



ISTRUZIONI PER L'USO
FRIGORIFERO
IT

RBR576DNC1

Sommario

Introduzione	3	Portabottiglie in legno (BottleTray)	13
Benvenuti nella nostra famiglia ASKO in costante crescita!		MultiBox	13
Avvertenza importante	3	Vassoio in legno (vassoio da portata)	13
Prima del primo utilizzo	4	4 Comandi dell'apparecchio	14
Avvertenza importante per la sicurezza	4	Pannello di comando	14
Importanti informazioni sull'utilizzo dell'apparecchio	4	Primo utilizzo	15
Installazione e collegamento	6	Impostazione temperatura	16
Selezione della posizione	6	Menù	17
Collegamento dell'apparecchio	8	Allarmi	23
Cambiare il lato di apertura dello sportello/incassare l'apparecchio in una credenza	9	8 Conservazione degli alimenti	25
Prima del primo utilizzo	10	Evitare la contaminazione del cibo	25
Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta	10	Conservazione di cibi freschi nel frigorifero	25
Consiglio per il risparmio energetico	10	9 Manutenzione	26
Descrizione dell'apparecchio	11	Sbrinamento dell'apparecchio	26
Cassetti	12	Pulizia dell'apparecchio	26
Scomparti	12	Errori	27
Ripiani in vetro	13	Tabella guasti	27
		Aspetti ambientali	30
		Smaltimento dell'imballo e dell'apparecchio	30
		Informazioni sulla conformità	31

Benvenuti nella nostra famiglia ASKO in costante crescita!

Siamo orgogliosi dei nostri elettrodomestici. Speriamo che questo elettrodomestico sia un aiuto apprezzabile e affidabile per molti anni a venire.

Leggere le istruzioni d'uso prima di utilizzare il prodotto. Queste istruzioni comprendono consigli generali, informazioni sulle impostazioni e le regolazioni che si possono effettuare e sul modo migliore per prendersi cura di questo elettrodomestico.

AVVISO!

Assicurati di leggere le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare l'apparecchio!

Prima di usare l'elettrodomestico assicurati di aver letto approfonditamente le informazioni, conservandole anche per utilizzi futuri.

Collegamento al database EU EPREL

Le informazioni sul prodotto sono disponibili su www.asko.com/energylabel, dove è presente anche un link per l'European Product Database for Energy Labelling, EPREL. Oppure puoi visitare direttamente il sito <https://eprel.ec.europa.eu>. Segui le istruzioni per effettuare la ricerca in base al nome del modello (le informazioni necessarie sono riportate sulla targhetta di identificazione).

I simboli elencati vengono utilizzati nelle istruzioni ed hanno il seguente significato:

INFORMAZIONE!

Informazioni, consigli, suggerimenti o raccomandazioni

AVVISO!

Avviso di pericolo

PERICOLO DI INCENDIO!

Avvertenza; Rischio di incendio / materiali infiammabili

Avvertenza importante

Prima del primo utilizzo

Prima di collegare l'apparecchio, è necessario leggere attentamente le istruzioni per l'uso che descrivono l'apparecchio e il suo uso corretto e sicuro. Le istruzioni si rivolgono a diversi tipi / modelli di apparecchi, quindi possono contenere descrizioni di funzioni e componenti che il vostro apparecchio non ha. Si consiglia di conservare le istruzioni e, in caso di vendita, che siano consegnate assieme all'apparecchio.

Verificare la presenza di eventuali danni e anomalie nell'apparecchio. Se si constata che il vostro apparecchio è danneggiato, segnalarlo al rivenditore presso il quale è stato acquistato l'apparecchio.

Prima di collegarlo alla rete elettrica, l'apparecchio deve stare fermo in posizione verticale almeno 2 ore. In questo modo si diminuisce la possibilità di malfunzionamenti sul sistema di raffreddamento a causa dell'impatto del trasporto.

Avvertenza importante per la sicurezza

 **PERICOLO DI INCENDIO!**

ATTENZIONE! Pericolo di incendio/sostanze infiammabili.

Il collegamento elettrico e la messa a terra devono essere eseguiti secondo gli standard e le norme vigenti.

AVVERTENZA! Non collocare prese multiple o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.

Prima di pulire l'apparecchio, scollarlo obbligatoriamente dalla rete elettrica (scollegare il cavo di alimentazione dalla presa nel muro).

 **SCOSSA ELETTRICA!**

ATTENZIONE! Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un rappresentante del servizio di assistenza o da personale egualmente qualificato, per evitare situazioni pericolose.

 **SCOSSA ELETTRICA!**

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

 **SCOSSA ELETTRICA!**

Se la luce LED non funziona, chiamare un tecnico del centro assistenza. Non riparare da soli l'illuminazione LED, si corre il rischio di entrare in contatto con l'alta tensione!

⚠ AVVISO!

ATTENZIONE! Non utilizzare apparecchi elettrici all'interno dell'apparecchio, ad eccezione di quelli consentiti dal produttore del frigo-congelatore.

⚠ AVVISO!

ATTENZIONE! Per lo sbrinamento non usare dispositivi meccanici o metodi diversi da quelli consigliati dal produttore.

⚠ AVVISO!

ATTENZIONE! Per evitare rischi dovuti all'instabilità dell'apparecchio, deve essere installato in conformità con le istruzioni.

Pericolo di ustioni da congelamento

Non mettere mai il cibo congelato in bocca. Inoltre, evitare di toccare i cibi congelati, in quanto ciò può causare congelamento.

Sicurezza dei bambini e delle persone vulnerabili

Questo apparecchio non è destinato all'utilizzo da parte di persone (inclusi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o senza adeguate esperienze e conoscenze, a meno che non siano sorvegliate e istruite sull'uso corretto dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

I bambini devono essere tenuti sotto sorveglianza per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.

Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere eseguite da bambini non sorvegliati.

Rimuovere l'imballaggio che serve per proteggere l'apparecchio durante il trasporto che, assieme ai singoli componenti, devono

Avvertenza importante

essere tenuti fuori dalla portata dei bambini. Vi è il rischio di lesioni o soffocamento.

Quando si elimina un apparecchio usato, scollegare il cavo di alimentazione, togliere la porta e lasciare i ripiani all'interno dell'apparecchio. In tal modo si eviterà che i bambini salgano dentro l'apparecchio rinchiudendosi.

Solo per il mercato europeo

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o senza adeguate esperienze e conoscenze, purché sorvegliate e istruite sull'uso corretto dell'apparecchio e sui pericoli connessi.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere eseguite da bambini non sorvegliati.

I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni possono caricare e scaricare liberamente gli apparecchi di refrigerazione.

Avvertenza riguardo il refrigerante

L'apparecchio contiene una piccola quantità di gas R600a ecocompatibile ma incendiabile. Fare attenzione a non danneggiare i componenti del sistema di raffreddamento. La fuga di gas non è pericolosa per l'ambiente, ma può danneggiare gli occhi, o bruciare!

Se si crea una perdita di gas, ventilare bene l'ambiente, staccare l'apparecchio dalla rete elettrica e chiamare il centro assistenza!

Importanti informazioni sull'utilizzo dell'apparecchio

ATTENZIONE! L'apparecchio è destinato all'uso in ambienti domestici e simili come:

- cucine per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro,

- case coloniche, stanze di alberghi, motel e altre strutture ricettive;
- ambienti come bed & breakfast;
- attività non al dettaglio come catering o simili.

