



Bedienungsanleitung

Kühlschrank - Gefrierschrank

HSR3918EN*

HSR3918EW*

HSR3918FN*

HSR5918DN*

HSR5918DW*

*=PW,PB,PL,PG,PN,MP,MB

DE

Haier

Vielen Dank für den Kauf eines Haier-Produktes.

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät benutzen. Die Anleitung enthält wichtige Informationen, die Ihnen helfen, das Gerät optimal zu nutzen und eine sichere und ordnungsgemäße Installation, Nutzung und Wartung zu gewährleisten.

Bewahren Sie dieses Handbuch an einem geeigneten Ort auf, damit Sie für den sicheren und ordnungsgemäßen Gebrauch des Geräts immer darin nachschlagen können.

Wenn Sie das Gerät verkaufen, verschenken oder bei einem Umzug zurücklassen, geben Sie unbedingt auch dieses Handbuch mit, damit sich der neue Besitzer mit dem Gerät und den Sicherheitshinweisen vertraut machen kann.

Zeichenerklärung

Warnung- Wichtige Sicherheitsinformationen



Allgemeine Informationen und Tipps



Umweltinformationen

**Entsorgung**

Helfen Sie mit, die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu schützen. Entsorgen Sie die Verpackung in einem geeigneten Sammelbehälter zur Wiederverwertung. Helfen Sie mit, die Reste von elektrischen und elektronischen Geräten zu recyceln. Mit diesem Symbol gekennzeichnete Geräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie das Produkt zu Ihrer örtlichen Recycling-Stelle zurück oder wenden Sie sich an die zuständige Behörde.

**WARNUNG!****Verletzungs- oder Erstickungsgefahr!**

Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden. Vergewissern Sie sich, dass die Leitungen des Kältemittelkreislaufs nicht beschädigt sind, bevor Sie das Gerät ordnungsgemäß entsorgen. Trennen Sie das Gerät von der Netzspannung ab. Trennen Sie das Netzkabel ab und entsorgen Sie es. Entfernen Sie die Fächer und Schubladen sowie die Türverriegelung und die Dichtungen, um zu verhindern, dass Kinder und Haustiere im Gerät eingeschlossen werden.

Alte Geräte haben noch einen gewissen Restwert. Durch ein umweltfreundliches Entsorgungsverfahren wird sichergestellt, dass wertvolle Rohstoffe wieder gewonnen und verwendet werden.

Cyclopentan, ein brennbarer, nicht ozonschädlicher Stoff, wird als Treibmittel für den Isolierschaum verwendet.

Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt korrekt entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, potenzielle negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Ausführlichere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei der zuständigen Behörden, dem Abfallbeseitigungsdienstleister oder in dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

1- Sicherheitshinweise	4
2- Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	8
3- Produktbeschreibung	10
4- Bedienfeld.....	11
5- Verwendung.....	12
6- Tipps zum Energiesparen	20
7- Ausrüstung.....	21
8- Pflege und Reinigung.....	23
9- Fehlerbehebung	26
10- Installation	30
11- Technische Daten.....	34
12- Kundenservice	35

Lesen Sie vor dem ersten Einschalten des Gerätes die folgenden Sicherheitshinweise!



WARNUNG!

Vor dem erstmaligen Gebrauch

- ▶ Stellen Sie sicher, dass keine Transportschäden vorliegen.
- ▶ Entfernen Sie alle Verpackungen und bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- ▶ Warten Sie mindestens zwei Stunden vor der Installation des Geräts, um sicherzustellen, dass der Kältemittelkreislauf voll effizient ist.
- ▶ Bewegen Sie das Gerät immer mit mindestens zwei Personen, da es schwer ist.

Montage

- ▶ Das Gerät sollte an einem gut belüfteten Ort aufgestellt werden. Achten Sie auf einen Abstand von mindestens 20 cm über und 10 cm um das Gerät herum.
- ▶ Stellen Sie das Gerät niemals in einem feuchten Raum oder an einem Ort auf, wo es Wasserspritzern ausgesetzt sein könnte. Beseitigen und trocknen Sie Wasserspritzer und Flecken mit einem weichen, sauberen Tuch.
- ▶ Installieren Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe von Wärmequellen (z. B. Öfen, Heizungen).
- ▶ Installieren und nivellieren Sie das Gerät in einem Bereich, der für seine Größe und Verwendung geeignet ist.
- ▶ Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gerät oder in der Innenstruktur frei durchgängig.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Angaben auf dem Typenschild mit der Stromversorgung übereinstimmen. Wenn dies nicht der Fall ist, wenden Sie sich an einen Elektriker.
- ▶ Das Gerät wird mit einer Stromversorgung von 220-240 VAC/50 Hz betrieben. Eine anormale Spannungsschwankung kann dazu führen, dass das Gerät nicht anspringt, die Temperaturregelung oder der Kompressor beschädigt werden oder ein ungewöhnliches Betriebsgeräusch auftritt. In diesem Fall ist ein automatischer Regler zu montieren.
- ▶ Verwenden Sie für die Stromversorgung eine separate, leicht zugängliche Schutzkontaktsteckdose. Das Gerät muss geerdet werden.
- ▶ **Nur für Großbritannien:** Das Netzkabel des Geräts ist mit einem 3-adrigen (geerdeten) Stecker ausgestattet, der in eine normale 3-adrige (geerdete) Steckdose passt. Schneiden Sie niemals den dritten Stift ab oder demontieren Sie ihn (Erdung). Nachdem das Gerät installiert ist, sollte der Stecker zugänglich sein.
- ▶ Verwenden Sie keine Multistecker-Adapter und Verlängerungskabel.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel nicht vom Gerät eingeklemmt wird. Treten Sie nicht auf das Stromkabel.
- ▶ Beschädigen Sie keinesfalls den Kühlkreislauf.
- ▶ **Es dürfen keine Mehrfachsteckdosen oder tragbare Netzteile auf der Rückseite des Geräts positioniert werden.**



WARNUNG!

Täglicher Gebrauch

- ▶ Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und Wissen nur benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen für den sicheren Gebrauch des Geräts erhalten und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben.
- ▶ Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen, nicht aber die Kühlgeräte reinigen und installieren.
- ▶ Halten Sie Kinder unter 3 Jahren von dem Gerät fern, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- ▶ Kinder dürfen das Gerät nur unter Beaufsichtigung reinigen und instand halten.
- ▶ Kinder dürfen keinesfalls mit dem Gerät spielen.
- ▶ **Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Stecker zugänglich ist.**
- ▶ Falls in der Nähe des Gerätes Kühlgas oder ein anderes brennbares Gas austritt, schließen Sie das Ventil des austretenden Gases und öffnen Türen und Fenster. Ziehen Sie weder den Stecker dieses Gerätes oder eines anderen Gerätes ab.
- ▶ Beachten Sie, dass das Gerät für den Betrieb in **einem bestimmten Temperaturbereich zwischen 10 °C und 38 °C** eingerichtet ist. Das Gerät funktioniert möglicherweise nicht richtig, wenn es über einen längeren Zeitraum einer Temperatur über oder unter dem angegebenen Bereich ausgesetzt ist.
- ▶ Stellen Sie keine instabilen Gegenstände (schwere Gegenstände, **mit Wasser gefüllte Behälter**) auf das Gerät. **So vermeiden Sie Verletzungen** durch Herunterfallen oder elektrische Schläge infolge von Wasserkontakt.
- ▶ Ziehen Sie nicht an den Türfächern. Die Tür könnte sich neigen, das Flaschenregal könnte weggezogen werden oder das Gerät könnte umkippen.
- ▶ Öffnen und schließen Sie die Türen nur mit den Griffen. Der Spalt zwischen den Türen und zwischen Türen und Schrank ist sehr schmal. Halten Sie Ihre Hände nicht in diese Bereiche, um zu verhindern, dass Ihre Finger eingeklemmt werden. Öffnen oder schließen Sie die Türen nur dann, wenn sich keine Kinder im Türöffnungsbereich befinden.
- ▶ Lagern oder verwenden Sie keine brennbaren, explosiven oder korrosiven Materialien im Gerät oder in dessen Nähe.
- ▶ Lagern Sie keine Medikamente, Bakterien oder chemische Stoffe im Gerät. Dieses Gerät ist ein Haushaltsgerät. Es sollten keine Materialien gelagert werden, die exakte Temperaturen erfordern.
- ▶ Lagern Sie niemals Flüssigkeiten in Flaschen oder Dosen (außer hochprozentigen Spirituosen), insbesondere kohlenensäurehaltige Getränke, in der Tiefkühltruhe, da diese beim Einfrieren platzen.

**WARNUNG!****Täglicher Gebrauch**

- ▶ Überprüfen Sie den Zustand der Lebensmittel, wenn eine Erwärmung im Gefrierfach stattgefunden hat.
- ▶ Stellen Sie keine unnötig niedrige Temperatur im Kühlfach ein. Bei hohen Einstellungen können Minustemperaturen auftreten. Achtung: Flaschen können platzen.
- ▶ Gefriergut nicht mit nassen Händen berühren (Handschuhe tragen). Essen Sie insbesondere keine Eis am Stiel direkt nach der Entnahme aus dem Gefrierfach. Es besteht die Gefahr von Gefrierverletzungen. ERSTE HILFE: Sofort unter fließend kaltes Wasser halten. Nicht wegziehen!
- ▶ Berühren Sie während des Betriebs nicht die Innenfläche des Gefrierfachs, insbesondere nicht mit nassen Händen, weil Ihre Hände an der Oberfläche festfrieren könnten.
- ▶ Ziehen Sie bei einem Stromausfall oder vor dem Reinigen den Netzstecker. Warten Sie vor der Wiederinbetriebnahme des Geräts mindestens 5 Minuten, da ein zu häufiges Starten den Kompressor beschädigen kann.
- ▶ Verwenden Sie – abgesehen von der herstellerseitigen Empfehlung – keine elektrischen Geräte in den Lebensmittel-Aufbewahrungsfächern des Geräts.
- ▶ Verwenden Sie Trinkwasser nur bei Modellen mit Wasserspender.

Wartung/Reinigung.

- ▶ Stellen Sie sicher, dass Kinder bei der Reinigung und Wartung beaufsichtigt werden.
- ▶ Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung ab, bevor Sie routinemäßige Wartungsarbeiten durchführen. Warten Sie vor der Wiederinbetriebnahme des Geräts mindestens 5 Minuten, da ein zu häufiges Starten den Kompressor beschädigen kann.
- ▶ Fassen Sie zum Abtrennen des Netzkabels immer am Stecker an; ziehen Sie nie am Kabel.
- ▶ Frost und Eis nicht mit scharfen Gegenständen abkratzen. Verwenden Sie keine Sprays, Elektroheizungen, Haartrockner, Dampfreiniger oder andere Wärmequellen, um Schäden an den Kunststoffteilen zu vermeiden.
- ▶ Benutzen Sie außer den vom Hersteller empfohlenen Mitteln keine mechanischen Geräte oder andere Hilfsmittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen.
- ▶ **Reinigen Sie das Gerät nicht mit harten Bürsten, Drahtbürsten, Reinigungsmittelpulver, Benzin, Amylacetat, Aceton und ähnlichen organischen Lösungen, Säuren oder Laugen. Bitte mit einem speziellen Reinigungsmittel für Kühlschränke reinigen, um Schäden zu vermeiden.**
- ▶ **Verwenden Sie gelegentlich warmes Wasser und Backpulverlösung – etwa einen Esslöffel Backpulver auf einen Liter/Quartal Wasser. Gründlich mit Wasser abspülen und trocken wischen. Verwenden Sie keine Reinigungspulver oder andere scheuernde Reinigungsmittel. Waschen Sie abnehmbare Teile nicht in der Spülmaschine.**



WARNUNG!

Wartung / Reinigung

- ▶ Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller, dem zugelassenen Kundendienst oder ähnlichem Fachpersonal ausgewechselt werden, um Gefahren vorzubeugen.
- ▶ Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren, zu demontieren oder zu modifizieren. Im Falle einer Reparatur wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.
- ▶ Wenn die Beleuchtungslampen beschädigt sind, müssen sie vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder ähnlichem Fachpersonal ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- ▶ Beseitigen Sie mindestens einmal im Jahr Staubansammlungen auf der Rückseite des Gerätes, um Brandgefahren und einen erhöhten Energieverbrauch zu vermeiden.
- ▶ Besprühen oder spülen Sie das Gerät während der Reinigung nicht.
- ▶ Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts weder Wassersprühstrahl noch Dampf.
- ▶ Reinigen Sie die kalten Glasböden nicht mit heißem Wasser. Plötzliche Temperaturänderungen können zum Bruch des Glases führen.
- ▶ Wenn Sie Ihr Gerät für längere Zeit nicht benutzen, lassen Sie es offenstehen, um zu verhindern, dass sich im Inneren unangenehme Gerüche bilden.

Informationen zum Kältemittelgas



WARNUNG!

Das Gerät enthält das brennbare Kältemittel ISOBUTAN (R600a). Achten Sie darauf, dass der Kältemittelkreislauf während des Transports oder der Installation nicht beschädigt wird. Auslaufendes Kältemittel kann zu Augenverletzungen oder zur Entzündung führen. Wenn ein Schaden aufgetreten ist, halten Sie offene Feuerquellen fern, lüften Sie den Raum gründlich, stecken Sie weder das Netzkabel dieses noch eines anderen Geräts ein oder aus. Informieren Sie den Kundenservice.

Falls die Augen mit dem Kältemittel in Kontakt kommen, spülen Sie sie sofort unter fließendem Wasser aus und kontaktieren den Augenarzt.

WARNUNG: Das Kühlsystem steht unter hohem Druck. Nehmen Sie keine Veränderungen daran vor. Da brennbare Kältemittel verwendet werden, installieren, behandeln und warten Sie das Gerät bitte strikt nach den Anweisungen. Wenden Sie sich an den Fachhändler oder unseren Kundendienst, um das Gerät zu entsorgen.

2.1 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist für den Einsatz im Haushalt und ähnliche Anwendungen vorgesehen, z. B.:

- Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - Bauernhäuser sowie Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
 - Bed & Breakfast;
 - Catering und ähnliche Anwendungen außerhalb des Einzelhandels.
- ▶ Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird und Sie nur die Urlaubsfunktion oder die Funktion „Kühlschrank aus“ für den Kühl-/Gefrierschrank verwenden:
- Nehmen Sie das Essen heraus
 - Ziehen Sie den Netzstecker
 - Leeren und reinigen Sie den Wassertank
 - Reinigen Sie das Gerät wie oben beschrieben
 - Halten Sie die Türen offen, um die Entstehung unangenehmer Gerüche im Inneren zu verhindern
- ▶ Um die sichere Lagerung von Lebensmitteln oder Wein zu gewährleisten, halten Sie sich bitte an diese Gebrauchsanweisung.
- ▶ Um eine Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden (gilt nicht für den Weinkeller), beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:
- Ein längeres Öffnen der Tür kann zu einem erheblichen Temperaturanstieg in den Fächern des Gerätes führen.
 - Reinigen Sie regelmäßig Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können, sowie zugängliche Drainagesysteme.
 - Reinigen Sie die Wasserbehälter, falls sie 48 Stunden lang nicht benutzt wurden; spülen Sie das an einer Wasserleitung angeschlossene Wassersystem durch, falls 5 Tage lang kein Wasser eingespeist wurde.
 - Lagern Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühl-/Gefrierschrank, damit sie nicht mit anderen Lebensmitteln in Kontakt kommen oder auf diese tropfen. Um die sichere Lagerung von Lebensmitteln zu gewährleisten, müssen Fertiggerichte und rohes Fleisch/Fisch getrennt gelagert werden.
 - Zwei-Sterne-Tiefkühlfächer eignen sich für die Lagerung von vorgefrorenen Lebensmitteln, die Lagerung oder Herstellung von Eiscreme und die Herstellung von Eiswürfeln.
 - Ein-, Zwei- und Drei-Sterne-Fächer sind nicht für das Einfrieren von frischen Lebensmitteln geeignet.
 - Falls das Kühlgerät über einen längeren Zeitraum leer bleibt, schalten Sie es aus, tauen es ab, reinigen und trocknen es, und lassen dann die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.
- ▶ Einzelheiten zu dem am besten geeigneten Bereich, in dem bestimmte Arten von Lebensmitteln unter Berücksichtigung der jeweiligen Temperaturverteilung gelagert werden sollten, finden Sie im anderen Handbucheil.

Entsorgung

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als Haushaltsabfall behandelt werden darf. Bringen Sie es stattdessen zu einer dafür vorgesehenen Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronikartikeln. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt korrekt entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, potenzielle negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Weitergehende Informationen zur Behandlung, Rückgewinnung und Wiederaufbereitung erhalten Sie bei den zuständigen Behörden, dem Abfallbeseitigungsdienstleister oder der Verkaufsstelle.

Da brennbare Treibmittel zur Isolierung verwendet werden, wenden Sie sich bitte an den Fachhändler oder unseren Kundendienst, um das Gerät zu entsorgen.



WARNUNG!

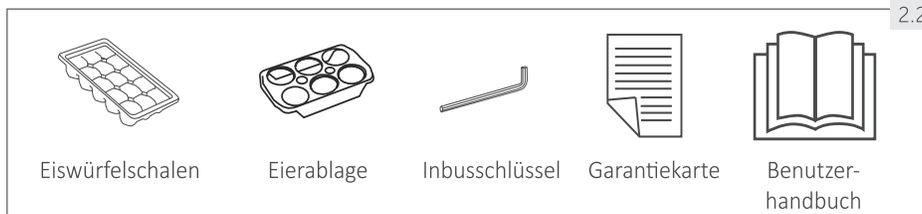
Verletzungsgefahr durch Ersticken!

Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden. Achten Sie darauf, dass die Leitungen des Kältemittelkreislaufs unbeschädigt sind, bevor sie ordnungsgemäß entsorgt werden. Trennen Sie das Gerät vom Netz ab. Trennen Sie das Netzkabel ab und entsorgen Sie es. Entfernen Sie sowohl die Fächer und Schubladen als auch die Türverriegelung und die Dichtungen, um zu verhindern, dass Kinder und Haustiere im Gerät eingeschlossen werden.

Änderungen oder Modifikationen am Gerät sind nicht zulässig. Die nicht bestimmungsgemäße Benutzung kann zu Gefahren sowie zum Verlust von Garantieansprüchen führen.

2.2 Zubehör

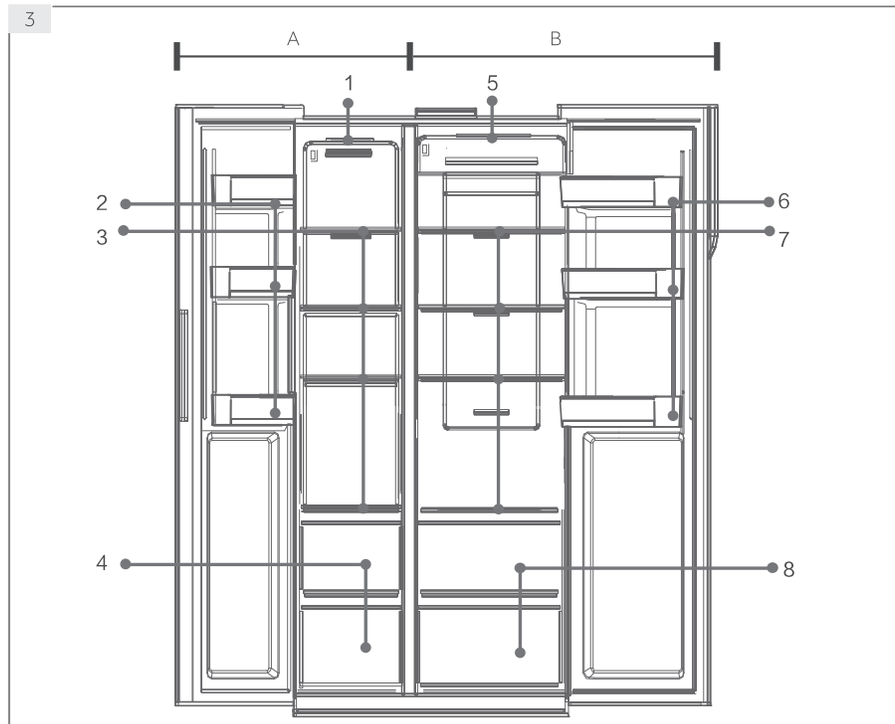
Überprüfen Sie das Zubehör und die Unterlagen entsprechend dieser Liste (Abb. 2.2):



2.2

**Hinweis**

Aufgrund technischer Änderungen und unterschiedlicher Modelle können einige der Abbildungen in diesem Handbuch von Ihrem Modell abweichen.

Bilder von Geräten (Abb. 3)**A: Gefrierfach**

- 1 Deckenleuchte
- 2 Türablage/
Flaschenhalter
- 3 Tiefkühlfächer
- 4 Gefrierfach

B: Kühlschrankfach

- 5 Deckenleuchte
- 6 Türablage/
Flaschenhalter
- 7 Kühlfächer
- 8 Kühlfach
- 9 Wassertank



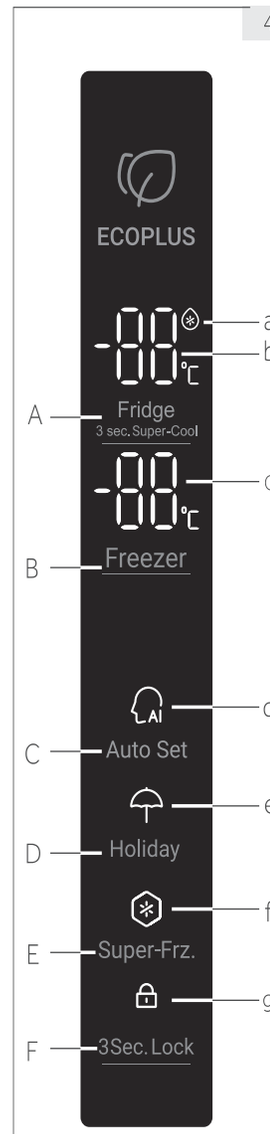
Bedienfeld (Abb. 4)

Tasten:

- A Kühlschranks-Wählschalter
- B Gefrierschranks-Wählschalter
- C Fuzzy-Modus
- D Urlaubsmodus
- E Super-Freeze-Modus
- F Wählschalter für Bedienfeldsperre

Anzeigen:

- a Super-Cool-Modus
- b Kühlschranktemperatur
- c Gefrierfachtemperatur
- d Fuzzy-Modus
- e Urlaubsmodus
- f Super-Freeze-Modus
- g Bedienfeldsperre



5.1 Erstinbetriebnahme

Wenn der Kühlschrank zum ersten Mal an die Stromversorgung angeschlossen wird, schaltet sich das Display ein. Die voreingestellte Temperatur für das Kühlfach beträgt 4 °C für das Gefrierfach -18 °C. Die Intelligenzfunktionslampe ist an.

