


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, leggi attentamente le istruzioni relative alla sicurezza.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

PRIMO UTILIZZO

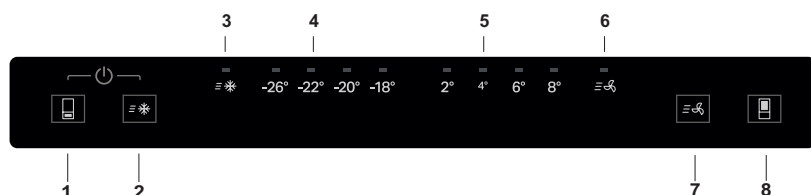
Prima di collegare l'apparecchio, lavare i compartimenti interni e gli accessori con acqua tiepida e bicarbonato.

L'apparecchio si avvia in modo automatico, una volta collegato l'apparecchio alla rete di alimentazione.

Dopo avere avviato l'apparecchio, attendere almeno 4-6 ore prima di introdurre alimenti.

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 frigorifero.

PANNELLO COMANDI E IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA



1. Tasto di funzionamento congelatore
2. Tasto congelamento rapido
3. Spia congelamento rapido
4. Indicatore di temperatura congelatore
5. Indicatore di temperatura frigorifero
6. Spia Raffreddamento rapido
7. Tasto Raffreddamento rapido
8. Tasto di funzionamento frigorifero

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Per accendere/spegnere il prodotto, premere contemporaneamente il tasto di funzionamento del congelatore e il tasto di congelamento rapido per 3 secondi.

TEMPERATURA CONGELATORE

Il tasto di funzionamento del congelatore permette di regolare la temperatura del comparto congelatore. La temperatura del congelatore è regolabile a 4 livelli, come indicato sulla serigrafia (LED giallo).

FUNZIONE CONGELAMENTO RAPIDO

Usare il tasto di congelamento rapido per congelare velocemente gli alimenti freschi. Quando l'apparecchio è spento, premere questo tasto per 3 secondi per accenderlo. La spia blu di congelamento rapido si accende alla pressione del tasto corrispondente.

La funzione di congelamento rapido è ideale per congelare rapidamente gli alimenti appena cotti e quelli che si desidera conservare in congelatore.

IMPOSTAZIONE TEMPERATURA FRIGORIFERO

La temperatura del frigorifero è regolabile a 4 livelli, come indicato sulla serigrafia (LED giallo). Per regolare la temperatura del comparto frigorifero è possibile usare il tasto di funzionamento del frigorifero.

FUNZIONE RAFFREDDAMENTO RAPIDO

Usare il tasto di raffreddamento rapido per abbassare velocemente la temperatura del comparto frigorifero.

La spia blu di raffreddamento rapido si accende alla pressione del tasto corrispondente.

* Disponibile solo su alcuni modelli

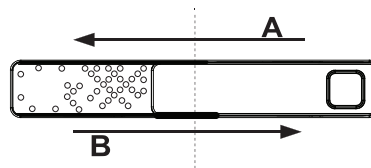
ILLUMINAZIONE A LED

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.

HUMIDITY CONTROL* (COMANDO UMIDITÀ)

Il regolatore di umidità può essere aperto (posizione B) per ridurre il grado di umidità e favorire così la conservazione della frutta, oppure chiuso (posizione A) per creare condizioni più umide per la verdura.

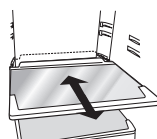


COMPARTO DI FACILE ACCESSO NEL CONGELATORE *

Il cassetto congelatore è utile per accedere facilmente ai prodotti di uso frequente, per congelare o semplicemente per conservare gli alimenti non consumati o piccole porzioni.

RIPIANO ESTRAIBILE *

Sono estraibili e regolabili in altezza grazie alle apposite guide, facilitando così l'inserimento di contenitori o alimenti di grandi dimensioni. Per regolare l'altezza non è necessario estrarre completamente il ripiano.



RIPIANO DI RACCOLTA *

Il sistema di guide permette al ripiano di scorrere sotto la parte anteriore, creando uno spazio in più per la conservazione di caraffe e bottiglie alte.

FRESH BOX 0°

Il comparto Fresh Box 0° garantisce una temperatura compresa tra -2°C e 3°C, in base alla temperatura impostata nel frigorifero, e risulta ideale per:

- conservare carne, pesce e alimenti delicati;
- raffreddare velocemente gli alimenti caldi;
- scongelare a bassa temperatura (per prevenire la proliferazione dei microorganismi)

In condizioni normali, la temperatura di 0°C si ottiene regolando la temperatura del frigorifero al valore minimo. Si ricordi che, cambiando la temperatura del frigorifero, cambierà anche la temperatura del comparto Fresh Zone 0°. Il comparto Fresh Box 0° è una funzionalità meccanica che opera in modo permanente e non può essere disattivata.

COMPARTO FRIGORIFERO NO-FROST

Lo sbrinamento nel comparto del frigorifero è completamente automatico.

La presenza di goccioline d'acqua sulla parete posteriore interna del comparto frigorifero indica che è in atto la fase di sbrinamento automatico.

La funzione No Frost genera un flusso continuo di aria fredda che raccoglie l'umidità e impedisce la formazione di ghiaccio e brina: nel vano frigorifero mantiene il giusto livello di umidità e, grazie

all'assenza di brina, preserva le proprietà originarie degli alimenti; nel vano congelatore impedisce la formazione di ghiaccio, rendendo superflue le operazioni di sbrinamento ed evitando che gli alimenti aderiscano tra loro.

Non ostruire i fori di aerazione disponendo gli alimenti o i contenitori a contatto diretto con la parete refrigerante posteriore. Chiudere le bottiglie e avvolgere gli alimenti.

