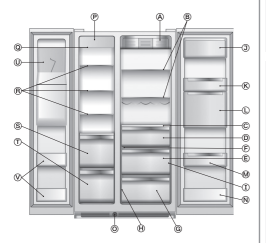
Eco mode

Collegare l'apparecchio alla rete idrica ed elettrica (vedi manuale Installazione).

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente anche le istruzioni a corredo del prodotto.



Comparto congelatore

- P. Produttore automatico di ghiaccio
- O. Luce interna
- R. Ripiani in vetro / griglie (a seconda del modello)
- **S.** Cassetto / cesto superiore (a seconda del modello)
- **T.** Cassetto / cesto inferiore (a seconda del modello)
- **U.** Contenitore ghiaccio
- V. Balconcini

Comparto frigorifero

- A. Luce interna
- B. Ripiani
- C. Ripiano coperchio cassetto
- **D.** Cassetto "snack" (a seconda del modello)
- E. Cassetto frutta e verdura
- F. Dispositivo di regolazione umidità cassetto frutta e verdura (se disponibile)
- G. Cassetto carne / frutta e verdura
- H. Dispositivo di regolazione temperatura cassetto carne / frutta e verdura (se disponibile)
- I. Targhetta matricola
- J. Comparto latticini
- K. Balconcini
- L. Vano fresco e Nature Fresh (se disponibile)
- M. Balconcino 2 lt. con ferma-bottiglie (se in dotazione)
- N. Balconcino 0,75 lt.
- O. Filtro acqua (a seconda del modello)

6th Sense

(Funzione Sesto Senso)

Si attiva automaticamente per segnalare che l'apparecchio sta lavorando per raggiungere le condizioni di conservazione ottimali. Child Lock (Sicurezza Bambini)

Per bloccare/sbloccare i tasti del pannello comandi e il distributore di acqua/ghiaccio, premere contemporaneamente i pulsanti "Reset filter/alarm" e "Vacation mode", fino alla visualizzazione del simbolo e all'attivazione di un segnale acustico.

Permette di risparmiare energia. Per attivare/disattivare la funzione, premere contemporaneamente per 5 secondi i pulsanti "Reset filter/alarm" e "Ice mode" fino all'attivazione di un segnale acustico. Se la funzione è attiva, il display si illumina solo quando si interagisce con l'apparecchio o con il pannello comandi, altrimenti viene visualizzato

solo il simbolo Θ .

E' importante tener presente che questa operazione non scollega l'apparecchio dall'alimentazione elettrica.

Filtro acqua (se disponibile)

Il colore del simbolo indica lo stato del filtro.

Verde: filtro nuovo

Blu: filtro in buono stato

Rosso (fisso): filtro in esaurimento.

Rosso (lampeggiante): filtro da sostituire.

In seguito alla sostituzione, premere il tasto "Reset filter/alarm" fino a quando il simbolo tornerà verde.

Solo per l'Europa

00800-40088400 - www.whirlpool.eu/myfridge

Premere il pulsante "Freezer temp" per modificare

Reset Filter Alarm (Pulsante spegnimento allarmi)

Premere il pulsante "Reset Filter/Alarm" per disattivare gli allarmi acustici.

Allarme

Malfunzionamento

Vedi paragrafo "Cosa fare se...".

Allarme blackout

Vedi paragrafo "Cosa fare se...".

Filtro antibatterico

(se disponibile)

Quando il simbolo lampeggia occorre sostituire il

In seguito alla sostituzione, premere il tasto "Reset filter/alarm" fino a quando il simbolo rimarrà fisso.

Solo per l'Europa 00800-40088400 - www.whirlpool.eu/myfridge

Temperatura del comparto frigorifero

Premere il pulsante "Fridge temp" per modificare la temperatura impostata.

Porta comparto frigorifero aperta

Vacation Mode (Modalità Vacanza)

È possibile usare questa funzione in caso di prolungata assenza. Premere il pulsante "Vacation mode" per attivare/disattivare la funzione. Il simbolo illuminato indica che il comparto frigorifero diventa molto meno freddo. Dopo aver attivato la funzione, rimuovere dal comparto gli alimenti deperibili e tenere la porta chiusa: il comparto frigorifero mantiene una temperatura adeguata ad evitare la formazione di odori.

