

**GRAZIE PER AVER ACQUISTATO UN PRODOTTO HOTPOINT - ARISTON**

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto su www.hotpoint.eu/register



Prima di utilizzare l'apparecchio, leggi attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

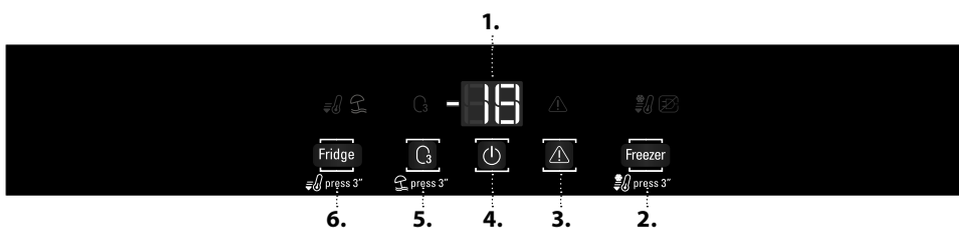
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

PRIMO UTILIZZO

Dopo l'installazione, attendere almeno due ore prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica. Una volta collegato alla rete di alimentazione, l'apparecchio si avvia automaticamente. Le temperature di conservazione ideali per gli alimenti sono preimpostate in fabbrica.

Dopo la messa in funzione, attendere 4-6 ore prima che venga raggiunta la temperatura di conservazione adeguata per un carico normale dell'apparecchio. Posizionare il filtro antibatterico-antiodore nella ventola come indicato sulla confezione del filtro (se disponibile). Se viene emesso il segnale acustico, significa che è intervenuto l'allarme di temperatura: premere il tasto per disattivare l'allarme acustico.

PANNELLO COMANDI



1. Display temperatura
2. Temperatura del congelatore - Fast freeze (Congelamento rapido)
3. Disattivazione dell'allarme acustico
4. On/Standby
5. Vacation (modalità Vacanza) - "Active Oxygen"
6. Temperatura del frigorifero - Fast cool (Raffreddamento rapido)

FUNZIONE "ACTIVE OXYGEN"

Attraverso l'emissione di una piccola quantità di ozono, questa funzione consente di ridurre la proliferazione di batteri e micro-organismi all'interno del frigorifero e limitare così la formazione di cattivi odori.

Per azionare la funzione Active Oxygen, premere il tasto  sul pannello comandi.

Con la funzione azionata, sul dispositivo si illumina una spia che cambia colore a seconda della fase in corso:

- Luce verde: fase di emissione dell'ozono
- Spia blu: fase attiva in funzione antibatterica e di eliminazione dei cattivi odori (senza emissione di ozono)

Per disattivare la funzione, premere semplicemente il tasto  sul pannello comandi.

Nota: quando è attiva la funzione Active Oxygen, è possibile percepire un leggero odore all'interno del frigorifero (lo stesso odore che talvolta accompagna i temporali a causa dell'ozono prodotto dai fulmini): si tratta di un fenomeno assolutamente normale.

Nota: la disattivazione della funzione in oggetto consente di ottimizzare i consumi energetici. Per un uso ottimale della funzione, tenere la griglia portabottiglie nella parte alta del comparto.

VENTOLA*

Attivazione e disattivazione della ventola avvengono in modo automatico per consentire una migliore diffusione della temperatura e a riduzione dell'umidità nel vano congelatore.

ON/STAND-BY

Premere il tasto per 3 secondi per disattivare l'apparecchio. Quando l'apparecchio è in standby, la luce del comparto frigorifero non si accende. Premere brevemente per riattivarlo.

Nota: questa operazione non scollega l'apparecchio dall'alimentazione elettrica.

DISPLAY TEMPERATURA

Il display può mostrare alternativamente la temperatura del comparto frigorifero (compresa tra 2°C e 8°C) o la temperatura del comparto congelatore (compresa tra -16°C e -24°C).

