



**GRAZIE PER AVER ACQUISTATO UN PRODOTTO HOTPOINT - ARISTON.**  
Per ricevere un'assistenza più completa, registrare l'apparecchio su [www.hotpoint-ariston.com/register](http://www.hotpoint-ariston.com/register)

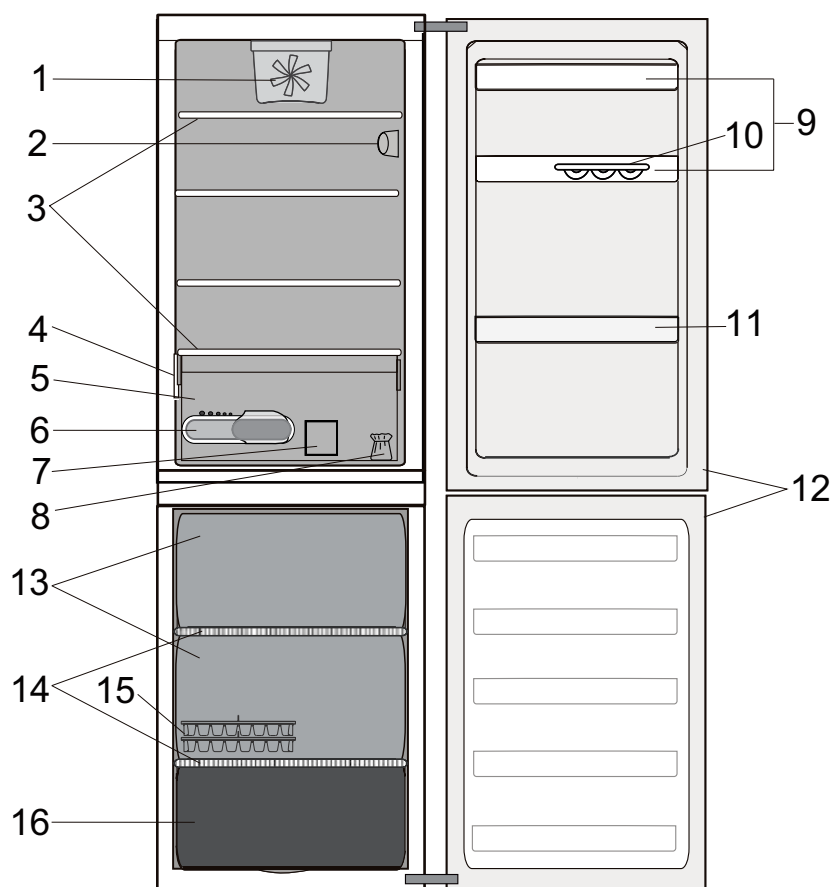


Scaricare le Istruzioni per l'uso collegandosi al sito web [www.hotpoint.eu](http://www.hotpoint.eu) e seguire le procedure riportate nella retrocopertina.

**! Prima di utilizzare l'apparecchio leggere con attenzione le Istruzioni per la sicurezza.**

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### APPARECCHIO



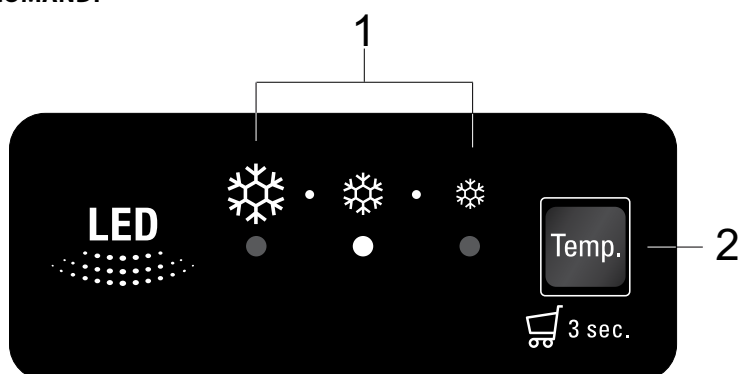
#### Comparto frigorifero

- 1. Ventola
- 2. Pannello comandi elettronico / luce
- 3. Ripiani
- 4. Targhetta matricola con il nome commerciale
- 5. Cassetto fresco frutta e verdura
- 6. Comando umidità
- 7. Separatore cassetto frigorifero
- 8. Kit reversibilità porta
- 9. Balconcini
- 10. Balconcino portauova
- 11. Balconcino portabottiglie
- 12. Guarnizione della porta