Il comparto congelatore rimane invece sempre attivo: é quindi possibile continuare ad utilizzarlo come di consueto.

L'erogazione dell'acqua è sempre disponibile e il simbolo è sempre illuminato.



Fast freezing

80

0

٥

Porta comparto congelatore aperta

Temperatura del comparto congelatore

Fast freezing (Congelamento Rapido)

la temperatura impostata.

Da attivare alcune ore prima di inserire nel comparto congelatore gli alimenti da congelare (24 ore prima per congelare grosse quantità di cibo). Per attivare il Congelamento Rapido, premere il pulsante "Fast freezing", sul display verrà

visualizzato il simbolo

La funzione si disattiva automaticamente dopo 24 ore, oppure manualmente premendo nuovamente il pulsante.

Ice mode

(Tipo di ghiaccio)

Premere il pulsante "Ice mode" per selezionare il tipo di ghiaccio desiderato e per attivare/disattivare il produttore automatico di ghiaccio.

_ \bigcirc = ghiaccio a cubetti



 $\frac{60}{60}$ = ghiaccio tritato

- nessun simbolo visualizzato = produttore automatico di ghiaccio disattivato

Importante: se l'apparecchio non è collegato alla rete idrica, il produttore automatico di ghiaccio deve essere disattivato.

Estrazione dell'erogatore dell'acqua

(solo su alcuni modelli)

Per facilitare il riempimento di una bottiglia, una caraffa o altri recipienti di grandi dimensioni, estrarre l'erogatore dell'acqua, premendo e rilasciando il punto indicato in figura A. Ruotare manualmente in senso orario l'erogatore per riportarlo alla posizione iniziale come indicato in figura B.



Figura A Figura B

Caratteristiche, dati tecnici e immagini possono variare a seconda del modello.



