

IT

Istruzioni per l'uso

KK

Қолдану нұсқаулықтары

KY

Колдонуу нускамалары

LT

Naudojimo instrukcijos

LV

Lietošanas instrukcijas

NL

Gebruiksaanwijzing

PL

Instrukcje użytkowania

PT

Instruções de utilização

ITALIANO	Istruzioni per l'uso	Pagina	4
ҚАЗАҚ	Қолдану нұсқаулықтары	бет	22
КЫРГЫЗЧА	Колдонуу нускамалары	Бет	41
LIETUVIŲ	Naudojimo instrukcijos	Puslapis	60
LATVIEŠU	Lietošanas instrukcijas	Lappuse	78
NEDERLANDS	Gebruiksaanwijzing	Pagina	96
POLSKI	IIInstrukcje użytkowania	Strona	115
PORTUGUÊS	Manual de utilização	Página	134

NORME DI SICUREZZA

IMPORTANTE: DA LEGGERE E RISPETTARE

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere le seguenti norme di sicurezza. Conservarle per eventuali consultazioni successive. Questo manuale e l'apparecchio sono corredati da importanti avvertenze di sicurezza, da leggere e rispettare sempre. Il fabbricante declina qualsiasi responsabilità che derivi dalla mancata osservanza delle presenti istruzioni di sicurezza, da usi impropri dell'apparecchio o da errate impostazioni dei comandi.

⚠ Tenere i bambini di età inferiore a 3 anni lontani dall'apparecchio. Tenere i bambini di età inferiore agli 8 anni a debita distanza dall'apparecchio, a meno che non siano costantemente sorvegliati. L'uso di questo apparecchio da parte di bambini di età superiore agli 8 anni, di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o di persone sprovviste di esperienza e conoscenze adeguate è consentito solo con un'adeguata sorveglianza, o se tali persone siano state istruite sull'utilizzo sicuro dell'apparecchio e siano consapevoli dei rischi. Vietare ai bambini di giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione ordinaria non devono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto. Ai bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni è consentito caricare e scaricare apparecchi refrigeranti.

USO CONSENTITO

⚠ ATTENZIONE: l'apparecchio non è destinato ad essere messo in funzione mediante un

dispositivo di commutazione esterno, ad esempio un temporizzatore, o attraverso un sistema di comando a distanza separato.

⚠ L'apparecchio è destinato all'uso domestico e ad applicazioni analoghe, quali: aree di cucina per il personale di negozi, uffici e altri contesti lavorativi; agriturismi; camere di hotel, motel, bed & breakfast e altri ambienti residenziali.

⚠ Questo apparecchio non è destinato all'uso professionale. Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.

⚠ Questo apparecchio è destinato esclusivamente alla conservazione del vino. Conservare sempre le bottiglie senza imballaggio e non in casse o cartoni. La capacità è indicata nella sezione "Conservazione delle bottiglie di vino".

⚠ La lampadina utilizzata nell'apparecchio è progettata specificatamente per gli elettrodomestici e non è adatta per l'illuminazione domestica (Regolamento CE 244/2009).

⚠ L'apparecchio è predisposto per operare in ambienti in cui la temperatura sia compresa nei seguenti intervalli, a seconda della classe climatica riportata sulla targhetta.

L'apparecchio potrebbe non funzionare correttamente se lasciato per un lungo periodo ad una temperatura superiore o inferiore all'intervallo previsto. Temperature ambiente delle classi climatiche:

SN: da 10°C a 32°C;

N: da 16°C a 32°C

ST: da 16°C a 38°C;

T: da 16°C a 43°C

 Questo apparecchio non contiene CFC. Il circuito refrigerante contiene R600a (HC).

Apparecchi con isobutano (R600a):

l'isobutano è un gas naturale senza effetti nocivi sull'ambiente, tuttavia è infiammabile.

È perciò indispensabile assicurarsi che i tubi del circuito refrigerante non siano danneggiati, in particolare durante lo svuotamento del circuito refrigerante.

 **AVVERTENZA:** Non danneggiare i tubi del circuito refrigerante dell'apparecchio.

 **AVVERTENZA:** Mantenere libere da ostruzioni le aperture di ventilazione nello spazio circostante l'apparecchio o nella nicchia di incasso.

 **AVVERTENZA:** Non usare dispositivi meccanici, elettrici o chimici diversi da quelli raccomandati dal produttore per accelerare il processo di sbrinamento.

 **AVVERTENZA:** Non usare o introdurre apparecchiature elettriche all'interno dei comparti dell'apparecchio se queste non sono del tipo espressamente autorizzato dal produttore.

 Non riporre sostanze esplosive, ad esempio bombolette spray, e non conservare o utilizzare benzina o altri materiali infiammabili all'interno o in prossimità dell'apparecchio.

 Sostituire non appena possibile le guarnizioni danneggiate.

 La cantinetta deve essere utilizzata solo per conservare le bottiglie di vino, non mettere nessun tipo di cibo al suo interno.

 Il pentafluorobutano è utilizzato come agente espandente nella schiuma isolante ed è un gas infiammabile.

INSTALLAZIONE

 Per evitare il rischio di lesioni personali, le operazioni di movimentazione e installazione dell'apparecchio devono essere eseguite da almeno due persone. Per evitare rischi di taglio, utilizzare guanti protettivi per le operazioni di disimballaggio e installazione.

 Le operazioni di installazione, compresi gli eventuali allacci alla rete idrica e i collegamenti elettrici, e gli interventi di riparazione devono essere eseguiti da personale qualificato. Non riparare né sostituire alcuna parte dell'apparecchio a meno che ciò non sia espressamente indicato nel manuale d'uso. Tenere i bambini a distanza dal luogo di installazione. Dopo aver disimballato l'apparecchio, assicurarsi che non sia stato danneggiato durante il trasporto.

In caso di problemi, contattare il rivenditore o il Servizio Assistenza. A installazione completata, conservare il materiale di imballaggio (parti in plastica, polistirolo, ecc.) fuori della portata dei bambini per evitare potenziali rischi di soffocamento. Prima di procedere all'installazione, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica per non correre il rischio di scosse elettriche.

Per evitare il rischio di incendio o di folgorazione, durante l'installazione assicurarsi che l'apparecchio non danneggi il cavo di alimentazione. Attivare l'apparecchio solo dopo avere completato la procedura di installazione.

⚠ Nello spostare l'apparecchio, fare attenzione per evitare di danneggiare i pavimenti (ad esempio di parquet). Installare l'apparecchio su un pavimento in grado di sostenerne il peso e in un ambiente adatto alle sue dimensioni e al suo utilizzo. Controllare che l'apparecchio non sia vicino a una fonte di calore e che i quattro piedini siano stabili e bene in appoggio sul pavimento, regolandoli se necessario; controllare inoltre che l'apparecchio sia perfettamente in piano usando una livella a bolla d'aria. Attendere almeno due ore prima di attivare l'apparecchio, per dare modo al circuito refrigerante di essere perfettamente efficiente.

⚠ Per garantire un'adeguata ventilazione, lasciare i lati e la parte superiore dell'apparecchio sufficientemente distanziati dalla parete. Per impedire l'accesso alle superfici surriscaldate, la distanza fra il lato posteriore dell'apparecchio e la parete deve essere di 50 mm. Uno spazio inferiore determinerà un maggiore consumo energetico dell'apparecchio.

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

⚠ AVVERTENZA: per evitare pericoli dovuti all'instabilità

dell'apparecchio, posizionarlo o fissarlo attenendosi alle istruzioni del produttore.

È vietato posizionare la cantinetta in modo che la sua parete posteriore (bobina del condensatore) entri a contatto con il tubo metallico di un piano di cottura a gas, con le tubazioni metalliche del gas o dell'acqua o con cavi elettrici.

⚠ L'inversione del senso di apertura della porta non è prevista. Non cercare di invertire il senso di apertura della porta.

AVVERTENZE ELETTRICHE

⚠ Deve essere possibile scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica disinserendo la spina, se questa è accessibile, o tramite un interruttore multipolare installato a monte della presa nel rispetto dei regolamenti elettrici vigenti; inoltre, l'apparecchio deve essere messo a terra in conformità alle norme di sicurezza elettrica nazionali.

⚠ Non utilizzare cavi di prolunga, prese multiple o adattatori. Una volta terminata l'installazione, i componenti elettrici non dovranno più essere accessibili. Non utilizzare l'apparecchio quando si è bagnati oppure a piedi nudi. Non accendere l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se si osservano anomalie di funzionamento o se l'apparecchio è caduto o è stato danneggiato.

⚠ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con uno dello stesso tipo dal produttore, da un centro di assistenza autorizzato o da un tecnico qualificato per evitare situazioni di pericolo o rischi di

scose elettriche.

⚠ AVVERTENZA: Non disporre prese multiple o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.

PULIZIA E MANUTENZIONE

⚠ AVVERTENZA: Per evitare rischi di folgorazione, prima di qualsiasi intervento di manutenzione accertarsi che l'apparecchio sia spento e scollegato dall'alimentazione elettrica. Per evitare il rischio di lesioni personali, utilizzare guanti protettivi (rischio di lacerazione) e scarpe di sicurezza (rischio di contusione); assicurarsi che qualsiasi movimentazione sia eseguita da due persone (ridurre il carico); mai utilizzare pulitrici a getto di vapore (rischio di scosse elettriche). Le riparazioni non professionali e non autorizzate dal produttore possono comportare un rischio per la salute e la sicurezza, per il quale il produttore non può essere ritenuto responsabile. Qualsiasi difetto o danno causato da riparazioni o interventi di manutenzione non professionali non sarà coperto dalla garanzia, i cui termini sono descritti nel documento consegnato con l'unità.

⚠ Non usare detergenti abrasivi o aggressivi quali ad esempio spray per vetri, creme abrasive, liquidi infiammabili, cere, detergenti concentrati, sbiancanti o deterativi contenenti prodotti derivati dal petrolio sulle parti in plastica, gli interni, i rivestimenti delle porte o le guarnizioni. Non utilizzare carta da cucina, spugnette abrasive o altri strumenti di pulizia aggressivi.

SMALTIMENTO DEL MATERIALE DI IMBALLAGGIO

Il materiale di imballaggio è riciclabile al 100% ed è contrassegnato dal simbolo del riciclo . Le varie parti dell'imballaggio devono pertanto essere smaltite responsabilmente e in stretta osservanza delle norme stabilite dalle autorità locali.

SMALTIMENTO DEGLI ELETRODOMESTICI

Questo apparecchio è stato fabbricato con materiale riciclabile o riutilizzabile. Smaltire il prodotto rispettando le normative locali in materia. Per ulteriori informazioni sul trattamento, il recupero e il riciclaggio degli elettrodomestici, contattare l'ufficio locale competente, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato. Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE, Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e alle norme sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche 2013 (e successive modifiche). Provvedendo al corretto smaltimento del prodotto si contribuirà ad evitare potenziali conseguenze negative sull'ambiente e sulla salute umana.

 Il simbolo  sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo apparecchio non deve essere smaltito come rifiuto domestico, bensì conferito presso un centro di raccolta preposto al ritiro delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO

Installare l'apparecchio in un locale asciutto e ben ventilato, lontano da fonti di calore (radiatore, piano di cottura e ecc.) e in una posizione non esposta direttamente alla luce del sole. Se necessario, utilizzare un pannello isolante. Per garantire un'adeguata ventilazione, seguire le istruzioni di installazione.

Una ventilazione insufficiente sul retro dell'apparecchio provoca un aumento del consumo energetico e una riduzione dell'efficienza del raffreddamento.

L'apertura frequente delle porte può causare un aumento del consumo di energia.

La temperatura interna dell'apparecchio e il consumo energetico possono variare anche in funzione della temperatura ambiente e del luogo di installazione. Questi fattori devono essere presi in considerazione quando si imposta il termostato. Ridurre l'apertura delle porte allo stretto necessario. I rumori provenienti dal compressore sono da considerarsi come normali rumori di funzionamento. Questo prodotto contiene una fonte luminosa appartenente alla classe di efficienza energetica F.



FUNZIONI E POSSIBILITÀ

Informazioni sulla tecnologia di raffreddamento di nuova generazione

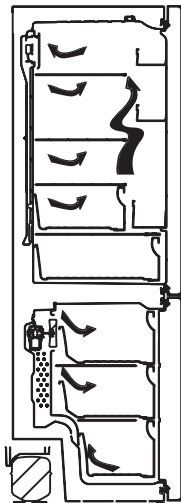
I frigoriferi con tecnologia di raffreddamento di nuova generazione presentano un funzionamento diverso rispetto ai frigoriferi statici. Gli altri frigoriferi sono soggetti alla formazione di brina nel comparto congelatore per effetto dell'apertura della porta e dell'umidità contenuta negli alimenti. Questi apparecchi richiedono uno sbrinamento periodico: occorre spegnere il frigorifero, trasferire i surgelati in un contenitore adatto e rimuovere il ghiaccio che si è accumulato nel comparto congelatore.

Nei frigoriferi con tecnologia di raffreddamento di nuova generazione, una ventola produce una circolazione continua di aria fredda e secca nei comparti frigorifero e congelatore. Quest'aria raffredda uniformemente gli alimenti, impedendo la formazione di umidità e di ghiaccio.

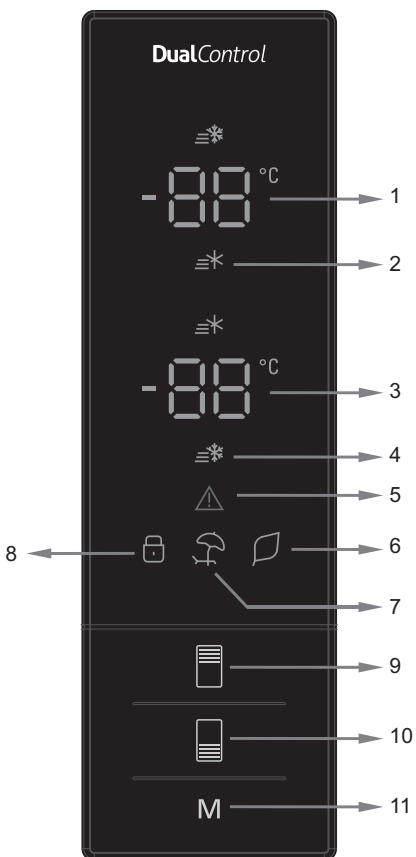
Nel comparto frigorifero, l'aria spinta dalla ventola posta nella parte superiore del comparto viene raffreddata mentre passa nello spazio retrostante il condotto dell'aria. Allo stesso tempo, essa viene espulsa uniformemente attraverso i fori del condotto dell'aria, esercitando la sua azione raffreddante nell'intero comparto frigorifero.

Non essendovi alcun passaggio d'aria tra il comparto frigorifero e il congelatore, non avviene alcun trasferimento di odori.

Grazie a questo processo, un frigorifero con tecnologia di raffreddamento di nuova generazione offre non solo una maggiore facilità d'uso, ma anche una grande capienza e un aspetto esteticamente gradevole.



Display e pannello comandi



Uso del pannello comandi

1. Indicazione di temperatura del frigorifero.
2. Indicatore della modalità Super Cool.
3. Indicazione di temperatura del congelatore.
4. Indicatore della modalità Super Freeze.
5. Simbolo di allarme.
6. Simbolo della modalità Economy.
7. Simbolo della modalità Vacanza.
8. Simbolo del blocco di sicurezza.
9. Permette di modificare la temperatura del comparto frigorifero e di attivare la modalità Super Cool. La temperatura può essere impostata su 8, 6, 5, 4, 2 °C, Super Cool.
10. Permette di modificare la temperatura del comparto congelatore e di attivare la modalità Super Freeze. La temperatura può essere impostata su -16, -18, -20, -22, -24 °C, Super Freeze.
11. Permette di attivare le modalità Economy e Vacanza.

Uso del frigorifero

Modalità Super Freeze

Come si attiva?

- Premere il tasto di modifica della temperatura del congelatore finché sul display compare il simbolo della modalità Super Freeze. Sarà emesso un doppio segnale acustico. per confermare che la modalità è stata impostata.

Mentre è attiva questa modalità:

- È possibile regolare la temperatura del comparto frigorifero e della modalità Super Cool. Queste operazioni non avranno effetto sulla modalità Super Freeze.
- Non è possibile selezionare le modalità Economy e Vacanza.
- La modalità Super Freeze può essere disattivata con la stessa procedura usata per la sua attivazione.

Nota: la modalità "Super Freeze" si disattiva automaticamente dopo 24 ore o se il sensore di temperatura del congelatore rileva un valore inferiore a -25°C



Modalità Super Cool

Come si attiva?

- Premere il tasto di modifica della temperatura del frigorifero finché sul display compare il simbolo della modalità Super Cool. Sarà emesso un doppio segnale acustico. per confermare che la modalità è stata impostata.

Mentre è attiva questa modalità:

- È possibile regolare la temperatura del comparto congelatore e della modalità Super Freeze. Queste operazioni non avranno effetto sulla modalità Super Cool.
- Non è possibile selezionare le modalità Economy e Vacanza.
- La modalità Super Cool può essere disattivata con la stessa procedura usata per la sua attivazione.



Modalità Economy

Come si attiva?

- Premere il tasto di selezione modalità finché sul display compare il simbolo della modalità Economy.
- Rilasciare il tasto: dopo un secondo sarà impostata la modalità Economy e l'indicatore corrispondente lampeggerà per 3 volte. L'attivazione della modalità viene segnalata con un doppio segnale acustico.
- Gli indicatori di temperatura del frigorifero e del congelatore mostreranno "E".
- Il simbolo della modalità Economy e la lettera E resteranno visualizzati fino al termine della modalità.

Mentre è attiva questa modalità:

- È possibile regolare la temperatura del comparto congelatore. Al termine della modalità Economy, l'apparecchio tornerà a operare ai valori selezionati prima della sua attivazione.
- È possibile regolare la temperatura del comparto frigorifero. Al termine della modalità Economy, l'apparecchio tornerà a operare ai valori selezionati prima della sua attivazione.
- È possibile selezionare le funzioni Super Cool e Super Freeze. Attivando la modalità Super Cool, la modalità Economy viene automaticamente disattivata.
- La modalità Vacanza può essere selezionata solo disattivando la modalità Economy.
- Per disattivarla è sufficiente premere nuovamente il tasto di selezione modalità.



Modalità Vacanza

Come si attiva?

- Premere il tasto di selezione modalità finché sul display compare il simbolo della modalità Vacanza.
- Rilasciare il tasto: dopo un secondo sarà impostata la modalità Vacanza e l'indicatore corrispondente lampeggerà per 3 volte. L'attivazione della modalità viene segnalata con un doppio segnale acustico.
- L'indicatore della temperatura del comparto frigorifero mostrerà "--".
- Il simbolo della modalità Vacanza e i trattini "--" resteranno visualizzati fino al termine della modalità.

Mentre è attiva questa modalità:

- È possibile regolare la temperatura del comparto congelatore. Al termine della modalità Vacanza, l'apparecchio tornerà a operare ai valori selezionati prima della sua attivazione.
- È possibile regolare la temperatura del comparto frigorifero. Al termine della modalità Vacanza, l'apparecchio tornerà a operare ai valori selezionati prima della sua attivazione.
- È possibile selezionare le funzioni Super Cool e Super Freeze. Attivando una di queste funzioni, la modalità Vacanza viene automaticamente disattivata.
- La modalità Economy può essere selezionata solo disattivando la modalità Vacanza.
- Per disattivarla è sufficiente premere nuovamente il tasto di selezione della modalità.



Modalità di raffreddamento bevande

Come si attiva?

- Questa modalità viene usata per raffreddare le bevande in un tempo prestabilito e regolabile.

Mentre è attiva questa modalità:

- Premere il tasto Congelatore per 5 secondi.
- Sull'indicatore di temperatura del congelatore comparirà un'animazione e sul display di temperatura del frigorifero lampeggerà il valore 05.
- Premere il tasto Frigorifero per regolare il tempo desiderato (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minuti).
- Dopo avere selezionato il valore, il numero lampeggerà per 3 volte e sarà emesso un doppio segnale acustico.
- Il tempo visualizzato sarà impostato entro 2 secondi dal rilascio del tasto.
- Sarà quindi avviato il conto alla rovescia, minuto per minuto, a partire dal tempo impostato.
- Sul display lampeggerà il tempo residuo.
- Per annullare questa modalità, premere il tasto Congelatore per 5 secondi.



Blocco di sicurezza

Come si attiva?

- È disponibile una funzione di blocco per evitare che i bambini giochino con i tasti e modifichino le impostazioni dell'apparecchio.

Attivazione del blocco di sicurezza

- Premere simultaneamente i tasti Congelatore e Frigorifero per 5 secondi.

Mentre è attiva questa modalità:

- Premere simultaneamente i tasti Congelatore e Frigorifero per 5 secondi.



Nota: la funzione di blocco si disattiva anche in caso di interruzione della corrente elettrica o allo spegnimento dell'apparecchio.

Modalità salvaschermo

Come si attiva?

- Questa modalità viene attivata premendo il tasto di selezione modalità per 5 secondi.
- Quando è attiva la modalità salvaschermo, dopo 5 secondi dall'ultima pressione dei tasti le luci del pannello comandi si spengono.
- Se si preme un tasto quando le luci del pannello comandi sono spente, sul display appaiono le impostazioni correnti ed è possibile eseguire le regolazioni desiderate. Se entro 5 secondi non si preme nessun tasto e non si disattiva la modalità salvaschermo, il pannello comandi si spegne nuovamente.
- Per disattivare la modalità salvaschermo, premere nuovamente il tasto di selezione modalità per 5 secondi.
- Il blocco di sicurezza può essere attivato anche se è attiva la modalità salvaschermo.



Impostazione della temperatura del frigorifero

- L'indicatore di temperatura è impostato inizialmente sul valore +4 °C.
- Premere una volta il tasto Frigorifero.
- Premendo questo tasto, l'indicatore mostra l'ultimo valore di temperatura impostato per il frigorifero.
- Ad ogni pressione successiva del tasto viene presentato un valore inferiore (+8°C, +6°C, +5°C, +4°C, +2°C, Super Cool)
- Continuare a premere il tasto finché sul display compare il simbolo della modalità Super Cool, quindi rilasciare il tasto; dopo 1 secondo il simbolo Super Cool inizierà a lampeggiare.
- Continuando a premere il tasto, l'indicazione sul display ripartirà dal valore +8°C.
- Al termine della modalità Vacanza, Super Freeze, Super Cool o Economy, l'apparecchio torna a operare al valore di temperatura che era impostato in precedenza.



Impostazione della temperatura del congelatore

- L'indicatore di temperatura è impostato inizialmente sul valore -18°C.
- Premere una volta il tasto Congelatore.
- Alla prima pressione del tasto, il display mostra l'ultimo valore di temperatura impostato.
- Ad ogni pressione successiva del tasto saranno visualizzate temperature inferiori (-16°C, -18°C, -20°C, -22°C, -24°C, Super Freeze).
- Continuare a premere il tasto finché sul display compare il simbolo della modalità Super Freeze, quindi rilasciare il tasto; dopo 1 secondo il simbolo Super Freeze inizierà a lampeggiare.
- Continuando a premere il tasto, l'indicazione sul display ripartirà dal valore -16°C.
- Al termine della modalità Vacanza, Super Freeze, Super Cool o Economy, l'apparecchio torna a operare al valore di temperatura che era impostato in precedenza.



Avvertenze per la regolazione della temperatura

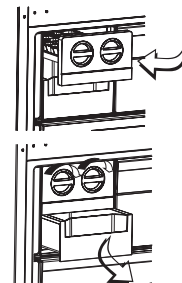
- La temperatura dovrebbe essere regolata in base alla frequenza di apertura della porta e alla quantità di alimenti conservati in frigorifero.
- Non passare a un'altra regolazione prima di avere completato quella in corso.
- Dopo il collegamento alla rete elettrica, il frigorifero dovrebbe essere lasciato acceso per alcune ore (fino a un massimo di 24 ore, in base alla temperatura ambiente) perché si possa raffreddare completamente. In questo periodo, non aprire con frequenza le porte del frigorifero e non introdurre grandi quantità di alimenti.
- Quando si riaccende il frigorifero dopo averlo staccato dalla rete elettrica, o dopo un'interruzione di corrente, viene attivata una funzione di ritardo di 5 minuti per impedire possibili danni al compressore. Al termine dei 5 minuti il frigorifero riprenderà il normale funzionamento.
- Il frigorifero è progettato per operare entro i valori di temperatura ambiente previsti dagli standard, in funzione della classe climatica riportata sulla targhetta dati. Si raccomanda di non utilizzare il frigorifero al di fuori dei limiti di temperatura dichiarati in termini di efficacia di raffreddamento.
- Questo apparecchio è progettato per essere usato a una temperatura ambiente compresa tra 10°C e 43°C.

Classe climatica	T. amb. (°C)
SN:	Da 10 a 32 °C
ST:	Da 16 a 38 °C;
N:	Da 16 a 32 °C
T:	Da 16 a 43 °C

Accessori

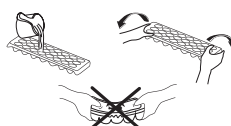
Twist Ice (In alcuni modelli)

- Estrarre la vaschetta del ghiaccio
- Riempirla d'acqua fino alla linea.
- Reinserirne la vaschetta del ghiaccio nella posizione originaria
- Una volta formati i cubetti di ghiaccio, ruotare la leva per farli cadere nel cassetto.



Nota:

- Non versare l'acqua direttamente nel cassetto del ghiaccio. Così facendo si potrebbe danneggiare il cassetto.
- A volte risulta difficile spostare il produttore di ghiaccio mentre il frigorifero è in funzione. In questi casi, pulirlo rimuovendo i ripiani di vetro.



Vaschetta del ghiaccio (In alcuni modelli)

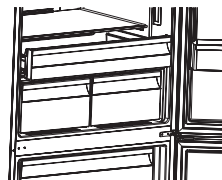
- Riempire d'acqua la vaschetta del ghiaccio e riporla nel comparto congelatore.
- Quando l'acqua è completamente ghiacciata, è possibile torcere la vaschetta come illustrato nella figura per estrarre i cubetti di ghiaccio.

Ripiano refrigerante (In alcuni modelli)

Il comparto refrigerante permette di preservare più a lungo la freschezza e il sapore degli alimenti senza congelarli.

Quando la vaschetta del comparto refrigerante è sporca, rimuoverla e lavarla con acqua.

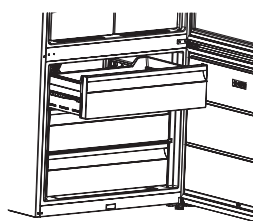
(L'acqua gela a 0°C, ma gli alimenti che contengono sale o zucchero congelano a temperature più basse). In genere, il comparto refrigerante viene usato per pesce crudo, alimenti in salamoia, riso, ecc.



Non introdurre in questo comparto gli alimenti che si desidera congelare o le vaschette del ghiaccio.

Rimozione del ripiano refrigerante

- Tirare il ripiano refrigerante verso di sé facendolo scorrere sulle guide.
- Sollevarlo dalle guide e rimuoverlo dal frigorifero.



Cassetto del congelatore

Il cassetto del congelatore viene usato per la normale conservazione dei surgelati.

Rimozione del cassetto del congelatore:

- Aprire il cassetto il più possibile
- Sollevare il cassetto dal lato anteriore ed estrarlo.

! Per reinserire il cassetto, ripetere la procedura in ordine inverso.

Nota: durante l'estrazione del cassetto, tenerlo sempre per l'impugnatura.

Controllo umidità

Il regolatore di umidità in posizione chiusa favorisce una conservazione più lunga di frutta e verdura.

Se il cassetto frutta e verdura è completamente pieno, il regolatore posto nella parte anteriore del cassetto dovrebbe essere aperto. In questo modo, il tasso di umidità dell'aria nel cassetto frutta e verdura viene controllato e si favorisce una durata di conservazione più lunga.

Se si osserva formazione di condensa sul ripiano di vetro, il regolatore di umidità deve essere portato in posizione aperta.

Balconcino regolabile (In alcuni modelli)

Il balconcino della porta può essere regolato a cinque altezze differenti per creare lo spazio di conservazione necessario.

Per cambiare la posizione del balconcino:

sollevare il lato anteriore del balconcino (1) e spostarlo in alto o in basso (2) tenendolo con entrambe le mani (Fig 1)

Prima di rilasciare il balconcino, controllare che sia agganciato correttamente sulla porta.

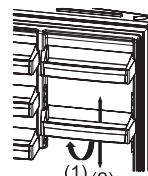


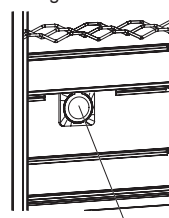
Fig. 1

Active Oxygen (In alcuni modelli)

Il sistema Active Oxygen diffonde ioni negativi che neutralizzano le particelle di polvere e gli odori sgradevoli nell'aria, mantenendo gli alimenti più freschi.

Esercitando questa azione nel frigorifero, il sistema Active Oxygen migliora la qualità dell'aria ed elimina i cattivi odori.

- Questa funzione è opzionale e non è disponibile in tutti i modelli.
- La posizione dello ionizzatore può variare tra un modello e l'altro.



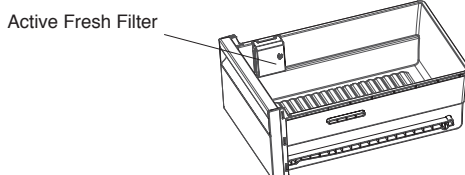
Funzione Active Oxygen

Active Fresh Filter (In alcuni modelli)

La tecnologia Active Fresh Filter agisce rimuovendo il gas di etilene (un prodotto rilasciato in modo naturale dagli alimenti freschi) e gli odori sgradevoli dal cassetto frutta e verdura. In questo modo, gli alimenti si conservano freschi più a lungo.

- Il dispositivo Active Fresh Filter deve essere pulito una volta all'anno. Il filtro dovrà essere posto per due ore in forno alla temperatura di 65°C.
- Per pulire il filtro, rimuovere il coperchio posteriore del vano del filtro tirandolo in direzione della freccia (A).
- Il filtro non deve essere lavato con acqua o detergenti.

Note: la posizione del filtro può variare in base alla forma del cassetto frutta e verdura. Fare riferimento alle immagini corrispondenti. Per alcuni modelli, il filtro non può essere applicato nel punto illustrato nelle immagini. In questi casi è possibile inserirlo semplicemente nel cassetto.



La descrizione e l'aspetto degli accessori possono variare in base al modello di apparecchio.

Il simbolo che segue indica la zona più fredda del frigorifero.



Per essere sicuri di avere una bassa temperatura in questa zona, accertatevi che il ripiano sia collocato al livello di questo simbolo, come illustrato nella figura.

Il limite superiore della zona più fredda è indicato dal lato inferiore dell'etichetta adesiva (testa della freccia). Il ripiano superiore della zona più fredda deve essere allo stesso livello della testa della freccia. La zona più fredda si trova al di sotto di questo livello.

Dato che i ripiani sono estraibili, accertatevi che siano posizionati sempre allo stesso livello dei limiti di zona descritti nelle etichette adesive, al fine di garantire le temperature di questa zona.

Spira della temperatura (In alcuni modelli)

Per aiutarvi a regolare meglio il vostro frigorifero, lo abbiamo dotato di una spia della temperatura posizionata nella zona più fredda.

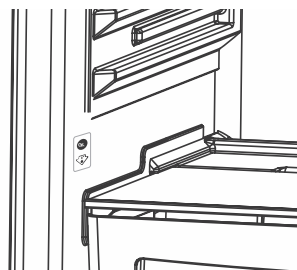
Per conservare meglio gli alimenti nel frigorifero, soprattutto nella zona più fredda, accertatevi che la spia della temperatura visualizzi il messaggio "OK". Se il messaggio "OK" non viene visualizzato, questo significa che la regolazione della temperatura non è stata effettuata correttamente.



Ogni volta che viene modificato il dispositivo di regolazione della temperatura, attendere che la temperatura si stabilizzi all'interno dell'apparecchi prima di procedere, se necessario, con una nuova regolazione della temperatura. Si raccomanda di modificare la posizione del dispositivo di regolazione della temperatura gradualmente e di attendere almeno 12 ore prima di iniziare un nuovo controllo ed effettuare una potenziale modifica.

Dal momento che "OK" viene visualizzato in nero, è difficile vedere questa indicazione se la spia della temperatura è scarsamente illuminata. Per vedere chiaramente l'indicazione, è necessario disporre di una quantità di luce sufficiente.

NOTE: A seguito di aperture ripetute (o apertura prolungata) della porta o dopo l'introduzione di alimenti freschi nel frigorifero, è normale che l'indicazione "OK" non venga visualizzata nella spia della regolazione della temperatura. In caso di accumulo di cristalli di ghiaccio anomalo (parete inferiore dell'apparecchio) nell'evaporatore del comparto frigorifero (apparecchio sovraccarico, temperatura ambiente elevata, frequenti aperture della porta), impostare il dispositivo di regolazione della temperatura in una posizione inferiore fino ad ottenere nuovamente dei periodi in cui il compressore è spento.



Introduzione di alimenti nella zona più fredda del frigorifero Gli alimenti si conservano meglio se inseriti nella zona di raffreddamento appropriata. La zona più fredda si trova appena sopra la verduriera.

Posizione	Prodotti
Ripiani superiori	Cibi cucinati, dessert e tutti gli alimenti da mangiare abbastanza velocemente
Zona più fredda	Carne, pollame, carne di maiale cotta, selvaggina e pesce crudo. Tempo massimo di conservazione: da 1 a 2 giorni.
Crisper	Frutta e verdura fresca.
Door-liner	I vassoi delle porte devono contenere bottiglie nella parte inferiore e nella parte superiore, prodotti a volume ridotto come yogurt, panna fresca, ecc.
	Il burro, il formaggio cotto e le uova devono essere introdotti in appositi contenitori.

DISPOSIZIONE DEGLI ALIMENTI NELL'APPARECCHIO

Uso del frigorifero

- In condizioni di funzionamento normali, la temperatura del comparto frigorifero può essere regolata su 4°C.
- Per ridurre l'umidità e la conseguente formazione di brina, non introdurre nell'apparecchio alimenti liquidi in recipienti scoperti. La brina tende a concentrarsi nelle parti più fredde dell'evaporatore e, con il tempo, sarà richiesto uno sbrinamento più frequente.
- Non introdurre nel frigorifero alimenti caldi o tiepidi. Quando gli alimenti sono caldi, lasciarli prima raffreddare a temperatura ambiente, quindi disporli in modo da assicurare un'adeguata circolazione dell'aria nel comparto frigorifero.
- Non disporre gli alimenti a contatto con la parete posteriore, perché questo causerà la formazione di brina e le confezioni potrebbero aderire alla parete. Non aprire la porta del frigorifero troppo frequentemente.
- Disporre la carne e il pesce puliti che si prevede di consumare entro 1-2 giorni (avvolti in sacchetti o pellicola) nella parte più bassa del comparto frigorifero (direttamente sopra il cassetto frutta e verdura), perché questa è la zona più fredda e garantisce le condizioni di conservazione migliori.
- Frutta e verdura possono essere disposte nell'apposito cassetto senza pellicole o confezioni.

Qui sotto sono riportate alcune raccomandazioni specifiche per la disposizione e la conservazione degli alimenti nel comparto frigorifero.

Alimento	Durata di conservazione massima	Posizione consigliata nel comparto frigorifero
Frutta e verdura	1 settimana	Cassetto frutta e verdura
Carne e pesce	2 - 3 giorni	Avvolti in sacchetti o pellicola di plastica, oppure in un recipiente adatto (sul ripiano di vetro)
Formaggi freschi	3 - 4 giorni	Nell'apposito balconcino
Burro e margarina	1 settimana	Nell'apposito balconcino
Prodotti in bottiglia Latte e yogurt	Fino alla data di scadenza indicata sulla confezione	Nell'apposito balconcino
Uova	1 mese	Nel portauova
Alimenti cotti		Tutti i ripiani

NOTA: Patate, cipolle e aglio non dovrebbero essere conservati in frigorifero.

Comparto congelatore

- In condizioni di utilizzo normali, il comparto congelatore può essere usato per la conservazione a lungo termine degli alimenti surgelati e per la produzione di ghiaccio.
- Per aumentare la capienza del comparto congelatore è possibile usare solo i ripiani di vetro della zona centrale e di quella superiore. Per la zona inferiore è invece preferibile utilizzare il cestello.
- Non disporre gli alimenti freschi appena introdotti nel congelatore vicino a quelli già congelati.
- Prima di introdurre gli alimenti da congelare (carne, pesce, ecc.) si consiglia di dividerli in porzioni che possano essere consumate volta per volta.
- Si raccomanda di non ricongelare gli alimenti dopo averli scongelati. Questo processo potrebbe deteriorare gli alimenti e causare problemi di intossicazione alimentare.
- Prima di congelare le pietanze cucinate, aspettare che si siano completamente raffreddate. Introducendole ancora tiepide nel congelatore, potrebbero causare lo scongelamento e il conseguente deterioramento dei surgelati già presenti.
- Quando si acquistano i surgelati, controllare che siano stati congelati in condizioni appropriate e che la confezione non sia danneggiata.
- Attenersi sempre alle indicazioni di conservazione riportate sulle confezioni dei surgelati. In mancanza di indicazioni, consumare gli alimenti appena possibile.
- Se la confezione dei surgelati appare umida ed emana un odore sgradevole, è possibile che gli alimenti

siano stati conservati in condizioni inadeguate e si siano deteriorati.

In questo caso, si consiglia di non acquistarli.

- La durata di conservazione degli alimenti congelati dipende dalla temperatura ambiente, dalla frequenza di apertura delle porte dell'apparecchio, dalle impostazioni del termostato, dal tipo di alimento e dal tempo trascorso tra l'acquisto dei surgelati e la loro introduzione nel congelatore. Attenersi sempre alle istruzioni riportate sulla confezione e non superare in nessun caso la durata di conservazione indicata.

Nota: se si cerca di aprire la porta del congelatore subito dopo averla chiusa, si osserverà una certa resistenza. Questo è del tutto normale. Una volta raggiunta la condizione di equilibrio, la porta potrà di nuovo essere aperta facilmente.

Nota importante:

- Gli alimenti surgelati, una volta scongelati, dovrebbero essere cotti entro gli stessi tempi consigliati per quelli freschi. Se non fosse possibile cuocerli dopo averli scongelati, si raccomanda di NON ricongelarli.
- Alcuni aromi contenuti nei piatti cucinati (anice, basilico, crescione, aceto, miscele di spezie, zenzero, aglio, cipolla, senape, timo, maggiorana, pepe nero, ecc.) possono cambiare gusto e assumere un sapore particolarmente forte dopo una conservazione prolungata. Per questa ragione, si consiglia di aromatizzare solo leggermente gli alimenti da congelare e di aggiungere eventualmente altri aromi dopo lo scongelamento.
- La durata di conservazione degli alimenti dipende dal tipo di grasso utilizzato. I grassi più adatti sono margarina, strutto, olio d'oliva e burro, mentre quelli meno adatti sono il burro d'arachidi e il lardo.
- Gli alimenti in forma liquida dovrebbero essere congelati in tazze di plastica, mentre per gli altri si consiglia di usare sacchetti o pellicole di plastica.

Carne e pesce	Preparazione	Durata di conservazione massima (mesi)
Costate	Avvolgere con pellicola	6 - 8
Carne d'agnello	Avvolgere con pellicola	6 - 8
Arrosto di vitello	Avvolgere con pellicola	6 - 8
Spezzatino di vitello	Dividere in piccoli pezzi	6 - 8
Carne macinata	Dividere in porzioni senza usare spezie	1 - 3
Frattaglie (pezzi)	Tagliare a pezzi	1 - 3
Mortadella/salumi	Conservare in sacchetti o avvolgere con pellicola, anche se insaccati	
Pollo e tacchino	Avvolgere con pellicola	4 - 6
Anatra e oca	Avvolgere con pellicola	4 - 6
Cervo, coniglio, cinghiale	Dividere in porzioni da 2,5 kg e in filetti	6 - 8
Pesci d'acqua dolce (salmone, carpa, trota, pesce persico)	Pulire, eviscerare e squamare il pesce, lavarlo e asciugarlo; se necessario, tagliare la testa e la coda.	2
Pesci magri; branzino, rombo, platessa		4
Pesci grassi (tonno, sgombro, pesce azzurro, acciughe)		2 - 4
Molluschi	Pulire e riporre in sacchetti	4 - 6
Caviale	Conservare nella confezione originaria o in recipienti di alluminio o di plastica	2 - 3
Lumache	Conservare in acqua salata, in recipienti di alluminio o di plastica	3

NOTA: la carne congelata, una volta scongelata, dovrebbe essere cotta come quella fresca. Se non fosse possibile cuocere la carne dopo averla scongelata, si raccomanda di non congelarla nuovamente.

Frutta e verdura	Preparazione	Durata di conservazione massima (mesi)
Fagioli e fagiolini	Lavare, tagliare a piccoli pezzi e lessare in acqua	10 - 13
Fagioli	Sgranare, lavare e lessare in acqua	12
Cavoli	Lavare e lessare in acqua	6 - 8
Carote	Lavare, tagliare a rondelle e lessare in acqua	12
Pepe	Staccare il gambo, tagliare a metà, rimuovere l'interno e lessare in acqua	8 - 10
Spinaci	Lavare e lessare in acqua	6 - 9
Cavolfiore	Staccare le foglie, tagliare a pezzetti le infiorescenze e mettere in ammollo in acqua e succo di limone	10 - 12
Melanzane	Lavare e tagliare a cubetti di 2 cm	10 - 12
Pannocchie	Lavare e cuocere con il gambo o come mais dolce	12
Mele e pere	Sbucciare e affettare	8 - 10
Albicocche e pesche	Tagliare a pezzi e snocciolare	4 - 6
Fragole e mirtilli	Lavare e sgranare	8 - 12
Frutta cotta	Aggiungere il 10% di zucchero nel contenitore	12
Molluschi	Pulire e riporre in sacchetti	4 - 6
Prugne, ciliegie	Lavare e snocciolare	12

Latticini	Preparazione	Durata di conservazione massima (mesi)	Condizioni di conservazione
Latte confezionato (pastorizzato)	Conservare nella confezione originaria	2 - 3	Latte puro – Conservare nella confezione originaria
Formaggi - esclusi quelli a pasta molle	Conservare a fette	6 - 8	È possibile usare la confezione originaria per brevi periodi di conservazione. Per una conservazione più lunga, avvolgere in pellicola.
Burro, margarina	Conservare nella confezione originaria	6	

	Durata di conservazione massima (mesi)	Tempo di scongelamento a temperatura ambiente (ore)	Tempo di scongelamento in forno (minuti)
Pane	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225 °C)
Biscotti	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pasticceria	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225 °C)
Torte	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200 °C)
Pasta fillo	2 - 3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza	2 - 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

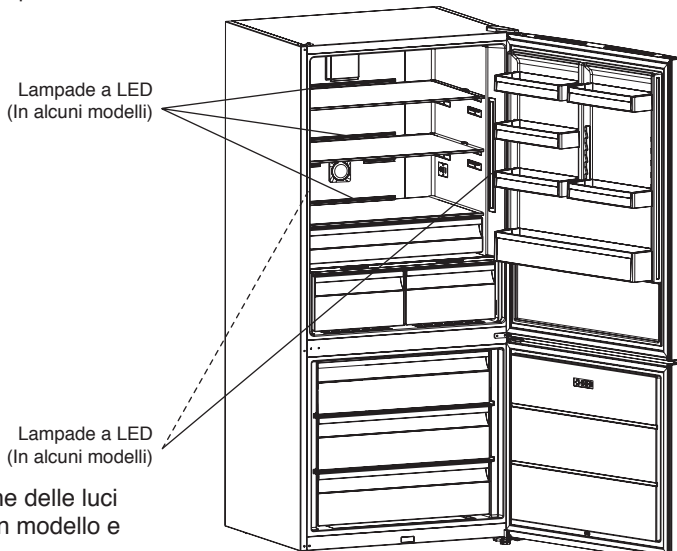
PULIZIA E MANUTENZIONE

- **Prima di procedere alla pulizia, staccare il frigorifero dalla rete elettrica.**
- Non versare acqua nel frigorifero per lavarlo.
- Pulire le superfici interne ed esterne con un panno morbido o una spugna imbevuti d'acqua tiepida saponata.
- Rimuovere i componenti uno a uno e pulirli con acqua saponata. Non lavarli in lavastoviglie.
- Non usare in nessun caso materiali infiammabili, esplosivi o corrosivi, ad esempio diluenti, gas o acidi. Qui sotto sono riportate alcune raccomandazioni specifiche per la disposizione e la conservazione degli alimenti nel comparto frigorifero.

Pulire il frigorifero solo dopo averlo staccato dalla rete elettrica.

Sostituzione delle luci a LED

Se il frigorifero è illuminato a LED è necessario contattare il servizio di assistenza, perché queste luci possono essere sostituite solo da personale autorizzato.



Nota: il numero e la posizione delle luci a LED possono variare tra un modello e l'altro.

TRASPORTO E SPOSTAMENTO DELL'APPARECCHIO

- Il materiale di imballaggio originale può essere conservato per trasporti successivi (opzionale).
- Per ritrasportare il frigorifero, avvolgerlo con materiali di imballaggio spessi, assicurati con fasce o corde robuste, e seguire le istruzioni riportate sulla confezione.
- Rimuovere le parti amovibili (ripiani, accessori, cassetti per verdure, ecc.) o fissarle con nastro adesivo alle pareti del frigorifero per evitare che vengano danneggiate dagli urti durante il trasporto e il riposizionamento.

Spostare sempre il frigorifero in posizione verticale.

Riposizionamento della porta

- La direzione di apertura della porta non può essere cambiata se le maniglie sono installate sulla superficie anteriore del frigorifero.
- È possibile cambiare la direzione di apertura della porta solo sui modelli senza maniglie.
- Se è possibile cambiare la direzione di apertura della porta, rivolgersi al servizio di assistenza per richiedere la modifica.

PRIMA DI CONTATTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA

Controllare le avvertenze;

L'apparecchio emette segnali di avvertenza se la temperatura del frigorifero o del congelatore è a un livello inadeguato o se si verifica un problema nell'apparecchio. I codici di avvertenza vengono visualizzati sugli indicatori del congelatore e del frigorifero.

TIPO DI ERRORE	SIGNIFICATO	CAUSA	COSA FARE
SR	"Avvertenza di guasto"	Guasto di uno o più componenti o anomalia nel processo di raffreddamento	Contattare prima possibile il servizio assistenza.
SR – Il valore impostato lampeggia sull'indicatore di temperatura del congelatore	La temperatura del congelatore è troppo alta	Questa segnalazione viene visualizzata soprattutto dopo un'interruzione di corrente prolungata.	1. Non congelare alimenti decongelati e utilizzarli entro breve tempo. 2. Impostare la temperatura del comparto congelatore su valori più bassi oppure impostare la modalità Super Freezing finché il comparto non raggiunge la temperatura normale. 3. Non inserire alimenti freschi da congelare finché il guasto non è stato eliminato.
SR – Il valore impostato lampeggia sull'indicatore di temperatura del comparto frigorifero	"La temperatura del frigorifero è troppo alta"	La temperatura ideale per il comparto è di +4 °C. Questa avvertenza segnala un rischio di deterioramento degli alimenti.	1. Impostare la temperatura del comparto refrigerante su valori più bassi oppure impostare la modalità Super Cooling finché il comparto non raggiunge la temperatura normale. 2. Non aprire frequentemente la porta finché il guasto non è stato eliminato.
SR – Il valore impostato lampeggia sull'indicatore di temperatura del congelatore e del frigorifero	"Avvertenza: la temperatura del comparto è troppo alta"	L'errore di "temperatura troppo alta" riguarda sia il comparto frigorifero che il comparto congelatore.	Questa segnalazione viene visualizzata alla prima accensione dell'apparecchio. Viene disattivata non appena i compatti non raggiungono la temperatura normale.
SR – Il valore impostato lampeggia sull'indicatore di temperatura del comparto frigorifero	Comparto congelatore troppo freddo	Gli alimenti iniziano a congelare a causa della temperatura troppo bassa.	1. Controllare se la modalità "Super Cool" è attivata 2. Diminuire i valori della temperatura del comparto refrigerante.
“_”	"Avvertenza di bassa tensione"	Quando l'alimentazione elettrica è inferiore a 170 V, l'apparecchio si blocca.	Non si tratta di un guasto. Impedisce danni al compressore. Questa segnalazione viene disattivata non appena la tensione raggiunge il livello richiesto.

Se il frigorifero non si accende:

- Si è verificato un guasto dell'alimentazione elettrica?
- La spina è inserita correttamente nella presa?
- Si è bruciato il fusibile della presa in cui è inserita la spina o il fusibile dell'interruttore generale?
- La presa è guasta o difettosa? Per controllare, provare a collegare il frigorifero a una presa funzionante.

Se il frigorifero non raffredda a sufficienza:

- La temperatura è regolata correttamente?
- La porta del frigorifero è stata aperta con frequenza o è stata lasciata aperta a lungo?
- La porta del frigorifero è chiusa correttamente?
- Vi sono piatti o alimenti a contatto con la parete posteriore del frigorifero che impediscono una corretta circolazione dell'aria?
- Il frigorifero è troppo carico?
- Il retro e i fianchi del frigorifero sono sufficientemente distanziati dalle pareti o dagli oggetti circostanti?
- La temperatura ambiente rientra nei valori specificati nel manuale d'uso?

Se gli alimenti nel comparto frigorifero sono troppo freddi

- La temperatura è regolata correttamente?
- Sono state introdotte grandi quantità di alimenti nel comparto congelatore? In questo caso, il frigorifero si attiverà più a lungo del solito per raffreddarli, e questo potrebbe causare un eccessivo raffreddamento degli alimenti nel comparto frigorifero.

Se il frigorifero è troppo rumoroso:

Il compressore si attiva di tanto in tanto per mantenere il livello di raffreddamento impostato. In queste fasi, i rumori del frigorifero sono normali. Al raggiungimento della temperatura desiderata, i rumori si ridurranno automaticamente. Se i rumori persistono:

- L'apparecchio è stabile? I piedini sono regolati correttamente?
- Vi sono oggetti sul retro del frigorifero?
- I ripiani o i piatti posti sui ripiani vibrano? In questo caso, riposizionare i ripiani e/o i piatti.
- Vi sono oggetti in appoggio sul frigorifero che producono vibrazioni?

Rumori normali:**Scricchiolii (rottura del ghiaccio):**

- Durante lo sbrinamento automatico.
- Mentre l'apparecchio si raffredda o si riscalda (a causa dell'espansione del materiale).

Scricchiolii brevi: si possono sentire quando il termostato attiva o disattiva il compressore.

Rumore del compressore (rumore normale del motore): Questo rumore indica il normale funzionamento del compressore. L'attivazione del compressore può generare un rumore più intenso per un breve periodo.

Rumore gorgogliante: è causato dallo scorrimento del refrigerante nei tubi del sistema.

Rumore di scorrimento d'acqua: rumore normale prodotto dall'acqua che defluisce nella vaschetta di evaporazione durante lo sbrinamento. Si può udire durante lo sbrinamento.

Rumore di ventilazione (normale rumore della ventola): questo rumore può essere udito nei modelli No-Frost durante il normale funzionamento del sistema ed è dovuto alla circolazione dell'aria.

Se si forma umidità nel frigorifero:

- Gli alimenti sono stati avvolti correttamente? I recipienti sono stati asciugati prima di essere introdotti nel frigorifero?
- Le porte del frigorifero vengono aperte spesso? L'apertura delle porte fa entrare l'umidità del locale nel frigorifero. La formazione di umidità è più rapida se l'apertura delle porte è più frequente, soprattutto negli ambienti molto umidi.

Se le porte non si aprono e non si chiudono correttamente:

- Vi sono confezioni che impediscono la chiusura della porta?
- I comparti, i ripiani e i cassetti sono disposti correttamente?
- Le guarnizioni delle porte sono rovinate o fessurate?
- Il frigorifero è in appoggio su una superficie piana?

Se i bordi del frigorifero a contatto con la porta sono caldi:

Soprattutto in estate (quando il clima è caldo), le superfici di contatto possono diventare più calde quando il compressore è in funzione. Si tratta di un fenomeno normale.

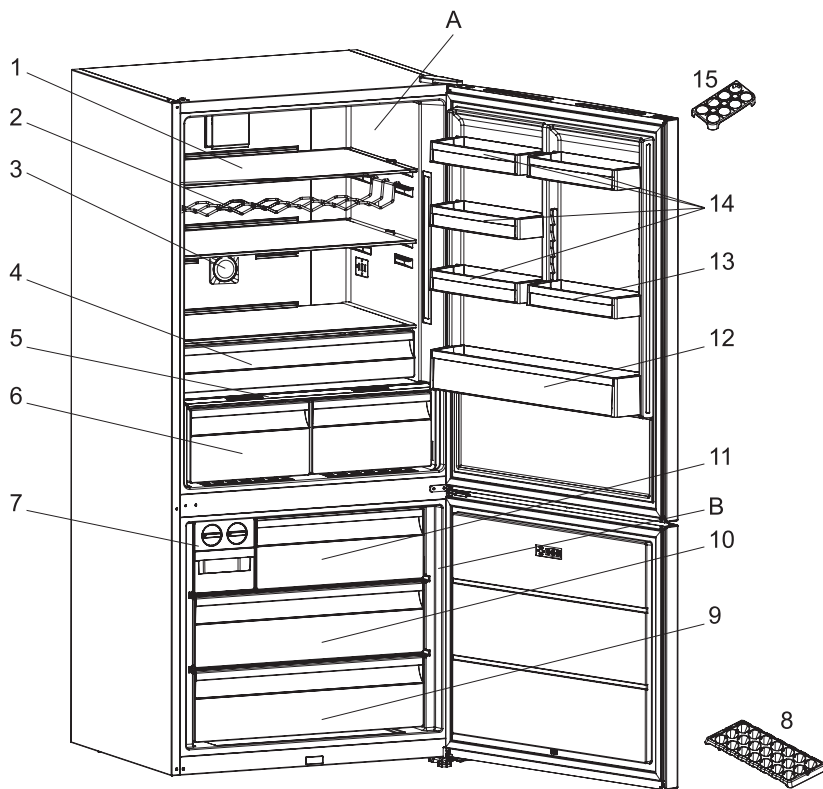
NOTE IMPORTANTI:

- La funzione di protezione del compressore interviene dopo un'improvvisa interruzione di corrente o dopo un breve spegnimento dell'apparecchio, perché il gas del sistema refrigerante non si è ancora stabilizzato.
Il frigorifero riprenderà il normale funzionamento dopo 5 minuti. Non si tratta di un'anomalia.
- Se si prevede di non utilizzare il frigorifero per un periodo prolungato (ad esempio durante le vacanze estive) si consiglia di staccarlo dalla rete elettrica. Pulire il frigorifero come descritto nella Parte 4 e lasciare la porta aperta per evitare la formazione di umidità e cattivi odori.
- Se dopo avere seguito le istruzioni precedenti il problema persiste, rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato.
- L'apparecchio è destinato all'uso domestico e può essere utilizzato solo per gli scopi dichiarati. Non è idoneo per usi commerciali o comunità. Se l'apparecchio viene usato in modo differente da quanto riportato nelle presenti istruzioni, si ricorda che il produttore e il rivenditore non saranno responsabili per i guasti o le riparazioni che si rendano necessarie entro il periodo di garanzia.

Consigli per il risparmio energetico

1. Installare l'apparecchio in un locale fresco e ben ventilato, al riparo dalla luce solare diretta e dalle fonti di calore (radiatorini, piano di cottura, ecc.). Se l'apparecchio viene installato vicino a fonti di calore, usare un pannello isolante.
2. Far raffreddare gli alimenti e le bevande calde prima di introdurli nel frigorifero o nel congelatore.
3. Per scongelare i prodotti surgelati, trasferirli nel comparto frigorifero. La bassa temperatura dei alimenti surgelati contribuirà a raffreddare il comparto frigorifero durante lo scongelamento, riducendo il consumo di energia.
4. Gli alimenti liquidi dovrebbero essere conservati in recipienti chiusi o coperti. Diversamente, l'aumento di umidità all'interno del comparto causerà un lavoro più intenso dell'apparecchio. Inoltre, l'uso di recipienti coperti aiuta a preservare l'aroma e il sapore di liquidi e bevande.
5. Quando si introducono alimenti e bevande nell'apparecchio, l'apertura delle porte deve essere il più breve possibile per mantenere stabile la temperatura all'interno dell'apparecchio.
6. Tenere chiusi i coperchi dei comparti a temperatura diversa (cassetto frutta e verdura, comparto refrigerante, ecc.).
7. Controllare che la guarnizione della porta sia pulita e flessibile. Le guarnizioni usurate o danneggiate devono essere sostituite.

COMPONENTI E COMPARTI DELL'APPARECCHIO



Questa illustrazione dei componenti dell'apparecchio ha uno scopo puramente informativo.
I componenti possono variare tra un modello e l'altro.

A. COMPARTO FRIGORIFERO B. COMPARTO CONGELATORE

- 1. Ripiani del comparto frigorifero
- 2. Balconcino portabottiglie / Griglia vino *
- 3. Ionizzatore *
- 4. Ripiano refrigerante *
- 5. Piano di copertura cassetto frutta e verdura
- 6. Cassetti frutta e verdura *
- 7. Icematic *
- 8. Vaschetta ghiaccio*
- 9. Cestello inferiore del congelatore
- 10. Cestello centrale del congelatore
- 11. Cestello superiore del congelatore
- 12. Balconcino portabottiglie
- 13. Ripiano / Balconcino regolabile *
- 14. Balconcini del comparto refrigerante
- 15. Portauova

* In alcuni modelli

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ОҚЫП ШЫҚҚАН ЖӘНЕ ҰСТАНҒАН ЖӘН

Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы нұсқауларды мүқият оқып шығыңыз. Оларды болашақта қарау үшін сақтап қойыңыз.

Бұл нұсқаулар мен құрылғының өзі, әрдайым орындалуы тиіс маңызды қауіпсіздік ескертулерін қамтиды. Өндіруші осы қауіпсіздік нұсқауларын ұстанбау, құралды дұрыс пайдаланбау немесе басқару параметрлерін дұрыс орнатпау нәтижесінде туындаған ақаулар үшін жауапты болмайды.

△ Кішкентай сәбілдерді (0-3 жастағы) құрылғыға жақыннатпау керек. Үнемі бақылауда болмаса, жас балаларды (3-8 жастағы) құрылғыға жақыннатпау керек. 8 жасқа толған және одан үлкен балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз тұлғалар бұл құрылғыны тек арнайы адамның бақылауында, қауіпсіздік нұсқауларымен жете танысып, соған байланысты қауіп-қатерді жете түсінген жағдайда ғана пайдалануына болады. Балаларға құрылғымен ойнауға болмайды. Балаларға тазалау және техникалық қызмет көрсету жұмыстарын ересек адамның бақылауынсыз орындауға

рұқсат берменіз.

3 пен 8 жас аралығындағы балаларға тоқазытқыш құрылғысына азық-түліктерді салып, алуға рұқсат етіледі.

РҰҚСАТ ЕТИЛГЕН

ПАЙДАЛАНУ

△ АБАЙЛАҢЫЗ: Бұл құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару құралы сияқты алмастыру қоңдырысымен пайдаланылуға арналмаған.

△ Бұл құрылғы тұрмыстық және сол сияқты қолданыстарада пайдаланылуға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселер мен жұмыс орталарындағы қызметкерлерге арналған асхана аумақтары; шаруашылық ғимараттары; қонақүйлердің, мотельдердің, шағын мейманханалардың жәнебасқатұрғынжайлардың клиенттерінің пайдалануы.

△ Бұл құрылғы кәсіптік мақсатта пайдалануға арналмаған. Бұл құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.

△ Бұл құрылғы тек шарап сақтауға арналған. Бөтелклерді қаптамасыз, ыдысысыз мен тоғанағысыз сақтаңыз. Сыйымдылық туралы "Шарап бөтелкелерді сақтау" тарауын қараңыз.

△ Құрылғы ішінде пайдаланылған шам тұрмыстық техника үшін арнайы жасақталған және үй

ішіндегі жалпы бөлме жарықтандыру үшін жарамсыз болып табылады (ЕҚ реттеуі 244/2009).

⚠ Кұрылғы, техникалық төлкүжатта берілген климат класына сәйкес, сыртқы температура келесі ауқымдарда болатын жерлерде жұмыс істеу үшін құрастырып шығарылған.

Кұрылғы көрсетілген ауқымнан тыс температурада ұзақ уақытқа қалдырылған кезде, дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

Көршаған орта температура реттеуде:

SN: 10°C және 32°C аралығы; N: 16°C және 32°C

ST аралығы; 16°C және 38°C аралығы;

T: 16°C және 43°C аралығы

 Бұл құрылғы құрамында фреон жоқ. Салқында тұрғыш құрамында R600a (HC) бар.

Құрамында изобутан (R600a) бар құрылғылар: изобутан - қоршаған орта үшін қауіпсіз болып табылатын, бірақ жанғыш табиғи газ.

Сондықтан, хладагент тізбегінің құбырларын зақымдалудан қорғаңыз, әсіресе хладагент тізбегін ағызын барысында.

⚠ ЕСКЕРТУ: Құрылғыдағы хладагент тізбегінің зақымдап алмаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ: Құрылғы корпусындағы немесе кірістірілген құрылымдағы жедету саңылауларын кедергісіз ашық қалдырының.

⚠ ЕСКЕРТУ: Еріту процесін жылдамдату үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық, электрлік не химиялық құралдарды пайдаланбаңыз.

⚠ ЕСКЕРТУ: Электрлік құрылғылар Өндіруші арнайы рұқсат бермен ғана жатса, оларды пайдаланбаңыз немесе құрылғы бөлімдерінің ішіне орналастырманыз.

⚠ Кұрылғының ішінде не қасында аэрозоль қауашақтары сияқты жарылғыш заттарды сақтамаңыз бензинді немесе басқа тұтанғыш заттарды қоймаңыз немесе пайдаланбаңыз.

⚠ Зақымдалған аралық тығыздағыш мүмкіндігінше дерек ауыстырылуы керек.

⚠ Шарап қоймасы тек қана шарап сақтауға арналған, оның ішіне тамақтың ешқандай түрін орнатпаңыз.

 Пен тафторбутан оқшаулағыш көбікте көбіктендіретін агент ретінде пайдаланылады және жанғыш газ болып табылады.

ОРНАТУ

⚠ Кұрылғыны екі не одан көп адам тасуы және орнатуы керек - жарақат алу қатері. Корабынан шығарып, орнату үшін қолғап киіңіз, әйтпесе қолыңызды кесіп алу қаупі

бар.