5.2 Bedienfeld sperren/entsperren

Automatische Sperre:

Wenn die Kühlschranktür und die Gefriertür geschlossen sind und 30 Sekunden lang keine Taste betätigt wird, schaltet sich die Beleuchtung des Bedienfelds automatisch aus und das Bedienfeld ist verriegelt.

Manuelle Sperre:

Drücken Sie bei entriegeltem Bedienfeld die Sperrtaste 3 Sekunden lang, bis ein Summton ertönt; die Sperranzeige leuchtet auf, und das Display ist gesperrt.



3 Sekunden
lang drücken

Anzeige an
Bedienfeld gesperrt

Entsperren:

Öffnen Sie bei ausgeschaltetem Bedienfeld eine beliebige Tür des Kühlschranks oder drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Bedienfeld, um es zu aktivieren. In diesem Moment ist das Bedienfeld gesperrt. Drücken Sie die Sperrfunktionstaste 3 Sekunden lang, bis der Summer ertönt; die Sperranzeige erlischt und das Bedienfeld ist entsperrt.



Das Bedienfeld
ist eingeschaltet;
Tür öffnen oder
eine beliebige
Taste drücken

3 Sekunden
warten

Anzeige erlischt
Bedienfeld ist entriegelt

5.3 Kühlschranktemperatur einstellen

1. Wenn das Bedienfeld entriegelt ist, drücken Sie den „Kühlschrank-Wählschalter“; der Summer ertönt und die Kühlschranktemperaturanzeige blinkt. Jetzt kann die Kühlschranktemperatur eingestellt werden.
2. Bei jedem Druck auf den Wählschalter des Kühlschranks gibt es einen Summton und die Einstellung wird um 1 verringert. Die Schaltsequenz hat folgenden kontinuierlichen Verlauf: „4 °C / 3 °C / 2 °C / 1 °C / 9 °C / 8 °C / 7 °C / 6 °C / 5 °C / 4 °C“



5- Verwendung

DE

1x drücken Blinkt 1x drücken Einstellung fertig
Im Einstellungszustand

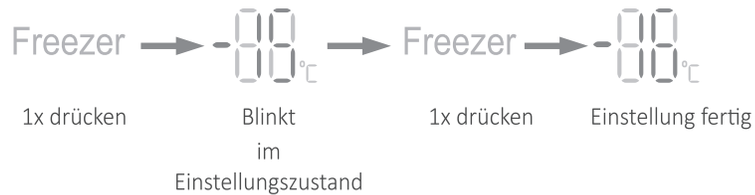


Hinweis

- ▶ Das Gerät ist auf die empfohlene Temperatur von 4 °C (Kühlschrank) und -18 °C (Gefrierschrank) voreingestellt. Unter normalen Umgebungsbedingungen brauchen Sie keine Temperatur einzustellen.

5.4 Gefrierschranktemperatur einstellen

1. Wenn das Bedienfeld entriegelt ist, drücken Sie den „Gefrierschrank-Wählschalter“; der Summer ertönt und die Gefrierschranktemperaturanzeige blinkt. Jetzt kann die Gefriertemperatur eingestellt werden.
2. Bei jedem Drücken des Gefrierfach-Wählschalters gibt es einen Summton und die Temperatur verringert sich um 1. Die Schaltsequenz hat folgenden kontinuierlichen Verlauf: „-18 °C/-19 °C/-20 °C/-21 °C/-22 °C/-23 °C/-24 °C/-14 °C/-15 °C/-16 °C/-17 °C/-18 °C“.



Hinweis

- ▶ Falls innerhalb von 5 Sekunden nach dem Einstellen der Temperatur keine Taste gedrückt wird, wird die Temperatur automatisch bestätigt und gespeichert.

5.5 Automatische Einstellung

1. Wenn das Bedienfeld entriegelt ist, drücken Sie den „Fuzzy-Modus-Wählschalter“; der Summer ertönt und die Fuzzy-Modus-Anzeige leuchtet. Der Fuzzy-Modus beginnt.
2. Wenn die Anzeige für den Fuzzy-Modus eingeschaltet ist, drücken Sie den Wählschalter für den Fuzzy-Modus; der Summer ertönt, die Anzeige für den Fuzzy-Modus erlischt, und der Fuzzy-Modus wird beendet.



**Hinweis**

- ▶ Wenn der Fuzzy-Modus eingeschaltet ist, können die Kühl- und Gefriertemperatur nicht gewählt werden. Wenn der Wählschalter für den Kühl- oder Gefrierschrank betätigt wird, blinkt die Anzeige für den Fuzzy-Modus und weist akustisch darauf hin, dass der Vorgang nicht zulässig ist. Falls im Fuzzy-Modus die Funktion „Schnellkühlen“, „Schnellgefrieren“ oder „Urlaub“ gewählt wird, schaltet sich der Fuzzy-Modus aus und wird automatisch beendet.

5.6 Urlaubsmodus

Der Urlaubsmodus ist für den Fall vorgesehen, dass der Kühlschrank für längere Zeit nicht benutzt wird. Wenn der Urlaubsmodus eingeschaltet ist, kann die Gefriertemperatur gewählt werden. Dabei wird die Kühlschranktemperatur automatisch auf 17 °C eingestellt, wodurch jegliche Geruchsbildung aufgrund hoher Temperaturen im Kühlfach vermieden und auch der Energieverbrauch gesenkt wird.

1. Wenn Sie bei entriegeltem Bedienfeld den „Urlaubsmodus-Wählschalter“ drücken, ertönt ein Summton und die Urlaubsfunktionsanzeige leuchtet. Der Urlaubsmodus ist aktiviert.
2. Drücken Sie bei aktivierter Urlaubsmodus-Anzeige den Wählschalter für die Urlaubsfunktion. Daraufhin ertönt ein Summton, die Anzeige für den Urlaubsmodus erlischt, und der Urlaubsmodus wird beendet.

Holiday



Holiday



1x drücken

Urlaubsmodus ein

1x drücken

Urlaubsmodus
aus**Hinweis**

- ▶ Wenn der Urlaubsmodus eingeschaltet ist, kann die Kühlschranktemperatur nicht gewählt werden. Wenn der Wählschalter des Kühlschranks gedrückt wird, blinkt die Anzeige für den Urlaubsmodus und weist akustisch darauf hin, dass der Vorgang nicht zulässig ist. Bevor der Urlaubsmodus gewählt wird, leeren Sie bitte das Kühlfach, damit keine Lebensmittel verderben. Bei eingeschaltetem Urlaubsmodus können die Intelligenzfunktion und die Schnellkühlung nicht gleichzeitig ausgewählt werden. Wenn der Intelligenzmodus oder die Schnellkühlung ausgewählt ist, erlischt die Anzeige für den Urlaubsmodus und die Funktion wird automatisch deaktiviert.

5.7 Super-Cool-Modus

1. Drücken Sie bei entriegeltem Bedienfeld den „Kühlschrank-Wählschalter“ 3 Sekunden lang, bis ein Summton ertönt und die Anzeige „Super Cool“ aufleuchtet. Der Super-Cool-Modus ist aktiviert.
2. Drücken Sie bei ein eingeschalteter Super-Cool-Anzeige 3 Sekunden lang den Wählschalter des Kühlschranks, bis der Summton ertönt und die Super-Cool-Anzeige erlischt. Der Super-Cool-Modus wird deaktiviert.

- Der Kühlschrank schaltet den Super-Cool-Modus automatisch aus, sobald der vorgegebene Zustand erreicht ist. Um den Modus manuell zu beenden, drücken Sie den Kühlschrank-Wählschalter 3 Sekunden lang.



i Hinweis

- ▶ Bei eingeschalteter Super-Cool-Funktion können der Fuzzy-Modus und der Urlaubsmodus nicht gleichzeitig ausgewählt werden. Wenn der Fuzzy-Modus oder der Urlaubsmodus ausgewählt wird, erlischt die Super-Cool-Anzeige und die Funktion wird automatisch deaktiviert.
- ▶ Diese Funktion wird automatisch deaktiviert, wenn die Temperatur von +2 °C erreicht ist bzw. wenn die Funktion 6 Stunden lang aktiviert war.

5.8 Super-Freeze-Modus

- Drücken Sie bei entriegeltem Bedienfeld den Super-Freeze-Wählschalter, bis ein Summton ertönt und die Super-Freeze-Anzeige aufleuchtet. Der Super-Freeze-Modus ist aktiviert.
- Drücken Sie bei eingeschalteter Super-Freeze-Anzeige den Super-Freeze-Wählschalter, bis der Summton ertönt und die Super-Freeze-Anzeige erlischt. Der Super-Freeze-Modus ist deaktiviert.
- Der Kühlschrank schaltet den Super-Freeze-Modus automatisch aus, sobald der vorgegebene Zustand erreicht ist. Um den Modus manuell zu beenden, drücken Sie den Kühlschrank-Wählschalter 3 Sekunden lang.



i Hinweis

- ▶ Der Super-Freeze-Modus ist dafür vorgesehen, die Nährstoffe der Lebensmittel im Gefrierfach zu erhalten und die Lebensmittel innerhalb kürzester Zeit einzufrieren. Wenn eine große Menge an Lebensmitteln auf einmal eingefroren werden soll, empfiehlt es sich, den Super-Freeze-Modus 24 Stunden im Voraus einzustellen, um im Gefrierfach eine niedrigere Temperatur zu erreichen, bevor die Lebensmittel eingelegt werden. Dadurch wird die Gefriergeschwindigkeit im Gefrierfach erhöht, die Lebensmittel können schneller eingefroren werden, die Nährstoffe in den Lebensmitteln bleiben erhalten und die Lagerung wird erleichtert.
Wenn Sie im Super-Freeze-Modus die Intelligenzfunktion wählen, erlischt die Super-Freeze-Anzeige und der Modus wird automatisch deaktiviert.
- ▶ Die Super-Freeze Funktion wird automatisch nach 50 Stunden ausgeschaltet. Das Gerät wird danach mit der zuvor eingestellten Temperatur betrieben.

5.9 Alarm bei offener Tür

Wenn die Öffnungszeit der Tür zu lang ist oder die Tür nicht geschlossen ist, gibt der Kühlschrank jedes Mal einen akustischen Alarm als Hinweis darauf ab, dass die Tür geschlossen werden sollte.

5.10 Energieeinsparfunktion des Bedienfeldes

Erfolgt 30 Sekunden lang kein Vorgang am Bedienfeld, wird es automatisch deaktiviert und gesperrt, um Strom zu sparen. Wird die Verriegelungsfunktionstaste gedrückt oder eine beliebige Tür geöffnet, leuchtet das Bedienfeld wieder auf.

5.11 Stromausfall-Speicherfunktion

Falls sich der Kühlschrank aufgrund eines Stromausfalls ausschaltet, wird der aktuelle Betriebszustand gespeichert. Nach Wiederherstellung der Stromversorgung setzt der Kühlschrank den zuvor eingestellten Betriebsmodus wieder fort.

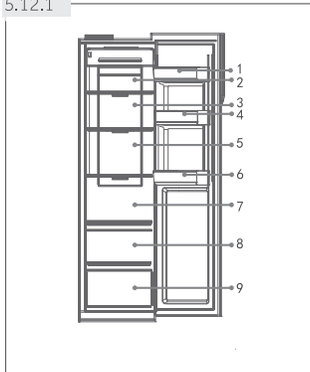
Achtung: Die Sperrfunktion wird nicht gespeichert. Nachdem der Kühlschrank wieder eingeschaltet ist, beginnt das Bedienfeld mit der Selbstprüfung. Die Anzeige der Sperrfunktion erlischt und der Kühlschrank wird entriegelt.

5.12 Tipps zur Lagerung frischer Lebensmittel

5.12.1 Aufbewahrung im Kühlfach

- ▶ Halten Sie die Temperatur Ihres Kühlschranks unter 5 °C.
- ▶ Heiße Lebensmittel müssen vor der Lagerung im Gerät auf Raumtemperatur abgekühlt werden.
- ▶ Im Kühlschrank gelagerte Lebensmittel sollten vor der Lagerung gewaschen und getrocknet werden
- ▶ Die zu lagernden Lebensmittel sollten ordnungsgemäß versiegelt werden, um Geruchs- und Geschmacksveränderungen zu vermeiden.
- ▶ Lagern Sie keine übermäßigen Mengen von Lebensmitteln. Lassen Sie Zwischenräume zwischen den Lebensmitteln, damit kalte Luft um sie herumströmen kann, um eine bessere und homogenere Kühlung zu erreichen.
- ▶ Lebensmittel, die täglich verzehrt werden, sollten vorn im Kühlschrankfach abgelegt werden
- ▶ Lassen Sie einen Spalt zwischen den Lebensmitteln und den Innenwänden, damit die Luft zirkulieren kann. Lagern Sie die Lebensmittel auf keinen Fall an der Rückwand: Lebensmittel könnten an der Rückwand festfrieren. Vermeiden Sie den direkten Kontakt von Lebensmitteln (insbesondere von öligen oder sauren Lebensmitteln) mit der Innenwand, da Öl/Säure die Beschichtung beschädigen kann. Entfernen Sie eventuell vorhandene ölige/saure Rückstände.
- ▶ Tauen Sie Tiefkühlkost in einem der Kühlschrankfächer auf. Auf diese Weise können Sie die Tiefkühlkost nutzen, um die Temperatur im Fach zu senken und Energie zu sparen.
- ▶ Der Alterungsprozess von Obst und Gemüse wie Zucchini, Melonen, Papaya, Banane, Ananas usw. kann sich im Kühlschrank beschleunigen. Daher ist es nicht ratsam, sie im Kühlschrank aufzubewahren. Die Reifung stark grüner Früchte kann jedoch für eine gewisse Zeit gefördert werden. Zwiebeln, Knoblauch, Ingwer und andere Wurzelgemüse sollten ebenfalls bei Raumtemperatur gelagert werden.
- ▶ Unangenehme Gerüche im Inneren des Kühlschranks sind ein Zeichen dafür, dass etwas verschüttet wurde und eine Reinigung erforderlich ist. Siehe PFLEGE UND REINIGUNG.
- ▶ Verschiedene Lebensmittel sollten je nach ihren Eigenschaften in verschiedenen Bereichen platziert werden (Abb. 5.12.1/5.12.2):

5.12.1

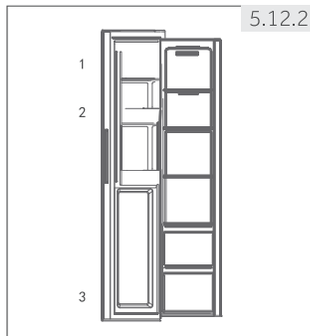


1. Butter, Käse usw.
2. Eingelegte Lebensmittel, Konserven usw.
3. Eingelegte Lebensmittel, Konserven usw.
4. Dosen, Konserven, Gewürze usw.
5. Fleischprodukte, Snacks usw.
6. Getränke und Lebensmittel in Flaschen
7. Teigwaren, Konserven, Milch, Tofu, Milchprodukte usw.
8. Obst, Gemüse, Salat usw.
9. Gekochtes Fleisch, Wurstwaren usw.

5.12.2 Lagerung im Gefrierfach

- ▶ Halten Sie die Gefriertemperatur bei -18 °C.
- ▶ Schalten 24 Stunden vor dem Einfrieren die Super-Freeze-Funktion ein:- für kleine Mengen an Lebensmitteln sind 4-6 Stunden ausreichend.
- ▶ Warme Speisen müssen vor der Lagerung im Gefrierfach auf Raumtemperatur abgekühlt werden.
- ▶ In kleine Portionen geschnittene Lebensmittel frieren schneller ein und lassen sich leichter auftauen und kochen. Das empfohlene Gewicht für jede Portion beträgt weniger als 2,5 kg
- ▶ Lebensmittel sollten verpackt werden, bevor sie das Gefrierfach gelegt werden. Die Außenseite der Verpackung muss trocken sein, um ein Zusammenkleben der Gefrierbeutel zu vermeiden. Verpackungsmaterialien sollten geruchsfrei, luftdicht, ungiftig und nicht toxisch sein.
- ▶ Um eine Überschreitung der Lagerfristen zu vermeiden, notieren Sie bitte das Einfrierdatum, das Zeitlimit und die Bezeichnung des Lebensmittels auf der Verpackung entsprechend der jeweiligen Lagerdauer.
- ▶ **WARNUNG!** Säuren, Laugen, Salze usw. könnten die Innenflächen des Gefrierschranks beschädigen. Legen Sie Lebensmittel mit solchen Substanzen (z. B. Seefische) nicht direkt auf die Innenfläche. Salzwasser im Gefrierfach sollte sofort beseitigt werden.
- ▶ Überschreiten Sie nicht die von den Herstellern empfohlenen Lagerzeiten für Lebensmittel. Nehmen Sie nur die erforderliche Menge an Lebensmitteln aus dem Gefrierfach.
- ▶ Unterschiedliche Lebensmittel sollten je nach ihren Eigenschaften in verschiedenen Bereichen abgelegt werden (Abb. 5.12.2):

5.12.2



1. Weniger schwere Gegenstände wie Eis, Gemüse, Brot usw.
2. Getränke ohne hohen Alkoholgehalt sowie die vorübergehende Lagerung von Spirituosen mit hohem Alkoholgehalt, Kleinteilen (z. B. Pizza oder Kräuter).
3. Große/schwerere Portionen von Lebensmitteln wie Braten usw.

**Hinweis: Aufbewahrung**

- ▶ Achten Sie bitte auf einen Abstand von mehr als 10 mm zwischen Lebensmittel und Sensor, um den Kühleffekt zu gewährleisten.
- ▶ Lassen Sie während des Betriebs die unterste Schublade bitte im Gerät, um den Kühleffekt zu gewährleisten.
- ▶ Lebensmittel mit Eis (z. B. Eiscreme usw.) sollten im Gefrierfach statt auf dem Flaschenhalter aufbewahrt werden, weil durch das Öffnen und Schließen der Tür verursachte Temperaturänderungen am Flaschenhalter die Lebensmittel auftauen könnten.
- ▶ Verzehren Sie aufgetaute Lebensmittel möglichst schnell. Aufgetaute Lebensmittel dürfen nur dann wieder eingefroren werden, nachdem sie zuvor gegart wurden, weil sie andernfalls ungenießbar sein könnten.
- ▶ Überladen Sie das Gefrierfach nicht mit übermäßigen Mengen frischer Lebensmittel. Beachten Sie die Gefrierleistung des Gefrierschranks – siehe TECHNISCHE DATEN oder Daten auf dem Typenschild.
- ▶ Lebensmittel können je nach ihren Eigenschaften (z. B. Fleisch) bei einer Temperatur von mindestens -18 °C für 2 bis 12 Monate im Gefrierschrank gelagert werden: 3-12 Monate, Gemüse: 6-12 Monate
- ▶ Vermeiden Sie beim Einfrieren von frischen Lebensmitteln den Kontakt mit bereits gefrorenen Lebensmitteln. Gefahr des Auftauens!
- ▶ Gefriergut im Kühlschranks auftauen. Auf diese Weise können Sie die Tiefkühlkost dazu nutzen, die Temperatur im Fach zu senken und Energie zu sparen.

5.12.3 Bitte beachten Sie bei der Lagerung von TK-Lebensmitteln die folgenden Richtlinien:

- ▶ Beachten Sie immer die herstellerseitigen Fristen hinsichtlich der Lagerungsdauer von Lebensmitteln. Überschreiten Sie diese Fristen nicht!
- ▶ Versuchen Sie, die Zeit zwischen Kauf und Lagerung so kurz wie möglich zu halten, um die Qualität der Lebensmittel zu erhalten.
- ▶ Kaufen Sie Tiefkühlkost, die bei einer Temperatur von -18 °C oder darunter gelagert wurde.
- ▶ Vermeiden Sie den Kauf von Lebensmitteln, die Eis oder Frost auf der Verpackung haben. Dies deutet darauf hin, dass ein Produkt angetaut gewesen sein könnte und sich dieser kurzzeitige Temperaturanstieg auf dessen Qualität ausgewirkt haben könnte.

5.13 Wasserspender (HSR3918EW*/HSR5918DW*)

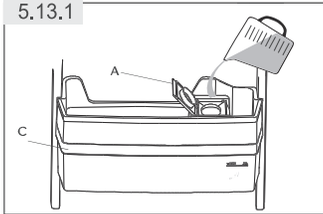
Mit dem Wasserspender kann kühles Trinkwasser gezapft werden.

Der Wassertank sollte vor dem ersten Gebrauch gereinigt werden (siehe PFLEGE UND REINIGUNG).

5.13.1 Füllen des Wassertanks**WARNUNG!**

Verwenden Sie ausschließlich Trinkwasser.

5.13.1



1. Stellen Sie sicher, dass der Wassertank richtig eingesetzt ist (siehe AUSRÜSTUNG)
2. Öffnen Sie den Deckel (A) und gießen Sie frisches Trinkwasser in den Wassertank (Abb. 5.13.1)
3. Wasser nur bis zur Markierung (2,5 l) einfüllen, da es beim Öffnen und Schließen der Tür überlaufen könnte.
4. Schließen Sie den Deckel (A) vollständig.

