperatura e la funzione Stand-by

#### Illuminazione a LED

Rispetto alla lampadina tradizionale i LED durano più a lungo, migliorano la visibilità interna e rispettano l'ambiente. Rivolgersi al Servizio Assistenza tecnica in caso sia necessaria la sostituzione.



## Installazione

**⚠️** Per evitare il rischio di lesioni personali, le operazioni di movimentazione e installazione dell'apparecchio devono essere eseguite da almeno due persone. Per le operazioni di disimballaggio e installazione utilizzare i guanti protettivi per non procurarsi tagli.

**⚠️** Le operazioni di installazione, compresi gli eventuali allacci alla rete idrica e i collegamenti elettrici, e gli interventi di riparazione devono essere eseguiti da personale qualificato. Non riparare o sostituire qualsiasi parte dell'apparecchio se non esplicitamente richiesto nel manuale d'uso. Tenere i bambini a distanza dal luogo dell'installazione. Dopo aver disimballato l'apparecchio, assicurarsi che non sia stato danneggiato durante il trasporto. In caso di problemi, contattare il rivenditore o il Servizio Assistenza più vicino. A installazione completata, conservare il materiale di imballaggio (parti in plastica, polistirolo, ecc.) fuori della portata dei bambini per evitare potenziali rischi di soffocamento. Per evitare rischi di scosse elettriche, prima di procedere all'installazione scollare l'apparecchio dalla rete elettrica. Durante l'installazione, accertarsi che l'apparecchio non possa danneggiare il cavo di alimentazione e causare così rischi di scosse elettriche. Attivare l'apparecchio solo dopo avere completato la procedura di installazione.

**⚠️** Nello spostare l'apparecchio, fare attenzione per evitare di danneggiare i pavimenti (es. parquet). Installare l'apparecchio su un pavimento in grado di sosterne il peso e in un ambiente

Quando si contatta il Fornitore di servizi, indicare i codici forniti sulla targhetta matricola del prodotto.

I dati del modello possono essere richiamati usando il codice QR riportato sull'etichetta energetica. L'etichetta riporta anche il codice identificativo del modello, che può essere utilizzato per consultare il portale <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Il codice articolo è un codice numerico di 8 cifre riportato sulla targhetta matricola

#### Lista di controllo delle ispezioni

Seguire la lista di controllo prima di utilizzare l'apparecchio. Se la risposta è NO seguire l'azione corrispondente.  
Ricordarsi di annotare il numero di serie del prodotto e il numero di articolo come richiesto e di allegare lo scontrino a questa pagina.

Numero di serie prodotto (targhetta matricola) *		
Codice prodotto (targhetta matricola) **		
Data di acquisto		

#### Comparto frigorifero

Lo sbrinamento nel comparto del frigorifero è completamente automatico.

La formazione di goccioline d'acqua sulla parete interna posteriore del frigorifero indica che è in corso lo sbrinamento automatico.

L'acqua di sbrinamento viene convogliata automaticamente in un foro di scarico, quindi raccolta in un contenitore dove evapora.

**Attenzione!** Gli accessori del frigorifero non vanno lavati in lavastoviglie.

#### Comparto congelatore

Quest'apparecchio è un frigorifero con comparto congelatore a stelle **\*\*\*\***.

Gli alimenti surgelati possono essere conservati per il tempo indicato sulla confezione.

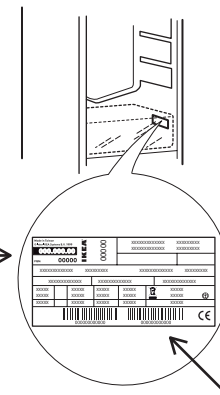
Una volta scongelati, consumare gli alimenti entro 24 ore.

adatto alle sue dimensioni e al suo utilizzo. Controllare che l'apparecchio non sia vicino a una fonte di calore e che i quattro piedini siano stabili e bene in appoggio sul pavimento, regolandoli se necessario; controllare inoltre che l'apparecchio sia perfettamente in piano usando una livella a bolla d'aria. Attendere almeno due ore prima di attivare l'apparecchio, per dare modo al circuito refrigerante di essere perfettamente efficiente.

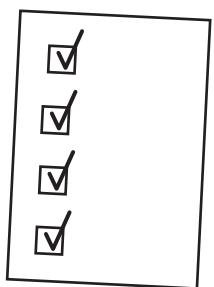
**⚠️ AVVERTENZA:** Quando si posiziona l'apparecchio, fare attenzione a non incastrare o danneggiare il cavo di alimentazione.

**⚠️ AVVERTENZA:** per evitare pericoli dovuti all'instabilità dell'apparecchio, posizionarlo o fissarlo attenendosi alle istruzioni del produttore. È vietato posizionare il frigorifero in modo che la sua parete posteriore (bobina del condensatore) entri a contatto con il tubo metallico di un piano di cottura a gas, con le tubazioni metalliche del gas o dell'acqua o con cavi elettrici).

**⚠️** Per garantire un'adeguata ventilazione, lasciare i lati e la parte superiore dell'apparecchio sufficientemente distanziati dalla parete. Per impedire l'accesso alle superfici calde, la distanza fra il lato posteriore dell'apparecchio e la parete retrostante dovrebbe essere di 50 mm. Uno spazio inferiore determinerà un maggiore consumo energetico dell'apparecchio. Durante l'installazione, staccare il cavo di alimentazione dal gancio del condensatore prima di collegare il prodotto alla rete elettrica.



\*Il numero di serie è un codice numerico di 12 cifre riportato sulla targhetta matricola



	<b>Se la risposta è Sì</b>	<b>Azioni da fare se NO</b>
Vassoio di condensazione Controllare che il tubo sia all'interno del vassoio	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuna azione	Posizionare il tubo all'interno del vassoio
Accertarsi che la guarnizione sigilli tutto intorno alla porta quando la porta è chiusa	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuna azione	Fare riferimento alla fase di allineamento della porta con l'AI
Controllo dell'assenza di collisioni tra parti/forniture durante l'apertura/chiusura della porta di raffreddamento	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuna azione	Fare riferimento alla fase di allineamento della porta con l'AI
Mettere in sicurezza l'installazione all'interno di qualsiasi sistema cucina e fissarla come richiesto	<input checked="" type="checkbox"/> Nessuna azione	Seguire l'AI per la corretta installazione

## Informazioni generali

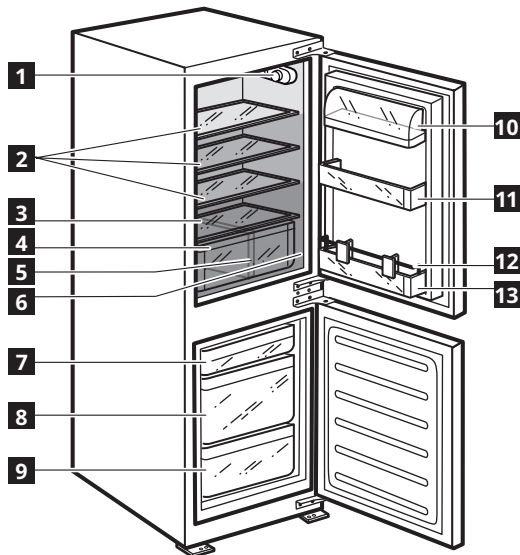
Se non specificato diversamente in questa guida rapida, cassetti, cestelli e ripiani devono restare nella posizione attuale. Il sistema di illuminazione del comparto frigorifero utilizza luci a LED, che offrono un'illuminazione migliore rispetto alle lampadine tradizionali con un consumo di energia molto ridotto. Porte e

coperchi devono essere rimossi dall'apparecchio refrigerante prima dello smaltimento in discarica, per evitare il rischio che bambini e animali vi rimangano intrappolati.  
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica G.

## Dati tecnici

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marchio	Modello	Capacità congelatore (kg/24h)	Consumo energetico (kwh/anno)	Rumorosità (dba)	Classe energetica

## Gaminio aprašymas



- 1** Valdymo skydelis su LED lemputėmis  
**2** Stiklinės lentynos  
**3** Šviežių daržovių stalčiaus dangtis  
**4** Daržovių skyrius  
**5** Šviežių daržovių stalčius  
**6** Duomenų plokštélė (šviežių daržovių stalčiaus šone)  
**10** Pienų produktų lentynėlė su dangčiu  
**11** Durų lentynėlė  
**12** Butelių laikiklis su skirtukais  
**13** Butelių lentyna

Mažiausiai šalta zona  
Vidutinės temperatūros zona  
Šalčiausia zona

### Šaldiklio skyrius

- 7** Viršutinis stalčius (šaldytiems ir užšaldytiems produktams laikyti)  
**8** Vidurinis stalčius (šaldytiems ir užšaldytiems produktams laikyti)  
**9** Apatinis stalčius (šviežiems produktams užšaldyti)

**Charakteristikos, techniniai duomenys ir paveikslėliai** gali būti kitokie – tai priklauso nuo modelio.

### Priedai

Kiaušinių dėklas



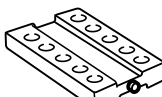
1x

Ledukų padėklas



1x

Šaldiklio blokas



1x

Ledo grandiklis



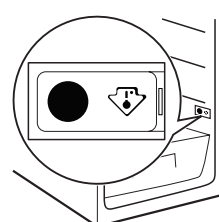
1x

## Naudojimas pirmą kartą

Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo. Idealios produktų saugojimo temperatūros vertės jau nustatytos gamykloje (vidutinės).

**Pastaba:** įjungus prietaisą reikia palaukti 4–5 val., kad būtų pasiekti reikiama temperatūra, tinkama įprastiniams produktų kiekiui laikyti.

### Svarbu!



Šis prietaisas yra parduodamas Prancūzijoje.  
Vadovaujantis šioje šalyje galiojančiomis taisyklėmis jis turi būti tiekiamas su specialiu įrenginiu (žr. pav.), kuris įrengiamas apatiname šaldytuvo skyriuje ir rodo šalčiausio jo vietą.

## Valdikliai

### Šaldytuvo ir šaldiklio darbas

Prietaiso šaldytuvo skyriuje yra valdymo skydelis su LED lemputėmis. Reikiamą temperatūrą galima nustatyti naudojant **C** mygtuką, kaip parodyta paveikslėlyje.

Trys žalios LED lemputės rodo nustatytą šaldytuvo skyriaus temperatūrą.

Galimi tokie koregavimai:

**LED lemputės dega**

**Temperatūros nustatymas**

Aukščiausia (mažiausiai šalta)

Vidutiniškai aukšta

Tarpinė

Vidutiniškai žema

Žema (šalčiausia)



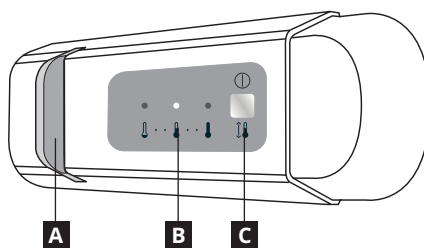
Rekomenduojamus nustatymus (vidutinius) ir produktų laikymo laiką galite pažiūrėti naudotojo vadove, kad maisto nereikėtų išmesti.

### Budėjimo režimas

Paspauskite ir 3 sek. palaikykite mygtuką **C**, kad išjungtumėte prietaisą (valdymo skydelis ir apšvietimas bus išjungtas). Dar kartą spustelėkite mygtuką norėdami vėl suaktyvinti prietaisą.

**Pastaba:** atliekant šią operaciją, prietaisas nuo maitinimo neatjungiamas.

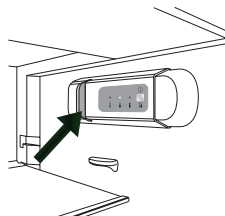
**Pastaba:** aplinkos oro temperatūra, durelių atidarinėjimo dažnis ir prietaiso padėtis gali įtakoti dviejų skyrių vidinę temperatūrą. I šiuos veiksmus būtina atkreipti dėmesį nustatant termostata.



- A** LED lemputė
- B** Šaldytuvo skyriaus temperatūra
- C** Mygtukas temperatūrai reguliuoti ir budėjimo funkcijai

#### LED lemputė

LED lemputės naudojamos ilgiau nei išprastos lemputės, jos pagerina matomumą viduje ir nekenkia aplinkai.  
Jei reikia prietaisą pakeisti, kreipkitės į aptarnavimo centrą.



## Irengimas

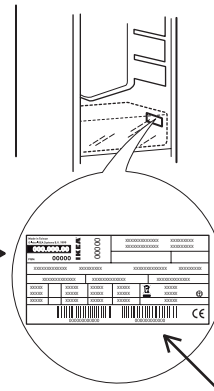
**⚠ Prietaisą perkelti ir įrengti turi du ar daugiau žmonių.**  
Priešingu atveju galite susižeisti. Mūvėkite apsaugines pirštines, kai išpakuojate ir montuojate prietaisą. Priešingu atveju galite įsipjauti.

**⚠ Įrengimą, taip pat prijungimo prie vandentiekio (jei reikia), elektros tinklo ir remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas technikas.** Prietaisą remontuoti ar jo dalis keisti galima tik tuo atveju, jei tai nurodyta naudotojo vadove. Pasirūpinkite, kad montavimo vietoje nebūtų vaikų. Išpakavę prietaisą, patikrinkite, ar transportuojant jis nebuvvo pažeistas. Jei kyla problemų, kreipkitės į prekybos atstovą arba artimiausią techninės priežiūros centrą. Įrengus prietaisą, pakuočės medžiagas (plastiką, polistireno dalis ir pan.) būtina laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje – kyla uždusimo pavojus. Prieš vykdant bet kokius įrengimo darbus, prietaisą būtina išjungti iš elektros tinklo, kad nekilčiu elektros smūgio pavojus. Pasirūpinkite, kad montuojant, prietaisas nepažeistų maitinimo laidą. Priešingu atveju gali kilti gaisro ar elektros smūgio pavojus. Prietaisą įjungti galima tik baigus įrengimo darbus.

**⚠ Perkeldami prietaisą būkite atsargūs, kad nepažeistumėte grindų (pvz., parketo).** Įrengtas prietaisas turi stovėti lygai

Kreipiantis į mūsų paslaugų teikėjų būtina pateikti gaminio duomenų plokštelėje nurodytus kodus. Modelio informaciją galima gauti pasinaudojus QR kodu, pateikiamu energijos klasės etiketėje. Etiketėje yra nurodytas ir modelio identifikatorius, kuriuo galima pasinaudoti duomenų bazės portale <https://eprel.ec.europa.eu>.

\* Duomenų lentelėje gaminio numerį sudaro 8 skaitmenys →



\*\* Duomenų lentelėje serijos numerį sudaro 12 skaitmenų

#### Patikrinimo kontrolinis sąrašas

Prieš naudodami prietaisą, atlikite patikrą pagal kontrolinį sąrašą. Jei kuris nors atsakymas yra NE, atlikite nurodytus veiksmus. Neužmirškite užrašyti gaminio serijos numero ir katalogo numero, kaip nurodyta, ir prisegti savo įsigijimo čekį prie šio puslapio.

Serijos numeris (duomenų lentelė) *		
Gaminio numeris (duomenų lentelė) **		
Pirkimo data		

#### Šaldytuvo skyrius

Šaldytuvo skyriaus atitirpinimas atliekamas visiškai automatiškai. Viduje ant galinės šaldytuvo skyriaus sienelės esantys vandens lašai rodo, kad vyksta automatinio atitirpinimo ciklas. Atitirpęs vanduo automatiškai suteka į išleidimo angą, tada nukreipiamas į talpyklą, iš kurios išgaruoja.

**Dėmesio!** Šaldytuvo priedų negalima plauti indaplovėje.

#### Šaldiklio skyrius

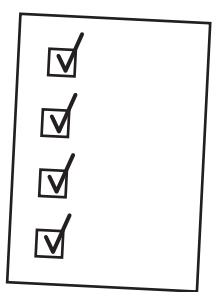
Šis prietaisas – tai šaldytuvas su **\*\*\*** žvaigždučių šaldiklio skyriumi. Supakuotus produktus galima laikyti ant pakuočės nurodytą laiką. Atšildžius maisto produktus juos reikia suvartoti per 24 val.

ant grindų, kurios turi būti pakankamai tvirtos, kad išlaikytų prietaiso svorį. Įrengimo vieta turi būti pakankamai erdvė ir tiki prietaiso paskirčiai. Nestatykite prietaiso arti šilumos šaltiniui, o keturios jo kojelės turi tvirtai remtis į grindis. Naudodamis gulščiuką sureguliuokite kojelės, kad prietaisas stovėtų lygiai. Prieš įjungdami prietaisą, palaukite dvi valandas – taip užtikrinsite, kad šaltnešio grandinė bus optimalios būklės.

**⚠ PERSPĖJIMAS:** Statydami prietaisą saugokite, kad nebūtų prispaustas ar pažeistas maitinimo laidas.

**⚠ PERSPĖJIMAS:** kad išvengtumėte pavojaus dėl nestabilumo, pastatytį ar įtvirtintį prietaisą turėtumėte vadovaudamiesi gamintojo instrukcijomis. Draudžiama statyti šaldytuvą taip, kad metalinė dujinė viryklos žarna, metaliniai duju ar vandens vamzdžiai ar elektros laidai liestisi su šaldytuvo galine sienele (kondensatoriaus rite).

**⚠ Siekiant užtikrinti tinkamą vėdinimą, prietaiso šonuose ir viršuje reikia palikti tarpą. Atstumas nuo galinės prietaiso sienelės iki sienos turi būti 50 mm, kad nejaučiatų paviršiai. Jei šis atstumas bus mažesnis, padidės prietaiso energijos sąnaudos. Įrengdami nuimkite maitinimo laidą nuo kondensoriaus kabliuko prieš jungdami gaminį prie maitinimo.**



	<b>Jei atsakymas yra TAIP</b>	<b>Atliekami veiksmai, jei atsakymas yra NE</b>
Kondensato dėklas Patikrinkite, ar žarnelė įstatyta į dėklą	<input checked="" type="checkbox"/> Veiksmų nėra	Įstatykite žarnelę į dėklą
Įsitikinkite, kad tarpiklis sandarus aplink visa durelių perimetrą, kai durelės uždarytos	<input checked="" type="checkbox"/> Veiksmų nėra	Žiūrėkite instrukcijas – durelių išlyginimo veiksmą
Patikrinkite, ar atidarant / uždarant dureles jos nesusidurs su kitomis dalimis / baldais	<input checked="" type="checkbox"/> Veiksmų nėra	Žiūrėkite instrukcijas – durelių išlyginimo veiksmą
Saugiai sumontuota bet kurioje virtuvės sistemoje ir pritvirtinta, kaip nurodyta	<input checked="" type="checkbox"/> Veiksmų nėra	Teisingai sumontuokite laikydamiesi instrukcijų

## Bendroji informacija

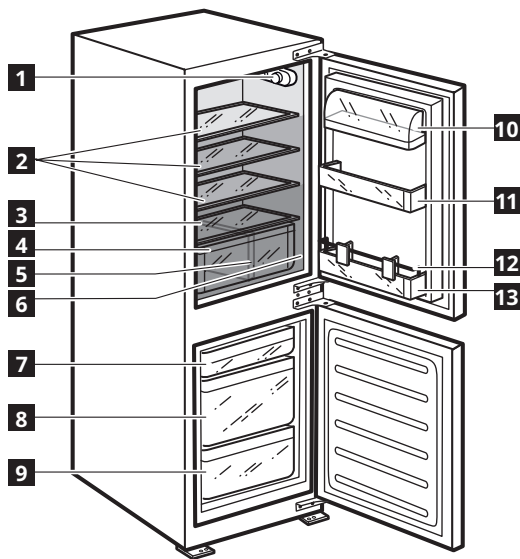
Stalčiai, krepšiai ir lentynos turi būti likti esamoje padėtyje, jei šiame trumpajame vadove nenurodoma kitaip. Šaldytuvo skyriaus apšvietimo sistema naudoja LED lemputes, kurios yra ryškesnės už tradicinės lemputės ir pasižymi itin mažomis energijos sąnaudomis. Prieš atiduodant šaldymo prietaisą į sąvartyną, jo

durelės ir dangčiai turi būti nuimti, kad viduje negalėtų ištrigti vaikai arba gyvūnai.  
Šiame gaminyje integruotas G klasės energijos naudojimo efektyvumo šviesos šaltinis.