△ Орнатуды, соның ішінде сумен жабдықтауды (егер болса) және электр сымдарын жалғауды білікті техник маман жүзеге асыруы керек. Егер пайдаланушы нұсқаулығында атап көрсетілмеген болса, құрылғының қандай да бір бөлігін жөндеменіз және ауыстырмаңыз. Құрылғы орнатылатын жерге балаларды жақыннатпаңыз. Құрылғыны орамасынан шығарған соң, оның тасымалдау барысында зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ақаулар орын алса, дилерге немесе маңайдағы тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құрылғыны орнатқан соң орамасының қалдықтарын (пластик, көбікті полистиролт.с.с.) балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек, әйтпесе олардың тұншығып қалу қаупі бар. Кез келген орнату жұмысының алдында құрылғыны қуат көзінен ажырату қажет, әйтпесе электр тоғы соғу қатері бар.

Орнату барысында құрылғының қуат сымына нұксан келтірмейтіндігіне көз жеткізіңіз, әйтпесе өрт шығу немесе электр тоғы соғу қатері бар. Құрылғыны тек орнату жұмысы аяқталған соң ғана іске қосыңыз.

△ Құрылғыны жылжытқан кезде, есіктерін (мысалы, паркет) зақымдап алушдан сақ болыңыз. Құрылғының

салмағын ұстau үшін еденге немесе жеткілікті қолдау көрсететін орынға және өлшемі мен қолданысы үшін жарамды жерге орнатыңыз және деңгейлетіңіз. Құрылғының жылу көзінің жанына орнатылмағандығына және орнату барысында төрт аяғының мықты және еденге тиіп тұрганына көз жеткізіңіз, қажет болса оларды реттеп, деңгейді өлшеу құралымен құрылғының түзу тұрганына көз жеткізіңіз. Хладагент тізбегі толығымен жұмыс істеуге қабілетті екендігіне көз жеткізу үшін құрылғыны қоспас бұрын кемінде екі сағат күтіңіз.

△ Құрылғының жеткілікті жедетілудің қамтамасыз ету үшін, оның екі жағынан және үстінен орын қалдырыңыз. Үстік беткейлерге қол жеткізбеу үшін құрылғының артқы жағы мен құрылғы артындағы қабырғаның арасындағы қашықтық 50 мм болуы тиіс. Көрсетілген аралықты азайту өнімнің қуат тұтыну көлемін арттырады.

△ ЕСКЕРТУ: Құрылғыны орнатқан кезде, қуат сымының түйікталмағанына немесе бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.

△ ЕСКЕРТУ: Өнімнің тұрақсыздығынан орын алатын қауіпті болдырмай үшін, құрылғыны орналастыру не бекіту жұмыстары өндіруші нұсқауларына сәйкес орындалуы керек. Тоңазытқышты газ жанарғысының металл

шлангі, газ немесе су металл құбыр желісі, электр сымдар жүйесі тоңазытқыштың артқы жағымен (жылан тұтікпен) қақтығысып қалатын жолымен орнатуға тыйым салынады.

△ Келесі жағдайларда есіктің ашылу бағыты ауыстырыла алмайды. Есікті артқы жақта жылжытуға тырыспаңыз.

ЭЛЕКТРИКАЛЫҚ ЕСКЕРТУЛЕР

△ Құрылғының ашасына қол жеткізу мүмкін болған жағдайда, розеткадан суыру арқылы немесе электр сымдар жүйесі ережесімен бойынша ол розеткадан жоғары орнатылған көп полюсті қосқыштың көмегімен қуат көзінен ажыратыла алатын болуы керек және үлттық электр қауіпсіздігі стандарттарына сәйкес құрылғыны жерге түйіктау қажет.

△ Ұзартқыштарды, бірнеше розетканы немесе адаптерлерді пайдаланбаңыз. Құрылғыны орнатқаннан кейін ондағы электрлік құрамдас бөлшектерге қолданушының қолы жетпейтіндей болуы керек. Аяғыңыз су болса немесе жалаң аяқ болсаныңыз, құрылғыны пайдалануға болмайды.

Құрылғының қуат сымы немесе ашасы бүлінген болса, дұрыс жұмыс істемесе немесе бұзылған немесе құлаған болса, оны пайдаланбаңыз.

△ Егер ұзартқыштар зақымдалса, қатерді болдырмау мақсатында, өндіруші, оның қызмет көрсетуші персоналы немесе сондай білікті маманы соған үқсас ұзартқышпен алмастыруы тиіс – электр тоғымен зақымдану қаупі бар. △ ЕСКЕРТУ: Құрылғының артқы жағына тасымалы розеткаларды немесе тасымалы ықшам қуат блоктарын қоймаңыз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ ЖАСАУ

△ ЕСКЕРТУ: Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету жұмыстарын жүргізерден бұрын құрылғы өшірулі және қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Жарақат алу қаупін болдырмау үшін қорғаныш қолғаптарын (кесу қаупі) және қауіпсіз аяқ киімді (соғып алу қаупі) киіңіз; міндettі түрде екі адаммен жүктеңіз (жүктемені азайтыңыз); бумен тазалау жабдығын ешқашан пайдаланбаңыз (электр тоғымен зақымдану қаупі бар). Өндіруші рұқсат етпеген кәсіби емес жөндеулер өндіруші жауап бермейтін денсаулық пен қауіпсіздікке қатер әкелуі мүмкін. Кепілдік кәсіби емес жөндеу немесе қызмет көрсету нәтижесінде туындаған ақаулар мен зақымдарды қамтымайды, оның шарттары құрылғымен бірге берілген құжатта көрсетілген.

△ Терезе спрейлері,

тазалағыш құрамдар,
 жанатын сүйкіткіштер,
 тазалағыш балауыздар,
 қойылтылған тазалағыштар,
 шайғыштар немесе мұнай
 өнімдері бар тазалағыштар
 секілді қырғыш не қатты
 т а з а л а ғ ы ш т а р д ы
 пластикалық бөліктегі, ішкі
 бөліктегі мен есіктің сыртқы
 бөліктегі немесе
 тығыздағыштары үшін
 қолданбаңыз. Қағаз
 сұлгілерді, тазалағыш
 губкаларды немесе басқа
 қырғыш тазалау құралдарын
 қолданбаңыз.

ОРАМ МАТЕРИАЛДАРЫН ТАСТАУ

Орам материалы 100% қайта өндөледі және ол қайта өндеу таңбасымен белгіленген  Орамның әр түрлі бөліктегі қоқысты тастауға рұқсат беретін жергілікті орган ережелеріне толығымен сәйкес және жауапкершілікпен өткізуі қажет.

ПАЙДАЛАНЫЛЫП БОЛҒАН ТҰРМЫСТЫҚ ҚҰРЫЛҒЫЛАРДЫ ҚОҚЫСҚА ТАСТАУ

Бұл құрылғы қайта өнделмелі немесе қайта қолданбалы материалдардан жасалған.

Оны қоқысқа тастағанда жергілікті қоқыс тастау ережелерін сактаңыз.
 Тұрмыстық электр құрылғыларын қолдану, қалпына келтіру және қайта пайдалануға тапсыру бойынша қосымша ақпарат алу үшін жергілікті құзыретті билік органына, тұрмыстық қалдықтарды жинау қызметіне немесе құрылғы сатып алынған дүкенге хабарласыңыз. Бұл құрал Еуропалық директивасына 2012/19 / EU, Электрлік және Электрондық жабдықтардың (WEEE) қалдықтары туралы және 2013 жылғы Электрлік және Электронды жабдықтың қалдықтарына арналған ережелеріне (өзгертулермен) сәйкес таңбаланған.

Бұл өнімді қоқысқа дұрыс тастау арқылы қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына теріс әсердің салдарының алдын алуға көмектесесіз.

Құрылғыдағы немесе онымен бірге берілген құжаттамадағы белгісі  бұл құрылғы тұрмыстық қоқыс болып есептелмей керек және электрлік және электрондық жабдықты қайта өндеуге арналған арнайы жинау орталығына өткізуі туіс екендігін көрсетеді.

ҚУАТ ҮНЕМДЕУ КЕҢЕСТЕРИ

Құрылғыны құрғақ, жақсы жедетілген бөлмеге, кез келген жылу көзінен алшақ (мысалы, радиатор, пеш және т.б.) және күн сәулесі тікелей түспейтін жерге орнатыңыз. Қажет болса, оқшаулағыш тақтанды пайдаланыңыз.

Жеткілікті жедетуді қамтамасыз ету үшін, орнату нұсқауларын орындаңыз.

Өнімнің артындағы жеткіліксіз жедету қуат тұтыннылын арттырады және салқындуат тиімділігін азайтады.

Есіктің жиғашылуы қуат тұтыну көлемінің артуына себеп болуы мүмкін.

Құрылғының ішкі температураларына және қуат тұтыну көлеміне қоршаған орта температурасы, құрылғының орналасқан жері әсер етуі мүмкін. Температураны орнатқанда осы факторларды ескеру қажет. Есіктің ашылу жиілігін барынша азайтыңыз.

Компрессордан шыққан шу қалыпты жұмыс істеу барысындағы шулар болып табылады.

Бұл өнімде энергия тиімділігі класындағы F жарық шамы бар.



ӘРТҮРЛІ ФУНКЦИЯЛАР МЕН МУМКІНДІКТЕР

Жаңа, заманауи салқындану жүйесі туралы ақпарат

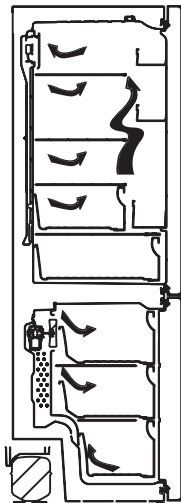
Жаңа, заманауи салықындау жүйесімен жабдықталған тоңазытқыштардың жұмыс режимі статикалық тоңазытқыштардан ерекшеленеді. Бұдан бөлек тоңазытқыштарда есіктің ойыры мен тағамның ылғалдығының әсерінен мұздатыш белгінде мұз жинаулар мүмкін. Мұндай тоңазытқыштарды жүйелі түрде ерітіп отыру керек; тоңазытқышты арасында өшіріп қойып, мұздатылған тағамдарды қолайлы контейнерлерге салып, мұздатқыш белікте жиналған мұзды алып тастау керек.

Жаңа, заманауи салқындану технологиясымен жабдықталған тоңазытқыштарда жедеткіштің көмегімен тоңазытқыш пен мұздатқыш бөліктеріне құрғақ әрі салқын аяу біркелкі жіберіледі. Салқын аяу ылғал мен мұздың пайда болуына жол бермей, тағамды біркелкі және тегіс салқындарды.

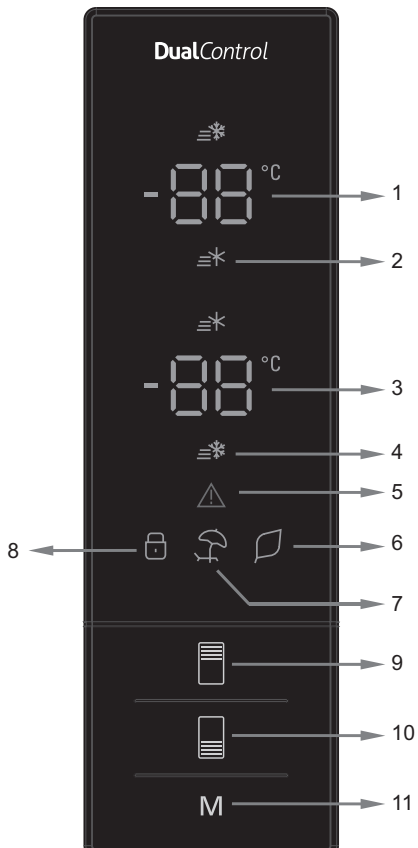
Мұздатқыш бөліктің үстінгі жағында орналасқан жедеткіштен шығатын ауа мұздатқыш бөліктің ішінде ауа өткізгіштің артындағы саңылаудан өткенде салқындейдай. Сол уақытта ауа, ауга өткізгіштегі саңылаулар арқылы өтіп, салқын аяға айналып, ол мұздатқыш бөлікке түрелдей біркелкі таралады.

Мұздатқыш пен тонасытқыш белгілітерінің арасында ауа өтпейтіндіктен, истер бір-бірімен араласпайды.

Соның нәтижесінде жаңа, заманауи салқындау технологиясымен жабдықталған тоқазылтышыңыздың қолданылуы оңай, көлемі үлкен әрі сыртқы түр-сипаты көрнекі



Дисплей мен басқару панелі



Басқару панелінің колданылуды

1. Бұл - салқындақтың орнатылған мәнді көрсететін экран.
 2. Бұл - қатты салқындауды көрсететін индикатор.
 3. Бұл - мұздатқышта орнатылған мәнді көрсететін экран.
 4. Бұл - қатты мұздатуды көрсететін индикатор.
 5. Бұл - дабыл таңбасы.
 6. Бұл - үнемді режимнің таңбасы.
 7. Бұл - демалыс режимнің таңбасы.
 8. Бұл - балалардан құлыптау таңбасы.
 9. Бұл салқындақтың орнатылған мәнді өзгертуге және қажет болса, қатты салқындау режимін іске қосуға мүмкіндік береді.
 - Салқындақтың 8, 6, 5, 4, 2 °C қатты мұздатуға қоюға болады.
 10. Бұл мұздатқышта орнатылған мәнді өзгертуге және қажет болса, қатты мұздату режимін іске қосуға мүмкіндік береді. Мұздатқышты -16, -18, -20, -22, -24 °C қатты мұздатуға қоюға болады.
 11. Бұл, қажет болған жағдайда, режимдерді (үнемді, демалыс...) іске қосуға мүмкіндік береді.

Тоңазытқышыңызды пайдалану

Super freeze mode (Қатты мұздату режимі)

Бұл қалай қолданылады?

- Экранға Super freeze (Қатты салқындану) таңбасы шықканша, мұздатқышты баптау батырмасын басып тұрыңыз.
Конырау дыбыстық белгі береді. Режим орнатылады.

Бұл режим жүріп жатқанда:

- Салқынданатқыш температурасы мен қатты салқындану режимін реттеп отыруға болады. Мұндайда қатты мұздату режимі жалғаса береді.
- Үнемді және Демалыс режимдерін таңдай алмайсыз.
- Қатты мұздату режимін дәл сол таңдау операциясы арқылы жоюға болады.

Ескертпе: "Super Freeze (Қатты салқындану)" режимі 24 сағаттан кейін немесе мұздатқыш бөлігіндегі датчиктің температурасы -25 °C-тан төмендегендеге автоматты түрде өшеді



Super cool mode (Қатты салқындану режимі)

Бұл қалай қолданылады?

- Экранда Super cool (Қатты салқындану) таңбасы шықканша салқынданатқышты баптау батырмасын басып тұрыңыз.
Конырау дыбыстық белгі береді. Режим орнатылады.

Бұл режим жүріп жатқанда:

- Мұздатқыштың температурасы мен қатты мұздату режиміне өзгеріс енгізуге болады. Мұндайда қатты салқындану режимі жалғаса береді.
- Үнемді және Демалыс режимдерін таңдай алмайсыз.
- Қатты салқындану режимін дәл сол таңдау операциясы арқылы жоюға болады.



Economy mode (Үнемді режим)

Бұл қалай қолданылады?

- Эко таңбасы шықканша "Режимдер батырмасын" басып тұрыңыз.
- Егер 1 секунд ішінде батырма басылmasa. Режим орнатылады. Эко таңбасы 3 рет жыпылықтайты.
- Мұздатқыш пен тоңазытқыштың температура секторлары "E"-ні көрсетеді.
- Үнемді режим таңбасы мен E режим аяқталғанға дейін жаңып тұрады.

Бұл режим жүріп жатқанда:

- Мұздатқышты реттеп отыруға болады. Үнемді режимді жойғанда, таңдалған баптау мәндері өзгеріссіз қала береді.
- Салқынданатқышты реттеп отыруға болады. Үнемді режимді жойғанда, таңдалған баптау мәндері өзгеріссіз қала береді.
- Қатты салқындану және қатты мұздату режимдерін таңдауға болады. Үнемді режим автоматты түрде жойылып, таңдалған режим іске қосылады.
- Үнемді режимді жойғаннан кейін, демалыс режимін таңдауға болады. Содан соң таңдалған режим іске қосылады.
- Оны жою үшін, режимді қосу батырмасын басуыңыз керек.



Holliday mode (Демалыс режимі)

Бұл қалай қолданылады?

- Демалыс таңбасы шықканша "Режимдер батырмасын" басып тұрыңыз
- Егер 1 секунд ішінде батырма басылmasa. Режим орнатылады. Демалыс таңбасы 3 рет жыпылықтайты. Режим орнатылғанда, конырау дыбыстық белгі береді.
- Салқынданатқыш температурасының секторы "--" белгісін көрсетеді.
- Демалыс режимі таңбасы мен "--" режим аяқталғанға дейін жаңып тұрады.

Бұл режим жүріп жатқанда:

- Мұздатқышты реттеп отыруға болады. Демалыс режимін жойғанда, таңдалған баптау мәндері өзгеріссіз қала береді.
- Салқынданатқышты реттеп отыруға болады. Демалыс режимін жойғанда, таңдалған баптау мәндері өзгеріссіз қала береді.
- Қатты салқындану және қатты мұздату режимдерін таңдауға болады. Демалыс режимі автоматты түрде жойылып, таңдалған режим іске қосылады.
- Демалыс режимін жойғаннан кейін, үнемді режимді таңдауға болады. Содан соң таңдалған режим іске қосылады.
- Оны болдырмай үшін, режимді қосу батырмасын басуыңыз керек.



Drink cool mode (Сусын салқындау режимі)

Бұл қалай қолданылады?

- Бұл режим реттелген уақыт ішінде сусындарды салқындау үшін қолданылады.

Бұл режим жүріп жатқанда:

- Мұздатқыш батырмасын 5 секунд басып тұрыңыз.
- Мұздатқыштың мәнін орнату экранында арнайы анимация көрсетіле бастап, салқындау режимінде 05 жыптықтайтады.
- Уақытты орнату үшін (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 минут), салқындау режимінде батырмасын басыңыз.
- Уақытты таңдаң болған соң, сандар экранда 3 рет жыптықтайтап, дыбыстық белгі беріледі.
- Егер 2 секунд ішінде ешқандай батырма басылмаса, уақыт орнатылады.
- Кері санақ орнатылған уақыттан бастап әр минут сайын жүреді.
- Қалған уақыт экранда жыптықтайтап тұрады.
- Бұл режимді болдырмай үшін, мұздатқышты баптау батырмасын 5 секунд басып тұрыңыз.



Function of Child lock (Балалардан құлпылтау функциясы)

Бұл қалай қолданылады?

- Балалардың батырмалармен ойнап, сіз орнатқан баптауларды өзгертіп тастамау үшін, құрлығыда балалардан қорғау құлпылтада орнатылған.

Activating Child Lock (Балалардан құлпылтауды қосу)

- Freezer (Мұздатқыш) және Cooler (Салқындау режимі) батырмаларын қатар 5 секунд басып тұрыңыз.

Бұл режим жүріп жатқанда:

- Freezer (Мұздатқыш) және Cooler (Салқындау режимі) батырмаларын қатар 5 секунд басып тұрыңыз.



Ескертпе: Сондай-ақ, электр қуаты өшіп қалса немесе тоқазытқыш өшіп қалса, балалардан қорғау құлпылтада орнатылған.

Screen saver mode (Бетбасы режимі)

Қалай қолданылады?

- Бұл режимді қосу үшін, режимдер батырмасын 5 секунд басып тұрыңыз.
- Егер режим қосулы тұрғанда 5 секунд ішінде ешқандай батырма басылмаса, басқару панелінің индикаторлары өshedі.
- Егер басқару панелінің индикаторлары өшкенде кез келген батырманы бассаңыз, экранда ағымдағы баптаулар пайда болады, содан соң оларды қалауыңыз бойынша реттей аласыз. Егер сіз бетбасы режимін жойып, 5 секунд ішінде қандай да бір батырманы баспасаңыз, басқару панелі қайтадан өшіп қалады.
- Бетбасы режимін жоу үшін, режим батырмасын қайтадан 5 секунд басып тұрыңыз.
- Бетбасы режимі қосулы болғанда балалардан қорғау құлпылтада орнатылған.



Салқындау режимінде температурасының баптаулары

- Салқындау режимінде баптау индикаторына арналған температураның бастапқы мәні +4 °C-ты құрайды.
- Салқындау режимінде батырмасын бір рет басыңыз.
- Бұл батырманы бірінші рет басқаныңызда, салқындау режимінде баптау индикаторында соңғы орнатылған мән көрсетіледі.
- Бұл батырманы әр басқаныңыз сайын, төмен температура орнатылады. (+8 °C, +6 °C, +5 °C, +4 °C, +2 °C, қатты салқындау)
- Қатты салқындау режимінде баптау индикаторына арналған температураның бастапқы мәнінде 05 және 1 секунд ішінде ешқандай батырманы баспасаңыз, Super Cool (Қатты салқындау) жыптықтайтадағы бастайды.
- Әрі қарай батырманы баса берсеңіз, ол қайтадан +8 °C-тан басталады.
- Holiday Mode (Демалыс режимі), Super Freeze Mode (Қатты мұздату режимі), Super Cool Mode (Қатты салқындау режимі) немесе Economy Mode (Үнемді режим) режимдерін қосар алдында таңдалған температура мәні режим аяқталғанда немесе жойылғанда сол мәнде қалады. Құрылғы сол температура мәнінде жұмыс істейді жалғастырады.



Мұздатқыш температурасының балтаулары

- Мұздатқышты балтау индикаторына арналған температуралық бастапқы мәні -18°C -ты құрайды.
- Мұздатқышты балтау батырмасын бір рет басыңыз.
- Бұл батырманы алғаш рет басқаныңызда, соңғы рет орнатылған мән экранда жыптылықтап тұрады.
- Бұл батырманы әр басқан сайын, орнатылатын температура төмендей береді (-16°C , -18°C , -20°C , -22°C , -24°C қатты мұздату).
- Қатты мұздату таңбасы пайда болғанша салқындақтықшты балтау батырмасын бассаңыз және 1 секунд ішінде ешқандай батырманы баспасаңыз, Super Cool (Қатты салқындау) жыптылықтап бастайды.
- Әрі қарай батырманы баса берсөніз, ол қайтадан -16°C -тан басталады.
- Holiday Mode (Демалыс режимі), Super Freeze Mode (Қатты мұздату режимі), Super Cool Mode (Қатты салқындау режимі) немесе Economy Mode (Үнемді режим) режимдерін қосар алғанда таңдалған температура мәні режим аяқталғанда немесе жойылғанда сол мәнде қалады. Құрылғы сол температура мәніндегі жұмыс істеуді жалғастырады.



Температуралық реттеу жөніндегі ескертүлер

- Температуралық реттеу есіктердін ашылуы жайлігі мен тоңазытқыш ішінде сақталатын азық-тұліктің мөлшеріне сәйкестендірілпі орындалуду керек.
- Температуралық соңына дейін реттемейнінше басқа реттеу әрекетіне өтпеніз.
- Тоңазытқышыңыз толықтай салқындауға қойылған соң қоршаган орта температурасына қарай 24 сағат үздіксіз жұмыс істеуі қажет. Бұл уақыт аралығында тоңазытқышыңыздың есіктерін ашпаңыз және ішіне тым көп азық-тұлік салмаңыз.
- 5 минуттық кешеуілдегі функциясы сіз тоңазытқышты өшіріп, содан соң қайта іске қосқан соң немесе электр қуаты ашип қалған жағдайда компрессордың зақымдалып қалмауы үшін қолданылады. Тоңазытқышыңыз 5 минуттан соң қалыпты жұмыс істей бастайды.
- Сіздің тоңазытқышыңыз акпараттық тақтайшада көрсетілген климаттық класқа сәйкес берілген стандарттарға сай, қоршаган орта температураларының аралығында жұмыс істеуге арналған. Салқындау туимділігінің түрғысынан қараганда, біз сізге тоңазытқышыңызды белгіленген температуралық шектен тыс пайдаланбаға кеңес береміз.
- Бұл құрылғы қоршаган орта температурасының ауқымы $10^{\circ}\text{C} - 43^{\circ}\text{C}$ болғанда жұмыс істеуге арналған.

Климаттық класс	Қоршаган орта температурасы . ($^{\circ}\text{C}$)
SN:	10 және 32°C аралығы
ST:	16 және 38°C аралығы;
N:	16 және 32°C аралығы
T:	16 және 43°C аралығы

Көрек-жарақтар

Twist Ice (Мұз қатыру) (Кей үлгілерде)

- Мұз қатыру науасын шығарыңыз
- Көрсетілген сыйыққа дейін су толтырыңыз.
- Мұз қатыру науасын бастапқы орнына орналастырыңыз
- Мұз текшелері пайда болғанда, оларды мұз салатын жәшікке аудару үшін тұтқаны бұраңыз.

Ескертпе:

- Мұз қатырамын деп мұз салатын жәшікке су толтырмаңыз. Бұл оны зақымдауы мүмкін.
- Тоңазытқыш жұмыс істеп тұрганда мұзқатырыштың қозғалуы қыындауы мүмкін. Мұндай жағдайда әйнек сөрелерді шешіп, тоңазытқышты тазалап алу қажет.

Мұз науасы (Кей үлгілерде)

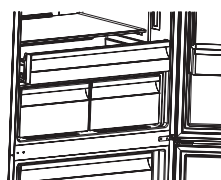
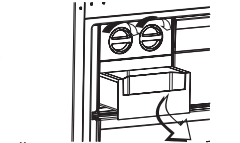
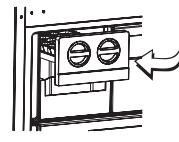
- Мұз науасына су толтырып, оны мұздатқыш белілекке салыңыз.
- Су толығымен мұзға айналғанда, мұз текшелерін алу үшін төменде көрсетілгендей науаны ұпрап жіберуіңзеге болады.

Салқындақтықшың сөресі (Кей үлгілерде)

Азық-тұліктік мұздатқыш немесе тоңазытқыш белілтерінде сақтағаннан гөрі Салқындақтықшың сөреде сақтау арқылы азық-тұліктірдің сыртқы түрін балғын күйде сактап, әрі оның дәмі мен балғындыбын ұзағырақ сақтауға мүмкіндік береді. Салқындақтықшы науасы ластанғанда, оны шығарып алып, сүмен жуыңыз.

(Су 0°C -та қатады, бірақ құрамында тұз немесе қант бар өнімдер бұдан төмен температураларда қатады) Әдette салқындақтықшы белілі шикі балық, аздал маринадаған өнімдер мен күрішті, т.б. сақтау үшін қолданылады...

Мұздатқышың келген өнімдерді немесе мұз науаларын салқындақтықшы сөресіне қоймаңыз.



Салқындақтыш сөрсін шешу

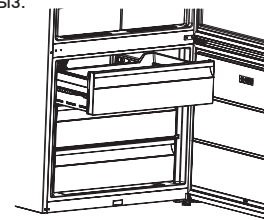
- Салқындақтыш сөрсін рельстерімен сырғытып, өзінізге қарай тартыңыз.
- Салқындақтыш сөрсін рельстерінен көтеріп, оны тоңазытқыштан шығарып алыңыз.

Мұздатқыш жәшірі

Мұздатқыш жәшірі азық-түлікті үнемі әрі жиі сақтауға мүмкіндік береді.

Мұздатқыш жәшігін шешу;

- Жәшікті барынша сыртқа қарай шығарыңыз
- Жәшіктің алдыңғы жағын жоғарыға және алға қарай тартыңыз.



! Жылжымалы бөлікті шешу үшін, дәл осы әрекетті көрі қарайғы ретпен орындаңыз.

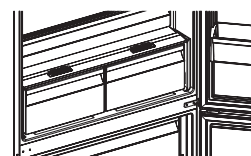
Ескертпе: Жәшікті шешкенде әрдайым оның тұтқасын ұстап тұрыңыз.

Humidity Control (Ылғалды басқарғыш)

Humidity Control (Ылғалды басқарғыш) жабық күйде болғанда, ол балғын қекөністер мен жеміс-жидектерді ұзағырақ сақтауға мүмкіндік береді.

Егер контейнер толып тұrsa, контейнерге қарама-қарсы орналасқан тазарту тетігін ашыңыз. Бұл контейнердегі ауа мен ылғалдық деңгейін басқаруға мүмкіндік беретіндіктен, контейнердегі азық-түліктің сақталу мерзімі артады.

Егер сіз әйнек сөреден қандай да бір конденсацияны байқасаңыз, Humidity Control (Ылғалды басқарғыш) ашық күйде орнатылуы керек.

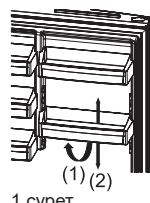


Реттелмелі есік сөрсі (Кей үлгілерде)

Реттелмелі есік сөрсі арқылы азық-түлік сақтайтын қажетті бөліктерді қамтамасыз ету үшін, оны бес түрлі биіктікке келтіріп, орнатуға болады.

Реттелмелі есік сөрсінің орналасуын өзгерту үшін;

Сөренің алдыңғы жағын көтеріңіз (1) де, реттелмелі есік сөрсін (2) екі қолыңызбен көтеріп, босатыңыз (1 сур.)



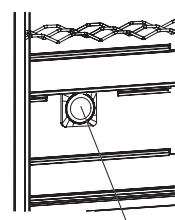
Есік сөрсін босатар алдында оның есік деңгейінде орналасына көз жеткізіңіз.

Active Oxygen (Белсенді оттегі) (Кей үлгілерде)

Active Oxygen (Белсенді оттегі) жағымсыз ііс бөлшектері мен аудағы шаң-тозанды бейтараптандыратын теріс иондарды таратып, тағамды таза, жақсы күйде сақтайды.

Тоңазытқыш ішіндегі аудадан аталған бөлшектерді жоя отырып, Active Oxygen (Белсенді оттегі) ауаның сапасын жақсартып, істерді көтіреді.

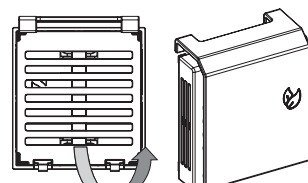
- Бұл функция міндетті болып табылмайды. Ол сіздің құрылғыныңда болмауы да мүмкін.
- Ионизатордың орналасуы әр құрылғыда әртүрлі болуы мүмкін.



Active Fresh Filter (Белсенді тазалау сүзгісі) (Кей үлгілерде)

Active Fresh Filter (Белсенді тазалау сүзгісі) технологиясы этилен газы (балғын өнімдерден табиги жолмен белінегін биоенім) мен мұздатқыш контейнеріндегі жағымсыз істерді көтіруге көмектеседі. Осылайша өнімдердің балғындығы ұзақ уақытқа сақталады.

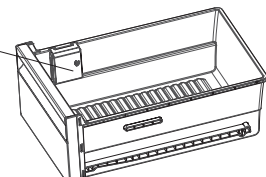
- Active Fresh Filter (Белсенді тазалау сүзгісі) жылына бір рет тазаланып тұруы керек. Пешті 65 °C-қа қыздырып, ішіне сүзгіні салып, 2 сағатқа қалдыру керек.
- Сүзгіні тазалау үшін, сүзгі жәшігінің артқы қаптамасын бағыттауыш тілдің (A) бағыты бойынша тартып, шешіңіз .
- Сүзгіні сүмен немесе қандай да бір жуғыш затпен жууға болмайды.



Ескертпелер: Сүзгінің құрастырылу күйі

контейнердің құрылымына қарай ерекшеленуі мүмкін. Осыған байланысты суреттерді қараңыз. Кейбір үлгілерде сүзгі суреттерде көрсетілгендей бекітілмейуі мүмкін. Мұндайда оны жайғана тартпаға салып қоюға болады.

Active Fresh Filter
(Белсенді тазалау сүзгісі)



Көрек-жарақтар беліміндегі визуалды және мәтіндік сипаттамалар құрылғының үлгісіне қарай ерекшеленуі мүмкін.

Азық-тұліктерді тоңазытқыштың ең сұық бөлігіне қою



Азық-тұліктерді тиісті салқыннату бөліміне салатын болсаңыз, олар жақсы сақталады. Ең сұық бөлім дәл контейнердің үстінде орналасқан.

Бұл бөлімдегі температура тиісінше төмен болу үшін, сөренің суретте көрсетілген таңба деңгейінде орналастырылғанына көз жеткізіңіз.

Температура индикаторы(Кей үлгілерде)

Тоңазытқышызды дұрыс орнатуда сізге көмек болсын деп, біз оны ең сұық бөлімде орналасқан температура индикаторымен жабдықтадық.

Ең сұық бөлімнің температурасының сәйкестігін оп-онай тексеріп алуыңызға болады: индикаторда “OK” деген жазу көрсетілсе, бұл термостаттың дұрыс орналасқандығын және іштегі температуралың дұрыс екендігін білдіреді.

“OK” жазуы қара түспен көрсетілетіндіктен, температура индикаторы дұрыс жанбай тұрса, бул индикацияны көру қыныңа согады. Соңықтан атапған индикация дұрыс көріну үшін, жақық жақсы түсіп тұру керек.

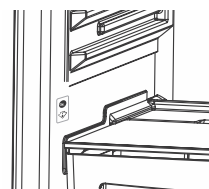
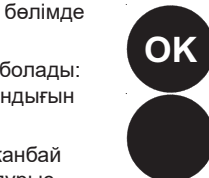
Егер “OK” таңбасы шықпаса, демек бұл температуралың тым жоғары екендігін білдіреді: Содан соң термостат баптауларын өзгертіп, температуралың қайтадан визуалды түрде тексермес бұрын 12 сағат күте тұруыңыз қажет болады.

ЕСКЕРТЕПЕ: Есікті қайта-қайта ашқаннан кейін (немесе ұзақ уақыт ашық қалса) немесе тоңазытқыш ішіне балын өнімдер салғаннан кейін температура орнату индикаторында “OK” таңбасының шықпауы - қалыпты жағдай. Егер тоңазытқыш бөлімнің буландырышында (құрылғының төменгі қабырғасында) әдеттегі тыс мұз кристалдары пайда болса (құрылғыға шамадан тыс жүктеме түскенде, бөлме температурасы тым жоғары болғанда, есік жиі ашыла бергенде), компрессорды өшіру кезеңдері қайта орнатылмайынша температура орнату құрылғысын төменерек орналастыра турыныз.

Ең сұық бөлімнің үстінгі шегі жапсырманың төменгі жағымен (багыттауыштың бас жағы) белгіленген. Ең сұық бөлімнің үстінгі сөресі бағыттауыштың бас жағымен бір деңгейде тұру керек. Ең сұық бөлім осы деңгейден төмен орналасқан.

Бұл сөрелер алмалы-салмалы болғандықтан, сол аймақтағы температуралың тиісінше қамтамасыз ету үшін, сөрелердің жапсырмада көрсетілген шамадағы шектермен бір деңгейде тұргандығына көз жеткізіңіз.

Әр тағам түрінің тек өзіне тән сақтау температурасы мен орналастыру орны болады.



Орналастыратын орындар	Өнімдер
Үстінгі сөрелер	Пісірілген тағамдар, десерттер мен барынша тез желінүі тиіс тағамдар
Ең сұық бөлім	Ет, тауық, жабайы құс және шики балықты максималды сақтау уақыты: 1-2 күн. Балын жемістер, пісірілген шошқа еті.
Контейнер	Балғын көкөністер мен жемістер.
Есіктің жақтауы	Есік сөрелерінің төменгі және үстінгі жақтарында бетелкелер мен қолданылып жатқан өнімдер, мәселең йогурт, кілегейлер және т.б. сақталуы керек. Май, піскен ірімшік пен жұмыртқаны тиісті ұстағыштарға салу керек.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ІШІНЕ АЗЫҚ-ТУЛІКТЕРДІ ОРНАЛАСТЫРУ

Тоңазытқышызды пайдалану

- Құрылғының қалыпты жұмыс істеу шарттарын қамтамасыз ету үшін, тоңазытқыштың салқыннатқыш белгіндегі температураны 4 °C етіп қойса жеткілікті.
- Ылғалдықты азайтып, аязды күшейту үшін, тоңазытқыштағы ашық контейнерлерге сұйық заттар қоймаңыз. Аяқ буландырғыштың ең сұық беліктеріне шоғырлануға бейім болады, сондықтан уақыт өте келе жиі ерітіп тұруды талап ететін болады.
- Тоңазытқыш ішінде ешқашан жылы тاماқтар салмаңыз. Жылы тاماқты алдымен бөлме температурасында сұытып алған жән, және оны тоңазытқыш белікте жеткілікті ауа айналымын қамтамасыз етілетіндегі орналастыру қажет.
- Артқы қабыргаға ештеңе тимеуі керек, себебі бұл өнімдердің қатып, орамалардың артқы қабыргаға жабақып қалуына әкелу мүмкін. Тоңазытқыштың есігін тым жії аша берменеңіз.
- 1-2 күннен кейін пісіретін ет пен тазартылған балықты (орамаға немесе пластик паралларға оралған) тоңазытқыш белгінің ең тәменгі жағына (контейнердің үстіндегі) салыңыз, себебі бұл ең жақсы сақтау жағдайын қамтамасыз ететін ең мұздай белім.
- Көкеніс пен жемістерді контейнерге орамасыз сала берсөніз болады.

Тәменде азық-түліктерінізді салқыннатқыш белгінде орналастырып, сақтауға қатысты бірнеше ұсыныстар мен көңестер берілген.

Тағам	Максималды сақтау уақыты	Тоңазытқыш белімінің қай жеріне орналастыру керек
Көкеністер мен жемістер	1 апта	Көкеністер салатын жәшік
Ет пен балық	2 - 3 күн	Пластик фольгалар немесе қапшықтарға орау немесе ет салатын контейнерге салу (шыны сөренің үстіне)
Балғын ірімшік	3 - 4 күн	Арнайы есік сөресінің ішіне
Май мен маргарин	1 апта	Арнайы есік сөресінің ішіне
Бетелкедегі өнімдер, сүт пен йогурт	Өндіруші ұсынған сақтау мерзімі аяқталғанға дейін	Арнайы есік сөресінің ішіне
Жұмыртқа	1 ай	Жұмыртқа салатын сөреге
Піскен тағам		Барлық сөрелер

ЕСКЕРТЕПЕ: Картоп, пияз және сарымсақтарды тоңазытқыш ішінде сақтамаған жән.

Қатырғыш белімі

- Құрылғының қалыпты жұмыс істеу шарттарын қамтамасыз ету үшін, а• Тоңазытқышыздың терен мұздату белгінің мұздатылған өнімдерді ұзак уақыт сақтау үшін және мұз қатыру үшін пайдаланыңыз.
 - Мұздатқыш белгінің сыйымдылығын барынша арттыру үшін, жай ғана үстіңгі және ортағы белімдерге әйнек сөрелерді пайдаланыңыз. Астыңы өткің үшін тәменгі жәшікті пайдалануыңызды сұраймыз.
 - Енді мұздатылған дәп жатқан тاماқты мұздатылған тاماқтардың қасына қоймаңыз.
 - Мұздатылатын өнімдерді (ет, тартылған ет, балық, т.б.) бір рет қолданатында беліктерге белгілі мұздату керек.
 - Мұздатылған азық-түлікті бір еріткен соң қайта мұздатпаңыз. Бұл сіздің денсаулығыңызға қауіпті болуы мүмкін, уланып қалуыңыз ғажап емес.
 - Ұстық тағамдар әбден суымайынша, оларды терен мұздату белгінде салмаңыз. Әйтпесе терен мұздату белгінде мұздатылып тұрган өнімдер бұзылып, шіруі мүмкін.
 - Мұздатылған өнімдер сатып алғаныңызда, олардың тиісті жағдайда мұздатылғанына және орамасының жыртылып қалмағандығына көз жеткізіңіз.
 - Мұздатқыш ішінде мұздатылған өнімдерді сақтағанда, орамада көрсетілген сақтау шарттары міндетті түрде орындалып керек. Егер орамада ешқандай түсіндірme болмаса, өнімді тез арада тұтыну керек дегенді білдіреді.
 - Егер мұздатылған өнімнің орамасы ылғалданып кетіп, жағымсыз ііс шығып тұрса, ол бұрынныңақ жарамасы жағдайда сақталып, бұзылып кетуі мүмкін.
- Мұндай азық-түліктер сатып алмаңыз!

- Мұздатылған өнімдерді сақтау ұзақтығы қоршаған орта температурасына, есіктің тым жиі ашылып-жабылуына, термостат баптауларына, өнім түрлеріне, өнімді сатып алған уақыттан бастап оны мұздатқышқа салғанға дейін өткен уақыт аралығына байланысты өзгереді. Өрдайым орамадағы нұқсаулықтарды орынданап, көрсетілген сақтау мерзімін асырып жіберменіз.

Есте сақтаңыз; мұздатқыштың есігін жапқан бойда оны қайтадан ашқызыз келсе, ол оңайлықпен ашылмайды. Бұл қалыпты жағдай! Тепе-тәндік жағдайына жеткен соң, есік оңай ашылады.

Маңызды ескертпе:

- Мұздатылған өнімдерді еріткенде, оларды дәл балғын өнімдерді пісіргендегі пісіру керек. Егер оларды еріткен бойда пісірмеген болсаңыз, оларды ЕШҚАШАН қайта мұздатуға болмайды.
- Пісірілген тағамдардың ішіндегі кейбір дәмдеуіштердің дәмі (әніс, райхан, екпе шырмак, сірке сұзы, әртүрлі дәмдеуіштер, зімбір, сарымсық, жұа, қыша, жебіршөп, майоран, кара бұрыш, т.б.) өзегеріп, үзак сақтағанда олардың дәмі күшейеді. Демек, мұздатылған азық-тұліктер әбден еріген соң, оған аз мөлшерде дәмдеуіштер немесе қалаған дәмдеуішінді қосуынызға болады.
- Азық-тұлікті сақтау мерзімі - қолданылатын майға байланысты ерекшеленеді. Жарамады майларға маргарин, бузая майы, зәйтүн майы мен сарымай жатса, жарамсыздарға жержаңғак майы мен шошқа майы жатады.
- Сүйкү күйдегі тағамдар пластик стакандарда, ал қалғандары пластик қағаздар мен қапшықтарға салып мұздатылуы керек.

Ет пен балық	Дайындық	Максималды сақтау үақыты (ай)
Steak (Стейк)	Фольгаға орау	6 – 8
Lamb meat (Қозы еті)	Фольгаға орау	6 – 8
Veal roast (Бұзау етінен әзірленген құырдақ)	Фольгаға орау	6 – 8
Veal cubes (Бұзау етінің бөліктері)	In small pieces (Шағын бөліктерге бөлу)	6 – 8
Minced meat (Тартылған ет)	In packages without using spices (Дәмдеуіштер салынбаган орамаларға орау)	1 - 3
Giblets (pieces) (Ішек-қарын (бөліктері))	Бөліктерге бөлу	1 - 3
Bologna sausage/salami (Болон шұжығы/салами)	Сыртында қабықшасы болса да, орау керек	
Chicken and turkey (Тауық еті мен күркетауық еті)	Фольгаға орау	4 – 6
Goose and Duck (Қаз бен үйрек)	Фольгаға орау	4 – 6
Deer, Rabbit, Wild Boar (Бұғы, Қоян, Жабайы қабан еті)	2.5 кг-дық порциялар ретінде және сүбे еттер ретінде	6 – 8
Freshwater fishes (Salmon, Carp, Crane, Siluroidea) (Тұщы суды мекендейтін балықтар: ақсерке, тұқыбы, тыра, жайын)		2
Lean fish (Ұсақ балықтар); bass, turbot, flounder (алабұға, тюрбо, камбала)	Балықтың ішектері мен қабыршақтарын тазалап болған соң, оны жуып, көптірініз; және керек болған жағдайда, құйрығы мен басын кесініз.	4
Fatty fishes (Tunny, Mackarel, bluefish, anchovy) (Майлы балықтар: тунец, маккарел, көкбалық, анчус)		2 - 4
Shellfish (Моллюскілер)	Тазартылып, қапшыққа салынған	4 – 6
Caviar (Үйлдірық)	Өз орамасында, алюминий немесе пластик контейнерде	2 – 3
Snail (Үлү)	Тұзды суда, алюминий немесе пластик контейнерде	3

ЕСКЕРТЕ: Мұздатылған ет еріген балғын ет секілді пісірілуі керек. Егер ет еріген соң пісірілмесе, оны қайтадан мұздатып, қатыруға болмайды.

Көкөністер мен жемістер	Дайындық	Максималды сақтау уақыты (ай)
String beans and beans (Бұршаққынды үрмебұршақтар және бұршақтар)	Жуып, ұсақ бөліктеге бөліп турап, суға қайнатыңыз	10 - 13
Бұршақтар	Сыртын аршып, жуып, суға қайнатыңыз	12
Cabbage (Орамжапырақ)	Тазалап, суға қайнатыңыз	6 – 8
Carrot (Сәбіз)	Тазалап, тілімдерге бөліп, суға қайнатыңыз	12
Pepper (Бұрыш)	Сабактарын кесіп, екіге бөліп, өзегін алып тастап, суға қайнатыңыз	8 – 10
Саумалдық	Жуып, суға қайнатыңыз	6 – 9
Гүлді орамжапырақ	Жапырақтарын ажыратып, өзегін бөліктеге бөліп, біраз уақытқа азғантай лимон шырыны қосылған суға салып қойыңыз	10 – 12
Eggplant (Баялды)	Жуып алған соң, 2 см-лік бөліктеге бөліп кесіңіз	10 – 12
Corn (Жұргері)	Тазалап, сабагымен немесе тәтті жүгері сияқты ораңыз	12
Apple and pear (Алма және алмұрт)	Қабығын аршып, туралыңыз	8 – 10
Apricot and Peach (Өрік пен шабданы)	Екіге бөліп, ішіндегі сүйегін алып тастаңыз	4 – 6
Strawberry and Blackberry (Құлпынай мен бұлдырғен)	Жуып, жапырақтарын алып тастаңыз	8 – 12
Cooked fruits (Қайнатылған жемістер)	Контеинерге 10 % қант қосыңыз	12
Ұлулар	Тазартылып, қапшыққа салынған	4 – 6
Plum, cherry, sourberry (Қараөрік, шие, қызыл қарақат)	Жуып, сабактарын алып тастаңыз	12

Сүт өнімдері	Дайындық	Максималды сақтау уақыты (ай)	Сақтау шарттары
Пакеттегі (Гомогенделген) сүт	Өз пакетінде	2 – 3	Таза сүт – Өз пакетінде
Ақ ірімшіктен басқа ірімшіктер	Тілімдерге бөлініз	6 – 8	Оригиналды орамасын қысқа уақыт сақтауға пайдалануға болады. Ұзак уақыт сақталатын болса, оны фольгаға орап қою керек.
Butter, margarine (Май, маргарин)	Өз орамасында	6	

	Максималды сақтау уақыты (ай)	Бөлме температурасында еру уақыты (сағат)	Пеш ішінде еру уақыты (минут)
Bread (Нан)	4 – 6	2 – 3	4-5 (220-225 °C)
Biscuits (Печеньлер)	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pastry (Тәтті тоқаштар)	1 - 3	2 – 3	5-10 (200-225 °C)
Pie (Бөліш)	1 - 1,5	3 – 4	5-8 (190-200 °C)
Phyllo dough (Филло қамыры)	2 – 3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza (Пицца)	2 – 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

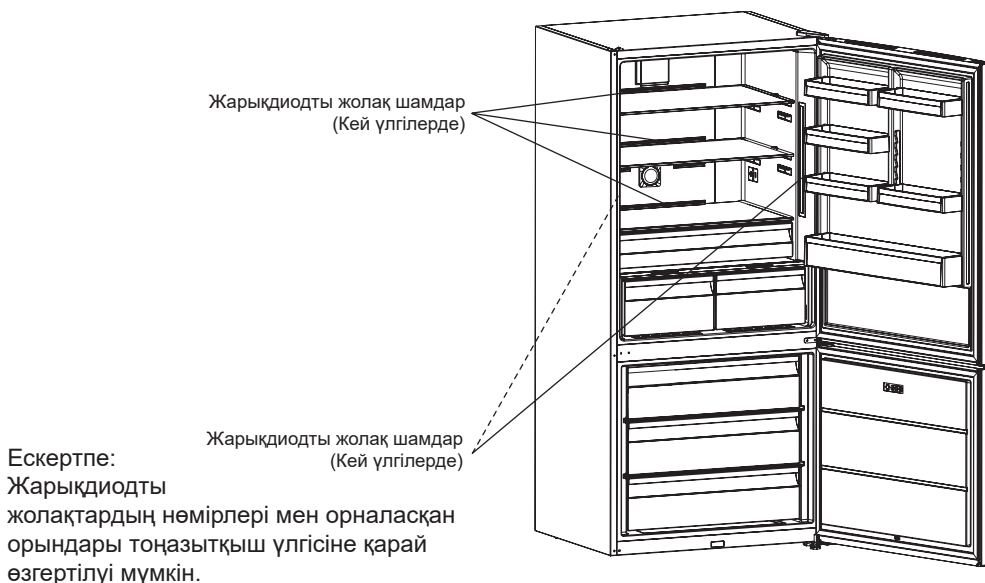
ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Тазалауды бастамас бұрын тоңазытқышты желіден ажыратыңыз.
- Тоңазытқышыңды жуғанда ішіне су құймаңыз.
- Тоңазытқыштың ішкі және сыртқы жақтарын жылы сабынды су және жұмсақ шүберек немесе жекемен сұртіңіз.
- Тоңазытқыштың бөліктегі жеке-жеке шығарып алып, сабынды сүмен жуыңыз. Ыдыс жуғыш машинаға салып жумаңыз.
- Тоңазытқыш тазалауға ешқашан сұйылтқыш, газ немесе қышқыл секілді оңай тұтанатын, жарылу қаупі бар немесе коррозиялық материалдарды пайдаланбаңыз. Тәменде азық-түліктеріңізді салқыннатқыш бөлігінде орналастырып, сақтауға қатысты бірнеше ұсыныстар мен кеңестер берілген.

Тоңазытқышты тазалап жатқаныңызда оның өшірулі екеніне көз жеткізіңіз.

Жарықдиодты жарықтандыруды алмастыру

Егер тоңазытқышыңызда жарықдиодты жарықтандыру болса, анықтама қызметіне хабарласыңыз, себебі оны тек арнайы тағайындалған қызметкерлер алмастыруы тиіс.



ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ ОРНАТЫЛАТЫН ОРНЫН АЛМАСТЫРУ

- Оригиналды қаптама мен көбік құрылғыны қайта тасымалдағанда қажет болатындықтан сақталуы мүмкін (міндетті емес).
- Сіз тоңазытқышыңды қалың қаптамамен, таспалар немесе мықты сымдармен бекітіп, қаптамадағы қайта тасымалдауга қатысты көрсетілген нұсқаулықтарды орындауыңыз керек.
- Қозғалмалы бөліктегі (сөрөлтер, керек-жарақтар, кекөніс салатын жәшіктер және т.б.) шешініз немесе орын ауыстыру және тасымалдау кезіндегі соққылардан қорғау үшін таспалармен бекітіп қойыңыз.

Тоңазытқышты әрдайым тік күйде ұстаныңыз.
Есіктің орнын ауыстыру

- Тоңазытқыш есігінің тұтқалары есіктің алдыңғы бетінде орналасқан болса, есіктің ашылу бағытын өзгерту мүмкін болмайды.
- Ешқандай тұтқасы жоқ тоңазытқыш үлгілерінде есіктің ашылу бағытын өзгертуге болады.
- Егер тоңазытқышының есігінің ашылу бағытын өзгертуге болатын болса, оның ашылу бағытын өзгерту үшін жақын жерде орналасқан қызмет көрсету орталығына жүгінгеніңіз жөн.

САТУДАН КЕЙІН ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҒЫНА ХАБАРЛАСПАС БҰРЫН

Мына ескертулерді тексеріңіз;

Егер салқындақтың пен мұздатқыштың температуралары дұрыс емес деңгейде тұrsa немесе күрілғыда ақау пайда болса, тоңазытқыш сізге ескерту ретінде белгі береді. Ескерту кодтары салқындақтың пен мұздатқыш индикаторларында көрсетіліп тұрады.

ҚАТЕ ТҮРІ	НЕҢІ БІЛДІРЕДІ	НЕЛІКТЕН	НЕ ИСТЕУ КЕРЕК
SR	“Failure Warning” (“Қате туралы ескерту”)	Қандай да бір бөлік/ бөліктер жұмыс істемей түр немесе салқындау процесінде қате пайда болған	Тезірек қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
SR – мұздатқышта орнатылған мәнді көрсететін экрандағы қойылған мәннің жыпылықтауы	Freezer comp. Not Cold enough. (Мұздатқыш компрессоры жеткілікті дәрежеде салқындастылмаған)	Әсіресе, мұндай ескерту күтінде үзақ уақыттық ақау пайда болғанда білінеді	1. Еріген өнімдерді мұздатпаңыз, оларды тезірек тұтынып тастауға тырысының. 2. Мұздатқыштың температурасын төмен температура мәніне қойыңыз немесе мұздатқыш бөлігі қалыпты температурага жеткенше, кattы мұздатуға қойыңыз. 3. Бұл ақау түзелмейінше, онда балғын өнімдерді салмаңыз.
SR – салқындақтың пен мұздатқышта орнатылған мәнді көрсететін экрандағы қойылған мәннің жыпылықтауы	“Refrigerator comp. Not Cold enough” (“Тоңазытқыш компрессоры жеткілікті дәрежеде салқындастылмаған”)	Тоңазытқыш бөлігіне арналған ең жақсы температура +4 оС. Егер мұндай ескерту көрсетілсе, демек бұл өнімдеріңіз бұзылып кетуі мүмкін дегенді білдіреді.	1. Тоңазытқыштың температурасын төмен температура мәніне қойыңыз немесе мұздатқыш бөлігі қалыпты температурага жеткенше, кattы мұздатуға қойыңыз. 2. Бұл ақауды ескерту белгісі экраннан кетпейінше, есікті ашпаңыз.
SR – салқындақтың пен мұздатқышта орнатылған мәнді көрсететін экрандағы қойылған мәннің жыпылықтауы	“not cold enough Warning” (“жеткілікті дәрежеде салқындастылмаған”)	Бұл - екі бөлікке де арналған “жеткілікті дәрежеде салқындастылмаған” белгісі.	Сіз мұндай ақауды ескерту белгісін күрілғыны алғаш рет қосқаныңызда көрсіз. Ол белгі күрілғы бөліктері қалыпты температурага оралғанда жойылады
SR – салқындақтың пен мұздатқышта орнатылған мәнді көрсететін экрандағы қойылған мәннің жыпылықтауы	“Тоңазытқыш бөлігі тым қатты салқындастылған”	Азық-түліктер тым сұық температурадан қата бастайды	1. “Super cooling mode” (“Қатты салқындау режимі”) қосулы ма екен, тексеріңіз 2. Тоңазытқыш температурасының мәндерін азайтыңыз
“--”	“Low voltage Warning” (“Кернеудің төмен екендігі туралы ескерту”)	Куат көзі 170 В-тан төмен түсін кетсе, күрілғы тұрақты күйге ауысады.	Бұл ешқандай да ақау емес. Бұл компрессорда пайда болуы мүмкін кез келген ақаудың алдын алады. Бұл ескерту кернеу қажетті деңгейге жеткен соң өшеді

Егер тоңазытқышыңыз жұмыс істемей тұрса;

- Қуат іркіліс орын алған ба?
- Аша розеткаға дұрыс жалғанған ба?
- Аша жалғанған розетканың сақтандырышы немесе негізгі сақтандырыш жаңып кеткен бе?
- Розеткада қандай да бір ақау бар ма? Оны тексеру үшін, тоңазытқышыңызды жұмыс істеп тұрган розеткаға қосыңыз.

Тоңазытқышыңыз жеткілікті дәрежеде салқыннатпай тұрса;

- Температура дұрыс орнатылған ба?
- Тоңазытқышыңыздың есігі жі ашылып, ұзақ уақытқа ашық қалды ма?
- Тоңазытқыштың есігі дұрыс жабылған ба?
- Тоңазытқышқа тамақ немесе азық-тұлік салғанда, оны тоңазытқыштың артқы қабырғасына жақыннатып қойып, аяу айналымы жүрмей қалған жоқ па?
- Тоңазытқышыңыз шамадан тыс толып тұрган жоқ па?
- Тоңазытқышыңыз бер артқы және бүйір қабырғалар арасында жеткілікті қашықтық сақталған ба?
- Қоршаған орта температурасы пайдалану жөніндегі нұсқаулықта көрсетілген мәндер аралығында орнатылған ба?

Тоңазытқыш бөлігіндегі азық-тұліктер шамадан тыс салқыннатылған болса;

- Температура дұрыс орнатылған ба?
- Жақын уақытта мұздатқыш бөлігіне тым көп азық-тұлік салынған ба еді? !Солай болса, тоңазытқышыңыз сол азық-тұліктерді салқыннату үшін ұзақ жұмыс істейтіндіктен, тоңазытқыш бөлігіндегі азықтарды шамадан тыс салқыннатып жіберуі мүмкін.

Егер тоңазытқышыңыз тым жай жұмыс істеп тұрса;

Орнатылған салқыннату деңгейін сақтап тұру үшін, компрессор арасында қосылып тұруы мүмкін. Мұндайда тоңазытқыштан шығатын шулар қалыпты болып табылады және олар оның жұмысының әсерінен шығады. Қажетті салқыннату деңгейіне жеткен соң шулар автоматты тұрде басыла бастайды. Егер шулар басылmasa;

- Құрылғының тұрақты орналасқан ба? Аяқтары реттелген бе?
- Тоңазытқышыңыздың артында бірдене тұр ма?
- Сөрелер мен сөредегі ыдыстар дірілдеп тұр ма? Солай болса, сөрелердің және/немесе ыдыстардың орнын ауыстырыңыз.
- Тоңазытқышқа салған заттарыңыз дірілдеп тұр ма?.

Қалыпты шулар;

Тырс еткен (Мұздың шытынауы) дыбыс:

- Автоматты еріту барысында.
- Құрылғы салқыннатылғанда немесе қыздырылғанда (құрылғы материалының кеңеюінің нәтижесінде).

Қысқа тырс еткен дыбыс: Термостат компрессорды қосқанда/өшіргенде естіледі.

Компрессордың шуы (Қалыпты қозғалтқыш шуы): Бұл шу компрессордың қалыпты жұмыс істеп тұргандығын білдіреді. Компрессор қосулы тұрганда ол аз уақыт ішінде көп шу шығаруы мүмкін.

Бұлкілдеген дыбыс және шашырау: Бұл шу желі құбырларындағы хладагенттің ағынының әсерінен шығады.

Су ағынының шуы: Бұл - еріту барысында буландыру контейнеріне келіп түсетін су ағынынан шығатын қалыпты шу. Бұл шу еріту барысында естіліу мүмкін.

Ауа ағынының шуы (Қалыпты желдеткіш шуы): Мұндай шу No-Frost (Қырау қатпайтын) тоңазытқыштардың қалыпты жұмысының барысында естіледі, ол ауа айналымының нәтижесінде туындаиды.

Тоңазытқыш ішіне ылғал жиналып қалса;

- Барлық өнімдер дұрыстап оралған ба? Контеинерлер тоңазытқышқа салмас бұрын кептірілген ба?
- Тоңазытқыш есіктегі жи ашылды ма? Есіктер ашық түрғанда, бөлменің ылғалдығы тоңазытқышқа енеді. Егер сіз тоңазытқыш есіктегін жи аша берсеңіз, оның үстіне бөлме ішіндегі ылғалдық жогары болса, тоңазытқыш ішіндегі ылғалдық өте тез арта бастайды.

Егер есіктегі дұрыстап ашылып-жабылмаса;

- Азық-түлік қаптамалары есіктің жабылуына кедергі келтіріп тұр ма?
- Есік бөліктегі, сөрелер мен тартпалар дұрыс орналасқан ба?
- Есік тығыздығыштары сыйып, немесе жыртылып қалмаған ба?
- Тоңазытқышыңыз тегіс жерге орналасқан ба?

Егер тоңазытқыш корпусының есік топасасына жанаңқан жиектері жылы болса;

Әсіреле жазда (ыстық ауа райында), топсаға жанаңқан тұс компрессор жұмысының барысында тез қызатын беттерде бұл жағдай қалыпты болып саналады.

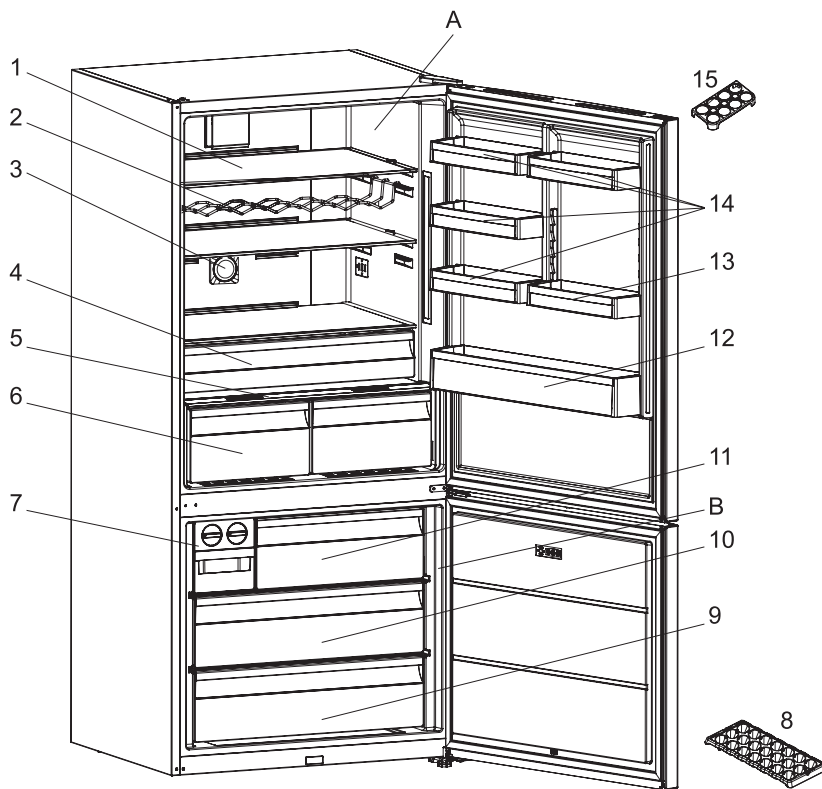
МАҢЫЗДЫ ЕСКЕРТЕЛЕР:

- Компрессорды қорғау функциясы қорек көзі кенеттен өшіп қалған жағдайда немесе құрылғыны желіден ажыратқан жағдайда іске қосылады, себебі мұндайда салқынданту жүйесіндегі газ тұрақты болмайды.
Тоңазытқышыңыз 5 минуттан кейін іске қосылады, уайымдайтын себеп жоқ.
- Егер тоңазытқышты ұзақ уақыт пайдаланбайтын жоспарыңыз болса (мәселен, жазғы демалыстарда), оны желіден ажыратып қойыныз. Тоңазытқышыңызды 4-ші тармаққа сәйкес тазалап, ылғал мен иістің алдың алу үшін есікті ашық қалдырыңыз.
- Егер жоғарыда көрсетілген нұсқауларды орындағаның өзінде ақау түзелмесе, жақын манда орналасқан қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Сіз сатып алған құрылғы үй шаруасында пайдалануға арналған, сондықтан ол тек үде және көрсетілген мақсаттар үшін ғана қолданылуы керек. Ол жалпы немесе коммерциялық мақсатта пайдалануға жарамайды. Егер тұтынушы құрылғыны көрсетілген функцияларға сәйкес келмейтін тәртіпте қолданатын болса, біз құрылғы өндіруші мен оны жеткізуінің кепілдік уақыт ішіндегі кез келген жөндеу мен ақау үшін жауапкершілік алмайтынын ескертеміз.

