



---

**ISTRUZIONI PER L'USO**  
FREEZER  
IT

RBF276SND1  
RBF276DND1

# Sommario

<b>Introduzione</b> .....	<b>3</b>	Congelamento intensivo .....	13
Benvenuti nella nostra famiglia ASKO in costante crescita! .....	3	Funzione Eco .....	14
<b>Avvertenza importante</b> .....	<b>4</b>	Modalità festa .....	15
Prima del primo utilizzo .....	4	Funzione Sabbath (Sabbath mode) .....	16
Avvertenza importante per la sicurezza .....	4	Funzione Wi-Fi .....	16
Importanti informazioni sull'utilizzo dell'apparecchio .....	6	Allarme di temperatura troppo elevata .....	17
<b>Installazione e collegamento</b> .....	<b>8</b>	Allarme porta aperta .....	18
Selezione della posizione .....	8	Allarme interruzione di corrente/mancanza di alimentazione .....	18
Collegamento dell'apparecchio .....	9	<b>Conservazione e congelamento degli alimenti</b> .....	<b>19</b>
Cambiare il lato di apertura dello sportello/incassare l'apparecchio in una credenza .....	9	Evitare la contaminazione del cibo .....	19
<b>Prima del primo utilizzo</b> .....	<b>10</b>	Congelare e conservare gli alimenti nel freezer .....	19
Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta .....	10	Scongelare alimenti surgelati .....	20
Consiglio per il risparmio energetico .....	10	<b>Manutenzione</b> .....	<b>21</b>
<b>Descrizione dell'apparecchio</b> .....	<b>11</b>	Sbrinamento dell'apparecchio .....	21
Vassoio per il ghiaccio (IceTray) .....	11	Pulizia dell'apparecchio .....	21
<b>Comandi dell'apparecchio</b> .....	<b>12</b>	<b>Errori</b> .....	<b>22</b>
Pannello di comando .....	12	Tabella guasti .....	22
Accendere/spengere l'apparecchio .....	13	<b>Aspetti ambientali</b> .....	<b>24</b>
Selezione della temperatura nell'apparecchio .....	13	Smaltimento dell'imballo e dell'apparecchio .....	24
		<b>Informazioni sulla conformità</b> .....	<b>25</b>
		<b>Pezzi di ricambio</b> .....	<b>26</b>

## 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](http://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.

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.

## 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, scollegarlo 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.

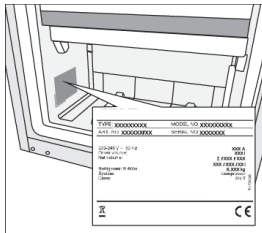
Se l'etichetta adesiva è in una lingua impropria, sostituirla con quella allegata.

### 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	≤75%
Clima temperato	N	da +16 a +32	
Clima subtropicale	ST	Da +16 a +38	
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 deve essere posizionato ad almeno 5 cm di distanza dalla parete o dal retro dell'armadio. Un armadio da cucina sopra il frigorifero deve avere uno spazio di almeno 5 cm tra il retro dell'armadio e il muro. Ciò è necessario per garantire un afflusso sufficiente di 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 m<sup>3</sup> di per ogni 8 grammi di refrigerante. La quantità di refrigerante è indicata sulla targhetta di identificazione sul lato interno dell'apparecchio.

# Installazione e collegamento

- L'unità della cucina nella quale dev'essere installato l'apparecchio deve avere un'apertura di almeno 200 cm<sup>2</sup> 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 scollegarlo 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.

