

Hisense

life reimagined

MANUALE OPERATIVO PER L'UTENTE

Prima della messa in funzione di questo apparecchio, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo per riferimento futuro

IT

Italiano

Contenuti

Informazioni di avvertenza e sicurezza	01
Descrizione dell'apparecchio	12
Controllo elettronico	13
Primo utilizzo.....	18
Invertire la porta	20
Uso quotidiano	20
Consigli e suggerimenti utili	21
Pulizia e manutenzione	22
Risoluzione dei problemi	24
Smaltimento dell'apparecchio	27

Informazioni di avvertenza e sicurezza

Per sicurezza e per un uso corretto, prima di installare e usare l'apparecchio per la prima volta, si consiglia di leggere attentamente il presente manuale, compresi i consigli e le avvertenze. Per evitare errori e incidenti è importante assicurarsi che tutte le persone che utilizzano l'apparecchio abbiano piena familiarità con il suo funzionamento e funzioni di sicurezza. Salvare queste istruzioni e assicurarsi che accompagnino l'apparecchio se viene trasferito o venduto, in modo che chiunque lo stia utilizzando, durante tutto il ciclo di vita, sia sufficientemente informato sul suo uso e consapevole degli avvisi di sicurezza.

Per garantire la propria incolumità e la sicurezza della proprietà, custodire le presenti avvertenze del manuale di istruzioni, dal momento che il produttore non è responsabile di danni causati da negligenza.



Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili

Secondo la norma EN

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, qualora siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi derivanti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini non sorvegliati.



Sicurezza per i bambini e altri soggetti vulnerabili

Secondo la norma IEC

Quest'apparecchio non deve essere utilizzato da persone (bambini inclusi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o in mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi derivanti.

- Mantenere la confezione lontano dai bambini, dal momento che esiste un rischio di soffocamento.
- Se si vuole rottamare l'apparecchio, staccare la spina dalla presa, tagliare il cavo di collegamento (il più vicino possibile all'apparecchio) e rimuovere la porta per evitare che i bambini che giocano subiscano scosse elettriche o vi rimangano chiusi al suo interno.
- Se questo apparecchio, con una chiusura magnetica, sostituisce un elettrodomestico vecchio con un blocco a molla (fermo) sulla porta o coperchio, assicurarsi di rendere il blocco inservibile, prima di smaltire il vecchio apparecchio. Questo consentirà di evitare che diventi una trappola mortale per un bambino.

Informazioni di avvertenza e sicurezza



Sicurezza generale

- **AVVERTENZA**

Questo elettrodomestico deve essere utilizzato in applicazioni domestiche e simili come

1. aree di cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
2. agriturismi e dai clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
3. ambienti di tipo bed and breakfast;
4. ristoranti e simili attività di vendita non al dettaglio.

- **AVVERTENZA**

Non conservare sostanze esplosive, come bombolette spray con propellente infiammabile, in quest'apparecchio.

- **AVVERTENZA**

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato al fine di evitare situazioni pericolose.

- **AVVERTENZA**

Mantenere le aperture per la ventilazione libere da ostruzioni, sia dell'intera struttura sia dei componenti integrati.

Informazioni di avvertenza e sicurezza



Sicurezza generale

- **AVVERTENZA**

Non utilizzare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare il processo di sbrinamento, diversi da quelli consigliati dal produttore.

- **AVVERTENZA**

Non danneggiare il circuito del refrigerante.

- **AVVERTENZA**

Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno degli scomparti per la conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.

- **AVVERTENZA**

Il refrigerante e il gas di isolamento esplosivo sono infiammabili. Per lo smaltimento dell'apparecchio, farlo solo in un centro di smaltimento autorizzato. Non esporre a fonti di combustione.

- **AVVERTENZA**

Quando si posiziona l'apparecchio, assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.

- **AVVERTENZA**

Non individuare più prese portatili o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.

Informazioni di avvertenza e sicurezza



Sostituzione delle lampade di illuminazione

- **AVVERTENZA**

Le lampade illuminanti non devono essere sostituite dall'utente! Se le lampade illuminanti sono danneggiate, contattare l'assistenza tecnica. Questo avviso è solo per i frigoriferi che contengono lampade illuminanti.



Refrigerante

Il refrigerante isobutano (R600a) è contenuto all'interno del circuito frigorifero dell'apparecchio, un gas naturale con un elevato livello di compatibilità ambientale, che è tuttavia infiammabile. Durante il trasporto e l'installazione dell'apparecchio, assicurarsi che nessuno dei componenti del circuito di refrigerazione sia danneggiato. Il refrigerante (R600a) è infiammabile.

- **AVVERTENZA**

I frigoriferi contengono refrigerante e gas nell'isolamento. Il refrigerante e i gas devono essere smaltiti professionalmente in quanto possono causare lesioni agli occhi o combustione. Assicurarsi che la tubatura del circuito del refrigerante non sia danneggiata prima del corretto smaltimento.

Informazioni di avvertenza e sicurezza



AVVERTENZA

Rischio di incendio/materiali infiammabili.

Qualora il circuito refrigerante risulti danneggiato:

- Non esporre a fiamme libere o fonti di combustione.
- Areare abbondantemente il locale in cui si trova l'apparecchio.

È pericoloso alterare le specifiche o modificare il prodotto in alcun modo.

Eventuali danni al cavo potrebbero causare un corto circuito, incendio e scosse elettriche.



Sicurezza elettrica

1. Il cavo di alimentazione non deve essere prolungato.
2. Assicurarsi che la spina non venga schiacciata o danneggiata. Una spina schiacciata o danneggiata può surriscaldarsi e causare un incendio.
3. Assicurarsi che sia possibile accedere alla spina dell'apparecchio.
4. Non tirare il cavo principale.
5. Se la presa di corrente è allentata, non inserire il cavo di alimentazione. Esiste un rischio di scossa elettrica o incendio.
6. Non bisogna utilizzare l'apparecchio senza il coperchio della lampadina interna.

Informazioni di avvertenza e sicurezza

Sicurezza elettrica

7. Il frigorifero funziona solo con alimentazione monofase di corrente alternata di 220~240V/50Hz. Se la fluttuazione della tensione nel distretto dell'utente è così grande che la tensione supera il valore di cui sopra, per motivi di sicurezza, assicurarsi di applicare un regolatore di tensione automatico a corrente alternata di oltre 350W al frigorifero. Il frigorifero deve utilizzare una presa di corrente specifica, invece di una in comune con altri apparecchi elettrici. La sua spina deve corrispondere alla presa con filo di terra.

Uso quotidiano

- Non conservare gas o liquidi infiammabili all'interno dell'apparecchio, esiste il rischio di esplosione.
- Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio (ad es. macchine elettriche per gelati, frullatori, ecc).
- Quando si scollega la spina, scollegare sempre la spina dalla presa di corrente, non tirare il cavo.
- Non posizionare oggetti caldi in prossimità dei componenti in plastica di questo apparecchio.
- Non posizionare prodotti alimentari contro l'uscita dell'aria sulla parete posteriore.
- Conservare alimenti congelati preconfezionati in conformità alle istruzioni del produttore di alimenti surgelati.

Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Le raccomandazioni di conservazione del produttore degli apparecchi devono essere rigorosamente rispettate. Fare riferimento alle relative istruzioni per la conservazione.
- Non collocare bevande gassate o frizzanti nello scomparto congelatore perché creano pressione sul recipiente causandone l'esplosione e conseguenti danni all'apparecchio.
- I surgelati possono causare bruciature da gelo se consumati direttamente dal congelatore.
- Non posizionare l'apparecchio in contatto con la luce solare diretta.
- Mantenere candele, lampade e altri oggetti con fiamme libere lontani dall'apparecchio in modo che non vi sia rischio di combustione.
- L'apparecchio è destinato solo alla conservazione di alimenti e/o bevande in ambito domestico, come illustrato in questo libretto di istruzioni. Fare attenzione quando si sposta l'apparecchio in quanto è pesante.
- Non rimuovere né toccare oggetti dal congelatore con le mani umide/bagnate, in quanto ciò potrebbe causare abrasioni cutanee o ustioni da gelo/congelatore.
- Non salire mai sulla base, sui cassetti, sulle porte, ecc. né usarli come supporti.
- Non consumare ghiaccioli o cubetti di ghiaccio direttamente dal congelatore in quanto ciò può causare bruciature alla bocca e alle labbra.

Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Gli alimenti congelati non devono essere ricongelati una volta scongelati.
- Per evitare che cadano elementi o provocare lesioni personali o danni all'apparecchio, non sovraccaricare i cestelli della porta o evitare di sovraccaricare i ripiani.
- Non bisogna mai coprire o ostruire le prese d'aria dell'apparecchio.
- Per rilevare la temperatura vicino all'elettrodomestico e far funzionare meglio l'elettrodomestico, aggiungere il sensore di temperatura all'esterno dell'involucro dell'elettrodomestico.
- Il modulo WiFi è installato nella centralina nella parte superiore dell'apparecchio. Per evitare interferenze e causare un segnale debole, si consiglia di annullare i prodotti metallici di grandi dimensioni o le bevande contenenti acqua intorno alla parte superiore dell'involucro (questa clausola si applica solo agli apparecchi con funzione WiFi).

ATTENZIONE

Manutenzione e pulizia

- Prima della manutenzione, spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente.
- Non pulire l'apparecchio con oggetti metallici, pulitori a vapore, oli essenziali, solventi organici o detergenti abrasivi.
- Utilizzare un raschietto di plastica al posto di oggetti appuntiti per rimuovere la brina dall'apparecchio.

Informazioni di avvertenza e sicurezza

Installazione

- Per il collegamento elettrico seguire attentamente le istruzioni riportate in questo manuale. Disimballare l'apparecchio e verificare la presenza di danni.
- Non collegare l'apparecchio se è danneggiato. Segnalare immediatamente gli eventuali danni al proprio rivenditore. In questo caso conservare il materiale di imballaggio.
- Si consiglia di attendere almeno quattro ore prima di collegare l'apparecchio affinché il liquido fluisca nuovamente nel compressore.
- È necessaria un'adeguata ventilazione intorno all'apparecchio, senza la quale vi è un rischio di surriscaldamento. Per ottenere una ventilazione sufficiente, seguire le istruzioni di installazione.
- Se possibile il retro del prodotto non dovrebbe essere troppo vicino ad una parete per evitare che le parti calde vi entrino in contatto (compressore, condensatore) e prevenire il rischio di incendio, in conformità alle relative istruzioni per l'installazione.
- L'apparecchio deve essere mantenuto a distanza da termosifoni o fornelli.
- Assicurarsi che la spina sia accessibile dopo l'installazione dell'apparecchio.
- Banda(e) di frequenza di trasmissione e potenza di trasmissione massima consentita nella banda(e) di frequenza operativa: 2400-2483,5MHz, inferiore o uguale a 20dbm.

Informazioni di avvertenza e sicurezza

- Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20cm tra il radiatore e il corpo (questa clausola si applica solo agli apparecchi con funzione WiFi).

Manutenzione

- Tutti gli interventi elettrici necessari per la manutenzione devono essere effettuati da un elettricista qualificato o da una persona competente.
- Questo prodotto deve essere riparato da un centro di assistenza autorizzato e bisogna utilizzare solo ricambi originali.
 1. Se l'apparecchio è Frost Free.
 2. Se l'apparecchio contiene uno scomparto congelatore.

In caso di malfunzionamento

Se si verifica un malfunzionamento sull'apparecchio, consultare innanzitutto la sezione "Risoluzione dei problemi" delle presenti istruzioni. Se le informazioni fornite non aiutano, si prega di non eseguire ulteriori riparazioni da soli. Non tentare in nessun caso di riparare l'apparecchio da soli. Le riparazioni eseguite da persone inesperte possono causare lesioni o gravi malfunzionamenti.

Rimozione dell'imballaggio per il trasporto

L'apparecchio e il suo interno sono protetti per il trasporto. Estrarre il nastro adesivo dal lato sinistro e destro della porta. È possibile rimuovere eventuali residui di colla con acquaragia. Rimuovere il nastro adesivo e componenti di imballaggio dall'interno dell'apparecchio.

Informazioni di avvertenza e sicurezza

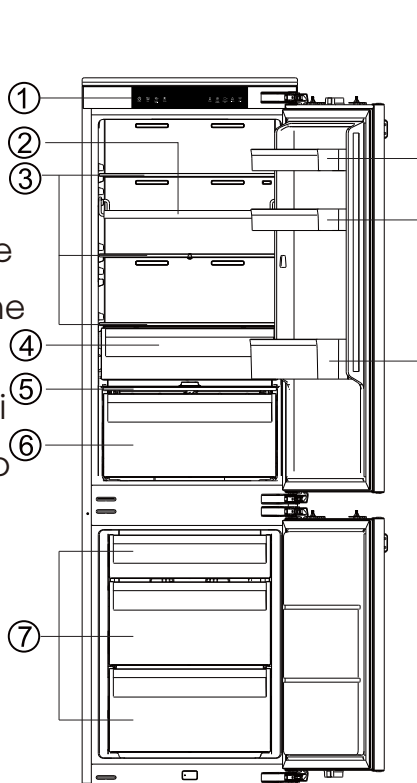
! NOTA

I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni sono autorizzati a caricare e scaricare apparecchi di refrigerazione.
(Questa clausola si applica solo alla regione UE)