#### Comparto congelatore

- 12. Guarnizioni della porta
- 13. Cassetti congelatore
- 14. Ripiani
- 15. Bacinella ghiaccio Easy ice
- 16. Cassetto inferiore: zona refrigerante ideale per il congelamento di alimenti freschi

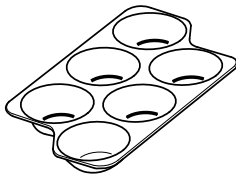
### PANNELLO COMANDI



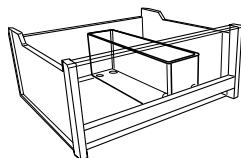
- 1. Indicatori LED (per visualizzare l'impostazione della temperatura o la funzione Super Cool)
- 2. Tasto Super Cool /tasto temperatura

## ACCESSORI

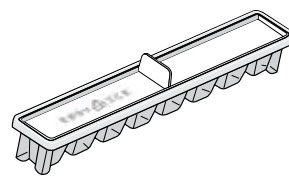
### PORTAUOVA



### SEPARATORE CASSETTO FRIGORIFERO



### BACINELLA GHIACCIO EASY ICE



## PRIMO UTILIZZO

### ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

L'apparecchio si avvia in modo automatico, una volta collegato l'apparecchio alla rete di alimentazione. Dopo avere acceso l'apparecchio, attendere almeno 4-6 ore prima di introdurre alimenti nei compartimenti frigorifero e congelatore.

Quando l'apparecchio viene collegato all'alimentazione elettrica, il display si illumina e tutte le icone appaiono sul display per circa 1 secondo. Appaiono i valori predefiniti impostati in fabbrica per il comparto congelatore.

## USO QUOTIDIANO

Per maggiori informazioni sulle funzioni, vedere le Istruzioni per l'uso / Per informazioni su come ricevere le Istruzioni per l'uso, vedere l'ultima pagina

## FUNZIONI

### IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA

Premere il **tasto Temperatura** sul pannello comandi per regolare la temperatura tra il livello più caldo e quello più freddo. Premendo il tasto Temperatura, l'impostazione della temperatura cambia ciclicamente. Al primo collegamento dell'apparecchio, la temperatura viene impostata sulla posizione intermedia (impostazione di fabbrica). La seguente tabella mostra i livelli di impostazione della temperatura:



*Nota:* le impostazioni visualizzate corrispondono alla temperatura media in tutto il frigorifero.

### FUNZIONE SUPER COOL

La funzione Super Cool è utile per aumentare la capacità di raffreddamento dell'apparecchio quando si introduce una grande quantità di alimenti nel frigorifero. Per attivare la funzione Super Cool, **premere per 3 secondi il tasto Temperatura** sul pannello comandi fino a quando tutti e tre i LED si accendono.

La funzione viene automaticamente disattivata dopo 24 ore e viene ripristinata l'impostazione precedentemente selezionata.



La funzione può essere disattivata manualmente premendo il tasto Temperatura sul pannello comandi per 3 secondi.

### LUCE FRIGORIFERO

L'illuminazione all'interno del comparto frigorifero utilizza lampadine a LED che consentono una migliore illuminazione e un consumo energetico molto basso. Se il sistema di illuminazione a LED non funziona, rivolgersi al Servizio Assistenza per la sostituzione.

*Importante:* la luce del comparto frigorifero si accende quando si apre la porta del frigorifero. Se la porta viene lasciata aperta per più di 8 minuti la luce si spegnerà automaticamente.

