



---

**IT** Congelatore  
**TR** Dondurucu

Istruzioni per l'uso  
Kullanma Kılavuzu

2  
20



**Electrolux**

## INDICE

<b>1. INFORMAZIONI DI SICUREZZA.....</b>	<b>2</b>
<b>2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA.....</b>	<b>5</b>
<b>3. INSTALLAZIONE.....</b>	<b>7</b>
<b>4. PANNELLO DEI COMANDI.....</b>	<b>9</b>
<b>5. USO QUOTIDIANO.....</b>	<b>11</b>
<b>6. CONSIGLI E SUGGERIMENTI.....</b>	<b>12</b>
<b>7. CURA E PULIZIA.....</b>	<b>14</b>
<b>8. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....</b>	<b>15</b>
<b>9. RUMORI.....</b>	<b>18</b>
<b>10. DATI TECNICI.....</b>	<b>18</b>
<b>11. INFORMAZIONI PER GLI ISTITUTI DI TEST.....</b>	<b>19</b>
<b>12. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE.....</b>	<b>19</b>

## PENSIAMO A TE

Grazie per aver acquistato un elettrodomestico Electrolux. Hai scelto un prodotto che ha alle spalle decenni di esperienza professionale e innovazione. Ingegnoso ed elegante, è stato progettato pensando a te. Quindi, in qualsiasi momento lo utilizzi, avrai la certezza di ottenere sempre i migliori risultati.

Ti diamo il benvenuto in Electrolux.

**Visitate il nostro sito web per:**



Ricevere consigli, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza e la riparazione:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Per registrare il vostro prodotto e ricevere un servizio migliore:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Acquistare accessori, materiali di consumo e ricambi originali per la vostra apparecchiatura:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## SERVIZIO CLIENTI E ASSISTENZA TECNICA

Consigliamo sempre l'impiego di ricambi originali.

Quando si contatta il nostro Centro di Assistenza Autorizzato, accertarsi di avere a disposizione i dati seguenti: Modello, numero dell'apparecchio (PNC), numero di serie.

Le informazioni sono riportate sulla targhetta identificativa.

**Avvertenza/Attenzione - Importanti Informazioni per la sicurezza**

**Informazioni generali e suggerimenti**

**Informazioni ambientali**

Con riserva di modifiche.

## 1. INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le istruzioni fornite prima di installare e utilizzare l'apparecchiatura. I produttori non

sono responsabili di eventuali lesioni o danni derivanti da un'installazione o un uso scorretti. Conservare sempre le istruzioni in un luogo sicuro e accessibile per poterle consultare in futuro.

## 1.1 Sicurezza dei bambini e delle persone vulnerabili

- Quest'apparecchiatura può essere usata da bambini a partire da 8 anni di età e da adulti con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o con scarsa esperienza e conoscenza sull'uso dell'apparecchiatura, solamente se sorvegliati o se istruiti relativamente all'utilizzo in sicurezza dell'apparecchiatura e se hanno compreso i rischi coinvolti.
- I bambini di età compresa fra i 3 e gli 8 anni possono caricare e scaricare l'apparecchiatura a condizione che siano stati istruiti debitamente.
- Quest'apparecchiatura può essere usata da persone con disabilità diffuse e complesse a condizione che siano state istruite debitamente.
- Tenere i bambini al di sotto dei 3 anni lontani dall'apparecchiatura, a meno che non vi sia una supervisione continua.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchiatura.
- I bambini non devono eseguire interventi di pulizia e manutenzione sull'elettrodomestico senza essere supervisionati.
- Tenere gli imballaggi lontano dai bambini e smaltirli in modo adeguato.

## 1.2 Avvertenze di sicurezza generali

- Quest'apparecchiatura è destinata esclusivamente alla conservazione di alimenti e bevande.
- Quest'apparecchiatura è progettata per un uso domestico singolo in un ambiente interno.
- Quest'apparecchiatura può essere utilizzata in uffici, camere d'albergo, camere di bed & breakfast, alloggi

in agriturismi e altre sistemazioni simili in cui tale utilizzo non superi i livelli di utilizzo domestico (medi).

- Per evitare la contaminazione degli alimenti rispettare le seguenti istruzioni:
  - non aprire la porta per lunghi periodi;
  - pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti e i sistemi di drenaggio accessibili;
- AVVERTENZA: Verificare che le aperture di ventilazione, sia sull'apparecchiatura che nella struttura da incasso, siano libere da ostruzioni.
- AVVERTENZA: Non usare dispositivi elettrici o altri mezzi artificiali non raccomandati dal produttore allo scopo di accelerare il processo di sbrinamento.
- AVVERTENZA: Non danneggiare il circuito refrigerante.
- AVVERTENZA: Non utilizzare apparecchiature elettriche all'interno dei comparti di conservazione degli alimenti, ad eccezione di quelli consigliati dal costruttore.
- Non nebulizzare acqua né utilizzare vapore per pulire l'apparecchiatura.
- Pulire l'apparecchiatura con un panno inumidito e morbido. Utilizzare solo detergenti neutri. Non usare prodotti abrasivi, spugnette abrasive, solventi od oggetti metallici.
- Quando l'apparecchiatura resta vuota per un lungo periodo di tempo, spegnerla, sbrinarla, pulirla, asciugarla e lasciare la porta aperta per evitare la formazione di muffa al suo interno.
- Non conservare in questa apparecchiatura sostanze esplosive come bombolette spray contenenti un propellente infiammabile.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un tecnico autorizzato o da una persona qualificata per evitare situazioni di pericolo.

## 2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

### 2.1 Installazione



#### AVVERTENZA!

L'installazione dell'apparecchiatura deve essere eseguita da personale qualificato.

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura se è danneggiata.
- Non usare l'apparecchiatura prima di installarla nella struttura a incasso date le misure di sicurezza.
- Attenersi alle istruzioni fornite insieme all'apparecchiatura.
- Prestare sempre attenzione in fase di spostamento dell'apparecchiatura, dato che è pesante. Usare sempre i guanti di sicurezza e le calzature adeguate.
- Assicurarsi che l'aria possa circolare liberamente attorno all'apparecchiatura.
- In fase di prima installazione o dopo aver girato la porta, attendere almeno 4 ore prima di collegare l'apparecchiatura alla sorgente di alimentazione. Questo serve a consentire all'olio di fluire nuovamente nel compressore.
- Prima di eseguire eventuali operazioni sull'apparecchiatura (ad esempio invertire la porta), togliere la spina dalla presa di corrente.
- Non installare l'apparecchiatura vicino a radiatori o fornelli, forni o piani cottura, se non diversamente specificato nelle istruzioni di installazione.
- Non esporre l'apparecchiatura alla pioggia.
- Non installare l'apparecchiatura dove sia esposta alla luce solare diretta.
- Non installare questa apparecchiatura in aree troppo umide o troppo fredde.
- Quando si sposta l'apparecchiatura, sollevarla dal bordo anteriore, così da non graffiare il pavimento.
- L'apparecchiatura contiene un sacchetto di essiccante. Questo prodotto non è un giocattolo. Questo

prodotto non è un alimento. Smaltilo immediatamente.

### 2.2 Collegamento elettrico



#### AVVERTENZA!

Rischio di incendio e scossa elettrica.



#### AVVERTENZA!

In fase di posizionamento dell'apparecchiatura, verificare che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.



#### AVVERTENZA!

Non utilizzare prese multiple e prolunghe.

- L'apparecchiatura deve disporre di una messa a terra.
- Verificare che i parametri sulla targhetta siano compatibili con le indicazioni elettriche dell'alimentazione.
- Utilizzare sempre una presa elettrica con contatto di protezione correttamente installata.
- Accertarsi di non danneggiare i componenti elettrici (ad es. la spina di alimentazione, il cavo di alimentazione, il compressore). Contattare il Centro di Assistenza Autorizzato o un elettricista per sostituire i componenti elettrici.
- Il cavo di alimentazione deve rimanere sotto il livello della spina di alimentazione.
- Inserire la spina di alimentazione nella presa solo al termine dell'installazione. Verificare che la spina di alimentazione rimanga accessibile dopo l'installazione.
- Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchiatura. Tirare sempre dalla spina.

### 2.3 Utilizzo



#### AVVERTENZA!

Rischio di lesioni, scottature o scosse elettriche.



L'apparecchiatura contiene gas infiammabile, isobutano (R600a), un gas naturale con un alto livello di compatibilità ambientale. Fare attenzione a non danneggiare il circuito refrigerante che contiene isobutano.

- Non modificare le specifiche tecniche dell'apparecchiatura.
- È severamente vietato qualsiasi uso del prodotto a incasso come libera installazione.
- Non introdurre apparecchiature elettriche (ad es. gelatiere) nell'apparecchiatura se non specificamente consentito dal produttore.
- Nel caso di danno al circuito refrigerante, assicurarsi che non si sviluppino fiamme libere e scintille nel locale. Aerare bene l'ambiente.
- Non appoggiare oggetti incandescenti sulle parti in plastica dell'apparecchiatura.
- Non introdurre bevande analcoliche nel vano congelatore. Si verrà a creare una pressione nel contenitore della bevanda.
- Non conservare gas e liquidi infiammabili nell'apparecchiatura.
- Non appoggiare o tenere liquidi o materiali infiammabili, né oggetti facilmente infiammabili sull'apparecchiatura, al suo interno o nelle immediate vicinanze.
- Non toccare il compressore o il condensatore. Sono incandescenti.
- Non togliere o toccare gli oggetti nel vano congelatore con le mani bagnate o umide.
- Non ricongelare del cibo precedentemente scongelato.
- Attenersi alle istruzioni per la conservazione riportate sulla confezione del cibo surgelato.
- Avvolgere gli alimenti con materiali per uso alimentare prima di metterli nello scomparto del congelatore.

## 2.4 Pulizia e cura



### AVVERTENZA!

Vi è il rischio di ferirsi o danneggiare l'apparecchiatura.

- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione, spegnere l'apparecchiatura ed estrarre la spina dalla presa.
- L'unità refrigerante di questa apparecchiatura contiene idrocarburi. L'unità deve essere ricaricata ed ispezionata esclusivamente da personale qualificato.
- Controllare regolarmente lo scarico dell'apparecchiatura e, se necessario, pulirlo. L'ostruzione dello scarico può causare un deposito di acqua di sbrinamento sul fondo dell'apparecchiatura.

## 2.5 Assistenza

- Per far riparare l'apparecchiatura, rivolgersi a un Centro di Assistenza Autorizzato. Utilizzare solo ricambi originali.
- Tenere presente che la riparazione autonoma o non professionale possono avere conseguenze sulla sicurezza e potrebbero invalidare la garanzia.
- I seguenti pezzi di ricambio saranno disponibili per 7 anni dopo la cessazione della produzione del modello: termostati, sensori di temperatura, circuiti stampati, sorgenti luminose, maniglie delle porte, cerniere delle porte, vassoi e cestelli. Si prega di notare che alcuni di questi pezzi di ricambio sono disponibili solo per i riparatori professionisti e che non tutti i pezzi di ricambio sono rilevanti per tutti i modelli.
- Le guarnizioni per porte saranno disponibili per 10 anni dopo l'interruzione del modello.

## 2.6 Smaltimento



### AVVERTENZA!

Rischio di lesioni o soffocamento.