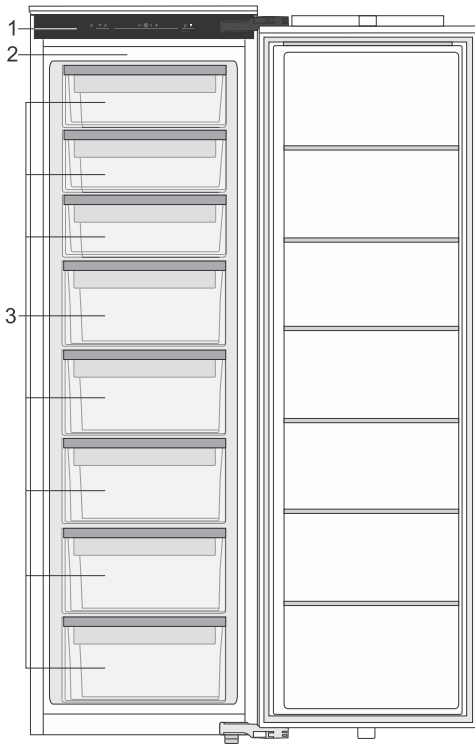
Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, la parte interna e tutti gli accessori interni devono essere puliti con acqua tiepida e un detergente neutro. Strofinare le parti pulite con un panno imbevuto d'acqua tersa e asciugarle accuratamente.

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.
- Più bassa è la temperatura impostata, maggiore sarà il consumo energetico.

# Descrizione dell'apparecchio



1. Pannello di comando
2. Unità freezer NoFrost
3. Cassetti freezer

## NoFrost

Grazie al sistema NoFrost non avrai più bisogno di scongelare il freezer.

## Vassoio per il ghiaccio (IceTray)



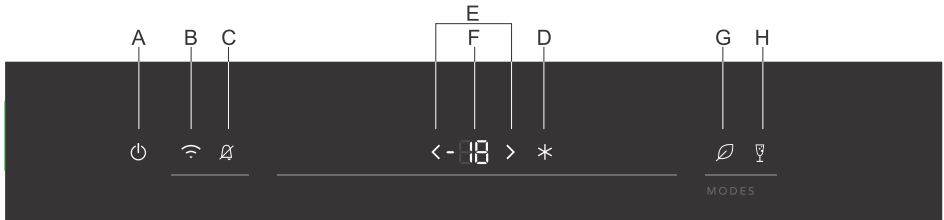
Per ottenere cubetti di ghiaccio, versare dell'acqua all'interno del vassoio e collocarlo orizzontalmente all'interno del freezer.

# Comandi dell'apparecchio

## Pannello di comando

### INFORMAZIONE!

- Per risultati ottimali, toccare i pulsanti applicando la massima superficie di polpastrello possibile.



- A.** Tasto accensione/spengimento apparecchio
- B.** Tasto di accensione/spengimento della funzione WiFi
- C.** Tasto di disattivazione dell'allarme acustico

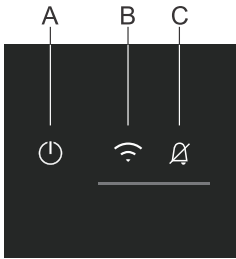
### Congelatore

- D.** Pulsante FastFreeze (funzione di congelamento ad alta intensità)
- E.** Tasti per regolazione temperatura
- F.** Visualizzazione della temperatura impostata

### Funzioni speciali

- G.** Tasto accensione/spengimento eco mode
- H.** Tasto di attivazione/disattivazione della Modalità festa (Party Mode)
- G+H** Modalità Sabbath (interruttore 'Acceso' o 'Spento')

## Accendere/spegnere l'apparecchio



Quando si collega per la prima volta l'apparecchio alla rete elettrica, l'apparecchio sarà in modalità standby (spento, ma alimentato).

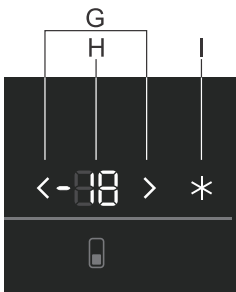
**Accensione dell'elettrodomestico:** accendere l'elettrodomestico premendo **A**.

**Spegnimento dell'apparecchio:** spegnere l'apparecchio premendo il tasto **A** e tenendolo premuto (per 3 secondi). L'elettrodomestico passerà alla modalità standby (rimane alimentato).

## Selezione della temperatura nell'apparecchio

### INFORMAZIONE!

- La temperatura dell'elettrodomestico è preimpostata in fabbrica all'impostazione consigliata di 4 °C per il vano frigorifero e -18 °C per il vano congelatore.
- 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 può essere impostata premendo i tasti **G**.