## Techniniai duomenys

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Prekės ženklas	Modelis	Šaldymo galia (kg / 24 h)	Energijos sąnaudos (kwh / metus)	Triukšmo lygis (dba)	Energijos vartojimo efektyvumo klasė

## Izstrādājuma apraksts



- 1** Vadības panelis ar LED apgaismojumu
- 2** Stikla plaukti
- 3** Augļu un dārzeņu atvilktnes vāks
- 4** Augļu un dārzeņu atvilktnes
- 5** Augļu un dārzeņu atvilktnes atdalītājs
- 6** Datu plāksnīte (augļu un dārzeņu atvilktnes sānā)
- 10** Piena produktu plaukts ar vāku
- 11** Durvju plaukts
- 12** Pudeļu turētājs ar atdalītājiem
- 13** Pudeļu plaukts

Vissiltākā zona  
 Vidēji aukstā zona  
 Visaukstākā zona

### Saldētavas nodalījums

- 7** Augšējā atvilktnne (zona sasaldētas un dzīļi sasaldētas pārtikas uzglabāšanai)
- 8** Vidējā atvilktnne (zona sasaldētas un dzīļi sasaldētas pārtikas uzglabāšanai)
- 9** Apakšējā atvilktnne (svaigas pārtikas sasaldēšanai)

**Raksturlielumi, tehniskie dati un attēli var mainīties atkarībā no modeļa.**

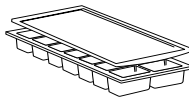
### Piederumi

Olu trauks



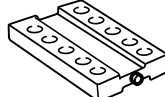
1x

Ledus trauks



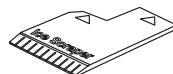
1x

Saldēšanas bloks



1x

Ledus skrāpis



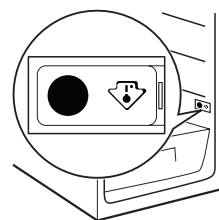
1x

## Pirmā lietošanas reize

Pievienojiet ierīci elektrotīklam. Pārtikas uzglabāšanas ideālā temperatūra (vidēja) ir iestatīta jau rūpnīcā.

**Piezīme:** pēc ieslēgšanas ierīci vajadzīgas 4–5 stundas, lai sasniegutu pareizo temperatūru parasta ēdienu daudzuma glabāšanai.

### Svarīgi!



Šo ierīci pārdomod Francijā.  
Saskaņā ar šajā valstī aktuālajiem noteikumiem tai jābūt aprīkotai ar tādu ierīci (skatīt attēlu), kas novietota ledusskapja apakšējā nodalījumā, lai norādītu visvēsāko zonu tajā.

## Vadības slēdzi

### Ledusskapja un saldētavas darbība

Ierīces ledusskapja nodalījumā ir vadības panelis ar LED apgaismojumu. Citu temperatūru var iestatīt, izmantojot attēlā redzamo pogu **C**.

Trīs zaļie LED indikatori norāda ledusskapja nodalījuma iestatīto temperatūru.

Iespējamie regulējumi:

### LED ieslēgtas

○	○	●
○	●	●
○	●	○
●	●	○
●	○	○

### Iestatiet temperatūru

- Augsta (vismazāk vēsa)
- Vidēji-augsta
- Vidēja
- Vidēji zema
- Zema (visaukstākā)

Lai nepieļautu pārtikas izšķērdēšanu, lūdzu, skatiet ieteicamo iestatījumu (Vidēja) un uzglabāšanas laiku, kas atrodams lietotāja rokasgrāmatā.

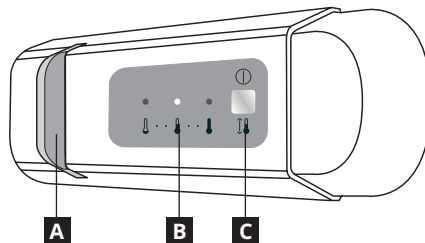
### Gaidstāve

Uz 3 sekundēm nospiediet **C** pogu, lai izslēgtu ierīci (vadības panelis un gaismas paliek izslēgtas). Lai atkārtoti aktivizētu ierīci, vēlreiz īsi nospiediet pogu.

**Piezīme:** Šī darbība neatvienos ierīci no barošanas bloka.

**Piezīme:** gaisa temperatūru abos nodalījumos var ietekmēt vides temperatūru, durvju atvēršanas biežums un ierīces novietojums.

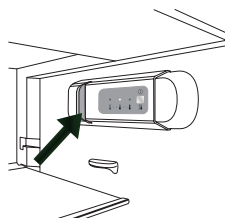
Iestatot termostatu, jāņem vērā šie faktori.



- A** LED apgaismojums
- B** Ledusskapja nodalījuma temperatūra
- C** Temperatūras regulēšanas un gaidlaika režīma poga

#### LED apgaismojums

LED (gaismas diodes) ir ilgnoturīgākas nekā parastās gaismas spuldzes, uzlabo iekšējo redzamību un ir draudzīgas videi. Nomaiņas nepieciešamības gadījumā sazinieties ar servisa centru.



#### Ledusskapja nodalījums

Ledusskapja nodalījuma atkausēšana notiek pilnīgi automātiski. Ūdens pilienu veidošanās uz ierīces aizmugurējās iekšējās sienas norāda, ka ir ieslēgts regulāras automātiskās atkausēšanas cikls. Atkausētais ūdens tiek automātiski tek uz drenāžas atveri un tvertni, no kuras tas iztvaiko.

**Uzmanību!** Ledusskapja piederumi nav mazgājami trauku mazgājamā mašīnā.

#### Saldētavas nodalījums

Šī ierīce ir ledusskapis ar zvaigžņu saldētavas nodalījumu.

Saldētus produktus iepakojumā var glabāt tik ilgi, cik norādīts uz to iepakojuma.

Pēc atsaldēšanas produkti jāizlieto 24 stundās.

## Uzstādīšana

**! Ierīces pārvietošana un uzstādīšana jāveic vismaz diviem cilvēkiem – pastāv savainojumu risks. Izmantojet aizsargcimdus visos izsaiņošanas un uzstādīšanas darbos – pastāv sagriešanās risks.**

**! Montāžu, tajā skaitā ūdens sistēmas (ja tāda ir) un elektrosavienojumu izveidi, un remontu drīkst veikt tikai kvalificēti tehnīķis. Nelabojiet un nemainiet ierīces detalas, ja vien tas nav tieši norādīts lietotāja rokasgrāmatā. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīces uzstādīšanas vietai. Pēc ierīces izsaiņošanas pārliecinieties, vai pārvadāšanas laikā tā nav bojāta. Problemu gadījumā sazinieties ar izplatītāju vai tuvāko pēcpārdošanas apkalošanas centru. Pēc ierīces montāžas novietojiet iepakojuma materiālus (plastmasas un polistirola daļas u.c.) bērniem nepieejamā vietā – pastāv nosmakšanas risks. Pirms ierīces uzstādīšanas tai jābūt atvienotai no elektrotīkla – pastāv elektriskā trieciena risks. Uzstādīšanas laikā raugiet, lai ierīce nesabojātu barošanas kabeli – pastāv aizdegšanās un strāvas trieciena risks. Ieslēdziet ierīci tikai tad, kad montāža ir pabeigta.**

**! Uzmanieties, lai ierīces pārvietošanas laikā nesabojātu grīdu (piemēram, parketu). Uzstādīet un nolīmenojiet ierīci uz grīdas, kas spēj izturēt ierīces svaru, vietā, kas ir piemērota iekārtas**

izmēram un lietošanas veidam. Pārliecinieties, vai tā neatrodas tuvumā siltuma avotam un vai visas četras kājiņas ir stabillas un saskaras ar grīdu, nepieciešamības gadījumā pieregulējet tās un ar līmeņrādi pārbaudiet ierīces līmeņojumu. Pirms ierīces ieslēgšanas pagaidiet vismaz divas stundas, lai pārliecinātos, vai dzesēšanas kontūrs darbojas efektīvi.

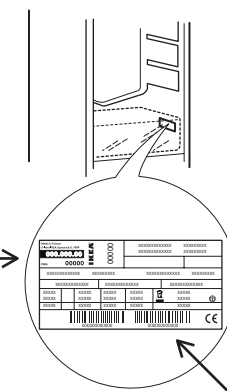
**! BRĪDINĀJUMS:** Novietojot ledusskapī, sekojiet, lai netiku saspiesi vai bojāts tā barošanas kabelis.

**! BRĪDINĀJUMS:** Lai izvairītos no nestabilitātes riska, ierīces novietošana vai nostiprināšana ir jāveic saskaņā ar ražotāja norādījumiem. Ir izliegts novietot ledusskapī tā, ka gāzes plīts metāla šķutene, metāla gāzes vai ūdens caurules vai arī elektrības kabeļi saskaras ar ledusskapja aizmugurējo sienu (kondensatora spoli).

**! Lai nodrošinātu nepieciešamo ventilāciju, atstājiet brīvu vietu abās pusēs ierīcei un virs tās. Lai izvairītos no saskarsmes ar karstām virsmām, attālumam no ierīces aizmugures līdz sienai aiz tās jābūt vismaz 50 mm. Šī attāluma samazināšana palielinās izstrādājuma elektrības patēriņu. Lūdzu, noņemiet barošanas kabeli no kondensatora āķa ierīces uzstādīšanas laikā un pirms tās pieslēgšanas elektrotīklam.**

Sazinieties ar mūsu pakalpojumu sniedzēju, lūdzu, nosauciet kodus, kas redzami izstrādājuma datu plāksnītē.  
Modeļa informāciju var iegūt, izmantojot QR kodu, kas norādīts energoefektivitātes uzlīmē. Uzlīmē norādīts arī modeļa identifikators, ko var izmantot, lai skatītu informāciju datubāzes portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Preces numurs datu plāksnītē ir 8 cipari

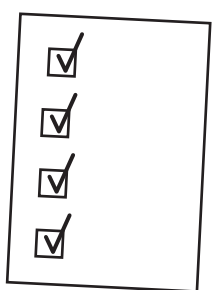


\*\*Sērijas numurs datu plāksnītē ir 12 cipari

#### Pārbaudes kontrolsaraksts

Pirms ierīces lietošanas, lūdzu, sekojiet pārbaudes kontrolsarakstam.  
Ja kāda no atbildēm ir "NĒ", lūdzu, veiciet atbilstošu darbību.  
Lūdzu, neaizmirstiet pierakstīt produkta sērijas numuru un preces numuru, kā prasīts, un pievienot čeku šai lapai.

Produkta sērijas numurs (datu plāksnītē)*		
Produkta preces numurs (datu plāksnītē)**		
legādes datums		



	<b>Ja atbilde ir "JĀ"</b>	<b>Darbības, kas jāveic, ja atbilde ir "NĒ"</b>
Kondensāta paplāte Pārbaudiet, vai caurule atrodas paplātē	<input checked="" type="checkbox"/> Darbība nav jāveic	Ievietojiet cauruli paplātē
Pārliecinieties, vai blīve pieguļ visapkārt durvīm, kad tās ir aizvērtas	<input checked="" type="checkbox"/> Darbība nav jāveic	Skat. AI - durvju noregulēšanas soli
Pārbaudiet, vai, atverot / aizverot dzesēšanas durvis, tās nesaduras ar detaļām / mēbelēm	<input checked="" type="checkbox"/> Darbība nav jāveic	Skat. AI - durvju noregulēšanas soli
Veiciet drošu uzstādīšanu jebkurā virtuves sistēmā un nostipriniet, ja nepieciešams	<input checked="" type="checkbox"/> Darbība nav jāveic	Sekojet AI, lai veiktu pareizu uzstādīšanu

## Vispārīga informācija

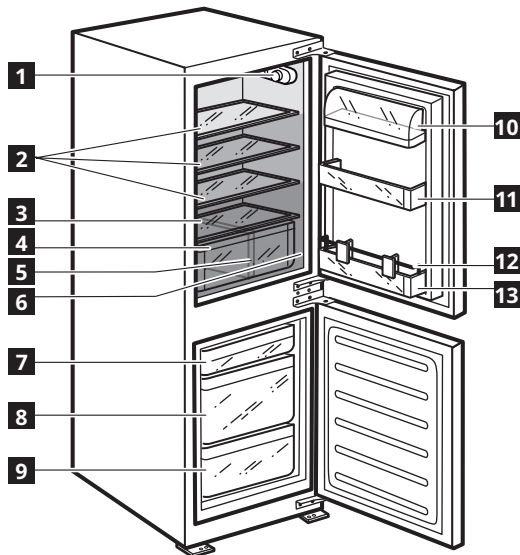
Atvilktnes, grozi un plaukti jāturi pašreizējā pozīcijā, ja vien šajā ūsajā pamācībā nav ieteikts citādi. Ledusskapja nodalījuma apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas LED spuldzes, kas nodrošina labāku apgaismojumu nekā tradicionālās gaismas

spuldzes, kā arī ļoti zemu enerģijas patēriņu. Pirms utilizācijas atkritumu izgāztuvē ir jānoņem saldēšanas iekārtas durvis un vāki, lai nepielautu bērnu vai dzīvnieku iesprūšanu. Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G.

## Tehniskie dati

<b>IKEA</b>	<b>RAKALL</b>	<b>4</b>	<b>274</b>	<b>35</b>	<b>F</b>
Zīmols	Modelis	Saldēšanas jauda (kg/24h)	Enerģijas patēriņš (kWh/gadā)	Trokšņa līmenis (dBA)	Energoefektivitātes klase

## Productbeschrijving



- 1** Bedieningspaneel met ledlampje
  - 2** Glasplaten
  - 3** Crisperlade
  - 4** Groente- en fruitlade
  - 5** Verdeler groente- en fruitlade
  - 6** Typeplaatje(aan de zijkant van de crisperlade)
  - 10** Zuivelvak met deksel
  - 11** Deurvak
  - 12** Flessenhouder met scheidingen
  - 13** Vakhoogte flessen
- Minst koude zone  
Gemiddelde temperatuurzone  
Koudste zone

### Diepvriescompartiment

- 7** Bovenste lade (opslagruimte voor ingevroren en diepvriesproducten)
- 8** Middelste lade (opslagruimte voor ingevroren en diepvriesproducten)
- 9** Onderste lade (voor het invriezen van verse levensmiddelen)

De kenmerken, technische gegevens en afbeeldingen kunnen variëren, afhankelijk van het model.

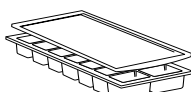
### Accessoires

Eierhouder



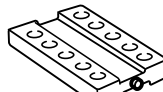
1x

Ijsbakje\*



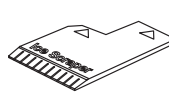
1x

Koelement



1x

Ijsschraaper



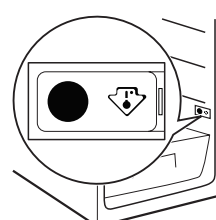
1x

## Eerste gebruik

Sluit het apparaat op de netvoeding aan. De ideale temperaturen voor de opslag van etenswaren zijn reeds in de fabriek ingesteld (gemiddeld).

**Opmerking:** Na het inschakelen heeft het apparaat 4-5 uur nodig om de juiste temperatuur te bereiken voor het bewaren van een typische hoeveelheid etenswaren.

### Belangrijk!



Dit apparaat wordt verkocht in Frankrijk.  
In overeenstemming met de geldende regelgeving in dit land moet er een speciale aanduiding (zie afbeelding) zijn aangebracht in het onderste compartiment van de koelkast om de koudste zone aan te geven.

## Bedieningselementen

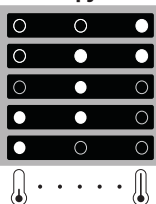
### Bediening van de koelkast en vriezer

Het koelgedeelte van het apparaat is voorzien van een bedieningspaneel met ledlampjes. U kunt een andere temperatuur instellen met de toets **C**, zoals getoond in de afbeelding.

De drie groene indicatorlampjes geven de ingestelde temperatuur in het koelkastcompartment aan.

De volgende aanpassingen zijn mogelijk:

#### Ledlampjes aan Temperatuur instellen



- Hoog (minst koud)
- Gemiddeld hoog
- Gemiddeld
- Gemiddeld laag
- Laag (koudst)

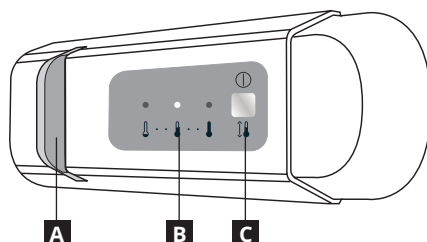
Raadpleeg de aanbevolen instelling (gemiddeld) en bewaartijdens in deze gebruikershandleiding om voedselverspillings tegen te gaan.

### Stand-by

Druk 3 seconden op de **C**-knop om het apparaat uit te zetten (het bedieningspaneel en de lampjes blijven uitslaan). Druk nogmaals kort op de toets om het apparaat opnieuw in te schakelen.

**Opmerking:** Het apparaat wordt op deze manier niet van de elektrische voeding afgekoppeld.

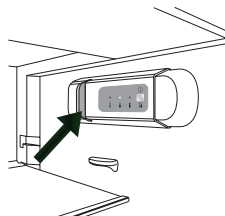
**Opmerking:** de omgevingstemperatuur, de frequentie waarmee de deur wordt geopend en de plaats van het apparaat kunnen van invloed zijn op de binnentemperatuur van de koelkast en het vriesvak. Met deze factoren moet rekening worden gehouden bij het instellen van de thermostaat.



- A** Ledlampje
- B** Temperatuur koelvak
- C** Knop voor temperatuursregeling en stand-byfunctie

#### LED-lampje

Led-lampjes gaan langer mee dan traditionele lampjes, verbeteren het zicht in het apparaat en zijn milieuvriendelijk. Neem contact op met het Servicecentrum als vervanging nodig is.



#### Koelkastcompartment

Het ontdooien van de koelkast vindt volledig automatisch plaats. De vorming van waterdruppels op de binnenwand aan de achterzijde van het koelkastcompartment geeft aan dat er automatisch wordt ontdooied.

Het dooewater loopt via een afvoeropening in een bakje, waar het verdampst.

**Voorzichtig!** De koelkastaccessoires mogen niet in een vaatwasmachine worden gewassen.

#### Diepvriescompartment

Dit apparaat is een koelkast met een diepvriescompartment met **\*\*\*\* sterren**.

Verpakte diepvriesproducten kunnen gedurende de op de verpakking aangegeven periode worden bewaard.

Etenswaren moeten na ontdooien binnen 24 uur worden gebruikt.

## Installatie

**⚠** Het apparaat moet verplaatst en geïnstalleerd worden door twee of meer personen - risico voor verwondingen. Gebruik beschermende handschoenen om uit te pakken en te installeren - risico voor snijwonden.

**⚠** Laat de installatie, m.i.v. de aansluiting op het waternet (indien van toepassing) en de elektrische aansluitingen en reparaties door een gekwalificeerd technicus verrichten. Repareer of vervang geen enkel onderdeel van het apparaat, behalve als dit expliciet aangegeven wordt in de gebruikershandleiding. Houd kinderen uit de buurt van de installatieplaats. Controleer na het uitpakken van het apparaat of het tijdens het transport geen beschadigingen heeft opgelopen. Neem in geval van problemen contact op met uw leverancier of de dichtstbijzijnde klantenservice. Na de installatie moet het verpakkingsmateriaal (plastic, piepschuim enz.) buiten het bereik van kinderen bewaard worden - risico voor verstikking. Het apparaat moet worden losgekoppeld van het elektriciteitsnet voordat u installatiwerkzaamheden uitvoert - risico voor elektrocutie. Tijdens de installatie dient u ervoor te zorgen dat het apparaat de voedingskabel niet beschadigt - risico voor brand of elektrocutie. Activeer het apparaat alleen als de installatie is voltooid.

**⚠** Zorg dat u de vloer (bijv. parket) niet beschadigt tijdens het verplaatsen van het apparaat. Installeer het apparaat op een vloer of steun die sterk genoeg is om het gewicht te

Wanneer u contact neemt met onze serviceprovider, gelieve de codes te vermelden die op het identificatieplaatje van het apparaat staan. De modelinformatie kan gevonden worden aan de hand van de QR-code die op het energielabel aangegeven is. Het label bevat ook de model-ID die kan worden gebruikt om het portaal van de database te raadplegen op <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Het artikelnummer op het typeplaatje bestaat uit 8 cijfers →

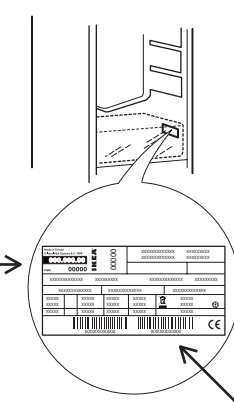
#### Controlelijst voor inspectie

Gelieve de controlelijst voor inspectie te volgen alvorens uw apparaat te gebruiken.

Als een van de antwoorden NEE is, voer dan de bijbehorende ingreep uit.

Denk eraan het serienummer en het artikelnummer van het product naar behoeftte te noteren en voeg uw reçu bij deze pagina.

Serienummer van het product (typeplaatje) *		
Artikelnummer van het product (typeplaatje) **		
Aankoopdatum		



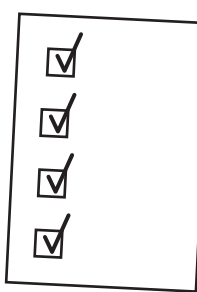
\*Het serienummer op het typeplaatje bestaat uit 12 cijfers

kunnen hebben, en op een plaats die geschikt is voor grootte en gebruik. Controleer of het apparaat niet vlak naast een warmtebron staat en of de vier pootjes stevig op de vloer rusten, stel ze naar wens af en controleer of het apparaat exact horizontaal staat en gebruik hiervoor een waterpas. Wacht minstens twee uur alvorens het apparaat in te schakelen, om zeker te stellen dat het koelcircuit volledig efficiënt is.

