

cecotec

BOLERO COOLMARKET 2D ORIGIN 86 RED E
BOLERO COOLMARKET 2D ORIGIN 86 BEIGE E
BOLERO COOLMARKET 2D ORIGIN 86 BLACK E
BOLERO COOLMARKET 2D ORIGIN 86 BLUE E
BOLERO COOLMARKET 2D ORIGIN 86 GREEN E

Mini frigorífico retro/ Retro mini fridge



bolero

Manual de instrucciones
Instruction manual
Manuel d'instructions
Bedienungsanleitung
Manuale di istruzioni
Manual de instruções
Handleiding
Instrukcja obsługi
Návod k použití

Instrucciones de seguridad	4	électriques et électroniques	67
Safety instructions	8	10. Garantie et SAV	67
Instructions de sécurité	12	11. Copyright	67
Sicherheitshinweise	16		
Istruzioni di sicurezza	20	INHALT	
Instruções de segurança	24	1. Teile und Komponenten	68
Veiligheidsinstructies	28	2. Vor dem Gebrauch	68
Instrukcje bezpieczeństwa	32	3. Montage	68
Bezpečnostní pokyny	36	4. Bedienung	69

ÍNDICE

1. Piezas y componentes	40	5. Anweisungen für die Lebensmittellagerung	70
2. Antes de usar	40	6. Reinigung und Wartung	73
3. Instalación	40	7. Problemebehebung	74
4. Funcionamiento	41	8. Technische Spezifikationen	75
5. Instrucciones para el almacenamiento de alimentos	42	9. Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten	76
6. Limpieza y mantenimiento	45	10. Garantie und Kundendienst	76
7. Resolución de problemas	46	11. Copyright	76
8. Especificaciones técnicas	47		
9. Reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos	48	INDICE	
10. Garantía y SAT	48	1. Parti e componenti	77
11. Copyright	49	2. Prima dell'uso	77

INDEX

1. Parts and components	50	3. Installazione	77
2. Before use	50	4. Funzionamento	78
3. Installation	50	5. Istruzioni per la conservazione degli alimenti	79
4. Operation	51	6. Pulizia e manutenzione	81
5. Instructions on food storage	52	7. Risoluzione dei problemi	83
6. Cleaning and maintenance	54	8. Specifiche tecniche	84
7. Troubleshooting	55	9. Riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche	85
8. Technical specifications	56	10. Garanzia e supporto tecnico	85
9. Disposal of old electrical and electronic appliances	57	11. Copyright	85
10. Technical support and warranty	57		
11. Copyright	58	ÍNDICE	

SOMMAIRE

1. Pièces et composants	59	1. Peças e componentes	86
2. Avant utilisation	59	2. Antes de usar	86
3. Installation	59	3. Instalação	86
4. Fonctionnement	60	4. Funcionamento	87
5. Instructions pour le stockage des aliments	60	5. Instruções para o armazenamento de alimentos	88
6. Nettoyage et entretien	63	6. Limpeza e manutenção	90
7. Résolution de problèmes	65	7. Resolução de problemas	92
8. Spécifications techniques	66	8. Especificações técnicas	93
9. Recyclage des équipements		Reciclagem de produtos elétricos e eletrônicos	94
		10. Garantia e SAT	94
		11. Copyright	94

|

NHOUD

1. Onderdelen en componenten	95	6. Čištění a údržba	117
2. Vóór u het apparaat gebruikt	95	7. Řešení problémů	119
3. Installatie	95	8. Technické specifikace	120
4. Werking	96	9. Recyklace elektrických a elektronických zařízení	121
5. Instructies voor het bewaren van voedsel	97	10. Záruka a technický servis	121
6. Schoonmaak en onderhoud	99	11. Copyright	121
7. Probleemoplossing	101		
8. Technische specificaties	102		
9. Recycling van elektrische en elektronische apparatuur	103		
10. Garantie en technische ondersteuning	103		
11. Copyright	103		

SPIS TREŚCI

1. Części i komponenty	104
2. Przed użyciem	104
3. Instalacja	104
4. Funkcjonowanie	105
5. Instrukcje dotyczące przechowywania pożywienia	106
6. Czyszczenie i konserwacja	108
7. Rozwiązywanie problemów	110
8. Specyfikacja techniczna	110
9. Recykling urządzeń elektrycznych i elektronicznych	111
10. Gwarancja i Serwis Pomocy Technicznej	112
11. Prawa autorskie	112

OBSAH

1. Díly a součásti	113
2. Před použitím	113
3. Montáž	113
4. Provoz	114
5. Pokyny pro skladování potravin	115

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea las siguientes instrucciones atentamente antes de usar el producto. Guarde este manual para futuras referencias o nuevos usuarios.

- Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños sin supervisión.
- No almacene sustancias explosivas tales como botes de aerosol con propelente inflamable en este aparato.
- Este aparato está diseñado exclusivamente para uso doméstico quedando excluido su uso en bares, restaurantes, granjas, hoteles, moteles y oficinas.
- Para evitar la contaminación de alimentos, por favor respetar las instrucciones siguientes:
 - Las aberturas de la puerta de manera prolongada son susceptibles de entrañar un aumento significativo de temperatura de los compartimentos del aparato.
 - Limpiar regularmente las superficies susceptibles de estar en contacto con alimentos y los sistemas de evacuación accesibles.
 - Guardar la carne cruda y el pescado en los contenedores del refrigerador adecuados, de forma que no estén en contacto unos con otros o no goteen unos sobre otros.
 - Los compartimentos "dos estrellas" para productos congelados convienen para almacenar alimentos

pre-congelados, almacenar o fabricar helados o cubitos de hielo.

- Los compartimentos "una, dos y tres estrellas" no son adecuados para la congelación de alimentos frescos.
- Si el aparato de refrigeración permanece vacío de manera prolongada, desconectarlo efectuando la descongelación, la limpieza, el secado y dejando la puerta abierta para evitar el desarrollo de moho en el interior del aparato.
- ADVERTENCIA: Cuando se coloca el aparato, asegurarse de que el cable de alimentación no está atrapado o dañado.
- ADVERTENCIA: No colocar múltiples tomas de corriente móviles o suministros de corriente móviles en la trasera del aparato.
- ADVERTENCIA: Mantener despejadas las rejillas de ventilación de la envoltura del aparato o del mueble de encastramiento.
- ADVERTENCIA: No utilizar dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación distintos de los recomendados por el fabricante.
- ADVERTENCIA: No utilizar aparatos eléctricos en el interior de compartimentos destinados a la conservación de alimentos, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- ADVERTENCIA: No dañar el circuito de refrigeración
- Inspeccione el cable de alimentación regularmente en busca de daños visibles. Si el cable está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, el distribuidor o personas con cualificación similar para evitar un peligro.
- ¡ADVERTENCIA! Es peligroso que cualquier persona que no sea personal autorizado realice tareas de mantenimiento o reparaciones que impliquen la retirada de las cubiertas. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no intente reparar el aparato usted mismo.

- No coloque bebidas carbonatadas o con gas en el compartimento del congelador. Los polos pueden provocar "quemaduras por congelación". Esto puede suceder si los ingiere tras sacarlos del congelador.
- No retire objetos del frigorífico con las manos húmedas/mojadas, ya que podría provocar abrasiones en la piel o "quemaduras por congelación". No debe colocar botellas ni latas en el compartimento de congelación.
- Respete los tiempos de almacenamiento recomendados por el fabricante.
- No permita que los niños manipulen los mandos o jueguen con el frigorífico. El frigorífico es un electrodoméstico pesado. Tenga cuidado cuando lo mueva o transporte. Es peligroso alterar las especificaciones o intentar modificar este producto de cualquier manera.
- Este aparato frigorífico no es adecuado para ser encastrado.
- ADVERTENCIA: Es necesario que, en el caso de puertas o tapas equipadas con cerraduras y llaves, éstas se mantengan fuera del alcance de los niños y no en las proximidades del aparato frigorífico, para evitar que los niños queden encerrados en su interior.
- ADVERTENCIA: El refrigerante utilizado en su aparato y los materiales de aislamiento han de ser desechados correctamente.
- Elimine las puertas y tapas antes de deshacerse del equipo para así evitar posibles atrapamientos.


Rango de temperaturas

- La información sobre el rango de temperaturas del aparato se encuentra en el marcado del producto. Indica la temperatura ambiente (en la que funciona el aparato) óptima para el funcionamiento adecuado del aparato.

Gama climática	Temperatura ambiente admisible
SN	De +10°C a +32°C
N	De +16°C a +32°C
ST	De +16°C a +38°C
T	De +16°C a +43°C

ADVERTENCIA: si el refrigerador funciona fuera de la clase climática para el cual está clasificado (N/ST), es posible que no pueda mantener temperaturas internas satisfactorias.

Libre de freón

- Este frigorífico utiliza refrigerante sin freón (R600a) y material aislante espumante (ciclopentano), respetuosos con el medio ambiente, sin causar ningún daño a la capa de ozono y con un impacto muy reducido en el calentamiento global. El R600a es inflamable y no presenta fugas durante un uso normal si está sellado en un sistema de refrigeración. En caso de fuga de refrigerante debido a daños en el circuito de refrigerante, asegúrese de mantener el aparato alejado de llamas y abra las ventanas para ventilar lo antes posible.
-  Este símbolo significa: advertencia, riesgo de incendio/materiales inflamables.

SAFETY INSTRUCTIONS

Read these instructions thoroughly before using the device. Keep this instruction manual for future reference or new users.

- This appliance can be used by children aged 8 years and above and people with reduced physical, sensory, or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and user maintenance should not be carried out by unsupervised children.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with flammable propellant in this appliance.
- This device is designed for domestic use only and is not intended for bars, restaurants, farmhouses, hotels, motels, and offices.
- To avoid food contamination, please follow the below instructions:
- The door openings for a long period of time may cause a significant increase in temperature in the appliance's compartments.
- Clean regularly the surfaces that might be in contact with food and accessible evacuation systems.
- Store raw meat and fish in appropriate containers so as to prevent them from touching or dripping on each other.
- The two-star compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing, or making ice cream, and making ice cubes.
- Compartments with one, two, or three stars are not suitable for freezing fresh food.
- If the refrigerator appliance remains empty for a long period

of time, unplug it, defrost it, clean it, dry it, and leave the door open to prevent interior mould formation.

- WARNING: when positioning the appliance, make sure that the power cable does not get trapped or damaged.
- WARNING: do not place multiple mobile sockets or mobile power supplies on the rear of the appliance.
- WARNING: keep the appliance ventilation grilles or the cabinet for built-in installation free from any obstruction.
- WARNING: do not use mechanical devices or similar to accelerate the defrosting process other than those recommended by the manufacturer.
- WARNING: do not use electrical devices inside the food-preservation compartment unless they're of a type recommended by the manufacturer.
- WARNING: do not damage the refrigeration circuit.
- Check the power cable regularly for visible damage. If the cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the supplier, or qualified personnel to avoid hazards.
- WARNING! It is dangerous for anyone other than authorised personnel to carry out maintenance or repairs involving the removal of covers. To prevent the electric shock risk do not attempt to repair the appliance yourself.
- Do not place carbonated beverages in the freezer compartment. Ice cream can cause "freezer burns". This can happen if they are ingested after removal from the freezer.
- Do not remove items from the refrigerator with wet hands to avoid skin abrasions caused by freeze burns. Do not place bottles or cans in the freezer compartment.
- See the storage times recommended by the manufacturer.
- Do not allow children to play with the controls or the refrigerator. The refrigerator is a heavy household appliance. Caution must be taken when moving the appliance. It is

dangerous to alter specifications or attempt to modify this appliance in any way.

- This refrigeration appliance is not suitable for built-in installation.
- WARNING: if doors or lids are fitted with locks and keys, they must be kept out of reach of children and not in the vicinity of the refrigerating appliance, to prevent children from being locked inside.
- WARNING: the refrigerant used in your appliance and the insulation materials must be disposed of correctly.
- Remove doors and covers before disposing of the appliance to avoid possible entrapment.

Temperature range


- The appliance temperature range information can be found on its marking. Indicates the optimum room temperature for proper operation of the appliance.

Climate range	Optimum room temperature
SN	From +10°C to +32°C
N	From +16°C to +32°C
ST	From +16°C to +38°C
T	From +16°C to +43°C

- WARNING: if the refrigerator operates outside its rated climate class (N/ST), it may not be able to maintain a satisfactory internal temperature.

Free of Freon

- This refrigerator uses freon-free refrigerant (R600a) and foaming insulation material (cyclopentane), which are environmentally friendly, do not cause damage to the ozone layer, and have a very low impact on global warming. R600a is flammable and does not leak during normal use when sealed in a refrigeration system. In the event of refrigerant leakage due to damage to the refrigerant circuit, be sure to keep the appliance away from open flames and open the windows to ventilate as soon as possible.

-  This symbol means: warning, fire hazard/flammable materials.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Veuillez lire les instructions suivantes avec attention avant d'utiliser l'appareil. Gardez bien ce manuel pour de futures références ou pour tout nouvel utilisateur.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et par des personnes aux capacités physiques, mentales ou sensorielles réduites, ou sans expérience ni connaissances s'ils sont surveillés et/ou ont reçu les informations nécessaires à l'utilisation correcte de l'appareil et qu'ils ont bien compris les risques qu'il implique. Empêchez les enfants de jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien du produit ne peuvent pas être menés à terme par les enfants.
- Ne stockez pas de substances explosives telles que des aérosols avec un gaz propulseur inflammable dans cet appareil.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique uniquement et ne doit pas être utilisé dans les bars, restaurants, fermes, hôtels, motels et bureaux.
- Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes :
- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température des compartiments de l'appareil.
- Nettoyez régulièrement les surfaces qui entrent en contact avec les aliments et les systèmes de drainage accessibles.
- Conservez la viande et le poisson crus dans les tiroirs ou sur les clayettes appropriées afin qu'ils n'entrent pas en contact les uns avec les autres ou qu'ils ne s'égouttent pas les uns sur les autres.
- Les compartiments à deux étoiles pour aliments surgelés conviennent pour stocker des aliments pré-congelés, pour ranger ou faire des glaces et pour faire des glaçons.

- Les compartiments à une, deux ou trois étoiles ne conviennent pas pour congeler des aliments frais.
- Si le réfrigérateur reste vide pendant une période prolongée, éteignez-le en le dégivrant, en le nettoyant, en le séchant et en laissant la porte ouverte afin d'éviter la formation de moisissures à l'intérieur de l'appareil.
- AVERTISSEMENT : lorsque vous placez l'appareil, veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit pas coincé ou endommagé.
- AVERTISSEMENT : Ne placez pas de multiprises à l'arrière de l'appareil.
- AVERTISSEMENT : N'obstruez pas les grilles de ventilation de l'appareil ou l'endroit où le réfrigérateur est placé.
- AVERTISSEMENT : N'utilisez aucun appareil mécanique ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.
- AVERTISSEMENT : N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.
- AVERTISSEMENT : N'endommagez pas le circuit de refroidissement.
- Inspectez le câble d'alimentation régulièrement pour rechercher des dommages visibles. Si le câble est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le distributeur ou des personnes avec une qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- AVERTISSEMENT ! Il est dangereux pour toute personne autre que le personnel autorisé d'effectuer des travaux d'entretien ou de réparation qui impliquent le retrait des caches ou couvercles. Pour éviter tout risque de choc électrique, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même.
- Ne placez pas de boissons gazeuses ou contenant du gaz dans le compartiment congélateur. Les glaces peuvent

provoquer des brûlures à cause du froid. Cela peut se produire s'ils sont ingérés après leur sortie du congélateur.

- Ne retirez pas les articles du réfrigérateur avec vos mains mouillées ou humides, car cela peut provoquer des abrasions de la peau ou des brûlures à cause du froid. Ne placez pas de bouteilles ou de canettes dans le compartiment congélateur.
- Respectez les temps de stockage recommandés par le fabricant.
- Ne laissez pas les enfants manipuler les commandes ou jouer avec le réfrigérateur. Le réfrigérateur est un appareil lourd. Faites bien attention lorsque vous le déplacez ou le transportez. Il est dangereux de modifier les spécifications ou de tenter de modifier ce produit de quelque manière que ce soit.
- Ce réfrigérateur ne peut pas être encastré.
- AVERTISSEMENT : Si la porte de l'appareil est munie de verrou et de clé, gardez la clé hors de portée des enfants et du réfrigérateur pour éviter que les enfants ne soient enfermés à l'intérieur.
- AVERTISSEMENT : Le réfrigérant utilisé dans votre appareil et les matériaux d'isolation doivent être éliminés correctement.
- Retirez les portes et les couvercles avant de mettre l'appareil au rebut afin d'éviter tout risque.

Intervalle de température

- Les informations relatives à l'intervalle de température de l'appareil figurent sur le marquage du produit. Cela indique la température ambiante optimale (à laquelle l'appareil fonctionne) pour le bon fonctionnement de l'appareil.

Classe climatique	Température ambiante admissible
SN	De +10 °C à +32 °C
N	De +16 °C à +32 °C
ST	De +16 °C à +38 °C
T	De +16 °C à +43 °C

AVERTISSEMENT : si le réfrigérateur est utilisé en dehors de la classe climatique pour laquelle il a été conçu (N/ST), il est possible qu'il ne puisse pas maintenir une température interne adéquate.

Sans fréon

- Ce réfrigérateur utilise un réfrigérant sans fréon (R600a) et un matériau d'isolation moussant (cyclopentane), qui sont respectueux de l'environnement, ne causent pas de dommages à la couche d'ozone et ont un très faible impact sur le réchauffement climatique. Le R600a est inflammable et ne présente pas de fuites en utilisation normale lorsqu'il est scellé dans un système de réfrigération. En cas de fuite de réfrigérant due à un endommagement du circuit frigorifique, veillez à éloigner l'appareil des flammes nues et à ouvrir les fenêtres pour aérer le plus rapidement possible.

-  Ce symbole signifie : avertissement, risque d'incendie / matériaux inflammables.

SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch, bevor Sie das Produkt verwenden. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum Nachschlagen oder für neue Benutzer auf.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer sollten nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Bewahren Sie keine explosiven Stoffe wie Spraydosen mit entflammbarem Treibmittel in diesem Gerät auf.
- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt und darf nicht in Bars, Restaurants, Bauernhöfen, Hotels, Motels und Büros verwendet werden.
- Um die Kontamination der Lebensmittel zu vermeiden, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:
- Längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Anstieg der Temperatur in den Gerätefächern führen.
- Regelmäßige Reinigung der Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, und der zugänglichen Abflusssysteme.
- Bewahren Sie rohes Fleisch und rohen Fisch in geeigneten Kühlbehältern auf, damit sie nicht miteinander in Berührung kommen oder aufeinander tropfen können.
- Die „Zwei-Sterne“-Tiefkühlfächer für Tiefkühlprodukte eignen sich für die Aufbewahrung von vorgefrorenen

Lebensmitteln, die Lagerung oder Herstellung von Eiscrème oder Eiswürfeln.

- Die Fächer mit zwei oder drei Sternen sind nicht zum Einfrieren frischer Lebensmittel geeignet.
- Wenn das Kühlgerät über einen längeren Zeitraum leer, schalten Sie es aus, indem Sie es abtauen, reinigen, trocknen und die Tür offen lassen, um Schimmelbildung im Inneren des Geräts zu vermeiden.
- WARNUNG: Achten Sie beim Aufstellen des Geräts darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.
- WARNUNG: Stellen Sie keine mobilen Mehrfachsteckdosen oder mobilen Netzteile auf der Rückseite des Geräts auf.
- WARNUNG: Halten Sie die Lüftungsgitter des Gerätegehäuses oder des Einbauschranks frei.
- WARNUNG: Verwenden Sie keine mechanischen Vorrichtungen oder andere Mittel zur Beschleunigung des Abtauprozesses, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- WARNUNG: Benutzen Sie keine elektrischen Geräte in Lebensmittellagerfächern, es sei denn, es handelt sich um einen vom Hersteller empfohlenen Typ.
- WARNUNG: Der Kühlkreislauf darf nicht beschädigt werden.
- Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf sichtbare Schäden. Ist das Netzkabel beschädigt, muss es vom Hersteller, einem Servicetechniker oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- WARNUNG! Es ist gefährlich, dass jeder Personen, die nicht befugt sind, Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchzuführen, bei denen die Abdeckungen entfernt werden müssen. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, versuchen Sie nicht die Maschine selbst zu reparieren.

- Legen Sie keine kohlenstoffhaltigen oder kohlenstoffhaltigen Getränke in den Gefrierschrank. Speiseeis kann „Gefrierbrand“ verursachen. Dies kann passieren, wenn sie nach der Entnahme aus dem Gefrierschrank verschluckt werden.
- Nehmen Sie keine Gegenstände mit nassen Händen aus dem Kühlschrank, da dies zu Hautabschürfungen oder „Gefrierbrand“ führen kann. Sie dürfen keine Flaschen oder Dosen in das Gefrierfach stellen.
- Befolgen Sie die von den Herstellern vorgeschlagenen Lagerzeiten und Haltbarkeitsdaten.
- Lassen Sie Kinder nicht die Kontrollen manipulieren oder mit den Kühlschrank zu spielen Der Kühlschrank ist ein schweres Elektrogerät Gehen Sie mit dem Geräts vorsichtig vor wenn Sie es Bewegen oder transportieren. Es ist gefährlich, die Spezifikationen zu ändern oder zu versuchen, dieses Produkt in irgendeiner Weise zu modifizieren.
- Dieser Kühlschrank ist nicht für den Einbau geeignet.
- WARNUNG: Wenn Türen oder Deckel mit Schlössern und Schlüsseln versehen sind, müssen diese außerhalb der Reichweite von Kindern und nicht in der Nähe des Kühlgeräts aufbewahrt werden, um zu verhindern, dass Kinder darin eingeschlossen werden.
- WARNUNG: Das in Ihrem Gerät verwendete Kältemittel und die Isoliermaterialien müssen ordnungsgemäß entsorgt werden.
- Entfernen Sie Türen und Abdeckungen, bevor Sie das Gerät entsorgen, um ein Einklemmen zu vermeiden.

Temperaturbereich

- Informationen über den Temperaturbereich des Geräts finden Sie auf der Produktkennzeichnung. Einleiten die


optimale Umgebungstemperatur (auf der das Gerät arbeitet) für den ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts an.

Klimaklasse	Zulässige Umgebungstemperatur
SN	Von 10°C bis 32°C
N	Von 16°C bis 32°C
ST	Von 16°C bis 38°C
T	Von 16°C bis 43°C

WARNUNG: Wenn der Kühlschrank außerhalb der Klimaklasse betrieben wird, für die er ausgelegt ist (N/ST), kann er möglicherweise keine zufriedenstellende Innentemperatur aufrechterhalten.

Freonfrei

- Dieser Kühlschrank verwendet ein freonfreies Kältemittel (R600a) und ein schäumendes Isoliermaterial (Cyclopentan), die umweltfreundlich sind, die Ozonschicht nicht schädigen und die globale Erwärmung nur geringfügig beeinflussen. R600a ist brennbar und bei normalem Gebrauch nicht ausläuft, wenn es in einem Kühlsystem versiegelt ist. Sollte aufgrund einer Beschädigung des Kältemittelkreislaufs Kältemittel austreten, halten Sie das Gerät von offenen Flammen fern und öffnen Sie so schnell wie möglich die Fenster, um zu lüften.

-  Dieses Symbol bedeutet: Warnung, Brandgefahr/brennbare Materialien.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di usare l'apparecchio. Conservare questo manuale per consultazioni future o nuovi utenti.

- Questo apparecchio può essere usato da bambini a partire da 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che siano supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che comprendano i pericoli che questo presenta. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini non sorvegliati.
- Non conservare sostanze esplosive come bombolette spray con propellente infiammabile dentro l'apparecchio.
- Questo apparecchio è stato progettato solo per uso domestico e non può essere utilizzato in bar, ristoranti, aziende agricole, alberghi, motel e uffici.
- Per evitare la contaminazione degli alimenti, osservare le seguenti istruzioni:
- L'apertura prolungata dello sportello può provocare un aumento significativo della temperatura degli scomparti del frigo.
- Pulire regolarmente le superfici a contatto con gli alimenti e dei sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare la carne e il pesce crudi in appositi contenitori da frigorifero, in modo che non entrino in contatto tra loro e non gocciolino l'uno sull'altro.
- I vani a due stelle per i prodotti surgelati sono adatti per conservare alimenti precongelati, per conservare o preparare gelati o cubetti di ghiaccio.
- I vani a una, due e tre stelle non sono adatti al congelamento di alimenti freschi.

- Se l'apparecchio di refrigerazione rimane vuoto per un periodo di tempo prolungato, spegnerlo, sbrinarlo, pulirlo, asciugarlo e lasciare lo sportello aperto per prevenire la formazione di muffa all'interno.
- **ATTENZIONE:** Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia incastrato o danneggiato.
- **ATTENZIONE:** Non collocare prese multiple o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.
- **ATTENZIONE:** Mantenere libere le griglie di ventilazione dell'involucro dell'apparecchio.
- **ATTENZIONE:** Non utilizzare dispositivi meccanici né altri mezzi diversi da quelli suggeriti dal produttore per accelerare il processo di scongelamento.
- **ATTENZIONE:** Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno del vano di conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo raccomandato dal produttore.
- **ATTENZIONE:** Non danneggiare il circuito frigorifero.
- Ispezionare regolarmente il cavo di alimentazione in cerca di danni visibili. Se il cavo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal rivenditore o da persone qualificate per evitare pericoli.
- **ATTENZIONE!** È pericoloso che persone diverse dal personale autorizzato eseguano interventi di manutenzione o riparazione che comportino la rimozione dei coperchi. Per evitare il rischio di scosse elettriche, non tentare di riparare l'apparecchio da soli.
- Non collocare bevande gassate o carbonatate all'interno del congelatore. I ghiaccioli possono causare "ustioni da congelamento". Questo può accadere se vengono ingeriti dopo essere stati tolti dal freezer.
- Non rimuovere gli articoli dal frigorifero con le mani bagnate o umide, poiché ciò potrebbe causare abrasioni alla pelle o

“ustioni da congelamento”. Non collocare bottiglie o lattine nel vano freezer.