Aumento temperatura



Riduzione della temperatura

- La temperatura può essere impostata in un intervallo che va da -15 °C a -26 °C.
- Ogni volta che si preme uno dei tasti **G** si aumenta l'impostazione di 1 °C. Dopo tre secondi di inattività, l'impostazione viene automaticamente salvata come l'ultima temperatura impostata.
- L'impostazione della temperatura consigliata è di -18 °C.

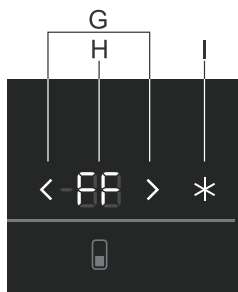
## Congelamento intensivo

Questo apparecchio ha una funzione di congelamento intensivo. Questa funzione riduce al minimo le temperature nel vano freezer in tempi rapidissimi. Attivare questa funzione 24 ore prima di inserire una grande quantità di cibo nell'apparecchio.

# Comandi dell'apparecchio

## ⚠ AVVISO!

Quando è attivato il congelamento intensivo, l'apparecchio funziona con la massima capacità e può quindi essere per un certo tempo un po' più rumoroso.



- Premere e tenere premuto **I**.
  - Il display mostra »FF«, per indicare che la funzione Congelamento rapido è attivata.
- per disattivare la funzione, tenere premuto **I**.
  - Il display mostra nuovamente la temperatura impostata.

## ⚠ AVVISO!

Regolando la temperatura del comparto freezer mentre è attiva la funzione di congelamento intensivo, quest'ultima verrà disabilitata immediatamente.

## ⚠ AVVISO!

Quando la funzione di congelamento intensivo non viene disabilitata manualmente, la funzione verrà automaticamente disabilitata dopo circa due giorni. La temperatura tornerà quindi alle impostazioni più recenti.

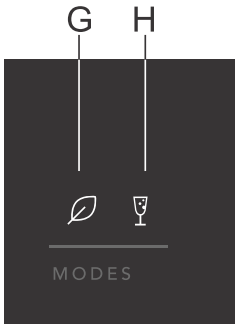
## ⚠ AVVISO!

Se si verifica un'interruzione di corrente mentre la funzione è attivata, questa verrà riattivata al ripristino dell'alimentazione.

## Funzione Eco

Quando è selezionata la funzione ECO, l'apparecchio funziona con le impostazioni ottimali (congelatore -18 °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.

## Attivazione/disattivazione della funzione ECO



- Premere e tenere premuto **G**.
  - Il pulsante si illuminerà: ciò vuol dire che la funzione è stata attivata.
- per disattivare la funzione, tenere premuto **G**.
  - La funzione verrà disabilitata.

### ⚠ AVVISO!

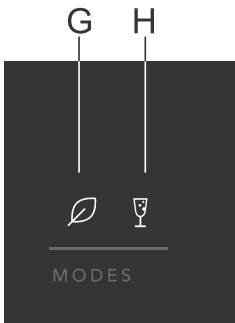
L'attivazione della funzione ECO disabilita la funzione FastFreeze.

### ⚠ AVVISO!

Se si verifica un'interruzione di corrente mentre è attiva la funzione ECO, questa verrà riattivata al ripristino dell'alimentazione.

## Modalità festa

In modalità festa, impostare tutti gli scomparti al massimo raffreddamento e congelamento. Utilizzare questa funzione quando si desidera congelare grandi quantità di cibo durante il giorno.



- Premere e tenere premuto **H**.
  - Il pulsante si illuminerà: ciò vuol dire che la funzione è stata attivata.
  - **FF** apparirà sul display **F**.
- per disattivare la funzione, tenere premuto **H**.
  - La funzione verrà disabilitata.

### ⚠ AVVISO!

La regolazione della temperatura, mentre è attiva la modalità festa, disabiliterà immediatamente la funzione.

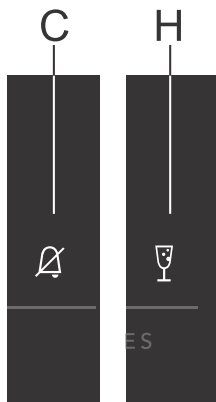
# Comandi dell'apparecchio

## AVVISO!

Quando la Modalità festa non viene disabilitata manualmente, la funzione verrà automaticamente disabilitata dopo circa 24 ore. La temperatura tornerà quindi alle impostazioni più recenti.