GUIDA RAPIDA

Cosa fare se	Possibili cause	Soluzioni
Prima di contattare l'assistenza pr	ovare a risolvere il problema utilizzando i suggerimenti che seguono.	
L'apparecchio è rumoroso	Alcuni rumori dell'apparecchio sono normali (dal momento che l'apparecchio è dotato di un compressore e di ventole che si accendono e spengono automaticamente), ad esempio: un sibilo all'accensione dell'apparecchio per la prima volta, o dopo un periodo di tempo prolungato. un gorgoglio quando il fluido refrigerante entra nei tubi. un ronzio quando la valvola dell'acqua o la ventola si mettono in funzione. un crepitio quando il compressore si avvia o quando il ghiaccio gocciola nel contenitore. uno scatto improvviso quando il compressore si accende e spegne	Alcuni rumori di funzionamento possono essere ridotti: • livellando l'apparecchio e installandolo su una superficie piana, • separando ed evitando il contatto fra l'apparecchio e i mobili, • controllando se i componenti interni sono collocati correttamente, • controllando che le bottiglie non siano a contatto con altri contenitori.
ll pannello di controllo è spento e/o l'apparecchio non funziona	Potrebbe esserci un problema di alimentazione elettrica dell'apparecchio	Verificare che: • non vi sia un'interruzione di corrente. • la spina sia ben inserita nella presa di corrente, e l'eventuale interruttore bipolare di rete sia nella posizione corretta (consenta cioè l'alimentazione dell'apparecchio). • le protezioni dell'impianto elettrico dell'abitazione siano funzionanti. • il cavo di alimentazione non sia rotto. • Il voltaggio sia quello corretto.
	Potrebbe essere stata attivata la funzione "Stand-by" (a seconda del modello) o "Eco mode".	Disattivare la funzione (vedi Guida Rapida).
ll motore rimane in funzione troppo a lungo	Se il clima è caldo o la stanza è riscaldata, è normale che il motore funzioni più a lungo. Inoltre, se una porta è rimasta aperta a lungo o se sono state inserite grandi quantità di alimenti, il motore rimane in funzione più a lungo per raffreddare l'interno dell'apparecchio.	Evitare di posizionare l'apparecchio in aree esposte in modo diretto ai raggi solari o accanto a fonti di calore.
	Potrebbero esservi polvere e lanugine nel condensatore.	Rimuovere lo zoccolo frontale (vedi libretto Installazione) e pulire con un aspirapolvere.
	Le porte potrebbero non essere ben chiuse o le guarnizioni non perfettamente a tenuta	Verificare che le porte siano ben chiuse e che non passi aria attraverso le guarnizioni delle porte.
Troppa umidità all'interno dei comparti.	Se il locale in cui è installato l'apparecchio è molto umido, è normale che all'interno dell'apparecchio si accumuli umidità.	Il prodotto deve essere installato in un ambiente secco e ben ventilato.
	Le bocchette di distribuzione dell'aria potrebbero essere ostruite.	Verificare che le bocchette di distribuzione dell'aria all'interno dei comparti non siano ostruite impedendo la corretta circolazione dell'aria.
La temperatura all'interno dei comparti non è abbastanza fredda	Le cause potrebbero essere varie	Verificare che: • le porte si chiudano correttamente. • l'apparecchio non sia installato vicino ad una sorgente di calore. • le bocchette di distribuzione dell'aria all'interno dei comparti nor siano ostruite impedendo la corretta circolazione dell'aria. • La funzione "Vacation mode" non sia attiva (vedi Guida Rapida) Se necessario, ridurre la temperatura impostata.
La zona a contatto con la guarnizione è calda.	È normale quando il clima è caldo e il compressore è in funzione.	Non è necessaria una soluzione.
Le porte non si chiudono o non	Le guarnizioni potrebbero essere sporche o appiccicose.	Pulire le guarnizioni.
si aprono correttamente.	L'apparecchio potrebbe essere non ben livellato.	Se necessario, livellare l'apparecchio (vedi libretto Installazione).
La luce interna non funziona.	Potrebbe essere stata attivata la funzione "Stand-by" (a seconda del modello).	Disattivare la funzione (vedi Guida Rapida).
	La lampadina potrebbe essere bruciata.	Sostituire la lampadina (vedi le Istruzioni per l'Uso, paragrafo "Manutenzione e Pulizia").
Non si riesce a utilizzare il pannello di controllo: ad ogni pressione di un tasto corrisponde un segnale acustico.	Potrebbe essere stata attivata la funzione "Sicurezza Bambini", "Blocco Tasti" o "Blocco distribuzione ghiaccio/acqua".	Disattivare la funzione (vedi Guida Rapida).
Il simbolo "Porta del comparto aperta" lampeggia e si attiva un segnale acustico (se disponibile).	Allarme Porta Aperta. L'allarme si attiva quando le porte rimangono aperte per più di 2 minuti.	Chiudere le porte o premere il pulsante spegnimento allarmi per disattivare il segnale acustico.
Sui display vengono visualizzate delle lettere, e si attiva un segnale		I The state of the
	Allarme Malfunzionamento L'allarme indica un malfunzionamento di un componente tecnico.	Chiamare il Servizio Assistenza Tecnica autorizzato. Per disattivare segnale acustico, premere il pulsante spegnimento allarmi.