- Rispettare i tempi di conservazione raccomandati dal produttore.
- Non permettere ai bambini di manomettere i controlli o di giocare con il frigorifero. Il frigorifero è un apparecchio pesante. Prestare attenzione durante lo spostamento o il trasporto. È pericoloso alterare le specifiche o tentare di modificare l'apparecchio in qualsiasi modo.
- Questo apparecchio di refrigerazione non è adatto all'installazione a incasso.
- ATTENZIONE: Se gli sportelli o i coperchi sono dotati di serrature e chiavi, queste devono essere tenute fuori dalla portata dei bambini e lontane dall'apparecchio di refrigerazione per evitare che i bambini rimangano chiusi dentro.
- ATTENZIONE: Il refrigerante utilizzato nell'apparecchio e i materiali isolanti devono essere smaltiti correttamente.
- Prima di smaltire l'apparecchiatura, rimuovere sportelli e coperture.

Intervalli di temperatura

- Le informazioni sull'intervallo di temperatura dell'apparecchio sono riportate sulla marcatura dello stesso. Indica la temperatura ambiente ottimale (a cui funziona l'apparecchio) per il corretto funzionamento dell'apparecchio.

Gamma climatica	Temperatura ambiente consentita
SN	Da +10 °C a +32 °C
N	Da +16 °C a +32 °C
ST	Da +16 °C a +38 °C
T	Da +16 °C a +43 °C

ATTENZIONE: se il frigorifero viene utilizzato al di fuori della classe climatica per cui è stato progettato (N/ST), potrebbe non essere in grado di mantenere delle temperature interne soddisfacenti.

Privo di freon

- Questo frigorifero utilizza un refrigerante privo di freon (R600a) e un materiale isolante schiumogeno (ciclopentano), che rispettano l'ambiente, non causano danni allo strato di ozono e hanno un impatto molto ridotto sul riscaldamento globale. L'R600a è infiammabile e non perde durante il normale utilizzo se sigillato in un sistema di refrigerazione. In caso di perdita di refrigerante dovuta a danni al circuito del refrigerante, tenere l'apparecchio lontano da fiamme libere e aprire le finestre per ventilare il prima possibile.

-  Questo simbolo significa: attenzione, pericolo di incendio/materiali infiammabili.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia atentamente as instruções seguintes antes de utilizar o aparelho. Guarde este manual para referências futuras ou novos utilizadores.

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, se lhes tiver sido dada supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de uma forma segura e compreendem os perigos envolvidos. Não permita que as crianças brinquem com o aparelho. A limpeza e manutenção do aparelho não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.
- Não armazene substâncias explosivas tais como latas de aerossóis com propulsor inflamável neste aparelho.
- Este aparelho foi desenhado apenas para uso doméstico e não para uso em cafés, restaurantes, quintas, hotéis, motéis e escritórios.
- Para evitar a contaminação dos alimentos, observe as seguintes instruções:
 - As aberturas da porta por tempo prolongado podem aumentar a temperatura de forma significativa dos compartimentos do aparelho.
 - Limpe com frequência as superfícies suscetíveis de estarem em contacto com os alimentos e os sistemas de drenagem acessíveis.
 - Armazene carne e peixe crus nas prateleiras do frigorífico para que não entrem em contacto um com o outro nem pinguem um sobre o outro.
 - Os compartimentos para alimentos congelados de duas estrelas são adequados para armazenar alimentos

pré-congelados e armazenar ou fazer gelados e cubos de gelo.

- Os compartimentos com uma, duas ou três estrelas não são adequados para congelar alimentos frescos.
- Se o aparelho permanecer vazio durante um longo período de tempo, desligue-o fazendo uma descongelação, limpeza, secagem e deixe a porta aberta para evitar o desenvolvimento de bolor no interior.
- ADVERTÊNCIA: Ao colocar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não está preso ou danificado.
- ADVERTÊNCIA: Não coloque várias tomadas móveis ou fontes de alimentação móveis na parte de trás do aparelho.
- ADVERTÊNCIA: Mantenha as grelhas de ventilação do aparelho ou do móvel de encaixe desobstruídas.
- ADVERTÊNCIA: Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelamento para além dos recomendados pelo fabricante.
- ADVERTÊNCIA: Não utilize aparelhos elétricos dentro dos compartimentos, a menos que sejam de um tipo recomendado pelo fabricante.
- ADVERTÊNCIA: Não danifique o circuito de arrefecimento.
- Inspeccione o cabo de alimentação regularmente em busca de danos visíveis. Se o cabo for danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo distribuidor ou por pessoas com qualificações semelhantes, a fim de evitar um perigo.
- AVISO! É perigoso para qualquer pessoa que não seja pessoal autorizado efetuar a manutenção ou reparações que envolvam a remoção de coberturas. Para evitar o risco de choque elétrico, não tente reparar o aparelho por si próprio.
- Não coloque bebidas carbonatadas ou com gás no compartimento congelador. Os gelados podem provocar "queimaduras por congelação". Isto pode ocorrer se os ingerir após retirá-los do congelador.

- Não retire objetos do frigorífico com as mãos húmidas/molhadas, pois poderia provocar abrasões na pele ou "queimaduras por congelação". Não coloque garrafas ou latas no compartimento congelador.
- Cumpra os tempos de armazenamento recomendados pelo fabricante.
- Não permita que as crianças toquem os controlos ou brinquem com o aparelho. O frigorífico é um eletrodoméstico pesado. Tome cuidado quando mover ou transportar o aparelho. É perigoso alterar as especificações ou tentar modificar este aparelho de qualquer forma.
- Este aparelho não é apto para ser encastrado.
- ADVERTÊNCIA: Se as portas ou tampas estiverem equipadas com fechaduras e chaves, devem ser mantidas fora do alcance das crianças e não nas proximidades do aparelho frigorífico, para evitar que as crianças fiquem trancadas no seu interior.
- ADVERTÊNCIA: O refrigerante utilizado no seu aparelho e os materiais de isolamento devem ser eliminados corretamente.
- Retire as portas e tampas antes de eliminar o aparelho para evitar possíveis riscos.

Faixa de temperatura

- A informação da faixa de temperaturas do aparelho está situada na marcação CE. Indica a temperatura ambiente ótima (na qual o aparelho funciona) para o bom funcionamento do aparelho.

Classe climática	Faixa de temperatura ambiente
SN	De +10 °C a +32 °C
N	De +16 °C a +32 °C
ST	De +16 °C a +38 °C
T	De +16 °C a +43 °C

AVISO: se o frigorífico for utilizado fora da classe climática para a qual está classificado (N/ST), pode não conseguir manter temperaturas internas satisfatórias.

Isento de freon

- Este frigorífico utiliza refrigerante isento de Freon (R600a) e material de isolamento com espuma (ciclopentano), que são amigos do ambiente, não causam danos à camada de ozono e têm um impacto muito baixo no aquecimento global. O R600a é inflamável e não apresenta fugas durante a utilização normal quando selado num sistema de arrefecimento. Em caso de fuga de refrigerante devido a danos no circuito de arrefecimento, certifique-se de manter o aparelho afastado de chamas abertas e janelas abertas para ventilar o mais rapidamente possível.



- Este símbolo significa: cuidado, risco de incêndio/materiais inflamáveis.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Lees de volgende instructies aandachtig voordat u het product gebruikt. Bewaar deze handleiding voor toekomstig(e) gebruik of gebruikers.

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met gebrek aan ervaring en kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruik van het apparaat en de gevaren ervan begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.
- Bewaar geen explosieve stoffen zoals spuitbussen met brandbaar drijfgas in dit apparaat.
- Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik en is niet bestemd voor gebruik in bars, restaurants, boerderijen, hotels, motels en kantoren.
- Om verontreiniging van levensmiddelen te voorkomen, dient u de volgende instructies in acht te nemen:
- Het langdurig openen van de deur kan leiden tot een aanzienlijke stijging van de temperatuur in het apparaat.
- Regelmatige reiniging van oppervlakken die met levensmiddelen in aanraking komen en van toegankelijke afvoersystemen.
- Bewaar rauw vlees en vis in geschikte koelcontainers zodat ze niet met elkaar in contact komen of op elkaar druppelen.
- De "twee sterren" vakken voor diepvriesproducten zijn geschikt voor het bewaren van voorgevroren levensmiddelen, het bewaren of maken van ijs of ijsblokjes.
- Vakken met één, twee en drie sterren zijn niet geschikt voor het invriezen van verse levensmiddelen.

- Als het apparaat gedurende langere tijd leeg blijft, schakel het dan uit door het apparaat te ontdooien, schoon te maken, te drogen en de deur open te laten om schimmelvorming in het apparaat te voorkomen.
- WAARSCHUWING: Let er bij het plaatsen van het apparaat op dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.
- WAARSCHUWING: Plaats niet meerdere mobiele stopcontacten of mobiele voedingen aan de achterkant van het apparaat.
- WAARSCHUWING: Houd de ventilatieroosters van de behuizing van het apparaat of van de kast waar hij staat vrij.
- WAARSCHUWING: Gebruik geen andere mechanische apparaten of andere middelen om het ontdooiproces te versnellen dan die welke door de fabrikant worden aanbevolen.
- WAARSCHUWING: Gebruik geen elektrische apparaten in voedselopslagruimten, tenzij ze van een door de fabrikant aanbevolen type zijn.
- WAARSCHUWING: Beschadig het koelcircuit niet.
- Controleer de kabel regelmatig op zichtbare schade. Als de kabel beschadigd is, moet hij worden vervangen door de fabrikant, de distributeur of een soortgelijk gekwalificeerd persoon, om gevaar te voorkomen.
- WAARSCHUWING! Het is gevaarlijk voor iemand anders dan bevoegd personeel om onderhoud of reparaties uit te voeren waarbij afdekkingen moeten worden verwijderd. Probeer het apparaat niet zelf te repareren om het risico van een elektrische schok te vermijden.
- Plaats geen koolzuurhoudende dranken in het vriesvak. Stokken kunnen "vriesbrand" veroorzaken. Dit kan gebeuren als ze worden ingeslikt nadat ze uit de vriezer zijn gehaald.
- Haal geen artikelen uit de koelkast met natte/vochtige

handen, want dat kan schaafwonden of "vriesbrandwonden" veroorzaken. Plaats geen flessen of blikjes in het vriesvak.

- Neem de door de fabrikant aanbevolen opslagtijden in acht.
- Laat kinderen niet met de bediening knoeien of met de koelkast spelen. De koelkast is een zwaar apparaat. Wees voorzichtig bij het verplaatsen of vervoeren. Het is gevaarlijk de specificaties te wijzigen of te proberen dit product op enigerlei wijze aan te passen.
- Dit koelapparaat is niet geschikt voor inbouw.
- WAARSCHUWING: Indien deuren of deksels voorzien zijn van sloten en sleutels, moeten deze buiten het bereik van kinderen en niet in de nabijheid van het koelapparaat worden bewaard, om te voorkomen dat kinderen erin worden opgesloten.
- WAARSCHUWING: Het in uw apparaat gebruikte koelmiddel en de isolatiematerialen moeten op de juiste wijze worden afgevoerd.
- Verwijder deuren en deksels vóór verwijdering om mogelijke beknelling te voorkomen.

Temperatuurbereik


- Informatie over het temperatuurbereik van het apparaat vindt u op de productmarkering. Geeft de optimale omgevingstemperatuur aan (waarop het apparaat werkt) voor een goede werking van het apparaat.

Klimaatbereik	Toelaatbare omgevingstemperatuur
SN	Van +10°C tot +32°C
N	Van +16°C tot +32°C
ST	Van +16°C tot +38°C
T	Van +16°C tot +43°C

- WAARSCHUWING: Als de koelkast wordt gebruikt buiten de klimaatklasse waarvoor hij is geclassificeerd (N/ST), is het mogelijk dat hij geen bevredigende interne temperaturen kan handhaven.

Freonvrij

- Deze koelkast gebruikt Freon-vrij koelmiddel (R600a) en schuimend isolatiemateriaal (cyclopentaan), die milieuvriendelijk zijn, geen schade toebrengen aan de ozonlaag en een zeer gering effect hebben op de opwarming van de aarde. R600a is ontvlambaar en lekt bij normaal gebruik niet wanneer het in een koelsysteem is afgesloten. In geval van lekkage van koelmiddel ten gevolge van beschadiging van het koelcircuit, dient u het apparaat uit de buurt van open vuur te houden en de ramen zo snel mogelijk te openen om te ventileren.

-  Dit symbool betekent: waarschuwing, brandgevaar/brandbare materialen.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje. Zachowaj tę instrukcję do wykorzystania w przyszłości lub dla nowych użytkowników.

- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- W urządzeniu nie należy przechowywać substancji wybuchowych, takich jak pojemniki aerozolowe z łatwopalnym gazem pędnym.
- To urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do użytku w barach, restauracjach, gospodarstwach rolnych, hotelach, motelach i biurach.
- Aby uniknąć zanieczyszczenia żywności, należy przestrzegać następujących instrukcji:
- Długotrwałe otwieranie drzwi może spowodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.
- Regularnie czyść powierzchnie, które mogą mieć kontakt z żywnością i dostępne systemy wylotowe.
- Przechowuj surowe mięso i ryby w odpowiednich pojemnikach do lodówki, aby się nie stykały ze sobą i nie kapały na siebie.
- Komory „dwugwiazdkowe” na produkty mrożone nadają się do przechowywania mrozonek, przechowywania lub przygotowywania lodów lub kostek lodu.

- Komory „jedno, dwu i trzygwiazdkowe” nie nadają się do zamrażania świeżej żywności.
- Jeśli urządzenie pozostaje puste przez dłuższy czas, odłącz je, rozmrażając, czyszcząc, susząc i pozostawiając otwarte drzwi, aby zapobiec rozwojowi pleśni wewnątrz urządzenia.
- OSTRZEŻENIE: Podczas stawiania urządzenia upewnij się, że przewód zasilania nie jest przytrzaśnięty lub uszkodzony.
- OSTRZEŻENIE: Nie umieszczaj z tyłu urządzenia wielu przenośnych gniazdek zasilających ani przenośnych zasilaczy.
- OSTRZEŻENIE: Należy utrzymywać drożność kratki wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub w szafce do zabudowy, w której znajduje się urządzenie.
- OSTRZEŻENIE: Nie używaj urządzeń mechanicznych lub innych środków przyspieszających proces rozmrażania, innych niż zalecane przez producenta.
- OSTRZEŻENIE: Nie używaj urządzeń elektrycznych wewnątrz komór do przechowywania żywności, chyba że są one typu zalecanego przez producenta.
- OSTRZEŻENIE: Nie uszkodź obwodu chłodzącego.
- Regularnie należy sprawdzać przewód zasilający pod względem widocznych uszkodzeń. Jeśli przewód jest uszkodzony, powinien zostać zastąpiony przez producenta, dystrybutora lub osoby z odpowiednimi kwalifikacjami, aby zapobiec wypadkowi.
- OSTRZEŻENIE! Wykonywanie czynności konserwacyjnych lub napraw obejmujących zdejmowanie osłon jest niebezpieczne dla osób innych niż upoważniony personel. Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia.
- Nie umieszczaj napojów gazowanych w komorze zamrażarki. Lody mogą powodować odmrożenia. Może się to zdarzyć, jeśli zjesz je od razu po wyjęciu z zamrażarki.

- Nie wyjmuj przedmiotów z lodówki wilgotnymi/mokrymi rękoma, ponieważ może to spowodować otarcia skóry lub odmrożenia. Nie wolno umieszczać butelek ani puszek w komorze zamrażarki.
- Przestrzegaj czasów przechowywania zalecanych przez producenta.
- Nie pozwalaj dzieciom manipulować elementami sterującymi ani bawić się lodówką. Lodówka to ciężkie urządzenie. Zachowaj ostrożność podczas przenoszenia lub transportu. Zmiana specyfikacji lub próba modyfikacji tego produktu w jakikolwiek sposób jest niebezpieczna.
- Ta lodówka nie jest przeznaczona do zabudowy.
- OSTRZEŻENIE: Konieczne jest, aby w przypadku drzwi lub pokryw wyposażonych w zamki i klucze były one przechowywane poza zasięgiem dzieci i z dala od lodówki, aby zapobiec zamknięciu dzieci w środku.
- OSTRZEŻENIE: Czynnik chłodniczy używany w urządzeniu oraz materiały izolacyjne muszą być odpowiednio zutylizowane.
- Przed wyrzuceniem sprzętu zdejmij drzwi i pokrywy, aby uniknąć możliwego uwięzienia.

Zakres temperatur

- Informacje o zakresie temperatur urządzenia znajdują się na etykiecie produktu. Wskazuje optymalną temperaturę pomieszczenia (w której pracuje urządzenie) dla prawidłowej pracy urządzenia.

Klasa klimatyczna	Dopuszczalna temperatura otoczenia
SN	od +10°C do +32°C
N	od +16°C do +32°C
ST	od +16°C do +38°C
T	od +16°C do +43°C

OSTRZEŻENIE: Jeśli lodówka jest używana poza klasą klimatyczną, dla której została sklasyfikowana (N/ST), może nie być w stanie utrzymać zadowalającej temperatury wewnętrznej.

Wolna od freonu

- W tej zamrażarce zastosowano bezfreonowy czynnik chłodniczy (R600a) oraz piankowy materiał izolacyjny (cyklopentan), nieszkodliwe dla środowiska, nie uszkadzają warstwy ozonowej i mają znacznie mniejszy wpływ na globalne ocieplenie. R600a jest łatwopalny i nie wycieka podczas normalnego użytkowania, jeśli jest szczelnie zamknięty w systemie chłodniczym. W przypadku wycieku czynnika chłodniczego z powodu uszkodzenia obwodu chłodniczego, należy trzymać urządzenie z dala od płomieni i jak najszybciej otworzyć okna w celu wentylacji.



- Ten symbol oznacza: ostrzeżenie, zagrożenie pożarem/materiały łatwopalne.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Přečtěte si pozorně následující pokyny před použitím výrobku. Uchovejte tento návod pro budoucí použití nebo pro nové uživatele.

- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a rozumí souvisejícím nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a údržbu, kterou má provádět uživatel, nesmí provádět děti bez dozoru.
- V tomto spotřebiči neskladujte výbušné látky, jako jsou aerosolové plechovky s hořlavými hnacími plyny.
- Tento spotřebič je určen pouze pro domácí použití a je vyloučen z použití v barech, restauracích, farmách, hotelech, motelech a kancelářích.
- Pro zabránění kontaminace potravin dodržujte následující pokyny:
- Dlouhé otevření dvířek může vést k výraznému zvýšení teploty v prostorách spotřebiče.
- Pravidelné čištění povrchů přicházejících do kontaktu s potravinami a přístupných vypouštěcích systémů.
- Uskladněte syrové maso a ryby ve vhodných chladicích zásuvkách tak, aby se vzájemně nedotýkaly a nekapaly na sebe.
- „Dvouhvězdičkové“ přihrádky na mražené produkty jsou vhodné pro uskladnění předmražených potravin, skladování nebo výrobu zmrzlin nebo kostek ledu.
- Přihrádky s „jednou, dvěma a třemi hvězdičkami“ nejsou vhodné pro zmrazování čerstvých potravin.
- Pokud chladnička zůstane delší dobu prázdná, odpojte ji od napájení a odmrázte, vyčistěte, vysušte a nechte otevřené

dvířka, aby se zabránilo vzniku plísní uvnitř spotřebiče.

- VAROVÁNÍ: Při umístění spotřebiče se ujistěte, že napájecí kabel není přiskřípnut nebo poškozen.
- VAROVÁNÍ: Neumísťujte vícenásobné zásuvky nebo přenosný napájecí zdroj na zadní stranu spotřebiče.
- VAROVÁNÍ: Udržujte v čistotě větrací mřížky krytu spotřebiče nebo vestavěné skříně.
- VAROVÁNÍ: Nepoužívejte jiná mechanická zařízení nebo jiné prostředky k urychlení procesu odmrazování než ty, které doporučuje výrobce.
- VAROVÁNÍ: Nepoužívejte elektrické spotřebiče v prostorách pro skladování potravin, ledaže by se jednalo o typ doporučený výrobcem.
- VAROVÁNÍ: Nepoškozujte chladicí okruh.
- Pravidelně kontrolujte, zda napájecí kabel není viditelně poškozen. Pokud je kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, distributorem nebo podobně kvalifikovanými osobami, aby se předešlo nebezpečí.
- VAROVÁNÍ! Je nebezpečné, aby údržbu nebo opravy zahrnující demontáž krytů prováděly jiné osoby než oprávněné osoby. Pro zamezení nebezpečí úrazu elektrickým proudem se nepokoušejte spotřebič opravovat sami.
- Neukládejte do mrazicího prostoru sycené nápoje nebo nápoje s obsahem oxidu uhličitého. Nanuky mohou způsobit „popálení mrazem“. K tomu může dojít, pokud je sníte po vyjmutí z mrazničky.
- Nevyjímejte předměty z chladničky vlhkýma/mokrýma rukama, protože by to mohlo způsobit odřeniny kůže nebo „popálení mrazem“. Nevkládejte lahve nebo plechovky do mrazicího prostoru.
- Dodržujte dobu skladování doporučenou výrobcem.
- Nedovolte dětem manipulovat s ovládacími prvky nebo si

hrát s chladničkou. Chladnička je těžký spotřebič. Mějte to na paměti při jejím přemístování nebo přepravě. Je nebezpečné měnit specifikace nebo se pokoušet tento produkt jakýmkoli způsobem upravovat.

- Tento chladnička není vhodná pro vestavbu.
- VAROVÁNÍ: Pokud jsou dveře nebo kryty opatřeny zámky a klíči, musí být uloženy mimo dosah dětí a nesmí se nacházet v blízkosti chladničky, aby nedošlo k uzamčení dětí uvnitř.
- VAROVÁNÍ: Chladivo použité ve vašem spotřebiči a izolační materiály musí být zlikvidovány správným způsobem.
- Před likvidací zařízení odstraňte dvířka a kryty, abyste zabránili možnému zachycení.

Teplotní rozsah


- Informace o teplotním rozsahu spotřebiče naleznete na označení produktu. Označuje optimální pokojovou teplotu (ve které spotřebič pracuje) pro správný provoz spotřebiče.

Klimatický rozsah	Přípustná pokojová teplota
SN	Od +10 °C do +32 °C
N	Od +16 °C do +32 °C
ST	Od +16 °C do +38 °C
T	Od +16 °C do +43 °C

VAROVÁNÍ: Pokud je chladnička provozována mimo klimatickou třídu, pro kterou je klasifikována (N/ST), nemusí být schopna udržovat uspokojivé vnitřní teploty.

Bez freonů

- Tato chladnička používá chladivo bez freonů (R600a) a pěnový izolační materiál (cyklopentan), které jsou ohleduplné k životnímu prostředí, aniž by poškozovaly ozónovou vrstvu a mají velmi nízký dopad na globální oteplování. Chladivo R600a je hořlavé a při běžném používání neuniká, pokud je uzavřeno v chladicím systému. V případě úniku chladiva v důsledku poškození chladicího okruhu se ujistěte, že spotřebič není v dosahu otevřeného ohně a co nejdříve otevřete okna pro větrání.

-  Tento symbol znamená: varování, nebezpečí požáru/hořlavých materiálů.

1. PIEZAS Y COMPONENTES

Fig. 1

Compartimento congelador
 Selector de temperatura
 Estante
 Tapa del cajón
 Cajón para frutas y verduras
 Estante de la puerta
 Interruptor de la luz
 Estante de la puerta

Nota:

Los gráficos de este manual son representaciones esquemáticas y pueden no coincidir exactamente con el producto.

2. ANTES DE USAR

- Este aparato presenta un embalaje diseñado para protegerlo durante su transporte. Saque el aparato de su caja y retire todo el material de embalaje. Puede guardar la caja original y otros elementos del embalaje en un lugar seguro para prevenir daños en el aparato si necesita transportarlo en el futuro. Si desea deshacerse del embalaje original, asegúrese de reciclar todos los elementos correctamente.
- Asegúrese de que todas las piezas y componentes están incluidos y en buen estado. Si faltara alguno o no estuviera en buen estado, contacte de forma inmediata con el Servicio de Atención Técnica oficial de Cecotec.

3. INSTALACIÓN

Instalación

El frigorífico debe colocarse en una superficie completamente plana. Deje 5~10 cm entre cada lado del aparato y la pared, y deje 30 cm entre la parte superior del aparato y el techo. Elija un lugar que no esté expuesto a la luz solar, altas temperaturas o que sea húmedo, ya que la humedad puede provocar manchas.

Saque el panel inferior antes de la instalación.

El producto puede ajustarse haciendo rodar sus dos patas por delante de la parte inferior cuando está inestable. Girando en el sentido de las agujas del reloj puede subir la máquina. La ubicación debe ser firme y plana. Una posición no segura puede provocar ruidos y vibraciones:

El ruido puede aumentar si el suelo no es firme.

Puede colocar una sábana debajo del producto para solucionar la emisión de calor si necesita colocarlo sobre una alfombra.

Asegúrese de que las patas ajustables estén sujetas al suelo, y ajuste la inclinación del aparato ligeramente hacia atrás para mantener las puertas bien cerradas.

Instalación del tirador

Leyenda de la figura 2:

Tirador
 Embellecedor del tirador
 Tornillos
 Llave

Saque los accesorios de las bolsas de embalaje: el tirador, el embellecedor del tirador y tres tornillos.

Prepare una llave.

Asegúrese de que los tres orificios de los tornillos del tirador están alineados con los de la puerta y, a continuación, atorníllelos respectivamente. Es preferible atornillar del lado derecho (Figura 3).

Instale el embellecedor del tirador en el tirador (Figura 4):

- 1.- Primero, encaje el tirador del lado derecho.
- 2.- Encaje el tirador del lado izquierdo.
- 3.- Encaje firmemente la parte central del tirador hasta que escuche un "click". Esto significa que el tirador está instalado correctamente.

4. FUNCIONAMIENTO

- La temperatura del frigorífico puede controlarse manualmente mediante el mando. Sin embargo, el número que aparece en el mando no representa directamente la temperatura.
- Cuanto mayor sea el número, menor será la temperatura interior.
- 0 significa apagado.
- Gire el mando al estado 4 cuando su uso sea normal, gírelo entre 4-7 si se requiere una temperatura interior más baja; por el contrario, gírelo entre 4-1, cuando se necesite una más alta.