## Funzione Sabbath (Sabbath mode)

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.



- Premere e tenere premuto **C** e **H**.
  - I tasti touch si accenderanno: la funzione è attivata.
- per disattivare la funzione, tenere premuto **C** e **H**.
  - La funzione verrà disabilitata.

## AVVISO!

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

## Funzione Wi-Fi

È possibile controllare questo dispositivo da remoto con lo smartphone. Se il dispositivo non è connesso alla rete domestica, funziona allo stesso modo di un dispositivo convenzionale.

### 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**.



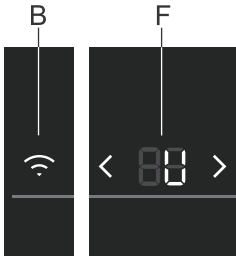
Per scaricare l'applicazione **ConnectLife** scansionare il codice QR o cercare **ConnectLife** nel vostro app store preferito.

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](http://www.connectlife.io) o contattateci all'indirizzo [hello@connectlife.io](mailto:hello@connectlife.io).

## Annullamento di tutti gli accoppiamenti

Attivando questa funzione, l'apparecchio verrà rimosso da tutti gli account utente dell'app accoppiati.



- Premere e tenere premuto **B** per 9 secondi fino a quando il display **F** mostra **U**.
- La funzione terminerà automaticamente dopo la corretta rimozione di tutti gli accoppiamenti nel cloud.

## Allarme di temperatura troppo elevata

Quando la temperatura nell'elettrodomestico è troppo alta, verrà emesso un segnale acustico. Il display **C** e **HI** sul display inizia a lampeggiare.

Le alte temperature possono essere causate da diversi motivi:

- Lo sportello dello scomparto corrispondente è rimasto aperto troppo a lungo o è stato aperto troppo spesso.
- Lo sportello non si chiude correttamente.
- Sono stati inseriti troppi cibi freschi nello stesso momento.

## AVVISIO!

Ogni volta che si accende l'elettrodomestico, viene attivato un ritardo di 24 ore nel funzionamento dell'allarme. Se l'elettrodomestico non raggiunge una temperatura sufficientemente bassa dopo questo periodo, verrà attivato l'allarme.

## Interruzione dell'allarme

1. Premere **C**.
  - L'allarme acustico si spegnerà. La temperatura corrente misurata dello scomparto inizia a lampeggiare sull'unità di visualizzazione.
  - Alla successiva pressione del tasto **C** la temperatura impostata del vano inizia a lampeggiare e continuerà a lampeggiare finché l'allarme per l'alta temperatura è attivo.

# Comandi dell'apparecchio

- Quando l'elettrodomestico raggiunge una temperatura adeguata, il display della temperatura smetterà di lampeggiare e **C** si spegnerà.

## Allarme porta aperta

Se lo sportello di uno scomparto rimane aperto per troppo tempo, verrà riprodotto un segnale acustico di allarme. Il seguente tasto si accende **C**.

### Interruzione dell'allarme

1. Chiudere lo sportello.
  - L'allarme cesserà di risuonare.

### AVVISO!

Se si disattiva l'allarme solo premendo **C**, l'allarme si riaccenderà dopo un po' di tempo perché lo sportello è ancora aperto.

## Allarme interruzione di corrente/mancanza di alimentazione

Se la temperatura nell'elettrodomestico raggiunge il livello di allarme durante un'interruzione di corrente, l'allarme di alta temperatura verrà attivato una volta ripristinata l'alimentazione. L'allarme suonerà e il display lampeggerà **PF**.

### Interruzione dell'allarme

1. Premere **C**.
  - L'allarme acustico si spegnerà. La temperatura corrente misurata dello scomparto inizia a lampeggiare sull'unità di visualizzazione.
  - Alla successiva pressione del tasto **C**, si annulla l'allarme dopo l'interruzione di corrente.