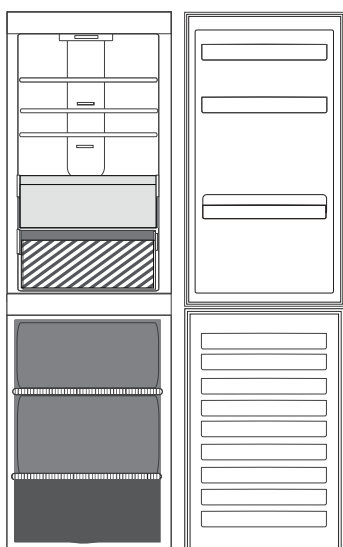
COMPARTO CONGELATORE NO-FROST

Nei congelatori no-frost l'aria fredda circola attorno alle zone di conservazione dei cibi, evitando la formazione di ghiaccio, ed eliminando così del tutto la necessità di sbrinamento.

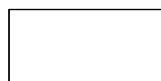
Gli alimenti congelati non si attaccano alle pareti, le etichette rimangono leggibili e lo spazio di conservazione rimane pulito e libero.

* 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



CASSETTO FRUTTA E VERDURA



ZONA FREDDA

Consigliata per conservare formaggio, latte, latticini, piatti pronti, yogurt



CASSETTO ZONA CONGELAMENTO

(ZONA DI MASSIMO FREDDO) Consigliato per il congelamento di alimenti freschi o cucinati.



CASSETTI CONGELATORE

TABELLA ALLARMI

Tipo di allarme	Segnale	Causa	Soluzione
Allarme porta aperta.	Viene emesso il segnale acustico e la luce lampeggia.	La porta è rimasta aperta per più di 3 minuti.	Chiudere la porta.
Allarme di temperatura.	Viene emesso un allarme acustico e le due spie blu lampeggiano.	La temperatura nel comparto congelatore è troppo alta. Controllare la qualità degli alimenti e all'occorrenza gettarli.	Per silenziare il segnale acustico, aprire e chiudere la porta del frigorifero e ripristinare il normale funzionamento del prodotto.
	La temperatura nel comparto congelatore ha raggiunto un livello critico. È necessario gettare gli alimenti.	Per silenziare il segnale acustico, aprire e chiudere la porta del frigorifero e ripristinare il normale funzionamento del prodotto.	Per silenziare il segnale acustico, aprire e chiudere la porta del frigorifero e ripristinare il normale funzionamento del prodotto.

* Disponibile solo su alcuni modelli

ANOMALIE E RIMEDI

Cosa fare se...	Possibili cause	Soluzioni
L'apparecchio non funziona.	Può essere presente un problema di alimentazione dell'apparecchio.	<ul style="list-style-type: none"> Controllare che il cavo dell'alimentazione sia inserito in una presa funzionante con la giusta tensione. Controllare i dispositivi di protezione e i fusibili dell'impianto elettrico domestico
Presenza di acqua nella vaschetta di sbrinamento.	È normale in zone a clima caldo e umido. La vaschetta potrebbe essere piena anche per metà.	<ul style="list-style-type: none"> Verificare che l'apparecchio sia posizionato in piano in modo da evitare che l'acqua fuoriesca.
I bordi dell'apparecchio che vengono a contatto con la guarnizione della porta risultano caldi al tatto.	Non si tratta di un difetto. È normale in zone a clima caldo e quando è in funzione il compressore.	
La luce non funziona.	Può essere necessario sostituire la luce. È possibile che l'apparecchio sia in modalità On/Standby.	<ul style="list-style-type: none"> Controllare che i dispositivi di protezione e fusibili dell'impianto elettrico domestico funzionino correttamente. Controllare che il cavo dell'alimentazione sia inserito in una presa funzionante con la giusta tensione Se i LED si sono fulminati, contattare il Servizio Assistenza per sostituirli esclusivamente con pezzi dello stesso tipo disponibili presso i nostri centri di assistenza o i rivenditori autorizzati.
il motorino sembra azionarsi troppo spesso.	Il tempo di funzionamento del motore dipende da vari fattori: frequenza di apertura della porta, quantità di alimenti riposti, temperatura della stanza, impostazione dei controlli della temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> Assicurarsi che i comandi dell'apparecchio siano impostati correttamente. Controllare che non siano state introdotte grandi quantità di alimenti nell'apparecchio. Controllare che la porta non venga aperta troppo spesso. Controllare che la porta sia chiusa correttamente.
La temperatura dell'apparecchio è troppo alta.	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni").	<ul style="list-style-type: none"> Assicurarsi che il condensatore (retro dell'apparecchio) sia privo di polvere e lanugine. Assicurarsi che la porta si chiuda correttamente. Assicurarsi che le guarnizioni della porta siano installate correttamente. In presenza di un clima caldo o se la temperatura della stanza è elevata, è normale che il funzionamento del motore risulti prolungato. Se la porta dell'apparecchio è stata lasciata aperta per un certo periodo di tempo o se è stata riposta una grande quantità di alimenti, il motore resta in funzione più a lungo per raffreddare l'interno dell'apparecchio.
Le porte non si aprono e chiudono correttamente.	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni").	<ul style="list-style-type: none"> Verificare che non vi siano confezioni di alimenti che bloccano la porta. Verificare che le parti interne o il dispositivo di produzione del ghiaccio automatico siano posizionati correttamente. Verificare che le guarnizioni delle porte non siano sporche o appiccicose. Verificare che l'apparecchio sia posizionato perfettamente in piano.

* 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.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 Clienti, fornire i codici presenti sulla targhetta matricola del prodotto.



Whirlpool



400011427594