Қуатты үнемдеу жөніндегі көңестер

1. Құрылғыны салқын әрі жақсы жедетілpetін бөлмеге орнатыңыз, бірақ тікелей күн сәулелерінің астына және жылу көздерінің жаңына орнатпаңыз (радиатор, плита.. т.б.). Егер сіз оны жылу көздеріне жақын жерге орнатсаңыз, оқшаулағыш тақта пайдаланыңыз.
2. Жылы тағамдар мен сусындарды тоңазытқыш немесе мұздатқыш бөліктегіне салмас бұрын әбден сұтып алыңыз.
3. Мұздатылған өнімдерді еріткенде, оны тоңазытқыш бөлігіне салыңыз. Мұздатылған өнімдердің тәмен температурасы қажетті энергияны азайта отырып, еріту барысында тоңазытқыш бөлігін салқыннатуға көмектеседі.
4. Құрылғы ішіне сұйық өнімдер салғанда олардың беті жабық екеніне көз жеткізіңіз. Әйтпесе құрылғы ішіндегі ылғалдық артып, сұйық өнімдерді салқыннатуға қажетті уақыт ұзарып кетеді. Сондай-ақ, сусындар мен сұйық тағамдардың үстін жапсаңыз, олардың іісі мен дәмі сақталады.
5. Құрылғы ішіне тағамдар мен сусындар салғанда, оның ішіндегі температура тұрақты күйде сақталуы үшін есікті тез ашып, жабыңыз.
6. Құрылғыдағы температуралық талаптары әртүрлі болатын кез келген бөлімдердің қақпақтарын жабық ұстаңыз (контейнер, салқыннатуғыш...т.б.).
7. Есік тығыздығышының таза әрі икемді екеніне көз жеткізіңіз. Тығыздығыштар тозған немесе бұзылған болса, оларды алмастырыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ БӨЛІКТЕРІ МЕН БӨЛІМДЕРІ



Бұл презентация тек құрылғының бөліктері туралы ақпаратқа арналған.
Құрылғы бөліктері оның үлгісіне қарай әртүрлі болуы мүмкін.

- A. ТОҢАЗЫТҚЫШ БӨЛІМІ
- B. МҰЗДАТҚЫШ БӨЛІМІ

- | | |
|--|--|
| 1. Тоңазытқыш бөлімінің сөрелері | 9. Мұздатқыштың төменгі жәшігі |
| 2. Бөтелкелер қоятын сәре / Шарап сөресі * | 10. Мұздатқыштың ортағы жәшігі |
| 3. Ионизатор * | 11. Мұздатқыштың үстіңгі жәшігі |
| 4. Салқындақтыш сөресі * | 12. Бөтелкелер қоятын сәре |
| 5. Мұздатқыш жапқышы | 13. Реттелмелегі есік сөресі * / Есік сөресі |
| 6. Контеинерлер * | 14. Салқындау бөлімінің есік сөрелері |
| 7. Мұз қатыру бөлімі * | 15. 1Жұмыртқа ұстағыш |
| 8. Мұз науасы* | |

* Кей үлгілерде

КООПСУЗДУК НУСКАМАЛАРЫ

Шайманды колдонордон мурда бул коопсуздук нускамаларын окунуз. Аларды келээрки керек болгонго чейин сактап коюнуз.

Бардык убакытта сактоо үчүн бул нускамалар менен шаймандын өзү маанилүү коопсуздук эскертуулөрдү камсыз кылат. Шайман туура эмес колдонгон же туура эмес жөнгө салынган болсо, өндүрүүчү бул коопсуздук нускамаларын колдонуу жөндөмсүздүгү боюнча жоопкерчиликтүү четке кагат.

△ Θө жаш балдар (0-3 жаштагы) шаймандан алыш болушу зарыл. Жаш балдар (3-8 жаштагы) көзөмөл астында болбогон учурда, шаймандан алыш болушу керек. 8 жаштагы жана бул жаштан өйдө балдар жана физикалык, сезгич же акыл жөндөмдүүлүгү чектелген же тажрыйбасы жана билими жетишпеген адамдар бул шайманды көзөмөл астында же коопсуздук нускамалар берилгенде гана колдоно алышат жана коркунуч келерин түшүнүшү керек. Балдар шайман менен ойнобошу керек. Шайманды балдарталазапжетейлебеши керек.

3-8 жаштагы балдарга муздатуучу шаймандардын ичине азық-түлүктөрдү

ОКУУГА ЖАНА КӨҮЛ БУРУУГА МААНИЛҮҮ

салууга жана алууга тыюу салынат.

УРУКСАТ БЕРИЛГЕН КОЛДОНУУ

△ ЭТИЯТ БОЛУНЦУЗ: Шайман тышки өчүрүү тутумдар, таймер же өзүнчө пульт тутум сыйктуулар менен башкарууга жасалган эмес.

△ Шайман үйдүн ичинде жана ушул сыйктуу төмөнкүлөргө колдонууга жасалган: дүкөндөрдүн, кеңселердин жана башка жумуш чөйрөлөрдүн ичинде кызматкерлерге арналган ашкана аймактарында; чарба үйлөрүндө; кардарлар аркылуу мейманкаларда, мотельдерде жана башка турак жай чөйрөлөрүндө.

△ Бул шайман, профессионалдык колдонууга арналган эмес. Шайманды ачык абада колдонбонуз.

△ Бул шараптарды сактоо үчүн гана арналган шайман. Бөтолколөрдү таңгагысыз, кутулар же коробкалардын ичинде сактабаңыз. Сактоо өлчөмү "Шарап бөтөлкөлөрүн сактоо" бөлүмүндө көрсөтүлгөн.

△ "Шаймандын ичинде колдонулган лампа атайын үйдө колдонулуучу шаймандарга даярдалган жана үйдүн ичинде бөлмөгө жарык берүүгө жарактуу эмес (ЕС нускамасы 244/2009)".

△ Климаттык класс боюнча

техникалык маалыматтар тектасында ылайык шайман төмөнкү деңгээлдеги температурадагы жерлерде колдонууга даярдалган.

Белгиленген деңгээлден ашкан температурада узак убакытка калып калса, шайман туура эмес иштеши мүмкүн.

Климаттык класстын айланадағы температуралары:

SN: 10 °C баштап 32 °C чейин;
N: 16 °C баштап 32 °C чейин:
16 °C баштап 38 °C чейин;
T: 16 °C баштап 43 °C чейин;

 Бул шайман үзгүлтүксүз диаграмма функциясын камтыбайт. Хладагенттин айлампа контуру R600a (HC) камтыйт.

Курамында изобутан бар (R600a):

изобутан айланачөйрөгө зыян келтирбекен, бирок тез өрт алуучу табигый газ болуп саналат.

Ошондуктан, хладагенттин контурун бошотуп жатканда, анын түтүкчөлөрүнө зыян келтирип албаңыз.

△ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Хладагенттин контурунун түтүкчөлөрүнө зыян келтирбениз.

△ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Желдетүү тешигин, шайман тоососун же орнотулган тутумду ачык кармоо керек.

△ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Өндүрүүчү тарабынан сунушталган заттардан

башка механикалық, электр же химиялык заттарды тондуруу процессин ылдамдатуу үчүн колдонбонуз.

△ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Өндүрүүчү тарабынан уруксат берилбекен электр аппаратарын шаймандын бөлүмдөрүнө салбаңыз же колдонбонуз.

△ Шаймандын ичине же жанына аэрозоль банкалары сыяктуу жарылуучу же бензин же башка тез өрт алуучу материалдарды койбонуз.

△ Зыян келтирилген катмар мүмкүн болушунча тезинен алмаштырылы керек.

△ Шараптын салгычтары шараптын ботолкөлөрүн гана сактоо үчүн колдонулушу керек. Анын ичинде азық сакталбашы керек.

 Изоляциялоо көбүгүндө үйлөөчү агент катары пен тафтотаң колдонулган жана бул дүрт этүүчү газ болуп саналат.

ОРНОТУУ

△ Шайман эки же андан көп адамдар тарабынан көтөрүлүшү жана орнотулушу зарыл - жаракат алуу коркунучу бар. Таңгактан чыгарып, орнотуу үчүн коргоочу кол каптарды кийиниз – колду кестирип алуу коркунучу бар.

△ Орнотуу, суу менен камсыздоону кошуу менен (эгер болсо), электрикалык туташууларды, жана ондоолор, тажрыйбалуу

техник тарабынан өткөрүлүшү керек. Кодонуучунун нускамаларында айтылбаса, шайманды ондобонуз же тетиктерин алмаштырбаңыз. Балдарды, орнотулган жерден алыс кармаңыз. Шайманды кутудан чыгаргандан кийин ага жолдо зыян келтирилбегенин текшериңиз. Эгер бир маселе болсо, жакын жайгашкан Саткандан кийин колдоо көрсөтүү кызматына кайрылыңыз. Орнотулгандан кийин, таңгактоону жок кылуу (пластик, стирол пенопластинын бөлүктөрү, ж.б.) балдардан алыс кармалышы керек - муунуу коркунучу бар. Шайманды орнотуудан мурда электр кубатынан ажыраттуу керек – токко урунуу коркунучу бар. Орнотуп жатканда шаймандын кабелине зыян келтирилбегенин текшериңиз – өрт чыгуу же токко урунуу коркунучу бар. Шайман толугу менен орнотулгандан кийин гана аны иштетиңиз.

△ Шайманды жылдырганда полдорго (м. паркетке) зыян келтирилбендиң. Шайманды жерге орнотунуз же анын салмагын толугу менен көтөрүүгө тирөөч жасаңыз жана анын көлөмүнө жана колдонууга тийиштүү орун даярдаңыз. Шайман жылуулук булагына жакын турбаганын, анын төрт бутун талапка ылайык жөндөө менен полго тегиз жана түрүктуу коюлганын, деңгээл

ченөөчү аспаптын жардамы менен шаймандын тиешелүү түрдө жана түз жаигаштырылганын текшериңиз. Хладагенттин контурунун натыйжалуугун толугу менен ырастоо үчүн шайманды электр тогуна кошконго чейин жок дегенде эки saat күтүңүз.

⚠ Тийиштүү желдетүүнү камсыз кылуу үчүн шаймандын эки жагында жана үстүндө орун калтырыңыз. Ысык беттерге жеткиликті болтурбоо үчүн шаймандын арт жагындағы дубалдын аралыгы 50 мм болушу зарыл. Буларалыктын кыскарышы менен өнүмдүн энергия сартоосу жогорулайт.

⚠ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Шайманды жайгаштырып жатканда, анын шнуру бузулуп же ага зыян келтирилбеси керек.

⚠ ЭТИЯТ БОЛУҢУЗ: Жабдуунун түрүксүздүгүнан улам келип чыгуучу күтүлбөгөн кырдаалдын алдын алуу үчүн ал өндүрүүчүнүн нускамаларына ылайык орнотулуп жана ондолушу керек.

Шарап жертөлөсүн газ плитанын металл түтүгү, металл газы же суу түтүктөрү же электр зымдары муздаткычтын арткы дубалына (конденсатордун чыгырыгы) тийип тургандай кылып жайгаштырууга тыюу салынат.

△ Эшиктин ачылуу багытын алмаштырууга төмөнкү модельдерге караптады. Эшиктин ачылуу багытын алмаштырууга аракет кылбаңыз.

ЭЛЕКТР КУБАТЫНА БАЙЛАНЫШТУУ ЭСКЕРТҮҮЛӨР

△• Эгер шаймандын штепсель вилкасы жеткиликтүү болсо электр тогунан сууруп алуу, же улуттук коопсуздук стандарттарына ылайык айры тешиктүн үстүндө орнотулган жеткиликтүү көп полярдык котргучту колдонуу менен ажыратуу зарыл жана шайман жерделиши керек.

△ Узарткыч кабелин, тармак чыгаруу вилкаларын же адаптерлерди колдонбонуз. Электрдик түзүүчүлөр орнотулгандан кийин колдонуучулар гажеткиликтүү болбошу зарыл. Шайманды, сиз суу болсонуз же жылан аяк болсонуз колдонбонуз. Эгерде кубаттуулук шнуруна же вилкасына зыян келтирилсе, тийиштүү иштебесе, же жабдууга зыян келтирилсе же түшүп кетсе, шайманды иштеп пениз.

△ Эгерде электр кабель бузулган болсо, зыян келтируүнү алдын алууга аны өндүрүүчү, анын тейлөө агент же квалификациясы бар адамдар тарабынан алмаштырылыши керек - токко уруну коркунучу бар.

△ ЭТИЯТ БОЛУҢЗ: Бир

нече портативдик розеткаларды же портативдик кубат камсыздоочуларды шаймандын артына жайгаштырбаңыз.

ТАЗАЛОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

△ ЭТИЯТ БОЛУҢЗ: Кандайдыр бир тейлөөнү аткаруу үчүн шайман өчүрүлүп жана кубат камсыздоо булагынан суурулганын текшерициз. Кандайдыр бир зыяндарды келтирип албоо үчүн, коргоо кол капитарын (кесип алуу коркунучу) жана коргоочу бут кийимди (контузия коркунучу) кийиниз; экөөлөп тейлегенге аракет кылышыз (жүктү азайтуу); буу менен тазалоочу шаймандарын эч качан колдонбонуз (токко урунуу коркунучу бар).

Өндүрүүчү тарабынан уруксат берилбеген адистик эмес ондоолор ден соолукка жана коопсуздукка коркунуч алып келип, алұчун өндүрүүчү жррпкерчиликтен баш тартат. Адистик эмес ондоолордан же тейлөөлөрдөн улам келип чыккан кандайдыр бир бузулуу же зыян келтириүү, кепилдик менен капиталбайт. Ал кепилдиктин шарттары блок менен бирге келген документте көрсөтүлөт.

△ Терезе спрейлери, тазалоочу курамдар, тез өрт алуучу суюктуктар, тазалоочу м о м д о р д у , концентрацияланган тазалоо каражаттар, агарткычтар же пластик бөлүктөрдөгү, ички жана эшик гильзарындагы же

катмарларындағы мунай курамында бар жуугуч каражаттар сыйктуу жылмалагыч же катуутазалоо каражаттарын кодонбонуз. Кагаз сүлгүлөр, темир губка, же башка катуу жуугуч нерселерди колдононуз.

ТАҢГАКТАЛГАН МАТЕРИАЛДАРДЫ ЖАИГАШТЫРУУ

Таңгак 100% кайра иштетилүүчү материалдан жасалган жана ага тийиштүү белги коюлган  . Ошондуктан таңгактын ар бир бөлүгү жоопкерчилик менен жана таштанды чыгарууну жөнгө салуучу жергилиткүү коопсуздук эрежелерине толук ылайык чыгарылышы керек.

ҮЙДЕ КОЛДОНУЛГАН ШАЙМАНДАРДЫ ЖОК ҚЫЛУУ

Бул шайман кайра иштетилүүчү же кайра колдонулуучу материалдардан жасалды. Аны жергилиткүү таштанды чыгаруу эрежелерине ылайык чыгаруу керек.

Электрдик түрмуш-тиричилик техникаларын колдонуу, калыбына келтириуу жана кайра иштетүү бөюнча кенири маалымат алуу үчүн тийиштүү жергилиткүү бийликтөө, түрмуш-тиричилик техникаларын өндүрүү жана таштандылары чыгаруу кызматына же шайман сатып алган дүкөнгө кайрылыңыз. Бул шайман 2012/19/EU Европалык директивага, Электр жана электрондук шаймандардан арылуу (ЭЭША) жана 2013-жылдын (өзгөртүлгөн) электр жана электрондук шаймандардан арылуу эрежелерине ылайык белгиленген.

Өнүмдү туура жок қылуу менен колдонуучу айланча-чейрөгө терс таасирин жана адамдардын ден соолугун сактоого салым кошот.



Өнүмдөгү символ же кошо жиберилүүчү документтер бол үй таштандыларды катары каралbastan, иштен чыккан электрдик жана электрондук шаймандарды кайра иштетүү бөюнча тийиштүү чогултуу борбору катары каралгандыгын көрсөтүп турат.

ЭНЕРГИЯ ҮНӨМДӨӨ БОЮНЧА КЕҢЕШТЕР

Шайманды кургак, жакшы желдетилген, ысык булактардын алыс жайгашкан (мисалы, радиатор, плита ж.б.) жана күн нурү түз тийбеген жерге орнотунуз. Керек болсо, обочологуч плиталарды колдонунуз.

Тийиштүү желдетүүнү камсыз қылуу үчүн төмөнкү орнотуу эрежелерин сактаңыз. Өнүмдүн артында желдетүү үчүн жетишсиз орун калтырылса, энергиянын сарпталышы жогорулайт жана муздатуунун натыйжалуулугу төмөндөйт. Эшикти тез-тезден ачп жабуу Кубат керектеесүнө алып келиши мүмкүн.

Шаймандын ички температурасы жана Энергиянын сарптоосу ошондой эле сырткы температурадан жана шаймандын жайгашкан жерине көз каранды болушу мүмкүн. Температураны тууралоодо бул факторлор эске алынышы керек. Эшикти мүмкүн болушунча аз ачыңыз.

Компрессордон чыккан добуш тууралуу кабатыр болбонуз. Ал шаймандын иштөөсүнөн келип чыккан кадимки добуш. Бул товарда энергиянын майнаптуулугунун F класына таандык жарык булагы бар.



АР ТҮРЛҮҮ ФУНКЦИЯЛАР ЖАНА МҮМКҮНЧҮЛҮКТӨР

Жаңы муундагы муздатту технология тууралуу маалымат

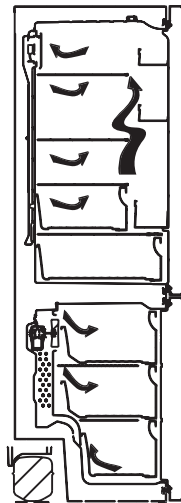
Жаңы муундагы муздатту технологиядагы муздаткычтардын иштөө системасы статикалык муздаткычтарга салыштырмалуу айырмаланат. Башка муздаткычтардын тоңдургуч бөлүмүнүн эшиги ачылып жабылгандан улам муз пайда болушу мүмкүн болуп жана азыктардын нымдуулугу жогорулаши мүмкүн. Мындай муздаткычтарды тез төзөн өчүрүп, музун еритүү талап кылынат; муздаткыч маал маалы менен өчүрүп, тоңдурулган азыктар ыңгайлуу контейнерге алынып, тоңдургуч бөлүмүндө пайда болгон муз алышын салынышы керек.

Жаңы муундагы муздатту технологиясындагы муздаткычтарда, кургак муздак аба муздаткыч менен тоңдургуч бөлүмдерүнүн ичине желдеткич аркылуу текши бөлүштүрүлөт. Муздак аба азыктарынызды нымдуулук менен муздун пайда болушунун алдын алып, текши жана бир денгээлде муздатат.

Муздаткыч бөлүгүндө, муздаткыч бөлүмүнүн жогору жағында жайгашкан аба жетдеткичи аркылуу ўйлөнүп турган аба, аба чыгаруучу тешиктен чыгып, муздатылып турат. Ошол эле убакта, чыгуучу тешиктерден муздак аба, муздаттуу бөлүкчесүне текши бөлүштүрүлөт.

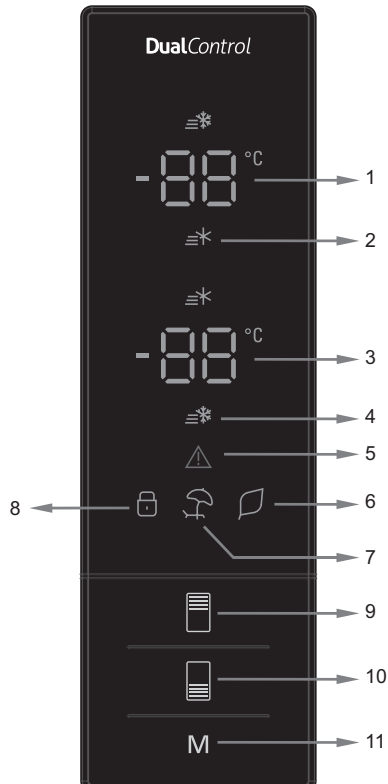
Тоңдургуч менен муздаткыч бөлүмдерүндө аба айланбаганынан улам, бир бөлүмдөгү жыт экинчисине арапаштайт.

Натыйжада, жаңы муундагы муздатту технологиядагы муздаткычыныз колдонуунузду женилдетип, чоң көлемдөгү азыктарынызды жаңы бойdon сактоо мүмкүнчүлүгүн берет.



Дисплей жана башкаруу панели

Башкаруу панелин колдооу



1. Муздаткычты орнотуу маанисинин экраны.
2. Супер муздатту индикатору.
3. Тоңдургучту орнотуу маанисинин экраны.
4. Супер тоңдуруу индикатору.
5. Сигнал символу.
6. Үөмдөө режиминин символу.
7. Отпуск режиминин символу.
8. Балдардан күллүпүү режиминин символу.
9. Бул муздаткычтын маанисин коую режимин иштетип жана каалаган убакта супер муздак режиминин иштетилүүсүн көрсөтөт.
Муздаткыч 8, 6, 5, 4, 2 °C супер муздак температураларына коюла алат.
10. Бул тоңдургучтун маанисин коую режимин иштетип жана каалаган убакта супер тоңдуруу режиминин иштетилүүсүн көрсөтөт. Тоңдургуч -16, -18, -20, -22, -24°C супер тоңдуруу температураларына коюла алат.
11. Бул (үнөмдөө, отпуск...) режимдеринин каалаган убакта иштетилишин көрсөтөт.

Муздаткычыңызды иштетүү

Super freeze (Супер тоңдуруу) режими

Кантитп колдонсо болот?

- Тоңдургучту орнотуу баскычын Супер тоңдуруу символу экранда пайда болгучада басыңыз.

Үн сигналы билүү деген үндү чыгарат. Режим орнотулган болот.

Бул режим убагында:

- Муздаткычтын температурасы жана супер муздак режими жөндөлөт. Бул жагдайда супер тоңдуруу режими улантылат.
- Үнөмдөө жана Отпуск режимин тандай албайсыз.
- Супер тоңдуруу режими тандоо убагында аткарылгандаи тартипте кайра тоクトотула алат.

Эскертуу: "Super Freeze" ("Супер тоңдуруу") режими 24 сааттан кийин же тоңдургуч сенсорунун температурасы -25 °C төмөн болсо автоматтык түрдө тоクトотулат



Super cool (супер муздатуу) режими

Кантитп колдонсо болот?

- Муздаткычты орнотуу баскычын Супер муздатуу символу экранда пайда болгучада басыңыз.

Үн сигналы билүү деген үндү чыгарат. Режим орнотулган болот.

Бул режим убагында:

- Тоңдургучун температурасы жана супер тоңдуруу режими жөндөлөт. Бул жагдайда супер муздатуу режими улантылат.
- Үнөмдөө жана Отпуск режимин тандай албайсыз.
- Супер тоңдуруу режими тандоо убагында аткарылгандаи тартипте кайра тоクトотула алат.



Economy (Үнөмдөө) режими

Кантитп колдонсо болот?

- Эко символу пайда болгучада "режим баскычын" басыңыз.
- 1 секунда бою бир да баскыч басылбаса. Режим орнотулат. Эко символу 3 жолу күйүп өчөт. Режим орнотулганда, үн сигналы билүү деген үндү чыгарат.
- Тоңдургуч жана муздаткыч температура сегменттери "E" дегенди көрсөтөт.
- Үнөмдөө символу жана E режим аяктаганга чейин күйёт.

Бул режим убагында:

- Тоңдургучту жөндөсө болот. Үнөмдөө режими жокко чыгарылганда, тандалган орнотуу маанилери улантылат.
- Муздаткычты жөндөсө болот. Үнөмдөө режими жокко чыгарылганда, тандалган орнотуу маанилери улантылат.
- Супер муздатуу жана супер тоңдуруу режимдерин тандаса болот. Үнөмдөө режими автоматтык түрдө жокко чыгарылып, тандалган режим иштетилет.
- Үнөмдөө режими жокко чыгарылгандан кийин отпуск режимин тандаса болот. Андан соң тандалган режим иштетилет.
- Жокко чыгаруу үчүн, режим баскычын гана бир басып койсануз болот.



Holiday (Отпуск режими)

Кантитп колдонсо болот?

- Отпуск символу пайда болгучада "режим баскычын" басыңыз
- 1 секунда бою бир да баскыч басылбаса. Режим орнотулат. Отпуск символу 3 жолу күйүп өчөт. Режим орнотулганда, үн сигналы билүү деген үндү чыгарат.
- Мэдүгүраак температура сенегменти "--" көрсөтөт.
- Отпуск символу жана "--" режим аяктагыча күйүп турат.

Бул режим убагында:

- Тоңдургучту жөндөсө болот. Отпуск режими жокко чыгарылганда, тандалган орнотуу маанилери улантылат.
- Муздаткычты жөндөсө болот. Отпуск режими жокко чыгарылганда, тандалган орнотуу маанилери улантылат.
- Супер муздатуу жана супер тоңдуруу режимдерин тандаса болот. Отпуск режими автоматтык түрдө жокко чыгарылып, тандалган режим иштетилет.
- Отпуск режими жокко чыгарылгандан кийин үнөмдөө режимин тандаса болот. Андан соң тандалган режим иштетилет.
- Жокко чыгаруу үчүн, режим баскычын гана бир басып койсануз болот.



Drink cool (мұздатып ичүү режими)

Кантит колдонсо болот?

- Бул режим ичимдиктерди жөндөлгөн убакытта мұздатуу үчүн колдонулат.

Бул режим убагында:

- Тондургуч баскычын 5 секунда бою басыңыз.
- Тондургучта орнотулган маанинин экранында атайын анимация иштетилип, мұздатықчы орнотулган экранда 05 күйүп өчтөт.
- Мұздатықчы баскычын убакытты жөндөе үчүн (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 мүнөт) басыңыз.
- Убакытты тандаганызыда, номерлер экранда 3 жолу күйүп өчүп, үн бип деп чыгат.
- 2 секунданын ичинде бир да баскыч басылбаса, убакыт орнотулат.
- Артка саноо убакыты жөндөлгөн убакыттан тарта мүнөт сайын санайт.
- Калган убакыт экранда көрсөтүлүп турат.
- Бул режимди жокко чыгаруу үчүн, тондургучту орноттуу баскычын 5 секунда бою басыңыз.



Child lock (Балдарга бөгөт коюу) функциясы

Кантит колдонсо болот?

- Балдар баскычтарды басылап онобошу үчүн жана сиз орноткон жөндөөлөрдү өзгөртпөшү үчүн, балдарга бөгөт коюу шайманда жеткиликтүү.

Child lock (Балдарга бөгөт коюуну) иштетүү

- Тондургуч жана мұздатықчы баскычтарын бир убакта 5 секунда бою басыңыз.

Бул режим убагында:

- Тондургуч жана мұздатықчы баскычтарын бир убакта 5 секунда бою басыңыз.



Screen saver (экранды сактоо) режими

Кантит колдонсо болот?

- Бул режим, режимди күйгүзүү баскычын 5 секунда бою бассаңыз иштетилет.
- Эгер режим иштетилген убакта, бир да баскыч 5 секунданын ичинде басылбаса, көзөмөлдөө панелинин жарығы өчтөт.
- Эгер сиз көзөмөлдөө панелинин жарығы өчүк кезде каалаган баскычты бассаңыз, учурдагы орнотуулар экранда пайда болуп, андан соң сиз каалагандай жөндөөлөрдү аткара аласыз. Эгер сиз экран сактагыч режимин жокко чыгарып же каалаган баскычты 5 секунданын ичинде да баспасаңыз, көзөмөлдөө панели кайра өчүп калат.
- Экранды сактоо режимин жокко чыгаруу үчүн, режим баскычын кайра 5 секунда бою басыңыз.
- Экран сактагыч редими активдүү кезде, сиз балдар күллүсүн да иштете аласыз.



Мұздатықчының температура орнотуулары

- Мұздатықчы орноту индикаторунун башталгыч температурасы +4 °C.
- Мұздатықчы баскычын бир жолу басыңыз.
- Бул баскычты бириңи жолу басканызыда, ақыркы маани мұздатықчыны орноту индикаторунда пайда болот.
- Бул баскычты качан бассаңыз, төмөнүрөөк температура орнотулат. (+8 °C, +6 °C, +5 °C, +4 °C, +2 °C, супермұздак)
- Мұздагыраак орноту баскычын супер мұздак символу пайда болгуча басканызыда жана каалаган баскычты 1 секунда бою баспасаңыз, Супер мұздак сүрөтчесү күйөт.
- Эгер сиз басканды уланта берсениз, ал +8 °C баштап кайра иштетилет.
- Отпук режими, Супер тондурру режими, Супер мұздатуу режими же Үнемдөө режимине чейин тандалган температура мааниси, режим өчкөндө же жокко чыгарылганда окшош бойдан кала берет. Шайман ошол температурада иштөөнү уланта берет.



Тондургуч температурасын орнотуу

- Тондургучту орнотуу индикаторунун башталгыч температурасы -18 °C.
- Тондургуч баскычын бир жолу басыңыз.
- Бул баскычы бир бассаңыз, ақыркы орнотулган маани экранда күйүп өчөт.
- Бул баскычты качан бассаңыз да, төмөнүрөөк температура (-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C супертондуруу) орнотулат.
- Тондурнуун орнотуу баскычын супер тондурруу символу пайда болгуча басканызыда жана каалаган баскычты 1 секунда бою баспасаңыз, Супер муздак сүрөтчөсү күйет.
- Эгер сиз басканды улантада берсениз, ал -16 °C баштап кайра иштетилет.
- Отпуск режими, Супер тондурруу режими, Супер муздаттуу режими же Үнөмдөө режимине чейин тандалган температура мааниси, режим өчкөндө же жокко чыгарылганда окшош бойдан кала берет. Шайман ошол температурада иштөөнүн улантада берет.



Температуралын жөндөөлөрү тууралуу эскертуулар

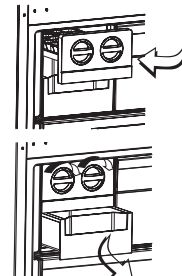
- Температура жөндөөлөрү эшиктин ачылышинын жыштыгына жана муздаткычтын ичинде сакталган азыктын көлөмүнө карай аткарылыши керек.
- Бир жөндөөнү буттурмайынчээ экинчи жөндөөгө өтпөнү.
- Муздаткычынын толгуу менен муздатылышы учун, өчүрүббестен розеткага сайдылып, айланы чөйрөдөгү температурага карай 24 saat сообу иштетилиши керек. Муздаткычыныздын эшигин кайра ачынаныз жана ошол мөнөттө анын ичине ете көп азыкты салбаныз.
- Розеткадан өчүрүп, андан соң аны иштетүү үчүн кайра күйгүзөндө же свет өчүп калгандан кийин кайра күйгөндө, муздаткычыныздын компрессоруна зиян келтирилбеши үчүн 5 мүнөттүк кечикириүү функциясы колдонулат. Муздаткычыныз 5 мүнөттөн кийин нормалдуу түрдө иштеп баштайт.
- Муздаткычыныз, маалымат энбелгисинде көрсөтүлгөн климаттык класска карай айланадагы температура интервалдарындағы стандартта иштөөгө арналган. Муздаттуу натыйжалуулугун сактоо үчүн, муздаткычынызды көрсөтүлгөн температура диапазондорунан тышкаркы көрсөткүчтөрдө иштетүүнүзү.
- Бул шайман 10 °C - 43 °C температурасындағы диапазондо колдонулууга арналат.

Климаттык классы	Тышкы абанын температурасынын. (°C)
SN:	10 дан 32 °C чейин
ST:	16 дан 38 °C чейин
N:	16 дан 32 °C чейин
T:	16 дан 43 °C чейин

Аксессуарлар

Twist Ice (Айрым моделдерде)

- Муз жасоочу лотокту чыгарыңыз
- Сызыкка сууну толтурунуз.
- Муз жасоочу лотокту ордуна коюнуз
- Муз кубиктери жасалганда, рычагды тартып, муз чарчыларын муз салган кутуга түшүрүнүз.

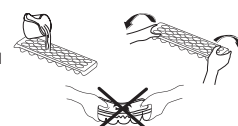


Эскертуу:

- Музду жасоо үчүн муз сактаган кутуга сууну толтурбаңыз. Болбосо кутуга зиян келтирилиши мүмкүн.
- Муздаткыч иштеп жатканда муз жасагычты кыймылдатуу кыйыныраак болушу мүмкүн. Мынрай жагдайда аны айнек текчелерин алып чыгарып, тазалоо керек.

Муз лотогу (Айрым моделдерде)

- Муз лотогуна суу куюп, тондургуч бөлүмүнө салыңыз.
- Суу толгуу менен тонуп калганда, рычагды төмөндө көрсөтүлгөндөй тартып, музду чыгарсаныз болот.

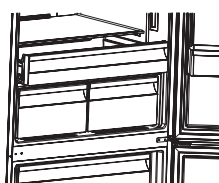


Салкыннатуу текчеси (Айрым моделдерде)

Азыктарды тондургуч же муздаткыч бөлүмүндө сактагандан көре салкыннатуу бөлүмүндө сактасаңыз, ал азыктын жаңы бойдан калып, жаңылыгын жана анын даамын бузбайт.

Салкыннаткыч текчеси кир болуп калганда, аны алып чыгарып, суу менен чайкаңыз.

(Суу 0 °C температурада тонуп калат, бирок туз же шекер камтылган азыктар бул температурадан төмөн деңгээлде тоңот) Салкыннаткыч бөлүмү чийки балык, женил консерваланган азыктарды, күрүчтүү, ж.б.... сактоо үчүн колдонулат.



Тондургунуз келген азыктарды же муз лотокторун салкыннаткыч текчесине салбаңыз.

Салкыннаткыч текчесин алып салуу

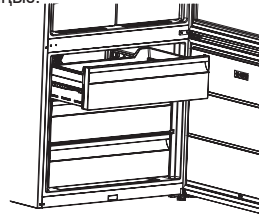
- Салкыннаткыч текчесин өзүңүзгө карай жүгүрткүчтөр менен алдыга тартыңыз.
- Салкыннаткыч текчесин жүгүрткүчтөн өйдө көтөрүп, муздаткычтан алып чыгарыңыз.

Тондуругч кутусу

Тондуругч кутусу азыктарды көбүрөөк убакыт бою сакталуу мүмкүнчүлүгүн берет.

Тондуругч кутусун алып чыгаруу;

- Кутуну болушучка өзүңүзгө тартыңыз
- Кутунун мандайын өйдө тартып, алып чыгыңыз.

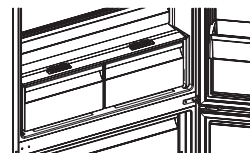


! Бөлүмдүн жүгүрткүчүн кайра орноту үчүн ошол эле аракетти тескеринче жасаңыз.

Эскертуу: Кутуну алып чыгарып жатканда, анын кармагычын ар дайым кармаңыз.

Humidity Control (Нымдуулукту көзөмөлдөө)

Нымдуулукту көзөмөлдөө жабык абалда көзде, ал жаңы мөмө-жемиштер менен жашылчалардын узагыраак мөөнөтке жаңы бойdon калуусуна мүмкүнчүлүк берет.



Эгер контейнер толуп калса, анын мандайында жайгашкан жаңы тергичти ачыныз. Бул контейнердин ичиндеги абанын жана нымдуулук диапазонунун көзөмөлдөнүшүнө мүмкүнчүлүк берип, анын ичиндеги азыктардын сактоо мөөнөтүнүн есүшүнө жол ачат.

Эгер сиз айнек текченин бууланып калганын көрсөңүз, Нымдуулукту көзөмөлдөө ачык абалда калышы керек.

Жөндөлүүчү эшик текчеси (Айрым моделдерде)

Жөндөлүүчү эшик текчеси менен ар башка бийиктикте беш сактоо аймагын өзүңүзге карата орното аласыз.

Жөндөлүүчү эшик текчесинин абалын өзгөртүнүз;

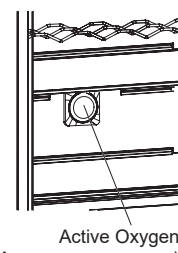
Текченин алдын өйдө көтөрүнүз (1) жана аны жөндөлүүчү эшик текчесине өйдө же ылдый (2) эки колунуз менен жылдырыңыз (1-сүр.)



Эшик текчесин алып чыгаргандагы чейин, анын эшик текчесинин абалында жайгашканын ырастаныңыз.

Active Oxygen (Активдүү кычкылтекте) (Айрым моделдерде)

Active Oxygen негативдүү иондорду чачып, жагымсыз жыт менен абадагы чанды нейтралдаштырып, азыктардын жаңы бойdon калуусуна жол ачат.

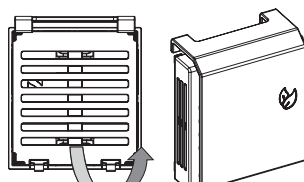


Муздаткычтарды абадан берүүлкөөлөрдү алып салуу менен Active Oxygen абанын сапатын жакшыртып, жыттарды азайтат.

- Бул функция тандамал. Бул сиздин өнүмүнүзде болбошу мүмкүн.
- Иондоштургуч түзмөгүнүздүн жайгашкан жери өнүмгө карай айырмаланышы мүмкүн.

Active Fresh Filter (Активдүү жаңы чыпка) (Айрым моделдерде)

Active Fresh Filter (Активдүү жаңы чыпка) технологиясы этилен газын (жаңы азыктардан табигый жол менен чыгарылган биопродукт) жана жагымсыз жыттын контейнерден чыгарылуусуна жардам берет.



Бул учурда азыктар узагыраак мөөнөткө сакталат.

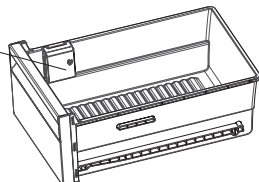
- Active Fresh Filter (Активдүү жаңы чыпка) жылына бир жолу тазаланып турушу керек. Чыпканы духовкада 2 саат бою 65 °C температурада кармоо керек.
- Чыпканы тазалоо үчүн, чыпка кутусунун арткы кабын жебе (A) көрсөтүлгөн бағытта тартып, чыгарыңыз.
- Чыпканы суу же кандайдыр бир жуучу каражат менен жуубаш керек.

Эскертуулар: Чыпканын чогултуу

абалы контейнердин жасалгасына карай айырмаланышы мүмкүн. Ага байланышкан

Active Fresh Filter
(Активдүү жаңы чыпка)

сүрөттөрдү караңыз. Айрым моделдер үчүн, чыпка сүрөттөрдө көрсөтүлгөндөн туташылбашы мүмкүн. Бул жагдайда, ал жөн гана текчеге салынат.



cessuarлар бөлүмүндөгү көрсөтүлүүчү жана текст түрүндөгү сүрөттөмөлөр шайманыңыздын моделине карай айырмаланышы мүмкүн.

Азық-тұлұқты мудздатқычтын әң муздак бөлүмүнө қою



Азық-тұлұқты мудздатқычты туура бөлүмүнө койсонуз, ал жақшыраак сакталат. Әң муздак бөлүм контейнердин үстүндө жайгашкан.

Андағы муздак температуралы сактоо үчүн текче белгиде көрсөтүлгөн деңгээлге ылайык жана сүрөттө көрсөтүлгендөй жайгаштырылғанын текшериниз.

Температура көрсөткүчү (Айрым үлгүлөрдө)

Ыңгайлуулугунуз үчүн мудздатқычтын әң муздак бөлүмү температура көрсөткүчү менен жабдылган.

Әң муздак бөлүмдүн температурасы туура коюлғанын оңой текшерип турууга болот: көрсөткүч "OK" деп турса, демек бөлүмдүн ичиндеги температура туура коюлду.

"OK" деген жазуу кара түстө болгондуктан, аны көрүү үчүн көрсөткүч жакши жарыктандырылыши керек.

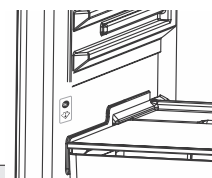
Егер "OK" деген белги жок болсо, бөлүмдүн ичиндеги температура жорору: термостаттагы температуралы тууралап, аны 12 saatтан кийин кайра текшериниз.

ЭСКЕРТҮҮ: Азық-тұлұқты койгондон кийин мудздатқычтын эшиги улам ачылса, (же бир аз убакыт ачылып турса) температура көрсөткүчүндө "OK" деген белги көрүнбөшү мүмкүн. Эгер мудздатқычтын бууланып чыгуучу бөлүмүндө (анын төмөн жагында) адаттан тышкary муз кристаллдары пайда болсо (өтө көп азық-тұлұқ коюлса, бөлмегдөгү температура жорору болсо, эшик дембедем ачылса), компрессор демейки деңгээлине кайтып келмейинче, температуралы жөндешүнүз керек.

Әң муздак бөлүмдүн жогорку чеги чаптаманын төмөнкү жагы менен белгиленген (жебенин башы). Әң муздак бөлүмдүн жогорку текчеси жебенин башы менен бир деңгээлде болушу керек. Әң муздак бөлүм ушул деңгээлден ылдый жайгашкан.

Бул текчелер көп колдонулуп, улам чыгарылып турғандыктан улам, алар ар дайым чаптамаларда көрсөтүлгөн чекте жайгашканын текшерип туруңуз. Ушул учурда гана температуралын деңгээли туура сакталат.

Азық-тұлұқтун бардык түрлөрү белгилүү бир температурада сакталышы керек, андыктан аларды туура жайгаштыруу маанилүү.



Бөлүмдер	Азық-тұлұқ
Жогорку текчелер	Бышкан тамак-аш, таттуулар жана тез желүүчү тамак-аштын түрлөрү
Әң муздак бөлүм	Эт, тоок эти, балык азыктарынын әң көп сактоо мөөнөтүү: 1–2 күн. Жаңы жемиштер, бышкан чочко эти.
Контейнер	Жаңы жашылчалар жана жемиштер.
Эшиктигі текчелер	Эшиктиң астынды текчелеринде бөтөлкөлөрдү, ал эми үстүнкү текчелерине йогурт, каймак ж.б. сыяктуу аз өлчөмдөгү күнүмдүк азық-тұлұктөрдү сактоо зарыл. Май, быштак жана жумуртка үчүн өзүнчө текчелер дайындалған.

ШАЙМАНДЫН ИЧИНЕ АЗЫКТАРДЫ БӨЛҮШТҮРҮҮ

Муздаткычызызды иштетүү

- Кадимкідей иштөө шарттары үчүн, муздаткычтын муздатуу бөлүгүнүн температурасын 4 °С коюу жетиштүү болот.
- Нымдуулукту азайтып жана андан улам муздун жогорулашын болтурбоо үчүн, муздаткычка калкагы жабыбаган суюктуктарды салбаңыз. Муз, көбүнчө бууланган жердин эн муздак бөлүктөрүндө топтолуп, убакыт өткөн сайын аны кайра кайрадан эритүүнү талап кылат.
- Жылуу тамакты эч качан муздаткычка салбаңыз. Жылуу тамак бөлмө температурасында муздатылып, муздаткыч бөлүкчөсүндө кадимкідей аба айланылышын сактоо керек.
- Артык жагына эч нерсе тийбеши керек, себеби бул муздун пайда болгонуна алып келип жана таңкатор дубалга жабышып калышы мүмкүн. Муздаткычтын эшигин кайра кайрадан ача бербеш керек.
- 1-2 күнүндө ичинде керектеле турган эт менен тазаланган балыкты (таңкаторга салып же пакеттерге салып), муздаткыч бөлүмүнүн төмөнкү бөлүгүнө салыңыз (ал контейнердин үстүндө жайгашкан), себеби ал эң мыкты сактоо шарттарын камсыз кылган эң муздак бөлүкчө.
- Жашылча-жемиштерди контейнерге таңкактабай эле салып койсоңуз болот.

Төмөнде азыктарынызды муздатуу бөлүмүнө салып жана сактоо үчүн айрым сунуштамалар көрсөтүлдү.

Азық	Максималдык сактоо мөөнөтү	Муздатуу бөлүмүнүн кайсы жагына жайгаштыруу керек
Жашылча жемиштер	1 жума	Жемиштер кутусу
Эт жана балык	2 - 3 күн	Пленкага же фольгага ороп же баштыкчаларга же атайын эт салынуучу контейнерге салынган бойдан (айнак текчесинде)
Жаңы сыр	3 - 4 күн	Атайын эшик текчесинде
Май жана маргарин	1 жума	Атайын эшик текчесинде
Сүт жана айран сыйктуу бөтөлкөгө күюлган азыктар	Өндүрүүчү тарабынан сунушталган жарамдуу мөөнөт аяктаганга чейин	Атайын эшик текчесинде
Жумурткалар	1 ай	Жумуртка текчесинде
Бышырылган тамак		Бардык текчелерде

ЭСКЕРТҮҮ: Картошка, пияз жана сарымсак муздаткычта сакталбашы керек.

Тондургуч бөлүмү

- Нормалдуу иштөө шарттары үчүн, а) Муздаткычызыздын терен тондурруу бөлүмүн тондурулган азыкты узак мөөнөткө сактап жана муз тондурруу үчүн колдонунуз.
- Тондургуч бөлүмүнөн максималдык пайда көрүү үчүн, жогорку жана ортоңку бөлүмүнүн айнак текшичелерин колдонунуз. Ылдыйкы бөлүм үчүн, ылдыйкы кутуну колдонунуз.
- Жаңы тондурда турган азыктарды мурунтан тондурулган азыктардын жанына койбонуз.
- Тондурулса турган азыктарды (эт, фарш, балык, ж.б.) бир жолу колдонулгудай кылышп, порцияларга бөлүп, сактандыз.
- Тондурулган азык бир эритилгенден кийин аны кайра тондурбаңыз. Ал бузулуп калып, ден сооптугунузга зиян келтириши мүмкүн.
- Ысык тамактар муздамайынча, аны терен тондургучка салбаңыз. Бул мурун тондурулган азыктардын бузулуп кетишине себеп болушу мүмкүн.
- Тондурулган азыктарды сатып алғанызында, алардын ылайыктуу шарттарда тондурулуп жана таңгагы айрылып калбаганын текшериниз.
- Тондурулган азыктарды сактаганда, таңгактагы сактоо шарттарын жолдош керек. Эгер ал жерде эч кандай тушундүрмө болбосо, азыкты болушунча тез колдонуу керек.
- Тондурулган азыктын таңгагы нымданып калып жана анын жыты жагымсыз болсо, азык тиешелүү

эмес шарттарда сакталып жана бузулуп кеткен болушу мүмкүн.
Мындай азыктарды сатып албагаңыз!

- Тондурулган азыктын сактоо мөөнөттерүй төмөнкүлгүнүүсүнөн кийин азыктарды сатып алышынан кийин түрүнө жана азыктын сатып алышынан муздаткычка салынган мөөнөттүнө карай өзгөрүшү мүмкүн. Тангактагы нускамаларды ар дайым кылдаттык менен жолдоп, көрсөтүпгөн сактоо мөөнөттүн өткөрбөңүз.

Эсисизде болсун; егер сиз тондуругуч эшигин жапкандан кийин дароо аны кайра ачыңыз келсе, ал оной менен ачылбайт. Бул кадыресе көрүнүш! Бираз убакыт өткөндөн кийин, эшик оной ачылат.

Маанилүү эссеңтүү:

- Тондурулган азыктар ээритилгенден кийин, жаңы азыктардай бышырылышы керек. Эгер ал азыкты эрткендөн кийин бышырбасаңыз, аны кайрадан ЭЧ КАЧАН тондурубашыз.
- Бышырлыгандар татаңмалдардың даамы (анис, базилик, суу кресси, сирке, түрдүү татаңмалдар, имбирь, сарымсак, пияз, горчица, зире, майоран, кара мурч, ж.б.) өзгөрүп, алар көп убакыт бою сакталганда, даамы күчтүүрөөк болушу мүмкүн. Ошондуктан, тондурулган азыктарга татаңмалды азыраак салып же каалаган татаңмал, азык эрткендөн кийин кошулушу керек.
- Азыктын сактоо мөөнөтүү колдонулган майга караштуу өзгөрөт. Дал келген майлар бул маргарин, торпок майы, затын майы жана каймак майы ал эми сунушталбаган майларга жер жәнгак майы менен чочконун майы кирет.
- Суюк азыктар пластикалык стакандарда тондуруулуп, башка азыктар пластик пленкасына оролуп же пластик баштыкчага салынып сакталышы керек.

Эт жана балык	Бышыруу	Максималдык сактоо мөөнөтү (ай)
Steak (Стейк)	Фольгага ороо	6 - 8
Lamb meat (Козунун эти)	Фольгага ороо	6 - 8
Veal roast (торпоктун куурулган эти)	Фольгага ороо	6 - 8
Veal cubes (Торпок этинин төрт чарчы кесиндилиери)	Майда бөлүкчөлөрдө	6 - 8
Minced meat (Тууралган эт)	Татаңмалдарды колдонбай салынган тангакчаларда	1 - 3
Giblets (өрдөктүн ич эттери) (бөлүкчөлөр)	Бөлүкчөлөр	1 - 3
Bologna sausage/salami (Болон копбасасы/салямы)	Анын кабы болсо да барыбир тангактоо керек	
Chicken and turkey (тоок жана үндүк эти)	Фольгага ороо	4 - 6
Goose and Duck (Каз жана өрдөк эти)	Фольгага ороо	4 - 6
Deer, Rabbit, Wild Boar (Бугу, коён, каман эти)	2,5 кг порциялар жана кара кесек эт түрүндө	6 - 8
Таза сууда сүзгөн балыктар (Лосось, карп, сом)	Балыктын ичин жана кабырчыгын тазалагандан кийин, аны сууга жайкап, кургатыңыз; жана куйргу менен башын кесип салыңыз.	2
Lean fish (Сүпсак балык); bass, turbot, flounder (окунь, тюрбо, камбала)		4
Fatty fishes (Майлуу балык) (Tunny, Mackarel, bluefish, anchovy (Тунец, скумбрия, көк балык, анчоус))		2 - 4
Shellfish (моллюск)	Тазалантган жана баштыктарда	4 - 6
Caviar (Икра)	Өзүнүн таңгагында, алюминий же пластикалык контейнерде	2 - 3
Snail (улул)	Түздүү сууда, алюминий же пластикалык контейнерде	3

ЭСКЕРТҮҮ: Тондурулган эртилгенден кийин жаңы эт катары бышырылышы керек. Эгер эт эртилгенден кийин бышырлыбаса, аны кайра тондурубаш керек.

Жашылча жемиштер	Бышыруу	Максималдык сактоо мөөнөтү (ай)
String beans and beans (саадактуу төө бурчак жана бурчак)	Жууп, кичинекей бөлүкчөлөргө туурал, сууда кайнатыңыз	10 - 13
Бурчактар	Тазалап, жууп, сууда кайнатыңыз	12
Cabbage (капуста)	Тазалап, сууда кайнатыңыз	6 - 8
Carrot (сабиз)	Тазалап, туурал, сууда кайнатыңыз	12
Pepper (калемпир)	Өзөгүн кесип салып, экиге бөлүп, сууда кайнатыңыз	8 - 10
Spinach (шпинат)	Жууп, сууда кайнатыңыз	6 - 9
Cauliflower (гулдүү капуста)	Жалбырактарын алып чыгарып, гүлдөрүн бөлүкчөлөрөн бөлүштүрүп, аны сууга лимон ширесин кошуп, бираз кармай турунуз	10 - 12
Eggplant (баклажан)	Жуугандан кийин 2 см болукчөлөргө кесиниз	10 - 12
Corn (жүгөрү)	Тазалап, аны өзөгү менен бирге тангактап же таттуу жүгерү катары сактандыз	12
Apple and pear (алма менен алмурт)	Кабыгын аарчып, бөлүкчөлөргө туураңыз	8 - 10
Apricot and Peach (абрикос менен шабдалы)	Экиге бөлүп, данегин алып чыгарыңыз	4 - 6
Strawberry and Blackberry (кулпунай жана карагат)	Тазалап, жуунуз	8 - 12
Бышырлыган жемиштер	Кондейнерге 10 % шекер кошуу	12
Shellfish (моллюск)	Тазаланган жана баштыктарда	4 - 6
Plum, cherry, sourberry (кара ерук, алча, кычыл мөмөлөр)	Тазалап, жуунуз	12

Сүт азыктары	Бышыруу	Максималдык сактоо мөөнөтү (ай)	Сактоо шарттары
Пакеттеги (Гомогенизир-лештирилген) Сүт	Өзүнүн таңгагында	2 - 3	Таза сүт – Өзүнүн таңгагында
Сыр - ак сырдан сырткары	Кесиндилер менен	6 - 8	Түпнуска таңгак кыска мөөнөттө сактоо учун колдонулушу мүмкүн. Узагыраак мөөнөттө сактоо учун фольгага ороо керек.
Май, маргарин	Өзүнүн таңгагында	6	

	Максималдык сактоо мөөнөтү (ай)	Бөлмө температурасында эритүү убагы (саат)	Духовкада эритүү убагы (мүнөт)
Bread (нан)	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225 °C)
Biscuits (печенье)	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pastry (кондитер азыктары)	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225 °C)
Pie (пирог)	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200 °C)
Phyllo dough (камыр)	2 - 3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza (Пицца)	2 - 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

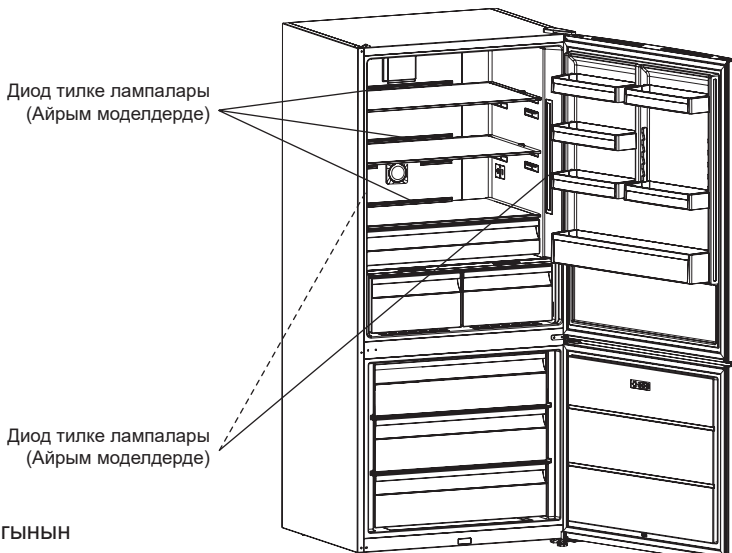
ТАЗАЛОО ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

- Муздаткычты тазалап баштаганга чейин розеткадан суурунуз.
- Муздаткычыңды анын ичине суу куюп жуубаңыз.
- Ички жана тышкы тараптарын жылуу жана самындуу сууда жумшак чүпөрөк же губка менен сүрүнүз.
- Бөлүкчөлөрдү бир бирден алып чыгарып, самындуу сууда жуунуз. Идиш жууган машинада жуубаңыз.
- Тазалап жатканда, суюлткуч, бензин же кычкылдык сыйктуу дүрт этүүчү, күйүүчү заттарды колдонбонуз. Азыктарыңыздын муздатуу бөлүмүндө сактооңуз боюнча айрым сунуштоолор төмөндө көрсөтүлдү.

Муздаткычыңды тазалап жатканда анын розеткадан суурулганын текшериниз.

LED Жарыгын алмаштыруу

Эгер муздаткычыңдагы жарыгы болсо, жардам борборуна кайрылыңыз, себеби аны ыйгарым укуктуу кызматкер гана алмаштыра алат.



Эскертуу: Диод жарыгынын бөлүкчөлөрү жана саны моделге жаравша айырмаланып түрушү мүмкүн.

ТАШУУ ЖАНА БАШКА ЖЕРГЕ КӨЧҮРҮҮ

- Түпнуска таңгакты жана көбүктүү кайра башка жерге ташуу үчүн сактап койсоңуз болот (кааласаңыз).
- Муздаткычыңды калың таңгак, байлагычтар же күчтүү кабелдер менен катуу байлап, кайра башка черге ташуу үчүн таңгактагы ташуу нускамаларын жолдошуңуз керек.
- Алып чыгарыла турган болүкчөлөрдү алып салып (текчелерди, аксессуарларды, жашылча кутуларын, ж.б.) же аларды муздаткычтын ичине таңгактар менен катуу байлап ташып жүргөндө же көчүргөндө алар сынып калбаганын ырастаңыз.

Муздаткычыңды ар дайым тик кармаңыз.

Эшиктин ордун алмаштыруу

- Эгер кармагычтар эшиктин мандайкы жагында орнотулган болсо, муздаткыч эшигинин ачуу багытын өзгөртүү мүмкүн эмес.
- Эч кандай кармагычы болбогон моделдерде эшиктин ачуу багытын өзгөртүү болот.
- Эгер муздаткычыңдын эшикти ачуу багыты өзгөртүлө алса, сиз аны аткаруу үчүн эң жакын арада жайгашкан Үйгарым укуктуу кызматка кайрылышыңыз керек.

САТУУДАН КИЙИНКИ ТЕЙЛӨӨ КЫЗМАТЫНА КАЙРЫЛГАНГА ЧЕЙИН

Эскертуулөрдү текшериңиз;

Муздаткыч жана тоңдургуч бөлүмүндөгү температурапар ылайыксыз деңгээлдерде болгон учурда же көйгөй шайманда пайда болсо, муздаткычыңыз сизге эскертуү берет. Эскертуү коддору Тоңдургуч жана Муздаткыч индикаторлорунда көрсөтүлөт.

КАТА ТҮРҮ	МААНИСИ	СЕБЕП	ЭМНЕ КЫЛЫШ КЕРЕК
SR	“Бузулуу боюнча эскертуү”	Айрым белүкчө(лер) жакшы иштебей жатата же муздаттуу процессинде бир жерден катта кетти	Кызматты жардамга болушунча эрте чакырыңыз.
SR – тоңдургучка орнотулган маани экранында орнотулган маани күйүп өчөт	Тоңдургуч бөлүмү. Талап кылынгандай муздак эмес	Бул эскертуү узак мөөнөттөгү кубат өчүк кезде көрүнөт	1. Эриген азыктарды кайрадан тоңдурбай туруп, эн кыска мөөнөттө көлдонунуз. 2. Тоңдургучту муздагыраак мааниге коюуп же бөлүм кадимкидей температурага кайтканча супер тоңдуруу баскычын басыңыз. 3. Бул катта жоюлмайынча жаңы азыктарды бөлүмгө салбаңыз.
SR – муздаткычта орнотулган маани экранында орнотулган маани күйүп өчөт	“Муздаткыч бөлүмү. Талап кылгандай муздак эмес”	Муздаттуу бөлүмүндөгү эң мыкты температура +4 оС. Эгер сиз бул эскертуүнү көрсөңүз, азыктарыңыз бузулуп калышы мүмкүн.	1. Муздаткычты муздагыраак мааниге коюуп же бөлүм кадимкидей температурага кайтканча супер муздаттуу баскычын басыңыз. 2. Бул катта жоюлмайынча эшигин кайра кайрадан ача бербениз.
SR – муздаткыч менен тоңдургучта орнотулган маани экранында орнотулган маанилер күйүп өчөт	“Талап кылынгандай муздак эмес эскертуусу”	Бул “талап кылынгандай муздак эмес” катасынын эки бөлүмгө төң айкалыштырылыши.	Сиз бул катаны, шайманды биринчи жолу иштетип баштаганда көрөсүз. Болумдөр кадимки температурага жеткенде, ал өчөт
SR – муздаткычта орнотулган маани экранында орнотулган маани күйүп өчөт	Муздаткыч бөлүмү өтө муздак	Бөлүмдөгү температура өтө төмөн болгондуктан, азыктар тоң баштайт	1. “Супер муздаттуу режими” күйүп турганын текшериңиз 2. Муздаткыч маанилерин азайтыңыз
“...”	“Вольтаж талап кылынгандан төмөн эскертуусу”	Кубат камсыздосуу 170 В төмөнкү деңгээлгө түшүп калса, шайман күтүү позициясына өтөт.	Бул катта же бузулуу эмес. Бул компрессорго зиян келтирилишин болтурбайт. Бул эскертуү, вольтаж талап кылынган деңгээлге жеткенде, өчүп калат

Эгер муздаткычыңыз иштебей жатса;

- Электр тогу өчүрүлдүбү?
- Розетка кубатка сайылып турабы?
- Кубат айрысы сайылып турган розеткада предохранитель барбы же негизги проедохоранител өчүп калган эмеспи?
- Электр кубатында бузулулар жокпу? Муну текшерүү үчүн, муздаткычыңызды иштеп жаткан кубат булагына туташтырыңыз.

Эгер муздаткычыңыз жетиштүү муздатпай жатса;

- Жөндөлгөн температура туурабы?
- Муздаткычыңыздын эшиги тынымсыз ачып жабылып же узак мөөнөткө ачылган бойdon калды беле?
- Муздаткычтын эшиги жакшы жабылды беле?
- Идиш же тамакты муздаткычыңыздын арткы дубалына тийип, абанын айланышына тоскоол кылгыдай жакын койдуңуз беле?
- Муздаткычыңызда өтө көп азық барбы?
- Муздаткычыңыздын арткы тарабы менен эки капиталында көректүү аралык барбы?
- Айланы чөйрөнүн температурасы, иштетүү нускамасында көрсөтүлгөн диапазондун аралыгында?

Эгер муздаткычыңыздагы азық өтө муздатылган болсо

- Жөндөлгөн температура туурабы?
- Тоңдургуч бөлүмүнө өтө көп азық жакында эле салынды беле? Эгер андай болсо, муздаткычыңыз, муздаттуу бөлүмүндөгү азыктарды өтө катуу муздатышы мүмкүн, себеби бул көлемдөгү азыкты муздатуу үчүн ал узагыраак иштейт.

Эгер муздаткычыңыз өтө катуу иштеп жатса;

Муздаттуу денгээлин кармоо үчүн, компрессор маал маалы менен иштетилиши мүмкүн. Муздаткычыңыздагы бул жолку ызы-чуусу кадырлес болуп саналып, ал иштегенинен улам чыгып жаткан болот. Талап кылғынган муздаттуу денгээлине жеткенде, үндөр автоматтык түрдө азаят.

Эгер үн дагы эле чыга берсе;

- Шайманың түз турабы? Буттары жөндөлдү беле?
- Муздаткычыңыздын артында бир нерсе барбы?
- Текчелер же андагы идиштер да титирейби? Эгер титиресе, текчелерди/идиштердин ордун алмаштырыңыз.
- Муздаткычыңызга салынган нерселер титирейби?.