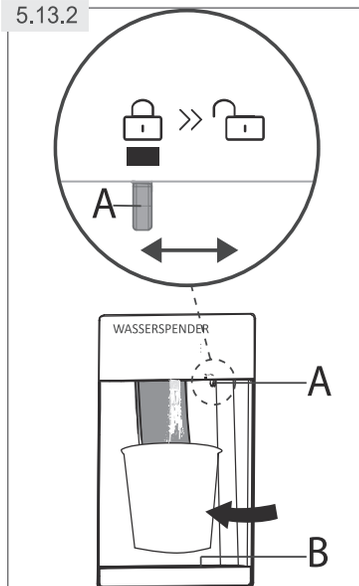


Hinweis: Wasserspender

- ▶ Entsorgen Sie vor dem Nachfüllen das Restwasser und reinigen Sie den Wassertank.
- ▶ Wenn Sie für längere Zeit kein Wasser benötigen, leeren Sie bitte den Wassertank und setzen Sie den gereinigten Tank ein.
- ▶ **Die Abdeckung (C) des Wassertanks (Abb. 5.13.1) dient zusätzlich zur Energieeinsparung.** Auch wenn Sie längere Zeit kein Wasser aus dem Wasserspender entnehmen möchten, sollten Sie trotzdem die Abdeckung anbringen, da diese besser isoliert und energiesparend ist.

5.13.2 Wasser aus dem Spender entnehmen

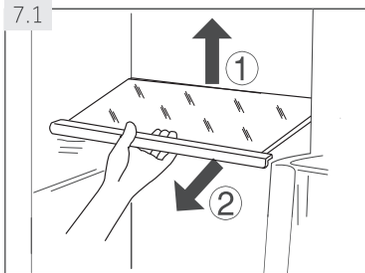
5.13.2



1. Vergewissern Sie sich, dass die Sperre (A) auf „Entsperren“ gestellt ist (Abb. 5.13.2).
2. Stellen Sie ein Glas unter den Wasserauslass.
3. Drücken Sie mit Ihrem Glas leicht gegen den Wasserspenderhebel.
Achten Sie darauf, dass das Glas korrekt mit dem Spender ausgerichtet ist, damit kein Wasser herausspritzt.
4. Das Wasser in der Schale (B) sollte rechtzeitig entfernt werden, da es beim Öffnen und Schließen der Tür überlaufen könnte.
5. Schieben Sie die Sperre (A) in die Position „Sperren“.

**Energiespartipps**

- ▶ Stellen Sie sicher, dass das Gerät richtig belüftet wird (siehe INSTALLATION).
- ▶ Installieren Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe von Wärmequellen (z. B. Öfen, Heizungen).
- ▶ Vermeiden Sie unnötig niedrige Temperaturen im Gerät. Der Energieverbrauch steigt, je niedriger die Temperatur im Gerät eingestellt wird.
- ▶ Funktionen wie Super-Cool oder Super-Freeze verbrauchen mehr Energie.
- ▶ Lassen Sie warme Speisen vor dem Einlegen in das Gerät abkühlen.
- ▶ Öffnen Sie die Gerätetür so wenig und so kurz wie möglich.
- ▶ Überfüllen Sie das Gerät nicht, um die Luftzirkulation nicht zu behindern.
- ▶ Vermeiden Sie Luft innerhalb der Lebensmittelverpackung.
- ▶ Halten Sie die Türdichtungen sauber, damit die Tür immer richtig schließt.
- ▶ Tauen Sie Tiefkühlkost in einem der Kühlschrankschrankfächer auf.
- ▶ Die energiesparendste Konfiguration erfordert den Einsatz von Schubladen, Lebensmittelboxen und Regalböden wie im fabrikneuen Zustand im Gerät positioniert werden und Lebensmittel platziert werden, ohne den Luftauslass des Kanals zu blockieren



7.1 Verstellbare Einlegeböden

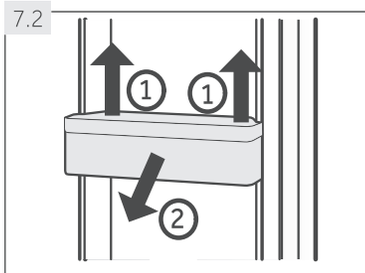
Sie können die Höhe der Einlegeböden an Ihre Erfordernisse anpassen.

1. Um einen Einlegeboden zu versetzen, heben Sie ihn zunächst an seiner Hinterkante an (1) und ziehen ihn dann heraus (2) (Abb. 7.1).
2. Um ihn wieder einzusetzen, legen Sie ihn auf den beidseitigen Vorsprüngen ab und schieben ihn dann in die hinterste Position, bis die Rückseite des Regalbodens in den seitlichen Schlitz einrastet.



Hinweis: Regalböden

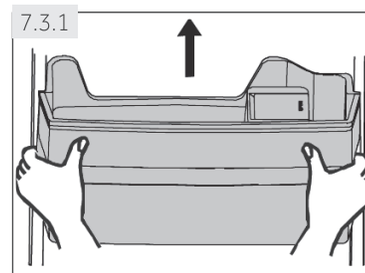
Achten Sie darauf, dass alle Enden eines Regalbodens höhengleich sind.



7.2 Herausnehmbare Türablagen/ Flaschenhalter

Die Türablagen/Flaschenhalter können zur Reinigung entfernt werden:

1. Fassen Sie die Ablage/Halterung auf beiden Seiten an und heben Sie sie an (1) (Abb. 7.2).
2. Ziehen Sie die Türablage/Flaschenhalterung heraus (2).
3. Zum Einsetzen der Türablage/Flaschenhalterung führen Sie die Schritte oben in umgekehrter Reihenfolge aus.



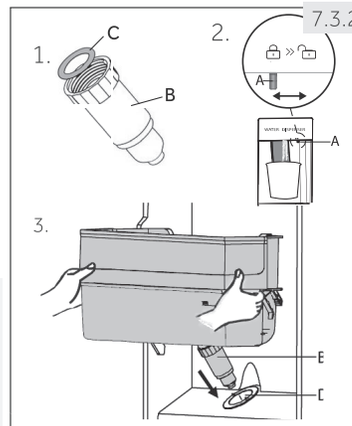
7.3 Wassertank (HSR3918EW*/HSR5918DW*)

7.3.1 Wassertank entfernen

Der Wassertank kann zur Reinigung auf die gleiche Weise wie die Türablagen herausgenommen und wieder eingesetzt werden (Abb. 7.3.1).

7.3.2 Wassertank einsetzen

1. Vergewissern Sie sich, dass der Spenderauslauf (B) fest mit dem Wasserbehälter verschraubt und der weiße O-Ring (C) in Position ist (Abb. 7.3.2-1.).
2. Schieben Sie die Verriegelung (A) in die Position  „Verriegeln“ (Abb. 7.3.2-2.)
3. Bringen Sie den Wassertank so an, dass der Spenderauslauf (B) in die Öffnung der Tür (D) passt (Abb. 7.3.2-3.).



Hinweis: Wassertank

- ▶ Wenn der Wassertank nicht richtig eingesetzt ist, kann Wasser aus dem Anschluss tropfen.
- ▶ Wenden Sie beim Aus- und Einbau des Wassertanks keine übermäßige Kraft an, um eine Beschädigung des Tanks zu vermeiden.

7.4 Flaschenhalter – Gefrierfach

Die Flaschenhalter des Gefrierfachs sind für die vorübergehende Lagerung von Spirituosen mit hohem Alkoholgehalt vorgesehen. Getränke ohne hohen Alkoholgehalt sollten im Kühlschrank gekühlt werden.

Zusätzlich können Sie Kleinteile in den Flaschenhaltern aufbewahren.



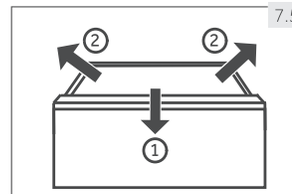
WARNUNG!

Flaschen und Dosen können platzen! Lassen Sie sich von Zeitschaltuhr daran erinnern, Flaschen/Dosen ohne hohen Alkoholgehalt wieder herauszunehmen.

7.5 Herausnehmbare Schublade

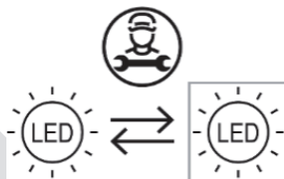
Um die Schublade aus dem Kühl- oder Gefrierfach zu entnehmen, ziehen Sie sie bis zum Anschlag heraus (1), heben sie an und nehmen sie dann heraus (2) (Abb. 7.5).

Um die Schublade einzusetzen, werden die oben genannten Schritte in umgekehrter Reihenfolge durchgeführt.



7.6 Beleuchtung

Die LED-Innenbeleuchtung geht an, wenn die Tür geöffnet wird. Die Beleuchtungsleistung wird durch keine der Geräteeinstellungen beeinflusst.



Lichtquelle, die nur durch einen Fachmann ausgetauscht werden darf (nur LED).

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

Fach	Spannung	Maksimal effekt	klasse for energieeffektivitet	Standardcertifikat
Kühlfach	12V	1.5W	G	H5R3918EN* H5R3918EW** H5R3918FN**
Gefrierfach	12V	1.5W	G	H5R3918DN* H5R3918DW** **P/N:PE-PL-FIG-FN-MEM-B



WARNUNG!

Trennen Sie das Gerät vor dem Reinigen von der Stromversorgung ab.

8.1 Reinigung

Reinigen Sie das Gerät, wenn nur wenige oder keine Lebensmittel gelagert werden.

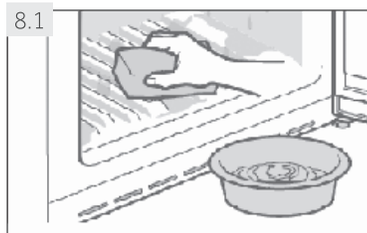
Das Gerät sollte alle vier Wochen gereinigt werden, um einen guten Wartungszustand aufrechtzuerhalten und schlechte Gerüche von gelagerten Lebensmitteln zu vermeiden.



WARNUNG!

Reinigen Sie das Gerät nicht mit harten Bürsten, Drahtbürsten, Reinigungsmittelpulver, Benzin, Amylacetat, Aceton und ähnlichen organischen Lösungen, Säuren oder Laugen. Bitte verwenden Sie einen speziellen Kühlschrankreiniger, um Schäden zu vermeiden.

- ▶ Besprühen oder spülen Sie das Gerät während der Reinigung nicht.
- ▶ Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts weder Wassersprühstrahl noch Dampf.
- ▶ Reinigen Sie die kalten Glasböden nicht mit heißem Wasser. Plötzliche Temperaturänderungen können zum Bruch des Glases führen.
- ▶ Berühren Sie während des Betriebs nicht die Innenfläche des Gefrierfachs, insbesondere nicht mit nassen Händen, weil Ihre Hände an der Oberfläche festfrieren könnten.
- ▶ Im Falle einer Erwärmung ist der Zustand tiefgefrorener Waren zu überprüfen.



- ▶ Halten Sie die Türdichtung immer sauber.
- ▶ Reinigen Sie das Innere und das Gehäuse des Geräts mit einem in warmem Wasser und neutralem Reinigungsmittel angefeuchteten Schwamm (Abb. 8.1).

1. Bitte reinigen Sie das Innere und Äußere des Kühlschranks, einschließlich Türdichtung, Türablagen, Glaseinlegeböden, Fächer usw., mit einem weichen Tuch oder Schwamm und warmem Wasser (ggf. mit einem neutralen Reinigungsmittel).
2. Falls Flüssigkeit verschüttet wurde, entfernen Sie alle betroffenen Teile, spülen sie unter fließendem Wasser ab, trocknen sie und legen sie wieder in den Kühlschrank.
3. Falls fetthaltige Lebensmittel verschüttet wurden (z. B. Sahne, schmelzende Eiscreme), entfernen Sie bitte alle betroffenen Teile, legen sie für einige Zeit in etwa 40 °C warmes Wasser, spülen sie dann unter fließendem Wasser ab, trocknen sie und legen sie wieder in den Kühlschrank.
4. Sollten sich Kleinteile im Inneren des Kühlschranks (zwischen Einlegeböden oder Schubladen) verfangen, nehmen Sie eine kleine weiche Bürste, um sie zu lösen. Falls Sie das Teil nicht erreichen konnten, wenden Sie sich bitte an den Haier-Service.

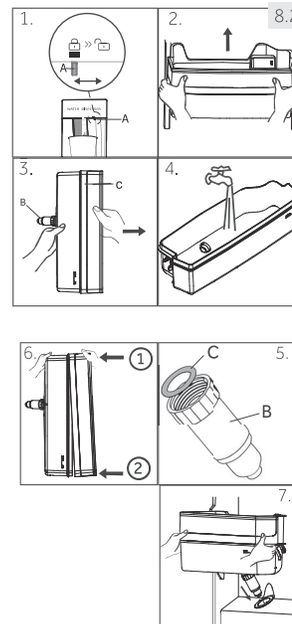
- ▶ Spülen Sie anschließend nach und trocknen Sie alles mit einem weichen Tuch.
- ▶ Reinigen Sie keine Teile des Geräts in der Spülmaschine.
- ▶ Warten Sie vor der Wiederinbetriebnahme des Geräts mindestens 5 Minuten, da ein zu häufiges Starten den Kompressor beschädigen kann.

Abtauen

Das Kühl- und Gefrierfach wird automatisch abgetaut; ein manueller Eingriff ist nicht erforderlich.

8.2 Reinigung des Wassertanks (Abb. 8.2) (HSR3918EW*/HSR5918DW*)

1. Schieben Sie die Sperre (A) in die Position  „Sperren“.
2. Nehmen Sie den Wassertank aus dem Gerät heraus.
3. Entfernen Sie die Abdeckung (C) und schrauben Sie den Spenderauslauf (B) vorsichtig ab.
4. Reinigen Sie den Wassertank und den Auslauf des Spenders unter fließend warmem Wasser und flüssigem Geschirrspülmittel. Achten Sie darauf, dass alle Seifenreste abgespült werden.
5. Montieren Sie den Spenderauslauf (B) und achten Sie darauf, dass er fest mit dem Wassertank verschraubt und der weiße O-Ring (C) in Position ist.
6. Bringen Sie den Deckel erst auf der einen und dann auf anderen Seite am Wassertank an. Prüfen Sie, ob Wassertank und Deckel korrekt montiert sind.
7. Setzen Sie den Tank wieder in das Gerät ein. Vergewissern Sie sich, dass der Spenderauslauf korrekt in das Türloch eingesetzt ist.



8.3 Austauschen der LED-Lampe



WARNUNG!

Ersetzen Sie das LED-Leuchtmittel nicht selbst, sondern wenden Sie sich an den Hersteller oder einen autorisierten Fachbetrieb.

Die Lampe hat ein LED-Leuchtmittel, das sich durch niedrigen Energieverbrauch und lange Lebensdauer auszeichnet. Bei Unregelmäßigkeiten wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Siehe KUNDENSERVICE.

Technische Daten der Lampen: 12 V, max. 3 W

8.4 Längerfristige Außerbetriebnahme

Falls das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird und die Urlaubsfunktion für den Kühlschrank deaktiviert bleibt:

- ▶ Nehmen Sie das Essen heraus.

- ▶ Leeren und reinigen Sie den Wassertank.
- ▶ Ziehen Sie den Netzstecker.
- ▶ Reinigen Sie das Gerät wie oben beschrieben.
- ▶ Lassen Sie die Türen offen, um die Entstehung von schlechten Gerüchen im Inneren zu verhindern.



Hinweis: Ausschalten

Schalten Sie das Gerät nur aus, wenn es unbedingt notwendig ist.

8.5 Transport des Geräts

1. Entfernen Sie alle Lebensmittel und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Fixieren Sie Einlegeböden und andere bewegliche Teile im Kühl- und Gefrierschrank mit Klebeband.
3. Kippen Sie das Gerät nicht mehr als 45°, um eine Beschädigung des Kühlsystems zu vermeiden.



WARNUNG!

Heben Sie das Gerät nicht an den Griffen an.

- ▶ Legen Sie das Gerät niemals horizontal auf dem Boden ab.

Viele auftretende Probleme können ohne spezielle Fachkenntnisse selbst behoben werden. Im Falle eines Problems prüfen Sie bitte alle aufgezeigten Möglichkeiten und befolgen die untenstehenden Anweisungen, bevor Sie sich an einen Kundendienst wenden. Siehe KUNDENSERVICE.

**WARNUNG!**

Schalten Sie das Gerät vor der Wartung aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

- ▶ Elektrische Geräte sollten nur von qualifizierten Elektrofachleuten gewartet werden, da unsachgemäße Reparaturen erhebliche Folgeschäden verursachen können.
- ▶ Ein defektes Gerät darf nur durch den Hersteller, dessen Servicevertreter oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Der Kompressor funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Der Netzstecker ist nicht an der Steckdose angeschlossen. • Das Gerät befindet sich im Abtauzyklus. 	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie den Netzstecker an. • Dies ist normal bei einer automatischen Abtaufunktion.
Das Gerät geht häufig oder für zu lange Zeit an.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Innen- oder Außentemperatur ist zu hoch. 	<ul style="list-style-type: none"> • In diesem Fall ist es normal, dass das Gerät länger läuft.
	<ul style="list-style-type: none"> • Das Gerät war eine Zeit lang ausgeschaltet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Normalerweise dauert es 8 bis 12 Stunden, bis das Gerät vollständig abgekühlt ist.
	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Tür des Gerätes ist nicht fest geschlossen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie die Tür und vergewissern Sie sich, dass das Gerät auf einem ebenen Boden steht und keine Lebensmittel oder Behälter gegen die Tür stoßen.
	<ul style="list-style-type: none"> • Die Tür wurde zu oft oder zu lange geöffnet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Öffnen Sie die Tür nicht zu oft.
	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatureinstellung für das Gefrierfach ist zu niedrig. 	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie die Temperatur höher ein, bis eine zufriedenstellende Kühlschranktemperatur erreicht ist. Es dauert 24 Stunden, bis die Temperatur im Kühlschrank stabil ist.
	<ul style="list-style-type: none"> • Die Türdichtung ist verschmutzt, verschlissen, gerissen oder nicht richtig eingesetzt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinigen Sie die Türdichtung oder lassen Sie sie vom Kundendienst ersetzen.
<ul style="list-style-type: none"> • Die erforderliche Luftzirkulation ist nicht gewährleistet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung. 	

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Das Innere des Kühlschranks ist verschmutzt und/oder riecht.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Innere des Kühlschranks muss gereinigt werden. • Stark riechende Lebensmittel werden im Kühlschrank aufbewahrt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinigen Sie das Innere des Kühlschranks. • Wickeln Sie das Essen gründlich ein.
Es ist nicht kalt genug im Inneren des Geräts.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur ist zu hoch eingestellt. • Es wurden zu warme Waren gelagert. • Es wurden zu viele Lebensmittel auf einmal gelagert. • Die Waren liegen zu nahe beieinander. • Eine Tür des Gerätes ist nicht fest geschlossen. • Die Tür wurde zu oft oder zu lange geöffnet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Setzen Sie die Temperatur zurück. • Kühlen Sie die Waren vor der Lagerung immer ab. • Lagern Sie immer kleine Mengen von Lebensmitteln. • Lassen Sie Platz zwischen den Lebensmitteln, damit Luft zirkulieren kann. • Schließen Sie die Tür. • Öffnen Sie die Tür nicht zu oft.
Es ist zu kalt im Inneren des Geräts.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur ist zu niedrig eingestellt. • Die Super-Cool/Super-Freeze-Funktion ist aktiviert oder läuft zu lange. 	<ul style="list-style-type: none"> • Passen Sie die Temperatur an. • Schalten Sie die Funktion Super-Cool / Super-Freeze aus.
Feuchtigkeitsbildung auf der Innenseite des Kühlfachs.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Klima ist zu warm und zu feucht. • Eine Tür des Gerätes ist nicht fest geschlossen. • Die Tür wurde zu oft oder zu lange geöffnet. • Lebensmittelbehälter oder Flüssigkeiten werden offen gelassen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöhen Sie die Temperatur. • Schließen Sie die Tür. • Öffnen Sie die Tür nicht zu oft. • Lassen Sie heiße Lebensmittel auf Raumtemperatur abkühlen und decken Sie Lebensmittel und Flüssigkeiten ab.
Auf der Außenseite der Kühlschränke oder zwischen den Türen sammelt sich Feuchtigkeit an.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Klima ist zu warm und zu feucht. • Die Tür ist nicht fest verschlossen. Die kalte Luft im Gerät und die warme Luft außerhalb des Gerätes kondensiert. 	<ul style="list-style-type: none"> • Dies ist in feuchtem Klima normal und ändert sich, wenn die Luftfeuchtigkeit abnimmt. • Stellen Sie sicher, dass die Tür fest geschlossen ist.

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Starke Eis- und Frostbildung im Gefrierfach.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Waren waren nicht angemessen verpackt. • Eine Tür/Schublade des Geräts ist nicht fest geschlossen. • Die Tür wurde zu oft oder zu lange geöffnet. • Die Türdichtung ist verschmutzt, verschlissen, gerissen oder nicht richtig eingesetzt. • Etwas auf der Innenseite verhindert, dass sich die Tür richtig schließt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verpacken Sie die Waren immer gut. • Schließen Sie die Tür/Schublade. • Öffnen Sie die Tür nicht zu oft. • Reinigen Sie die Türdichtung oder ersetzen Sie sie durch eine neue. • Positionieren Sie die Einlegeböden, Türablagen oder Innenbehälter neu, damit sich die Tür schließen lässt.
Das Gerät macht ungewöhnliche Geräusche.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Gerät wurde auf einer unebenen Fläche aufgestellt. • Das Gerät kommt mit einem Gegenstand in Berührung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie die Füße ein, um das Gerät auszurichten. • Entfernen Sie Gegenstände um das Gerät herum.
Es ist ein leises Geräusch wie von fließendem Wasser zu hören.	<ul style="list-style-type: none"> • Das ist normal. 	<ul style="list-style-type: none"> • –
Sie hören einen Alarmton.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Tür ist offen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie die Tür.
Sie hören ein schwaches Summen.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Antikondensationssystem ist in Betrieb. 	<ul style="list-style-type: none"> • Dies verhindert Kondensation und ist normal.
Die Innenbeleuchtung oder das Kühlsystem funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Der Netzstecker ist nicht an der Steckdose angeschlossen. • Die Stromversorgung ist nicht intakt. • Die LED-Lampe ist defekt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie den Netzstecker an. • Überprüfen Sie die elektrische Stromversorgung des Raumes. Wenden Sie sich an den zuständigen Energieversorger! • Lassen Sie die Lampe von einem Fachbetrieb auswechseln.
Die Seiten des Schrankes und der Türleiste werden warm. Es kommt kein Wasser aus dem Auslauf des Wasserspenders	<ul style="list-style-type: none"> • Das ist normal. • Die Sperre ist nicht deaktiviert. 	<ul style="list-style-type: none"> • – • Deaktivieren Sie die Sperre.