VACATION (MODALITÀ VACANZA)

Utilizzare questa funzione nel caso di un'assenza prolungata. Premere il tasto  per 3 secondi per attivare la funzione. Il display visualizza la temperatura del comparto frigorifero (12°C) e l'icona  si accende. Dopo avere attivato la funzione, rimuovere gli alimenti dal comparto frigorifero e mantenere chiuse entrambe le porte; il frigorifero manterrà una temperatura adeguata per impedire la formazione di odori. Il congelatore rimarrà tuttavia acceso. Per disattivare la funzione, premere il tasto  per 3 secondi.

TEMPERATURA DEL COMPARTO FRIGORIFERO

È possibile impostare una temperatura differente usando il tasto "Fridge" (Frigorifero).

RAFFREDDAMENTO RAPIDO

Premere il tasto "Fridge" (Frigorifero) per 3 secondi prima di introdurre una grande quantità di alimenti freschi nel comparto frigorifero.

Quando la funzione è attivata compare l'icona . La funzione si disattiva automaticamente dopo 6 ore, oppure può essere disinserita manualmente premendo il tasto "Fridge" (Frigorifero) per 3 secondi.

DISATTIVAZIONE DELL'ALLARME ACUSTICO

Per disattivare i segnali acustici premere brevemente il pulsante .

TEMPERATURA DEL COMPARTO CONGELATORE

È possibile impostare una temperatura differente usando il tasto "Freezer" (Congelatore).

FAST FREEZE (CONGELAMENTO RAPIDO)

Premere per 3 secondi il pulsante "Freezer" 24 ore prima di inserire nel comparto Freezer grandi quantità di alimenti da congelare. Quando la funzione è attivata, l'icona  si accende.

La funzione si disattiva automaticamente dopo 48 ore, oppure manualmente premendo di nuovo il tasto "Freezer" (Congelatore) per 3 secondi.

Nota: evitare il contatto diretto tra gli alimenti freschi e quelli già congelati. Per ottimizzare la velocità di congelamento, è possibile rimuovere il cassetto e collocare gli alimenti direttamente sul fondo del comparto.

* Disponibile solo su alcuni modelli

VARO ALIMENTI FRESCHI*

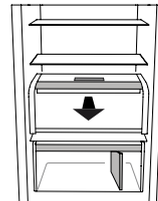
Questo cassetto è una zona a bassa temperatura che favorisce una conservazione più lunga degli alimenti freschi (come pasta fresca, panna acida, pesto/sughi, preparazioni di gastronomia, pasticcini, budini, formaggi cremosi, affettati, dessert, carne e pesce).

La temperatura interna del comparto può essere regolata da +3 °C a -2 °C. Per il corretto funzionamento del cassetto è necessario che l'opzione Vacation (Vacanza) non sia selezionata.

COMPARTO "0° ZONE" (ZONA 0°)*

Il comparto "0° ZONE" (Zona 0°) è studiato per mantenere una bassa temperatura e un livello di umidità ottimale per una conservazione più lunga degli alimenti freschi (per esempio carne, pesce, frutta e verdure invernali).

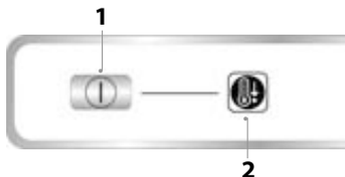
La tecnologia di controllo dell'umidità e il sistema Active0 creano le condizioni ottimali per la conservazione degli alimenti non completamente confezionati.



ATTIVAZIONE E DISATTIVAZIONE DEL COMPARTO

La temperatura all'interno del Comparto è di circa di 0° quando il comparto è attivo.

Per attivare il comparto, premere il tasto (1) per più di un secondo fino all'accensione del simbolo (2). Il simbolo (2) illuminato indica che il comparto è in funzione. Premere nuovamente il tasto (1) per più di un secondo per disattivare il comparto. La temperatura interna dipende dalla temperatura generale del comparto frigorifero.