AVVISO!

ATTENZIONE! Le fessure di ventilazione dell'apparecchio ossia dell'elemento a incasso devono essere sempre puliti e accessibili.

Non è consentito usare l'apparecchio all'aperto e non deve essere esposto alla pioggia.

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

Se per un lungo tempo non si usa l'apparecchio, spegnerlo premendo il pulsante e scollegando l'alimentazione elettrica. Svuotare l'apparecchio, pulire l'interno e lasciare la porta socchiusa.

In caso di guasto o interruzione di corrente elettrica, non aprire il congelatore tranne nel caso in cui l'interruzione duri più di 16 ore. Trascorso questo tempo, usare gli alimenti congelati o assicurargli un adeguato raffreddamento (ad esempio con un apparecchio sostitutivo).

Dati tecnici sull'apparecchio

L'etichetta con le informazioni di base sull'apparecchio si trova all'interno dell'apparecchio. Esso contiene i dati relativi alla tensione, volume lordo e netto, il tipo e la quantità di refrigerante e le informazioni riguardanti le classi climatiche.

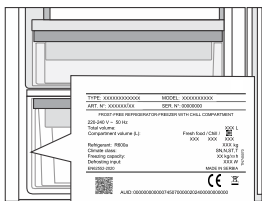
Se l'etichetta adesiva è in una lingua impropria, sostituirla con quella allegata.

AVVISO!

AVVERTIMENTO! Non danneggiare il circuito di refrigerazione.

Installazione e collegamento

Selezione della posizione



- Posizionare l'apparecchio in una stanza asciutta e ben areata. Il campo di temperatura ambiente consentito per l'apparecchio dipende dalla sua classe climatica, indicata sulla targhetta del modello.

- Non posizionare l'apparecchio vicino a una fonte di calore, come un fornello a gas, un radiatore o una caldaia, e non esporlo alla luce diretta del sole.

Descrizione	Classe	Temperatura ambiente °C	Umidità relativa
Temperata estesa	SN	Da +10 a +32	
Clima temperato	N	da +16 a +32	
Clima subtropicale	ST	Da +16 a +38	≤75%
Clima tropicale	T	Da +16 a +43	

⚠ AVVISO!

Non collocare l'apparecchio in locali la cui temperatura possa scendere al di sotto dei 5° C: in quanto potrebbe non funzionare correttamente o diventare difettoso!

⚠ AVVISO!

L'apparecchio non è compatibile con utilizzi all'aperto e non deve essere esposto alla pioggia.

- L'apparecchio deve essere posizionato a una distanza di almeno 5 cm da una cucina elettrica o a gas e ad almeno 30 cm da termosifoni o stufe. Se tali distanze non possono essere mantenute è necessario installare un pannello isolante.
- L'apparecchio dev'essere posizionato a una distanza di circa 5 cm dal muro, dal retro e dai lati di un armadio. Un armadio da cucina sopra il frigorifero deve avere uno spazio di almeno 5 cm tra il retro della credenza e il muro. Ciò è necessario per garantire un afflusso sufficiente aria di raffreddamento per il condensatore.
- La spina dell'apparecchio installato deve rimanere accessibile!

⚠ AVVISO!

Posizionare l'apparecchio in una stanza con un volume d'aria sufficiente. La stanza deve garantire un volume d'aria pari ad almeno 1 m³ di per ogni 8 grammi di refrigerante. La quantità di refrigerante è indicata sulla targhetta di identificazione sul lato interno dell'apparecchio.

- L'unità della cucina nella quale dev'essere installato l'apparecchio deve avere un'apertura di almeno 200 cm² alla base per consentire una sufficiente circolazione dell'aria.
- L'uscita dell'aria dell'apparecchio si trova in alto. Assicurarsi che la presa non sia bloccata. Il blocco della presa può provocare danni all'apparecchio.

AVVISO!

Prima di montare gli apparecchi a incasso l'uno accanto all'altro in una credenza o in un'altra struttura è necessario installare un dispositivo accessorio anticondensa. Per motivi di sicurezza, tale accessorio dev'essere montato da un installatore riconosciuto!

Collegamento dell'apparecchio

- Collegare l'apparecchio alla rete elettrica con una spina. La presa dev'essere collegata a terra. La tensione nominale e la frequenza richieste per l'apparecchio sono indicate sulla sua targhetta/etichetta identificativa, insieme alle informazioni di base.
- L'apparecchio dev'essere collegato alla rete elettrica e messo a terra in conformità con le norme e i regolamenti vigenti. L'elettrodomestico può sopportare piccole variazioni nella tensione di rete fino a un massimo di più o meno 6%.

AVVISO!

Se non si utilizza l'apparecchio per periodi prolungati, è necessario spegnerlo con il pulsante corrispondente e scollarlo dalla rete. Svuotare, sbrinare e pulire l'apparecchio e lasciare socchiuso lo sportello.

AVVISO!

In caso di difetto o interruzione di corrente, non aprire il vano congelatore a meno che l'apparecchio non sia stato messo in funzione per una durata superiore alle ore indicate sulla targhetta corrispondente (tempo di aumento della temperatura). Dopo questo tempo, è necessario consumare il cibo congelato o assicurarsi che sia adeguatamente raffreddato (ad esempio, trasferendolo su un altro apparecchio).

Cambiare il lato di apertura dello sportello/incassare l'apparecchio in una credenza

Le informazioni relative al cambiamento del lato di apertura dello sportello e al montaggio dell'apparecchio all'interno di una credenza sono allegate separatamente alle istruzioni di installazione.

Prima del primo utilizzo

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta

Non collegare l'apparecchio alla rete elettrica prima di aver letto attentamente le istruzioni relative a un uso corretto e sicuro dello stesso. Poiché queste istruzioni sono relative a vari tipi e modelli, è possibile che le istruzioni per l'uso si riferiscano a configurazioni o componenti non disponibili sul dispositivo acquistato. Si consiglia di conservare queste istruzioni per uso futuro. Se si desidera vendere l'apparecchio, allegare anche le istruzioni per l'uso.

Ispezionare l'apparecchio per eventuali danni e/o irregolarità. Se l'apparecchio è danneggiato, contattare il negozio da cui è stato acquistato.

Lasciare l'apparecchio in posizione verticale per almeno 4 ore prima di collegarlo alla rete elettrica. Ciò riduce il rischio di malfunzionamenti derivanti da effetti indesiderati causati all'unità di refrigerazione dalle condizioni di trasporto.

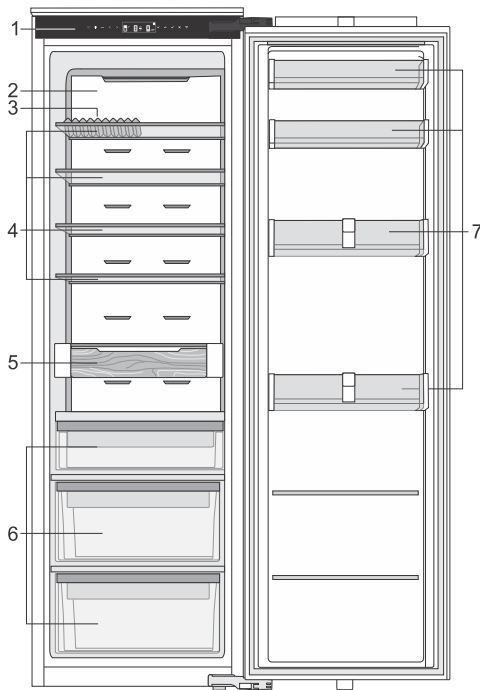
Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, la parte interna e tutti gli accessori interni devono essere puliti con acqua tiepida e un detergente neutro. Strofinare le parti pulite con un panno imbevuto d'acqua terza e asciugarle accuratamente.