5. INSTRUCCIONES PARA EL ALMACENAMIENTO DE ALIMENTOS

Precauciones de uso

- El aparato podría no funcionar de forma eficiente (descongelación del contenido o que la temperatura se vuelva demasiado caliente) si la temperatura ambiente está fuera del rango de temperaturas para el que está diseñado el frigorífico durante un periodo de tiempo.
- La información sobre la clase climática del aparato se encuentra en el apartado de Especificaciones Técnicas y en el marcado del producto.
- La temperatura interna podría verse afectada por factores tales como la ubicación del aparato, la temperatura ambiente y la frecuencia con que se abre la puerta, etc., y deberá tener en cuenta estos factores.
- No es recomendable guardar líquidos en recipientes de cristal o latas de bebidas gaseosas en el compartimento de conservación.

Ubicación de los alimentos

- Debido a la circulación de aire frío en el frigorífico, la temperatura de cada zona es diferente, por lo que los alimentos deben colocarse en zonas diferentes.
- El compartimento frigorífico es adecuado para el almacenamiento de alimentos que no necesitan ser congelados, alimentos cocinados, cerveza, huevos, algunos condimentos que necesitan conservación en frío, leche, zumo de frutas, etc.
- El compartimento del congelador es adecuado para almacenar helados, alimentos congelados y alimentos que deben conservarse durante mucho tiempo.
- Deje suficiente espacio alrededor de los alimentos para permitir que el aire circule libremente.

Estantes

Para retirar el estante, levántelo primero y después tire de él hacia afuera; para colocarlo de nuevo, colóquelo en su posición antes de bajarlo. Mantenga el borde trasero del estante hacia arriba, para evitar que los alimentos entren en contacto con la pared.

Consejos para los alimentos congelados

- Cuando compre alimentos congelados, fíjese en las instrucciones de conservación del envase. Podrá almacenar cada alimento congelado durante el periodo indicado en la clasificación por estrellas. Suele ser el periodo indicado como "Consumir preferentemente antes de", que figura en la parte frontal del envase.
- Asegúrese de que el envase de los alimentos congelados está en perfectas condiciones.
- No compre alimentos congelados a menos que pueda congelarlos inmediatamente. En la mayoría de los supermercados y grandes almacenes se pueden comprar bolsas isotérmicas especiales. En ellas los alimentos congelados se mantienen fríos durante más tiempo.

- Algunos alimentos no requieren descongelación antes de cocinarlos. Las verduras y la pasta pueden añadirse directamente al agua hirviendo o cocinarse al vapor. Las salsas y sopas congeladas pueden ponerse en una olla y calentarse suavemente hasta que se descongelen.
- Utilice alimentos de calidad y altérelos lo menos posible. Cuando los alimentos se congelan en pequeñas cantidades, tardan menos en congelarse y descongelarse.
- Calcule la cantidad de alimentos que va a congelar. Cuando congele grandes cantidades de alimentos frescos, ajuste el regulador de temperatura para una temperatura de congelación más baja. De este modo, los alimentos podrán congelarse rápidamente, manteniendo su frescura.
- Antes de congelar, envuelva y selle los alimentos con papel de aluminio, film, bolsas de congelación, recipientes herméticos, etc.
- Recomendemos poner etiquetas con la fecha en todos los alimentos congelados.
- Los alimentos deben estar frescos cuando se congelen, para que conserven sus propiedades.
- No se deben congelar botellas, latas con líquidos o en particular bebidas que contengan dióxido de carbono, ya que pueden explotar al congelarse.
- Nunca debe introducir alimentos calientes dentro del congelador.
- No debe comer cubitos de hielo, helados o polos inmediatamente después de sacarlos del congelador. Riesgo de congelación.
- No debe volver a congelar los alimentos descongelados. Si un alimento se ha descongelado, cócinele y vuelva a congelarlo cuando se enfríe.

Cuidados para el almacenamiento de alimentos

- Limpie y seque los alimentos completamente antes de almacenarlos en el frigorífico. Antes de introducir los alimentos en el frigorífico, es aconsejable precintarlos, para evitar la evaporación del agua y mantener frescas las frutas y verduras, por un lado, y prevenir la aparición de malos olores por otro lado.
- No introduzca demasiada comida o comida muy pesada en el frigorífico. Mantenga un espacio suficiente entre los alimentos; si están demasiado cerca, bloquearán el flujo de aire frío, lo que tendrá consecuencias sobre el efecto de refrigeración. No almacene demasiada comida o comida muy pesada para evitar que los estantes se doblen. Cuando almacene comida, mantenga una distancia con la pared interior; no coloque los alimentos ricos en agua demasiado cerca de la pared trasera del frigorífico, para evitar que se congelen en la pared interior.

Almacenamiento de alimentos por categoría

Debe almacenar los alimentos por categorías, coloque los que consume a diario en la parte de delante del estante, de modo que pueda acortar el tiempo de apertura de la puerta y evite el deterioro de los alimentos por caducidad.

Consejos para el ahorro de energía

Deje que la comida caliente se enfríe hasta alcanzar la temperatura ambiente antes de introducirla en el frigorífico. Coloque los alimentos congelados en el compartimento de refrigeración para que se descongelen; puede utilizar la baja temperatura de los alimentos congelados para enfriar los alimentos frescos y así ahorrar energía.

Almacenamiento de frutas, verduras y alimentos frescos

- Debe tener en cuenta que algunos tipos de hortalizas y frutas frescas son sensibles al frío y, por tanto, no son adecuadas para su almacenamiento en el frigorífico o en el compartimento congelador.
- Utilice el cajón específico para almacenar frutas y verduras.
- No es aconsejable guardar en el frigorífico frutas exóticas como plátanos, mangos, papayas, etc., así como tomates, patatas, cebollas o ajos.
- Un buen ajuste de temperatura que garantiza la conservación de alimentos frescos es una temperatura inferior o igual a +4°C.
- Un ajuste de temperatura más alto puede reducir la frescura y la vida de los alimentos.
- Cubra o envase los alimentos para conservar su frescura.
- Utilice siempre recipientes cerrados para líquidos o alimentos cocinados, para evitar olores.
- Para evitar la contaminación cruzada entre alimentos cocinados y crudos, cubra o envase los alimentos cocinados y sepárelos de los crudos.
- Envuelva la carne en un embalaje adecuado, colóquela en un estante y consúmlala lo antes posible.
- La mantequilla o el queso debe colocarse en un recipiente hermético, envuelto en papel de aluminio o dentro de una bolsa adecuada de polietileno, para excluir la mayor cantidad de aire posible.
- Botellas: deben estar correctamente cerradas con un tapón.

Descongelación

La congelación interna influye en la refrigeración del dispositivo y aumenta el consumo de energía. Por lo tanto, es aconsejable realizar un proceso de descongelación cuando se forme una capa de hielo o escarcha de 5 mm aproximadamente. El proceso manual de descongelación a seguir es el siguiente:

- 1.- Saque todos los alimentos del compartimento.
- 2.- Retire todos los accesorios, cajones o estantes.
- 3.- Desconecte el cable de alimentación.
- 4.- Abra las puertas y espere que la ventilación natural produzca el deshielo.
- 5.- Al finalizar, limpie los restos de agua con un paño seco.

6. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Antes de limpiar, desenchufe primero la clavija de alimentación; no enchufe ni desenchufe la clavija con las manos mojadas, ya que existe riesgo de descarga eléctrica y lesiones. No derrame agua directamente sobre el frigorífico, para evitar óxido, fugas eléctricas y accidentes. No introduzca las manos en el fondo del frigorífico, ya que podría arañarse con las esquinas metálicas afiladas.

Limpieza interna y externa

- Los restos de comida en el frigorífico pueden producir olores indeseados, por lo que debe limpiar el frigorífico regularmente. El compartimento frigorífico debe limpiarse una vez al mes.
- Retire todas las piezas extraíbles, etc., y límpielas con un paño suave o una esponja humedecida en agua tibia o detergente neutro.
- Limpie a menudo el polvo que se acumula en el panel trasero y en las placas laterales del frigorífico.
- Después de usar detergente neutro, asegúrese de enjuagarlo con agua limpia, y luego séquelo con un paño.
- No utilice cepillos de cerdas, cepillos de alambre de acero, detergente, jabón en polvo, detergente alcalino, alcohol, bencina, ácido, agua caliente ni otros elementos corrosivos para limpiar la superficie del frigorífico, la junta de la puerta, las piezas decorativas de plástico, etc., para evitar daños.
- Seque con cuidado la junta de la puerta y limpie la ranura con un palillo de madera envuelto con algodón. Tras la limpieza, fije las cuatro esquinas de la junta de la puerta y, a continuación, introdúzcala poco a poco en la ranura de la puerta.
- Intente que no se produzcan salpicaduras de agua sobre el frigorífico, ya que pueden provocar oxidación.
- Las manchas pueden dañar el componente plástico interior, así que límpielas lo antes posible.

Interrupción del suministro eléctrico o fallo del sistema de refrigeración

- Trate de abrir la puerta del frigorífico lo menos posible, de esta forma podrá conservar los alimentos en buen estado durante horas, incluso en verano.
- Si recibe el aviso de corte de luz con antelación: Ajuste el termostato en el nivel más alto con una hora de antelación (¡No guarde alimentos nuevos durante este tiempo!). Ajuste la temperatura de nuevo a la configuración original cuando el suministro de energía vuelva a la normalidad. También puede hacer hielo con un recipiente hermético y colocarlo en la parte superior del frigorífico, para prolongar el tiempo de conservación de los alimentos frescos.

Vacaciones

Por favor, retire la comida que pueda pudrirse fácilmente antes de irse de vacaciones. Cierre la puerta firmemente.

Cuando el frigorífico no se vaya a usar durante un largo período de tiempo, desconéctelo de la red eléctrica, vacíe toda la comida y limpie el aparato, deje la puerta entreabierta para evitar olores desagradables.

Nota:

Una vez el frigorífico se comienza a utilizar, es mejor usarlo continuamente; y en circunstancias normales, no deje de usarlo, para no afectar la vida útil.

7. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Con respecto a las siguientes pequeñas averías, intente solucionar el problema usted mismo antes de contactar con el Servicio de Asistencia Técnica de Cecotec.

Avería	Posibles causas	Posibles soluciones
El dispositivo no funciona.	El dispositivo no está enchufado a la red eléctrica. Los interruptores de la instalación eléctrica o los fusibles están dañados. No hay electricidad o se dispara la línea.	Enchufe el dispositivo a la red eléctrica. Corte de luz o desconexión de la línea.
Ruido inusual	El frigorífico no está estable. El frigorífico está cerca de la pared	Ajuste de las patas regulables del frigorífico. Separe el frigorífico de la pared.
Poca eficacia frigorífica	La comida introducida está caliente o hay demasiada comida. Abre la puerta con demasiada frecuencia. La junta de la puerta tiene objetos que no permiten cerrarla completamente. El dispositivo recibe luz solar directa o está cerca de una fuente de calor. No está bien ventilado. La temperatura seleccionada es demasiado alta.	Introduzca la comida en el frigorífico cuando esté a temperatura ambiente. Compruebe y cierre la puerta. Retire el frigorífico de la fuente de calor. Ventile la habitación. Ajuste de la temperatura adecuada.






Olores indeseados en el frigorífico	Hay comida en mal estado en el interior. Debe limpiar el frigorífico. Ha introducido comida con olores fuertes.	Deseche la comida que está en mal estado. Limpie el frigorífico. Envase los alimentos con olores fuertes.
-------------------------------------	---	---

Nota:

Si ninguna de estas situaciones coincide con su problema, no intente desmontar ni reparar el dispositivo usted mismo. Las reparaciones realizadas por personas inexpertas pueden provocar lesiones o graves fallos de funcionamiento. Póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica de Cecotec. Un técnico autorizado debe realizar la reparación y debe utilizar únicamente piezas de repuesto originales.

8. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Puede acceder a la base de datos de productos donde se almacena la información de su modelo escaneando el código QR (también se encuentra en la etiqueta energética).

Referencia	01895	01896	01897	01898	01899
Modelo	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
Código QR					
Voltaje nominal	220-240 V				
Frecuencia nominal	50 Hz				
Corriente nominal	0.6 A				

Clase climática	SN/N/ST
Refrigerante	R600a / 28 g
Espuma aislante	Ciclopentano

(*) Aparato de refrigeración destinado a utilizarse a temperaturas ambiente de entre 10°C y 38°C.

Las especificaciones técnicas pueden cambiar sin previo aviso para mejorar la calidad del producto.

Fabricado en China | Diseñado en España

9. RECICLAJE DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS



Este símbolo indica que, de acuerdo con las normativas aplicables, el producto y/o la batería deberán desecharse de manera independiente de los residuos domésticos. Cuando este producto alcance el final de su vida útil, deberás extraer las pilas/baterías/acumuladores y llevarlo a un punto de recogida designado por las autoridades locales.

Para obtener información detallada acerca de la forma más adecuada de desechar sus aparatos eléctricos y electrónicos y/o las correspondientes baterías, el consumidor deberá contactar con las autoridades locales.

El cumplimiento de las pautas anteriores ayudará a proteger el medio ambiente.

10. GARANTÍA Y SAT

Cecotec responderá ante el usuario o consumidor final por las faltas de conformidad que existan en el momento de la entrega del producto en los términos, condiciones y plazos establecidos por la normativa aplicable.

Se recomienda que las reparaciones sean realizadas por personal cualificado.

Si detecta una incidencia con el producto o tiene alguna consulta, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica oficial de Cecotec a través del número de teléfono +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

Los derechos de propiedad intelectual sobre los textos de este manual pertenecen a CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Quedan reservados todos los derechos. El contenido de esta publicación no podrá, ni en parte ni en su totalidad, reproducirse, almacenarse en un sistema de recuperación, transmitirse o distribuirse por ningún medio (electrónico, mecánico, fotocopia, grabación o similar) sin la previa autorización de CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. PARTS AND COMPONENTS

Fig. 1

- Freezer compartment
- Temperature knob
- Shelf
- Drawer cover
- Crisper drawer
- Door shelf
- Light switch
- Door shelf

Note:

The graphics in this manual are schematic representations and may not exactly match the appliance.

2. BEFORE USE

- This appliance is packaged in a way as to protect it during transport. Take the appliance out of its box and remove all packaging materials. You can keep the original box and other packaging elements in a safe place. This will help you prevent damage to the appliance when transporting it in the future. In case the original packaging is disposed of, make sure all packaging materials are recycled accordingly.
- Make sure all parts and components are included and in good conditions. If there is any piece missing or in bad conditions, contact the official Cecotec Technical Support Service immediately.

3. INSTALLATION

Installation

Place the refrigerator on a completely flat surface. Leave 5~10 cm between each side of the appliance and the wall, and 30 cm between the top of the appliance and the ceiling.

Choose a place that is not exposed to sunlight, high temperatures, or humidity, as moisture can cause stains.

Remove the bottom panel before installation.

The appliance can be adjusted via its two front support feet. You can raise the appliance by turning them clockwise.

Choose a solid and flat surface for installation. Improper levelling and installation can cause noise and vibrations:

Noise may increase if the floor is not solid.

You can place a sheet under the appliance to solve the heat-emission problem if you need to place it on a carpet.

Make sure the adjustable feet are securely on the floor and adjust the tilt of the appliance slightly backwards to keep the doors securely closed.

Installing the handle

Fig. 2 key:

- Handle
- Handle trim
- Screws
- Socket spanner

Remove the accessories from the packing bags: the handle, the handle trim, and the three screws.

Take a socket spanner.

Make sure the three screw holes of the handle screws are aligned with those of the door, then screw them in respectively. It is preferable to screw on the right side (Fig. 3).

Install the handle trim on the handle (Fig. 4):

- 1.- First, fit the handle on the right-hand side.
- 2.- Fit the handle on the left-hand side.
- 3.- Firmly fit the central part of the handle until you hear a "click". This means that the handle is installed correctly.

4. OPERATION

- The temperature of the refrigerator can be manually controlled via the knob. However, the number displayed on the knob isn't directly indicative of interior temperature.
- The higher the number, the lower the interior temperature.
- 0 means off.
- Turn the knob to 4 for normal use, turn it between 4-7 if you need a lower interior temperature, and between 4-1, if you need a higher interior temperature.

5. INSTRUCTIONS ON FOOD STORAGE

Use precautions

- The appliance may not operate consistently (there may be some defrosting of the contents, or the temperature may become too hot) if placed in locations with a temperature outside of the temperature range for which the refrigerator is designed for a long period of time.
- Information on the climatic class of the appliance can be found in the Technical Specifications section and on the appliance marking.
- The internal temperature may be affected by factors such as the location of the appliance, room temperature, door opening frequency, etc., and you should take these factors into account if you decide to use any temperature-control devices.
- It is not recommended to store liquids in glass containers or soft drink cans in the storage compartment.

Food location

- Due to the circulation of cold air in the refrigerator, the temperature in each zone is different, so food must be placed in different zones.
- The refrigerator compartment is suitable to store food that does not need to be frozen, cooked food, beer, eggs, some seasonings that need to be kept cold, milk, fruit juice, etc.
- The freezer compartment is suitable to store ice cream, frozen foods, and foods that need to be kept for a long time.
- Leave enough space around the food to allow air to circulate freely.

Shelves

To remove the shelf, first lift it up and then pull it out; to refit it, put it back in position before lowering it. Keep the rear edge of the shelf facing upwards to prevent food from coming into contact with the wall.

Tips for frozen food

- When buying frozen food, pay attention to the storage instructions on the package. You may store each frozen food for the period indicated in the star rating. This is usually the period indicated as "best before" on the front of the package.
- Make sure that the packaging of frozen food is in perfect condition.
- Do not buy frozen foods unless you can freeze them immediately. Special insulated bags are available in most supermarkets and department stores. In them, frozen food is kept cold for a longer period of time.
- Some foods do not require defrosting before cooking. Vegetables and pasta can be added directly to boiling water or steamed. Frozen sauces and soups can be placed in a pan and heated gently until thawed.
- Use quality foods and alter them as little as possible. When food is frozen in small quantities, it takes less time to freeze and thaw.

- Calculate the amount of food to be frozen. When freezing large quantities of fresh food, set the temperature knob to a lower freezing temperature. This way food can be frozen quickly maintaining its freshness.
- Before freezing, wrap and seal the food with aluminium foil, film, freezer bags, airtight containers, etc.
- It is recommended to put date labels on all frozen foods.
- Food must be fresh when frozen in order to retain its properties.
- Do not freeze bottles, cans with liquids or in particular beverages containing carbon dioxide, as they may explode when frozen.
- Never put hot food inside the freezer.
- Do not eat ice cubes, ice cream or ice lollies immediately after taking them out of the freezer. Risk of frostbite.
- Defrosted food cannot be refrozen. If a food has thawed, cook it, and refreeze it when it cools down.

Care for food storage

- Clean and dry food completely before storing it in the refrigerator. Before introducing food in the refrigerator, it is advisable to seal it to prevent water evaporation and thus keep fruit and vegetables fresh on the one hand, and to prevent odours on the other.
- Do not put too much or too heavy food in the refrigerator. Leave enough space between the food; if they are too close together, they will block the flow of cold air, which will affect the cooling effect. Do not store too much or too heavy food to prevent the shelves from bending. When storing food, leave a distance from the interior wall; do not place water-rich food too close to the inner wall of the refrigerator to prevent it from freezing on the interior wall.

Storing food by category

Place daily food items at the front of the shelf so as to reduce the door opening time and avoid food spoilage due to expiry.

Energy-saving tips

Let hot food cool down to room temperature before putting it in the refrigerator. Place frozen food in the refrigeration compartment to defrost them; you can use the low temperature of the frozen food to cool the fresh food to save energy.

Storing fruits, vegetables, and fresh food

- Please note that some types of fresh vegetables and fruits are sensitive to cold and therefore not suitable for storage in the refrigerator crisper drawer or in the freezer compartment.
- Only use the crisper drawer specifically designed for storing fruits and vegetables.
- It is not advisable to store exotic fruits like bananas, mangoes, papayas, etc., as well as

tomatoes, potatoes, onions, or garlic in the refrigerator.

- A good temperature setting that guarantees the preservation of fresh food is a temperature lower or equal to +4 °C.
- A higher temperature adjustment may reduce the freshness and life of the food.
- Cover or pack food to keep freshness.
- Always use airtight containers for liquids or cooked food to avoid smells.
- To avoid cross contamination between cooked and raw foods, cover or pack cooked foods and separate them from the raw ones.
- Wrap the meat in suitable packaging, place it on a shelf and consume it as soon as possible.
- The butter or cheese should be placed in an airtight container, wrapped in aluminium foil or inside a suitable polyethylene bag, to exclude as much air as possible.
- Bottles must be properly closed with a cap.

Defrost

Internal freezing influences the cooling of the appliance and increases energy consumption. Therefore, it is advisable to perform a defrosting process when a layer of ice or frost of about 5 mm is formed. The manual defrosting process to be followed is:

- 1.- Remove all the food from the compartment.
- 2.- Remove all accessories, such as crisper drawers or shelves.
- 3.- Unplug the power cable.
- 4.- Open the doors and wait for natural air to defrost.
- 5.- After finishing, wipe off the remains of water with a dry cloth.

6. CLEANING AND MAINTENANCE

Before cleaning, disconnect the power plug; do not connect or disconnect the power plug with your hands wet, as there is a risk of electric shock and injury. Do not spill water directly on the refrigerator to avoid rust, electrical leakage and accidents. Do not reach into the bottom of the refrigerator, as you may get scratched by the sharp metal corners.

Cleaning the interior and exterior

- Food residues in the refrigerator can cause undesired odours, so you should clean the refrigerator regularly. Clean the refrigerator compartment at least once a month.
- Remove all removable parts, etc., and clean them with a soft cloth or sponge dampened with lukewarm water or neutral detergent.
- Clean the dust that accumulates on the rear panel and side plates of the refrigerator regularly.
- After using neutral detergent, make sure you rinse it with clean water, and then dry it with a cloth.

- Do not use bristle brushes, steel wire brushes, detergent, soap powder, alkaline detergent, alcohol, benzine, acid, hot water, or other corrosive elements to clean the refrigerator surface, door gasket, plastic decorative parts, etc., to avoid damage.
- Carefully dry the door gasket and clean the slot with a wooden stick wrapped with cotton. After cleaning, fix the four corners of the door gasket and then gradually push it into the slot in the door.
- Try to avoid splashing water on the refrigerator, as this may cause rusting.
- Stains can damage the inner plastic component, so clean them as soon as possible.

Power failure or cooling system fault

- Try to open the refrigerator door as little as possible, so that you can keep food in good condition for hours, even in summer.
- If you receive an early power failure warning:
Set the thermostat knob to the highest setting one hour in advance (do not store new food during this time!). Set the temperature back to the original setting when the power supply returns to normal.
You can also make ice in an airtight container and place it on the top chamber of the refrigerator to extend the shelf life of fresh food.

Holiday

Please, remove food that can easily spoil before going on holidays. Close the door firmly. If the refrigerator will not be used for a long period of time, unplug it from the mains, empty all food, and clean the appliance, leaving the door ajar to avoid unpleasant odours.

Note:

Once you start using the refrigerator, it is best to use it continuously to lengthen its service life.

7. TROUBLESHOOTING

For the following minor malfunctions, please try to solve the problem yourself before contacting the official Cecotec Technical Support Service.

Fault	Possible causes	Possible solutions
The appliance does not work	The appliance is not connected to the mains. The switches in the electrical installation or the fuses are damaged. There is no power or the fuse trips.	Plug the appliance into the main socket. Power outage or line disconnection.

Abnormal noise	The refrigerator is not stable. The refrigerator is too close to the wall.	Set the adjustable feet of the refrigerator. Separate the refrigerator from the wall.
Low cooling efficiency	The food inside is hot or there is too much food. You open the door too often. The door gasket has objects that do not allow to close it completely. The appliance receives direct sunlight or is close to a heat source. It is not well ventilated. The selected temperature is too high.	Store food in the refrigerator when at room temperature. Check and close the door. Remove the refrigerator from the heat source. Ventilate the room. Correct temperature settings.
Unpleasant smells in the refrigerator	There is spoiled food inside. The refrigerator should be cleaned. Food with a strong odour stored inside the refrigerator.	Dispose of food which is spoiled. Clean the refrigerator. Pack the strong-smelling foods.

Note:

If none of these situations match your problem, do not attempt to disassemble, or repair the appliance by yourself. Repairs carried out by unqualified persons may result in injury or serious malfunctions. Contact the official Cecotec Technical Support Service. The repair must be carried out by an authorised technician, and you must use only original spare parts.

8. TECHNICAL SPECIFICATIONS

You can find more information on this model by scanning the QR code (and the energy label as well).

Reference	01895	01896	01897	01898	01899
Model	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
QR code					

Voltage	220-240 V
Rated frequency	50 Hz
Rated current	0.6 A
Climate class	SN/N/ST
Refrigerant	R600a / 28 g
Insulating foam	Cyclopentane

(*) Refrigerating appliance intended for use at room temperatures between 10°C and 38°C. Technical specifications may change without prior notice to improve product quality. Made in China | Designed in Spain

9. DISPOSAL OF OLD ELECTRICAL AND ELECTRONIC APPLIANCES



This symbol indicates that, according to the applicable regulations, the product and/or batteries must be disposed of separately from household waste. When this product reaches the end of its shelf life, you should dispose of the cells/batteries/accumulators and take them to a collection point designated by the local authorities.

Consumers must contact their local authorities or retailer for information concerning the correct disposal of old appliances and/or their batteries. Compliance with the above guidelines will help protecting the environment.

10. TECHNICAL SUPPORT AND WARRANTY

Cecotec shall be liable to the end user or consumer for any lack of conformity that exists at the time of delivery of the product under the terms, conditions, and deadlines established by the applicable regulations.

It is recommended that repairs are carried out by qualified personnel.

If at any moment you detect any problem with your product or have any doubt, do not hesitate to contact the official Cecotec Technical Support Service at +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

The intellectual property rights over the texts in this manual belong to CECOTEC INNOVACIONES, S.L. All rights reserved. The contents of this publication may not, in whole or in part, be reproduced, stored in a retrieval system, transmitted, or distributed by any means (electronic, mechanical, photocopying, recording or similar) without the prior authorization of CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. PIÈCES ET COMPOSANTS

Img. 1

Compartiment congélateur
Sélecteur de température
Clayette
Clayette du tiroir
Bac à fruits et légumes
Balconnet de la porte
Interrupteur de la lumière
Balconnet de la porte

Note :

Les graphiques de ce manuel sont des représentations schématiques et peuvent ne pas correspondre exactement à ceux du produit.