Per un corretto funzionamento del comparto "0° ZONE" (Zona 0°), è necessario che:

- l'apparecchio sia acceso;
- la temperatura del comparto frigorifero sia compresa tra +2°C e +6°C;
- il comparto "0° ZONE" (Zona 0°) sia attivato;
- le modalità Vacation (Vacanza) e stand-by non siano selezionate

Nota:

- se il simbolo non si illumina all'attivazione del comparto, verificare che il cassetto sia inserito correttamente; se il problema persiste, contattare il Servizio Assistenza;
- quando il comparto "0° ZONE" (Zona 0°) è inserito nell'apparecchio si può udire un leggero rumore, che va considerato normale.

Importante: si raccomanda attenzione nel disporre alimenti e contenitori di piccole dimensioni sul ripiano superiore del comparto "0° ZONE" (Zona 0°), per evitare che possano cadere accidentalmente tra il cassetto e la parete posteriore del comparto frigorifero.

RIMOZIONE DEL COMPARTO "0° ZONE" (ZONA 0°)

Procedere come segue:

1. Per facilitare l'estrazione del comparto, si consiglia di svuotare (ed eventualmente rimuovere) i balconcini inferiori.
2. Estrarre il comparto ruotandolo verso l'alto.
3. Estrarre il ripiano bianco in plastica posto sotto il comparto.

Nota: non è possibile rimuovere il ripiano superiore e i supporti laterali.

Per utilizzare nuovamente il comparto "0° ZONE" (ZONA 0°), ricordarsi di riposizionare il ripiano bianco in plastica sotto il comparto prima di inserire il cassetto e riattivare la funzione.

Per aumentare il volume disponibile nel frigorifero e ridurre il consumo di energia, si consiglia di rimuovere il comparto "0° ZONE" (ZONA 0°). Pulire periodicamente il comparto e i suoi componenti utilizzando un panno ed una soluzione di acqua tiepida (avendo cura di non immergere in acqua il ripiano bianco in plastica sotto al cassetto) e detersivi neutri specifici per la pulizia interna del frigorifero. Non usare mai detersivi abrasivi.

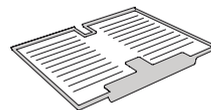
Prima di pulire il comparto (anche esternamente) è necessario rimuovere il cassetto in modo da scollegare l'alimentazione elettrica.

SISTEMA STOP FROST*

Il sistema STOP FROST facilita la procedura di sbrinamento per il comparto congelatore.

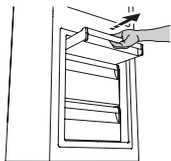
L'accessorio STOP FROST è concepito per raccogliere parte della brina che si forma nel comparto congelatore ed è facile da togliere e da pulire, riducendo così il tempo necessario per lo sbrinamento del comparto congelatore.

Per rimuovere la brina presente sull'accessorio STOP FROST seguire la procedura di pulizia indicata di seguito.



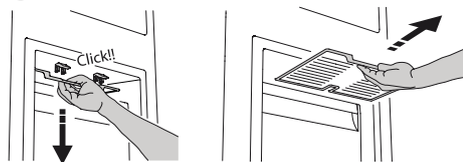
PROCEDURA DI PULIZIA DELL'ACCESSORIO STOP FROST

1. Aprire la porta del comparto congelatore ed estrarre il cassetto superiore.



2. Sganciare e rimuovere l'accessorio STOP FROST, facendo attenzione a non farlo cadere sul ripiano in vetro sottostante.

Nota: se l'accessorio è bloccato o difficile da rimuovere, non insistere nel tentativo di rimuoverlo, ma procedere allo sbrinamento completo del comparto congelatore.



3. Chiudere la porta del comparto congelatore.

* Disponibile solo su alcuni modelli

Hotpoint

ARISTON

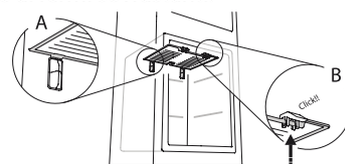
4. Rimuovere la brina presente sull'accessorio sciacquandolo sotto l'acqua corrente (non calda).