Кадимкідей үндөр;

Кытыраган (муздуу сындырыгандай) үн:

- Автоматтык түрдө эритип жатканда пайда болот.
- Шайман муздатылып же жылтытылып жатканда (шаймандын материалынын бөлүштүрүлүшүндө).

Кыска кытыраттуу: Бул термостат күйүп/өчкөндө угулат.

Компрессордун үнү (Кадимкідей мотор үнү): Бул үн, компрессор кадимки режимде иштеп жатканын билдирип, ал иштетилгенде, Компрессор кыска убакта катуураак үн чыгарышы мүмкүн.

Көбүк чыккандай үн менен коштошкон чачыраган үн: Бул үн, муздаткыч агентинин тутумдагы тутукчөлөргө кюлуп жаткандагы үн.

Сүү ағып жаткан үн: Эритүү убагында суунун ағып келген контейнерге ағып түшкөнүн көрсөткөн үн. Бул үн эритип жатканда угулушу мүмкүн.

Абанын уруп жаткан үнү (Кадимки желдеткичтин үнү): Бул үн No-Frost муздаткычынын системасынындагы аба циркуляциясынын кадимки иштеп жаткан убагында угулушу мүмкүн.

Эгер муздаткычтын ичинде нымдуулук пайда болсо;

- Бардык азыктар жакшы таңгактады беле? Муздаткычка салганга чейин бардык контейнерлер кургатылды беле?
- Муздаткычтын эшиктери кайра ачылып жабылдыбы? Эшик ачылып жабылганда бөлмөнүн нымдуулугу анын ичине кирет. Эшикти кайра ача берсе, айрыкча бөлмөнүн нымдуулугу жогору болсо, нымдуулук тез жогорулайт.

Эгер эшиктер ачылып анан жакшы жабылбай калса;

- Азық таңгактары эшиктин жабылышына тоскоол жаратып жатабы?
- Эшик бөлүкчөлөрү, текчелери жана тарткычтары туура жайгашканбы?
- Эшиктин прокладкалары сынып же айрылып калганбы?
- Муздаткычың туруктуу түздүктө турабы?

Эгер муздаткычтын эшигинин кырлары жылуулукка жакын болсо;

Өзгөчө жайкысын (ысык аба), байланышкан түздүктөр компрессордун иштеп жаткан убагында жылуураак болуп калышы мүмкүн, бул кадимки көрүнүш.

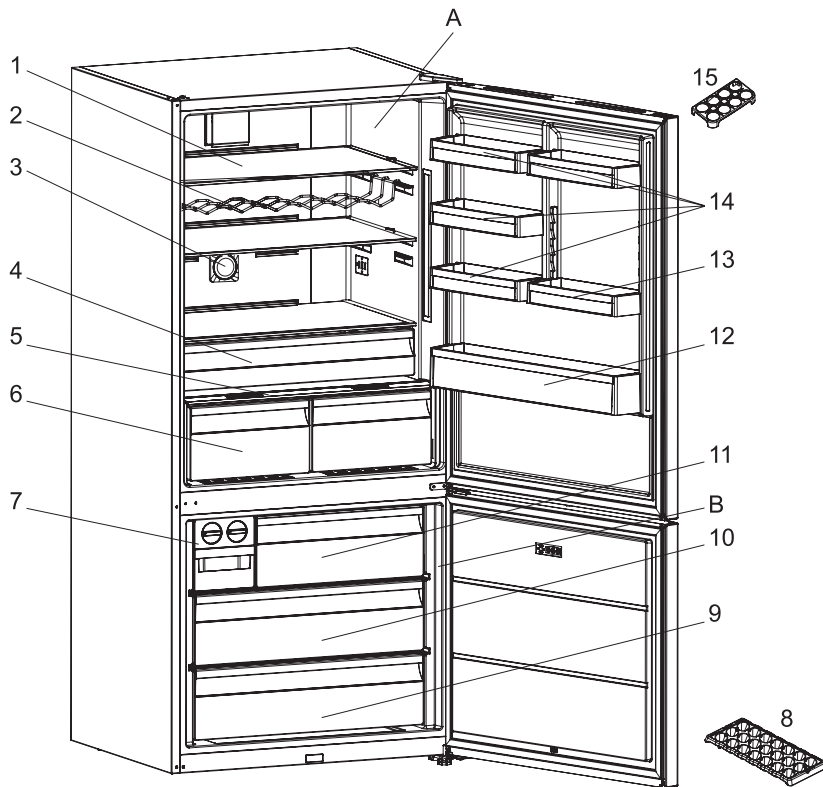
МААНИЛҮҮ ЭСКЕРТҮҮЛӨР:

- Сет күтүсүз өчкөндө же муздатуу системасындагы газ стабилдештирилбегенинен улам шайманды өчүргөндө Компрессордун коргоо функциясы иштетилет. Муздаткычың 5 мунөттөн кийин кайра күйгүзүлөт, кам санабаңыз.
- Эгер сиз муздаткычыңды узак мөөнөткө куолдонбосонуз (мис. жайкы эс алууда) аны сууруп коюнүз. Муздаткычыңды 4-бөлүмгө карай тазалап, ичинде нымдуулук жана жагымсыз жыт пайда болбошу учун эшигин ачып коюнүз.
- Эгер жогорудагы нускамаларды жолдоносонуз дөле көйгөй чечилбесе, жакын арада жайгашкан ыйгарым укуктуу кызматына кайрылыңыз.
- Сиз сатып алган шайман үйдө колдонуу учун гана арналып, ал үйдө жана көрсөтүлгөн максаттарда гана колдонула алат. Бул коммерциялык же жалпы колдонуу учун ылайыксыз. Эгер колдонуучу шайманды бул өзгөчөлүктөргө дал келбеген ыкмада колдонсо, анда өндүрүүчү жана сатуучу кепилдик мөөнөтүндө кандайдыр бир бузулуу же ондоо учун жоопкерчиликтен баш тартат.

Кубатты үнөмдөө көнөштери

1. Шайманды муздак, жакшы желдетилген бөлмөдө, бирок күндүн түз тийген нурларынан жана ысык булактарынан (батарея, плита.. ж.б.) алыс орнотулушу керек. Эгер аны ысык булактарына жакын орнотсонуз, изоляциялоочу тактаны колдонунуз.
2. Жылуу тамак жана ичимдиктерди муздаткыч же тондуругуч бөлүмүнө салаардан мурда, аларды муздатыш керек.
3. Тондурулган тамак-аш эригенде, аларды муздаткыч бөлүмүнө салыңыз. Тондурулган азыктын төмөн температурасы муздаттуу бөлүмүн муздатууга жардам берип, ошол эле убакта ал талап кылынган кубатты азайтып, озу да эрий берет.
4. Ичимдиктерди шайманга салганда, алардын үстү жабылганын текшериниз. Тескери жагдайда, шаймандын ичиндеги нымдуулук жогорулап, аларды муздаттуу учун кеткен убакыт узартылышы мүмкүн. Ошондой эле ичимдиктерди жана суюктутардын үстүн жабуу алардын жыты менен даамын жакшы сактайт.
5. Шайманга тамак жана ичимдиктерди салганыңызда, шаймандын эшигин болушунча тез ачып, жаап, анын ичиндеги температураны туруктуу кармаганга аракет кылышыз.
6. Шаймандагы ар башка температура талаптарынданын бардык бөлүктөрдүн капкактарын жабык кармаңыз (контейнер, салкыннаткыч,...ж.б.).
7. Эшиктин прокладкасы таза жана ийкемдүү болгонун текшериниз. Эгер прокладкалар айрылып же ага зыян келтирилген болсо, аны алмаштыруу керек.

ШАЙМАНДЫН БӨЛҮКЧӨЛӨРҮ ЖАНА БӨЛҮМДӨР



Бул шаймандын бөлүкчөлөрү тууралуу гана жалпы маалымат.
Бөлүкчөлөр моделге жараша айырмаланышы мүмкүн.

A. МУЗДАТКЫЧ БӨЛҮМҮ B. ТОНДУРГУЧ БӨЛҮМҮ

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. Тондургуч бөлүмүнүн текчелери | 9. Тондургучтун астынкы кутусу |
| 2. Бөтөлкө текчеси / Шарап текчеси* | 10. Тондургучтун ортоңку кутусу |
| 3. иондоштургуч* | 11. Тондургучтун үстүнкү кутусу |
| 4. Салкындаткыч текчеси* | 12. Бөтөлкө текчеси |
| 5. Контейнер капкағы | 13. Жәндөлүүчү эшик текчеси * / Эшик текчеси |
| 6. Контейнерлер * | 14. Муздаткыч бөлүмүнүн эшик текчелери |
| 7. Муз жасагыч * | 15. 1Жумуртка салғыч |
| 8. Муз логотып* | |

* Айрым моделдерде

SAUGOS INSTRUKCIJOS

PERSKAITYKITE IR LAIKYKITÈS

Prieš naudodamis prietaisą, perskaitykite šią saugos instrukciją. Išsaugokite ją ateiciui.

Šiame vadove ir ant prietaiso pateikti svarbūs saugos perspėjimai, kuriuos būtina perskaityti ir visada laikytis. Gamintojas neprisiima atsakomybės, jei nesilaikoma šioje saugos instrukcijoje pateiktų nurodymų, prietaisas naudojamas netinkamai arba neteisingai nustatomi valdymo įtaisai.

⚠️ Labai maži vaikai (0–3 metų) turi būti saugiu atstumu nuo prietaiso. Vyresni vaikai (3–8 metų) turi būti saugiu atstumu nuo prietaiso, nebent visą laiką yra prižiūrimi. Šį prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys, turintys psichinį, jutiminį ar protinį neigiamumą arba tie, kuriems trūksta patirties arba žinių, jeigu jie yra prižiūrimi ir instruktuojami apie saugų prietaiso naudojimą ir supranta su tuo susijusius pavoju. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Neprižiūrimi vaikai neturėtų valyti ir prižiūrėti prietaiso.

Vaikams nuo 3 iki 8 metų leidžiama dėti produktus į šaldymo įrenginį ir juos išimti.

LEISTINAS NAUDOJIMAS

⚠️ DÉMESIO. Prietaisas nėra pritaikytas valdyti naudojant išorinį perjungimo įtaisą, pvz., laikmatį, arba atskirą nuotolinio valdymo sistemą.

⚠️ Šis prietaisas skirtas naudoti namų ūkyje ir panašiose patalpose, pavyzdžiu: parduotuvu, biurų ir kitų įstaigų darbuotojų virtuvėse; gyvenamuosiuose namuose-ūkuose; viešbučiuose, moteliuose, nakvynės vietose, kur patiekiami pusryčiai (angl. „Bed and Breakfast“), bei kitose apgyvendinimo įstaigose.

⚠️ Šis prietaisas nėra skirtas profesionaliam naudojimui. Nenaudokite prietaiso lauke.

⚠️ Šis prietaisas skirtas tik vynui laikyti. Butelius visada laikykite be jų pakuotės, ne dėžėse ar dežutėse. Talpa nurodyta skyriuje „Vyno butelių sudėjimas“.

⚠️ Šio prietaiso viduje esanti lemputė skirta naudoti tik buitiniuose prietaisuose; ji netinka patalpų apšvietimui namuose (EB reglamentas 244/2009).

⚠️ Prietaisas gali būti naudojamas vietose, kuriose aplinkos temperatūros diapazonas atitinka prietaiso informacinėje lentelėje nurodytą klimato klasę.

Jei prietaisą ilgą laiką veikia temperatūra už nurodyto diapazono ribų, jo veikimas gali sutriksti.

Klimato klasė, aplinkos temperatūra:

SN: nuo 10°C iki 32°C;

N: nuo 16°C iki 32°C

ST: nuo 16°C iki 38°C;

T: nuo 16 °C iki 43 °C;



Šiame prietaise nėra CFC.
Šaltnešio kontūre naudojamo šaldymo skysčio sudėtyje yra R600a (HC).

Prietaisai su izobutanu (R600a):

izobutanas yra gamtinės dujos, nekenkiančios aplinkai, bet yra degios.

Todėl užtikrinkite, kad šaltnešio kontūro vamzdžiai nebūtų pažeisti, ypač ištuštinant šaltnešio kontūrą.

⚠ ISPĖJIMAS: Nepažeiskite prietiso šaltnešio kontūro vamzdžių.

⚠ ISPĖJIMAS: Neuždenkite prietiso vėdinimo angų, jei jis montuojamas angoje arba integravimo konstrukcijoje.

⚠ ISPĖJIMAS: Naudokite tik gamintojo rekomenduojamas mechanines, elektrines ar chemines priemones atitirpinimui paspartinti.

⚠ ISPĖJIMAS: Prietiso skyriuose nenaudokite ir nedékite elektrinių prietaisų, nebent juos rekomenduotų gamintojas.

⚠ Nelaikykite sprogijų medžiagų, pvz., aerozolių, prie prietiso ir nenaudokite benzino ar kitų degiuju medžiagų šalia jo.

⚠ Pažeistus tarpiklius būtina kuo greičiau pakeisti.

⚠ Vyno rūsys turi būti naudojamas tik vyno buteliams laikyti, į vidų nedékite jokių maisto produktų.

⚠ P e n t a f l u o r b u t a n a s naudojamas kaip porodaris izoliacinėse putose; tai yra degios dujos.

IRENGIMAS

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

⚠ Įrengimą, taip pat prijungimo prie vandentiekio (jei reikia), elektros tinklo ir remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas technikas. Prietaisą remontuoti ar jo dalis keisti galima tik tuo atveju, jei tai nurodyta naudotojo vadove. Pasirūpinkite, kad montavimo vietoje nebūtų vaikų. Išpakavę prietaisą, patikrinkite, ar jis nebuvo pažeistas pervežimo metu. Jei kyla problemų, kreipkitės į prekybos atstovą arba artimiausią techninės priežiūros centrą. Įrengus prietaisą, pakuotes medžiagas (plastiką, polistireno dalis ir pan.) būtina laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje – kyla uždusimo pavojus. Prieš vykdant bet kokius įrengimo darbus, prietaisą būtina išjungti iš elektros tinklo – elektros smūgio pavojus.

Pasirūpinkite, kad įrengiant prietaisas nepažeistų maitinimo laidą – gaisro ar elektros smūgio pavojus. Prietaisą įjungti galima tik baigus įrengimo darbus.

⚠ Perkeldami prietaisą būkite atsargūs, kad nepažeistumėte grindų (pvz., parketo). Įrengtas prietaisas turi stoveti lygai ant grindų, kurios turi būti pakankamai tvirtos, kad išlaikytų prietaiso svorį. Įrengimo vieta turi būti



pakankamai erdvi ir tiki prietaiso paskirčiai. Nestatykite prietaiso arti šilumos šaltinių, o keturios jo kojelės turi tvirtai remtis į grindis.

Naudodami gulsčiuką sureguliuokite kojeles, kad prietaisas stovėtų lygiai. Prieš įjungdami prietaisą, palaukite dvi valandas – taip užtikrinsite, kad šaltnesio grandinė bus optimalios būklės.

⚠ Siekiant užtikrinti tinkamą vėdinimą, prietaiso šonuose ir viršuje reikia palikti tarpą. Atstumas nuo galinės prietaiso sienelės iki sienos turi būti bent 50 mm. Jei šis atstumas bus mažesnis, padidės prietaiso energijos sąnaudos.

⚠ **ĮSPĖJIMAS.** Statydami prietaisą saugokite, kad nebūtų prispauistas ar pažeistas maitinimo laidas.

⚠ **ĮSPĖJIMAS.** kad išvengtumėte pavojaus dėl nestabilumo, pastatyti ar įtvirtinti prietaisą turėtumėte vadovaudamiesi gamintojo instrukcijomis.

Vyno rūsio negalima statyti taip, kad dujinės viryklės metalinė žarnelė, vandens arba dujų vamzdyno metalinės žarnelės, ar elektros laidai liestų galinę šaldytuvosienelę(kondensatoriaus spiralę).

⚠ Nenumatyta galimybė apsukti durelių. Nebandykite keisti durų atidarymo krypties.

ĮSPĖJIMAI DĖL ELEKTROS

⚠ Prietaisą reikia sumontuoti taip, kad jį būtų galima išjungti iš elektros tinklo ištraukus maitinimo laidą kištuką arba iki elektros lizdo pagal sujungimų taisykles

sumontuotu daugiapoliu jungikliu ir prietaisas turi būti įžemintas pagal nacionalinius elektros saugos standartus.

⚠ Nenaudokite ilginamujų laidų, tinklo lizdo skirstytuvų ir adapterių. Prietaisą įrengus, jo elektros komponentai turi būti nepasiekiami naudotojui. Prietaiso nenaudokite, jei jūsų kūnas yra drėgnas arba esate basi.

Šio prietaiso nenaudokite, jei pažeistas jo maitinimo laidas arba kištukas, jei prietaisas veikia netinkamai arba jei jis yra pažeistas ar buvo numestas.

⚠ Jei maitinimo laidas pažeistas, ji tokiu pačiu turi pakeisti gamintojas, jo įgaliotas techninės priežiūros darbuotojas ar kitas kvalifikuotas asmuo – taip išvengsite elektros šoko pavojaus.

⚠ **ĮSPĖJIMAS.** Už prietaiso nedékite kelių nešiojamujų lizdų blokų ar nešiojamujų maitinimo šaltinių.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

⚠ **ĮSPĖJIMAS.** Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros darbus, prietaisą išjunkite ir atjunkite nuo elektros tinklo. Kad nesusižieistumėte, mūvėkite apsaugines pirštines (jdrėskimo rizika) ir avėkite apsauginius batus (sumušimo rizika); darbus atlikite dviese (mažesnė apkrova); niekada nenaudokite valymo garais įrenginių (elektros šoko rizika).

Dėl ne specialistų atliekamų gamintojo neįgaliotų remonto darbų gali kilti grėsmė sveikatai arba saugai ir gamintojas dėl to

nebus laikomas atsakingu. Jei bet kokia žala ar pažeidimas atsiranda dėl neprofesionalių darbuotojų atliktu remonto arba techninės priežiūros darbų, garantija, kurios sąlygos yra išdėstytes kartu su įrenginiu pateiktame dokumente, negalioja.

⚠ Plastikinių dalių, vidinių ir durelių tarpiklių valymui nenaudokite abrazyvių ar grubių valymo priemonių, pvz., langų valiklių, šveičiamujų valymo priemonių, degių skysčių, valymo vaško, koncentruotų valiklių, baliklių ir valiklių, kurių sudėtyje yra naftos. Nenaudokite popierinių rankšluosčių, šveistukų ar kitų šiurkščių valymo priemonių.

PAKAVIMO MEDŽIAGŲ IŠMETIMAS

Pakavimo medžiagos yra 100 % perdirbamos ir pažymėtos perdirbimo simboliu  Todėl jvairias pakuočių medžiagų reikia išmesti labai atsakingai ir griežtai laikantis vietas institucijų taisykių, reglamentuojančių atliekų tvarkymą.

BUITINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Šis prietaisas pagamintas naudojant perdirbamas arba pakartotinai naudojamas medžiagas.

Prietaisą išmeskite paisydami vietas atliekų išmetimo reglamentu.

Dėl išsamesnės informacijos apie buitinių elektrinių prietaisų apdorojimą, utilizavimą ir perdirbimą kreipkitės į įgaliotą vietas instituciją, buitinių atliekų surinkimo įmonę arba parduotuvę, kurioje pirkote prietaisą. Šis prietaisas paženklinamas pagal Europos direktyvos 2012/19/ES dėl elektros ir elektronikos įrangos atliekų (EEIA) reikalavimus ir pagal elektros ir elektronikos įrangos atliekų 2013 m. reikalavimus (pataisas).

Tinkamai utilizuodami šį gaminį apsaugosite aplinką ir sveikatą nuo galimo neigiamo poveikio.

Ant prietaiso  pridedamu dokumentu esantis simbolis  nurodo, kad su šiuo prietaisu negalima elgtis kaip su buitinėmis šiukslėmis. Jį reikia atiduoti į atitinkamą surinkimo skyrių, kad elektros ir elektronikos įranga būtų perdirbta.

ENERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI

Prietaisą įrenkite sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje toli nuo bet kokio šilumos šaltinio (pvz., radiatoriaus, viryklės ir t. t.), taip pat tokiuje vietoje, kur nepatenka tiesioginiai saulės spinduliai. Jei reikia, naudokite izoliacinę plokštę.

Kad būtų garantuota pakankama ventiliacija, vadovaukitės įrengimo instrukcijomis.

Nepakankama ventiliacija prietaiso galinėje dalyje padidina energijos sąnaudas ir sumažina šaldymo efektyvumą.

Dažnas durelių atidarymas gali padidinti energijos sąnaudas.

Vidinė prietaiso temperatūra ir energijos sąnaudos priklauso nuo aplinkos temperatūros ir paties prietaiso vietas. Nustatinėdami temperatūrą turėtumėte atsižvelgti į šiuos faktorius. Kuo rečiau atidarinékite dureles.

Nesijaudinkite dėl iš kompresoriaus sklindančių garsų, jie yra įprasti prietaisui veikiant.

Šiame gaminyje įrengtas F klasės energijos naudojimo efektyvumo šviesos šaltinis.



ĮVAIRIOS FUNKCIJOS IR GALIMYBĖS

Informacija apie naujos kartos šaldymo technologiją

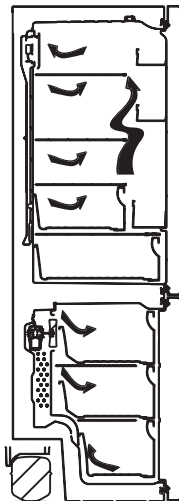
Šaldytuvai, kuriuose naudojama naujos kartos šaldymo technologija, veikia kitaip, nei statiniai šaldytuvai. Dėl durelių atidarinimo ir maisto produktuose esančios drėgmės, kitų šaldytuvų šaldiklių skyriuose gali formuotis ledas. Tokius šaldytuvus būtina reguliarai atitirpinti; šaldytuvą būtina periodiškai išjungti, užšaldytą maistą reikia perkelti į tam tinkamą talpyklą, o tada išvalyti šaldiklio skyriuje susiformavusį ledą.

Šaldytuvuose, kuriuose naudojama naujos kartos šaldymo technologija, tolygus sauso šalto oro tiekiamas į šaldytuvą ir šaldiklio skyrių užtikrinamas panaudojant ventilatorių. Šaltas oras tolygiai ir vienodai vésina maisto produktus, neleisdamas formuotis drégmei ir ledui.

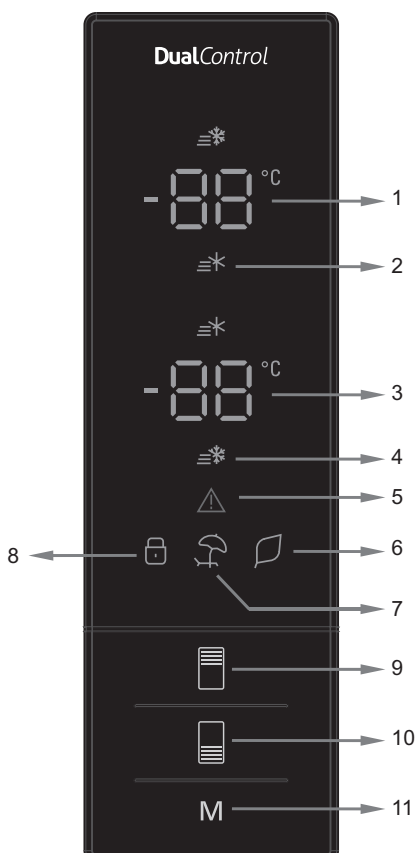
Šaldytuvo skyriuje, oras, kurį pučia šaldytuvo skyriaus viršuje esantis ventilatorius, atvésinamas jam prieinant tarpu, kuris yra už oro kanalo. Tuo pačiu metu oras yra išpučiamas per oro kanalo angas, taip tolygiai paskirstant atvésintą orą visame šaldytuvo skyriuje.

Oro praėjimo tarp šaldiklio ir šaldytuvo skyrių nėra, todėl kvapai negali susimaišyti.

Dėl šių priežasčių šaldytuvus su naujos kartos šaldymo technologija paprasta naudoti; be to, jie pasižymi itin dideliu tūriu ir labai estetiska išvaizda.



Ekranas ir valdymo skydelis



Valdymo skydelio naudojimas

1. Atvésinimo skyriaus temperatūros nustatymo ekranas.
2. Galingo atvésinimo indikatorius.
3. Šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymo ekranas.
4. Galingo šaldymo indikatorius.
5. Ispėjamojo signalo simbolis.
6. Ekonominio režimo simbolis.
7. Atostogų režimo simbolis.
8. Užrakto nuo vaikų simbolis.
9. Čia galima pakeisti atvésinimo skyriaus temperatūros nustatymus ir, jei reikia, galima ijjungti galingo atvésinimo režimą.
Galima nustatyti 8, 6, 5, 4, 2 °C galingą atvésinimą.
10. Čia galima pakeisti šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymus ir, jei reikia, galima ijjungti galingo šaldymo režimą. Galima nustatyti -16, -18, -20, -22, -24 °C galingą šaldymą.
11. Čia galima ijjungti pageidaujamus režimus (ekonominių, atostogų ...).

Šaldytuvo eksplotavimas

Galingo šaldymo režimas

Kaip jis naudojamas?

- Spauskite šaldiklio nustatymo mygtuką, kol ekrane pamatysite galingo šaldymo simbolį.

Išgirsite pyptelėjimą. Režimas nustatytas.

Naudojant šį režimą:

- Galima reguliuoti atvésinimo ir galingo atvésinimo temperatūrą. Tokiu atveju galingo šaldymo režimas toliau veikia.
- Negalima pasirinkti ekonominio arba atostogų režimo.
- Galingo šaldymo režimą galima atšaukti atliekant pasirinkimo veiksmus.

Pastaba. „Super Freeze“ galingo šaldymo režimas automatiškai atšaukiamas po 24 val., arba kai šaldiklio jutiklis aptinka žemesnę nei -25 °C temperatūrą



Galingo atvésinimo režimas

Kaip jis naudojamas?

- Spauskite atvésinimo skyriaus nustatymo mygtuką, kol ekrane pamatysite galingo atvésinimo simbolį.

Išgirsite pyptelėjimą. Režimas nustatytas.

Naudojant šį režimą:

- Galima reguliuoti šaldymo ir galingo šaldymo temperatūrą. Tokiu atveju galingo atvésinimo režimas toliau veikia.
- Negalima pasirinkti ekonominio arba atostogų režimo.
- Galingo atvésinimo režimą galima atšaukti atliekant pasirinkimo veiksmus.



Ekonominis režimas

Kaip jis naudojamas?

- Spauskite režimo mygtuką, kol bus parodytas ekonominio režimo simbolis.
- Jei 1 sek. nepaspaudžiamas joks mygtukas, režimas bus nustatytas. Ekonominio režimo simbolis sumirksts 3 kartus. Nustačius režimą išgirsite pyptelėjimą.
- Šaldiklio ir šaldytuvo temperatūros segmentuose bus rodomas simbolis „E“.
- Ekonominio režimo ir „E“ simbolis švies tol, kol režimas bus išjungtas.



Naudojant šį režimą:

- Galima koreguoti šaldiklio temperatūrą. Kai ekonominis režimas bus atšauktas, toliau bus naudojami anksčiau pasirinkti nustatymai.
- Galima koreguoti atvésinimo skyriaus temperatūrą. Kai ekonominis režimas bus atšauktas, toliau bus naudojami anksčiau pasirinkti nustatymai.
- Galima pasirinkti galingo atvésinimo ir galingo šaldymo režimus. Ekonominis režimas atšaukiamas automatiškai ir suaktyvinamas pasirinktas režimas.
- Atostogų režimą galima pasirinkti atšaukus ekonominį režimą. Tada suaktyvinamas pasirinktas režimas.
- Norėdami atšaukti, paspauskite režimo mygtuką.

Atostogų režimas

Kaip jis naudojamas?

- Spauskite režimo mygtuką, kol bus parodytas atostogų režimo simbolis
- Jei 1 sek. nepaspaudžiamas joks mygtukas, režimas bus nustatytas. Atostogų režimo simbolis sumirksts 3 kartus. Nustačius režimą išgirsite pyptelėjimą.
- Atvésinimo skyriaus temperatūros segmente bus rodoma „-“.
- Atostogų režimo ir „-“ simbolai švies tol, kol režimas bus išjungtas.



Naudojant šį režimą:

- Galima koreguoti šaldiklio temperatūrą. Kai atostogų režimas bus atšauktas, toliau bus naudojami anksčiau pasirinkti nustatymai.
- Galima koreguoti atvésinimo skyriaus temperatūrą. Kai atostogų režimas bus atšauktas, toliau bus naudojami anksčiau pasirinkti nustatymai.
- Galima pasirinkti galingo atvésinimo ir galingo šaldymo režimus. Atostogų režimas atšaukiamas automatiškai ir suaktyvinamas pasirinktas režimas.
- Ekonominį režimą galima pasirinkti atšaukus atostogų režimą. Tada suaktyvinamas pasirinktas režimas.
- Norėdami atšaukti, paspauskite režimo mygtuką.

Gérimu atvésinimo režimas

Kaip jis naudojamas?

- Šis režimas naudojamas norint atvésinti gérimus nustatyti laiku.

Naudojant šį režimą:

- 5 sekundes spauskite šaldiklio mygtuką.
- Šaldiklio nustatymo ekrane bus rodoma speciali animacija, o atvésinimo skyriaus nustatymo ekrane mirksės 05.
- Paspauskite atvésinimo skyriaus mygtuką ir nustatykite laiką (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 min.).
- Pasirinkus laiką skaičiai ekrane sumirksės 3 kartus ir išgirssite pyptelėjimą.
- Jei 2 sek. nepaspaudžiamas joks mygtukas, laikas bus nustatytas.
- Nuo nustatyto laiko pradedamas atgalinis skaičiavimas minutė po minutės.
- Mirksi ekrane likęs laikas.
- Jei norite atšaukti šį režimą, 5 sek. spauskite šaldiklio nustatymo mygtuką.



Užrakto nuo vaikų funkcija

Kaip jis naudojamas?

- Jei nenorite, kad vaikai žaistų su mygtukais ir keistų jūsų nustatymus, pasinaudokite įrenginio užrakto nuo vaikų funkcija.

Užrakto nuo vaikų suaktyvinimas

- Vienu metu spauskite šaldiklio ir atvésinimo skyriaus mygtukus bei palaikykite 5 sek.

Naudojant šį režimą:

- Vienu metu spauskite šaldiklio ir atvésinimo skyriaus mygtukus bei palaikykite 5 sek.

Pastaba. Užraktas nuo vaikų bus išjungtas, jei sutriks elektros tiekimas arba šaldytuvas bus išjungtas.



Ekrano užsklandos režimas

Kaip naudoti?

- Šis režimas įjungiamas paspaudžiant ir 5 sek. palaikant režimo mygtuką.
- Jei esant įjungtam režimui 5 sek. nepaspaudžiamas joks mygtukas, valdymo skydelio apšvetimas išsijungs.
- Jei esant išjungtam valdymo skydelio apšvetimui paspausite bet kurį mygtuką, ekrane bus parodyti esami nustatymai ir galėsite atlikti pageidaujamus pakeitimius. Jei ekrano užsklandos režimo neatšauksite ar 5 sek. nepaspausite jokio mygtuko, valdymo skydelis vėl užges.
- Jei norite atšaukti ekrano užsklandos režimą, vėl spauskite režimo mygtuką ir palaikykite 5 sek.
- Kai ekrano užsklandos režimas įjungtas, galite įjungti ir užraktą nuo vaikų.



Atvésinimo skyriaus temperatūros nustatymas

- Pradinė temperatūros reikšmė atvésinimo skyriaus nustatymuose yra +4 °C.
- Paspauskite atvésinimo skyriaus mygtuką vieną kartą.
- Kai ši mygtuką paspaudžiate pirmą kartą, atvésinimo skyriaus nustatymų ekrane parodoma vėliausia reikšmė.
- Su kiekvienu šio mygtuko spustelėjimu nustatoma vis žemesnė temperatūra.
(+8 °C, +6 °C, +5 °C, +4 °C, +2 °C, labai šalta)
- Jei atvésinimo skyriaus nustatymo mygtuką spausite tol, kol bus parodytas galingo atvésinimo simbolis, o tada nespausite jokio mygtuko 1 sek., ims mirksėti galingo atvésinimo simbolis.
- Jei spausite toliau, vėl sugrišite prie +8 °C.
- Temperatūros reikšmė, kuri buvo pasirinkta prieš įjungiant atostogų, galingo šaldymo, galingo atvésinimo arba ekonominį režimą, bus naudojama toliau, kai režimas pasibaigs arba bus atšauktas. Prietaisas toliau veiks naudodamas šią temperatūros reikšmę.



Šaldiklio temperatūros nustatymai

- Pradinė temperatūros reikšmė šaldiklio skyriaus nustatymuose yra -18°C .
- Paspauskite šaldiklio nustatymo mygtuką vieną kartą.
- Kai ši mygtuką paspaudžiate pirmą kartą, ekrane ima mirksėti vėliausia reikšmė.
- Su kiekvienu šio mygtuko spustelėjimu nustatoma vis žemesnė temperatūra (-16°C , -18°C , -20°C , -22°C , -24°C galingas šaldymas).
- Jei šaldymo skyriaus nustatymo mygtuką spausite tol, kol bus parodytas galingo šaldymo simbolis, o tada nespausite jokio mygtuko 1 sek., ims mirksėti galingo šaldymo simbolis.
- Jei spausite toliau, vėl sugrižsite prie -16°C .
- Temperatūros reikšmė, kuri buvo pasirinkta prieš įjungiant atostogų, galingo šaldymo, galingo atvésinimo arba ekonominė režimą, bus naudojama toliau, kai režimas pasibaigs arba bus atšauktas. Prietaisas toliau veiks naudodamas šią temperatūros reikšmę.



Ispėjimai dėl temperatūros reguliavimo

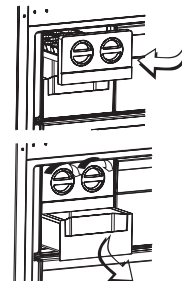
- Temperatūra turi būti koreguojama atsižvelgiant į durelių atidarymo dažnumą ir į šaldytuve laikomo maisto kiekį.
- Nebaigę vieno koregavimo nepereikite prie kito koregavimo.
- Atsižvelgiant į aplinkos temperatūrą, po įjungimo šaldytuvas turi būti naudojamas iki 24 val. be pertraukų, kad iki galo atvestų. Šiuo laikotarpiu pasitenkite dažnai neatidarinėti durelių ir nedėti į šaldytvą didelių maisto kiekinių.
- Taikoma 5 min. atidėjimo funkcija, kad būtų išvengta šaldytuvo kompresoriaus pažeidimų ištraukus ir vėl įjungus kištuką, arba kai sutrinka energijos tiekimas. Po 5 min. šaldytuvas ims veikti įprastai.
- Šaldytuvas suprojektuotas veikti standartuose nurodytos aplinkos temperatūros intervaluose, atsižvelgiant į informacinėje etiketėje nurodytą klimato tipą. Kad šaldymas būtų efektyvus, nerekomenduojame naudoti šaldytuvą, jei aplinkos temperatūra neatitinka nurodytos standartuose.
- Šis prietaisas gali būti naudojamas aplinkoje, kurios temperatūros intervalas yra 10°C – 43°C .

Klimato tipas	Aplinkos temperatūra (°C)
SN:	Nuo 10 iki 32°C
ST:	Nuo 16 iki 38°C
N:	Nuo 16 iki 32°C
T:	Nuo 16 iki 43°C

Priedai

Ledukų įrenginys (Kai kuriuose modeliuose)

- Ištraukite ledukų gaminimo padéklą
- Pripilkite vandens į linijos.
- Grąžinkite ledukų gaminimo padéklą į pradinę padėtį
- Kai ledukų kubeliai susiformuos, pasukite svirtį, kad ledukų kubeliai subyrėtų į ledukų dėžutę.



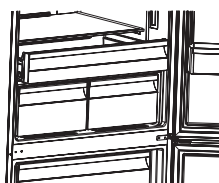
Pastaba.

- Norėdami paruošti ledukus nepilkite vandens į ledukų dėžutę. Taip galite ją sugadinti.
- Šaldytuvui veikiant gali būti sunku pajudinti ledukų gaminimo įrenginį. Tokiu atveju jį reikia išvalyti išmiant stiklines lentynas.



Ledukų padéklas (Kai kuriuose modeliuose)

- Užpildykite ledukų padéklą vandeniu ir įdėkite į šaldiklio skyrių.
- Kai vanduo pavirs ledu, pakraipykite padéklą kaip nurodyta toliau, kad galėtumėte išimti ledukų kubelius.



Atvésinimo lentyna (Kai kuriuose modeliuose)

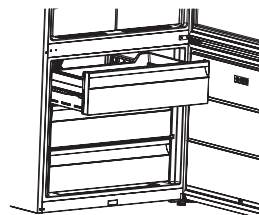
Jei maistas laikomas atvésinimo lentynoje, o ne šaldiklio arba šaldytuvo skyriuje, jis ilgiau išlieka šviežias, geriau išlaiko skonį ir šviežią išvaizdą. Nešvarų atvésinimo padéklą išminkite ir nuplaukite vandeniu.

(Vanduo užšala esat 0°C , bet druskos arba cukraus turintis maistas sušala esant žemesnei temperatūrai). Paprastai atvésinimo skyriuje laikoma žalia žuvis, lengvai sudytas maistas, ryžiai ir t. t.

I atvésinimo lentyną nedékite ledukų padéklo arba maisto, kurj norite užšaldyti.

Atvésinimo lentynos išémimas

- Patraukite atvésinimo lentyną į save slinkdami ją bėgeliais.
- Kilstelékite atvésinimo lentyną nuo bėgelių aukštyn ir išimkite ją iš šaldytuvo.



Šaldiklio dézė

Naudojant šaldiklio dézę lengviau išlaikyti produktus.

Šaldiklio dézės išémimas:

- Ištraukite dézę iki pat galos
- Kilstelékite dézės prie kai aukštyn ir ją išimkite.

! Atlikite tą pačią operaciją atvirkštine tvarką, kad įstatytumėte slankiają sistemą atgal.

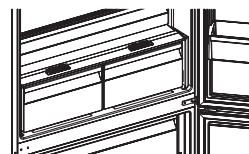
Pastaba. Išimdami dézę visada laikykite ją už rankenos.

Drégnumo valdiklis

Kai drégnumo valdiklis yra uždaroje padėtyje, vaisius ir daržoves galima ilgiau išlaikyti šviežius.

Jei šviežių produktų skyrius visiškai pilnas, atidarykite skyriaus rankenėlę, kuri yra skyriaus priekyje. Naudodamiesi ja galite kontroliuoti orą ir drégmę šviežių produktų skyriuje, kad skyriuje esantys maisto produktais ilgiau išliktų šviežūs.

Jei ant stiklinės lentynos pastebite kondensatą, drégmės kontrolės rankenėlė turi būti nustatyta į atvirą padėtį.



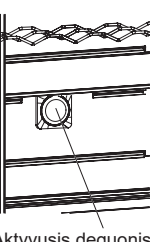
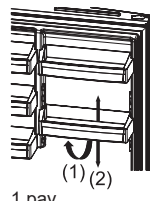
Reguliuojama durelių lentyna (Kai kuriuose modeliuose)

Galima rinktis iš penkių skirtinčių aukščių, kad reguliuojant durelių lentyną būtų surukta reikiama laikymo vieta.

Reguliuojamos durelių lentynos padėties pakeitimas

Kilstelékite lentynos priekinę dalį (1) ir perkeltkite reguliuojamą lentyną aukštyn arba žemyn (2) laikydami ją abiem rankom (1 pav.)

Prieš paleisdami durelių lentyną įsitikinkite, kad ji tinkamai pritvirtinta prie durelių.



Aktyvusis deguonis (Kai kuriuose modeliuose)

Aktyvusis deguonis paskleidžia neigiamus jonus, kurie neutralizuoją ore esančias nemalonius kvapą ir dulkiai daleles ir padeda užtikrint maisto šviežumą.

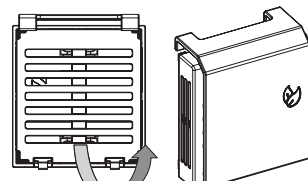
Šaldytovo ore pašalinus šias daleles, aktyvusis deguonis pagerina oro kokybę ir panaikina kvapus.

- Ši funkcija pasirenkama. Jūsų gaminyje jos gali nebūti.
- Jonizavimo įrenginio vieta kiekviename gaminyje gali būti skirtinė.

„Active Fresh“ filtras (Kai kuriuose modeliuose)

„Active Fresh“ filtro technologija padeda pašalinti etileno dujas (bioproductą, kurj natūraliai išskiria šviežūs maisto produktais) ir nemalonius kvapus šviežių produktų skyriuje. Dėl to maistas ilgiau išlieka šviežias.

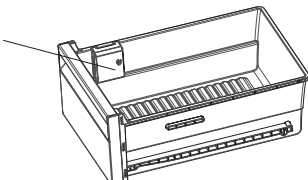
- „Active Fresh“ filtras valomas kartą per metus. Palaikykite filtrą 2 val. orkaitėje, nustatę 65 °C temperatūrą.
- Jei norite išvalyti filtrą, nuimkite filtro dézės galinį dangtį patraukdamas jį rodyklės nurodyta kryptimi (A).
- Neplaukite filtro vandeniu ir nenaudokite jokių kitų valymo priemonių.



Pastabos. Filtro įrengimo padėtis gali skirtis atsižvelgiant į šviežių produktų skyriaus dizainą. Peržiūrėkite susijusius paveikslėlius.

„Active Fresh“ filtras

Kai kuriuose modeliuose filtras negali būti pritvirtintas, kaip parodyta paveikslėliuose. Tokiais atvejais jį tiesiog įdékite į stalčių.



Priedų skyriaus vaizdinis ir tekstinis aprašymas gali skirtis atsižvelgiant į gaminio modelį.

Maisto dėjimas į šalčiausią šaldytuvo zoną



Jūsų maistas geriau laikysis, jei jį dėsite į tinkamiausią šaldymo zoną. Šalčiausia zona yra iškart virš daržovių skyriaus.

Kad šioje zonoje būtų užtikrinta žema temperatūra, įstatykite lentyną simbolio lygyje, kaip parodyta iliustracijoje.

Temperatūros indikatorius (kai kuriuose modeliuose)

Kad galėtumėte geriau atlikti šaldytuvo nustatymus, mes šalčiausioje zonoje įrengėme temperatūros indikatorių.

Galite lengvai patikrinti, ar temperatūra šalčiausioje zonoje tinkama: kai indikatorius rodo „OK“, reiškia kad termostatas nustatytas teisingai ir temperatūra viduje yra tinkama.

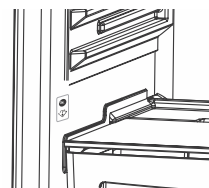
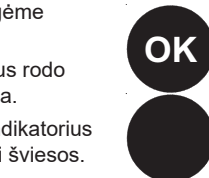
Kadangi užrašas „OK“ yra juodas, jis gali būti blogai matomas, jei temperatūros indikatorius blogai apšvietas. Kad galėtumėte gerai matyti šią indikaciją, turi būti pakankamai šviesos.

Jei simbolis „OK“ nerodomas, vadinas, temperatūra yra per aukšta: turite pakeisti termostato nustatymą ir palaukę 12 valandų vėl patikrinti temperatūrą.

PASTABA. Jei dažnai atidarinėjote (arba ilgai laikėte atidarę) dureles arba įdėjote šviežio maisto į įrenginį, normalu, kad temperatūros nustatymo indikatorius nerodoma „OK“. Jei susiformavo neįprastų ledo kristalų (apatinėje įrenginio sienelėje) ant šaldytuvo skyriaus garintuvo (įrenginys perkrautas, aukšta kambario temperatūra, dažnai atidaromos durelės), nustatykite temperatūros reguliatorių į žemą padėti, kol kompresorius vėl pradės periodiškai išsi Junginėti.

Viršutinę šalčiausios zonas ribą nurodyta lipduko apatinė dalis (rodyklės smaigalys). Šalčiausios zonas viršutinė lentyna turi būti tame pačiame lygyje, kaip lipduke nurodytos zonas ribos, kad būtų užtikrinta tinkama temperatūra šioje zonoje.

Kiekvienam maisto tipui yra savo tinkamiausia saugojimo temperatūra, todėl reikia pasirinkti atitinkamą vietą.



Vietos	Produktai
Viršutinės lentynos	Paruoštas maistas, desertai ir visi produktai, kurie turi būti greitai suvartojami
Šalčiausia zona	Mėsa, paukština, žvériena ir šviežia žuvis. Maksimalus laikymo laikas: 1–2 dienos. Švieži vaisiai, paruošta kiauliena.
Daržovių skyrius	Šviežios daržovės ir vaisiai
Durelių vidinė dalis	Durelių lentynėlėse apačioje turi būti dedami buteliai, o viršutinėje dalyje nedaug vietas užimančias šiuo metu naudojamą produktą, pavyzdžiui, jogurtą, šviežią grietinėlę ir t. t.
	Sviestas, paruoštas sūris ir kiaušiniai turi būti dedami į atitinkamus laikiklius.

KAIP SUDĒTI MAISTĄ Į ŠALDYTUVA

Šaldytuvo eksploatavimas

- Esant įprastoms veikimo sąlygoms, šaldytuvo atvėsinimo skyriuje pakanka nustatyti 4 °C temperatūrą.
- Jei norite sumažinti drėgnumą ir dėl to intensyvėjantį šerkšno susidarymą, į šaldytuvą niekada nedėkite skysčių atviruose induose. Šerkšnas paprastai formuoja ant šalčiausią garintuvu dalių ir laikui bėgant atsildymas turės būti atliekamas dažnai.
- Niekada nedėkite šiltos maisto į šaldytuvą. Palaukite, kol šiltas maistas atvés iki kambario temperatūros ir tik tada tinkamai įjedkite šaldytuvą užtikrinančiai reikiama oro cirkuliaciją šaldytuvo skyriuje.
- Niekas neturi liestis prie galinės sienelės, nes dėl to formuosis šerkšnas, o pakuotės gali prilipti prie sienelės. Pasitenkite per dažnai neatidarinetį šaldytuvo durelių.
- Mėsą ir nuvalytą žuvį (sudėta į indelius arba plastiko pakuotes), kurią ketinate sunaudoti per 1–2 dienas, dėkite į apatinį šaldytuvo skyrių (virš šviežių produktų skyriaus), nes tai šalčiausia vieta ir taip bus užtikrintos geriausios laikymo sąlygos.
- Vaissius ir daržoves į šviežių produktų skyrių galite dėti be pakuocių.

Toliau pateikiame keletą rekomendacijų, kaip sudėti ir laikyti maistą atvėsinimo skyriuje.

Maisto produktas	Maks. laikymo laikas	Kuriame šaldytuvo skyriuje laikyti
Daržovės ir vaisiai	1 savaitė	Daržovių krepšys
Mėsa ir žuvis	2–3 dienos	Supakuota polietileno pakuotėje, maišelyje arba tam skirtame inde (ant stiklinės lentynos)
Šviežias sūris	3–4 dienos	Speciali durelių lentyna
Sviestas ir margarinas	1 savaitė	Speciali durelių lentyna
Produktai buteliuose, pienas ir jogurtas	Iki gamintojo rekomenduojamos galiojimo datos	Speciali durelių lentyna
Kiaušiniai	1 mėn.	Kiaušinių lentyna
Pagamintas maistas		Visos lentynos

PASTABA. Bulvių, svogūnų ir česnakų nereikia laikyti šaldytuve.

Šaldiklio skyrius

- Esant įprastoms veikimo sąlygoms, šaldytuvo gilaus užšaldymo skyriuje galima ilgai laikyti užšaldytus maisto produktus ir tame galima paruošti ledo.
- Jei norite maksimaliai išnaudoti šaldiklio skyrių, naudokite tik stiklinę lentyną viršutinėje ir vidurinėje dalyje. Apatinėje dalyje naudokite krepšį.
- Nedékite maisto, kurį ketinate užšaldyti, prie jau užšaldytų maisto produktų.
- Užšaldomą maistą (mėsą, faršą, žuvį ir t. t.) rekomenduojame užšaldyti padalinant jį į porcijas, kurios būtų suvartojamos per kartą.
- Nebeužšaldykite maisto produktų, kurie jau buvo kartą atitirpinti. Taip gali kilti grėsmė jūsų sveikatai, nes galite apsinuodysti tokiu maistu.
- Nedékite šiltų patiekalų į gilaus užšaldymo skyrių, kol jie neatšalo. Jei taip padarysite, gilaus užšaldymo skyriuje esantys anksčiau užšaldyti maisto produktai gali pradėti ištiesti.
- Pirkdami užšaldytus produktus įsitikinkite, kad jie buvo užšaldyti tinkamai ir kad jų pakuotė nėra pažeista.
- Laikant užšaldytą maistą būtina vadovautis ant pakuotės nurodytais laikymo reikalavimais. Jei nurodymų nėra, toks maistas turi būti suvartotas per kuo trumpesnį laikotarpį.
- Jei užšaldyto maisto pakuotėje pastebite drėgmę arba jaučiate negerą kvapą, gali būti, kad maistas

anksčiau buvo laikomas netinkamomis sąlygomis ir dėl to sugedo.

Nepirkite tokų maisto produktų!

- Užšaldyto maisto laikymo trukmė keičiasi atsižvelgiant į aplinkos temperatūrą, durelių atidarymo ir uždarymo dažnumą, termostato nustatymus, maisto tipą ir laiką, kuris praėjo nuo maisto produkto išsigimo ir iđėjimo į šaldiklį. Visada vadovaukités ant pakuočių nurodytomis rekomendacijomis ir neviršykite nurodytось laikymo trukmės.

Atkreipkite dėmesį. Jei tik uždarę šaldiklio dureles norésite jas vėl atidaryti, tai nebus lengva padaryti. Tai normalu! Nusistovėjus pusiausvyrai dureles vėl bus galima lengvai atidaryti.

Svarbi pastaba.

- Atitirpinti užšaldyti maisto produktai gaminami taip pat, kaip ir šviežūs maisto produktai. Jei atitirpinti maisto produktai nepagaminami, NEGALIMA jų užšaldyti iš naujo.
- Tam tikrų pagamintuose maisto produktuose esančių prieskonij (anyžių, baziliko, rēžiukų, acto, prieskonij mišinių, imbiero, česnako, svogūnų, garstyčių, čiobrelių, mairūno, juodujų pipirų ir t. t.) skonis pasikeičia ir laikant ilgą laiką pasidaro intensyvesnis.
Dėl to šaldomuose maisto produktuose rekomenduojame naudoti mažiau prieskonij, arba prieskonius naudoti tik produktą atšildžius.
- Maisto laikymo laikas priklauso ir nuo to, kokie riebalai buvo panaudoti. Tinkami riebalai yra margarinas, galvijų riebalai, alyvuogių aliejus ir sviestas, o netinkami – žemės riešutų aliejus ir kiaulienos taukai.
- Skysti maisto produktai turi būti šaldomi plastikiniuose induose, o kitiems produktams galima naudoti foliją arba maišelius.

Mėsa ir žuvis	Paruošimas	Maks. laikymo laikas (mėn.)
Kepsnys	Suvynioti į foliją	6–8
Ēriena	Suvynioti į foliją	6–8
Veršienos kepsnys	Suvynioti į foliją	6–8
Veršienos gabalėliai	Nedideliai gabalėliai	6–8
Malta mėsa	Pakuotėse ir be prieskonij	1–3
Paukščių vidaus organai (gabalėliai)	Gabalėliai	1–3
Bolonijos dešra / saliamis	Turi būti supakuota, net jei ji yra apvalkale	
Vištiena ir kalakutiena	Suvynioti į foliją	4–6
Žąsienai ir antiena	Suvynioti į foliją	4–6
Elnienai, triušienai ir šernienai	Porcijomis po 2,5 kg ir filė	6–8
Gélavandenės žuvys (lašiša, karpis, šamas)		2
Liesos žuvys (ešerys, otas, plekšnė)	Pašalinę žuvies vidurius ir žvynus ją nuplaukite ir nusausinkite; jei reikia, nupjaukite galvą ir uodegą.	4
Riebios žuvys (tunas, skumbré, melsvažuvė, ančiuvis)		2–4
Kiaukutiniai	Išvalyti ir maišeliuose	4–6
Ikrai	Savo pakuotėse, aliuminiuose arba plastikiniuose induose	2–3
Sraigės	Sūriame vandenye, aliuminiuose arba plastikiniuose induose	3

PASTABA. Atitirpinta šaldytą mėsa gaminama taip pat, kaip ir šviežia mėsa. Jei atitirpinta mėsa nepagaminama, negalima jos užšaldyti iš naujo.

Daržovės ir vaisiai	Paruošimas	Maks. laikymo laikas (mén.)
Pupelių ankštys ir pupelės	Nuplaukite, supjaustykite nedideliais gabalėliais ir išvirkite vandenye	10–13
Pupelės	Išaižykite, nuplaukite ir išvirkite vandenye	12
Kopūstai	Nuvalykite ir išvirkite vandenye	6–8
Morkos	Nuvalykite, supjaustykite gabalėliais ir išvirkite vandenye	12
Paprikos	Nupjaukite kotelius, perpjaukite per pusę ir išimkite šerdį, išvirkite vandenye	8–10
Špinatai	Nuplaukite ir išvirkite vandenye	6–9
Žiediniai kopūstai	Pašalinkite lapus, supjaustykite į gabalus ir kurį laiką palaikykite vandenye su trupučiu citrinos	10–12
Baklažanas	Nuplaukite ir supjaustykite 2 cm dydžio gabaliukais	10–12
Kukurūzai	Nuvalykite ir supakuokite su visu koteliu arba atskyrę nuo kotelio	12
Obuoliai ir kriausės	Nulupkite ir supjaustykite	8–10
Abrikosai ir persikai	Perpjaukite per pusę ir išimkite kauluką	4–6
Braškės ir gervuogės	Nuplaukite ir nuvalykite	8–12
Paruošti vaisiai	Į indą įdėkite 10 % cukraus	12
Kiaukutiniai	Išvalyti ir maišeliuose	4–6
Slyvos, vyšnios, raugerškis	Nuplaukite ir pašalinkite kotelius	12

Pieno produktai	Paruošimas	Maks. laikymo laikas (mén.)	Laikymo sąlygos
Pienas pakeliuose (homogenizuotas)	Savo pakuotėje	2–3	Natūralus pienas – Savo pakuotėje
Sūris, išskyrus varškės sūrių	Gabalėliais	6–8	Laikant neilgai, gali būti laikomas savo originalioje pakuotėje. Laikant ilgesnį laiką, jį reikia suvynioti į foliją.
Sviestas, margarinas	Savo pakuotėje	6	

	Maks. laikymo laikas (mén.)	Atitirpinimo laikas kambario temperatūroje (val.)	Atitirpinimo laikas orkaitėje (min.)
Duona	4–6	2–3	4–5 (220–225 °C)
Sausainiai	3–6	1–1,5	5–8 (190–200 °C)
Tešla	1–3	2–3	5–10 (200–225 °C)
Pyragas	1–1,5	3–4	5–8 (190–200 °C)
Filo tešla	2–3	1–1,5	5–8 (190–200 °C)
Pica	2–3	2–4	15–20 (200 °C)

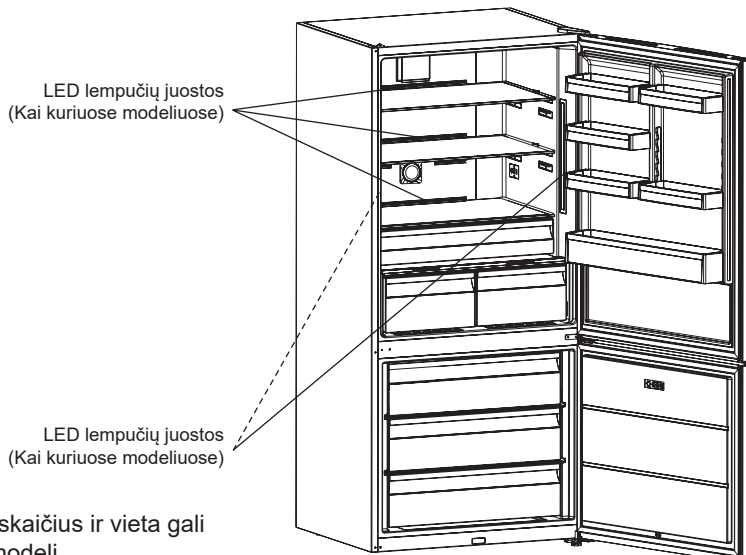
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Atjunkite šaldytuvą prieš pradēdami jį valyti.
- Neplaukite šaldytuvo pildami į jį vandenį.
- Vidinę ir išorinę puses nuvalykite minkštū audiniu arba kempine ir naudokite tik šiltą muiliuotą vandenį.
- Išimkite dalis po vieną ir nuvalykite jas muiliuotu vandeniu. Neplaukite indaplovėje.
- Valydami niekada nenaudokite degių, sprogių arba koroziją sukeliančių medžiagų, tokų kaip skiedikliai, dujos arba rūgštys. Toliau pateikiame keletą rekomendacijų, kaip sudėti ir laikyti maistą atvésinimo skyriuje.

Prieš pradēdami valyti įsitikinkite, kad šaldytuvas yra atjungtas.

LED lempučių keitimasis

Jei šaldytuve įrengtas LED apšvietimas, kreipkitės į klientų aptarnavimo centrą, nes keitimą gali atliki tik kvalifikuotas personalas.



Pastaba. LED juostų skaičius ir vieta gali skirtis atsižvelgiant į modelį.

TRANSPORTAVIMOS IR MONTAVIMO VIETOS PAKEITIMAS

- Galite išsaugoti originalią pakuotę ir putų apsaugas, kurias bus galima panaudoti pervežant (neprivaloma).
- Perveždami šaldytuvą gerai jį supakuokite panaudodami diržus arba tvirtas virves ir vadovaukitės ant pakuotės pateiktomis transportavimo instrukcijomis.
- Išimkite judančias dalis (lentynas, piedus, daržovių krepšius ir t. t.) arba prieš padėties pakeitimą ar transportavimą pritvirtinkite jas šaldytuvo viduje juostomis.

Nešamas šaldytuvas visada turi būti vertikalioje padėtyje.

Durelių padėties pakeitimas

- Negalima pakeisti šaldytuvo durelių atidarymo krypties, jei šaldytuvo durelių rankena įrengta priekinėje durelių dalyje.
- Durelių atidarymo kryptį galima pakeisti modeliuose be rankenos.
- Jei šaldytuvo durelių atidarymo kryptį galima pakeisti, kreipkités į artimiausią igaliotą techninės priežiūros centrą, kad būtų pakeista durelių atidarymo kryptis.

PRIEŠ KREIPDAMIESI Į APTARNAVIMO PO PARDAVIMO TARNYBA

Patikrinkite įspėjimus

Šaldytuvas įspės, jei temperatūros lygis atvésinimo ir šaldiklio skyriuose bus netinkamas arba kai gaminyje atsiras problemų. Įspėjamuosius kodus parodys šaldiklio ir atvésinimo skyriaus indikatoriai.

KLAIDOS TIPAS	REIKŠMĖ	PRIEŽASTIS	KĄ DARYTI
SR	„Gedimo įspėjimas“	Įvyko detalės / detalių gedimas arba sutriko vėsinimo procesas	Nedelsdami kreipkités pagalbos į techninės priežiūros tarnybą.
SR – nustatyta reikšmė mirksi šaldiklio nustatymo ekrane	Šaldiklio skyriuje per aukšta temperatūra	Šis įspėjimas rodomas po ilgesnio maitinimo tiekimo nutrūkimo	1. Nebandykite užšaldyti jau atšilusių maisto produktų ir pasitenkite kuo greičiau juos sunaudoti. 2. Nustatykite žemesnę šaldiklio temperatūrą arba nustatykite galingą šaldymą, kol skyriuje bus pasiekta normali temperatūra. 3. Nedékite į vidų šviežių maisto produktų, kol nebus pašalinta ši triktis.
SR – nustatyta reikšmė mirksi atvésinimo skyriaus nustatymo ekrane	Šaldytovo skyriuje per aukšta temperatūra	Tinkamiausia šaldytovo skyriaus temperatūra yra +4 oC. Jei matote šį įspėjimą yra rizika, kad jūsų maisto produktai gali sugesti.	1. Nustatykite žemesnę šaldytovo temperatūrą arba nustatykite galingą vėsinimą, kol skyriuje bus pasiekta normali temperatūra. 2. Neatverkite plăčiai durelių, kol nebus pašalinta ši triktis.
SR – nustatyta reikšmė mirksi šaldiklio ir atvésinimo skyriaus nustatymo ekrane	Įspėjimas, kad nepakankamai šalta	Klaidos įspėjimas, kad abiejose skyriuose temperatūra yra per aukšta.	Įspėjimą apie ši gedima pamatysite, kai pirmą kartą įjungsite prietaisą. Jis išsiungs, kai skyriuose nusistovės normali temperatūra
SR – nustatyta reikšmė mirksi atvésinimo skyriaus nustatymo ekrane	Šaldytovo skyriuje per žema temperatūra	Maistas ima šalti, nes skyriuose yra per žema temperatūra	1. Patikrinkite, ar neįjungtas galingo šaldymo režimas 2. Sumažinkite šaldytovo temperatūrą
“_”	Žemos įtampos įspėjimas	Jei tiekiamo maitinimo įtampa žemesnė nei 170 V, prietaisas pereina į pastovumo būseną.	Tai néra gedimas. Tokiu būdu kompresorius apsaugomas nuo pažeidimų. Šis įspėjimas išsiungs, kai įtampa pasieks reikiama lygi

Jei šaldytuvas neveikia

- Patikrinkite, ar nesutriko maitinimo tiekimas?
- Ar kištukas tinkamai prijungtas prie maitinimo lizdo?
- Ar neiššoko lizdo, prie kurio prijungtas šaldytuvas, saugiklis ir ar neiššoko pagrindinis saugiklis?
- Ar néra maitinimo lizdo gedimo? Norėdami tai patikrinti, prijunkite šaldytuvą prie maitinimo lizdo, kuris tikrai veikia.

Jei šaldytuvas nepakankamai šaldo

- Ar tinkamai nustatyta temperatūra?
- Ar šaldytuvo durelės dažnai atidarinéjamos arba yra paliktos atviros ilgą laiką?
- Ar šaldytuvo durelės tinkamai uždarytos?
- Ar nejdėjote į šaldytuvą indo arba maisto taip, kad jis liečia galinę sienelę ir neleidžia orui cirkuliuoti?
- Ar jūsų šaldytuvas néra perpildytas?
- Ar tarp šaldytuvo ir sienos gale bei jo šonuose yra pakankamas atstumas?
- Ar aplinkos temperatūra atitinka naudotojo vadove nurodytą intervalą?