2. AVANT UTILISATION

- Cet appareil possède un emballage conçu pour le protéger pendant son transport. Sortez l'appareil de sa boîte et retirez tout le matériel qui compose l'emballage. Rangez la boîte d'origine et le reste des éléments provenant de l'emballage dans un endroit sûr pour éviter d'endommager l'appareil si vous devez le transporter à l'avenir. Si vous devez vous défaire de l'emballage d'origine, assurez-vous de recycler tous les éléments correctement.
- Assurez-vous que toutes les pièces et les composants sont inclus et en bon état. S'il manque une pièce, une partie, un accessoire ou que l'appareil ou ses accessoires ne sont pas en bon état, veuillez contacter le Service Après-Vente officiel de Cecotec.

3. INSTALLATION

Installation

Le réfrigérateur doit être placé sur une surface plane. Laissez 5-10 cm entre chaque côté de l'appareil et le mur, et 30 cm entre le haut de l'appareil et le plafond.

Choisissez un endroit qui n'est pas exposé au soleil, à des températures élevées ou à l'humidité, car l'humidité peut provoquer des taches.

Retirez le panneau inférieur avant l'installation.

L'appareil peut être ajusté en faisant tourner ses deux pieds avant lorsqu'il est instable. En tournant les pieds dans le sens des aiguilles d'une montre, vous pouvez soulever l'appareil. La surface doit être ferme et plate. Une position instable peut provoquer des bruits et des vibrations :

Le bruit peut augmenter si le sol n'est pas ferme.

Vous pouvez placer un drap sous l'appareil pour résoudre le problème d'émission de chaleur si vous devez le placer sur un tapis.

Assurez-vous que les pieds réglables sont bien fixés au sol et réglez l'inclinaison de l'appareil légèrement vers l'arrière pour que les portes restent bien fermées.

Installation de la poignée

Image 2

Poignée

Enjoliveur de la poignée

Vis

Clé à tube

Retirez les accessoires de l'emballage : la poignée, l'enjoliveur de la poignée et les trois vis.

Préparez une clé à tube.

Assurez-vous que les trois trous des vis de la poignée sont alignés avec ceux de la porte, puis vissez-les respectivement. Il est préférable de visser du côté droit (Image 3).

Installez l'enjoliveur de la poignée sur la poignée. (Image 4) :

1.- Montez d'abord la poignée du côté droit.

2 - Fixez la poignée sur le côté gauche.

3 - Fixez fermement la partie centrale de la poignée jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ». Cela signifie que la poignée a été correctement installée.

4. FONCTIONNEMENT

- La température du réfrigérateur peut être contrôlée manuellement à l'aide du sélecteur. Cependant, le chiffre indiqué par le sélecteur ne représente pas directement la température.
- Plus le chiffre est élevé, plus la température est basse.
- 0 signifie éteint.
- Tournez le sélecteur sur la position 4 en utilisation normale, tournez-le entre 4 et 7 si une température intérieure plus basse est requise ; inversement, tournez-le entre 4 et 1, si une température intérieure plus élevée est requise.

5. INSTRUCTIONS POUR LE STOCKAGE DES ALIMENTS

Précautions d'utilisation

- Le réfrigérateur pourrait ne pas fonctionner efficacement (décongélation du contenu ou

température trop chaude) si la température est en dehors de la plage de température pour laquelle il a été conçu pendant un certain temps.

- Les informations relatives à la classe climatique de l'appareil figurent dans la section Spécifications techniques et sur le marquage du produit.
- La température interne peut être affectée par des facteurs tels que l'emplacement de l'appareil, la température ambiante et la fréquence d'ouverture de la porte, etc., et vous devez tenir compte de ces facteurs.
- Il n'est pas recommandé de conserver des liquides dans des récipients en verre ou des canettes de boissons gazeuses dans le compartiment de stockage.

Emplacement des aliments

- En raison de la circulation de l'air froid dans le réfrigérateur, la température de chaque zone est différente, les aliments doivent donc être placés dans des zones différentes.
- Le compartiment réfrigérateur est approprié pour conserver les aliments qui ne doivent pas être congelés, les aliments cuits, la bière, les œufs, certains condiments qui doivent être conservés au froid, le lait, les jus de fruits, etc.
- Le compartiment du congélateur est approprié pour conserver les glaces, les aliments surgelés et les aliments qui doivent être conservés pendant une longue période.
- Laissez suffisamment d'espace autour des aliments pour permettre à l'air de circuler librement.

Clayettes

Pour retirer la clayette, il faut d'abord la soulever puis la sortir ; pour la remettre, il faut la mettre en place avant de la fixer. Gardez le bord arrière des clayettes orienté vers le haut, pour éviter que les aliments n'entrent en contact avec le mur.

Conseils pour les aliments surgelés

- Lorsque vous achetez des produits surgelés, consultez les consignes de conservation figurant sur l'emballage. Vous pourrez conserver chaque produit surgelé pendant la période indiquée dans le classement par étoiles. Il s'agit généralement de la période indiquée comme « à consommer de préférence avant » sur le devant de l'emballage.
- Veillez à ce que l'emballage des aliments surgelés soit en parfait état.
- N'achetez pas d'aliments surgelés si vous ne pouvez pas les congeler immédiatement. Vous trouverez des sacs isothermes spéciaux dans la plupart des supermarchés et des grands magasins. Dans ces sacs, les aliments surgelés sont conservés au froid plus longtemps.
- Certains aliments n'ont pas besoin d'être décongelés avant d'être cuits. Les légumes et les pâtes peuvent être ajoutés directement dans l'eau bouillante ou cuits à la vapeur. Les sauces et les soupes surgelées peuvent être placées dans une casserole et chauffées doucement jusqu'à ce qu'elles soient décongelées.
- Utilisez des aliments de qualité et modifiez-les le moins possible. Lorsque les aliments

sont congelés en petites quantités, la congélation et la décongélation prennent moins de temps.

- Calculez la quantité d'aliments à congeler. Lorsque vous congelez de grandes quantités d'aliments frais, réglez le régulateur de température sur une température de congélation plus basse. Cela permettra de congeler rapidement les aliments tout en préservant leur fraîcheur.
- Avant la congélation, emballez et scellez les aliments avec du papier aluminium, du film, des sacs de congélation, des récipients hermétiques, etc.
- Il est recommandé de mettre des étiquettes de date sur tous les aliments congelés.
- Les aliments doivent être frais lorsqu'ils sont congelés afin de conserver leurs propriétés.
- Ne congelez pas les bouteilles, les boîtes de conserve contenant des liquides ou en particulier des boissons contenant du dioxyde de carbone, car ils pourraient exploser lorsqu'ils sont congelés.
- Ne mettez jamais d'aliments chauds dans le congélateur.
- Ne mangez pas de glaçons, de crème glacée ou de glaces immédiatement après les avoir sortis du congélateur. Risque de brûlures par congélation.
- Les aliments décongelés ne peuvent pas être recongelés. Si un aliment a été décongelé, faites-le cuire et recongelez-le lorsqu'il aura refroidi.

Conservation des aliments

- Nettoyez et séchez soigneusement les aliments avant de les mettre au réfrigérateur. Avant de mettre les aliments au réfrigérateur, il est conseillé de les sceller pour éviter l'évaporation de l'eau et ainsi conserver la fraîcheur des fruits et légumes et éviter ainsi les odeurs.
- Ne placez pas d'aliments trop lourds ou en trop grande quantité dans le réfrigérateur. Gardez un espace suffisant entre les aliments ; s'ils sont trop près les uns des autres, ils bloqueront le flux d'air froid, ce qui aura des conséquences sur l'effet de réfrigération. Ne stockez pas trop d'aliments ou des aliments trop lourds pour éviter que les clayettes ou balconnets ne se déforment. Lorsque vous rangez des aliments, gardez une certaine distance par rapport à la paroi intérieure ; ne placez pas les aliments riches en eau trop près de la paroi arrière du réfrigérateur pour éviter qu'ils ne gèlent sur la paroi intérieure.

Stockage des aliments par catégorie

Placez les aliments utilisés quotidiennement à l'avant de la clayette afin de réduire le temps d'ouverture de la porte et d'éviter la détérioration des aliments due à la durée de conservation.

Conseils pour économiser de l'énergie

Laissez les aliments chauds refroidir à température ambiante avant de les placer dans le réfrigérateur. Placez les aliments surgelés dans le compartiment réfrigérateur pour les décongeler ; vous pouvez utiliser la basse température des aliments congelés pour refroidir les aliments frais afin d'économiser de l'énergie.

Stockage de fruits, de légumes et d'aliments frais

- Veuillez noter que certains types de légumes et de fruits frais sont sensibles au froid et ne peuvent donc pas être conservés dans le compartiment réfrigérateur ou dans le compartiment congélateur.
- Utilisez le bac spécifique pour le stockage des fruits et légumes.
- Il n'est pas recommandé de conserver dans le réfrigérateur des fruits exotiques tels que les bananes, les mangues, les papayes, etc., ainsi que des tomates, des pommes de terre, des oignons ou de l'ail.
- Une bonne température garantissant la conservation des aliments frais est une température inférieure ou égale à +4 °C.
- Une température plus élevée peut réduire la fraîcheur des aliments.
- Couvrez ou emballez les aliments pour préserver leur fraîcheur.
- Utilisez toujours des récipients fermés pour les liquides ou les aliments cuits afin d'éviter les odeurs.
- Pour éviter la contamination croisée entre les aliments cuits et les aliments crus, couvrez ou emballez les aliments cuits et séparez-les des aliments crus.
- Enveloppez la viande dans un emballage approprié, placez-la sur une clayette et consommez-la dès que possible.
- Le beurre ou le fromage doivent être placés dans un récipient hermétique, enveloppé dans une feuille d'aluminium ou dans un sac en polyéthylène approprié, afin de réduire le plus d'air possible.
- Les bouteilles doivent être correctement fermées à l'aide d'un bouchon.

Formation de givre

La congélation interne affecte le refroidissement de l'appareil et augmente la consommation d'énergie. Il est donc conseillé de procéder à un dégivrage lorsqu'une couche de glace ou de givre d'environ 5 mm se forme. Le processus de dégivrage manuel à suivre est le suivant :

- 1.- Retirez tous les aliments du compartiment.
- 2.- Retirez tous les accessoires, tiroirs ou clayettes.
- 3.- Débranchez le câble d'alimentation.
- 4 - Ouvrez les portes et attendez que la ventilation naturelle produise le dégivrage.
- 5 - À la fin, nettoyez les restes d'eau avec un chiffon sec.

6. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant le nettoyage, débranchez la fiche d'alimentation ; ne branchez ou ne débranchez pas la fiche d'alimentation avec vos mains mouillées, car il existe un risque de choc électrique et de blessure. Ne renversez pas d'eau directement sur le réfrigérateur pour éviter la rouille, les fuites électriques et les accidents. Ne passez pas votre main dans le fond du réfrigérateur, car vous pourriez vous blesser par les coins métalliques pointus.

Nettoyage intérieur et extérieur

- Les restes de nourriture dans le réfrigérateur peuvent provoquer des odeurs indésirables, il faut donc nettoyer le réfrigérateur régulièrement. Le compartiment réfrigérateur doit être nettoyé une fois par mois.
- Retirez toutes les pièces amovibles et nettoyez-les avec un chiffon doux ou une éponge humidifiée avec de l'eau tiède ou un produit de nettoyage neutre.
- Nettoyez régulièrement la poussière qui s'accumule sur le panneau arrière et les plaques latérales du réfrigérateur.
- Après avoir utilisé un produit de nettoyage neutre, veillez à le rincer avec de l'eau propre, puis à le sécher avec un chiffon.
- N'utilisez pas de brosses à poils, de brosses en fil d'acier, de détergent, de savon en poudre, de détergent alcalin, de benzine, d'essence, d'acide, d'eau chaude ou d'autres éléments corrosifs pour nettoyer la surface du réfrigérateur, le joint de la porte, les pièces décoratives en plastique, etc., afin d'éviter tout dommage.
- Séchez soigneusement le joint de la porte et nettoyez la rainure à l'aide d'un bâtonnet de bois recouvert de coton. Après le nettoyage, fixez les quatre coins du joint de la porte, puis poussez-le progressivement dans la rainure de la porte.
- Essayez d'éviter les éclaboussures d'eau sur le réfrigérateur, car cela pourrait le faire rouiller.
- Les taches peuvent endommager le composant interne en plastique, il faut donc les nettoyer dès que possible.

Interruption de l'alimentation électrique ou défaillance du système de réfrigération

- Essayez d'ouvrir la porte du réfrigérateur le moins possible, afin de conserver les aliments en bon état pendant des heures, même en été.
- Si vous recevez l'alerte de coupure de courant à l'avance : Réglez le thermostat sur le niveau le plus élevé une heure à l'avance (ne stockez pas de nouveaux aliments pendant ce temps !). Réglez à nouveau la température sur le réglage d'origine lorsque l'alimentation électrique redevient normale. Vous pouvez également fabriquer des glaçons dans un récipient hermétique et le placer sur la partie supérieure du réfrigérateur pour prolonger la durée de conservation des aliments frais.

Vacances

- Avant de partir en vacances, retirez les aliments qui peuvent facilement se gâter. Fermez bien la porte.
- Si vous n'allez pas utiliser le réfrigérateur pendant une longue période de temps, débranchez-le de la prise de courant, retirez toute la nourriture et nettoyez l'appareil. Laissez la porte entrouverte pour éviter les odeurs désagréables.

Note :

Une fois que le réfrigérateur commence à être utilisé, il est recommandé de l'utiliser de manière continue et, dans des circonstances normales, de ne pas arrêter de l'utiliser, afin de ne pas affecter sa durée de vie.

7. RÉOLUTION DE PROBLÈMES

Pour les problèmes mineurs suivants, veuillez essayer de résoudre le problème vous-même avant de contacter le Service Après-Vente Officiel de Cecotec.






Panne	Possibles causes	Possibles solutions
L'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas branché au secteur. Les interrupteurs de l'installation électrique ou les fusibles sont endommagés. Pas d'électricité ou panne de courant.	Branchez l'appareil sur une prise de courant. Pas d'électricité ou panne de courant.
Bruit bizarre.	Le réfrigérateur n'est pas stable. Le réfrigérateur est proche du mur.	Réglez les pieds réglables du réfrigérateur. Séparez le réfrigérateur du mur.
Mauvaise efficacité de réfrigération	La nourriture insérée est chaude ou il y a trop d'aliments. Vous ouvrez la porte trop souvent. Le joint de la porte contient des objets qui ne lui permettent pas de se fermer complètement. L'appareil reçoit la lumière directe du soleil ou est proche d'une source de chaleur. Il n'est pas bien ventilé. La température sélectionnée est trop élevée.	Placez les aliments dans le réfrigérateur lorsqu'ils sont à température ambiante. Vérifiez et fermez la porte. Éloignez le réfrigérateur de la source de chaleur. Ventilez la pièce. Réglez la température de manière appropriée.
Odeurs indésirables dans le réfrigérateur	De la nourriture avariée se trouve à l'intérieur. Le réfrigérateur doit être nettoyé. Vous avez introduit des aliments à forte odeur.	Jetez les aliments avariés. Nettoyez le réfrigérateur. Emballer les aliments qui ont une forte odeur.

Note :

Si aucune de ces situations ne correspond à votre problème, n'essayez pas de démonter ou de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent entraîner des blessures ou des mauvais fonctionnements. Veuillez contacter le Service Après-Vente Officiel de Cecotec. La réparation doit être effectuée par un technicien autorisé et seules des pièces de rechange originales doivent être utilisées.

8. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Vous pouvez accéder à la base de données des produits où sont stockées les informations relatives à chaque modèle en scannant le code QR de votre modèle (figurant aussi sur l'étiquette énergétique).

Référence	01895	01896	01897	01898	01899
Modèle	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
Code QR					
Voltage nominal	220-240 V				
Fréquence nominale	50 Hz				
Courant nominal	0.6 A				
Classe climatique	SN/N/ST				
Gaz réfrigérant	R600a / 28 g				
Mousse isolante	Cyclopentane				

(*) Appareil de réfrigération destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10 °C et 38 °C.

Les spécifications techniques peuvent être modifiées sans notification préalable afin d'améliorer la qualité du produit.

Produit fabriqué en Chine | Conçu en Espagne

9. RECYCLAGE DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES



Ce symbole indique que, conformément à la réglementation en vigueur, le produit et/ou la batterie doivent être éliminés séparément des déchets municipaux. Lorsque ce produit atteint la fin de sa vie utile, vous devez retirer les piles ou batteries et les apporter à un point de collecte désigné par les autorités locales.

Pour obtenir des informations détaillées sur la manière la plus adéquate de vous débarrasser de vos appareils électriques et électroniques et/ou des batteries correspondantes, vous devez contacter les autorités locales.

Le respect des lignes directrices susmentionnées contribuera à la protection de l'environnement.

10. GARANTIE ET SAV

Cecotec est responsable envers l'utilisateur final ou le consommateur de tout défaut de conformité existant au moment de la livraison du produit dans les termes, conditions et délais établis par la réglementation applicable.

Il est recommandé que les réparations soient effectuées par du personnel qualifié.

Si vous détectez un incident ou un problème avec le produit, vous devez contacter le Service Après-Vente officiel de Cecotec au +34 9 63 21 07 28.

11. COPYRIGHT

Les droits de propriété intellectuelle des textes de ce manuel appartiennent à CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Tous droits réservés. Le contenu de cette publication ne peut être, en totalité ou en partie, reproduit, stocké dans un système de récupération de données, transmis ou distribué par quelque moyen que ce soit (électronique, mécanique, photocopie, enregistrement ou similaire) sans l'autorisation préalable de CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. TEILE UND KOMPONENTEN

Abb. 1

Gefrier/ Tiefkühlfach
 Temperaturwähler
 Ablagefläche
 Fachdeckel
 Obst-/ Gemüsefach
 Kleines Külschranktürregal
 Lichtschalter
 Großes Külschranktürregal

Hinweis:

Die Grafiken in diesem Handbuch sind schematische Darstellungen und stimmen möglicherweise nicht genau mit dem Produkt überein.

2. VOR DEM GEBRAUCH

- Dieses Gerät ist so verpackt, dass es während des Transports geschützt bleibt. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung und entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial. Bewahren Sie die Verpackung an einem sicheren Ort auf, damit das Gerät nicht beschädigt wird, wenn Sie ihn später transportieren müssen. Wenn Sie die Originalverpackung entsorgen möchten, stellen Sie sicher, dass alle Artikel wiederverwerten.
- Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig und in gutem Zustand ist. Wenn die Lieferung fehlt oder nicht in gutem Zustand ist, kontaktieren Sie den technischen Kundendienst von Cecotec.

3. MONTAGE

Montage

Der Külschrank muss auf einer völlig ebenen Fläche aufgestellt werden. Lassen Sie zwischen jeder Seite des Geräts und der Wand einen Abstand von 5 bis 10 cm und zwischen der Oberseite des Geräts und der Decke einen Abstand von 30 cm.

Wählen Sie einen Ort, der nicht dem Sonnenlicht, hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit ausgesetzt ist, da Feuchtigkeit Flecken verursachen kann.

Entfernen Sie vor dem Einbau die Bodenplatte.

Das Produkt kann durch Rollen der beiden Beine vor dem Boden eingestellt werden, wenn es instabil ist. Durch Drehen im Uhrzeigersinn können Sie die Maschine anheben.

Der Standort sollte fest und flach sein. Eine unsichere Position kann Lärm und Vibrationen verursachen:

Das Geräusch kann zunehmen, wenn der Boden nicht fest ist.

Sie können ein Laken unter das Produkt legen, um die Wärmeabgabe zu vermeiden, wenn Sie es auf einen Teppich stellen müssen.

Stellen Sie sicher, dass die verstellbaren Füße am Boden befestigt sind, und stellen Sie die Neigung des Geräts leicht nach hinten ein, um die Türen sicher geschlossen zu halten.

Behandeln Sie die Installation

Legende Abbildung 2:

Griff
 Griffverkleidung
 Schrauben
 Rohrschlüssel

Nehmen Sie das Zubehör aus den Verpackungsbeuteln: den Griff, die Griffverkleidung und drei Schrauben.

Bereiten Sie einen Rohrschlüssel vor.

Stellen Sie sicher, dass die drei Schraubenlöcher am Griff mit denen an der Tür ausgerichtet sind, und schrauben Sie sie dann entsprechend ein. Vorzugsweise schrauben Sie die rechte Seite des Geräts an (Abbildung 3).

Bringen Sie die Griffverkleidung am Griff an (Abbildung 4):

- 1.- Bringen Sie zunächst den Griff auf der rechten Seite an.
- 2.- Rasten Sie den Griff auf der linken Seite.
- 3.- Rasten Sie den mittleren Teil des Griffs fest ein, bis Sie ein „Klick“ hören. Dies bedeutet, dass der Griff korrekt installiert ist.

4. BEDIENUNG

- Die Külschranktemperatur kann manuell über den Drehknopf geregelt werden. Die Zahl, die auf dem Knopf erscheint, stellt jedoch nicht direkt die Temperatur dar.
- Je höher die Zahl, desto niedriger die Innentemperatur.
- 0 bedeutet aus.
- Drehen Sie den Knopf bei normalem Gebrauch auf Stufe 4, drehen Sie ihn zwischen 4 und 7, wenn eine niedrigere Innentemperatur erforderlich ist; Drehen Sie stattdessen zwischen 4 und 1, wenn eine höhere benötigt wird.

5. ANWEISUNGEN FÜR DIE LEBENSMITTELAGERUNG

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

- Das Gerät arbeitet möglicherweise nicht effizient (Abtauen des Inhalts oder zu hohe Temperatur), wenn die Umgebungstemperatur über einen längeren Zeitraum außerhalb des Temperaturbereichs liegt, für den der Kühlschrank ausgelegt ist.
- Informationen über die Klimaklasse des Geräts finden Sie im Abschnitt Technische Daten und auf der Produktkennzeichnung.
- Die Innentemperatur kann von Faktoren wie dem Standort des Gefrierschranks, der Umgebungstemperatur, der Häufigkeit des Öffnens der Tür usw. beeinflusst werden. Sie sollten diese Faktoren berücksichtigen.
- Es wird nicht empfohlen, Flüssigkeiten in Glasbehältern oder Softdrinkdosen im Ablagefach zu lagern.

Standort der Lebensmittel

- Durch die Zirkulation der kalten Luft im Kühlschrank ist die Temperatur in jeder Zone unterschiedlich, so dass die Lebensmittel in verschiedenen Zonen gelagert werden müssen.
- Das Kühlfach eignet sich zur Aufbewahrung von Lebensmitteln, die nicht eingefroren werden müssen, gekochten Speisen, Bier, Eiern, einigen Gewürzen, die kalt gehalten werden müssen, Milch, Fruchtsäften usw.
- Das Gefrierfach eignet sich für die Aufbewahrung von Eis, Tiefkühlkost und Lebensmitteln, die lange haltbar sein müssen.
- Lassen Sie genügend Platz um die Lebensmittel herum, damit die Luft frei zirkulieren kann.

Regale

Um das Regal zu entfernen, heben Sie es zuerst an und ziehen Sie es dann heraus; Um es wieder anzubringen, lassen Sie es einrasten, bevor Sie es absenken. Achten Sie darauf, dass die Hinterkante des Regals nach oben zeigt, damit die Lebensmittel nicht mit der Wand in Berührung kommen.

Tipps für tiefgekühlte Lebensmittel

- Wenn Sie tiefgekühlte Lebensmittel kaufen, sehen Sie die Aufbewahrungsanweisungen der Verpackung. Sie können jedes Tiefkühlprodukt aufbewahren während des in der Sternebewertung angegebenen Zeitraums Dies ist in der Regel der Zeitraum, der auf der Vorderseite der Verpackung als „Mindesthaltbarkeitsdatum“ angegeben ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Verpackung des Tiefkühlkost in einwandfreiem Zustand ist.
- Kaufen Sie keine Tiefkühlkost, wenn Sie sie nicht sofort einfrieren können. Spezielle Isoliertaschen sind in den meisten Supermärkten und Kaufhäusern erhältlich. Tiefkühlkost bleibt darin länger kalt
- Einige Lebensmittel müssen vor dem Garen nicht aufgetaut werden. Gemüse und Nudeln

können direkt in kochendes Wasser gegeben oder gedünstet werden. Gefrorene Saucen und Suppen können in einem Topf aufgetaut und leicht erwärmt werden.

- Verwenden Sie Qualitätsnahrung und verändern Sie so wenig wie möglich. Wenn Lebensmittel in kleinen Mengen eingefroren werden, benötigt man weniger Zeit zum Einfrieren und Auftauen.
- Berechnen Sie die Menge der einzufrierenden Lebensmittel. Wenn Sie große Mengen frischer Lebensmittel einfrieren, stellen Sie den Temperaturregler auf eine niedrigere Gefriertemperatur ein. Auf diese Weise können Lebensmittel schnell eingefroren werden, ohne dass sie ihre Frische verlieren.
- Vor dem Einfrieren, einwickeln und verschließen Sie die Lebensmittel mit Alufolie, Folie, Gefrierbeuteln, luftdichten Behältern usw.
- Wir empfehlen, alle Tiefkühlprodukte mit einem Datumsetikett zu versehen.
- Lebensmittel müssen frisch sein, wenn sie eingefroren werden, damit ihre Eigenschaften erhalten bleiben.
- Frieren Sie keine Flaschen, Dosen mit Flüssigkeiten oder insbesondere kohlenensäurehaltige Getränke ein, da diese beim Einfrieren explodieren können.
- Legen Sie niemals heiße Lebensmittel in den Gefrierschrank.
- Essen Sie Eiswürfel, Eiscreme oder Eis am Stiel nicht sofort, nachdem Sie sie aus dem Gefrierschrank genommen haben. Wir empfehlen dies wegen der Gefahr von Erfrierungen.
- Aufgetaute Lebensmittel dürfen nicht wieder eingefroren werden. Wenn ein Lebensmittel aufgetaut ist, kochen Sie es und frieren es wieder ein, wenn es abgekühlt ist.