5. Far sgocciolare l'accessorio e asciugare con un panno morbido le parti in plastica.



6. Reinscrivere l'accessorio, appoggiando la parte posteriore sulle sporgenze evidenziate in figura, quindi riagganciare la maniglia dell'accessorio ai fermi sovrastanti.

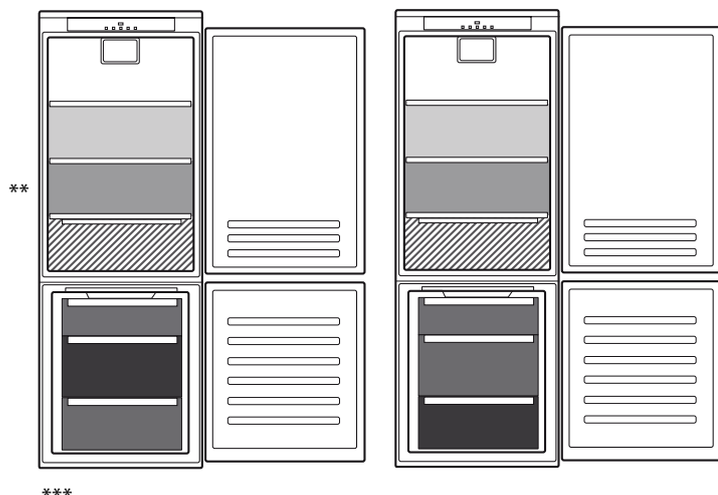


7. Reinscrivere il cassetto superiore e chiudere la porta del comparto congelatore.

È possibile pulire il solo accessorio STOP FROST anche senza procedere allo sbrinamento completo del comparto congelatore. Una pulizia regolare del solo accessorio STOP FROST contribuisce a ridurre la necessità di sbrinare completamente il comparto congelatore.

Nota: Le dichiarazioni dei prodotti, incluso volumi e energia, sono calcolati senza l'accessorio STOP FROST.

COME CONSERVARE ALIMENTI FRESCI E BEVANDE



Legenda

- ZONA TEMPERATA**
Consigliata per conservare frutta tropicale, lattine, bevande, uova, salse, sottaceti, burro, conserve
- ZONA FREDDA**
Consigliata per conservare formaggio, latte, latticini, piatti pronti, yogurt
- ZONA PIÙ FREDDA**
Consigliata per la conservazione di affettati, dessert, pesce e carne
-
- CASSETTO FRUTTA E VERDURA**
-
- CASSETTI CONGELATORE**
- CASSETTO ZONA CONGELAMENTO**
(zona di massimo freddo)
Consigliata per il congelamento di alimenti freschi o già cotti

** Per i modelli con comparto "0° ZONE" (ZONA 0°), la "zona più fredda" è quella evidenziata nella legenda

*** Solo modelli CB310 e CB380 (vedere la targhetta matricola situata sul lato del cassetto frutta e verdura)

ANOMALIE E RIMEDI

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
Il pannello comandi è spento, l'apparecchio non funziona.	L'apparecchio può trovarsi in modalità On/Stand-by. Può essere presente un problema di alimentazione dell'apparecchio.	Accendere l'apparecchio premendo il tasto On/Stand-by. Controllare che: <ul style="list-style-type: none"> • non vi sia un'interruzione di corrente; • la spina sia ben inserita nella presa di corrente e l'interruttore bipolare della rete di alimentazione (se presente) si trovi nella posizione corretta (ovvero consenta l'alimentazione dell'apparecchio); • le protezioni dell'impianto elettrico domestico siano funzionanti; • il cavo di alimentazione non sia danneggiato.
La luce interna non funziona.	Può essere necessario sostituire la lampadina.	Modelli con luci a LED: contattare il Servizio Assistenza autorizzato.
	L'apparecchio può trovarsi in modalità On/Stand-by.	Accendere l'apparecchio premendo il tasto On/Stand-by.