Jei maistas šaldytuvo skyriuje yra šaldomas per daug

- Ar tinkamai nustatyta temperatūra?
- Ar į šaldytuvo skyrių nejdėjote didelio kieko šviežių maisto produktų? Jei taip, šaldytuvas gali per daug šaldyti šaldytuvo skyriaus produktus, nes veikia ilgiau, kad atšaldytų sudėtus produktus.

Jei šaldytuvas veikia per garsiai

Siekiant išlaikyti nustatytą aušinimo lygi, karts nuo karto gali būti įjungiamas kompresorius. Veikiant kompresoriui normaliu, kad iš šaldytovo sklinda triukšmas. Kai bus pasiektas reikiamas atvésinimo lygis, triukšmas automatiškai sumažės. Jei triukšmas nedingsta;

- Ar prietaisas stovi stabliai? Ar tinkamai suregiliuotos kojelės?
- Ar už šaldytovo niekas neužkrito?
- Ar nevibruoja lentynos arba ant jų sustatyti indai? Tokiu atveju tinkamai iš naujo įdėkite lentynas ir (arba) indus.
- Ar nevibruoja ant šaldytovo padėti elementai?

Iprastas triukšmas

Traškėjimas (skylantis indas):

- Atliekant automatinį atitirpinimą.
- Kai prietaisas atvėsta arba sušyla (dėl medžiagų, iš kurių pagamintas prietaisas, išsiplėtimo).

Trumpas spragtelėjimas: girdimas, kai termostatas įjungia / išjungia kompresorių.

Kompresoriaus triukšmas (iprastas variklio triukšmas): šis triukšmas reiškia, kad kompresorius veikiai iprastai. Kompresorius gali trumpai skeisti daugiau triukšmo, kai jis suaktyvinamas.

Burbuliaivimas ir teškėjimas: ši triukšmą sukelia sistemos vamzdeliai tekantis aušinimo skystis

Tekančio vandens triukšmas: iprastas tekančio vandens triukšmas girdimas kai atitirpinimo metu vanduo teka į išgarinimo indą. Šis triukšmas girdimas atitirpinimo metu.

Oro pūtimo triukšmas (iprastas ventiliatoriaus triukšmas): šis triukšmas „No-Frost“ šaldytuvų sistemoje girdimas dėl oro cirkuliacijos.

Jei šaldytuvo viduje kaupiasi drėgmė

- Ar visi maisto produktai tinkamai supakuoti? Ar prieš dedant į šaldytuvą indai yra tinkamai nusausinti?
- Ar šaldytuvo durelės dažnai atidaromos? Atidarius dureles drėgmė iš patalpos patenka į šaldytuvo vidų. Drėgmė kaupiasi greičiau, jei durelės atidaromos dažniau, ypač tada, jei drėgmė patalpoje yra didelė.

Jei durelės atidaromos ir uždaromos netinkamai

- Ar maisto pakuotės neleidžia tinkamai uždaryti durelių?
- Ar tinkamai sudėtos durelių lentynos, skyriai ir stalčiai?
- Ar nepažeisti arba nesugadinti durelių tarpikliai?
- Ar šaldytuvas stovi ant lygaus paviršiaus?

Jei šaldytuvo kraštai, su kuriais kontaktuoja durelės, sušyla

Vasarą, kai oras yra karštas, kontaktuojantys paviršiai gali sušilti veikiant kompresoriui. Tai normalu.

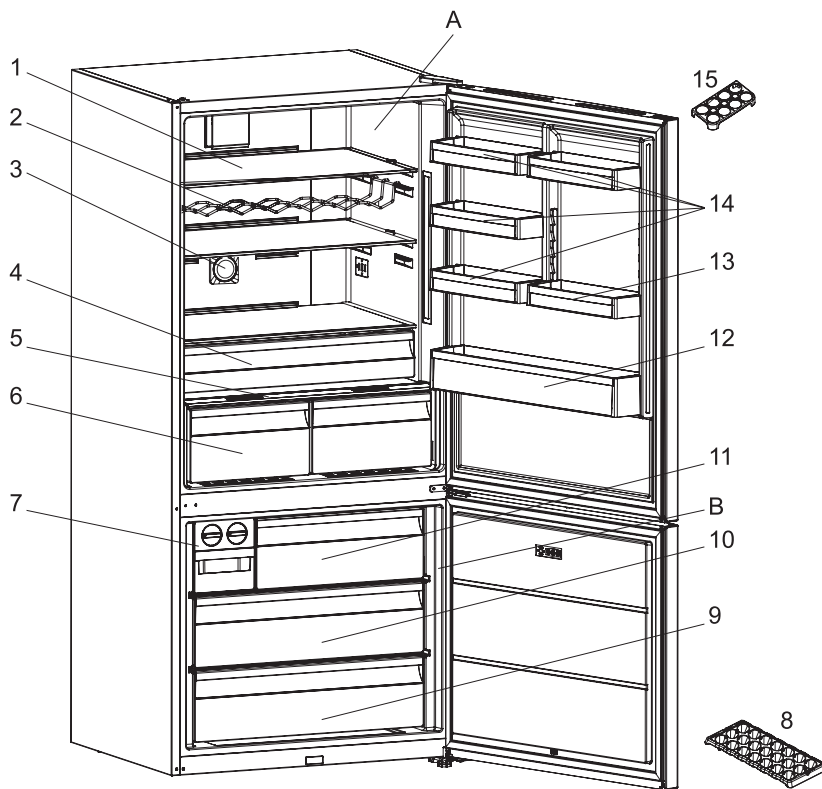
SVARBIOS PASTABOS

- Staiga nutrūkus maitinimo tiekimui arba išjungus prietaisą yra suaktyvinama kompresoriaus apsaugos funkcija, nes dujos aušinimo sistemoje dar néra stabilios. Šaldytuvas įsijungs po 5 minučių ir nereikia dėl to rūpintis.
- Jei ketinate nenaudoti šaldytuvo ilgesnį laiką (pvz., per atostogas), ji išjunkite. Išvalykite šaldytuvą vadovaudamiesi 4 skyriuje pateiktomis instrukcijomis ir palikite dureles atviras, kad nesikauptų drėgmę ir kvapas.
- Jei vadovaujantis čia pateiktomis instrukcijoms problemos nepavyksta pašalinti, kreipkités į artimiausią įgaliotą techninės priežiūros tarnybą.
- Jūsų įsigytas prietaisas skirtas naudoti buityje ir gali būti naudojamas tik namuose ir tik pagal nurodytą paskirtį. Jis negali būti naudojamas komerciniais tikslais. Jei naudotojas nesivadovauja šio prietaiso naudojimo reikalavimais, gamintojas ir pardavėjas neprisiims atsakomybės už prietaiso gedimą ir remontą garantiniu laikotarpiu.

Patarimai, kaip taupyti energiją

1. Prietaisą statykite vėsojoje ir gerai védinamoje patalpoje, toliau nuo tiesioginių saulės spindulių ir kitų šilumos šaltinių (pvz., radiatorių, viryklių ir t. t.). Jei prietaisą statote prie šilumos šaltinio, naudokite izoliacinę plokštę.
2. Prieš dėdami maistą į šaldytovo arba šaldiklio skyrių palaukite, kol šiltas maistas ir gérimalai atvės.
3. Atitirpindami užšaldytą maistą dėkite ji į šaldytovo skyrių. Atitirpstant užšaldytiems maisto produktams žema jų temperatūra padės atvésinti šaldytovo skyrių ir dėl to bus sumažintos energijos sąnaudos.
4. Į vidų dėkite tik į uždarytus indus supiltus skysčius. Kitu atveju prietaiso viduje padidės drėgnumas ir produktų atvésinimui reikės daugiau laiko. Be to, uždengus gérimalus ir skysčius geriau išlaikomas jų kvapas ir skonis.
5. Sudėdami maisto produktus ir gérimalus pasistenkite greitai atidaryti ir uždaryti prietaiso duris, kad prietaiso viduje būtų išlaikyta stabili temperatūra.
6. Skirtingus temperatūros nustatymus naudojančius prietaiso skyrius (šviežių produktų, atšaldymo ir t. t.) laikykite uždarytus.
7. Patirkinkite, ar durų tarpiklis yra švarus ir lankstus. Jei tarpikliai yra nusidėvėję arba pažeisti, juos būtina pakeisti.

PRIETAISO DALYS IR JO SKYRIAI



Ši iliustracija pateikiamā tik informacijai apie prietaiso dalis.
Dalyas gali skirtis atsižvelgiant į prietaiso modelį.

A. ŠALDYTUVO SKYRIUS

B. ŠALDIKLO SKYRIUS

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. Šaldytuvo skyriaus lentynos | 9. Šaldiklio apatinis krepšys |
| 2. Butelių lentyna / vyno dėklas * | 10. Šaldiklio vidurinis krepšys |
| 3. Jonizatorius * | 11. Šaldiklio viršutinis krepšys |
| 4. Atvésinimo lentyna * | 12. Butelių lentyna |
| 5. Šviežių produktų skyriaus dangtis | 13. Reguliuojama durelių lentyna* / Durelių lentyna |
| 6. Šviežių produktų skyriai * | 14. Šaldymo skyriaus durelių lentynos |
| 7. Ledukų automatas * | 15. 1 Kiaušinių dėklas |
| 8. Ledukų padėklas * | |

* Kai kuriuose modeliuose

DROŠĪBAS NORĀDIJUMI

NOTEIKTI JĀIZLASA UN JĀIEVĒRO

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet šos drošības norādījumus. Saglabājiet šos norādījumus turpmākam uzziņām.

Šī rokasgrāmata un pati ierīce sniedz svarīgus drošības brīdinājumus, kas ir jāizlasa un vienmēr jāievēro. Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies nepiemērotas lietošanas vai nepareizu vadības elementu iestatīšanas dēļ.

⚠ Loti maziem bērniem (0-3 gadi) jāatrodas drošā attālumā no ierīces. Maziem bērniem (3-8 gadi) jāatrodas drošā attālumā no ierīces, ja vien tie netiek nepārtraukti uzraudzīti. Bērni no 8 gadu vecuma un personas ar fiziskiem, jušanas vai garīgiem traucējumiem vai bez pieredzes un zināšanām var lietot šo ierīci, ja tās tiek uzraudzītas vai instruētas par ierīces drošu lietošanu un izprot ar to saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Ierīces tīrišanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības. Bērniem no 3 līdz 8 gadiem ir atļauts ievietot un izņemt produktus no saldēšanas ierīcēm.

ATĻAUTĀ LIETOŠANA

⚠ UZMANĪBU! Ierīci nav paredzēts darbināt ar āreju slēdža ierīci, kā taimeri vai atsevišķu tālvadības sistēmu.

⚠ Šo ierīci ir paredzēts izmantot sadzīvē un tamlīdzīgi, piemēram:

personāla virtuves zonā veikalos, birojos un citās darba vidēs; zemnieku saimniecībās; klientu istabās viesnīcās, moteļos un citās līdzīga tipa apmešanās vietās.

⚠ Šī ierīce nav paredzēta profesionāliem nolūkiem. Neizmantojiet ierīci ārpus telpām.

⚠ Šī ierīce ir paredzēta tikai vīna uzglabāšanai. Pudeles vienmēr uzglabājiet bez iepakojuma, nevis kastēs. Letilpība ir norādīta nodalā "Vīna pudeļu uzglabāšana".

⚠ Ierīcē uzstādītā spuldzīte ir speciāli paredzēta sadzīves tehnikai un nav piemērota izmantošanai kā gaismeklis telpu izgaismošanai (EK Regula 244/2009).

⚠ Ierīce ir piemērota izmantošanai vietās, kur istabas temperatūra ir turpmāk norādītajā amplitūdā atbilstoši klimata klasei, kas norādīta uz datu plāksnītes.

Ierīce var darboties nepareizi, ja tā ir ilgstoši atstāta vidē, kuras temperatūra ir ārpus norādītās amplitūdas.

Klimatiskā klase, vides temperatūras:

SN: No 10 līdz 32 °C;

N: No 16 līdz 32 °C

ST: No 16 līdz 38 °C;

T: No 16 līdz 43 °C

⚠ Šī ierīce nesatur CFC. Dzesētāja kontūrā ir R600a (ogļudeņradis).

Ierīces ar izobutānu (R600a): izobutāns ir dabīga gāze, kas



neietekmē apkārtējo vidi, bet ir uzliesmojoša.

Tāpēc pārliecinieties, vai dzesētāja kontūra caurules nav bojātas, it īpaši pirms dzesētāja kontūra iztukšošanas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nesabojājet ierīces dzesēšanas kontūra caurules.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pārliecinieties, lai ventilācijas lūkas ierīces korpusā vai iebūvētajā struktūrā nebūtu nosprostotas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai paātrinātu atkausēšanu, neizmantojiet mehāniskus, elektriskus vai ķīmiskus līdzekļus, izņemot ražotāja ieteiktos.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nelietojiet un nenovietojiet elektroierīces šīs ierīces nodalījumos, ja tās nav tieši atlāvis ražotājs.

⚠ Neuzglabājiet ierīcē sprāgstošas vielas, piemēram, aerosola baloniņus, un nenovietojiet benzīnu vai citus uzliesmojošus materiālus tuvu tai.

⚠ Bojāts grozs pēc iespējas drīzāk jānomaina.

⚠ Vīna pagrabu drīkst izmantot vienīgi vīna pudeļu uzglabāšanai, neuzglabājiet tajā nekāda veida pārtikas produktus.

 Pentafluorbutāns tiek izmantots kā pūšanas līdzeklis izolācijas putās, un tā ir uzliesmojoša gāze.

UZSTĀDĪŠANA

⚠ Ierīces pārvietošana un uzstādīšana jāveic vismaz diviem cilvēkiem - pastāv savainojumu

risks. Izmantojiet aizsargcimdos visos izsaiņošanas un uzstādīšanas darbos - pastāv risks sagriezties.

⚠ Uzstādīšanu, tostarp ūdens pievada pieslēgšanu (ja tāds ir), kā arī elektrisko savienojumu izveidi un remontu drīkst veikt tikai kvalificēts tehnikis. Nelabojiet un nemainiet ierīces detaļas, ja vien tas nav tieši norādīts lietotāja rokasgrāmatā. Neļaujiet bērniem atrasties ierīces montāžas vietas tuvumā. Pēc ierīces izsaiņošanas pārliecinieties, vai pārvadāšanas laikā tā nav bojāta. Problēmu gadījumā sazinieties ar izplatītāju vai tuvāko pēcpārdošanas apkalpošanas centru. Pēc ierīces montāžas novietojiet iepakojuma materiālus (plastmasas un polistirola daļas u.c.) bērniem nepieejamā vietā - pastāv nosmakšanas risks. Pirms ierīces uzstādīšanas tai jābūt atvienotai no elektrotīkla – pastāv strāvas trieciena risks.

Uzstādīšanas laikā raugiet, lai ierīce nesabojātu barošanas kabeli – pastāv aizdegšanās un strāvas trieciena risks. Ieslēdziet ierīci tikai tad, kad montāža pabeigta.

⚠ Uzmanieties, lai ierīces pārvietošanas laikā nesabojātu grīdu (piemēram, parketu). Uzstādīet un nolīmeņojiet ierīci uz grīdas, kas spēj izturēt ierīces svaru, vietā, kas ir piemērots iekārtas izmēram un lietošanas veidam. Pārliecinieties, vai tā neatrodas tuvumā siltuma avotam un vai visas četras kājiņas ir stabilas un saskaras ar grīdu,

nepieciešamības gadījumā pieregulējiet tās un ar līmenrādi pārbaudiet ierīces līmeņojumu.

Pirms ierīces ieslēgšanas pagaidiet vismaz divas stundas, lai pārliecinātos, vai dzesēšanas kontūrs darbojas efektīvi.

⚠ Lai nodrošinātu nepieciešamo ventilāciju, atstājiet brīvu vietu abās pusēs ierīcei un virs tās. Lai izvairītos no saskarsmes ar karstām virsmām, attālumam no ierīces aizmugures līdz sienai aiz tās jābūt vismaz 50 mm. Šī attāluma samazināšana palielinās izstrādājuma elektrības patēriņu.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Novietojot ledusskapi, sekojiet, lai netiktu saspiests vai bojāts tā barošanas kabelis.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai izvairītos no nestabilitātes riska, ierīces novietošana vai nostiprināšana ir jāveic saskaņā ar ražotāja norādījumiem.

Vīna pagrabu ir aizliegts novietot tādā veidā, ka gāzes plīts metāla caurule, gāzei vai ūdenim paredzētās metāla caurules vai elektrības vadi nonāktu saskarē ar ledusskapja aizmugurējo sienu (kondensatora spoli).

⚠ Durvis nav paredzēts apgriezt uz otru pusī. Nemēģiniet pagriezt durvis uz otru pusī.

ELEKTRISKIE BRĪDINĀJUMI

⚠ Jānodrošina iespēja atvienot ierīci no strāvas padeves, to vienkārši atslēdzot, ja pieejama kontaktdakša, vai ar divpolu slēdzi, kas uzstādīts pirms kontaktligzdas pēc

noteikumiem, un ierīcei jābūt zemētai atbilstoši valsts elektrības drošības standartiem.

⚠ Neizmantojiet pagarinātājus vai vairākspraudņu kontaktligzdas vai adapterus. Pēc ierīces uzstādīšanas tās elektriskās sistēmas daļas nedrīkst būt pieejamas. Neizmantojiet ierīci ar mitrām rokām vai basām kājām.

Nelietojiet šo ierīci, ja bojāts tās strāvas kabelis vai kontaktdakša, ja tā nedarbojas pareizi vai tā ir bojāta vai tikusi nomesta.

⚠ Ja padeves kabelis ir bojāts, tas jāaizvieto ar identisku, nomaiņa jāveic ražotājam, tā servisa aģentam vai līdzīgas kvalifikācijas personai, lai izvairītos no bīstamības – strāvas trieciema riska.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nenovietojiet ledusskapja aizmugurē pagarinātāju ar sadalītāju vai pārvietojamu barošanas avotu.

TĪRŠANA UN APKOPĒ

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pirms sākt apkopi, noteikti izslēdziet ierīci un atvienojiet no barošanas avota. Lai negūtu traumu, izmantojiet aizsargcimdus (brūču gūšanas risks) un aizsargapavus (saspiešanas risks); ierīci jāpārvieto divatā (slodzes mazināšana). Nekādā gadījumā nelietojiet tvaika tīrīšanas ierīces (pastāv elektrotraumas gūšanas draudi).

Neprofesionāli remontdarbi, ko nav apstiprinājis ražotājs, var apdraudēt veselību un drošību, par ko ražotājs neuzņemsies atbildību. Uz jebkādiem defektiem

vai bojājumiem, ko izraisījis neprofesionāli veikts remonts vai apkope, neattieksies garantija, kuras noteikumi ir izklāstīti dokumentā, kas pievienots šai ierīcei.

⚠ Neizmantojet abrazīvus vai raupjus tīrišanas līdzekļus, piemēram, stikla tīrišanas līdzekļus, uzliesmojošus šķidrumus, tīrāmos vaskus, koncentrētus mazgāšanas līdzekļus, balinātājus vai tīrāmos līdzekļus, kuru sastāvā ir naftas produkti, plastmasas daļu, ierīces iekšpuses un starpliku tīrišanai. Neizmantojet papīra dvielus, tīrāmos sūkļus vai citus raupjus tīrišanas līdzekļus.

IEPAKOJUMA MATERIĀLU UTILIZĀCIJA

Iepakojuma materiāls ir 100 % pārstrādājams un tiek apzīmēts ar otreizējās pārstrādes simbolu . Tādēļ dažadas iepakojuma daļas jāutilizē atbildīgi un saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.

MĀJSAIMNIECĪBAS IERĪČU UTILIZĀCIJA

Šī ierīce ir izgatavota no pārstrādājamiem un atkārtoti izmantojamiem materiāliem.

Utilizējet to saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.

Plašāku informāciju par lietotu sadzives ierīču apstrādi, atjaunošanu un pārstrādi varat saņemt vietējā attiecīgajā iestādē, pie atkritumu savākšanas pakalpojumu sniedzējiem vai veikalā, kur ierīci iegādājāties. Šī ierīce ir markēta saskaņā ar Eiropas Savienības Direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA) un saskaņā ar 2013. gada Regulu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (un tās grozījumiem).

Nodrošinot šīs ierīces pareizu utilizāciju, varat novērst iespējamo negatīvo vides un cilvēka veselības apdraudējumu.

☒ simbols uz izstrādājuma vai komplektācijā iekļautajiem dokumentiem norāda, ka šo ierīci nevar izmest sadzīves atkritumos, bet tā ir jānodod pārstrādei elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas centrā.

IETEIKUMI ENERĢIJAS TAUPIŠANAI

Uzstādījet ierīci sausā un labi vēdināmā telpā, pietiekami tālu no jebkura siltuma avota (piemēram, radiatoria vai plīts) un vietā, kur tā nav pakļauta saules staru tiesai iedarbībai. Ja nepieciešams, izmantojet izolējošu plāksni. Lai nodrošinātu atbilstošu vēdināšanu, izpildiet uzstādīšanas norādījumus.

Nepietiekama ventilācija izstrādājuma aizmugurē palielina enerģijas patēriņu un samazina dzesēšanas efektivitāti.

Bieža durvju atvēršana var palielināt enerģijas patēriņu.

Ierīces iekšējo temperatūru un enerģijas patēriņu var ieteikt arī istabas temperatūra, kā arī ierīces novietojums. Iestatot temperatūru, jāņem vērā šādi faktori. Iespējami ierobežojiet durvju atvēršanu.

Kompresors, darbojoties, rada troksni; tā ir parasta parādība, un par to nav jāraižējas.

Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi F.



DAŽĀDAS FUNKCIJAS UN IESPĒJAS

Informācija par jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju

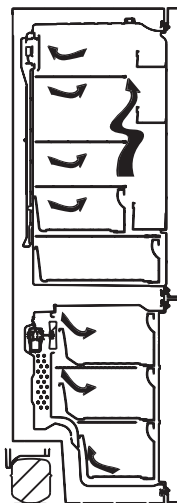
Ledusskapjiem ar jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju ir atšķirīga darbības sistēma nekā statiskajiem ledusskapjiem. Citu ledusskapju saldētavas nodalījumā var veidoties ledus, ko rada durvju atvēršana un mitrums pārtikas produktos. Šādiem ledusskapjiem ir nepieciešama regulāra atkausēšana; ledusskapis ir periodiski jāizslēdz, saldētā pārtika jāpārvieto uz piemērotu tvertni un ledus, kas izveidojies saldētavas nodalījumā, jālikvidē.

Ledusskapjos ar jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju sausais, aukstais gaiss tiek vienmērīgi iesūknēts ledusskapja un saldētavas nodalījumos, izmantojot ventilatoru. Aukstais gaiss vienmērīgi atdzesē ēdienu, novēršot mitrumu un ledus uzkrāšanos.

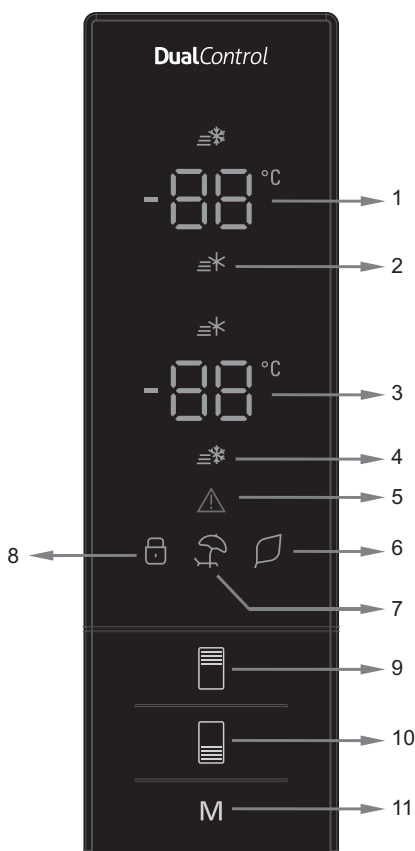
Ledusskapja nodalījumā ar ventilatora palīdzību, kas atrodas ledusskapja nodalījuma augšpusē, iepūstais gaiss tiek atdzesēts, vado to pa spraugu aiz gaisa kanāla. Tajā pašā laikā gaiss tiek izpūsts pa caurumiem gaisa kanālā, vienmērīgi izplatot vēsu gaisu visā ledusskapja nodalījumā.

Tā kā starp saldētavas un ledusskapja nodalījumiem nav gaisa plūsmas, nenotiek aromātu sajaukšanās.

Tādējādi ledusskapis ar jaunās paaudzes dzesēšanas tehnoloģiju nodrošina vienkāršu lietošanu, ļoti lielu ietilpību, kā arī estētisku vizuālo izskatu.



Displejs un vadības panelis



Vadības paneļa lietošana

1. Tas ir dzesētāja iestatītās vērtības ekrāns.
2. Tas ir īpaši ātrās dzesēšanas indikators.
3. Tas ir saldētavas iestatītās vērtības ekrāns.
4. Tas ir īpaši ātrās saldēšanas indikators.
5. Tas ir trauksmes simbols.
6. Tas ir ekonomiskā režīma simbols.
7. Tas ir brīvdienu režīma simbols.
8. Tas ir bērnu piekluves bloķētāja simbols.
9. Tas ļauj mainīt dzesētāja iestatījuma vērtību un aktivizēt īpašās dzesēšanas režīmu, ja nepieciešams.
Dzesētāju var iestatīt uz 8, 6, 5, 4, 2 °C, īpaši ātro dzesēšanu.
10. Tas ļauj mainīt saldētavas iestatījuma vērtību un, ja nepieciešams, aktivizēt īpašās saldēšanas režīmu. Saldētavu var iestatīt uz -16, -18, -20, -22, -24 °C, īpaši ātro saldēšanu.
11. Tas ļauj aktivizēt režīmus (ekonomisko, brīvdienu...), ja nepieciešams.

Ledusskapja darbība

Īpaši ātras sasaldēšanas režīms

Kā to lietot?

- Nospiediet saldētavas iestatījumu pogu, līdz ekrānā parādās īpaši ātras saldēšanas simbols.

Tiks atskanoti divi pīkstieni. Režīms tiks iestatīts.

Šā režīma laikā:

- Dzesētāja temperatūra un īpaši ātrās dzesēšanas režīms ir regulējami. Šādā gadījumā īpaši ātrās saldēšanas režīms turpina darboties.
- Nevar atlasīt ekonomisko un brīvdienu režīmu.
- Īpaši ātrās saldēšanas režīmu var atcelt, izmantojot to pašu atlases darbību.

Piezīme: "Īpaši ātras saldēšanas" režīms tiks automātiski atcelts pēc 24 stundām, vai ja saldētavas sensora temperatūra ir zemāka par -25 °C



Īpaši ātras dzesēšanas režīms

Kā to lietot?

- Nospiediet dzesētāja iestatījumu pogu, līdz ekrānā parādās īpaši ātras dzesēšanas simbols.

Tiks atskanoti divi pīkstieni. Režīms tiks iestatīts.

Šā režīma laikā:

- Saldētavas temperatūra un īpaši ātras saldēšanas režīms ir regulējami. Šādā gadījumā īpaši ātrās dzesēšanas režīms turpina darboties.
- Nevar atlasīt ekonomisko un brīvdienu režīmu.
- Īpaši ātrās dzesēšanas režīmu var atcelt, izmantojot to pašu atlases darbību.



Ekonomiskais režīms

Kā to lietot?

- Nospiediet un pieturiet "režīma pogu", līdz parādās simbols "eco".
- Ja 1 sekundi netiek nospiesta neviena poga. Režīms tiks iestatīts. 3 reizes nomirgos simbols "eco". Kad režīms ir iestatīts, tiks atskanoti divi pīkstieni.
- Saldētavas un ledusskapja temperatūras segmentos būs redzams "E".
- Ekonomiskā režīma simbols un "E" degs, līdz režīms beigs darboties.

Šā režīma laikā:

- Var regulēt saldētavas darbību. Kad ekonomiskais režīms ir atcelts, atlasītās iestatījuma vērtības tiks turpinātas.
- Var regulēt dzesētāja darbību. Kad ekonomiskais režīms ir atcelts, atlasītās iestatījuma vērtības tiks turpinātas.
- Var atlasīt īpaši ātras dzesēšanas un īpaši ātrās saldēšanas režīmus. Ekonomiskais režīms tiek automātiski atcelts, un tiek aktivizēts atlasītais režīms.
- Brīvdienu režīmu var atlasīt pēc ekonomiskā režīma atcelšanas. Pēc tam atlasītais režīms tiek aktivizēts.
- Lai atceltu, jums tikai jānospiež režīmu poga.



Brīvdienu režīms

Kā to lietot?

- Nospiediet un pieturiet "režīma pogu", līdz parādās brīvdienu režīma simbols.
- Ja 1 sekundi netiek nospiesta neviena poga. Režīms tiks iestatīts. 3 reizes nomirgos brīvdienu režīma simbols. Kad režīms ir iestatīts, tiks atskanoti divi pīkstieni.
- Dzesētāja temperatūras segmentā būs redzams "--".
- Brīvdienu režīma simbols un "--" degs, līdz režīms beigs darboties.

Šā režīma laikā:

- Var regulēt saldētavas darbību. Kad brīvdienu režīms ir atcelts, atlasītās iestatījuma vērtības tiks turpinātas.
- Var regulēt dzesētāja darbību. Kad brīvdienu režīms ir atcelts, atlasītās iestatījuma vērtības tiks turpinātas.
- Var atlasīt īpaši ātras dzesēšanas un īpaši ātrās saldēšanas režīmus. Brīvdienu režīms tiek automātiski atcelts, un tiek aktivizēts atlasītais režīms.
- Ekonomisko režīmu var atlasīt pēc brīvdienu režīma atcelšanas. Pēc tam atlasītais režīms tiek aktivizēts.
- Lai atceltu, jums tikai jānospiež režīmu poga.



Dzērienu atdzesēšanas režīms

Kā to lietot?

- Šis režīms tiek lietots, lai atdzesētu dzērienus regulējamā laika periodā.

Šā režīma laikā:

- Uz 5 sekundēm nospiediet saldētavas pogu.
- Saldētavas iestatītās vērtības ekrānā tiks parādīta īpaša animācija, un dzesētāja iestatījuma vērtības ekrānā mirgos 05.
- Nospiediet dzesētāja pogu, lai iestatītu laiku (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minūtes).
- Atlasot laiku, skaitīj ekrānā nomirgos 3 reizes un atskanēs divi pīkstieni.
- Ja 2 sekunžu laikā netiks nospiesta neviena poga, laiks tiks iestatīts.
- Laika atskaita tiek veikta minūti pa minūtei, sākot no noregulētā laika.
- Ekrānā mirgos atlikušā laika rādījums.
- Lai atceltu šo režīmu, uz 5 sekundēm nospiediet saldētavas pogu.



Bērnu piekļuves bloķēšanas darbība

Kā to lietot?

- Lai neļautu bērniem spēlēties ar pogām un mainīt veiktos iestatījumus, ierīcē ir pieejama bērnu piekļuves bloķēšana.

Bērnu piekļuves bloķēšanas aktivizēšana

- Vienlaicīgi nospiediet un 5 sekundes pieturiet saldētavas un dzesētāja pogas.

Šā režīma laikā:

- Vienlaicīgi nospiediet un 5 sekundes pieturiet saldētavas un dzesētāja pogas.

Piezīme: Bērnu piekļuves bloķēšana tiks deaktivizēta, ja ir pārtraukta elektroenerģijas padeve vai ledusskapis tiek atvienots no tīkla.



Ekrānsaudzētāja režīms

Kā lietot?

- Šis režīms tiek aktivizēts, nospiežot un 5 sekundes pieturot režīmu pogu.
- Ja 5 sekunžu laikā, kad režīms ir aktīvs, netiek nospiesta neviena poga, vadības paneļa apgaismojums izslēdzas.
- Ja nospiežat jebkuru pogu, kad vadības paneļa apgaismojums ir izslēgts, ekrānā tiek parādīti pašreizējie iestatījumi, un pēc tam jūs varat veikt pielāgojumu, kā vēlaties. Ja 5 sekunžu laikā netiek atcelts ekrānsaudzētāja režīms vai nospiesta kāda poga, vadības panelis atkal tiek izslēgts.
- Lai atceltu ekrānsaudzētāja režīmu, vēlreiz uz 5 sekundēm nospiediet ieslēgšanas režīma pogu.
- Ja ir aktivizēts ekrānsaudzētāja režīms, iespējams aktivizēt arī bērnu piekļuves bloķēšanu.



Dzesētāja temperatūras iestatījumi

- Dzesētāja iestatījumu indikatora sākotnējā temperatūras vērtība ir +4 °C.
- Vienu reizi nospiediet dzesētāja pogu.
- Pirmai reizi nospiežot šo pogu, dzesētāja iestatījumu indikatorā tiek parādīta pēdējā vērtība.
- Ikreiz nospiežot šo pogu, tiek iestatīta zemāka temperatūra. (+8 °C, +6 °C, +5 °C, +4 °C, +2 °C, īpaši ātra dzesēšana)
- Nospiežot dzesētāja iestatījumu pogu, līdz parādās īpaši ātras dzesēšanas simbols, un, ja 1 sekundes netiek nospiesta neviena poga, mirgo simbols "Super Cool".
- Ja turpināsit spiest pogu, rādījums tiks atsākts no +8 °C.
- Temperatūras vērtība, kas atlasīta pirms Brīvdienu režīma, īpaši ātrās saldēšanas režīma, īpaši ātrās dzesēšanas režīma vai Ekonomiskā režīma, paliek tāda pati, kad režīms ir beidzis darboties vai atcelts. Ierīce turpina darboties ar šo temperatūras vērtību.



Saldētavas temperatūras iestatījumi

- Saldētavas iestatījumu indikatora sākotnējā temperatūras vērtība ir -18 °C.
- Vienu reizi nospiediet saldētavas iestatījumu pogu.
- Pirmais reizi nospiežot šo pogu, ekrānā mirgo pēdējā iestatītā vērtība.
- Ikreiz nospiežot šo pogu, tiks iestatīta zemāka temperatūra (-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C, īpaši ātra dzesēšana).
- Ja jūs spiežat saldētavas iestatījumu pogu, līdz parādās īpaši ātras saldēšanas simbols, un, ja 1 sekundes netiek nospiesta neviens pogas, mirgo simbols "Super Freeze".
- Ja turpinās spiest pogu, rādiņums tiks atsākts no -16 °C.
- Temperatūras vērtība, kas atlasīta pirms Brīvdienu režīma, īpaši ātrās saldēšanas režīma, īpaši ātrās dzesēšanas režīma vai Ekonomiskā režīma, paliek tāda pati, kad režīms ir beidzis darboties vai atcelts. Ierīce turpina darboties ar šo temperatūras vērtību.



Brīdinājumi par temperatūras regulēšanu

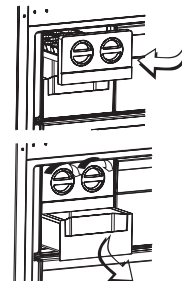
- Temperatūras regulēšana jāveic atbilstoši durvju atvēršanas biežumam un ledusskapā glabātās pārtikas daudzumam.
- Nepārējet uz citiem plēagojumiem pirms regulēšanas pabeigšanas.
- Lai ledusskapis būtu pilnībā atdzīsis, tas pēc pievienošanas elektrotīklam bez pārtraukuma jādarbina līdz 24 stundām atkarībā no apkārtējās vides temperatūras. Šajā laika periodā neatveriet ledusskapja durvis bieži un neievietojiet tajā daudz pārtikas.
- Lai novērstu ledusskapja kompresora bojājumus, kad jūs atvienojat ledusskapī no elektrotīkla un pēc tam to atkal pievienojat, lai to darbinātu, vai ja rodas elektroenerģijas padeves pārtraukums, tiek izmantota 5 minūšu aizkaves funkcija. Jūsu ledusskapis sāks normāli darboties pēc 5 minūtēm.
- Jūsu ledusskapis ir veidots tā, lai tas darbotos saskaņā ar standartos noteiktajiem apkārtējās vides temperatūras intervāliem atbilstoši klimata klasei, kas norādīta informatīvajā uzlīmē. Lai nodrošinātu efektīvu dzesēšanu, mēs neiesakām darbināt jūsu ledusskapī ārpus noteiktajiem temperatūras ierobežojumiem.
- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai apkārtējās vides temperatūrā no 10 °C līdz 43 °C.

Klimata klase	Vides t. (°C)
SN:	No 10 līdz 32 °C
ST:	No 16 līdz 38 °C;
N:	No 16 līdz 32 °C
T:	No 16 līdz 43 °C

Piederumi

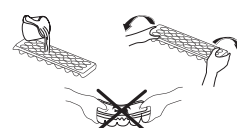
Veidots ledus (atsevišķos modeļos)

- Iznemiet ledus gatavošanas paliktni
- Iepildiet līnijā ūdeni.
- Ievietojiet atpakaļ ledus gatavošanas paliktni
- Kad ledus kubiņi ir izveidoti, pagrieziet sviru, lai ledus kubiņus iebērtu ledus kastē.



Piezīme.

- Nelejiet ūdeni ledus kastē, lai pagatavotu ledu. Šādas darbības var to sabojāt.
- Ledusskapja darbības laikā ledus gatavošanas ierīces kustības var būt apgrūtinātas. Tādā gadījumā tas ir jāiztira, izņemot stikla plauktus.



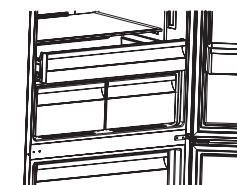
Ledus paliktnis (atsevišķos modeļos)

- Iepildiet ledus paliktni ūdeni un ievietojiet to saldētavas nodalījumā.
- Kad ūdens ir pilnībā pārvērties ledū, varat pagriezt paliktni, kā parādīts tālāk, lai izņemtu ledus kubiņu.



Dzesēšanas plaukts (atsevišķos modeļos)

Pārtikas glabāšana Dzesēšanas nodalījumā, nevis saldētavas vai ledusskapja nodalījumos, lāuj pārtikai ilgāk saglabāt svaigumu un garšu, saglabājot svaigo izskatu.

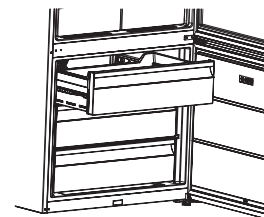


Kad dzesēšanas paplāte kļūst netīra, izņemiet to un nomazgājiet ar ūdeni. (Ūdens sasalst 0 °C temperatūrā, bet ēdiens, kas satur sāli vai cukuru, sasalst temperatūrā, kas zemāka par šo) Parasti dzesētāja nodalījumu izmanto, lai uzglabātu svaigas zivis, viegli marinētu pārtiku, rīsus utt.

Nelieci dzesēšanas plauktā pārtikas produktus, kurus vēlaties sasaldēt, vai ledus paliktnus.

Dzesēšanas plaukta izņemšana

- Velciet dzesēšanas plauktu uz savu pusī, slidinot to pa sliedēm.
- Pavelciet dzesēšanas plauktu uz augšu no sliedes un izņemiet to no ledusskapja.



Saldētavas kaste

Saldētavas kaste ļauj pārtikas produktus glabāt ērtāk.

Saldētavas kastes izņemšana:

- Izvelciet kasti tik tālu uz āru, cik iespējams
- Velciet kastes priekšējo malu uz augšu un uz āru.

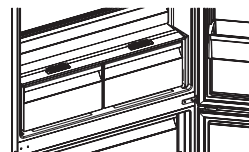
! Lai ievietotu atpakaļ bīdāmo nodalījumu, veiciet tās pašas darbības pretējā virzienā.

Piezīme: Izņemot kasti, vienmēr turiet to aiz roktura.

Mitruma līmeņa kontrole

Ja mitruma līmeņa kontrole ir aizvērtā stāvoklī, tas ļauj svaigus augļus un dārzeņus uzglabāt ilgāk.

Ja augļu un dārzeņu atvilktnē ir pilna, atveriet svaiguma atveri atvilktnes priekšējā daļā. Tas ļaus augļu un dārzeņu atvilktnē ieklūt gaisam un kontrolēt mitruma līmeni, tādējādi paīdzinot augļu un dārzeņu atvilktnē ievietoto produktu glabāšanas laiku.



Ja uz stikla plaukta ir redzams kondensāts, mitruma līmeņa kontrole ir jāiestata atvērtā stāvoklī.

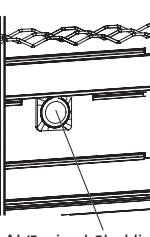
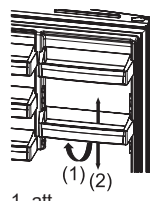
Regulējamais durvju plaukts (atsevišķos modeļos)

Durvju plaukta var novietot piecīs dažādos stāvokļos, lai izveidotu vajadzībām atbilstošas glabāšanas zonas.

Lai mainītu regulējamā durvju plaukta novietojumu;

Paceliet plaukta priekšējo daļu uz augšu (1) un, turot ar abām rokām, pārvietojiet regulējamo durvju plauktu augšup vai lejup (2) (1.att.)

Pirms durvju plaukta atlaišanas pārliecinieties, ka durvju plaukts ir novietots durvju pozīcijās.

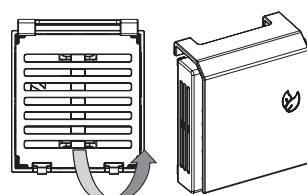


Aktīvais skābeklis (atsevišķos modeļos)

Aktīvais skābeklis izdala negatīvos jonus, kas neutralizē nepatīkamus aromātus un putekļu daļīnas gaisā, uzlabojot ēdienu svaigumu.

Likvidējot šīs daļīnas ledusskapja gaisā, Aktīvais skābeklis uzlabo gaisa kvalitāti un novērš nepatīkamus aromātus.

- Šī funkcija ietilpst izvēles aprīkojumā. Jūsu ierīcē tās var nebūt.
- Jonizētāja ierīces atrašanās vieta var atšķirties atkarībā no izstrādājuma.



Aktīvais svaiguma filtrs (atsevišķos modeļos)

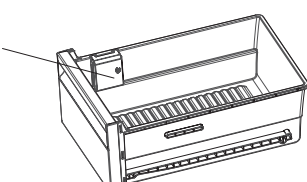
Aktīvā svaiguma filtra tehnoloģija palīdz likvidēt etilēna gāzi (bioloģisks produkts, kas dabiski izdalās no svaigiem produktiem) un nepatīkamus aromātus no augļu un dārzeņu atvilktnes. Šādā veidā pārtikas produkti saglabājas svaigi ilgu laiku.

- Aktīvā svaiguma filtru ir jātira vienu reizi gadā. Filtrs jāpatur 2 stundas cepeškrāsnī 65 °C temperatūrā.
- Lai notīritu filtru, lūdzu, nonemiet filtrā kārbas aizmugurējo vāku, pavelcot to bultiņas virzienā (a).
- Filtru nedrīkst mazgāt ar ūdeni vai jebkuru mazgāšanas līdzekli.

Piezīmes. Filtra montāžas pozīcija var atšķirties atkarībā no augļu un dārzeņu atvilktnes konstrukcijas. Lūdzu, skatiet atbilstošos attēlus.

Dažiem modeļiem filtru nevar pievienot, kā parādīts attēlos. Šajā gadījumā tas var būt vienkārši ievietots atvilktnē.

Aktīvā svaiguma filtrs



Piederumu sadaļas vizuālie un teksta apraksti var atšķirties atkarībā no ierīces modeļa.

Ēdienu ievietošana aukstākajā ledusskapja vietā



Jūsu pārtikas produkti tiks labāk uzglabāti, ja novietosiet tos vispiemērotākajā dzesēšanas zonā. Visaukstākā zona atrodas tieši virs augļu un dārzenu atvilktnes.

Lai nodrošinātu, ka šajā zonā ir zema temperatūra, gādājiet lai plaukts atrodas šī simbola līmenī, kā parādīts attēlā.

Temperatūras indikators (Atsevišķos modeļos)

Lai palīdzētu labāk noregulēt ledusskapi, tas ir aprīkots ar temperatūras indikatoru, kas atrodas aukstākajā zonā.

Jūs varat viegli pārbaudīt, vai visaukstākās zonas temperatūra ir atbilstoša: ja indikators rāda "OK" (Labi), tas norāda, ka termostats ir pienācīgi noregulēts, un iekšējā temperatūra ir pareiza.

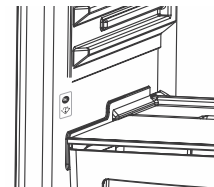
Tā kā "OK" parādās melnā krāsā, šo norādi būs grūti saskaņīt, ja temperatūras indikators nav labi apgaismots. Lai šo norādi varetu redzēt, jābūt pietiekami labam apgaismojumam.

Ja simbols „OK” neparādās, temperatūra ir pārāk augsta: jums ir jāmaina termostata iestatījums un jānogaida 12 stundas, lai atkal vizuāli pārbaudītu temperatūru.



PIEZĪME. Pēc atkārtotas durvju atvēršanas (vai ilgstošas turēšanas atvērtā stāvoklī) vai pēc svaigas pārtikas ievietošanas ierīcē ir normāli, ka norāde "OK" temperatūras iestatīšanas indikatorā neparādās. Ja uz ledusskapja nodalījuma iztvaicētāja (pārslogota ierīce, augsta telpas temperatūra, bieža durvju atvēršana) veidojas normai neatbilstošas ledus kristālu nogulsnes (ierīces apakšējā sienā), pārvietojiet temperatūras iestatīšanas ierīci zemākā stāvoklī, līdz atkal tiek sasniegti kompresora izslēgšanās periodi.

Visaukstākās zonas augšējo robežu norāda uzlīmes apakšējā mala (bultas galviņa). Visaukstākajai zonai augšējā plauktā jābūt vienādā līmenī ar bultas galviņu. Visaukstākā zona ir zem šī līmeņa.



Tā kā šie plaukti ir izņemami, pārliecinyties, vai tie vienmēr ir vienā līmenī ar uzlīmēs norādītajiem zonu ierobežojumiem, lai garantētu temperatūru šajā zonā.

Katram pārtikas veidam ir sava ideālā konservācijas temperatūra un attiecīgi noteikta vieta, kas jāievēro.

Novietojums	Produkti
Augšējie plaukti	Termiski apstrādāti pārtikas produkti, deserti un visa pārtika drīzai lietošanai
Visaukstākā zona	Gaļa, mājputnu gaļa, medījumi un jēlas zivis, maksimālais saglabāšanas laiks: 1 līdz 2 dienas. Svaigi augļi, termiski apstrādāta cūkgaļa.
Augļu un dārzenu atvilktnē	Svaigi dārzeni un augļi
Durvju ieliktņi	Durvju kastēs ir paredzēta vieta pudelēm (apakšējā daļā), bet augstāk novietojami neliela tilpuma un pašlaik izmantojami produkti kā jogurts, svaigs krējums utt.
	Sviestu, svaigo sieru un olas jāievieto atbilstošajos turētājos.

PĀRTIKAS PRODUKTU IZVIETOJUMS IERĪCĒ

Ledusskapja darbība

- Normālos ekspluatācijas apstākļos pietiek ar ledusskapja dzesēšanas nodalījuma temperatūras noregulēšanu uz 4 °C.
- Lai samazinātu mitruma līmeni un līdz ar to apledojumu, nekad neievietojet ledusskapā šķidrumus nenoslēgtos traukos. Apledojumam ir tendence koncentrēties visaukstākajās iztvaicētāja daļās, tādēļ būs nepieciešama biežāka atkausēšana.
- Nekad nelieciet ledusskapā siltu ēdienu. Siltam ēdienu jālauj atdzist līdz istabas temperatūrai, un tas ir jāizvieto tā, lai nodrošinātu pienācīgu gaisa cirkulāciju ledusskapja nodalījumā.
- Nekas nedrīkst pieskarties aizmugures sienai, jo tas var izraisīt sasalumu, un iepakojumi var piesalt pie aizmugures sienas. Neviriniet ledusskapja durvis pārāk bieži.
- Izvietojet gaļu un iztīrītas zivis (iesaiņotus iepakojumos vai plēvē), kuras jūs izmanto siet 1 – 2 dienu laikā, ledusskapja nodalījuma apakšējā daļā (kas atrodas vīrs augļu un dārzeņu atvilktnes), jo šī ir visaukstākā daļa un nodrošinās vislabākos uzglabāšanas apstākļus.
- Augļus un dārzeņus var ievietot augļu un dārzeņu atvilktnē bez iesaiņojuma.

Tālāk ir sniegti daži ieteikumi pārtikas ievietošanai un uzglabāšanai dzesēšanas nodalījumā.

Produkti	Maksimālais glabāšanas laiks	Kur novietot ledusskapja nodalījumā
Dārzeņi un augļi	1 nedēļa	Dārzeņu kaste
Gaļa un zivis	2 - 3 dienas	Ietīti plēvē vai maisījos vai gaļas kastē (uz stikla plauktu)
Svaigs siers	3 - 4 dienas	Īpašajā durvju plauktā
Sviests un margarīns	1 nedēļa	Īpašajā durvju plauktā
Pārtikas produkti pudelēs - piens un jogurts	Līdz ražotāja norādītā derīguma termiņa beigām	Īpašajā durvju plauktā
Olas	1 mēnesis	Olu plauktā
Pagatavota pārtika		Visi plaukti

PIEZĪME. Kartupeļi, sīpoli un ķiploki ir jāglabā ledusskapā.

Saldētavas nodalījums

- Normālos ekspluatācijas apstākļos, a• Lūdzu, izmantojet ledusskapja dzīļas saldēšanas nodalījumu, lai ilgi uzglabātu saldētu pārtiku un ražotu ledu..
- Lai iegūtu maksimālo saldētavas nodalījuma ietilpību, lūdzu, vienkārši izmantojet stikla plauktus augšējā un vidējā daļā. Apakšējam nodalījumam, lūdzu, izmantojet apakšējo grozu.
- Lūdzu, nenovietojet produktus, ko vēlaties sasaldēt no jauna, jau sasaldētās pārtikas tuvumā.
- Ieteicams sasaldēt pārtiku (gaļu, malto gaļu, zivis utt.), sadalot tādās porcijās, kas ir patēriņam vienā reizē.
- Lūdzu, nesasaldējiet pārtikas produktus atkārtoti pēc to atkausēšanas. Tas var apdraudēt jūsu veselību, jo var radīt problēmas, piemēram, saindēšanos ar pārtiku.
- Neievietojet karstās maltītes dzīļas saldēšanas nodalījumā, pirms tās ir atdzisušas. Šādā veidā jūs izraisīsiet citu dzīļas saldēšanas nodalījumā iepriekš sasaldētu pārtikas produktu bojāšanos.
- Pērkot saldētu pārtiku, pārliecinieties, vai tā ir sasaldēti atbilstošos apstākļos, un iepakojums nav saplēsts.
- Uzglabājot saldētu pārtiku, noteikti jāievēro uz iepakojuma norādītie uzglabāšanas nosacījumi. Ja nav nekāda paskaidrojuma, tad ēdiens jāpatēri īspējamī ūsākā laikā.
- Ja saldētās pārtikas iepakojumā ir mitrums, un tai ir nepātīkams aromāts, īspējams, ka ēdiens iepriekš ir glabāts nepiemērotos apstākļos un sabojājies. Nepērciet šāda veida pārtiku!

- Saldētas pārtikas uzglabāšanas ilgums mainās atkarībā no apkārtējās vides temperatūras, durvju atvēršanas un aizvēršanas biežuma, termostata iestatījumiem, pārtikas veida un laika, kas pagājis no pārtikas produkta iegādes brīža līdz brīdim, kad tas ievietots saldētavā. Vienmēr ievērojet norādījumus uz iepakojuma un nekad nepārsniedziet norādīto uzglabāšanas ilgumu.

ievērībai: ja vēlaties vēlreiz atvērt saldētavas durvis uzreiz pēc to aizvēršanas, tās nebūs viegli atveramas. Tas ir normāli! Kad ir sasniegts līdzsvara stāvoklis, durvis atvērt būs viegli.

Svarīga piezīme:

- Saldēti pārtikas produkti, kad tie atkausēti, ir jāpagatavo tieši tāpat kā svaigi pārtikas produkti. Ja pēc atkausēšanas tie nav termiski apstrādāti, tos NEDRĪKST atkārtoti sasaldēt.
- Dažu garšvielu (anīsa, bazilika, galda vīna, etiķa, dažādu garšvielu, ingvera, kiploku, sīpolu, sinepju, timiānu, majorānu, melno piparu u.c.) garša mainās, un pieņem stipru garšu, ja tiek glabātas ilgu laiku. Tāpēc saldētam ēdienam jāpievieno neliels daudzums garšvielu vai jāpievieno vēlamā garšviela pēc ēdiena atkausēšanas.
- Ēdienu uzglabāšanas laiks ir atkarīgs no gatavošanai izmantotās eļļas. Piemērotākās taukviela ir margarīns, teļa tauki, olīvelļa un sviests, turpretim nepiemērotās taukvielas ir zemesriekstu eļļa un cūku tauki.
- Šķidrs ēdiens jāsasaldē plastmasas traukos, bet pārējie ēdieni ir jāsasaldē plastmasas plēvē vai maisos.

Gaļa un zivis	Sagatavošana	Maksimālais glabāšanas laiks (mēnesis)
Filejas bifšteks	letinot plēvē	6–8
Jēra gaļa	letinot plēvē	6–8
Cepta teļa gaļa	letinot plēvē	6–8
Teļa gaļas gabali	Mazos gabaliņos	6–8
Maltā gaļa	Iepakojumos bez garšvielām	1 - 3
Iekšas (gab.)	Gabalos	1 - 3
Boloņas desa/salami	Jāiepako, pat ja tai ir membrāna	
Vista un tītars	letinot plēvē	4–6
Zoss un pīle	letinot plēvē	4–6
Briedis, trusis, mežacūka	2,5 kg porcijās un filejas veidā	6–8
Saldūdens zivis (lasis, karpa, līdaka, sams)	Pēc zivs iekšu izņemšanas zvīņu notīrīšanas to nomazgā un nosusina; un, ja nepieciešams, nogriež galvu un asti.	2
Liesas zivis; asaris, āte, plekste		4
Treknas zivis (tuncis, skumbrija, lutjānzivs, anšovs)		2 - 4
Gliemenes	Notīrītas un maisiņos	4–6
Kaviārs	Savā iepakojumā, alumīnija vai plastmasas kārbā	2–3
Gliemeži	Sālsūdenī, alumīnija vai plastmasas kārbā	3

PIEZĪME. Saldēta gaļa pēc atkausēšanas jāgatavo tāpat kā svaiga gaļa. Ja gaļa pēc atkausēšanas netiek termiski apstrādāta, to nekad vairs nedrīkst sasaldēt.

Dārzeni un augļi	Sagatavošana	Maksimālais glabāšanas laiks (mēnesis)
Kāršu pupīņas un pupas	Nomazgāt, sagriezt mazos gabaliņos un izvārīt ūdenī	10 - 13
Pupas	Izņemt no pākstīm, nomazgāt un vārīt ūdenī	12
Kāposti	Notīrīt un vārīt ūdenī	6–8
Burkāni	Notīra, sagriež šķēlēs un vāra ūdenī	12
Pipari	Nogriež kātu, pārgriež uz pusēm, izņem serdi un vāra ūdenī	8–10
Spināti	Nomazgāt un vārīt ūdenī	6–9
Pukķāposti	Noņem lapas, sagriež galviņu gabalos un uz brīdi atstāj to ūdenī ar nelielu citrona sulas piedevu	10–12
Baklažāns	Pēc nomazgāšanas sagriež 2 cm lielos gabaliņos	10–12
Kukurūza	Notīrīt un iepakot ar serdi vai kā saldo kukurūzu	12
Āboli un bumbieri	Nomizot un sagriezt šķēlēs	8–10
Aprikozes un persiki	Pārgriezt uz pusēm un izņemt kauliņu	4–6
Zemenes un kazenes	Nomazgāt un izlobīt	8–12
Pagatavoti augļi	Pievienot traukā 10 % cukura	12
Gliemenes	Notīrītas un maisījtos	4–6
Plūmes, kīrši, skābie kīrši	Nomazgāt un izlobīt	12

Piena produkti	Sagatavošana	Maksimālais glabāšanas laiks (mēnesis)	Uzglabāšanas apstākļi
Iepakots (homogenizēts) piens	Savā iepakojumā	2–3	Tīrs piens – savā iepakojumā
Siers, izņemot balto sieru	Šķēlēs	6–8	Orīginālo iepakojumu var izmantot īsam uzglabāšanas periodam. Lai glabātu ilgāku laiku, tas jāietin plēvē.
Sviests, margarīns	Savā iepakojumā	6	

	Maksimālais glabāšanas laiks (mēneši)	Atkausēšanas laiks istabas temperatūrā (stundas)	Atkausēšanas laiks cepeškrāsnī (minūtes)
Maize	4–6	2–3	4-5 (220-225 °C)
Cepumi	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Mīklas izstrādājumi	1 - 3	2–3	5-10 (200-225 °C)
Augļu pīrāgs	1 - 1,5	3–4	5-8 (190-200 °C)
Pildīta mīkla	2–3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pica	2–3	2 - 4	15-20 (200 °C)

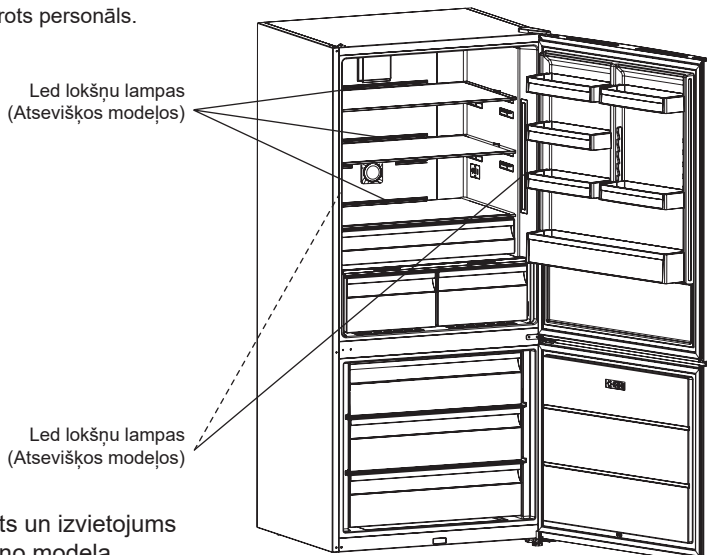
TĪRĪŠANA UN APKOPE

- Pirms ledusskapja tīrīšanas atvienojiet to no elektrotīkla.
- Nemazgājet ledusskapi, ieļejoj tajā ūdeni.
- Noslaukiet iekšējās un ārējās sienas ar mīkstu drāniņu vai sūkli, izmantojot siltu ziepjūdeni.
- Izņemiet katru daļu atsevišķi un notīriet ar ziepjūdeni. Nemazgājet tās trauku mazgājamajā mašīnā.
- Tīrīšanai nekad neizmantojiet viegli uzliesmojošu, sprādzienbīstamu vai kodīgu materiālu, piemēram, atšķaidītāju, gāzi vai skābi. Tālāk ir sniegti daži ieteikumi pārtikas produktu novietošanai un uzglabāšanai dzesēšanas nodalījumā.

Pārliecinieties, vai tīrīšanas laikā ledusskapis ir atvienots no elektroapgādes tīkla.

LED apgaismojuma nomaiņa

Ja jūsu ledusskapis ir aprīkots ar LED apgaismojumu, tā nomaiņai sazinieties ar palīdzības dienestu, jo to drīkst mainīt tikai pilnvarots personāls.



Piezīme: Led lokšņu skaits un izvietojums var būt atšķirīgs atkarībā no modeļa.

TRANSPORTĒŠANA UN UZSTĀDĪŠANAS VIETAS MAINĀ

- Oriģinālo iepakojumu un putu materiālu var glabāt atkārtotai transportēšanai (pēc izvēles).
- Atkārtotai transportēšanai ledusskapis ir jāiesaiņo biezā iepakojumā ar lentēm vai stiprām auklām un jāievēro norādījumi par transportēšanu uz iepakojuma.
- Noņemiet pārvietojamās daļas (plauktus, piederumus, dārzeņu kastes utt.) vai nostipriniet tās ledusskapī pret triecieniem, izmantojot transportēšanas lentes transportēšanas un atkārtotas transportēšanas laikā.

Vienmēr nesiet ledusskapi vertikālā stāvoklī.

Durvju novietojuma maiņa

- Nav iespējams mainīt ledusskapja durvju vēršanas virzienu, ja no ledusskapja durvju rokturi ir montēti no durvju priekšējās virsmas puses.
- Ir iespējams mainīt durvju vēršanas virzienu modeļiem bez rokturiem.
- Ja ledusskapja durvju vēršanas virzienu var mainīt, sazinieties ar tuvāko autorizēto servisu, lai lūgtu mainīt vēršanas virzienu.

PIRMS SAZINĀTIES AR PĒCPĀRDOŠANAS SERVISU

Pārbaudiet brīdinājumus;

Ledusskapis brīdina, ja dzesētāja un saldētavas temperatūra ir nepareizā līmenī, vai ja ierīcē rodas problēma. Brīdinājuma kodi tiek parādīti Saldētavas un Dzesētāja indikatoros.

KĻŪDAS VEIDS	NOZĪME	KĀPĒC	KO DARĪT
SR	“Brīdinājums par klūmi”	Kāda (- as) daļa (- as) nedarbojas vai ir atteice dzesēšanas procesā	Sazinieties ar servisu un lūdziet palīdzību pēc iespējas drīzāk.
SR – Iestatītā vērtība mirgo saldētavas iestatījumu vērtības ekrānā	Saldētavas nod. Aukstums nav pietiekams	Šis brīdinājums būs redzams īpaši pēc ilga enerģijas padeves pārrāvuma	1. Nesaldējiet pārtikas produktus, kas ir atkausēti, un izlietojiet tos tās laika posmā. 2. Iestatiet saldētavas temperatūru uz aukstāku vērtību vai iestatiet īpaši ātras saldēšanas režīmu, līdz nodalījums sasniedz normālu temperatūru. 3. Neievietojiet svaigu pārtiku, līdz šī klūme nav novērsta.
SR – Iestatītā vērtība mirgo dzesētāja iestatījumu vērtības ekrānā	“Ledusskapja nod. Aukstums nav pietiekams”	Ideāla ledusskapja nodalījuma temperatūra ir +4 oC. Ja redzat šo brīdinājumu, jūsu pārtikas produkti var bojāties.	1. Uzstādīet ledusskapja temperatūru uz zemāku vērtību vai iestatiet īpaši ātras dzesēšanas režīmu, līdz nodalījums sasniedz normālu temperatūru. 2. Neviriniet durvis, līdz šī klūme nav novērsta.
SR – Iestatītā vērtība mirgo saldētavas vai dzesētāja iestatījumu vērtības ekrānā	“aukstums nav pietiekams Brīdinājums”	Šī ir kļūdas “aukstums nav pietiekams” kombinācija abos nodalījumos.	Šī klūme būs redzama, pirmoreiz iedarbinot ierīci. Tā tiks izslēgta pēc tam, kad nodalījumi iegūs normālu temperatūru
SR – Iestatītā vērtība mirgo dzesētāja iestatījumu vērtības ekrānā	Ledusskapja nod. pārāk Auksts	Pārtikas produkti sāk sasalt pārāk zemas temperatūras dēļ	1. Pārbaudiet, vai ir ieslēgts “īpaši ātras dzesēšanas režīms” 2. Samaziniet ledusskapja temperatūras vērtības
“__”	“Zems spriegums Brīdinājums”	Kad strāvas padeve kļūst zemāka par 170 V, ierīce pāriet stabilizācijas stāvoklī.	Tā nav klūme. Tas novērš iespējamus kompresora bojājumus. Šis brīdinājums tiks izslēgts pēc tam, kad spriegums būs sasniedzis nepieciešamo līmeni

Ja ledusskapis nedarbojas;

- Vai nav elektrības padeves traucējumu?
- Vai spraudnis ir pareizi ievietots kontaktligzda?
- Vai kontaktligzas drošinātājs, kuram ir pievienots spraudnis, vai galvenais drošinātājs nav izdedzis?
- Vai kontaktligzda nav bojāta? Lai to pārbaudītu, pievienojiet ledusskapi kontaktiligzdai, kas noteikti darbojas.