Pflege für die Lebensmittellagerung

- Reinigen und trocknen Sie die Lebensmittel gründlich, bevor Sie sie im Kühlschrank aufbewahren. Bevor man Lebensmittel in den Kühlschrank stellt, ist es ratsam, sie zu verschließen, um einerseits die Wasserverdunstung zu verhindern und so Obst und Gemüse zu halten und andererseits Gerüche zu vermeiden.
- Stellen Sie nicht zu viele oder zu schwere Lebensmittel in den Kühlschrank. Achten Sie auf einen ausreichenden Abstand zwischen den Lebensmitteln; wenn sie zu dicht beieinander liegen, blockieren sie den Kaltluftstrom, was sich auf die Kühlwirkung auswirkt. Lagern Sie nicht zu viele oder zu schwere Lebensmittel, damit sich die Ablagen nicht durchbiegen. Halten Sie bei der Lagerung von Lebensmitteln Abstand zur Innenwand; stellen Sie wasserhaltige Lebensmittel nicht zu nah an die Rückwand des Kühlschranks, damit sie nicht an der Innenwand gefrieren.

Aufbewahrung von Lebensmitteln nach Kategorien

Legen Sie die Lebensmittel des täglichen Bedarfs in den vorderen Teil der Ablage, um die Öffnungszeit der Tür zu verkürzen und den Verderb von Lebensmitteln aufgrund ihrer Haltbarkeit zu vermeiden.

Tipps zum Energiesparen

Lassen Sie heiße Speisen auf Raumtemperatur abkühlen, bevor Sie sie in den Kühlschrank legen. Legen Sie gefrorene Lebensmittel zum Auftauen in das Kühlfach; Sie können die niedrige Temperatur der gefrorenen Lebensmittel zum Kühlen der frischen Lebensmittel nutzen, um Energie zu sparen.

Lagerung von Obst, Gemüse und frischen Lebensmitteln

- Bitte beachten Sie, dass einige frische Gemüse- und Obstsorten kälteempfindlich sind und sich daher nicht für die Lagerung in der Kühlschrankschublade eignen oder im Gefrierfach.
- Benutzen Sie das Obst-/Gemüsefach.
- Es ist nicht ratsam, exotische Früchte wie Bananen, Mangos, Papayas usw. sowie Tomaten, Kartoffeln, Zwiebeln oder Knoblauch im Kühlschrank zu lagern.
- Eine gute Temperatureinstellung, die die Konservierung von frischen Lebensmitteln garantiert, ist eine Temperatur von +4°C oder weniger.
- Eine höhere Temperatureinstellung kann die Frische und Haltbarkeit von Lebensmitteln beeinträchtigen.
- Bedecken oder verpacken Sie die Lebensmittel, um sie frisch zu halten.
- Verwenden Sie immer geschlossene Behälter für Flüssigkeiten oder gekochte Lebensmittel, um Gerüche zu vermeiden.
- Um eine Kreuzkontamination zwischen gekochten und rohen Lebensmitteln zu vermeiden, sollten Sie gekochte Lebensmittel abdecken oder verpacken und sie von rohen Lebensmitteln trennen.
- Wickeln Sie das Fleisch in eine geeignete Verpackung ein, stellen Sie es in ein Regal und verbrauchen Sie es so schnell wie möglich.
- Die Butter oder der Käse sollten in einem luftdichten Behälter, eingewickelt in Alufolie oder in einem geeigneten Polyethylenbeutel, aufbewahrt werden, um so viel Luft wie möglich auszuschließen.
- Flaschen: müssen ordnungsgemäß mit einem Stopfen verschlossen sein.

Auftauen

Internes Einfrieren beeinflusst die Kühlung des Geräts und erhöht den Energieverbrauch. Daher ist es ratsam, einen Abtauvorgang durchzuführen, wenn sich eine Eis- oder Frostschrift von etwa 5 mm gebildet hat. Der manuelle Abtauvorgang läuft wie folgt ab:

- 1.- Entfernen Sie alle Lebensmittel aus dem Fach.
- 2.- Entfernen Sie alle Zubehörteile, Fächer oder Einlegeböden.
- 3.- Trennen Sie das Netzkabel ab.
- 4.- Öffnen Sie die Türen und warten Sie, bis die natürliche Belüftung abgetaut ist.
- 5.- Wischen Sie zum Schluss das restliche Wasser mit einem trockenen Tuch ab.

6. REINIGUNG UND WARTUNG

Ziehen Sie vor der Reinigung zuerst den Netzstecker. Stecken Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen ein oder aus, da sonst die Gefahr eines Stromschlags und von Verletzungen besteht. Schütten Sie kein Wasser direkt auf den Kühlschrank, um Rost, elektrische Lecks und Unfälle zu vermeiden. Greifen Sie nicht in den Boden des Kühlschranks, da Sie sich an den scharfen Metallecken verletzen könnten.

Innen- und Außenreinigung

- Lebensmittelreste im Kühlschrank können unerwünschte Gerüche verursachen, daher sollten Sie den Kühlschrank regelmäßig reinigen. Das Kühlfach sollte einmal im Monat gereinigt werden.
- Entfernen Sie alle abnehmbaren Teile usw. und reinigen Sie sie mit einem weichen Tuch oder Schwamm, das mit lauwarmem Wasser oder einem neutralen Reinigungsmittel angefeuchtet ist.
- Entfernen Sie regelmäßig den Staub, der sich auf der Rückwand und den Seitenwänden des Kühlschranks angesammelt hat.
- Spülen Sie es nach der Verwendung eines neutralen Reinigungsmittels mit klarem Wasser ab und trocknen Sie es dann mit einem Tuch.
- Verwenden Sie keine Borstenbürsten, Stahldrahtbürsten, Reinigungsmittel, Seifenpulver, alkalische Reinigungsmittel, Alkohol, Benzin, Säuren, heißes Wasser oder andere ätzende Elemente zur Reinigung der Oberfläche des Kühlschranks, der Türdichtung, der dekorativen Kunststoffteile usw., um Schäden zu vermeiden.
- Trocknen Sie die Türdichtung sorgfältig ab und reinigen Sie die Rille mit einem mit Watte umwickelten Holzstäbchen. Befestigen Sie nach der Reinigung die vier Ecken der Türdichtung und schieben Sie sie dann langsam in die Nut in der Tür.
- Vermeiden Sie es, den Kühlschrank mit Wasser zu bespritzen, da dies zu Rostbildung führen kann.
- Flecken können das innere Kunststoffteil beschädigen, daher sollten Sie sie so schnell wie möglich reinigen.

Unterbrechung der Stromzufuhr oder Ausfall des Kühlsystems

- Versuchen Sie, die Kühlschranktür so wenig wie möglich zu öffnen, damit Sie die Lebensmittel auch im Sommer stundenlang haltbar machen können.
- Wenn Sie die Stromausfallwarnung im Voraus erhalten: Stellen Sie den Thermostat eine Stunde vorher auf die höchste Stufe (während dieser Zeit keine neuen Lebensmittel einlagern!). Stellen Sie die Temperatur wieder auf die ursprüngliche Einstellung ein, wenn die Stromversorgung wieder normal ist. Sie können auch Eis in einem luftdichten Behälter zubereiten und auf den Kühlschrank stellen, um die Haltbarkeit frischer Lebensmittel zu verlängern.

Feiertage

Bitte entfernen Sie Lebensmittel, die leicht verderben können, bevor Sie in den Urlaub fahren. Schließen Sie die Kühlschranktür fest. Wenn der Kühlschrank längere Zeit nicht benutzt wird, trennen Sie es von der Stromversorgung, entleeren Sie alle Lebensmittel und reinigen Sie das Gerät, wobei Sie die Tür einen Spalt offen lassen, um unangenehme Gerüche zu vermeiden.

Hinweis: Sobald der Kühlschrank in Betrieb genommen wird, ist es am besten, ihn ununterbrochen zu benutzen und ihn unter normalen Umständen nicht abzustellen, um die Lebensdauer nicht zu beeinträchtigen.

7. PROBLEMBEHEBUNG

Bei den folgenden kleineren Störungen versuchen Sie bitte, das Problem selbst zu lösen, bevor Sie sich an den technischen Kundendienst von Cecotec wenden.

Fehler	Mögliche Ursache	Mögliche Lösungen
Das Gerät funktioniert nicht.	Das Gerät ist nicht an das Stromnetz angeschlossen. Die Schalter in der Elektroinstallation oder die Sicherungen sind beschädigt. Kein Strom oder keine Leitung ausgelöst.	Stecken Sie das Gerät an die Stromversorgung an. Stromausfall oder Leitungsunterbrechung.
Seltsames Geräusch	Der Kühlschrank ist nicht stabil. Der Kühlschrank steht nah an der Wand	Einstellung der Stellfüße des Kühlschranks ein. Trennen Sie den Kühlschrank von der Wand.
Schlechte Kühlleistung	Das eingelegte Essen ist heiß oder es gibt zu viel Essen. Sie öffnet die Tür zu oft. In der Türdichtung befinden sich Gegenstände, die das vollständige Schließen der Tür verhindern. Das Gerät ist direktem Sonnenlicht ausgesetzt oder steht in der Nähe einer Wärmequelle. Es ist nicht gut belüftet Die gewählte Temperatur ist zu hoch.	Stellen Sie die Lebensmittel in den Kühlschrank, wenn sie Raumtemperatur haben. Prüfen und schließen Sie die Tür. Entfernen Sie den Kühlschrank von der Wärmequelle. Lüften Sie das Zimmer. Einstellung der richtigen Temperatur

Stellen Sie eine geeignete Temperatur ein.	Im Inneren befinden sich verdorbene Lebensmittel. Sie müssen die Kühlschrank zu reinigen. Eingeführte Lebensmittel mit starkem Geruch.	Entsorgen Sie verdorbene Lebensmittel. Reinigen Sie den Kühlschrank. Verpacken Sie die Lebensmittel mit starkem Geruch.
--	--	---

Hinweis: Wenn keine der genannten Situationen auf Ihr Problem zutrifft, versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu zerlegen oder zu reparieren. Reparaturen, die von unerfahrenen Personen durchgeführt werden, können zu Verletzungen oder schwerwiegenden Fehlfunktionen führen. Kontaktieren Sie den Technischen Kundendienst von Cecotec. Die Reparatur muss von einem autorisierten Techniker durchgeführt werden und es dürfen nur Originalersatzteile verwendet werden.

8. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Sie können auf die Produktdatenbank zugreifen, in der die Informationen zu jedem Modell gespeichert sind, indem Sie den QR-Code scannen (auch auf dem Energieetikett zu finden).

Referenz	01895	01896	01897	01898	01899
Modell	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
QR Code					
Nennspannung	220-240 V				
Nennfrequenz	50 Hz				
Nennstrom	0.6 A				
Klimaklasse	SN/N/ST				
Kühlmittel	R600a / 28 g				
Isolierschaum	Cyclopentan				

(*) Kühlgerät für den Einsatz bei Umgebungstemperaturen zwischen 10°C und 38°C.
Die technischen Daten können ohne Vorankündigung geändert werden, um die Produktqualität zu verbessern.
Hergestellt in China | Entworfen in Spanien

9. RECYCLING VON ELEKTRO- UND ELEKTRONIKGERÄTEN



Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt und/oder die Batterie / der Akku gemäß den geltenden Vorschriften getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Wenn dieses Produkt das Ende seiner Nutzungsdauer erreicht hat, sollten Sie die Batterien/Akkus entfernen und es zu einer von den örtlichen Behörden bestimmten Sammelstelle bringen.

Die Verbraucher müssen sich mit Ihren örtlichen Behörden oder Einzelhändlern in Verbindung setzen, um Informationen über die ordnungsgemäße Entsorgung ihrer Altgeräte und / oder ihre Akkus zu erhalten.
Die Einhaltung der oben genannten Leitlinien trägt zum Schutz der Umwelt bei.

10. GARANTIE UND KUNDENDIENST

Cecotec haftet gegenüber dem Benutzer oder Endverbraucher für jegliche Konformitätsmängel, die zum Zeitpunkt der Lieferung des Produkts bestehen, gemäß den in den geltenden Vorschriften festgelegten Bedingungen und Fristen.
Es wird empfohlen, dass Reparaturen von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
Sollte unerwartet eine Störung auftreten oder haben Sie Fragen über Ihrem Produkt, können Sie sich mit dem Kundendienst in Verbindung setzen über die Telefonnummer: +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

Die geistigen Eigentumsrechte an den Texten in dieser Bedienungsanleitung liegen bei CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Alle Rechte vorbehalten. Der Inhalt dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige Genehmigung von CECOTEC INNOVACIONES, S.L. weder ganz noch teilweise vervielfältigt, in einem Wiederherstellungssystem gespeichert, übertragen oder verbreitet werden (elektronisch, mechanisch, Fotokopie, Aufzeichnung oder ähnliches).

1. PARTI E COMPONENTI

Fig. 1

Vano freezer
Manopola della temperatura
Ripiano
Coperchio del cassetto
Cassetto per frutta e verdura
Ripiano dello sportello
Interruttore della luce
Ripiano dello sportello

Nota:

I grafici di questo manuale sono rappresentazioni schematiche e potrebbero non corrispondere esattamente all'apparecchio.

2. PRIMA DELL'USO

- Questo apparecchio ha un imballaggio progettato per proteggerlo durante il trasporto. Estrarre l'apparecchio dalla scatola e rimuovere tutto il materiale presente nell'imballaggio. Conservare la scatola originale e gli altri elementi in un luogo sicuro per prevenire danni all'apparecchio qualora fosse necessario trasportarlo in futuro. Se si desidera smaltire l'imballaggio originale, assicurarsi di riciclare tutti gli elementi in modo appropriato.
- Verificare che tutte le parti e i componenti siano compresi e in buono stato. Se uno di essi mancasse o non fosse in buone condizioni, contattare immediatamente il Servizio di Assistenza Tecnica ufficiale di Cecotec.

3. INSTALLAZIONE

Installazione

Collocare il frigorifero su una superficie completamente piana. Lasciare 5~10 cm tra ciascun lato dell'apparecchio e la parete e 30 cm tra la parte superiore dell'apparecchio e il soffitto. Scegliere un luogo riparato dalla luce del sole, da alte temperature o dall'umidità per evitare danni o macchie.

Rimuovere il pannello inferiore prima dell'installazione.

L'apparecchio può essere regolato tramite i due piedini di appoggio frontali. Ruotandoli in senso orario è possibile sollevare l'apparecchio.

La superficie del luogo di installazione deve essere solida e piana. Una posizione incorretta può causare rumori e vibrazioni:

Il rumore può aumentare se il pavimento non è solido.

È possibile posizionare un lenzuolo o telo sotto l'apparecchio per risolvere il problema dell'emissione di calore se si deve posizionare l'apparecchio su un tappeto.

Assicurarsi che i piedini regolabili siano ben poggiati sul pavimento e regolare l'inclinazione dell'apparecchio leggermente all'indietro per mantenere le porte ben chiuse.

Installazione della maniglia

Legenda della figura 2:

- Maniglia
- Rivestimento della maniglia
- Viti
- Chiave a tubo

Estrarre le parti dalle buste di imballaggio: la maniglia, il rivestimento della maniglia e le tre viti.

Preparare una chiave a tubo.

Assicurarsi che i tre fori delle viti della maniglia siano allineati con quelli dello sportello e avvitarli rispettivamente. È preferibile avvitarli sul lato destro (Figura 3).

Installare il rivestimento della maniglia sulla maniglia (Figura 4):

- 1.- Innanzitutto, montare la maniglia sul lato destro.
- 2.- Montare la maniglia sul lato sinistro.
- 3.- Inserire saldamente la parte centrale della maniglia fino a sentire un "clic". Questo significa che è stata installata correttamente.

4. FUNZIONAMENTO

- La temperatura del frigorifero può essere regolata manualmente con la rispettiva manopola. Tuttavia, il numero mostrato sulla manopola non corrisponde alla temperatura effettiva.
- Più alto è il numero, più bassa è la temperatura interna.
- 0 significa spento.
- Ruotare la manopola su 4 per un funzionamento normale, tra 4-7 se si ha bisogno di una temperatura interna più bassa e tra 4-1 se si ha bisogno di una temperatura interna più alta.

5. ISTRUZIONI PER LA CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI

Precauzioni per l'uso

- L'apparecchio potrebbe non funzionare in modo efficiente (scongelamento del contenuto o temperatura troppo alta) se la temperatura ambiente rimane per un certo periodo di tempo al di fuori dell'intervallo di temperatura per cui il frigorifero è stato progettato.
- Le informazioni sulla classe climatica dell'apparecchio sono riportate nella sezione Specifiche tecniche e sulla marcatura dello stesso.
- La temperatura interna può essere influenzata da fattori quali la posizione dell'apparecchio, la temperatura ambiente e la frequenza di apertura dello sportello, ecc.
- Non è consigliabile riporre nel vano di conservazione recipienti di vetro o lattine contenenti liquidi.

Disposizione degli alimenti

- A causa della circolazione dell'aria fredda nel frigorifero, la temperatura in ogni zona è diversa, quindi gli alimenti devono essere posizionati in zone diverse.
- Il vano frigorifero è adatto alla conservazione di alimenti che non devono essere congelati, cibi cotti, birra, uova, alcuni condimenti che devono essere mantenuti freddi, latte, succhi di frutta, ecc.
- Il vano freezer è adatto a conservare gelati, cibi congelati e alimenti che devono essere conservati a lungo.
- Lasciare uno spazio sufficiente intorno al cibo per consentire all'aria di circolare liberamente.

Ripiani

Per rimuovere il ripiano, sollevarlo e poi estrarlo; rimetterlo in posizione prima di abbassarlo. Tenere il bordo posteriore del ripiano rivolto verso l'alto, per evitare che gli alimenti entrino in contatto con la parete.

Consigli per gli alimenti surgelati

- Quando si acquistano alimenti surgelati, prestare attenzione alle istruzioni di conservazione riportate sulla confezione. È possibile conservare ogni alimento surgelato per il periodo indicato nella classificazione delle stelle. Di solito si tratta del periodo indicato come "da consumarsi preferibilmente entro" sulla parte anteriore della confezione.
- Assicuratevi che la confezione degli alimenti surgelati sia in perfette condizioni.
- Non acquistate alimenti surgelati a meno che non possiate congelarli immediatamente. Speciali sacchetti isolanti sono disponibili nella maggior parte dei supermercati e dei grandi magazzini. In essi i cibi congelati si mantengono freddi per un periodo di tempo più lungo.
- Alcuni alimenti non devono essere scongelati prima della cottura. Le verdure e la pasta possono essere aggiunte direttamente all'acqua bollente o cotte al vapore. Le salse e le

zuppe congelate possono essere messe in una padella e riscaldate delicatamente finché non si scongelano.

- Utilizzate alimenti di qualità e modificateli il meno possibile. Quando gli alimenti sono congelati in piccole quantità, il tempo di congelamento e scongelamento è minore.
- Calcolare la quantità di cibo da congelare. Quando si congelano grandi quantità di alimenti freschi, impostare il regolatore di temperatura su una temperatura di congelamento inferiore. In questo modo, gli alimenti possono essere congelati rapidamente, mantenendo la loro freschezza.
- Prima di congelare, avvolgere e sigillare gli alimenti con carta stagnola, pellicola, sacchetti per il congelamento, contenitori ermetici, ecc.
- Si consiglia di apporre delle etichette con la data su tutti gli alimenti surgelati.
- Gli alimenti devono essere freschi quando vengono congelati per mantenere le loro proprietà.
- Non congelare bottiglie, lattine con liquidi o, in particolare, bevande contenenti anidride carbonica, poiché potrebbero esplodere una volta congelate.
- Non mettete mai cibi caldi nel congelatore.
- Non mangiare cubetti di ghiaccio, gelati o ghiaccioli subito dopo averli tolti dal freezer. Rischio di congelamento.
- Gli alimenti scongelati non possono essere ricongelati. Se un alimento si è scongelato, cuocerlo e ricongelarlo quando si raffredda.

Conservazione degli alimenti

- Pulire e asciugare bene gli alimenti prima di riporli in frigorifero. Prima di mettere gli alimenti in frigorifero, è consigliabile sigillarli per evitare l'evaporazione dell'acqua e mantenere fresca la frutta e verdura, da un lato, e per prevenire lo sviluppo di odori sgradevoli, dall'altro.
- Non mettete in frigorifero alimenti troppo pesanti o troppo voluminosi. Mantenere abbastanza spazio tra gli alimenti; se sono troppo vicini, bloccheranno il flusso di aria fredda, il che avrà conseguenze sul raffreddamento degli stessi. Non conservare troppi alimenti o alimenti troppo pesanti per evitare che i ripiani si pieghino. Quando si conserva il cibo, mantenere una distanza dalla parete interna; non mettere alimenti ricchi d'acqua troppo vicini alla parete posteriore del frigorifero per evitare che si congelino sulla parete interna.

Conservazione degli alimenti per categoria

Conservare gli alimenti per categoria collocando quelli che si consumano quotidianamente nella parte anteriore del ripiano, in modo da poter ridurre il tempo di apertura dello sportello e prevenire il deterioramento degli alimenti.

Consigli di risparmio elettrico

Lasciare che gli alimenti caldi si raffreddino a temperatura ambiente prima di metterli in

frigorifero. Mettere gli alimenti congelati nel vano frigorifero per farli scongelare; è possibile utilizzare la bassa temperatura degli alimenti congelati per raffreddare gli alimenti freschi e risparmiare energia.

Conservazione di frutta, verdura e alimenti freschi

- Si noti che alcuni tipi di frutta e verdura fresca sono sensibili al freddo e quindi non sono adatti alla conservazione nel vano frigorifero o nel vano freezer.
- Utilizzare il cassetto specifico per conservare frutta e verdura.
- Non è consigliabile conservare in frigorifero frutta esotica come banane, manghi, papaie, ecc. e pomodori, patate, cipolle o aglio.
- Una buona impostazione della temperatura che garantisce la conservazione degli alimenti freschi è una temperatura di +4°C o inferiore.
- Un'impostazione di temperatura più elevata può ridurre la freschezza e la durata di conservazione degli alimenti.
- Coprire o confezionare gli alimenti per preservarne la freschezza.
- Utilizzare sempre contenitori chiusi per i liquidi o i cibi cotti per evitare odori.
- Per evitare la contaminazione incrociata tra alimenti cotti e crudi, coprire o confezionare gli alimenti cotti e separarli da quelli crudi.
- Avvolgere la carne in un imballaggio adeguato, riporla su un ripiano e consumarla il prima possibile.
- Il burro o il formaggio devono essere posti in un contenitore ermetico, avvolto in un foglio di alluminio o all'interno di un apposito sacchetto di polietilene, per escludere il più possibile l'aria.
- Bottiglie: devono essere chiuse correttamente con un tappo.

Scongelamento

Il congelamento interno influisce sul raffreddamento del dispositivo e aumenta il consumo energetico. Pertanto, è consigliabile eseguire un processo di scongelamento quando si forma uno strato di ghiaccio o brina di circa 5 mm. Il procedimento manuale di scongelamento da seguire è il seguente:

- 1.- Rimuovere tutti gli alimenti dallo scomparto.
- 2.- Rimuovere tutti gli accessori, i cassetti o i ripiani.
- 3.- Scollegare il cavo di alimentazione.
- 4.- Aprire gli sportelli e lasciare che si scongelino con la temperatura ambiente.
- 5.- Al termine, eliminare l'acqua residua con un panno asciutto.

6. PULIZIA E MANUTENZIONE

Prima di procedere alla pulizia, scollegare la spina di alimentazione; non collegare o scollegare la spina di alimentazione con le mani bagnate, poiché sussiste il rischio di scosse elettriche e

lesioni. Non versare acqua direttamente sul frigorifero per evitare ruggine, perdite elettriche e incidenti. Non mettere le mani sul fondo del frigorifero per evitare graffi dovuti agli angoli metallici affilati.

Pulizia interna ed esterna

- I residui di alimenti nel frigorifero possono causare odori indesiderati: è necessario, perciò, pulire il frigorifero regolarmente. Il vano frigorifero deve essere pulito una volta al mese.
- Rimuovere tutte le parti rimovibili, ecc. e pulirle con un panno morbido o una spugna inumidita con acqua tiepida o detergente neutro.
- Pulire spesso la polvere che si accumula sul pannello posteriore e sulle piastre laterali del frigorifero.
- Dopo aver usato il detergente neutro, assicurarsi di risciacquarlo con acqua pulita, e poi asciugarlo con un panno.
- Non usare spazzole di setole, spazzole di filo d'acciaio, detersivo, sapone in polvere, detersivo alcalino, benzina, acido, acqua calda o altri elementi corrosivi per pulire la superficie del frigorifero, la guarnizione dello sportello, le parti decorative di plastica, ecc. per evitare danni.
- Asciugare con cura la guarnizione dello sportello e pulire la scanalatura con un bastoncino di legno avvolto in cotone idrofilo. Dopo la pulizia, fissare i quattro angoli della guarnizione dello sportello e poi spingerla gradualmente nella scanalatura dello sportello.
- Evitate schizzi d'acqua sul frigorifero, perché potrebbe causare la formazione di ruggine.
- Le macchie possono danneggiare il componente interno in plastica, quindi pulirle il prima possibile.

Mancanza di corrente o guasto al sistema di raffreddamento

- Cercate di aprire lo sportello del frigorifero il meno possibile, in modo da poter conservare gli alimenti in buone condizioni per ore, anche in estate.
- Se si riceve un avviso di interruzione di corrente in anticipo:
Impostare la manopola del termostato al massimo con un'ora di anticipo (non conservare nuovi alimenti durante questo periodo!). Riportare la temperatura all'impostazione originale quando torna l'elettricità.
È inoltre possibile preparare il ghiaccio in un contenitore ermetico e collocarlo nella parte superiore del frigorifero per prolungare la durata di conservazione degli alimenti freschi.

Vacanze

Rimuovere il cibo che potrebbe marcire facilmente prima di partire per le ferie. Chiudere saldamente lo sportello.

Quando viene non usato per un lungo periodo di tempo, scollegare l'apparecchio dalla corrente e svuotarlo. Pulirlo lasciando lo sportello semiaperto per evitare odori sgradevoli.

Nota:

Una volta in uso, utilizzare il frigorifero preferibilmente in modo continuativo; in circostanze normali, non smettere di usarlo per non comprometterne la durata.

7. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Per i seguenti malfunzionamenti minori, provare a risolvere il problema da soli prima di contattare il Servizio di Assistenza Tecnica di Cecotec.