* Disponibile solo su alcuni modelli

Hotpoint

ARISTON

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
La temperatura all'interno dei compartimenti non è sufficientemente fredda.	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni").	Controllare che: <ul style="list-style-type: none"> le porte si chiudano correttamente; l'apparecchio non sia installato in prossimità di una fonte di calore; la temperatura impostata sia adeguata; l'aria possa circolare attraverso le aperture di ventilazione dell'apparecchio.
È presente acqua sul fondo del comparto frigorifero.	Lo scarico dell'acqua di sbrinamento è bloccato.	Pulire lo scarico dell'acqua di sbrinamento (vedere la sezione "Pulizia e manutenzione").
Il lato anteriore dell'apparecchio, in corrispondenza della guarnizione della porta, è molto caldo.	Non si tratta di un difetto. Impedisce la formazione della condensa.	Non è necessaria alcuna soluzione.
L'icona rossa  lampeggia e viene attivato un segnale acustico	Allarme di porta aperta Viene attivato quando la porta del comparto frigorifero o del comparto congelatore rimane aperta a lungo.	Per disattivare il segnale acustico, chiudere la porta dell'apparecchio.
L'icona rossa  lampeggia, viene attivato un segnale acustico e l'icona  si accende.	Allarme di interruzione corrente Viene attivato quando si verifica un'interruzione prolungata dell'alimentazione elettrica che ha causato un aumento della temperatura nel comparto congelatore. Nota: fino a quando non viene disattivato l'allarme di interruzione corrente, non è possibile impostare una temperatura differente per l'apparecchio.	Prima di disattivare il segnale acustico, si consiglia di fare attenzione alla temperatura indicata sul display temperatura, corrispondente alla temperatura più elevata raggiunta nel comparto congelatore durante l'interruzione di corrente. Per disattivare il segnale acustico premere brevemente il tasto di disattivazione dell'allarme. In seguito alla pressione del pulsante, il display temperatura torna a visualizzare le temperature impostate. Se il comparto congelatore non ha ancora raggiunto la temperatura ottimale per la conservazione degli alimenti, può venire attivato l'allarme di temperatura del comparto congelatore (vedere Allarme di temperatura comparto congelatore). Controllare la condizione degli alimenti prima di consumarli.
L'icona rossa  è accesa (senza lampeggiare), viene emesso un segnale acustico e il display della temperatura del congelatore lampeggia.	Allarme di temperatura comparto congelatore L'allarme di temperatura allarme congelatore indica che il comparto non si trova alla temperatura ottimale. Questo può verificarsi: al primo utilizzo, dopo lo sbrinamento e/o la pulizia, quando si congelano grandi quantità di alimenti o quando la porta del congelatore non si chiude completamente.	Per disattivare il segnale acustico premere brevemente il pulsante "Spegnimento allarmi acustici" (il display di temperatura smette di lampeggiare). Quando sono raggiunte le condizioni di temperatura ottimale, l'icona rossa si spegne automaticamente. Se l'allarme di temperatura comparto congelatore continua a suonare, contattare il Servizio Assistenza autorizzato.
L'icona rossa  si accende, viene attivato il segnale acustico e la lettera "F" lampeggia sul display.	Allarme malfunzionamento L'allarme indica il malfunzionamento di un componente tecnico.	Contattare il Servizio Assistenza autorizzato. Per disattivare il segnale acustico premere brevemente il tasto di disattivazione dell'allarme.

* Disponibile solo su alcuni modelli



Per scaricare le istruzioni di sicurezza, il manuale d'uso, la scheda tecnica e i dati energetici:

- Visitare il sito web docs.hotpoint.eu
- Usare il codice QR
- Oppure, **contattare il Servizio Assistenza** (al numero di telefono riportato sul libretto di garanzia). Quando si contatta il Servizio Assistenza, fornire i codici presenti sulla targhetta matricola del prodotto.



Hotpoint

ARISTON



400011242027