

**GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO WHIRLPOOL**

Per ricevere un'assistenza più completa, registrare il prodotto su [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

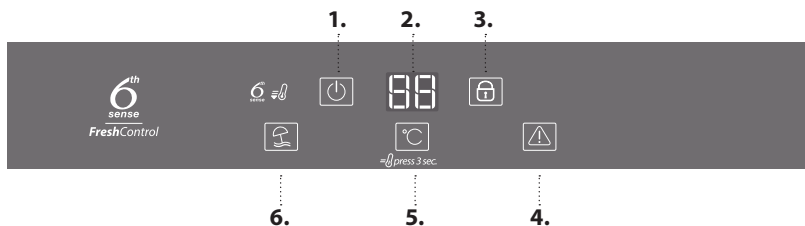


**Prima di utilizzare l'apparecchio, leggi attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.**

**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. On/Stand-by
2. Display temperatura
3. Blocco dei tasti
4. Disattivazione dell'allarme acustico
5. Temperatura dell'apparecchio
6. Vacation (modalità vacanza)

**ON/STAND-BY**

Premere il tasto per 3 secondi per disattivare l'apparecchio. Nella modalità Stand-by, l'icona di accende e la luce del comparto frigorifero è spenta. Per riattivare il prodotto è sufficiente una breve pressione del tasto.

Nota: questa procedura non disconnette l'apparecchio dall'alimentazione.

**DISPLAY TEMPERATURA**

Il display indica la temperatura del comparto frigorifero compartimento (compresa tra 2°C e 7°C).

Per evitare sprechi alimentari, fare riferimento all'impostazione consigliata e ai tempi di conservazione riportati nel manuale d'uso online.

**KEY LOCK (BLOCCO TASTI)**

Il blocco dei tasti può essere attivato e disattivato premendo il tasto per 3 secondi, ovvero fino a sentire un segnale acustico di conferma (l'icona corrispondente si accende per alcuni secondi). Premendo un tasto dopo avere attivato il blocco, verrà emesso un segnale acustico e l'icona lampeggerà.

**DISATTIVAZIONE DELL'ALLARME ACUSTICO**

Per disattivare i segnali acustici premere brevemente il pulsante .

**TEMPERATURA DELL'APPARECCHIO**

È possibile impostare una temperatura differente usando il tasto °C.

**Funzione Congelamento/Raffreddamento rapido (Fast Cooling)**

Per raffreddare rapidamente il comparto frigorifero o 6 ore prima di inserire grandi quantità di alimenti da congelare all'interno del comparto congelatore (se in dotazione) attivare la funzione "Raffreddamento rapido" premendo il pulsante per 3 secondi. Quando la funzione è attivata, viene visualizzata l'icona (aggiungere immagine icona come da policarbonato). La funzione si disattiva automaticamente dopo 6 ore, oppure manualmente premendo nuovamente il pulsante per 3 secondi.

Nota: non riporre gli alimenti da congelare a diretto contatto con gli alimenti già congelati.

Impostazione consigliata: - 18°C

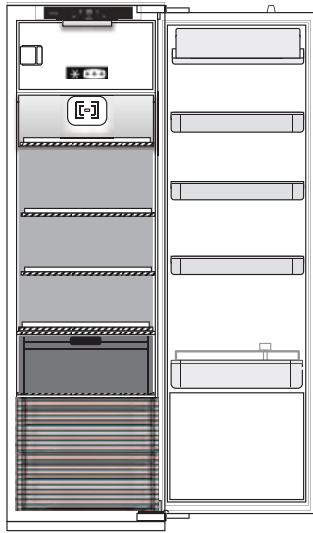
**VACATION (MODALITÀ VACANZA)**

Utilizzare questa funzione nel caso di un'assenza prolungata. Premere per 3 secondi il pulsante "Vacation" per attivare la funzione. Sul display compare la temperatura del comparto frigorifero (12°C) e si accende l'icona . Dopo avere attivato la funzione, vuotare l'apparecchio e tenere la porta chiusa; la temperatura sarà mantenuta a un valore adeguato per impedire la formazione di odori. Per disattivare la funzione, premere brevemente questo pulsante o il pulsante °C .

\* Disponibile solo su alcuni modelli

## COME CONSERVARE ALIMENTI E BEVANDE FRESCI

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



\*\*

### Legenda



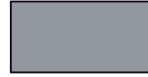
#### ZONA TEMPERATA

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



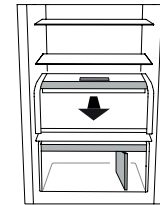
#### CASSETTO FRUTTA E VERDURA

### COMPARTO FRIGORIFERO

#### 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).

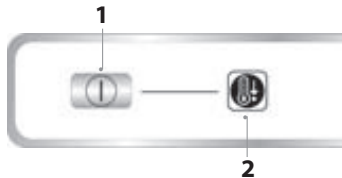
La tecnologia di controllo dell'umidità e Active0 creano le condizioni ottimali per la conservazione degli alimenti non completamente confezionati.



