



KÜHLBOX KB 3713

Koelbox • Glacière • Nevera portátil
Box frigo • Cool Box • Lodówka turystyczna
Hűtődoboz • Холодильная коробка • علبة المبرد



Bedienungsanleitung / Garantie

Gebruiksaanwijzing • Mode d'emploi • Manual de instrucciones
Istruzioni per l'uso • Instruction Manual • Instrukcja obsługi/Gwarancja
Használati utasítás • Руководство по эксплуатации • دليل التعلميات



Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Symbole in dieser Bedienungsanleitung

Wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sind besonders gekennzeichnet. Beachten Sie diese Hinweise unbedingt, um Unfälle und Schäden am Gerät zu vermeiden:

WARNUNG:

Warnt vor Gefahren für Ihre Gesundheit und zeigt mögliche Verletzungsrisiken auf.

ACHTUNG:

Weist auf mögliche Gefährdungen für das Gerät oder andere Gegenstände hin.

HINWEIS:

Hebt Tipps und Informationen für Sie hervor.

Allgemeine Hinweise

Lesen Sie vor Inbetriebnahme dieses Gerätes die Bedienungsanleitung sehr sorgfältig durch und bewahren Sie diese inkl. Garantieschein, Kassenbon und nach Möglichkeit den Karton mit Innenverpackung gut auf. Falls Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie auch die Bedienungsanleitung mit.

- Benutzen Sie das Gerät ausschließlich für den privaten und den dafür vorgesehenen Zweck. Dieses Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
- Schließen Sie das Gerät im Freien nicht an einen Stromkreis an. Halten Sie es vor Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit (auf keinen Fall in Flüssigkeiten tauchen) und scharfen Kanten fern. Benutzen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen. Bei feucht oder nass gewordenem Gerät sofort den Netzstecker ziehen.
- Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose (ziehen Sie am Stecker, nicht am Kabel), wenn Sie das Gerät nicht benutzen, Zubehörteile anbringen, zur Reinigung oder bei Störung.
- Betreiben Sie das Gerät **nicht** unbeaufsichtigt. Sollten Sie den Raum verlassen, ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose.
- Das Gerät und das Netzkabel müssen regelmäßig auf Zeichen von Beschädigungen untersucht werden. Wird eine Beschädigung festgestellt, darf das Gerät nicht mehr benutzt werden.
- Verwenden Sie nur Original-Zubehör.
- Zur Sicherheit Ihrer Kinder lassen Sie keine Verpackungssteile (Plastikbeutel, Karton, Styropor, etc.) erreichbar liegen.

WARNUNG:

Lassen Sie kleine Kinder nicht mit Folie spielen.
Es besteht Erstickungsgefahr!

Spezielle Sicherheitshinweise für dieses Gerät

WARNUNG:

Lagern Sie keine explosionsfähigen Stoffe, wie z.B. Aerosolbehälter mit brennbarem Treibgas im Gerät.

ACHTUNG: Überhitzungsgefahr!

Halten Sie die Lüftungsschlitze frei!

Wenn die beim Betrieb entstehende Wärme nicht ausreichend abgeführt wird, kann dies zur Überhitzung und Brand führen.

- Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen wie z.B. Öfen, Heizkörpern etc.
- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, sondern suchen Sie einen autorisierten Fachmann auf. Wenn die Netzanschlussleistung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder

seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringertem physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

ACHTUNG:

Dieses Gerät ist nicht dazu bestimmt, bei der Reinigung in Wasser eingetaucht zu werden. Beachten Sie die Anweisungen, die wir Ihnen im Kapitel „Reinigung“ dazu geben.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist zum Kühlen vorgekühlter Speisen und Getränke geeignet.

Es ist für den Gebrauch im Haushalt und in ähnlichen Anwendungsbereichen vorgesehen wie z. B.:

- In Personalküchenbereichen in Läden, Büros und anderen Arbeitsbereichen;
- Von Gästen in Hotels, Motels und anderen Unterkünften;
- In Frühstückspensionen;
- Zum Campingeinsatz;
- In Kraftfahrzeugen.

Für folgende Verwendung ist es **nicht** bestimmt:

- In der Landwirtschaft;
- Im Catering und ähnlichem Großhandelseinsatz.

Dieses Gerät darf nicht dem Regen ausgesetzt werden.

Auspacken des Gerätes

- Nehmen Sie das Gerät aus seiner Verpackung.
- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial, wie Folien, Füllmaterial, Kabelhalter und Kartonverpackung.
- Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.
- Sollte der Verpackungsinhalt unvollständig oder Beschädigungen feststellbar sein, nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb. Bringen Sie es umgehend zum Händler zurück.

HINWEIS:

Am Gerät können sich noch Staub oder Produktionsreste befinden. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät wie unter „Reinigung“ beschrieben zu säubern.

Lieferumfang

- Kühlbox
- Anschlusskabel für Wechselstrom 220 – 240 Volt
- KfZ-Anschlusskabel für Gleichstrom 12 Volt

Anwendungshinweise

Allgemeine Hinweise

- Stellen Sie das Gerät nie in direkter Nähe von offenen Flammen oder anderen Wärmequellen ab.
- Für eine optimale Kühlung lagern Sie ausschließlich bereits gekühlte Speisen / Getränke in der Kühlbox. Wählen Sie einen vor Sonnenstrahlen geschützten Einsatzort.
- Bei nach hinten geöffnetem Griff und beim Tragen ist der Deckel fest verschlossen.
- Um die Kühlbox zu öffnen, klappen Sie den Griff nach vorne.
- Öffnen Sie den Deckel nicht häufiger als nötig. Lassen Sie den Deckel nicht länger als nötig offen stehen. Dies beeinflusst die Kühlleistung.
- Die Dauer der Kühlung ist abhängig von der Umgebungstemperatur.
- Das Gerät ist nicht für den Dauerbetrieb geeignet.
- Das Gerät kann an zwei verschiedenen Energiequellen angeschlossen werden.
 - Wechselstrom: 220 – 240 V~ oder
 - Gleichstrom: 12 V ==
- Mit dem Schalter wählen Sie eine Betriebsart.

NORMAL oder ECO?

Um das Gerät im energieeffizienten Modus zu betreiben, benutzen Sie die Einstellung **ECO**.

HINWEIS:

- Sie können das Gerät nur beim Anschluss an Wechselstrom 220 – 240 V mit der Funktion **ECO** benutzen.
- In der Betriebsart **ECO** wird die Leistung reduziert. Nutzen Sie diese Betriebsart z. B. bei geringer Beladung der Kühlbox.

Benutzung des Gerätes

Den Schalter für die Betriebsart, die Anschlussbuchse für Wechselstrom sowie das Kabel für Gleichstrom finden Sie auf der Rückseite des Gerätes.

Anschluss für Wechselstrom

- Prüfen Sie, ob die Netzspannung, die Sie benutzen wollen, 220 – 240 V~ beträgt.
- Stecken Sie das Anschlusskabel für Wechselstrom in die Buchse **AC** an dem Gerät.
- Schließen Sie das Gerät an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose an.
- Stellen Sie den Schalter auf **NORMAL** oder **ECO**.

Anschluss an Gleichstrom

- Entfernen Sie ggf. das Anschlusskabel für Wechselstrom.
- Schalten Sie den Motor des Kraftfahrzeuges an.
- Entnehmen Sie das Kabel für Gleichstrom aus dem Kabelfach auf der Rückseite des Gerätes.

ACHTUNG:

Das Kabel ist fest am Gerät angeschlossen. Sie können es nicht entfernen.

- Schließen Sie das Gerät an den Zigarettenanzünder in dem Kraftfahrzeug an.
- Stellen Sie den Schalter auf **NORMAL**.

HINWEIS:

Schonen Sie die Batterie Ihres Kraftfahrzeugs. Betreiben Sie das Gerät im Kfz nur bei laufendem Motor.

Betrieb beenden

Es erfolgt keine automatische Abschaltung. Das Gerät läuft permanent, solange es an einer Energiequelle angeschlossen ist.

- Ziehen Sie das Anschlusskabel aus der Steckdose / dem Zigarettenanzünder.
- Falls Sie das Gerät mit Wechselstrom betrieben haben, ziehen das Anschlusskabel aus dem Gerät.

Reinigung

⚠️ WARNUNG:

- Ziehen Sie vor der Reinigung immer den Netzstecker.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser! Es könnte zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

⚠️ ACHTUNG:

- Benutzen Sie keine Drahtbürste oder andere scheinende Gegenstände.
 - Benutzen Sie keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel.
1. Der Deckel ist abnehmbar. Ziehen Sie den Deckel aus der Halterung nach oben heraus. Achten Sie auf die Führung.
 2. Benutzen Sie zur Reinigung für Innen und Außen ein feuchtes Tuch. Sie können dem Tuch ein Handspülmittel zufügen.
 3. Trocknen Sie mit einem Tuch nach.
 4. Befestigen Sie den Deckel wieder in der Halterung.

| Problem | Mögliche Ursache | Abhilfe |
|---|--|--|
| Das Gerät ist ohne Funktion. | Das Gerät ist defekt. | Wenden Sie sich an unseren Service oder an einen Fachmann. |
| Gerät funktioniert nicht mit Gleichstrom. | Die Sicherung im Stecker des 12V Anschlusskabels ist defekt. Der Zigarettenanzünder Ihres Kraftfahrzeuges ist defekt. | Ersetzen Sie die Sicherung. Diese erhalten Sie im Fachhandel. Wenden Sie sich an einen Fachmann für Kraftfahrzeuge. |

Aufbewahrung

- Reinigen Sie das Gerät wie beschrieben und lassen Sie es vollständig trocknen.
- Verstauen Sie gegebenenfalls das Kabel für Gleichstrom im Kabelstaufach.
- Wir empfehlen, das Gerät in der Original-Verpackung aufzubewahren, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen möchten.
- Lagern Sie das Gerät immer außerhalb der Reichweite von Kindern an einem gut belüfteten und trockenen Ort.

Störungsbehebung

| Problem | Mögliche Ursache | Abhilfe |
|------------------------------|--|--|
| Das Gerät ist ohne Funktion. | Das Gerät hat keine Stromversorgung. Überprüfen Sie den Anschluss an die Energiequelle. Überprüfen Sie die Haushaltssteckdose mit einem anderen Gerät. Kontrollieren Sie die Haussicherung. Funktioniert der Zigarettenanzünder Ihres Kraftfahrzeuges einwandfrei? | Überprüfen Sie den Anschluss an die Energiequelle. Überprüfen Sie die Haushaltssteckdose mit einem anderen Gerät. Kontrollieren Sie die Haussicherung. Funktioniert der Zigarettenanzünder Ihres Kraftfahrzeuges einwandfrei? |

Technische Daten

Modell: KB 3713
 Schutzklasse: II
 Nettogewicht: ca. 3,4 kg
 Füllmenge: max. 25 Liter

Wechselstrom

Spannungsversorgung: 220-240 V~, 50/60 Hz
 Leistungsaufnahme Kühlen: 55 W
 ECO: 8 W

Gleichstrom

Spannungsversorgung: 12 V ---
 Leistungsaufnahme Kühlen: 45 W
 Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.

Hinweis zur Richtlinienkonformität

Hiermit erklärt der Hersteller, dass sich das Gerät KB 3713 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet:

- Europäische Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- EU-Richtlinie für elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Technische Daten für Haushaltskühl- und Gefriergeräte Delegierte Verordnung (EU) Nr. 1060/2010

| | | |
|---|----------------|-----------|
| Marke | | Clatronic |
| Modell | | KB 3713 |
| Kategorie¹⁾ | | 10 |
| Energieeffizienzklasse²⁾ | | A++ |
| Verbrauchsdaten | | |
| Jährlicher Energieverbrauch³⁾ | kWh | 76 |
| Nutzhinhalt Kühlfach gesamt | ℓ | 25 max. |
| Nutzhinhalt Gefrierfach gesamt | ℓ | 0 |
| Sternkennzeichnung ⁴⁾ | | - |
| Frostfrei ⁴⁾ | | - |
| Lagerzeit bei Störung | h | - |
| Gefriervermögen | kg/24 h | - |
| Klimaklasse⁵⁾ | | ST |
| Luftschallemission | dB(A) re1pW | 52 |
| Bauart | | Mobil |

- 1) Haushaltskühlgeräte - Kategorien:
 1 = Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel; 2 = Kühlschrank mit Kellerzone, Kellerfach-Kühlgerät und Weinschrank; 3 = Kühlschrank mit Kaltlagerzone und Kühlschrank mit einem Null-Sterne-Fach; 4 = Kühlschrank mit einem Ein-Sterne-Fach; 5 = Kühlschrank mit einem Zwei-Sterne-Fach; 6 = Kühlschrank mit einem Drei-Sterne-Fach; 7 = Kühl-Gefriergerät; 8 = Gefrierschrank; 9 = Gefriertruhe; 10 = Mehrzweck-Kühlgeräte und sonstige Kühlgeräte.
- 2) A+++ (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)
- 3) Energieverbrauch „XYZ“ kWh/Jahr auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden.
 Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.
- 4)
 - * = ein Tiefkühlfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -6 °C.
 - ** = ein Tiefkühlfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -12 °C.
 - *** = ein Tiefkühlfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -18 °C.
 - *(***) = ein Gefrierfach mit einer Temperatur nicht wärmer als -18 °C und einem Mindestgefriervermögen innerhalb von 24 h.

- 5) Klimaklasse SN: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +32 °C bestimmt.
 Klimaklasse N: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +32 °C bestimmt.
 Klimaklasse ST: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +38 °C bestimmt.
 Klimaklasse T: Dieses Gerät ist für den Betrieb bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +43 °C bestimmt.

Garantie

Garantiebedingungen

1. Gegenüber Verbrauchern gewähren wir bei privater Nutzung des Geräts eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum.
 Ist das Gerät zur gewerblichen Nutzung geeignet, gewähren wir beim Kauf durch Unternehmer für das Gerät eine Garantie von 12 Monaten.
 Die Garantiezeit für Verbraucher reduziert sich auf 12 Monate, sofern sie ein zur gewerblichen Nutzung geeignetes Gerät – auch teilweise – gewerbllich nutzen.
2. Voraussetzung für unsere Garantieleistungen sind der Kauf des Geräts in Deutschland bei einem unserer Vertragshändler sowie die Übersendung einer Kopie des Kaufbelegs und dieses Garantiescheins an uns.
 Befindet sich das Gerät zum Zeitpunkt des Garantiefalls im Ausland, muss es auf Kosten des Käufers uns zur Erbringung der Garantieleistungen zur Verfügung gestellt werden.
3. Mängel müssen innerhalb von 14 Tagen nach Erkennbarkeit uns gegenüber schriftlich angezeigt werden. Besteht der Garantieanspruch zu Recht, entscheiden wir, auf welche Art der Schaden / Mangel behoben werden soll, ob durch Reparatur oder durch Austausch eines gleichwertigen Gerätes.

4. Garantieleistungen werden nicht für Mängel erbracht, die auf der Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäßer Behandlung oder normaler Abnutzung des Geräts beruhen. Garantieansprüche sind ferner ausgeschlossen für leicht zerbrechliche Teile, wie zum Beispiel Glas oder Kunststoff. Schließlich sind Garantieansprüche ausgeschlossen, wenn nicht von uns autorisierte Stellen Arbeiten an dem Gerät vornehmen.
5. Durch Garantieleistungen wird die Garantiezeit nicht verlängert. Es besteht auch kein Anspruch auf neue Garantieleistungen. Diese Garantieerklärung ist eine freiwillige Leistung von uns als Hersteller des Geräts. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte (Nacherfüllung, Rücktritt, Schadensersatz und Minderung) werden durch diese Garantie nicht berührt.

Stand 06 2012

Unser Serviceportal www.sli24.de bietet Ihnen weitere Leistungen an:

- Downloadbereich für Bedienungsanleitungen
- Downloadbereich für Firmwareupdates
- FAQ's, die Ihnen Problemlösungen anbieten
- Kontaktformular
- Zugang zu unseren Zubehör- und Ersatzteile-Webshops

Auch nach der Garantie sind wir für Sie da! – Kosten-günstige Reparaturen zum Festpreis!

Bitte nehmen Sie in keinem Fall eine unfreie Einsendung Ihres Gerätes vor. Unfreie Lieferungen werden von uns nicht angenommen. Es entstehen Ihnen damit erhebliche Kosten.

Stand 06 2012

Garantieabwicklung

24 Stunden am Tag, 7 Tage in der Woche

Sollte Ihr Gerät innerhalb der Garantiezeit einen Mangel aufweisen, steht Ihnen die schnellste und komfortabelste Möglichkeit der Reklamationsanmeldung über unser SLI-Internet-Serviceportal zur Verfügung.

www.sli24.de

Bitte melden Sie direkt den Servicevorgang auf unserem Online Serviceportal www.sli24.de an. Sie erhalten wenige Sekunden nach Abschluss der Anmeldung ein kostenloses Versandticket per E-Mail übermittelt. Zusätzlich erhalten Sie weitere Informationen zur Abwicklung Ihrer Reklamation.

Mit Ihren persönlichen Zugangsdaten, die direkt nach Ihrer Anmeldung per E-Mail an Sie übermittelt werden, können Sie den Status Ihres Vorgangs auf unserem Serviceportal www.sli24.de online verfolgen.

Sie brauchen das kostenlose Versandticket nur noch auf die Verpackung Ihres gut verpackten Gerätes zu kleben und das Paket bei der nächsten Annahmestelle der Deutschen Post / DHL abzugeben. Der Versand erfolgt für Sie kostenlos an unser Servicecenter bzw. Servicepartner.

So einfach kann Service sein!

- 1. Anmelden**
- 2. Einpacken**
- 3. Ab zur Post damit**

Fertig, so einfach geht es!

Bitte vergessen Sie nicht, dem Gerät eine Kopie Ihres Kaufbeleges (Kassenbon, Rechnung, Lieferschein) als Garantienachweis beizulegen, da wir sonst keine kostenlosen Garantieleistungen erbringen können.