- Staccare la spina dall'alimentazione elettrica.
- Tagliare il cavo di rete e smaltrirlo.
- Rimuovere la porta per evitare che bambini e animali domestici rimangano chiusi all'interno dell'apparecchiatura.
- Il circuito refrigerante e i materiali di isolamento di questa apparecchiatura rispettano l'ozono.

- La schiuma isolante contiene gas infiammabili. Contattare le autorità locali per ricevere informazioni su come smaltire correttamente l'apparecchiatura.
- Non danneggiare i componenti dell'unità refrigerante che si trovano vicino allo scambiatore di calore.

## 3. INSTALLAZIONE



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.



### AVVERTENZA!

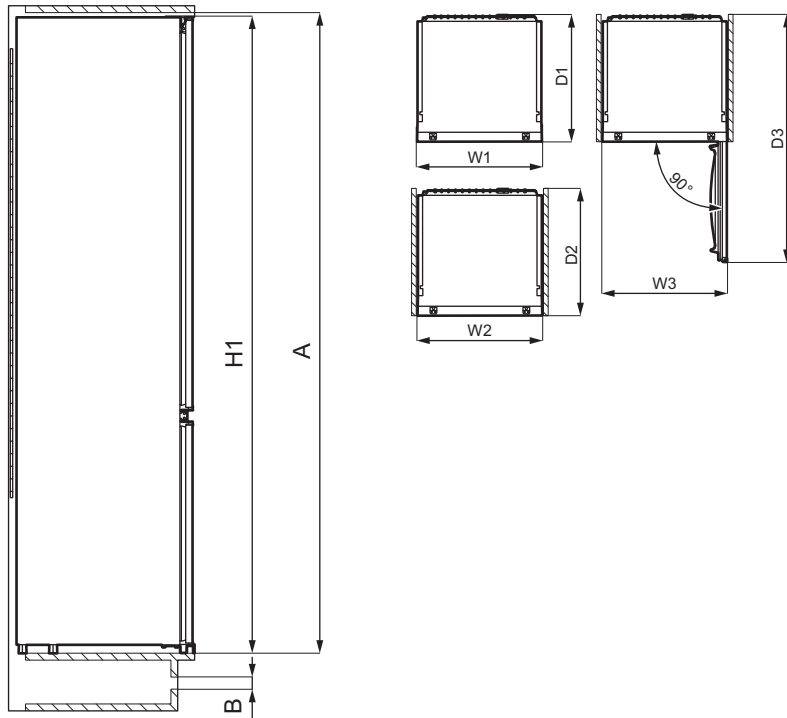
Per l'installazione dell'apparecchio, fare riferimento al documento di istruzioni per l'installazione.



### AVVERTENZA!

Fissare l'apparecchio secondo le istruzioni di installazione per evitare il rischio di instabilità dell'apparecchio.

### 3.1 Dimensioni



### Dimensioni complessive <sup>1</sup>

H1	mm	1772
W1*	mm	548
D1	mm	549

<sup>1</sup> l'altezza, la larghezza e la profondità dell'apparecchiatura senza l'impugnatura

\* compresa la larghezza delle cerniere inferiori (8 mm)

### Spazio necessario durante l'uso <sup>2</sup>

H2 (A+B)	mm	1816
W2*	mm	548
D2	mm	551
A	mm	1780
B	mm	36

<sup>2</sup> l'altezza, la larghezza e la profondità dell'apparecchio, compresa la maniglia, più lo spazio necessario per la libera circolazione dell'aria di raffreddamento

\* compresa la larghezza delle cerniere inferiori (8 mm)

### Spazio complessivo necessario durante l'uso <sup>3</sup>

H3 (A+B)	mm	1816
W3*	mm	548
D3	mm	1071

<sup>3</sup> l'altezza, la larghezza e la profondità dell'apparecchiatura, compresa la maniglia, più lo spazio necessario per la libera circolazione dell'aria di raffreddamento, più lo spazio necessario per consentire l'apertura della porta con l'angolazione minima che permette la rimozione di tutte le apparecchiature interne

\* compresa la larghezza delle cerniere inferiori (8 mm)

## 3.2 Posizione

Per garantire la migliore funzionalità dell'apparecchiatura, non installarla in un

luogo esposto alla luce diretta del sole. Non installare l'apparecchiatura vicino a radiatori o fornelli, forni o piani cottura, se non diversamente specificato nelle istruzioni di installazione.

Controllare che sul retro dell'apparecchio sia garantita un'adeguata circolazione dell'aria.

Questa apparecchiatura deve essere installata in una posizione interna asciutta e ben ventilata.

Quest'elettrodomestico è destinato a essere utilizzato a temperature ambiente che vanno da 10°C a 43°C.



Il corretto funzionamento dell'apparecchiatura può essere garantito solo nel rispetto delle temperature indicate.



In caso di dubbi sul luogo di installazione dell'apparecchiatura, contattare il venditore, il nostro Centro di Assistenza o il Centro di Assistenza Autorizzato più vicino.



Deve essere possibile scollegare l'apparecchiatura dalla rete elettrica. Eseguire perciò l'installazione facendo sì che la spina rimanga facilmente accessibile.

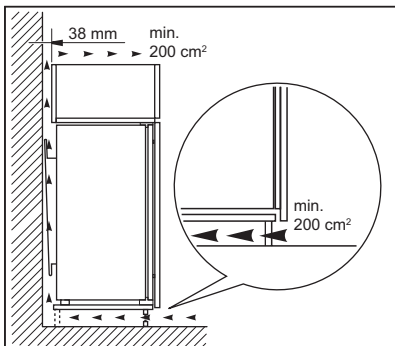
## 3.3 Collegamento elettrico

- Prima di collegare la spina, assicurarsi che la tensione e la frequenza indicate sulla targhetta identificativa corrispondano all'alimentazione elettrica domestica.
- L'apparecchiatura deve essere collegata a terra. La spina del cavo di alimentazione è dotata di un contatto adatto a tal fine. Se la presa di alimentazione domestica non è collegata a terra, collegare l'apparecchiatura a una messa a terra separata in conformità alle normative vigenti, consultando un elettricista qualificato.
- Il produttore declina ogni responsabilità qualora non vengono

rispettate le precauzioni per la sicurezza di cui sopra.

### 3.4 Requisiti di ventilazione

Assicurate un flusso d'aria sufficiente dietro l'apparecchiatura.



**ATTENZIONE!**  
Consultare le istruzioni per l'installazione.

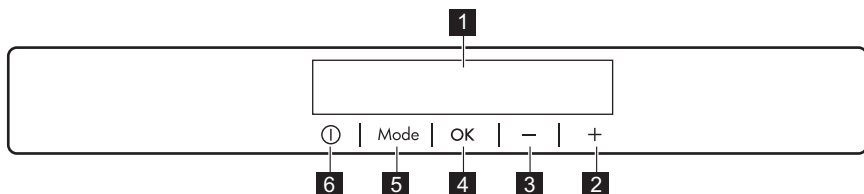
### 3.5 Possibilità di invertire la porta

Fare riferimento al documento separato con le istruzioni per l'installazione e l'inversione della porta.



**ATTENZIONE!**  
In ogni fase di inversione della porta proteggere il pavimento da graffi con un materiale resistente.

## 4. PANNELLO DEI COMANDI



1 Display

2 Tasto Temperatura più calda

3 Tasto Temperatura più fredda

4 OK

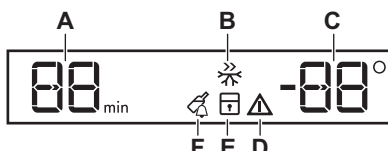
5 Mode

6 ON/OFF

È possibile modificare le impostazioni audio predefinite dei tasti premendo contemporaneamente il tasto Mode e il

tasto temperatura più fresca per pochi secondi. La modifica è reversibile.

### 4.1 Display



- A. Spia timer
- B. FastFreeze funzione
- C. Indicatore della temperatura
- D. Spia allarme
- E. ChildLock funzione
- F. DrinksChill funzione

## 4.2 Accensione

1. Collegare la spina alla presa di alimentazione.
2. Premere l'apparecchiatura ON/OFF se il display è spento. Le spie della temperatura mostrano la temperatura predefinita

Per selezionare una temperatura impostata diversa, vedere "Regolazione della temperatura".

Se "dEMO" compare sul display, vedere "Risoluzione dei problemi".

## 4.3 Spegnimento

1. Premere il tasto ON/OFF dell'apparecchiatura per 3 secondi. Il display si spegne.
2. Scollegare la spina dalla presa di corrente.

## 4.4 Regolazione della temperatura

Impostare la temperatura dell'apparecchio premendo i pulsanti di regolazione della temperatura.

La temperatura impostata consigliata è:

- -18 °C per il congelatore

L'intervallo di temperatura può variare tra -15 °C e -24 °C per il congelatore.

Le spie della temperatura mostrano la temperatura impostata.



La temperatura impostata verrà raggiunta entro 24 ore. Dopo un'interruzione di corrente la temperatura impostata rimane memorizzata.

## 4.5 FastFreeze funzione

La funzione FastFreeze viene utilizzata per eseguire il pre-congelamento e il congelamento rapido in sequenza del vano congelatore. La funzione accelera il congelamento di alimenti freschi e, al tempo stesso, protegge gli alimenti già conservati da riscaldamenti indesiderati.



Per congelare alimenti freschi, attivare la funzione FastFreeze almeno 24 ore prima di introdurli per completare il pre-congelamento.

1. Per attivare questa funzione premere il tasto Mode finché non appare l'icona corrispondente.

La spia FastFreeze lampeggia.

2. Premere il tasto OK per confermare. Viene visualizzato l'indicatore FastFreeze.

Questa funzione si arresta automaticamente dopo 52 ore.

È possibile disattivare la funzione FastFreeze prima della sua fine automatica ripetendo la procedura o finché la spia FastFreeze si spegne o selezionando una diversa temperatura.

## 4.6 ChildLock funzione

Attivare la funzione ChildLock per evitare che i tasti vengano premuti accidentalmente.

1. Premere Mode fino a visualizzare l'icona corrispondente.

La spia ChildLock lampeggia.

2. Premere OK per confermare. Viene visualizzato l'indicatore ChildLock. Per disattivare la funzione ChildLock, ripetere la procedura finché la spia ChildLock si spegne.

## 4.7 DrinksChill funzione

La funzione DrinksChill può essere usata per impostare un segnale acustico all'orario preferito, utile per esempio quando una ricetta richiede di raffreddare degli alimenti per un certo periodo di tempo.

È utile anche quando è necessario un promemoria per non dimenticare le bottiglie o le lattine sistematiche nel congelatore per un rapido raffreddamento.

1. Premere Mode fino a visualizzare l'icona corrispondente.

La spia DrinksChill lampeggia.

Il Timer visualizza il valore impostato (30 minuti) per alcuni secondi.

**2.** Premere il regolatore del timer per modificare il valore impostato da 1 a 90 minuti.

**3.** Premere OK per confermare.

Venne visualizzato l'indicatore DrinksChill.

Il timer inizia a lampeggiare (min).

Al termine del conto alla rovescia la spia "0 min" lampeggia e viene emesso un segnale acustico. Premere OK per spegnere il segnale acustico e porre fine alla funzione.

Per disattivare la funzione, ripetere la procedura fino allo spegnimento della spia DrinksChill.



È possibile modificare l'ora in qualsiasi momento durante il conto alla rovescia e alla fine premendo il tasto Temperatura più fredda ed il tasto Temperatura più calda.