9.2 Stromausfall

Bei einem Stromausfall sollten die Lebensmittel etwa 5 Stunden lang sicher kalt bleiben.

Befolgen Sie diese Tipps bei einer längeren Stromunterbrechung, insbesondere im Sommer:

- ▶ Öffnen Sie die Tür/Schublade so wenig wie möglich.
- ▶ Legen Sie während einer Stromunterbrechung keine zusätzlichen Lebensmittel in das Gerät.
- ▶ Sollte eine Stromunterbrechung vorher angekündigt werden und länger als 5 Stunden dauern, bereiten Sie etwas Eis zu und legen Sie es in einen Behälter oben ins Kühlfach.
- ▶ Im Anschluss an einen Stromausfall müssen die Waren sofort kontrolliert werden.
- ▶ Da die Temperatur im Kühlschrank bei einer Stromunterbrechung oder einem anderen Ausfall ansteigt, wirkt sich dies auf die Lagerdauer und Genießbarkeit der Lebensmittelaus. Alle aufgetauten Lebensmittel sollten entweder verzehrt oder gegart und anschließend (sofern möglich) wieder eingefroren werden, um Gesundheitsrisiken zu vermeiden.



Hinweis: Speicherfunktion bei Stromunterbrechung

Nach Wiederherstellung der Stromversorgung fährt das Gerät mit den Einstellungen fort, die vor dem Stromausfall eingestellt wurden.

10.1 Auspacken



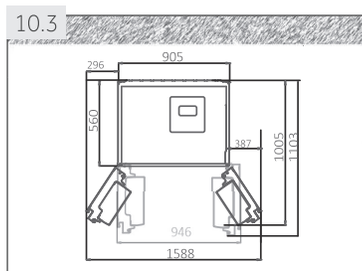
WARNUNG!

- ▶ Das Gerät ist schwer. Immer mit mindestens zwei Personen bewegen.
 - ▶ Bewahren Sie alle Verpackungsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern auf und entsorgen Sie sie auf umweltfreundliche Weise.
-
- ▶ Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
 - ▶ Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien, einschließlich der transparenten Schutzfolie.

10.2 Umgebungsbedingungen

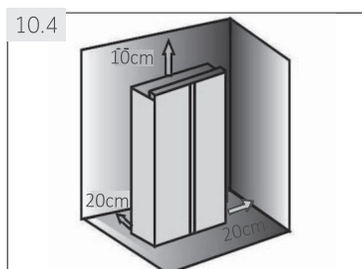
Die Raumtemperatur sollte immer zwischen 16 °C und 43 °C liegen, da sie die Temperatur im Inneren des Geräts und dessen Energieverbrauch beeinflussen kann. Installieren Sie das Gerät nicht ohne Isolierung in der Nähe anderer wärmeabgebender Geräte (Öfen, Kühlschränke).

- erweiterte gemäßigte Zone: „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 10 °C bis 32 °C bestimmt.“;
- gemäßigte Zone: „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 32 °C bestimmt.“;
- subtropische Zone: „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 38 °C bestimmt.“;
- tropische Zone: „Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei Umgebungstemperaturen von 16 °C bis 43 °C bestimmt.“



10.3 Platzbedarf

Platzbedarf beim Öffnen der Tür (Abb. 10.3): Breite des Geräts: 1588 mm Gerätetiefe: 1103 mm



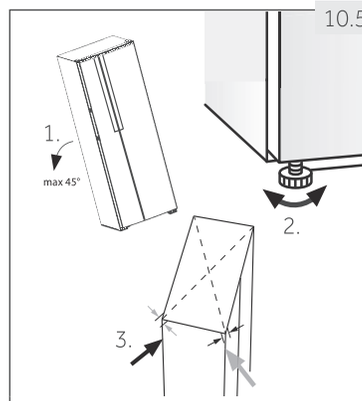
10.4 Lüftungsquerschnitt

Um aus Sicherheitsgründen eine ausreichende Belüftung des Gerätes zu erreichen, sind die Angaben der erforderlichen Lüftungsquerschnitte zu beachten (Abb. 10.4).

10.5 Ausrichten des Geräts

Das Gerät sollte auf einer flachen und robusten Fläche aufgestellt werden.

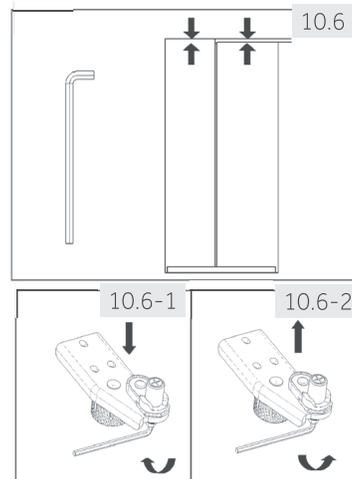
1. Kippen Sie das Gerät leicht nach hinten (Abb. 10.5).
2. Stellen Sie die FüÙe auf die gewünschte Höhe ein. Achten Sie darauf, dass der Abstand zur Wand an den Scharnierseiten mindestens 5 cm beträgt.
3. Die Stabilität kann durch abwechselndes AnstoÙen an den Diagonalen überprüft werden. Das leichte Schwanken sollte in beiden Richtungen gleich sein. Andernfalls kann sich der Rahmen verziehen und die Funktionsfähigkeit der Türdichtungen beeinträchtigt werden. Eine geringe Neigung nach hinten erleichtert das Schließen der Türen.



10.6 Feinabstimmung der Türen

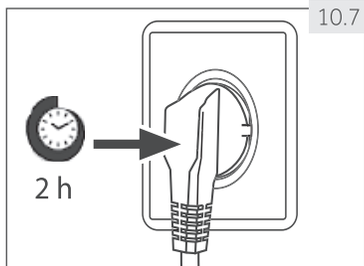
Wenn sich die Türen nach dem Nivellieren mit den FüÙen immer noch nicht in einer Ebene befinden, kann diese Fehlanpassung durch Drehen der Scharnierwelle an der rechten unteren Ecke der Kühlschranktür mit einem Inbusschlüssel behoben werden (Abb. 10.6)

- ▶ Drehen Sie die Welle mit dem Schlüssel im Uhrzeigersinn, um die Tür abzusenken (Abb. 10.6-1).
- ▶ Drehen Sie die Welle mit dem Schlüssel gegen den Uhrzeigersinn, um die Tür anzuheben (Abb. 10.6-2).



WARNUNG!

Stellen Sie die Scharnierwelle nicht zu hoch ein, um zu verhindern, dass sie ihre ursprüngliche Verriegelungsstellung verlässt. (Einstellbarer Höhenbereich: 3 mm)



10.7 Wartezeit

Zur wartungsfreien Schmierung befindet sich Öl in der Kapsel des Kompressors. Dieses Öl kann bei einem Schrägtransport in das geschlossene Leitungssystem gelangen. Vor dem Anschluss des Geräts an die Stromversorgung müssen Sie mindestens 2 Stunden warten (Abb. 10.7), damit das Öl wieder in die Kapsel zurückläuft.

10.8 Elektrischer Anschluss

Prüfen Sie vor jedem Anschluss, dass:

- ▶ Steckdose und Sicherung den Angaben auf dem Typenschild entsprechen
- ▶ die Steckdose geerdet ist und keine Mehrfachsteckdose oder Verlängerung verwendet wird
- ▶ Netzstecker und Steckdose den Vorgaben entsprechen

Schließen Sie den Stecker an eine ordnungsgemäß installierte Haushaltssteckdose an.



WARNUNG!

Um Risiken zu vermeiden, muss ein beschädigtes Netzkabel durch den Kundendienst ersetzt werden (siehe Garantiekarte).

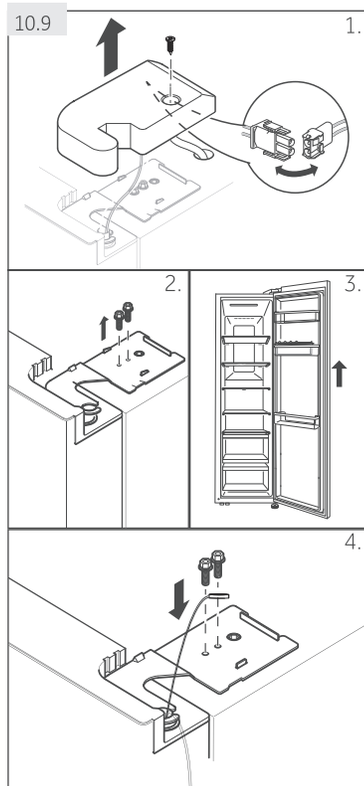
10.9 Aus- und Einbau der Türen

Falls Sie die Gerätetüren entfernen müssen, befolgen Sie bitte die folgenden Demontage- und Montageanweisungen (Abb. 10.9)



WARNUNG!

- ▶ Schalten Sie das Gerät vor jeder Handhabung aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- ▶ Das Gerät ist schwer. Immer mit mindestens zwei Personen bewegen.
- ▶ Kippen Sie das Gerät um nicht mehr als 45° und legen Sie es nicht horizontal auf dem Boden ab.



1. Lösen Sie die Schraube der Scharnierabdeckung und entfernen Sie sie die Abdeckung. Lösen Sie den Kabelanschluss.

2. Lösen Sie die Schrauben, die das obere Scharnier in Position halten, und entfernen Sie dann das Scharnier.

3. Heben Sie die Kühlschrantür an, um sie zu entfernen.

4. Bringen Sie die Tür wieder an, indem Sie die Demontageschritte umgekehrt ausführen. Stellen Sie sicher, dass das Erdungskabel mit der Schraube befestigt wird.

i Hinweis: Kühlschrantür

Die Bilder zeigen das Entfernen der Kühlfachtür. Für die Gefriertür verwenden Sie bitte die entsprechenden Teile auf der anderen Seite

i Für freistehende Geräte: „Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät bestimmt.“

11.1 Produktdatenblatt gemäß Verordnung EU Nr. 2019/2016

Markenzeichen	Haier
Modellbezeichnung	HSR3918FN*/EN*/EW* HSR5918DN*/DW*
Modellkategorie	Kühl-/Gefriergerät
Energieeffizienzklasse	F/E/E/D/D
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	399/317/317/258/256
Kühlraumvolumen (L)	337/337/330/337/330
Gefrierraumvolumen (L)	191/191/191/191/191
Sterne-Standard	
Temperatur der anderen Fächer >14 °C	Nicht zutreffend
Frostfreies System	Ja
Temperaturanstiegszeit (h)	5/7/7/7/7
Gefrierkapazität (kg/24 h)	12/14/14/14/14
Klimaklasse	SN-N-ST
Dieses Gerät ist für den Einsatz bei einer Umgebungstemperatur zwischen 10 °C und 38 °C vorgesehen.	
Luftschallemissionen (db(A) re lpW)	C(38)
Bauweise	Freistehend

Basierend auf Standardtestergebnissen für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie und wo das Gerät eingesetzt wird.

11.1.1 Zusätzliche technische Daten

Spannung / Frequenz	220-240 V / 50 Hz
Eingangsleistung (W)	200
Hauptsicherung (A)	15
Kühlmittel	R600a
Abmessungen (H/B/T in mm)	1775/908/647

11.1.2 Normen und Richtlinien 

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen aller anwendbaren EG-Richtlinien mit den entsprechenden harmonisierten Normen, die eine CE-Kennzeichnung vorsehen.

Wir empfehlen unseren Haier-Kundendienst sowie die Verwendung von Original-Ersatzteilen. Wenn Sie ein Problem mit Ihrem Gerät haben, prüfen Sie bitte zuerst den Abschnitt **STÖRUNGEN**.

Falls Sie dort keine Lösung finden, wenden Sie sich bitte an

- ▶ die Verkaufsstelle oder
- ▶ den Service- und Supportbereich auf www.haier.com, wo Sie Telefonnummern und FAQs finden und den Serviceanspruch aktivieren können.

Um unseren Service zu kontaktieren, stellen Sie sicher, dass Sie die folgenden Daten zur Verfügung haben.

Die Informationen sind auf dem Typenschild zu finden.

Modell _____ Seriennr. _____

Bei einem Garantiefall prüfen Sie auch die mit dem Produkt gelieferte Garantiekarte.

VERFÜGBARKEIT VON ERSATZTEILEN

Thermostate, Temperatursensoren, Leiterplatten und Lichtquellen sind nach dem Inverkehrbringen der letzten Einheit des Modells mindestens sieben Jahre lang verfügbar. Türgriffe, Türscharniere, Tablett und Körbe für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren und Türdichtungen für einen Zeitraum von mindestens zehn Jahren, nachdem die letzte Einheit des Modells auf den Markt gebracht wurde

GARANTIE

Die Mindestgarantie beträgt: 2 Jahre für EU-Länder, 3 Jahre für die Türkei,

1 Jahr für Großbritannien, 1 Jahr für Russland, 3 Jahre für Schweden, 2 Jahre für Serbien,

5 Jahre für Norwegen, 1 Jahr für Marokko, 6 Monate für Algerien. Tunesien keine gesetzliche Garantie erforderlich.

Weitere Informationen zum Produkt erhalten Sie unter <https://eprel.ec.europa.eu/> oder scannen Sie den

QR auf dem mit dem Gerät gelieferten Energieetikett

Um die technische Unterstützung zu kontaktieren, besuchen Sie unsere Website:

<https://corporate.haier-europe.com/en/> . Wählen Sie im Bereich „Website“ die Marke Ihres

Produkts und Ihr Land aus. Sie werden auf die jeweilige Website weitergeleitet, auf der Sie

die Telefonnummer und das Formular finden, um die technische Unterstützung zu

kontaktieren



Haier



0060524101F



Εγχειρίδιο Χρήσης

Ψυγειοκαταψύκτης

HSR3918EN*

HSR3918EW*

HSR3918FN*

HSR5918DN*

HSR5918DW*

*=PW,PB,PL,PG,PN,MP,MB

GR

Haier

Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Haier.

Διαβάστε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες πριν να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Οι οδηγίες περιέχουν σημαντικές πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να αξιοποιήσετε στο έπακρο τη συσκευή σας και να διασφαλίσετε την ασφαλή και σωστή εγκατάσταση, χρήση και συντήρησή της. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε θέση που να σας επιτρέπει να το συμβουλευέστε εύκολα για την ασφαλή και σωστή χρήση της συσκευής.

Αν πρόκειται να πουλήσετε, να χαρίσετε ή να αφήσετε πίσω σας τη συσκευή όταν μετακομίσετε, πρέπει να παραδώσετε μαζί και το παρόν εγχειρίδιο, ώστε ο νέος ιδιοκτήτης να εξοικειωθεί με τη συσκευή και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας.

Υπόμνημα

Προειδοποίηση- Σημαντική υπόδειξη ασφαλείας



Γενικές πληροφορίες και συμβουλές



Πληροφορίες για το περιβάλλον

**Απόρριψη**

Προστατέψτε το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας στους κατάλληλους κάδους ανακύκλωσης. Βοηθήστε στην ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Μην απορρίπτετε συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!****Κίνδυνος τραυματισμού ή ασφυξίας!**

Τα ψυκτικά μέσα και τα αέρια πρέπει να απορρίπτονται από εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό. Πριν από την κατάλληλη απόρριψη σιγουρευτείτε ότι οι σωληνώσεις του ψυκτικού κυκλώματος δεν έχουν υποστεί βλάβη. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας και απορρίψτε το. Αφαιρέστε τα ράφια και τα συρτάρια, καθώς και το κλείστρο και το λάστιχο της πόρτας, ώστε να αποτραπεί ο εγκλωβισμός παιδιών και κατοικίδιων ζώων στη συσκευή.

Οι παλιές συσκευές εξακολουθούν να έχουν κάποια υπολειμματική αξία. Ένας φιλικός προς το περιβάλλον τρόπος απόρριψης θα εξασφαλίσει την ανάκτηση και την επαναχρησιμοποίηση πολύτιμων πρώτων υλών.

Για τη διαστολή του μονωτικού αφρού χρησιμοποιείται κυκλοπεντάνιο, μια εύφλεκτη ουσία που δεν βλάπτει το όζον.

Εξασφαλίζοντας τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, θα βοηθήσετε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, που θα μπορούσαν να προκληθούν σε αντίθετη περίπτωση.

Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, σας παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με τον δήμο σας, τη διεύθυνση διαχείρισης οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από όπου αγοράσατε το προϊόν με εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.

1- Πληροφορίες ασφαλείας	4
2- Προβλεπόμενη χρήση	8
3- Περιγραφή του προϊόντος.....	10
4- Οθόνη ελέγχου	11
5- Χρήση.....	12
6- Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας.....	20
7- Εξαρτήματα.....	21
8- Φροντίδα και καθαρισμός	23
9- Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	26
10- Εγκατάσταση	30
11- Τεχνικά στοιχεία	34
12- Εξυπηρέτηση πελατών	35

Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία για πρώτη φορά, διαβάστε τις παρακάτω υποδείξεις ασφαλείας!:



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πριν από την πρώτη χρήση

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν έχει υποστεί ζημιά κατά τη μεταφορά.
- ▶ Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας και φυλάξτε τα μακριά από παιδιά.
- ▶ Περιμένετε τουλάχιστον δύο ώρες πριν να εγκαταστήσετε τη συσκευή για να εξασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του ψυκτικού κυκλώματος.
- ▶ Χρειάζονται τουλάχιστον δύο άτομα για την μετακίνηση της συσκευής επειδή είναι βαριά.

Εγκατάσταση

- ▶ Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χώρος τουλάχιστον 20 cm πάνω και 10 cm γύρω από τη συσκευή.
- ▶ Μην τοποθετείτε ποτέ τη συσκευή σε γρήγη περιοχή ή σε σημείο όπου μπορεί να πιτσιλιστεί με νερό. Καθαρίστε και στεγνώστε τις πιτσιλιές νερού και λεκέδες με ένα μαλακό καθαρό πανί.
- ▶ Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε θέση όπου εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε πηγές θερμότητας (π.χ. ηλεκτρική κουζίνα, συσκευές θέρμανσης).
- ▶ Εγκαταστήστε και ευθυγραμμίστε τη συσκευή σε χώρο κατάλληλο για το μέγεθος και τη χρήση της.
- ▶ Διατηρήστε ελεύθερα και χωρίς εμπόδια τα ανοίγματα εξαερισμού που υπάρχουν στον χώρο της συσκευής ή στην κατασκευή εντοιχισμού.
- ▶ Βεβαιωθείτε ότι η τάση και η συχνότητα που αναγράφονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών αντιστοιχούν στα χαρακτηριστικά της παροχής ρεύματός σας. Σε αντίθετη περίπτωση, επικοινωνήστε με έναν ηλεκτρολόγο.
- ▶ Η συσκευή λειτουργεί με παροχή ηλεκτρικού ρεύματος 220-240 VAC/50 Hz. Μη φυσιολογικές διακυμάνσεις της τάσης μπορεί να προκαλέσουν αδυναμία έναρξης λειτουργίας της συσκευής ή βλάβη στο σύστημα ελέγχου της θερμοκρασίας ή στον συμπιεστή, ή μπορεί να υπάρξει μη φυσιολογικός θόρυβος κατά τη λειτουργία. Στην περίπτωση αυτή, πρέπει να εγκατασταθεί αυτόματος ρυθμιστής.
- ▶ Χρησιμοποιήστε μια ξεχωριστή, εύκολα προσβάσιμη, γειωμένη πρίζα για την παροχή ρεύματος. Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη.
- ▶ **Μόνο για το Ηνωμένο Βασίλειο:** Το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής είναι εφοδιασμένο με φισ (γείωσης) 3 αγωγών που ταιριάζει με μια τυπική (γειωμένη) πρίζα 3 αγωγών. Ποτέ μην κόβετε ή αποσυναρμολογείτε το τρίτο βύσμα (γείωση). Μετά την εγκατάσταση της συσκευής, το φισ πρέπει να είναι προσβάσιμο.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε πολύπριζα και καλώδια προέκτασης.
- ▶ Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί κάτω από τη συσκευή. Μην πατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- ▶ Μην προκαλείτε ζημιά στο ψυκτικό κύκλωμα.
- ▶ **Μην τοποθετείτε πολλαπλές φορητές πρίζες ή φορητές συσκευές παροχής ενέργειας στο πίσω μέρος της συσκευής.**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!****Καθημερινή χρήση**