Entsorgung

Bedeutung des Symbols „Mülltonne“



Schonen Sie unsere Umwelt, Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

Nutzen Sie die für die Entsorgung von Elektrogeräten vorgesehenen Sammelstellen und geben dort Ihre Elektrogeräte ab, die Sie nicht mehr benutzen werden.

Sie helfen damit die potenziellen Auswirkungen, durch falsche Entsorgung, auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Sie leisten damit Ihren Beitrag zur Wiederverwertung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.

Informationen, wo die Geräte zu entsorgen sind, erhalten Sie über Ihre Kommunen oder die Gemeindeverwaltungen.

Gebruikaanwijzing

Bedankt voor het kiezen van ons product. Wij hopen dat u het apparaat met veel plezier gebruikt.

Symbolen in deze gebruiksaanwijzing

Belangrijke aanwijzingen voor uw veiligheid zijn speciaal gekenmerkt. Neem deze aanwijzingen strikt in acht om ongevallen en schade aan het apparaat te vermijden:

WAARSCHUWING:

Waarschuwt voor gevaren voor uw gezondheid en toont mogelijk letselrisico's.

LET OP:

Wijst op mogelijke gevaren voor het apparaat of andere voorwerpen.

OPMERKING: Kenmerkt tips en informatie voor u.

Algemene opmerkingen

Lees vóór de ingebruikname van dit apparaat de handleiding uiterst zorgvuldig door en bewaar deze goed, samen met het garantiebewijs, de kassabon en zo mogelijk de doos met de binnenverpakking. Geef ook de handleiding mee wanneer u de machine aan derden doorgeeft.

- Gebruik het apparaat uitsluitend privé en uitsluitend voor de voorgeschreven toepassing. Dit apparaat is niet geschikt voor commercieel gebruik.
- Steek de stekker van het apparaat niet in een buitenstopcontact. Beschermt het tegen hitte, directe zonnestralen, vocht (in geen geval in vloeistoffen dompelen) en scherpe randen. Gebruik het apparaat niet met vochtige handen. Bij vochtig of nat geworden apparaat onmiddellijk de stroomtoevoer onderbreken.
- Trek altijd de stekker uit het stopcontact (aan de stekker trekken, niet aan het snoer) wanneer u het apparaat niet gebruikt, wanneer u hulpstukken bevestigt, tijdens het schoonmaken of bij een storing.
- Laat het ingeschakelde apparaat **niet** zonder toezicht werken. Haal altijd de stekker uit het stopcontact bij het verlaten van de ruimte.
- Het apparaat en de netkabel moeten regelmatig op zichtbare schade worden gecontroleerd. Wanneer u schade vaststelt, mag het apparaat niet meer worden gebruikt.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen.
- Laat om veiligheidsredenen geen verpakkingsdelen (plasticzak, doos, piepschuim, enz.) binnen het bereik van uw kinderen liggen.

WAARSCHUWING:

Laat kleine kinderen niet met de folie spelen.
Er bestaat gevaar voor verstikking!

Speciale veiligheidsvoorschriften voor dit toestel

WAARSCHUWING:

Bewaar geen explosieve substanties, zoals een sputibus met ontvlambaar drijfgas, in het apparaat.

LET OP: Gevaar voor oververhitting!

De ventilatieopeningen niet blokkeren!

Als de opgewekte hitte tijdens gebruik niet goed wordt afgevoerd, kan dit oververhitting en brandgevaar opleveren.

- Plaats het apparaat niet op of direct naast warmtebronnen zoals ovens, radiatoren enz.
- Repareer het apparaat niet zelf. Neem altijd contact op met een erkende monteur. Als de stroomkabel is beschadigd, moet deze

door de fabrikant, zijn dealer of vergelijkbare, erkende personen vervangen worden om gevaar te vermijden.

- Dit apparaat kan alleen worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar, personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of personen met onvoldoende kennis en ervaring als zij begeleid worden of zijn geïnstrueerd in het veilig gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Reinigen en gebruikersonderhoud mag niet door kinderen worden uitgevoerd zonder begeleiding.

△ LET OP:

Dit apparaat is niet ontworpen om in water te worden ondergedompeld tijdens het reinigen. Volg de instructies die wij voor u hebben opgenomen in het hoofdstuk "Reiniging".

Beoogd gebruik

Het apparaat is geschikt voor het koelen van voorgekoeld voedsel en drankjes.

Het is bedoeld voor huishoudelijke gebruik en soortgelijk toepassingen, bijvoorbeeld:

- In privékeukens in winkels, kantoren en andere workomgevingen;
- Door gasten in hotels, motels en andere accommodatie;
- In bed-and-breakfast accommodatie;
- Bij het kamperen;
- In motorvoertuigen.

Het is **niet** bedoeld voor de onderstaande toepassingen:

- In de landbouw;
- In catering en dergelijk commercieel gebruik.

Dit apparaat mag niet aan regen worden blootgesteld.

Het apparaat uitpakken

1. Verwijder het apparaat uit de verpakking.
2. Verwijder alle verpakkingsmaterialen zoals folies, vulmaterialen, kabelbinders en karton.
3. Controleer of de inhoud van de levering compleet is.
4. Indien de inhoud van het pakket onvolledig is of er beschadigingen worden gevonden, neem het apparaat dan niet in gebruik. Breng het onmiddellijk terug naar de leverancier.

OPMERKING:

Er is mogelijk wat stof of productieresten op het apparaat te vinden. We raden u aan om het apparaat te reinigen, zoals beschreven onder "Reiniging".

Omvang van de levering

- 1 Koelbox
- 1 Netsnoer voor 220 – 240 Volt wisselstroom
- 1 Auto-voedingskabel voor 12 Volt gelijkstroom

Opmerkingen voor het gebruik

Algemene opmerkingen

- Plaats het apparaat nooit naast open vuur of andere warmtebronnen.
- Alleen gekoelde dranken / voedingswaren in de koelbox plaatsen voor optimale resultaten. Plaats de koelbox in een plaats die afgeschermd is van direct zonlicht.
- De deksel is vergrendeld wanneer de hendel naar achteren is geduwd en tijdens het dragen.
- Duw de hendel naar voren om de koelbox te openen.
- Het deksel niet vaker openen dan nodig is. Het deksel niet langer open laten dan nodig is. Dit heeft invloed op de koelprestatie.
- De duur van het koelen hangt af van de omgevingstemperatuur.
- Het apparaat is niet geschikt voor permanent gebruik.
- Het apparaat kan worden aangesloten op twee verschillende voedingsbronnen.
 - Wisselstroom: 220 – 240 V~ of
 - Gelijkstroom: 12V ---
- Gebruik de schakelaar om een bedrijfsstand te kiezen.

NORMAL of ECO?

Gebruik de instelling **ECO** om het apparaat in energiebesparende modus te gebruiken.

OPMERKING:

- U kunt het apparaat uitsluitend met de **ECO** functie gebruiken, wanneer het is aangesloten op 220 – 240V wisselstroom.
- De uitvoer is gereduceerd tijdens de **ECO** werkingsmodus. Gebruik deze werkingsmodus wanneer er bijvoorbeeld kleinere hoeveelheden aanwezig zijn in de koelbox.

Bediening van het apparaat

De schakelaar voor de bedrijfsstand, de AC aansluiting en de DC kabel zijn te vinden achterop het apparaat.

Op wisselstroomvoeding aansluiten

1. Controleer of de netspanning die u wilt gebruik een spanning heeft van 220 – 240 V~.
2. Sluit het netsnoer voor wisselstroom aan op de **AC** ingang van het apparaat.
3. Sluit het apparaat aan op een correct geaard stopcontact.
4. Breng de schakelaar naar **NORMAL** of **ECO**.

Op gelijkstroom aansluiten

1. Verwijder het netsnoer voor wisselstroom indien nodig.
2. Start de motor van het motorvoertuig.
3. Verwijder de DC kabel uit het kabelophbergvak achterop het apparaat.

LET OP:

De kabel is stevig verbonden met het apparaat. U kunt deze niet verwijderen.

4. Sluit het apparaat aan op de aansluiting van de sigarettenaansteeker van het motorvoertuig.
5. Breng de schakelaar naar **NORMAL**.

OPMERKING:

De accu van uw motorvoertuig sparen. Het apparaat alleen inschakelen terwijl de motor van het voertuig draait.

Het apparaat uitschakelen

Er is geen automatische uitschakeling. Het apparaat staat aan zolang het is aangesloten op een voedingsbron.

1. Verwijder de stekker uit het stopcontact of van de sigarettenaansteeker.
2. Als u het apparaat gebruikt heeft via de **AC** aansluiting, haal dan de aansluitkabel uit het apparaat.

Reiniging

NEDERLANDS

⚠ WAARSCHUWING:

- Ontkoppel het toestel altijd van de stroomtoevoer voordat u het gaat reinigen.
- Het apparaat niet in water onderdompelen! Dit zou een elektrische schok of branden kunnen veroorzaken.

⚠ LET OP:

- Gebruik geen draadborstel of andere schurende voorwerpen.
- Gebruik geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen.

1. Het deksel is afneembaar. Trek het deksel naar boven en uit de houder. Let op de geleidepennen.
2. Gebruik een vochtige doek om de binnenkant en buitenkant te reinigen. U kunt vloeibaar afwasmiddel aan de doek toevoegen.
3. Na het reinigen afdrogen met een doek.
4. Zet het deksel weer vast in de houder.

Opslaan

- Reinig het apparaat zoals beschreven en laat het drogen.
- Indien nodig, bewaart u de DC kabel in het kabelopbergvak.
- Wij raden aan het apparaat in de originele verpakking op te bergen wanneer u het voor langere tijd niet gebruikt.
- Berg het apparaat altijd op buiten bereik van kinderen en op een droge, goed geventileerde plek.

Probleemplossing

| Probleem | Mogelijke oorzaak | Oplossing |
|--------------------------|-------------------------|--|
| Het apparaat werkt niet. | Geen stroomtoevoer. | Controleer de aansluiting op de voedingsbron. |
| | | Controleer of een ander apparaat op het stopcontact werkt. |
| | | Controleer de zekeringkast. |
| | | Werkt de sigarettenaansteker in uw motorvoertuig zonder problemen? |
| | Het apparaat is defect. | Neem contact op klantenservice of met een specialist. |

| Probleem | Mogelijke oorzaak | Oplossing |
|---|--|--|
| Het apparaat werkt niet met gelijkstroom. | De zekering in de stekker van het 12 V netsnoer is defect. | Vervang de zekering. Deze is verkrijgbaar bij een gespecialiseerde dealer. |
| | De sigarettenaansteker van uw motorvoertuig is defect. | Raadpleeg een specialist voor motorvoertuigen. |

Technische gegevens

Model: KB 3713

Beschermingsklasse: II

Nettogewicht: ong. 3,4 kg

Capaciteit: max. 25 liter

Wisselstroom

Spanningstoever: 220–240 V~, 50 / 60 Hz

Opgenomen vermogen Koelen: 55 W

ECO: 8 W

Gelijkstroom

Spanningstoever: 12 V ==

Opgenomen vermogen Koelen: 45 W

Het recht om technische en ontwerpaanpassingen te maken in de loop van voortdurende productontwikkeling blijft voorbehouden.

Dit apparaat is gekeurd conform de op dit moment van toepassing zijnde CE-richtlijnen zoals bijvoorbeeld elektromagnetische compatibiliteit en laagspanningsvoorschriften en is geconstrueerd volgens de nieuwste veiligheidstechnische voorschriften.

**Technische gegevens voor koelkasten en diepvriezers voor huishoudelijk gebruik
Gedelegeerde verordening (EU) Nr. 1060/2010**

| | | |
|--|----------------|---------|
| Merk | Clatronic | |
| Model | KB 3713 | |
| Categorie ¹⁾ | 10 | |
| Energie-efficiëntie klasse ²⁾ | A++ | |
| Verbruiksgegevens | | |
| Jaarlijks energieverbruik ³⁾ | kWh | 76 |
| Netto totale inhoud koelingsruimte | ℓ | 25 max. |
| Netto totale inhoud ruimte voor vriezen | ℓ | 0 |
| Sterrenbeoordeling ⁴⁾ | - | |
| Vorstvrij ⁴⁾ | - | |
| Opbergtijd in het geval van een storing | h | - |
| Vriescapaciteit | kg/24 h | - |
| Klimaatklasse ⁵⁾ | ST | |
| Geluidsemisie via de lucht | dB(A) re1pW | 52 |
| Ontwerp | Mobiel | |

1) Huishoudkoelkasten - categorieën:

- 1 = koelkast met 1 of meer opslagruimten voor vers voedsel; 2 = koelkast-kelder met kelder-compartiment koelapparaat en wijnkast; 3 = koelkast met koude opslagzone en koelkast met een nul sterren-compartiment; 4 = koelkast met een compartiment met 1 ster; 5 = koelkast met een compartiment met 2 sterren; 6 = koelkast met een 3 sterren-compartiment; 7 = koel-vriescombinatie; 8 = rechtopstaande vriezer; 9 = diepvrieskist; 10 = multifunctionele koelkasten en andere koelapparatuur.
- 2) A +++ (hoogste efficiëntie) tot G (laagste efficiëntie).
- 3) Jaarlijks energieverbruik "XYZ" kWh per jaar op basis van standaard testresultaten gedurende 24 uur. Het werkelijke verbruik hangt af van het gebruik en de locatie van het apparaat.
- 4) * = een vriesvak met een temperatuur die niet hoger is dan -6 °C.
** = een vriesvak met een temperatuur die niet hoger is dan -12 °C.
*** = een vriesvak met een temperatuur die niet hoger is dan -18 °C.
*(***) = een vriesvak met een temperatuur die niet hoger is dan -18 °C en een minimale vriescapaciteit binnen 24 uur.

- 5) Klimaatklasse SN: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen +10 °C en +32 °C.
Klimaatklasse N: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen +16 °C en +32 °C.
Klimaatklasse ST: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen +16 °C en +38 °C.
Klimaatklasse T: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij omgevingstemperaturen tussen +16 °C en +43 °C.

Verwijdering

Betekenis van het symbool "vuilnisemmer"



Bescherm ons milieu, elektrische apparaten horen niet in het huisafval.

Maak voor het afvoeren van elektrische apparaten gebruik van de voorgeschreven verzamelpunten en geef daar de elektrische apparaten af die u niet meer gebruikt.

Daardoor helpt u de potentiële effecten te voorkomen die een verkeerde afvoer op het milieu en de menselijke gezondheid kunnen hebben.

Op deze wijze levert u uw bijdrage aan het hergebruik, de recycling en andere verwerkingsvormen voor oude elektronische en elektrische apparaten.

Voor informatie over verzamelpunten voor uw apparaten kunt u contact opnemen met uw gemeente of gemeenteadministratie.

Mode d'emploi

Merci d'avoir choisi notre produit. Nous espérons que vous saurez profiter votre appareil.

Symboles de ce mode d'emploi

Les informations importantes pour votre sécurité sont particulièrement indiquées. Veillez à bien respecter ces indications afin d'éviter tout risque d'accident ou d'endommagement de l'appareil :

AVERTISSEMENT :

Prévient des risques pour votre santé et des risques éventuels de blessure.

ATTENTION :

Indique les risques pour l'appareil ou tout autre appareil.

NOTE :

Attire votre attention sur des conseils et informations.

Notes générales

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant de mettre l'appareil en marche pour la première fois. Conservez le mode d'emploi ainsi que le bon de garantie, votre ticket de caisse et si possible, le carton avec l'emballage se trouvant à l'intérieur. Si vous remettez l'appareil à des tiers, veuillez-le remettre avec son mode d'emploi.

- N'utilisez cet appareil que pour un usage privé et pour les tâches auxquelles il est destiné. Cet appareil n'est pas prévu pour une utilisation professionnelle.
- Ne pas connecter l'appareil à un circuit électrique en extérieur. Protégez-le de la chaleur, des rayons directs du soleil, de l'humidité (ne le plongez en aucun cas dans l'eau) et des objets tranchants. N'utilisez pas cet appareil avec des mains humides. S'il arrive que de l'humidité ou de l'eau atteignent l'appareil, débranchez aussitôt le câble d'alimentation.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, lorsque vous installez des accessoires, lorsque vous le nettoyez ou en cas de mauvais fonctionnement, débranchez-le systématiquement (tirez sur la fiche et non sur le câble).
- **Ne laissez jamais** fonctionner l'appareil sans surveillance. Débranchez toujours l'appareil lorsque vous quittez la pièce.
- Il y a lieu d'inspecter l'appareil et le bloc d'alimentation régulièrement en vue d'éventuels signes d'endommagements. Lorsqu'un endommagement est détecté, l'appareil ne doit plus être utilisé.
- N'utilisez que les accessoires d'origine.
- Par mesure de sécurité vis-à-vis des enfants, ne laissez pas les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène) à leur portée.

AVERTISSEMENT :

Ne pas laisser les jeunes enfants jouer avec le film.

Il y a risque d'étouffement !

Conseils de sécurité spécifiques à cet appareil

AVERTISSEMENT :

Ne stockez pas de substances explosives comme des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables dans l'appareil.

ATTENTION : Risque de surchauffe !

Dégagez les fentes de ventilation !

Si la chaleur produite par le fonctionnement ne s'est pas correctement dissipée, cela peut causer une surchauffe et un incendie.

- Ne placez pas l'appareil sur ou à proximité directe de sources de chaleur telles qu'un four, un radiateur, etc.
- Ne réparez pas vous-même l'appareil. Contactez toujours un technicien agréé. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il

doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes ayant qualité semblable afin d'éviter un risque.

- Cet appareil peut être utilisé par les enfants d'âge supérieur à 8 ans et par les personnes aux capacités sensorielles, physiques ou mentales réduites, ainsi que par les personnes sans expérience ou connaissances, tant qu'elles sont supervisées et instruites à l'utilisation de l'appareil en sécurité et tant qu'elles en comprennent les risques.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien utilisateur ne doivent pas être effectués par les enfants sans supervision.