Se si utilizza l'apparecchio per la prima volta, non mettere del cibo all'interno fino a che la temperatura non diminuisce fino a raggiungere la temperatura impostata.

Consiglio per il risparmio energetico

- Installare l'apparecchio attenendosi alle istruzioni per l'uso.
- Non aprire lo sportello più del necessario.
- Non coprire o ostruire mai le aperture di ventilazione.
- Provvedere il più rapidamente possibile alla sostituzione della guarnizione dello sportello qualora sia danneggiata o ne impedisca la chiusura corretta.
- Conservare gli alimenti in contenitori ben sigillati o confezioni adatte.
- Lasciare raffreddare il cibo a temperatura ambiente prima di inserirlo nell'apparecchio.
- Scongelare il cibo nel comparto frigorifero.
- Distanziare uniformemente i ripiani nel comparto frigorifero. Posizionare il cibo in modo che l'aria possa circolare liberamente nell'apparecchio (seguire le raccomandazioni per l'ubicazione degli alimenti incluse nelle istruzioni).
- Più bassa è la temperatura impostata, maggiore sarà il consumo energetico.

Descrizione dell'apparecchio



1. Pannello di comando
2. Sistema di distribuzione dell'aria
3. Portabottiglie in legno (BottleTray)
4. Ripiani in vetro
5. Vassoio in legno (vassoio da portata)
6. Cassetti DuraFresh
7. Scomparti

Sistema di distribuzione dell'aria

L'avanzato sistema di ventilazione distribuisce uniformemente la temperatura in tutta la sezione di raffreddamento. Garantisce inoltre una circolazione dell'aria ottimale e le migliori condizioni per la conservazione degli alimenti. Questo sistema consente inoltre di posizionare qualsiasi tipo di cibo su qualsiasi ripiano del frigorifero, in quanto non vi sono differenze di temperatura tra di loro.

Chiusura dello sportello (Soft Close)

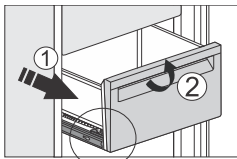
Lo sportello si chiude automaticamente quando l'angolo di apertura è inferiore a 20°. Il meccanismo soft-close chiude delicatamente lo sportello.

Illuminazione interna a LED

L'apparecchio dispone in vari punti di luci a LED.

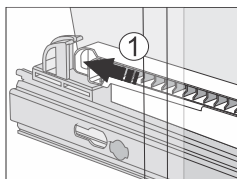
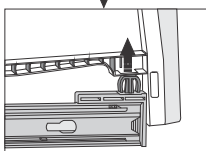
Descrizione dell'apparecchio

Cassetti

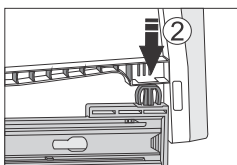


Molti cassetti sono montati su guide mobili telescopiche.

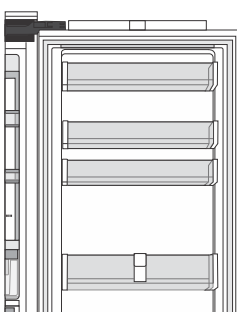
Per estrarre il cassetto dalle guide, estrarlo completamente. Sollevare il cassetto nella parte anteriore per rimuoverlo dal fermo e quindi estrarlo completamente.



Per inserire il cassetto nelle guide, estrarle entrambe completamente. Allineare il cassetto con le guide e spingerlo nella scanalatura sul retro della guida. Quindi far scorrere il cassetto verso il basso nella parte anteriore per bloccarlo sulla guida telescopica.



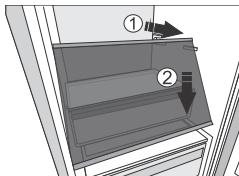
Scomparti



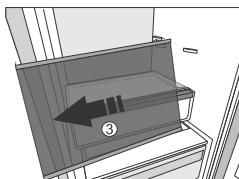
L'altezza degli scomparti dello sportello è regolabile. Sollevare lo scomparto dalla scanalatura e montarlo nella posizione desiderata. Ogni scomparto può sostenere un peso massimo di 5 kg.

Lo scomparto inferiore dello sportello è adatto alle bottiglie ed è dotato di un cursore con il quale è possibile fissare le bottiglie in modo che non possano muoversi in modo incontrollato.

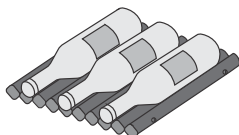
Ripiani in vetro



I ripiani vuoti possono essere riorganizzati a piacimento lungo le guide all'interno dell'elettrodomestico. Per spostarli o rimuoverli dall'elettrodomestico, sollevarli leggermente nella parte posteriore, tirarli verso di sé, spingerli verso il basso nella parte anteriore e quindi spostarli o estrarli dall'elettrodomestico. Gli alimenti che si guastano facilmente devono essere conservati nella parte posteriore del ripiano dove è più freddo.

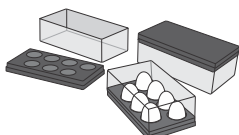


Portabottiglie in legno (BottleTray)



Appoggiare il portabottiglie su uno dei ripiani in vetro e collocarvi le bottiglie. Il portabottiglie è sagomato al fine di impedire lo scivolamento laterale delle bottiglie. Il portabottiglie contiene fino a un massimo di tre bottiglie o sei lattine.

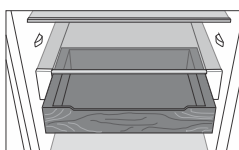
MultiBox



Il MultiBox offre una comoda opzione per conservare cibi dall'odore forte, come formaggi stagionati o erborinati, salsicce affumicate, cipolle, ecc.

Il coperchio in legno può anche essere utilizzato come vassoio per le uova.

Vassoio in legno (vassoio da portata)

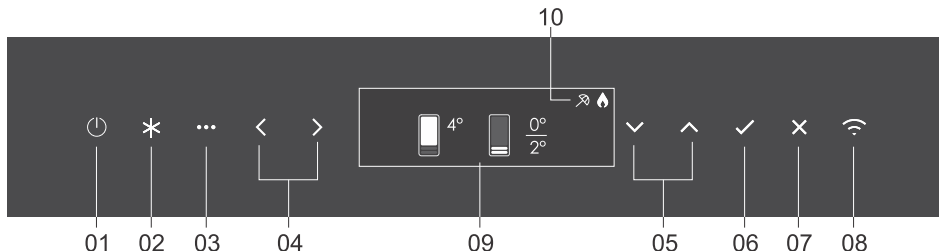


Il vassoio in legno è montato su apposite guide sotto il ripiano in vetro. Estrarre completamente il vassoio per ottenere un facile accesso ai prodotti che contiene. Il vassoio può essere anche utilizzato come vassoio da portata. Rimuovere il vassoio dalle guide e rimuovere tutti i prodotti.

Per regolare l'altezza del vassoio, cambiare la posizione del ripiano in vetro innestato sulle guide.