Ja ledusskapis pietiekami nedzesē;

- Vai temperatūra ir pareizi noregulēta?
- Vai ledusskapja durvis netiek bieži atvērtas un ilgi paliek vaļā?
- Vai ledusskapja durvis ir aizvērtas pareizi?
- Vai ledusskapi nav ielikts trauks vai ēdiens, kas saskaras ar ledusskapja aizmugurējo sienu un kavē gaisa cirkulāciju?
- Vai jūsu ledusskapis ir pārmērīgi piepildīts?
- Vai starp ledusskapi un aizmugurējo un sānu sienām ir pietiekams attālums?
- Vai apkārtējās vides temperatūra atbilst lietošanas rokasgrāmatā norādītajām vērtībām?

Ja ledusskapja nodalījumā esošais ēdiens ir atdzesēts par daudz

- Vai temperatūra ir pareizi noregulēta?
- Vai saldētavā nesen ir ievietots daudz pārtikas? Ja tā ir, ledusskapis var pārāk atdzesēt ledusskapja nodalījumā esošos pārtikas produktus, jo, lai atdzesētu šo ēdienu, tas darbosies ilgāk.

Ja ledusskapis darbojas pārāk skaļi;

Lai uzturētu iestatīto dzesēšanas līmeni, laiku pa laikam var tikt aktivizēts kompresors. Trokšni no jūsu ledusskapja šajā laikā ir normāli un rodas tā darbības dēļ. Kad ir sasniegts vajadzīgais atdzesēšanas līmenis, trokšni automātiski samazināsies.Ja trokšni saglabājas;

- Vai ierīce ir novietota stabili?Vai kājas ir noregulētas?
- Vai aiz ledusskapja neatrodas kāds priekšmets?
- Vai plaukti un trauki plauktos vibrē?Ja tas tā ir, novietojiet plauktus un traukus atkārtoti.
- Vai uz ledusskapja novietotie priekšmeti vibrē?

Normāli trokšni;

Plaisāšanas (ledus plaisāšanas) troksnis:

- Automātiskās atkausēšanas laikā.
- Kad ierīce tiek dzesēta vai uzsildīta (ierīces materiāla izplešanās dēļ).

Īslaicīga krakšķēšana: Dzirdama, kad termostats ieslēdz/izslēdz kompresoru.

Kompresora troksnis (normāls motora troksnis): Šis troksnis nozīmē, ka kompresora darbība atbilst normai. Kad kompresors tiek ieslēgts, tas īslaicīgi var radīt lielāku troksni.

Burbuļojošs troksnis un ūjstāvēšana: Šo troksni rada aukstuma āgenta plūsma sistēmas caurulēs.

Ūdens plūsmas troksnis: Parastie ūdens plūsmas trokšni, kas rodas ūdenim plūstot uz iztvaikošanas tvertni atkausēšanas laikā. Šo troksni var dzirdēt atkausēšanas laikā.

Gaisa pūšanas troksnis (normāla ventilatora darbība): Šo troksni var dzirdēt ledusskapi ar "No-Frost" (Bez sasaluma) funkciju sistēmas normālas darbības laikā gaisa cirkulācijas dēļ.

Ja ledusskapja iekšpusē veidojas mitrums;

- Vai visi ēdienu ir pareizi iesaiņoti? Vai tvertnes ir izķāvētas pirms ievietošanas ledusskapī?
- Vai ledusskapja durvis tiek atvērtas bieži? Telpas mitrums nonāk ledusskapi, kad durvis ir atvērtas. Mitrums uzkrāšanās būs ātrāka, ja durvis atvērsit biežāk, īpaši, ja telpas mitrums būs augsts.

Ja durvis netiek atvērtas un aizvērtas pareizi;

- Vai pārtikas iepakojumi netraucē aizvērt durvis?
- Vai durvju nodalījumi, plaukti un atvilktnes ir novietotas pareizi?
- Vai durvju blīves nav pārlūzušas vai saplēstas?
- Vai jūsu ledusskapis atrodas uz līdzēnas virsmas?

Ja ledusskapja malas, ar ko saskaras durvju savienojums ir siltas;

Īpaši vasarā (karstā laikā) virsmas, kuras saskaras ar savienojumiem kompresora darbības laikā var sasilt, tas ir normāli.

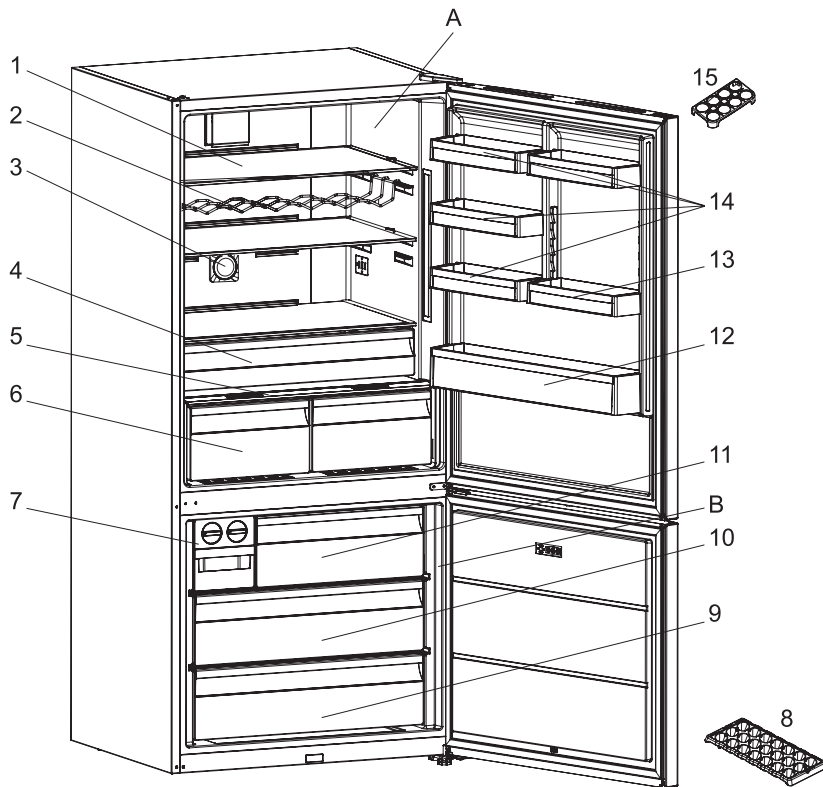
SVARĪGAS PIEZĪMES:

- Kompresora aizsardzības funkcija tiks aktivizēta pēc pēkšņas strāvas padeves pārrāvuma vai ierīces atvienošanas, jo dzesēšanas sistēmā esošā gāze vēl nav stabilizējusies.
Jūsu ledusskapis sāks darboties pēc 5 minūtēm, nav par ko uztraukties.
- Ja ledusskapis ilgāku laiku netiks izmantots (piemēram, vasaras atvaļinājumu laikā), izslēdziet to. Izlītīriet ledusskapī atbilstoši 4. daļas norādījumiem un atstājiet durvis vaļā, lai novērstu mitrumu un nepatīkamu aromātu.
- Ja pēc visu iepriekš minēto norādījumu izpildes problēma joprojām pastāv, lūdzu, sazinieties ar tuvāko autorizēto servisu.
- Legādātā ierīce ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos, un to var izmantot tikai mājās un norādītajiem mērķiem. Tas nav piemērots komerciālai vai sabiedriskai lietošanai. Ja patēriņtājs izmanto ierīci veidā, kas neatbilst šīm funkcijām, norādām, ka ražotājs un tirgotājs neuzņemas atbildību par remontu un kļūmēm garantijas periodā.

Ieteikumi enerģijas taupīšanai

1. Uzstādīet ierīci vēsā, labi vēdināmā telpā, bet ne tiešā saules gaismā un ne tuvu siltuma avotiem (radiators, plīts... u.t.). Ja uzstādāt to siltuma avotu tuvumā, izmantojiet izolācijas plāksni.
2. Ľaujiet siltam ēdiens un dzērieniem atdzist pirms to novietošanas ledusskapī vai saldētavā.
3. Atkausējot saldētu pārtiku, ievietojiet to ledusskapja nodalījumā. Saldētās pārtikas zemā temperatūra palīdzēs dzesēt ledusskapja nodalījumu, kamēr tā atkusīs, samazinot nepieciešamo enerģiju.
4. Ievietojot šķidrumus ierīcē, pārliecinieties, ka tie ir nosegti. Cītādi ierīces iekšienē palielinās mitruma līmenis, un laiks, kas nepieciešams, lai tos atdzesētu, ir ilgāks. Dzērienu un šķidrumu trauku nosegšana palīdz arī saglabāt smaržu un garšu.
5. Ievietojot ierīcē ēdienu un dzērienus, atveriet un aizveriet ierīces durvis, cik ātri vien iespējams, lai temperatūra ierīces iekšienē būtu stabila.
6. Turiet visu nodalījumu ar atšķirīgām temperatūras prasībām vākus aizvērtus (augļu un dārzeņu atvilktnes, dzesētāja ... utt).
7. Pārliecinieties, vai durvju blīve ir tīra un elastīga. Nomainiet blīves, ja tās ir nodilušas vai bojātas.

IERĪCES DAĻAS UN NODALĪJUMI



Šī prezentācija ir paredzēta tikai informācijai par ierīces daļām.
Daļas var atšķirties atkarībā no ierīces modeļa.

A. LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS B. SALDĒTAVAS NODALĪJUMS

- | | |
|--|--|
| 1. Ledusskapja nodalījuma plaukti | 9. Saldētavas apakšējais grozs |
| 2. Pudeļu plaukts / Vina statīvs * | 10. Saldētavas vidējās dalas grozs |
| 3. Jonizētājs * | 11. Saldētavas augšējais grozs |
| 4. Dzesēšanas plaukts * | 12. Pudeļu plaukts |
| 5. Augļu un dārzeņu atvilktnes pārsegs | 13. Regulējams durvju plaukts * / Durvju plaukts |
| 6. Augļu un dārzeņu atvilktnes * | 14. Dzesēšanas nodalījuma durvju plaukti |
| 7. Icematic * | 15. 1 olu turētājs |
| 8. Ledoris trauks* | |

* Atsevišķos modeļos

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

BELANGRIJK MOET WORDEN GELEZEN EN IN ACHT GENOMEN

Lees voordat u het apparaat gaat gebruiken deze veiligheidsinstructies. Bewaar ze in de buurt voor toekomstige raadpleging.

Deze instructies en het apparaat zelf zijn voorzien van belangrijke veiligheidsaanwijzingen, die te allen tijde moeten worden opgevolgd. De fabrikant kan niet aansprakelijk gesteld worden voor schade die het gevolg is van het niet opvolgen van deze veiligheidsinstructies, oneigenlijk gebruik van het apparaat of een foute instelling van de regelknoppen.

⚠ Heel kleine kinderen (0-3 jaar) moeten uit de buurt van het apparaat blijven. Jonge kinderen (3-8 jaar) moeten uit de buurt van het apparaat gehouden worden, tenzij ze constant onder toezicht staan. Kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, mogen dit apparaat gebruiken indien ze onder toezicht staan of instructies hebben ontvangen over veilig gebruik en de mogelijke gevaren ervan begrijpen. Kinderen mogen niet spelen met het apparaat. De reiniging en het onderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd zonder toezicht.

Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen

etenwaren uit de koelapparatuur halen en er in leggen.

TOEGESTAAN GEBRUIK

⚠ VOORZICHTIG: Het apparaat is niet geschikt voor inwerkingstelling met een externe schakelaar zoals een timer, of een afzonderlijk systeem met afstandsbediening.

⚠ Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en gelijkaardige toepassingen zoals: personeelskeukens in winkels, kantoren en overige werkomgevingen; in landbouwbedrijven; door klanten in hotels, motels, bed & breakfast en andere verblijfsovergivingen.

⚠ Dit apparaat is niet geschikt voor een professioneel gebruik. Gebruik het apparaat niet buiten.

⚠ Dit apparaat is uitsluitend bestemd voor de opslag van wijn. Bewaar flessen altijd zonder de verpakking, en niet in kratten of dozen. De opslagcapaciteit wordt aangegeven in het hoofdstuk "De wijnflessen opslaan".

⚠ De lamp die in het apparaat wordt gebruikt is specifiek ontworpen voor huishoudapparaten en is niet geschikt voor ruimteverlichting (EG Verordening 244/2009).

⚠ Het apparaat is bedoeld voor gebruik op plaatsen waar de temperatuur binnen het volgende bereik komt, conform de

klimaatklasse op het typeplaatje. Mogelijk werkt het apparaat niet correct indien het lange tijd op een temperatuur buiten het aangegeven bereik wordt gebruikt.

Omgevingstemperaturen van klimaatklasse:

SN: van 10°C tot 32°C;

N: van 16°C tot 32°C

ST: van 16°C tot 38°C;

T: van 16°C tot 43°C

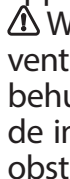
 Dit apparaat bevat geen CFK.
Het koelcircuit bevat R600a (HC).

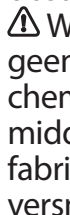
Apparaten met Isobutaan (R600a):

isobutaan is een natuurlijk gas dat geen schadelijke invloed heeft op het milieu, maar wel ontvlambaar is.

Zorg er daarom voor dat de koelcircuitleidingen niet beschadigd raken, vooral wanneer het koelcircuit geledigd wordt.

 **WAARSCHUWING:** Beschadig de koelcircuitleidingen van het apparaat niet.

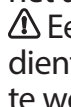
 **WAARSCHUWING:** Houd de ventilatieopeningen in de behuizing van het apparaat of in de ingebouwde structuur vrij van obstakels.

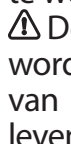
 **WAARSCHUWING:** Gebruik geen mechanische, elektrische of chemische middelen behalve de middelen aanbevolen door de fabrikant om het ontdoopproces te versnellen.

 **WAARSCHUWING:** Gebruik of plaats geen elektrische apparaten

binnenin de apparaatcompartimenten indien deze niet het type zijn dat uitdrukkelijk is goedgekeurd door de Fabrikant.

 Sla geen ontplofbare stoffen zoals sputtbussen op en gebruik geen benzine of andere brandbare materialen in of in de buurt van het apparaat.

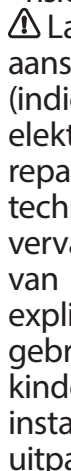
 Een beschadigde afdichting dient zo snel mogelijk vervangen te worden.

 De wijnkoeler mag alleen worden gebruikt voor het bewaren van flessen wijn, plaats er geen levensmiddelen in.

 Pentafluorbutaan wordt gebruikt als blaasmiddel in het isolatieschuim en is een ontvlambaar gas.

INSTALLATIE

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

 Laat de installatie, m.i.v. de aansluiting op het waternet (indien van toepassing), de elektrische aansluitingen en reparaties door een gekwalificeerd technicus verrichten. Repareer of vervang geen enkel onderdeel van het apparaat, behalve als dit expliciet aangegeven wordt in het gebruikshandleiding. Houd kinderen uit de buurt van de installatieplaats. Controleer na het uitpakken van het apparaat of het

tijdens het transport geen beschadigingen heeft opgelopen. Neem bij problemen contact op met uw leverancier of met het dichtstbijzijnde servicecentrum. Na de installatie moet het verpakningsmateriaal (plastic, piepschuim enz.) buiten het bereik van kinderen bewaard worden - risico voor verstikking. Het apparaat moet worden losgekoppeld van het elektriciteitsnet voordat u installatiwerkzaamheden uitvoert - risico op elektrocutie.

Tijdens de installatie dient u ervoor te zorgen dat het apparaat de voedingskabel niet beschadigt - risico op brand of elektrocutie. Activeer het apparaat alleen wanneer de installatie helemaal uitgevoerd is.

⚠️ Zorg dat u de vloer (bijv. parket) niet beschadigt tijdens het verplaatsen van het apparaat. Installeer het apparaat op een vloer of steun die sterk genoeg is om het gewicht te kunnen hebben, en op een plaats die geschikt is voor grootte en gebruik. Controleer of het apparaat niet vlak naast een warmtebron staat en of de vier pootjes stevig op de vloer rusten, stel ze naar wens af en controleer of het apparaat exact horizontaal staat en gebruik hiervoor een waterpas. Wacht minstens twee uur alvorens het apparaat in te schakelen, om zeker te stellen dat het koelcircuit volledig efficiënt is.

⚠️ Om voor voldoende ventilatie

te zorgen dient er aan beide zijkanten en aan de bovenkant van het apparaat ruimte vrijgelaten te worden. De afstand tussen de achterzijde van het apparaat en de muur achter het apparaat dient minimaal 50 mm te bedragen, om contact met hete oppervlakken te voorkomen. Bij minder ruimte aan de achterzijde neemt het energieverbruik van het product toe.

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

⚠️ **WAARSCHUWING:** Om gevaar als gevolg van instabiliteit te voorkomen, moet de positionering of bevestiging van het apparaat worden uitgevoerd volgens de instructies van de fabrikant.

Het is verboden de wijnkoeler zodanig te plaatsen dat de metalen slang van de gaskachel, de metalen gas- of waterleidingen of de elektrische draden in contact komen met de achterwand van de koelkast (condensorspoel).

⚠️ Er is geen omkering van de scharnierzijde voorzien. Probeer niet de deur om te keren.

ELEKTRISCHE WAARSCHUWINGEN

⚠️ Het moet mogelijk zijn het apparaat van het elektriciteitsnet af te koppelen door de stekker uit het stopcontact te halen of via een tweepolige netschakelaar die bovenstrooms van het stopcontact is geplaatst conform de nationale veiligheidsnormen.

⚠ Gebruik geen verlengsnoeren, meervoudige stopcontacten of adapters. Als de installatie voltooid is, mogen de elektrische onderdelen niet meer toegankelijk zijn voor de gebruiker. Gebruik het apparaat niet wanneer u natte voeten hebt of blootsvoets bent. Gebruik het apparaat niet als de stroomkabel of de stekker beschadigd is, als het apparaat niet goed werkt of als het beschadigd of gevallen is.

⚠ Als de voedingskabel beschadigd is, moet deze door de fabrikant, zijn technicus of een gelijkaardig gekwalificeerd persoon vervangen worden door een identieke kabel, om gevaarlijke situaties te voorkomen. Er is namelijk risico op elektrocutie.

⚠ WAARSCHUWING: Meerdere draagbare stopcontacten of draagbare voedingen mogen niet aan de achterkant van het apparaat worden geplaatst.

REINIGING EN ONDERHOUD

⚠ WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld en losgekoppeld van de stroomvoorziening voordat u onderhoudswerkzaamheden uitvoert. Gebruik beschermende handschoenen (gevaar voor snijwonden) en veiligheidsschoenen (gevaar voor kneuzing) om persoonlijk letsel te vermijden; het apparaat moet door twee personen worden gehanteerd (minder belasting); gebruik nooit stoomreinigers (gevaar voor elektrische schokken).

Reparaties die niet door professionals zijn uitgevoerd en die niet door de fabrikant zijn goedgekeurd, kunnen een risico voor de gezondheid en de veiligheid opleveren. De fabrikant kan hiervoor niet aansprakelijk worden gesteld. Schade of defecten veroorzaakt door onderhoud of reparaties die niet door professionals zijn uitgevoerd vallen niet onder de garantie. De garantievoorwaarden staan in het document dat bij het apparaat is geleverd.

⚠ Gebruik op kunststof onderdelen, binnen- en deurranden of afdichtingen geen schurende of agressieve schoonmaakmiddelen zoals ruitensprays, schurende reinigingsmiddelen, brandbare vloeistoffen, schoonmaakwassen, g e c o n c e n t r e e r d e s c h o o n m a a k m i d d e l e n , bleekmiddelen en reinigingsmiddelen die aardolieproducten bevatten. Gebruik geen papieren handdoeken, schuursponsjes of ander hard schoonmaakmateriaal.

VERWERKING VAN DE VERPAKKING

De verpakking kan 100% gerecycled worden, zoals door het recyclingssymbool wordt aangegeven . De diverse onderdelen van de verpakking moeten op verantwoordelijk wijze afgevoerd worden volgens de plaatselijke voorschriften voor de verwerking van het afval.

VERWERKING VAN HUISHOUDELIJKE APPARATUUR

Dit apparaat is vervaardigd van recyclebaar of herbruikbaar materiaal.

Dank het apparaat af in overeenstemming met plaatselijke milieuvorschriften voor afvalverwerking.

Voor meer informatie over behandeling, terugwinning en recycling van huishoudelijke apparaten kunt u contact opnemen met uw plaatselijke instantie, de vuilnisophaldienst of de winkel waar u dit apparaat hebt gekocht. Dit apparaat is gemarkeerd in overeenstemming met de Europese Richtlijn 2012/19/EU, Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA) en met de Regeling Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur 2013 (zoals gewijzigd). Door ervoor te zorgen dat dit product correct wordt afgedankt, helpt u schadelijke gevolgen voor het milieu en de gezondheid te voorkomen.

Het symbool  op het product of de begeleidende documentatie geeft aan dat dit apparaat niet als huishoudelijk afval behandeld mag worden, maar ingeleverd moet worden bij een speciaal inzamelingscentrum voor de recyclage van elektrische en elektronische apparatuur.

TIPS OM ENERGIE TE BESPAREN

Installeer het apparaat in een droge, goed geventileerde ruimte, ver bij eventuele warmtebronnen vandaan (bijv. radiator, fornuis, etc.) en op een plek die niet aan direct zonlicht wordt blootgesteld. Gebruik indien nodig een isolatieplaat.

Volg de installatie-instructies om voldoende ventilatie te garanderen.

Door onvoldoende ventilatie aan de achterzijde van het product neemt het energieverbruik toe en neemt de koelefficiëntie af.

Wanneer de deur vaak wordt geopend kan dit leiden tot een verhoogd Energieverbruik.

De interne temperatuur van het apparaat en het Energieverbruik worden beïnvloed door de omgevingstemperatuur en de plaats waar het apparaat opgesteld is. Bij het instellen van de temperatuur moet rekening gehouden worden met deze factoren. Beperk het openen van deuren tot een minimum.

Wees niet verontrust over geluiden die van de compressor komen want dat zijn de normale geluiden van werking.

Dit product bevat een lichtbron van energieefficiëntieklaasse F.



DE VERSCHILLENDE FUNCTIES EN MOGELIJKHEDEN

Informatie over de nieuwe generatie koeltechnologie

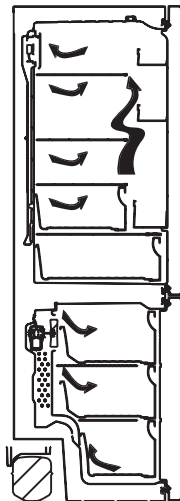
Koelkasten met de nieuwe generatie koeltechnologie werken op een andere manier dan statische koelkasten. In andere koelkasten wordt ijs gevormd in het diepvriescompartiment doordat de deur wordt geopend en door het vocht in de levensmiddelen. In zulke koelkasten is regelmatig ontdooiën nodig; de koelkast dient regelmatig te worden uitgezet, het bevroren voedsel dient naar een geschikte container te worden overgebracht en het ijs dat in het diepvriescompartiment is ontstaan dient verwijderd te worden.

In koelkasten met de nieuwe generatie koeltechnologie wordt koude en droge lucht gelijkmatig in de koelkast- en diepvriescompartimenten geblazen met behulp van een ventilator. De koude lucht koelt de levensmiddelen gelijkmatig af en voorkomt vocht- en ijsvorming.

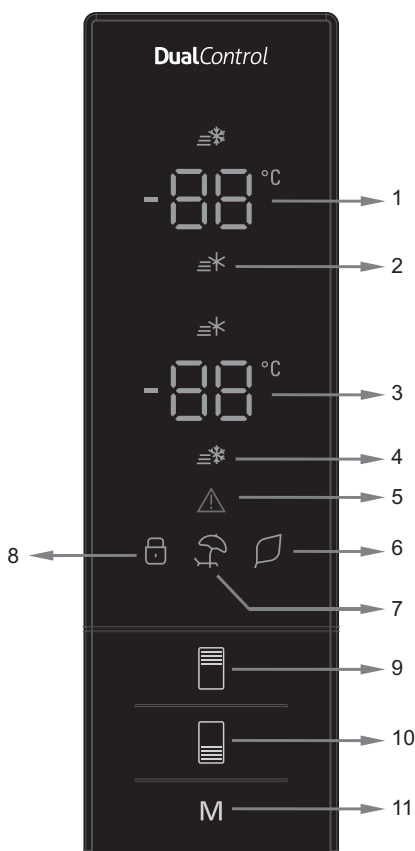
In het koelkastcompartiment wordt de luchstroom, die door de ventilator bovenin het koelkastcompartiment wordt veroorzaakt, afgekoeld terwijl die via het gat achter het luchtkanaal gaat. Tegelijkertijd wordt er lucht geblazen door de gaten in het luchtkanaal zodat de koude lucht gelijkmatig door het koelkastcompartiment wordt verspreid.

Omdat er geen lucht passeert tussen de diepvries- en koelkastcompartimenten, worden de geuren niet vermengd.

Als gevolg daarvan is uw koelkast met de nieuwe generatie koeltechnologie gebruikersvriendelijk en biedt u veel ruimte en een esthetische uitstraling.



Display en bedieningspaneel



Gebruik van het bedieningspaneel

1. Dit is het scherm met de ingestelde koelerwaarde.
2. Dit is de indicator van superkoelen.
3. Dit is het scherm met de ingestelde vriezerwaarde.
4. Dit is de indicator van supervriezen.
5. Dit is het alarmsymbool.
6. Dit is het symbool van de economy-modus.
7. Dit is het symbool van de vakantiemodus.
8. Dit is het symbool van het kinderslot.
9. Dient voor het wijzigen van de ingestelde koelerwaarde en voor het inschakelen van de superkoelmodus, indien gewenst.
De koelkast kan ingesteld worden op 8, 6, 5, 4, 2 °C superkoelen.
10. Dient voor het wijzigen van de ingestelde vriezerwaarde en voor het inschakelen van de supervriesmodus, indien gewenst. De vriezer kan ingesteld worden op -16, -18, -20, -22, -24 °C supervriezen.
11. Dient om de koelwijzen (economy, vakantie...) in te schakelen, indien gewenst.

Gebruik van uw koelkast

Supervriesmodus

Hoe wordt deze gebruikt?

- Druk op de insteltoets van de vriezer totdat het supervriessymbool op het scherm te zien is.
De zoemer gaat af met een dubbele piep. De modus wordt ingesteld.

Tijdens deze modus:

- De temperatuur van de koeler en de superkoelmodus kan worden aangepast.
In dit geval wordt de supervriesmodus vervolgd.
- Economy-modus en vakantie-modus kunnen niet geselecteerd worden.
- De supervriesmodus kan geannuleerd worden met dezelfde selectieprocedure.

Opmerking: De "supervries"-modus wordt automatisch uitgeschakeld na 24 uren of als de vriezersensor temperatuur minder bedraagt dan -25 °C



Superkoelmodus

Hoe wordt deze gebruikt?

- Druk op de insteltoets van de koeler totdat het superkoelsymbool op het scherm te zien is.
De zoemer gaat af met een dubbele piep. De modus wordt ingesteld.

Tijdens deze modus:

- De temperatuur van de vriezer en de supervriesmodus kan worden aangepast.
In dit geval wordt de superkoelmodus vervolgd.
- Economy-modus en vakantie-modus kunnen niet geselecteerd worden.
- De superkoelmodus kan geannuleerd worden met dezelfde selectieprocedure.



Economy-modus

Hoe wordt deze gebruikt?

- Druk op de "modustoets" totdat het eco-symbool verschijnt.
- Als er 1 seconde lang niet op een toets wordt gedrukt. De modus wordt ingesteld.
Het eco-symbool knippert 3 maal. Wanneer de modus is ingesteld, gaat de zoemer af met een dubbele piep.
- De temperatuursegmenten van de vriezer en de koelkast geven "E" weer.
- Het Economy-symbool en de E blijven aanstaan zolang de modus duurt.

Tijdens deze modus:

- De vriezer kan afgesteld worden. Wanneer de economy-modus wordt geannuleerd, blijven de geselecteerde ingestelde waarden behouden.
- De koeler kan afgesteld worden. Wanneer de economy-modus wordt geannuleerd, blijven de geselecteerde ingestelde waarden behouden.
- De superkoelmodus en de supervriesmodus kunnen geselecteerd worden. De economy-modus wordt automatisch geannuleerd en de geselecteerde modus wordt ingeschakeld.
- De vakantiemodus kan geselecteerd worden na de annulering van de economy-modus. Vervolgens wordt de geselecteerde modus ingeschakeld.
- Om te annuleren drukt u eenvoudigweg op de modustoets.



Vakantiemodus

Hoe wordt deze gebruikt?

- Druk op de "modustoets" totdat het vakantiesymbool verschijnt.
- Als er 1 seconde lang niet op een toets wordt gedrukt. De modus wordt ingesteld.
Het vakantiesymbool knippert 3 maal. Wanneer de modus is ingesteld, gaat de zoemer af met een dubbele piep.
- Het temperatuursegment van de koeler geeft "--" weer.
- Het vakantiesymbool en "--" blijven aanstaan zolang de modus duurt.

Tijdens deze modus:

- De vriezer kan afgesteld worden. Wanneer de vakantiemodus wordt geannuleerd, blijven de geselecteerde ingestelde waarden behouden.
- De koeler kan afgesteld worden. Wanneer de vakantiemodus wordt geannuleerd, blijven de geselecteerde ingestelde waarden behouden.
- De superkoelmodus en de supervriesmodus kunnen geselecteerd worden.
De vakantiemodus wordt automatisch geannuleerd en de geselecteerde modus wordt ingeschakeld.
- De economy-modus kan geselecteerd worden na de annulering van de vakantiemodus. Vervolgens wordt de geselecteerde modus ingeschakeld.
- Om te annuleren drukt u eenvoudigweg op de modustoets.



Drankkoelmodus

Hoe wordt deze gebruikt?

- Deze modus wordt gebruikt om dranken binnen een instelbare tijd.

Tijdens deze modus:

- Druk de vriezertoets 5 seconden in.
- Er start een speciale animatie op het scherm met de ingestelde vriezerwaarde en 05 knippert op het scherm met de ingestelde koelerwaarde.
- Druk op de koelertoets om de tijd in te stellen (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minuten).
- Wanneer u de tijd selecteert, knipperen de cijfers op het scherm 3 maal en er gaat een dubbele piep af.
- Als er 2 seconden lang niet op een toets wordt gedrukt, wordt de tijd ingesteld.
- Het aftellen van de minuten begint bij de ingestelde tijd.
- De resterende tijd knippert op het scherm.
- Om deze modus te annuleren drukt u de insteltoets van de vriezer 5 seconden in.



Functie Kinderslot

Hoe wordt deze gebruikt?

- Om te voorkomen dat kinderen met de toetsen spelen en uw instellingen veranderen, is het apparaat uitgerust met een kinderslot.

Het Kinderslot inschakelen

- Druk 5 seconden lang tegelijk op de vriezer- en koelertoetsen.

Tijdens deze modus:

- Druk 5 seconden lang tegelijk op de vriezer- en koelertoetsen.

Opmerking: Het kinderslot wordt ook uitgeschakeld als er een stroomonderbreking is of als de stekker van de koelkast uit het stopcontact wordt gehaald.



Schermbeveiligingsmodus

Hoe te gebruiken?

- Deze modus wordt ingeschakeld wanneer u 5 seconden lang op de modustoets drukt.
- Als er binnen 5 seconden niet op een toets wordt gedrukt wanneer de modus actief is, gaan de lichten van het bedieningspaneel uit.
- Wanneer u op een willekeurige toets drukt wanneer de lichten van het bedieningspaneel uitstaan, worden de actuele instellingen op het scherm weergegeven, en dan kunt u de gewenste aanpassingen uitvoeren. Wanneer u de schermbeveiligingsmodus niet annuleert of binnen 5 seconden niet op een toets drukt, gaat het bedieningspaneel opnieuw uit.
- Om de schermbeveiligingsmodus te annuleren, drukt u opnieuw 5 seconden lang op de modustoets.
- Wanneer de schermbeveiligingsmodus actief is, kunt u ook het kinderslot inschakelen.



Koeltemperatuurinstellingen

- De begin temperatuurwaarde van de koelerinstellingindicator is +4 °C.
- Druk eenmaal op de koelertoets.
- Wanneer u de eerste maal op deze toets drukt, wordt de laatste waarde weergegeven op de instellingindicator van de koeler.
- Wanneer u op een willekeurig ogenblik op deze toets drukt, wordt de lagere temperatuur ingesteld. (+8 °C, +6 °C, +5 °C, +4 °C, +2 °C, superkoel)
- Wanneer u op de insteltoets van de koeler drukt totdat het superkoelsymbool verschijnt, en u binnen 1 seconde niet op een willekeurige toets drukt, begint Superkoel te knipperen.
- Als u blijft drukken, begint de instelling opnieuw van +8 °C.
- De temperatuurwaarde die geselecteerd wordt voordat de vakantiemodus, de supervriesmodus, de superkoelmodus of de economy-modus wordt ingeschakeld, blijft dezelfde wanneer de modus afgelopen is of geannuleerd wordt. Het apparaat blijft werken met dezelfde temperatuurwaarde.



Vriezertemperatuurstellingen

- De begintemperatuurwaarde van de vriezerinstellingindicator is -18 °C.
- Druk een maal op de insteltoets van de vriezer.
- Wanneer u de eerste maal op deze toets drukt, knippert de laatste ingestelde waarde op het scherm.
- Wanneer u op een willekeurig ogenblik op deze toets drukt, wordt de lagere temperatuur ingesteld (-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C supervries).
- Wanneer u op de insteltoets van de vriezer drukt totdat het supervriessymbool verschijnt, en u binnen 1 seconde niet op een willekeurige toets drukt, begint Supervries te knipperen.
- Als u blijft drukken, begint de instelling opnieuw van -16 °C.
- De temperatuurwaarde die geselecteerd wordt voordat de vakantiemodus, de supervriesmodus, de superkoelmodus of de economy-modus wordt ingeschakeld, blijft dezelfde wanneer de modus afgelopen is of geannuleerd wordt. Het apparaat blijft werken met dezelfde temperatuurwaarde.



Waarschuwingen voor temperatuurafstellingen

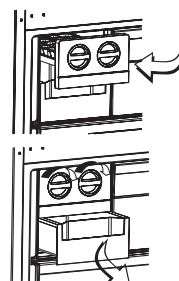
- Temperatuurafstellingen moeten uitgevoerd worden op basis van het aantal malen dat de deur wordt geopend en van de hoeveelheid voedsel opgeslagen in de koelkast.
- Ga niet over naar een andere afstelling voordat u een eerdere afstelling helemaal heeft uitgevoerd.
- Uw koelkast dient tot 24 uren ononderbroken te werken naargelang de omgevingstemperatuur, nadat het is aangesloten op het stroomnet, om helemaal koel te worden. Open de deuren van uw koelkast niet vaak en zet geen grote hoeveelheden voedsel erin in deze tijdspanne.
- De functie 5-minutenvertraging treedt in werking om schade aan de compressor van uw koelkast te voorkomen, wanneer u de stekker uit het stopcontact trekt en vervolgens er terug in steekt voor gebruik of wanneer de stroom uitvalt. Uw koelkast begint na 5 minuten normaal te werken.
- Uw koelkast is ontworpen om te werken in de omgevingstemperatuurregels die in de normen vastgelegd zijn, op basis van de klimaatklasse vermeld op het informatie-etiket. We raden aan om de koelkast niet te gebruiken buiten de vermelde temperatuurwaardelimits in verband met de koelefficiëntie ervan.
- Dit apparaat is ontworpen voor gebruik bij een omgevingstemperatuur binnen het bereik 10 °C - 43 °C.

Klimaatklasse	Omgevingst. (°C)
SN:	Van 10 tot 32 °C
ST:	Van 16 tot 38 °C;
N:	Van 16 tot 32 °C
T:	Van 16 tot 43 °C

Accessoires

Twist Ice (op sommige modellen)

- Neem de ijsmakerlade uit
- Vul met water tot aan de lijn.
- Plaats de ijsmakerlade in zijn oorspronkelijke positie
- Wanneer ijsblokjes zijn gevormd, draai de hendel zodat de ijsblokjes in de ijsbak vallen.



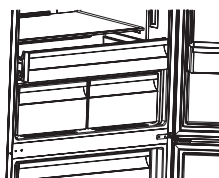
Opmerking:

- Vul de ijsbak niet met water om ijs te maken. Dat kan het beschadigen.
- Het kan moeilijk zijn om de ijsmaker te verplaatsen wanneer de koelkast werkt. Verwijder in zulke gevallen de glazen platen om het te reinigen.



Ijsbak (op sommige modellen)

- Vul het ijsbakje met water en zet het in het diepvriescompartiment.
- Nadat het water volledig in ijs is veranderd, kunt u het bakje omkeren zoals hieronder getoond om de ijsblokjes uit te nemen.



Koelvak (op sommige modellen)

Door levensmiddelen in het koelcompartiment in plaats van het diepvries- of koelkastcompartiment te bewaren zorgt u ervoor dat ze hun versheid en smaak langer behouden en er fris uit blijven zien.

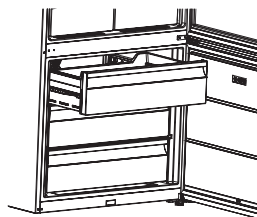
Wanneer het koelvak vuil wordt, kunt u deze verwijderen en met water reinigen.

(Water bevriest bij 0 °C, maar voedingsmiddelen met zout of suiker bevriezen bij lagere temperaturen). Over het algemeen wordt het koelvak gebruikt voor het bewaren van rauwe vis, licht gepekeld voedsel, rijst, enz.

Plaats geen voedingsmiddelen die u wilt invriezen of ijsbakjes in het koelvak.

Het koelvak verwijderen

- Trek het koelvak over de rails naar u toe.
- Til het koelvak op van de rails en neem het uit de koelkast.



Vriesbak

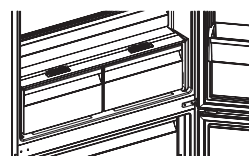
De vriesbak dient om voedingsmiddelen langer te bewaren.

De vriesbak verwijderen:

- Trek de bak zo ver mogelijk uit
- Trek de voorzijde van de bak omhoog en uit.

! Voer dezelfde handelingen in omgekeerde volgorde uit om het glijdend compartiment terug op zijn plaats te zetten.

Opmerking: Houd altijd de hendel van de bak vast wanneer u de bak verwijdert.

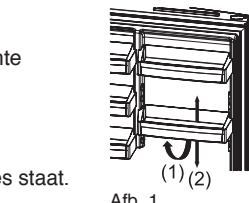


Vochtregeling

Door de vochtregeling dicht te houden kunnen vers fruit en groente langer bewaard worden.

Als de groentelade geheel vol is, open dan de draaischijf voor versheid aan de voorkant van de groentelade. De lucht in de groentelade en de vochtigheidsgraad worden hierdoor geregeld en de voedingsmiddelen in de groentelade blijven langer houdbaar.

Als u condensatie op de glasplaat ziet, zet u de vochtregeling in de open stand.



Verstelbaar deurvak (op sommige modellen)

Er zijn vijf verschillende hoogte-instellingen mogelijk om de nodige opslagruimte te voorzien met het verstelbare deurvak.

Om de stand van het verstelbare deurvak te wijzigen:

hef de voorzijde van het verstelbare deurvak (1) en verplaats het deurvak op of neer (2) met beide handen (Afb. 1)

Voordat u het deurvak loslaat, controleert u of het ter hoogte van de deurposities staat.

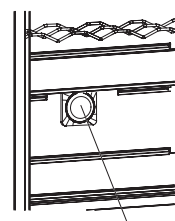
Afb. 1

Active Oxygen (op sommige modellen)

Active Oxygen (actieve zuurstof) verspreidt negatieve ionen die onsmakelijke geurtjes en stofdeeltjes in de lucht neutraliseren en de versheid van het voedsel verbeteren.

Door deze deeltjes te verwijderen uit de lucht in de koelkast verbetert Active Oxygen de kwaliteit van de lucht en elimineert geuren.

- Deze voorziening is een optie. De mogelijkheid bestaat dat het niet op uw product is voorzien.
- De ligging van de ionisator kan variëren naargelang het product.

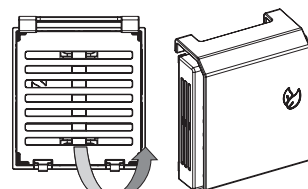


Active Oxygen

Active Fresh Filter (op sommige modellen)

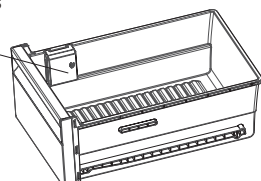
De Active Fresh Filter-technologie helpt om ethengas (een bioproduct dat vers voedsel op natuurlijke wijze afgeeft) en nare geurtjes te verwijderen uit de groentelade. Op deze wijze blijft voedsel langer vers.

- De Active Fresh Filter dient eens per jaar te worden gereinigd. De filter moet 2 uur lang aan 65 °C in een oven liggen.
- Verwijder de achterafdekking van de filterdoos om de filter te reinigen, trek eraan in de richting van de pijl (A).
- De filter mag niet gewassen worden met water of reinigingsmiddelen.



Opmerkingen: De montagepositie van de filter kan variëren naargelang het ontwerp van de groentelade. Raadpleeg de betreffende afbeeldingen. Op sommige modellen is de filter mogelijk niet bevestigd zoals getoond op de afbeeldingen. In dit geval wordt het eenvoudigweg in de lade gelegd.

Active Fresh Filter



Beschrijvingen in de vorm van afbeeldingen en tekst in het gedeelte over de accessoires kunnen variëren naargelang het model van uw apparaat.

Voedsel plaatsen in de koudste zone van de koelkast



Het voedsel blijft beter bewaard als u het in de meest geschikte koelzone plaatst. De koudste zone is die vlak boven de groente- en fruitlade.

Om er zeker van te zijn dat deze zone een lage temperatuur heeft, controleert u of het rooster geplaatst is op het niveau met het symbool dat op de afbeelding staat.

Temperatuurindicator (op sommige modellen)

Om u te helpen bij het beter instellen van uw koelkast hebben we het uitgerust met een temperatuurindicator in de koudste zone.

U kunt gemakkelijk controleren of de temperatuur van de koudste zone gepast is: wanneer de indicator "OK" weergeeft, betekent dit dat de thermostaat juist ingesteld is en dat de binnentemperatuur correct is.

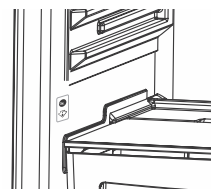
Aangezien "OK" in het zwart staat, is deze aanduiding moeilijk te zien als de temperatuurindicator slecht verlicht is. Om de aanduiding te zien moet er voldoende licht zijn.

Als het "OK"-symbool niet verschijnt, betekent dit dat de temperatuur te hoog is: u dient de thermostaatinstelling te wijzigen en 12 uren te wachten alvorens de temperatuur opnieuw visueel te controleren.



OPMERKING: Als de deur herhaaldelijk wordt geopend (of lang open blijft staan) of nadat vers voedsel in het apparaat is geplaatst, is het normaal dat de aanduiding "OK" niet op de indicator van de temperatuurinstelling verschijnt. Als er abnormaal veel ijskristallen worden gevormd (achterwand van het apparaat) op de verdamper van het koelkastcompartiment (overvol apparaat, hoge kamertemperatuur, vaak openen van de deur), stelt u de temperatuur lager in totdat de compressor terug periodiek stilvalt.

De bovengrens van de koudste zone wordt aangegeven met de onderrand van de klever (kop van de pijl). Het bovenste rooster van de koudste zone moet op hetzelfde niveau liggen als de kop van de pijl. De koudste zone bevindt zich onder dit niveau.



Aangezien deze roosters kunnen worden verwijderd, controleert u of ze altijd op hetzelfde niveau liggen als de zonegrenzen aangeduid op de klevers, zodat de temperaturen in deze zone gegarandeerd worden.

Elk type voedsel heeft een ideale bewaar temperatuur en bijgevolg een bepaalde ligging waarmee rekening moet gehouden worden.

Ligging	Producten
Bovenroosters	Bereid voedsel, desserts en alle etenswaren die snel geconsumeerd worden
Koudste ruimte	Vlees, gevogelte, wild en rauwe vis Maximale bewaartijd: 1 tot 2 dagen. Vers fruit, bereid varkensvlees.
Groente- en fruitlade	Verse groente en fruit.
Deurcompartiment	Flessen in de deurvakken onderaan en in de bovenste gedeelten kleine producten en momenteel gebruikte producten, zoals yoghurt, verse room, enz.
	Boter, gekookte kaas en eieren worden in geschikte bakjes gelegd.

VOEDSEL SCHIKKEN IN HET APPARAAT

Gebruik van uw koelkast

- Voor normale bedrijfsomstandigheden volstaat het de temperatuurwaarde van het koelgedeelte van de koelkast op 4 °C in te stellen.
- Om vocht te reduceren en de daaruitvlgende toename van ijsvorming te voorkomen zet u vloeistoffen nooit in niet-afgedichte bakjes in de koelkast. Ijsvorming heeft de neiging om zich te concentreren in de koudste delen van de verdamper, waardoor er na verloop van tijd vaker ontdooid dient te worden.
- Zet nooit warme voedingsmiddelen in de koelkast. Warm voedsel dient bij kamertemperatuur te worden afgekoeld en dient op een zodanige manier te worden geplaatst dat er voldoende luchtcirculatie in het koelkastgedeelte plaatsvindt.
- Er mag niets tegen de achterwand worden geplaatst omdat dit ijsvorming veroorzaakt, waardoor pakken aan de achterwand kunnen blijven plakken. Maak de koelkastdeur niet te vaak open.
- Rangschik vlees en schoongemaakte vis (in verpakking of folie), die u binnen 1-2 dagen zult gebruiken, in het onderste gedeelte van het koelkastcompartiment (boven de groentelade), omdat dit het koudste gedeelte is en daarom voor de beste opslagcondities zorgt.
- U kunt groenten en fruit zonder verpakking in de groentelade leggen.

Hieronder staan enkele aanbevelingen met betrekking tot het plaatsen en bewaren van uw voedingsmiddelen in het koelcompartiment.

Etenwaren	Maximale bewaarperiode	Waar plaatsen in het koelvak
Groente en fruit	1 week	Groentebak
Vlees en vis	2 - 3 dagen	Afgedekt met plastic folie of in zakjes of vleesdoosjes (op de glasplaat)
Verge kaas	3 - 4 dagen	In het speciale deurvak
Boter en margarine	1 week	In het speciale deurvak
Producten in flessen, melk en yoghurt	Tot de vervaldatum aanbevolen door de fabrikant	In het speciale deurvak
Eieren	1 maand	In het eierrekje
Bereid voedsel		Alle roosters

OPMERKING: Aardappelen, uien en knoflook worden niet in de koelkast bewaard.

Diepvriescompartiment

- Voor normale bedrijfsumstandigheden, a- Gebruik het diepvriescompartiment van uw koelkast voor het langdurig opslaan van bevoren voedsel en om ijs te maken.
- Om de maximale capaciteit van het diepvriescompartiment te kunnen gebruiken gebruikt u glasplaten alleen bovenaan en in het midden. Gebruik voor onderaan de onderste bak.
- Gelieve het voedsel dat u wilt invriezen niet naast reeds bevoren voedsel te leggen.
- U dient het in te vriezen voedsel (vlees, gehakt vlees, vis, enz.) in porties te verdelen, die in hun geheel kunnen worden geconsumeerd.
- Gelieve ontvrooid voedsel niet opnieuw in te vriezen. Dit kan uw gezondheid in gevaar brengen omdat dit problemen zoals voedselvergiftiging zou kunnen veroorzaken.
- Plaats geen warme maaltijden in uw diepvriezer voordat deze zijn afgekoeld. U kunt hiermee ander ingevroren voedsel in de diepvriezer laten bederven.
- Indien u reeds ingevroren levensmiddelen koopt, controleer of deze onder de juiste omstandigheden werden ingevroren en of de verpakking niet is beschadigd.
- Bij het bewaren van ingevroren levensmiddelen dient u de opslagcondities zoals vermeld op de verpakking in acht te nemen. Indien hierover geen uitleg wordt gegeven, dan dient het voedsel zo snel mogelijk te worden geconsumeerd.
- Als de verpakking van ingevroren levensmiddelen vochtig is geworden of een nare geur aangeeft, kan het zijn dat het voedsel onder ongunstige omstandigheden werd opgeslagen en inmiddels bedorven is. Koop dergelijk voedsel niet!

- De opslagduur van ingevroren levensmiddelen is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, hoe vaak de deuren van de koelkast worden geopend, de thermostaatinstellingen, het soort levensmiddel en de tijd die verstrekken is vanaf het moment van aankoop tot het moment waarop het voedsel in de vriezer is geplaatst. Neem altijd de aanwijzingen op de verpakking in acht en overschrijd nooit de aangegeven opslagduur.

Opmerking: als u de deur van de vriezer direct opnieuw wilt openen nadat u deze heeft gesloten, zal deze niet gemakkelijk kunnen worden geopend. Dat is heel normaal! Nadat een in balans zijnde binnenomgeving is bereikt, zal de deur weer gemakkelijk opengaan.

Belangrijke opmerking:

- Wanneer ingevroren etenswaren zijn ontdooid, moeten ze gekookt worden net als verse etenswaren. Als ze niet gekookt worden na het ontdooien, kunnen ze **NOOIT** opnieuw ingevroren worden.
- De smaak van sommige kruiden in gekookte gerechten (anijs, basilicum, waterkers, azijn, gemengde kruiden, gember, knoflook, ui, mosterd, tijm, marjolein, zwarte peper, enz.) verandert en de kruiden nemen een sterke smaak aan wanneer ze voor langere tijd opgeslagen worden.
Aan ingevroren levensmiddelen dienen derhalve weinig kruiden te worden toegevoegd of de gewenste kruiden dienen pas na ontdooien van de levensmiddelen te worden toegevoegd.
- De bewaartijd van etenswaren is afhankelijk van de gebruikte olie. Geschikte olie is onder andere margarine, kalfsvet, olijfolie en boter. Ongeschikte oliën zijn pindaolie en varkensvet.
- Vloeibare etenswaren dienen in plastic bakjes te worden ingevroren. Andere levensmiddelen dienen in plastic folie of zakjes te worden ingevroren.

Vlees en vis	Voorbereiding	Maximale bewaarperiode (maanden)
Biefstuk	Afgedekt met folie	6 - 8
Lamsvlees	Afgedekt met folie	6 - 8
Gebraden kalfsvlees	Afgedekt met folie	6 - 8
Kalfsvlees in blokjes	In kleine stukjes	6 - 8
Gehakt	In verpakking zonder kruiden	1 - 3
Slachtafval (stukken)	In stukken	1 - 3
Worst/salami	Moet afgedekt worden, ook als het een membraan heeft	
Kip en kalkoen	Afgedekt met folie	4 - 6
Gans en eend	Afgedekt met folie	4 - 6
Hert, konijn, wild zwijn	In porties van 2,5 kg en als filet	6 - 8
Zoetwatervis (zalm, karper, forel, baars)	Moet, na schoonmaken van ingewanden en verwijderen van schubben, worden gewassen en gedroogd; en kop- en staartdelen dienen indien nodig te worden verwijderd.	2
Magere vis: zeebaars, tarbot, bot		4
Vette vis (tonijn (bonito), makreel, blauwbaars, ansjovis)		2 - 4
Schaaldieren	Schoongemaakt en in zakken	4 - 6
Kaviaar	In zijn verpakking, in aluminium of plastic bakje	2 - 3
Slakken	In zout water, in aluminium of plastic bakje	3

OPMERKING: Bevroren etenswaren moeten gekookt worden nadat ze zijn ontdooid. Als vlees niet gekookt wordt na het ontdooien, kan het nooit opnieuw ingevroren worden.

Groente en fruit	Voorbereiding	Maximale bewaarperiode (maanden)
Sperziebonen en bonen	Wassen en in kleine stukjes snijden en koken in water	10 - 13
Bonen	Doppen en wassen en koken in water	12
Kool	Schoonmaken en koken in water	6 - 8
Wortel	Schoonmaken en in schijfjes snijden en koken in water	12
Paprika	Steel verwijderen, in twee delen en zaadlijsten verwijderen en koken in water	8 - 10
Spinazie	Wassen en koken in water	6 - 9
Bloemkool	Verwijder bladeren, verdeel kool in stukken en houd deze in water met een beetje citroensap	10 - 12
Aubergine	In stukjes van 2 cm snijden na het wassen	10 - 12
Maïs	Schoonmaken en als kolf of korrels bewaren	12
Appel en peer	Schillen en in schijfjes snijden	8 - 10
Abrikoos en perzik	In twee stukken snijden en pit verwijderen	4 - 6
Aardbei en braam	Wassen en schoonmaken	8 - 12
Gekookt fruit	In bakje met 10% aan suiker toegevoegd	12
Schaaldieren	Schoongemaakt en in zakken	4 - 6
Pruim, kers, zure kers	Wassen en steel verwijderen	12

Zuivelproducten	Voorbereiding	Maximale bewaarperiode (maanden)	Bewaarwijze
Verpakte (homogene) melk	In eigen verpakking	2 - 3	Zuivere melk – In eigen verpakking
Kaas-behalve verse kaas	In plakken	6 - 8	Originele verpakking kan gebruikt worden voor korte bewaarperiodes. Dient voor langere bewaartijden in plastic folie te worden verpakt.
Boter, margarine	In eigen verpakking	6	

	Maximale bewaarperiode (maanden)	Periode voor ontdooiën op kamertemperatuur (uren)	Periode voor ontdooiën in oven (minuten)
Brood	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225 °C)
Koekjes	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Gebak	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225 °C)
Pastei	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200 °C)
Filodeeg	2 - 3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza	2 - 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

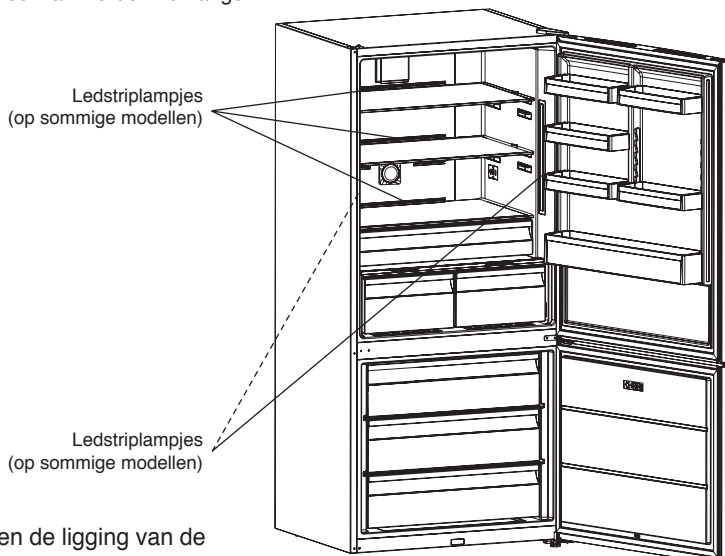
ONDERHOUD EN REINIGING

- **Koppel de koelkast los van het stroomnet voordat u begint schoon te maken.**
- Reinig uw koelkast niet door er water in te gieten.
- Neem de binnen- en buitenzijde af met een zachte doek of een spons met een warm zeepsopje.
- Verwijder de onderdelen afzonderlijk en maak ze schoon met een warm zeepsopje. Was niet in de vaatwasmachine.
- Gebruik nooit ontvlambare, explosieve of corrosieve materialen zoals verdunners, gassen, zuren om schoon te maken. Hieronder staan enkele aanbevelingen met betrekking tot het plaatsen en bewaren van uw voedingsmiddelen in het koelcompartiment.

Zorg ervoor dat uw koelkast losgekoppeld is van het stroomnet terwijl u schoonmaakt.

Vervangen van de ledverlichting

Als uw koelkast ledverlichting heeft, neemt u contact op met de help desk, aangezien ledverlichting enkel door bevoegd personeel kan worden vervangen.



Opmerking: Het aantal en de ligging van de ledstrips kan variëren naargelang het model.

TRANSPORT EN VAN INSTALLATIEPLAATS VERANDEREN

- De originele verpakking en schuim kunnen worden bewaard voor transport achteraf (indien gewenst).
- U moet uw koelkast vastmaken met een dikke verpakking, banden of sterke touwen en de instructies op de verpakking volgen voor transport als u de koelkast opnieuw wilt transportereren.
- Verwijder de bewegende onderdelen (laden, accessoires, groentevakken, enz.) of bevestig ze in de koelkast tegen schokken met banden tijdens de herplaatsing of het transport.

Verplaats uw koelkast altijd rechtop.

De positie van de deur veranderen

- Het is niet mogelijk de openingsrichting van de deur van uw koelkast te wijzigen als de handvaten op de deur van uw koelkast geïnstalleerd zijn via de voorzijde van de deur.
- Het is mogelijk de openingsrichting van de deur te wijzigen op modellen zonder handvaten.
- Als de openingsrichting van uw koelkast kan worden gewijzigd, moet u contact opnemen met de dichtstbijzijnde Servicedienst om de openingsrichting laten wijzigen.

ALVORENS CONTACT MET DE KLANTENSERVICE OP TE NEMEN

Controleer waarschuwingen:

Uw koelkast waarschuwt u wanneer de temperatuur van de koeler en de vriezer een incorrect niveau bereiken of wanneer er zich een storing voordoet in het apparaat. Waarschuwingscodes worden getoond op de indicatoren van de vriezer en de koeler.

TYPE STORING	BETEKENIS	WAAROM	HOE TE HANDELEN
SR	“Waarschuwing storing”	Er zijn één of meer onderdelen met een storing of er is een storing in het koelproces	Neem zo snel mogelijk contact op met de klantenservice.
SR – Ingestelde waarde knippert op scherm met ingestelde vriezerwaarde	Diepvriescomp. niet koud genoeg	Deze waarschuwing wordt vooral weergegeven na een lange stroomonderbreking	1. Vries ontdooid voedsel niet meer in en verbruik het snel. 2. Stel de vriezertemperatuur in op koudere waarden of stel snel vriezen in tot de normale temperatuur van het vak wordt bereikt. 3. Plaats geen vers voedsel tot deze storing is verholpen.
SR – Ingestelde waarde knippert op scherm met ingestelde koelerwaarde	“Koelkastcomp. niet koud genoeg”	Ideale temperatuur voor koelkastcompartiment is +4 °C. Als u deze waarschuwing ziet, heeft u kans dat uw etenswaren bederven.	1. Stel de koelkasttemperatuur in op koudere waarden of stel snel koelen-modus in tot de normale temperatuur van het vak wordt bereikt. 2. Open de deur niet tot deze storing is verholpen.
SR – Ingestelde waarde knippert op scherm met ingestelde vriezer- en koelerwaarde	“Waarschuwing niet koud genoeg”	Het is een combinatie van foutmelding 'niet koud genoeg' voor beide compartimenten.	U krijgt deze storing te zien wanneer u het apparaat voor het eerst opstart. Deze storing gaat uit wanneer de normale temperatuur in de vakken wordt bereikt
SR – Ingestelde waarde knippert op scherm met ingestelde koelerwaarde	Koelvak te koud	Het voedsel begint te bevriezen omdat de temperatuur veel te laag is	1. Controleer of de “superkoelmodus” aan is 2. Verhoog de temperatuurwaarden van de koelkast
“__”	“Waarschuwing lage spanning”	Als de stroomvoorziening lager dan 170 V wordt, gaat het apparaat in een stabiele positie.	Dit is geen storing. Dit voorkomt eventuele schade aan de compressor. Deze waarschuwing gaat uit wanneer de spanning het vereiste niveau bereikt

Als uw koelkast niet werkt:

- Is de stroom uitgevallen?
- Zit de stekker goed in het stopcontact?
- Is de zekering van het stopcontact waarop de stekker is aangesloten of de hoofdzekering doorgebrand?
- Zit er een storing in het stopcontact? Om dit te controleren sluit u de koelkast aan op een stopcontact waarvan u zeker weet dat hij werkt.

Als uw koelkast niet voldoende koelt:

- Is de temperatuurinstelling juist?
- Wordt de deur van de koelkast vaak geopend en langdurig open gehouden?
- Is de deur van de koelkast goed gesloten?
- Heeft u een gerecht of etenswaren in uw koelkast geplaatst die contact maken met de achterwand en de luchtcirculatie blokkeren?
- Is uw koelkast te vol?
- Is er voldoende afstand tussen uw koelkast en achter- en zijwanden?
- Is de omgevingstemperatuur binnen het bestek van de waarden gespecificeerd in de gebruikershandleiding?

Als de etenswaren in uw koelkastcompartiment te sterk gekoeld worden

- Is de temperatuurinstelling juist?
- Zijn er recent veel etenswaren in het vriezercompartiment geplaatst? Indien dit het geval is, kan uw koelkast de etenswaren in het koelkastcompartiment te sterk koelen omdat deze langer werkt om deze etenswaren te koelen.

Als uw koelkast veel lawaai maakt:

Om de ingestelde temperatuur te behouden kan de compressor van tijd tot tijd aanslaan. Geluiden van uw koelkast op deze momenten zijn normaal en worden veroorzaakt door de werking. Wanneer het gewenste koelniveau is bereikt, zullen de geluiden automatisch verdwijnen. Als de geluiden aanhouden:

- Staat uw apparaat stabiel? Zijn de poten afgesteld?
- Staat er iets achter uw koelkast?
- Trillen de roosters of de gerechten op de roosters? Zet de roosters en/of gerechten op een andere plaats indien dit het geval is.
- Trillen de voorwerpen die op uw koelkast staan?