ATTENTION :

Cet appareil n'est pas conçu pour être plongé dans l'eau pendant le nettoyage. Veuillez suivre les instructions que nous avons incluses pour vous dans le chapitre sur le « Nettoyage ».

Utilisation prévue

L'appareil est prévu pour tenir au frais les aliments réfrigérés et des boissons.

Il est prévu pour un usage domestique et pour les usages similaires tels que :

- Les espaces cuisines personnels des magasins, bureau et autres lieux de travail ;
- Par les invités dans les hôtels, motels et autre logement ;
- Les gîtes touristiques ;
- Le camping ;
- Les véhicules motorisés.

Il n'est **pas** prévu pour les usages suivants :

- L'agriculture ;
- La restauration et le commerce de gros.

Cet appareil ne doit pas être exposé à la pluie.

Déballage de l'appareil

- Retirez l'appareil de son emballage.
- Retirez la totalité du matériel d'emballage, tel que les films, le rembourrage, les supports de câble et le carton.
- Vérifiez l'intégralité du contenu de livraison.
- Si des éléments sont manquants ou endommagés, n'utilisez pas l'appareil. Renvoyez-le immédiatement au vendeur.

NOTE :

Il se peut de la poussière ou des résidus de fabrication demeurent dans l'appareil. Nous vous conseillons de nettoyer l'appareil comme décrit sous « Nettoyage ».

Contenu de la livraison

- Glacière
- Cordon électrique pour courant alternatif (CA) 220–240 Volt
- Cordon électrique pour voiture pour courant continu (CC) 12 Volt

Notes d'utilisation

Notes générales

- Ne placez jamais l'appareil près de flammes nues ou d'autres sources de chaleur.
- Pour de meilleurs résultats, ne stockez que les boissons / aliments déjà réfrigérés dans la glacière. Sélectionnez un lieu d'utilisation à l'abri des rayons directs du soleil.
- Le couvercle est verrouillé lorsque vous abaissez la poignée et pendant le transport.
- Pour ouvrir la glacière, poussez la poignée vers le bas.
- N'ouvrez pas le couvercle plus souvent que prévu. Ne laissez pas le couvercle ouvert inutilement. Cela affectera les performances de réfrigération.
- La durée de réfrigération dépend de la température ambiante.
- L'appareil n'est pas prévu pour être utilisé en permanence.
- L'appareil peut se brancher à deux sources d'énergie différentes.
 - Courant alternatif : 220–240 V~ ou
 - Courant continu : 12V ---
- Appuyez sur le bouton pour sélectionner le mode de fonctionnement.

NORMAL ou ECO ?

Pour utiliser l'appareil en mode économie d'énergie, utilisez le réglage **ECO**.

NOTE :

- Vous ne devez utiliser l'appareil qu'avec la fonction **ECO** lorsque vous le branchez à un courant alternatif 220–240V.

NOTE :

- L'alimentation diminue avec le mode de fonctionnement **ECO**. Utilisez ce mode de fonctionnement en cas de charges plus légères dans la glacière, par exemple.

Utilisation de l'appareil

Le bouton de mode de fonctionnement, le port d'alimentation secteur et le cordon d'alimentation se trouvent sur l'arrière de l'appareil.

Branchement au courant alternatif

- Vérifiez que la tension électrique que vous souhaitez utilisée est 220–240 V~.
- Branchez le cordon électrique pour le courant alternatif à la prise **AC** (CA) de l'appareil.
- Branchez l'appareil à une prise correctement installée et reliée à la terre.
- Réglez le bouton sur **NORMAL** ou **ECO**.

Branchement au courant continu

- Retirez le cordon électrique pour le courant alternatif, si besoin est.
- Mettez le moteur du véhicule motorisé en marche.
- Sortez le cordon d'alimentation du compartiment de rangement du cordon situé sur l'arrière de l'appareil.

ATTENTION :

Le cordon est connecté à l'appareil de manière permanente. Vous ne pourrez pas l'en débrancher.

- Branchez l'appareil à l'allume-cigare du véhicule motorisé.
- Réglez le bouton sur **NORMAL**.

NOTE :

Économisez la batterie de votre véhicule motorisé. N'utilisez l'appareil que dans le véhicule motorisé lorsque le moteur tourne.

Mettre fin à l'utilisation

L'appareil n'est pas équipé d'un système de mise hors-tension automatique. L'appareil est constamment en fonctionnement tant qu'il est raccordé à une source d'alimentation.

- Débranchez le cordon électrique de la prise ou de l'allume-cigare.
- Si vous avez branché l'appareil sur une source électrique de courant alternatif, débranchez le câble de l'appareil.

Nettoyage

⚠ AVERTISSEMENT :

- Débranchez toujours l'alimentation avant de nettoyer.
- N'immergez pas l'appareil dans l'eau ! Cela pourrait créer un choc électrique ou un incendie.

⚠ ATTENTION :

- Ne pas utiliser de brosse en fil de fer ou autres objets abrasifs.
- Ne pas utiliser de détergents agressifs ou abrasifs.

1. Le couvercle est amovible. Tirez le couvercle vers le haut pour le sortir du support. Respectez les guides.
2. Utilisez un torchon humide pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur. Vous pouvez ajouter du liquide vaisselle au torchon.
3. Puis, séchez-le avec un tissu.
4. Fixez à nouveau le couvercle au support.

Stockage

- Nettoyez l'appareil comme décrit et laissez-le complètement sécher.
- Si nécessaire, rangez le cordon d'alimentation dans le compartiment de rangement du cordon.
- Nous vous conseillons de ranger l'appareil dans son emballage d'origine, si vous ne souhaitez pas l'utiliser pendant une plus longue période.
- Rangez toujours l'appareil hors de la portée des enfants dans un endroit bien ventilé et sec.

Dépannage

| Problème | Cause possible | Solution |
|--------------------------------------|--------------------------|--|
| Aucun courant n'alimente l'appareil. | Absence d'alimentation. | Vérifiez le branchement à la source d'énergie. Vérifiez la prise électrique domestique avec un autre appareil. Vérifiez la boîte à fusibles. L'allume-cigare de votre véhicule motorisé fonctionne-t-il sans problème ? |
| | L'appareil est en panne. | Contactez notre service ou un spécialiste. |

| Problème | Cause possible | Solution |
|---|---|---|
| L'appareil ne fonctionne pas avec du courant continu. | Le fusible dans la fiche du cordon électrique 12V est défectueux. | Remplacez le fusible. Vous pouvez vous en procurer auprès d'un spécialiste. |
| | L'allume-cigare de votre véhicule motorisé est défectueux. | Contactez un spécialiste de véhicules motorisés. |

Données techniques

Modèle : KB 3713

Classe de protection : II

Poids net : env. 3,4 kg

Capacité : max. 25 litres

Courant alternatif

Alimentation : 220-240V~, 50/60Hz

Puissance consommée en mode refroidissement : 55 W

ECO : 8 W

Courant continu

Alimentation : 12 V ---

Puissance consommée en mode refroidissement : 45 W

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ainsi que des modifications de conception dans le cadre du développement continu de nos produits.

Cet appareil a été contrôlé d'après toutes les directives européennes actuelles applicables, comme par exemple concernant la compatibilité électromagnétique et la basse tension. Cet appareil a été fabriqué en respect des réglementations techniques de sécurité les plus récentes.

Caractéristiques techniques pour les réfrigérateurs / congélateurs domestiques
Réglementation déléguée (UE) No. 1060/2010

| | | |
|---|----------------|---------|
| Marque | Clatronic | |
| Modèle | KB 3713 | |
| Catégorie¹⁾ | 10 | |
| Classe d'efficacité énergétique²⁾ | A++ | |
| Données relatives à la consommation | | |
| Consommation d'énergie annuelle³⁾ | kWh | 76 |
| Capacité nette totale du compartiment de réfrigération | ℓ | 25 max. |
| Capacité nette totale du compartiment de congélation | ℓ | 0 |
| Nombre d'étoiles ⁴⁾ | | - |
| Sans givre ⁴⁾ | | - |
| Durée de maintien de la réfrigération en cas de défaillance | h | - |
| Capacité de congélation | kg/24 h | - |
| Classe de climat⁵⁾ | ST | |
| Émission sonore aérienne | dB(A) re1pW | 52 |
| Conception | Mobile | |

- 1) Réfrigérateurs domestiques - Catégories :

1=Réfrigérateur avec un ou plusieurs compartiments de denrées alimentaires fraîches, 2=Réfrigérateur-cave, cave et stockage du vin appareils, 3=Réfrigérateur-refroidisseur et un réfrigérateur avec un compartiment 0 étoiles, 4=Réfrigérateur avec un compartiment d'une étoile, 5=Réfrigérateur avec un compartiment deux étoiles, 6=Réfrigérateur avec un compartiment trois étoiles, 7=Réfrigérateur-congélateur, 8=Congélateur vertical, 9=Congélateur, 10=Multi-usage et autres appareils de réfrigération.
- 2) A+++ (rendement le plus élevé) à G (rendement le plus bas).
- 3) Consommation énergétique annuelle « XYZ » en kWh an, basé sur les résultats de tests standards conduits sur une durée de 24 h. La consommation réelle dépend du mode d'utilisation et de l'emplacement d'utilisation de l'appareil.

- 4) * = Un compartiment de congélation avec une température ne montant pas au-dessus de -6 °C.
 ** = Un compartiment de congélation avec une température ne montant pas au-dessus de -12 °C.
 *** = Un compartiment de congélation avec une température ne montant pas au-dessus de -18 °C.
 *(***) = Un compartiment de congélation avec une température ne montant pas au-dessus de -18 °C et ayant une capacité de congélation minimum dans les 24 h.

- 5) Classe de climat SN : Cet appareil est conçu pour être utilisé sous des températures ambiantes situées entre +10 °C et +32 °C.
 Classe de climat N : Cet appareil est conçu pour être utilisé sous des températures ambiantes situées entre +16 °C et +32 °C.
 Classe de climat ST : Cet appareil est conçu pour être utilisé sous des températures ambiantes situées entre +16 °C et +38 °C.
 Classe de climat T : Cet appareil est conçu pour être utilisé sous des températures ambiantes situées entre +16 °C et +43 °C.

Élimination

Signification du symbole « Poubelle »



Protégez votre environnement, ne jetez pas vos appareils électriques avec les ordures ménagères.

Utilisez, pour l'élimination de vos appareils électriques, les bornes de collecte prévues à cet effet où vous pouvez vous débarrasser des appareils que vous n'utilisez plus.

Vous contribuez ainsi à éviter les impacts potentiels dans l'environnement et sur la santé de chacun, causés par une mauvaise élimination de ces déchets.

Vous contribuez aussi au recyclage sous toutes ses formes des appareils électriques et électroniques usagés.

Vous trouverez toutes les informations sur les bornes d'élimination des appareils auprès de votre commune ou de l'administration de votre communauté.

Manual de instrucciones

Gracias por comprar nuestro producto. Esperamos que disfrute con el uso de este aparato.

Símbolos en este manual de instrucciones

La información importante de seguridad está indicada claramente. Rogamos que siga estas advertencias con exactitud para evitar accidentes y daños al aparato:

**AVISO:**

Se avisa de riesgos de salud y se indican posibles riesgos de lesiones.

**ATENCIÓN:**

Se indica posible daño al aparato o a otros objetos.

**NOTA:**

Indica recomendaciones e información para usted.

Notas generales

Antes de la puesta en servicio de este aparato lea detenidamente el manual de instrucciones y guarde éste bien incluido la garantía, el recibo de pago y si es posible también el cartón de embalaje con el embalaje interior. En caso de dejar el aparato a terceros, también entregue el manual de instrucciones.

- Solamente utilice el aparato para el uso privado y para el fin previsto. Este aparato no está destinado para el uso profesional.
- No conecte el aparato a un circuito eléctrico al aire libre. No lo exponga al calor, a la entrada directa de rayos de sol, a la humedad (en ningún caso sumerja el aparato en agua) y a los cantos agudos. No utilice el aparato con las manos húmedas. En caso de que el aparato esté húmedo o mojado retire de momento la clavija de la caja de enchufe.
- Desenchufe siempre el aparato (tire del enchufe, no del cable) cuando no lo use, cuando instale accesorios, durante la limpieza o si se avería.
- No utilice el aparato sin vigilancia. Desenchufe siempre el aparato cuando salga de la habitación.
- El aparato y el cable de alimentación de red se deben controlar regularmente para garantizar que no estén dañados. En caso de que se comprueba un daño, no se podrá seguir utilizando el aparato.
- Solamente utilice accesorios originales.
- Para la seguridad de sus niños no deje material de embalaje (Bolsas de plástico, cartón, poliestireno etc.) a su alcance.

**AVISO:**

No deje jugar a los niños con la lámina.

¡Existe peligro de asfixia!

Instrucciones especiales de seguridad para el aparato

**AVISO:**

No guarde sustancias explosivas, como recipientes de aerosoles con propelente inflamable, dentro del dispositivo.

**ATENCIÓN: ¡Peligro de sobrecalentamiento!**

¡Mantener libres las ranuras de ventilación!

Si el calor generado por el funcionamiento del aparato no se disipa adecuadamente, puede dar lugar a un sobrecalentamiento o incendio.

- No coloque el aparato encima ni cerca de una fuente de calor como los hornos, radiadores, etcétera.
- No repare usted mismo el aparato. Póngase en contacto con un técnico autorizado. Si el cable de alimentación está dañado,

corresponde al fabricante, a su representante o persona de cualificación similar su reemplazo para evitar peligros.

- Pueden utilizar este aparato niños mayores de 8 años y personas con minusvalías físicas, sensoriales o mentales, o sin experiencia ni conocimientos, siempre que se les someta a supervisión o se les instruya respecto a su uso de forma segura y de manera que entiendan los peligros existentes.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlo niños sin supervisión.

ATENCIÓN:

Este aparato no está diseñado para sumergirlo en agua durante su limpieza. Siga las instrucciones que hemos incluido en el capítulo “Limpieza”.

Uso previsto

El aparato es adecuado para enfriar alimentos y bebidas.

Su uso previsto es en el hogar y ambientes similares, tales como:

- áreas de cocina de tiendas, oficinas y otras áreas de trabajo;
- habitaciones de hoteles, moteles y otros alojamientos;
- alojamientos bed and breakfast;
- campings;
- vehículos de motor.

No está previsto su uso en los siguientes casos:

- en agricultura;
- en servicios de catering y uso similar al por mayor.

Este aparato no debe estar expuesto a la lluvia.

Desembalado del aparato

1. Saque el aparato del embalaje.
2. Quite todos los materiales de embalaje como películas de plástico, protecciones, sujeciones de cables, y cartones.
3. Compruebe que están todas las piezas.
4. Si el contenido del embalaje está incompleto u observa daños, no use el aparato. Devuélvalo de inmediato al vendedor.

■ NOTA:

Es posible que queden residuos derivados de la producción en el aparato. Le recomendamos que limpie el aparato como se describe en "Limpieza".

Contenido en la entrega

- 1 Nevera portátil
- 1 Cable de alimentación para corriente alterna (CA) 220–240 Volt
- 1 Cable de alimentación para coche para corriente continua (CC) 12 Volt

Notas de uso

Notas generales

- No situar el aparato cerca de llamas u otras fuentes de calor.
- Para obtener mejores resultados, introducir en la nevera sólo alimentos/bebidas ya fríos. Seleccionar un lugar separado de la luz directa del sol.
- Cuando el asa esté girada hacia atrás y durante el transporte, la tapa está bien cerrada.
- Para abrir la nevera portátil, girar el asa hacia adelante.
- No abrir la tapa más veces de las necesarias. No dejar la tapa abierta más tiempo del necesario. Esto afecta el rendimiento de refrigeración.
- La duración de la refrigeración depende de la temperatura ambiente.
- El aparato no es apto para funcionar siempre.
- El aparato se puede conectar a dos fuentes de energía diferentes.
 - Corriente alterna: 220–240 V~ o
 - Corriente continua: 12V **---**
- Use el interruptor para seleccionar un modo de funcionamiento.

NORMAL o ECO?

Para poner en funcionamiento el aparato en modo ahorro de energía, utilice el ajuste **ECO**.

■ NOTA:

- Solamente se puede utilizar el aparato con la función **ECO** cuando se conecte a corriente alterna de 220–240 V.

■ NOTA:

- El consumo se reduce en el modo de funcionamiento **ECO**. Utilice este modo de funcionamiento cuando, por ejemplo, las cargas de la nevera portátil sean más pequeñas.

Cómo usar el aparato

El interruptor para el modo de funcionamiento, la toma de conexión de CA y el cable de CC se encuentran en la parte posterior del aparato.

Conexión a la corriente alterna

1. Comprobar que el voltaje a utilizar sea 220–240 V~.
2. Conectar el cable de alimentación al enchufe de corriente alterna **AC** (CA) del aparato.
3. Conectar el aparato a un enchufe a tierra correctamente instalado.
4. Ajuste el interruptor en **NORMAL** o en **ECO**.

Conexión a la corriente directa

1. Si es necesario, desconectar el cable de alimentación de la corriente alterna.
2. Poner en marcha el motor del vehículo.
3. Retire el cable de CC del compartimento de almacenamiento del cable en la parte posterior del aparato.

△ ATENCIÓN:

El cable está firmemente conectado al aparato. No se puede quitar.

4. Conectar el aparato al encendedor del vehículo.
5. Ajuste el interruptor en **NORMAL**.

■ NOTA:

Ahorre la batería de su vehículo. Haga funcionar el aparato sólo cuando el vehículo esté en marcha.

Apagar el aparato

No dispone de apagado automático. El aparato funciona de manera permanente siempre que esté conectado a una fuente de alimentación.

1. Desenchufar el cable de alimentación del enchufe o del encendedor del vehículo.
2. Si el aparato está funcionando con corriente alterna, desenchufe el cable de conexión del aparato.

Limpieza

⚠ AVISO:

- Desenchufe siempre del suministro de red antes de limpiar.
- No sumerja el dispositivo en agua. Podría provocar una electrocución o incendio.