**⚠ WAARSCHUWING:** Zorg er bij het plaatsen van het apparaat voor dat de voedingssnoer niet geklemd zit of beschadigd is.

**⚠ WAARSCHUWING:** Om gevaar als gevolg van instabiliteit te voorkomen, moet de positionering of bevestiging van het apparaat worden uitgevoerd volgens de instructies van de fabrikant. Het is verboden de koelkast dusdanig te plaatsen dat de metalen slang van de gaskachel, de metalen gas- of waterleidingen of de elektrische draden in contact komen met de achterwand van de koelkast (condensatorspoel).

**⚠** Om voor voldoende ventilatie te zorgen, moet u aan beide zijden en aan de bovenkant van het apparaat ruimte vrijlaten. De afstand tussen de achterzijde van het apparaat en de muur achter het apparaat dient minimaal 50 mm te bedragen, om contact met hete oppervlakken te voorkomen. Bij minder ruimte aan de achterzijde neemt het energieverbruik van het product toe. Verwijder het netsnoer van de condensatorhaak tijdens de installatie voordat u het product op de voeding aansluit.



	<b>Als het antwoord JA is</b>	<b>Als het antwoord NEE is</b>
Condensatiebakje Controleer dat de leiding zich in het bakje bevindt	<input checked="" type="checkbox"/> Geen ingreep	Plaats de leiding in het bakje
Zorg ervoor dat de pakking rond de volledig deur aansluit wanneer de deur is gesloten	<input checked="" type="checkbox"/> Geen ingreep	Zie AI - stap voor uitlijnen deur
Controleer dat er geen botsingen zijn tussen onderdelen/meubels bij het openen/sluiten van de koeldeur	<input checked="" type="checkbox"/> Geen ingreep	Zie AI - stap voor uitlijnen deur
Voer de installatie in de keuken uit en maak ze vast naar behoeftte	<input checked="" type="checkbox"/> Geen ingreep	Volg de AI voor een correcte installatie

## Algemene informatie

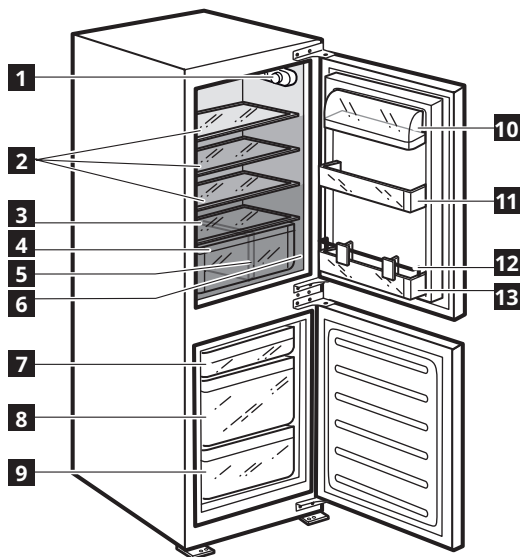
De laden, manden en schappen moeten in hun huidige positie worden gehouden, tenzij anders is aangegeven in deze snelgids. Het koelvak wordt verlicht door ledlampen, die beter verlichten dan met traditionele gloeilampen en minder energie verbruiken.

Deuren en deksels van de koelkast moeten worden verwijderd voordat het apparaat wordt afgevoerd, om te voorkomen dat kinderen of dieren erin vast komen te zitten.  
Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklaas G.

## Technische gegevens

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Merk	Model	Vries-capaciteit (kg/24 uur)	Energie-verbruik (kWh/jaar)	Geluidsemissieniveau (dba)	Energieklasse

## Produktbeskrivelse



- 1 Kontrollpanel med LED-lys
  - 2 Glasshyller
  - 3 Deksel til frukt- og grønnsakskuffer
  - 4 Boks
  - 5 Skillevegg grønnsaksskuff
  - 6 Typeskilt (på siden av grønnsaksskuffen)
  - 7 Meierihylle med lokk
  - 8 Dørhylle
  - 9 Flaskeholder med skillevegger
  - 10 Flaskehylle
  - 11 Fryserblokk
  - 12 Fryserblokk
  - 13 Fryserblokk
- Minst kalde sone  
Mellomsone (temperatur)  
Kaldeste sone

### Fryseseksjon

- 7 Øvre skuff (område for å oppbevare frossen og dypfrossen mat)
- 8 Midtre skuff (område for oppbevaring av frossen og dypfrossen mat)
- 9 Nedre skuff (for nedfrysing av fersk mat)

**Karakteristikk, teknisk data og bilder kan variere fra modell til modell.**

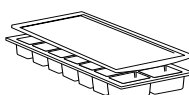
### Tilbehør

Egghylle



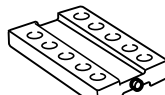
1x

Isterningbeholder



1x

Fryserblokk



1x

Isskaper



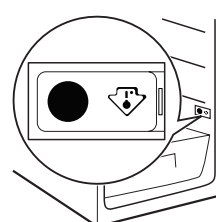
1x

## Første gangs bruk

Koble apparatet til strømnettet. Den ideelle oppbevaringstemperaturen for matvarer er allerede stilt inn ved fabrikken (middels).

**Merk:** etter at apparatet er slått på, trenger det 4-5 timer for å nå den riktige temperaturen for å oppbevare standardmengden med mat.

### Viktig!



Dette apparatet er solgt i Frankrike. I samsvar med reglene som gjelder i dette landet må apparatet leveres med en spesiell enhet (se figuren) plassert i den nedre seksjonen i kjøleskapet for å indikere den kaldeste sonen.

## Kontroller

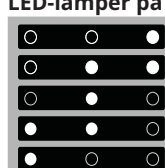
### Funksjon kjøleskap og fryser

Apparatets kjøleskapsaksjon har et kontrollpanel med LED-lys. Det er mulig å stille inn en annen temperatur ved å benytte C-knappen slik det er vist i figuren.

De tre grønne LED-indikatorene angir temperaturen som er stilt inn i kjøleskapsaksjonen.

Følgende justeringer er mulig:

#### LED-lamper på



#### Angi temperatur

- Høy (minst kald)
- Middels høy
- Middels
- Middels lav
- Lav (kaldest)



For å unngå å kaste mat, vennligst se de anbefalte innstillingene (middels) og lagringstider som angis i brukerveiledningen.

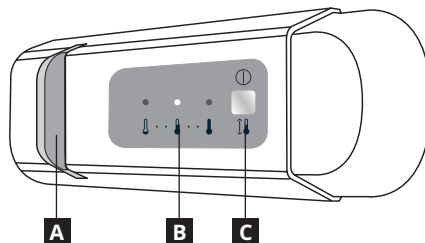
### Stand-by

Trykk på C-knappen i tre sekunder for å deaktivere apparatet (kontrollpanelet og lysene forblir avslått). Trykk kort på knappen igjen for å aktivere apparatet på nytt.

**Merk:** Denne operasjonen kobler ikke apparatet fra strømnettet.

**Merk:** omgivelsestemperaturen, hvor ofte døren åpnes og plasseringen av apparatet kan påvirke temperaturen inne i de to seksjonene.

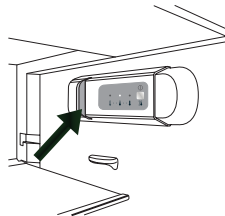
Disse faktorene må tas med i beregningen ved innstilling av termostaten.



- A** Led-lys
- B** Kjøleseksjonens temperatur
- C** Knapp til temperaturregulering og ventemodusfunksjon

#### LED-lys

LED-pærene varer lenger enn tradisjonelle lyspærer, forbedrer sikten på innsiden og er miljøvennlige.  
Ta kontakt med et autorisert firma hvis de må byttes ut.



#### Kjøleseksjon

Avriming av kjøleskapseksjonen skjer fullstendig automatisk. Dannelsen av vanndråper på den indre panelet bak i kjøleskapseksjonen indikerer at den automatiske avrimingen er på gang.

Avrimingsvannet renner automatisk ned i et avløpshull og samles deretter opp i en beholder, der det fordamper.

**Forsiktig!** Kjøleskapets tilbehør må ikke vaskes i oppvaskmaskin.

#### Fryseseksjon

Dette apparatet er et kjøleskap med en stjerne fryserseksjon.

Pakket frosset mat kan oppbevares i tiden som er angitt på emballasjen.

Oppint mat må benyttes i løpet av 24 timer.

## Montering

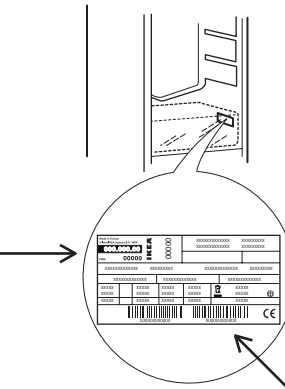
**!** Flytting og installering av maskinen må utføres av to eller flere personer - fare for skade. Bruk beskyttende hansker for å pakke ut og installere maskinen - fare for kutt.

**!** Installering, inkludert tilkopling av vann (hvis dette er aktuelt), elektrisk tilkopling, og reparasjoner, må utføres av en kvalifisert tekniker. Ikke reparer eller erstatt deler av maskinen med mindre dette er tydelig spesifisert i bruksanvisningen. Hold barn på sikker avstand fra installeringssområdet. Pakk ut maskinen og forsikre deg om at det ikke er blitt skadet under transporten. Dersom det oppstår problemer, ta kontakt med forhandleren eller din nærmeste Ettersalgsservice. Når maskinen er installert, må emballasjeavfall (plast, deler i styrokskum osv.) oppbevares utilgjengelig for barn - fare for kvelning. Apparatet må alltid frakobles strømnettet før installasjonen - fare for elektrisk støt. Under monteringen må du påse at strømledningen ikke kommer i klem og blir skadet - fare for brann eller elektrisk støt. Maskinen må ikke settes på før installeringen er fullført.

**!** Vær forsiktig ved flytting av kjøleskapet, slik at det ikke oppstår skader på gulvet (f. eks. parkett). Installer og oppvatte apparatet på et gulv eller en støtte som er tilstrekkelig solid og på et sted som er egnet for størrelsen og bruken av apparatet.

Når du kontakter vår tjenesteleverandør, vennligst oppgi kodene du finner på ditt produkts typeskilt. Du vil få tilgang til informasjonen om modellen ved å benytte QR-koden du finner på energietiketten. Skiltet inneholder også modellidentifikatoren som kan benyttes for å konsultere databasens portal på <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*På typeskiltet har artikkelenummeret 8 siffer



\*\*På typeskiltet har serienummeret 12 siffer

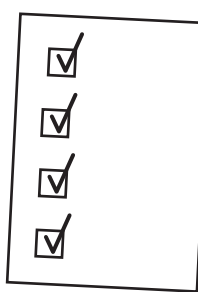
#### Sjekkliste for inspeksjon

Følg inspekjonssistene før apparatet brukes.

Hvis noen av svarene er IKKE, må du følge den relevante handlingen.

Husk å skrive ned produktserienummeret og artikkelenummeret etter behov og fest kvitteringen på denne pakken.

Produktets serienummer (typeskilt) *		
Produktets artikkelenummer (typeskilt) **		
Kjøpsdato		



	Dersom svaret er JA	Handlinger som skal gjøres hvis ikke
Kondensskuff Sjekk at tuben er inni skuffen	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Plasser tuben i skuffen
Forsikre deg om at pakningen tetter rundt hele døren når den er lukket	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Se AI – trinnet for dørjustering
Sjekk at ingen deler/møbler kolliderer når kjøleskapsdøren åpnes/lukkes	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Se AI – trinnet for dørjustering
Sikre installasjonen inni ethvert kjøkkensystem og fest etter behov	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen handling	Følg AI for riktig installasjon

## Generell informasjon

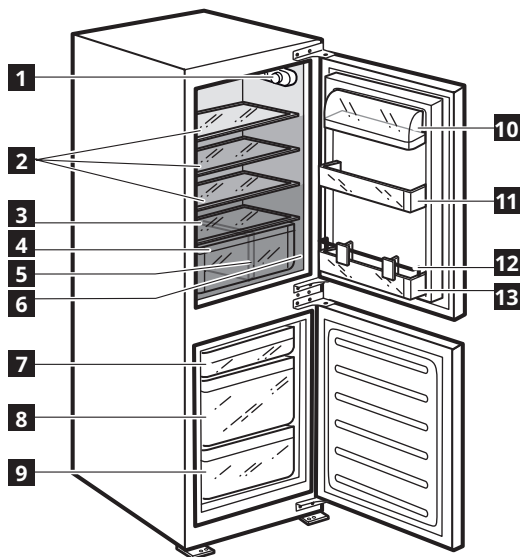
Skuffene, kurvene og hyllene må stå i deres opprinnelige posisjon med mindre annet ikke spesifiseres i denne hurtigveiledningen. Belysningen inne i kjøleskapsseksjonen bruker LED-lys, disse gir bedre belysning enn de tradisjonelle lysepærerne, samtidig som de har et svært lavt energiforbruk. Dørene og dekslene

til kjøleapparatene må fjernes før apparatet bringes hives på soppelfyllingen, for å unngå at barn eller dyr setter seg fast inne i det.  
Dette produktet har en lyskilde i energieffektivitetsklasse G.

## Tekniske data

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Merke	Modell-	Nedfrysings- kapasitet (kg/24h)	Energi- forbruk (kwh/år)	Støynivå (dba)	Energiklasse

## Opis produktu



- 1** Panel sterowania ze wskaźnikami LED
- 2** Szklane półki
- 3** Półka przykrywająca szuflady na owoce i warzywa
- 4** Pojemnik na owoce i warzywa
- 5** Przegroda pojemnika na owoce i warzywa
- 6** Tabliczka znamionowa (z boku szuflady na owoce i warzywa)
- 7** Półka na nabiał z pokrywą
- 8** Półka w drzwiach
- 9** Uchwyt na butelki z przegródkami
- 10** Balkonik na butelki

Najmniej zimna strefa  
Strefa umiarkowanej temperatury  
Strefa najwyższej temperatury

### Komora zamrażarki

- 7** Górna szuflada (miejsce do przechowywania zamrożonej i głęboko zamrożonej żywności)
- 8** Środkowa szuflada (miejsce do przechowywania zamrożonej i głęboko zamrożonej żywności)
- 9** Dolna szuflada (strefa zamrażania świeżych produktów)

**Charakterystyka, dane techniczne oraz ilustracje mogą ulec zmianie w zależności od modelu.**

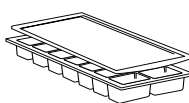
### Akcesoria

Pojemnik na jajka



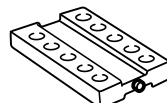
1x

Tacka na lód



1x

Wkład mrożący



1x

Skrobaczka do lodu



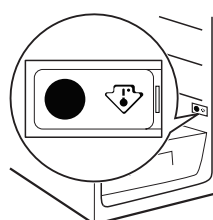
1x

## Pierwsze użycie

Podłączyć urządzenie do zasilania elektrycznego. Idealne temperatury przechowywania żywności są już ustawione fabrycznie (pośrednie).

**Uwaga:** po włączeniu urządzenie potrzebuje 4-5 godzin, aby osiągnąć właściwą temperaturę do przechowywania typowej ilości żywności.

### Ważne!



To urządzenie jest sprzedawane we Francji.  
Zgodnie z przepisami obowiązującymi w tym kraju, chłodziarka musi być wyposażona w specjalne urządzenie (patrz rysunek) umieszczone w dolnej komorze chłodziarki, które będzie wskazywało jej najchłodniejszą strefę.

## Elementy sterownicze

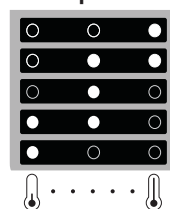
### Obsługa chłodziarki i zamrażarki

Komora chłodnicza urządzenia wyposażona jest w panel sterowania z oświetleniem LED. Istnieje możliwość ustawienia innej temperatury przy użyciu przycisku **C** pokazanego na rysunku.

Ustawioną temperaturę komory chłodziarki sygnalizują trzy zielone kontrolki LED.

Możliwe są następujące regulacje:

#### LED zapalone



#### Ustawienie temperatury

- Wysoka (najmniej zimna)
- Średnia-wysoka
- Pośrednia
- Średnia-niska
- Niska (najzimniejsza)

Aby uniknąć marnowania żywności, należy sprawdzić zalecone ustawienia zamrażarki (pośrednie) oraz czas przechowywania produktów. Informacje te znaleźć można w instrukcji obsługi.

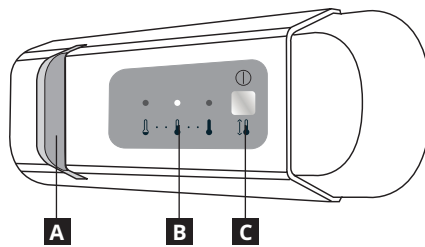
### Tryb czuwania

Nacisnąć przycisk **C** i przytrzymać przez 3 sekundy, aby wyłączyć urządzenie (panel obsługi i światła wyłączają się). Aby włączyć urządzenie, należy krótko nacisnąć ten przycisk ponownie.

**Uwaga:** Ta czynność nie powoduje odłączenia urządzenia od zasilania sieciowego.

**Uwaga:** Temperatura otoczenia, częstotliwość otwierania drzwi oraz położenie urządzenia mogą mieć wpływ na temperaturę wewnętrzną w obu komorach.

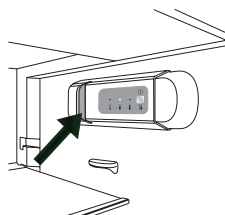
Czynniki te muszą być brane pod uwagę przy ustawianiu termostatu.



- A** Oświetlenie LED
- B** Temperatura w komorze chłodziarki
- C** Przycisk regulacji temperatury i funkcji Stand-by

#### Oświetlenie LED

Diody LED są bardziej trwałe niż tradycyjne żarówki, zapewniają lepszą widoczność wewnętrz urządzienia i są nieszkodliwe dla środowiska. W celu wymiany skontaktuj się z serwisem.



#### Komora chłodziarki

Odszranianie komory chłodziarki następuje całkowicie automatycznie. Obecność pojedynczych kropel wody na tylnejewnętrznej ścianie komory chłodzenia oznacza działanie automatycznego odszraniania. Skropliny ściekają samoczynnie do otworu spustowego, następnie zbierają się w pojemniku, skąd wyparowują. **Uwaga!** Akcesoria chłodziarki nie nadają się do mycia w zmywarce.

#### Komora zamrażarki

To urządzenie jest chłodziarką z **\* \*\*\***-gwiazdkową komorą zamrażarki. Pakowana mrożona żywność może być przechowywana przez okres wskazany na opakowaniu. Po rozaniu żywność należy wykorzystać w ciągu 24 godzin.

## Instalacja

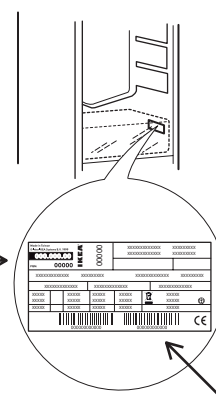
**⚠** Przemieszczanie i montaż urządzenia wymaga udziału co najmniej dwóch osób – ryzyko obrażeń. Podczas wypakowywania i instalacji stosować rękawice ochronne - ryzyko skałczania.

**⚠** Instalacja, w tym podłączenie do instalacji wodnej (jeśli występuje), zasilania oraz wszelkie naprawy muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego technika. Nie należy naprawiać ani wymieniać żadnej części urządzenia, jeśli nie jest to wyraźnie dozwolone w instrukcji obsługi. Nie należy pozwalać dzieciom zbliżać się do miejsca instalacji. Po rozpakowaniu urządzenia należy upewnić się, czy nie zostało ono uszkodzone podczas transportu. W przypadku problemów należy skontaktować się ze sprzedawcą lub najbliższym serwisem technicznym. Po zakończeniu instalacji niepotrzebne elementy opakowania (plastik, elementy ze styropianu, itd.) należy przechowywać poza zasięgiem dzieci - ryzyko uduszenia. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności montażowych urządzenie należy odłączyć od zasilania elektrycznego. Występuje ryzyko porażenia prądem. Podczas instalacji upewnić się, że urządzenie nie może uszkodzić przewodu zasilającego. Występuje ryzyko porażenia prądem. Urządzenie można uruchomić dopiero po zakończeniu instalacji.

**⚠** Zachować ostrożność, aby nie uszkodzić podłogi (np. parkietu) podczas przemieszczania urządzenia. Urządzenie należy zainstalować na podłożu o odpowiedniej wytrzymałości i w miejscu

Kontaktując się z naszą obsługą posprzedażową, należy podać kody zamieszczone na tabliczce identyfikacyjnej produktu. Informacje o modelu można uzyskać przy pomocy kodu QR podanego na etykiecie energetycznej. Etykieta zawiera również identyfikator modelu, którego można użyć do znalezienia informacji na portalu z bazą danych <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Na tabliczce znamionowej numer artykułu składa się z 8 cyfr →



\*\*Na tabliczce znamionowej numer seryjny składa się z 12

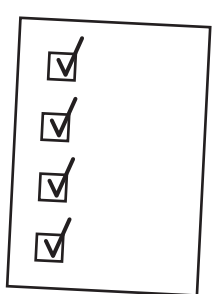
#### Lista kontrolna inspekcji

Przed użyciem urządzenia należy przeprowadzić inspekcję zgodnie z listą kontrolną.