## 4.8 Allarme temperatura elevata

Quando c'è un aumento di temperatura nel vano congelatore (per esempio a causa di un'interruzione di corrente precedente), gli indicatori di allarme e di temperatura del congelatore lampeggiano e il suono è acceso.

Per disattivare l'allarme:

**1.** Premere un pulsante qualsiasi.

Il segnale acustico viene disattivato.

**2.** L'indicatore della temperatura del congelatore visualizza per alcuni secondi la temperatura più alta raggiunta, quindi nuovamente la temperatura impostata.



La spia di allarme continua a lampeggiare fino al ripristino delle condizioni normali. Se non si preme alcun pulsante, il segnale acustico si disattiva automaticamente dopo circa un'ora, per non disturbare.

## 4.9 Allarme di porta aperta

Se la porta del freezer viene lasciata aperta per circa 90 secondi, si avvia l'allarme acustico e la spia allarme lampeggia.

L'allarme si arresta dopo la chiusura della porta. Durante l'allarme, il segnale acustico può essere disattivato premendo qualsiasi tasto.



Se non si preme alcun pulsante, il segnale acustico si disattiva automaticamente dopo circa un'ora, per non disturbare.

# 5. USO QUOTIDIANO

## 5.1 Congelamento di alimenti freschi

Lo scomparto congelatore è adatto al congelamento di alimenti freschi e alla conservazione di alimenti congelati e surgelati a lungo.

Per congelare alimenti freschi, attivare la Funzione FastFreeze almeno 24 ore prima di introdurli nel vano congelatore.

Conservare gli alimenti freschi distribuiti uniformemente nel primo e secondo scomparto o cassetto dall'alto.

La quantità massima di cibo che può essere congelata, senza l'aggiunta di altri alimenti freschi per 24 ore, è indicata

sulla targhetta (un'etichetta situata all'interno dell'apparecchiatura).

Al termine del processo di congelamento, l'apparecchiatura ritorna automaticamente all'impostazione della temperatura precedente (vedere la "funzione FastFreeze").

Per ulteriori informazioni, fare riferimento a "Consigli per il congelamento".

## 5.2 Conservazione di cibi congelati

Al primo avvio o dopo un periodo di non utilizzo, lasciare in funzione l'apparecchiatura per almeno 3 ore attivando la funzione FastFreeze prima di introdurre gli alimenti.

I cassetti del congelatore consentono di trovare rapidamente e facilmente la confezione di alimenti desiderata.

Per conservare grandi quantità di cibo, rimuovere tutti i cassetti e collocare gli alimenti sui ripiani.

Il cibo deve trovarsi ad una distanza di 15 mm dalla porta.



### **ATTENZIONE!**

In caso di scongelamento accidentale, ad esempio a causa di un'interruzione di corrente, se la corrente è rimasta spenta più a lungo del valore indicato sulla targhetta sotto "tempo di risalita", gli alimenti scongelati devono essere consumati rapidamente o cotti immediatamente, poi raffreddati e quindi ricongelati. Vedere "Allarme temperatura elevata".

## **5.3 Scongelamento**

I cibi surgelati o congelati, prima di essere consumati, possono essere scongelati in frigorifero o all'interno di un sacchetto di plastica sotto l'acqua fredda.

Questa operazione dipende dal tempo a disposizione e dal tipo di alimento. Le piccole porzioni possono essere cucinate direttamente, senza essere prima scongelati.

## **5.4 Produzione di cubetti di ghiaccio**

Questa apparecchiatura è dotata di una o più vaschette per la produzione di cubetti di ghiaccio.



Non usare strumenti metallici per estrarre le vaschette dal vano congelatore.

1. Riempire d'acqua le vaschette.
2. Introdurre le vaschette per il ghiaccio nel vano congelatore.

## **5.5 Accumulatori di freddo**

L'apparecchiatura contiene accumulatori di freddo che aumentano il tempo di conservazione in caso di interruzione della corrente elettrica o di guasto.

Al fine di garantire prestazioni ottimali degli accumulatori, posizionarli nell'area superiore dell'apparecchiatura.

# **6. CONSIGLI E SUGGERIMENTI**

## **6.1 Consigli per il risparmio energetico**

- L'uso più efficiente dell'energia dipende dalla configurazione interna dell'apparecchiatura.
- Non rimuovere gli accumulatori di freddo dal cestello di congelamento.
- Non aprire frequentemente la porta e limitare il più possibile i tempi di apertura.
- Più fredda è l'impostazione della temperatura, maggiore è il consumo di energia.
- Garantire una buona ventilazione. Non coprire le griglie o i fori di ventilazione.
- Assicurarsi che i prodotti alimentari all'interno dell'apparecchio permettano la circolazione dell'aria

attraverso appositi fori nella parte posteriore interna dell'apparecchio.

## **6.2 Consigli per il congelamento**

- Attivare la funzione FastFreeze almeno 24 ore prima di inserire gli alimenti nel vano congelatore.
- Prima di congelare, avvolgere e sigillare gli alimenti freschi in: foglio di alluminio, pellicola o sacchetti di plastica, contenitori ermetici con coperchio.
- Per congelare e scongelare in modo più efficace, suddividere gli alimenti in piccole porzioni.
- Si raccomanda di mettere etichette e date su tutti gli alimenti surgelati. Questo aiuterà a identificare gli alimenti e a sapere quando devono

- essere utilizzati prima del loro deterioramento.
- Il cibo deve essere fresco quando viene congelato per preservarne la buona qualità. Soprattutto frutta e verdura dovrebbero essere congelate dopo il raccolto per preservare tutte le loro sostanze nutritive.
- Non congelare bottiglie o lattine con liquidi, in particolare bevande contenenti anidride carbonica - potrebbero esplodere durante il congelamento.
- Non mettere cibi caldi nel congelatore. Raffreddarli a temperatura ambiente prima di collocarli all'interno dello scomparto.
- Al fine di evitare gli aumenti di temperatura di alimenti già congelati, non mettere alimenti freschi scongelati nelle immediate vicinanze. Collocare gli alimenti a temperatura ambiente nella parte dello scomparto del congelatore dove non ci sono cibi surgelati.
- Non mangiare i cubetti di ghiaccio, i ghiaccioli o granite subito dopo averli tolti dal congelatore. Rischio di sintomi da congelamento.
- Non congelare nuovamente il cibo scongelato. Se il cibo si è scongelato, cuocerlo, raffreddarlo e poi congelarlo.

### 6.3 Consigli per la conservazione di cibi congelati

- Il vano congelatore è quello contrassegnato con **X \*\*\***.
- Una buona impostazione della temperatura che garantisce la conservazione degli alimenti congelati è una temperatura inferiore o uguale a -18 °C.

### 6.5 Periodo di conservazione

Tipo di cibo	Periodo di conservazione (mesi)
Pane	3
Frutta (a eccezione degli agrumi)	6 - 12
Verdure	8 - 10

- L'impostazione di una temperatura più elevata all'interno dell'apparecchiatura può portare a una minore durata di conservazione.
- L'intero scomparto del congelatore è adatto alla conservazione di prodotti alimentari surgelati.
  - Lasciare abbastanza spazio intorno al cibo per permettere all'aria di circolare liberamente.
  - Per una conservazione adeguata, fare riferimento all'etichetta sulla confezione dell'alimento per vedere la durata di conservazione degli alimenti.
  - È importante avvolgere il cibo in modo tale da evitare che l'acqua, l'umidità o la condensa penetrino all'interno.

### 6.4 Consigli per l'acquisto

Dopo aver acquistato alimenti:

- Assicurarsi che l'imballaggio non sia danneggiato - il cibo potrebbe deteriorarsi. Se la confezione è gonfia o bagnata, potrebbe non essere stata conservata nelle condizioni ottimali e lo sbrinamento potrebbe essere già iniziato.
- Per limitare il processo di scongelamento, acquistare i prodotti surgelati alla fine della spesa e trasportarli in un sacchetto termico e isolato.
- Mettete i surgelati immediatamente nel congelatore dopo essere tornati dal negozio.
- Se il cibo si è scongelato anche solo parzialmente, non congelarlo di nuovo. Consumarlo il prima possibile.
- Rispettare la data di scadenza e le informazioni di conservazione sulla confezione.

<b>Tipo di cibo</b>	<b>Periodo di conservazione (mesi)</b>
Avanzi senza carne	1 - 2
<b>Latticini:</b>	
Burro	6 - 9
Formaggio a pasta molle (ad es. mozzarella)	3 - 4
Formaggio a pasta dura (ad es. parmigiano, cheddar)	6
<b>Frutti di mare:</b>	
Pesci grassi (ad es. salmone, sgombro)	2 - 3
Pesci magri (ad es. merluzzo, platessa)	4 - 6
Gamberetti	12
Vongole e cozze sguosciate	3 - 4
Pesce cotto	1 - 2
<b>Carne:</b>	
Pollame	9 - 12
Manzo	6 - 12
Maiiale	4 - 6
Agnello	6 - 9
Salsiccia	1 - 2
Prosciutto	1 - 2
Avanzi con carne	2 - 3

## 7. CURA E PULIZIA



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

### 7.1 Pulizia dell'interno

Prima di utilizzare l'apparecchiatura per la prima volta, lavare l'interno e gli accessori con acqua tiepida e sapone neutro per eliminare il tipico odore dei prodotti nuovi, quindi asciugare accuratamente.



### ATTENZIONE!

Non usare detergenti, polveri abrasive, detergenti a base di cloro od olio, dato che potrebbero danneggiare le finiture.



### ATTENZIONE!

Gli accessori e i componenti dell'apparecchiatura non sono lavabili in lavastoviglie.

### 7.2 Pulizia periodica

L'apparecchiatura deve essere pulita regolarmente:

1. Lavare l'interno e gli accessori con acqua tiepida e sapone neutro.
2. Ispezionare regolarmente le guarnizioni della porta ed eliminare con un panno umido tracce di sporco e residui.
3. Risciacquare e asciugare accuratamente.

### 7.3 Sbrinamento del congelatore

Il vano congelatore è "frost free". Ciò significa che non si forma brina durante il normale funzionamento sulle pareti interne dell'apparecchiatura o sugli alimenti.

### 7.4 Periodi di non utilizzo

Se l'apparecchiatura non viene utilizzata per un lungo periodo, adottare le seguenti precauzioni:

1. Collegare l'apparecchiatura dalla rete elettrica.
2. Rimuovere tutto il cibo.

3. Pulire l'apparecchiatura e tutti gli accessori.
4. Lasciare la porta aperta per evitare la formazione di odori sgradevoli.

## 8. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI



### AVVERTENZA!

Fare riferimento ai capitoli sulla sicurezza.

#### 8.1 Cosa fare se...

Problema	Causa possibile	Soluzione
L'apparecchiatura non funziona.	L'apparecchiatura è spenta.	Accendere l'apparecchiatura.
	La spina non è collegata correttamente alla presa elettrica.	Collegare correttamente la spina alla presa elettrica.
	La presa elettrica non ha tensione.	Collegare un'apparecchiatura elettrica diversa alla presa di alimentazione. Contattare un elettricista qualificato.
L'apparecchiatura è rumorosa.	L'apparecchiatura non è supportata correttamente.	Controllare che l'apparecchiatura abbia una posizione stabile.
L'allarme acustico o visivo è attivo.	Il mobiletto è stato acceso di recente.	Vedere "Allarme temperatura elevata" o "Allarme di porta aperta".
	La temperatura all'interno dell'apparecchiatura è troppo alta.	Vedere "Allarme temperatura elevata" o "Allarme di porta aperta".
	La porta è stata lasciata aperta.	Chiudere la porta.
Il compressore funziona in modo continuo.	La temperatura non è impostata correttamente.	Vedere il capitolo "Pannello dei comandi".
	Sono stati introdotti molti alimenti contemporaneamente.	Attendere alcune ore e ri-controllare la temperatura.
	La temperatura ambiente è troppo alta.	Vedere il capitolo "Installazione".