Avaria	Possibili cause	Possibili soluzioni
L'apparecchio non funziona.	L'apparecchio non è collegato alla corrente. Gli interruttori dell'impianto elettrico o i fusibili sono danneggiati. Non c'è elettricità o la linea è stata interrotta.	Collegare l'apparecchio alla corrente. Mancanza di corrente o interruzione della linea.
Rumore inusuale	Il frigorifero non è stabile. Il frigorifero è vicino alla parete.	Regolazione dei piedini regolabili del frigorifero. Allontanare il frigorifero dal muro.
Scarsa efficienza di refrigerazione.	Il cibo inserito è caldo o c'è troppo cibo. Lo sportello viene aperto troppo spesso. Degli oggetti estranei impediscono alla guarnizione dello sportello di chiudersi del tutto. L'apparecchio è esposto a luce solare diretta o si trova vicino a una fonte di calore. Non è ben ventilato. La temperatura selezionata è troppo alta.	Mettere gli alimenti in frigorifero quando è a temperatura ambiente. Controllare e chiudere lo sportello. Rimuovere il frigorifero dalla fonte di calore. Ventilare la stanza. Impostare la temperatura giusta.
Odori sgradevoli nel frigorifero.	Sono presenti degli alimenti andati a male. Il frigorifero va pulito. Sono stati introdotti alimenti con odori forti.	Smaltire gli alimenti andati a male. Pulire il frigorifero. Imballare alimenti con odori forti.






Nota:

Se nessuna di queste situazioni corrisponde al proprio problema, non tentare di smontare o riparare l'apparecchio da soli. Le riparazioni effettuate da persone inesperte possono

provocare lesioni o gravi malfunzionamenti. Contattare il Servizio di Assistenza Tecnica di Cecotec. Le riparazioni devono essere effettuate da un tecnico autorizzato e devono essere utilizzati solo pezzi di ricambio originali.

8. SPECIFICHE TECNICHE

È possibile accedere al database dei prodotti in cui sono memorizzate le informazioni del proprio modello scansionando il codice QR (che si trova anche sull'etichetta energetica).

Codice prodotto	01895	01896	01897	01898	01899
Modello	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
Codice QR					
Tensione nominale	220-240 V				
Frequenza nominale	50 Hz				
Corrente nominale	0.6 A				
Classe climatica	SN/N/ST				
Refrigerante	R600a / 28 g				
Schiuma isolante	Ciclopentano				

(*) Apparecchio di refrigerazione destinato ad essere utilizzato a temperature ambiente comprese tra 10 °C e 38 °C.

Le specifiche tecniche possono cambiare senza previo avviso per migliorare la qualità del prodotto.

Prodotto in Cina | Progettato in Spagna

9. RICICLAGGIO DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE



Questo simbolo indica che, in conformità con le normative vigenti, il prodotto e/o le pile/batterie devono essere smaltiti separatamente dai rifiuti domestici. Quando questo prodotto raggiunge la fine della sua vita utile, è necessario rimuovere le pile/batterie/accumulatori e portarlo in un punto di raccolta designato dalle autorità locali.

Per informazioni dettagliate su come smaltire correttamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche e/o le pile/batterie, il consumatore dovrà contattare le autorità locali.

Il rispetto di queste linee guida aiuterà a proteggere l'ambiente.

10. GARANZIA E SUPPORTO TECNICO

Cecotec sarà responsabile nei confronti dell'utente finale o del consumatore per difetti di conformità esistente al momento della consegna del prodotto nei termini, condizioni e scadenze stabilite dalla normativa vigente.

Si raccomanda che le riparazioni siano effettuate da personale qualificato.

Se si riscontra un problema con l'apparecchio o in caso di dubbi, si prega di contattare il Servizio di Assistenza Tecnica ufficiale di Cecotec al numero di telefono +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

I diritti di proprietà intellettuale dei testi di questo manuale appartengono a CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Tutti i diritti riservati. Il contenuto di questa pubblicazione non può essere, in tutto o in parte, riprodotto, archiviato in un sistema di recupero, trasmesso o distribuito con qualsiasi mezzo (elettronico, meccanico, fotocopia, registrazione o simile) senza la previa autorizzazione di CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. PEÇAS E COMPONENTES

Fig. 1

Compartimento congelador
 Seletor de temperatura
 Prateleira
 Tapa de gaveta
 Gaveta de frutas e legumes
 Prateleira da porta
 Interruptor da luz
 Prateleira da porta

Nota:

Os gráficos deste manual são representações esquemáticas e podem não corresponder exatamente ao aparelho.

2. ANTES DE USAR

- Este aparelho é acondicionado em embalagens concebidas para o proteger durante o transporte. Retire o aparelho da sua caixa e remova todo o material de embalagem. Pode manter a caixa original e outras embalagens num local seguro para evitar danos no aparelho, caso necessite de o transportar no futuro. Se desejar descartar a embalagem original, certifique-se de reciclar todos os itens corretamente.
- Certifique-se de que todas as peças e componentes estejam incluídos e em bom estado. Se algum deles faltar ou não estiver em boas condições, contactar imediatamente o Serviço de Assistência Técnica oficial da Cecotec.

3. INSTALAÇÃO

Instalação

O frigorífico deve colocar-se numa superfície completamente plana. Deixe entre 5 e 10 cm de cada lado do aparelho e a parede e 30 cm entre a parte superior e o teto.

Escolha um lugar que não esteja exposto à luz solar, altas temperaturas ou que seja húmido, pois a humidade pode provocar nódoas.

Retire o painel inferior antes da instalação.

O aparelho pode ser ajustado rodando os seus dois pés à frente da parte inferior quando está instável. Rodando no sentido horário, pode levantar o aparelho.

O lugar de colocação tem de ser firme e plano. Uma colocação não segura pode provocar ruídos e vibrações:

O ruído pode aumentar se a superfície não é firme.

Pode colocar um pano por baixo do produto para resolver o problema da emissão de calor se tiver de o colocar sobre um tapete.

Certifique-se de que os pés de nivelamento estão bem fixos no chão e ajuste a inclinação do aparelho ligeiramente para trás para manter as portas bem fechadas.

Instalação da pega

Legenda da figura 2:

Puxador
 Acabamento do punho
 Parafusos
 Chave de tubo

Retire os acessórios dos sacos de embalagem: o punho, o acabamento do punho e três parafusos.

Prepare uma chave de tubo.

Certifique-se de que os três orifícios dos parafusos estão alinhados com os da porta e, a seguir, aparafuse-os respetivamente. É preferível aparafusar do lado direito. Fig. 3

Coloque o acabamento da pega na pega. Fig. 4

Coloque a pega do lado direito.

Coloque a pega do lado esquerdo.

Encaixe firmemente a parte central da pega até ouvir um "clique". Isto significa que a pega está corretamente instalada.

4. FUNCIONAMENTO

- A temperatura do frigorífico pode definir-se manualmente através do seletor. No entanto, o número que aparece no seletor não indica a temperatura.
- Quanto maior for o número, menor será a temperatura interior.
- 0 significa desligado.
- Rode o seletor para 4 quando o seu uso for normal, rode-o entre 4-7 se requer uma temperatura interior mais baixa, caso contrário, rode-o entre 4-1 para uma mais alta.

5. INSTRUÇÕES PARA O ARMAZENAMENTO DE ALIMENTOS

Precauções de utilização

- O aparelho pode não funcionar consistentemente (pode descongelar o conteúdo ou a temperatura pode ficar demasiado quente) se colocado em locais onde a temperatura ambiente esteja fora da faixa de temperaturas para a qual foi concebido durante um período de tempo prolongado.
- Informações sobre a classe climática do aparelho podem ser encontradas na secção "Especificações Técnicas" e sobre a marcação CE.
- A temperatura interna pode ser afetada por fatores tais como a localização do aparelho, temperatura ambiente e a frequência com que a porta é aberta, etc., e deve ter em conta estes fatores.
- Não se recomenda armazenar líquidos em recipientes de vidro ou latas no compartimento de armazenamento.

Localização dos alimentos

- Devido à circulação de ar frio no frigorífico, a temperatura em cada zona é diferente, pelo que os alimentos devem ser colocados em zonas diferentes.
- O compartimento frigorífico é adequado para o armazenamento de alimentos que não precisam de ser congelados, alimentos cozinhados, cerveja, ovos, alguns condimentos que precisam de ser mantidos frios, leite, sumo de fruta, etc.
- O compartimento congelador é adequado para armazenar gelados, alimentos congelados e alimentos que precisam de ser guardados durante muito tempo.
- Deixe espaço suficiente à volta dos alimentos para permitir a livre circulação do ar.

Prateleiras

Para retirar a prateleira, primeiro levante-a e depois puxe-a para fora; para a colocar de volta, coloque-a em posição antes de as baixar. Mantenha o bordo posterior da prateleira virado para cima, para evitar que os alimentos entrem em contacto com a parede.

Dicas para alimentos congelados

- Ao comprar alimentos congelados, preste atenção às instruções de armazenamento na embalagem. Pode armazenar cada alimento congelado durante o período indicado na classificação por estrelas. Este é normalmente o período indicado como "A consumir de preferência antes de" na parte da frente da embalagem.
- Certifique-se de que a embalagem dos alimentos congelados está em perfeitas condições.
- Não compre alimentos congelados, a menos que os possa congelar imediatamente. A maioria dos supermercados e grandes armazéns dispõe de sacos especiais isolados. Neles, os alimentos congelados são mantidos frios durante um período de tempo mais longo.
- Alguns alimentos não precisam de descongelação antes de serem cozinhados. Os

legumes e a massa podem ser adicionados diretamente na água a ferver ou cozer-se ao vapor. Os molhos e sopas congelados podem ser colocados numa frigideira e aquecidos suavemente até descongelarem.

- Utilize alimentos de qualidade e altere-os o menos possível. Quando os alimentos são congelados em pequenas quantidades, congelam-se e descongelam-se mais rápido.
- Calcule a quantidade de alimentos que vai congelar. Quando congelar grandes quantidades de alimentos frescos, ajuste o seletor de temperatura para uma temperatura mais baixa. Assim, os alimentos poderão congelar-se rapidamente e mantendo a sua frescura.
- Antes de congelar, envolva e sele os alimentos com papel de alumínio, película, sacos de congelação, recipientes herméticos, etc.
- Recomenda-se que coloque etiquetas com a data em todos os alimentos congelados.
- Os alimentos devem ser frescos quando congelados para conservarem as suas propriedades.
- Não congele garrafas, latas com líquidos ou, em particular, bebidas que contenham dióxido de carbono, pois podem explodir quando congeladas.
- Nunca coloque alimentos quentes no congelador.
- Não comer cubos de gelo, gelados ou gelados de gelo imediatamente após os retirar do congelador. Risco de queimaduras por congelação.
- Os alimentos descongelados não podem ser recongelados. Se um alimento tiver descongelado, cozinhe-o e volte a congelá-lo quando arrefecer.

Cuidados com o armazenamento de alimentos

- Limpe e seque bem os alimentos antes de os armazenar no frigorífico. Antes de colocar os alimentos no frigorífico, recomenda-se selá-los para evitar a evaporação da água e assim manter a fruta e os legumes frescos, por um lado, e para evitar odores, por outro.
- Não introduza demasiados alimentos ou alimentos muito pesados no frigorífico. Mantenha espaço suficiente entre os alimentos; se estiverem demasiado próximos, bloquearão o fluxo de ar frio, o que terá consequências sobre o efeito de refrigeração. Não armazene demasiado ou demasiados alimentos pesados para evitar que as prateleiras se dobrem. Ao armazenar alimentos, mantenha uma distância da parede interior; não coloque alimentos ricos em água demasiado perto da parede posterior do frigorífico para evitar que estes congelem na parede interior.

Armazenamento dos alimentos por categoria

Tem de armazenar os alimentos por categorias, coloque os alimentos que consume diariamente na parte da frente da prateleira para que possa encurtar o tempo de abertura da porta e evitar a deterioração dos alimentos devido à vida útil.

Dicas para poupar energia

Deixe os alimentos quentes arrefecer até à temperatura ambiente antes de os colocar no frigorífico. Coloque alimentos congelados no compartimento frigorífico para descongelar;

pode utilizar a baixa temperatura dos alimentos congelados para arrefecer os alimentos frescos e poupar energia.

Armazenamento de frutas, legumes e alimentos frescos

- Note que alguns tipos de vegetais e frutas frescas são sensíveis ao frio e por isso não são adequados para armazenamento no compartimento frigorífico ou congelador.
- Utilize a gaveta específica para guardar frutas e legumes.
- Não é recomendado guardar no frigorífico frutos exóticos como bananas, mangas, papaias, etc., bem como tomates, batatas, cebolas ou alhos.
- Uma boa definição de temperatura que garante a conservação dos alimentos frescos é uma temperatura de +4 °C ou inferior.
- Uma definição de temperatura mais elevada pode reduzir a frescura e o prazo de validade dos alimentos.
- Cubra ou embale os alimentos para preservar a sua frescura.
- Para evitar odores, utilize sempre recipientes fechados para líquidos ou alimentos cozinhados.
- Para evitar a contaminação cruzada entre alimentos cozinhados e crus, cubra ou embale os alimentos cozinhados e separe-os dos alimentos crus.
- Embrulhe a carne numa embalagem adequada, coloque-a numa prateleira e consuma-a o mais rapidamente possível.
- A manteiga ou o queijo devem ser colocados num recipiente hermético, embrulhados em folha de alumínio ou dentro de um saco de polietileno adequado, para excluir o máximo de ar possível.
- Garrafas: devem estar corretamente fechadas com uma rolha.

Descongelo

O congelamento interno influencia o arrefecimento do aparelho e aumenta o consumo de energia. Por conseguinte, recomenda-se a realização de um processo de descongelação quando se formar uma camada de gelo ou geada de cerca de 5 mm. O processo de descongelação manual a seguir é o seguinte:

Retire todos os alimentos do compartimento.

Retire todos os acessórios, gavetas ou prateleiras.

Desconecte o cabo de alimentação.

Abra as portas e esperar que a temperatura ambiente descongele.

Limpe a água restante com um pano seco.

6. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Antes de limpar, desligue a ficha da tomada; não ligue ou desligue a ficha com a mão molhada, pois existe o risco de choque elétrico e ferimentos. Não derrame água diretamente sobre o

frigorífico para evitar ferrugem, fugas elétricas e acidentes. Não ponha as mãos no fundo do frigorífico, pois pode ser arranhado pelos cantos afiados do metal.

Limpeza interna e externa

- Os resíduos alimentares no frigorífico podem causar odores indesejados, por isso deve limpar o frigorífico regularmente. O compartimento frigorífico deve ser limpo uma vez por mês.
- Retire todas as peças amovíveis e limpe-as com um pano macio ou esponja humedecida com água morna ou detergente neutro.
- Limpe regularmente o pó que se acumula no painel traseiro e nas placas laterais do frigorífico.
- Depois de utilizar detergente neutro, não se esqueça de o enxaguar com água limpa, e depois seque-o com um pano.
- Não utilize escovas de cerdas, escovas de arame de aço, detergente, sabão em pó, detergente alcalino, benzina, gasolina, ácido, água quente ou outros elementos corrosivos para limpar a superfície do frigorífico, a vedação da porta, peças decorativas de plástico, etc., para evitar danos.
- Seque cuidadosamente a vedação da porta e limpar a ranhura com um pau de madeira embrulhado em algodão. Após a limpeza, fixe os quatro cantos da vedação da porta e depois empurre-a gradualmente para a ranhura da porta.
- Tente evitar salpicar água no frigorífico, pois isso pode causar ferrugem.
- As manchas podem danificar o componente de plástico interno, pelo que deve ser limpo o mais rapidamente possível.

Interrupção do fornecimento de energia ou falha do sistema de arrefecimento

- Tente abrir a porta do frigorífico o mínimo possível, para que possa manter a comida em boas condições durante horas, mesmo no verão.
- Se receber o aviso de corte de energia com antecipação:
Ajuste o termostato para o nível mais alto com uma hora de antecedência (não armazene novos alimentos durante este tempo). Definição a temperatura de volta à configuração original quando a fonte de alimentação voltar ao normal.
Também se pode fazer gelo num recipiente hermético e colocá-lo na parte superior do frigorífico para prolongar o prazo de validade dos alimentos frescos.

Férias

Por favor, retire os alimentos que se podem estragar facilmente antes de ir de férias. Feche a porta com firmeza.

Quando o aparelho não for utilizado durante um longo período de tempo, desligue-a da corrente elétrica, esvazie toda a comida e limpe o aparelho, deixando a porta entreaberta para evitar odores desagradáveis.

Nota:

Quando o frigorífico começar a ser utilizado, é melhor utilizá-lo continuamente. Em circunstâncias normais, não deixe de o utilizar, de modo a não afetar a vida útil.

7. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Para as seguintes avarias menores, por favor tente resolver o problema você mesmo antes de contactar com o Serviço de Assistência Técnica da Cecotec.

Falha	Possíveis causas	Possíveis soluções
O frigorífico não funciona.	O frigorífico não está ligado à rede elétrica. Os interruptores da instalação elétrica ou os fusíveis estão danificados. Não há eletricidade ou a linha é tropeçada.	Ligue o frigorífico à fonte de alimentação. Falha de energia ou desconexão do fusível.
Ruído estranho.	O frigorífico não é estável. O frigorífico está demasiado perto da parede.	Ajuste os pés de nivelamento do frigorífico. Separe o frigorífico da parede.
Má eficiência de refrigeração.	Os alimentos inseridos são quentes ou há demasiados alimentos. Abre a porta com demasiada frequência. A vedação da porta tem objetos que não lhe permitem fechar completamente. O frigorífico recebe luz solar direta ou está perto de uma fonte de calor. Não está bem ventilado. A temperatura selecionada é demasiado elevada.	Coloca os alimentos no frigorífico quando este estiver à temperatura ambiente. Verifica e fechar a porta. Retira o frigorífico da fonte de calor. Ventile a sala. Ajustes da temperatura.
Odores indesejados no frigorífico.	Há comida estragada no seu interior. Limpe o frigorífico. Introduziu alimentos com odores fortes.	Deite fora comida estragada. Limpe o frigorífico. Embale os alimentos com odores fortes.

Nota:

Se nenhuma destas situações corresponder ao seu problema, não tente desmontar ou reparar o aparelho por si próprio. As reparações efetuadas por pessoas inexperientes podem resultar em ferimentos ou avarias graves. Se tiver alguma dúvida, entre em contacto com o Serviço de Assistência Técnica da Cecotec. A reparação deve ser efetuada por um técnico autorizado e só devem ser utilizadas peças sobressalentes originais.

8. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Pode aceder à base de dados de produtos onde a informação do seu modelo é armazenada digitalizando o código QR (também se encontra na etiqueta energética).

Referência	01895	01896	01897	01898	01899
Modelo	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
Código QR					
Tensão nominal	220-240 V				
Frequência nominal	50 Hz				
Corrente nominal	0,6 A				
Classe climática	SN/N/ST				
Refrigerante	R600a / 28 g				
Espuma isolante	Ciclopentano				

(*) Aparelho de refrigeração destinado a ser utilizado a temperaturas ambientes entre 10°C e 38°C.

As especificações técnicas podem ser alteradas sem notificação prévia para melhorar a qualidade do produto.

Fabricado na China | Desenhado na Espanha

RECICLAGEM DE PRODUTOS ELÉTRICOS E ELETRÓNICOS

Este símbolo indica que, de acordo com os regulamentos aplicáveis, o produto e/ou bateria deve ser eliminado separadamente do lixo doméstico. Quando este produto atingir o fim da sua vida útil, deverá remover as pilhas/baterias/acumuladores e levá-lo para um ponto de recolha designado pelas autoridades locais.

Para obter informação detalhada acerca da forma mais adequada de eliminar os seus equipamentos elétricos e eletrónicos e/ou as correspondentes baterias, o consumidor deverá contactar com as autoridades locais.

A conformidade com as diretrizes acima referidas ajudará a proteger o ambiente.

10. GARANTIA E SAT

A Cecotec será responsável perante o utilizador ou consumidor final por qualquer falta de conformidade que exista no momento da entrega do produto nos termos, condições e prazos estabelecidos pelos regulamentos aplicáveis.

Manter crianças e animais de estimação afastados da máquina durante a sua utilização.

Se detetar um incidente com o produto ou tiver alguma dúvida, contacte o Serviço de Assistência Técnica oficial da Cecotec através do número +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

Os direitos de propriedade intelectual dos textos deste manual pertencem à CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Todos os direitos reservados. O conteúdo desta publicação não pode, no todo ou em parte, ser reproduzido, armazenado num sistema de recuperação, transmitido ou distribuído por qualquer meio (eletrónico, mecânico, fotocópia, gravação ou similar) sem a autorização prévia da CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. ONDERDELEN EN COMPONENTEN

Fig. 1

Vriesgedeelte
 Temperatuur keuzeschakelaar
 Schap
 Ladeafdekking
 Fruit- en groentelade
 Deurbak
 Lichtschakelaar
 Deurbak

OPMERKING:

De afbeeldingen in deze handleiding zijn schematische weergaven en komen mogelijk niet exact overeen met het product.

2. VÓÓR U HET APPARAAT GEBRUIKT

- Dit apparaat heeft een verpakking die ontworpen is om het tijdens het transport te beschermen. Haal het apparaat uit de doos en verwijder al het verpakkingsmateriaal. U kunt de originele doos en andere verpakking op een veilige plaats bewaren om beschadiging van het apparaat te voorkomen als u het in de toekomst moet vervoeren. Als u de verpakking toch weggooit, zorg er dan voor een correcte recyclage.
- Controleer of alle onderdelen en componenten aanwezig en in goede staat zijn. Als een van deze ontbreekt of niet in goede staat is, neem dan onmiddellijk contact op met de Technische Dienst van Cecotec.

3. INSTALLATIE

Installatie

De koelkast moet op een volledig vlakke ondergrond worden geplaatst. Laat 5-10 cm ruimte tussen elke kant van het apparaat en de muur, en laat 30 cm ruimte tussen de bovenkant van het apparaat en het plafond.

Kies een plaats die niet is blootgesteld aan zonlicht, hoge temperaturen of vochtigheid, want vocht kan vlekken veroorzaken.

Verwijder het bodempaneel voor de installatie.

Het product kan worden aangepast door de twee poten voor de bodem te rollen wanneer het instabiel is. Door met de klok mee te draaien kunt u de machine omhoog brengen.

De locatie moet stevig en vlak zijn. Een onveilige positie kan lawaai en trillingen veroorzaken:

Het geluid kan toenemen als de vloer niet stevig is.

U kunt een laken onder het product leggen om de warmteafgifte op te lossen als u het op een tapijt moet plaatsen.

Zorg ervoor dat de verstelbare voetjes stevig op de vloer staan, en stel de kanteling van het apparaat iets naar achteren bij om de deuren goed gesloten te houden.

Installatie van de handgreep

Legende figuur 2:

- Handgreep
- Handgreep
- Schroeven
- Pijpsleutel

Haal de accessoires uit de verpakking: de handgreep, het frame en drie schroeven.

Maak een dopsleutel klaar.

Zorg ervoor dat de drie schroefgaten van de handgreepschroeven op één lijn liggen met die van de deur en schroef ze vervolgens respectievelijk vast. Schroef bij voorkeur aan de rechterkant (Fig. 3).

Installeer het frame op de handgreep (Fig. 4):

1.- Monteer eerst de handgreep aan de rechterkant.

2.- Monteer de handgreep aan de linkerkant.

3.- Klik het centrale deel van de handgreep stevig vast totdat u een "klik" hoort. Dit betekent dat de handgreep correct is geïnstalleerd.

4. WERKING

- De temperatuur van de koelkast kan handmatig worden geregeld via de bedieningseenheid. Het getal op de knop geeft echter niet direct de temperatuur weer.
- Hoe hoger het getal, hoe lager de binnentemperatuur.
- 0 betekent uit.
- Draai de knop naar stand 4 bij normaal gebruik, draai hem tussen 4-7 als een lagere binnentemperatuur vereist is; draai hem omgekeerd tussen 4-1, als een hogere binnentemperatuur vereist is.

5. INSTRUCTIES VOOR HET BEWAREN VAN VOEDSEL

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

- Het is mogelijk dat het apparaat niet efficiënt werkt (ontdooien van de inhoud of te warm worden) als de omgevingstemperatuur gedurende enige tijd buiten het temperatuurbereik ligt waarvoor de koelkast is ontworpen.
- Informatie over de klimaatklasse van het apparaat vindt u in het hoofdstuk Technische specificaties en op de productmarkering.
- De binnentemperatuur kan worden beïnvloed door factoren zoals de plaats van het apparaat, de omgevingstemperatuur en hoe vaak de deur wordt geopend, enz.
- Het wordt afgeraden om vloeistoffen in glazen verpakkingen of frisdrankblikjes in het opberg vak te bewaren.

Locatie van het voedsel

- Door de circulatie van koude lucht in de koelkast is de temperatuur in elke zone verschillend, zodat de levensmiddelen in verschillende zones moeten worden geplaatst.
- Het koelvak is geschikt voor het bewaren van levensmiddelen die niet hoeven te worden ingevroren, gekookt voedsel, bier, eieren, sommige specerijen die koud moeten worden bewaard, melk, vruchtensap, enz.
- Het vriesgedeelte is geschikt voor het bewaren van ijs, diepvriesproducten en levensmiddelen die lange tijd moeten worden bewaard.
- Laat genoeg ruimte rond het voedsel zodat de lucht vrij kan circuleren.

Planken

Om de plank te verwijderen, tilt u hem eerst op en trekt u hem vervolgens uit; om hem weer terug te plaatsen voordat u hem laat zakken. Houd de achterste rand van de plank naar boven gericht, om te voorkomen dat voedsel in contact komt met de wand.

Tips voor diepvriesproducten

- Let bij het kopen van diepvriesproducten op de bewaarinstructies op de verpakking. U mag elk diepvriesproduct bewaren gedurende de periode die is aangegeven in de sterrenclassificatie. Dit is meestal de periode die op de voorkant van de verpakking als "ten minste houdbaar tot" wordt aangegeven.
- Zorg ervoor dat de verpakking van diepvriesproducten in perfecte staat is.
- Koop geen diepvriesproducten, tenzij u ze onmiddellijk kunt invriezen. In de meeste supermarkten en warenhuizen zijn speciale geïsoleerde zakken verkrijgbaar. Daarin wordt bevroren voedsel langer koud gehouden.
- Sommige levensmiddelen hoeven niet voor het koken te worden ontdooid. Groenten en pasta kunnen direct aan het kokende water worden toegevoegd of worden gestoomd. Bevroren sauzen en soepen kunnen in een pan worden gedaan en zachtjes worden verwarmd tot ze ontdooid zijn.