Jeśli odpowiedź na którekolwiek z pytań brzmi NIE, należy wykonać odpowiednie działania.

Należy zapisać numer seryjny produktu i numer artykułu i dołączyć paragon.

Numer seryjny produktu (tabliczka znamionowa)*		
Numer artykułu (tabliczka znamionowa) **		
Data zakupu		



	<b>Jeśli odpowiedź brzmi TAK</b>	<b>Czynności do wykonania, jeśli odpowiedź brzmiała NIE</b>
Sprawdzenie tacy Sprawdzić, czy rurka znajduje się wewnątrz tacy	<input checked="" type="checkbox"/> Brak działania	Umieścić rurkę wewnątrz tacy
Upewnić się, że przy zamkniętych drzwiach na całym obwodzie drzwi znajdują się uszczelki	<input checked="" type="checkbox"/> Brak działania	Patrz instrukcja - ustawianie drzwi, krok
Sprawdzić, czy nie występuje kolizja pomiędzy częściami/meblami podczas otwierania/zamykania drzwi chłodziarki	<input checked="" type="checkbox"/> Brak działania	Patrz instrukcja - ustawianie drzwi, krok
Zabezpieczyć instalację wewnątrz systemu kuchennego i zamocować w razie potrzeby	<input checked="" type="checkbox"/> Brak działania	Instrukcja zawiera opis poprawnej instalacji

## Informacje ogólne

Szuflady, kosze i półki powinny pozostać na swoim miejscu, jeżeli w niniejszej skróconej instrukcji nie podano inaczej. W systemie oświetlenia wewnątrz chłodziarki zastosowano diody LED, które zapewniają lepszą widoczność w porównaniu z tradycyjnymi żarówkami, przy jednokrotnym bardzo niskim zużyciu energii.

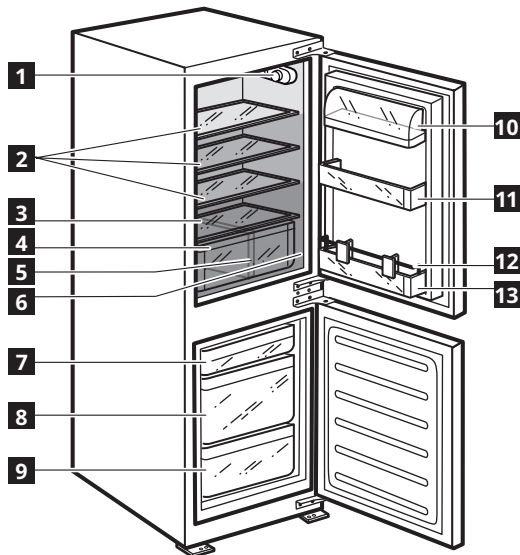
Drzwi i pokrywy urządzenia chłodniczego powinny być usunięte przed wyrzuceniem ich na wysypisko, aby uniknąć uwieńczenia w nich dzieci lub zwierząt.

Produkt ten wyposażony jest w oświetlenie klasy efektywności energetycznej G.

## Dane techniczne

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marka	Model	Wydajność zamrażania (kg/24 godz.)	Zużycie energii (kWh/rok)	Poziom hałasu dB(A)	Klasa energetyczna

## Descrição do produto



- 1** Painel de controlo com luz LED
  - 2** Prateleiras de vidro
  - 3** Tampa da gaveta dos vegetais
  - 4** Gaveta para fruta e legumes
  - 5** Separador da gaveta para fruta e legumes
  - 6** Placa de características (ao lado da gaveta dos vegetais)
  - 10** Prateleira para laticínios com tampa
  - 11** Prateleira com porta
  - 12** Suporte para garrafas com separadores
  - 13** Prateleira para garrafas
- Zona menos fria  
Zona de temperatura intermédia  
Zona mais fria

### Compartimento congelador

- 7** Gaveta superior (zona para o armazenamento de alimentos congelados e ultracongelados)
- 8** Gaveta intermédia (zona para o armazenamento de alimentos congelados e ultracongelados)
- 9** Gaveta inferior (para congelar alimentos frescos)

**As especificações, os dados técnicos e as imagens podem ser diferentes, dependendo do modelo.**

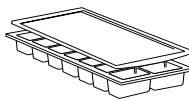
### Acessórios

Caixa para ovos



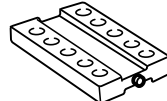
1x

Cuvete de gelo



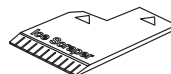
1x

Bloco do congelador



1x

Raspador de gelo



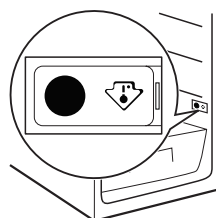
1x

## Primeira utilização

Ligue o aparelho à tomada de corrente. As temperaturas ideais para armazenar alimentos já vêm programadas de fábrica (intermédias).

**Nota:** após ser ligado, o aparelho necessita de 4 a 5 horas para atingir a temperatura adequada ao armazenamento de um volume de alimentos típico.

### Importante!



Este aparelho é comercializado em França.

De acordo com os regulamentos em vigor neste país, deve ser fornecido um dispositivo especial (ver figura), que deverá ser colocado no compartimento inferior do frigorífico para indicar a zona mais fria do mesmo.

## Comandos

### Funcionamento dos compartimentos do frigorífico e do congelador

O compartimento frigorífico do aparelho possui um painel de controlo com luzes LED. Pode ser configurada uma temperatura diferente utilizando o botão **C**, tal como ilustrado na figura. Os três indicadores LED a verde indicam a temperatura programada para o compartimento do frigorífico. São possíveis os seguintes ajustes:

#### LEDs acesos

○ ○ ●	Alta (menos frio)
○ ● ●	Médio-alto
○ ● ○	Intermédio
● ● ○	Médio-baixo
● ○ ○	



De modo a evitar o desperdício de alimentos, consulte, por favor, as definições recomendadas (Intermédio) e os tempos de armazenamento que se encontram no manual de utilizador.

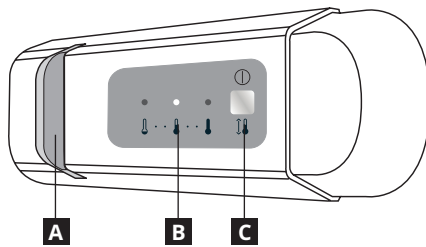
### Stand-by

Pressione o botão **C** durante 3 segundos para desativar o aparelho (o painel de controlo e as luzes permanecem desligados). Pressione de novo o botão para tornar a ligar o aparelho.

**Nota:** Esta ação não desliga o aparelho da fonte de alimentação.

**Nota:** a temperatura ambiente, a frequência de abertura da porta e o posicionamento do aparelho podem influenciar a temperatura interna dos dois compartimentos.

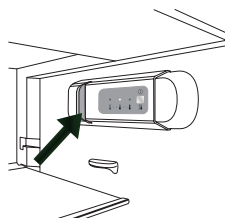
Estes fatores devem ser tidos em consideração aquando da regulação do termóstato.



- A** Luz LED
- B** Temperatura do compartimento do frigorífico
- C** Botão para regulação da temperatura e função stand-by

#### Luz LED

Os LEDs têm uma duração superior à das lâmpadas tradicionais, melhoram a visibilidade interna e são amigos do ambiente. Contacte o Centro de Assistência se for necessário substituir.



#### Compartimento frigorífico

A descongelação do compartimento frigorífico é completamente automática. Se existirem gotículas de água na parede traseira no interior do compartimento do frigorífico, tal indica que a fase de descongelação automática está em curso. A água da descongelação é direcionada automaticamente para uma saída de drenagem e para um recipiente, no qual se irá evaporar.

**Atenção!** Os acessórios do frigorífico não podem ser lavados na máquina de lavar loiça.

#### Compartimento do congelador

Este aparelho é um frigorífico com um compartimento congelador de **\* \*\*\* estrelas**.

Os alimentos congelados embalados podem ser armazenados pelo período de tempo indicado na embalagem. Uma vez descongelados, os alimentos devem ser consumidos no período de 24 horas.

## Instalação

**⚠** O aparelho deve ser transportado e instalado por duas ou mais pessoas - risco de lesões. Use luvas de proteção para desembalar e instalar o aparelho - risco de cortes.

**⚠** A instalação, incluindo a alimentação de água (caso seja necessário) e as ligações elétricas, bem como quaisquer reparações devem ser realizadas por um técnico devidamente qualificado. Não repare nem substitua nenhuma peça do aparelho a não ser que tal seja especificamente indicado no manual de utilização. Mantenha as crianças afastadas do local da instalação. Depois de desembalar o aparelho, certifique-se de que este não foi danificado durante o transporte. Se ocorrer algum problema, contacte o revendedor ou o Serviço Pós-Venda mais próximo. Uma vez instalado o aparelho, os elementos da embalagem (plástico, peças de esferovite, etc.) devem ser armazenados longe do alcance das crianças - risco de asfixia. Deve desligar o aparelho da corrente elétrica antes de efetuar qualquer operação de instalação, para evitar o risco de choques elétricos. Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação, pois existe o risco de incêndio ou de choques elétricos. Ligue o aparelho apenas depois de concluída a instalação do mesmo.

**⚠** Tenha cuidado para não danificar o chão (p. ex., parquet) quando deslocar o aparelho. Instale o aparelho sobre um pavimento ou suporte suficientemente forte para suportar

Ao contactar o nosso prestador de serviços, indique os códigos fornecidos na placa de identificação do seu produto.

A informação relativa ao modelo pode ser obtida utilizando o código QR indicado na etiqueta energética. A etiqueta inclui também o identificador do modelo, que pode ser utilizado para consultar o portal de base de dados <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*O número de artigo do produto encontra-se na placa de identificação e é constituído por 8 dígitos

#### Lista de verificação da inspeção

Siga a lista de verificação da inspeção antes de utilizar o seu aparelho.

Caso alguma resposta for NÃO, siga a ação relevante.

Não se esqueça de anotar o número de série do produto e o número de artigo, conforme necessário, e anexe o seu recibo a esta página.

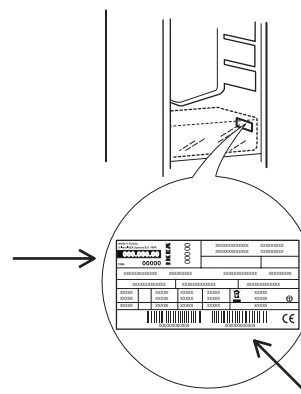
Número de série do produto (placa de identificação)*		
Número de artigo do produto (placa de identificação)*		
Data de compra		

o peso do aparelho e num local adequado à sua dimensão e utilização. Ao instalar o aparelho, certifique-se de que o aparelho não está perto de uma fonte de calor e que os quatro pés ficam estáveis e corretamente assentes no pavimento e de que fica bem nivelado (utilize um nível de bolha de ar). Espere pelo menos duas horas antes de ligar o aparelho, assegurando assim que o circuito refrigerador está totalmente operacional.

**⚠ AVISO:** Ao posicionar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não fica preso ou danificado.

**⚠ AVISO:** para evitar riscos devido a instabilidade, o posicionamento ou fixação do aparelho devem ser feitos de acordo com as instruções do fabricante. É proibido a colocação do frigorífico de forma que a parede traseira do frigorífico (bobina do condensador) esteja em contacto com mangueiras metálicas do fogão a gás, tubagens metálicas de gás ou de água ou fios elétricos.

**⚠** Para garantir uma ventilação adequada, deixe espaço de ambos os lados e por cima do aparelho. A distância entre a parte de trás do aparelho e a parede deve ser de 50 mm, de forma a evitar o contacto com superfícies quentes. Se este espaço for menor irá aumentar o consumo de Energia do produto. Remova o cabo de alimentação do gancho do condensador antes de ligar o produto à fonte de alimentação.



\*O número de série do produto encontra-se na placa de identificação e é constituído por 12 dígitos



	<b>Se a resposta for SIM</b>	<b>Medidas a tomar se a resposta for NÃO</b>
Tabuleiro de condensação Verifique se o tubo se encontra no interior do tabuleiro	<input checked="" type="checkbox"/> Nenhuma ação	Coloque o tubo no interior do tabuleiro
Certifique-se de que a junta vedá a porta a toda a volta quando a porta estiver fechada	<input checked="" type="checkbox"/> Nenhuma ação	Consulte as instruções de montagem - passo de alinhamento da porta
Verifique se não existe colisão entre peças/mobiliário ao abrir/fechar a porta do frigorífico	<input checked="" type="checkbox"/> Nenhuma ação	Consulte as instruções de montagem - passo de alinhamento da porta
Prenda a instalação no interior de qualquer sistema da cozinha e fixe-a, conforme necessário	<input checked="" type="checkbox"/> Nenhuma ação	Siga as instruções de montagem para a instalação correta

## Informação geral

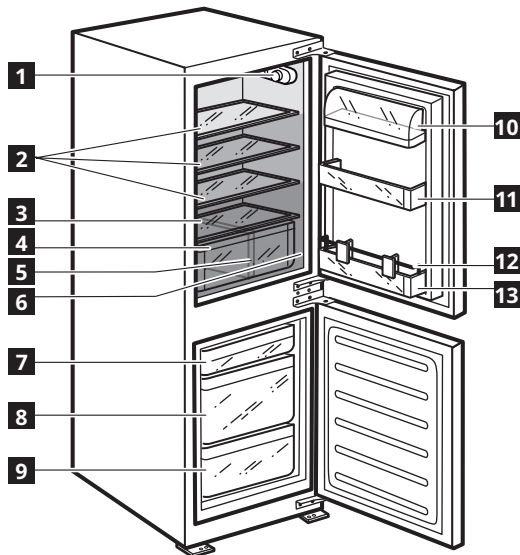
As gavetas, cestos e prateleiras devem permanecer na posição atual, exceto se especificado de outra forma neste guia rápido. O sistema de iluminação no interior do compartimento do frigorífico dispõe de lâmpadas LED, o que permite uma melhor iluminação comparativamente com as lâmpadas tradicionais, bem como um consumo de energia muito reduzido. As portas

e as tampas do aparelho de refrigeração devem ser removidas antes de serem depositadas em aterros, de forma a evitar que crianças ou animais fiquem presos no seu interior. Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética G.

## Dados técnicos

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marca	Modelo	Capacidade de congelação (kg/24h)	Consumo de energia (kwh/ano)	Nível de ruído (dba)	Classe energética

## Descrierea produsului



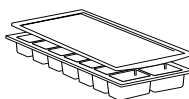
### Accesorii

Supor pentru ouă



1x

Tavă pentru cuburi de gheăță



1x

### Compartimentul congelator

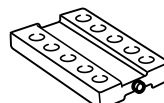
7 Sertarul superior (zona pentru păstrarea alimentelor congelate și puternic congelate)

8 Sertarul din mijloc (zona pentru păstrarea alimentelor congelate și puternic congelate)

9 Sertarul inferior (pentru congelarea alimentelor proaspete)

**Caracteristicile, datele tehnice și imaginile pot varia în funcție de model.**

Compartiment congelator Racletă de îndepărtare a gheții



1x



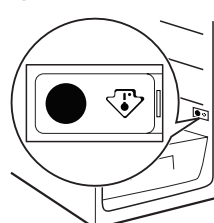
1x

## Prima utilizare

Conectați aparatul la rețea de alimentare cu energie electrică. Temperaturile ideale pentru depozitarea alimentelor sunt deja setate din fabrică (intermediare).

**Notă:** După pornire, aparatul necesită un interval de 4-5 ore pentru a atinge temperatura corectă în vederea depozitării volumului obișnuit de alimente.

### Important!



Acest aparat este comercializat în Franță.

În conformitate cu normele valabile în această țară, acesta trebuie dotat cu un dispozitiv special (consultați figura) amplasat în compartimentul inferior al frigidului pentru a indica zona cea mai rece a acestuia.

## Comenzile

### Funcționarea frigidului și congelatorului

Compartimentul frigid al aparatului este dotat cu un panou de comandă cu iluminare cu LED-uri. Se poate seta o temperatură diferită, cu ajutorul butonului C, după cum este prezentat în figură.

Cele trei indicatori cu LED-uri verzi indică temperatura setată pentru compartimentul frigid.

Sunt posibile următoarele reglaje:

#### LED-uri aprinse

#### Temperatură setată

Ridicată (cel mai puțin rece)

Medie-ridicată

Intermediară

Medie-scăzută

Scăzută (cel mai rece)



Pentru a evita risipa de alimente, consultați setarea (intermediară) și perioadele de depozitare recomandate din manualul de utilizare.

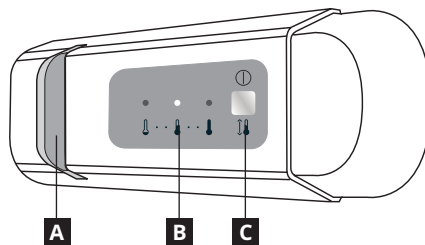
### Standby

Apăsați butonul C și mențineți-l apăsat timp de 3 secunde pentru a dezactiva aparatul (panoul de comandă și luminile rămân stinse). Apăsați din nou scurt butonul pentru a reactiva aparatul.

**Notă:** Această operație nu deconectează aparatul de la rețea de alimentare cu energie electrică.

**Notă:** Temperatura ambientă, frecvența de deschidere a ușilor și poziția aparatului pot influența temperaturile din interiorul celor două compartimente.

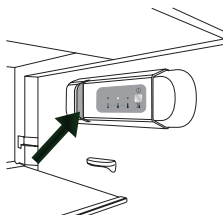
Acești factori trebuie luați în considerare atunci când setați termostatul.



- A** Sistemul de iluminare cu LED-uri
- B** Temperatura din compartimentul frigider
- C** Buton pentru reglarea temperaturii și pentru funcția de standby

#### Sistemul de iluminare cu LED-uri

LED-urile au o durată de viață mai mare decât becurile obișnuite, optimizează gradul de vizibilitate din interior și sunt ecologice. Contactați Centrul de service dacă este necesară înlocuirea.



## Instalare

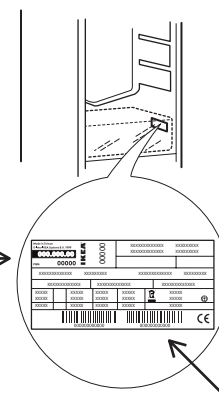
**!** Manevrarea și instalarea aparatului trebuie să fie efectuate de două sau mai multe persoane - risc de răniere. Folosiți mănuși de protecție la despachetare și instalare - risc de tăiere.

**!** Instalarea, inclusiv racordarea la rețeaua de alimentare cu apă (dacă este necesară) și la rețeaua de alimentare cu energie electrică, precum și reparările trebuie efectuate de un tehnician calificat. Nu reparați și nu înlocuiți nicio piesă a aparatului, dacă acest lucru nu este indicat în mod expres în manualul de utilizare. Nu lăsați copiii în apropierea zonei de instalare. După despachetarea aparatului, asigurați-vă că acesta nu a fost deteriorat în timpul transportului. Dacă apar probleme, contactați distribuitorul sau cel mai apropiat serviciu de asistență tehnică post-vânzare. Odată instalat aparatul, deșeurile de ambalaj (bucăți de plastic, polistiren etc.) nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor - risc de asfixiere. Înainte de orice operație de instalare, aparatul trebuie să fie deconectat de la rețeaua de alimentare cu energie electrică - risc de electrocutare. În timpul instalării, aveți grijă ca aparatul să nu deterioreze cablul de alimentare - risc de incendiu sau de electrocutare. Activăți aparatul numai atunci când instalarea a fost finalizată.

**!** În timpul mutării aparatului, aveți grijă să nu deteriorați pardoseala (de exemplu, parchetul). Instalați aparatul pe o podea sau un suport care îi poate susține greutatea și într-un spațiu adecvat pentru dimensiunile și utilizarea sa. Asigurați-vă

Când contactați furnizorul nostru de servicii, precizați codurile de pe plăcuță cu date de identificare a produsului. Informațiile modelului pot fi accesate folosind codul QR indicat pe eticheta energetică. Eticheta cuprinde, de asemenea, identificatorul de model care poate fi utilizat pentru a consulta portalul bazei de date <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Pe plăcuță cu date tehnice numărul articolului este format din 8 cifre →



\*\*Pe plăcuță cu date tehnice numărul de serie este format din 12 cifre

#### Lista de verificări

Parcurgeți lista de verificări înainte de a utiliza aparatul. Dacă oricare dintre răspunsuri este NU, întreprindeți acțiunea corespunzătoare. Nu uitați să notați numărul de serie al produsului și numărul de articol după cum este necesar și să atașați factura la această pagină.

Număr de serie produs (plăcuță cu date tehnice)*		
Număr de articol produs (plăcuță cu date tehnice)**		
Data achiziției		

#### Compartimentul frigider

Dezghețarea compartimentului frigider se face în mod complet automat.