Normale geluiden:**Krakend (krakend ijs) geluid:**

- Tijdens automatisch ontdooien.
- Wanneer het apparaat gekoeld of verwarmd wordt (door uitzetting van het materiaal van het apparaat).

Kort kraken: Te horen wanneer de thermostaat de compressor aan/uitschakelt.

Compressorgeluid (normaal motorgeluid): Dit geluid betekent dat de compressor naar behoren werkt. De compressor kan kort meer geluid maken wanneer hij ingeschakeld wordt.

Bubbelend geluid en spetteren: Dit geluid wordt veroorzaakt door de koelvloeistofstroom in de leidingen van het systeem.

Geluid van stromend water: Normaal geluid van stromend water naar de opvangbak voor verdamping tijdens ontdooien. Dit geluid kan gehoord worden tijdens het ontdooien.

Geluid van luchtstroom (normaal ventilatorgeluid): Dit geluid kan gehoord worden in een No-Frost-koelkast tijdens normaal gebruik van het systeem door de circulatie van lucht.

Als vocht toeneemt in de koelkast:

- Zijn de etenswaren correct verpakt? Zijn de bakjes goed afgedroogd voordat ze in de koelkast worden geplaatst?
- Worden de koelkastdeuren vaak geopend? Wanneer de deuren worden geopend, komt het vocht van de kamer in de koelkast. Hoe vaker de deur geopend wordt, hoe sneller de vochtopbouw is, vooral in kamers met een hoge luchtvochtigheid.

Als de deuren niet goed worden geopend en gesloten:

- Belemmeren de verpakkingen van etenswaren de sluiting van de deur?
- Zijn de deurvakken, roosters en laden goed geplaatst?
- Zijn de deurpakkingen stuk of gescheurd?
- Staat uw koelkast op een vlak oppervlak?

Indien de randen van de behuizing van de koelkast waar het deurrubber contact maakt warm zijn:

In het bijzonder 's zomers (warm weer) kunnen de oppervlakken waar het rubber contact maakt warm worden tijdens de werking van de compressor, dit is normaal.

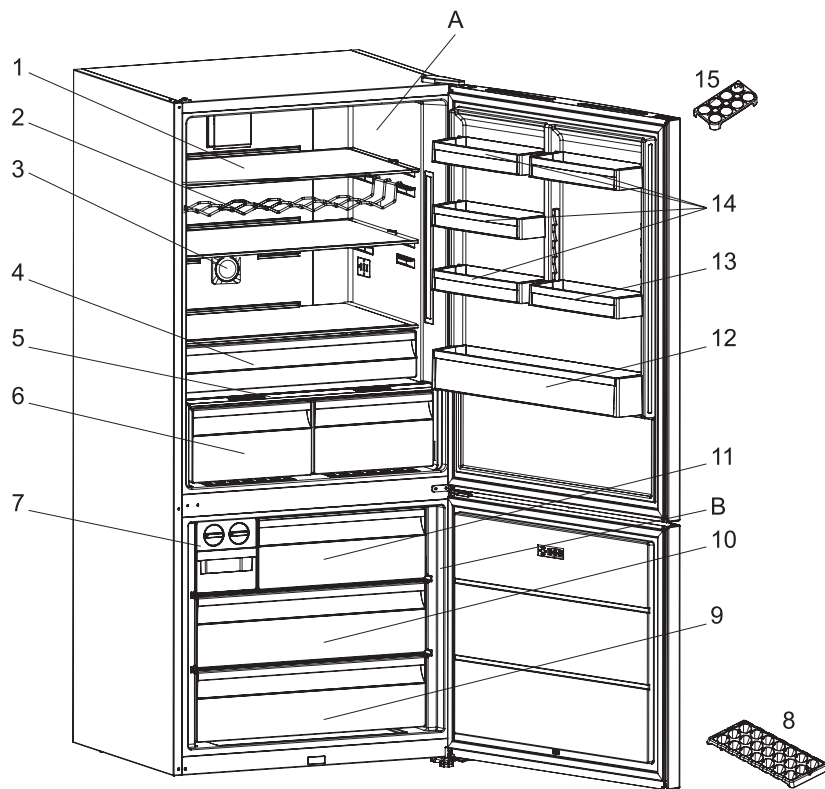
BELANGRIJKE OPMERKINGEN:

- De beveiligingsfunctie van de compressor wordt ingeschakeld na een plotselinge stroomuitval of nadat het apparaat uit het stopcontact getrokken wordt, omdat het gas in het koelsysteem niet gestabiliseerd is.
De koelkast zal na 5 minuten weer starten, u hoeft zich geen zorgen te maken.
- Als u de koelkast gedurende lange tijd niet gebruikt (bijv. zomervakantie), trekt u de stekker uit het stopcontact. Maak de koelkast schoon volgens Deel 4 en laat de deur openstaan om vocht en geuren te voorkomen.
- Als het probleem aanhoudt nadat u alle hierboven staande instructies gevolgd heeft, wend u tot het dichtstbijgelegen bevoegde servicecentrum.
- Het apparaat dat u heeft gekocht is bedoeld voor huishoudelijk gebruik en kan enkel thuis gebruikt worden en voor de vermelde doeleinden. Het is niet geschikt voor commercieel of gemeenschappelijk gebruik. Als de consument het apparaat gebruikt op een wijze die niet in overeenstemming met deze functies is, benadrukken we dat de fabrikant en de wederverkoper niet aansprakelijk zijn voor reparaties en storingen binnen de garantieperiode.

Tips voor energiebesparing

1. Installeer het apparaat in een koele, goed geventileerde ruimte, en niet in direct zonlicht en niet naast een warmtebron (radiator, fornuis, enz.). Als u het naast een warmtebron installeert, gebruik dan een isolatieplaat.
2. Laat warme gerechten en dranken eerst afkoelen voordat ze in het koelkast- of diepvriescompartiment geplaatst worden.
3. Plaats diepgevroren etenswaren die u wilt ontdooen in het koelkastcompartiment. De lage temperatuur van bevroren etenswaren helpt het koelkastcompartiment afkoelen terwijl ze ontdooken, zodat er minder energie verbruikt wordt.
4. Zorg dat als u dranken in het apparaat pootst, deze afgedekt zijn. Anders wordt de vochtigheid in het apparaat verhoogd en is er meer tijd nodig om ze te koelen. Dranken en vloeistoffen afdekken helpt ook de geur en de smaak ervan te bewaren.
5. Laat de deur van het apparaat bij het plaatsen van dranken en etenswaren in de koelkast zo kort mogelijk openstaan om de temperatuur in het apparaat stabiel te houden.
6. Houd de afdekkingen van de compartimenten met verschillende temperatuurvereisten in het apparaat (groentelade, koeler, enz.) gesloten.
7. Controleer of de deurpakking schoon en soepel is. Vervang versleten of beschadigde pakkingen.

DE ONDERDELEN VAN HET APPARAAT EN DE COMPARTIMENTEN



Deze beschrijving dient alleen als informatie over de onderdelen van het apparaat.
Onderdelen kunnen variëren naargelang het model van het apparaat.

A. KOELKASTCOMPARTIMENT B. DIEPVRIESCOMPARTIMENT

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Koelvakroosters | 9. Onderste vriezerbak |
| 2. Flessenvak / Wijnrek * | 10. Middelste vriezerbak |
| 3. Ionisator * | 11. Bovenste vriezerbak |
| 4. Koelvak * | 12. Flessenvak |
| 5. Afdekking groente- en fruitlade | 13. Verstelbaar deurvak * / Deurvak |
| 6. Groente- en fruitladen * | 14. Deurvakken van koelcompartment |
| 7. IJsmaker * | 15. 1Eierrekje |
| 8. Ijsblokjeslade * | |

* Op sommige modellen

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZENSTWA

NALEŻY PRZECZYTAĆ I PRZESTRZEGAĆ

Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia należy zapoznać się instrukcjami bezpieczeństwa. Należy przechowywać je w pobliżu, aby móc z nich skorzystać w przyszłości.

Niniejsze instrukcje i samo urządzenie zawierają ważne ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, których należy bezwzględnie przestrzegać. Producent nie ponosi odpowiedzialności za nieprzestrzeganie instrukcji bezpieczeństwa, niewłaściwe użytkowanie urządzenia lub nieprawidłowe ustawienie elementów sterujących.

⚠ Małe dzieci (0-3 lat) nie powinny przebywać w pobliżu urządzenia. Małe dzieci (3-8 lat) nie powinny zbliżać się do urządzenia, o ile nie są pod stałym nadzorem. Dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy mogą korzystać z urządzenia tylko pod nadzorem lub po otrzymaniu instrukcji bezpiecznego użytkowania i zrozumieniu związanych z nim zagrożeń. Urządzenie nie służy do zabawy dla dzieci. Czynności czyszczenia i konserwacji nie mogą być wykonywane przez dzieci bez

nadzoru.

Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą umieszczać produkty w urządzeniach chłodniczych oraz je z nich wyjmować.

PRZEZNACZENIE

⚠ OSTRZEŻENIE: Urządzenie nie jest przystosowane do obsługi za pomocą zewnętrznego urządzenia przyłączanego, np. programatora czasowego ani niezależnego systemu zdalnego sterowania.

⚠ Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych oraz do podobnych zastosowań takich jak: kuchnie dla personelu w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy; gospodarstwa wiejskie; samodzielna obsługa przez klientów hoteli, moteli, pensjonatów oferujących nocleg ze śniadaniem i innych obiektów mieszkalnych.

⚠ Urządzenie nie jest przeznaczone do zastosowań przemysłowych. Nie używać urządzenia na zewnątrz.

⚠ Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina. Zawsze przechowywać butelki bez opakowania, nie przechowywać w skrzynkach ani w pudełkach. Pojemność wskazano w rozdziale „Przechowywanie butelek wina”.

⚠ Żarówka stosowana

w urządzeniu jest przeznaczona do urządzeń domowych i nie jest odpowiednia do ogólnego oświetlenia pomieszczeń w gospodarstwie domowym (dyrektywa WE 244/2009).

⚠ Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy w miejscach o temperaturze zgodnej z podanymi poniżej zakresami, zależnie od klasy klimatycznej podanej na tabliczce znamionowej. Urządzenie może nie działać prawidłowo, jeśli przez dłuższy czas będzie pozostało w pomieszczeniu o temperaturze przekraczającej podany zakres.

Temperatura otoczenia w zależności od klasy klimatycznej:

SN: Od 10°C do 32°C;

N: Od 16°C do 32°C

ST; Od 16°C do 38°C;

T: Od 16°C do 43°C



To urządzenie nie zawiera chlorofluorowęglowodorów (CFC). W układzie chłodniczym wykorzystywany jest R600a (HC).

Urządzenia zawierające izobutan (R600a):

izobutan jest gazem naturalnym i nieszkodliwym dla środowiska, ale jest łatwopalny.

Dlatego należy uważać, aby przewody rurowe obwodu chłodzenia nie uległy uszkodzeniu, zwłaszcza podczas opróżniania obwodu chłodzenia.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie uszkodzić

przewodów obwodu chłodniczego urządzenia.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie zatykać otworów wentylacyjnych znajdujących się wewnętrz urządzenia lub w jego obudowie.

⚠ OSTRZEŻENIE: W celu przyspieszenia procesu odszraniania nie stosować środków mechanicznych, elektrycznych lub chemicznych innych niż zalecane przez producenta.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie używać ani nie umieszczać urządzeń elektrycznych w komorach urządzenia, jeżeli nie zostały one wyraźnie dopuszczone do tego celu przez producenta.

⚠ W pobliżu urządzenia nie przechowywać materiałów wybuchowych takich, jak puszki aerosolowe i nie składować, ani nie używać benzyny lub innych materiałów łatwopalnych.

⚠ Uszkodzoną uszczelkę należy jak najszybciej wymienić.

⚠ Chłodziarka na wino jest przeznaczona wyłącznie do przechowywania wina i nie należy wkładać do niej żadnych innych artykułów spożywczych.

⚠ Pentafluorobutan jest stosowany jako czynnik porotwórczy w piance izolacyjnej i jest gazem palnym.

INSTALACJA

⚠ Urządzenie musi być przytrzymywane oraz montowane przez co najmniej dwie osoby – ryzyko obrażeń. Do

rozpakowywania i montażu należy używać rękawic ochronnych - ryzyko skałeczenia.

⚠ Instalacje, w tym instalacje wodne (jeżeli dotyczy), podłączenia elektryczne i wszelkie naprawy powinny być przeprowadzane przez wykwalifikowanego technika. Nie naprawiać ani nie wymieniać żadnych części urządzenia, chyba że wyraźnie zaznaczono to w instrukcji obsługi. Dzieci nie powinny zbliżać się do miejsca montażu. Po rozpakowaniu urządzenia należy upewnić się, że nie uległo uszkodzeniu podczas transportu. W przypadku problemów należy skontaktować się ze sprzedawcą lub najbliższym serwisem technicznym. Po zainstalowaniu odpady opakowaniowe (plastikowe, elementy styropianowe itp.) muszą być przechowywane poza zasięgiem dzieci - ryzyko uduszenia. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności montażowych urządzenie należy odłączyć od zasilania elektrycznego – ryzyko porażenia prądem.

Podczas instalacji dopilnować, aby urządzenie nie uszkodziło przewodu zasilającego - ryzyko pożaru lub porażenia prądem. Urządzenie można uruchomić dopiero po zakończeniu instalacji.

⚠ Zachować ostrożność, aby nie uszkodzić podłogi (np. parkietu) podczas przemieszczania urządzenia. Urządzenie należy

zainstalować na podłożu o odpowiedniej wytrzymałości i w miejscu odpowiednim do jego masy, rozmiarów i przeznaczenia. Ustawiając urządzenie odpowiednio, należy upewnić się, że nie znajduje się ono w pobliżu źródeł ciepła i że stoi stabilnie na podłodze, na wszystkich czterech nóżkach. Należy również sprawdzić za pomocą poziomnicy, czy jest ono dokładnie wypoziomowane. Przed włączeniem urządzenia należy odczekać co najmniej dwie godziny, aby obwód chłodzenia był w pełni efektywny.

⚠ Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy pozostawić trochę miejsca nad i po obu stronach urządzenia. Odległość między tylną ścianką urządzenia a ścianą za urządzeniem powinna wynosić co najmniej 50 mm, aby uniknąć kontaktu z gorącą powierzchnią. Zmniejszenie tej odległości spowoduje zwiększenie zużycia energii przez produkt.

⚠ OSTRZEŻENIE: Ustawiając urządzenie, upewnić się, że przewód zasilania nie jest zablokowany lub uszkodzony.

⚠ OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć ryzyka związanego z brakiem stabilności, pozycjonowanie lub mocowanie urządzenia należy przeprowadzić zgodnie z instrukcjami producenta.

Nie wolno umieszczać chłodziarki do wina w taki sposób, aby przewód metalowy kuchenki gazowej, rury kanalizacyjne lub

przewody elektryczne stykały się z tylną ścianką chłodziarki (skraplaczem).

⚠ Nie przewidziano możliwości zmiany kierunku otwierania drzwi. Nie podejmować prób zmiany kierunku otwierania drzwi.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE ELEKTRYCZNOŚCI

⚠ Musi istnieć możliwość odłączenia urządzenia od źródła zasilania przez wyjącie wtyczki (jeśli wtyczka jest dostępna) lub za pomocą dostępnego przełącznika w i e l o b i e g u n o w e g o , zainstalowanego w przewodzie do gniazda zasilania zgodnie z obowiązującymi normami krajowymi; urządzenie musi także posiadać uziemienie zgodne z obowiązującymi normami krajowymi dotyczącymi sprzętu elektrycznego.

⚠ Nie stosować przedłużaczy, rozdzielaczy ani adapterów. Podzespoły elektryczne nie mogą być dostępne dla użytkownika po instalacji. Nie używać urządzenia, jeśli jest się mokrym lub boso.

Nie uruchamiać urządzenia, jeżeli kabel zasilający lub wtyczka są uszkodzone, jeśli urządzenie nie działa prawidłowo lub jeśli zostało ono uszkodzone bądź upuszczone.

⚠ Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, ze względu na bezpieczeństwo jego wymianę na identyczny należy zlecić przedstawicielowi producenta, serwisowi technicznemu lub innej wykwalifikowanej osobie – ryzyko porażenia prądem.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie umieszczać gniazdek ruchomych o kilku wejściach lub przenośnych źródeł energii z tyłu urządzenia.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

⚠ OSTRZEŻENIE: Sprawdzić, czy urządzenie zostało wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych. Aby uniknąć ryzyka obrażeń ciała, należy używać rękawic ochronnych (ryzyko skałeczenia) i butów ochronnych (ryzyko stłuczenia) pamiętać o obsłudze przez dwie osoby (zmniejszenie obciążenia); w żadnym przypadku nie stosować urządzeń parowych do czyszczenia (ryzyko porażenia prądem).

Niefachowe naprawy nieautoryzowane przez producenta mogą spowodować zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa, za które producent nie ponosi odpowiedzialności. Wszelkie wady lub uszkodzenia spowodowane nieprofesjonalnymi naprawami lub konserwacją nie są objęte gwarancją, której warunki są przedstawione w dokumencie dostarczonym wraz z urządzeniem.

⚠ Do czyszczenia części z tworzyw sztucznych, drzwiczek wewnętrznych oraz wkładek lub uszczelek nie używać ostrych lub szorstkich środków czyszczących, takich jak spryskiwacze do szyb, środki czyszczące do szorowania, płyny łatopalne, woski czyszczące, skoncentrowane

detergenty, wybielacze lub środki czyszczące zawierające substancje ropopochodne. Nie używać papierowych ręczników, gąbek lub innych ostrych narzędzi do czyszczenia.

UTYLIZACJA OPAKOWANIA

Materiał, z którego zrobione jest opakowanie, w 100% nadaje się do recyklingu i jest oznaczony symbolem . Części opakowania nie należy wyrzucać, lecz zutylizować zgodnie z przepisami w zakresie usuwania odpadów, określonymi przez lokalne władze.

UTYLIZACJA URZĄDZEŃ AGD

Urządzenie zostało wykonane z materiałów nadających się do recyklingu lub do ponownego użycia.

Urządzenie należy zutylizować zgodnie z miejscowymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.

Aby uzyskać więcej informacji na temat utylizacji, odzyskiwania oraz recyklingu urządzeń AGD należy skontaktować się z lokalnym urzędem, punktem skupu złomu lub sklepem, w którym zakupiono urządzenie. To urządzenie jest oznaczone zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elekonicznego (WEEE) oraz z przepisami dotyczącymi sprzętu elektrycznego i elekonicznego z 2013 r. (w brzmieniu zmienionym).

Właściwa utylizacja urządzenia pomoże zapobiec ewentualnym negatywnym skutkom dla środowiska oraz zdrowia ludzkiego.

Symbol  na urządzeniu lub w dołączonej do niego dokumentacji oznacza, że urządzenia nie wolno traktować jak zwykłego odpadu domowego. Należy je przekazać do punktu zajmującego się utylizacją i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elekonicznych.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OSZCZĘDZANIA ENERGII

Zainstalować urządzenie w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła (takich jak grzejnik, kuchenka itp.) oraz w miejscu niewystawionym na bezpośrednie światło słoneczne. Jeśli to konieczne, użyć płyty izolacyjnej.

Aby zapewnić odpowiednią wentylację, postępować zgodnie z instrukcją instalacji. Niedostateczna wentylacja z tyłu produktu zwiększa zużycie energii i zmniejsza efektywność chłodzenia.

Częste otwieranie drzwiczek urządzenia może spowodować zwiększone zużycie energii. Na temperaturę wewnętrz urządzenia oraz na zużycie energii może wpływać temperatura otoczenia, jak również miejsce, w którym urządzenie jest ustalone. Czynniki te należy uwzględnić podczas ustawiania temperatury. Ograniczyć otwieranie drzwi do minimum.

Nie należy niepokoić się dźwiękami wydawanymi przez sprężarkę, ponieważ są to normalne odgłosy pracy.

Produkt ten wyposażony jest w oświetlenie klasy efektywności energetycznej F.



RÓŻNE FUNKCJE I MOŻLIWOŚCI

Informacje o technologii chłodzenia nowej generacji

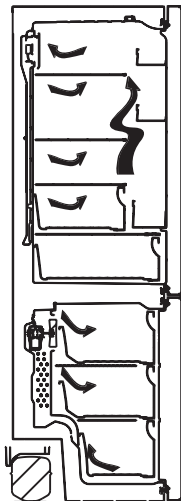
Chłodziarki z technologią chłodzenia nowej generacji posiadają inny system roboczy niż chłodziarki z systemem statycznym. W innych chłodziarkach możliwe jest wprowadzanie lodu w komorze zamrażarki z powodu otwierania drzwi i wilgoci zawartej w dzwonku. W takich chłodziarkach wymagane jest regularne rozmykanie; chłodziarka musi być okresowo wyłączena, zamrożona dzwonkiem do odpowiedniego pojemnika, a lód, który się odłączy, należy usunąć.

W chłodziarkach z technologią chłodzenia nowej generacji suche, zimne powietrze jest wdmuchiwanego równomiernie do chłodziarki i komory zamrażarki za pomocą wentylatora. Zimne powietrze schładza dzwonek równomiernie i w stałym tempie, co zapobiega powstawaniu wilgoci i zbieraniu się lodu.

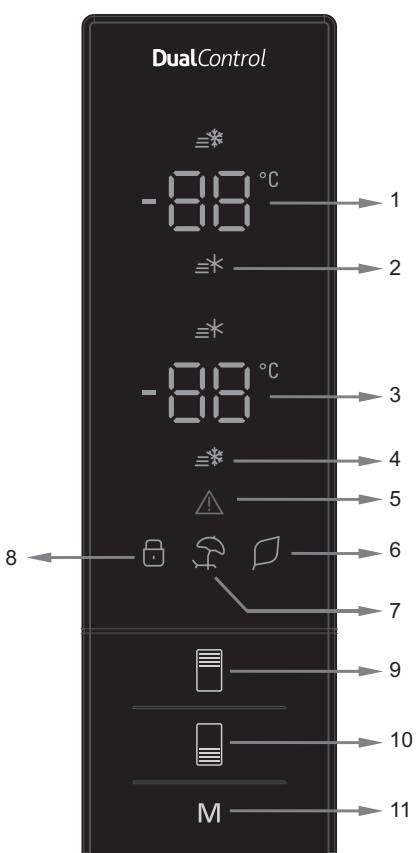
W komorze chłodziarki suche powietrze wdmuchiwanego za pomocą wentylatora umieszczonego w górnej części komory chłodziarki jest chłodzone podczas przechodzenia przez szczeliny za kanałem powietrznym. W tym samym czasie powietrze jest wdmuchiwanego przez otwory w kanale powietrznym, który umożliwia równomierne rozprowadzenie zimnego powietrza po całej komorze chłodziarki.

Ponieważ pomiędzy komorą zamrażarki a komorą chłodziarki nie ma przepływu powietrza, mieszanie się zapachów nie jest możliwe.

Dzięki temu, chłodziarka z technologią chłodzenia nowej generacji jest łatwa w obsłudze i bardziej pojemna, a przy tym wygląda estetycznie.



Wyświetlacz i panel sterowania



Używanie panelu sterowania

1. Jest to wyświetlacz ustawionej temperatury chłodziarki.
2. Jest to kontrolka Super Chłodzenia.
3. Jest to wyświetlacz ustawionej temperatury zamrażarki.
4. Jest to kontrolka Super Zamrażania.
5. Jest to symbol alarmu.
6. Jest to symbol trybu ekonomicznego.
7. Jest to symbol trybu wakacyjnego.
8. Jest to symbol blokady przycisków.
9. Pozwala na ustawianie temperatury chłodziarki i włączenia trybu Super Chłodzenie w razie potrzeby. Chłodziarka może być ustawiona na temperatury 8, 6, 5, 4, 2 °C oraz na tryb Super Chłodzenie.
10. Pozwala na ustawianie temperatury zamrażarki i włączenia trybu Super Zamrażanie w razie potrzeby. Zamrażarka może być ustawiona na temperatury -16, -18, -20, -22, -24 °C oraz na tryb Super Zamrażanie.
11. Pozwala na włączenie różnych trybów (ekonomiczny, wakacyjny itd.), jeśli zachodzi taka potrzeba.

Obsługa chłodziarki

Tryb Super Zamrażanie

Sposób użycia

- Naciśnąć przycisk ustawiania temperatury zamrażarki, a na wyświetlaczu pojawi się symbol Super Zamrażania.

Rozlegnie się podwójny sygnał dźwiękowy. Tryb zostanie ustalony.

W czasie działania tego trybu:

- Temperatura chłodziarki i tryb Super Chłodzenie może być zmieniany. W tym przypadku tryb Super Zamrażanie będzie nadal działać.
- Nie ma możliwości wyboru trybu ekonomicznego ani wakacyjnego.
- Tryb Super Zamrażanie może być wyłączony poprzez tą samą czynność wybór temperatury.

Uwaga: Tryb „Super Zamrażanie” zostanie automatycznie wyłączony po 24 godzinach lub gdy czujnik zamrażarki wykryje spadek temperatury poniżej -25 °C



Tryb Super Chłodzenie

Sposób użycia

- Naciśnąć przycisk ustawiania temperatury chłodziarki do momentu, aż pojawi się symbol Super Chłodzenia.

Rozlegnie się podwójny sygnał dźwiękowy. Tryb zostanie ustalony.

W czasie działania tego trybu:

- Temperatura zamrażarki i tryb Super Zamrażanie może być zmieniany. W tym przypadku tryb Super Chłodzenie będzie nadal działać.
- Nie ma możliwości wyboru trybu ekonomicznego ani wakacyjnego.
- Tryb Super Chłodzenie może być wyłączony poprzez tą samą czynność wybór temperatury.



Tryb ekonomiczny

Sposób użycia

- Naciśnąć „przycisk wybierania trybu” do momentu, aż pojawi się symbol trybu ekonomicznego.
- Jeśli przez 1 sekundę nie zostanie wcisnięty żaden przycisk: Tryb zostanie ustalony. Symbol trybu ekonomicznego zaowieci się 3 razy. Gdy tryb zostanie ustalony, rozlegnie się podwójny sygnał dźwiękowy.
- Sekcja temperatury zamrażarki i chłodziarki będzie wyświetlać symbol „E”.
- Symbol trybu ekonomicznego oraz „E” będą się powtarzać aż do zakończenia działania trybu.



W czasie działania tego trybu:

- Temperatura zamrażarki może być zmieniana. Gdy tryb ekonomiczny zostanie wyłączony, ustalone zostaną uprzednio wybrane wartości.
- Temperatura chłodziarki może być zmieniana. Gdy tryb ekonomiczny zostanie wyłączony, ustalone zostaną uprzednio wybrane wartości.
- Tryby Super Chłodzenie i Super Zamrażanie mogą być wybrane. Tryb ekonomiczny zostanie wyłączony automatycznie i będzie aktywowany wybrany tryb.
- Tryb wakacyjny może zostać wybrany po wyłączeniu trybu ekonomicznego. Następnie wybrany tryb zostaje wyłączony.
- Aby go wyłączyć, wystarczy nacisnąć przycisk wybierania trybu.

Tryb wakacyjny

Sposób użycia

- Naciśnąć „przycisk wybierania trybu” do momentu, aż pojawi się symbol trybu wakacyjnego.
- Jeśli przez 1 sekundę nie zostanie wcisnięty żaden przycisk: Tryb zostanie ustalony. Symbol trybu wakacyjnego zaowieci się 3 razy. Gdy tryb zostanie ustalony, rozlegnie się podwójny sygnał dźwiękowy.
- Sekcja temperatury chłodziarki będzie wyświetlać symbol „--”.
- Symbol trybu wakacyjnego oraz „--” będą się powtarzać aż do zakończenia działania trybu.



W czasie działania tego trybu:

- Temperatura zamrażarki może być zmieniana. Gdy tryb wakacyjny zostanie wyłączony, ustalone zostaną uprzednio wybrane wartości.
- Temperatura chłodziarki może być zmieniana. Gdy tryb wakacyjny zostanie wyłączony, ustalone zostaną uprzednio wybrane wartości.
- Tryby Super Chłodzenie i Super Zamrażanie mogą być wybrane. Tryb wakacyjny zostanie wyłączony automatycznie i będzie aktywowany wybrany tryb.
- Tryb ekonomiczny może zostać wybrany po wyłączeniu trybu wakacyjnego. Następnie wybrany tryb zostaje wyłączony.
- Aby go wyłączyć, wystarczy nacisnąć przycisk wybierania trybu.

Tryb chłodzenia napojów

Sposób użycia

- Tryb ten jest używany do schłodzenia napojów w ustawionym przedziale czasowym.

W czasie działania tego trybu:

- Przytrzymać przycisk ustawiania temperatury zamrażarki przez 5 sekund.
- Rozpoczęcie się specjalna animacja na wyświetlaczu ustawionej temperatury zamrażarki i zacznie migać symbol 05 na wyświetlaczu ustawionej temperatury chłodziarki.
- Nacisnąć przycisk ustawiania temperatury chłodziarki w celu ustawienia czasu (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minut).
- Po wybraniu czasu liczba na wyświetlaczu zaświeci się 3 razy i rozlegnie się podwójny sygnał dźwiękowy.
- Jeśli przez 2 sekundy nie zostanie wcisnięty żaden przycisk, czas zostanie ustawiony.
- Odliczanie rozpoczyna się od ustawionego czasu co minutę.
- Pozostały czas będzie migał na wyświetlaczu.
- Aby wyłączyć ten tryb należy przytrzymać przycisk ustawiania temperatury zamrażarki przez 5 sekund.



Funkcja blokady przycisków

Sposób użycia

- Aby uniemożliwić dzieciom zabawę przyciskami i zapobiec przypadkowej zmianie ustawień, urządzenie zostało wyposażone w funkcję blokady przycisków.

W czasie blokady przycisków:

- Przytrzymać jednocześnie przyciski ustawiania temperatury zamrażarki i chłodziarki przez 5 sekund.

W czasie działania tego trybu:

- Przytrzymać jednocześnie przyciski ustawiania temperatury zamrażarki i chłodziarki przez 5 sekund.



Uwaga: Blokada przycisków wyłączy się również wtedy, gdy następuje przerwa w dostawie prądu lub chłodziarka zostanie odłączona od zasilania.

Tryb wygaszacza ekranu

Sposób użycia

- Ten tryb zostanie włączony, gdy przycisk trybu będzie przytrzymany przez 5 sekund.
- Jeśli w ciągu 5 sekund od włączenia tego trybu nie zostanie wcisnięty żaden przycisk, podświetlenie panelu sterowania zgaśnie.
- Jeśli zostanie wcisnięty dowolny przycisk w czasie, gdy podświetlenie panelu jest włączone, na wyświetlaczu pojawi się bieżące ustawienia, po czym będzie można wprowadzić dowolne zmiany. Jeśli w ciągu 5 sekund wygaszacz ekranu nie zostanie włączony ani nie zostanie wcisnięty żaden przycisk, podświetlenie panelu sterowania znów się wyłączy.
- Aby wyłączyć tryb wygaszaczek ekranu, należy ponownie przytrzymać przycisk trybu przez 5 sekund.
- Gdy tryb wygaszaczek ekranu jest aktywny, tryb blokady przycisków nadal może zostać włączony.



Ustawienia temperatury chłodziarki

- Początkowa wartość temperatury dla kontrolki ustawień chłodziarki wynosi +4 °C.
- Nacisnąć raz przycisk chłodziarki.
- Po pierwszym naciśnięciu przycisku kontrolka ustawień temperatury pokazuje ostatnią wartość chłodziarki.
- Po każdym naciśnięciu tego przycisku, zostanie ustawiona niższa temperatura. (+8 °C, +6 °C, +5 °C, +4 °C, +2 °C, Super Chłodzenie)
- Gdy przycisk ustawiania temperatury chłodziarki będzie naciśkany do momentu pojawienia się symbolu Super Chłodzenie oraz gdy przez 1 sekundę nie zostanie wcisnięty żaden przycisk, symbol Super Chłodzenie zacznie migać.
- Dalsze naciśkanie przycisku spowoduje zresetowanie ustawień, począwszy od temperatury +8 °C.
- Temperatura wybrana przed ustawieniem trybu wakacyjnego, trybu Super Zamrażanie, trybu Super Chłodzenie lub trybu ekonomicznego jest cały czas aktywna i pozostanie taka do momentu zakończenia działania trybu lub jego wyłączenia. Urządzenie będzie dalej pracować z ustawioną temperaturą.



Ustawienia temperatury zamra ark

- Początkowa wartość temperatury dla kontrolki ustawień zamrażarki wynosi -18 °C.
- Nacisnąć raz przycisk ustawiania temperatury zamrażarki.
- Pierwsze naciśnięcie spowoduje, że na wyświetlaczu zacznie migać ostatnia ustawiona wartość.
- Każde kolejne naciśnięcie przycisku spowoduje ustawienie niższej temperatury (-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C, Super Zamrażanie).
- Gdy przycisk ustawiania temperatury chłodziarki będzie naciskany do momentu pojawienia się symbolu Super Zamrażania oraz gdy przez 1 sekundę nie zostanie wcisnięty dalej przycisk, symbol Super Zamrażania zacznie migać.
- Dalsze naciśnięcie przycisku spowoduje zresetowanie ustawienia, począwszy od temperatury -16 °C.
- Temperatura wybrana przed ustawieniem trybu wakacyjnego, trybu Super Zamrażanie, trybu Super Chłodzenie lub trybu ekonomicznego jest cały czas aktywna i pozostanie taką do momentu zakończenia działania trybu lub jego wyłączenia. Urządzenie będzie dalej pracować z ustawioną temperaturą.



Ostrzeżenia dotyczące regulacji temperatury

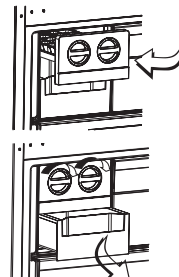
- Regulacja temperatury powinna być dokonywana w zależności od częstotliwości otwierania drzwi i ilości żywności przechowywanej w chłodziarce.
- Nie należy przechodzić do innej regulacji przed zakończeniem danej regulacji.
- Aby uzyskać poziom całkowitego chłodzenia, po podłączeniu chłodziarki do prądu powinna ona pracować przez 24 godzin w temperaturze pokojowej bez przerw w działaniu. W tym czasie nie należy czesto otwierać drzwi chłodziarki i umieszczać w niej dużej ilości żywności.
- Funkcja 5-minutowego opóźnienia działania jest stosowana, aby zapobiec uszkodzeniu sprężarki chłodziarki, gdy zostanie ona odłączona i ponownie włączona lub gdy nastąpi przerwa w dostawie prądu. Chłodziarka zacznie normalnie działać po 5 minutach.
- Chłodziarka jest przeznaczona do pracy w przedziałach temperatur otoczenia podanych w obowiązujących normach, zgodnie z klasą klimatyczną określona na etykiecie informacyjnej. Nie zalecamy użytkowania chłodziarki poza określonymi wartościami granicznymi temperatury ze względu na skuteczność chłodzenia.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszczącej się w zakresie 10 °C - 43 °C.

Klasa klimatyczna	Temp. otoczenia (°C)
SN:	Od 10 do 32 °C
ST:	Od 16 do 38 °C;
N:	Od 16 do 32 °C
T:	Od 16 do 43 °C

Akcesoria

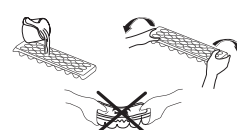
Kostkarka do lodu Twist Ice (w wybranych modelach)

- Wyjąć tacę do wytwarzania lodu
- Napełnić wodą do wskazanej linii.
- Umieścić tacę w początkowym położeniu
- Gdy utworzą się kostki lodu należy przekręcić dławik, aby wrzucić kostki lodu do pojemnika na lód.



Uwaga:

- Nie należy wypełniać pojemnika na lód wodą w celutworzenia lodu. Może to skutkować jego uszkodzeniem.
- Podczas pracy chłodziarki ruch kostkarki może być utrudniony. W takim przypadku należy oczyścić kostkarkę, zdejmując szklane półki.



Tacka do lodu (w wybranych modelach)

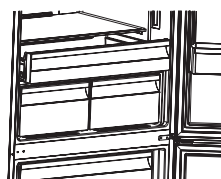
- Napełnić tacę do lodu wodą i umieścić w komorze zamrażarki.
- Gdy woda całkowicie zamrozie, taca można przekręcić we wskazany sposób, aby wyjąć kostki lodu.

Półka chłodząca (w wybranych modelach)

Przechowywanie żywności w komorze chłodzenia, zamiast w komorze zamrażarki lub chłodziarki, pozwala na dłuższe zachowanie świeżości i smaku, a przy tym utrzymanie jej właściwego wyglądu.

Gdy półka chłodząca się zabrudzi, należy ją wyjąć i umyć wodą.

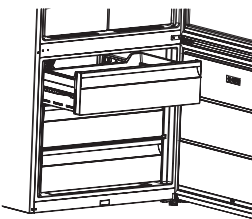
(Woda zamarza przy 0 °C, ale żywność zawierająca sól lub cukier zamarza w niższych temperaturach) Zwykle komora chłodzenia jest używana do przechowywania surowych ryb, lekko marynowanych potraw, ryżu itp.



Na półce chłodzącej nie należy umieszczać żywności przeznaczonej do zamrażania lub tacek do lodu.

Wyjmowanie półki chłodzącej

- Pociągnąć półkę do siebie, przesuwając ją po prowadnicy.
- Pociągnąć półkę do góry, zdejmując ją z prowadnicy i wyciągając z chłodziarki.



Szuflada zamrażarki

Szuflada pozwala na łatwy dostęp i regularne wykorzystywanie zamrożonej żywności.

Wyjmowanie szuflady:

- Wysunąć szufladę najdalej jak to możliwe
- Pociągnąć przed szuflady do góry i wyjąć.

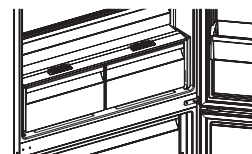
! Szufladę można wprowadzić ponownie, wykonując czynności w odwrotnej kolejności.

Uwaga: Należy zawsze trzymać uchwyt szuflady podczas jej wyjmowania.

Kontrola wilgotności

Ustawienie funkcji kontroli wilgotności w położeniu zamkniętym pozwala na dłuższe przechowywanie świeżych warzyw i owoców.

Gdy pojemnik na warzywa i owoce jest pełny, należy otworzyć wskaźnik świeżości umieszczony z przodu pojemnika. Pozwala to na kontrolowanie powietrza i wilgotności w pojemniku na warzywa i owoce, dzięki czemu czas przechowywania żywności w pojemniku bieżąco dłużej.



W przypadku pojawienia się skroplin na szklanej półce należy ustawić funkcję kontroli wilgotności w otwartym położeniu.

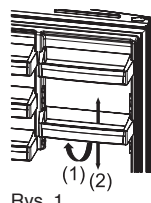
Regulowana półka na drzwiach (w wybranych modelach)

Dzięki regulowanej półce na drzwiach można dokonać pięciu różnych regulacji wysokości, aby zapewnić wymaganą przestrzeń przechowywania.

Aby zmienić położenie regulowanej półki na drzwiach:

Podnieść przed półki (1) i obiema rękami przesunąć ją w górę lub w dół (2) (Rys. 1).

Przed puszczeniem półki należy sprawdzić, czy znajduje się ona w odpowiednich miejscach na drzwiach.

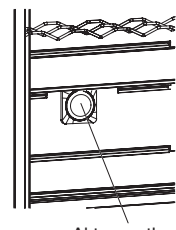


Aktywny tlen (w wybranych modelach)

Aktywny tlen rozprowadza jony ujemne, które neutralizują cząsteczki nieprzyjemnego zapachu i kurzu znajdujące się w powietrzu, pozytywnie wpływając na świeżość żywności.

Poprzez usuwanie tych cząsteczek z powietrza, aktywny tlen poprawia jakość powietrza i eliminuje nieprzyjemne zapachy.

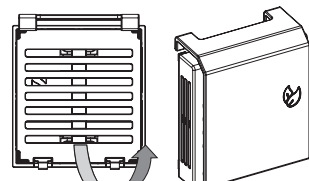
- Ta funkcja jest opcjonalna. Może nie występować w danym produkcie.
- Umiejscowienie urządzenia jonizującego może różnić w zależności od produktu.



Active Fresh Filter – aktywny filtr świeżości (w wybranych modelach)

Technologia Active Fresh Filter pomaga usuwać etylen (bioprodukt uwalniany naturalnie ze świeżej żywności) oraz nieprzyjemne zapachy z pojemnika na warzywa i owoce. Dzięki temu, żywność pozostała świeższa na dłużej.

- Filtr Active Fresh Filter musi być czyszczony raz do roku. Filtr należy umieścić na 2 godziny w piekarniku nagrzanym do temperatury 65 °C.
- Aby wyczyścić filtr, należy zdjąć tylną pokrywę pojemnika filtra, pociągajjąc go w kierunku wskazanym strzałką (A).
- Filtr nie powinien być myty wodą ani detergentem.

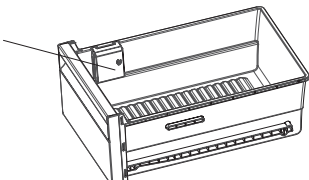


Uwagi: Położenie montażowe filtra może się różnić

w zależności od kształtu pojemnika na warzywa i owoce. Należy zapoznać się z odpowiednimi rysunkami. W niektórych

modelach nie można zamontować filtra tak, jak pokazano na rysunkach.

W takim przypadku należy umieścić bezpośrednio w pojemniku.



Rysunki i opisy tekstowe w części dotyczącej akcesoriów mogą być różne, w zależności od modelu urządzenia.

Umieszczanie ywno ci w najzimniejszym miejscu chłodziarki



Produkty ywno ciowe bld lepiej przechowywane, kiedy umieszczone w najbardziej odpowiednim miejscu chłodzenia. Najzimniejszy obszar znajduje się tu nad pojemnikiem na owoce i warzywa.

Dopilnować, aby półka znajdowała się na poziomie symbolu pokazanego na ilustracji, by w tym obszarze rzeczywiście była niska temperatura.

Kontrolka temperatury (w niektórych modelach)

Lodówk wyposażona w kontrolkę temperatury umieszczoną w najzimniejszym miejscu, co będzie pomocne w lepszym nastawianiu urządzenia.

Można łatwo sprawdzić, czy temperatura najzimniejszego obszaru jest odpowiednia: symbol „OK” kontrolki oznacza, że termostat jest ustawiony prawidłowo i temperatura wewnętrzna jest prawidłowa.

Wskazanie „OK” pojawia się na czarno, jeśli trudno będzie je dostrzec, jeśli kontrolka temperatury jest podświetlona. Do sprawnego odczytu tego wskazanie potrzebne jest dobry oświetlenie.

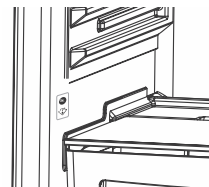
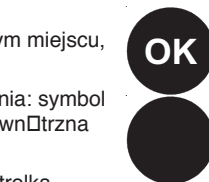
Brak symbolu „OK” oznacza, że temperatura jest zbyt wysoka: wówczas trzeba zmodyfikować ustawienia termostatu i odczekać 12 godzin, a następnie ponownie wzrokowo sprawdzić temperaturę.

UWAGA: Po wielokrotnym otwieraniu (lub pozostawieniu na dłuższy czas otwartych) drzwi albo powłokiem nowej porcji ywnoci, wskazanie „OK” nie pojawia się na kontrolce ustawienia temperatury, co jest zjawiskiem normalnym. W przypadku nagromadzenia się nietypowych kryształków lodu (dolina lodowana) na parowniku komory chłodziarki (przeciowane urządzenie, wysoka temperatura w pomieszczeniu, częste otwieranie drzwi), nastawić niżej temperaturę, a do ponownego uzyskania okresu wyłączenia sprężarki.

Górny graniczny najzimniejszego obszaru wskazuje dolna strona naklejki (grot strzałki). Góra półka najzimniejszego obszaru musi znajdować się na tym samym poziomie, co grot strzałki. Najzimniejszy obszar znajduje się poniżej tego poziomu.

Półki te są ruchome, dlatego należy upewnić się, czy są one zawsze na tym samym poziomie, co granice stref opisanych na naklejkach. Zagwarantuje to utrzymanie odpowiedniej temperatury w danym obszarze.

Każdy rodzaj ywnoci ma optymalną temperaturę przechowywania, a co za tym idzie, określone miejsce przechowywania.



Miejsce	Produkty
Górne półki	Gotowane potrawy, desery i wszystkie produkty ywnociowe, które mają być społyte dość szybko
Najzimniejszy obszar	Mleko, drób, surowe ryby. Maksymalny czas przechowywania: 1 do 2 dni. Dwie owoce, gotowane mleko wieprzowe.
Pojemnik na owoce i warzywa	Dwie warzywa i owoce.
Półki na drzwiach	W dolnych częściach półek na drzwiach powinny być umieszczane butelki, a w górnych partiach produkty o niewielkiej wielkości oraz obecnie wykorzystywane, takie jak jogurt, dwie smietana, itp. Masło, ser z masy gotowanej i jaja powinny być umieszczane w odpowiednich pojemnikach.

UKŁADANIE YWNO CI W URZ DZENIU

Obsługa chłodziarki

- W normalnych warunkach pracy wystarczająco bieżące ustawienie wartości temperatury przegrody chłodzącej chłodziarki na 4 °C.
- Aby zmniejszyć wilgotność i zapobiec zwiększeniu osadzaniu się szronu, nie należy nigdy umieszczać płynów w niezamkniętych pojemnikach w chłodziarce. Szron najczęściej powstaje w najzimniejszych częściach parownika i z czasem bieżące powodował konieczność częściowego rozmrzania urządzenia.
- Nigdy nie wkładać do chłodziarki cieplich produktów. Ciepłe jedzenie należy pozostawić do ostygnięcia do temperatury pokojowej, a następnie ustawić w taki sposób, aby zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza w komorze chłodziarki.
- Badne produkty nie powinny dotykać tylnej ścianki, ponieważ może to powodować powstawanie szronu i przyklejenie się do niej opakowań. Nie należy zbyt często otwierać drzwi chłodziarki.
- Miasto i oczyszczone ryby (zawinięte w opakowania lub folię spożywczą) przeznaczone do spożycia w ciągu 1-2 dni, należy umieścić w dolnej części komory chłodziarki (nad pojemnikiem na warzywa i owoce), ponieważ jest to najzimniejsza część i zapewnia najlepsze warunki przechowywania.
- Warzywa i owoce można umieścić w odpowiednim pojemniku bez potrzeby pakowania.

Poniżej przedstawiono kilka zaleceń dotyczących umieszczania i przechowywania żywności w komorze chłodzenia.

ywno	Maksymalny czas przechowywania	Miejsce przechowywania w komorze chłodziarki
Warzywa i owoce	1 tydzień	W pojemniku na warzywa i owoce
Miasto i ryby	2-3 dni	W pojemniku na miasto zawinięte w folię spożywczą lub torbę (na szklanej półce)
Badny ser	3-4 dni	Na specjalnej półce na drzwiach
Masło i margaryna	1 tydzień	Na specjalnej półce na drzwiach
Produkty w butelkach, nabytki	Do czasu upłynięcia daty przydatności do spożycia	Na specjalnej półce na drzwiach
Jajka	1 miesiąc	Na półce na jajka
Potrawy gotowane		Na dowolnej półce

UWAGA: Ziemniaki, cebula i czosnek nie powinny być przechowywane w chłodziarce.

Komora zamrażarki

- W normalnych warunkach użytkowania do przechowywania zamrożonej żywności lub do przygotowywania lodu należy uływać komory głębokiego mrożenia.
- Aby uzyskać maksymalną pojemność komory zamrażarki należy uływać szklanych półek jedynie w górnej i środkowej części. W dolnej części należy uływać dolnej szuflady.
- Nie należy umieszczać żywności przeznaczonej do zamrożenia obok żywności już zamrożonej.
- Żywność przeznaczoną do zamrożenia (miasto, miasto mielone, ryby itp) należy podzielić na porcje do spożycia na raz.
- Nie wolno ponownie zamrażać rozmrożonej żywności. Może ona w takim przypadku stanowić zagrożenie dla zdrowia, powodując zatrucie pokarmowe.
- Nie należy umieszczać gorących potraw w komorze głębokiego mrożenia przed ich całkowitym ostygnięciem. Spowoduje to zepsucie żywności, która została uprzednio zamrożona w komorze głębokiego mrożenia.
- Kupując mrożoną żywność należy upewnić się, że została zamrożona w odpowiednich warunkach, a opakowanie nie jest rozerwane.
- Podczas przechowywania mrożonej żywności należy przestrzegać warunków przechowywania podanych na opakowaniu. Jeżeli nie ma dodatkowej informacji, żywność powinna zostać spożыта w możliwie najkrótszym czasie.

- Jeśli doszło do zawiłgocenia opakowania zamrożonej żywności i ma ona nieprzyjemny zapach, oznacza to, że mogła być przechowywana w nieodpowiednich warunkach i jest zepsuta. Nie należy kupować takiej żywności!
- Czas przechowywania zamrożonej żywności zmienia się w zależności od temperatury otoczenia, czasu otwierania i zamykania drzwi, ustawienia termostatu, rodzaju żywności oraz czasu, jaki upływa od momentu zakupu żywności do momentu jej umieszczenia w zamrażarce. Należy zawsze stosować się do instrukcji podanych na opakowaniu i nigdy nie przekraczać wskazanego okresu przechowywania.

Uwaga: Ponowne otwarcie drzwiczek zamrażarki, bezpośrednio po ich niedawnym zamknięciu, bardzo utrudnia je. Jest to sytuacja normalna! Gdy wewnętrzny zamrażarki zostanie przywrócony stan równowagi, drzwiczki otworzą się z łatwością.

Wa ne:

- Rozmrożona żywność powinna być przygotowana w taki sam sposób, jak żywność świeża. Jeśli po rozmrzaniu żywność nie zostanie przygotowana, nie wolno jej ponownie zamrażać.
- Smak niektórych przypraw występujących w gotowanych potrawach (any, bazyli, rzeźucha wodna, ocet, różne przyprawy, imbir, czosnek, cebula, musztarda, tymianek, majeranek, pieprz czarny itp.) zmienia się i staje się dużo bardziej wyrazisty, gdy potrawy są przechowywane przez dłuży czas.
Dlatego do mrożonej żywności należy dodawać niewielką ilość przypraw lub przyprawiać ją dopiero po rozmrzaniu.
- Okres przechowywania żywności zależy od użytego oleju. Odpowiednimi olejami są margaryna, tłuszcz cielęcy, oliwa z oliwek i masło, a nieodpowiednimi - olej orzechowy i tłuszcz wieprzowy.
- Żywność w postaci płynnej należy mrozić w plastikowych kubeczkach, natomiast pozostała żywność - w folii spożywczej lub torebkach.

Mięso i ryby	Przygotowanie	Maksymalny czas przechowywania (w miesiącach)
Stek	Owinąć w folii spożywczej	6 – 8
Jagnięcina	Owinąć w folii spożywczej	6 – 8
Pieczenie z cielęciną	Owinąć w folii spożywczej	6 – 8
Cielęcina w kawałkach	Małe kawałki	6 – 8
Mięso mielone	W opakowaniu, bez przypraw	1 - 3
Podroby (kawałki)	W kawałkach	1 - 3
Kiełbasa bolońska/salami	W opakowaniu, nawet gdy posiada osłonkę	
Kurczak i indyk	Owinąć w folii spożywczej	4 – 6
Gęś i kaczka	Owinąć w folii spożywczej	4 – 6
Jeleń, królik, dzik	W 2,5-kilogramowych porcjach i w filetach	6 – 8
Ryby słodkowodne (łosoś, karp, sum)	Po wypatroszeniu i oskrobaniu, umyć i wysuszyć; w razie potrzeby odciąć ogon i głowę.	2
Chude ryby; bass, turbot, flędra		4
Tłuste ryby (tunczyk, makrela, tasergał, sardela)		2 - 4
Małże	Oczyścić i umieścić w torbie	4 – 6
Kawior	We własnym opakowaniu, w pojemniku aluminiowym lub plastikowym	2 – 3
Olbrzymaki	W solance, w pojemniku aluminiowym lub plastikowym	3

UWAGA: Rozmrożone mięso powinno być przygotowana w taki sam sposób, jak mięso świeże. Jeśli po rozmrzaniu mięso nie zostanie przygotowane, nie wolno go ponownie zamrażać.

Warzywa i owoce	Przygotowanie	Maksymalny czas przechowywania (w miesiącach)
Fasola i fasolka szparagowa	Umyć, pokroić w małe kawałki, ugotować w wodzie	10 - 13
Fasola	Wyłuskać, umyć i ugotować w wodzie	12
Kapusta	Oczyścić i ugotować w wodzie	6 – 8
Marchew	Oczyścić, poszatkować i ugotować w wodzie	12
Papryka	Wykroić łodygę, pokroić na dwa kawałki, usunąć brodek i ugotować w wodzie	8 – 10
Szpinak	Umyć i ugotować w wodzie	6 – 9
Kalafior	Zdjąć liście, odkroić różeyczki i pozostawić na chwilę w wodzie z dodatkiem soku z cytryny	10 – 12
Bakłażan	Po umyciu pokroić w 2-centymetrowe kawałki	10 – 12
Kukurydza	Oczyścić i zapakować wraz z kolbą lub w postaci kukurydzy słodkiej	12
Jabłka i gruszki	Obrać i poszatkować	8 – 10
Morele i brzoskwinie	Przekroić na dwa kawałki i wyjąć pestkę	4 – 6
Truskawki i jeły	Umyć i odszypułkować	8 – 12
Gotowane owoce	Dodać 10% cukru do pojemnika	12
Małe	Oczyścić i umieścić w torebce	4 – 6
Pliki, wiśnie, kwaśne owoce jagodowe	Umyć i pozbyć się brodków (pestek itp.)	12

Nabiał	Przygotowanie	Maksymalny czas przechowywania (w miesiącach)	Warunki przechowywania
Mleko pakowane (homogenizowane)	We własnym opakowaniu	2 – 3	Czyste mleko – we własnym opakowaniu
Sery, z wyjątkiem białego sera	W plastrach	6 – 8	Do krótkiego przechowywania może zostać użyte oryginalne opakowanie. Do dłuższego przechowywania należy owinić w folię społywczą.
Masło, margaryna	We własnym opakowaniu	6	

	Maksymalny czas przechowywania (w miesiącach)	Czas rozgrzewania w temperaturze pokojowej (w godzinach)	Czas rozgrzewania w piekarniku (w minutach)
Chleb	4 – 6	2 – 3	4-5 (220-225 °C)
Biszkopty	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Ciastek	1 - 3	2 – 3	5-10 (200-225 °C)
Placek	1 - 1,5	3 – 4	5-8 (190-200 °C)
Ciasto filo	2 – 3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza	2 – 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

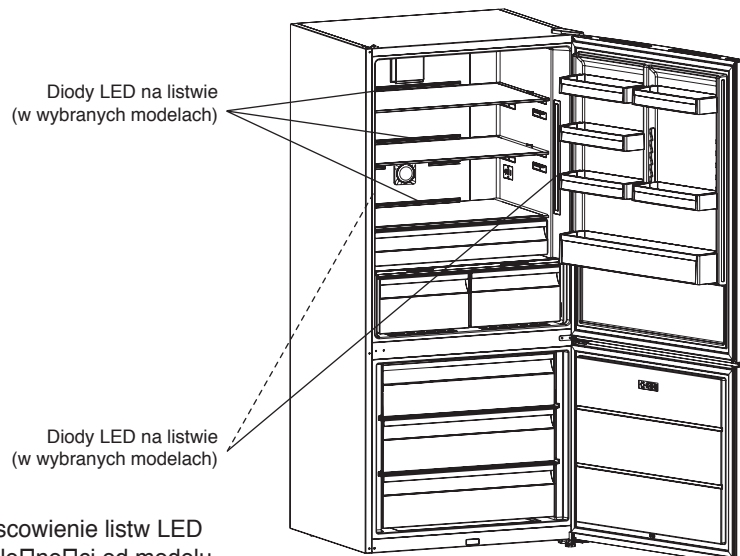
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Odł czy zasilanie chłodziarki przed rozpoczęciem czyszczenia.
- Nie naleły wlewać wody do chłodziarki w celu umycia urządzeń.
- Używajcie ciepłej wody z mydłem, wytrzeć wewnętrzne i zewnętrzne powierzchnie miękkością lub gąbką.
- Wyjąć poszczególne części oddzielnie i umyć wodą z mydłem. Nie myć w zmywarce.
- Nigdy nie naleły używać do czyszczenia łatwopalnych, wybuchowych lub odrzucanych materiałów, takich jak rozcieńczalnik, gaz lub kwas. Poniżej podano kilka zaleceń dotyczących umieszczania i przechowywania wyrobów w komorze chłodzenia.

Sprawdzić, czy podczas czyszczenia chłodziarka jest odłączona od zasilania.

Wymiana oświetlenia diodami LED

Jeśli chłodziarka jest wyposażona w oświetlenie diodami LED, należy skontaktować się z działem pomocy technicznej, gdyż ta czynność może być przeprowadzona tylko przez autoryzowany personel.



Uwaga: Liczba i umiejscowienie listw LED może być różna, w zależności od modelu.

TRANSPORT I ZMIANA MIEJSCA USTAWIENIA

- Można zachować oryginalne opakowanie i wkładki styropianowe w celu ponownego transportu (opcjonalnie).
- Należy umieścić chłodziarkę w grubym opakowaniu i zabezpieczyć opaskami lub mocnymi linkami oraz postępować zgodnie z zaleceniami dotyczącymi transportu znajdującymi się na opakowaniu do ponownego transportu.
- Wyjąć ruchome elementy (półki, akcesoria, pojemniki na warzywa itp.) lub zabezpieczyć je przed uderzeniami za pomocą pasów podczas zmiany miejsca ustawienia lub transportu.

Chłodziarka musi być zawsze przenoszona w pozycji pionowej.

Zmiana kierunku otwierania drzwi

- Nie ma możliwości zmiany kierunku otwierania drzwi chłodziarki, jeśli uchwyty drzwi chłodziarki są zamontowane na przedniej powierzchni drzwi.
- Zmiana kierunku otwierania drzwi jest możliwa w modelach bez uchwytów.
- Jeśli zmiana kierunku otwierania drzwi jest możliwa, należy skontaktować się z najbliższym Autoryzowanym Serwisem w celu przeprowadzenia takiej czynności.

PRZED SKONTAKTOWANIEM SI Z SERWISEM TECHNICZNYM

Sprawdź ostrzeżenia:

Chłodziarka posiada funkcję ostrzegania, jeśli wartość temperatury chłodziarki i zamrażarki są nieprawidłowe lub wystąpił problem z urządzeniem. Kody ostrzegawcze są wyświetlane w kontrolkach zamrażarki i chłodziarki.

USTERKA	ZNACZENIE	PRZYCZYNA	CO ZROBI
SR	„Ostrzeżenie o awarii”	Pojawiła się usterka w niektórych komponentach lub awaria procesu chłodzenia	Jak najszybciej wezwać serwis.
SR – Ustawiona wartość migająca na wyświetlaczu ustawionej temperatury zamrażarki	Komora zamrażarki nie jest wystarczająco zimna	Ostrzeżenie to pojawia się w szczególności po dłuższej awarii zasilania	<ol style="list-style-type: none">Nie zamrażać ponownie wywołując, która jest rozgrzana, lecz jak najszybciej ją wyłączyć.Ustawić temperaturę zamrażarki na niższe wartości lub ustawić Super Zamrażanie, aby komora powróciła do normalnej temperatury.Nie wkładać więcej wywołacji, dopóki nie awaria nie zostanie usunięta.
SR – Ustawiona wartość migająca na wyświetlaczu ustawionej temperatury chłodziarki	„Komora chłodziarki nie jest wystarczająco zimna”	Idealna temperatura komory chłodziarki to +4 °C. Jeśli widocznie jest to ostrzeżenie, wywołać może ulec zepsuciowi.	<ol style="list-style-type: none">Ustawić temperaturę chłodziarki na niższe wartości lub ustawić Super Chłodzenie, aby komora powróciła do normalnej temperatury.Nie otwierać za często drzwi, dopóki nie awaria nie zostanie usunięta.
SR – Ustawiona wartość migająca na wyświetlaczu ustawionej temperatury zamrażarki i chłodziarki	„Ostrzeżenie – niewystarczająco niska temperatura”	Jest to kombinacja błędu „komora niewystarczająco zimna” odnoszącego się do obydwu komórek.	Awaria ta pojawi się po pierwszym włączeniu urządzenia. Będzie widoczny sygnał, gdy w komorach zapanuje normalna temperatura
SR – Ustawiona wartość migająca na wyświetlaczu ustawionej temperatury chłodziarki	Komora chłodziarki jest zbyt zimna	Wywołać zaczyna się zamrażać, ponieważ temperatura jest zbyt niska	<ol style="list-style-type: none">Sprawdzić, czy włączony jest tryb „Super Chłodzenie”Zmniejszyć temperaturę chłodziarki
“__”	„Ostrzeżenie o niskim napięciu”	Kiedy napięcie zasilania spadnie poniżej 170 V, urządzenie przechodzi do trybu czuwania.	Nie jest to usterka. Zapobiega to uszkodzeniu prądarki. Ostrzeżenie to wyłączy się po powrocie napięcia do wymaganego poziomu

Je li chłodziarka nie działa:

- Czy nie doszło do awarii zasilania?
- Czy wtyczka jest poprawnie włożona do gniazdka?
- Czy główny bezpiecznik lub bezpiecznik gniazdka, do którego podłączona jest wtyczka, nie jest przepalony?
- Czy nie wystąpiły żadna usterka w gniazdku? Aby to sprawdzić należy podłączyć chłodziarkę do gniazda, które na pewno jest sprawne.

Je li chłodziarka nie chłodzi wystarczaj co:

- Czy jest ustawiona prawidłowa temperatura?
- Czy drzwi chłodziarki są czasto otwierane lub zostały pozostawione otwarte na dłuższy czas?
- Czy drzwi chłodziarki są prawidłowo zamknięte?
- Czy potrawa lub żywność nie została umieszczona w chłodziarce w taki sposób, że styka się z tylną częścią chłodziarki i uniemożliwia prawidłową cyrkulację powietrza?
- Czy chłodziarka nie jest przepełniona?
- Czy pomidzy chłodziarką a ścianą z boku i z tyłu jest wystarczająco odległość?
- Czy temperatura otoczenia mieści się w zakresie wartości podanych w instrukcji obsługi?

Je li żywno w chłodziarce jest zbyt mocno schłodzona

- Czy jest ustawiona prawidłowa temperatura?
- Czy w komorze zamrażarki została niedawno umieszczona znaczna ilość żywności? Jeżeli tak, chłodziarka może zbyt mocno chłodzić żywność znajdująca się w komorze chłodziarki, ponieważ musi działać dłużej, aby schłodzić żywność w komorze zamrażarki.