### VENTOLA

La ventola migliora la distribuzione della temperatura all'interno del comparto frigorifero, migliorando di conseguenza la conservazione degli alimenti. La ventola è preimpostata come ATTIVA. Per disattivare la ventola premere il relativo pulsante. Tenere presente che quando è attivata, la ventola non funziona continuamente. La ventola si attiva/si arresta in base alla temperatura e/o al livello di umidità all'interno del frigorifero. È pertanto assolutamente normale se la ventola è ferma anche quando è stata attivata.

## TABELLA ALLARMI

### TIPO DI ALLARME

Allarme porta aperta

### SEGNALE

La luce frigorifero lampeggia

### CAUSA

La porta è rimasta aperta per più di 5 minuti.

### SOLUZIONE

Chiudere la porta

Allarme porta aperta

La luce del frigorifero è spenta

La porta è rimasta aperta per più di 8 minuti.

Chiudere la porta

Malfunzionamento

Uno degli indicatori di temperatura lampeggia

Malfunzionamento del prodotto.

Contattare il Servizio Assistenza

## ECCO ALCUNI DEI SEGNALI ACUSTICI FUNZIONALI CHE POSSONO ESSERE EMESSI

Un sibilo in fase di prima accensione dell'apparecchio o accensione dopo un periodo di pausa prolungato.



Un gorgoglio quando il fluido refrigerante entra nei tubi.



Un suono di "congelamento" proveniente dal compressore.



Un brusio quando la valvola dell'acqua o la ventola cominciano a funzionare.



Un crepitio all'avvio del compressore.



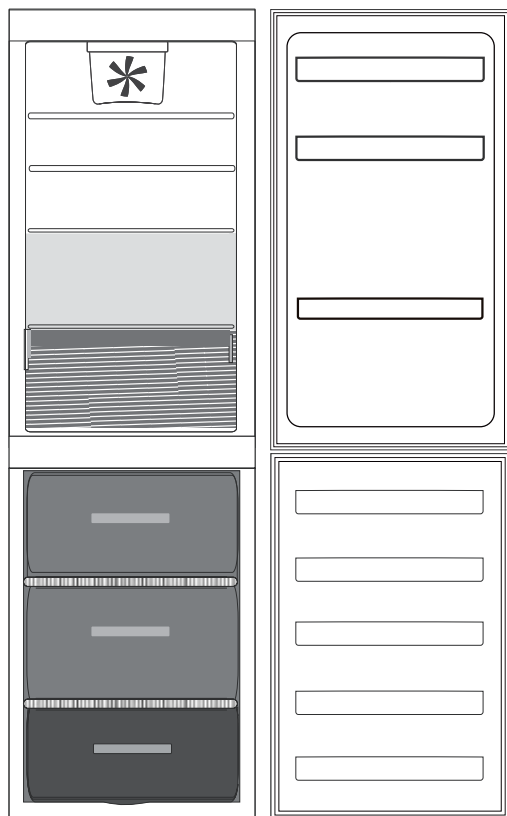
Lo scatto del termostato che regola la frequenza di attivazione del compressore.



# GUIDA ALLA RICERCA GUASTI

<b>Problema</b>	<b>Possibile causa</b>	<b>Soluzione</b>
<b>LA TEMPERATURA DELL'APPARECCHIO È TROPPO ALTA</b>	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni")	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Assicurarsi che il condensatore (retro dell'apparecchio) sia privo di polvere e lanugine.</li> <li>› Assicurarsi che la porta chiuda correttamente.</li> <li>› Assicurarsi che le guarnizioni della porta siano installate correttamente.</li> <li>› Nelle giornate calde o se la temperatura nel locale è alta, il motorino funzionerà più a lungo.</li> <li>› Se la porta dell'apparecchio è stata lasciata aperta per un periodo di tempo o se sono state introdotte grandi quantità di alimenti, il motorino funzionerà più a lungo per raffreddare la parte interna dell'apparecchio.</li> </ul>
<b>IL MOTORE SEMBRA RESTARE IN FUNZIONE TROPPO A LUNGO</b>	I tempi di funzionamento del motorino dipendono da diversi fattori: numero di aperture nella porta, quantità di alimenti conservati, temperatura del locale, impostazione dei comandi della temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Controllare che i comandi dell'apparecchio siano regolati correttamente.</li> <li>› Controllare che non siano state introdotte grandi quantità di alimenti nell'apparecchio.</li> <li>› Controllare che la porta non venga aperta troppo spesso.</li> <li>› Controllare che la porta chiuda correttamente.</li> </ul>
<b>LA PORTA NON SI APRE E CHIUDE CORRETTAMENTE</b>	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni")	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Controllare che le confezioni degli alimenti non blocchino la porta.</li> <li>› Controllare che le parti interne o il produttore di ghiaccio automatico siano correttamente in sede.</li> <li>› Controllare che le guarnizioni della porta non siano sporche o appiccicose.</li> <li>› Assicurarsi che l'apparecchio sia in piano.</li> </ul>