Formarea picăturilor de apă pe peretele posterior din interiorul compartimentului frigider indică desfășurarea etapei de dezghețare automată. Apa rezultată din dezghețare este evacuată automat într-un orificiu de scurgere, iar apoi într-un recipient de unde se evaporă.

**Atenție!** Accesoriile frigidului nu trebuie curățate în mașina de spălat vase.

#### Compartimentul congelator

Acest aparat este un frigider cu un compartiment congelator din clasa **X\*\*\***.

Alimentele congelate ambalate pot fi depozitate pe durata de timp indicată pe ambalaj.

După decongelare, alimentele trebuie consumate în decurs de 24 de ore.

că aparatul nu este amplasat lângă o sursă de căldură și că cele patru piciorușe sunt stabile și se sprijină pe podea, reglându-le după cum este necesar, și asigurați-vă că aparatul este perfect orizontal, folosind o nivelă cu bulă de aer. Așteptați cel puțin două ore înainte de a pune în funcțiune aparatul, pentru vă asigura că circuitul de răcire atinge nivelul maxim de eficiență.

**AVERTISMENT:** Atunci când poziționați aparatul, asigurați-vă că nu prindeți și nu deteriorați cablul de alimentare.

**AVERTISMENT:** Pentru a evita riscurile datorate instabilității, aparatul trebuie poziționat sau fixat în conformitate cu instrucțiunile producătorului. Este interzis să așezați frigidul astfel încât furtunul metalic al aragazului, conductele metalice de alimentare cu gaz sau apă sau cablurile electrice să intre în contact cu peretele din spate al frigidului (bobina condensatorului).

**!** Pentru a asigura o ventilație adecvată, lăsați un spațiu liber atât în părțile laterale ale aparatului, cât și deasupra acestuia. Amplasați aparatul la o distanță de 50 mm de perete, pentru a evita contactul cu suprafete fierbinți. O distanță mai mică va determina creșterea consumului de energie al produsului. Înainte de a conecta produsul la rețeaua de alimentare cu energie electrică, scoateți cablul de alimentare din cârligul condensatorului în timpul instalării.

<input checked="" type="checkbox"/>	



	Dacă răspunsul este DA	Acțiuni de efectuat dacă răspunsul este NU
Tavă de colectare a condensului Verificați dacă tubul se află în interiorul tăvii	<input checked="" type="checkbox"/> Nicio acțiune	Introduceți tubul în tavă
Asigurați-vă că garnitura etanșează complet ușa atunci când aceasta este închisă	<input checked="" type="checkbox"/> Nicio acțiune	Consultați ghidul de instalare - etapa de aliniere a ușii
Asigurați-vă că nu se produc loviri între componente/corpurile de mobilier atunci când deschideți/inchideți ușa aparatului frigorific	<input checked="" type="checkbox"/> Nicio acțiune	Consultați ghidul de instalare - etapa de aliniere a ușii
Efectuați instalarea în siguranță în interiorul unui corp de mobilier de bucătărie și fixați după cum este necesar	<input checked="" type="checkbox"/> Nicio acțiune	Pentru o instalare corespunzătoare, urmați instrucțiunile din ghidul de instalare

## Informații generale

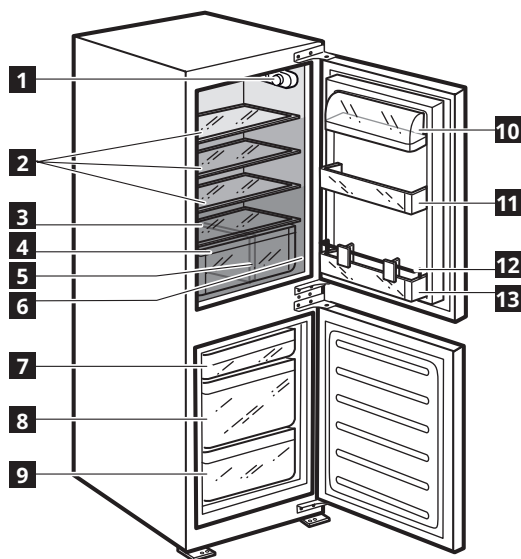
Sertarele, coșurile și rafturile trebuie să rămână în poziția curentă, cu excepția cazului în care se oferă indicații diferite în acest sens în ghidul de referință rapidă. Sistemul de iluminat din interiorul compartimentului frigider utilizează iluminare cu LED-uri, permitând o iluminare mai bună decât cea cu becuri tradiționale, precum și un consum de energie foarte scăzut. Ușile și capacele

frigidului trebuie demontate înainte ca aparatul să fie dus la depozitul de deșeuri, pentru a evita blocarea copiilor sau animalelor de casă în interiorul aparatului.  
Acest produs conține o sursă de lumină cu eficiență energetică din clasa G.

## Date tehnice

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marcă	Model	Capacitate de congelare (kg/24 h)	Consum de energie (kWh/an)	Nivel de zgomot (dBA)	Clasă energetică

## Opis proizvoda



- 1** Komandna tabla sa LED svetlima
  - 2** Staklene police
  - 3** Poklopac fioke za čuvanje voća i povrća
  - 4** Fioka za voće i povrće
  - 5** Razdelnik fioke za voće i povrće
  - 6** Natpisna pločica(na bočnoj strani fioke za čuvanje voća i povrća)
  - 10** Polica za mlečne proizvode sa poklopcom
  - 11** Polica za vrata
  - 12** Držač za flaše sa razdelnicima
  - 13** Polica za flaše
- Najmanje hladna zona  
 Zona srednje temperature  
 Najhladnija zona

### Odeljak zamrzivača

- 7** Gornja fioka (deo za čuvanje zamrznute i duboko zamrznute hrane)
- 8** Srednja fioka (deo za čuvanje zamrznute i duboko zamrznute hrane)
- 9** Donja fioka (za zamrzavanje sveže hrane)

**Karakteristike, tehnički podaci i slike mogu da variraju u zavisnosti od modela.**

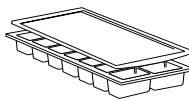
### Dodaci

Posuda za jaja



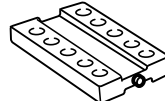
1x

Posuda za led



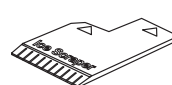
1x

Blok za zamrzavanje



1x

Strugač leda

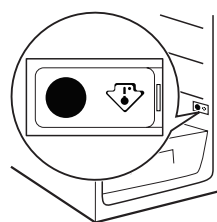


1x

## Prva upotreba

Povežite uređaj na napajanje. Idealne temperature za skladištenje hrane su već fabrički podešene (srednje).  
**Napomena:** nakon uključivanja, potrebno je 4-5 sati da uređaj dostigne pravilnu temperaturu za skladištenje tipične zapremine hrane.

### Važno!



Ovaj uređaj se prodaje u Francuskoj. U skladu sa propisima koji važe u ovoj zemlji, mora biti opremljen posebnim uređajem (vidi sliku) smeštenim u donjem odeljku frižidera, kako bi označio njegovu najhladniju zonu.

## Komande

### Rad frižidera i zamrzivača

Odeljak frižidera uređaja ima kontrolnu tablu sa LED svetlima. Temperaturu možete da promenite pritiskom na dugme **C**, kao što je prikazano na slici. Tri zelena LED indikatora prikazuju podešenu temperaturu za odeljak frižidera. Moguća su sledeća podešavanja:

#### LED svetla na

○ ○ ●	Visoka (njtoplije)
○ ● ●	Srednje visoka
○ ● ○	Srednja
● ○ ○	Srednje niska
● ○ ○	niska (hladnije)

#### Podešavanje temperature

Visoka (njtoplije)  
 Srednje visoka  
 Srednja  
 Srednje niska  
 niska (hladnije)



Da bi se izbeglo bacanje hrane, pogledajte preporučeno podešavanje (Srednje) i vreme skladištenja koji su navedeni u korisničkom priručniku.

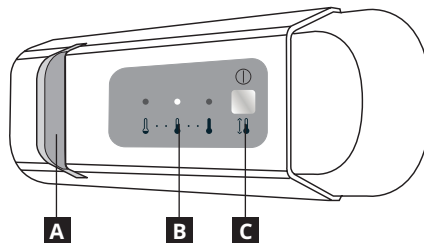
### Režim pripravnosti

Pritisnite dugme **C** na 3 sekunde da biste deaktivirali uređaj (kontrolna tabla i svetla ostaju isključena). Opet nakratko pritisnite dugme da biste ponovo aktivirali aparat.

**Napomena:** Time nećete isključiti uređaj iz napajanja.

**Napomena:** ambijentalna temperatura, učestalost otvaranja vrata i položaj uređaja mogu da utiču na temperaturu unutar dva odeljka.

Ove faktore treba uzeti u obzir pri podešavanju termostata.

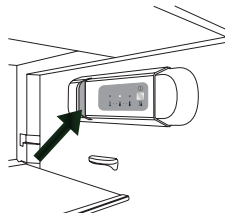


- A** LED svetlo
- B** Temperatura frižidera
- C** Dugme za regulisanje temperature i funkciju stanja pripravnosti

#### LED svetlo

LED sijalice traju duže od standardnih sijalica, poboljšavaju vidljivost u unutrašnjosti i ekološki su prihvativlje.

Obratite se servisu ako je potrebna zamena.



## Instalacija

**⚠️** Ovim uređajem moraju rukovati i montirati ga dve ili više osoba – rizik od povrede. Prilikom raspakivanja i ugradnje, koristite zaštitne rukavice – rizik od posekotina.

**⚠️** Ugradnju, uključujući dovod vode (ako postoji), električne priključke i popravke mora da obavi kvalifikovan tehničar. Nemojte popravljati ili menjati delove uređaja ukoliko to nije izričito navedeno u korisničkom priručniku. Držite decu podalje od mesta ugradnje. Nakon otpakivanja uređaja, uverite se da nije došlo do oštećenja prilikom transporta. U slučaju da se javi problem, obratite se prodavcu ili najbližem postprodajnom servisu. Nakon ugradnje, otpadna ambalaža (plastični delovi, delovi od stiropora itd.) se mora čuvati van domaća deca – postoji rizik od gušenja. Pre ugradnje, uređaj se mora isključiti sa strujnog napajanja – postoji rizik od strujnog udara. Pazite da uređaj ne ošteti kabl za napajanje tokom ugradnje – postoji rizik od požara ili strujnog udara. Aktivirajte uređaj tek nakon što je postupak ugradnje završen.

**⚠️** Pazite da ne oštetite pod (npr. parket) prilikom pomeranja uređaja. Uređaj postavite i podesite da stoji ravno na podu ili podlozi koja je dovoljno čvrsta da izdrži njegovu težinu i na mesto koje odgovara njegovoj veličini i nameni. Vodite računa o tome da se uređaj ne postavi blizu izvora topline i da

#### Odeljak frižidera

Odmrzavanje odeljka frižidera je potpuno automatsko. Stvaranje kapi vode na zadnjem unutrašnjem zidu odeljka frižidera ukazuje na to da je u toku automatsko odmrzavanje. Odmrznuta voda automatski odlazi u odvod, pa u posudu iz koje isparava.

**Oprez!** Dodatnu opremu za frižider nije dozvoljeno prati u mašini za pranje sudova.

#### Odeljak zamrzivača

Ovaj uređaj je frižider sa odeljkom zamrzivača sa zvezdice.

Upakovana zamrznuta hrana se može čuvati tokom vremenskog perioda naznačenog na pakovanju.

Kada se odmrzne, hrana se mora iskoristiti u roku od 24 sata.

četiri nožice budu stabilne i čvrsto na podu, podešavajući ih po potrebi, a pomoću libele proverite da li je uređaj savršeno nивелисан. Sačekajte najmanje dva sata pre nego što uključite uređaj, da bi se obezbedila potpuna efikasnost rashladnog sistema.

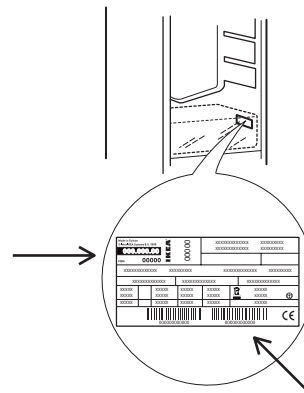
**⚠️ UPOZORENJE:** Prilikom postavljanja uređaja, vodite računa da kabl za napajanje ne bude zakačen ili oštećen.

**⚠️ UPOZORENJE:** Da bi se izbegle opasnosti koje mogu da nastanu usled nestabilnosti, postavljanje ili učvršćivanje uređaja se mora izvršiti u skladu sa uputstvima proizvođača. Nije dozvoljeno smestiti frižider tako da metalno crevo plinske peći, metalne cevi za gas ili vodu, ili električne žice budu u kontaktu sa zadnjom stranom frižidera (kalem kondenzatora).

**⚠️** Kako biste osigurali adekvatnu ventilaciju, ostavite prostora sa obe strane uređaja i iznad njega. Udaljenost između pozadine uređaja i zida koji se nalazi iza uređaja treba da iznosi najmanje 50 mm kako ne bi došlo do kontakta sa vrućim površinama. Smanjenje ovog rastojanja će povećati energetsku potrošnju proizvoda. Uklonite kabl za napajanje sa kuke kondenzatora tokom instalacije pre povezivanja proizvoda na strujno napajanje.

Tokom kontakta sa našim pružaocem usluga navedite kodove koji se nalaze na pločici za identifikaciju proizvoda. Informacije o modelu se mogu preuzeti pomoću QR koda navedenog na energetskoj oznaci. Oznaka uključuje i identifikator modela koji može da se upotrebi za proveru registracije na portalu baze, na adresi <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Na natpisnoj pločici broj artikla sadrži 8 cifara



\*\*Na natpisnoj pločici serijski broj sadrži 12 cifara

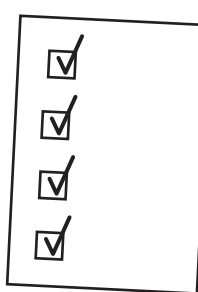
#### Kontrolna lista

Prođite kroz kontrolnu listu pre korišćenja uređaja.

Ako je odgovor na neko pitanje NE, preduzmite odgovarajuću meru.

Ne zaboravite da zapišete serijski broj i broj artikla proizvoda po potrebi i priložite račun uz ovu stranicu.

Serijski broj proizvoda (natpisna pločica) *		
Broj artikla proizvoda (natpisna pločica) **		
Datum kupovine		



	Ako je odgovor DA	Radnje koje treba preduzeti ako je NE
Posuda za kondenzaciju Proverite da li se cev nalazi unutar posude	<input checked="" type="checkbox"/> Bez aktivnosti	Postavite cev u posudu
Proverite da li zaptivna guma dobro prileže oko vrata dok su zatvorena	<input checked="" type="checkbox"/> Bez aktivnosti	Pogledajte AI – korak za poravnavanje vrata
Proverite da li se pri otvaranju/zatvaranju vrata frižidera sudaraju sa okolnim predmetima ili nameštajem	<input checked="" type="checkbox"/> Bez aktivnosti	Pogledajte AI – korak za poravnavanje vrata
Obezbedite instalaciju u okviru kuhinjskog sistema i fiksirajte je prema zahtevima	<input checked="" type="checkbox"/> Bez aktivnosti	Pratite AI da bi instalacija bila propisna

## Opšte informacije

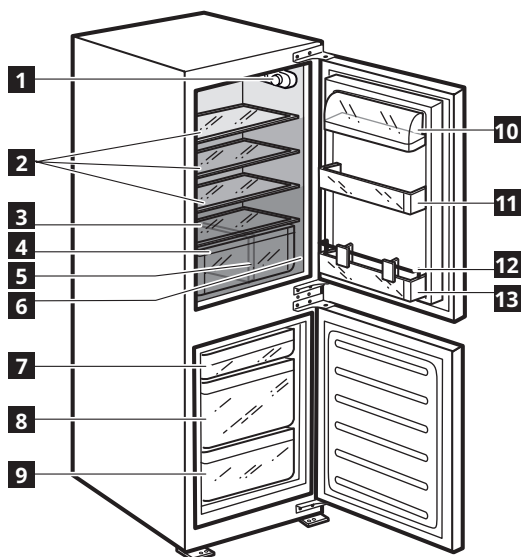
Fioke, korpe i police treba držati na trenutnom položaju, osim ako je drugačije navedeno u ovom brzom vodiču. Sistem osvetljenja unutar odeljka frižidera koristi LED svetla, čime se omogućava bolje osvetljenje nego standardnim sijalicama, kao i veoma niska potrošnja energije. Vrata i poklopce uređaja za hlađenje treba

ukloniti pre odlaganja na deponiju, kako bi se izbeglo da se deca ili životinje zatvore unutar uređaja.  
Ovaj proizvod sadrži izvor svetlosti klase G energetske efikasnosti.

## Tehnički podaci

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Brend	Model	Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h)	Potrošnja energije (kwh/godine)	Nivo buke (dba)	Energetska klasa

## Описание прибора



- 1** Панель управления со светодиодными индикаторами  
**2** Стеклянные полки  
**3** Полка над ящиками для овощей и фруктов  
**4** Контеинер для фруктов и овощей  
**5** Разделитель для ящика для фруктов и овощей  
**6** Паспортная табличка (рядом с ящиком для овощей и фруктов)  
**10** Полка для масла с крышкой  
**11** Дверная полка  
**12** Держатель бутылок с разделителями  
**13** Полка для бутылок
- Зона наименьшего холода  
Зона средней температуры  
Зона наибольшего холода

### Морозильное отделение

- 7** Верхний ящик (зона для хранения продуктов обычной и глубокой заморозки)  
**8** Средний ящик (зона для хранения продуктов обычной и глубокой заморозки)  
**9** Нижний ящик (для заморозки свежих продуктов)

**Функции, технические характеристики и иллюстрации могут отличаться в зависимости от модели.**

### Принадлежности

Лоток для яиц



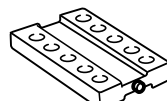
1x

Форма для льда



1x

Блок морозильного отделения



1x

Скребок для льда



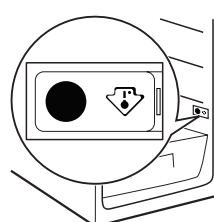
1x

## Первое использование

Подключите прибор к электрической сети. Идеальные температуры хранения продуктов заданы в заводских настройках (промежуточных).

**Примечание:** после включения прибору требуется 4-5 часов для достижения нужной температуры для хранения стандартного объема продуктов.

### Важная информация!



Прибор реализуется во Франции. В соответствии с правилами, действующими в стране, он должен быть оборудован специальным устройством (см. рис.), размещенным в нижнем отделении холодильника, для обозначения самой холодной зоны.

## Элементы управления

### Работа холодильного и морозильного отделения

В холодильном отделении прибора есть панель управления со светодиодной подсветкой. Для изменения температуры используйте кнопку **C**, как показано на рисунке.

Заданное значение температуры в холодильном отделении указывается тремя индикаторами зеленого цвета. Возможны следующие настройки:

### Светодиоды вкл Заданная температура

○ ○ ●	Высокая (слабый холод)
○ ● ●	Выше средней
○ ● ○	Средняя
● ● ○	Ниже средней
● ○ ○	Низкая (сильный холод)



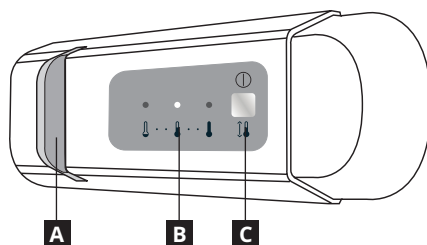
Чтобы избежать увеличения объема пищевых отходов, обратитесь к рекомендуемым (промежуточным) настройкам и срокам хранения в руководстве пользователя.

### Stand-by (ожидание)

Нажмите и удерживайте кнопку **C** в течение 3 секунд, чтобы отключить прибор (панель управления и подсветка погаснут). Нажмите кнопку еще раз, чтобы снова включить прибор.

**Примечание:** Эта процедура не приводит к отключению прибора от электросети.

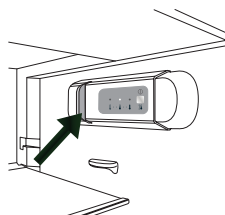
**Примечание:** на температуру в обеих отделениях может влиять температура окружающей среды, частота открывания дверцы и место установки прибора. Эти факторы необходимо учитывать при настройке терmostата.



- A** Светодиодные индикаторы
- B** Температура холодильного отделения
- C** Кнопка регулировки температуры и функция ожидания

#### Светодиодный индикатор

Светодиоды служат дольше обычных лампочек, они повышают видимость и являются экологичными.  
При необходимости замены обратитесь в сервисный центр.



#### Холодильное отделение

Размораживание холодильного отделения происходит полностью автоматически. Образование капель воды на внутренней задней стенке холодильного отделения указывает на то, что выполняется цикл автоматического размораживания. Талая вода стекает через сливное отверстие в специальную емкость, где испаряется.

**Внимание!** При надежности холодильника нельзя мыть в посудомоечной машине.

#### Морозильное отделение

Этот прибор представляет собой холодильник с морозильным отделением с **\*\*\*** звездами. Упакованные замороженные продукты можно хранить в течение времени, указанного на упаковке. После разморозки продукт необходимо приготовить в течение 24 часов.