Comandi dell'apparecchio

Pannello di comando



01	Pulsante On/Off: <ul style="list-style-type: none">Una pressione prolungata accende o spegne l'elettrodomestico.
02	Tasto di attivazione/disattivazione del raffreddamento intensivo (Super Cool): <ul style="list-style-type: none">Utilizzare il pulsante 04 per passare alla sezione frigorifero, quindi utilizzare il pulsante 02 per attivare o disattivare il raffreddamento intensivo.
03	Pulsante per l'apertura del MENU: <ul style="list-style-type: none">Premere brevemente per entrare/uscire dal MENU.
04	Tasto menu sinistra/destra: <ul style="list-style-type: none">Per navigare fra i diversi vani dell'elettrodomestico (vano frigorifero - vano DuraFresh).Per navigare tra i menu.Per attivare/disattivare le impostazioni con l'interruttore .
05	Tasto su/giù: <ul style="list-style-type: none">Per aumentare o diminuire la temperatura impostata.Per aumentare o diminuire i valori.Per navigare tra i menu orientati verticalmente.Per scorrere il testo.
06	Tasto di conferma  : <ul style="list-style-type: none">Per confermare le impostazioni nel MENU.Per attivare o attivare la funzione.per rispondere "Si" a un pop-up
07	Tasto X: <ul style="list-style-type: none">per chiudere o annullare un menu o una funzioneper tornare alla schermata precedentePer annullare o interrompere i segnali acustici.Per rimuovere o chiudere il pop-up.

Comandi dell'apparecchio

La tabella prosegue dalla pagina precedente

08	Tasto Wi-Fi:	<ul style="list-style-type: none">• Tenere premuto (2 secondi) – collegamento per accedere al menu di connettività e alle funzioni Wi-Fi.• Installare l'applicazione ConnectLife e creare un account.• L'applicazione vi guiderà quindi attraverso l'intero processo di connessione dell'elettrodomestico allo smartphone.
09	Schermata	
10	Display della funzione speciale attiva	

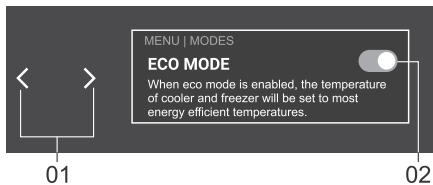
💡 INFORMAZIONE!



Per una migliore reattività, premere i tasti con la parte centrale del polpastrello

Ad ogni pressione del tasto, viene emesso un segnale acustico. Il volume del suono tasti può essere impostato nel MENU.

Attiva/Disattiva:



Premendo il tasto "Menu sinistra/destra" (01), è possibile (dis)attivare l'interruttore a levetta (02) per (dis)attivare un'impostazione.

Uno sfondo arancione significa che la funzione è attivata, e uno sfondo grigio significa che è disattivata.

 funzione disattivata

 funzione attivata

In alcuni casi, quando si attiva o si disattiva l'interruttore, viene attivato anche il tasto di conferma ✓ e deve essere premuto per confermare la selezione.

Primo utilizzo

💡 INFORMAZIONE!

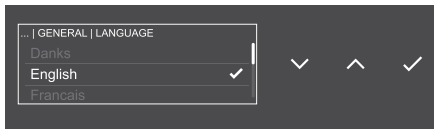
Quando l'apparecchio viene collegato per la prima volta o dopo che questo è stato scollegato dalla rete per un periodo di tempo prolungato, è obbligatorio attendere quattro ore prima che possa essere riattivato.

Lo stato predefinito dell'elettrodomestico è **spento**. Quando l'elettrodomestico è collegato alla rete elettrica, è ancora spento.

Comandi dell'apparecchio

L'elettrodomestico si accende premendo il tasto on/off  . L'apparecchio inizierà a raffreddare alla temperatura di riferimento impostata.

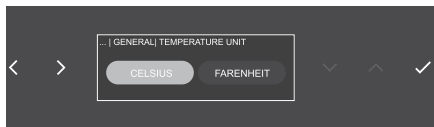
Impostazione della lingua



Impostare la lingua desiderata in cui verranno visualizzati i testi del display dell'apparecchio. L'impostazione predefinita è 'Inglese'.

Premere  , utilizzare le frecce sinistra/destra per selezionare SETTINGS quindi GENERAL. Utilizzare le frecce su/giù per selezionare Language, quindi utilizzare nuovamente le frecce su/giù per selezionare la lingua appropriata, che è quindi possibile controllare con un segno di spunta.

Unità di temperatura



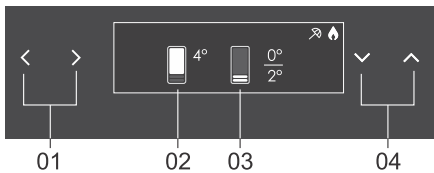
Selezionare l'unità di temperatura (°C/°F) per controllare e monitorare l'elettrodomestico.

Premere  , utilizzare le frecce sinistra/destra per selezionare IMPOSTAZIONI e quindi GENERALI. Usare le frecce su/giù per selezionare l'UNITÀ DI TEMPERATURA, quindi usare le frecce sinistra/destra per selezionare l'unità desiderata, che verrà poi selezionata con un segno di spunta.

Impostazione temperatura

INFORMAZIONE!

- L'impostazione predefinita di fabbrica è la temperatura consigliata, ossia il vano frigorifero impostato su 4°C e il vano DuraFresh su 0/2°C.
- Dopo l'accensione dell'apparecchio potrebbe richiedere diverse ore fino a raggiungere la temperatura impostata, quindi non mettere prima di ciò gli alimenti.



La temperatura nel **vano frigorifero** può essere impostata premendo **01** per selezionare uno scomparto **02** e poi premendo **04** per impostare la temperatura desiderata. La temperatura del vano frigorifero può essere impostata nell'intervallo da +3 °C a +9 °C. L'impostazione della temperatura consigliata è 4 °C.

La temperatura nel **Vano DuraFresh** può essere impostata premendo **01** per selezionare uno scomparto **03** e poi premendo **04** per impostare la temperatura desiderata. La temperatura nel vano DuraFresh può essere impostata nell'intervallo da -2/0 °C a 0/2 °C.

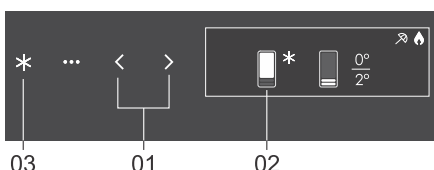
↗ Aumento temperatura

↘ Riduzione della temperatura

Raffreddamento intensivo (vano frigorifero)



Usare questa impostazione quando si accende per la prima volta l'apparecchio, prima della pulizia, e prima di inserire grandi quantità di alimenti nel congelatore.



Accensione: per attivare la funzione Raffreddamento rapido, premere prima **01** per selezionare il vano frigorifero **02** e quindi tenere premuto **03**.

Spegnimento: per disattivare la funzione Super Cool, premere **03**.

Se l'impostazione non viene disattivata manualmente, verrà disattivata automaticamente (dopo circa otto ore). L'impostazione ritorna all'ultimo stato salvato.

Menù

Poiché l'apparecchio dispone di numerose opzioni di impostazione, è stato definito un sistema a menu per consentire l'accesso ad ognuna di esse. Di default tutte le impostazioni sono già configurate, quindi non è necessario passare dal MENU IMPOSTAZIONI. Tuttavia è possibile farlo per adattare le impostazioni del dispositivo alle proprie preferenze.