# COME CONSERVARE ALIMENTI FRESCHI E BEVANDE



## Legenda



**ZONA TEMPERATA** Consigliata per conservare frutta tropicale, lattine, bevande, uova, salse, sottaceti, burro, conserve.



**ZONA FREDDA** Consigliata per la conservazione di formaggi, latte, latticini, piatti pronti, yogurt, affettati, dessert



**CASSETTO FRUTTA E VERDURA**



**CASSETTI CONGELATORE NORMALI**



**CASSETTO ZONA CONGELAMENTO (ZONA DI MASSIMO FREDDO)** Consigliato per il congelamento di alimenti freschi/cucinati.

*Nota:* Il colore grigio della legenda non combacia con il colore dei cassetti

## COMPARTO FRIGORIFERO

Utilizzare contenitori di metallo, alluminio, vetro e plastica riciclabile e avvolgere gli alimenti con una pellicola trasparente.

Utilizzare sempre contenitori chiusi per i liquidi e per gli alimenti che potrebbero emettere odori o essere contaminati da odori o aromi.

Se gli alimenti da conservare nel frigorifero occupano solo una parte dello spazio disponibile, si consiglia di utilizzare i ripiani sopra il cassetto frutta e verdura in quanto è la zona più fredda del comparto.

Gli alimenti che emanano grandi quantità di etilene o che sono sensibili a questo gas, come frutta, verdura e insalate, dovrebbero essere separati o avvolti per favorirne una conservazione più lunga; ad esempio, non conservare i pomodori insieme a cavoli o kiwi.

Per evitare la caduta delle bottiglie, usare l'apposito accessorio di tenuta (disponibile in alcuni modelli).

Non disporre gli alimenti a distanza troppo ravvicinata, in modo da consentire una sufficiente circolazione dell'aria.


## COMPARTO CONGELATORE

Il congelatore è il luogo ideale per la conservazione di alimenti congelati, la produzione di cubetti di ghiaccio e il congelamento di alimenti freschi nel comparto congelatore.


La quantità massima in kg di alimenti freschi che è possibile congelare in 24 ore è riportata sulla targhetta (...kg/24h).

Se gli alimenti da conservare occupano solo una parte dello spazio disponibile, si raccomanda di utilizzare le zone più fredde del comparto congelatore, corrispondenti alla zona inferiore.

## SCHEDA TECNICA

 [www](http://www.hotpoint.eu) La scheda prodotto con i dati del consumo energetico è scaricabile dal sito web [www.hotpoint.eu](http://www.hotpoint.eu)

## COME OTTENERE LE ISTRUZIONI PER L'USO

>  [www](http://www.hotpoint.eu) Scaricare le Istruzioni per l'uso dal sito web [www.hotpoint.eu](http://www.hotpoint.eu) (è possibile utilizzare il presente codice QR) riportando il codice prodotto.

> In alternativa contattare il Servizio assistenza



## COME CONTATTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA

Il numero telefonico è indicato nel libretto della garanzia. Se si contatta il Servizio assistenza, indicare il codice presente sull'etichetta identificativa del prodotto.



400010852297/A

Stampato in Italia

Hotpoint

ARISTON