

**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 leggere attentamente le istruzioni di sicurezza.

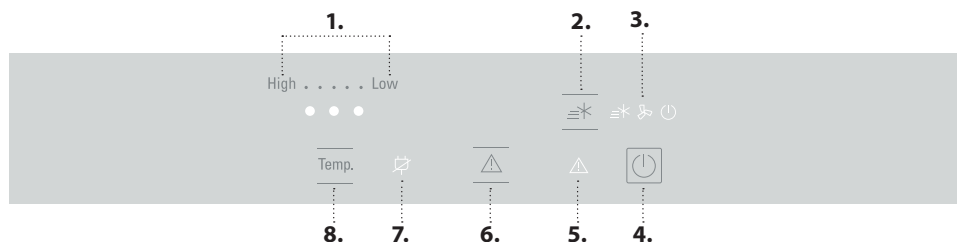
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

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. Indicatore di temperatura dei comparti congelatore e frigorifero
2. Raffreddamento rapido
3. Indicatore ventola
4. On/Standby
5. Indicatore di allarme
6. Disattivazione dell'allarme acustico
7. Indicatore dell'allarme di black-out
8. Tasto Temperatura

VENTOLA*

La ventola migliora la distribuzione della temperatura all'interno dell'apparecchio, migliorando così la conservazione degli alimenti e riducendo l'umidità in eccesso. La ventola è preimpostata come attiva. Per accendere o spegnere la ventola, premere per 3 secondi i tasti e . Se la ventola viene spenta, la spia sul display lampeggia e viene emesso un segnale acustico singolo; se la ventola viene accesa, la spia sul display lampeggia e vengono emessi due segnali acustici. Se la temperatura ambiente supera i 27°C, o se sono presenti gocce d'acqua sui ripiani in vetro, è essenziale che la ventola sia attiva per assicurare la corretta conservazione degli alimenti. La disattivazione della ventola consente di ottimizzare il consumo di energia.

Nota: la ventola si riavvia automaticamente dopo interruzione dell'alimentazione oppure dopo avere spento l'apparecchio. Non ostruire la zona di aerazione con alimenti.

FAST COOL (RAFFREDDAMENTO RAPIDO)

Premere il tasto per 3 secondi prima di introdurre una grande quantità di alimenti freschi nel comparto frigorifero. Quando la funzione è attivata, l'icona corrispondente è accesa. La funzione si disattiva automaticamente dopo 36 ore, oppure manualmente premendo nuovamente il tasto per 3 secondi.

DISATTIVAZIONE DELL'ALLARME ACUSTICO

Per disattivare i segnali acustici premere brevemente il pulsante .

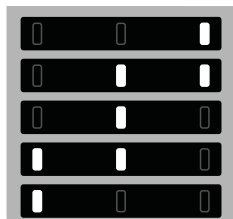
ON/STAND-BY

Premere il tasto per 3 secondi per disattivare l'apparecchio. Premere brevemente per riattivarlo.

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

TEMPERATURA DEI COMPARTI CONGELATORE E FRIGORIFERO

È possibile impostare una temperatura differente premendo il tasto "Temp."

LED illuminati**Temperatura impostata**

Bassa (più fredda)

Medio-bassa

Media

Medio-alta

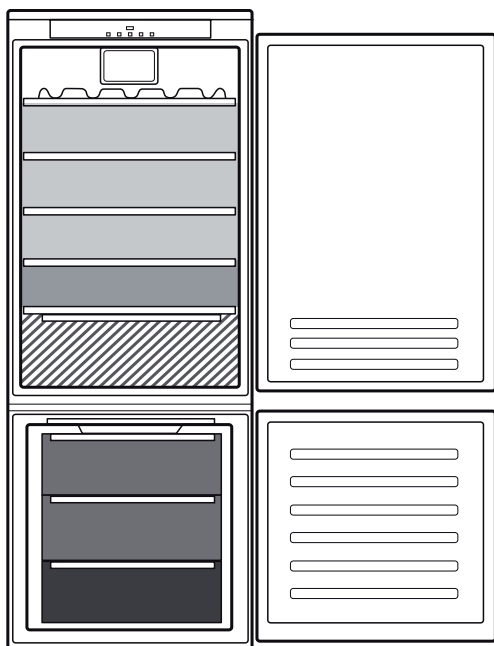
Alta (meno fredda)

Alta

Basso

* Disponibile solo su alcuni modelli

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





ANOMALIE E RIMEDI

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
Il pannello comandi è spento, l'apparecchio non funziona.	Può essere presente un problema di alimentazione dell'apparecchio.	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. L'apparecchio può trovarsi in modalità On/Stand-by.	<ul style="list-style-type: none"> • Contattare il Servizio Assistenza autorizzato. • Attivare l'apparecchio premendo brevemente il tasto (vedi funzione On/Stand-by).
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 porta aperta Viene attivato quando la porta del reparto frigorifero rimane aperta per un periodo prolungato di tempo.	Per disattivare il segnale acustico, chiudere la porta dell'apparecchio.

* Disponibile solo su alcuni modelli

Hotpoint

ARISTON

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
L'icona rossa  lampeggia, viene attivato un segnale acustico e l'icona  si accende.	<p>Allarme di interruzione corrente Viene attivato quando si verifica un'interruzione prolungata dell'alimentazione elettrica che causa un aumento della temperatura nel comparto congelatore.</p> <p>Nota: fino a quando non viene disattivato l'allarme di interruzione corrente, non è possibile impostare una temperatura differente per l'apparecchio.</p>	Disattivazione dell'allarme acustico. Controllare la condizione degli alimenti prima di consumarli. 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).
La spia rossa  si illumina (senza lampeggiare), si attiva un segnale acustico e l'indicatore di temperatura del congelatore lampeggia.	<p>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.</p>	Per disattivare il segnale acustico premere brevemente il tasto di fine allarme (l'indicatore 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.
Gli indicatori della temperatura del comparto frigorifero lampeggiano come indicato in figura: 	<p>Allarme malfunzionamento L'allarme indica il malfunzionamento di un componente tecnico.</p>	Contattare il Servizio Assistenza autorizzato.

* Disponibile solo su alcuni modelli



Per le linee guida, la documentazione standard e altre informazioni sui prodotti:

- 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.
- I dati del modello possono essere richiamati usando il QR-Code riportato sull'etichetta energetica. L'etichetta riporta anche il codice identificativo del modello, che può essere utilizzato per consultare il portale <https://eprel.ec.europa.eu>.



Hotpoint

ARISTON



400011652766