⚠ ATENCIÓN:

- No utilice un cepillo de alambre u objetos abrasivos.
- No utilice detergentes agresivos o abrasivos.

1. La tapa es desmontable. Tirar de la tapa hacia arriba fuera del soporte. Preste atención a las guías.
2. Utilizar un paño húmedo para limpiar el interior y el exterior. Es posible utilizar un detergente líquido con el paño.
3. Secar a continuación con un paño.
4. Volver a colocar la tapa dentro del soporte.

| Avería | Possible causa | Solución |
|---|--|--|
| El aparato no funciona con corriente directa. | El fusible del enchufe del cable de alimentación de 12V es defectuoso. | Sustituir el fusible. Es posible obtener uno en un distribuidor especializado. |
| | El encendedor de su vehículo es defectuoso. | Ponerse en contacto con una oficina mecánica. |

Almacenamiento

- Limpie el aparato tal como se describe y deje que se seque.
- Si es necesario, guarde el cable de CC en el compartimento de almacenamiento del cable.
- Le recomendamos que guarde el aparato en el embalaje original si no va a utilizarlo durante un largo período de tiempo.
- Mantenga siempre el aparato fuera del alcance de los niños en un lugar seco y bien ventilado.

Resolución de problemas

| Avería | Possible causa | Solución |
|----------------------------|---------------------------|---|
| La aplicación no funciona. | No hay corriente. | Comprobar la conexión a la fuente de energía. |
| | | Comprobar el funcionamiento del enchufe con otro aparato. |
| | | Comprobar la caja de fusibles. |
| | | ¿El encendedor de su vehículo funciona correctamente? |
| | El aparato es defectuoso. | Póngase en contacto con nuestro servicio de asistencia o un técnico especialista. |

Datos técnicos

Modelo: KB 3713

Clase de protección: II

Peso neto: aprox. 3,4 kg

Capacidad: máx. 25 Litros

Corriente alterna

Suministro de tensión: 220-240V~, 50/60Hz

Consumo de energía mantenimiento del frío: 55 W

ECO: 8 W

Corriente directa

Suministro de tensión: 12V ---

Consumo de energía mantenimiento del frío: 45W

El derecho de realizar modificaciones técnicas y de diseño en el curso del desarrollo continuo del producto está reservado.

Este aparato se ha examinado según las normativas actuales y vigentes de la Comunidad Europea, como p. ej. compatibilidad electromagnética y directiva de baja tensión y se ha construido según las más nuevas especificaciones en razón de la seguridad.

ESPAÑOL

Datos técnicos para frigoríficos y congeladores de uso doméstico
Reglamento Delegado (UE) n.º 1060/2010

| | | |
|---|------------------------|-----------|
| Marca | Clatronic | |
| Modelo | KB 3713 | |
| Categoría¹⁾ | 10 | |
| Clase de eficiencia energética²⁾ | A++ | |
| Datos de consumo | | |
| Consumo anual de energía³⁾ | kWh | 76 |
| Capacidad total neta del compartimento de refrigeración | ℓ | 25 máx. |
| Capacidad total neta del compartimento de congelación | ℓ | 0 |
| Clasificación de estrellas ⁴⁾ | - | |
| Sin escarcha ⁴⁾ | - | |
| Tiempo de almacenamiento en caso de mal funcionamiento | h | - |
| Capacidad de congelación | kg/24 h | - |
| Clase climática⁵⁾ | ST | |
| Ruido acústico aéreo | dB(A) re1pW | 52 |
| Diseño | Portátil | |

- 1) Categorías de aparatos de refrigeración domésticos:
 - 1 = Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos; 2 = Frigorífico-bodega, bodega y armarios para la conservación de vinos;
 - 3 = Frigorífico-helador y frigorífico con un compartimento sin estrellas; 4 = Frigorífico con un compartimento de una estrella; 5 = Frigorífico con un compartimento de dos estrellas; 6 = Frigorífico con un compartimento de tres estrellas; 7 = Frigorífico-congelador; 8 = Congelador tipo armario; 9 = Arcón congelador; 10 = Aparatos de refrigeración multiuso y de otro tipo.
- 2) De A+++ (mayor eficiencia) a G (menor eficiencia).
- 3) Consumo energético anual "XYZ" kWh por año basado en resultados de pruebas estándar durante 24 h. El consumo energético real depende del uso y la ubicación del aparato.

- 4) * = un compartimento congelador con una temperatura no superior a -6 °C.
- ** = un compartimento congelador con una temperatura no superior a -12 °C.
- *** = un compartimento congelador con una temperatura no superior a -18 °C.
- *(***) = un compartimento congelador con una temperatura no superior a -18 °C y con capacidad de congelación mínima en 24 horas.

- 5) Clase climática SN: Este aparato está diseñado para utilizarse a una temperatura ambiente entre +10 °C y +32 °C.

Clase climática N: Este aparato está diseñado para utilizarse a una temperatura ambiente entre +16 °C y +32 °C.

Clase climática ST: Este aparato está diseñado para utilizarse a una temperatura ambiente entre +16 °C y +38 °C.

Clase climática T: Este aparato está diseñado para utilizarse a una temperatura ambiente entre +16 °C y +43 °C.

Eliminación

Significado del símbolo "Cubo de basura"



Proteja nuestro medio ambiente, aparatos eléctricos no forman parte de la basura doméstica.

Haga uso de los centros de recogida previstos para la eliminación de aparatos eléctricos y entregue allí sus aparatos eléctricos que no vaya a utilizar más.

Ayudará en evitar las potenciales consecuencias, a causa de una errónea eliminación de desechos, para el medio ambiente y la salud humana.

Con ello, contribuirá a la recuperación, al reciclado y a otras formas de reutilización de los aparatos viejos eléctricos y electrónicos.

La información cómo se debe eliminar los aparatos, se obtiene en su ayuntamiento o su administración municipal.

Istruzioni per l'uso

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Le auguriamo di divertirsi con l'apparecchio.

Simboli per questo manuale di istruzioni per l'uso

Le informazioni importanti sulla sicurezza sono esplicitamente contrassegnate. Seguire esattamente queste istruzioni al fine di evitare lesioni e danni all'unità:

AVVISO:

Avverte di pericoli per la salute ed indica possibili rischi di lesioni.

ATTENZIONE:

Indica possibili danni all'unità o ad altri oggetti.

NOTA:

Sottolinea consigli e informazioni.

Note generali

Prima di mettere in funzione questo apparecchio, leggere molto attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura unitamente al certificato di garanzia, allo scontrino e, se possibile, alla scatola di cartone con la confezione interna. Se passate l'apparecchio a terzi, consegnate anche le istruzioni per l'uso.

- Utilizzare l'apparecchio esclusivamente per scopi privati e conformemente al tipo di applicazione previsto. Questo prodotto non è stato concepito ai fini di un impiego in ambito industriale.
- Non collegare l'apparecchio ad un circuito elettrico esterno. Proteggerlo dal calore, nonché dall'esposizione diretta ai raggi solari e dall'umidità (non immergerlo mai in sostanze liquide) e tenerlo a distanza da oggetti con spigoli affilati. Non utilizzare l'apparecchio con le mani umide. Nel caso in cui si bagni o si inumidisca l'apparecchio, staccare immediatamente la spina.
- Collegare sempre l'apparecchio dalla presa di corrente (collegare estraendo la spina, non tirando il cavo), quando non si utilizza l'apparecchio, quando si montano gli accessori, durante la pulizia, o in caso di malfunzionamento.
- Non mettere in funzione l'apparecchio senza sorveglianza. Scollegare sempre il dispositivo quando si lascia la stanza.
- Controllare regolarmente che l'apparecchio e il cavo non presentino tracce di danneggiamento. In tal caso l'apparecchio non deve più essere utilizzato.
- Utilizzare esclusivamente accessori originali.
- Per sicurezza tenere l'imballaggio (sacchetto di plastica, scatola, polistirolo, ecc.) fuori dalla portata dei bambini.

AVVISO:

Non lasciar giocare i bambini piccoli con la pellicola.

Pericolo di soffocamento!

ITALIANO

Avvertenze speciali di sicurezza per questo apparecchio

AVVISO:

Non conservare sostanze esplosive, come bombolette aerosol contenenti propellente infiammabile all'interno del dispositivo.

ATTENZIONE: Pericolo di surriscaldamento!

Non ostruire le aperture di ventilazione!

Se il calore che si forma quando l'apparecchio è in funzione non viene dissipato correttamente, l'apparecchio può surriscaldarsi e incendiarsi.

- Non posizionare l'apparecchio sopra o vicino a fonti di calore come forni, radiatori, ecc.

- Non riparare l'apparecchio da soli. Contattare sempre un tecnico autorizzato. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, farlo sostituire dal produttore, dall'agente addetto all'assistenza oppure da personale qualificato per evitare situazioni pericolose.
- L'apparecchio può essere utilizzato dai bambini da 8 anni in su e dalle persone con ridotte abilità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza sotto la diretta supervisione o dietro istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchio e sui possibili pericoli derivanti dal suo utilizzo.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Pulizia e manutenzione non devono essere eseguiti da bambini senza supervisione.

ATTENZIONE:

Non immergere l'apparecchio in acqua per pulirlo. Seguire le istruzioni riportate nel capitolo "Pulizia".

Uso previsto

L'apparecchio è adatto per raffreddare cibi e bevande preraffreddati.

L'apparecchio è destinato a uso domestico e applicazioni simili, come:

- Cucine per personale di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
- Ospiti di hotel, motel e altri tipi di alloggiamento;
- Bed and breakfast;
- Campeggi;
- Veicoli a motori.

Non deve essere utilizzato per i seguenti scopi:

- In agricoltura;
- Per catering e altri usi commerciali.

L'apparecchio non deve essere esposto alla pioggia.

Disimballaggio dell'apparecchio

1. Rimuovere la macchina dalla confezione.
2. Rimuovere tutti i materiali di imballaggio come pellicole di plastica, materiali di riempimento, fermacavi e cartone.
3. Controllare che il contenuto della confezione sia completo.
4. In caso di contenuti mancanti o danneggiati, non mettere in funzione l'apparecchio. Riportarlo immediatamente al rivenditore.

■ NOTA:

Potrebbero esserci polvere o residui di produzione sull'apparecchio. Si raccomanda di pulire la macchina come descritto nella sezione "Pulizia".

Nella fornitura

- 1 Box frigo
- 1 Cavo alimentazione per corrente alternata (CA) 220–240 Volt
- 1 Cavo di alimentazione per automobile con corrente continua (CC) 12 Volt

Note per l'uso

Note generali

- Non collocare mai l'apparecchio vicino a fiamme libere o altre sorgenti di calore.
- Per i migliori risultati, conservare nel box frigo soltanto alimenti/bevande già raffreddati. Selezionare un luogo di utilizzo al riparo dalla luce diretta del sole.
- Il coperchio è chiuso quando il manico è spostato all'indietro durante il trasporto.
- Per aprire lo scatolo refrigerante, tirare la maniglia in avanti.
- Non aprire il coperchio più spesso di quanto necessario. Ciò influenza sulle prestazioni di raffreddamento.
- La durata di raffreddamento dipende dalla temperatura ambiente.
- L'apparecchio non deve essere fatto funzionare continuamente.
- L'apparecchio può essere collegato a due diverse fonti di energia.
 - Corrente alternata: 220–240 V~ o
 - Corrente continua: 12 V ---
- Usare l'interruttore per selezionare una modalità di funzionamento.

NORMAL o ECO?

Per mettere in funzione il dispositivo in modalità risparmio energetico, usa l'impostazione **ECO**.

■ NOTA:

- Puoi usare solo il dispositivo con la funzione **ECO** quando questo è collegato alla corrente alternata 220–240 V.
- L'emissione è ridotta nella modalità di funzionamento **ECO**. Usa questa modalità di funzionamento quando ci sono carichi più piccolo nella scatola refrigerante, ad esempio.

Uso dell'apparecchio

L'interruttore per la modalità di funzionamento, la presa di corrente CA e il cavo CC si trovano sul retro dell'apparecchio.

Collegamento a corrente alternata

1. Controllare per assicurarsi che la tensione di rete che si desidera utilizzare sia 220–240 V~.
2. Collegare il cavo di alimentazione per la corrente alternata nella presa **AC** (CA) dell'apparecchio.
3. Collegare l'apparecchio a una presa con messa a terra correttamente installata.
4. Imposta l'interruttore su **NORMAL** o **ECO**.

Collegamento alla corrente continua

1. Rimuovere il cavo di alimentazione per la corrente alternata all'occorrenza.
2. Accendere il motore del veicolo a motore.
3. Rimuovere il cavo CC dal vano porta-cavo sul retro dell'apparecchio.

▲ ATTENZIONE:

Il cavo è collegato saldamente all'apparecchio. Non sarà possibile rimuoverlo.

4. Collegare l'apparecchio all'accendisigari del veicolo a motore.
5. Imposta l'interruttore su **NORMAL**.

■ NOTA:

Risparmiare la batteria del veicolo a motore facendo funzionare l'apparecchio all'interno del veicolo a motore soltanto quando il motore è acceso.

Interruzione del funzionamento

Non vi è arresto automatico. L'apparecchio funziona in modo permanente finché è collegato ad una fonte di alimentazione.

1. Collegare il cavo di alimentazione dalla presa o dall'accendisigari.
2. Se l'apparecchio è alimentato a corrente alternata, rimuovere il cavo di collegamento dall'apparecchio.

Pulizia

⚠ AVVISO:

- Scollegare sempre l'apparecchio dall'alimentazione di rete prima di pulirlo.
- Non immergete il dispositivo in acqua! Potrebbe provocare scosse elettriche o incendio.

⚠ ATTENZIONE:

- Non usare pagliette o altri oggetti abrasivi.
 - Per la pulizia non usare detersivi forti o abrasivi.
1. Il coperchio è amovibile, tirare il coperchio verso l'alto al di fuori del supporto. Prestare attenzione alle guide.
 2. Pulire interno ed esterno con un panno umido. Aggiungere eventualmente un po' di detersivo.
 3. Asciugarlo quindi con un panno.
 4. Fissare nuovamente il coperchio al supporto.

| Problema | Possibile causa | Soluzione |
|---|--|---|
| L'apparecchio non funziona con corrente continua. | Fusibile nella spina del cavo a 12 V difettoso. Accendisigaro del veicolo a motore difettoso. | Sostituire il fusibile. Chiederne uno a un rivenditore autorizzato. Contattare uno specialista di veicoli a motore. |

Dati tecnici

Modello: KB 3713
Classe di protezione: II
Peso netto: ca. 3,4 kg
Capacità: max. 25 ℥

Corrente alternata

Alimentazione rete: 220-240 V~, 50/60 Hz
Consumo di energia raffreddamento: 55 W
ECO: 8 W

Corrente continua

Alimentazione rete: 12 V ---
Consumo di energia raffreddamento: 45 W

Si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche e di design nel corso dello sviluppo del prodotto.

Questo apparecchio è stato controllato sulla base di tutte le direttive CE attuali in vigore in questo settore, quali per esempio la normativa in materia di compatibilità elettromagnetica e la direttiva in materia di bassa tensione, ed è stato costruito conformemente alle norme di sicurezza più moderne.

ITALIANO

Conservazione

- Pulire l'apparecchio come descritto e lasciarlo asciugare.
- Se necessario, riporre il cavo CC nel vano porta-cavo.
- Si consiglia di tenere il dispositivo nella confezione originale se l'apparecchio non sarà usato per lunghi periodi.
- Tenere sempre l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini in un luogo asciutto e ben ventilato.

Risoluzione dei problemi

| Problema | Possibile causa | Soluzione |
|-----------------------------|---------------------------|---|
| L'apparecchio non funziona. | Assenza di alimentazione. | Controllare il collegamento della fonte di energia. |
| | | Controllare la presa di alimentazione domestica con un altro apparecchio. |
| | | Controllare la scatola dei fusibili. |
| | | L'accendisigaro del veicolo a motore funziona correttamente? |
| L'apparecchio è difettoso. | | Contattare la nostra assistenza o uno specialista. |

**Dati tecnici per frigoriferi e congelatori domestici
Regolamento delegato (UE) n. 1060/2010**

| | | |
|---|----------------|---------|
| Marca | Clatronic | |
| Modello | KB 3713 | |
| Categoria¹⁾ | 10 | |
| Classe efficienza energetica²⁾ | A++ | |
| Dati di consumo | | |
| Consumo energetico annuo³⁾ | kWh | 76 |
| Capacità netta totale dello scomparto di raffreddamento | ℓ | 25 max. |
| Capacità netta totale dello scomparto di congelamento | ℓ | 0 |
| Classe stelle ⁴⁾ | - | |
| Non forma ghiaccio ⁴⁾ | - | |
| Tempo di conservazione in caso di guasto | h | - |
| Capacità di congelamento | kg/24 h | - |
| Classe climatica⁵⁾ | ST | |
| Rumore acustico aereo | dB(A) re1pW | 52 |
| Design | Mobile | |

1) Frigoriferi per uso domestico - categorie:

- 1 = Frigorifero con uno o più scomparti per la conservazione degli alimenti freschi; 2 = frigorifero-cantina con vano di raffreddamento vano cantina e armadietto del vino; 3 = frigorifero con zona frigorifera e frigorifero con vano a zero stelle; 4 = frigorifero con vano ad una stella; 5 = frigorifero con un compartimento a due stelle; 6 = frigorifero con un compartimento a tre stelle; 7 = frigorifero-congelatore; 8 = congelatore verticale; 9 = congelatore orizzontale; 10 = frigoriferi multiuso e altri apparecchi di raffreddamento.
- 2) Da A+++ (massima efficienza) a G (efficienza minima).
- 3) Consumo energetico annuo "XYZ" kWh per anno in base ai risultati di test standard per 24 h. Il consumo effettivo dipende dall'uso e dalla collocazione dell'apparecchio.
- 4) * = uno scomparto congelatore con temperatura non superiore a -6 °C.
 ** = uno scomparto congelatore con temperatura non superiore a -12 °C.
 *** = uno scomparto congelatore con temperatura non superiore a -18 °C.
 *(***) = uno scomparto congelatore con una temperatura non superiore a -18 °C e una capacità minima di congelamento entro 24 ore.