Se contemporaneamente viene attivato l'allarme di alta temperatura, funzionerà come descritto nel capitolo Allarme di alta temperatura, dopo aver disattivato l'allarme di mancanza alimentazione.

# Conservazione e congelamento degli alimenti

## 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.
- 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.

## Congelare e conservare gli alimenti nel freezer

### **Raccomandazioni importanti per la conservazione di alimenti freschi**

- La quantità massima di cibo che è possibile inserire nel freezer in un solo carico è indicata sulla targhetta d'identificazione. Inserendo nel freezer più alimenti rispetto al limite consentito si rallenterà il processo di congelamento, con conseguente peggioramento della qualità dei cibi. Inoltre, si andranno a intaccare gli alimenti congelati già presenti all'interno dello scomparto.
- Utilizzare esclusivamente cibi freschi di buona qualità e adatti al congelamento.
- Attendere che gli alimenti caldi si raffreddino sino a temperatura ambiente.
- Il cibo necessita di essere congelato rapidamente. Si consiglia di utilizzare piccoli imballaggi.
- Utilizzare imballaggi a tenuta stagna per evitare che gli alimenti si seccino, perdendo in tal modo le proprie vitamine.
- Scrivere la tipologia e la quantità di cibo sulle rispettive confezioni, insieme alla data di congelamento.
- Evitare che i cibi freschi vengano in contatto con gli alimenti congelati.
- È possibile rimuovere tutti i cassetti in modo da utilizzare interamente la capienza del vano freezer.
- Collocare gli alimenti direttamente su un ripiano e alla base del freezer.

### **Congelare grandi quantità di cibo fresco**

- Attivare la funzione di congelamento intensivo 24 ore prima di inserire il cibo all'interno del freezer.
- Distribuire uniformemente gli alimenti tra tutti i cassetti nel comparto congelatore.
- Dopo 24 ore è possibile trasferire il cibo in un altro compartimento del freezer e quindi congelare altri alimenti.

### **Raccomandazioni importanti per la conservazione di alimenti congelati**

- Seguire le istruzioni del produttore per la conservazione e l'uso di alimenti surgelati. Prendere nota della temperatura di conservazione raccomandata e della data di scadenza indicata sulla confezione.
- Utilizzare solo alimenti in imballaggi integri che siano stati conservati a una temperatura di -18° C o inferiore.
- Non comprare alimenti ricoperti di brina. Ciò indica che il cibo si è scongelato interamente o è stato scongelato parzialmente in più occasioni e, di conseguenza, è di qualità inferiore.
- Assicurarsi che il cibo non si scongeli durante il trasporto. L'aumento della temperatura ridurrebbe la durata di conservazione e danneggerebbe la qualità del cibo.

# Conservazione e congelamento degli alimenti

## Tempi di conservazione consigliati per alimenti surgelati in freezer

Tipo di alimento	Conservabilità
Frutta, carne bovina	10 a 12 mesi
Verdure, carne di vitello, pollame	8 a 10 mesi
Carne di cervo	da 6 a 8 mesi
Carne di maiale	4 fino a 6 mesi
Carne macinata o finemente tritata	4 mesi
Pane, pasta, piatti cotti, pesce bianco	3 mesi
Frattaglie	2 mesi
Salumi affumicati, pesce azzurro	1 mese

## Scongelare alimenti surgelati

- Lo scongelamento dei cibi è un passo importante nella conservazione degli alimenti preservati nel freezer. Il cibo dev'essere scongelato nel modo corretto.
- I metodi adatti per scongelare gli alimenti sono:
  - In frigorifero;
  - sotto un getto di acqua fredda;
  - nel forno a microonde o in un forno convenzionale provvisto di programma di scongelamento.
- Alcuni prodotti surgelati possono essere preparati senza bisogno di scongelarli. Il produttore lo indicherà sulla confezione.
- Il cibo dev'essere confezionato in piccole porzioni. In questo modo il cibo si scongela più velocemente.
- Utilizzare il cibo parzialmente o completamente scongelato il più rapidamente possibile. I batteri presenti negli alimenti scongelati tendono a riprendersi e a danneggiare rapidamente il cibo. Ciò vale in particolar modo per frutta, verdura e alimenti pronti.
- Non ricongelare parzialmente o completamente il cibo.