- ▶ Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εάν είναι υπό επίβλεψη ή εάν τους έχουν δοθεί οδηγίες αναφορικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους ενεχόμενους κινδύνους.
- ▶ Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να τοποθετούν και να αφαιρούν πράγματα από τις συσκευές ψύξης, αλλά δεν επιτρέπεται να τις καθαρίζουν και να τις εγκαθιστούν.
- ▶ Κρατήστε τα παιδιά κάτω των 3 ετών μακριά από τη συσκευή εκτός εάν βρίσκονται υπό συνεχή επίβλεψη.
- ▶ Το καθάρισμα και η συντήρηση από τον χρήστη δεν θα πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- ▶ Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με την συσκευή.
- ▶ **Η συσκευή πρέπει να είναι τοποθετημένη έτσι ώστε το φιν να είναι προσβάσιμο.**
- ▶ Σε περίπτωση διαρροής ψυκτικού αερίου ή άλλου εύφλεκτου αερίου κοντά στη συσκευή, κλείστε τη βαλβίδα του αερίου που διαρρέει, ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα και μην συνδέετε στην πρίζα ή αποσυνδέετε από την πρίζα το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής.
- ▶ Έχετε υπόψη σας ότι η συσκευή έχει ρυθμιστεί για λειτουργία **σε συγκεκριμένο εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος μεταξύ 10 και 38 °C**. Η συσκευή μπορεί να μη λειτουργεί σωστά αν παραμείνει για μεγάλο χρονικό διάστημα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη ή μικρότερη από το ενδεικνυόμενο εύρος θερμοκρασίας.
- ▶ Μην τοποθετείτε ασταθή αντικείμενα (βαριά αντικείμενα, δοχεία **γεμάτα με νερό**) **πάνω στη συσκευή, για να αποφύγετε τραυματισμούς** λόγω πτώσης ή ηλεκτροπληξία λόγω επαφής με το νερό.
- ▶ Μην κρεμιέστε από τα ράφια της πόρτας. Η πόρτα μπορεί να στραβώσει, το ράφι για τα μπουκάλια μπορεί να φύγει από τη θέση του και η συσκευή μπορεί να ανατραπεί.
- ▶ Ανοίγεται και κλείνεται τις πόρτες μόνο από τις χειρολαβές. Το κενό ανάμεσα στις πόρτες και ανάμεσα στις πόρτες και στον ψύκτη είναι πολύ μικρό. Μην βάζετε τα χέρια σας σε αυτά τα σημεία για να αποφύγετε τον τραυματισμό των δακτύλων σας. Ανοίγεται ή κλείνεται τις πόρτες μόνο όταν δεν υπάρχουν παιδιά που να στέκονται εντός του εύρους κίνησης της πόρτας.
- ▶ Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε εύφλεκτα, εκρηκτικά ή διαβρωτικά υλικά μέσα στη συσκευή ή κοντά σε αυτήν.
- ▶ Μην αποθηκεύετε φάρμακα, βακτήρια ή χημικές ουσίες στη συσκευή. Αυτή η συσκευή είναι οικιακή. Δεν συνιστάται η αποθήκευση υλικών που απαιτούν ακριβείς θερμοκρασίες.
- ▶ Ποτέ μην αποθηκεύετε στην κατάψυξη υγρά σε μπουκάλια ή σε μεταλλικά κουτάκια αλουμινίου, ειδικά ανθρακούχα ποτά (εκτός από οινόπνευματώδη ποτά υψηλής περιεκτικότητας σε αλκοόλ), καθώς μπορεί να προκληθεί έκρηξη κατά τη διάρκεια της κατάψυξης.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!****Καθημερινή χρήση**

- ▶ Ελέγξτε την κατάσταση των τροφίμων εάν έχει αυξηθεί η θερμοκρασία στην κατάψυξη.
- ▶ Μην ρυθμίζετε άσκοπα το ψυγείο σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία. Σε πολύ υψηλές ρυθμίσεις μπορεί να εμφανιστούν θερμοκρασίες υπό το μηδέν. Προσοχή: τα μπουκάλια μπορεί να σκάσουν.
- ▶ Μην αγγίζετε κατεψυγμένα προϊόντα με βρεγμένα χέρια (φορέστε γάντια). Ειδικά μην βάζετε στο στόμα σας παγωτό τύπου γρανίτας αμέσως μετά την αφαίρεσή του από την κατάψυξη. Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού ή εγκαύματος. ΠΡΩΤΕΣ βοήθειες: Ρίξτε αμέσως τρεχούμενο κρύο νερό. Μην προσπαθήσετε να απομακρυνθείτε!
- ▶ Μην αγγίζετε την εσωτερική επιφάνεια της κατάψυξης όταν είναι σε λειτουργία, ειδικά με βρεγμένα χέρια, καθώς τα χέρια σας μπορεί να παγώσουν κολλώντας στην επιφάνεια.
- ▶ Αποσυνδέστε τη συσκευή σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή πριν από τον καθαρισμό. Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 5 λεπτά πριν από την επανενεργοποίηση της συσκευής, καθώς η γρήγορη ενεργοποίηση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον συμπιεστή.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στον χώρο αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός εάν αυτές αναφέρονται ως κατάλληλες για τον σκοπό αυτό από τον κατασκευαστή.
- ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο πόσιμο νερό στα μοντέλα με διανομέα νερού.

Συντήρηση/καθάρισμα

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά επιβλέπονται εάν εκτελούν καθαρίσματα και συντήρηση.
- ▶ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος πριν να πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε συντήρηση ρουτίνας. Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 5 λεπτά πριν από την επανενεργοποίηση της συσκευής, καθώς η γρήγορη ενεργοποίηση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον συμπιεστή.
- ▶ Κρατήστε το φιλτράκι, όχι το καλώδιο, όταν αποσυνδέετε τη συσκευή.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα για να αφαιρέσετε τον πάγο. Μην χρησιμοποιείτε σπρέι, ηλεκτρικές συσκευές θέρμανσης όπως θερμάστρες, πιστολάκια μαλλιών, ατμοκαθαριστές ή άλλες πηγές θερμότητας για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στα πλαστικά μέρη.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλο εξοπλισμό για να επιταχύνετε την διαδικασία απόψυξης, εκτός από εκείνα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- ▶ **Μην καθαρίζετε τη συσκευή με σκληρές βούρτσες, συρμάτινες βούρτσες, απορρυπαντικό σε σκόνη, βενζίνη, οξικό αμυλεστέρα, ασετόν και παρόμοια οργανικά διαλύματα, όξινα ή αλκαλικά. Να καθαρίζετε με ειδικά καθαριστικά για ψυγεία για να αποφύγετε βλάβες.**
- ▶ **Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα διάλυμα ζεστού νερού και μαγειρικής σόδας, περίπου μια κουταλιά της σούπας μαγειρικής σόδας σε ένα λίτρο νερού. Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό και στεγνώστε με ένα πανί. Μην χρησιμοποιείτε σκόνες καθαρισμού ή άλλα διαβρωτικά καθαριστικά. Μην πλένετε τα εξαρτήματα της συσκευής σε πλυντήριο πιάτων.**



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Συντήρηση/καθάρισμα

- ▶ Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή άτομα με παρόμοια τεχνική κατάρτιση έτσι ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
- ▶ Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε, να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε τη συσκευή μόνοι σας. Σε περίπτωση ανάγκης επισκευής, σας παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με την εξυπηρέτηση πελατών μας.
- ▶ Σε περίπτωση βλάβης των λαμπτήρων, πρέπει να αντικατασταθούν από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή άτομα με παρόμοια τεχνική κατάρτιση έτσι ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.
- ▶ Απομακρύνετε τη σκόνη στο πίσω μέρος της μονάδας τουλάχιστον μία φορά το χρόνο για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, καθώς και την αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.
- ▶ Μην ψεκάζετε και μην ξεπλένετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.
- ▶ Μην ψεκάζετε με νερό ή ατμό για να καθαρίσετε τη συσκευή.
- ▶ Μην καθαρίζετε τα κρύα γυάλινα ράφια με ζεστό νερό. Η απότομη αλλαγή της θερμοκρασίας μπορεί να προκαλέσει θραύση του γυαλιού.
- ▶ Αν αφήσετε τη συσκευή σας εκτός λειτουργίας για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποφύγετε τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών στο εσωτερικό της.

Πληροφορίες για το ψυκτικό αέριο



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η συσκευή περιέχει το εύφλεκτο ψυκτικό υγρό ΙΣΟΒΟΥΤΑΝΙΟ (R600a). Βεβαιωθείτε ότι το ψυκτικό κύκλωμα δεν έχει υποστεί ζημιά κατά τη μεταφορά ή την εγκατάσταση. Η διαρροή ψυκτικού μέσου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς στα μάτια ή πυρκαγιά. Σε περίπτωση βλάβης, κρατήστε τη συσκευή μακριά από πηγές ανάφλεξης, αερίστε καλά το δωμάτιο, μην συνδέετε ή αποσυνδέετε τα καλώδια τροφοδοσίας της συσκευής ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής. Ενημερώστε την εξυπηρέτηση πελατών.

Σε περίπτωση επαφής του ψυκτικού υγρού με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με τρεχούμενο νερό και ζητήστε αμέσως τη συμβουλή ενός οφθαλμιάτρου.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το σύστημα ψύξης είναι υπό υψηλή πίεση. Μην το πειράζετε. Εφόσον χρησιμοποιούνται εύφλεκτα ψυκτικά μέσα, σας παρακαλούμε να εγκαταστήσετε, να χειρίζεστε και να επισκευάζετε τη συσκευή αυστηρά σύμφωνα με τις οδηγίες και να επικοινωνήσετε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης μετά την πώληση για την απόρριψη της συσκευής.

2.1 Προβλεπόμενη χρήση

Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση ή για χρήση σε παρόμοια περιβάλλοντα όπως

- σε χώρους κουζίνας του προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα,
 - σε αγροικίες και από τους πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ ή άλλων ειδών κατοικιών,
 - σε περιβάλλοντα τύπου μικρών ξενοδοχείων (bed and breakfast),
 - σε χώρους επιχειρήσεων τροφοδοσίας και σε παρόμοιες εφαρμογές μη-λιανικής πώλησης
- Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα και πρόκειται να χρησιμοποιήσετε μόνο τη λειτουργία Holiday ή τη λειτουργία fridge off (ψυγείο εκτός λειτουργίας) για το ψυγείο/κατάψυξη:
- Αφαιρέστε τα τρόφιμα.
 - Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
 - Αδειάστε και καθαρίστε το δοχείο νερού.
 - Καθαρίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται παραπάνω.
 - Κρατήστε τις πόρτες ανοιχτές για να αποφύγετε τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών στο εσωτερικό.
- Για να διασφαλίσετε την ασφαλή συντήρηση των τροφίμων ή του κρασιού, ακολουθήστε τις παρούσες οδηγίες χρήσης.
- Για να αποφύγετε τη μόλυνση των τροφίμων (δεν ισχύει για τον ψύκτη κρασιών), ακολουθήστε τις ακόλουθες οδηγίες:
- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό της συσκευής.
 - Καθαρίστε τακτικά τις επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τα τρόφιμα και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
 - Καθαρίστε τα δοχεία νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες. Ξεπλύνετε το σύστημα του νερού που είναι συνδεδεμένο με την παροχή νερού εάν δεν έχει γίνει διανομή νερού για 5 ημέρες.
 - Αποθηκεύστε το ωμό κρέας και τα ψάρια σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο/κατάψυξη, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να μην στάζουν επάνω σε άλλα τρόφιμα. Για να εξασφαλιστεί η ασφαλής συντήρηση των τροφίμων, τα έτοιμα τρόφιμα και το ωμό κρέας/ψάρι πρέπει να αποθηκεύονται χωριστά.
 - Οι χώροι αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων δύο αστεριών είναι κατάλληλοι για αποθήκευση ήδη κατεψυγμένων τροφίμων, την αποθήκευση ή την παρασκευή παγωτού και την κατασκευή παγοκύβων.
 - Οι χώροι αποθήκευσης ενός, δύο και τριών αστεριών δεν είναι κατάλληλοι για την κατάψυξη νωπών τροφίμων.
 - Εάν το ψυγείο παραμένει άδειο για μεγάλο χρονικό διάστημα, σβήστε το, ξεπαγώστε το, καθαρίστε το, στεγνώστε το και αφήστε την πόρτα ανοικτή για να αποφύγετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.
- Οι λεπτομέρειες σχετικά με τον καταλληλότερο χώρο αποθήκευσης για συγκεκριμένα είδη τροφίμων στη συσκευή, λαμβανομένης υπόψη της κατανομής της θερμοκρασίας στους διάφορους χώρους της συσκευής, περιλαμβάνονται στο άλλο εγχειρίδιο.

Απόρριψη

Αυτό το σύμβολο επάνω στο προϊόν ή στην συσκευασία του υποδεικνύει ότι το αυτό προϊόν δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζεται σαν οικιακό απόρριμμα. Αντίθετα, θα πρέπει να μεταφέρεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εξασφαλίζοντας τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, θα βοηθήσετε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν σε αντίθετη περίπτωση να προκληθούν από την ακατάλληλη διαχείριση απόρριψης αυτού του προϊόντος. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, σας παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με τον δήμο σας, τη διεύθυνση διαχείρισης οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από όπου αγοράσατε το προϊόν.

Εφόσον χρησιμοποιούνται εύφλεκτα αέρια ως διογκωτικά μέσα της μόνωσης, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο ή με την υπηρεσία εξυπηρέτησης μετά την πώληση για να απορρίψετε τη συσκευή.

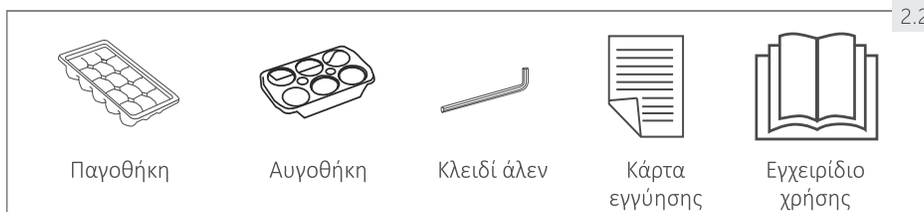
**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!****Κίνδυνος τραυματισμού ή ασφυξίας!**

Τα ψυκτικά μέσα και τα αέρια πρέπει να απορρίπτονται από εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό. Πριν την κατάλληλη απόρριψη σιγουρευτείτε ότι οι σωληνώσεις του ψυκτικού κυκλώματος δεν έχουν υποστεί βλάβη. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας και απορρίψτε το. Αφαιρέστε τα ράφια και τα συρτάρια, καθώς και το κλείστρο και το λάστιχο της πόρτας, ώστε να αποτραπεί ο εγκλωβισμός παιδιών και κατοικίδιων ζώων στη συσκευή.

Δεν επιτρέπονται αλλαγές ή τροποποιήσεις στη συσκευή. Η μη προβλεπόμενη χρήση μπορεί να επιφέρει κινδύνους και απώλεια των αξιώσεων εγγύησης.

2.2 Εξαρτήματα

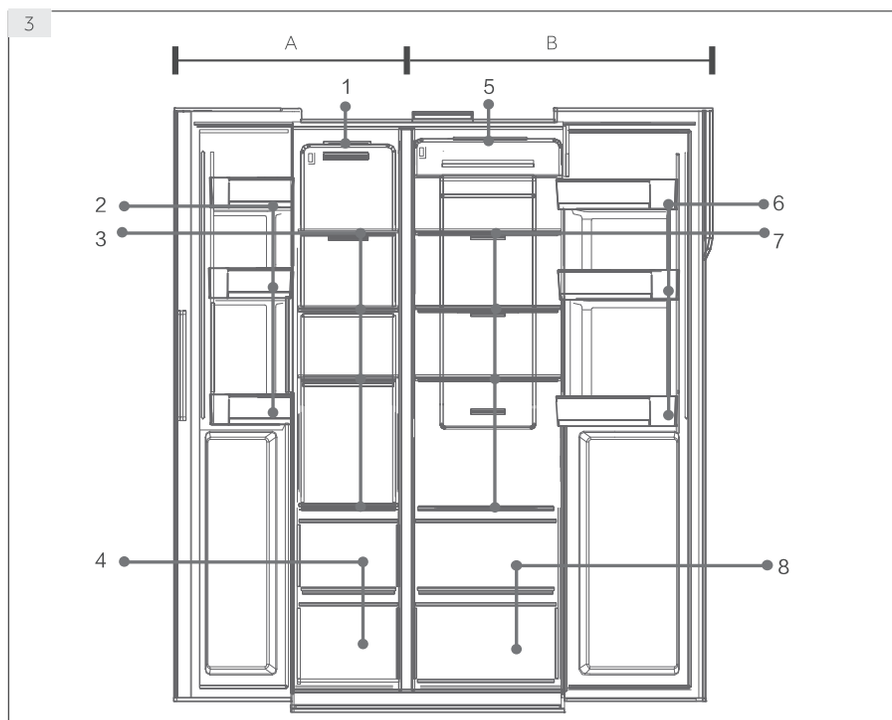
Ελέγξτε τα εξαρτήματα και το κείμενο σύμφωνα με αυτόν τον κατάλογο (Εικ. 2.2):



2.2

i Προσοχή

Λόγω τεχνικών αλλαγών και διαφορετικών μοντέλων, ορισμένες από τις εικόνες σε αυτό το εγχειρίδιο ενδέχεται να διαφέρουν από το μοντέλο σας.

Εικόνα συσκευής (Εικ. 3)**A: Κατάψυξη**

- 1 Λάμπα οροφής
- 2 Βαθύ ράφι πόρτας/θήκη για μπουκάλια
- 3 Ράφια κατάψυξης
- 4 Συρτάρι κατάψυξης

B: Ψυγείο

- 1 Λάμπα οροφής
- 6 Βαθύ ράφι πόρτας/θήκη για μπουκάλια
- 7 Ράφια ψυγείου
- 8 Συρτάρι ψυγείου
- 9 Δοχείο νερού



4- Οθόνη ελέγχου

GR

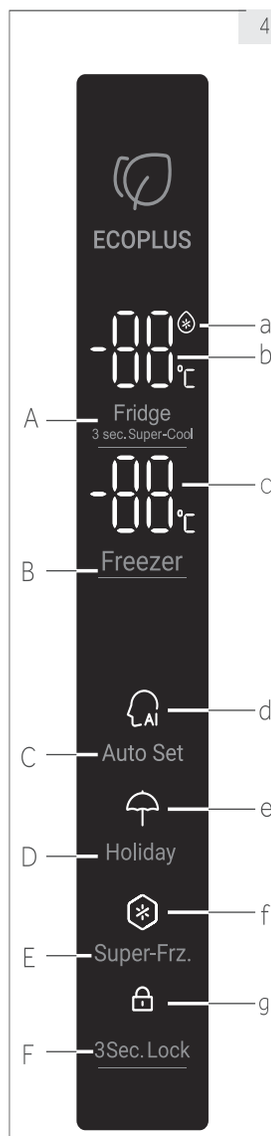
Οθόνη ελέγχου (Εικ. 4)

Κουμπιά:

- A Ρύθμιση θερμοκρασίας ψυγείου
- B Ρύθμιση θερμοκρασίας κατάψυξης
- C Λειτουργία Fuzzy
- D Λειτουργία Holiday
- E Λειτουργία Super-Freeze
- F Επιλογή κλειδώματος οθόνης (Lock)

Ενδείξεις:

- a Λειτουργία Super-Cool
- b Θερμοκρασία ψυγείου
- c Θερμοκρασία κατάψυξης
- d Λειτουργία Fuzzy
- e Λειτουργία Holiday
- f Λειτουργία Super-Freeze
- g Κλείδωμα οθόνης



5.1 Πρώτη χρήση

Όταν το ψυγείο συνδεθεί για πρώτη φορά στο ρεύμα, η οθόνη ανάβει. Η προεπιλεγμένη θερμοκρασία για το ψυγείο είναι 4 °C και για την κατάψυξη είναι -18 °C. Η ένδειξη της λειτουργίας Intelligence ανάβει.

5.2 Κλείδωμα/Ξεκλείδωμα οθόνης

Αυτόματο κλείδωμα:

Όταν η πόρτα του ψυγείου και η πόρτα του καταψύκτη είναι κλειστές και δεν χρησιμοποιηθεί κανένα κουμπί για 30 δευτερόλεπτα, το φως της οθόνης σβήνει αυτόματα και η οθόνη κλειδώνει.

Μη αυτόματο κλείδωμα:

Όταν η οθόνη είναι ξεκλειδωτή, πιέστε το κουμπί Lock για 3 δευτερόλεπτα. Ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος, η ένδειξη κλειδώματος ανάβει και στη συνέχεια η οθόνη κλειδώνει.

3Sec. Lock → 

Πατήστε για 3 δευτερόλεπτα Η ένδειξη ανάβει
 Η οθόνη κλειδώνει

Ξεκλείδωμα:

Όταν η οθόνη είναι σβηστή, ανοίξτε κάποια πόρτα του ψυγείου ή αγγίξτε οποιοδήποτε κουμπί της οθόνης ελέγχου και η οθόνη θα ανάψει. Αυτήν τη στιγμή, η οθόνη είναι κλειδωμένη. Πατήστε το κουμπί της λειτουργίας κλειδώματος για 3 δευτερόλεπτα. Ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος, η ένδειξη κλειδώματος σβήνει και η οθόνη ξεκλειδώνει.

 → 3Sec. Lock → 

Η οθόνη είναι αναμμένη. Ανοίξτε την πόρτα ή πατήστε οποιοδήποτε κουμπί Πατήστε για 3 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη σβήνει
 Η οθόνη ξεκλειδώνει

5.3 Ρύθμιση της θερμοκρασίας του ψυγείου

- Όταν η οθόνη ελέγχου είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί «Ρύθμιση θερμοκρασίας ψυγείου». Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η ένδειξη θερμοκρασίας του ψυγείου αναβοσβήνει. Τώρα μπορεί να ρυθμιστεί η θερμοκρασία του ψυγείου.
- Στη συνέχεια, σε κάθε πάτημα του κουμπιού της ρύθμισης της θερμοκρασίας του ψυγείου, ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η θερμοκρασία χαμηλώνει κατά 1 βαθμό. Η ακολουθία των διαθέσιμων θερμοκρασιών είναι «4 °C / 3 °C / 2 °C / 1 °C / 9 °C / 8 °C / 7 °C / 6 °C / 5 °C / 4 °C»

Fridge →  → Fridge → 

Πατήστε μία φορά Η ένδειξη αναβοσβήνει Σε κατάσταση ρύθμισης Πατήστε μία φορά Η ρύθμιση ολοκληρώθηκε

i Προσοχή

- ▶ Η συσκευή έχει ρυθμιστεί στη συνιστώμενη θερμοκρασία των 4 °C (ψυγείο) και -18 °C (κατάψυξη). Σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας περιβάλλοντος δεν χρειάζεται να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία.