- 5) Classe climatica SN: L'apparecchio è destinato all'uso a temperature ambiente comprese tra +10 °C e +32 °C.
 Classe climatica N: L'apparecchio è destinato all'uso a temperature ambiente comprese tra +16 °C e +32 °C.
 Classe climatica ST: L'apparecchio è destinato all'uso a temperature ambiente comprese tra +16 °C e +38 °C.
 Classe climatica T: L'apparecchio è destinato all'uso a temperature ambiente comprese tra +16 °C e +43 °C.

Smaltimento

Significato del simbolo "Eliminazione"



Salvaguardare l'ambiente, gli elettrodomestici non vanno eliminati come rifiuti domestici.

Per l'eliminazione degli elettrodomestici, fare uso dei posti di raccolta previsti per questo tipo e porre quegli elettrodomestici che non sono più in uso.

Si contribuisce così ad evitare un effetto potenziale sull'ambiente e sulla salute, dovuto magari ad una eliminazione sbagliata.

Questo significa un contributo personale alla riutilizzazione, al riciclaggio e altre forme di utilizzazione di elettrodomestici ed apparecchi elettronici usati.

Si possono trovare le corrispondenti informazioni sugli appositi luoghi di raccolta, nelle amministrazioni dei comuni.

ITALIANO

Instruction Manual

Thank you for choosing our product. We hope you will enjoy using the appliance.

Symbols in this Instruction Manual

Important safety information is explicitly marked. Please follow these instructions exactly in order to avoid injuries and damages to the appliance:

WARNING:

Warns against health hazards and indicates possible risks of injury.

CAUTION:

Indicates possible damage to the appliance or to other objects.

NOTE: This highlights tips and information.

General Notes

Read the operating instructions carefully before putting the appliance into operation and keep the instructions including the warranty, the receipt and, if possible, the box with the internal packing. If you give this appliance to other people, please also pass on the operating instructions.

- The appliance is designed exclusively for private use and for the envisaged purpose. This appliance is not fit for commercial use.
- Do not connect the appliance to an electrical circuit outdoors. Keep it away from sources of heat, direct sunlight, humidity (never dip it into any liquid) and sharp edges. Do not use the appliance with wet hands. If the appliance is humid or wet, unplug it immediately.
- Always unplug the appliance (pull the plug itself, not the cable) when you do not use the appliance, or when you attach accessories, during cleaning, or in case of malfunction.
- Do not operate the machine without supervision. Always unplug the appliance when leaving the room.
- The appliance and the mains lead have to be checked regularly for signs of damage. If damage is found the appliance may not be used.
- Use only original spare parts.
- In order to ensure your children's safety, please keep all packaging (plastic bags, boxes, polystyrene etc.) out of their reach.

WARNING:

Do not allow small children to play with the foil.

There is a danger of suffocation!

ENGLISH

Special Safety Instructions for this Appliance

WARNING:

Do not store any explosive substances such as aerosol containers containing flammable propellant inside the appliance.

CAUTION: Risk of overheating!

Keep the ventilation slots free!

If the heat generated by the operation is not properly dissipated, it can result in overheating and fire.

- Do not place the appliance on or directly next to heat sources such as ovens, radiators, etc.
- Do not repair the appliance by yourself. Always contact an authorized technician. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons 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 shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

CAUTION:

This appliance is not designed to be immersed in water during cleaning. Please follow the instructions that we have included for you in the chapter on “Cleaning”.

Intended Use

The appliance is suitable for cooling pre-chilled food and drinks. It is intended for use in the household and in similar applications, such as:

- In personal kitchen areas in shops, offices and other work areas;
- By guests in hotels, motels and other accommodation;
- In bed and breakfast accommodation;
- To use for camping;
- In motor vehicles.

It is **not** intended for the following use:

- In agriculture;
- In catering and similar wholesale use.

This appliance may not be exposed to the rain.

Unpacking the Appliance

1. Remove the appliance from the package.
2. Remove all packaging material such as films, filler, cable holders and cardboard.
3. Check the delivery contents for completeness.
4. Should the package contents be incomplete or damages be found, do not take the appliance into operation. Take it immediately back to the dealer.

NOTE:

Dust or production residues can be located on the appliance. We recommend to clean the appliance as described under "Cleaning".

Scope of Delivery

- 1 Cooler box
- 1 Power cord for alternating current (AC) 220–240 Volt
- 1 Car power cord for direct current (DC) 12 Volt

Notes for Use

General Notes

- Never place the appliance next to naked flames or other heat sources.
- For best results, only store already cooled food / beverages in the cooler. Select a place of use that is protected from direct sunlight.
- The lid is locked when the handle is pushed back and when carrying.
- To open the cooler box, pull the handle forward.
- Do not open the lid more often than required. Do not leave the lid open more often than it is necessary. This affects the cooling performance.
- The cooling duration depends on the ambient temperature.
- The appliance is not suitable for permanent operation.
- The appliance can be connected to two different energy sources.
 - Alternating current: 220–240 V~ or
 - Direct current: 12 V 
- Use the switch to select an operating mode.

NORMAL or ECO?

In order to operate the appliance in energy-efficient mode, use the setting **ECO**.

NOTE:

- You may only use the appliance with the function **ECO** when connecting it to alternating current 220–240 V.
- The output is reduced in the operating mode **ECO**. Use this operating mode when there are smaller loads in the cooler box, for example.

Using the Appliance

The switch for the operating mode, the AC connection socket and the DC cable can be found at the backside of the appliance.

Connection to the Alternating Current

1. Check to make sure that the mains voltage that you want to use is 220–240 V~.
2. Plug the power cord for alternating current into the **AC** socket on the appliance.
3. Connect the appliance to a properly installed earthed socket.
4. Set the switch to **NORMAL** or **ECO**.

Connection to the Direct Current

1. Remove the power cord for the alternating current, if necessary.
2. Turn on the engine of the motor vehicle.
3. Remove the DC cable from the cable storage compartment at the backside of the appliance.

 **CAUTION:**

The cable is firmly connected to the appliance. You won't be able to remove it.

4. Connect the appliance to the cigarette lighter in the motor vehicle.
5. Set the switch to **NORMAL**.

NOTE:

Protect the battery of your motor vehicle. Only run the appliance in the motor vehicle while the engine is running.

Terminating Operation

There is no automatic shut-off. The appliance runs permanently as long as it is connected to a power source.

1. Unplug the power cord from the socket or the cigarette lighter.
2. If you have operated the appliance with alternating current, unplug the connection cable from the appliance.

Cleaning

⚠ WARNING:

- Always disconnect the appliance from the mains power supply before cleaning.
- Do not immerse the appliance in water! It could result in an electric shock or fire.

⚠ CAUTION:

- Do not use a wire brush or any abrasive items.
- Do not use any acidic or abrasive detergents.

- The lid is removable. Pull the lid upwards out of the holder. Pay attention to the guidings.
- Use a moist towel to clean the inside and the outside. You may add a dishwashing liquid to the towel.
- Dry it with a cloth afterwards.
- Fasten the lid back into the holder.

| Problem | Possible cause | Solution |
|--|--|---|
| Appliance does not work with direct current. | The fuse in the plug of the 12 V power cord is faulty. | Replace the fuse. You can obtain one from a specialized dealer. |
| | The cigarette lighter of your motor vehicle is faulty. | Contact a specialist for motor vehicles. |

Storage

- Clean the appliance as described and allow it to dry.
- If necessary, store the DC cable in the cable storage compartment.
- We recommend to keep the appliance in the original packaging if it will not be used for long periods.
- Always store the appliance out of the reach of children in a dry, well ventilated place.

Technical Data

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Model: | KB 3713 |
| Protection class: | II |
| Net weight: | approx. 3.4 kg |
| Capacity: | max. 25 Litre |
| Alternating current | |
| Power supply: | 220-240V~, 50/60 Hz |
| Power consumption cooling: | 55 W |
| ECO: | 8 W |

Troubleshooting

ENGLISH

| Problem | Possible cause | Solution |
|-------------------------------|--------------------------|---|
| The appliance is not working. | No power supply. | Check the connection to the energy source. Check the domestic power socket with a different appliance. Check the fusebox. Does the cigarette lighter of your motor vehicle work without a problem? |
| | The appliance is defect. | Consult our service department or an expert. |

Direct current

| | |
|----------------------------|--------|
| Power supply: | 12V == |
| Power consumption cooling: | 45W |

The right to make technical and design modifications in the course of continuous product development remains reserved.

This appliance has been tested according to all relevant current CE guidelines, such as electromagnetic compatibility and low voltage directives, and has been constructed in accordance with the latest safety regulations.

Technical data for household refrigerators and freezers
Delegated Regulation (EU) No. 1060 / 2010

| | | |
|---|----------------|---------|
| Brand | Clatronic | |
| Model | KB 3713 | |
| Category¹⁾ | 10 | |
| Energy efficiency class²⁾ | A++ | |
| Consumption data | | |
| Annual energy consumption³⁾ | kWh | 76 |
| Net capacity cooling compartment total | ℓ | 25 max. |
| Net capacity freezing compartment total | ℓ | 0 |
| Star rating ⁴⁾ | - | |
| Frost-free ⁴⁾ | - | |
| Storage time in the event of a malfunction | h | - |
| Freezing capacity | kg/24 h | - |
| Climate class⁵⁾ | ST | |
| Airborne acoustical noise | dB(A) re1pW | 52 |
| Design | Mobile | |

1) Household refrigerators - categories:

- 1 = Refrigerator with one or more fresh food storage compartments; 2 = refrigerator-cellar with cellar compartment cooling appliance and wine cabinet;
- 3 = refrigerator with cold storage zone and refrigerator with a zero star compartment; 4 = refrigerator with a one-star compartment; 5 = refrigerator with a two-star compartment; 6 = refrigerator with a three-star compartment; 7 = refrigerator-freezer; 8 = upright freezer; 9 = chest freezer; 10 = multi-purpose refrigerators and other cooling appliances.
- 2) A+++ (highest efficiency) to G (lowest efficiency).
- 3) Annual energy consumption "XYZ" kWh per year based on standard test results for 24 h. The actual consumption depends on the usage and location of the appliance.
- 4) * = a freezer compartment with a temperature not warmer than -6 °C.
- ** = a freezer compartment with a temperature not warmer than -12 °C.
- *** = a freezer compartment with a temperature not warmer than -18 °C.
- *(***) = a freezer compartment with a temperature not warmer than -18 °C and a minimum freezing capacity within 24 hours.

- 5) Climate class SN: This appliance is intended for use at ambient temperatures between +10 °C and +32 °C.
 Climate class N: This appliance is intended for use at ambient temperatures between +16 °C and +32 °C.
 Climate class ST: This appliance is intended for use at ambient temperatures between +16 °C and +38 °C.
 Climate class T: This appliance is intended for use at ambient temperatures between +16 °C and +43 °C.

Disposal

Meaning of the “Dustbin” Symbol



Protect our environment: do not dispose of electrical equipment in the domestic waste.

Please return any electrical equipment that you will no longer use to the collection points provided for their disposal.

This helps avoid the potential effects of incorrect disposal on the environment and human health.

This will contribute to the recycling and other forms of re-utilisation of electrical and electronic equipment.

Information concerning where the equipment can be disposed of can be obtained from your local authority.

Instrukcja obsługi

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Życzymy zadowolenia z użytkowania urządzenia.

Symbole użyte w instrukcji obsługi

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa są wyraźnie oznakowane. Należy postępować ściśle z tymi instrukcjami w celu uniknięcia obrażeń ciała i uszkodzenia urządzenia:

OSTRZEŻENIE:

Słowo to ostrzega przed zagrożeniami dla zdrowia i wskazuje na istnienie ryzyka uszkodzenia ciała.

UWAGA:

Wskazuje na niebezpieczeństwo uszkodzenia urządzenia lub innych przedmiotów.

WSKAŻÓWKA:

Podświetlone wskazówki oraz informacje.

Ogólne uwagi

Przed uruchomieniem urządzenia proszę bardzo dokładnie przeczytać instrukcję obsługi. Proszę zachować ją wraz z kartą gwarancyjną, paragonem i w miarę możliwości również kartonem z opakowaniem wewnętrznym. Przekazując urządzenie innej osobie, oddaj jej także instrukcję obsługi.

- Proszę wykorzystywać urządzenie jedynie dla prywatnego celu, jaki został przewidziany dla urządzenia. Urządzenie to nie zostało przewidziane do użytku w ramach działalności gospodarczej.
- Nie podłączaj urządzenia do obwodu elektrycznego na zewnątrz. Proszę trzymać urządzenie z daleka od ciepła, bezpośredniego promieniowania słonecznego, wilgoci (w żadnym wypadku nie zanurzać w substancjach płynnych) oraz ostrych krawędzi. Proszę nie obsługiwać urządzenia wilgotnymi dłońmi. Jeżeli urządzenie jest wilgotne lub mokre, proszę natychmiast wyciągnąć wtyczkę.
- Jeśli urządzenie nie jest używane czy montowane są akcesoria, podczas czyszczenia urządzenia lub gdy jego działanie jest wadliwe, zawsze należy je odłączyć od sieci zasilania, ciągnąc za wtyczkę a nie za sznur zasilający.
- Pracującego urządzenia **nie** należy pozostawiać bez nadzoru. Wychodząc z pomieszczenia, należy zawsze wyjąć wtyczkę urządzenia z gniazdka.
- Należy regularnie sprawdzać, czy urządzenie i kabel sieciowy nie są uszkodzone. W razie uszkodzenia należy przestać korzystać z urządzenia.
- Proszę stosować tylko oryginalne akcesoria.
- Dla bezpieczeństwa dzieci proszę nie zostawiać swobodnie dostępnych części opakowania (torby plastikowe, kartony, styropian itp.).

OSTRZEŻENIE:

Nie pozwalaj dzieciom bawić się folią.
Niebezpieczeństwo uduszenia!

Specjalne wskazówki bezpieczeństwa dla urządzenia

OSTRZEŻENIE:

Nie przechowuj w tym urządzeniu materiałów wybuchowych, takich jak puszki z aerozolem, zawierające łatwopalny gaz pędny.

UWAGA: Niebezpieczeństwo przegrzania!

Utrzymywać otwory wentylacyjne niezablokowane!

Jeśli ciepło generowane podczas pracy nie jest odpowiednio rozzielone, może to prowadzić do przegrzania i pożaru.

JĘZYK POLSKI

- Nie umieszczać urządzenia na lub w bezpośrednim sąsiedztwie źródeł ciepła takich, jak piecyków, grzejników, itp.

- Nie naprawiać urządzenia samodzielnie. Skontaktować się z pracownikiem autoryzowanego serwisu. Jeśli przewód zasilania jest uszkodzony, należy go wymienić u producenta, przedstawiciela serwisu lub podobnie wykwalifikowanej osoby, aby uniknąć zagrożenia.
- Urządzenie to może być używane przez dzieci w wieku lat 8 lub starsze, osoby z obniżoną sprawnością fizyczną, zmysłową lub umysłową, osoby z brakiem doświadczenia i wiedzy, jeśli są one nadzorowane lub gdy je poinstruowano jak korzystać z tego urządzenia w bezpieczny sposób, i gdy zdają sobie sprawę z istniejących niebezpieczeństw.
- Dzieci nie powinny bawić się tym urządzeniem.
- Czyszczenie i konserwacja nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

UWAGA:

Tego urządzenia nie wolno zanurzać w wodzie podczas czyszczenia. Proszę przestrzegać instrukcji, jakie znajdują się w rozdziale „Czyszczenie”.

Przeznaczenie

Urządzenie nadaje się do chłodzenia wstępnie schłodzonego jedzenia i napojów.

Przeznaczone jest do użycia w gospodarstwach domowych oraz podobnych zastosowaniach, takich jak:

- w kuchniach dla personelu w sklepach, w biurach i innych miejscach pracy;
- przez gości w hotelach, motelach i innych miejscach zakwaterowania;
- w placówkach oferujących noclegi wraz ze śniadaniem;
- na biwakach;
- w pojazdach mechanicznych.

Nie jest przeznaczone do następujących zastosowań:

- w rolnictwie;
- w usługach cateringowych ani podobnych masowych zastosowaniach.

Urządzenia nie należy narażać na działanie deszczu.

Rozpakowanie urządzenia

1. Urządzenie wyjąć z jego opakowania.
2. Wyjąć wszystkie elementy opakowania, takie jak folia, wypełniacz, uchwyty kabli i tektura.
3. Sprawdzić, czy w opakowaniu znajdują się wszystkie części składowe.
4. Jeśli zawartość opakowań nie jest kompletna lub są uszkodzenia, takiego urządzenia nie należy użytkować. Należy je niezwłocznie zwrócić sprzedawcy.

■ WSKAŻÓWKA:

Na urządzeniu może znajdować się oraz pozostałości po produkcji. Zaleca się umycie części robota zgodnie z informacją podaną w części „Czyszczenie”.

Zakres dostawy

- 1 Lodówka turystyczna
- 1 Kabel zasilania AC napięcie 220–240V
- 1 Samochodowy kabel zasilania DC 12V

Wskazówki dotyczące użytkowania

Ogólne uwagi

- Niemniej umieszczać urządzenia w pobliżu plomieni ani innych źródeł gorąca.
- Aby uzyskać lepsze wyniki, przechowywać w lodówce wyłącznie już schłodzone jedzenie / napoje. Wybrać miejsce do użytkowania, zabezpieczone przed bezpośredniem nasłonecznieniem.
- Pokrywka jest zamknięta, kiedy uchwyt jest odsunięty i podczas przenoszenia.
- Aby otworzyć lodówkę, należy przesunąć uchwyt do przodu.
- Nie otwierać pokrywki częściej niż jest to wymagane. Nie otwierać pokrywki częściej niż jest to konieczne. Wpływ to na wydajność chłodzenia.
- Czas trwania chłodzenia zależy od temperatury otoczenia.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do stałej pracy.
- Urządzenie można podłączać do dwóch różnych źródeł energii.
 - Prąd zmienny: 220–240V~ lub
 - Prąd stały: 12V
- Użyj przełącznika, aby wybrać tryb pracy.