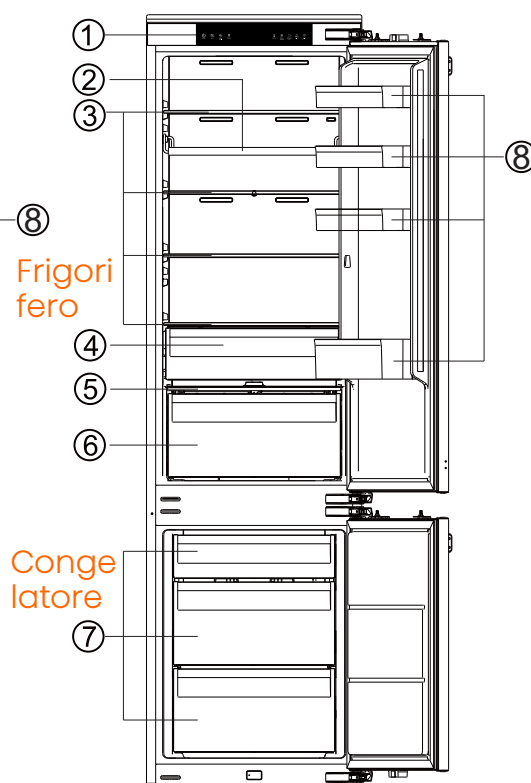
Descrizione dell'apparecchio

Visione dell'apparecchio

- ① Controllo elettronico
- ② Supporto multifunzione
- ③ Ripiani di conservazione degli alimenti
- ④ Cassetto alimenti freschi
- ⑤ Coperchio del cassetto centrale
- ⑥ Cassetto per verdure
- ⑦ Cassetto del congelatore
- ⑧ Supporto della porta



RB3B250*



RB3B280*

! NOTA

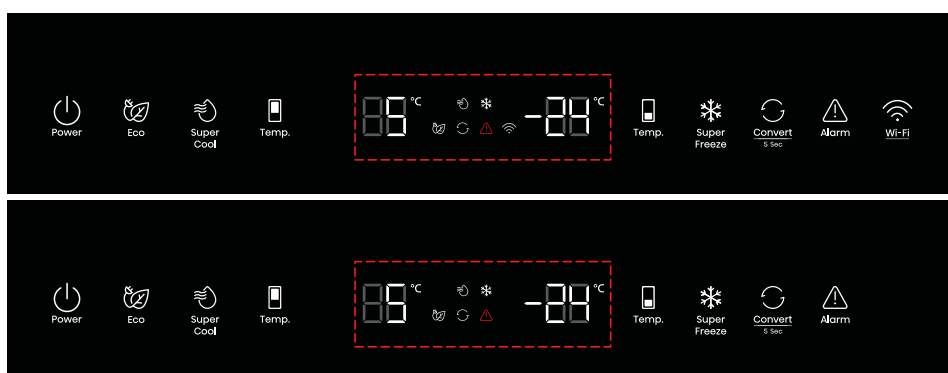
- A causa della modifica costante dei nostri prodotti, il vostro frigorifero potrebbe essere leggermente diverso da quello descritto nel presente manuale di istruzioni, ma le sue funzioni e i metodi di utilizzo rimangono gli stessi.
- Per ottenere la migliore efficienza energetica di questo prodotto, si prega di collocare tutti i ripiani, cassetti e recipienti nella loro posizione originale come nell'immagine di cui sopra.

Controllo elettronico

Tutte le funzioni e controlli dell'unità sono accessibili da un pannello di controllo convenientemente situato nella struttura del frigorifero. Un pannello di controllo del display consente una pratica configurazione delle funzioni e impostazioni in modo semplice e intuitivo.

Controlli del display

Utilizzare l'apparecchio in base alle seguenti normative di controllo, l'apparecchio ha le funzioni e le modalità corrispondenti, come mostrato nelle immagini seguenti. Quando si aziona il dispositivo per la prima volta, si attiva la luce posteriore delle icone sul quadro comandi. Se non è stato premuto alcun pulsante e le porte sono chiuse, la retroilluminazione si spegne dopo un minuto.



**Controllo elettronico
(nella parte superiore
dell'apparecchio) con
funzione WiFi**

**Controllo elettronico
(nella parte superiore
dell'apparecchio) senza
funzione WiFi**

1. Alimentazione

Se si vuole smettere di usarlo, è possibile disattivare l'apparecchio premendo il tasto "Power" per 3 secondi.

Tenere premuto il pulsante "Power" per 3 secondi per attivare o disattivare la funzione di standby.

Quando la funzione di standby è attiva, il pannello mostrerà "--".



IMPORTANTE!

Non introdurre nessun alimento nel frigorifero in questo momento. Se non usate il frigorifero per un lungo periodo di tempo, staccate la spina.



Quando la funzione di standby è attiva, il frigorifero smette di raffreddarsi.


2. Eco

Premere il pulsante "Eco"  per attivare la funzione di risparmio energetico, e la rispettiva icona  si illuminerà.

Quando la funzione Eco è attiva, la temperatura del frigorifero è automaticamente impostata a 6°C e quella del congelatore a -17°C.


Quando la funzione Eco è in funzione si può spegnere premendo il pulsante "Temp."  o "Eco"  e l'impostazione della temperatura del frigorifero ritornerà a quella precedente.

3. Super Cool



 La funzione Super Cool aiuta a mantenere gli alimenti conservati nel frigorifero alla temperatura impostata durante i periodi di utilizzo elevato, di grandi carichi di spesa o di temperature ambiente temporaneamente calde.

Controllo elettronico



La funzione Super Cool abbassa la temperatura del vano frigorifero.

1. Premere il pulsante "Super Cool"  per attivare questa funzione. L'icona "❄️" si accende e l'indicatore della temperatura del frigorifero visualizza 2°C.

2. Super Cool si spegne automaticamente dopo 6 ore.

3. Quando la funzione super cool è attiva, è possibile disattivarla premendo il pulsante "Super Cool"  o il pulsante "Temp." sinistro . Per disattivare manualmente la funzione Super Cool, la temperatura del frigorifero tornerà all'impostazione precedente.

4. Temperatura del vano frigorifero



 Premere ripetutamente il pulsante sinistro "Temp."  per scorrere le impostazioni di temperatura disponibili da 8°C a 2°C.

8°C – 7°C – 6°C – 5°C
2°C – 3°C – 4°C

! NOTA

Ogni pressione del pulsante riduce l'impostazione di un grado.

5. Temperatura del vano congelatore

 Premere ripetutamente il pulsante destro "Temp."  per scorrere le impostazioni di temperatura disponibili da -14°C a -24°C.

-14°C – -15°C –
-24°C – -23°C

! NOTA

Ogni pressione del pulsante riduce l'impostazione di un grado.

Impostare Temperature Vano

Quando si imposta una temperatura, si imposta una temperatura media per l'intero compartimento. Le temperature del vano potrebbero variare dalle temperature mostrate in base alla quantità e al posizionamento del cibo, e alla temperatura della stanza attorno.

Impostazioni di Temperature Consigliate

Vano Frigo: 4°C


Vano Freezer: -18°C

6. Super Freeze





Super Freeze abbassa rapidamente la temperatura all'interno del congelatore, in modo che gli alimenti si congelino più velocemente del solito.

Questa funzione aiuta anche a mantenere le vitamine e i valori nutritivi del cibo fresco più a lungo.

1. Premere il pulsante "Super Freeze"  per attivare questa funzione. L'icona "❄️" si accende e la temperatura del congelatore è impostata a -24°C.