<b>Problema</b>	<b>Causa possibile</b>	<b>Soluzione</b>
	Gli alimenti introdotti nell'apparecchiatura erano troppo caldi.	Prima di introdurre gli alimenti, lasciarli raffreddare a temperatura ambiente.
	La porta non è chiusa correttamente.	Vedere la sezione "Chiusura della porta".
	La funzione FastFreeze è attiva.	Vedere la sezione "Funzione FastFreeze".
Il compressore non si avvia immediatamente dopo avere premuto il tasto "FastFreeze", oppure dopo avere modificato la temperatura.	Il compressore si avvia dopo un certo periodo di tempo.	È normale, non si tratta di un'anomalia di funzionamento.
La porta non è allineata o interferisce con la griglia di ventilazione.	L'apparecchiatura non è perfettamente in piano.	Fare riferimento alle istruzioni di installazione.
La porta non si apre facilmente.	Si è cercato di riaprire la porta subito dopo averla chiusa.	Attendere alcuni secondi fra la chiusura della porta e la sua riapertura.
C'è una quantità eccessiva di brina e ghiaccio.	La porta non è chiusa correttamente.	Vedere la sezione "Chiusura della porta".
	La guarnizione è deformata o sporca.	Vedere la sezione "Chiusura della porta".
	Gli alimenti non sono stati avvolti in maniera idonea.	Avvolgere meglio gli alimenti.
	La temperatura non è impostata correttamente.	Vedere il capitolo "Pannello dei comandi".
	L'apparecchiatura è completamente carica ed è impostata sulla temperatura più bassa.	Impostare una temperatura superiore. Vedere il capitolo "Pannello dei comandi".
	La temperatura impostata nell'apparecchiatura è troppo bassa e la temperatura ambiente è troppo alta.	Impostare una temperatura superiore. Vedere il capitolo "Pannello dei comandi".
L'acqua scorre sul pavimento.	Lo scarico dell'acqua di sbrinamento non è collegato alla vaschetta di evaporazione posta al di sopra del compressore.	Collegare lo scarico dell'acqua di sbrinamento alla vaschetta di evaporazione.

Problema	Causa possibile	Soluzione
Non è possibile impostare la temperatura.	Viene attivata la funzione FastFreeze.	Disattivare manualmente la funzione FastFreeze oppure aspettare finché la funzione si disattiva automaticamente per impostare la temperatura. Vedere la sezione "funzione FastFreeze".
La temperatura all'interno dell'apparecchiatura è troppo bassa/troppo alta.	La temperatura non è impostata correttamente.  La porta non è chiusa correttamente.	Impostare una temperatura superiore/inferiore.  Vedere la sezione "Chiusura della porta".
	La temperatura degli alimenti è troppo alta.	Prima di introdurre gli alimenti, lasciarli raffreddare a temperatura ambiente.
	Sono stati introdotti molti alimenti contemporaneamente.	Introdurre meno alimenti poco alla volta allo stesso tempo.
	La porta viene aperta frequentemente.	Aprire la porta solo se necessario.
	La funzione FastFreeze è attiva.	Vedere la sezione "Funzione FastFreeze".
	Nell'apparecchiatura non circola l'aria fredda.	Verificare che l'aria fredda circoli nell'apparecchiatura. Vedere il capitolo "Consigli e suggerimenti".
DEMO compare sul display.	L'apparecchiatura è nella modalità di dimostrazione.	Per uscire dalla modalità di dimostrazione, tenere premuto il pulsante OK per circa 10 secondi fino a quando non si sente un suono prolungato e il display si spegne per un breve periodo di tempo.
Appare il simbolo  o  anziché i numeri sul display della temperatura.	Problema al sensore della temperatura.	Contattare il Centro di Assistenza Autorizzato più vicino. Il sistema di raffreddamento continuerà a mantenere gli alimenti freddi, ma non sarà possibile regolare la temperatura.



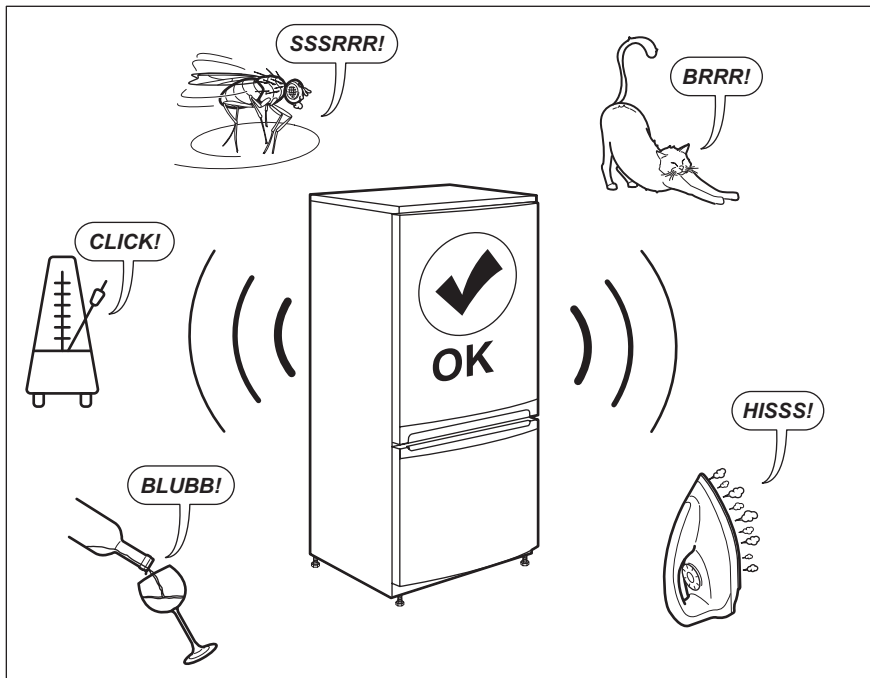
Se il suggerimento non da i risultati auspicati, contattare il Centro di Assistenza Autorizzato più vicino.

2. Se necessario, regolare la porta. Fare riferimento alle istruzioni di installazione.
3. Se necessario, sostituire le guarnizioni difettose della porta. Contattare il Centro Assistenza Autorizzato.

## 8.2 Chiusura della porta

1. Pulire le guarnizioni della porta.

# 9. RUMORI



# 10. DATI TECNICI

I dati tecnici sono riportati sulla targhetta dei dati applicata sul lato esterno dell'apparecchiatura e sull'etichetta dei valori energetici.

Il codice QR sull'etichetta energetica fornita con l'apparecchiatura riporta un link web alle informazioni correlate al funzionamento di questa apparecchiatura nella banca dati EPREL dell'UE. Conservare l'etichetta energetica come riferimento insieme al manuale d'uso e a tutti gli altri documenti forniti con questa apparecchiatura.

È possibile trovare le stesse informazioni anche in EPREL utilizzando il link <https://eprel.ec.europa.eu> e il nome del modello e il numero di prodotto che si trovano sulla targhetta dell'apparecchiatura.

Per informazioni dettagliate sull'etichetta energetica, vedere il sito [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## 11. INFORMAZIONI PER GLI ISTITUTI DI TEST

L'installazione e la preparazione dell'apparecchiatura per qualsiasi verifica di EcoDesign devono essere conformi alla normativa EN 62552. I requisiti di ventilazione, le dimensioni dell'incavo e le distanze minime dalla parte posteriore

devono essere conformi a quanto indicato nel presente manuale d'uso al capitolo 3. Si prega di contattare il produttore per qualsiasi altra informazione, compresi i piani di carico.

## 12. CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE

Riciclare i materiali con il simbolo . Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio. Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non smaltire le

apparecchiature che riportano il simbolo  insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.

# İÇİNDEKİLER

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ.....	20
2. GÜVENLİK TALİMATLARI.....	22
3. MONTAJ.....	24
4. KONTROL PANELİ.....	27
5. GÜNLÜK KULLANIM.....	29
6. İPUÇLARI VE ÖNERİLER.....	30
7. BAKIM VE TEMİZLİK.....	31
8. SORUN GİDERME.....	32
9. GÜRÜLTÜLER.....	35
10. TEKNİK VERİLER.....	35
11. TEST KURULUŞLARINA YÖNELİK BİLGİLER.....	35
12. TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI.....	36
13. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER.....	37

## SİZİ DÜŞÜNÜYORUZ

Bir Electrolux cihazı aldığınız için teşekkürler. Onlarca yıllık profesyonel deneyimi ve yenilikleri size sunan bir ürün seçtiniz. Sizi düşünerek tasarlanan yaratıcı ve şık bir ürün. Bu ürünü her kullandığınızda, daima en iyi sonuçları alacağınızdan emin olabilirsiniz.

Electrolux'e hoş geldiniz.

**Aşağıdakiler için web sitemizi ziyaret edin:**



Kullanım önerileri, broşürler, sorun giderme bilgileri, servis ve onarım bilgileri:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Daha iyi servis almak için ürününüzün kaydını yapın:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Cihazınız için Aksesuarlar, Sarf Malzemeleri ve Orijinal yedek parçalar satın alın:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## MÜŞTERİ HİZMETLERİ - SERVİS

Daima orijinal yedek parçalar kullanın.

Yetkili Servis Merkezimizle görüşmeniz sırasında aşağıdaki verileri elinizin altında bulundurun: Model, PNC, Seri Numarası.

Bu bilgiler, bilgi etiketinde bulunabilir.

Uyarı / Dikkat-Güvenlik bilgileri

Genel bilgiler ve ipuçları

Çevre ile ilgili bilgiler

Önceden haber verilmeksızın değişiklik yapma hakkı saklıdır.

## 1. GÜVENLİK BİLGİLERİ

Cihazın montaj ve kullanımından önce, verilen talimatları dikkatlice okuyun. Üretici, yanlış kurulum veya

kullanımdan kaynaklanan yaralanma ya da hasarlardan sorumlu değildir. Talimatları, ileride kullanabilmeniz için her zaman güvenli ve kolay ulaşılabilir bir yerde tutun.

## 1.1 Çocukların ve tehlikeye açık kişilerin güvenliği

- Bu cihaz, gözetim altında bulunmaları veya cihazın güvenli şekilde kullanımı ve oluşabilecek tehlikeler hakkında bilgi verilmesi kaydıyla 8 yaş ve üzeri çocuklar ile fiziksel, duyusal veya zihinsel kapasitesi düşük ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişiler tarafından kullanılabilir.
- 3 ile 8 yaş arasındaki çocukların cihazı yükleme ve boşaltma işlemlerini yapmalarına yalnızca ilgili talimatlar hakkında bilgi sahibi olduklarıında izin verilir.
- İleri düzey zihinsel ve fiziksel engellere sahip kişiler, cihazın kullanımıyla ilgili talimatları öğrenmeleri halinde bu cihazı kullanabilir.
- 3 yaşından küçük çocuklar, sürekli olarak gözlemlenmedikçe cihazdan uzak tutulmalıdır.
- Çocukların cihazlarla ve oynamadıklarından emin olun.
- Temizlik ve kullanıcı tarafından gerçekleştirilen bakım işlemleri, gözetim altında olmadıkları sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.
- Tüm ambalajları çocuklardan uzak tutun ve uygun şekilde bertaraf edin.