È possibile accedere al MENU premendo brevemente .

Utilizzare le frecce sinistra/destra per navigare tra i quattro menu principali

- GUIDA DURA FRESH (DURA FRESH GUIDE)

Comandi dell'apparecchio

- MODALITÀ SPECIALI (SPECIAL MODES)
- BLOCCO TASTI (KEY LOCK)
- IMPOSTAZIONI (SETTINGS)

che contengono anche sottomenu, descritti in ciascun capitolo separatamente. Quando si raggiunge il menu desiderato, premere il segno di spunta per accedere alle opzioni del menu selezionato.

GUIDA DURA FRESH (DURA FRESH GUIDE)



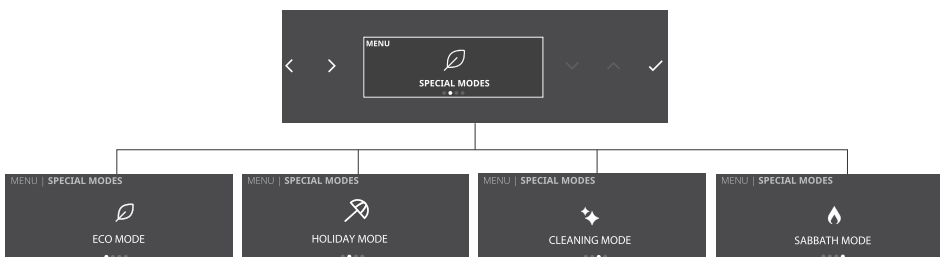
Utilizzare le frecce sinistra/destra per navigare tra le opzioni seguenti in questo menu.

- FRUTTI DI MARE (SEA FOOD) (-2 °C)
- PESCE FRESCO (FRESH FISH) (-2 °C)
- FORMAGGI (CHEESE) (0 °C)
- CARNE (MEAT) (0 °C)
- POLLAME (POULTRY) (0 °C)
- VERDURA (VEGETABLES) (0/2 °C)
- FRUTTA (FRUIT) (0/2 °C)

Premendo il tasto di conferma per ogni particolare alimento, sullo schermo è indicato in quale scomparto DuraFresh è meglio conservarlo e a quale temperatura. Navigare nella descrizione utilizzando le frecce su/giù.

MODALITÀ SPECIALI (SPECIAL MODES)

All'interno del menu MODALITÀ SPECIALI, è possibile trovare cinque modalità speciali che è possibile attivare o disattivare utilizzando la levetta.



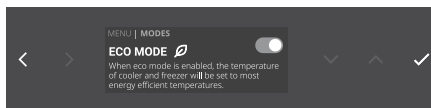
MODALITÀ ECO (ECO MODE) o modalità eco/rispettosa dell'ambiente

Quando è selezionata la funzione ECO, l'apparecchio funziona con le impostazioni ottimali (frigorifero 4 C/DuraFresh 2/0 C). Queste impostazioni vengono visualizzate sul display. La funzione ECO non ha limiti di tempo e rimane attiva fino a quando la funzione non viene disabilitata.

Accensione/spegnimento: utilizzare le frecce sinistra/destra per accedere al menu MODALITÀ SPECIALI e premere il segno di spunta per accedere al menu. Quindi utilizzare le frecce sinistra/destra

Comandi dell'apparecchio

per passare alla MODALITÀ ECO, dove è quindi possibile utilizzare le frecce sinistra/destra per attivare o disattivare nuovamente la funzione ECO.



MODALITÀ ECO (ECO MODE) on



MODALITÀ ECO (ECO MODE) off

La modalità ECO viene disattivata automaticamente anche quando si modifica la temperatura di uno degli scomparti e quando viene selezionata un'altra funzione con una priorità più alta.

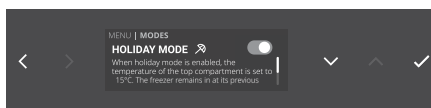
MODALITÀ VACANZA (HOLIDAY MODE)

Utilizzare questa funzione quando si è lontani per un lungo periodo di tempo, ad esempio quando si va in vacanza o si fa un lungo viaggio di lavoro. Questo consentirà di risparmiare energia elettrica ed evitare l'accumulo di muffe nel comparto frigorifero.

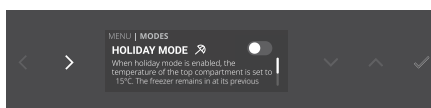
- Quando questa funzione è attiva, la temperatura dello scomparto frigorifero e dello scomparto DuraFresh sarà impostata su 15 °C.

⚠ AVVISO!

Prima di attivare questa funzione, svuotare il frigorifero e il vano DuraFresh, in quanto eventuali alimenti deperibili lasciati in questo vano potrebbero deteriorarsi.



MODALITÀ VACANZA (HOLIDAY MODE) on



MODALITÀ VACANZA (HOLIDAY MODE) off

La MODALITÀ VACANZA viene disattivata automaticamente anche quando si modifica la temperatura di uno degli scomparti e quando viene selezionata un'altra funzione con una priorità più alta.

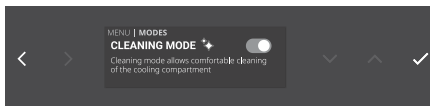
MODALITÀ PULIZIA (CLEANING MODE)

Questa funzione viene utilizzata durante la pulizia del vano frigorifero quando lo sportello del vano frigorifero rimane aperto per un lungo periodo di tempo.

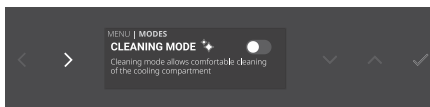
Comandi dell'apparecchio

⚠ AVVISO!

Quando si utilizza l'acqua, spegnere l'elettrodomestico e rimuovere la spina.



MODALITÀ PULIZIA (CLEANING MODE) on



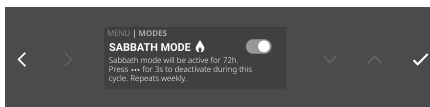
MODALITÀ PULIZIA (CLEANING MODE) off

La MODALITÀ PULIZIA viene disattivata automaticamente anche quando si modifica la temperatura di uno degli scomparti e quando viene selezionata un'altra funzione con una priorità più alta.

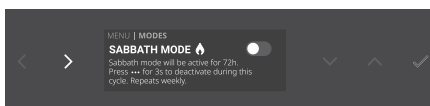
MODALITÀ SABBATH (SABBATH MODE)

La modalità Festivo verrà attivata per 72 ore subito dopo la configurazione. Tutte le funzioni illuminate e il display verranno temporaneamente disabilitate. Il sistema di raffreddamento funziona normalmente. La modalità Festivo verrà riattivata ogni settimana alla stessa ora dello stesso giorno.

La Modalità Sabbath è attiva per 72 ore dopo l'attivazione. Tutte le funzioni illuminate e il display saranno temporaneamente disabilitati. Nel frattempo, il sistema di raffreddamento dell'elettrodomestico funziona normalmente.



MODALITÀ SABBATH (SABBATH MODE) on/attivo



MODALITÀ SABBATH (SABBATH MODE) off/disattivato

È anche possibile disattivare manualmente la MODALITÀ SABBATH premendo a lungo **X**.

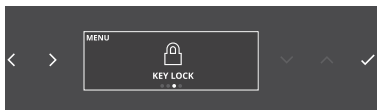
È possibile disattivare la MODALITÀ SABBATH premendo a lungo **X**. Questo disattiverà la MODALITÀ SABBATH solo in quel giorno. La modalità si riattiverà tra una settimana.