- Gebruik kwaliteitsvoeding en verander deze zo min mogelijk. Wanneer voedsel in kleine hoeveelheden wordt ingevroren, duurt het invriezen en ontdooien minder lang.
- Bereken de hoeveelheid in te vriezen voedsel. Stel bij het invriezen van grote hoeveelheden vers voedsel de temperatuurregelaar in op een lagere invriestemperatuur. Op die manier kunnen levensmiddelen snel worden ingevroren, met behoud van hun versheid.
- Verpak en verzegel het voedsel voor het invriezen met aluminiumfolie, folie, diepvrieszakjes, luchtdichte bakjes, enz.
- We raden aan om labels met datums op alle diepvriesproducten te plakken.
- Voedsel moet vers ingevroren zijn om zijn eigenschappen te behouden.
- Vries geen flessen, blikjes met vloeistoffen of in het bijzonder dranken met kooldioxide in, omdat deze kunnen exploderen wanneer ze bevroren zijn.
- Leg nooit heet voedsel in de vriezer.
- Eet ijsblokjes, ijs of ijslolly's niet meteen nadat u ze uit de diepvries heeft gehaald. Risico op bevroering.
- Ontdooid voedsel mag niet opnieuw worden ingevroren. Als een voedingsmiddel ontdooid is, kook het dan en vries het opnieuw in als het is afgekoeld.

Zorg voor voedselopslag

- Maak het voedsel goed schoon en droog alvorens het in de koelkast te bewaren. Alvorens levensmiddelen in de koelkast te zetten, is het raadzaam deze af te sluiten om enerzijds waterverdamping te voorkomen en groenten en fruit vers te houden, en anderzijds de ontwikkeling van onaangename geuren te voorkomen.
- Zet niet te veel of te zwaar voedsel in de koelkast. Houd voldoende ruimte tussen de levensmiddelen; als ze te dicht op elkaar staan, zullen ze de stroom van koude lucht blokkeren, wat gevolgen zal hebben voor het koelingseffect. Bewaar niet te veel of te zware levensmiddelen om te voorkomen dat de planken doorbuigen. Houd bij het bewaren van levensmiddelen afstand tot de binnenwand; plaats waterrijke levensmiddelen niet te dicht bij de achterwand van de koelkast om te voorkomen dat ze aan de binnenwand vastvriezen.

Voedselopslag per categorie

U moet voedsel per categorie opslaan, leg het voedsel dat u dagelijks consumeert vooraan op de plank, zodat u de deur sneller kunt openen en voedselbederf als gevolg van de houdbaarheid kunt voorkomen.

Tips voor energiebesparing

Laat warm voedsel afkoelen tot kamertemperatuur voordat u het in de koelkast zet. Plaats bevroren voedsel in het koelvak om te ontdooien; u kunt de lage temperatuur van het bevroren voedsel gebruiken om het verse voedsel te koelen om energie te besparen.

Bewaren van fruit, groenten en vers voedsel

- Sommige soorten vers fruit en groenten zijn gevoelig voor kou en zijn daarom niet geschikt om in het koel- of vriesvak te bewaren.
- Gebruik de speciale lade om fruit en groenten in te bewaren.
- Het is niet aan te raden om exotisch fruit zoals bananen, mango's, papaja's, enz. en tomaten, aardappelen, uien of knoflook in de koelkast te bewaren.
- Een goede temperatuurinstelling die het behoud van vers voedsel garandeert, is een temperatuur van +4°C of lager.
- Een hogere temperatuurinstelling kan de versheid en houdbaarheid van voedsel verminderen.
- Dek voedsel af of verpak het om het vers te houden.
- Gebruik altijd gesloten verpakkingen voor vloeistoffen of gekookt voedsel om geuren te voorkomen.
- Om kruisbesmetting tussen gekookt en rauw voedsel te voorkomen, moet u gekookt voedsel afdekken of verpakken en scheiden van rauw voedsel.
- Verpak het vlees in een geschikte verpakking en consumeer het zo snel mogelijk.
- De boter of kaas moet in een luchtdichte verpakking worden gedaan, gewikkeld in aluminiumfolie of in een geschikte polyethyleen zak, om zoveel mogelijk lucht buiten te sluiten.
- Flessen: moeten goed afgesloten zijn met een dop.

Ontdooien

Interne bevroering beïnvloedt de koeling van het apparaat en verhoogt het energieverbruik. Daarom is het aan te raden om een ontdooiproces uit te voeren wanneer er een laag ijs van ongeveer 5 mm wordt gevormd. Het handmatige ontdooiproces verloopt als volgt:

- 1.- Verwijder al het voedsel uit de diepvries.
- 2.- Verwijder alle accessoires, laden of planken.
- 3.- Koppel de voedingskabel los.
- 4.- Open de deuren en wacht tot de natuurlijke ventilatie voor de ontdooiing zorgt.
- 5.- Veeg aan het einde het resterende water af met een droge doek.

6. SCHOONMAAK EN ONDERHOUD

Trek voor het schoonmaken eerst de stekker uit het stopcontact; trek de stekker niet met natte handen uit het stopcontact, want dan bestaat er gevaar voor elektrische schokken en letsel. Mors geen water rechtstreeks op de koelkast om roest, elektrische lekkage en ongelukken te voorkomen. Steek uw handen niet in de onderkant van de koelkast, u kunt letsel oplopen door de scherpe metalen hoeken.

Binnen- en buitenreiniging

- Voedselresten in de koelkast kunnen ongewenste geuren veroorzaken, dus u moet de koelkast regelmatig schoonmaken. Het koelgedeelte moet één keer per maand worden schoongemaakt.
- Verwijder alle verwijderbare onderdelen, enz. en reinig ze met een zachte doek of spons, bevochtigd met lauw water of een neutraal reinigingsmiddel.
- Reinig regelmatig het stof dat zich op het achterste paneel en de zijplaten van de koelkast verzamelt.
- Na gebruik van neutraal schoonmaakmiddel moet u het afspoelen met schoon water en vervolgens afdrogen met een doek.
- Gebruik geen borstels van varkenshaar, staaldraadborstels, schoonmaakmiddel, zeepoeder, alkalisch schoonmaakmiddel, alcohol, benzine, zuur, heet water of andere bijtende elementen om het oppervlak van de koelkast, de deurpakking, plastic decoratieve onderdelen enz. schoon te maken, om schade te voorkomen.
- Droog de deurafdichting zorgvuldig af en reinig de groef met een tandenstoker omwikkeld met watten. Maak na het schoonmaken de vier hoeken van de deurafdichting vast en duw deze vervolgens geleidelijk in de groef in de deur.
- Probeer te voorkomen dat er water op de koelkast spat, want dit kan roest veroorzaken.
- Vlekken kunnen de binnenste plastic onderdelen beschadigen, dus maak ze zo snel mogelijk schoon.

Onderbreking van de stroomvoorziening of defect van het koelsysteem

- Probeer de deur van de koelkast zo weinig mogelijk te openen, zodat u voedsel urenlang in goede staat kunt houden, zelfs in de zomer.
- Als u de waarschuwing voor stroomuitval van tevoren ontvangt:
Zet de thermostaat een uur van tevoren op de hoogste stand (geen nieuw voedsel bewaren gedurende deze tijd!). Stel de temperatuur weer in op de oorspronkelijke instelling wanneer de stroomvoorziening weer normaal is.
U kunt ook ijs maken in een luchtdichte bak en die bovenop de koelkast zetten om de houdbaarheid van vers voedsel te verlengen.

Vakantie

Verwijder voedsel dat gemakkelijk kan bederven voordat u op vakantie gaat. Doe de deur goed dicht.

Wanneer de koelkast gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, dient u de stekker uit het stopcontact te halen, alle levensmiddelen te verwijderen en het apparaat schoon te maken.

OPMERKING:

Zodra de koelkast in gebruik wordt genomen, is het het beste om hem continu te gebruiken en onder normale omstandigheden niet te stoppen met het gebruik, om de levensduur niet te beïnvloeden.

7. PROBLEEMOPLOSSING

Probeer bij de volgende kleine storingen het probleem zelf op te lossen voordat u contact opneemt met de Technische Dienst van Cecotec.






Fout	Mogelijke oorzaken	Mogelijke oplossingen
Het apparaat werkt niet.	Het apparaat is niet op het lichtnet aangesloten. De schakelaars in de elektrische installatie of de zekeringen zijn beschadigd. Geen elektriciteit of een lijn gespannen.	Steek de stekker van het apparaat in het stopcontact. Stroomuitval.
Ongebruikelijk geluid	De koelkast is niet stabiel. De koelkast staat te dicht bij de muur	Afstelling van de verstelbare poten van de koelkast. Maak de koelkast los van de muur.
Slechte koefficiëntie	Het ingebrachte eten is heet of er is te veel eten. U opent de deur te vaak. Er zitten voorwerpen in de deurafdichting waardoor deze niet volledig sluit. Het apparaat ontvangt direct zonlicht of staat in de buurt van een warmtebron. Het is niet goed geventileerd. De geselecteerde temperatuur is te hoog.	Plaats het voedsel in de koelkast wanneer het op kamertemperatuur is. Controleer en sluit de deur. Haal de koelkast van de warmtebron. Ventileer de kamer. De juiste temperatuur instellen.
Ongewenste geurtjes in de koelkast	Er zit bedorven voedsel in de koelkast De koelkast moet worden schoongemaakt. U heeft voedsel met sterke geuren geplaatst.	Gooi bedorven voedsel weg. Maak de koelkast schoon. Verpak voedsel met sterke geuren goed.

OPMERKING:

Als geen van deze situaties overeenkomt met uw probleem, probeer dan niet zelf het apparaat te demonteren of te repareren. Reparaties door onervaren personen kunnen letsel of ernstige storingen tot gevolg hebben. Neem contact op met de Technische Dienst van Cecotec. De reparatie moet worden uitgevoerd door een erkende monteur en er mogen uitsluitend originele reserveonderdelen worden gebruikt.

8. TECHNISCHE SPECIFICATIES

U kunt toegang krijgen tot de productdatabase waarin de informatie van elk model is opgeslagen door de QR-code van uw model te scannen (ook te vinden op het energielabel).

Referentie	01895	01896	01897	01898	01899
Model	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
QR-code					
Nominale spanning	220-240 V				
Nominale frequentie	50 Hz				
Nominale stroom	0.6 A				
Klimaatklasse	SN/N/ST				
Koelvloeistof	R600a / 28 g				
Isolatieschuim	Cyclopentaan				

(*) Koelapparaat bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen 10°C en 38°C.

Technische specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd om de kwaliteit van het product te verbeteren.

Gemaakt in China / Ontworpen in Spanje

9. RECYCLING VAN ELEKTRISCHE EN ELEKTRONISCHE APPARATUUR



Dit symbool geeft aan dat, volgens de geldende voorschriften, het product en/of de batterij gescheiden van het huisvuil moeten worden afgevoerd. Wanneer dit product het einde van zijn levensduur bereikt, dient u de batterijen/accumulatoren te verwijderen en het naar een door de plaatselijke autoriteiten aangewezen inzamelpunt te brengen.

Voor gedetailleerde informatie over hoe elektrische en elektronische apparatuur en/of batterijen op de juiste manier kunnen worden weggegooid, moeten consumenten contact opnemen met hun plaatselijke autoriteiten. Naleving van de bovenstaande richtlijnen helpt het milieu te beschermen.

10. GARANTIE EN TECHNISCHE ONDERSTEUNING

Cecotec is aansprakelijk tegenover de gebruiker of eindconsument voor elk gebrek aan conformiteit dat bestaat op het moment van levering van het product onder de voorwaarden, bepalingen en termijnen die zijn vastgelegd in de toepasselijke regelgeving.

Het wordt aanbevolen reparaties te laten uitvoeren door gekwalificeerd personeel.

Als u ooit een incident met het product ontdekt of vragen heeft, neem dan contact op met de officiële Technische Assistentie van Cecotec via het telefoonnummer +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

De intellectuele eigendomsrechten op de teksten in deze handleiding behoren toe aan CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Alle rechten voorbehouden. De inhoud van deze publicatie mag niet, geheel of gedeeltelijk, worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, doorgegeven of verspreid op welke wijze dan ook (elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen en dergelijke) zonder voorafgaande toestemming van CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. CZĘŚCI I KOMPONENTY

Rys. 1

Komora zamrażarki
Przetąacznik temperatury
Półka
Pokrywa szuflady
Szuflada na owoce i warzywa
Półka na drzwiach
Przetąacznik światła
Półka na drzwiach

Ważne:

Grafika tej instrukcji obsługi jest schematyczna i możliwe, że nie będzie całkowicie zgodna z produktem.

2. PRZED UŻYCIEM

- To urządzenie jest zapakowane w opakowanie zaprojektowane w celu ochrony podczas transportu. Wyjmij urządzenie z pudełka i usuń wszystkie materiały opakowaniowe. Oryginalne pudełko i inne elementy opakowania można przechowywać w bezpiecznym miejscu, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia w przypadku konieczności jego transportu w przyszłości. Jeśli chcesz pozbyć się oryginalnego opakowania, pamiętaj o prawidłowym recyklingu wszystkich jego elementów.
- Upewnij się, że wszystkie części i komponenty są dołączone, i są w dobrym stanie. Jeśli któregokolwiek z nich brakuje lub nie są w dobrym stanie, należy niezwłocznie skontaktować się z oficjalnym Serwisem Technicznym Cecotec.

3. INSTALACJA

Instalacja

Lodówkę należy ustawić na całkowicie płaskiej powierzchni. Należy pozostawić odstęp 5-10 cm między bokami urządzenia a ścianą oraz 30 cm między górną częścią urządzenia a sufitem.

Wybierz miejsce, które nie jest wystawione na działanie promieni słonecznych, wysokich temperatur lub jest wilgotne, ponieważ wilgoć może powodować plamy.

Zdejmij dolny panel przed instalacją.

Gdy produkt jest niestabilny, można go regulować obracając dwie nóżki umieszczone z przodu. Obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara, można podnieść urządzenie.

Miejsce postawienia lodówki musi być twarde i płaskie. Niezabezpieczona pozycja może powodować hałas i wibracje:

Hałas może się nasilić, jeśli podłoże nie jest twarde.

Jeśli produkt ma być umieszczony na dywanie, można podłożyć pod niego płachtę, aby ograniczyć emisję ciepła.

Upewnij się, że regulowane nóżki są dobrze osadzone na podłodze i wyreguluj nachylenie urządzenia nieco do tyłu, aby drzwi były szczelnie zamknięte.

Instalacja uchwytu

Legenda rysunku 2:

Klamka
Ostona uchwytu
Śruby
Klucz

Wyjmij akcesoria z opakowania: uchwyt, ostonę uchwytu i trzy śruby.

Przygotuj klucz.

Upewnij się, że wszystkie trzy otwory na śruby w uchwycie są wyrównane z otworami na drzwiach, a następnie przykręć śruby. Zaleca się przykręcanie śrub po prawej stronie (Rysunek 3).

Zamontuj ostonę na uchwycie (Rys. 4):

- 1.- Najpierw zamocuj uchwyt z prawej strony.
- 2.- Zamocuj uchwyt z lewej strony.
- 3.- Dociśnij część środkową, aż usłyszysz kliknięcie. Oznacza to, że ostona została zamontowana poprawnie.

4. FUNKCJONOWANIE

- Temperaturę lodówki można regulować ręcznie za pomocą przetąacznika. Jednak liczba, która widnieje na przetąaczniku nie reprezentuje bezpośrednio temperatury.
- Im wyższa liczba, tym niższa temperatura wewnątrz lodówki.
- 0 oznacza wyłączone.
- Obróć pokrętło do pozycji 4 podczas normalnego użytkowania, ustaw je między 4-7, jeśli wymagana jest niższa temperatura wewnętrzna; ustaw go między 4-1, gdy potrzebna jest wyższa temperatura.

5. INSTRUKCJE DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA POŻYWIENIA

Środki ostrożności podczas użytkowania

- Urządzenie może nie działać wydajnie (rozmrzanie zawartości lub zbyt wysoka temperatura), jeśli temperatura w pomieszczeniu przez pewien czas wykracza poza zakres temperatur, dla którego lodówka jest przeznaczona.
- Informacje o klasie klimatycznej urządzenia znajdują się w rozdziale Dane techniczne oraz na oznaczeniu produktu.
- Na temperaturę wewnętrzną mogą mieć wpływ takie czynniki, jak lokalizacja urządzenia, temperatura otoczenia, częstotliwość otwierania drzwi itp. i należy wziąć te czynniki pod uwagę.
- Nie zaleca się przechowywania w komorze płynów w szklanych pojemnikach lub puszek z napojami gazowanymi.

Rozmieszczenie jedzenia

- Ze względu na cyrkulację zimnego powietrza w lodówce temperatura w każdej strefie jest inna, dlatego żywność należy umieszczać w różnych strefach.
- Komora lodówki nadaje się do przechowywania żywności, której nie trzeba zamrażać, ugotowanej żywności, piwa, jajek, niektórych przypraw, które należy przechowywać w niskiej temperaturze, mleka, soków owocowych itp.
- Komora zamrażarki nadaje się do przechowywania lodów, produktów mrożonych i żywności, która będzie przechowywana przez długi czas.
- Pozostaw wystarczająco dużo miejsca wokół żywności, aby umożliwić swobodną cyrkulację powietrza.

Półki

Aby wyjąć półkę, najpierw ją podnieś, a następnie pociągnij na zewnątrz; aby ją ponownie włożyć, umieść ją na swoim miejscu przed opuszczeniem jej. Trzymaj tylną krawędź półki skierowaną do góry, aby żywność nie stykała się ze ścianą.

Wskazówki odnośnie produktów mrożonych

- Kupując mrożonki, sprawdź instrukcje dotyczące przechowywania na opakowaniu. Każdą mrożonkę można przechowywać przez okres wskazany w klasyfikacji gwiazdkowej. Zwykle jest to okres oznaczony jako „najlepiej spożyć przed”, który widnieje na przodzie opakowania.
- Upewnij się, że opakowanie mrożonej żywności jest w idealnym stanie.
- Nie kupuj mrozonek, jeśli nie będziesz w stanie natychmiast włożyć ich do zamrażarki. W większości supermarketów i centrów handlowych można kupić specjalne torby izotermiczne. Mrożona żywność jest w nich utrzymywana w niskiej temperaturze przez dłuższy czas.
- Niektóre potrawy nie wymagają rozmrażania przed gotowaniem. Warzywa i makaron

można dodawać od razu do wrzącej wody lub gotować na parze. Zamrożone sosy i zupy można umieścić w garnku i delikatnie podgrzewać aż do rozmrożenia.

- Używaj wysokiej jakości żywności i jak najmniej ją modyfikuj. Gdy żywność jest zamrażana w małych ilościach, zamrażanie i rozmrażanie zajmuje mniej czasu.
- Oblicz ilość żywności do zamrożenia. W przypadku zamrażania dużych ilości świeżej żywności należy ustawić regulator temperatury na niższą temperaturę zamrażania. W ten sposób żywność można szybko zamrozić, zachowując jej świeżość.
- Przed zamrożeniem należy owinąć i uszczelnić żywność folią aluminiową, folią do żywności, torebkami do zamrażania, hermetycznymi pojemnikami itp.
- Zalecamy umieszczanie etykiet z datą na wszystkich mrożonkach.
- Zamrożona żywność musi być świeża, aby zachowała swoje właściwości.
- Nie zamrażać butelek, puszek z płynami, a w szczególności napojów zawierających dwutlenek węgla, ponieważ mogą one eksplodować po zamrożeniu.
- Nigdy nie wkładaj gorącej żywności do zamrażarki.
- Nie należy jeść kostek lodu ani lodów natychmiast po wyjęciu ich z zamrażarki. Istnieje ryzyko odmrożenia.
- Rozmrożonej żywności nie można ponownie zamrażać. Jeśli żywność uległa rozmrożeniu, należy ją ugotować i ponownie zamrozić po ostygnięciu.

Uwagi dotyczące przechowywania pożywienia

- Dokładnie wyczyść i osusz żywność przed umieszczeniem jej w lodówce. Przed włożeniem żywności do lodówki zaleca się szczelnie ją zamknąć, aby zapobiec parowaniu wody i zachować świeżość owoców i warzyw, oraz zapobiec powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.
- Nie wkładaj do lodówki zbyt dużej ilości lub bardzo ciężkiej żywności. Zachowaj wystarczającą przestrzeń między produktami; jeśli będą zbyt blisko, zablokują przepływy zimnego powietrza, co będzie miało wpływ na efekt chłodzenia. Nie przechowuj zbyt dużej ilości żywności lub bardzo ciężkiej żywności, aby zapobiec wyginaniu się półek. Przechowując żywność, zachowaj odległość od wewnętrznej ściany; nie umieszczaj żywności bogatej w wodę zbyt blisko tylnej ściany lodówki, aby nie zamarzła.

Przechowywanie żywności według kategorii

Przechowuj produkty według kategorii, te, które jesz codziennie, umieszczaj z przodu półki, aby skrócić czas otwierania drzwi i uniknąć psucia się żywności.

Wskazówki dotyczące oszczędzania energii

Pozostaw gorącą żywność do ostygnięcia do temperatury pokojowej przed umieszczeniem jej w lodówce. Umieść zamrożoną żywność w komorze lodówki, aby się rozmroziła; możesz wykorzystać niską temperaturę zamrożonej żywności do schłodzenia świeżej żywności w celu oszczędzania energii.

Przechowywanie owoców, warzyw i świeżej żywności

- Należy pamiętać, że niektóre rodzaje świeżych owoców i warzyw są wrażliwe na zimno i dlatego nie nadają się do przechowywania w lodówce lub zamrażarce.
- Użyj specjalnej szuflady do przechowywania owoców i warzyw.
- Nie zaleca się przechowywania w lodówce owoców egzotycznych, takich jak banany, mango, papaja itp., a także pomidorów, ziemniaków, cebuli i czosnku.
- Dobrym ustawieniem temperatury gwarantującym zachowanie świeżości żywności jest temperatura +4°C lub niższa.
- Ustawienie wyższej temperatury może zmniejszyć świeżość i okres przechowywania żywności.
- Przykryj lub zapakuj żywność, aby zachować jej świeżość.
- Zawsze używaj zamkniętych pojemników na płyny lub gotowaną żywność, aby uniknąć nieprzyjemnych zapachów.
- Aby uniknąć zanieczyszczenia krzyżowego między gotowaną i surową żywnością, należy przykryć lub zapakować gotowaną żywność i oddzielić ją od surowej żywności.
- Mięso należy zapakować w odpowiednie opakowanie, umieścić na półce i spożyć tak szybko, jak to możliwe.
- Masło lub ser należy umieścić w szczelnym pojemniku, owiniętym folią aluminiową lub w odpowiednim worku polietylenowym, aby wykluczyć jak najwięcej powietrza.
- Butelki: muszą być prawidłowo i dobrze zakręcone.

Rozmrażanie

Wewnętrzne zamarzanie wpływa na chłodzenie i zwiększa zużycie energii. Dlatego zaleca się przeprowadzenie procesu rozmrażania, gdy utworzy się warstwa lodu lub szronu o grubości około 5 mm. Proces ręcznego rozmrażania jest następujący:

- 1.- Wyjmij całą żywność z komory.
- 2.- Wyjmij wszystkie akcesoria, szuflady lub półki.
- 3.- Odłącz przewód zasilający.
- 4.- Otwórz drzwi i poczekaj, aż naturalna wentylacja sprawi, że urządzenie samo się odmrozi.
- 5.- Na koniec wytrzyj pozostałości wody suchą ściereczką.

6. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Przed czyszczeniem najpierw odłącz wtyczkę zasilania; nie podłączaj ani nie odłączaj wtyczki mokrymi rękami, ponieważ istnieje ryzyko porażenia prądem i obrażeń. Nie wylewaj wody bezpośrednio na lodówkę, aby uniknąć rdzy, wycieku prądu i wypadków. Nie wkładaj rąk do dolnej części lodówki, ponieważ możesz się zranić przez ostre metalowe krawędzie.

Czyszczenie na zewnątrz i wewnątrz

- Resztki jedzenia w lodówce mogą powodować nieprzyjemne zapachy, dlatego należy

regularnie czyścić lodówkę. Komorę lodówki należy czyścić raz w miesiącu.

- Usuń wszystkie wyjmowane części itp. i wyczyść je miękką ściereczką lub gąbką zwilżoną letnią wodą lub neutralnym detergentem.
- Często czyść kurz, który gromadzi się na tylnym panelu i na bocznych ścianach lodówki.
- Po użyciu neutralnego detergentu należy go zmyć czystą wodą, a następnie wytrzeć ściereczką.
- Do czyszczenia powierzchni lodówki, uszczelek drzwi, plastikowych elementów dekoracyjnych itp. nie należy używać szczotek z włosiem, szczotek z drutu stalowego, detergentów, środków do czyszczenia w proszku, detergentów alkalicznych, alkoholu, benzyny, kwasów, gorącej wody ani innych środków mogących powodować korozję, aby uniknąć szkód.
- Ostrożnie osusz uszczelkę drzwi i wyczyść rowek drewnianym patyczkiem owiniętym watą. Po wyczyszczeniu zamocuj cztery rogi uszczelki drzwi, a następnie stopniowo włóż ją do rowka drzwi.
- Staraj się unikać zachlapania lodówki wodą, ponieważ może to spowodować rdzewienie.
- Plamy mogą uszkodzić wewnętrzny plastikowy element, dlatego należy je jak najszybciej wyczyścić.

Przerwa w dostawie prądu lub awaria układu chłodzenia

- Staraj się jak najkrócej otwierać drzwi lodówki, w ten sposób można przechowywać żywność w dobrym stanie przez wiele godzin, nawet latem.
- Jeśli wcześniej otrzymasz powiadomienie o przerwie w dostawie prądu: Ustaw termostat na najwyższy poziom z godzinnym wyprzedzeniem (nie wkładaj w tym czasie nowej żywności!). Dostosuj temperaturę z powrotem do pierwotnego ustawienia, gdy powróci dostawa prądu. Możesz również zrobić lód w hermetycznym pojemniku i umieścić go na lodówce, aby wydłużyć okres konserwacji produktów.