Cosa fare se	Possibili cause	Soluzioni
Lampeggiano la spia rossa di Allarme Blackout e il display di temperatura del congelatore, si attiva un segnale acustico (se disponibile).	Allarme Blackout. Si attiva quando si verifica una prolungata interruzione di corrente che ha causato un aumento di temperatura del comparto congelatore. Quella che lampeggia sul display del congelatore è la temperatura più alta raggiunta durante l'assenza di corrente.	Per disattivare il segnale acustico, premere il pulsante spegnimento allarmi. Controllare lo stato degli alimenti prima di procedere al loro consumo.
	Questo allarme potrebbe attivarsi durante il primo utilizzo dell'apparecchio.	Per disattivare il segnale acustico, premere il pulsante spegnimento allarmi. Attendere 2-3 ore prima che venga raggiunta la temperatura di conservazione adeguata ad un normale carico del apparecchio.
Il simbolo "Filtro antibatterico" è diventato rosso e/o lampeggia.	Filtro antibatterico esaurito (se disponibile).	E' necessario sostituire il filtro (vedi Guida Rapida).
Il simbolo "Filtro acqua" ha cambiato colore.	Filtro dell'acqua in esaurimento/esaurito (se disponibile).	E' necessario sostituire il filtro (vedi Guida Rapida). Per la sostituzione del filtro seguire le indicazioni contenute nelle Istruzioni per l'Uso.
Se l'apparecchio è dotato del	distributore di acqua e ghiaccio:	
Il produttore automatico del ghiaccio non funziona.	Un apparecchio nuovo impiega circa una notte per raggiungere la temperatura ideale per la produzione del ghiaccio.	Attendere il tempo necessario al congelatore per raggiungere una temperatura adeguata.
	Il produttore automatico di ghiaccio potrebbe non essere attivo (solo in alcuni modelli è possibile disattivarlo).	Consultare la Guida Rapida per la riattivazione del produttore automatico di ghiaccio (solo in alcuni modelli).
	Potrebbe non arrivare acqua al produttore automatico di ghiaccio.	Verificare che il prodotto sia collegato alla rete idrica e che il rubinetto dell'acqua sia aperto.
	Il filtro acqua può essere ostruito oppure non correttamente installato.	Consultare le istruzioni di installazione del filtro acqua per accertarsi che sia stato inserito correttamente e non sia ostruito. Se il problema non dipende dall'installazione o dall'ostruzione, rivolgersi a personale qualificato.
ll distributore non eroga il ghiaccio quando si preme la leva.	E' normale che non funzioni quando la porta del comparto congelatore è aperta, o se il contenitore del ghiaccio non è installato correttamente.	Chiudere la porta del congelatore e/o verificare l'installazione del contenitore del ghiaccio.
	Potrebbe essere stata attivata la funzione "Sicurezza Bambini" o "Blocco distribuzione ghiaccio/acqua".	Disattivare la funzione (vedi Guida Rapida).
	Potrebbero essere presenti dei blocchi di ghiaccio: il distributore del ghiaccio può essere rimasto inutilizzato per un lungo periodo, e i cubetti di ghiaccio si sono attaccati.	Cambiare la selezione del tipo di ghiaccio da "cubetti" a "tritato" o viceversa (solo in alcuni modelli), per rimuovere eventuali blocchi di ghiaccio. Se il distributore continua a non erogare ghiaccio, attendere due minuti e ripetere l'operazione.
		Scuotere il contenitore del ghiaccio per separare i ghiaccioli e aumentare la capacità di contenimento. Si consiglia di gettare via il vecchio ghiaccio e di produrne di nuovo.
	La leva del distributore potrebbe essere rimasta premuta troppo a lungo.	Attendere circa 3 minuti per permettere al motore del distributore di resettarsi.
ll distributore non eroga acqua quando si preme la leva.	Alla prima erogazione sono necessari 15-20 secondi affinché il circuito possa riempirsi.	Attendere il tempo necessario al circuito per riempirsi.
	Potrebbe essere stata attivata la funzione "Sicurezza Bambini" o "Blocco distribuzione ghiaccio/acqua".	Disattivare la funzione (vedi Guida Rapida).
	Il filtro acqua può essere ostruito oppure non correttamente installato.	Consultare le istruzioni di installazione del filtro acqua per accertarsi che sia stato inserito correttamente e non sia ostruito. Se il problema non dipende dall'installazione o dall'ostruzione, rivolgersi a personale qualificato.
C'è condensa nella zona distributore ghiaccio/acqua.	Potrebbe essere stato disattivato il dispositivo anticondensa del distributore (a seconda del modello)	Riattivare la funzione premendo l'interruttore del dispositivo anticondensa nella zona distributore ghiaccio/acqua (evidenziato con una freccia nella figura a fianco), a seconda del modello.
C'è condensa sulla porta.	Potrebbe essere stata disattivata la funzione anticondensa porta (a seconda del modello)	Riattivare la funzione premendo l'interruttore del dispositivo anticondensa nella zona distributore ghiaccio/acqua (evidenziato con una freccia nella figura a fianco), a seconda del modello.
II produttore automatico del ghiaccio fa rumore.	Poiché l'apparecchio è dotato di un produttore automatico di ghiaccio, è possibile udire un ronzio (proveniente dalla valvola dell'acqua), il gocciolio dell'acqua e il rumore del ghiaccio che cade nel contenitore.	Disattivare il produttore automatico di ghiaccio se non necessario (vedi Guida Rapida), a seconda del modello.