La MODALITÀ SABBATH viene disattivata automaticamente dopo 72 ore e riattivata dopo una settimana.

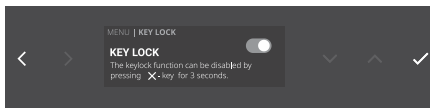
Se si verifica un errore durante la modalità Festivo, non verrà mostrato fino a quando la modalità festivo non verrà disattivata.

* La modalità Sabbath attiva prevale sulla modalità ECO e sulla modalità Notte per un massimo di 72 ore.

BLOCCO TASTI (KEY LOCK)



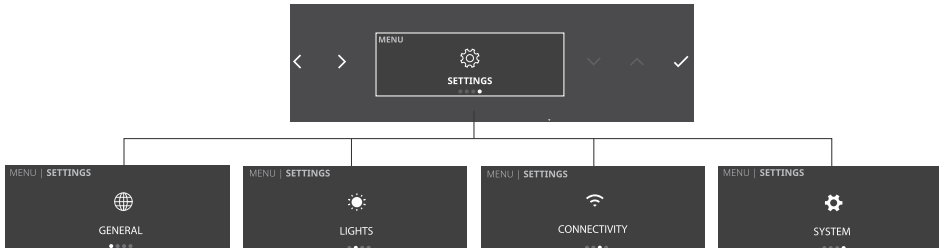
Quando le chiavi dell'elettrodomestico sono bloccate, non è possibile spegnere l'elettrodomestico o modificare alcuna impostazione. Nel frattempo, il sistema di raffreddamento dell'elettrodomestico funziona normalmente. Le impostazioni possono essere modificate solo nell'app mobile.



I tasti possono essere bloccati nel menu BLOCCO TASTI. Quando si attiva la funzione di BLOCCO TASTI con l'interruttore, si bloccano tutti i tasti tranne il tasto X.

È possibile sbloccare i tasti premendo a lungo (3 secondi) il tasto X.

IMPOSTAZIONI (SETTINGS)



GENERALI (GENERAL)

È possibile impostare quanto segue da questo menu:

- Lingua (Language) (lingua del touch screen)
- Unità di temperatura (Temperature unit) (°C o °F)
- Suono allarme (Alarm sound) (volume dei suoni di allarme)
- Suono tasti (Key sound) (volume dei suoni dei tasti)
- Luminosità schermo (Display brightness)

LUCI (LIGHTS)

È possibile impostare quanto segue da questo menu:

- Sensore ambiente (l'illuminazione del vano frigorifero verrà regolata automaticamente in base alla luce nella stanza in cui è posizionato l'elettrodomestico)

Comandi dell'apparecchio

- Luminosità (regolare manualmente l'illuminazione del vano frigorifero)

CONNELLITIVITÀ (CONNECTIVITY)

È possibile impostare quanto segue da questo menu:

- Wi-Fi (accendere o spegnere)
 - Download dell'applicazione (Application download) (QR code per scaricare l'app)
 - Configurazione connessione (Connection setup) (Dopo l'attivazione del modulo Wi-Fi, l'apparecchio è pronto per la connessione all'app mobile. Seguire le istruzioni nell'app mobile su come connettersi)
 - Disaccoppia tutti i dispositivi (Unpair all) (attivare per disconnettere tutti i profili utente accoppiati dai servizi connessi all'apparecchio).



Connessione dell'elettrodomestico all'applicazione **ConnectLife**

ConnectLife è una piattaforma smart per la casa che connette persone, dispositivi e servizi.

L'applicazione **ConnectLife** include servizi digitali avanzati e facili soluzioni che consentono agli utenti di monitorare e controllare gli elettrodomestici, ricevere notifiche da uno smartphone e aggiornare il software (le funzionalità supportate possono variare a seconda dell'elettrodomestico e della regione/Paese in cui ci si trova).

Per connettere il proprio dispositivo smart, c'è bisogno di una rete Wi-Fi domestica (sono supportate solo reti a 2,4 GHz) e di uno smartphone dotato dell'applicazione **ConnectLife**.



Per scaricare l'applicazione **ConnectLife** scansionare il codice QR o cercare **ConnectLife** nel vostro app store preferito.

1. Installare l'applicazione **ConnectLife** e creare un account.
2. Nell'applicazione **ConnectLife** accedere al menu "Aggiungi dispositivo" e selezionare il tipo di dispositivo appropriato. Quindi scansionare il codice QR (si trova sulla targhetta matricola dell'elettrodomestico; è anche possibile inserire manualmente il AUID/SN codice).
3. L'applicazione vi guiderà quindi attraverso l'intero processo di connessione dell'elettrodomestico allo smartphone.
4. Una volta connesso, l'elettrodomestico può essere gestito a distanza tramite l'applicazione mobile.

Avete altre domande? Visitate il sito www.connectlife.io o contattateci all'indirizzo hello@connectlife.io.

SISTEMA (SYSTEM)

È possibile impostare quanto segue da questo menu:

- Informazioni apparecchio (Appliance info)
- Aggiornamento software (Software update) - Il software dell'apparecchio può essere aggiornato (ad esempio aggiornamenti delle funzioni migliorati o aggiornamenti relativi alla sicurezza). Per tale aggiornamento, l'elettrodomestico deve essere connesso al cloud.

INFORMAZIONE!

Con l'aggiornamento del software anche l'interfaccia utente può cambiare, pertanto i manuali utente potrebbero non riflettere le ultime modifiche. Per l'ultima versione dei manuali utente, controllare l'applicazione **ConnectLife**.

- Modalità Demo (Demo mode) (Utilizzare questa modalità solo per l'ambiente showroom.)
- Ripristina predefiniti (Reset to default) (Tutte le impostazioni saranno impostate sui valori predefiniti.)
- Ripristino delle impostazioni di fabbrica (Factory reset) (Ripristina le impostazioni predefinite di fabbrica).

Allarmi

Si prega di fare riferimento anche al capitolo "Suggerimenti e trucchi" per saperne di più sulle possibili ragioni di ogni particolare allarme.

Tutti gli avvisi verranno visualizzati utilizzando il **pop up di avviso**.

Allarme temperatura

Se la temperatura all'interno dell'elettrodomestico è troppo elevata, verrà attivato un allarme acustico (tono intermittente) e il display mostrerà **una finestra pop-up** con le informazioni in merito a quale scomparto presenta una temperatura troppo alta. Il pop-up rimane sullo schermo fino a quando non si preme .

INFORMAZIONE!

Ogni volta che si accende l'elettrodomestico, viene attivato un ritardo di 24 ore nel funzionamento dell'allarme. Se non viene raggiunta la temperatura appropriata entro questo intervallo di tempo, si attiverà l'allarme.

Interruzione dell'allarme:

Premendo 

La temperatura di setpoint continua a lampeggiare mentre la temperatura è ancora fuori portata.

Allarme porta aperta

L'allarme dello sportello suona e **il pop up di avviso** si attiva quando lo sportello è aperto per più di 3 minuti e non c'è interazione da parte dell'utente.

Una breve pressione su "X" interromperà il suono dell'allarme e il **pop up di avviso** scomparirà. Se non si chiude lo sportello, l'allarme si riattiverà dopo 5 minuti.

La chiusura della porta interromperà l'allarme.