2. La funzione Super Freeze si spegne automaticamente dopo 52 ore.



3. Quando la funzione Super Freeze è attiva, è possibile disattivarla premendo il pulsante "Super Freeze"  o premendo il pulsante "Temp."  destro.

Per disattivare manualmente la funzione Super Freeze, l'impostazione della temperatura del congelatore tornerà a quella precedente.



NOTA

Quando si seleziona la funzione Super Freeze, garantire che non vi siano bevande in bottiglia e lattine (specialmente bevande gassate) nel congelatore. Le bottiglie e le lattine possono esplodere.

7. Allarme

 **Allarme di alta temperatura:**
Alarm Se la temperatura all'interno dell'apparecchio è troppo elevata, verrà emesso un allarme per avvisare l'utente e l'icona "" si illuminerà. In funzione non standby, la temperatura all'interno dell'involucro viene rilevata dopo 24 ore di accensione. Se la temperatura rimane troppo alta per 4 ore, verrà attivato l'allarme di alta temperatura.

Disattivazione dell'allarme:

Per disattivare l'allarme acustico, premere brevemente il pulsante Alarm. L'icona "" rimarrà illuminata fino a quando la temperatura effettiva nell'apparecchio non scenderà al di sotto del livello di allarme. Quando l'apparecchio raggiunge una temperatura adeguata, l'icona "" si spegne e l'allarme di alta temperatura viene disattivato.

Se non è stato annullato l'allarme di alta temperatura, l'icona dell'alarm rimarrà illuminata e l'avviso acustico suonerà tre volte al minuto. Dopo più di 10 minuti, l'allarme si fermerà.

Allarme Porta Aperta:

Se una porta rimane aperta per più di 1 minuto, viene emesso un allarme per avvisare l'utente. L'allarme suonerà 5 volte ogni minuto nel primo e nel secondo minuto. A partire dal terzo minuto, la sveglia suonerà una volta al secondo. Se l'allarme emette un segnale acustico per molto tempo, l'avviso acustico si fermerà dopo 10 minuti dall'apertura della porta. Durante il periodo di allarme, la pressione di qualsiasi pulsante può annullare il suono della sveglia. Per spegnere la sveglia, chiudere completamente tutte le porte.

Modalità demo

La modalità demo è per la visualizzazione del display di stoccaggio e impedisce al frigorifero di generare aria fredda. In questa modalità di raffreddamento spento, il frigorifero può sembrare che funzioni, ma non produce aria fredda.

1. Apparecchio con funzione WiFi

Per attivare la modalità demo, premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti "Power" e "Wi-Fi" per tre secondi e l'avviso acustico emetterà 3 segnali acustici. Il pannello del display mostrerà "OF", la modalità Demo è stata attivata.

Se non c'è funzionamento del pulsante per 10 secondi, manterrà il display "OF", altrimenti visualizzerà la temperatura impostata.

Per disattivare la modalità demo, premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti "Power" e "Wi-Fi" per tre secondi e l'avviso acustico emetterà 3 segnali acustici.

Controllo elettronico



2. Apparecchio senza funzione WiFi

Per attivare la modalità demo, premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti "Power" e "Alarm" per tre secondi e l'avviso acustico emetterà 3 segnali acustici. Il pannello del display mostrerà "OF", la modalità Demo è stata attivata.

Se non c'è funzionamento del pulsante per 10 secondi, manterrà il display "OF", altrimenti visualizzerà la temperatura impostata.

Per disattivare la modalità demo, premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti "Power" e "Alarm" per tre secondi e l'avviso acustico emetterà 3 segnali acustici.

8. Conversione



 Tenere premuto il pulsante "Convert"  per 5 secondi per attivare o disattivare la funzione Conversione.

L'intero vano congelatore può essere convertito in un vano Smart Zone. La temperatura in questo vano è pari o leggermente inferiore a 0°C. Pertanto, non conservare alimenti sensibili alle basse temperature al suo interno, poiché tali alimenti potrebbero congelarsi. Prima di passare a funzione Smart Zone, svuotare il vano congelatore per evitare che i cibi congelati si scongelino e si deteriorino.

• Attivazione della funzione

Conversione:

premere il tasto "Convert" per 5 secondi. Verrà emesso un segnale acustico e l'indicatore "  " si accenderà.

- Quando questa funzione è attivata, la temperatura nel vano congelatore sarà impostata su 0°C, mentre la temperatura del vano frigorifero sarà impostata su 4°C. "  " lampeggerà sul display fino a quando la temperatura nel vano congelatore non raggiunge la temperatura appropriata. Al raggiungimento di questa temperatura, l'indicatore "  " si illuminerà costantemente.

- Impostazione della temperatura nel vano Smart Zone: utilizzare il pulsante "Temp." destro per impostare la temperatura tra -5°C e +3°C.

- Impostazione della temperatura nel vano frigorifero: utilizzare il pulsante sinistro "Temp." per impostare la temperatura tra +2°C e +8°C.

- Quando la funzione Conversione è attivata, le funzioni Super Cool, Super Freeze ed Eco saranno disattivate, mentre altre funzioni possono essere attivate.

- Quando la funzione Conversione è attivata, la funzione di allarme Alta temperatura del congelatore sarà disabilitata.

- Disattivazione della funzione Conversione: premere nuovamente il pulsante "Convert" per 5 secondi. Verrà emesso un segnale acustico e l'indicatore di Conversione non sarà più acceso.

Controllo elettronico

Quando la funzione Conversione è disattivata, la temperatura nel vano congelatore sarà impostata su -18°C , mentre la temperatura del vano frigorifero sarà impostata su 4°C .

9. Wi-Fi (questa clausola si applica solo agli apparecchi con funzione Wi-Fi)



Wi-Fi

Collegamento del frigorifero al Wi-Fi

App Connect Life

ConnectLife è un'applicazione per la casa intelligente che consente di comunicare con gli elettrodomestici intelligenti utilizzando uno smartphone o un tablet.

Installazione

1. Aprire l'App Store di Apple (iOS) o il Play Store di Google (Android) sul proprio smartphone.
2. Cercare l'app "ConnectLife". Verrà visualizzata un'app con la seguente icona:



3. Scaricare e installare l'app ConnectLife fornita da ConnectLife, LLC.
- In alternativa, è possibile scansionare il seguente codice QR con il proprio smartphone o tablet per trovare l'app ConnectLife:



NOTA

- La distanza tra l'apparecchio e il router Wi-Fi può influire sulle prestazioni. Se sono troppo distanti, l'accoppiamento dell'apparecchio potrebbe fallire o richiedere più tempo.
- L'apparecchio supporta solo reti Wi-Fi a 2,4 GHz. L'SSID della rete Wi-Fi deve essere visibile.
- L'ambiente wireless circostante (altri dispositivi connessi) può influire sulle prestazioni della rete.
- La connessione Wi-Fi dell'apparecchio può subire interruzioni a causa di fattori esterni, come l'ambiente della rete domestica o il provider di servizi Internet.