## Установка

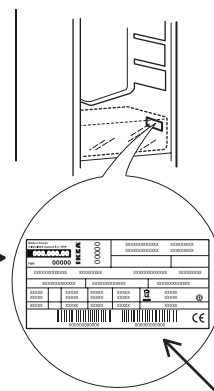
**⚠** Перемещать и устанавливать прибор должны двое или более человек во избежание травм. При распаковке и монтаже прибора используйте защитные перчатки во избежание порезов.

**⚠** Монтаж, в том числе подключение к системе водоснабжения (при наличии) и электросети, а также ремонтные работы должны осуществляться квалифицированным персоналом. Запрещается ремонтировать или заменять любые детали прибора, за исключением случаев, особо оговоренных в руководстве по эксплуатации. Не разрешайте детям подходить близко к месту установки. После распаковки прибора убедитесь, что он не был поврежден во время транспортировки. В случае обнаружения проблем обращайтесь к продавцу или в ближайший сервисный центр. По окончании монтажа отходы упаковочных материалов (пластик, пенопластовые детали и т. д.) должны храниться в недоступном для детей месте во избежание опасности удушения. Перед выполнением любых операций по установке отключите прибор от электросети: существует опасность поражения электрическим током. При установке соблюдайте осторожность, чтобы не повредить сетевой шнур корпусом прибора: существует опасность пожара и поражения электрическим током. Не включайте прибор до завершения монтажа.

**⚠** Будьте осторожны при перемещении прибора, чтобы не повредить полы (например, паркет). Устанавливайте прибор на полу, способном выдержать вес прибора. Выбранное для установки место должно соответствовать размерам

При обращении к нашему поставщику услуг сообщите коды, указанные на паспортной табличке изделия. Информацию о модели можно получить, используя указанный на маркировке энергоэффективности QR-код. На этикетке также указан идентификатор модели, который можно использовать для просмотра портала базы данных по адресу <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Артикул на паспортной табличке состоит из 8 цифр →



\*\*Серийный номер на паспортной табличке состоит из 12 цифр

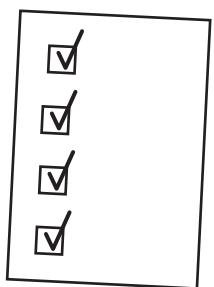
#### Контрольный лист

Перед использованием прибора выполните проверку по контрольному листу.

Если на какой-либо ответ дан ответ НЕТ, выполните соответствующее действие.

Не забудьте записать серийный и артикульный номер изделия и прикрепить свою квитанцию к этой странице.

Серийный номер изделия (паспортная табличка) *		
Артикул изделия (паспортная табличка) **		
Дата приобретения		



		<b>Если ответ ДА</b>	<b>Actions to do if NOT</b>
Поддон для конденсата Убедитесь, что трубка находится внутри лотка	<input checked="" type="checkbox"/> Действия не предусмотрены	Вставьте трубку в лоток	
Убедитесь, что прокладка уплотняет закрытую дверцу по всему периметру	<input checked="" type="checkbox"/> Действия не предусмотрены	См. A1 - регулировка дверцы	
Проверка отсутствия столкновений между деталями/фурнитурой при открывании/закрывании дверцы холодильного отделения	<input checked="" type="checkbox"/> Действия не предусмотрены	См. A1 - регулировка дверцы	
Зафиксируйте установку внутри любой кухонной системы и закрепите при необходимости	<input checked="" type="checkbox"/> Действия не предусмотрены	Правильная установка см. A1	

## Общая информация

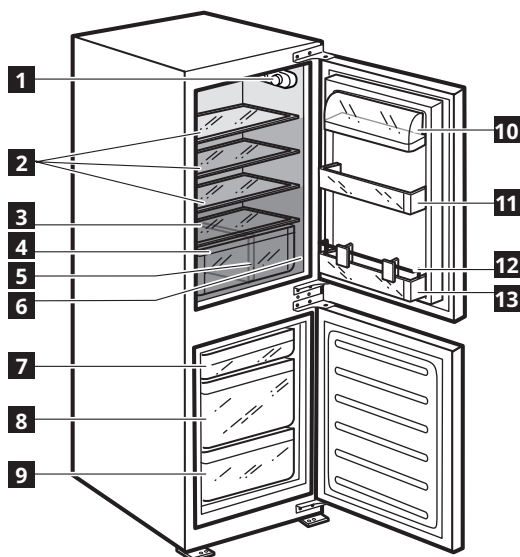
Ящики, корзины и полки должны оставаться в текущем положении, если иное не указано в данном кратком руководстве. Для освещения холодильного отделения используется светодиодная система, обеспечивающая лучшее освещение по сравнению с традиционными лампами накаливания и при этом потребляющая очень

мало электроэнергии. Дверцы и крышки холодильного оборудования следует извлекать перед отправкой на свалку, чтобы дети или животные не имели возможности попасть внутрь.  
Это изделие имеет источник света класса энергоэффективности G.

## Технические данные

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Бренд	Модель	Морозильная мощность (кг/24 ч)	Энергопотребление (кВтч/год)	Уровень шума (дБА)	Класс энергопотребления

## Beskrivning av produkten



- 1** Kontrollpanel med LED-lampa
- 2** Glashyllor
- 3** Frukt- och grönsakslådornas täckpanel
- 4** Frukt- och grönsakslåda
- 5** Frukt- och grönsakslådans avdelare
- 6** Typskytt (på sidan av frukt- och grönsakslådan)
- 10** Mejerivarufack med lock
- 11** Dörrbalkong
- 12** Flaskhållare med avdelare
- 13** Flaskbalkong

- Mindre kallt område
- Mellan kallt område
- Kallaste området

### Frysdel

- 7** Övre hylla (förvaringsområde av fryst och djupfryst mat)
- 8** Mellanhylla (förvaringsområde av fryst och djupfryst mat)
- 9** Lägre hylla (för nedfrysning av färsk livsmedel)

**Egenskaper, tekniska data och bilder kan variera beroende på modell.**

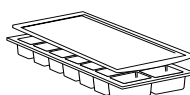
### Tillbehör

Äggfack



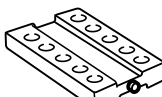
1 st

Isbitslåda



1 st

Frysens block



1 st

Isskrapa



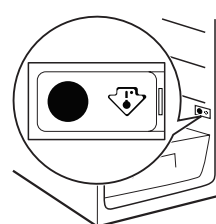
1 st

## Första användning

Anslut apparaten till elnätet. De idealiska temperaturerna för livsmedelsförvaring är redan fabriksinställda (mellanliggande).

**Anmärkning:** efter att ha slagits på behöver apparaten 4-5 timmar för att nå rätt temperatur för att lagra en typisk volym livsmedel.

### Viktigt!



Den här apparaten säljs i Frankrike. I enlighet giltiga regelverk i detta land måste den förses med en speciell anordning (se bild) placerad i kylens nedre fack för att indikera det kallaste området i den.

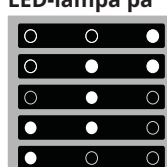
## Kontroller

### Kyl- och frysdrift

Apparatenets kylskåp har en kontrollpanel med LED-belysning. Det går att ställa in en annan temperatur med hjälp av **C**-knappen, som visas på bilden.

De tre gröna LED-lamporna visar kylskåpstemperaturen. Det går att göra följande justeringar:

### LED-lampa på



### Temperaturinställning

- Hög (mindre kall)
- Medelhög
- Mellanliggande
- Medellåg
- Låg (kallast)



För att undvika livsmedelsspill, se den rekommenderade inställningen (mellanläget) och förvaringstiderna som står i användarhandboken online.

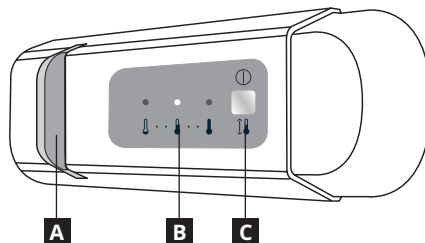
### Stand-by

Tryck på **C**-knappen i 3 sekunder för att inaktivera apparaten (kontrollpanelen och lamporna förblir släckta). Tryck på knappen igen en kort stund för att återaktivera apparaten.

**Anmärkning:** Det här förvarandet bryter inte apparatens strömförsörjning.

**Anmärkning:** omgivningstemperaturen, dörröppningens frekvens och apparatens läge kan påverka temperaturen inuti de två avdelningarna.

Dessa faktorer måste beaktas när termostaten ställs in.

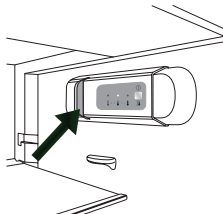


- A** LED-lampa  
**B** Kylskåpstemperatur  
**C** Knapp för temperaturreglering och standby-funktion

#### LED-belysning

LED-lampor har en längre livslängd, ger bättre belysning och är miljövänliga.

Kontakta en serviceverkstad om byte krävs.



#### Kyldel

Avfrosteningen av kyldelen sker automatiskt.

Bildning av vattendroppar på den bakre innerväggen i kylskåpet indikerar att den automatiska avfrosteningen pågår.

Vattnet från avfrosteningen rinner till ett dräneringshål och sedan samlas det upp i en behållare, där det förångas.

**Viktigt!** Kylskåpstillsbehören får inte maskindiskas.

#### Frysdel

Denna apparat är ett kylskåp med ett -stjärnfrysfack. Förpackade frysta livsmedel kan lagras under den tid som anges på förpackningen.

Efter upptining måste maten användas inom 24 timmar.

## Installation

**⚠️** Apparaten ska hanteras och installeras av minst två personer – risk för skada. Använd skyddshandskar vid uppackning och installation - risk för skärskada.

**⚠️** Installation, inklusive vattentillförsel (i förekommande fall), elektriska anslutningar och reparationer ska utföras av behörig tekniker. Reparera eller byt inte ut delar på apparaten om detta inte direkt anges i bruksanvisningen. Håll barn på säkert avstånd från installationsplatsen. När produkten har packats upp, kontrollera att den inte har skadats under transporten. Kontakta din återförsäljare eller närmaste kundservice om du upptäcker något problem. Efter installationen ska förpackningsmaterialet (delar av plast, frigolit osv.) förvaras utom räckhåll för barn - risk för kvävning. Apparaten ska kopplas bort från strömförsörjningen innan någon installationsåtgärd utförs – risk för elchock. Under installation, se till att apparaten inte skadar nätkabeln – risk för brand eller elchock. Aktivera inte apparaten förrän installationen har slutförts.

**⚠️** Var försiktig så att golvet (t.ex. parkettgolv) inte skadas när du flyttar apparaten. Installera apparaten på ett golv eller ett stöd som klarar att bära dess vikt och på en plats som är lämplig för produktens storlek och användning. Försäkra dig om att apparaten inte står nära en värmekälla och att de

fyra fötterna är stabila och står på golvet. Justera dem om nödvändigt och kontrollera att apparaten är helt plan med hjälp av ett vattenpass. Vänta minst två timmar innan du sätter på apparaten. Denna tid krävs för att kylsystemet ska fungera på bästa sätt.

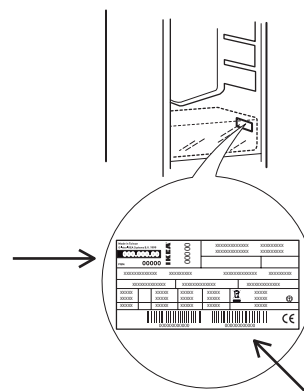
**⚠️** VARNING: Placera hushållsapparaten så att strömladden inte klämms eller skadas.

**⚠️** VARNING: Apparaten ska installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar för att undvika säkerhetsrisker på grund av instabilitet. Det är förbjudet att placera kylen på sådant sätt att metallslangen till gasspisen, gasrör av metall, vattenledningar eller elektriska ledningar kommer i kontakt med kylen bakre vägg (kondensorspolen).

**⚠️** För att säkerställa bra ventilation måste det finnas tillräckligt med utrymme omkring apparaten, både ovanför och på sidorna. Avståndet mellan baksidan av apparaten och väggen bakom apparaten ska vara minst 50 mm för att undvika heta ytor. Om avståndet är mindre kommer apparaten att förbruka mer energi. Ta bort strömladden från kondensorkronen under installationen innan du ansluter produkten till strömförsörjningen.

När du kontaktar för eftermarknadstjänst, ange koderna som står på din produkts typskyld. Modellinformationen kan hämtas med QR-koden som finns på energietiketten. Etiketten inkluderar även en modellidentifierare som ska användas för att rådfråga databasportalen <https://eprel.ec.europa.eu/databasportal>.

\*På märkplåten har artikelnumret åtta siffror



\*\*På märkplåten har artikelnumret tolv siffror

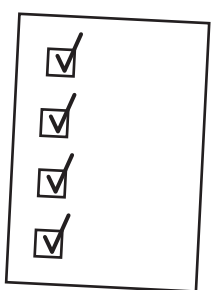
#### Checklista för inspektion

Följ checklistan innan du använder din apparat.

Om något svar är NEJ, vänligen utför motsvarande åtgärd.

Kom ihåg att skriva ner produktens serienummer och artikelnummer så som krävs och bifoga ditt kvitto på denna sida.

Produktens serienummer (märkplåt) *		
Produktens artikelnummer (märkplåt) **		
Inköpssdatum		



	Om svaret är JA	Åtgärder att vidta om svaret är NEJ
Förvaringsfack Kontrollera att röret är inne i brickan	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen åtgärd	Lägg röret inuti brickan
Se till att packningen är ordentligt tätat runt dörren när dörren är stängd	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen åtgärd	Se steget för Al-dörrjustering
Kontrollera att ingen kollision uppstår mellan delarna/föremålen när du öppnar/stänger kyldörren	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen åtgärd	Se steget för Al-dörrjustering
Säkra installationen i alla kökssystem och ordna den efter behov	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen åtgärd	Följ AI för korrekt installation

## Allmän information

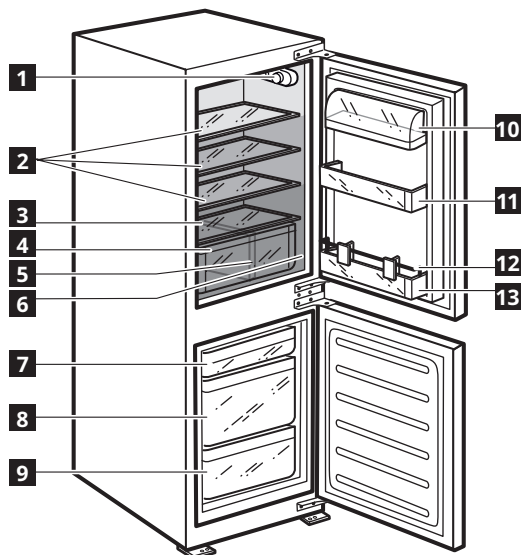
Lådor, korgar och hyllor ska sitta på den aktuella positionen om inte annat anges i denna snabbguide. Ljussystemet inuti kylavdelningen använder LED-lampor, vilket ger en bättre belysning än vanliga glödlampor, samt förbrukar väldigt lite energi. Dörrarna och locken på kylapparaten måste tas bort

innan de kastas bort på soptippen, för att förhindra att barn eller djur fastnar inuti.  
Den här produkten innehåller en ljuskälla med energieffektivitet i klass G.

## Tekniska data

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Varumärke	Modell	Frysningskapacitet (kg/24h)	Energiförbrukning (kwh/år)	Bullernivå (dba)	Energiklass

## Opis izdelka



- 1** Upravljalna plošča z LED-lučjo
- 2** Steklene police
- 3** Pokrov predala za sadje in zelenjavo
- 4** Predal za sadje in zelenjavo
- 5** Ločevalnik predala za sadje in zelenjavo
- 6** Nazivna ploščica (ob strani predala za sadje in zelenjavo)
- 10** Polica za mlečne izdelke s pokrovom
- 11** Polica na vratih
- 12** Nosilec za steklenice z ločevalniki
- 13** Predal za steklenice

- Manj hladen predel
- Zmerno hladen del
- Najhladnejši predel

### Zamrzovalni prostor

- 7** Zgornji predel (prostor za shranjevanje zamrznjenih in globoko zamrznjenih živil)
- 8** Srednji predel (prostor za shranjevanje zamrznjenih in globoko zamrznjenih živil)
- 9** Spodnji predel (za zamrzovanje svežih živil)

**Lastnosti, tehnični podatki in slike se lahko razlikujejo glede na model.**

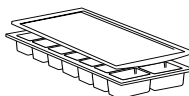
### Pribor

Posoda za jajca



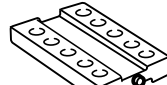
1x

Posoda za ledene kocke



1x

Zamrzovalni blok



1x

Strgalnik za led



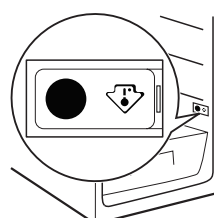
1x

## Prva uporaba

Aparat priključite na električno napajanje. Idealna temperatura za shranjevanje živil je že tovarniško nastavljena (srednje hladno).

**Opomba:** po vklopu traja pribl. 4 do 5 ur, da aparat doseže primerno temperaturo za shranjevanje običajne količine hrane.

### Pomembno!



Ta aparat se prodaja v Franciji. V skladu s predpisi, ki veljajo v tej državi, mora biti na aparatu nameščena posebna oznaka (glejte sliko) v spodnjem predalu zamrzovalnika, ki jasno označuje najhladnejši predel.

## Elementi za upravljanje

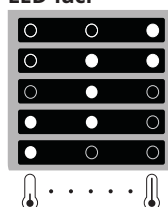
### Delovanje hladilnika in zamrzovalnika

V hladilnem prostoru aparata je nameščena upravljalna plošča z LED-lučmi. Drugo temperaturo lahko nastavite tako, da uporabite gumb **C**, kot je prikazano na sliki.

Trije zeleni LED-indikatorji prikazujejo nastavljeno temperaturo hladilnika.

Na voljo so naslednje nastavitev:

### Vklapljene LED-luči



### Nastavljena temperatura

- Visoko (najmanj hladno)
- Srednje visoko
- Srednje
- Srednje nizko
- Nizko (najhladnejše)

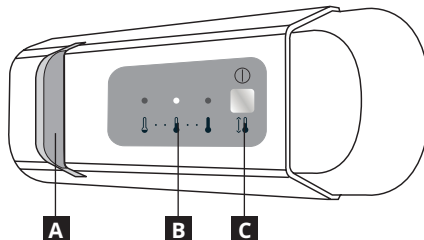
### Stanje pripravljenosti

Pritisnite tipko **C** za 3 sekunde, da aparat izklopite (upravljalna plošča in LED-luči ostanejo izklopljene). Pritisnite tipko še enkrat, da ponovno vklopite aparat.

**Opomba:** s tem postopkom aparata ne odklopite z električnega omrežja.

**Opomba:** temperatura v prostoru, pogostost odpiranja vrat in položaj aparata lahko vplivajo na notranjo temperaturo v obeh predelih aparata.

Vse te dejavnike upoštevajte pri nastavljanju aparata.

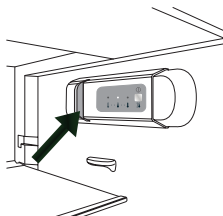


Da se vam hrana ne bo pokvarila, glejte priporočene nastavitev in čase shranjevanja v uporabniškem priročniku.

- A** LED-luč  
**B** Temperatura v hladilnem prostoru  
**C** Tipka za nastavitev temperature in stanja pripravljenosti

#### LED-luč

LED-luči imajo daljšo življensko dobo kot navadne žarnice, izboljšajo vidljivost v notranjosti in so prijazne do okolja. Za menjavo se obrnite na servisno službo.



## Namestitev

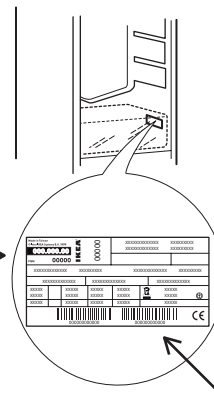
**⚠** Za premikanje in namestitev aparata sta potrebni najmanj dve osebi – nevarnost poškodb. Za odstranjevanje embalaže in namestitev aparata uporabite zaščitne rokavice – nevarnost ureznin.

**⚠** Namestitev aparata, vključno z dovodom vode (če je ta prisoten) in električnimi priključki, ter popravila smejo izvajati samo usposobljeni tehniki. Ne popravljajte ali menjajte katerega koli dela aparata, razen če to ni izrecno navedeno v navodilih za uporabo. Otroci se mestu namestitve ne smejo približevati. Ko aparat odstranite iz embalaže, se prepričajte, da med prevozom ni bil poškodovan. V primeru težav se obrnite na prodajalca ali na najbližjo servisno službo. Ko je aparat nameščen, ostanke embalaže (plastika, deli iz stiropora itd.) shranite izven dosega otrok – nevarnost zadušitve. Pred katerim koli postopkom namestitve aparat odklopite iz električnega omrežja, saj obstaja nevarnost električnega udara. Med namestitvijo pazite, da aparat ne poškoduje napajjalnega kabla, saj to lahko privede do požara ali povzroči električni udar. Aparat vklopite šele, ko je namestitev končana.