NORMAL lub ECO?

Aby posługiwać się urządzeniem w trybie oszczędzania energii, użyc ustawienia **ECO**.

■ WSKAŻÓWKA:

- Korzystać wyłącznie z funkcji **ECO** urządzenia, kiedy podłączamy je do prądu zmiennego 220–240 V.
- W trybie operacyjnym **ECO** wyjście jest ograniczone. Korzystać z tego trybu operacyjnego, kiedy w chłodziarka jest, przykładowo, mniej obciążona.

Użytkowanie urządzenia

Przelącznik trybu pracy, gniazdo zasilania prądem zmiennym i kabel prądu stałego można znaleźć z tyłu urządzenia.

Podłączenie do prądu zmiennego

1. Sprawdzić, czy napięcie sieciowe, jakiego chcemy użyć to 220–240V~.
2. Podłączyć kabel zasilający prądu zmiennego do gniazdku **AC** na urządzeniu.
3. Podłączyć urządzenie do prawidłowo zainstalowanego, uziemionego gniazdku.
4. Ustawić przełącznik w poz. **NORMAL** lub **ECO**.

Podłączenie do prądu stałego

1. Wyjąć zasilający przewód prądu zmiennego, o ile jest to konieczne.
2. Uruchomić silnik w pojeździe mechanicznym.
3. Wyjmij kabel prądu stałego ze schowka kabli z tyłu urządzenia.

UWAGA:

Kabel jest podłączony do urządzenia na stałe. Nie będesz w stanie go usunąć.

4. Podłączyć urządzenie do zapalniczki w pojeździe.
5. Ustawić przełącznik w poz. **NORMAL**.

■ WSKAŻÓWKA:

Oszczędzaj akumulator pojazdu mechanicznego. Włączaj urządzenie w pojeździe tylko, gdy silnik pracuje.

Kończenie pracy

Nie ma systemu automatycznego wyłączania. Urządzenie działa tak długo, jak długo jest podłączone do źródła zasilania.

1. Wyjąć kabel zasilania gniazda lub zapalniczki.
2. Jeśli korzystasz z prądu zmiennego, odłącz kabel od urządzenia.

Czyszczenie

OSTRZEŻENIE:

- Przed przystąpieniem do czyszczenia, należy zawsze odłączyć urządzenie od sieci zasilania.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie! Może spowodować porażenie prądem lub wywołać pożar.

UWAGA:

- Nie używaj szczotki drucianej ani innych podobnych przed-miotów.
 - Nie używaj ostrych lub ściernych środków czyszczących.
1. Pokrywkę można zdejmować. Pociągnąć pokrywkę do góry na pojemniku. Zwrócić uwagę na prowadnice.
 2. Użyć wilgotnego ręcznika, aby wyczyścić wewnętrz i na zewnątrz. Na ręcznik można nalać płynu do mycia naczyń.
 3. Wysuszyć następnie szmatką.
 4. Dokręcić z powrotem pokrywkę na pojemniku.

Przechowywanie

- Oczyścić urządzenie zgodnie z opisem i pocze-kać, aż wyschnie.
- W razie potrzeby przechowuj kabel prądu stałego w schowku na kabel.
- Zalecamy przechowywanie urządzenia w oryginalnym opakowaniu, jeśli nie jest używane przez dłuższe okresy czasu.
- Zawsze trzymać urządzenie poza zasięgiem dzieci, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.

Eliminowanie usterek i zakłóceń

| Problem | Możliwa przyczyna | Rozwiążanie |
|------------------------|-------------------|--|
| Urządzenie nie działa. | Brak zasilania. | Sprawdzić połączenie ze źródłem energii. Sprawdzić gniazdko zasilające za pomocą innego urządzenia. Sprawdzić skrzynkę bezpiecznikową. Czy zapalniczka w pojeździe mechanicznym działa bez zarzutu? |

| Problem | Możliwa przyczyna | Rozwiążanie |
|--|---|--|
| Urządzenie nie działa. | Urządzenie jest uszkodzone. | Skontaktować się z serwisem lub wykwalifikowanymi fachowcem-specjalistą. |
| Urządzenie nie działa przy prądzie stałym. | Bezpiecznik wtyczki przewodu zasilania 12V jest uszkodzony. | Wymienić bezpiecznik. Można kupić taki u specjalistycznego sprzedawcy. |
| | Zapalniczka w pojeździe mechanicznym jest uszkodzona. | Sprawdzić u wyspecjalizowanego fachowca zajmującego się pojazdami. |

Dane techniczne

Model: KB 3713
 Stopień ochrony: II
 Masa netto: ok. 3,4 kg
 Pojemność: maks. 25 l

Prąd zmienny

Napięcie zasilające: 220-240 V~, 50/60 Hz
 Zużycie mocy chłodzenie: 55 W
 ECO: 8 W

Prąd stary

Napięcie zasilające: 12 V ---
 Zużycie mocy chłodzenie: 45 W

Zastrzegamy sobie prawo wprowadzania zmian technicznych i projektowych w trakcie ciągłego rozwoju produktu.

Niniejsze urządzenie odpowiada wymaganiom normy bezpieczeństwa użytkowania oraz spełnia wymagania dyrektywy niskonapięciowej i kompatybilności elektromagnetycznej.

Dane techniczne lodówek i zamrażarek dla gospodarstw domowych**Rozporządzenie delegowane (UE) nr 1060/2010**

| | | |
|--|----------------|----------|
| Marka | Clatronic | |
| Model | KB 3713 | |
| Kategoria¹⁾ | 10 | |
| Klasa efektywności energetycznej²⁾ | A++ | |
| Dane dotyczące zużycia | | |
| Rocznego zużycie energii³⁾ | kWh | 76 |
| Całkowita pojemność komory chłodzącej netto | ℓ | 25 maks. |
| Całkowita pojemność komory zamrażania netto | ℓ | 0 |
| Liczba gwiazdek ⁴⁾ | | - |
| Bezszronowa ⁴⁾ | | - |
| Czas przechowywania w przypadku awarii | godz. | - |
| Zdolność zamrażania | kg/24 godz. | - |
| Klasa klimatyczna⁵⁾ | ST | |
| Hałas akustyczny w powietrzu | dB(A) na1pW | 52 |
| Wzór | Przenośna | |

1) Lodówki domowe - kategorie:

- 1 = Lodówka z co najmniej jedną komorą do przechowywania świeżej żywności; 2 = chłodziarka-chłodziarka do win z komorą chłodzącą i szafką na wino; 3 = lodówka z zimną strefą przechowywania i lodówką z komorą zerową; 4 = lodówka z komorą jednogwiazdkową; 5 = lodówka z komorą dwugwiazdkową; 6 = lodówka z komorą trzygwiazdkową; 7 = lodówko-zamrażarka; 8 = pionowa zamrażarka; 9 = zamrażarka skrzyniowa; 10 = wielofunkcyjne lodówki i inne urządzenia chłodzące.
- 2) A+++ (najwyższa wydajność) do G (najniższa wydajność).
- 3) Roczne zużycie energii „XYZ” kWh rocznie na podstawie standardowych wyników badań 24 godzinnych. Rzeczywiste zużycie zależy od zastosowania i lokalizacji urządzenia.

4) * = komora zamrażarki o temperaturze nie wyższej niż -6 °C.

** = komora zamrażarki o temperaturze nie wyższej niż -12 °C.

*** = komora zamrażarki o temperaturze nie wyższej niż -18 °C.

*(***) = komora zamrażarki o temperaturze nie wyższej niż -18 °C i minimalnej zdolności zamrażania w ciągu 24 godzin.

5) Klasa klimatyczna SN: To urządzenie jest przeznaczone do pracy w temperaturze otoczenia od +10°C do +32°C.

Klasa klimatyczna N: To urządzenie jest przeznaczone do pracy w temperaturze otoczenia od +16 °C do +32 °C.

Klasa klimatyczna ST: To urządzenie jest przeznaczone do pracy w temperaturze otoczenia od +16 °C do +38 °C.

Klasa klimatyczna T: To urządzenie jest przeznaczone do pracy w temperaturze otoczenia od +16 °C do +43 °C.

Ogólne warunki gwarancji

Producent/Dystrybutor udziela 24 miesięcy gwarancji na zakupione urządzenie. Okres gwarancji liczy się od daty zakupu urządzenia.

W tym okresie uszkodzone urządzenie będzie bezpłatnie wymienione na wolne od wad. W przypadku, gdy wymiana będzie niemożliwa do zrealizowania, Nabywca otrzyma zwrot ceny zakupu urządzenia.

Za uszkodzone urządzenie uważa się takie, które nie spełnia funkcji określonych w instrukcji obsługi, a przyczyną takiego stanu jest wewnętrzna wada fabryczna lub materiałowa.

Gwarancja nie są objęte uszkodzenia mechaniczne, chemiczne, termiczne, powstałe w wyniku działania sił zewnętrznych (np. przepięcie w sieci energetycznej czy wyludniania atmosferyczne), jak również wady powstałe w wyniku obsługi niezgodnej z instrukcją obsługi urządzenia.

Nabywcy przysługuje prawo do wymiany urządzenia na wolne od wad lub, jeśli wymiana jest niemożliwa, zwrotu gotówki tylko po dostarczeniu do punktu zakupu kompletnego urządzenia z oryginalnymi akcesoriami, instrukcją obsługi i w oryginalnym opakowaniu wraz z dowodem zakupu i prawidłowo wypełnioną kartą gwarancyjną (pieczęcią sklepu, data sprzedaży urządzenia).

Gwarancja oraz zawarte w niej warunki obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Nabywcy wynikających z przepisów Ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie kodeksu cywilnego (Dz. U. z 2002 r. Nr 141, poz. 1176).

Dystrybutor:
CTC Clatronic Sp. z o.o.
Ul. Brzeska 1
45-960 Opole

Usuwanie

Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci”



Proszę oszczędzać nasze środowisko, sprzęt elektryczny nie należy do śmieci domowych.



Proszę korzystać z punktów zbiorczych, przewidzianych do zdawania sprzętu elektrycznego, i tam proszę oddawać sprzęt elektryczny, którego już nie będą Państwo używać.

Tym sposobem pomagają Państwo unikać potencjalnych następstw niewłaściwego usuwania odpadów, mających wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Tą drogą przyczyniają się Państwo do ponownego użycia, do recyklingu i do innych form wykorzystania starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Informacje, gdzie można zdać sprzęt, otrzymają Państwo w swoich urzędach komunalnych lub w administracji gminy.

Használati utasítás

Köszönjük, hogy megvásárolta a termékünket. Reméljük, sok örökmét lesz a termék használatában.

A használati útmutatóban található jelzések

A fontos biztonsági információk kifejezetten meg vannak különböztetve. Pontosan kövessé ezeket az utasításokat, hogy elkerülie a sérüléseket és a készülék károsodását:

FIGYELMEZTETÉS:

Egészségét károsító veszélyekre figyelmeztet, és jelzi a lehetséges sérülésveszélyt.

VIGYÁZAT:

A készülék vagy más tárgy lehetséges sérülésének lehetőségét jelzi.

MEGJEGYZÉS:

Tippeket és információkat emel ki.

Általános megjegyzések

A készülék használatba vétele előtt gondosan olvassa végig a használati utasítást, és őrizze meg a garancialevéllel, a pénzüári nyugtával és lehetőleg a csomagolókartonnal, ill. az abban lévő bélésanyaggal együtt! Amennyiben a készüléket harmadik személynek adja tovább, a használati útmutatót is adj a készülékhez.

- Kizárálag személyi célra használja a készüléket, és csupán arra, amire való! A készülék nem ipari jellegű használatra készült.
- Kültéren ne csatlakoztassa a készüléket elektromos hálózathoz. Ne tegye ki erős hőhatásnak, közvetlen napsugárzásnak és nedvességnak (semmi esetben se mártsa folyadékba), és óvja az éles szélektől! Ne használja a készüléket vizes kézzel! Ha a készülék vizes vagy nedves lett, azonnal húzza ki a konnektorból.
- Mindig csatlakoztassa le a hálózatról a készüléket (magát a dugasz húzza, ne a kábelt), amikor nem használja, vagy tartozékot szerel fel, illetve tisztítás vagy meghibásodás esetén.
- Ne működtesse a készüléket felügyelet nélkül! Mindig húzza ki a készüléket, amikor elhagyja a helyiséget.
- A készüléket és a hálózati kábel rendszeresen ellenőrizni kell, hogy nincs-e rajta sérülés jele. Ha sérülést lát rajta, a készüléket nem szabad használni.
- Csak eredeti tartozékokat használjon.
- Gyermeki biztonsága érdekében ne hagyja általuk elérhető helyen a csomagolóelemeket (műanyag zacskó, karton, szírtropor stb.).

FIGYELMEZTETÉS:

Kisgyermekeket ne engedjen a fóliával játszani.

Fulladás veszélye állhat fenn!

A készülékre vonatkozó speciális biztonsági szabályok

FIGYELMEZTETÉS:

Ne tároljon semmilyen robbanásveszélyes anyagot, pl. gyúlékony hajtóanyagot tartalmazó aeroszolos tartályokat a készülék belsejében.

VIGYÁZAT: Túlmelegedés veszélye!

Tartsa szabadon a szellőzőnyílásokat.

Ha a működés közben keletkező hő elvezetése nem megfelelő, az túlmelegedést és tüzet okozhat.

- Ne helyezze a készüléket hőforrásokra (tűzhely, fűtőtest, stb.) vagy azok közelébe.
- Ne javítsa saját kezűleg a készüléket. Mindig lépj kapcsolatba szakképzett szerelővel. Ha a villanyvezeték megsérül, a gyár-

tónak, a szerviz ügynökségnek vagy más, hasonlóan képzett személynek kell a javítást végeznie, a veszélyek elkerülése érdekében.

- A készüléket 8 éves és idősebb gyerekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy értelmi képességű személyek és akiknek nincs meg a tapasztalatuk és tudásuk ehhez, csak akkor használhatják, ha felügyelet alatt állnak vagy a készülék biztonságos használata megtanították őket és megértették az érintett veszélyeket.
- A gyerekek nem játszhatnak a készülékkel.
- A tisztítást és karbantartást gyerekek felügyelet nélkül nem végezhetik.



VIGYÁZAT:

Ez a készülék nem alkalmas arra, hogy tisztítás közben víz alá merítsék. Kérjük kövesse a „Tisztítás“ fejezetben részletezett utasításokat.

Rendeltetésszerű használat

A készülék előhűtött ételek és italok hűtésére szolgál.

A készülék háztartásokban és más hasonló helyeken és alkalmazásokra használható, mint például.:

- üzletek, irodák és más munkaegységek személyzeti konyhájában;
- hotelek, motelek és egyéb szálláslehetőségek vendégei által;
- ágyat és reggelit biztosító létesítményekben;
- kempingben;
- gépjárművekben.

Nem használható a következő helyeken:

- a mezőgazdaságban;
- felszolgálásban és más kereskedelmi célra.

A készüléket nem érheti eső.

A készülék kicsomagolása

1. Vegye ki a készüléket a csomagból.
2. Távolítsa el az összes csomagolóanyagot, úgymint a fóliákat, töltőanyagot, kábelrögzítőket és a kartondoboz csomagolást.
3. Ellenőrizze a csomagot, hogy minden megvan-e.
4. Ha a csomag tartalma nem teljes vagy sérülések találhatók, ne vegye használatba a készüléket. Azonnal vigye vissza az értékesítőhöz.

MEGJEGYZÉS:

A készülék poros lehet, vagy gyártási maradékok lehetnek rajta. Javasoljuk, hogy a „Tisztítás” részben leírtak szerint tisztítsa meg a készüléket.

Szállított elemek

- 1 Hűtődoboz
- 1 Tápkábel AC 220–240 Voltos feszültséghez
- 1 Autós tápkábel DC 12 Volt feszültséghez

Megjegyzések használatra

Általános megjegyzések

- Ne helyezze a készüléket nyílt láng vagy más hőforrás közelébe.
- A legjobb eredmény érdekében csak már lehűtött ételeket /italokat tegyen a hűtődobozba. Válasszon egy közvetlen napfénytől védett helyet a készülék számára.
- A fedél akkor van zárva, ha a fogantyú vissza van nyomva vagy hordozza a hűtődobozt.
- A hűtődoboz kinyitásához húzza előre a fogantyút.
- Ne nyissa ki a szükségesnél gyakrabban a fedeleket. Ne hagyja nyitva a fedeleket a szükségesnél tovább. Ez befolyásolja a hűtőteljesítményt.
- A hűtés időtartama függ a környező hőmérséklettől.
- A készülék nem alkalmás állandó működtetésre.
- A készülék két különböző energiaforráshoz csatlakoztatatható.
 - Váltakozó áram: 220–240 V~ vagy
 - Egyenáram: 12 V **---**
- Válassza ki a kapcsolóval a működési módot.

NORMAL vagy ECO?

A készülék energiatakarékos működtetéséhez válassza az **ECO** beállítást.

MEGJEGYZÉS:

- A készüléket csak akkor használhatja az **ECO** funkcióval, amikor az a 220–240 V-os váltakozó áramú hálózathoz csatlakozik.
- Az **ECO** működési módban a készülék teljesítménye lecsökken. Ezt az üzemmódot célszerű használni, amikor a hűtődoboz nincs telepakolva.

A készülék használata

A működési mód kapcsolja, a váltakozó áramú csatlakozóaljazat és az egyenáramú kábel a készülék hátlján található.