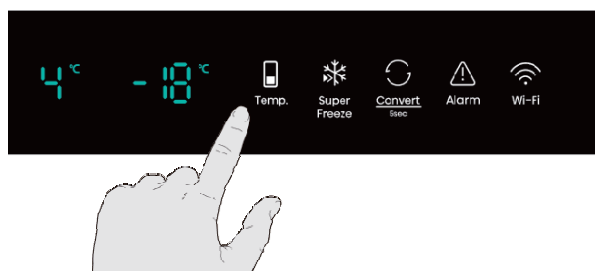
Collegamento del frigorifero


(questa clausola si applica solo agli apparecchi con funzione Wi-Fi)

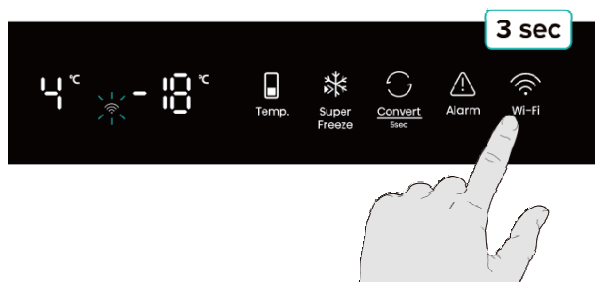
Dopo aver installato l'app ConnectLife, accedere o creare un account e seguire i seguenti passaggi:

1. Assicurarsi che l'apparecchio sia acceso e che il pannello del display sia attivo. Saprai che è pronto quando il pannello si illuminerà.

Controllo elettronico



2. Premere e tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 3 secondi fino a quando non si sente un segnale acustico e si vede la spia “” lampeggiare dopo che si è accesa costantemente per alcuni secondi.



3. Assicurarsi che il Bluetooth sia attivato sul telefono e aprire l'applicazione ConnectLife. Cercare il pop-up che indica che è stato trovato un nuovo apparecchio. Toccare il pulsante sul pop-up e seguire le istruzioni per procedere.

4. Se il pop-up non appare, toccare il pulsante “Aggiungi apparecchio” o “+” nell'app.

5. Individuare “Frigorifero” nell'elenco dei dispositivi e selezionarlo.

6. Seguire le istruzioni dell'app per collegare il frigorifero. Una volta completata la configurazione, il frigorifero apparirà sulla schermata iniziale.

NOTA

- L'apparecchio rimarrà in modalità di accoppiamento per un massimo di 5 minuti.
- Per ripristinare le impostazioni di fabbrica della rete, tenere premuto il pulsante Wi-Fi per 6 secondi. Una volta resettato l'apparecchio, si sentiranno due bip.
- Dopo il reset, l'apparecchio passa automaticamente in modalità di accoppiamento.
- La luce fissa del Wi-Fi indica che l'apparecchio è collegato correttamente alla rete domestica.

Primo utilizzo

NOTA

- Il vostro prodotto è progettato e costruito solo per uso domestico. Il prodotto deve essere installato, posizionato e utilizzato correttamente secondo quanto indicato nelle Istruzioni per l'utente fornite.
- I parametri forniti nella tabella sono quelli di progettazione. A causa di varie ragioni, ci sarà una leggera discrepanza tra le dimensioni reali e i parametri di progettazione. I dati elencati sono solo di riferimento.

Primo utilizzo

NOTA

Quando si inverte l'anta, l'installazione del mobile può fare riferimento alle istruzioni di installazione.

1. Per garantire che gli sportelli siano completamente chiusi/sigillati, effettuare una prova su entrambi gli sportelli dopo l'installazione dello sportello decorativo, ad esempio utilizzando un foglio di carta tra lo sportello dell'unità e la sua guarnizione, e chiudendo lo sportello decorativo verificando se si osserva una tensione quando si tira il foglio di carta - il foglio deve rimanere in posizione e non cadere.
2. Per invertire la porta, i coperchi dei fori devono essere rimossi dalla posizione attuale e rimontati per coprire i nuovi fori. Se questi si rompono durante la rimozione possono essere sostituiti con quelli contenuti nella borsa per accessori.

Pulire prima dell'uso

Prima di utilizzare il dispositivo per la prima volta, lavare l'interno e tutti gli accessori interni con acqua tiepida e sapone neutro per rimuovere l'odore tipico di un prodotto nuovo, quindi asciugare accuratamente.

Posizionamento nell'installazione

AVISO

Prima di installare, leggere le istruzioni attentamente per la tua sicurezza e il corretto funzionamento dell'apparecchio.

- Posizionare il dispositivo lontano da fonti di calore come fornelli, radiatori, luce solare diretta, etc.
- Le massime prestazioni e sicurezza sono garantite mantenendo la corretta temperatura interna per la classe di unità in questione, come specificato nella targhetta dati.
- L'apparecchio funziona bene nel tipo di clima corrispondente. Quest'apparecchio potrebbe non funzionare correttamente se lasciato per un lungo periodo ad una temperatura oltre o sotto il raggio indicato.

Importante!

È necessario fornire una buona ventilazione attorno al frigorifero per consentire la dissipazione del calore, un'alta efficienza e un basso consumo energetico. Per questa ragione, è necessario fornire uno spazio libero sufficiente intorno al frigorifero.

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

Livellamento

Il dispositivo dovrebbe essere a livello per eliminare vibrazioni. Per porre il dispositivo a livello, dovrebbe essere verticale e entrambi i regolatori dovrebbero essere in una posizione di contatto stabile con il suolo. È inoltre possibile regolare il livello avvitando il regolatore di livello adeguato alla parte anteriore (usare le dita o una chiave adatta).

Invertire la porta

Collegamento elettrico

ATTENZIONE

Tutti gli interventi elettrici necessari per l'installazione devono essere effettuati da una persona qualificata o autorizzata.

AVVERTENZA

Questo elettrodomestico deve essere poggiato al suolo. Il produttore declina ogni responsabilità se queste misure di sicurezza non dovessero essere osservate.

Uso quotidiano

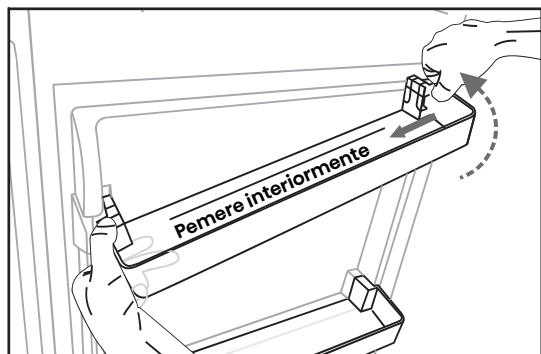
Accessori ¹⁾

Ripiani/vassoi rimovibili

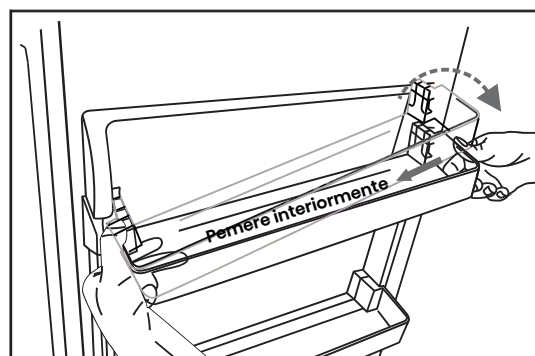
- Vari bicchieri, ripiani in plastica o vani per l'alloggiamento dei cavi sono inclusi nell'apparecchio. Modelli diversi presentano combinazioni diverse e caratteristiche diverse.
- Le pareti del frigorifero dispongono di una serie di guide affinché i ripiani possano essere posizionati come si desidera.

