

**GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO WHIRLPOOL**

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

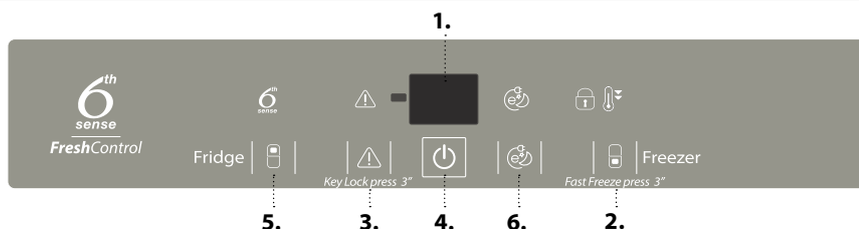


Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

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 - Sicurezza bambini
4. On/Standby
5. Temperatura del frigorifero
6. EcoNight

6TH SENSE FRESH CONTROL

L'apparecchio può raggiungere automaticamente in breve tempo la temperatura interna ottimale per la conservazione degli alimenti. Questa funzione permette di controllare anche l'umidità dell'apparecchio. Per consentire il corretto funzionamento, la ventola deve essere accesa. E' possibile disattivare/riattivare la funzione (vedi descrizione Ventola).

VENTOLA*

È possibile attivare/disattivare la ventola premendo il tasto posto sulla base (come in figura). 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.

**FILTRO ANTIBATTERICO***

Rimuoverlo dal contenitore che si trova nel cassetto frutta e verdura e inserirlo nel coperchio della ventola. Le istruzioni per la sostituzione sono incluse nella scatola del filtro.

ON/STAND-BY

In modalità Stand-by, sul display si illuminano due trattini e la luce nel comparto frigorifero non è attiva.

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).

FUNZIONE ECO NIGHT

La funzione Eco night consente di concentrare il consumo energetico dell'apparecchio nell'orario a tariffa più economica (generalmente di notte), quando c'è maggiore disponibilità di corrente a un costo ridotto rispetto alle ore giornaliere (solo in paesi che utilizzano un sistema a tariffe diversificate in base alla fascia oraria; controllare le tariffe con l'azienda di fornitura elettrica locale). Per attivare la funzione, premere il pulsante all'orario in cui scatta la tariffa più economica (in base al piano tariffario specifico). Ad esempio, se la tariffa ridotta inizia alle ore 20:00, premere il pulsante a tale orario. Il LED Eco night illuminato indica che la funzione è attiva. Dopo l'attivazione della funzione, l'apparecchio adatta automaticamente il consumo energetico in base all'ora selezionata, riducendo quindi il consumo di corrente durante il giorno anziché durante la notte.

* Disponibile solo su alcuni modelli

IMPORTANTE: per il corretto funzionamento, la funzione deve essere attiva sia di notte che di giorno. La funzione rimane attiva salvo il caso in cui sia appositamente disattivata (oppure in caso di blackout o di spegnimento del dispositivo).

Per disattivare la funzione, premere di nuovo il pulsante. Quando il LED della funzione Eco night è spento (OFF), la funzione non è attiva.

Nota: il consumo energetico dichiarato dell'apparecchio si riferisce al funzionamento con la funzione Eco night disattivata.

**DISATTIVAZIONE DELL'ALLARME ACUSTICO**

Per disattivare i segnali acustici premere brevemente il pulsante

**"CHILD LOCK" (SICUREZZA BAMBINI)**

La funzione "Child Lock" (Sicurezza bambini) può essere attivata e disattivata premendo il tasto "Allarme" per 3 secondi; si sentirà un segnale acustico di conferma (e l'icona corrispondente si accenderà). Premendo un tasto dopo avere attivato la funzione, verrà emesso un segnale acustico e l'icona "Child Lock" (Sicurezza bambini) lampeggerà.

**TEMPERATURA DEL COMPARTO FRIGORIFERO**

È possibile impostare una temperatura differente usando il pulsante "Fridge".

**TEMPERATURA DEL COMPARTO CONGELATORE**

È possibile impostare una temperatura differente usando il pulsante "Freezer".

**FAST FREEZE (CONGELAMENTO RAPIDO)**

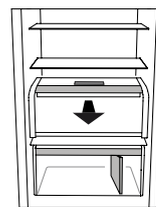
Premere per 3 secondi il pulsante "Freezer" 24 ore prima di inserire nel comparto congelatore grandi quantità di alimenti da congelare. Quando la funzione è attivata, l'icona si accende. La funzione si disattiva automaticamente dopo 48 ore, oppure manualmente premendo nuovamente il pulsante "Freezer" 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.

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).

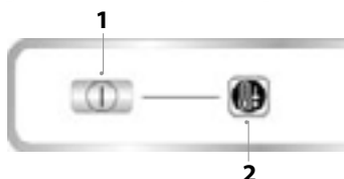
La tecnologia di controllo dell'umidità e il sistema Active0 creano le condizioni ottimali per la conservazione degli alimenti non completamente confezionati.



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:

- 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.

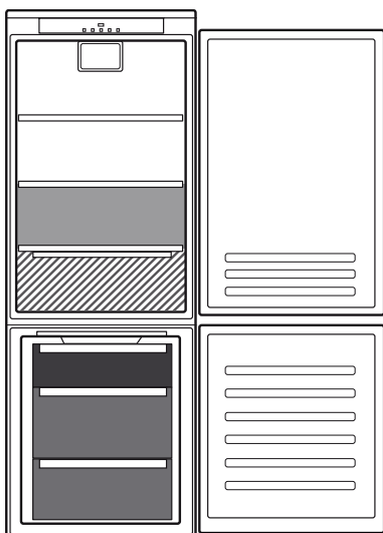
Nota: non è possibile rimuovere il ripiano superiore e i supporti laterali.

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.

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 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 |

* Disponibile solo su alcuni modelli

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. L'apparecchio può trovarsi in modalità On/Stand-by.	Modelli con luci a LED: contattare il Servizio Assistenza autorizzato. Accendere l'apparecchio premendo il tasto 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 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.



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

- Visitare il sito web docs.whirlpool.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.



Whirlpool



40001195064