## 1.2 Genel Güvenlik

- Bu cihaz sadece yiyecek ve içecekleri saklamak içindir.
- Bu cihaz tek bir evde kapalı bir ortamda ev içi kullanım için tasarlanmıştır.
- Bu cihaz; ofislerde, otel misafir odalarında, oda-kahvaltı misafir odalarında, çiftlik konukevlerinde ve bu tür kullanımın (ortalama) ev içi kullanım seviyelerini aşmadığı diğer benzer konaklama yerlerinde kullanılabilir.

- Yiyecek kirlenmesini önlemek için aşağıdaki talimatlara harfiyen uyun:
  - kapıyı uzun süre açık bırakmayın;
  - gıda ve erişilebilir kanalizasyon sistemleri ile temas edebilecek yüzeyleri düzenli olarak temizleyin;
- UYARI: Cihaz muhafazasındaki veya yerleşik yapıdaki havalandırma açlığını engellerden uzak tutun.
- UYARI: Buz çözme sürecini hızlandırmak için üretici tarafından önerilenin dışında mekanik cihazlar veya başka araçlar kullanmayın.
- UYARI: Soğutucu devreye zarar vermeyin.
- UYARI: Üreticinin önerdiği türde olmayan elektrikli cihazları gıda saklama bölmelerinin içinde kullanmayın.
- Cihazı temizlemek için su spreyi ve buhar kullanmayın.
- Cihazı nemli yumuşak bir bezle temizleyin. Sadece nötr deterjanlar kullanın. Aşındırıcı ürünler, aşındırıcı temizlik bezleri, çözücüler veya metal cisimler kullanmayın.
- Cihaz uzun süre boş kaldığında, cihazı kapatın, buzunu çözün, temizleyin, kurulayın ve cihaz içinde küflenmeyi önlemek için kapısını açık bırakın.
- Yanıcı püskürtmeli gazlar barındıran aerosol teneke kutular gibi patlayıcı maddeleri bu cihazda saklamayın.
- Elektrik kablosunun zarar görmesi durumunda, bir hasarının meydana gelmesine engel olmak için, kablonun değişimi, üreticisi, Yetkili Servisi veya benzer nitelikteki kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.

## 2. GÜVENLİK TALİMATLARI

### 2.1 Montaj



#### UYARI!!

Cihazın montajı yalnızca kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.

- Tüm ambalajları çıkarın.

- Hasarlı bir cihazı monte etmeyin ya da kullanmayın.
- Güvenlik açısından cihazı yerleşik yapıya kurmadan kullanmayın.
- Cihazla birlikte verilen montaj talimatlarını takip edin.
- Cihazı hareket ettirdiğinizde dikkatli olun, cihaz ağırdır. Her zaman

- koruyucu eldiven ve koruyuculu ayakkabı kullanın.
- Cihazın etrafında hava dolaşımının olduğundan emin olun.
  - İlk kurulum sonrası veya kapı açılma yönü değiştirildikten sonra cihazı güç kaynağına bağlamadan önce en az 4 saat bekleyin. Bunun amacı yaygın kompresörün içine geri akmasını sağlamaktır.
  - Cihaz üzerinde herhangi bir müdahale yapmadan önce (örn; kapı açılma yönünün değiştirilmesi) cihazın fişini prizden çekin.
  - Kurulum talimatlarında aksi belirtildiğince, cihazın kurulumunu radyatörlerin veya ocakların, fırınların, ankastre fırın ya da elektrikli ocakların yakınına yapmayın.
  - Cihazı yağmura maruz bırakmayın.
  - Cihazı doğrudan güneş ışığı bulunan yere kurmeyin.
  - Bu cihazı çok nemli veya çok soğuk olan yerlere kurmeyin.
  - Cihazı hareket ettirirken zemini çizmemek için ön tarafından kaldırın.
  - Cihaz bir kurutucu madde torbası içerir. Bu bir oyuncak değildir. Bu bir yiyecek değildir. Lütfen bunu derhal bertaraf edin.

## 2.2 Elektrik bağlantısı



### UYARI!

Yanın ve elektrik çarpması riski.



### UYARI!

Cihazı konumlandırırken, elektrik kablosunun sıkışmadığından veya zarar görmediğinden emin olun.



### UYARI!

Priz çoğaltıcılarını ve uzatma kablolarını kullanmayın.

- Cihaz topraklanmalıdır.
- Anma değeri plakasındaki parametrelerinin ana güç kaynağının elektrik gücüne uygun olduğundan emin olun.
- Daima düzgün takılmış, elektrik çarpmasına karşı korumalı bir priz kullanınız.

- Elektriksel aksamlara (ör. fiş, elektrik kablosu, kompresör) zarar vermemeye özen gösterin. Elektrik aksamlarını değiştirmek için Yetkili Servise ya da bir elektrikçeye başvurun.
- Elektrik kablosu fiş seviyesinin altında kalmalıdır.
- Fişi prize sadece montaj tamamlandıktan sonra takın. Kurulumdan sonra elektrik fişine erişilebildiğinden emin olun.
- Cihazın fişini prizden çıkarmak için elektrik kablosunu çekmeyin. Her zaman fişten tutarak çekin.

## 2.3 Kullanın



### UYARI!

Yaralanma, yanık, elektrik çarpması ya da yangın riski.



Cihaz yüksek çevresel uyumluluğa sahip bir doğal gaz olan yanıcı izobütan (R600a) içerir. İzobütan içeren soğutucu devresine zarar vermemeyle dikkat edin.

- Cihazın teknik özelliklerini kesinlikle değiştirmeyin.
- Ankastre ürünün bağımsız olarak kullanılması kesinlikle yasaktır.
- Üretici tarafından kullanılanabilen oldukları belirtildiğince cihazın içine elektrikli cihazlar (ör. dondurma makineleri) koymayın.
- Buzdolabı devresinde hasar oluşursa odada alev ve tutuşturma kaynağı bulunmadığından emin olun. Odayı havalandırın.
- Sıcak nesnelerin, cihazın plastik kısımlarına temas etmemesini sağlayın.
- Dondurucu bölmesine meşrubat koymayın. Bu içecek kabında basınç yaratacaktır.
- Cihazın içinde yanıcı gaz ve sıvı saklamayın.
- Yanıcı veya yanıcı ürünlerle ıslanan nesneleri cihazın içine, yanına veya üstüne koymayın.
- Kompresör ve kondensöre temas etmeyin. Bu parçalar çoğunlukla sıcak olur.

- Eliniz ıslak veya nemli ise dondurucu bölmesinden bir şey çıkarmayın veya temas etmeyin.
- Buzu çözdirilmiş yiyecekleri yeniden dondurmayın.
- Dondurulmuş yiyeceğin paketi üstündeki saklama talimatlarına başvurun.
- Yiyecekleri dondurucu bölmesine koymadan önce herhangi bir gıda temas etmemesi için sarın.

## 2.4 Bakım ve temizlik



### UYARI!

Yaralanma veya cihazın zarar görme riski söz konusudur.

- Bakım işleminden önce, cihazı devre dışı bırakın ve elektrik fişini prizden çekin.
- Bu cihaz, soğutma ünitesinde hidrokarbonlar içerir. Ünitenin bakım ve şarj işlemleri sadece kalifiye bir personel tarafından yapılmalıdır.
- Cihazın tahliyesini düzenli olarak kontrol edin ve gerekirse temizleyin. Tahliye kısmı tıkalı ise, buzlu çözülmüş su cihazın alt kısmında toplanır.

## 2.5 Servis

- Cihazı onarmak için yetkili bir Servis Merkezine başvurun. Yalnızca orijinal yedek parçaları kullanın.
- Kendinizin yapacağı veya profesyonel olmayan onarımın güvenliği olumsuz

etkileyebileceğini ve garantiyi geçersiz kılabileceğini dikkate alınız.

- Aşağıdaki yedek parçalar, modelin üretimi sonlandırıldıktan 7 yıl sonrası dek temin edilebilir: termostatlar, sıcaklık sensörleri, baskılı devre kartları, ışık kaynakları, kapı kolları, kapı menteşeleri, teşpisler ve sepetler. Bu yedek parçaların bazılarının yalnızca profesyonel servis personeline yönelik olduğunu ve yedek parçaların tamamının tüm modeller için geçerli olmadığını dikkate alınız.
- Kapı contaları, model üretimi durdurulduğuktan sonra 10 yıl boyunca piyasada olacaktır.

## 2.6 Elden çıkışma



### UYARI!

Yaralanma ya da boğulma riski.

- Cihazın fişini prizden çekin.
- Elektrik kablosunu kesin ve atın.
- Çocukların ve hayvanların cihazda kapalı kalmasını önlemek için kapıyı çıkarın.
- Bu cihazın soğutucu devresi ve yalıtım maddeleri ozon dostudur.
- Yalıtım köpüğü yanıcı gaz içerir. Cihazı nasıl doğru şekilde elden çıkaracağınızı ilişkin bilgi için belediye size başvurun.
- Isı eşanjörünün yanındaki soğutma ünitesi kısmına zarar vermemeye dikkat edin.

## 3. MONTAJ



### UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.



### UYARI!

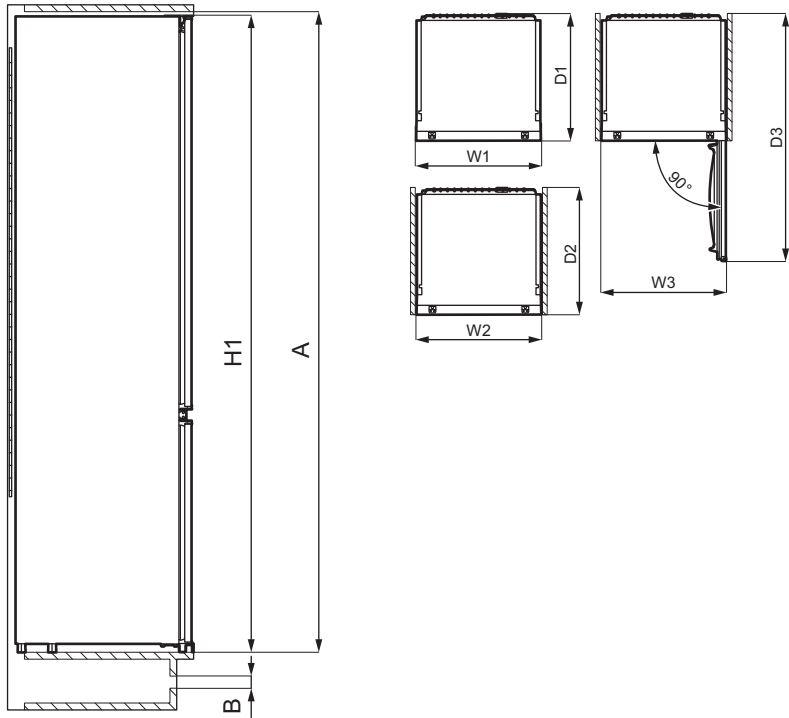
Cihazınızın kurulumunu yapmak için kurulum talimatları belgesine bakın.



### UYARI!

Cihazı düzgün bir şekilde sabitlemek için kurulum talimatı belgesine uygun hareket edin.