Posizionamento dei supporti laterali

- Per consentire la conservazione di confezioni di cibo di varie dimensioni, i supporti laterali possono essere posizionati a diversa altezza.
- Per regolare, tirare gradualmente la rastrelliera in direzione delle frecce fino a quando non si libera, quindi riposizionarla come richiesto.



Rimuovere il ripiano della porta



Installare il ripiano della porta

Vano ortaggi

- Per conservare frutta e verdura.

Cassetto del congelatore

- Per conservare alimenti congelati.

Vaschetta dei cubetti di ghiaccio

- Per formare e depositare cubi di ghiaccio.

Scomparto frigorifero ²⁾

- Per conservare alimenti che non devono essere congelati e diverse sezioni ideali per differenti tipi di alimenti.

Scomparto congelatore ²⁾

- Per congelare cibi freschi e conservare cibo congelato e surgelato per lunghi periodi di tempo.

Uso quotidiano

Scongelare cibo ²⁾

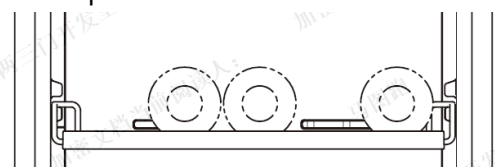
- Nello scomparto frigorifero.
- A temperatura ambiente.
- Nel microonde.
- In un forno tradizionale o a convezione.
- Il cibo una volta scongelato non può essere ricongelato ad eccezione di casi speciali.

1) Se l'apparecchio contiene relativi accessori e funzioni.

2) Se l'apparecchio contiene uno scomparto congelatore.

supporto multifunzione

NOTA: Assicurarsi che il supporto multifunzione sia posizionato correttamente in modo che l'uscita dell'aria non soffi direttamente sulle bottiglie di vino. L'immagine seguente è un esempio di errore.



Esempio di errore

Consigli e suggerimenti utili

Rumore durante il funzionamento

Click—Ogni volta che il compressore si spegne o accende, può essere sentito un click.

Ronzio—Non appena il compressore è in funzione, puoi sentire un ronzio.

Gorgoglio—Quando il refrigerante scorre nei tubi sottili, puoi sentire un gorgoglio o rumore di schizzi.

Schizzi—Anche dopo che il compressore si è spento, questo rumore può essere avvertito per un breve periodo di tempo.

Consigli sul risparmio di energia

- Non installare l'apparecchio in prossimità di stufe, termosifoni o altre fonti di calore.
- Mantenere il tempo di apertura del dispositivo al minimo.
- Non impostare una temperatura più fredda del necessario.
- Accertarsi che le piastre laterali e la piastra posteriore dell'apparecchio siano a una certa distanza dalla parete e seguire le istruzioni relative all'installazione.
- Se lo schema illustra la combinazione corretta dei cassetti, vani e ripiani, non regolare la combinazione in quanto inciderebbe sul consumo di energia.

Suggerimenti per la refrigerazione di alimenti freschi

- Non conservare cibi caldi o liquidi in evaporazione nel dispositivo.
- Coprire o avvolgere il cibo, in particolare se ha un sapore o odore forte.
- Posiziona il cibo in modo che l'aria possa circolarvi liberamente attorno.

Consigli per la refrigerazione

- Carne (tutti i tipi): avvolgere in sacchetti per gli alimenti di polietilene (plastica) e posizionarla sul ripiano di vetro sopra il cassetto del vano ortaggi. Per sicurezza, conservare in questo modo solo al massimo per uno o due giorni.
- Cibi cucinati, piatti freddi, etc.: questi dovrebbero essere coperti e dovrebbero essere posizionati su qualsiasi ripiano.
- Frutta e verdura: devono essere accuratamente puliti e collocati nello specifico cassetto.
- Burro e formaggio: devono essere conservati avvolti in un foglio di alluminio o in sacchetti di polietilene (plastica) facendo attenzione a rimuovere quanta più aria possibile.

Consigli e suggerimenti utili

- Bottiglie del latte: queste dovrebbero avere un coperchio e dovrebbero essere conservate nel portabottiglie sulla porta.

Suggerimenti per il congelamento

Al primo avvio o dopo un periodo di inattività. Prima di inserire il cibo nel vano, lasciare che l'apparecchio funzioni per 2 ore con le impostazioni più alte.

- Separare il cibo in piccole porzioni per consentire un rapido e completo congelamento e di scongelare successivamente solo la quantità necessaria.

- Avvolgere il cibo in un foglio di alluminio o in polietilene (plastica) e assicurarsi che le confezioni siano a tenuta d'aria.

- Non lasciare che alimenti freschi e non congelati tocchino alimenti già congelati, per evitare un aumento della temperatura di questi ultimi.

- I prodotti congelati, se consumati subito dopo la rimozione dal vano congelatore, possono causare ustioni da gelo alla pelle.

- Si raccomanda di etichettare ciascun prodotto congelato con la data per tenere traccia del tempo di conservazione.

Suggerimenti per la conservazione di alimenti surgelati

- Assicurarsi che il cibo congelato sia stato conservato correttamente dal rivenditore alimentare.

- Una volta scongelato, il cibo si deteriorerà rapidamente e non può essere nuovamente congelato.

- Non superare il periodo di conservazione indicato dal produttore di alimenti.



NOTA

Se l'apparecchio contiene relativi accessori e funzioni.

Spegnimento dell'apparecchio

- Svuotare l'apparecchio.

- Estrarre la spina di alimentazione.

- Pulire e asciugare l'interno completamente.

- Assicurarsi che tutte le porte siano leggermente aperte, per far circolare l'aria.

Pulizia e manutenzione

Per motivi igienici l'apparecchio (compresi gli accessori esterni e interni) deve essere pulito regolarmente almeno ogni due mesi.



AVVERTENZA

Pericolo di scossa elettrica!

L'apparecchio non deve essere collegato alla rete elettrica durante la pulizia. Prima della pulizia spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente, oppure spegnere o accendere l'interruttore automatico o il fusibile.

Pulizia e manutenzione

Pulizia esterna

Per mantenere un buon aspetto del vostro apparecchio, è necessario pulirlo regolarmente.

- Pulire il pannello digitale e il pannello del display con un panno pulito e morbido.
- Spruzzare l'acqua sul panno invece di farlo direttamente sulla superficie dell'apparecchio. Questo aiuta ad assicurare una distribuzione uniforme di umidità sulla superficie.
- Pulire le porte e le superfici dell'apparecchio con un detergente delicato e poi asciugare con un panno morbido.