## Sbrinamento dell'apparecchio

La moderna tecnologia Total NoFrost nel vano freezer impedisce la formazione di ghiaccio e l'accumulo di brina sugli alimenti, consentendo così un funzionamento economico, una maggiore trasparenza e un pieno utilizzo dello spazio.

Grazie al sistema NoFrost non avrai più bisogno di scongelare il freezer.

## Pulizia dell'apparecchio

### AVVISO!

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

### AVVISO!

Non utilizzare detersivi 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 detersivo neutro o un detersivo specifico per frigoriferi. Pulire tutte le superfici con un panno morbido. Strofinare le parti pulite con un panno imbevuto d'acqua tersa e asciugarle accuratamente.
- Non lavare i componenti dell'apparecchio in lavastoviglie, in quanto potrebbero uscirne danneggiati.

### AVVISO!

Se non si utilizza l'apparecchio per periodi prolungati, è necessario spegnerlo con il pulsante corrispondente e scollegarlo 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"> <li>Controllare se nella presa c'è tensione elettrica e se l'apparecchio è acceso.</li> </ul>
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"> <li>Temperatura ambiente troppo alta.</li> <li>La porta è stata aperta troppo a lungo o troppo spesso.</li> <li>La porta non è chiusa correttamente.</li> <li>La porta ha una scarsa tenuta (la guarnizione è sporca, la porta non è allineata correttamente, la guarnizione è danneggiata, ecc.).</li> <li>Sono stati inseriti troppi cibi freschi nello stesso momento.</li> <li>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).</li> </ul>
Formazione di uno strato di ghiaccio eccessivamente spesso.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La porta è stata aperta troppo a lungo o troppo spesso.</li> <li>La porta non è chiusa correttamente.</li> <li>La porta ha una scarsa tenuta (la guarnizione è sporca, la porta non è allineata correttamente, la guarnizione è danneggiata, ecc.).</li> </ul>
Lo sportello non si apre facilmente.	<p>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.</p>
L'apparecchio fa rumore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>L'apparecchio potrebbe essere temporaneamente rumoroso se lo sportello è rimasto aperto troppo a lungo o è stato aperto troppo spesso, è stata introdotta una grande quantità di cibi freschi al suo</li> </ul>

La tabella prosegue dalla pagina precedente

Problema	Causa/Soluzione
	interno o è stata attivata la funzione di raffreddamento o di congelamento intensivo.
Il display visualizza il codice di errore E0.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I pulsanti touch non rispondono. Chiamare un centro di assistenza per la riparazione.</li> <li>• 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.</li> </ul>
Il display visualizza il codice di errore E8.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I pulsanti touch non rispondono. Chiamare un centro di assistenza per la riparazione.</li> <li>• 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.</li> </ul>
Il display visualizza 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 F1.	La ventola del vano congelatore 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.
Il display mostra il codice di errore t2.	Il sensore di temperatura del congelatore è difettoso. Chiamare un centro 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 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 visualizza il codice di errore L2.	Il sensore ambiente non funziona correttamente. Chiamare un centro assistenza per la riparazione.
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:	MWB414C.07 MWB414S.12
<b>Wi-Fi</b>	
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: -1,53 dBi
<b>Bluetooth</b>	
Intervallo di frequenza:	2,402 GHz - 2,480 GHz
Uscita portante:	4 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.

## Pezzi di ricambio

I pezzi di ricambio funzionali per l'apparecchio acquistato saranno disponibili per almeno 15 anni dalla data di immissione sul mercato dell'ultima unità del modello. In questo lasso temporale, saranno disponibili pezzi di ricambio originali per garantire il corretto funzionamento dell'apparecchio. Un elenco di pezzi di ricambio e suggerimenti per la riparazione in conformità con l'attuale direttiva sulla progettazione ecocompatibile è disponibile scansionando il codice QR incluso con l'elettrodomestico. O al seguente link: <https://auid.connectlife.io>.





Le istruzioni per l'uso dell'apparecchio si possono trovare anche sul nostro sito web: [www.asko.com](http://www.asko.com)



951615-a4