Wakacje

Przed wyjazdem na wakacje należy usunąć żywność, która może się łatwo zepsuć. Dokładnie zamknij drzwi.

Jeśli lodówka nie będzie używana przez dłuższy czas, odłącz ją od zasilania, wyjmij całą żywność i wyczyść urządzenie, pozostaw uchylone drzwi, aby uniknąć nieprzyjemnych zapachów.

Ważne:

Po rozpoczęciu korzystania z lodówki najlepiej jest używać jej w sposób ciągły; w normalnych okolicznościach nie należy przerywać korzystania z niej, aby nie wpływać na jej żywotność.

7. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W przypadku poniższych drobnych usterek, spróbuj rozwiązać problem samodzielnie przed skontaktowaniem się z Serwisem Pomocy Technicznej Cecotec.






Awaria	Prawdopodobna przyczyna	Możliwe rozwiązania
Urządzenie nie działa.	Urządzenie nie jest podłączone do sieci. Uszkodzone są wyłączniki instalacji elektrycznej lub bezpieczniki. Brak prądu lub awaria zasilania.	Podłącz urządzenie do sieci. Przerwa w zasilaniu lub odłączenie linii.
Nietypowy hałas	Lodówka nie jest stabilna. Lodówka jest blisko ściany	Wyreguluj regulowane nóżki lodówki. Odsuń lodówkę od ściany.
Niska wydajność chłodzenia	Włożona żywność jest gorąca lub jest za dużo żywności. Zbyt często otwierane drzwi. W uszczelce drzwi znajdują się przeszkody, które uniemożliwiają ich całkowite zamknięcie. Urządzenie znajduje się w bezpośrednim świetle słonecznym lub w pobliżu źródła ciepła. Nie jest dobrze wentylowane. Wybrana temperatura jest za wysoka.	Włóż jedzenie do lodówki, gdy ma temperaturę pokojową. Sprawdź i zamknij drzwi. Wyjmij lodówkę z obszaru ciepła. Przewietrz pomieszczenie. Ustaw odpowiednią temperaturę.
	W środku jest zepsute jedzenie. Należy wyczyścić lodówkę. Przechowywanie żywności o silnym zapachu.	Wyrzuć zepsutą żywność. Wyczyść lodówkę. Pakuj żywność o silnym zapachu.

Uwaga

Jeśli żadna z powyższych sytuacji nie rozwiązuje problemu, nie należy podejmować prób samodzielnego demontażu lub naprawy urządzenia. Naprawy wykonywane przez niedoświadczonych osoby mogą spowodować obrażenia ciała lub poważne uszkodzenia. Skontaktuj się z Serwisem Pomocy Technicznej Cecotec. Naprawę musi przeprowadzić autoryzowany specjalista, który może używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.

8. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Możesz uzyskać dostęp do bazy danych produktów, w której przechowywane są informacje o wybranym modelu, skanując kod QR (znajdujący się również na etykiecie energetycznej).

Referencja	01895	01896	01897	01898	01899
Model	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
Kod QR					
Napięcie znamionowe	220-240 V				
Częstotliwość znamionowa	50 Hz				
Prąd znamionowy	0,6 A				
Klasa klimatyczna	SN/N/ST				
Czynnik chłodniczy	R600a / 28 g				
Pianka izolująca	Cyklopentan				

(*) Urządzenie chłodnicze przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od 10°C y 38°C. Specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia w celu poprawy jakości produktu.

Wyprodukowano w Chinach | Zaprojektowano w Hiszpanii

9. RECYKLING URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol oznacza, że zgodnie z obowiązującymi przepisami produkt i/ lub baterię należy utylizować oddzielnie od odpadów domowych. Kiedy ten produkt osiągnie koniec okresu użytkowania, należy wyjąć baterie/akumulatory i przekazać go do punktu zbiórki wyznaczonego przez lokalne władze.

Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat najbardziej odpowiedniego

sposobu utylizacji sprzętów elektrycznych i elektronicznych i/lub odpowiednich baterii, konsument powinien skontaktować się z lokalnymi władzami.

Przestrzeżenie powyższych wytycznych pomoże chronić środowisko.

10. GWARANCJA I SERWIS POMOCY TECHNICZNEJ

Cecotec ponosi odpowiedzialność wobec użytkownika lub konsumenta końcowego za brak zgodności istniejący w momencie dostawy produktu na warunkach, zasadach i terminach określonych przez obowiązujące przepisy.

Zaleca się, aby naprawy były przeprowadzane przez wykwalifikowany personel.

Jeśli wykryjesz problem z produktem lub masz jakiegokolwiek pytania, skontaktuj się z oficjalnym Serwisem Pomocy Technicznej Cecotec pod numerem telefonu +34 96 321 07 28.

11. PRAWA AUTORSKIE

Prawa własności intelektualnej do tekstów tej instrukcji obsługi należą do CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Wszelkie prawa zastrzeżone. Treść niniejszej publikacji nie może być, w całości lub w części, powielana, przechowywana w systemie wyszukiwania, przesyłana lub rozpowszechniana za pomocą jakichkolwiek środków (elektronicznych, mechanicznych, fotokopii, nagrywania lub podobnych) bez uprzedniej zgody CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

1. DÍLY A SOUČÁSTI

Obr. 1

Mrazicí prostor
Volič teploty
Police
Kryt zásuvky
Zásuvka na ovoce a zeleninu
Příhrádka dvířek
Přepínač světla
Příhrádka dvířek

Poznámka:

Grafika v tomto návodu je schematickým znázorněním a nemusí přesně odpovídat výrobku.

2. PŘED POUŽITÍM

- Tento spotřebič je zabalen v obalu určeném k ochraně při přepravě. Vyměňte spotřebič z krabice a odstraňte veškerý obalový materiál. Můžete uschovat originální krabici a další obaly na bezpečném místě pro zabránění poškození spotřebiče, pokud byste jej v budoucnu potřebovali přepravovat. Pokud chcete zlikvidovat originální obal, ujistěte se, že všechny části recyklujete správně.
- Zkontrolujte, zda jsou všechny díly a komponenty součástí balení a v dobrém stavu. Pokud některý z nich chybí nebo není v dobrém stavu, okamžitě kontaktujte Oficiální technickou asistenční službu společnosti Cecotec.

3. MONTÁŽ

Montáž

Chladnička musí být postavena na zcela rovném povrchu. Ponechte 5 - 10 cm mezi každou stranou spotřebiče a stěnou a 30 cm mezi horní částí spotřebiče a stropem.

Vyberte místo, které není vystaveno slunečnímu záření, vysokým teplotám nebo je vlhké, protože vlhkost může způsobit skvrny.

Před instalací vyjměte spodní panel.

Když je výrobek nestabilní, lze ho nastavit pootočením jeho dvou předních nožiček ve spodní části chladničky. Otáčením ve směru hodinových ručiček můžete chladničku nastavit do vyšší polohy.

Místo, kde je chladnička umístěna, by mělo být pevné a rovné. Nestabilní poloha může způsobit hluk a vibrace:

Hluk se může zvýšit, pokud zem není pevná.

Pokud potřebujete chladničku položit na koberec, můžete pod ni vložit prostěradlo, které vyřeší problém s vyzařováním tepla.

Ujistěte se, že jsou nastavitelné nožičky připevněny k podlaze, a nastavte sklon spotřebiče mírně dozadu pro zabezpečení správného zavření dvířek.

Instalace rukojeti

Legenda k obrázku 2:

Rukojeť
Dekoratívni obložení rukojeti
Šrouby
Imbusový klíč

Vyjměte příslušenství z obalových sáčků: rukojeť, dekorativní obložení rukojeti a tři šrouby.

Připravte si imbusový klíč.

Ujistěte se, že tři otvory pro šrouby rukojeti jsou zarovnané s otvory ve dvířkách, a poté je zašroubujte. Je vhodnější šroubovat z pravé strany (Obrázek 3).

Nasadte dekorativní obložení rukojeti na rukojeť (Obrázek 4):

1.- Nejprve připevněte pravou stranu rukojeti.

2.- Poté, připevněte levou stranu rukojeti.

3.- Nakonec zatlačte na střední část rukojeti, dokud neuslyšíte „cvaknutí“. To znamená, že je rukojeť správně nasazena.

4. PROVOZ

- Teplotu chladničky lze ručně ovládat pomocí voliče teploty. Avšak číslo zobrazené na voliči nepředstavuje přímo teplotu.
- Čím vyšší je číslo, tím nižší bude vnitřní teplota.
- 0 znamená vypnuto.
- Otočte voličem na číslo 4, když jde o běžné používání, otočte jím v rozmezí 4-7, když je zapotřebí nižší vnitřní teplota, a naopak otočte jím v rozmezí 4-1, když je zapotřebí vyšší vnitřní teplota.

5. POKYNY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

Opatření pro používání

- Spotřebič nemusí provozovat efektivně (odmrazování vnitřního prostoru nebo příliš vysoká teplota), pokud je pokojová teplota po určitou dobu mimo teplotní rozsah, pro který byla chladnička navržena.
- Údaje o klimatické třídě spotřebiče naleznete v části Technické specifikace a v označení výrobku.
- Vnitřní teplota může být ovlivněna faktory, jako je umístění spotřebiče, pokojová teplota a četnost otevírání dvířek atd., a tyto faktory byste měli vzít v úvahu.
- Nedoporučuje se skladovat v mrazicím prostoru tekutiny ve skleněných nádobách nebo plechovkách od sycených nápojů.

Umístění potravin

- Vzhledem k cirkulaci studeného vzduchu v chladničce je v každé zóně jiná teplota, takže potraviny musí být umístěny v různých zónách.
- Chladicí prostor je vhodný pro skladování potravin, které není třeba zmrazovat, vařených potravin, piva, vajec, některých koření, které je třeba uchovávat v chladu, mléka, ovocných šťáv atd.
- Mrazicí prostor je vhodný pro skladování zmrzliny, mražených potravin a potravin, které je třeba skladovat po dlouhou dobu.
- Ponechte kolem potravin dostatek prostoru pro volnou cirkulaci vzduchu.

Police

Pro vyjmutí police ji nejprve zvedněte a poté ji vytáhněte; pro její opětovné vložení, ji nastavte do její polohy a teprve poté ji spusťte. Zadní okraj police směřujte dopředu, aby se potraviny nedostaly do kontaktu se stěnou chladničky.

Tipy pro mražené potraviny

- Když koupíte mražené potraviny, věnujte pozornost pokynům pro jejich skladování uvedených na obalu. Každou mraženou potravinu můžete skladovat po dobu uvedenou v hvězdičkovém hodnocení. Obvykle se jedná o dobu, která je vyznačena na přední straně obalu jako „Spotřebujte do“.
- Ujistěte se, že obal mražených potravin je v perfektním stavu.
- Nekupujte mražené potraviny, pokud je nemůžete okamžitě zmrazit. Ve většině supermarketů a obchodních domů lze zakoupit speciální termoizolační tašky. V nich se zmražené potraviny udržují v chladu po delší dobu.
- Některé potraviny není nutné před vařením rozmrazit. Zeleninu a těstoviny lze přidat přímo do vroucí vody nebo vařit je v páře. Zmražené omáčky a polévky můžete vložit do hrnce a mírně ohřívat, dokud se nerozmrazí.
- Používejte kvalitní potraviny a upravujte je tepelně co nejméně. Když se potraviny zmrazují

po malých množstvích, zmrazení a rozmrazení trvá kratší dobu.

- Vypočítejte množství potravin určených ke zmrazení. Při zmrazování většího množství čerstvých potravin nastavte volič teploty na nižší teplotu mrazení. Tímto způsobem lze potraviny rychle zmrazit a zachovat jejich čerstvost.
- Před zmrazením potraviny zabalte a uzavřete pomocí alobalu, fólie, mrazicích sáčků, vzduchotěsných nádob apod.
- Doporučujeme označovat všechny mražené potraviny štítky s datem spotřeby.
- Potraviny musí být při zmrazení čerstvé, aby si zachovaly své nutriční hodnoty.
- Nesmí se zmrazovat láhve, plechovky s tekutinami nebo zejména nápoje obsahující oxid uhličitý, protože mohou při zmrazení bouchnout.
- Nikdy nevkládejte horké potraviny do mrazničky.
- Nekonzumujte kostky ledu, zmrzlinu nebo nanuky bezprostředně po jejich vyjmutí z mrazničky. Hrozí nebezpečí popálení mrazem.
- Rozmražené potraviny se nesmí znovu zmrazovat. Pokud potravina byla rozmrazena, uvařte ji a po vychladnutí ji můžete znovu zamrazit.

Péče o skladování potravin

- Důkladně potraviny umyjte a osušte, než je uložíte do chladničky. Před uložením potravin do chladničky je vhodné je uzavřít, aby se jednak neodpařovala voda a ovoce a zelenina zůstaly čerstvé, ale také aby se zabránilo vzniku nepříjemných pachů.
- Neukládejte do chladničky příliš mnoho nebo příliš těžké potraviny. Zachovejte dostatečný prostor mezi potravinami; pokud jsou příliš blízko u sebe, brání proudění studeného vzduchu, což má vliv na chladicí účinek. Neskladujte příliš velké množství nebo příliš těžké potraviny, aby se police neprohýbaly. Při skladování potravin dodržujte dostatečný prostor od vnitřní stěny; neukládejte potraviny s vysokým obsahem vody příliš blízko k zadní stěně chladničky, aby nedošlo k jejich přimrznutí k vnitřní stěně.

Skladování potravin podle kategorií

Potraviny byste měli skladovat podle kategorií, potraviny, které konzumujete denně, umístěte do přední části police, abyste zkrátili dobu otevírání dvířek a zabránili zkažení potravin v důsledku jejich trvanlivosti.

Tipy pro úsporu energie

Než vložíte horké potraviny do chladničky, nechte je vychladnout na pokojovou teplotu. Umístěte zmražené potraviny do chladicího prostoru, aby se rozmrazily; můžete využít nízkou teplotu zmrazených potravin k ochlazení čerstvých potravin, a tím ušetřit energii.

Skladování ovoce, zeleniny a čerstvých potravin

- Upozorňujeme, že některé druhy čerstvého ovoce a zeleniny jsou citlivé na chlad, a proto nejsou vhodné pro skladování v chladničce nebo mrazničce.
- Používejte speciální zásuvku pro skladování ovoce a zeleniny.

- Nedoporučuje se skladovat v chladničce exotické ovoce, jako jsou banány, mango, papája atd., a také rajčata, brambory, cibuli nebo česnek.
- Vhodné nastavení teploty, které zaručuje uchování čerstvých potravin, je teplota +4 °C nebo nižší.
- Nastavení vyšší teploty může zkrátit čerstvost a trvanlivost potravin.
- Zakryjte nebo zabalte potraviny pro zachování čerstvosti.
- Vždy používejte uzavřené nádoby na tekutiny nebo vařené potraviny, abyste zabránili vzniku zápachu.
- Pro zamezení křížové kontaminace mezi vařenými a syrovými potravinami, vařené potraviny přikryjte nebo zabalte a oddělte je od syrových potravin.
- Maso zabalte do vhodného obalu, uložte na polici a konzumujte co nejdříve.
- Máslo nebo sýr by měly být uloženy do vzduchotěsné nádoby zabalené do alobalu nebo do vhodného polyethylenového sáčku, aby se vypustilo co nejvíce vzduchu.
- Lahve: musí být řádně uzavřeny zátkou.

Rozmrazování

Vnitřní zmrazení ovlivňuje chlazení zařízení a zvyšuje spotřebu energie. Proto je vhodné provést proces odmrazování, když se vytvoří vrstva ledu nebo námrazy o tloušťce asi 5 mm. Postup ručního odmrazování je následující:

- 1.- Vyjměte všechny potraviny z prostoru.
- 2.- Vyjměte veškeré příslušenství, zásuvky nebo police.
- 3.- Odpojte napájecí kabel.
- 4.- Otevřete dvířka a počkejte, až přirozená ventilace začne odmrazovat.
- 5.- Na závěr setřete zbytky vody suchým hadříkem.

6. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čištěním nejprve odpojte zástrčku ze zásuvky; nezapojte ani neodpojte zástrčku mokřými rukama, protože hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem a poranění. Nelijte vodu přímo na chladničku, abyste předešli korozi, úniku elektrického proudu a nehodám. Nesahejte do spodní části chladničky, protože byste se mohli poškrábat o ostré kovové rohy.

Vnitřní a vnější čištění

- Zbytky potravin v chladničce mohou způsobovat nežádoucí zápach, proto byste měli chladničku pravidelně čistit. Chladicí prostor by se měl čistit jednou za měsíc.
- Vyjměte všechny odnímatelné části atd. a očistěte je jemným hadříkem nebo houbou navlhčenou vlažnou vodou nebo neutrálním čisticím prostředkem.
- Pravidelně čistěte prach, který se usazuje na zadním panelu a bočních stěnách chladničky.
- Po použití neutrálního mycího prostředku ji nezapomeňte opláchnout čistou vodou a poté ji osušte hadříkem.

- Nepoužívejte k čištění povrchu chladničky, těsnění dvířek, plastových dekorativních dílů atd. štětinové kartáče, kartáče z ocelového drátu, čisticí prostředky, mýdlový prášek, alkalické čisticí prostředky, alkohol, benzin, kyseliny, horkou vodu nebo jiné korozivní prvky, aby nedošlo k jejich poškození.
- Opatrně vysušte těsnění dvířek a vyčistěte dřevěným párátkem omotaným vatičkou. Po vyčištění zafixujte čtyři rohy těsnění dvířek a postupně ho zasuněte do drážky ve dvířkách.
- Snažte se vyhnout stříkání vody na chladničku, protože to může způsobit rezavění.
- Skvrny mohou poškodit vnitřní plastovou součást, proto je co nejdříve vyčistěte.

Přerušení napájení nebo porucha chladicího systému

- Snažte se dvířka chladničky otevírat co nejméně, abyste i v létě udrželi potraviny v dobrém stavu po celé hodiny.
- Pokud obdržíte oznámení o výpadku proudu předem:
Nastavte termostat na nejvyšší stupeň hodinu předem (Během této doby neuskładňujte nové potraviny!). Po obnovení normálního napájení nastavte teplotu zpět na původní hodnotu.
Můžete si také připravit led do vzduchotěsné nádoby a umístit ji do horní části chladničky, abyste prodloužili trvanlivost čerstvých potravin.

Dovolená

Před odjezdem na dovolenou odstraňte potraviny, které se mohou snadno zkazit. Pevně zavřete dvířka.

Pokud nebudete chladničku delší dobu používat, odpojte ji od elektrické sítě, vyprázdněte všechny potraviny a spotřebič vyčistěte, přičemž dvířka nechte pootevřená, abyste zabránili nepříjemnému zápachu.

Poznámka:

Jakmile se chladnička začne používat, je nejlepší ji používat nepřetržitě a za normálních okolností ji nepřestávat používat, aby nebyla ovlivněna její životnost.

7. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

V případě následujících drobných poruch zkuste problém vyřešit sami, než se obrátíte na Technickou asistenční službu společnosti Cecotec.






Problém	Možné příčiny	Možná řešení
Zařízení nefunguje.	Zařízení není zapojeno do elektrické sítě. Spínače v elektrické instalaci nebo pojistky jsou poškozené. Došlo k výpadku elektřiny nebo vedení.	Zapojte zařízení do elektrické sítě. Výpadek proudu nebo odpojení vedení.
Neobvyklý hluk	Chladnička není stabilní. Chladnička je blízko stěny.	Nastavení nastavitelných nohou chladničky. Oddělte chladničku od stěny.
Nízká účinnost chlazení	Vložené jídlo je horké nebo je ho příliš mnoho. Otevíráte dvířka příliš často. V těsnění dvířek jsou předměty, které neumožňují jejich úplné zavření. Na zařízení dopadá přímé sluneční světlo nebo se nachází v blízkosti zdroje tepla. Není dobře větraná. Zvolená teplota je příliš vysoká.	Vložte potraviny do chladničky, když mají pokojovou teplotu. Zkontrolujte to a zavřete dvířka. Oddělte chladničku od zdroje tepla. Vyvětrejte místnost. Nastavte správnou teplotu.
Nežádoucí pachy v chladničce	Uvnitř jsou zkažené potraviny. Chladničku je třeba vyčistit. Vložili jste potraviny se silným zápachem.	Zkažené potraviny vyhodte. Vyčistěte chladničku. Zabalte potraviny se silným zápachem.

Poznámka:

Pokud žádná z těchto situací neodpovídá vašemu problému, nepokoušejte se zařízení sami rozebírat nebo opravovat. Opravy prováděné nezkušenými osobami mohou vést ke zranění nebo vážným poruchám provozu. Obráťte se na Technickou asistenční službu společnosti Cecotec. Opravu musí provádět autorizovaný technik a musí být použity pouze originální náhradní díly.

8. TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Přístup do databáze výrobků, kde jsou uloženy informace o modelu, získáte naskenováním QR kódu (rovněž na energetickém štítku).

Referenční číslo výrobku	01895	01896	01897	01898	01899
Model	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Red E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Beige E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Black E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Blue E	Bolero CoolMarket 2D Origin 86 Green E
Kód QR					
Nominální napětí	220-240 V				
Nominální frekvence	50 Hz				
Nominální proud	0.6 A				
Klimatická třída	SN/N/ST				
Chladivo	R600a / 28 g				
Izolační pěna	Cyklopentan				

(*) Chladicí zařízení určené pro použití při teplotách okolí mezi 10 °C a 38 °C.

Technické specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění za účelem zlepšení kvality produktu.

Vyrobena v Číně | Navrženo ve Španělsku

9. RECYKLACE ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol označuje, že v souladu s platnými předpisy musí být produkt a/nebo baterie zlikvidovány odděleně od domovního odpadu. Po skončení životnosti tohoto výrobku byste měli články/baterie/akumulátory vyjmout a odnést na sběrné místo určené místními úřady.

Pro podrobnější informace o nevhodnějším způsobu likvidace elektrických a elektronických zařízení a/nebo příslušných baterií by se spotřebitelé měli obrátit na místní úřady.

Dodržování výše uvedených pokynů přispívá k ochraně životního prostředí.

10. ZÁRUKA A TECHNICKÝ SERVIS

Společnost Cecotec odpovídá uživateli nebo konečnému spotřebiteli za jakýkoli nesoulad, který existuje v době dodání výrobku za podmínek a ve lhůtách stanovených platnými předpisy. Doporučuje se, aby opravy prováděl kvalifikovaný personál.

Pokud zjistíte problém s výrobkem nebo máte jakékoli dotazy, obraťte se na Oficiální technickou asistenční službu společnosti Cecotec na telefonním čísle +34 96 321 07 28.

11. COPYRIGHT

Práva duševního vlastnictví k textům v tomto návodu jsou majetkem společnosti CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Všechna práva jsou vyhrazena. Obsah této publikace nesmí být, zčásti nebo jako celek, reprodukován, ukládán do systému obnovy, přenášen nebo distribuován žádnými prostředky (elektronicky, mechanicky, fotokopírováním, nahráváním nebo podobným způsobem) bez předchozího souhlasu společnosti CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

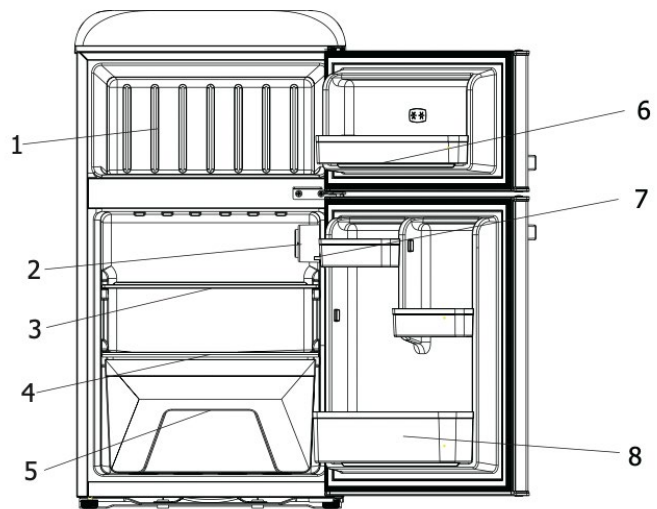


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 1

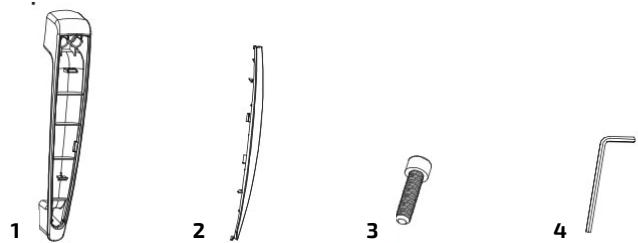


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 2

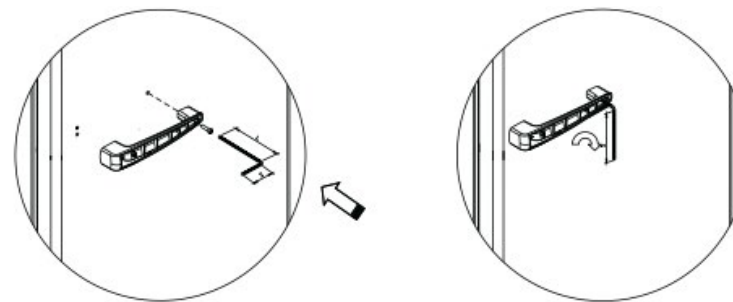


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 3

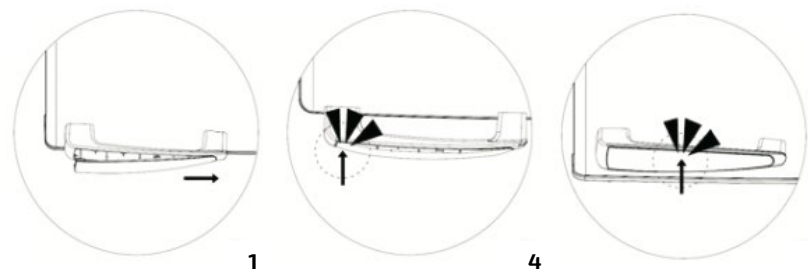


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys./Obr. 4

www.cecotec.es

Cecotec Innovaciones S. L.
Av. Reyes Católicos, 60
46910, Alfafar, Spain

YV01240219