ATTENZIONE

Non usare oggetti taglienti, che potrebbero graffiare la superficie. Non usare diluente, detergente per auto, cloro, olio essenziale, detersivi abrasivi o solventi organici come il benzene per la pulizia. Essi possono danneggiare la superficie dell'apparecchio e possono causare incendi.

Pulizia interna

- Si consiglia di pulire l'interno dell'apparecchio regolarmente. Sarà più facile da pulire quando le scorte alimentari sono poche. Pulire l'interno del congelatore del frigo con una soluzione debole di bicarbonato di sodio, quindi sciacquare con acqua tiepida con una spugna o un panno dopo averli strizzati. Asciugare completamente prima di riposizionare i ripiani e i contenitori. Asciugare accuratamente tutte le superfici e le parti removibili prima di metterli in posizione.

- Anche se questo apparecchio ha lo sbrinamento automatico, uno strato di gelo può formarsi sulle pareti interne del vano congelatore se si apre spesso lo sportello o viene lasciato aperto troppo a lungo. Se il gelo è troppo spesso, scegliere un momento in cui vi siano poche scorte alimentari e procedere come segue.
- Rimuovere gli alimenti e i contenitori esistenti, staccare la spina dell'apparecchio dalla rete elettrica e lasciare le porte aperte. Ventilare bene la stanza per accelerare il processo.
- Quando lo sbrinamento è completato, pulire il congelatore come descritto sopra.



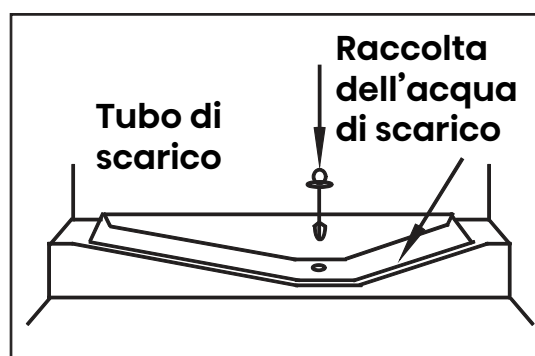
ATTENZIONE

Non utilizzare oggetti appuntiti per rimuovere il ghiaccio dal congelatore. Ricollegare l'apparecchio alla presa e accenderlo solo dopo che l'interno è completamente asciutto.

Sbrinamento

Vano Frigo

- Questo vano si sbrina automaticamente. L'acqua di sbrinamento scorre nel tubo di scarico attraverso un contenitore di raccolta sul retro dell'apparecchio.



Pulizia e manutenzione

Scomparto congelatore

- Questo vano si sbrina automaticamente.

Pulizia delle guarnizioni della porta

- Fare attenzione a mantenere pulite le guarnizioni delle porte. Cibi o bevande appiccicose possono causare l'aderenza delle guarnizioni alla struttura provocandone il danneggiamento quando si apre la porta. Lavare le guarnizioni con un detergente delicato e acqua calda. Risciacquare e asciugare con cura dopo la pulizia.



ATTENZIONE

Accendere l'apparecchio solo dopo che le guarnizioni siano completamente asciutte.

Sostituzione dell'illuminazione LED

- Per sostituire l'illuminazione LED osservare i seguenti passaggi:
 1. Scollegare l'apparecchio.
 2. Rimuovere il coperchio dell'illuminazione estraendolo manualmente.
 3. Afferrare il coperchio del LED con una mano ed estrarlo con l'altra facendo pressione sul fermo di chiusura.
 4. Sostituire l'illuminazione LED e risistamarla correttamente.

Nota:

- Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica G.



AVVERTENZA

L'illuminazione LED non dev'essere sostituita dall'utente! Se danneggiato, contattare la linea di assistenza clienti per ricevere assistenza.

Risoluzione dei problemi

Se si verifica un problema con l'apparecchio o si presume che quest'ultimo non funzioni correttamente, è possibile effettuare alcuni controlli semplici prima di chiamare l'assistenza, di seguito elencati. È possibile effettuare dei semplici controlli illustrati in questa sezione prima di rivolgersi all'assistenza.



AVVERTENZA

- Non tentare di riparare l'apparecchio da soli. Se il problema persiste dopo aver effettuato i controlli di seguito elencati, contattare un elettricista qualificato, un tecnico autorizzato o il proprio rivenditore.

Problema	Possibile causa e soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente	Controllare se il cavo di alimentazione sia inserito nella presa di corrente in modo corretto.

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e soluzione
L'apparecchio non funziona correttamente	Controllare il fusibile o il circuito della rete elettrica, se necessario sostituirli.
	La temperatura ambiente è troppo bassa. Prova a impostare la temperatura ambiente ad un livello più freddo per risolvere questo problema.
	È normale che il congelatore non funzioni durante il ciclo di sbrinamento automatico o per un breve periodo dopo che l'apparecchio è acceso per proteggere il compressore.
Odori dagli scomparti	Può essere necessario pulire l'interno.
	Alcuni alimenti, contenitori o confezioni causano odori.
Rumore dall'apparecchio	<p>I suoni che seguono sono del tutto normali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il compressore emette rumori. • Il rumore del movimento dell'aria dal piccolo motore del ventilatore nel vano congelatore o altri compartimenti. • Gorgoglio simile all'acqua che bolle. • Schiocchi durante lo sbrinamento automatico. • Ticchettio prima che il compressore si avvia.
	<p>Altri rumori insoliti sono dovuti alle ragioni sottostanti e possono avere bisogno di una verifica ed eventuali azioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La struttura non è livellata. • Il retro dell'apparecchio tocca la parete. • Bottiglie o contenitori caduti o rotolati.
Il motore funziona continuamente	<p>È normale sentire spesso il suono del motore, sarà più intenso durante le seguenti circostanze:</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'impostazione della temperatura è più fredda del necessario. • Una grande quantità di cibo caldo è stata recentemente conservata all'interno dell'apparecchio. • La temperatura esterna dell'apparecchio è troppo elevata. • Le porte sono tenute aperte troppo a lungo o troppo spesso. • Dopo l'installazione l'apparecchio è stato spento per un lungo periodo di tempo.