### 3.1 Boyutlar



<b>Genel boyutlar <sup>1</sup></b>		
$H_1$	mm	1772
$W_1^*$	mm	548
$D_1$	mm	549
<b>Kullanım için gerekli alan <sup>2</sup></b>		
$B$	mm	36

<sup>1</sup> cihazın tutamaksız yüksekliği, genişliği ve derinliği

\* alt menteşelerin genişliği dahil (8 mm)

<b>Kullanım için gerekli alan <sup>2</sup></b>		
$H_2 (A+B)$	mm	1816
<b>Kullanım için gerekli genel alan <sup>3</sup></b>		
$W_3^*$	mm	548
$D_3$	mm	1071

<sup>2</sup> kol dahil cihazın yüksekliği, genişliği ve derinliği ile birlikte soğutma havasının serbest dolaşımı için gereklili alan

\* alt menteşelerin genişliği dahil (8 mm)

<b>Kullanım için gerekli genel alan <sup>3</sup></b>		
$H_3 (A+B)$	mm	1816
$W_3^*$	mm	548
$D_3$	mm	1071
<sup>3</sup> kol dahil cihazın yüksekliği, genişliği ve derinliği, ayrıca soğutma havasının serbest dolaşımı için gereklili alan ve ayrıca tüm dahili ekipmanın çıkarılmasına izin verecek şekilde		

- kapının açılmasını mümkün kılmak amacıyla gerekli alan  
 \* alt menteşelerin genişliği dahil (8 mm)

### 3.2 Konum

Cihazın en iyi şekilde çalışmasını sağlamak için cihazı doğrudan güneş ışığı alan bir yere kurmamalısınız. Kurulum talimatlarında aksi belirtildikçe, cihazın kurulumunu radyatörlerin veya ocakların, fırınların, ankastre fırın ya da elektrikli ocakların yakınına yapmayın.

Kabinin arka tarafında havanın rahatça dolaştığından emin olun.

Bu cihaz kuru ve iyi havalandırılan bir iç mekan konumuna kurulmalıdır.

Bu cihazın 10°C ile 43°C arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanılması amaçlanmıştır.

**i** Cihazın doğru çalışması yalnızca belirtilen sıcaklık aralığında garanti edilebilir.

**i** Cihazın nereye kurulacağı konusunda şüpheleriniz varsa, lütfen satıcıya, müşteri hizmetlerimize veya en yakın Yetkili Servis Merkezine başvurun.

**i** Cihazın fişini elektrik prizinden çekerilmek mümkün olmalıdır. Dolayısıyla, cihazın kurulumundan sonra fiş kolay erişilebilir olmalıdır.

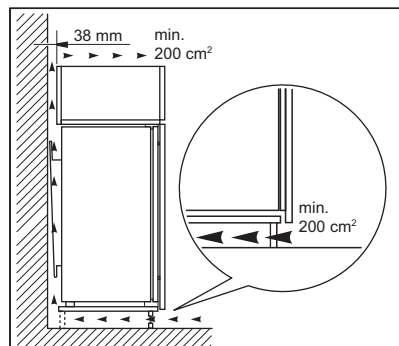
### 3.3 Elektrik bağlantısı

- Fişi prize takmadan önce bilgi etiketinde gösterilen voltaj ve frekansın evinizdeki şebeke elektriğiyle uyumlu olduğundan emin olun.

- Cihaz topraklanmalıdır. Güç kablosu fisi bu amaçla bir kontak ile birlikte sunulur. Evinizdeki elektrik prizi topraklanmamışsa yetkinlik sahibi bir elektrikçiye danışarak cihazı mevcut düzenlemelere uygun ayrı bir topraklamaya bağlayın.
- Güvenlik uyarıları dikkate alınmazsa, üretici herhangi bir sorumluluk kabul etmeyecektir.

### 3.4 Havalandırma gereksinimleri

Cihazın arkasındaki hava akışı yeterli olmalıdır.



#### DİKKAT!

Kurulum için montaj talimatlarına başvurun.

### 3.5 Kapak açılma yönünün değiştirilmesi

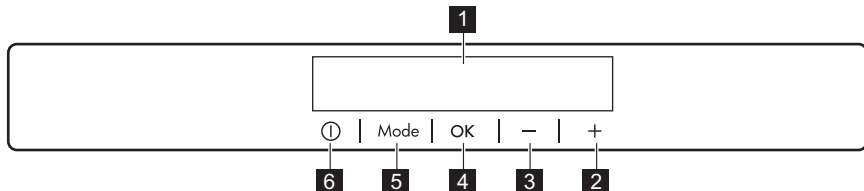
Montaj ve kapıyı tersine çevirme talimatlarına sahip ayrı belgeye göz atın.



#### DİKKAT!

Kapayı ters çevirme işleminin her adımında, dayanıklı bir malzeme ile zemini çizilmeye karşı koruyun.

## 4. KONTROL PANELİ



**1** Gösterge Ekrtanı

**2** Sıcaklık artırma düğmesi

**3** Sıcaklık azaltma düğmesi

**4** OK

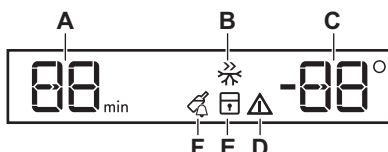
**5** Mode

**6** ON/OFF

Tuşların önceden ayarlı ses seviyelerini değiştirmek mümkündür; bunun için birkaç saniye boyunca Mode ve sıcaklık

azaltma tuşlarına aynı anda basın. Bu değişiklikler eski haline getirilebilir.

### 4.1 Gösterge Ekrtanı



- A. Zamanlayıcı göstergesi
- B. FastFreeze fonksiyonu
- C. Sıcaklık göstergesi
- D. Alarm göstergesi
- E. ChildLock fonksiyonu
- F. DrinksChill fonksiyonu

### 4.2 Çalıştırma

1. Fişi elektrik prizine takın.
2. Gösterge ekranı kapalısa cihazın ON/OFF tuşuna basın. Sıcaklık göstergeleri varsayılan sıcaklık ayarını gösterir.

Farklı bir sıcaklık ayarı seçmek için "Sıcaklığın ayarlanması" bölümünü bakın.

Gösterge ekranında "dEMo" görünürse bk. "Sorun Giderme".

### 4.3 Cihazın kapatılması

1. Cihazdaki ON/OFF düğmesine 3 saniye basın.
2. Fişini prizden çekin.

### 4.4 Sıcaklığın ayarlanması

Cihazın sıcaklığını sıcaklık regülatörlerine basarak ayarlayın. Önerilen sıcaklık ayarı:

- Dondurucu için -18 °C
- Dondurucu için sıcaklık aralığı -15°C ile -24°C arasında değişebilir.
- Sıcaklık göstergeleri sıcaklık ayarını gösterir.



Ayarlanan sıcaklığı 24 saat içinde ulaşılır. Elektrik kesintisinden sonra ayarlanan sıcaklık kayıtlı kaldığından hatırlanır.

### 4.5 FastFreeze fonksiyonu

FastFreeze fonksiyonu, dondurucu bölümünde sırasıyla ön dondurma ve hızlı dondurma için kullanılır. Bu fonksiyon taze gıdaların dondurulmasını

hızlandırır ve aynı zamanda daha önceden dondurulmuş olan yiyeceklerin yeni doldurulan yiyeceklerle temasına bağlı olarak ısısının yükselmesini öner.



Taze yiyecekleri dondururken, ön dondurma işlemi için yiyecekleri yerleştirmeden en az 24 saat önce FastFreeze fonksiyonunu çalıştırın.

1. Bu fonksiyonu açmak için ilgili simge görünene kadar Mode tuşuna basın. FastFreeze göstergesi yanıp söner.
2. Onaylamak için OK tuşuna basın. FastFreeze işaretini gösterir. Bu fonksiyon 52 saat sonra otomatik olarak durur.

FastFreeze göstergesi sönene dek işlemi tekrarlayarak veya farklı bir ayarı sıcaklığı seçerek FastFreeze fonksiyonunu otomatik sonlandırmadan önce devre dışı bırakabilirsiniz.

## 4.6 ChildLock fonksiyonu

İstem dışı bir çalışmaya karşı düğmeleri kilitlemek için ChildLock fonksiyonunu etkinleştirin.

1. İlgili simbol gösterilene kadar Mode tuşuna basın. ChildLock göstergesi yanıp söner.
2. Onaylamak için OK tuşuna basın. ChildLock işaretini gösterir. ChildLock fonksiyonunu devre dışı bırakmak için ChildLock göstergesi sönene kadar bu prosedürü tekrarlayın.

## 4.7 DrinksChill fonksiyonu

DrinksChill fonksiyonu istenilen bir zamana bir sesli alarmın ayarlanması için kullanılır ve örneğin bir yemek tarifindeki gıda ürünlerinin belirli bir süre boyunca soğutulması gereğiği durumlarda yardımcı olur.

Hızlı soğutma amacıyla dondurucuya koyulan şişelerin veya kutuların unutulmaması için hatırlatıcıya gerek duyulduğunda da çok işe yarar.

1. İlgili simbol gösterilene kadar Mode tuşuna basın.

DrinksChill göstergesi yanıp söner.

Zamanlayıcı, ayarlanan süreyi (30 dakika) bir kaç saniyeliğine gösterir.

2. Zamanlayıcı ayarlanmış değerini 1 ila 90 dakika arasında değiştirmek için Zamanlayıcı ayar düğmesine basın.

3. Onaylamak için OK tuşuna basın. DrinksChill işaretini gösterir. Zamanlayıcı yanıp sönmeye başlar (min). Geri sayımın sonunda, "0 min" göstergesi yanıp söner ve sesli alarm duyulur. Sesi kapamak ve fonksiyonu sonlandırmak için OK tuşuna basın.

Bu fonksiyonu kapatmak için, DrinksChill göstergesi sönene kadar bu işlemi tekrarlayın.



Sıcaklık azaltma tuşuna ve Sıcaklık artırma tuşuna basarak geri sayıma sırasında ve işlem sonunda zamanı istediğiniz zaman değiştirebilirsiniz.

## 4.8 Yüksek sıcaklık alarmı

Dondurucu bölmesinde bir sıcaklık artışı olduğunda (örneğin, önceki bir güç hatasından ötürü) alarm ve dondurucu sıcaklık göstergeleri yanıp söner ve ses duyulur.

Alarmı devre dışı bırakmak için:

1. Herhangi bir tuşa basın. Ses kapanır.
2. Dondurucu sıcaklık göstergesi birkaç saniye boyunca erişilen en yüksek sıcaklığı gösterir ve ardından ayarlı sıcaklık yeniden ekranda gösterilir.



Normal koşullar tekrar sağlanana kadar uyarı göstergesi yanıp sönmeye devam eder. Herhangi bir tuşa basılmazsa, rahatsızlık vermemek için, ses yaklaşık bir saat sonra otomatik olarak kapanır.

## 4.9 Kapı açık alarmı

Dondurucu kapısı yaklaşık 90 saniye açık kalırsa, sesli sinyal duyulur ve alarm göstergesi yanıp söner.

Kapı kapatıldıktan sonra alarm durur. Alarm sırasında, ses herhangi bir tuşa basılarak kapatılabilir.



Herhangi bir tuşa basılmazsa, rahatsızlık vermemek için, ses yaklaşık bir saat sonra otomatik olarak kapanır.

## 5. GÜNLÜK KULLANIM

### 5.1 Taze yiyeceklerin dondurulması

Dondurucu bölmesi taze yiyeceklerin dondurulması, dondurulmuş ve derin dondurulmuş yiyeceklerin uzun süre saklanması için uygundur.