5.4 Ρύθμιση της θερμοκρασίας της κατάψυξης

1. Όταν η οθόνη ελέγχου είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί «Ρύθμιση θερμοκρασίας κατάψυξης». Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η ένδειξη της θερμοκρασίας της κατάψυξης αναβοσβήνει. Τώρα μπορεί να ρυθμιστεί η θερμοκρασία της κατάψυξης.
2. Στη συνέχεια, σε κάθε πάτημα του κουμπιού της ρύθμισης της θερμοκρασίας της κατάψυξης, ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η θερμοκρασία χαμηλώνει κατά 1 βαθμό. Η ακολουθία των διαθέσιμων θερμοκρασιών είναι «-18 °C/-19 °C/-20 °C/-21 °C/-22 °C/-23 °C/-24 °C/-14 °C/-15 °C/-16 °C /-17 °C /-18 °C».

**i Προσοχή**

- ▶ Η θερμοκρασία ρυθμίζεται εάν δεν πατήσετε κανένα κουμπί για 5 δευτερόλεπτα. Η θερμοκρασία επιβεβαιώνεται και αποθηκεύεται αυτόματα.

5.5 Αυτόματη ρύθμιση

1. Όταν η οθόνη ελέγχου είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί «Λειτουργία Fuzzy». Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και ανάβει η ένδειξη της λειτουργίας Fuzzy. Η λειτουργία Fuzzy ενεργοποιείται.
2. Όταν η ένδειξη της λειτουργίας Fuzzy είναι αναμμένη, πατήστε το κουμπί της λειτουργίας Fuzzy. Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος, η ένδειξη της λειτουργίας Fuzzy σβήνει και η λειτουργία Fuzzy απενεργοποιείται.

**i Προσοχή**

- ▶ Όταν η λειτουργία Fuzzy είναι ενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας του ψυγείου και της κατάψυξης. Όταν πατηθεί το κουμπί της ρύθμισης της θερμοκρασίας του ψυγείου ή της κατάψυξης, η ένδειξη της λειτουργίας Fuzzy αναβοσβήνει με προειδοποιητικούς ήχους που υπενθυμίζουν ότι αυτό δεν επιτρέπεται. Με τη λειτουργία Fuzzy, εάν επιλεγούν οι λειτουργίες Fast-Cool, Fast-Freeze ή Holiday, η λειτουργία Fuzzy απενεργοποιείται αυτόματα.

5.6 Λειτουργία Holiday

Η λειτουργία Holiday έχει σχεδιαστεί για την περίπτωση που το ψυγείο δεν θα χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα. Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Holiday, η θερμοκρασία της κατάψυξης μπορεί να ρυθμιστεί, ενώ η θερμοκρασία του ψυγείου ρυθμίζεται αυτόματα στους 17 °C, γεγονός που αποτρέπει τη δημιουργία δυσάρεστων οσμών λόγω υψηλής θερμοκρασίας στο ψυγείο και εξοικονομεί επίσης ενέργεια.

- Όταν η οθόνη ελέγχου είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί «Λειτουργία Holiday». Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και ανάβει η ένδειξη της λειτουργίας Holiday. Η λειτουργία Holiday ενεργοποιείται.
- Όταν η ένδειξη της λειτουργίας Holiday είναι αναμμένη, πατήστε το κουμπί της λειτουργίας Holiday. Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος, η ένδειξη της λειτουργίας Holiday σβήνει και η λειτουργία απενεργοποιείται.

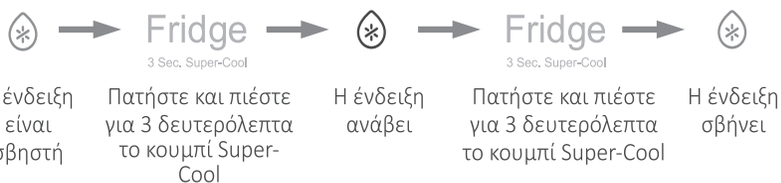


Προσοχή

- Όταν η λειτουργία Holiday είναι ενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της θερμοκρασίας του ψυγείου. Όταν πατηθεί το κουμπί ρύθμισης της θερμοκρασίας του ψυγείου, η ένδειξη της λειτουργίας Holiday αναβοσβήνει με προειδοποιητικούς ήχους που υπενθυμίζουν ότι αυτό δεν επιτρέπεται. Πριν επιλέξετε τη λειτουργία Holiday, αδειάστε το ψυγείο για να αποφύγετε τυχόν αλλοίωση των τροφών. Με ενεργοποιημένη τη λειτουργία Holiday, δεν μπορούν να επιλεγούν ταυτόχρονα η λειτουργία Intelligence και η λειτουργία Fast-Cool. Αν επιλεγεί η λειτουργία Intelligence ή η λειτουργία Fast-Cool, η ένδειξη της λειτουργίας Holiday σβήνει και η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα.

5.7 Λειτουργία Super-Cool

- Όταν η οθόνη ελέγχου είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί «Ρύθμιση θερμοκρασίας ψυγείου» για 3 δευτερόλεπτα. Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η ένδειξη της λειτουργίας Super-Cool ανάβει. Η λειτουργία Super-Cool ενεργοποιείται.
- Όταν η ένδειξη Super-Cool είναι αναμμένη, πατήστε το κουμπί «Ρύθμιση θερμοκρασίας ψυγείου» για 3 δευτερόλεπτα. Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η ένδειξη της λειτουργίας Super-Cool σβήνει. Η λειτουργία Super-Cool απενεργοποιείται.
- Όταν η λειτουργία Super-Cool είναι ενεργοποιημένη, το ψυγείο θα την απενεργοποιήσει αυτόματα όταν φτάσει στην καθορισμένη θερμοκρασία. Αν θέλετε να την απενεργοποιήσετε χειροκίνητα, μπορείτε να πιέσετε το κουμπί Super-Cool για 3 δευτερόλεπτα.



**Προσοχή**

- ▶ Με τη λειτουργία Super-Cool ενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η ταυτόχρονη επιλογή της λειτουργίας Fuzzy και της λειτουργίας Holiday. Εάν είναι επιλεγμένη η λειτουργία Fuzzy ή η λειτουργία Holiday, η ένδειξη Super-Cool σβήνει και η λειτουργία Super-Cool απενεργοποιείται αυτόματα.
- ▶ Αυτή η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί αυτόματα όταν επιτευχθεί η θερμοκρασία των +2 °C ή αν έχει διαρκέσει περισσότερο από 6 ώρες

5.8 Λειτουργία Super-Freeze

1. Όταν η οθόνη ελέγχου είναι ξεκλειδωτή, πατήστε το κουμπί Super-Freeze. Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η ένδειξη Super-Freeze ανάβει. Η λειτουργία Super-Freeze ενεργοποιείται.
2. Με την ένδειξη Super-Freeze αναμμένη, πατήστε το κουμπί Super-Freeze. Ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος και η ένδειξη Super-Freeze σβήνει. Η λειτουργία Super-Freeze απενεργοποιείται.
3. Όταν η λειτουργία Super-Freeze είναι ενεργοποιημένη, το ψυγείο θα την απενεργοποιήσει αυτόματα όταν φτάσει στην καθορισμένη θερμοκρασία. Αν θέλετε να την απενεργοποιήσετε χειροκίνητα, μπορείτε να πιέσετε το κουμπί Super-Freeze για 3 δευτερόλεπτα.

**Προσοχή**

- ▶ Η λειτουργία Super-Freeze έχει σχεδιαστεί για να διατηρεί τα θρεπτικά συστατικά των τροφίμων στην κατάψυξη και τα τρόφιμα καταψύχονται στον μικρότερο δυνατό χρόνο. Εάν πρόκειται να καταψυχθεί ταυτόχρονα μια μεγάλη ποσότητα τροφίμων, συνιστάται να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Super-Freeze 24 ώρες νωρίτερα για να χαμηλώσει η θερμοκρασία πριν από την τοποθέτηση των τροφίμων στην κατάψυξη. Σε αυτήν την περίπτωση, η ταχύτητα κατάψυξης αυξάνεται και τα τρόφιμα μπορούν να καταψυχθούν γρήγορα, διατηρώντας έτσι αποτελεσματικά τα θρεπτικά συστατικά τους και διευκολύνοντας την αποθήκευσή τους.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Super-Freeze, εάν θέλετε να επιλέξετε τη λειτουργία Intelligence, η ένδειξη Super-Freeze σβήνει και η λειτουργία Super-Freeze απενεργοποιείται αυτόματα.
- ▶ Η λειτουργία Super-Freeze θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 50 ώρες. Η συσκευή λειοταιρεί τότε με την ήδη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

5.9 Προειδοποίηση ανοιχτής πόρτας

Όταν κρατάτε ανοιχτή την πόρτα για παρατεταμένα διαστήματα ή η πόρτα δεν είναι κλειστή, το ψυγείο θα εκπέμπει έναν διακοπτόμενο προειδοποιητικό ήχο κάθε φορά και κατόπιν συνεχόμενο για να σας υπενθυμίζει να κλείνετε την πόρτα εγκαίρως.

5.10 Εξοικονόμηση ενέργειας της οθόνης ελέγχου

Η οθόνη ελέγχου σβήνει και κλειδώνει αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα αδράνειας, για εξοικονόμηση ενέργειας. Όταν πατηθεί το κουμπί της λειτουργίας κλειδώματος ή ανοίξει οποιαδήποτε πόρτα, η οθόνη ελέγχου ανάβει.

5.11 Λειτουργία μνήμης διακοπής ρεύματος

Όταν το ψυγείο αποσυνδέεται από το ρεύμα, απομνημονεύεται η στιγμιαία κατάσταση λειτουργίας της διακοπής ρεύματος. Αφού συνδεθεί ξανά στο ρεύμα, το ψυγείο συνεχίζει να λειτουργεί σύμφωνα με τη θερμοκρασία και τη λειτουργική κατάσταση που είχε ρυθμιστεί πριν από τη διακοπή ρεύματος.

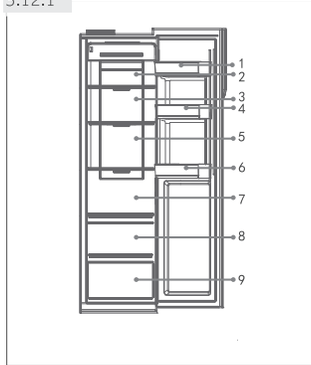
Προσοχή: Η λειτουργία κλειδώματος δεν απομνημονεύεται. Μετά την επανασύνδεση του ψυγείου στο ρεύμα, η οθόνη ελέγχου διενεργεί αυτοέλεγχο, η ένδειξη της λειτουργίας κλειδώματος σβήνει και το ψυγείο ξεκλειδώνεται.

5.12 Συμβουλές για την αποθήκευση φρέσκων τροφίμων

5.12.1 Αποθήκευση στο ψυγείο

- ▶ Διατηρείτε τη θερμοκρασία του ψυγείου σας μικρότερη από 5 °C.
- ▶ Τα ζεστά τρόφιμα πρέπει να κρυώνουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν αποθηκευτούν στη συσκευή.
- ▶ Τα τρόφιμα που αποθηκεύονται στο ψυγείο πρέπει να πλένονται και να στεγνώνονται πριν από την αποθήκευση.
- ▶ Τα τρόφιμα που πρόκειται να αποθηκευτούν θα πρέπει να συσκευάζονται κατάλληλα ώστε να αποφεύγονται αλλοιώσεις της οσμής ή της γεύσης.
- ▶ Μην αποθηκεύετε υπερβολικές ποσότητες τροφής. Αφήστε χώρο ανάμεσα στα τρόφιμα για τη σωστή κυκλοφορία του αέρα, για καλύτερη και πιο ομοιογενή ψύξη.
- ▶ Τα τρόφιμα που καταναλώνονται καθημερινά πρέπει να αποθηκεύονται στο μπροστινό μέρος των ραφιών.
- ▶ Αφήστε ένα κενό ανάμεσα στα τρόφιμα και στα εσωτερικά τοιχώματα, επιτρέποντας την κυκλοφορία του αέρα. Κυρίως, μην αποθηκεύετε τρόφιμα με τρόπο ώστε να ακουμπούν στο πίσω τοίχωμα για να μην παγώσουν. Αποφύγετε την άμεση επαφή των τροφίμων (ιδιαίτερα των λιπαρών ή των όξινων τροφίμων) με την εσωτερική επιφάνεια, καθώς το λάδι/οξύ μπορεί να διαβρώσει την εσωτερική επένδυση της συσκευής. Καθαρίστε αμέσως τους λιπαρούς/όξινους λεκέδες.
- ▶ Αποψύξτε τα κατεψυγμένα τρόφιμα στο ψυγείο. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα κατεψυγμένα τρόφιμα για να μειώσετε τη θερμοκρασία στο ψυγείο και να εξοικονομήσετε ενέργεια.
- ▶ Η διαδικασία ωρίμανσης φρούτων και λαχανικών όπως είναι τα κολοκυθάκια, τα πεπόνια, η παπάγια, οι μπανάνες, ο ανανάς κ.λπ. μπορεί να επιταχυνθεί στο ψυγείο. Συνεπώς, δεν συνιστάται η φύλαξή τους στο ψυγείο. Ωστόσο, η ωρίμανση έντονα πράσινων φρούτων μπορεί να επιταχυνθεί για ορισμένο χρονικό διάστημα. Κρεμμύδια, σκόρδο, τζίντζερ και άλλα ριζώδη λαχανικά θα πρέπει επίσης να αποθηκεύονται σε θερμοκρασία δωματίου.
- ▶ Οι δυσάρεστες οσμές στο εσωτερικό του ψυγείου αποτελούν ένδειξη ότι κάτι έχει χυθεί και ότι χρειάζεται καθαρισμό. Δείτε ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ
- ▶ Τα διάφορα τρόφιμα πρέπει να τοποθετούνται σε διαφορετικούς χώρους ανάλογα με τις ιδιότητές τους (Εικ. 5.12.1/5.12.2):

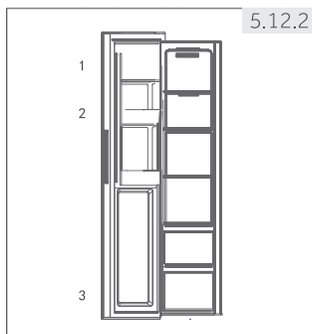
5.12.1



- 1 Βούτυρο, τυρί, κ.λπ.
- 2 Τροφές τουρσί, κονσερβοποιημένες τροφές, κ.λπ.
- 3 Τροφές τουρσί, κονσερβοποιημένες τροφές, κ.λπ.
- 4 Τροφές σε κουτάκια αλουμινίου, κονσερβοποιημένες τροφές, μπαχαρικά, κ.λπ.
- 5 Προϊόντα κρέατος, σνακ, κ.λπ.
- 6 Ποτά και εμφιαλωμένα τρόφιμα.
- 7 Ζυμαρικά, κονσερβοποιημένα τρόφιμα, γάλα, τόφου, γαλακτοκομικά κ.λπ.
- 8 Φρούτα, λαχανικά, σαλάτες κ.λπ.
- 9 Μαγειρεμένο κρέας, λουκάνικα κ.λπ.

5.12.2 Αποθήκευση στην κατάψυξη

- ▶ Διατηρείτε τη θερμοκρασία της κατάψυξης στους $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- ▶ 24 ώρες πριν από την αποθήκευση στην κατάψυξη ενεργοποιήστε τη λειτουργία Super-Freeze: για μικρές ποσότητες τροφίμων, 4-6 ώρες είναι αρκετές.
- ▶ Τα ζεστά τρόφιμα πρέπει να κρυνώνουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν αποθηκευτούν στην κατάψυξη.
- ▶ Τα τρόφιμα που κόβονται σε μικρές μερίδες καταψύχονται γρηγορότερα και είναι ευκολότερο να ξεπαγώσουν και να μαγειρευτούν. Το συνιστώμενο βάρος για κάθε μερίδα είναι μικρότερο από 2,5 kg.
- ▶ Συνιστάται να συσκευάζετε τα τρόφιμα σε σακούλες τροφίμων πριν τα βάλετε στην κατάψυξη. Το εξωτερικό της συσκευασίας πρέπει να είναι στεγνό για να μην κολλάνε οι σακούλες τροφίμων μεταξύ τους. Τα υλικά της συσκευασίας των τροφίμων πρέπει να είναι άοσμα, αεροστεγή, μη δηλητηριώδη και μη τοξικά.
- ▶ Για να αποφευχθεί η αποθήκευση των τροφίμων πέραν των ενδεδειγμένων χρόνων, σημειώστε την ημερομηνία κατάψυξης, την ημερομηνία λήξης και την ονομασία του τροφίμου στη συσκευασία ανάλογα με τους χρόνους αποθήκευσης των διαφόρων τροφίμων.
- ▶ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Τα οξέα, τα αλκάλια, το αλάτι κ.λπ. θα μπορούσαν να διαβρώσουν την εσωτερική επιφάνεια της κατάψυξης. Μην τοποθετείτε τρόφιμα που περιέχουν αυτές τις ουσίες (π.χ. θαλασσινά ψάρια) απευθείας στην εσωτερική επιφάνεια. Το αλμυρό νερό στην κατάψυξη πρέπει να καθαρίζεται αμέσως.
- ▶ Μην υπερβείτε τους χρόνους φύλαξης των τροφίμων που συνιστώνται από τους κατασκευαστές. Βγάλτε μόνο την απαιτούμενη ποσότητα τροφής από την κατάψυξη.
- ▶ Τα διάφορα τρόφιμα πρέπει να τοποθετούνται σε διαφορετικούς χώρους ανάλογα με τις ιδιότητές τους (Εικ. 5.12.2):



5.12.2

- 1 Λιγότερο βαριά τρόφιμα, όπως παγωτό, λαχανικά, ψωμί κ.λπ.
- 2 Ποτά χαμηλής περιεκτικότητας σε αλκοόλ και προσωρινή αποθήκευση οινοπνευματωδών ποτών υψηλής περιεκτικότητας σε αλκοόλ, μικρού μεγέθους τρόφιμα όπως πίτσα ή βότανα.
- 3 Μεγάλες/βαρύτερες μερίδες τροφίμων, όπως μεγάλα κομμάτια κρέατος για ψήσιμο

**Προσοχή: Αποθήκευση**

- ▶ Διατηρείτε μια απόσταση μεγαλύτερη από 10 mm μεταξύ του αποθηκευμένου τροφίμου και του αισθητήρα για να διασφαλίσετε τη σωστή κατάψυξη.
- ▶ Μην αφαιρείτε το χαμηλότερο συρτάρι όταν η συσκευή λειτουργεί για να διασφαλίσετε τη σωστή κατάψυξη.
- ▶ Τα παγωμένα τρόφιμα (όπως το παγωτό κ.λπ.) θα πρέπει να αποθηκεύονται μέσα στην κατάψυξη αντί για τη θήκη μπουκαλιών, διότι οι αλλαγές της θερμοκρασίας στη θήκη των μπουκαλιών που προκαλούνται από το άνοιγμα και το κλείσιμο της πόρτας μπορεί να αποψύξουν τα τρόφιμα.
- ▶ Καταναλώστε γρήγορα τα αποψυγμένα τρόφιμα. Τα αποψυγμένα τρόφιμα δεν μπορούν να καταψυχθούν εκ νέου αν δεν μαγειρευτούν πρώτα, διαφορετικά δεν θα είναι βρώσιμα.
- ▶ Μην αποθηκεύετε υπερβολικές ποσότητες φρέσκων τροφίμων στην κατάψυξη. Ανατρέξτε στη χωρητικότητα της κατάψυξης. Δείτε τα ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ή τα στοιχεία στην πινακίδα των τεχνικών χαρακτηριστικών.
- ▶ Τα τρόφιμα μπορούν να αποθηκευτούν στην κατάψυξη σε θερμοκρασία τουλάχιστον $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ για 2 έως 12 μήνες, ανάλογα με τις ιδιότητές τους (π.χ. κρέας: 3-12 μήνες, λαχανικά: 6-12 μήνες)
- ▶ Κατά την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων, αποφύγετε την επαφή τους με ήδη κατεψυγμένα τρόφιμα. Κίνδυνος απόψυξης!
- ▶ Αποψύξτε τα κατεψυγμένα τρόφιμα στο ψυγείο. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα κατεψυγμένα τρόφιμα για να μειώσετε τη θερμοκρασία στο ψυγείο και να εξοικονομήσετε ενέργεια.

5.12.3 Κατά την αποθήκευση έτοιμων κατεψυγμένων τροφίμων, ακολουθήστε τις ακόλουθες οδηγίες:

- ▶ Να ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες των κατασκευαστών για το χρονικό διάστημα για το οποίο θα πρέπει να αποθηκεύετε τα τρόφιμα. Μην υπερβαίνετε τους χρόνους αυτών των οδηγιών!
- ▶ Προσπαθήστε να διατηρείτε το χρονικό διάστημα μεταξύ της αγοράς και της αποθήκευσης όσο το δυνατόν πιο σύντομο για να διατηρήσετε την ποιότητα των τροφίμων.
- ▶ Αγοράστε κατεψυγμένα τρόφιμα, τα οποία έχουν αποθηκευτεί σε θερμοκρασία $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ ή χαμηλότερη.
- ▶ Αποφύγετε την αγορά τροφίμων με πάγο ή παγετό στη συσκευασία. Αυτό σημαίνει ότι τα προϊόντα μπορεί να έχουν υποστεί μερική απόψυξη και να έχουν καταψυχθεί εκ νέου κάποια στιγμή. Η αύξηση της θερμοκρασίας επηρεάζει την ποιότητα των τροφίμων.

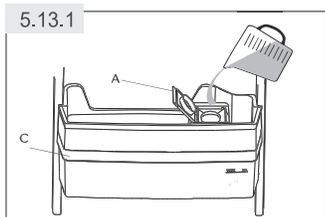
5.13 Διανομέας νερού (HSR3918EW*/HSR5918DW*)

Με τον διανομέα νερού μπορείτε να έχετε δροσερό πόσιμο νερό.