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e soluzione
Uno strato di brina si è formato nel vano	Verificare che le prese d'aria non siano ostacolate dal cibo e collocare gli alimenti all'interno dell'apparecchio per consentire una ventilazione adeguata. Assicurarsi che la porta possa essere completamente chiusa. Per rimuovere il gelo, fare riferimento alla sezione "Pulizia e manutenzione".
La temperatura all'interno è troppo calda	Si può avere lasciato le porte aperte troppo a lungo o troppo spesso; o le porte sono tenute aperte da qualche ostacolo; o l'apparecchio si trova con spazio insufficiente ai lati, posteriormente e superiormente.
La temperatura all'interno è troppo fredda	Aumentare la temperatura secondo il capitolo "Controlli del display".
Le porte non possono essere chiuse con facilità	Controllare che la parte superiore del frigorifero sia inclinata all'indietro di 10-15mm per consentire alle porte di chiudersi da sole o se qualcosa dentro impedisce alle porte di chiudersi.
Gocce d'acqua sul pavimento	La vaschetta dell'acqua (situata nella parte inferiore posteriore della struttura) potrebbe non essere adeguatamente livellata o il beccuccio di drenaggio sotto la parte superiore del deposito compressore potrebbe non essere posizionato correttamente affinché l'acqua fluisca nel contenitore in modo idoneo o l'erogatore dell'acqua può essere bloccato o l'acqua non completamente inserita nel connettore. Potrebbe essere necessario spostare il frigorifero dalla parete per controllare la vaschetta e il becco.
La luce non funziona	<ul style="list-style-type: none"> • L'illuminazione LED potrebbe essere danneggiata. Fare riferimento alla sostituzione delle luci a LED nel capitolo Pulizia e manutenzione. • Il sistema di controllo ha disattivato le luci a causa della porta tenuta aperta troppo a lungo, chiudere e riaprire la porta per riattivare le luci.
Impossibile collegare l'apparecchio alla rete Wi-Fi (questa clausola si applica solo agli apparecchi con funzione WiFi)	<ul style="list-style-type: none"> • La password della rete Wi-Fi domestica è stata inserita in modo errato. Assicurarsi che la password sia corretta e ricollegarsi. • La frequenza del router Wi-Fi domestico non è di 2,4GHz. L'apparecchio supporta solo la frequenza radio di 2,4GHz. Impostare un SSID Wi-Fi 2,4GHz dedicato e collegarvi l'apparecchio.

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa e soluzione
Impossibile collegare l'apparecchio alla rete Wi-Fi (questa clausola si applica solo agli apparecchi con funzione WiFi)	<ul style="list-style-type: none">• Il router e l'apparecchio sono distanti tra loro e questo causa una rete scadente. Considerate la possibilità di spostare il router più vicino all'apparecchio o di acquistare un estensore di portata Wi-Fi e installarlo.

Smaltimento dell'apparecchio


È vietato smaltire questo apparecchio come rifiuto domestico.

Materiali di imballaggio

I materiali di imballaggio con il simbolo di riciclaggio sono riciclabili. Smaltire l'imballaggio in un contenitore di raccolta dei rifiuti idoneo.

Prima dello smaltimento dell'apparecchio

1. Estrarre la spina dalla presa di corrente.
2. Tagliare il cavo di alimentazione e gettarlo.

	Corretto smaltimento del prodotto
	<p>Questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici nel territorio dell'UE. Per prevenire danni all'ambiente o alla salute umana a causa di uno smaltimento non conforme, riciclarlo in modo responsabile per promuovere il sostenibile riutilizzo delle risorse rinnovabili. Per restituire il dispositivo usato, utilizzare i sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto. Essi possono ritirare questo prodotto per un riciclaggio ambientale sicuro.</p>

Smaltimento dell'apparecchio

Per evitare la contaminazione del cibo, si prega di rispettare le seguenti istruzioni.

- L'apertura della porta per lunghi periodi può causare un notevole aumento della temperatura negli scomparti dell'apparecchio.
- Pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con cibo e sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare la carne e il pesce crudi in contenitori adatti in frigorifero, in modo che non vengano a contatto con altri alimenti o vi gocciolino sopra.
- Gli scomparti per alimenti surgelati a due stelle sono adatti per conservare cibi surgelati, conservare o preparare gelati e produrre cubetti di ghiaccio.
- Gli scomparti a una, due e tre stelle non sono adatti per il congelamento di alimenti freschi.

Ordine	Tipo Scomparti	Temperatura di conservazione ideale [°C]	Cibo appropriato
1	Frigorifero	+2~+8	Uova, cibo cotto, cibo confezionato, frutta e verdura, latticini, torte, bevande e altri alimenti non sono adatti al congelamento.
2	(***)*-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberi, crostacei), prodotti acquatici d'acqua dolce e prodotti a base di carne (consigliati per 3 mesi - i valori nutrizionali e il gusto diminuiscono con il tempo), adatti per alimenti freschi congelati.
3	***-Congelatore	≤-18	Frutti di mare (pesce, gamberetti, crostacei), prodotti acquatici d'acqua dolce e prodotti a base di carne (il tempo consigliato è di 3 mesi - i valori nutrizionali e il gusto diminuiscono con il tempo). Non adatti per congelare cibi freschi.
4	** -Congelatore	≤-12	Frutti di mare (pesce, gamberetti, crostacei), prodotti acquatici d'acqua dolce e prodotti a base di carne (il tempo consigliato è di 2 mesi - i valori nutrizionali e il gusto diminuiscono con il tempo). Non adatti per congelare cibi freschi.

Smaltimento dell'apparecchio

Ordine	Tipo Scomparti	Temperatura di conservazione ideale [°C]	Cibo appropriato
5	*-Congelatore	≤ -6	Frutti di mare (pesce, gamberetti, crostacei), prodotti acquatici d'acqua dolce e prodotti a base di carne (il tempo consigliato è di 1 mese - i valori nutrizionali e il gusto diminuiscono con il tempo). Non adatti per congelare cibi freschi.
6	0-stelle	$-6 \sim 0$	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alcuni alimenti confezionati, ecc. (si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni). Alimenti trasformati parzialmente confezionati/incapsulati (alimenti non congelabili).
7	Freddo	$-2 \sim +3$	Si consiglia di consumare carne di maiale fresca/congelata, carne di manzo, pollo, prodotti ittici di acqua dolce, ecc. (7 giorni al di sotto di 0°C e oltre 0°C entro quel giorno, preferibilmente non più di 2 giorni). Frutti di mare (meno di 0°C per 15 giorni, non è consigliabile conservare sopra gli 0°C).
8	Cibo Fresco	$0 \sim +4$	Maiale fresco, manzo, pesce, pollo, alimenti cotti, ecc. (Si consiglia consumarli entro lo stesso giorno, preferibilmente non più di 3 giorni).
9	Vino	$+5 \sim +20$	Vino rosso, vino bianco, vino spumante, ecc.

Smaltimento dell'apparecchio

NOTA

Conservare i vari alimenti in base agli scomparti o alla temperatura di conservazione ideale dei prodotti acquistati.

- Se il frigorifero viene lasciato vuoto per lunghi periodi, spegnere, scongelare, pulire, asciugare e lasciare lo sportello aperto per evitare lo sviluppo di muffa all'interno dell'apparecchio.

Pulizia dell'erogatore d'acqua (specifico per i prodotti con erogatore):

- Pulire i serbatoi dell'acqua se non sono stati utilizzati per 48 ore; lavare l'impianto idrico collegato a una rete idrica se l'acqua non è stata aspirata per 5 giorni.

AVVERTENZA

- Il cibo deve essere confezionato in sacchetti prima di essere introdotto nel frigorifero, e i liquidi devono essere confezionati in bottiglie o contenitori con coperchio dato che la struttura del prodotto non è facile da pulire.