Csatlakozástatás váltakozó áramhoz

1. Ellenőrizze, hogy a használni kívánt hálózati feszültség 220–240 V~.
2. Dugja be a váltakozó áramú tápkábelt a készülék **AC** aljzatába.
3. Csatlakoztassa a készüléket egy megfelelően felszerelt földelt aljzathoz.
4. Állítsa a kapcsolót **NORMAL** vagy **ECO** üzemmódba.

Csatlakozástatás egyenáramhoz

1. Húzza ki a váltakozó áramú tápkábelt, ha szükséges.
2. Indítsa be a jármű motorját.
3. Vegye ki az egyenáramú kábel a készülék hátlján lévő kábeltároló rekeszből.

VIGYÁZAT:

A kábel erősen csatlakozik a készülékez. Nem fogja tudni eltávolítani.

4. Csatlakoztassa a készüléket a jármű szivargyújtójába.
5. Állítsa a kapcsolót **NORMAL** üzemmódba.

MEGJEGYZÉS:

Óvja járműve akkumulátorát. Csak járó motornál működtesse a készüléket.

A használat befejezése

Nincsen automatikus kikapcsolás. A készülék folyamatosan működik, amíg áramforráshoz van csatlakoztatva.

1. Húzza ki a tápkábelt a hálózati aljzatból vagy a szivargyújtóból.
2. Ha a készüléket váltakozó áramról működtette, akkor húzza ki a kábel a készülékből.

Tisztogatás



FIGYELMEZTETÉS:

- Tisztítás előtt minden húzza ki a készüléket a fali aljzatból.

FIGYELMEZTETÉS:

- A készüléket soha se merítse vízbe. Ez áramütéshez vagy tűzesethez vezethet.

VIGYÁZAT:

- Ne használjon drótkefét vagy más súroló hatású tárgyat.
- Ne használjon agresszív vagy súroló hatású tisztítószert.

1. A fedél eltávolítható. Húzza fel a fedelet a tartóból. Figyeljen oda a vezetőkre.
2. Egy nedves ruhával tisztítsa meg a készülék belsejét és külsejét. Adhat némi mosogatószeret a ruhához.
3. Ezután egy ruhával szárítsa meg.
4. Rögzítse a fedelet a tartóba.

Tárolás

- A leírtaknak megfelelően tisztítsa meg a készüléket, hagyja teljesen megszáradni.
- Ha szükséges, tárolja az egyenáramú kábelt a kábel-tartó rekeszben.
- Javasoljuk, hogy az eredeti csomagolásban tartsa a készüléket, ha hosszabb ideig nem fogja használni.
- Mindig gyerekektől távol a tárolja a készüléket, egy jól szellőztetett helyiségbén.

Hibaelhárítás

| Probléma | Lehetséges oka | Megoldás |
|-------------------------|---|--|
| A készülék nem működik. | Nincs áramellátás. | Ellenorízze az áramforráshoz való csatlakozást. Ellenorízze a fali csatlakozóját az egy másik készülékkel. Ellenorízze a biztosítékdobozt. A jármű szivargyújtója problémamentesen működik? |
| | A készülék meghibásodott. | Lépjön kapcsolatba a szervizünkkel vagy egy szakemberrel. |
| | A 12 V-os csatlakozóba lévő biztosíték hibás. | Cserélje ki a biztosítékot. Beszerezheti szakkereskedésben. |
| | A jármű szivargyújtója meghibásodott. | Lépjön kapcsolatba egy szervizzel. |
| | | |

Műszaki adatok

Modell: KB 3713
 Védelmi osztály: II
 Nettó súly: kb. 3,4 kg
 Ürtartalom: max. 25 liter

Váltóáram

Feszültségellátás: 220-240 V~, 50/60 Hz
 Teljesítményfelvétel hűtés: 55 W
 ECO: 8 W

Egyenáram

Feszültségellátás: 12 V ---
 Teljesítményfelvétel hűtés: 45 W
 A műszaki és kivitelezési módosítások jogát a folyamatos terméklejesztés miatt fenntartjuk.

Ezt a készüléket az Európa Tanács minden vonatkozó aktuális irányelvre szerint (pl. elektromágnesesség-elviselő képesség vagy kifeszültség-elviselő képesség) ellenőriztük, és a legújabb biztonságtechnikai előírások szerint készült.

**Háztartási hűtők és fagyaszatók műszaki adatai
1060/2010 számú, felhatalmazáson alapuló rendelet (EU)**

| | | |
|---|----------------|------------------|
| Márka | | Clatronic |
| Modell | | KB 3713 |
| Kategória¹⁾ | | 10 |
| Energiáhatékonysági osztály²⁾ | | A++ |
| Fogyasztási adatok | | |
| Éves energiafelhasználás³⁾ | kWh | 76 |
| A hűtőrekesz nettó kapacitása összesen | ℓ | 25 max |
| A fagyaszórekesz nettó kapacitása összesen | ℓ | 0 |
| Csillag szerinti besorolás ⁴⁾ | | - |
| Fagymentes ⁴⁾ | | - |
| Tárolási idő meghibásodás esetén | h | - |
| Fagyaszta kapacitás | kg/24 h | - |
| Klímaosztály⁵⁾ | | ST |
| Levegőben terjedő akusztikus zaj | dB(A) re1pW | 52 |
| Kialakítás | | Mobil |

1) Házterási hűtők – kategóriák:

- 1 = Hűtő egy vagy több tárolórekesszel friss élelmiszerek tárolásához; 2 = hűtőszekrény-borhűtő borhűtésre és borszekrényként szolgáló térrrel; 3 = hűtő hideg tárolási zónával és 0 csillagos térrrel; 4 = hűtő 1 csillagos térrrel; 5 = hűtő 2 csillagos térrrel; 6 = hűtő 3 csillagos térrrel; 7 = hűtő-fagyasztor; 8 = fagyasztoszekrény; 9 = fagyasztláda; 10 = többcélú hűtők és egyéb hűtő készülékek.
- 2) A+++ (legmagasabb hatékonyság) – G (legalacsonyabb hatékonyság).
- 3) A(z) „XYZ” kWh/év éves energiafelhasználási adat alapja egy 24 órán át végzett szabványos teszt. A valós fogyasztás a használattól és a készülék helyétől függ.
- 4) * = -6 °C-nál nem melegebb hőmérsékletű fagyasztórekesz.
** = -12 °C-nál nem melegebb hőmérsékletű fagyasztórekesz.
*** = -18 °C-nál nem melegebb hőmérsékletű fagyasztórekesz.
*(***) = -18 °C-nál nem melegebb hőmérsékletű fagyasztórekesz, valamint egy minimális fagyasztsáti kapacitás 24 órán belül.
- 5) SN klímaosztály: Ez a készülék +10 °C és +32 °C közötti körményezeti hőmérsékletek esetén történő használatra szolgál.
N klímaosztály: Ez a készülék +16 °C és +32 °C közötti körményezeti hőmérsékletek esetén történő használatra szolgál.
ST klímaosztály: Ez a készülék +16 °C és +38 °C közötti körményezeti hőmérsékletek esetén történő használatra szolgál.
T klímaosztály: Ez a készülék +16 °C és +43 °C közötti körményezeti hőmérsékletek esetén történő használatra szolgál.

Selejtezés

A „kuka” piktogram jelentése



Kímélje környezetünket, az elektromos készülékek nem a háztartási szemétbe való!

Használja az elektromos készülékek ártalmatlansítására kijelölt gyűjtőhelyeket, ott adjon le azokat az elektromos készülékeket, amelyeket többé már nem kíván használni!

Ezzel segítséget nyújt ahhoz, hogy elkerülhető legyenek azok a hatások, amelyeket a helytelen „szemétre dobás” gyakorolhat a környezetre és az emberi egészségre.

Ezzel hozzájárul az újrahasznosításhoz, a recyclinghez és a kioregedett elektromos és elektronikus készülékek értékesítésének egyéb formához.

Az önkormányzatoknál vagy a polgármesteri hivatalokban tájékoztatást kaphat arról, hogy hova viheti a kiselejtezett készülékeket.

Руководство по эксплуатации

Благодарим вас за выбор нашей продукции. Надеемся, что вы получите максимум приятных впечатлений при использовании данного прибора.

Символы в данном руководство по эксплуатации

Важная информация о безопасности обозначена специальными знаками. Во избежание травмирования и повреждения устройства строго следуйте инструкциям:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Предупреждает об угрозе здоровью и возможном риске получения травм.

⚠ ВНИМАНИЕ:

Предупреждает об опасности повреждения устройства или других предметов.

ℹ ПРИМЕЧАНИЯ: Дает советы и информацию.

Общая информация

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте прилагаемую инструкцию по эксплуатации и сохраните ее в надежном месте, вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и, по возможности, картонной коробкой с упаковочным материалом. Если даете кому-либо попользоваться прибором, обязательно дайте в придачу данную инструкцию по эксплуатации.

- Пользуйтесь прибором только частным образом и по назначению. Прибор не предназначен для коммерческого использования.
- Не подключайте прибор к электрическим сетям на улице. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, влажности (ни в коем случае не погружайте его в воду) и ударов об острые углы. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. Если прибор увлажнится или намок, тут же выньте вилку из розетки.
- Обязательно отключайте устройство от сети электропитания (тяните за вилку, а не за шнур), если оно не используется или при установке дополнительных принадлежностей, а также во время очистки или в случае неисправности.
- Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра. Покидая комнату, всегда отключайте прибор от сети.
- Прибор и кабель сетевого питания необходимо регулярно обследовать на наличие следов повреждения. При обнаружении повреждения пользоваться прибором запрещается.
- Используйте только оригинальные запчасти.
- Из соображений безопасности для детей не оставляйте лежать упаковку (пластиковые мешки, картон, пенопласт и т.д.) без присмотра.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не позволяйте детям играть с полиэтиленовой пленкой. **Опасность удушья!**

Специальные указания по безопасности для этого прибора

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не храните внутри устройства какие-либо взрывоопасные предметы, такие как аэрозольные баллончики, содержащие легковоспламеняющиеся вещества.

⚠ ВНИМАНИЕ: Риск перегрева!

Не закрывайте слоты вентиляции!

Если теплота, образующаяся при работе прибора, не рассеивается надлежащим образом, это может привести к перегреву прибора и пожару.

- Запрещается устанавливать прибор на огонь или рядом с источниками нагрева, такими как плиты, радиаторы и т.д.
- Не отремонтировать устройство самостоятельно. Обязательно свяжитесь с авторизованным мастером. При повреждении сетевого шнура, во избежание опасности поражения электрическим током, шнур следует заменить у изготовителя, сервисного представителя или других квалифицированных лиц.
- Этим прибором могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными физическими, осязательными и психическими способностями или не имеющие опыта или знаний, если они находятся под надзором или проинструктированы в отношении безопасного пользования прибором и знают о связанных с этим опасностях.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Чистка и уход за прибором не должны проводиться детьми без надзора.

ВНИМАНИЕ:

Это устройство не предназначено для погружения в воду во время чистки. Пожалуйста, следуйте указаниям, размещенным в разделе «Чистка».

Предназначение

Прибор может использоваться для охлаждения замороженных продуктов и напитков.

Прибор надлежит использовать в бытовых ситуациях, как например:

- В отдельных кухонных зонах в магазинах, офисах и других рабочих помещений;
- Гостями в отелях, мотелях и в других зонах отдыха;

РУССКИЙ

- В хостелах;
- В походах и экспедициях;
- В автомобилях.

Не предназначено для следующего использования:

- В сельском хозяйстве;
- В заведениях общепита и столовых.

Устройство нельзя оставлять под дождем.

Распаковка устройства

1. Достаньте устройство из упаковки.
2. Удалите все упаковочные материалы, такие как пленки, наполнительный материал, фиксаторы кабеля и картон.
3. Проверьте комплектность поставки.
4. Не эксплуатируйте устройство при наличии повреждений, либо если устройство некомплектно. Незамедлительно верните покупку в магазин.

ПРИМЕЧАНИЯ:

На устройстве может иметься пыль или остатки материалов от производства. Мы рекомендуем очистить устройство, как описано в разделе «Чистка».

Комплект поставки

- 1 Холодильная коробка
- 1 Сетевой шнур для сети 220–240 вольт
- 1 Автомобильное зарядное устройство 12 вольт

Примечания по использованию

Общая информация

- Не располагайте устройство вблизи открытого огня или около других источников тепла.
- Для наилучших результатов помещайте в кулер уже охлажденные продукты/напитки. Выберите место для кулера, защищенное от прямого солнечного света.
- Если ручка сложена назад, а также во время переноски крышка закрыта.
- Для того чтобы открыть холодильная коробка, переведите ручку вперед.
- Не открывайте крышку чаще, чем требуется. Не оставляйте крышку незакрытой дольше, чем требуется. Это влияет на характеристики охлаждения.
- Продолжительность охлаждения зависит от наружной температуры.
- Устройство не предназначено для безостановочного использования.

- Устройство можно подключить к источнику питания двумя способами.
 - Переменный ток: 220–240 В~ или
 - Постоянный ток: 12 В 
- Используйте переключатель для выбора рабочего режима.

NORMAL или ECO?

Чтобы эксплуатировать устройство в энергосберегающем режиме, используйте настройку **ECO**.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Вы можете использовать устройство с функцией **ECO** только тогда, когда оно подключено к сети переменного тока 220–240 В.
- В рабочем режиме **ECO** выходная мощность снижается. Используйте такой рабочий режим, например, при неполной загрузке холодильной коробки.

Порядок работы с прибором

Переключатель рабочего режима, соединительная розетка переменного тока (AC) и кабель питания постоянного тока (DC) находятся на задней стороне прибора.

Подключение к сети переменного тока

1. Убедитесь, что вольтаж сети, которую вы будете использовать, составляет 220–240 В~.
2. Вставьте шнур для переменного тока **AC** в гнездо устройства.
3. Подключите устройство к правильно установленной и заземленной розетке.
4. Установите переключатель в положение **NORMAL** или **ECO**.

Подключение к сети постоянного тока

1. При необходимости, отключите шнур переменного тока.
2. Заведите двигатель автомобиля.

- Извлеките кабель DC из отсека хранения кабеля на задней стороне прибора.

ВНИМАНИЕ:

Кабель должен быть аккуратно подключен к прибору. Не допускается его извлечение.

- Подключите устройство к прикуривателю автомобиля.
- Установите переключатель в положение **NORMAL**.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Сохраняйте аккумулятор вашего автомобиля. Используйте прибор только при работающем двигателе.

Остановка работы

В приборе нет автоматического отключения. Прибор постоянно работает, пока подключен к источнику питания.

- Отключите сетевой шнур от розетки или от прикуривателя.
- Если требуется использовать в приборе питание переменного тока, отключите кабель от прибора.

Чистка

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед очисткой обязательно отключайте прибор от электросети.
- Не погружайте прибор в воду! Это может привести к поражению электрическим током или пожару.

ВНИМАНИЕ:

- Не используйте проволочные щётки или другие царапающие предметы.
- Не используйте сильные или царапающие чистящие средства.

- Крышка в устройстве – съемная. Потяните крышку вверх, освободив от держателя. Обратите внимание на направляющие.
- Используйте влажную ткань для очистки холодильная коробка внутри и снаружи. Можно добавить средство для посуды на ткань.
- Затем протрите сухой тканью.
- Заново установите крышку в держатель.

Хранение

- Почистите устройство как описано в руководстве, и дайте ему полностью высохнуть.
- При необходимости, положите кабель DC в отсек хранения кабеля.
- Рекомендуется хранить устройство в его оригинальной упаковке, если оно не используется длительное время.
- Всегда храните устройство в сухом, хорошо вентилируемом месте, недоступном для детей.

Решение проблем

| Проблема | Возможная причина | Решение |
|---|---|---|
| Прибор не работает. | Нет питания. | Проверьте подключение к источнику питания. |
| | | Проверьте розетку при помощи другого электроприбора. |
| | | Проверьте блок предохранителей. |
| | | В рабочем ли состоянии прикуриватель автомобиля? |
| Устройство неисправно. | Свяжитесь с сервисным центром. | |
| Устройство не работает от прямого тока. | Предохранитель в разъёме сетевого шнура 12 В перегорел. | Замените предохранитель. Его можно приобрести у специализированного дилера. |
| | Прикуриватель автомобиля неисправен. | Обратитесь к автомастерской. |

Технические данные

Модель: KB 3713
 Класс защиты: II
 Вес нетто: прибл. 3,4 кг
 Емкость: макс. 25 литров

Переменный ток

Электропитание: 220-240 В~, 50/60 Гц
 Потребляемая мощность охлаждение: 55 ватт
 ECO: 8 ватт

Постоянный ток

Электропитание: 12 В ---
 Потребляемая мощность охлаждение: 45 ватт

Сохранено право на технические и конструкционные изменения в рамках продолжающейся разработки продукта.

Это изделие прошло все необходимые и актуальные проверки, предписанные директивой CE, к прим. на электромагнитную совместимость и соответствие требованиям к низковольтной технике, оно было также сконструировано и построено с учетом последних требований по технике безопасности.