Το δοχείο νερού πρέπει να καθαρίζεται πριν από την πρώτη χρήση (δείτε ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ).

5.13.1 Πλήρωση του δοχείου νερού**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Χρησιμοποιήστε μόνο πόσιμο νερό.



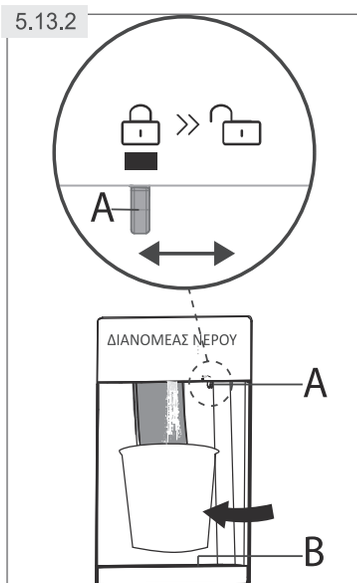
1. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο νερού έχει τοποθετηθεί σωστά (δείτε ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ)
2. Ανοίξτε το πώμα (A) και ρίξτε φρέσκο πόσιμο νερό στο δοχείο νερού (Εικ.5.13.1)
3. Γεμίστε νερό μόνο μέχρι τη χαραγή (2,5 λίτρα), καθώς το δοχείο θα μπορούσε να υπερχειλίσει όταν η πόρτα ανοίγει και κλείνει.
4. Κλείστε τελείως το πώμα (A).



Προσοχή: Διανομέας νερού

- ▶ Πριν από την επαναπλήρωση απορρίψτε τα υπολείμματα νερού και καθαρίστε το δοχείο νερού.
- ▶ Όταν δεν χρειάζεστε νερό για μεγάλο χρονικό διάστημα, αδειάστε το δοχείο νερού και επανατοποθετήστε το καθαρό δοχείο.
- ▶ **Το κάλυμμα (C) του δοχείου νερού (Εικ.5.13.1) χρησιμοποιείται επιπλέον για εξοικονόμηση ενέργειας.** Εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τον διανομέα για μεγάλο χρονικό διάστημα, μην αφαιρείτε το κάλυμμα γιατί προσφέρει καλύτερη μόνωση και εξοικονόμηση ενέργειας.

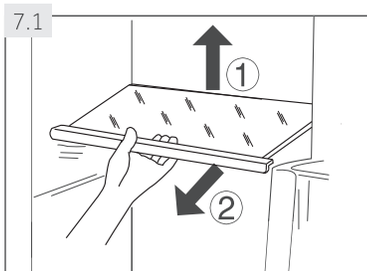
5.13.2 Λήψη νερού από τον διανομέα



1. Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια (A) έχει μετακινηθεί  στη θέση ξεκλειδώματος «Unlock» (Εικ. 5.13.2).
2. Τοποθετήστε ένα ποτήρι κάτω από το στόμιο.
3. Σπρώξτε απαλά το ποτήρι σας πάνω στο μοχλό διανομής νερού.
Βεβαιωθείτε ότι το ποτήρι είναι ευθυγραμμισμένο με το στόμιο για να αποτρέψετε το πιτσίλισμα του νερού.
4. Το νερό στο δίσκο (B) πρέπει να αφαιρείται εγκαίρως, καθώς μπορεί να υπερχειλίσει όταν η πόρτα ανοίγει και κλείνει.
5. Σύρετε την ασφάλεια (A) στη  θέση κλειδώματος «Lock»

**Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας**

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αερίζεται σωστά (δείτε ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ).
- ▶ Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε θέση όπου εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε πηγές θερμότητας (π.χ. ηλεκτρική κουζίνα, συσκευές θέρμανσης).
- ▶ Αποφύγετε την άσκοπα χαμηλή θερμοκρασία στη συσκευή. Η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται όσο χαμηλότερη είναι η θερμοκρασία στη συσκευή.
- ▶ Λειτουργίες όπως η Super-Cool ή η Super-Freeze καταναλώνουν περισσότερη ενέργεια.
- ▶ Αφήνετε το ζεστό φαγητό να κρυώσει πριν το τοποθετήσετε στη συσκευή.
- ▶ Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής όσο το δυνατόν λιγότερο και όσο το δυνατόν συντομότερα.
- ▶ Μην γεμίζετε υπερβολικά τη συσκευή για να αποφύγετε την παρεμπόδιση της κυκλοφορίας του αέρα.
- ▶ Αποφύγετε τον αέρα μέσα στις συσκευασίες των τροφίμων.
- ▶ Διατηρείτε τα λάστιχα της πόρτας καθαρά έτσι ώστε η πόρτα να κλείνει πάντα σωστά.
- ▶ Αποψύξτε τα κατεψυγμένα τρόφιμα στο ψυγείο.
- ▶ Η πιο σωστή τακτική για εξοικονόμηση ενέργειας απαιτεί την τοποθέτηση συρταριών, δοχείων για τα τρόφιμα και ραφιών στο προϊόν όπως στην εργοστασιακή κατάσταση και να τοποθετηθούν τρόφιμα χωρίς να μπλοκάρει την έξοδο αέρα του αγωγού



7.1 Ρυθμιζόμενα ράφια

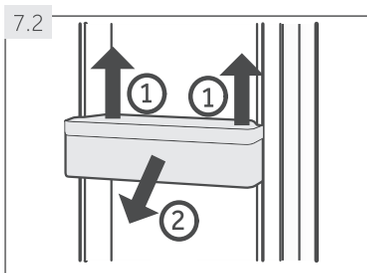
Το ύψος των ραφιών μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να ταιριάζει στις ανάγκες σας αποθήκευσης.

1. Για να μετακινήσετε ένα ράφι, αφαιρέστε το ανασηκώνοντας πρώτα το πίσω άκρο του (1) και τραβώντας το προς τα έξω (2) (Εικ. 7.1).
2. Για να το επανατοποθετήσετε στη θέση του, βάλτε το στις προεξοχές και στις δύο πλευρές και ωθήστε το στην πιο πίσω θέση μέχρι το πίσω μέρος του ραφιού να στερεωθεί μέσα στις εγκοπές στα πλάγια.



Προσοχή: Ράφια

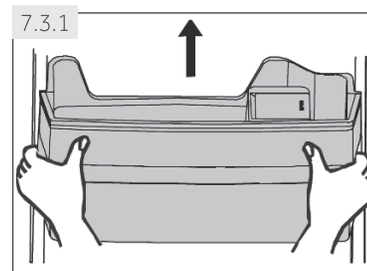
Βεβαιωθείτε ότι όλα τα άκρα των ραφιών είναι επίπεδα.



7.2 Αφαιρούμενα ράφια πόρτας/θήκες μπουκαλιών

Τα βαθιά ράφια πόρτας/θήκες μπουκαλιών μπορούν να αφαιρεθούν για καθάρισμα:

1. Τοποθετήστε τα χέρια σε κάθε πλευρά του ραφιού/θήκης και τραβήξτε το προς τα πάνω (1) (Εικ. 7.2).
2. Αφαιρέστε το ράφι της πόρτας/τη θήκη μπουκαλιών από το ψυγείο. (2).
3. Για να τοποθετήσετε το ράφι της πόρτας/θήκη μπουκαλιών, εκτελέστε τα παραπάνω βήματα με αντίστροφη σειρά.



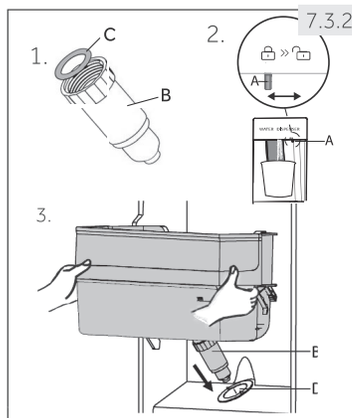
7.3 Δοχείο νερού (HSR3918EW*/HSR5918DW*)

7.3.1 Αφαίρεση του δοχείου νερού

Το δοχείο νερού μπορεί να αφαιρεθεί και να επανατοποθετηθεί για καθάρισμα με τον ίδιο τρόπο όπως τα ράφια της πόρτας (Εικ. 7.3.1).

7.3.2 Τοποθέτηση του δοχείου νερού

1. Βεβαιωθείτε ότι το στόμιο του διανομέα (B) έχει βιδωθεί σταθερά στο δοχείο νερού και ότι ο λευκός δακτύλιος O (C) είναι στη θέση του (Εικ. 7.3.2-1.)
2. Σύρετε την ασφάλεια (A) στη θέση κλειδώματος «Lock» (Εικ. 7.3.2-2.)
3. Τοποθετήστε το δοχείο νερού στη θέση όπου το στόμιο του διανομέα (B) αντιστοιχεί στο άνοιγμα της πόρτας (D) (Εικ.7.3.2-3.).



i Προσοχή: Δοχείο νερού

- ▶ Εάν το δοχείο νερού δεν είναι σωστά τοποθετημένο, μπορεί να στάξει νερό από τη σύνδεση.
- ▶ Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη όταν αφαιρείτε ή εγκαθιστάτε το δοχείο νερού, για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης στο δοχείο.

7.4 Θήκη για μπουκάλια - κατάψυξη

Οι θήκες για μπουκάλια της κατάψυξης προορίζονται για την προσωρινή αποθήκευση οινόπνευματων ποτών υψηλής περιεκτικότητας σε αλκοόλ. Τα ποτά χαμηλής περιεκτικότητας σε αλκοόλ πρέπει να αποθηκεύονται στο ψυγείο. Επιπλέον, μπορείτε να αποθηκεύσετε μικρά τρόφιμα στις θήκες μπουκαλιών.

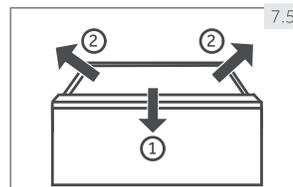


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μπουκάλια και κουτάκια αλουμινίου μπορεί να σκάσουν! Χρησιμοποιείτε ένα χρονόμετρο που θα σας υπενθυμίσει να αφαιρέσετε μπουκάλια/κουτάκια αλουμινίου με ποτά χαμηλής περιεκτικότητας σε αλκοόλ.

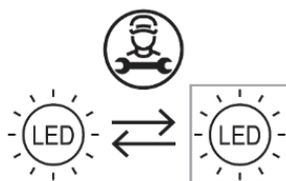
7.5 Αποσπώμενο συρτάρι

Για να αφαιρέσετε το συρτάρι από το ψυγείο ή την κατάψυξη τραβήξτε το τελείως προς τα έξω (1), ανασηκώστε το και αφαιρέστε το (2) (Εικ. 7.5). Για την τοποθέτηση του συρταριού, εκτελέστε με αντίστροφη σειρά τα παραπάνω βήματα.



7.6 Φωτισμός

Ο εσωτερικός φωτισμός LED ανάβει όταν ανοίγει η πόρτα. Η απόδοση των λαμπτήρων δεν επηρεάζεται από καμία άλλη ρύθμιση της συσκευής.



Αντικατάσταση πηγής φωτός (μόνο LED)
γίνεται μόνο από επαγγελματία

Este producto contiene una fuente de luz con clase de eficiencia energética G.

Διαμέρισμα	Τάση	Μέγιστη τιμή ισχύος	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	Τπόδειγμα
Ψυγείο	12V	1.5W	G	HSR3918EN* HSR3918EW* HSR3918BN* HSR3918ON* **FKMPEPL_PG.FN.MPMB
Πάγωμα	12V	1.5W	G	

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος πριν από το καθάρισμα.

8.1 Καθάρισμα

Καθαρίστε τη συσκευή όταν είναι αποθηκευμένα ελάχιστα ή καθόλου τρόφιμα.

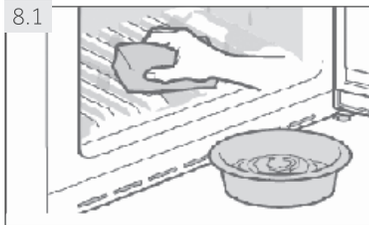
Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται κάθε τέσσερις εβδομάδες για καλή συντήρηση και για την πρόληψη δυσάρεστων οσμών από τα αποθηκευμένα τρόφιμα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Μην καθαρίζετε τη συσκευή με σκληρές βούρτσες, συρμάτινες βούρτσες, απορρυπαντικό σε σκόνη, βενζίνη, οξικό αμυλεστέρα, ασετόν και παρόμοια οργανικά διαλύματα, όξινα ή αλκαλικά. Να καθαρίζετε με ειδικά καθαριστικά για ψυγεία για να αποφύγετε βλάβες.

- ▶ Μην ψεκάζετε και μην ξεπλένετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού.
- ▶ Μην ψεκάζετε με νερό ή ατμό για να καθαρίσετε τη συσκευή.
- ▶ Μην καθαρίζετε τα κρύα γυάλινα ράφια με ζεστό νερό. Η απότομη αλλαγή της θερμοκρασίας μπορεί να προκαλέσει θραύση του γυαλιού.
- ▶ Μην αγγίζετε την εσωτερική επιφάνεια του καταψύκτη, ειδικά με βρεγμένα χέρια, καθώς τα χέρια σας μπορεί να παγώσουν κολλώντας στην επιφάνεια.
- ▶ Σε περίπτωση ανόδου της θερμοκρασίας να ελέγχετε την κατάσταση των κατεψυγμένων τροφίμων.

8.1



- ▶ Διατηρείτε πάντα το λάστιχο της πόρτας καθαρό.
- ▶ Καθαρίστε το εσωτερικό και το περίβλημα της συσκευής με σφουγγάρι βουτηγμένο σε ζεστό νερό και ουδέτερο απορρυπαντικό (Εικ. 8.1).

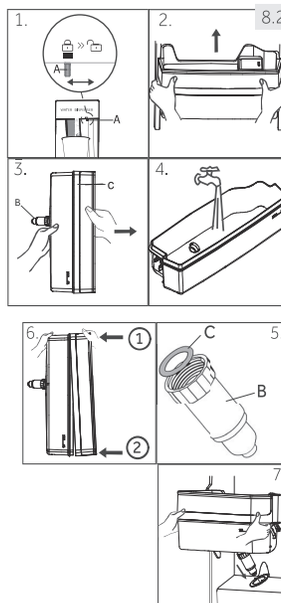
1. Τρίψτε το εσωτερικό και το εξωτερικό του ψυγείου, συμπεριλαμβανομένου του λάστιχου της πόρτας, τις θήκες της πόρτας, τα γυάλινα ράφια, το συρτάρι κ.λπ, με μια μαλακή πετσέτα ή ένα σφουγγάρι βουτηγμένο σε ζεστό νερό (μπορείτε να προσθέσετε ουδέτερο απορρυπαντικό στο ζεστό νερό).
2. Εάν χυθεί κάποιο υγρό, αφαιρέστε όλα τα μέρη που έχουν λερωθεί, ξεπλύνετε απευθείας με τρεχούμενο νερό, στεγνώστε και τοποθετήστε τα ξανά στο ψυγείο.
3. Εάν χυθεί κρέμα (όπως κρέμα, λιωμένο παγωτό), αφαιρέστε όλα τα λερωμένα μέρη, τοποθετήστε τα στο ζεστό νερό σε θερμοκρασία περίπου 40 °C για λίγο, στη συνέχεια ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό, στεγνώστε τα και τοποθετήστε τα πίσω στο ψυγείο.
4. Σε περίπτωση που κάποιο μικρό μέρος ή εξάρτημα κολλήσει στο εσωτερικό του ψυγείου (μεταξύ των ραφιών ή των συρταριών), χρησιμοποιήστε μια μικρή μαλακή βούρτσα για να το απελευθερώσετε. Εάν δεν μπορείτε να φτάσετε το εξάρτημα, επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη της Haier.
 - ▶ Ξεπλύνετε και στεγνώστε με μαλακό πανί.
 - ▶ Μην καθαρίζετε κανένα από τα μέρη της συσκευής στο πλυντήριο πιάτων.
 - ▶ Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 5 λεπτά πριν από την επανενεργοποίηση της συσκευής, καθώς η γρήγορη ενεργοποίηση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον συμπιεστή.

Απόψυξη

Η απόψυξη του ψυγείου και της κατάψυξης γίνεται αυτόµατα. Δεν απαιτείται να γίνεται χειροκίνητα.

8.2 Καθαρίσµα του δοχείου νερού (Εικ. 8.2) (HSR3918EW*/HSR5918DW*)

1. Σύρετε την ασφάλεια (A) στη θέση «Lock» (Κλειδωµα).
2. Αφαιρέστε το δοχείο νερού από τη συσκευή.
3. Αφαιρέστε το κάλυµµα (C) και ξεβιδώστε απαλά το στόµιο του διανοµέα (B).
4. Καθαρίστε το δοχείο νερού και το στόµιο του διανοµέα µε ζεστό τρεχούµενο νερό και υγρό απορρυπαντικό πιάτων. Βεβαιωθείτε ότι έχει ξεπλυθεί όλο το σαπούνι.
5. Τοποθετήστε το στόµιο του διανοµέα (B) και βεβαιωθείτε ότι έχει βιδωθεί καλά στο δοχείο νερού και ότι ο λευκός δακτύλιος O (C) είναι στη θέση του.
6. Πιέστε το κάλυµµα για να κλείσετε τη µία πλευρά του δοχείου νερού και στη συνέχεια την άλλη πλευρά και ελέγξτε ότι το δοχείο νερού και το κάλυµµα έχουν συναρµολογηθεί πλήρως.
7. Τοποθετήστε το δοχείο στο εσωτερικό της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι το στόµιο του διανοµέα έχει τοποθετηθεί σωστά στο άνοιγµα της πόρτας.



8.3 Αντικατάσταση του λαµπτήρα LED



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην αντικαθιστάτε τον λαµπτήρα LED µόνοι σας, πρέπει να αντικαθίσταται µόνο από τον κατασκευαστή ή τον εξουσιοδοτηµένο αντιπρόσωπο τεχνικής υποστήριξης.

Ως πηγή φωτός χρησιµοποιούνται λαµπτήρες LED χαµηλής κατανάλωσης ενέργειας και µεγάλης διάρκειας ζωής. Εάν υπάρχει οποιαδήποτε πρόβληµα, επικοινωνήστε µε την εξυπηρέτηση πελατών. Δείτε ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ.
Τεχνικά χαρακτηριστικά λαµπτήρων: 12 V max. 3 W.

8.4 Διακοπή χρήσης για µεγαλύτερο χρονικό διάστηµα

Εάν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιµοποιηθεί για µεγάλο χρονικό διάστηµα και δεν χρησιµοποιήσετε τη λειτουργία Holiday για το ψυγείο:

- ▶ Αφαιρέστε τα τρόφιµα.
- ▶ Αδειάστε και καθαρίστε το δοχείο νερού.
- ▶ Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- ▶ Καθαρίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται παραπάνω.
- ▶ Κρατήστε τις πόρτες ανοιχτές για να αποφύγετε τη δηµιουργία δυσάρεστων οσµών στο εσωτερικό.



Προσοχή: Απενεργοποίηση

Απενεργοποιήστε τη συσκευή μόνο εάν είναι απολύτως απαραίτητο.

8.5 Μετακίνηση της συσκευής

1. Αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα και αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.
2. Σταθεροποιήστε τα ράφια και τα άλλα κινητά μέρη του ψυγείου και της κατάψυξης με κολλητική ταινία.
3. Μην γέρνετε τη συσκευή περισσότερο από 45° για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης στο σύστημα ψύξης.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην ανασκώνεται τη συσκευή από τις χειρολαβές της.

- ▶ Μην τοποθετείτε ποτέ τη συσκευή οριζόντια στο έδαφος.

Πολλά από τα προβλήματα που προκύπτουν μπορούν να επιλυθούν από εσάς χωρίς ειδικές τεχνικές γνώσεις. Σε περίπτωση προβλήματος, ανατρέξτε στις πιθανές λύσεις και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες πριν να επικοινωνήσετε με την τεχνική υποστήριξη εξυπηρέτησης μετά την πώληση. Δείτε ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πριν από τη συντήρηση, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

- ▶ Ο ηλεκτρολογικός εξοπλισμός πρέπει να συντηρείται μόνο από ειδικευμένους ηλεκτρολόγους, διότι οι ακατάλληλες επισκευές μπορούν να προκαλέσουν σημαντικές βλάβες.
- ▶ Σε περίπτωση βλάβης της παροχής, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή άτομα με παρόμοια τεχνική κατάρτιση έτσι ώστε να αποφευχθεί οποιοσδήποτε κίνδυνος.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ο συμπιεστής δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα. • Η συσκευή κάνει απόψυξη. 	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε το καλώδιο στην πρίζα. • Αυτό είναι φυσιολογικό για τα ψυγεία με αυτόματη λειτουργία απόψυξης.
Η συσκευή λειτουργεί συνέχεια ή λειτουργεί για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα.	<ul style="list-style-type: none"> • Η εσωτερική ή εξωτερική θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή. 	<ul style="list-style-type: none"> • Σε αυτή την περίπτωση, είναι φυσιολογικό η συσκευή να λειτουργεί περισσότερο.
	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή ήταν εκτός λειτουργίας για κάποιο χρονικό διάστημα. 	<ul style="list-style-type: none"> • Κανονικά, η συσκευή χρειάζεται 8 έως 12 ώρες για να ψυχθεί πλήρως.
	<ul style="list-style-type: none"> • Η πόρτα της συσκευής δεν είναι καλά κλειστή. 	<ul style="list-style-type: none"> • Κλείστε την πόρτα και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε επίπεδο έδαφος και ότι δεν υπάρχουν τρόφιμα ή δοχεία που φράζουν την πόρτα.
	<ul style="list-style-type: none"> • Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά ή για πολλή ώρα. 	<ul style="list-style-type: none"> • Μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά.
	<ul style="list-style-type: none"> • Η ρύθμιση θερμοκρασίας για την κατάψυξη είναι πολύ χαμηλή. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε τη θερμοκρασία υψηλότερα μέχρι να επιτευχθεί ικανοποιητική θερμοκρασία ψύξης. Χρειάζονται 24 ώρες για να σταθεροποιηθεί η θερμοκρασία του ψυγείου.
	<ul style="list-style-type: none"> • Το λάστιχο της πόρτας είναι βρώμικο, φθαρμένο, σχισμένο ή ασύμβατο. 	<ul style="list-style-type: none"> • Καθαρίστε το λάστιχο της πόρτας ή αντικαταστήστε το με καινούργιο.
<ul style="list-style-type: none"> • Δεν εξασφαλίζεται η απαιτούμενη κυκλοφορία του αέρα. 	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής εξαερισμός. 	