Allarme alta temperatura per interruzione di corrente

Se la temperatura nell'apparecchio raggiunge il livello di allarme durante un'interruzione di corrente, l'allarme di alta temperatura si attiverà una volta ripristinata l'alimentazione.

L'allarme suona e il seguente **messaggio compare** "Si è verificata un'interruzione di corrente".

Interruzione dell'allarme:

Comandi dell'apparecchio

Premendo  si rimuove **la finestra pop-up** con il messaggio e si annulla **l'allarme di sovratesteratura a causa di un'interruzione di corrente**.

INFORMAZIONE!

Quando l'allarme **"Alta temperatura per interruzione di corrente"** viene annullato, **l'Allarme di temperatura** può essere ancora attivo. In tal caso, tale allarme si comporta come **l' Allarme di temperatura**.

Evitare la contaminazione del cibo

Per evitare la contaminazione del cibo è consigliabile attenersi alle seguenti istruzioni:

- Tenere aperto lo sportello per lunghi periodi può causare un notevole aumento della temperatura negli scomparti dell'apparecchio.
- Pulire regolarmente le superfici che vengono a contatto con gli alimenti e pulire regolarmente i sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare carne cruda e pesce in contenitori adatti affinché non vengano a contatto o gocciolino su altri alimenti.
- Se l'apparecchio di refrigerazione rimane vuoto per lunghi periodi, spegnerlo, scongelarlo, pulirlo, asciugarlo e lasciare lo sportello aperto per impedire la formazione di muffa all'interno dell'apparecchio.

Conservazione di cibi freschi nel frigorifero

Raccomandazioni importanti per la conservazione di alimenti freschi

- Per mantenere la qualità dei cibi freschi è necessario assicurarsi che:
 - gli alimenti siano ben confezionati;
 - l'apparecchio si trovi alla temperatura corretta;
 - l'apparecchio sia ben pulito.
- Prendere nota della data di scadenza indicata sulla confezione degli alimenti.
- Mettere gli alimenti in frigorifero in contenitori sigillati o in imballaggi adeguati. Ciò consentirà al cibo di rimanere asciutto, impedendogli di raccogliere o diffondere gli odori.
- Non conservare nel frigorifero materiali infiammabili, instabili o esplosivi.
- Conservare le bottiglie aperte in posizione verticale e chiuderle saldamente.
- Alcune soluzioni organiche, come gli oli essenziali, il contenuto delle bucce di limoni e arance e l'acido butirrico, se a contatto per lungo tempo con materiali plastici, possono consumare gli alimenti e causarne prematuramente il deterioramento.
- Un odore sgradevole indica che l'apparecchio non è pulito o contiene alimenti soggetti a deperimento (fare riferimento al capitolo "Manutenzione").
- Estrarre i cibi deperibili fuori dal frigorifero se si lascia l'abitazione per lungo periodo di tempo.

Sbrinamento dell'apparecchio

Sbrinamento automatico del vano frigorifero

Il compartimento di refrigerazione si sbrina automaticamente di volta in volta.

Pulizia dell'apparecchio

AVVISO!

Spegnere l'apparecchio e rimuovere la spina dalla presa prima di procedere alla pulizia.

AVVISO!

Non utilizzare detergenti abrasivi poiché possono danneggiarne la superficie.

INFORMAZIONE!

Attivare la funzione di congelamento intensivo 24 ore prima pulire il freezer.

- Pulire regolarmente l'interno dell'apparecchio con acqua tiepida. Se necessario, aggiungere all'acqua un detergente neutro o un detergente specifico per frigoriferi. Pulire tutte le superfici con un panno morbido. Strofinare le parti pulite con un panno imbevuto d'acqua terza e asciugarle accuratamente.
- Non lavare i componenti dell'apparecchio in lavastoviglie, in quanto potrebbero uscirne danneggiati.
- Pulire le parti in legno con un panno inumidito. Assicurarsi che le parti in legno non si inumidiscono eccessivamente e lasciarle asciugare completamente prima di ricollocarle nel frigorifero.
- Attenzione: Il legno è un materiale naturale. Pertanto può essere complicato rimuovere alcune macchie (in particolar modo di vino rosso e olio).
- Una volta asciugati, gli accessori in legno devono essere trattati con un olio apposito. Il prodotto utilizzato dev'essere adatto al trattamento di superfici che vengono a contatto con alimenti.

AVVISO!

Se non si utilizza l'apparecchio per periodi prolungati, è necessario spegnerlo con il pulsante corrispondente e scollarlo dalla rete. Svuotare, sbrinare e pulire l'apparecchio e lasciare socchiuso lo sportello.

Tabella guasti

Quando si hanno dubbi sul fatto che l'elettrodomestico funzioni correttamente, non si deve immediatamente presumere che sia difettoso. Si consiglia di controllare in ogni caso i punti nella seguente tabella.

Problema	Causa/Soluzione
L'apparecchio dopo la connessione alla rete elettrica non funziona:	<ul style="list-style-type: none"> Controllare se nella presa c'è tensione elettrica e se l'apparecchio è acceso.
L'apparecchio si raffredda continuamente per molto tempo.	<p>Il compressore funziona per un tempo più lungo a bassa capacità (consumo energetico ridotto/elevata efficienza). Questa è la modalità di funzionamento ideale. Anche i seguenti fattori possono influenzare il funzionamento dell'apparecchio:</p> <ul style="list-style-type: none"> Temperatura ambiente troppo alta. La porta è stata aperta troppo a lungo o troppo spesso. La porta non è chiusa correttamente. La porta ha una scarsa tenuta (la guarnizione è sporca, la porta non è allineata correttamente, la guarnizione è danneggiata, ecc.). Sono stati inseriti troppi cibi freschi nello stesso momento. Circolazione dell'aria insufficiente attorno al compressore e al condensatore. Verificare che la ventilazione attorno all'apparecchio sia sufficiente (vedere le istruzioni di montaggio supplementari). Il sensore all'interno frigorifero è ostruito dal cibo. Assicurarsi che l'aria possa circolare liberamente attorno al sensore (non applicabile a tutti i modelli).
Condensa sul ripiano in vetro sopra i cassetti nel vano frigorifero.	<ul style="list-style-type: none"> Verificare che lo sportello rimanga chiuso nel modo corretto. Si tratta di un problema temporaneo che non può essere evitato completamente in periodi di alte temperature ambientali ed elevati livelli di umidità. Il problema scompare quando la temperatura e l'umidità tornano ai livelli normali. Si consiglia di pulire i cassetti più frequentemente e asciugare di tanto in tanto eventuali gocciolamenti. Confezionare il cibo in sacchetti o altri imballaggi a tenuta d'aria.
Il pulsante di allarme e/o il display della temperatura lampeggia.	<ul style="list-style-type: none"> La porta è stata aperta troppo a lungo o troppo spesso. La porta ha una scarsa tenuta (la guarnizione è sporca, la porta non è allineata correttamente, la guarnizione è danneggiata, ecc.). Sono stati inseriti troppi cibi freschi nello stesso momento.
Lo sportello non si apre facilmente.	Si sta tentando di aprire lo sportello dell'apparecchio subito dopo averlo chiuso. L'apertura dello sportello risulta difficoltosa. Quando si apre lo sportello, dall'apparecchio fuori esce aria fredda che viene sostituita da aria calda proveniente dall'ambiente circostante. Quando quest'aria si raffredda, si crea un leggero vuoto che rende più difficile l'apertura dello sportello. La situazione ritorna normale dopo alcuni minuti e lo sportello si riapre facilmente.