Taze yiyecekleri dondurmak için, yiyecekleri dondurucu bölmesine yerleştirmeden önce FastFreeze fonksiyonunu en az 24 saat çalıştırın.

Taze yiyecekleri birinci ve ikinci bölmeye veya çekmeceye üstten başlayıp eşit bir şekilde dağitarak saklayın.

Başka yiyecek eklemeden 24 saatte dondurulabilecek maksimum yiyecek miktarı, cihazın içinde bulunan bilgi etiketinde (cihazın içinde bulunan bir etiket) yazılır.

Dondurma işlemi tamamlandığında, cihaz otomatik olarak önceki sıcaklık ayarına geri döner (bk. "FastFreeze fonksiyonu").

Daha fazla bilgi için bkz. "Dondurma ipuçları".

### 5.2 Dondurulmuş yiyeceklerin saklanması

Cihazı ilk kez çalıştırıldığınızda veya belirli bir süre kullanım dışı bırakıktan sonra, yiyecekleri bölmeye yerleştirmeden önce, cihazı en az 3 saat boyunca FastFreeze fonksiyonu açık olarak çalışmaya bırakın.

Dondurucu çekmeceleri, istediğiniz yiyecek paketini hızlı ve kolay şekilde bulmanızı sağlar.

Büyük miktarlarda besin saklanacaksa, tüm çekmeceleri çıkarın ve yiyecekleri raflara koyun.

Yiyecekleri kapıya en az 15 mm mesafede tutun.



#### DİKKAT!

Yiyecekler elektrik kesintisi vb. bir sebeple kontrol dışı olarak çözülürse veya elektrik kesintisinin cihazın bildirilen elektrik kesintilerindeki yiyecek koruma süresinden uzun süregünü tespit ettiyiseniz, buzu çözülen yiyecek hemen tüketilmeli veya derhal pişirilmeli, soğutulmalı ve sonra yeniden dondurulmalıdır. Bk. "Yüksek sıcaklık alarmı".

### 5.3 Buz çözme

Tüketilmeden önce, derin dondurulmuş veya dondurulmuş yiyecekler buz dolabında veya plastik bir torba içinde soğuk su altında çözülebilir.

Bu işlem, sunulan zamana ve yiyecek türüne bağlı olarak değişir. Küçük parçalar bile hala donmuş halde pişirilebilir.

### 5.4 Buz küpü yapma

Bu cihaz, buz küpleri yapmada kullanılan bir veya daha fazla sayıda buz kalıbı tepsisi içerir.



Bu buz kalıbı tepsilerini dondurucudan çıkarmak için metal alet kullanmayın.

1. Bu tepsileri su ile doldurun.
2. Buz kalığı tepsilerini dondurucu bölmesine yerleştirin.

### 5.5 Soğutucu aküleri

Cihazda, bir elektrik kesintisi veya arıza durumunda yiyeceklerin muhafaza süresini uzatan bir soğutucu akü bulunmaktadır.

Akülerin mümkün olan en iyi şekilde çalışmasını sağlamak için bunları cihazın en üst kısmına yerleştirin.

## 6. İPUÇLARI VE ÖNERİLER

### 6.1 Enerji tasarrufuyla ilgili ipuçları

- Cihazın iç alanının nasıl kullanıldığı, enerji kullanımında verimliliği belirleyen bir unsurdur.
- Dondurucu sepetindeki soğutucu aküler çikarmayın.
- Kapıyı sık sık açmayın veya gerektiğinden daha uzun süre açık bırakmayın.
- Sıcaklık ayarı ne kadar düşükse, enerji tüketimi de o kadar yüksek olur.
- Havalandırmanın yeterli olduğundan emin olun. Havalandırma ızgaralarını veya deliklerini kapatmayın.
- Cihazın içinde bulunan yiyeceklerin, cihazın arka iç kısmındaki özel deliklerden çıkan havanın dolaşımını engellemediğinden emin olun.

### 6.2 Dondurma ipuçları

- Yiyecekleri dondurucu bölmesine yerleştirmeden en az 24 saat önce FastFreeze fonksiyonunu etkinleştirin.
- Taze yiyecekleri dondurmadan önce alüminyum folyo, plastik film veya torba, kilitli hava geçirmez kaplara yerleştirin ve iyice kapatın.
- Daha etkili bir şekilde dondurmak ve eritmek için yiyeceği küçük parçalara ayırin.
- Dondurulmuş yiyeceklerin üzerine etiket ve tarih koyma önerilir. Bu işlem, yiyecekleri tanımlamaya ve bozulmadan önce son kullanım zamanını bilmeye yardımcı olur.
- İyi kaliteyi korumak için dondurulmuş yiyecekler taze olmalıdır. Özellikle meyve ve sebzeler, tüm besleyici niteliklerini korumak amacıyla hasattan sonra dondurulmalıdır.
- Şişeleri veya teneke kutuları sıvılarla, özellikle de karbondioksit içeren içecekler ile dondurmayın - donma sırasında patlayabilirler.
- Dondurucu bölmesine sıcak yiyecekler koymayın. Yiyecekleri

soğutucuya yerleştirmeden önce oda sıcaklığına getirin.

- Zaten donmuş olan yiyeceklerin sıcaklık artışının önüne geçmek için, yanına donmamış taze yiyecek yerleştirmeyin. Derin dondurucuya oda sıcaklığındaki yiyecekleri yerleştirirken, dondurulmuş yiyeceklerin bulunmadığı kısımları tercih edin.
- Buz küplerini, su buzlarını veya buzlu dondurmalari dondurucudan çıkardıktan hemen sonra tüketmeyin. Korozyon riski vardır.
- Buzu çözülmüş yiyecekleri tekrar dondurmayın. Yiyeceklerin buzu çözüldüğse, pişirin, soğutun ve ardından dondurun.

### 6.3 Dondurulmuş yiyeceklerin saklanması ile ilgili tavsiyeler

- Dondurucu bölmesi şu işaretin taşımaktadır .
- Dondurulmuş yiyeceklerin saklanması için ideal sıcaklığın -18°C veya altında olması gereklidir. Cihaz içindeki sıcaklık ayarı daha yüksek olursa dondurulmuş yiyeceklerin raf ömrü kısalabilir.
- Dondurucu bölmesinin tamamı dondurulmuş yiyeceklerin saklanması için uygundur.
- Havanın serbestçe dolaşmasını sağlamak için yiyeceklerin arasında yeterli boşluk bırakın.
- Yiyecekleri uygun şekilde saklamak için, yiyeceklerin ambalaj etiketindeki raf ömrü bilgisine bakın.
- Yiyecekleri su, nem veya yoğuşma etkilerinden koruyacak şekilde sarmanız önemlidir.

### 6.4 Alışveriş ipuçları

Market alışverişinin ardından:

- Ambalajın hasar görmediğinden emin olun - aksi durumda yiyecekler bozulabilir. Ambalaj kabarmış veya

- İslak ise, ideal koşullarda saklanmamış olabilir ve buz çözme işlemi zaten başlamış olabilir.
- Buz çözme işlemini sınırlamak için, market alışverişinizi sonunda donmuş ürünleri satın alın ve bunları termal yalıtımlı serin bir çanta içinde taşıyın.
- Dükkanından geldikten sonra dondurulmuş yiyecekleri hemen dondurucuya koyun.
- Yiyeceklerin buzu kısmen çözülmüşse, tekrar dondurmayın. Mümkün olan en kısa zamanda tüketin.
- Ambalaj üzerindeki son kullanım tarihine ve saklama bilgilerine uyun.

## 6.5 için raf ömrü

<b>Yemeğin tipi</b>	<b>Raf ömrü (ay)</b>
Ekmek	3
Meyveler (turunciller hariç)	6 - 12
Sebzeler	8 - 10
Artakalan etsiz yemekler	1 - 2
<b>Süt ürünler:</b>	
Tereyağı	6 - 9
Yumuşak peynir (ör. mozzarella)	3 - 4
Sert peynir (ör. parmesan, kaşar)	6
<b>Deniz ürünler:</b>	
Yağlı balık (ör. somon, uskumru)	2 - 3
Yağsız balık (ör. morina, dil balığı)	4 - 6
Karides	12
Soyulmuş istiridye ve midye	3 - 4
Pişmiş balık	1 - 2
<b>Et:</b>	
Kümes hayatı	9 - 12
Siğır Eti	6 - 12
Domuz Eti	4 - 6
Kuzu eti	6 - 9
Sosis	1 - 2
Jambon	1 - 2
Artakalan etli yemekler	2 - 3

## 7. BAKIM VE TEMİZLİK



### UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

gidermek için iç kısmın ve tüm iç aksesuarların ılık su ve bir miktar nötr sabun kullanılarak yıkanması ve ardından iyice kurulanması gereklidir.

### 7.1 İç kısmın temizliği

Cihazı ilk kez kullanmadan önce, yeni bir ürünün sahip olduğu tipik kokuyu

**DİKKAT!**

Bitişe zarar vereceklerinden dolayı deterjan, aşındırıcı tozlar, klor veya yağ bazlı temizlik maddeleri kullanmayın.

**DİKKAT!**

Cihazın aksesuarları ve parçaları, bulaşık makinesinde yıkamak için uygun değildir.

## 7.2 Periyodik temizlik

Cihaz düzenli olarak temizlenmelidir:

1. Cihazın iç kısmını ve aksesuarlarını ılık su ve biraz beyaz sabun kullanarak temizleyin.
2. Temiz ve kirden arınmış kalmalarını sağlamak için kapı contalarını düzenli olarak kontrol edip silerek temizleyin.
3. İlyice durulayıp, kurulayın.

## 7.3 Dondurucunun buzunun çözülmesi

Dondurucu bölmesi buzlanmaz (no-frost) özellikleştir. Yani, çalışırken ne panellerinde ne de yiyeceklerin üzerinde buzlanma ve karlanma yapmaz.

## 7.4 Cihazın kullanılmadığı zamanlar

Cihaz uzunca bir süre kullanılmayacaksa, aşağıdaki önlemleri alın:

1. Cihazın elektrik kaynağı bağlantısını kesin.
2. Tüm gıdayı çıkarın.
3. Cihaz ve tüm aksesuarlarını temizleyin.
4. Kötü kokuların olmasını önlemek için kapıyı hafif aralık bırakın.

## 8. SORUN GİDERME

**UYARI!**

Güvenlik bölümlerine bakın.

### 8.1 Bu durumlarda ne yapmalı...

Sorun	Olası sebep	Çözüm
Cihaz çalışmıyor.	Cihaz kapatılmıştır.	Cihazı çalıştırın.
	Elektrik fişi prize bağlı değildir.	Fişi prize doğru şekilde takın.
	Prizde voltaj yok.	Prize başka bir elektrikli cihaz takarak kontrol edin. Kalifiye bir elektrik teknisi- yeni ile irtibat kurun.
Cihaz çok ses çıkarıyor.	Cihaz düzgün bir şekilde yerleştirilmemiştir.	Cihazın sabit bir şekilde yerleştirilip yerleştirilmemişini kontrol edin.
Sesli veya görsel alarm açık.	Ürün yeni çalıştırılmıştır.	Bk. "Yüksek sıcaklık alarmı" veya "Kapı açık alarmı".
	Cihazın içinde sıcaklık çok yüksek.	Bk. "Yüksek sıcaklık alarmı" veya "Kapı açık alarmı".