#### 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:** prestare 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 di nuovo il comparto "0° ZONE" (Zona 0°), riposizionare con attenzione il ripiano bianco in plastica sotto il comparto prima di inserire il cassetto e riattivare la funzione.

Per avere più spazio nel frigorifero e per ridurre il consumo energetico, 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.**

#### 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 attivata per impostazione predefinita e può essere attivata e disattivata manualmente. La modalità operativa della ventola viene regolata in base allo stato del prodotto. È possibile attivare/disattivare la ventola premendo contemporaneamente per 3 secondi il tasto della modalità Vacation  e il tasto di disattivazione dell'allarme acustico .

L'accensione del simbolo 6<sup>th</sup> Sense FreshControl indica che la ventola è accesa e che perciò la funzione 6<sup>th</sup> Sense FreshControl è attiva. 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.

\* Disponibile solo su alcuni modelli

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

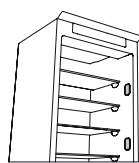
#### Filtro antibatterico\*

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.

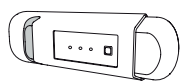
#### Sistema di illuminazione (in base al modello)



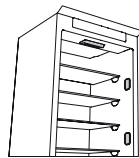
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica G



Questo prodotto contiene 4 sorgenti luminose laterali con classe di efficienza energetica A



Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica G



Questo prodotto contiene 4 sorgenti luminose laterali con classe di efficienza energetica A e una sorgente luminosa superiore di classe energetica G



Questo prodotto contiene una sorgente luminosa superiore con classe di efficienza energetica G

### COMPARTO CONGELATORE

#### Congelamento di alimenti freschi

1. Per prolungare la durata di conservazione degli alimenti durante lo sbrinamento, è consigliabile impostare una temperatura più fredda o attivare la funzione di congelamento/raffreddamento rapido\* almeno quattro ore prima di estrarre gli alimenti dal comparto.
2. Per sbrinare, staccare l'apparecchio dalla rete elettrica e rimuovere i cassetti. Lasciare aperta la porta per permettere lo scioglimento della brina. Per evitare fuoriuscite di acqua durante lo sbrinamento, si consiglia di posizionare un panno assorbente sul fondo del comparto congelatore e di strizzarlo regolarmente.
3. Pulire l'interno del comparto congelatore e asciugare con cura.
4. Riattivare l'apparecchio e riposizionare gli alimenti all'interno. Per

rimuovere la brina presente sull'accessorio STOP FROST\*, seguire la procedura di PULIZIA illustrata di seguito.

#### Cubetti di ghiaccio\*

Riempire d'acqua per 2/3 la vaschetta del ghiaccio e riporla nel comparto congelatore. Non utilizzare in nessun caso oggetti appuntiti o taglienti per rimuovere il ghiaccio.

La quantità di alimenti freschi che è possibile congelare in un determinato arco di tempo è riportata sulla targhetta matricola.

Il carico massimo dipende da cestelli, antine, cassetti, ripiani, ecc. Verificare che questi componenti possano chiudersi facilmente dopo avere caricato l'apparecchio.

### INFORMAZIONI GENERALI






Se non specificato diversamente in questa guida rapida, cassetti, cestelli e ripiani devono restare nella posizione attuale. Il sistema di illuminazione del comparto frigorifero utilizza luci a LED, che offrono un'illuminazione migliore rispetto alle lampadine tradizionali con un consumo di energia molto ridotto.

Porte e coperchi devono essere rimossi dall'apparecchio refrigerante prima dello smaltimento in discarica, per evitare il rischio che bambini e animali vi rimangano intrappolati.

### 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"> <li>• non vi sia un'interruzione di corrente;</li> <li>• 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);</li> <li>• le protezioni dell'impianto elettrico domestico siano funzionanti;</li> <li>• il cavo di alimentazione non sia danneggiato.</li> </ul>
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

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"> <li>le porte si chiudano correttamente;</li> <li>l'apparecchio non sia installato in prossimità di una fonte di calore;</li> <li>la temperatura impostata sia adeguata;</li> <li>l'aria possa circolare attraverso le aperture di ventilazione dell'apparecchio.</li> </ul>
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	<b>Allarme di porta aperta</b> 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.	<b>Allarme di interruzione corrente</b> 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.	<b>Allarme di temperatura comparto congelatore</b> 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.	<b>Allarme malfunzionamento</b> 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

Nota: se la targhetta matricola contiene la dichiarazione relativa al refrigerante (vedere l'immagine sotto), tale dichiarazione si applica solo alla norma EN 62552:2013 valida fino al 28 febbraio 2021.



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

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

Le informazioni sul modello possono essere recuperate utilizzando il QR-Code indicato sull'etichetta energetica. L'etichetta include anche l'identificativo del modello, che può essere utilizzato per consultare il portale della banca dati <https://eprel.ec.europa.eu>.



**Whirlpool**



400011424884