**⚠** Pazite, da med premikanjem naprave ne poškodujete tal (npr. parketa). Aparat namestite na tla ali podstavek, ki je

Ko stopite v stik z našo servisno službo, navedite kode, ki so zapisane na identifikacijski ploščici izdelka. Podatke o modelu je mogoče pridobiti s kodo QR na energijski nalepki. Na nalepki je tudi identifikator modela, ki ga lahko uporabite za preverjanje podatkov na portalu <https://eprel.ec.europa.eu>.

\* Številka artikla na napisni ploščici je sestavljena iz 8 cifer →



\*\* Serijska številka na napisni ploščici je sestavljena iz 12 cifer

#### Kontrolni seznam za preverjanje

Pred vklopom aparata izvedite korake kontrolnega seznama za preverjanje.

Če je kateri koli odgovor NE, upoštevajte ustrezno dejanje. Zapišite si serijsko številko izdelka in številko artikla ter pripnite svoj račun na to stran.

Serijska številka izdelka (napisna ploščica)*		
Številka artikla (napisna ploščica)**		
Datum nakupa		

#### Hladilni prostor

Odtajanje hladilnika je popolnoma samodejno. Občasna prisotnost vodnih kapljic na zadnji steni hladilnika pomeni, da hladilnik opravlja funkcijo samodejnega odtajanja. Odtaljena voda se samodejno usmeri skozi odtočno odprtino v posodo, iz katere izhlapi.

**Pozor!** Dodatne opreme hladilnika ni dovoljeno pomivati v pomivalnem stroju.

#### Zamrzovalni prostor

Ta aparat je hladilnik z zamrzvalnim prostorom s  zvezdicami.

Pakirano zamrznjeno hrano lahko shranite tako dolgo, kot je navedeno na embalaži.

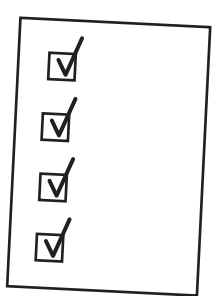
Ko ste hrano enkrat odmrznili, jo je treba porabiti v 24 urah.

dovolj močan za njegovo težo, ter v položaj, ki ustreza velikosti in uporabi aparata. Aparat ne sme biti blizu vira topote, vse štiri noge pa morajo trdno stati na tleh; po potrebi jih lahko prilagodite. S pomočjo vodne tehtnice preverite, ali je aparat popolnoma uravnан. Pred vklopom aparata počakajte najmanj dve uri, da zagotovite polno zmogljivost hladilnega krogotoka.

**⚠ OPOZORILO:** Pri nameščanju aparata bodite pozorni, da ne stisnete ali poškodujete napajjalnega kabla.

**⚠ OPOZORILO:** Da preprečite nevarnosti zaradi nestabilnosti, je treba aparat namestiti in pričvrstiti v skladu z navodili proizvajalca. Hladilnika ni dovoljeno namestiti tako, da so kovinska cev plinskega štedilnika, kovinska plinska ali vodovodna cev oz. električni kabli v stiku s hrbitno stranko hladilnika (kondenzator).

**⚠** Na obeh straneh aparata in nad njim naj bo dovolj prostora, da zagotovite ustrezno prezračevanje. Razdalja med zadnjim delom aparata in steno za aparatom mora znašati najmanj 50 mm, tako da preprečite dostop do vročih površin. Če je ta razdalja manjša, bo aparat za delovanje porabil več energije. Med namestitvijo napajalni kabel odstranite s kavila kondenzatorja, preden aparat priključite na električno omrežje.



	<b>Če je odgovor DA</b>	<b>Potrebna dejanja, če je odgovor NE</b>
Pladenj za kondenzat Preverite, ali je cev v pladnju	<input checked="" type="checkbox"/> Brez dejanj	Namestite cev v pladenj
Preverite, da tesnila dobro tesnijo po celotnem obodu vrat, ko so ta zaprta	<input checked="" type="checkbox"/> Brez dejanj	Glejte AI - korak poravnave vrat
Preverite, da ni trkov med deli/pohištvo pri odpiranju/zapiranju vrat hladilnika	<input checked="" type="checkbox"/> Brez dejanj	Glejte AI - korak poravnave vrat
Preverite, ali je instalacija v sistemu kuhinje nameščena skladno z zahtevami	<input checked="" type="checkbox"/> Brez dejanj	Za pravilno namestite glejte AI

## Spošne informacije

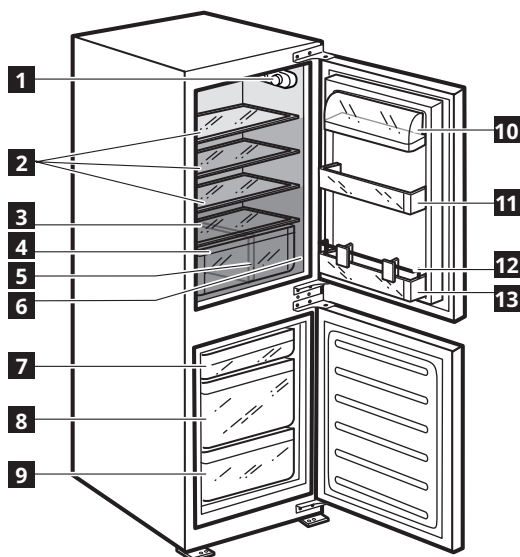
Predali, košare in police morajo ostati v svojem trenutnem položaju, če v tem hitrem vodiču ni navedeno drugače. Notranjost hladilnika je osvetljena z LED-lučmi, ki omogočajo boljšo osvetljavo kot navadne žarnice in zelo nizko porabo električne

energije. Pred odstranitvijo hladilnika na smetišče morate odstraniti vsa vrata in pokrove, da se v hladilnik ne bodo mogli zapreti otroci ali živali.  
Ta izdelek vsebuje vir svetlobe razreda energijske učinkovitosti G.

## Tehnični podatki

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Znamka	Model	Zamrzovalna zmogljivost (kg/24 h)	Poraba energije (kWh/leto)	Raven hrupa (dba)	Razred energijske učinkovitosti

## Opis spotrebiča



- 1** Ovládací panel s LED kontrolkami
- 2** Sklenené police
- 3** Veko zásuvky na ovocie a zeleninu
- 4** Zásuvka na ovocie a zeleninu
- 5** Priezraďka zásuvky na ovocie a zeleninu
- 6** Výrobny štítok (na boku zásuvky na ovocie a zeleninu)
- 10** Polička na mliečne výrobky s krytom
- 11** Polička na dverách
- 12** Držiak na flaše s oddelovačmi
- 13** Polička na flaše

- Najmenej chladná zóna
- Stredná teplotná zóna
- Najchladnejšia zóna

### Mraziaci priestor

- 7** Horná zásuvka (oblasť na uchovávanie potravín v zmrazenom a hlboko zmrazenom stave)
- 8** Stredná zásuvka (oblasť na uchovávanie potravín v zmrazenom a hlboko zmrazenom stave)
- 9** Spodná zásuvka (na mrazenie čerstvých potravín)

**Charakteristické črty, technické údaje a obrázky sa môžu lísiť v závislosti od modelu.**

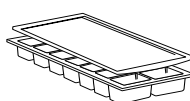
### Príslušenstvo

Stojan na vajíčka



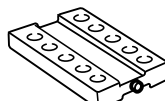
1x

Nádobka na ľad



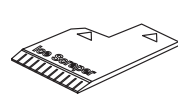
1x

Mraziaci blok



1x

Škrabka na ľad



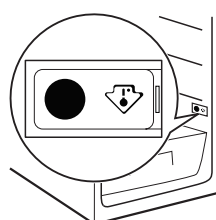
1x

## Prvé použitie

Zariadenie pripojte k zdroju elektrickej energie. Ideálne teploty na uchovávanie potravín sú nastavené od výroby (stredné).

**Poznámka:** Po zapnutí je potrebné počkať 4 – 5 hodín, kým spotrebič dosiahne správnu teplotu na skladovanie bežného množstva potravín.

### Dôležité!



Tento spotrebič sa predáva vo Francúzsku.  
V súlade s predpismi platnými v tejto krajine musí byť vybavený špeciálnym zariadením (pozri obrázok) umiestneným v spodnej priezraďke chladničky na označenie jej najchladnejšej zóny.

## Ovládače

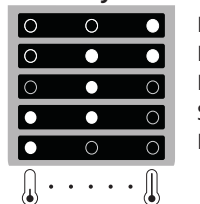
### Prevádzka chladničky a mrazičky

Chladiaci priestor spotrebiča má ovládací panel s LED kontrolkami. Pomocou tlačidla **C** možno nastaviť rôzne teploty, ako je zobrazené na obrázku.

Tri zelené LED indikátory signalizujú teplotu nastavenú pre priečinok chladničky.

Uskutočníť je možné nasledujúce nastavenia:

### Kontrolky svetia Nastavte teplotu



- High (Vysoká) (najmenej chladná)
- Medium-high (stredne vysoká)
- Intermediate (Stredná)
- Stredne nízka
- Low (Nižšia) (najchladnejšia)

Aby sa zbytočne neplytvalo potravinami, pozrite si, prosím, odporúčané nastavenie (stredné) a čas skladovania, ktoré nájdete v návode na používanie.

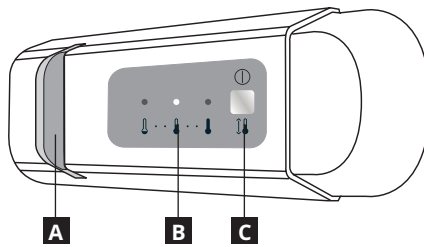
### Pohotovostný režim

Spotrebič vypnete stlačením tlačidla **C** na 3 sekundy (ovládací panel a svetlá zostanú vypnuté). Krátkym opakoványm stlačením tlačidla znova aktivujete spotrebič.

**Poznámka:** Týmto krokom sa spotrebič neodpojí od zdroja napájania.

**Poznámka:** Teplota prostredia, frekvencia otvárania dverí a umiestnenie spotrebiča môžu ovplyvniť vnútornú teplotu jeho oboch priestorov.

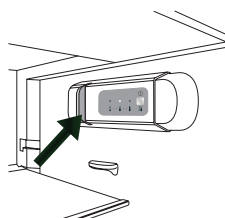
Tieto faktory treba brať do úvahy pri nastavovaní termostatu.



- A** LED kontrolka  
**B** Teplota v priečinku chladničky  
**C** Gombík na reguláciu teploty a funkciu pohotovostného režimu

#### LED žiarovka

LED svetlá vydržia dlhšie než bežné žiarovky, zlepšujú vnútornú viditeľnosť a sú šetrné k životnému prostrediu.  
V prípade nevyhnutnej výmeny sa obráťte na servisné stredisko.



#### Chladiaci priestor

Rozmrazovanie chladiaceho priestoru je úplne automatické. Tvorba kvapiek vody na zadnej stene chladiaceho priestoru je znakom prebiehajúceho automatického odmrzovania. Rozmrazená voda sa automaticky odvádzá do odtokového otvoru a do nádobky, odkiaľ sa odparuje.

**Upozornenie!** Príslušenstvo chladničky sa nesmie umývať v umývačke riadu.

#### Mraziaci priestor

Spotrebič je chladnička s hviezdičkovou priehradkou mrazeničky.

Balené mrazené potraviny možno skladovať po dobu uvedenú na obale.

Po rozmrznení sa potraviny musia spotrebovať do 24 hodín.

## Inštalácia

**⚠️** So spotrebičom musia manipulovať a inštalovať ho minimálne dve osoby – riziko zranenia. Pri vybaľovaní a inštalovaní používajte ochranné rukavice – nebezpečenstvo porezania.

**⚠️** Inštaláciu, vrátane prívodu vody (ak je), elektrického zapojenia a taktiež opravy musí vykonávať kvalifikovaný technik. Nikdy neopravujte ani nevymieňajte žiadnu časť spotrebiča, ak to nie je uvedené v návode na používanie. Nepúšťajte deti k miestu inštalácie. Po vybalení spotrebiča sa uistite, že sa počas prepravy nepoškodil. V prípade problémov sa obráťte na predajcu alebo najbližší popredajný servis. Po inštalácii treba odpad z balenia (plasty, kusy polystyrénu a pod.) uložiť mimo dosahu detí – nebezpečenstvo udusenia. Pred vykonávaním inštalačných prác musíte spotrebič odpojiť od elektrického napájania – nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom. Počas inštalácie dávajte pozor, aby ste spotrebičom nepoškodili napájací kábel – nebezpečenstvo požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Spotrebič zapnite až po úplnom dokončení inštalácie.

**⚠️** Pri premiestňovaní spotrebiča dávajte pozor, aby ste nepoškodili podlahy (napr. parkety). Spotrebič inštalujte na podlahu alebo podklad, ktorý je dostatočne pevný, aby uniesol

jeho hmotnosť, na mieste vhodnom vzhľadom na veľkosť a použitie spotrebiča. Pri inštalovaní spotrebiča dbajte, aby neboli v blízkosti zdroja tepla a aby boli všetky štyri nožičky stabilné a pevne dosadali na podlahu, v prípade potreby ich nastavte a pomocou vodováhy skontrolujte, či je spotrebič v dokonale vodorovnej polohe. Kým zapnete spotrebič, počkajte aspoň dve hodiny, čím sa zaistí plná efektivita rozvodov chladiva.

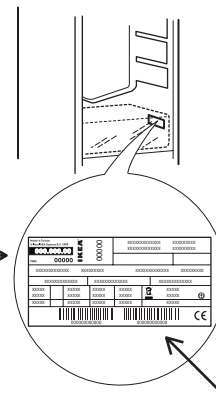
**⚠️ APOZORNENIE:** Pri umiestňovaní spotrebiča dávajte pozor, aby sa niekde nezasekol alebo nepoškodil napájací kábel.

**⚠️ APOZORNENIE:** ak sa má zabrániť rizikám z dôvodu nestability, umiestnenie alebo upevnenie spotrebiča sa musí vykonať podľa pokynov výrobcu. Je zakázané umiestňovať chladničku tak, aby sa kovová hadica plynového sporáka, kovové plynové alebo vodovodné potrubie alebo elektrické drôty dotýkali zadnej steny chladničky (had kondenzátora).

**⚠️** Aby ste zabezpečili dostatočné vetranie, na oboch stranách spotrebiča a nad ním ponechajte voľné miesto. Vzdialenosť medzi zadnou stenou spotrebiča a stenou za ním by mala byť 50 mm, aby sa povrhy neprehriali. Pri menšej vzdialnosti sa zvýší spotreba energie. Počas inštalácie, prv než zapojíte spotrebič do siete, zveste napájací kábel z háčika na kondenzátore.

Pri kontaktovaní nášho poskytovateľa servisu uvedte, prosím, kódy z výrobného štítku vášho spotrebiča. Informácie o modele získate cez QR kód na energetickom štítku. Na štítku tiež nájdete identifikačné číslo modelu, ktoré môžete použiť na vyhľadávanie v databázach na portáli <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*Na výkonnostnom štítku je EAN kód 8-miestne číslo →



\*Na výkonnostnom štítku je sériové číslo 12-miestne

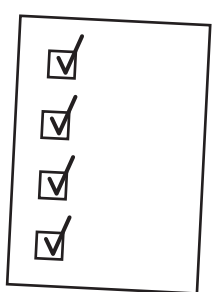
#### Kontrolný zoznam

Pred používaním spotrebiča postupujte podľa kontrolného zoznamu.

Ak je odpoveď NIE, vykonajte príslušný úkon.

Nezabudnite si zapísat sériové číslo a EAN výrobku podľa požiadavky a pripojte svoju potvrdenku na túto stránku.

Sériové číslo výrobku (výkonnostný štítok) *		
EAN kód výrobku (výkonnostný štítok) **		
Dátum kúpy		



	Ak je odpoveď ÁNO	Čo urobiť, ak NIE
Kondenzačná nádoba Skontrolujte, či je rúrka vnútri nádoby	<input checked="" type="checkbox"/> Žiadna akcia	Vložte rúrku do nádoby
Presvedčte sa, či tesnenie tesní všade okolo dverí, keď sú zatvorené	<input checked="" type="checkbox"/> Žiadna akcia	Pozrite sa do pokynov na inštaláciu – krok týkajúci sa vyrovnania dverí
Skontrolujte, či pri otváraní/zatváraní dvere nenanážajú do jednotlivých častí/nábytku	<input checked="" type="checkbox"/> Žiadna akcia	Pozrite sa do pokynov na inštaláciu – krok týkajúci sa vyrovnania dverí
Zabezpečte inštaláciu v kuchynskej zostave a podľa potreby ju upevnite	<input checked="" type="checkbox"/> Žiadna akcia	Postupujte podľa pokynov na inštaláciu

## Všeobecné informácie

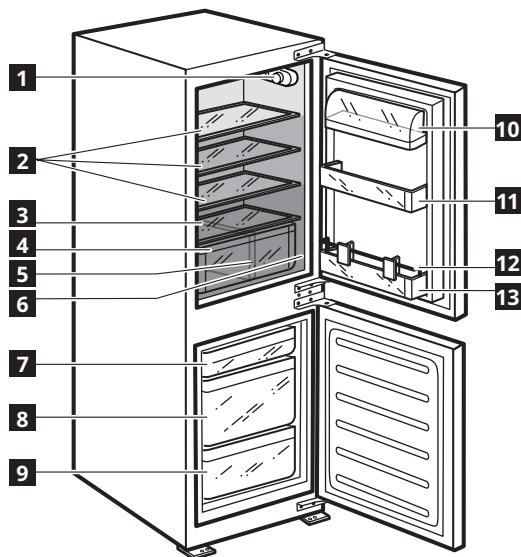
Zásuvky, koše a police by mali zostať v ich súčasnej polohe, pokiaľ v tejto stručnej príručke nie je uvedené inak. Systém osvetlenia vnútra chladničky používa LED svetlo a umožňuje tak lepšie osvetlenie než tradičné žiarovky, ako aj veľmi nízku spotrebú

energie. Pred vývozom na skladku sa musia z chladničky odstrániť dvere a veká, aby vnútri nemohli uviazať deti či zvieratá. Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj s triedou energetickej účinnosti G.

## Technické údaje

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Značka	Konfigurácia	Mraziaca kapacita (kg/24 h)	Spotreba energie kWh/rok	Úroveň hluku (dba)	Trieda energetickej účinnosti

## Ürün tanımı



- 1** LED ışıklı kontrol paneli
- 2** Cam raflar
- 3** Sebzeli çekmecesi kapağı
- 4** Sebzeli
- 5** Sebzeli ayırıcı
- 6** Bilgi etiketi (sebzeli çekmecesinin yan tarafında)
- 10** Süt koymak için kapaklı balkon raf
- 11** Kapaklı balkon raf
- 12** Bölmeli şişe tutucusu
- 13** Şişeler için balkon raf

- En az soğuk bölge
- Ara sıcaklık bölgesi
- En soğuk bölge

### Dondurucu Bölmesi

- 7** Üst çekmece (dondurulmuş ve derin dondurulmuş gıdalara yönelik saklama alanı)
- 8** Orta çekmece (dondurulmuş ve derin dondurulmuş gıdalara yönelik saklama alanı)
- 9** Alt çekmece (taze gıdaları dondurmak için)

**Özellikler, teknik veriler ve şekiller modele göre değişiklik gösterebilir.**

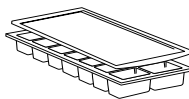
### Aksesuarlar

Yumurta tepsisi



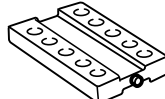
1x

Buz tepsisi



1x

Buz aküsü



1x

Buz kazıycı

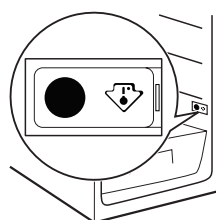


1x

## İlk kullanım

Cihazın fışını elektrik prizine takın. İdeal gıda depolama sıcaklıkları, halihazırda fabrikada ayarlanmıştır (ara).  
**Not:** cihaz açıldıktan sonra, cihazın tipik hacimde gıda saklamak amacıyla doğru sıcaklığa ulaşması için 4-5 saat geçmesi gerekmektedir.

### Önemli!



Bu cihaz, Fransa'da satılmaktadır. Bu ülkede geçerli olan yönetmelikler uyarınca ürün, en soğuk bölgesini göstermek üzere buz dolabının alt bölmesine yerleştirilmiş özel bir cihaz (şekle bakın) ile sunulmalıdır.

## Kontroller

### Soğutucu ve dondurucu çalıştırması

Cihazın soğutucu bölgesinde LED ışıklara sahip bir kontrol paneli yer alır. Şekilde gösterilen **C** düğmesi kullanılarak farklı bir sıcaklık ayarlanabilir. Üç adet yeşil LED gösterge, soğutucu bölmesinin ayar sıcaklığını bildirir. Aşağıdaki ayarlar mümkündür:

#### Led'ler açık

○	○	●
○	●	●
○	●	○
●	●	○
●	○	○

... . . . .