Технические характеристики бытовых холодильников и морозильников

Применимая норма (ЕС) номер 1060/2010

| | | |
|--|-----------------------------------|-------------|
| Бренд | Clatronic | |
| Модель | KB 3713 | |
| Категория¹⁾ | 10 | |
| Класс энергетической эффективности²⁾ | | |
| | | A++ |
| Потребление энергии | | |
| Годовое потребление энергии³⁾ | кВт*час | 76 |
| Нетто емкость всего отсека охлаждения | л. | 25 максимум |
| Нетто емкость всего отсека замораживания | л. | 0 |
| Звезд в рейтинге ⁴⁾ | | - |
| Автоматическое размораживание ⁴⁾ | | - |
| Время хранение после неисправности | час | - |
| Емкость замораживания | кг/24 часа | - |
| Климатический класс⁵⁾ | | ST |
| Звуковой шум в воздухе | дБ(А) по эталонной величине 1 пВт | 52 |
| Дизайн | | Переносной |

РУССКИЙ

- 1) Бытовые холодильники - категории:
1 = холодильник с одним или несколькими отсеками хранения свежих продуктов; 2 = холодильник с ячейками хранения продуктов и винным кабинетом; 3 = холодильник с зоной глубокого охлаждения и отсеком с рейтингом в одну звезду; 4 = холодильник с отсеком рейтинга в одну звезду; 5 = холодильник с отсеком рейтинга в две звезды; 6 = холодильник с отсеком рейтинга в три звезды; 7 = холодильник-морозильник; 8 = холодильник-шкаф; 9 = холодильник-коробка; 10 = многоцелевые холодильники и другие охлаждающие приборы.
- 2) A+++ (наибольшая эффективность) до G (наименьшая эффективность).
- 3) Годовое энергопотребление «XYZ» кВт*час за год, по результатам стандартного теста за 24 часа.
Реальное потребление зависит от эксплуатации и места расположения.
- 4)
 - * = отсек морозильника с температурой не выше -6 °C.
 - ** = отсек морозильника с температурой не выше -12 °C.
 - *** = отсек морозильника с температурой не выше -18 °C.
 - *(***) = отсек морозильника с температурой не выше -18 °C и минимальной емкостью замораживания на 24 часа.
- 5) Климатический класс SN: этот прибор предназначен для наружных температур от +10 °C до +32 °C.
Климатический класс N: этот прибор предназначен для наружных температур от +16 °C до +32 °C.
Климатический класс ST: этот прибор предназначен для наружных температур от +16 °C до +38 °C.
Климатический класс T: этот прибор предназначен для наружных температур от +16 °C до +43 °C.

Утилизация

Значение символа «корзина»



Защита окружающей среды: не допускается утилизация электроприборов вместе с бытовыми отходами.

Утилизация устаревшей техники и неисправных электроприборов производится в городских приёмных пунктах.

Не допускайте неправильной утилизации отходов. Это наносит вред окружающей среде и оказывает негативное воздействие на здоровье людей.

Оказываете содействие программе утилизации и другим формам переработки электронной и электрической техники.

Информацию о пунктах утилизации бытовой техники можно получить в местных органах власти.

РУССКИЙ

المعلومات التقنية

- (2) A+++(أعلى مستوى كفاءة حتى G (أقل مستوى كفاءة)).
- (3) استهلاك الطاقة السنوي "XYZ" كيلوواط ساعة سنويًا على أساس نتائج الاختبار القياسي لمدة 24 ساعة، ويعتمد الاستهلاك الفعلي على استخدام الجهاز وموقعه.
- (4) * = حجرة تجميد لا تزيد درجة حرارتها على -6 درجة مئوية.
** = حجرة تجميد لا تزيد درجة حرارتها على -12 درجة مئوية.
*** = حجرة تجميد لا تزيد درجة حرارتها على -18 درجة مئوية.
**** = حجرة تجميد لا تزيد درجة حرارتها على -18 درجة مئوية وسعة تجميد دينياً في غضون 24 ساعة.
- (5) فئة المناخ (شبكة عادية): ضُمِّنَ هذا الجهاز للاستخدام في درجات الحرارة المحيطة بين +10 و+32 درجة مئوية.
- فئة المناخ (عادية): ضُمِّنَ هذا الجهاز للاستخدام في درجات الحرارة المحيطة بين +16 و+32 درجة مئوية.
- فئة المناخ (شبكة استوائية): ضُمِّنَ هذا الجهاز للاستخدام في درجات الحرارة المحيطة بين +16 و+38 درجة مئوية.
- فئة المناخ (استوائية): ضُمِّنَ هذا الجهاز للاستخدام في درجات الحرارة المحيطة بين +16 و+43 درجة مئوية.

التخلص من الجهاز

معنى رمز "صندوق القمامنة"

- حماية بيئتنا: يجب عدم التخلص من المعدات الكهربائية في سلة النفايات المنزلية.
- تخلص من الأجهزة الكهربائية القديمة أو المعيبة من خلال نقاط تجميع البلدية.
- يرجى المساعدة في تحريم الآثار البيئية والصحية المحتملة الناتجة عن التخلص من النفايات بطريقة غير صحيحة.
- سيsemهم ذلك في عملية إعادة إستعمال المعدات الكهربائية والإلكترونية.
- يمكن الحصول على المعلومات المتعلقة بالأماكن التي يمكن التخلص من المعدات بها من خلال السلطة المحلية.



بيانات فنية للثلاجات والمجمدات المنزلية

لوائح المفروضية الأوروبية (الاتحاد الأوروبي) رقم 2010 / 1060

| العلامة التجارية | |
|------------------|--|
| KB 3713 | الطراز |
| 10 | الفئة ⁽¹⁾ |
| A++ | فئة كفاءة الطاقة ⁽²⁾ |
| | بيانات الاستهلاك |
| 76 | استهلاك الطاقة السنوي ⁽³⁾ |
| 25 أقصى | صافي السعة الكلية لـ ملصورة التبريد لتر |
| 0 | صافي السعة الكلية ملصورة التجميد لتر |
| - | تصنيف التجمد ⁽⁴⁾ |
| - | بدون صبique ⁽⁴⁾ |
| - | وقت التخزين في حالة حدوث عطل ساعة |
| - | سعة التجميد كجم/ 24 ساعة |
| ST | فئة المناخ ⁽⁵⁾ |
| 52 | الضوضاء الصوتية المنقولة جوًّا ديسيل (أمبير) لكل 1 بيكوواط |
| محمول | التصميم |

(1) الثلاجات المنزلية - الفئات:

- = ثلاجة مزودة بحجرة تخزين واحدة أو أكثر للمواد الغذائية الطازجة;
= قبو مبرد مع جهاز تبريد لحجرة القبو وحجرة للنبيذ؛ 3 = ثلاجة مزودة بمساحة تخزين باردة وتلاحة مزودة بحجرة مصنفة بدون ذخوم؛ 4 = ثلاجة مزودة بحجرة مصنفة بنجمة واحدة؛ 5 = ثلاجة مزودة بحجرة مصنفة بنجمتين؛ 6 = ثلاجة مزودة بحجرة مصنفة بثلاث نجموم؛ 7 = مجمد منفة بنجمتين؛ 8 = مجمد عمودي؛ 9 = مجمد قفصي؛ 10 = ثلاجات متعددة الأغراض وأجهزة تبريد أخرى.

3. أزل كبل التيار المستمر من حجيرة تخزين الكبل بالجانب الخلفي من الجهاز.

تنبيه:

الكبل متصل بإحكام بالجهاز، ولن تتمكن من إزالته.

4. وصل الجهاز بولاعة السجائر في السيارة المزودة بمحرك.

5. اضبط المفتاح على NORMAL.

ملاحظة:

وفر طاقة بطارية محرك سيارتك. شغل الجهاز فقط في السيارة المزودة بمحرك أثناء تشغيل المحرك فقط.

إنهاء التشغيل

ليس هناك إيقاف تشغيل تلقائي، حيث يعمل الجهاز بشكل دائم طالما كان متصلاً بمصدر طاقة.

1. انزع كبل الطاقة من المقابس أو من واغة السجائر.

2. عند تشغيل الجهاز بتيار متعدد، افصل كبل التوصيل من الجهاز.

استخدام الجهاز

يمكن العثور على مفتاح وضع التشغيل ومقبس توصيل التيار المتعدد وكبل التيار المستمر بالجانب الخلفي من الجهاز.

التوصيل بالتيار المتعدد

1. تأكد من أن الجهد الرئيسي الذي تريد استخدامه بين 220 – 240 فولت ~.

2. وصل طاقة التيار المتعدد في مقبس التيار المتعدد المحدد بعلامة AC الموجودة على الجهاز.

3. وصل الجهاز بمقبض مؤرض مثبت بشكل صحيح.

4. اضبط المفتاح على ECO أو NORMAL.

التوصيل بتيار المباشر

1. أزل كبل طاقة التيار المتعدد إذا لزم الأمر.

2. شغل محرك السيارة المزودة بمحرك.

تحذير:

• افصل دوماً الجهاز من مصدر إمداد الطاقة الرئيسي قبل التنظيف.

• لا تخمر الجهاز في الماء! وإلا سيؤدي ذلك إلى صدمة كهربائية أو نشوب حريق.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

| الحل | السبب المحتمل | الخلل |
|---|--|---|
| تحقق من توصيل الجهاز بمصدر الطاقة. | لا يوجد مصدر إمداد طاقة. | الجهاز لا يعمل. |
| تحقق من تشغيل مقبس الطاقة المنزلي مع جهاز آخر. | | |
| افحص على المصادر. | | |
| هل ولاعة السجائر بسيارتك المزودة بمحرك تعمل دون مشاكل؟ | الجهاز معيب. | |
| اتصل بمركز الصيانة الخاص بنا أو فني متخصص. | | |
| استبدل المصادر. يمكنك الحصول على واحد من المجموع المتخصص. | وجود عيب بمصهر قابس كبل الطاقة الذي قدرته 12 فولت. | الجهاز لا يعمل عند استخدام التيار المباشر |
| اتصل بفني متخصص في السيارات المزودة بمحرك. | ولاعة سجائر سيارتك المزودة بمحرك بها عيب. | |

التخزين

• نظف الجهاز على النحو المذكور واتركه يجف.

• إذا لزم الأمر، خزن كبل التيار المستمر في حجيرة تخزين الكبل.

• نوصي بوضع الجهاز في تغليفه الأصلي عند عدم استخدامه لفترات طويلة.

• خزن الجهاز دائمًا بعيدًا عن متناول الأطفال في مكان جاف وجيد التهوية.



- يجب عدم قيام الأطفال بالتنظيف وصيانة الجهاز دون الإشراف عليهم.

تنبيه:

الجهاز غير مصمم لغمره في الماء عند التنظيف. يُرجى اتباع التعليمات المضمنة لك في فصل "التنظيف".

غرض الاستخدام

يعد الجهاز مناسباً لتبريد الأطعمة والمشروبات الباردة.

لذا فهو مخصص للاستخدام في المنازل والاستعمالات المماثلة مثل:

- أماكن مطبخ العاملين في المتاجر، والمكاتب، وغيرها من بيوت العمل الأخرى؛
- لاستخدام النزلاء في الفنادق، والتُرُّل وغيرها من أماكن الإقامة؛
- في فنادق المبيت والإفطار؛
- للاستخدام عند التخييم؛
- في السيارات المزودة بمحرك.

الجهاز غير مخصص لأغراض الاستخدام التالية:

- في الزراعة؛
- في تقديم الأطعمة والاستخدامات التجارية المشابهة.

يجب عدم تعريض الجهاز للأمطار.

- للحصول على أفضل النتائج، خزن الأطعمة / المشروبات المجمدة مسبقاً في المبرد. اختر مكاناً للاستخدام بحيث يكون محمي من ضوء الشمس المباشر.
- يتم قفل الغطاء عند الضغط على المقبس للخلف وعند الحمل.
- اسحب المقبس نحو الأمام لفتح صندوق التبريد.
- لا تفتح الغطاء أكثر مما هو مطلوب، لا تترك الغطاء مفتوحاً أكثر من المدة الازمة. يؤثر هذا على أداء التبريد.
- تعمددة مدة التبريد على درجة الحرارة المحيطة.
- الجهاز غير مناسب للتشغيل بشكل دائم.
- يمكن توصيل هذا الجهاز بمصدري طاقة مختلفين.
 - التيار المتردد: 220- 240 فولت ~ أو
 - التيار المباشر: 12 فولت ---
- استخدم المفتاح لتحديد وضع التشغيل.

الإعداد ؟ECO أم NORMAL؟

لتشغيل الجهاز في وضع موفر الطاقة، استخدم الإعداد ECO.

ملاحظة:

- لا يمكنك استخدام الجهاز مع وظيفة ECO إلا عند توصيله بتيار متعدد 220- 240 فولت.
- يقل الخرج في وضع التشغيل ECO. استخدم وضع التشغيل هذا عند وجود أحمال أقل في المبرد على سبيل المثال.

تفريغ محتويات العبوة

1. أخرج الجهاز من العبوة.
2. أزل كافة مواد التغليف بالعبوة مثل الرفاقق والبطانات وحوامل الكابل والعبوة المصنوعة من الورق المقوى.
3. تحقق من محتويات التسليم لضمان وجود كافة المحتويات.
4. إذا كانت محتويات العبوة غير كاملة أو تم العثور على تلفيات، لا تقوم بتشغيل الجهاز. أعده مباشرة إلى البائع.

● ملاحظة:

قد يوجد غبار أو مخلفات الإنتاج على الجهاز. لذا نوصي بتنظيف الجهاز على النحو الموضح في قسم "التنظيف".

نطاق التسليم

1 مبرد

1 كبل طاقة تيار متردد 220 - 240 فولت

1 كبل طاقة سيارة تيار مباشر 12 فولت

التعليمات

معلومات عامة

- لا تضع الجهاز أبداً بجوار ألسنة اللهب أو غيرها من مصادر الحرارة.

دليل التعليمات

شكراً لك لاختيارك منتجنا، نأمل في أن تستمتع باستخدام الجهاز.

رموز تعليمات الاستخدام

تم وضع علامات على هذه المعلومات الهامة خصيصاً لحفظها على سلامتك. من الضروري الاطلاع لهذه التعليمات لتجنب وقوع حوادث ومنع الحالات الخطيرة التي قد تحدث.

تحذير:

يحذرك هذا الرمز من الإصابة بمخاطر على صحتك ويشير إلى وجود مخاطر محتملة للعرض بالإصابة.

تنبيه:

يشير هذا الرمز إلى وجود مخاطر محتملة قد يتعرض لها الجهاز أو أشياء أخرى.

ملاحظة:

يُلقي هذا الرمز الضوء على النصائح والمعلومات.

ملاحظات عامة

اقرأ تعليمات التشغيل بعناية قبل تشغيل الجهاز واحفظ بالتعليمات ما في ذلك الضمان وإصال الاستلام، وإذا أمكن، الصندوق الذي يحتوي على العبوات الداخلية. عند إعطاء هذا الجهاز لأشخاص آخرين، يرجى إطلاعهم أيضاً على تعليمات التشغيل.

تعليمات السلامة الخاصة بهذا الجهاز

تحذير:

لا تقم بتخزين أية مواد قابلة للانفجار مثل عبوات الرش التي تحتوي على مواد قابلة للاشتعال داخل الجهاز.

تنبيه: خطر زيادة التسخين!

حافظ على فتحات التهوية خالية من أي عائق!

إذا كانت الحرارة الناتجة من التشغيل غير موزعة بطريقة صحيحة، قد يؤدي ذلك لزيادة التسخين ونشوب حريق.

- لا تضع الجهاز على أو بجوار مصادر ساخنة مباشرةً مثل الأفران والمشعاعات وغير ذلك.
- لا تصلح الجهاز بنفسك. يُرجى الاتصال ببني معتمد. إذا كان كابل مزود الطاقة تالفاً، فيجب استبداله عن طريق المصنع، أو وكيل الصيانة التابع له أو أشخاص مؤهلين لتجنب أي خطر.
- يمكن للأطفال بدءاً من سن 8 سنوات وأكثر استخدام الجهاز وكذلك الأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات البدنية أو الحسية أو الذهنية أو نقص الخبرة والمعرفة إذا توفر لهم الإشراف أو التعليمات الخاصة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وكذلك إذا أدركوا المخاطر المتضمنة.
- يجب عدم لعب الأطفال بالجهاز.



GARANTIEKARTE

warranty card • garantiekaart • carte de garantie • scheda di garanzia • tarjeta de garantía • cartão de garantia • garantikort • karta gwarancyjna • záruční list • kartica jamstva • carte de garantie • Гаранционна карта • záručný list • garancijski list • garanciąjegy • гарантійнийформуляр • Гарантійний талон •

بطاقة ضمان

KB 3713

24 Monate Garantie gemäß Garantieerklärung • 24 months warranty according to warranty declaration • 24 maanden garantie volgens garantieverklaring • 24 mois de garantie selon la déclaration de garantie • 24 mesi di garanzia secondo la dichiarazione di garanzia • 24 meses de garantía de acuerdo con la declaración de garantía • 24 meses de garantía, de acordo com a declaração de garantia • 24 månaders garanti i henhold til garantiertilgelse • 24 miesiące gwarancji na podstawie oświadczenie gwarancyjnego • záruka 24 měsíců podle prohlášení o záruce • 24 mjesecačno jamstvo u skladu s jamstvenom deklaracijom • 24 luni garanție conform declaratiei de garanție • 24 месеца гаранции в съответствие с гаранционната декларация • 24-mesäcäna záruka podla vylásenia o záruke • 24-mesečná garancija, skladno z garancijsko izjavo • 24 hónapr garancia a garanciafeltételekben leírtak szerint • гарантія на 24 місяці відповідно завії про гарантію • Гарантія 24 місяці согласно заявленним гарантійним правилам • حصلن لمدة 24 شهرًا وفقاً لبيان الضمان • حصلن لمنتهى 24 شهرًا وفقاً لبيان الضمان

Kaufdatum, Händlerstempel, Unterschrift - date of purchase, dealer stamp, signature • aankoopdatum, dealerstempel, handtekening - date d'achat, tampon du concessionnaire, signature • data di acquisto, timbro del rivenditore, firma • fecha compra, sello del distribuidor, firma • data de compra, carimbo do distribuidor, assinatura • kjøpsdato, forhandlerstempel, signatur • data zakupu, pieczęć sprzedawcy, podpis • datum zakupu, raziskto prodjece, podpis • datum zakupu, podpis kupujúceho, žig tržavca, potpis • data zakupu, achiziție, semnat • datum zakupu, podpis • دatum خرید، تأیید فروشنده، امضای فروشنده • datum zakupu, podpis • datum zakupu, podpis • vásárlás dátuma, kereskedő belyegzése, aláírás • дата приобретения, печать продавца, подпись • Дата приобретения, Штамп продавца, Подпись • تاریخ شرک • و مضمون توکل (الاتيان) و التغیر



CLATRONIC®
INTERNATIONAL GMBH

www.clatronic-germany.de



Internet: <http://www.clatronic-germany.de>
Made in P.R.C.