Errori

La tabella prosegue dalla pagina precedente

Problema	Causa/Soluzione
Alcune o tutte le luci a LED non funzionano.	<ul style="list-style-type: none">Consultare un tecnico dell'assistenza in merito al problema dei led non funzionanti. Non provare a riparare l'illuminazione a LED.Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica G.
L'apparecchio fa rumore.	<ul style="list-style-type: none">L'apparecchio è raffreddato da un sistema di refrigerazione con un compressore (e, in alcuni modelli, anche da un ventilatore) che fa rumore. Il livello di rumore dipende dal montaggio dell'apparecchio, da un utilizzo corretto e dalla sua età.Quando si collega l'apparecchio all'alimentazione, il rumore prodotto dal compressore o dal flusso del refrigerante può essere leggermente più forte. Ciò non rappresenta un problema e non ha alcun effetto sulla durata della vita dell'apparecchio. Dopo un po' l'apparecchio comincerà a emettere meno rumore.L'apparecchio potrebbe essere temporaneamente rumoroso se lo portello è rimasto aperto troppo a lungo o è stato aperto troppo spesso, è stata introdotta una grande quantità di cibi freschi al suo interno o è stata attivata la funzione di raffreddamento o di congelamento intensivo.
Il display visualizza il codice di errore E0 o E8.	I pulsanti touch non rispondono. Chiamare il centro assistenza per richiedere un appuntamento e programmare un intervento di manutenzione. L'apparecchio funziona in modalità provvisoria fino alla sua riparazione. L'apparecchio mantiene automaticamente la temperatura più adatta per ogni scomparto.
Il display mostra il codice di Errore E9.	Il sensore porta non funziona correttamente. Chiamare un centro assistenza per la riparazione.
Il display mostra il codice di errore t4.	Il sensore di temperatura ambiente non funziona correttamente. Chiamare un centro di assistenza per risolvere il problema. L'elettrodomestico funzionerà in modalità provvisoria fino a quando non verrà riparato da un tecnico dell'assistenza. L'elettrodomestico manterrà automaticamente la temperatura più adatta per ogni scomparto.
Il display mostra il codice di errore L1.	Il sensore ambiente non funziona correttamente. Chiamare un centro assistenza per la riparazione.
Il display mostra il codice di errore F3.	La ventola del vano di raffreddamento non funziona correttamente. Chiamare un centro assistenza per la riparazione. L'elettrodomestico non funziona normalmente. Trasferire il cibo in un luogo fresco e spegnere l'elettrodomestico.
Il display mostra il codice di errore F2.	La ventola del condensatore è difettosa. Chiamare un centro assistenza per risolvere il problema. L'elettrodomestico non funziona normalmente. Trasferire il cibo in un luogo fresco e spegnere l'elettrodomestico.

La tabella prosegue dalla pagina precedente

Problema	Causa/Soluzione
Il display mostra il codice di errore t1.	Errore o guasto del sensore di temperatura del vano frigorifero. Chiamare un centro di assistenza per la riparazione. Fino a quando l'elettrodomestico non viene riparato da un tecnico di assistenza, l'apparecchio funzionerà in modalità provvisoria. L'elettrodomestico manterrà automaticamente la temperatura più adatta per ogni scomparto.
Il display mostra il codice di errore t3.	Il sensore di temperatura del vano DuraFresh non funziona correttamente. Chiamare un centro assistenza per la riparazione. Fino a quando l'elettrodomestico non verrà riparato da un tecnico dell'assistenza, funzionerà in modalità provvisoria. L'elettrodomestico manterrà automaticamente la temperatura più adatta per ogni scomparto.
Il display mostra il codice di errore t6.	Il sensore dell'evaporatore del frigorifero è difettoso. Chiamare un centro di assistenza per risolvere il problema. L'elettrodomestico funzionerà in modalità provvisoria fino a quando non verrà riparato da un tecnico dell'assistenza. L'elettrodomestico manterrà automaticamente la temperatura più adatta per ogni scomparto.
Il display mostra il codice di errore 81.	Il modulo WiFi è difettoso. Chiamare un centro assistenza per risolvere il problema.

Se non si riesce a risolvere il problema, contattare il centro di assistenza. In tal caso, indicare il tipo, il modello e il numero di serie riportati sulla targhetta o sull'etichetta all'interno dell'apparecchio.

Smaltimento dell'imballo e dell'apparecchio

Questo apparecchio è fabbricato con materiali sostenibili. L'apparecchio deve essere smaltito in modo responsabile al termine del suo ciclo di vita. Contattare le autorità locali per saperne di più sulla metodologia corretta.

INFORMAZIONE!

Riferirsi inoltre al capitolo "Smaltimento" nelle istruzioni di sicurezza.

L'imballo di questo apparecchio è riciclabile. Potrebbero essere stati utilizzati i seguenti materiali:

- Cartone
- Pellicole di polietilene (PE)
- polistirene senza CFC (schiuma dura PS).

Smaltire i suddetti materiali in modo responsabile e in accordo con le normative vigenti.



L'apparecchio è contrassegnato con il simbolo del bidone della spazzatura barrato per attirare l'attenzione sui requisiti di smaltimento separato degli elettrodomestici. Ciò significa che non sarà possibile gettare l'apparecchio tra i rifiuti domestici indifferenziati alla fine del suo ciclo di vita. L'apparecchio dovrà essere portato in un apposito centro di smaltimento per rifiuti urbani separati o presso un rivenditore che fornisca tale servizio.

La raccolta e lo smaltimento separato di apparecchi domestici consente di evitare conseguenze dannose per l'uomo e per l'ambiente. Ciò garantisce che i materiali utilizzati per realizzare l'apparecchio possano essere recuperati e che si possano ottenere notevoli risparmi nell'utilizzo di energia e materie prime.



Dichiarazione di conformità

Con la presente dichiariamo che i nostri prodotti sono conformi alle Direttive Europee, ai regolamenti e ai requisiti applicabili nonché a tutti i requisiti delle norme a cui si fa riferimento.

Informazioni sulla conformità

Tipo di apparecchiatura radio:	Modulo WiFi
Intervallo di frequenza operativa:	2,412 GHz - 2,472 GHz
Potenza massima in uscita:	20 dBm EIRP
Guadagno massimo dell'antenna:	2,7 dBi

o

Tipo di apparecchiatura radio:	HL3215STG HLW3215-TG HLW3215-TG01
--------------------------------	---

Wi-Fi

Intervallo di frequenza operativa:	2,412 GHz - 2,472 GHz
Potenza massima in uscita:	≤10 dBm/MHz (EIRP) (guadagno d'antenna 10 dBi)
Guadagno massimo dell'antenna:	Guadagno: 0 dBi

Bluetooth

Intervallo di frequenza:	2,402 GHz - 2,480 GHz
Uscita portante:	6 dBm (≤10 dBm)
Tipo di emissione:	F1D

Dichiarazione di conformità

L'azienda dichiara che il dispositivo con la funzione ConnectLife è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE. La Dichiarazione di Conformità dettagliata è disponibile all'indirizzo web <https://auid.connectlife.io> nella pagina del dispositivo tra i documenti aggiuntivi.



Inspired by Scandinavia

Le istruzioni per l'uso dell'apparecchio si possono trovare anche sul nostro sito web: www.asko.com



945314-a1