#### Ayarlanan sıcaklık

- Yüksek (en az soğuk)
- Orta-yüksek
- Ara
- Orta-düşük
- Düşük (en soğuk)

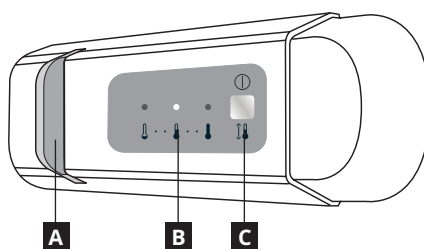
Yiyecek israfını önlemek için, tavsiye edilen ayara (Ara) ve kullanıcı kılavuzunda belirtilen saklama sürelerine lütfen başvurun.

### Bekleme

Cihazı devre dışı bırakmak için **C** düğmesine 3 saniye boyunca basın (Kontrol paneli ve ışıklar kapalı kalır). Cihazı yeniden etkinleştirmek için, düğmeye kısa süreli tekrar basın.

**Not:** Bu işlem, cihazın güç beslemesi ile bağlantısını kesmez.

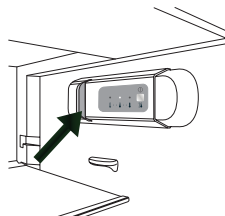
**Not:** ortam sıcaklığı, kapak açılması ile bağlantısını kesmez. Termostatı ayarlarken bu faktörler hesaba katılmalıdır.



- A** Led ışık
- B** Soğutucu bölmesi sıcaklığı
- C** Sıcaklık düzenleme ve Bekleme işlevi için düğme

#### LED ışık

LED'ler, geleneksel ampullere göre daha uzun ömürlüdür, daha iyi iç görüş sağlar ve çevre dostudur.  
Değiştirmeniz gereklidir, Servis Merkezi ile irtibat kurun.



#### Soğutucu bölmesi

Soğutucu bölmesinin buz çözme özelliği tamamen otomatiktir. Soğutucu bölmesinin arka iç duvarının üzerinde su damlacıklarının oluşması, otomatik buz çözmenin çalıştığını gösterir.

Buz çözme suyu otomatik olarak bir tahliye çıkışına yönelir ve ardından, buharlaşacağı bir kap içerisine girer.

**Dikkat!** Soğutucu aksesuarları, bulaşık makinesine konulmamalıdır.

#### Dondurucu bölmesi

Bu cihaz, **\* \*\*\*** yıldız dondurucu bölmesine sahip bir soğutucudur.

Paketli dondurulmuş gıda, paket üzerinde gösterilen süre boyunca saklanabilir.

Buzu çözülen gıda 24 saat içerisinde kullanılmalıdır.

## Kurulum

**⚠ Cihaz, iki veya daha fazla kişi ile kaldırılmalı ve monte edilmelidir - yaralanma riski. Paketi açmak ve kurulumu gerçekleştirmek için koruyucu eldivenler kullanın - kesilme riski.**

**⚠ Su beslemesi (varsı), elektrik bağlantıları dahil montaj ve onarım işlemleri nitelikli bir teknisyen tarafından gerçekleştirilmelidir. Kullanıcı kılavuzunda özellikle belirtilmediğe, cihazın hiçbir parçasını tamir etmeyein veya değiştirmeyin. Çocukları kurulumun yapıldığı alandan uzak tutun. Cihazın ambalajını açtıktan sonra, cihazın nakliye sırasında hasar görmemiş olduğundan emin olun. Bir sorun olması durumunda, bayınızı veya en yakın Satış Sonrası Servisi arayın. Kurulum tamamlandığında, ambalaj atıkları (plastik, yapay köpük parçalar vs.) çocukların ulaşamayacağı yerlerde depolanmalıdır - boğulma riski. Herhangi bir montaj işleminden önce, cihazın fişi elektrik prizinden çekilmelidir - elektrik çarpması riski. Montaj işlemi esnasında, cihazın elektrik kablolarına hasar vermemesine dikkat edin - yanım veya elektrik çarpması riski. Cihazı ancak montaj tamamlandıktan sonra etkinleştirin.**

**⚠ Cihazı taşıırken zemine zarar vermemeye dikkat edin (örn. parkeler). Cihazı, zemin üzerine kurun veya ebat ve kullanım amacına uygun bir yerde ve ağırlığını taşıyacak sağlamlıktır.**

Servis Sağlayıcımızla iletişim kurarken, lütfen ürününüzü tanıtım levhasında yer alan kodları belirtin. Model bilgisine, enerji etiketine verilen kare kod kullanılarak ulaşılabilir. Etiket ayrıca, <https://eprel.ec.europa.eu> adresindeki veri tabanı portalına danışmak için kullanılabilecek olan model kimlik numarasını da içerir.

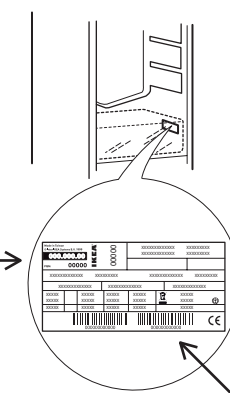
\*Bilgi etiketindeki parça numarası 8 hanelidir

#### Muayene kontrol listesi

Cihazınızı kullanmadan önce lütfen muayene kontrol listesine uyun.

Herhangi bir cevabınız HAYIR ise, lütfen ilgili işlemi takip edin. Lütfen ürün seri numarasını ve parça numarasını istediği gibi yazmayı ve makbuzunuzu bu sayfaya eklemeyi unutmayın.

Ürün seri numarası (bilgi etiketi) *		
Ürün parça numarası (bilgi etiketi) **		
Satin alma tarihi		



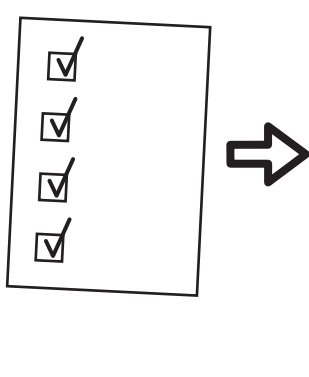
\*\*Bilgi etiketindeki seri numarası 12 hanelidir

destekleyin. Cihazın bir ısı kaynağının yakınında olmadığından ve dört ayağının da sabit ve yerle temas ettiğinden emin olun, bunları gerektiği şekilde ayarlayın ve bir su terazisi kullanarak cihazın mükemmel bir şekilde düz olduğunu kontrol edin. Cihazın soğutucu devresinin tam olarak etkin hale gelmesini sağlamak için, cihazı çalıştırmadan önce en az iki saat bekleyin.

**⚠ UYARI:** Cihazı yerleştirirken, besleme kablosunun sıkışmadığından ya da hasar görmediğinden emin olun.

**⚠ UYARI:** Dengesizlik yüzünden oluşacak bir tehlikeden kaçınmak için; cihazın yerleştirilmesi veya sabitlenmesi, üretici talimatlarına göre gerçekleştirilmelidir. Buzdolabının, gazlı ocağın metal hortumu, metal gaz veya su boruları ya da elektrik kabloları buzdolabının arka duvarı (kondansatör bobini) ile temas edecek şekilde yerleştirilmesi yasaktır.

**⚠** Yeterli havalandırmayı garanti etmek için cihazın her iki yanında ve üzerinde boşluk bırakın. Sıcak yüzeylere erişimi önlemek için, cihazın arka yüzü ile cihazın arkasında kalan duvar arasındaki mesafe 50 mm olmalıdır. Bu boşluğun azaltılması ürünün Enerji tüketimini artıracaktır. Ürünü güç kaynağına bağlamadan önce, montaj sırasında lütfen güç kablosunu kondansatör kancasından çıkarın.



	<b>Cevap EVET ise</b>	<b>Cevap HAYIR ise yapılması gereken işlemler</b>
Yoğuşma Tepsisi Borunun tepsinin içinde olduğunu kontrol edin	<input checked="" type="checkbox"/> Herhangi bir işlem yok	Boruyu tepsinin içine yerleştirin
Containanın kapak kapalıken kapağın çevresi boyunca sızdırmazlık sağladığından emin olun	<input checked="" type="checkbox"/> Herhangi bir işlem yok	Montaj Talimatları - kapak hizalama adımına başvurun
Soğutma kapağını açarken/kapatırken, parçalar/mobilyalar arasında herhangi bir çarpışma olmadığını kontrol edin	<input checked="" type="checkbox"/> Herhangi bir işlem yok	Montaj Talimatları - kapak hizalama adımına başvurun
Kurulumu herhangi bir mutfak sistemi içinde emniyete alın ve gerektiği gibi sabitleyin	<input checked="" type="checkbox"/> Herhangi bir işlem yok	Doğru kurulum için Montaj Talimatlarına uyun

## Genel bilgiler

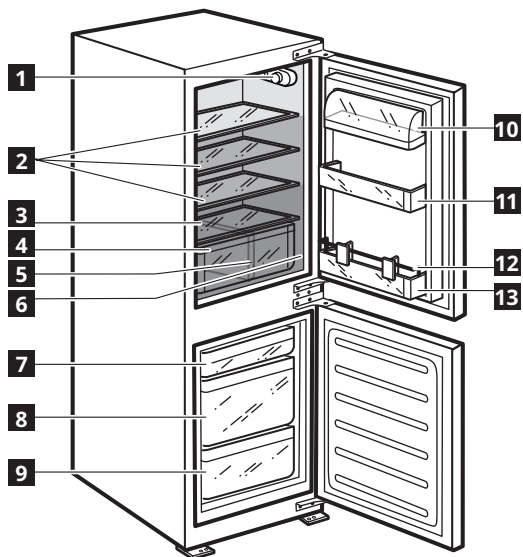
Bu hızlı kılavuzda aksi belirtildikçe, çekmeceler, sepetler ve raflar bulundukları yerde kalmalıdır. Soğutucu bölmesinin içindeki ışık sisteminde, geleneksel ampullere göre daha iyi aydınlatma ve çok düşük enerji tüketimi sağlayan LED işıklar kullanılmıştır.

Çocukların ya da hayvanların içerisinde sıkışıp kalmasını önlemek için, atık depolama sahasına atılmasıından önce soğutma cihazının kapıları ve kapakları sökülmelidir.  
Bu ürün, enerji verimliliği sınıfı G olan bir ışık kaynağı içerir.

## Teknik veriler

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Marka	Model	Dondurma kapasitesi (kg/24saat)	Enerji tüketimi (kwh/yıl)	Gürültü seviyesi (dba)	Enerji sınıfı

## Опис виробу



**1** Панель керування зі світлодіодними лампочками

**2** Скляні полички

**3** Кришка контейнера для фруктів і овочів

**4** Контейнер для фруктів і овочів

**5** Перегордка контейнера для фруктів і овочів

**6** Табличка з технічними даними (на бічній стороні контейнера для фруктів і овочів)

**10** Полиця для молочних продуктів з кришкою

**11** Полиця на двері

**12** Тримач для пляшок з перегородками

**13** Поличка для пляшок

■ Найменш холодна зона

■ Зона проміжної температури

■ Найхолодніша зона

### Морозильне відділення

**7** Верхній контейнер (зона для зберігання заморожених продуктів і продуктів глибокої заморозки)

**8** Середній контейнер (зона для зберігання заморожених продуктів і продуктів глибокої заморозки)

**9** Нижній контейнер (для заморожування свіжих продуктів)

**Характеристики, технічні дані та зображення можуть відрізнятися залежно від моделі.**

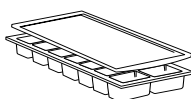
### Аксесуари

Лоток для яєць



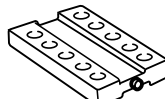
1x

Лоток для льоду



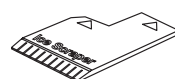
1x

Морозильний блок



1x

Скребок для льоду



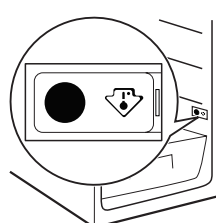
1x

## Перше використання

Підключіть прилад до електромережі. Ідеальну температуру для зберігання продуктів уже встановлено виробником (середній рівень).

**Примітка:** після увімкнення приладу потрібно 4-5 годин, щоб досягти правильної температури для зберігання стандартного об'єму продуктів.

### Важливо!



Цей пристрій продається у Франції. Відповідно до норм, чинних у цій країні, до нього надається спеціальний пристрій (див. малюнок), що розташовується у нижньому відсіку холодильника для позначення його найхолоднішої зони.

## Елементи керування

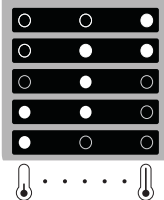
### Робота холодильника та морозильної камери

Холодильне відділення приладу має панель управління зі світлодіодними індикаторами. Температуру можна налаштувати за допомогою кнопки **C**, як показано на малюнку. Три зелені світлодіодні індикатори вказують на температуру, установлену в холодильному відділенні.

Можливі наступні коригування:

#### Світиться

#### світлодіодні індикатори



#### Встановлена температура

Висока температура (мінімальний холод)  
Середньо-висока температура  
Середня  
Середньо-низька температура  
Низька температура (максимальний холод)

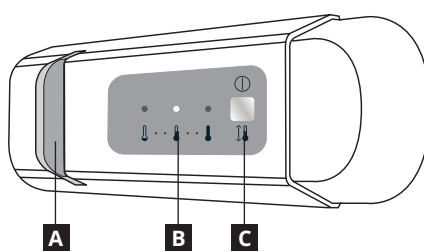
Щоб уникнути утворення харчових відходів, див. рекомендовані налаштування (середній рівень) і терміни зберігання, наведені в керівництві з експлуатації.

### Режим очікування

Утримуйте кнопку **C** протягом 3 секунд, щоб деактивувати прилад (панель керування та світлодіодні індикатори залишаються вимкненими). Щоб знову ввімкнути прилад, натисніть цю кнопку повторно.

**Примітка:** Ці дії не впливають на стан підключення приладу до джерела живлення.

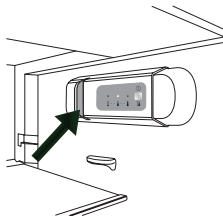
**Примітка:** Температура навколошнього середовища, частота відкриття дверцят і розташування приладу можуть впливати на температуру у двох відділеннях. Слід враховувати ці фактори при налаштуванні термостата.



- A** Світлодіодні індикатори
- B** Температура в холодильному відділенні
- C** Кнопка регулювання температури та функція очікування

#### Світлодіодний індикатор

Світлодіодні індикатори слугують довше, ніж звичайні лампи, забезпечують краще освітлення та не шкодять навколошньому середовищу. Якщо пристрій потрібно замінити, зверніться до Центру обслуговування клієнтів.



## Установлення

**⚠ Установлення та обслуговування приладу мають виконувати принаймні дві особи: існує ризик травмування. Під час розпакування та встановлення приладу використовуйте захисні рукавиці - існує ризик порізів.**

**⚠ Встановлення, включаючи підключення подачі води (за наявності), виконання електричних з'єднань і ремонт, має виконувати кваліфікований персонал. Не ремонтуйте та не замінюйте жодну частину приладу, якщо в інструкції з експлуатації прямо не вказано, що це необхідно зробити. Не дозволяйте дітям наблизатись до місця установлення. Розпакувавши прилад, перевірте, чи немає на ньому пошкоджень після транспортування. У випадку виникнення проблем зверніться до продавця або найближчого Центру післяпродажного обслуговування. Після установлення, залишки упаковки (пластик, пінополістиролові елементи і т.п.) повинні зберігатися в недоступному для дітей місці - існує небезпека удушення. Перед проведенням будь-яких робіт з установлення прилад слід відключити від електромережі — існує ризик ураження електричним струмом. Під час установлення приладу переконайтесь, що він не перетискає кабель живлення — існує ризик виникнення пожежі або ураження електроствромом. Вмикайте прилад лише після завершення процедури його встановлення.**

**⚠ Пересувайте прилад обережно, щоб не пошкодити підлогу (наприклад, паркет). Рівно встановіть прилад на підлозі або на опорі, яка здатна витримати його вагу. Розташуйте його в місці,**

Звертаючись до нашої сервісної служби, повідомте коди, зазначені на табличці з паспортними даними виробу. Інформацію про модель можна отримати, скориставшись вказаним на маркуванні енергоефективності QR-кодом. На ярлику також вказаний ідентифікатор моделі для пошуку інформації на порталі <https://eprel.ec.europa.eu>.

\*На табличці з технічними даними артикульний номер складається з 8 цифр

#### Контрольний список для перевірки

Будь ласка, зверніть увагу на контрольний список для перевірки перед використанням приладу.

Якщо ви відповіли НІ на будь-який пункт, виконайте відповідну дію.

Будь ласка, не забудьте записати серійний номер продукту та артикульний номер відповідно до вимог, та прикріпити чек до цієї сторінки.

Серійний номер виробу (табличка з технічними даними) *		
Артикульний номер виробу (табличка з технічними даними) **		
Дата придбання		

#### Холодильне відділення

Розморожування холодильного відділення відбувається повністю автоматично.

Краплі води на задній стінці всередині холодильного відділення вказують на те, що виконується цикл автоматичного розморожування.

Тала вода автоматично стікає в дренажний отвір і накопичується в контейнері, звідки потім випаровується.

**Оberежно!** Аксесуари холодильника не можна мити в посудомийній машині.

#### Морозильне відділення

Цей прилад є холодильником з морозильним відділенням на **\*\*\*\*** зірок.

Запаковані заморожені продукти можна зберігати впродовж часу, зазначеного на пакуванні.

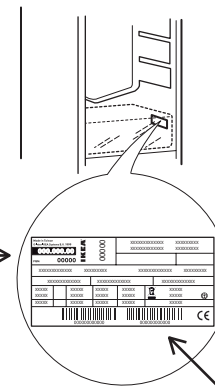
Після розморожування продукти необхідно використати впродовж 24 годин.

яке відповідає розмірам приладу та не перешкоджатиме його використанню. Переконайтесь, що прилад не перебуває поряд із джерелом тепла та всі чотири ніжки міцно стоять на підлозі, за потреби відрегулюйте їх, а потім за допомогою спиртового рівня перевірте, чи прилад ідеально вирівняний за горизонталлю. Перш ніж вмикати прилад, зачекайте принаймні дві години, доки контур циркуляції холодильного агента досягне максимальної ефективності роботи.

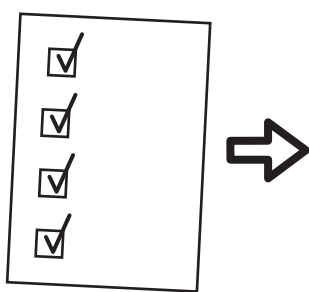
**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Під час розміщення приладу переконайтесь, що шнур живлення не затиснений та не пошкоджений.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** щоб уникнути небезпеки через хиткість приладу, його необхідно встановлювати або закріплювати згідно з інструкціями виробника. Забороняється розміщувати холодильник таким чином, щоб металевий шланг газової плити, металеві газові й водопровідні труби або електричні кабелі торкалися задньої стінки холодильника (змійовика конденсатора).

**⚠** Щоб забезпечити належну вентиляцію, потурбуйтесь, щоб між бічними та верхньою стінками приладу залишився певний вільний простір. Для запобігання доступу до гарячих поверхонь відстань між задньою стінкою приладу та стіною позаду неї має становити 50 мм. Якщо відстань буде меншою, збільшиться рівень споживання енергії приладом. Перед підключенням виробу до джерела живлення від'єднайте кабель живлення від гачка конденсатора.



\*На табличці з технічними даними серійний номер складається з 12 цифр



	Якщо відповідь ТАК	Дії, якщо відповідь НІ
Піддон для конденсату Перевірте, чи труба знаходитьться всередині піддона	✓ Ніяких дій	Помістіть трубу всередину піддона
Переконайтесь, що ущільнювальні прокладки прилягають до дверцят по всьому периметру, коли дверцята закриті	✓ Ніяких дій	Див. AI - крок з вирівнювання дверцят
Перевірте, чи відбувається зіштовхування між деталями/предметами під час відкривання/закриття дверцят охолодження	✓ Ніяких дій	Див. AI - крок з вирівнювання дверцят
Забезпечте установку всередині будь-якої кухонної системи та необхідну фіксацію	✓ Ніяких дій	Дотримуйтесь AI для правильної установки

## Основна інформація

Ящики, кошики та полиці повинні залишатися у поточному положенні, якщо в цьому короткому посібнику не зазначено інше. Систему освітлення холодильного відділення оснащено світлодіодними елементами освітлення, які забезпечують яскравіше світло, використовуючи при цьому менше

електроенергії. Двері і кришки холодильного приладу перед утилізацією на полігоні необхідно зняти щоб уникнути потрапляння всередину дітей або тварин. Цей виріб містить елемент освітлення класу енергоефективності G.

## Технічні дані

IKEA	RAKALL	4	274	35	F
Марка	Модель	Холодопродуктивність (кг/24 год)	Енергоспоживання (кВтгод./рік)	Рівень шуму (дБа)	Клас енергоспоживання









© Inter IKEA Systems B.V. 2022

18535

AA-2260319-5