9- Αντιμετώπιση προβλημάτων

GR

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το εσωτερικό του ψυγείου είναι βρώμικο και/ή μυρίζει.	<ul style="list-style-type: none"> • Το εσωτερικό του ψυγείου χρειάζεται καθάρισμα. • Έχουν αποθηκευτεί τρόφιμα με έντονη οσμή. 	<ul style="list-style-type: none"> • Καθαρίστε το εσωτερικό του ψυγείου. • Συσκευάστε αεροστεγώς τα τρόφιμα.
Η θερμοκρασία μέσα στη συσκευή δεν είναι αρκετά χαμηλή.	<ul style="list-style-type: none"> • Η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη πολύ ψηλά. • Έχουν αποθηκευτεί πολύ ζεστά τρόφιμα. • Έχουν αποθηκευτεί πάρα πολλά τρόφιμα ταυτόχρονα. • Τα τρόφιμα είναι πολύ κοντά το ένα στο άλλο. • Κάποια πόρτα της συσκευής δεν είναι καλά κλειστή. • Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά ή για πολλή ώρα. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε τη θερμοκρασία. • Τα προϊόντα πρέπει να είναι σε θερμοκρασία δωματίου πριν τα αποθηκεύσετε. • Αποθηκεύετε πάντα μικρές ποσότητες τροφίμων. • Αφήστε ένα κενό μεταξύ των τροφίμων επιτρέποντας την κυκλοφορία του αέρα. • Κλείστε την πόρτα. • Μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά.
Η θερμοκρασία μέσα στη συσκευή είναι πολύ χαμηλή.	<ul style="list-style-type: none"> • Η θερμοκρασία είναι ρυθμισμένη πολύ χαμηλά. • Η λειτουργία Super-Cool/Super-Freeze είναι ενεργοποιημένη ή λειτουργεί για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε τη θερμοκρασία. • Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Super-Cool/Super-Freeze.
Σχηματισμός υγρασίας στο εσωτερικό του ψυγείου.	<ul style="list-style-type: none"> • Το κλίμα είναι πολύ ζεστό και πολύ υγρό. • Κάποια πόρτα της συσκευής δεν είναι καλά κλειστή. • Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά ή για πολλή ώρα. • Έχουν μείνει ανοιχτά κάποια δοχεία τροφίμων ή υγρών. 	<ul style="list-style-type: none"> • Αυξήστε τη θερμοκρασία. • Κλείστε την πόρτα. • Μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά. • Αφήστε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου και κλείστε τα δοχεία των τροφίμων και των υγρών.
Σχηματισμός υγρασίας στην εξωτερική επιφάνεια του ψυγείου ή ανάμεσα στις πόρτες.	<ul style="list-style-type: none"> • Το κλίμα είναι πολύ ζεστό και πολύ υγρό. • Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά. Η διαφορά θερμοκρασίας μεταξύ του κρύου αέρα στο εσωτερικό της συσκευής και του ζεστού στο εξωτερικό προκαλεί υγρασία. 	<ul style="list-style-type: none"> • Αυτό είναι φυσιολογικό σε υγρά κλίματα και θα διορθωθεί όταν η μειωθεί η υγρασία. • Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι καλά κλειστή.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Έντονος σχηματισμός πάγου στην κατάψυξη.	• Τα τρόφιμα δεν ήταν καλά συσκευασμένα.	• Πάντα να συσκευάζετε καλά τα τρόφιμα.
	• Η πόρτα/το συρτάρι της συσκευής δεν είναι καλά κλειστά.	• Κλείστε την πόρτα/το συρτάρι.
	• Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά ή για πολλή ώρα.	• Μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά.
	• Το λάστιχο της πόρτας είναι βρώμικο, φθαρμένο, σχισμένο ή ασύμβατο.	• Καθαρίστε το λάστιχο της πόρτας ή αντικαταστήστε το με καινούργιο.
	• Κάτι στο εσωτερικό εμποδίζει την πόρτα να κλείσει σωστά.	• Επανατοποθετήστε τα ράφια, τις θήκες της πόρτας ή τα συρτάρια για να επιτρέψετε στην πόρτα να κλείσει.
Η συσκευή παράγει αφύσικους ήχους.	• Η συσκευή δεν βρίσκεται τοποθετημένη σε επίπεδο έδαφος.	• Ρυθμίστε τα πόδια για να ευθυγραμμίσετε τη συσκευή.
	• Η συσκευή αγγίζει κάποιο αντικείμενο γύρω της.	• Αφαιρέστε τα αντικείμενα γύρω από τη συσκευή.
Ακούγεται ένας ελαφρύς ήχος παρόμοιος με αυτόν του ρέοντος νερού.	• Αυτό είναι φυσιολογικό.	• –
Ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.	• Η πόρτα είναι ανοιχτή.	• Κλείστε την πόρτα.
Ακούγεται ένας αχνός βόμβος.	• Λειτουργεί το σύστημα αντιυγροποίησης.	• Αυτό αποτρέπει την υγροποίηση του αέρα και είναι φυσιολογικό.
Το εσωτερικό σύστημα φωτισμού ή ψύξης δεν λειτουργεί.	• Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.	• Συνδέστε το καλώδιο στην πρίζα.
	• Η παροχή ρεύματος δεν είναι σωστή.	• Ελέγξτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος στο δωμάτιο. Καλέστε την τοπική εταιρεία ηλεκτρισμού!
	• Ο λαμπτήρας LED δεν ανάβει.	• Καλέστε την τεχνική υποστήριξη για την αλλαγή της λάμπας.
Οι πλευρές του ψυγείου και της πόρτας θερμαίνονται.	• Αυτό είναι φυσιολογικό.	• –
Δεν βγαίνει νερό από το στόμιο του διανομέα νερού.	• Δεν έχει απενεργοποιηθεί η ασφάλεια.	• Απενεργοποιήστε την ασφάλεια.

9.2 Διακοπή ρεύματος

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, τα τρόφιμα θα παραμείνουν ασφαλώς κρύα για περίπου 5 ώρες. Ακολουθήστε αυτές τις συμβουλές κατά τη διάρκεια μιας παρατεταμένης διακοπής ρεύματος, ειδικά το καλοκαίρι:

- ▶ Ανοίξτε την πόρτα/συρτάρι όσο το δυνατόν λιγότερες φορές.
- ▶ Μην προσθέτετε επιπλέον φαγητό στη συσκευή κατά τη διάρκεια της διακοπής ρεύματος.
- ▶ Εάν δοθεί προειδοποίηση για τη διακοπή ρεύματος και η διάρκεια της διακοπής είναι μεγαλύτερη από 5 ώρες, ετοιμάστε λίγο πάγο και τοποθετήστε τον σε ένα δοχείο στο επάνω μέρος του ψυγείου.
- ▶ Αμέσως μετά τη διακοπή πρέπει να ελέγξετε τα τρόφιμα.
- ▶ Καθώς η θερμοκρασία στο ψυγείο θα αυξηθεί κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος ή άλλης βλάβης, η χρονική περίοδος αποθήκευσης και η ποιότητα των τροφίμων θα μειωθούν. Κάθε τρόφιμο που αποψύχεται πρέπει είτε να καταναλώνεται άμεσα, είτε να μαγειρεύεται και να καταψύχεται εκ νέου (κατά περίπτωση) αμέσως μετά, προκειμένου να προλαμβάνονται κίνδυνοι για την υγεία.



Προσοχή: Λειτουργία μνήμης κατά τη διακοπή ρεύματος

Μετά την αποκατάσταση της παροχής ρεύματος, η συσκευή συνεχίζει να λειτουργεί με τις ρυθμίσεις που είχαν γίνει πριν από τη διακοπή ρεύματος.

10.1 Αφαίρεση συσκευασίας



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Η συσκευή είναι βαριά. Πάντα να μετακινείται από τουλάχιστον δύο άτομα.
- ▶ Κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά και απορρίψτε τα με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.
- ▶ Βγάλτε τη συσκευή από τη συσκευασία.
- ▶ Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, συμπεριλαμβανομένης της διαφανούς προστατευτικής μεμβράνης.

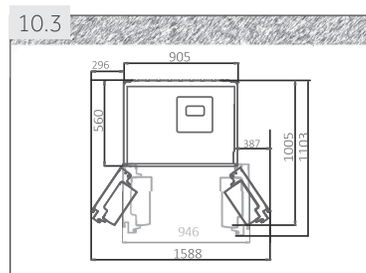
10.2 Περιβαλλοντικές συνθήκες

Η θερμοκρασία δωματίου πρέπει πάντα να κυμαίνεται μεταξύ 16 °C και 43 °C, καθώς μπορεί να επηρεάσει τη θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής και την κατανάλωση ενέργειας. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε άλλες συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα (φούρνους, ψυγεία) χωρίς μόνωση.

- εκτεταμένη εύκρατη: «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10 °C έως 32 °C»,
- εύκρατη: «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 32 °C»,
- υποτροπική: «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 38 °C»,
- τροπική: «Η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16 °C έως 43 °C»,

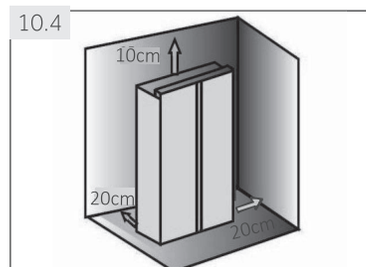
10.3 Απαιτούμενος χώρος

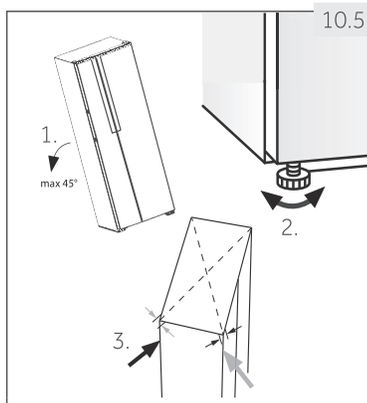
Απαιτούμενος χώρος όταν ανοίγει η πόρτα (Εικ. 10.3):
Πλάτος συσκευής: 1588 mm Βάθος συσκευής: 1103 mm



10.4 Διατομές εξαερισμού

Για να επιτευχθεί επαρκής εξαερισμός της συσκευής για λόγους ασφαλείας, πρέπει να τηρούνται οι πληροφορίες των απαιτούμενων διατομών εξαερισμού (Εικ. 10.4).

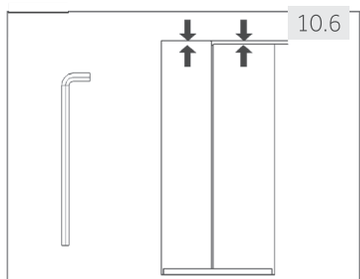




10.5 Ευθυγράμμιση της συσκευής

Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε επίπεδη και στερεή επιφάνεια.

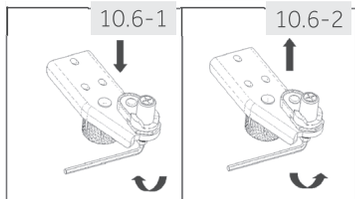
1. Γείρετε τη συσκευή ελαφρώς προς τα πίσω (Εικ. 10.5).
2. Ρυθμίστε τα πόδια στο επιθυμητό ύψος. Βεβαιωθείτε ότι η απόσταση από τον τοίχο στις πλευρές των μεντεσέδων είναι τουλάχιστον 5 cm.
3. Η ευστάθεια μπορεί να ελεγχθεί κουνώντας εναλλάξ τη συσκευή διαγώνια. Η ελαφριά ταλάντωση πρέπει να είναι η ίδια και προς τις δύο κατευθύνσεις. Διαφορετικά, ο σκελετός μπορεί να στραβώσει. Το αποτέλεσμα θα είναι πιθανές διαρροές από το λάστιχο της πόρτας. Μια ελαφριά κλίση προς τα πίσω διευκολύνει το κλείσιμο των πορτών.



10.6 Ευθυγράμμιση πορτών

Εάν οι πόρτες εξακολουθούν να μην βρίσκονται στο ίδιο επίπεδο μετά την ευθυγράμμιση των πορτών από τα πόδια, αυτή η αναντιστοιχία μπορεί να διορθωθεί στρέφοντας τον άξονα ανύψωσης του μεντεσέ στη δεξιά κάτω γωνία της πόρτας του ψυγείου με ένα κλειδί (Εικ. 10.6)

- ▶ Στρίψτε δεξιόστροφα τον άξονα ανύψωσης με το κλειδί για να χαμηλώσει το ύψος της πόρτας (Εικ. 10.6-1).
- ▶ Στρίψτε αριστερόστροφα με το κλειδί για να ανυψωθεί το ύψος της πόρτας Εικ. 10.6-2).

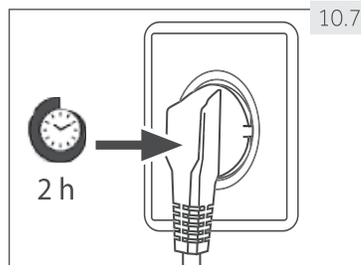


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην ρυθμίζετε υπερβολικά τον άξονα ανύψωσης του μεντεσέ σε ύψος που θα μπορούσε να προκαλέσει την μετακίνηση του άξονα από την αρχική σταθερή θέση του. (Εύρος ρυθμιζόμενου ύψους: 3 mm)

10.7 Χρόνος αναμονής

Το λάδι λίπανσης βρίσκεται στην κάψουλα του συμπιεστή και δεν χρειάζεται συντήρηση. Αυτό το λάδι μπορεί να περάσει μέσα από το κλειστό σύστημα σωλήνων κατά τη διάρκεια μιας κεκλιμένης μεταφοράς. Πριν να συνδέσετε τη συσκευή με την παροχή ρεύματος, πρέπει να περιμένετε τουλάχιστον 2 ώρες (Εικ.10.7) έτσι ώστε το λάδι να επιστρέψει πίσω στην κάψουλα.

**10.8 Ηλεκτρική σύνδεση. Πριν από κάθε σύνδεση ελέγξτε εάν:**

- ▶ η πρίζα τροφοδοσίας και η ασφάλεια είναι κατάλληλα σύμφωνα με την πινακίδα των τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.
 - ▶ η πρίζα είναι γειωμένη και δεν υπάρχουν πολύπριζα ή προεκτάσεις.
 - ▶ το καλώδιο τροφοδοσίας και η πρίζα είναι αυστηρά συμβατά.
- Συνδέστε το καλώδιο σε μια σωστά εγκατεστημένη πρίζα σπιτιού.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

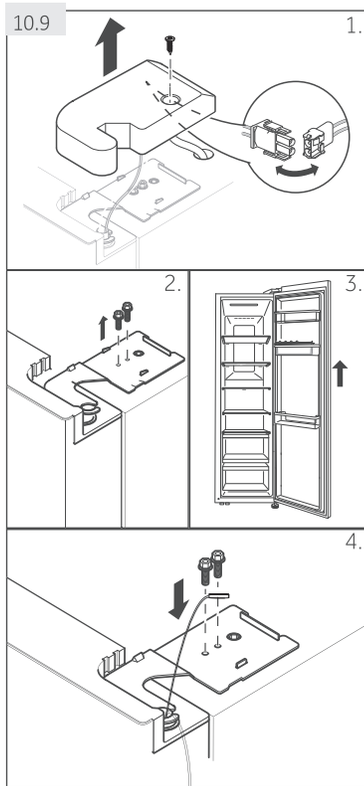
Για την αποφυγή κινδύνων, το καλώδιο τροφοδοσίας που έχει υποστεί βλάβη πρέπει να αντικατασταθεί από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών (βλ. κάρτα εγγύησης).

10.9 Αφαίρεση και τοποθέτηση των πορτών

Σε περίπτωση που χρειαστεί να αφαιρέσετε τις πόρτες της συσκευής, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες αφαίρεσης και τοποθέτησης (Εικ.10.9).

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

- ▶ Πριν από οποιαδήποτε ενέργεια, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- ▶ Η συσκευή είναι βαριά. Πάντα να μετακινείται από τουλάχιστον δύο άτομα.
- ▶ Μην γέρνετε τη συσκευή περισσότερο από 45° και μην την τοποθετείτε σε οριζόντια θέση στο έδαφος.



1. Ξεβιδώστε τις τέσσερις βίδες του καλύμματος του μεντεσέ και αφαιρέστε το κάλυμμα. Απελευθερώστε τον σύνδεσμο του καλώδιου.
2. Ξεβιδώστε τις βίδες που κρατούν τον επάνω μεντεσέ στη θέση του και στη συνέχεια αφαιρέστε τον μεντεσέ.
3. Σηκώστε την πόρτα του ψυγείου για να την αφαιρέσετε.
4. Επανατοποθετήστε την πόρτα ακολουθώντας με αντίστροφη σειρά τα βήματα για την αφαίρεση. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο γείωσης στερεώνεται με το κατσαβίδι.

i Προσοχή: Πόρτα ψυγείου

Οι εικόνες δείχνουν την αφαίρεση της πόρτας του ψυγείου. Για την πόρτα της κατάψυξης παρακαλούμε χρησιμοποιήστε τα αντίστοιχα μέρη στην άλλη πλευρά.

i για ελεύθερη συσκευή: «η παρούσα ψυκτική συσκευή δεν προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως εντοιχισμένη συσκευή»

11.1 Δελτίο προϊόντος σύμφωνα με τον κανονισμό ΕΕ αριθ. 2019/2016

Εμπορικό σήμα	Haier
Κωδικός Μοντέλου	HSR3918FN*/EN*/EW* HSR5918DN*/DW*
Κατηγορία μοντέλου	Ψυγειοκαταψύκτης
Ενεργειακή κλάση	F/E/E/D/D
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/έτος)	399/317/317/258/256
Όγκος αποθήκευσης ψύξης (L)	337/337/330/337/330
Όγκος αποθήκευσης κατάψυξης (L)	191/191/191/191/191
Αξιολόγηση με αστέρια	* ** *
Θερμοκρασία άλλων χώρων > 14 °C	Δεν ισχύει.
Τεχνολογία Frostfree	Ναι
Χρόνος επίτευξης της θερμοκρασίας (ώρες)	5/7/7/7/7
Χωρητικότητα κατάψυξης (kg/24 ώρες)	12/14/14/14/14
Κλιματική κατηγορία Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 10 °C και 38 °C.	SN-N-ST
Εκπομπές αερόφερτου θορύβου 53 dB(A) re 1pW).	C(38)
Είδος	Ελεύθερης εγκατάστασης

Σύμφωνα με αποτελέσματα σύνηθων δοκιμών για 24 ώρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και τον χώρο εγκατάστασής της.

11.1.1 Πρόσθετα τεχνικά στοιχεία

Τάση/Συχνότητα	220-240V-/ 50Hz
Ισχύς εισόδου (W)	200
Κύρια ασφάλεια (A)	15
Ψυκτικό μέσο	R600a
Διαστάσεις (ΥxΠxB σε mm)	1775/908/647

11.1.2 Πρότυπα και οδηγίες 

Το προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις όλων των ισχυουσών κοινοτικών οδηγιών με τα αντίστοιχα εναρμονισμένα πρότυπα, τα οποία προβλέπουν τη σήμανση CE.

12- Εξυπηρέτηση πελατών

GR

Συνιστούμε την εξυπηρέτηση πελατών της Haier και τη χρήση γνήσιων ανταλλακτικών. Αν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα με τη συσκευή σας, ελέγξτε πρώτα την ενότητα ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε εκεί τη λύση, επικοινωνήστε με

- ▶ τον τοπικό σας αντιπρόσωπο ή
- ▶ την τεχνική υποστήριξη στον ιστότοπο www.haier.com, όπου μπορείτε να βρείτε αριθμούς τηλεφώνου και συχνές ερωτήσεις και όπου μπορείτε να ζητήσετε ένα σέρβις.

Πριν να επικοινωνήσετε με την εξυπηρέτηση πελατών μας, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα τα ακόλουθα στοιχεία.

Οι πληροφορίες αυτές βρίσκονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

Μοντέλο _____ Σειριακός αριθμός _____

Ελέγξτε επίσης την Κάρτα Εγγύησης που παρέχεται με το προϊόν σε περίπτωση που η συσκευή σας καλύπτεται από την εγγύηση.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΡΩΝ

Οι θερμοστάτες, οι αισθητήρες θερμοκρασίας, οι πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων και οι πηγές φωτός διατίθενται για τουλάχιστον επτά χρόνια μετά την κυκλοφορία του τελευταίου τμήματος του μοντέλου

λαβές πορτών, λαβές πορτών, ράφια και καλάθια για ελάχιστη περίοδο επτά ετών και στεγανοποιήσεις πορτών για ελάχιστη περίοδο 10 ετών, διαθέτοντας το τελευταίο μέρος του μοντέλου στην αγορά.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η ελάχιστη εγγύηση είναι: 2 έτη για τις χώρες της ΕΕ, 3 έτη για την Τουρκία, 1 έτος για το Ηνωμένο Βασίλειο, 1 έτος για τη Ρωσία, 3 έτη για τη Σουηδία, 2 έτη για τη Σερβία, 5 έτη για τη Νορβηγία, 1 έτος για το Μαρόκο, 6 μήνες για την Αλγερία, στην Τυνησία δεν απαιτείται νομική εγγύηση.

*Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στον ιστότοπο www.haier.com

*Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν, συμβουλευτείτε τη διεύθυνση <https://eprel.ec.europa.eu/> ή σαρώστε το QR στην ενεργειακή ετικέτα που παρέχεται με τη συσκευή.



Haier



0060524101F