Sorun	Olası sebep	Çözüm
	Kapı açık kalmıştır.	Kapağı kapatın.
Kompresör sürekli çalışiyor.	Sıcaklık yanlış ayarlanmışdır.	“Kontrol paneli” bölümüne bakın.
	Cihaza aynı anda birçok gıda ürünü konulmuştur.	Birkaç saat bekleyin ve sıcaklığı tekrar kontrol edin.
	Oda sıcaklığı aşırı yüksek.	“Montaj” bölümüne bakın.
	Cihaza yerleştirilmiş olan yiyecekler çok sıcaktır.	Gıda ürünlerini saklama- dan önce oda sıcaklığına düşmesi için bekletin.
	Kapı doğru şekilde kapatılmamıştır.	“Kapının kapatılması” kısmına bakın.
	FastFreeze fonksiyonu açıktır.	“FastFreeze fonksiyonu” bölümüne bakın.
“FastFreeze” öğesine bastıktan sonra veya sıcaklık değiştirildikten sonra kompresör hemen çalışmaya başlamıyor.	Kompresör bir süre sonra başlıyor.	Bu normaldir, herhangi bir hata oluşmamıştır.
Kapı yanlış hizalanmış veya havalandırma izgarası tarafından engelleniyor.	Cihaz dengede değildir.	Montaj talimatlarına bakın.
Kapı rahatça açılmıyor.	Kapı kapatılır kapatılmaz hemen tekrar açılma-ya çalisılmıştır.	Kapıyı kapattıktan sonra tekrar açmadan önce birkaç saniye bekleyin.
Çok fazla donma ve buz var.	Kapı doğru şekilde kapatılmamıştır.	“Kapının kapatılması” kısmına bakın.
	Conta deform olmuştur ya da kırıldı.	“Kapının kapatılması” kısmına bakın.
	Gıda ürünleri düzgün bir şekilde sarılmamıştır.	Gıda ürünlerini daha iyi sarın.
	Sıcaklık yanlış ayarlanmışdır.	“Kontrol paneli” bölümüne bakın.
	Cihaz tamamen doludur ve en düşük sıcaklığa ayarlanmıştır.	Daha yüksek bir sıcaklığa ayarlayın. “Kontrol paneli” bölümüne bakın.
	Cihazdaki sıcaklık ayarı çok düşük ve ortam sıcaklığı çok yüksektir.	Daha yüksek bir sıcaklığı ayarlayın. “Kontrol paneli” bölümüne bakın.
Zeminde su akıntısı var.	Eriyen su çıkıştı kompresörün üzerindeki evaporatif tepsisi bağlı değildir.	Eriyen su çıkışını evaporatif tepsije bağlı deyildir.

Sorun	Olası sebep	Çözüm
Sıcaklık ayarlanamıyor.	FastFreeze fonksiyonu açıktır.	FastFreeze fonksiyonunu manuel olarak kapatın ya da sıcaklığı ayarlamak için fonksiyonun otomatik olarak devre dışı kalmasını bekleyin. "FastFreeze fonksiyonu" bölümüne bakın.
Cihazın içindeki sıcaklık çok az/çok fazla.	Sıcaklık doğru şekilde ayarlanmamıştır.	Daha yüksek/düşük bir sıcaklığa ayarlayın.
	Kapı doğru şekilde kapatılmıştır.	"Kapının kapatılması" kısmına bakın.
	Gıda ürünlerinin sıcaklığı çok yüksektir.	Gıda ürünlerini saklama-дан önce sıcaklığının oda sıcaklığına düşmesi için bekletin.
	Cihaza aynı anda birçok gıda ürünü depolanmıştır.	Buzdolabına aynı anda çok fazla gıda ürünü koymayın.
	Kapı sık sık açılmıştır.	Kapıyı sadece gerekli olduğunda açın.
	FastFreeze fonksiyonu açıktır.	"FastFreeze fonksiyonu" bölümüne bakın.
	Cihazda soğuk hava dolaşımı yapılamıyor.	Cihazda soğuk hava dolasımının yapıldığından emin olun. "İpuçları ve öneriler" bölümüne bakın.
DEMO ekranda görünür.	Cihaz demo modundadır.	Demo modundan çıkmak için OK tuşunu yaklaşık 10 saniye boyunca uzun bir ses duyana kadar basılı tutun, göstergе ekranı kısa bir süre içinde kapanacaktır.
Sıcaklık göstergesinde sayılar yerine  veya  ve  simgesi görünüyor.	Sıcaklık sensöründe sorun vardır.	En yakın Yetkili Servis Merkezi ile irtibat kurun. Soğutma sistemi yiyecekleri soğuk tutmayı sürdürerek fakat sıcaklığı ayarlamak mümkün olmayacağından emin olun. Montaj talimatlarına bakın.



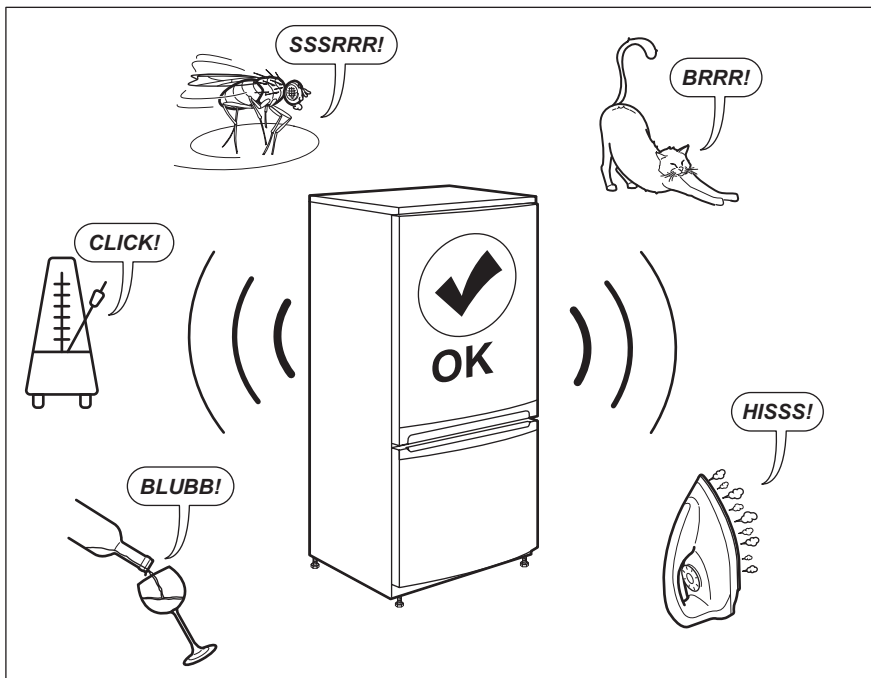
Verilen tavsiye neticesinde istenilen sonuç sağlanamazsa, en yakın Yetkili Servis Merkezi'ni arayın.

## 8.2 Kapının kapatılması

1. Kapı lastiklerini temizleyin.
2. Gerekirse kapıyı ayarlayın. Montaj talimatlarına bakın.

- Gerekirse hasarlı kapı lastiklerini yenisiyle değiştirin. Yetkili Servis Merkezi ile iletişime geçin.

## 9. GÜRÜLTÜLER



## 10. TEKNİK VERİLER

Teknik bilgiler, cihazın iç tarafındanki bilgi etiketinde ve enerji etiketinde belirtilmektedir.

Cihazla birlikte verilen enerji etiketindeki QR kodu, cihazın performansıyla ilgili olarak EU EPREL veri tabanında tutulan bilgiler için bir web bağlantısı sunmaktadır. Enerji etiketini, kullanım kılavuzu ve bu cihazla birlikte verilen diğer tüm belgelerle birlikte referans olması açısından saklayın.

Aynı bilgileri <https://eprel.ec.europa.eu> adresinden ve cihazın bilgi etiketinde verilen model adını ve ürün numarasını kullanarak EPREL'de bulabilirsiniz.

Enerji etiketi hakkında ayrıntılı bilgiye [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) adresinden ulaşabilirsiniz.

## 11. TEST KURULUŞLARINA YÖNELİK BİLGİLER

Herhangi bir EcoDesign doğrulaması için cihazın montajı ve hazırlanması EN 62552 ile uyumlu olmalıdır. Havalandırma gereksinimleri, girinti

boyutları ve minimum arka boşluklar, bu Kullanım Kılavuzundaki Bölüm 3'te belirtilen şekilde olmalıdır. Yükleme planları da dahil olmak üzere daha fazla bilgi için üreticiyle iletişime geçin.

## 12. TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;
    - a. Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
    - b. Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
    - c. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
    - d. İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.
  2. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçuya karşı da kullanılabilir. Bu fikradaki hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmüşinden sonra ayıbin doğduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz.
  3. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelen indirim haklarından birini kullanabilir. Orantısızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıbin önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmanın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır.
  4. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi haklarından birinin seçilmesi durumunda bu talebin satıcıya, üreticiye veya ithalatçuya yöneltimesinden itibaren azami otuz iş günü, konut ve tatil amaçlı taşınmazlarda ise altmış iş günü içinde yerine getirilmesi zorunludur. Ancak, bu Kanunun 58inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbesttir.
  5. Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelen indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelen tümü veya bedelen yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir.
  6. Seçimlik hakların kullanılması nedeniyle ortaya çıkan tüm masraflar, tüketicinin seçtiği hakkı yerine getiren tarafça karşılanır. Tüketici bu seçimlik haklarından biri ile birlikte 11/1/2011 tarihli ve 6098 sayılı Türk Borçlar Kanunu hükümleri uyarınca tazminat da talep edebilir.
- Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çökabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketiciler Hakem Heyetine veya Tüketiciler Mahkemesine başvurabilir.**
- Üretici / İhracatçı :**
- ELECTROLUX APPLIANCES AB  
 BUSINESS SECTOR EMA-EMEA (SEE)  
 ST GÖRANSGATAN 143  
 SE-105 45 STOCKHOLM  
 SWEDEN  
 TEL: +46 (8) 738 60 00  
 FAX: +46 (8) 738 63 35  
[www.electrolux.com](http://www.electrolux.com)
- İthalatçı: Electrolux Day. Tük. Mam. San. Tic. A.Ş.**
- Adres: İnci Çıkmazı No:3 İnci Ofis Zemin Kat  
 Daire:6 Altunizade 34662  
 Üsküdar, İstanbul-Türkiye  
 Müşteri Hizmetleri : 0 850 2503589  
[musteri\\_hizmetleri@electrolux.com](mailto:musteri_hizmetleri@electrolux.com)  
 WEB: [www.electrolux.com.tr](http://www.electrolux.com.tr)
- Kullanım Ömrü Bilgisi :**
- Kullanım ömrü küçük ev aletlerinde 7 yıl, diğer beyaz eşya ürünlerinde ise 10

yıldır. Kullanım ömrü, üretici ve/veya ithalatçı firmanın cihazınızla ilgili yedek parça temini ve bakım süresini ifade eder.

**AEEE Yönetmeliğine Uygundur.**

## 13. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER

Şu sembole sahip malzemeler geri dönüştürülebilir . Ambalajı geri dönüşüm için uygun konteynerlere koyun. Elektrikli ve elektronik cihaz atıklarının geri dönüşümüne ve çevre ve insan sağlığını korunmasına yardımcı

olun. Ev atığı simbolü bulunan cihazları atmayın. Ürünü yerel geri dönüşüm tesislerinize gönderin ya da belediye ile irtibata geçin.





[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



222384355-A-432024

CE