Je li chłodziarka pracuje zbyt głośno:

Aby utrzymać ustawiony poziom chłodzenia, sprężarka może włączać się co jakiś czas. Hałas dochodzący z niej w tym czasie jest normalnym zachowaniem i wynika z jej działania. Gdy odpowiedni poziom chłodzenia zostanie osiągnięty, hałas automatycznie ustanie. Jeżeli hałas się utrzymuje:

- Czy urządzenie stoi stabilnie? Czy nóżki są poprawnie wyregulowane?
- Czy coś znajduje się za chłodziarką?
- Czy półki lub potrawy na półkach drgają? W takim przypadku należy ponownie wprowadzić półki i/lub potrawy.
- Czy przedmioty ustawione na lodówce drgają.

Normalne odgłosy:

Odgłos p kania (p kanie lodu):

- Wystąpuje podczas automatycznego odszraniania.
- Gdy urządzenie jest zimne lub ciepłe (odgłos wywołyany rozszerzaniem się materiału, z którego jest wykonane urządzenie).

Krótkie trza ni cie: Wystąpuje wtedy, gdy termostat włącza lub wyłącza sprężarkę.

Odgłos spr arki (normalny odgłos pracy silnika): Ten dźwięk oznacza, że sprężarka działa normalnie. Sprężarka może generować wiele odgłosów przez krótki czas po włączeniu.

Odgłos bulgotania lub pluskania: Ten odgłos jest wywoływany przepływem czynnika chłodniczego w przewodach układu.

Odgłos przepływu wody: Normalny odgłos wody spływającej do zbiornika odparowującego podczas odszraniania. Ten odgłos jest słyszalny podczas odszraniania.

Odgłos przepływu powietrza (normalny odgłos pracy wentylatora): Ten odgłos jest słyszalny w chłodziarkach No-Frost podczas normalnej pracy i jest spowodowany cyrkulacją powietrza.

Wewn trz chłodziarki gromadzi się wilgoć :

- Czy żywność jest odpowiednio zapakowana? Czy pojemniki zostały osuszone przed włożeniem ich do chłodziarki?
- Czy drzwi chłodziarki są często otwierane? Wilgość z pomieszczenia dostaje się do chłodziarki, gdy drzwi są otwierane. Gromadzenie wilgoci będzie postępowało szybciej, gdy drzwi będą często otwierane, w szczególności gdy wilgotność w pomieszczeniu jest wysoka.

Je li drzwi niewła ciwie si otwieraj i zamykaj :

- Czy opakowanie wywnoici uniemoiliwa zamkniicie drzwi?
- Czy pojemniki na drzwiach, półki i szuflady są prawidłowo wprowadzone?
- Czy uszczelki drzwi nie są zniszczone lub rozerwane?
- Czy chłodziarka znajduje się na równej powierzchni?

Je li brzegi szafki na chłodziarki stykaj ce si z zawiasami drzwi s nagrzane:

Podczas pracy sprzątarki, w szczególnie okresie letnim (podczas upałów), powierzchnie stykające się z zawiasami mogą się nagrzewać, jest to normalne zjawisko.

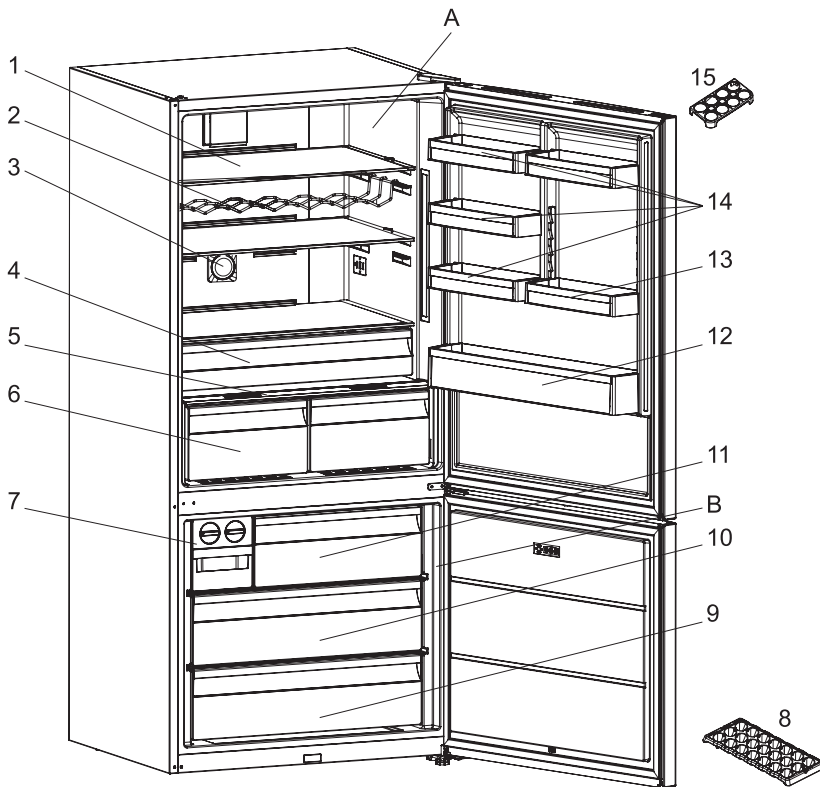
OSTRZE ENIA:

- Funkcja ochrony sprzątarki zostanie włączona po nagłym odcięciu zasilania lub po odłączeniu urządzenia, ponieważ gaz w układzie chłodzenia jeszcze nie ustabilizował się w odpowiednim stopniu.
Chłodziarka rozpoczęcie pracy po 5 minutach, nie jest to powód do obaw.
- Jeżeli chłodziarka nie będzie użytkowana przez dłuższy czas (np. podczas wakacji) należy ją odłączyć od zasilania elektrycznego. Wyłączyć chłodziarkę w sposób opisany w Czarcie 4 i pozostawić drzwi otwarte, aby zapobiec powstawaniu wilgoci i przykrego zapachu.
- Jeżeli pomimo postępowania według powyższej instrukcji problem nadal wystąpuje, należy skontaktować się z najbliższym autoryzowanym serwisem.
- Zakupiony sprzęt został zaprojektowany do użytku domowego i może być używany tylko w domu i do określonych celów. Nie jest to sprzęt odpowiedni do użytku komercyjnego lub powszechnego. Należy podkreślić, że w przypadku, gdy konsument korzysta z urządzenia w sposób niezgodny z tymi wskazówkami, producent i dystrybutor są zwolnieni z wszelkiej odpowiedzialności za naprawy i awarie w okresie gwarancyjnym.

Wskazówki dotyczące oszczędzania energii

1. Urządzenie należy umieścić w chłodnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, jednak nie może znajdować się w miejscu narażonym na bezpośredni nasłonecznienie ani w pobliżu źródeł ciepła (grzejnik, kuchenka itp.). W przypadku instalacji w pobliżu źródeł ciepła należy użyć płyty izolacyjnej.
2. Potrawy i napoje należy pozostawić do ostygnięcia przed umieszczeniem ich w komorze chłodziarki lub zamrażarki.
3. Rozmrażanie wywniościć umieścić w komorze chłodziarki. Podczas rozmrzania niska temperatura rozmrzanej wywniości pomaga schłodzić komorę chłodziarki, ograniczając zużycie energii.
4. Umieszczając płyny w urządzeniu, należy upewnić się, że są one w zamkniętym pojemniku. W przeciwnym razie wewnętrz urządzienia wzrośnie wilgotność i wydłuży się czas chłodzenia. Ponadto zamazywanie pojemników z napojami i płynami pozwoli zachować ich smak i zapach.
5. Podczas umieszczania wywniości i napojów w urządzeniu należy otwierać i zamazywać drzwi tak szybko, jak to możliwe, aby utrzymać temperaturę wewnętrz urządzienia na stałym poziomie.
6. Zamazywać pokrywy wszystkich komór, niezależnie od wymagań temperaturowych w urządzeniu (pojemnik na warzywa i owoce, szuflada chłodziaca itp.).
7. Sprawdzić, czy uszczelka drzwi jest czysta i elastyczna. Wymienić zużyte lub zniszczone uszczelki.

CZĘŚCI URZĄDZENIA I KOMORY



Celem poniższej prezentacji jest wykazanie przekazanie informacji na temat części urządzeń.
Części mogą się różnić w zależności od modelu urządzenia.

A. KOMORA CHŁODZIARKI B. KOMORA ZAMRAŻARKI

- | | |
|--|---|
| 1. Półki komory chłodziarki | 9. Dolny kosz zamrażarki |
| 2. Półka na butelki/stojak na wina* | 10. Średkowy kosz zamrażarki |
| 3. Jonizator* | 11. Górnny kosz zamrażarki |
| 4. Półka chłodząca* | 12. Półka na butelki |
| 5. Pokrywa szuflady na owoce i warzywa | 13. Regulowana półka na drzwiach*/
Półka na drzwiach |
| 6. Szuflady na owoce i warzywa* | 14. Półki na drzwiach komory chłodzącej |
| 7. Kostkarka Icematic* | 15. Tacka na jajka |
| 8. Tacka na lód * | |

*w wybranych modelach

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

AVISOS IMPORTANTES QUE DEVERÁ LER E CUMPRIR

Antes de utilizar o aparelho, leia estas instruções de segurança com atenção. Guarde-as por perto para consulta futura.

As presentes instruções e o próprio aparelho possuem informações importantes relativas à segurança, as quais deverá ler e respeitar sempre. O fabricante não se responsabiliza por quaisquer acontecimentos decorrentes do incumprimento das presentes instruções de segurança, da utilização inadequada do aparelho ou da configuração incorreta dos respetivos controlos.

⚠ As crianças até aos 3 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho. As crianças entre os 3 e os 8 anos devem ser mantidas afastadas do aparelho, exceto se estiverem sob supervisão permanente. Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, desde que estejam sob supervisão ou tenham recebido instruções quanto à utilização segura deste aparelho e se compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção a cargo do utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

As crianças entre os 3 e os 8 anos estão habilitadas a introduzir e a remover produtos nos aparelhos de refrigeração.

UTILIZAÇÃO AUTORIZADA

⚠ CUIDADO: O aparelho não deve ser ligado a partir de um dispositivo de comutação externa, como, por exemplo, um temporizador, nem a partir de um sistema de controlo remoto em separado.

⚠ Este aparelho destina-se a ser usado em ambiente doméstico e em aplicações semelhantes tais como: copas para utilização dos funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; quintas de exploração agrícola; clientes em hotéis, motéis, bed & breakfast e outros tipos de ambientes residenciais.

⚠ Este aparelho não está concebido para o uso profissional. Não utilize este aparelho ao ar livre.

⚠ Este aparelho destina-se a ser utilizado exclusivamente para o armazenamento de vinho. Armazene sempre as garrafas sem as embalagens nem dentro de caixotes nem caixas. A capacidade é indicada no capítulo "Armazenar garrafas de vinho".

⚠ A lâmpada usada no interior do aparelho foi especificamente desenhada para eletrodomésticos e não é adequada para iluminação de habitações (Regulamento CE

n.º 244/2009).

⚠ O aparelho foi concebido para funcionar em locais onde a temperatura se enquadra nos seguintes intervalos, de acordo com a classe climática referida na placa de características.

O aparelho poderá não funcionar devidamente se ficar durante muito tempo a uma temperatura que se encontre fora do intervalo especificado.

Classe climática das temperaturas ambiente:

SN: De 10 °C a 32 °C;

N: De 16 °C a 32 °C

ST; De 16 °C a 38 °C;

T: De 16 °C a 43 °C;

⚠ Este aparelho não contém CFC. O circuito de refrigeração contém R600a (HC).

Aparelhos com Isobutano (R600a):

o isobutano é um gás natural sem impacto no ambiente, mas que é inflamável.

Sendo assim, certifique-se de que os tubos do circuito de refrigeração não estão danificados, especialmente ao esvaziar o circuito de refrigeração.

⚠ ADVERTÊNCIA: Não danifique os tubos do circuito de refrigeração do aparelho.

⚠ ADVERTÊNCIA: Mantenha as aberturas de ventilação existentes no corpo do aparelho ou na estrutura encastrada, livres de obstruções.

⚠ ADVERTÊNCIA: Não utilize meios mecânicos, elétricos ou

químicos, para além dos recomendados pelo fabricante para acelerar o processo de descongelação.

⚠ ADVERTÊNCIA: Não utilize nem coloque dispositivos elétricos dentro dos compartimentos do aparelho, se estes não forem do tipo expressamente autorizado pelo fabricante.

⚠ Não armazene substâncias explosivas, tais como embalagens de aerossóis, nem coloque ou utilize gasolina ou outros materiais inflamáveis perto do aparelho.

⚠ Qualquer junta que esteja danificada deverá ser substituída logo que possível.

⚠ A adega de vinho deverá ser usada apenas para armazenar garrafas de vinho, não coloque quaisquer tipos de alimentos no seu interior.

⚠ O pentafluorobutano é utilizado como agente de expansão na espuma de isolamento e é um gás inflamável.

INSTALAÇÃO

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

⚠ A instalação, incluindo a alimentação de água (caso seja necessário) e as ligações elétricas, bem como quaisquer reparações devem ser realizadas por um técnico devidamente qualificado. Não repare nem substitua

nenhuma peça do aparelho a não ser que tal seja especificamente indicado no manual de utilização. Mantenha as crianças afastadas do local da instalação. Depois de desembalar o aparelho, certifique-se de que este não foi danificado durante o transporte. Em caso de problemas, contacte o revendedor ou o Serviço Pós-Venda mais próximo. Uma vez instalado o aparelho, os elementos da embalagem (plástico, peças de esferovite, etc.) devem ser armazenados longe do alcance das crianças - risco de asfixia. Deve desligar o aparelho da corrente elétrica antes de efetuar qualquer operação de instalação - risco de choques elétricos.

Durante a instalação, certifique-se de que o aparelho não danifica o cabo de alimentação - risco de incêndio ou de choques elétricos.

Ligue o aparelho apenas depois de concluída a instalação do mesmo.

⚠ Tenha cuidado para não danificar o chão (exemplo parquet) quando deslocar o aparelho. Instale o aparelho sobre um pavimento ou suporte suficientemente forte para suportar o peso do aparelho e num local adequado à sua dimensão e utilização. Ao instalar o aparelho, certifique-se de que o aparelho não está perto de uma fonte de calor e que os quatro pés ficam estáveis e corretamente assentes no pavimento e de que fica bem nivelado (utilize um nível

de bolha de ar). Espere pelo menos duas horas antes de ligar o aparelho, assegurando assim que o circuito refrigerador está totalmente operacional.

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

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

⚠ ADVERTÊNCIA: para evitar riscos devido a instabilidade, o posicionamento ou fixação do aparelho devem ser feitos de acordo com as instruções do fabricante.

É proibido a colocação da adega de vinho de forma que a parede traseira (bobina do condensador) esteja em contacto com mangueiras metálicas de fogões a gás, tubagens metálicas de gás ou de água ou fios elétricos.

⚠ A reversibilidade das portas não está prevista. Não tente inverter o sentido de abertura das portas.

AVISOS SOBRE ELETRICIDADE

⚠ Deve ser possível desligar o aparelho da fonte de alimentação, desligando-o na ficha, caso esta esteja acessível, ou através de um interruptor multipolar instalado na tomada de acordo com a

regulamentação aplicável a ligações elétricas; além disso, o aparelho deve dispor de ligação à terra, de acordo com as normas de segurança elétrica nacionais.

⚠ Não utilize extensões, tomadas múltiplas ou adaptadores. Após a instalação da máquina de secar, os componentes elétricos devem estar inacessíveis ao utilizador. Não utilize o aparelho com os pés descalços ou molhados.

Não ligue este aparelho se o cabo ou a ficha elétrica apresentar danos, se não estiver a funcionar corretamente, se estiver danificado ou se tiver caído.

⚠ Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído por um idêntico pelo fabricante, por um técnico de assistência ou pessoas similarmente qualificadas para evitar a ocorrência de situações perigosas, pois existe o risco de choques elétricos.

⚠ AVISO: Não coloque várias tomadas múltiplas ou outras fontes de alimentação portáteis junto da parte traseira do aparelho.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

⚠ AVISO: Assegure-se de que o aparelho está desativado e desligado da fonte de alimentação antes de realizar quaisquer operações de manutenção. Para evitar o risco de danos pessoais, use luvas de proteção (risco de

lacerções) e calçado de segurança (risco de contusões); Certifique-se de que o manuseamento é realizado por duas pessoas (reduza a carga); Nunca utilize uma máquina de limpeza a vapor para limpar o aparelho (risco de choques elétricos).

Quaisquer reparações não efetuadas por profissionais e que não sejam autorizadas pelo fabricante podem resultar em riscos para a saúde e segurança, pelos quais o fabricante não pode ser responsabilizado. Qualquer defeito ou dano causado por reparações ou manutenções que não sejam efetuados por profissionais não serão coberto pela garantia, cujos termos estão descritos no documento fornecido com a unidade.

⚠ Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou agressivos, tais como sprays limpa-vidros, produtos de limpeza erosivos, fluidos inflamáveis, ceras de limpeza, detergentes concentrados, lixívias ou produtos de limpeza que contenham produtos derivados do petróleo em peças de plástico, no interior e nos revestimentos das portas ou juntas. Não utilize toalhetes de papel, esfregões de metal abrasivos, ou outros acessórios de limpeza agressivos.

ELIMINAÇÃO DA EMBALAGEM

O material da embalagem é 100% reciclável, conforme indicado pelo símbolo de reciclagem . As várias partes da embalagem devem ser eliminadas de forma responsável e em total conformidade com as normas estabelecidas pelas autoridades locais.

ELIMINAÇÃO DE ELETRODOMÉSTICOS

Este aparelho é fabricado com materiais recicláveis ou reutilizáveis.

Elimine-o em conformidade com as normas de eliminação de resíduos locais.

Para obter mais informações sobre o tratamento, recuperação e reciclagem de eletrodomésticos, contacte as autoridades locais, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o aparelho. Este aparelho está classificado em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19 / UE relativa aos Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE) e com os regulamentos referentes à gestão de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos de 2013 (conforme alteração).

Ao assegurar a eliminação correta deste produto, estamos a proteger o ambiente e a saúde humana contra riscos negativos.



O símbolo  no produto, ou nos documentos que acompanham o produto, indica que este aparelho não deve ser tratado como resíduo doméstico e deve ser transportado para um centro de recolha adequado para proceder à reciclagem do equipamento elétrico e eletrónico.

SUGESTÕES PARA POUPAR ENERGIA

Instale o aparelho num ambiente seco e bem ventilado longe de qualquer fonte de calor (por exemplo, radiador, forno, etc.) e num local que não esteja exposto à luz solar direta. Se necessário, utilize uma placa isolante.

Para garantir uma ventilação adequada, siga as instruções de instalação.

Uma ventilação insuficiente na parte de trás do produto aumenta o consumo de energia e diminui a eficiência de arrefecimento.

A abertura frequente da porta poderá resultar num consumo de energia acrescido.

A temperatura interna do aparelho bem como o consumo de energia podem ser afetados pela temperatura ambiente, assim como pelo local onde se encontra o aparelho. Ao regular a temperatura deve ter em consideração estes fatores. Reduza ao mínimo a abertura da porta. Os sons produzidos pelo compressor são perfeitamente normais, pelo que não deve preocupar-se.

Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética F.



AS VÁRIAS FUNÇÕES E POSSIBILIDADES

Informação sobre a tecnologia de refrigeração de última geração

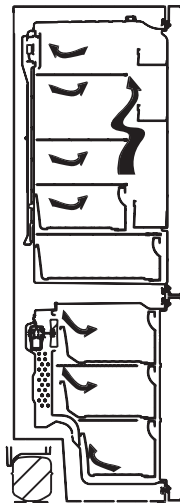
Frigoríficos com a tecnologia de refrigeração de última geração têm um sistema de funcionamento diferente dos frigoríficos estáticos. Noutro frigorífico pode verificar-se a formação de gelo no compartimento do congelador devido às aberturas da porta e à humidade nos alimentos. Esses frigoríficos têm de ser descongelados com regularidade; é necessário desligar o frigorífico periodicamente, passar os alimentos congelados para recipientes adequados e remover o gelo formado no compartimento do congelador.

Em frigoríficos com a tecnologia de refrigeração de última geração, uma ventoinha bombeia o ar frio e seco, uniformemente, para o frigorífico e os compartimentos do congelador. O ar frio refrigera os seus alimentos, de forma equilibrada e homogénea, prevenindo humidade e formação de gelo.

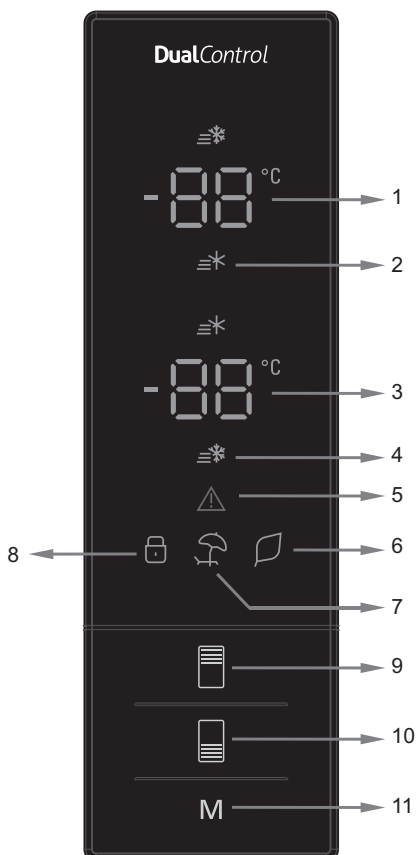
No compartimento do frigorífico, o ar soprado pela ventoinha, instalada na parte superior do compartimento do frigorífico, é arrefecido enquanto passa pela folga atrás da conduta de ar. Em simultâneo, o ar é soprado para fora através dos orifícios na conduta de ar, sendo distribuído uniformemente por todo o compartimento do frigorífico.

Uma vez que não existe nenhuma passagem de ar entre os compartimentos do congelador e do frigorífico, não se verifica qualquer mistura de odores.

O resultado, é um frigorífico com tecnologia de arrefecimento de última geração fácil de utilizar, que lhe proporciona muito espaço e uma boa aparência estética.



Visor e painel de controlo



Utilização do painel de controlo

1. Ecrã do valor definido para o frigorífico.
2. Indicador de super refrigeração.
3. Ecrã do valor definido para o congelador.
4. Indicador de super congelação.
5. Símbolo do alarme.
6. Símbolo do modo de economia.
7. Símbolo do modo de férias.
8. Símbolo de bloqueio de segurança para crianças.
9. Permite a modificação do valor definido para o frigorífico e a ativação do modo de super refrigeração, se desejar.
O frigorífico pode ser definido para 8, 6, 5, 4, 2 °C e super refrigeração.
10. Permite a modificação do valor definido para o congelador e a ativação do modo de super congelação, se desejar. O congelador pode ser definido para -16, -18, -20, -22, -24°C e super congelação.
11. Permite a ativação dos modos (economia, férias...), se desejar.

Operação do seu frigorífico

Modo de Super congelação

Como utilizar?

- Prima o botão de regulação do congelador até aparecer o símbolo de Super congelação no ecrã.
- O aviso sonoro emite um sinal de duplo bip. O modo é definido.

Durante este modo:

- É possível ajustar a temperatura do frigorífico e do modo de super refrigeração. Neste caso, o modo de super congelação continua ativo.
- Não é possível selecionar o modo de economia nem o modo de férias.
- O modo de super congelação pode ser cancelado com a mesma operação de seleção.

Nota: O modo Super Congelação será cancelado automaticamente após 24 horas ou se a temperatura do sensor do congelador estiver abaixo de -25 ° C



Modo de super refrigeração

Como utilizar?

- Prima o botão de regulação do frigorífico até aparecer o símbolo de super refrigeração no ecrã.
- O aviso sonoro emite um sinal de duplo bip. O modo é definido.

Durante este modo:

- É possível ajustar a temperatura do congelador e do modo de super congelação. Neste caso, o modo de super refrigeração continua ativo.
- Não é possível selecionar o modo de economia nem o modo de férias.
- O modo de Super cool (super refrigeração) pode ser cancelado com a mesma operação de seleção.3



Modo de economia

Como utilizar?

- Prima o “botão de seleção do modo” até aparecer o símbolo de economia.
- Se não for premido nenhum botão durante 1 segundo., o modo é definido. O símbolo do modo de economia pisca 3 vezes. Quando o modo estiver definido, o aviso sonoro emite um sinal de duplo bipe.
- Os segmentos da temperatura do frigorífico e do congelador exibem “E”.
- O símbolo do modo de economia e o E permanecem acesos enquanto o modo estiver ativo.

Durante este modo:

- O congelador pode ser ajustado. Quando o modo de economia for cancelado, os valores de definição selecionados são mantidos.
- O frigorífico pode ser ajustado. Quando o modo de economia for cancelado, os valores de definição selecionados são mantidos.
- É possível selecionar os modos super refrigeração e super congelação. O modo de economia é cancelado automaticamente e o modo selecionado é ativado.
- O modo de férias pode ser selecionado após o cancelamento do modo de economia. Em seguida, é ativado o modo selecionado.
- Para cancelar, tem apenas de premir o botão de seleção do modo.



Modo de férias

Como utilizar?

- Prima o “botão de seleção do modo” até aparecer o símbolo do modo de férias
- Se não for premido nenhum botão durante 1 segundo., o modo é definido. O símbolo do modo de férias pisca 3 vezes. Quando o modo estiver definido, o aviso sonoro emite um sinal de duplo bipe.
- O segmento da temperatura do frigorífico exibe “--”.
- O símbolo do modo de férias e “--” permanecem acesos enquanto o modo estiver ativo.

Durante este modo:

- O congelador pode ser ajustado. Quando o modo de férias for cancelado, os valores de definição selecionados são mantidos.
- O frigorífico pode ser ajustado. Quando o modo de férias for cancelado, os valores de definição selecionados são mantidos.
- É possível selecionar os modos super refrigeração e super congelação. O modo de férias é cancelado automaticamente e o modo selecionado é ativado.



- O modo de economia pode ser selecionado após o cancelamento do modo de férias. Em seguida, é ativado o modo selecionado.
- Para cancelar, tem apenas de premir o botão do modo.

Drink cool mode (modo bebida fresca)

Como utilizar?

- Este modo é utilizado para refrigerar as bebidas durante um período ajustável.

Durante este modo:

- Prima o botão do congelador durante 5 segundos.
- Uma animação especial iniciará no ecrã de valores definidos do congelador e o 05 piscará no ecrã de valores mais frios definidos.
- Prima o botão do frigorífico para ajustar o período de tempo (05 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 minutos).
- Quando selecciona o período de tempo, os números piscam 3 vezes no ecrã e soa um sinal sonoro de duplo bipe.
- Se não for premido nenhum botão no espaço de 2 segundos, o período de tempo é definido.
- A contagem decrescente começa minuto a minuto a partir da definição do período de tempo.
- No ecrã, pisca o tempo restante.
- Para cancelar este modo, prima o botão de regulação do congelador durante 5 segundos.



Função de bloqueio de segurança para crianças

Como utilizar?

- Prima os botões do congelador e do frigorífico em simultâneo, durante 5 segundos.

Ativar o bloqueio de segurança para crianças

- Premere simultaneamente i tasti Congelatore e Frigorifero per 5 secondi.

Durante este modo:

- Prima os botões do congelador e do frigorífico em simultâneo, durante 5 segundos.

Nota: o bloqueio de segurança para crianças é também desativado se houver uma falha de energia elétrica ou se o frigorífico for desligado da corrente elétrica.



Modo de proteção de ecrã

Como utilizar?

- Este modo é ativado quando prime o botão de seleção do modo durante 5 segundos.
- Se não for premido nenhum botão no espaço de 5 segundos com o modo ativo, as luzes do painel de controlo apagam.
- Se premir qualquer botão com as luzes do painel de controlo desligadas, são exibidas as atuais definições no ecrã e pode efetuar o ajuste que desejar. Caso não cancele o modo de proteção de ecrã nem premir nenhum botão durante 5 segundos, o painel de controlo volta a apagar.
- Para cancelar o modo de proteção de ecrã, volte a premir o botão de seleção do modo durante 5 segundos.
- Com o modo de proteção de ecrã ativo, pode também ativar o bloqueio de segurança para crianças.

Regulações da temperatura do frigorífico

- O valor da temperatura inicial para o indicador de regulação do frigorífico é de +4 °C.
- Prima o botão do frigorífico uma vez.
- Quando prime este botão pela primeira vez, aparece o último valor no indicador de regulação do frigorífico.
- Sempre que premir este botão, é definida uma temperatura inferior. (+8°C, +6°C, +5°C, +4°C, +2°C, super refrigeração)
- Quando prime o botão de regulação do frigorífico até aparecer o símbolo de super refrigeração, e se não premir mais nenhum botão durante 1 segundo, pisca o símbolo de super refrigeração.
- Se continuar a premir, recomeça em +8°C.
- O valor de temperatura selecionado antes do modo de férias, modo de super congelação, modo de super refrigeração ou modo de economia, é novamente adotado após o respetivo modo terminar ou ser cancelado. O aparelho continua a trabalhar com este valor de temperatura.



Regulações da temperatura do congelador

- O valor da temperatura inicial para o indicador de regulação do congelador é de -18 °C.
- Prima o botão de regulação do congelador uma vez.
- Quando prime este botão pela primeira vez, o último valor definido pisca no ecrã.
- Sempre que premir este botão, é definida uma temperatura inferior (-16 °C, -18 °C, -20 °C, -22 °C, -24 °C, super congelação).
- Quando prime o botão de regulação do congelador até aparecer o símbolo e super congelação, e se não premir mais nenhum botão durante 1 segundo, pisca o símbolo de super congelação.
- Se continuar a premir, recomeça em -16°C.
- O valor de temperatura selecionado antes do modo de férias, modo de super congelação, modo de super refrigeração ou modo de economia, é novamente adotado após o respetivo modo terminar ou ser cancelado. O aparelho continua a trabalhar com este valor de temperatura.



Avisos relativos aos ajustes da temperatura

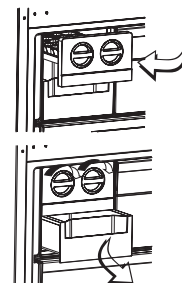
- Os ajustes da temperatura devem ser efetuados de acordo com a frequência de abertura da porta e a quantidade de alimentos guardados no interior do frigorífico.
- Não passe para outro ajuste antes de concluir um ajuste.
- Após ter sido ligado à corrente elétrica e até estar completamente arrefecido, o seu frigorífico deverá ser operado até 24 horas sem interrupção, de acordo com a temperatura ambiente. Neste período, não abra as portas do seu frigorífico com frequência nem coloque demasiados alimentos dentro do mesmo.
- É aplicada uma função de atraso de 5 minutos para evitar danos ao compressor do seu frigorífero, quando desliga a ficha e então a liga novamente para fazê-lo funcionar ou quando ocorre uma interrupção de energia. O seu frigorífico começará a trabalhar normalmente após 5 minutos.
- O seu frigorífico destina-se a ser utilizado nos intervalos de temperatura ambiente especificados nas normas, de acordo com a classe climática indicada na etiqueta informativa. Não recomendamos a utilização do seu frigorífico fora dos limites de temperatura especificados em termos de eficácia de arrefecimento.
- Este aparelho foi concebido para a utilização a uma temperatura ambiente entre 10°C e -43°C.

Classe Climática	T. amb. (°C)
SN:	De 10 a 32 °C
ST:	De 16 a 38 °C;
N:	De 16 a 32 °C
T:	De 16 a 43 °C

Acessórios

Função “Twist Ice” (Em alguns modelos)

- Retire a cuvete
- Encha a água até à linha.
- Coloque a cuvete na sua posição original
- Quando os cubos de gelo estiverem formados, rode a alavanca que os cubos de gelo caiam na caixa de gelo.



Nota:

- não encha a caixa de gelo com água para fazer gelo; caso contrário, pode danificá-la.
- A deslocação do dispositivo para produção de gelo pode ser difícil com o frigorífico em funcionamento. Neste caso, retire as prateleiras de vidro para o limpar.

Cuvete (Em alguns modelos)

- Encha a cuvete de gelo com água e coloque-a no compartimento do congelador.
- Depois de a água ter-se transformado completamente em gelo, poderá torcer a cuvete, conforme mostrado abaixo, para retirar os cubos de gelo.



Prateleira de refrigeração (Em alguns modelos)

Manter os alimentos num compartimento de refrigeração, em vez de no compartimento do congelador ou do frigorífico, permite que estes preservem a sua frescura e sabor durante mais tempo, assim como uma aparência fresca.

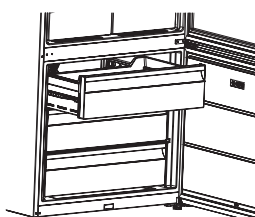
Quando o tabuleiro de refrigeração estiver sujo, retire-o e lave com água.

(A água congela a 0 °C, mas os alimentos que contêm sal ou açúcar congelam a temperaturas inferiores a esta) Normalmente, o compartimento de refrigeração é utilizado para armazenar peixe cru, alimentos em conserva ligeira, arroz, etc.

Não coloque alimentos que deseja congelar ou cuvetes de gelo na prateleira de refrigeração.

Remoção da prateleira de refrigeração

- Puxe a prateleira de refrigeração, na sua direção, deslizando-a ao longo das calhas.
- Puxe e eleve a prateleira de refrigeração da calha e remova-a do frigorífero.



Gaveta do congelador

A gaveta do congelador permite que os alimentos sejam mantidos com mais regularidade.

Remoção da gaveta do congelador;

- Puxe a gaveta o mais longe possível
- Puxe a frente da gaveta para cima e para fora.

! Faça o inverso da mesma operação para repor o compartimento deslizante.

Nota: Segure sempre o puxador da gaveta enquanto a remove.

Controlo da humidade

Quando o Controlo de Humidade está na posição fechada permite que as frutas e os legumes frescos sejam conservados durante mais tempo.

Se a gaveta estiver completamente cheia, abra o novo mostrador localizado na frente da gaveta. Isso permite que o ar na gaveta e a taxa de umidade sejam controlados e a vida útil dos alimentos na gaveta será aumentada.

Se observar condensação na prateleira de vidro, o Controlo de Humidade deverá ser colocado na posição aberta.

Prateleira ajustável da porta (Em alguns modelos)

É possível efetuar cinco ajustes de altura diferentes para proporcionar as áreas de armazenamento de que necessita, através da prateleira ajustável da porta.

Para alterar a posição da prateleira ajustável da porta;

levante a parte da frente da prateleira (1) e desloque a prateleira ajustável da porta (2), com as duas mãos (Fig. 1), para cima ou para baixo

Antes de soltar a prateleira da porta, verifique se a mesma está localizada nas posições da porta.



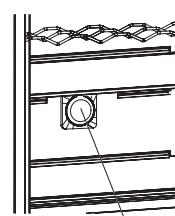
Fig. 1

Função “Active Oxygen” (Em alguns modelos)

A função “Active Oxygen” distribui iões negativos que neutralizam as partículas de odor desagradável e poeira no ar, melhorando a frescura dos alimentos.

Através da remoção destas partículas do ar no frigorífico, a função “Active Oxygen” melhora a qualidade do ar e elimina odores.

- Esta função é opcional. Pode não estar disponível no seu produto.
- A localização do seu dispositivo ionizador pode variar de produto para produto.

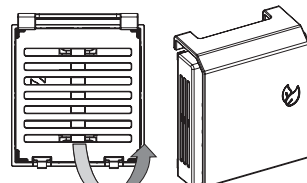


Função “Active Oxygen”

Filtro “Active Fresh” (Em alguns modelos)

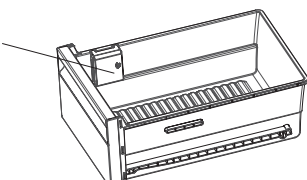
A tecnologia do filtro “Active Fresh” ajuda a remover gás etileno (um bioproduto naturalmente libertado por alimentos frescos) e odores desagradáveis da gaveta para fruta e legumes. Desta forma, os alimentos mantêm-se frescos durante mais tempo.

- Il dispositivo Active Fresh Filter deve essere pulito una volta all'anno. Il filtro dovrà essere posto per due ore in forno alla temperatura di 65°C.
- Per pulire il filtro, rimuovere il coperchio posteriore del vano del filtro tirandolo in direzione della freccia (A).
- Il filtro non deve essere lavato con acqua o detergenti.



Notas: A posição de montagem do filtro pode variar dependendo do design da gaveta. Por favor, veja as respetivas imagens. Para alguns modelos, o filtro não pode ser instalado como mostrado nas imagens. Neste caso, pode simplesmente ser colocado dentro da gaveta.

Filtro “Active Fresh”



As descrições visuais e de texto na seção de acessórios podem variar de acordo com o modelo do seu aparelho.

Colocar alimentos no vão mais frio do frigorífero



Seus alimentos serão melhor armazenados se os colocar no vão de refrigeração mais apropriado. O vão mais frio fica acima da gaveta.

Para ter uma temperatura baixa nessa área, verifique se a prateleira está localizada no nível desse símbolo, conforme mostrado na ilustração.

Indicador de temperatura (Em alguns modelos)

Para ajudá-lo a regular melhor o seu frigorífero, nós o equipamos com um indicador de temperatura localizado no vão mais frio.

É possível verificar facilmente verificar se a temperatura do vão mais frio é apropriada: quando o indicador mostra "OK", significa que o termostato está regulado corretamente e a temperatura interna está correta.

Como "OK" é mostrado em preto, será difícil ver essa indicação se o indicador de temperatura estiver mal iluminado. Para poder ver esta indicação de forma correta, deve haver luz suficiente.

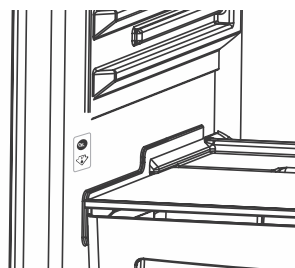
Se a palavra "OK" não for mostrada, significa que a temperatura é demasiado elevada: Será necessário modificar a configuração do termostato e aguardar 12 horas antes de verificar visualmente a temperatura novamente.

NOTE: Após repetidas aberturas (ou prolongadas) da porta ou depois de colocar alimentos frescos no aparelho, é normal que a indicação "OK" não seja mostrada no indicador de temperatura. Se houver formação anormal de cristais de gelo (parede inferior do aparelho) no evaporador do compartimento do frigorífero (aparelho sobrecarregado, temperatura ambiente elevada, aberturas frequentes da porta), coloque o dispositivo de regulação de temperatura numa posição mais baixa até que os intervalos em que o compressor desliga sejam obtidos novamente.

O limite superior da vão mais frio é indicado pelo lado inferior do adesivo (ponta da seta). A prateleira superior do vão mais frio deve estar no mesmo nível da ponta da seta. O vão mais fria está abaixo deste nível.

Como essas prateleiras são removíveis, verifique se estão sempre no mesmo nível destes limites de zona descritos nos adesivos, para garantir as temperaturas nesta área.

Cada tipo de alimento possui uma temperatura de conservação ideal e, consequentemente, um local específico a seguir.



Localizações	Produtos
Prateleiras superiores	Alimentos cozidos, sobremesas e todos os alimentos a consumir bastante rápido
Vão mais frio	Carne, ave, caça e peixe cru tempo máximo de conservação: De 1 a 2 dias. Frutas frescas, carne de porco cozida.
Gaveta para fruta e legumes	Frutas e legumes frescos.
Interior da porta	As prateleiras das portas devem conter garrafas na parte inferior e nas partes superiores produtos com pouco volume e que atualmente estejam a ser consumidos, como iogurte, nata fresca etc.
	Manteiga, queijo e ovos cozidos devem ser introduzidos em recipientes apropriados.

DISPOSIÇÃO DE ALIMENTOS NO APARELHO

Operação do seu frigorífico

- Para condições operacionais normais, regule o valor da temperatura do vão mais frio do frigorífico, a 4 °C será suficiente.
- Para reduzir a humidade e o aumento consequente de gelo, nunca coloque líquido em recipientes não selados no frigorífico. O gelo tende a concentrar-se nas partes mais frias do evaporador e, com o tempo, o aparelho exigirá uma descongelação mais frequente.
- Nunca coloque alimentos quentes no frigorífico. Os alimentos quentes devem arrefecer à temperatura ambiente e deve garantir-se uma circulação de ar adequada no compartimento do frigorífico.
- Nada deveria tocar na parede traseira, porque isto formará gelo e as embalagens podem grudar na parede do fundo. Não abra a porta do frigorífico com demasiada frequência.
- Arrume a carne e o peixe limpo (embrulhado em pacotes ou folhas de plástico) que utilizará em 1-2 dias, na secção inferior do compartimento do frigorífero (que fica acima da gaveta), pois esta é a secção mais fria e garantirá as melhores condições de armazenamento.
- Pode colocar fruta e legumes na gaveta para frutas e legumes sem qualquer embalagem.

Algumas recomendações foram especificadas abaixo para a colocação e armazenamento de seus alimentos no compartimento de refrigeração.

Alimento	Tempo máximo de armazenamento	Onde colocar no compartimento do frigorífero
Vegetais e frutas	1 semana	Contentor de legumes
Carne e peixe	2 - 3 Dias	Envolvendo em película de plástico ou sacos ou num recipiente de carne (na prateleira de vidro)
Queijo fresco	3 - 4 Dias	Na prateleira especial da porta
Manteiga e margarina	1 semana	Na prateleira especial da porta
Produtos engarrafados leite e iogurte	Até o prazo de validade recomendado pelo produtor	Na prateleira especial da porta
Ovos	1 mês	Na prateleira do ovo
Alimentos cozidos		Todas as prateleiras

NOTA: Batatas, cebolas e alho não devem ser armazenados no frigorífero.

Compartimento do congelador

- Para condições operacionais normais, a • Utilize o compartimento do congelador do frigorífero para armazenar os alimentos congelados por um longo tempo e para produzir gelo.
- Para obter a capacidade máxima do compartimento do congelador, utilize as prateleiras de vidro nas secções superior e média. Para a secção inferior, utilize a gaveta baixa inferior.
- Recomendamos não colocar os alimentos que devem ser congelados perto dos alimentos já congelados.
- Deve-se congelar os alimentos a congelar (carne, carne moída, peixe, etc.) dividindo-os em doses de modo que possam ser consumidos de uma só vez.
- Não volte a congelar os alimentos congelados depois de descongelados. Isto pode representar um perigo para sua saúde, pois pode causar problemas como intoxicação alimentar.
- Não coloque alimentos quentes no seu congelador antes que arrefeçam. Isto provocaria a deterioração dos outros alimentos congelados anteriormente no congelador.
- Ao comprar alimentos congelados, verifique se foram congelados em condições adequadas e se a embalagem não está rasgada.
- Ao armazenar os alimentos congelados, respeite as condições de armazenamento indicadas na embalagem. Se não houver indicações, o alimento deve ser consumido no menor tempo possível.
- Se houver humidificação na embalagem dos alimentos congelados e um cheiro ruim, os alimentos poderiam ter sido armazenados em condições inadequadas anteriormente e terem deteriorado. Não compre este tipo de alimentos!
- Os prazos de armazenamento de alimentos congelados mudam de acordo com a temperatura

ambiente, a abertura e o fechamento frequentes das portas, as regulações do termostato, o tipo de alimento e o tempo decorrido desde o momento da compra do alimento até o momento em que é colocado no congelador. Siga sempre as instruções da embalagem e nunca exceda o prazo de armazenamento indicado.

Nota: se quiser voltar a abrir a porta do congelador imediatamente após tê-la fechado, esta não se abrirá com facilidade. Isto é absolutamente normal! Depois de alcançar uma condição de equilíbrio, a porta será aberta com facilidade.

Nota importante:

- Uma vez descongelados, os alimentos congelados devem ser cozinhados da mesma forma que os alimentos frescos. Caso não sejam cozinhados após terem sido descongelados, os alimentos congelados NUNCA devem voltar a ser congelados.
- O sabor de algumas especiarias presentes nos pratos cozinhados (anis, manjericão, agrião, vinagre, especiarias variadas, gengibre, alho, cebola, mostarda, tomilho, manjerona, pimenta preta, etc.) varia, podendo intensificar-se caso sejam armazenadas durante longos períodos de tempo.
Por isso, deverá adicionar pequenas quantidades de especiarias aos alimentos congelados ou adicionar a especiaria desejada após descongelar os alimentos.
- O período de armazenamento dos alimentos depende da quantidade de óleo utilizada. Os óleos adequados são a margarina, a gordura de vitela, o azeite e a manteiga e os óleos inadequados são o óleo de amendoim e a gordura de porco.
- Os líquidos devem ser congelados em copos de plástico e os restantes alimentos devem ser congelados em películas ou sacos de plástico.

Carne e peixe	Preparação	Tempo máximo de armazenamento (meses)
Costeletas	Envolvendo numa película	6 - 8
Carne de cordeiro	Envolvendo numa película	6 - 8
Vitela assada	Envolvendo numa película	6 - 8
Cubos de vitela	Em pedaços pequenos	6 - 8
Carne moída	Em embalagens sem utilizar especiarias	1 - 3
Miúdos (peças)	Em pedaços	1 - 3
Salsicha/ salame de Bolonha	Deve ser embalado mesmo se tiver membrana	
Frango e peru	Envolvendo numa película	4 - 6
Ganso e Pato	Envolvendo numa película	4 - 6
Veado, Coelho, Javali	Em doses de 2,5 kg e como filetes	6 - 8
Peixes de água doce (Salmão, Carpa, Barbo, Truta)	Depois de limpar retirando as vísceras e as escamas do peixe, lave e seque; e, se necessário, corte a cauda e a cabeça.	2
Peixe magro; robalo, rodovalho, linguado		4
Peixes gordurosos (Atum, Cavala, sardinha, anchova)		2 - 4
Marisco	Limpo e em sacos	4 - 6
Caviar	Na embalagem, recipiente de alumínio ou plástico	2 - 3
Caracol	Em água salgada, recipiente de alumínio ou plástico	3

NOTA: A carne congelada deve ser cozida como carne fresca depois de descongelada. Se a carne não for cozida após ser descongelada, nunca deve ser congelada novamente.

Vegetais e Frutas	Preparação	Tempo máximo de armazenamento (meses)
Vagens e feijões	Lave e corte em pedaços e deixe ferver em água	10 - 13
Feijões	Debulhe e lave e ferva em água	12
Repolho	Limpo e ferva em água	6 - 8
Cenoura	Limpe e corte em fatias e ferva em água	12
Pimento	Corte o pedúnculo, corte em dois pedaços, retire a parte central e ferva em água	8 - 10
Espinafres	Lavado e ferva em água	6 - 9
Couve-flor	Retire as folhas, corte o coração em pedaços e deixe-a na água com um pouco de suco de limão, por um tempo	10 - 12
Berinjela	Corte em pedaços de 2 cm após a lavagem	10 - 12
Milho	Limpe e embale com o caule ou como milho doce	12
Maçã e pêra	Descasque e fatie	8 - 10
Alperce e Pêssego	Corte em dois pedaços e retire o caroço	4 - 6
Morango e Amora	Lave e retire o pedúnculo	8 - 12
Frutas cozidas	Adicionando 10% de açúcar no recipiente	12
Marisco	Limpo e em sacos	4 - 6
Ameixa, cereja, amora	Lave e retire o pedúnculo	12

Laticínios	Preparação	Tempo máximo de armazenamento (meses)	Condições de armazenamento
Embalagem (Homogeneizar) Leite	Na sua própria embalagem	2 - 3	Leite Puro - na sua própria embalagem
Queijo, exceto queijo branco	Em fatias	6 - 8	A embalagem original pode ser utilizada por um breve período de armazenamento. Deve ser envolvido em papel alumínio para períodos mais longos.
Manteiga, margarina	Na sua embalagem	6	

	Tempo máximo de armazenamento (meses)	Tempo de descongelamento em temperatura ambiente (horas)	Tempo de descongelamento no forno (minutos)
Pão	4 - 6	2 - 3	4-5 (220-225 °C)
Biscoitos	3 - 6	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pastas	1 - 3	2 - 3	5-10 (200-225 °C)
Torta	1 - 1,5	3 - 4	5-8 (190-200 °C)
Massa folhada	2 - 3	1 - 1,5	5-8 (190-200 °C)
Pizza	2 - 3	2 - 4	15-20 (200 °C)

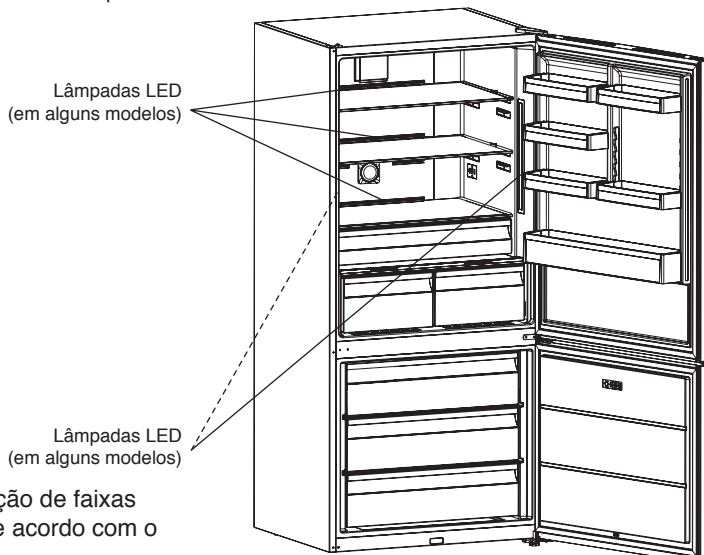
LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Desligue o frigorífico da corrente elétrica antes de o limpar.
- Não despeje água para dentro do frigorífico para o lavar.
- Limpe o interior e exterior com um pano suave ou uma esponja utilizando água morna com sabão.
- Retire as peças individualmente e limpe com água com sabão. Não o lave na máquina de lavar loiça.
- Nunca utilize material inflamável, explosivo nem corrosivo, como diluente, gás ou ácido, para a limpeza. Algumas recomendações foram especificadas abaixo para o posicionamento e o armazenamento dos seus alimentos no compartimento de arrefecimento.

Certifique-se de que o seu frigorífico está desligado da corrente elétrica antes de o limpar.

Substituição da iluminação LED

Se o seu frigorífico estiver equipado com iluminação LED, contacte o serviço de assistência uma vez que esta deverá apenas ser substituída por técnicos autorizados.



Nota: números e localização de faixas de LED podem divergir de acordo com o modelo.

TRANSPORTE E REPOSICIONAMENTO

- A embalagem original e a espuma podem ser guardadas para um eventual novo transporte (opcionalmente).
- Deve fixar o seu frigorífico com uma embalagem grossa, cintas ou cordas fortes e seguir as instruções de transporte especificadas na embalagem para o novo transporte.
- Retire peças móveis (prateleiras, acessórios, recipientes de legumes, etc.) ou fixe-as no frigorífico, protegendo contra impacto, com auxílio de cinta durante o reposicionamento e transporte.

Transporte o seu frigorífico sempre na vertical.

Reposicionamento da porta

- Não é possível alterar a direção de abertura da sua porta do frigorífico se os respetivos puxadores estiverem instalados na superfície dianteira da porta.
- É possível alterar a direção de abertura da porta em modelos sem puxadores.
- Se for possível alterar a direção de abertura da porta do seu frigorífico, entre em contacto com o Serviço de Assistência Autorizado mais próximo para proceder à alteração da direção de abertura.

ANTES DE CONTACTAR O SEU SERVIÇO PÓS-VENDA

Verificar avisos:

O seu frigorífico avisa caso a temperatura para frigorífico e congelador esteja em níveis inapropriado ou se ocorrer um problema no aparelho. São exibidos códigos de aviso nos indicadores do congelador e do frigorífico.

TIPO DE ERRO	SIGNIFICADO	PORQUÊ	O QUE FAZER
SR	"Aviso de erro"	Existem partes fora de serviço ou houve um erro no processo de arrefecimento	Contacte a assistência com urgência.
SR – Intermitência do valor definido no ecrã do valor definido para o congelador	Comp. congelador. não está suficientemente frio	Este aviso será exibido após uma falha de energia por um longo período	1. Não congele os alimentos descongelados; utilize-os rapidamente. 2. Programe a temperatura do congelador para valores mais frios ou programe o modo de congelação rápida até o compartimento alcançar a temperatura normal. 3. Não coloque alimentos frescos até este erro ficar resolvido.
SR – Intermitência do valor definido no ecrã do valor definido para o frigorífico	"Comp. frigorífico. não está suficientemente frio"	Temperatura ideal para o compartimento do frigorífico é de +4 °C. Se vir este aviso, os seus alimentos estão em risco de deterioração.	1. Programe a temperatura do frigorífico para valores mais frios ou programe o modo de arrefecimento rápido até o compartimento alcançar a temperatura normal. 2. Evite abrir a porta até este erro ficar resolvido.
SR – Intermitência do valor definido no ecrã do valor definido para o frigorífico e congelador	"Aviso - não suficientemente frio"	É a combinação de erro de "não suficientemente frio" para ambos os compartimentos.	Visualizará este erro ao ligar o aparelho. O erro desliga-se quando o compartimento alcançar a temperatura normal
SR – Intermitência do valor definido no ecrã do valor definido para o frigorífico	Compartimento frigorífico demasiado frio	Os alimentos começam a congelar porque a temperatura está demasiado fria	1. Verifique se o !modo de super refrigeração" está ligado 2. Reduza os valores da temperatura do frigorífico
“...”	"Aviso de baixa tensão"	Quando a tensão elétrica é inferior a 170 V, o aparelho funciona no modo fixo.	Não é um erro. Previne danos no compressor. Este aviso desliga quando a tensão voltar ao nível pretendido

Se o seu frigorífero não estiver a funcionar;

- Houve uma falha de energia?
- A ficha está conectada corretamente à tomada?
- É o fusível da tomada à qual a ficha está conectada ou o fusível principal está queimado?
- Há alguma avaria na tomada? Para verificar isso, conecte seu frigorífero a uma tomada que esteja a funcionar corretamente.

Caso o seu frigorífico não esteja a refrigerar o suficiente;

- O ajuste de temperatura está correto?
- A porta do frigorífero é aberta com frequência e deixada aberta por um longo tempo?
- A porta do frigorífero está fechada corretamente?
- Você colocou um prato ou alimento no seu frigorífero que está em contacto com parede do fundo do frigorífero que está a impedir a circulação de ar?
- Seu frigorífero está demasiado cheio?
- Há uma distância adequada entre o frigorífero e as paredes traseira e lateral?
- A temperatura ambiente está dentro dos valores especificados no manual de funcionamento?

Se os alimentos no compartimento do frigorífero estiverem muito frios

- O ajuste de temperatura está correto?
- Há muitos alimentos recentemente colocados dentro do compartimento do congelador? Nesse caso, seu frigorífero poderia arrefecer demais os alimentos dentro do compartimento de refrigeração, pois trabalhará por mais tempo para arrefecer esses alimentos.

Se o seu frigorífico estiver a emitir demasiado ruído a trabalhar;

Para manter o nível de refrigeração definido, o compressor deve ser ativado periodicamente. Os ruídos provenientes do seu frigorífico nesta altura são perfeitamente normais devido e resultam do seu funcionamento. Uma vez alcançado o nível de refrigeração pretendido, a produção de ruídos diminui automaticamente. Caso os ruídos persistam;

- O seu aparelho encontra-se numa posição estável? As pernas do aparelho estão ajustadas?
- Existem objetos por trás do aparelho?
- As prateleiras ou os pratos nas prateleiras estão a vibrar? Reposicione as prateleiras e/ou pratos, se este for o caso.
- Os itens posicionados do frigorífero estão a vibrar ?.

Ruídos Normais;**Som tipo estalido (quebra de gelo):**

- durante a descongelação automática;.
- durante o arrefecimento ou aquecimento do aparelho (devido à expansão do material do aparelho).

Som tipo estalido curto: ouvido quando termóstato liga/desliga o compressor.

Ruído do compressor (Ruído normal do motor): Esse ruído significa que o compressor trabalha normalmente. O compressor pode causar mais ruído por um curto período de tempo quando é ativado.

Ruído de borbulhar e salpicar: este ruído é causado pelo fluxo do agente de refrigeração nos tubos do sistema.

Ruído de fluxo de água: ruído normal de fluxo de água para o recipiente de evaporação durante a descongelação;. este ruído é audível durante a descongelação.

Ruído de Sopro de Ar (Ruído normal do ventilador): Este ruído pode ser ouvido no refrigerador No-Frost durante o trabalho normal do sistema devido à circulação de ar.

Se há acumulação de humidade no interior do frigorífico;

- Todos os alimentos estão embalados corretamente? Todos os recipientes foram secos antes de serem colocados no frigorífico?
- As portas do frigorífico são abertas com frequência? A humidade da divisão entra no frigorífico sempre que as portas são abertas. A acumulação de humidade será mais rápida quanto mais frequente for a abertura das portas, nomeadamente, se a humidade na divisão for elevada.

Se as portas não forem corretamente abertas e fechadas;

- As embalagens dos alimentos impedem o fecho da porta?
- Os compartimentos da porta, prateleiras e gavetas estão devidamente posicionados?
- Os vedantes da porta estão quebrados ou rasgados?
- O seu frigorífico está posicionado numa superfície nivelada?

Se as extremidades da caixa do frigorífico em contacto com o vedante da porta estiverem quentes;

Sobretudo no verão (tempo quente), as superfícies em contacto com o vedante podem ficar mais quentes durante o funcionamento do compressor, isto é normal.

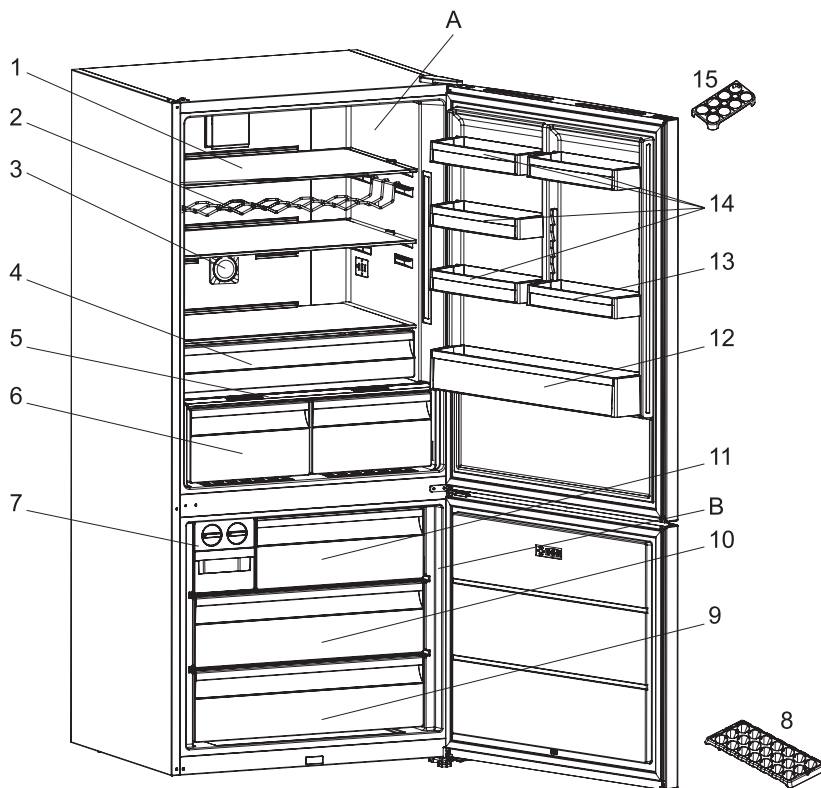
NOTAS IMPORTANTES:

- A função de proteção do compressor será ativada após interrupções repentinas de energia ou após desconectar o dispositivo, porque o gás no sistema de resfrigeração ainda não está estabilizado.
Seu frigorífero iniciará após 5 minutos, não há com o que se preocupar.
- Caso não pretenda utilizar o seu frigorífico durante um longo período de tempo (por ex., nas férias de verão), desligue-o. Limpe o seu frigorífico de acordo com a Parte 4 e deixe a porta aberta para evitar a formação de humidade e de maus odores.
- Se o problema persistir, após ter seguido todas as instruções acima, consulte o serviço de assistência autorizado mais próximo.
- O aparelho que adquiriu foi concebido unicamente para uma utilização doméstica, podendo ser utilizado em casa e apenas para os efeitos estabelecidos. Não é indicado para uma utilização comercial ou comum. Se o consumidor utilizar o aparelho duma maneira que não conforme à estas características, enfatizamos que o produtor e o revendedor não serão responsáveis por quaisquer reparações ou avariais que possam ocorrer dentro do período da garantia.

Conselhos para poupar energia

1. Instale o aparelho numa divisão fresca e bem ventilada, afastado da luz solar direta e de qualquer fonte de calor (radiador, fogão... etc.). Se instalar próximo a fontes de calor, utilize uma placa isolante.
2. Deixe arrefecer os alimentos e as bebidas quentes antes de os colocar no frigorífero ou compartimento do congelador.
3. Os alimentos congelados devem ser descongelados no compartimento do frigorífico. A baixa temperatura dos alimentos congelados ajudará a arrefecer o compartimento do frigorífico durante a descongelação, reduzindo a energia necessária.
4. Ao colocar líquidos no aparelho, verifique se eles estão cobertos. Caso contrário, a humidade aumenta dentro do aparelho e o tempo necessário para esfriá-los é mais longo. A cobertura de bebidas e líquidos também ajuda a preservar o respetivo aroma e sabor.
5. Ao colocar alimentos e bebidas no aparelho, abra e feche a porta o mais rápido possível para manter estável a temperatura no interior do aparelho.
6. Mantenha as tampas fechadas de quaisquer compartimentos com diferentes requisitos de temperatura no aparelho (gaveta para fruta e legumes, compartimento de refrigeração ... etc.).
7. Verifique se o vedante da porta está limpo e flexível. Substitua os vedante se estiverem gastas ou danificadas.

PEÇAS E COMPARTIMENTOS DO APARELHO



Esta apresentação é meramente informativa sobre as peças do aparelho.
As peças podem variar de acordo com o modelo de aparelho.

A. COMPARTIMENTO DO FRIGORÍFICO B. COMPARTIMENTO DO CONGELADOR

- 1. Prateleiras do compartimento do frigorífico
- 2. Prateleira para garrafas / prateleira para garrafas de vinho *
- 3. Ionizador *
- 4. Prateleira de refrigeração *
- 5. Tampa da gaveta para fruta e vegetais
- 6. Gavetas para frutas e verduras
- 7. Função "Icematic" *
- 8. Cuvetes de gelo *
- 9. Gaveta baixa do congelador
- 10. Gaveta média do congelador
- 11. Gaveta alta do congelador
- 12. Prateleira para garrafas
- 13. Prateleira ajustável da porta * / Prateleira da porta
- 14. Prateleiras da porta do compartimento de refrigeração
- 15. 1 suporte para ovos

* Em alguns modelos



400011233747-2



10/19