

GUIDA RAPIDA



GRAZIE PER AVERE ACQUISTATO UN PRODOTTO
INDESIT.

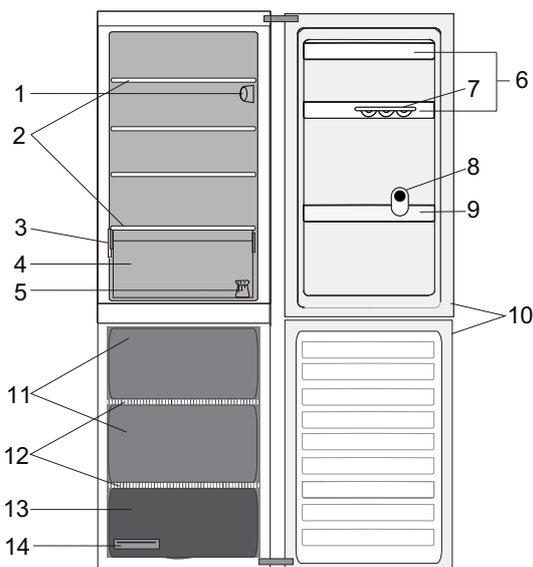


Scaricare le Istruzioni per l'uso collegandosi al sito
web www.indesit.eu e seguire la procedura
riportata sulla retrocopertina.



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

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



Comparto frigorifero

- 1. Pannello comandi elettronico / luce
- 2. Ripiani
- 3. Targhetta dati con il nome commerciale
- 4. Cassetto per frutta e verdura
- 5. Kit reversibilità porta
- 6. Balconcini
- 7. Balconcino portauova
- 8. Portabottiglie
- 9. Balconcino portabottiglie
- 10. Guarnizione della porta

Comparto congelatore

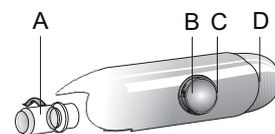
- 10. Guarnizioni della porta
- 11. Cassetti congelatore
- 12. Ripiani
- 13. Cassetto inferiore: zona più fredda ideale per il congelamento di alimenti freschi
- 14. Vaschetta del ghiaccio

PANNELLO COMANDI

B. Manopola termostato



- A. Lampadina
- B. Manopola termostato
- C. Indicatore impostazione termostato
- D. Pulsante luce



IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA

Termostato impostato su **MIN**: intensità di raffreddamento bassa
Termostato impostato fra **MIN e MAX**: l'intensità di raffreddamento può essere impostata in base alle preferenze.
Termostato impostato su **MAX**: massima intensità di refrigerazione.

Per la conservazione ottimale degli alimenti, si consiglia la posizione MED.

Termostato impostato su •: raffreddamento e illuminazione spenti.

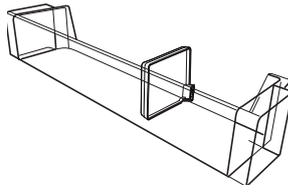
Nota: le impostazioni visualizzate corrispondono alla temperatura media in tutto il frigorifero.

ACCESSORI

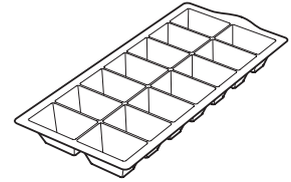
PORTAUOVA



PORTABOTTIGLIE



VASCETTA DEL GHIACCIO



PRIMO UTILIZZO

ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

Dopo aver collegato l'apparecchio alla rete di alimentazione, ruotare la manopola del termostato per azionarlo: si attivano il raffreddamento e l'illuminazione; impostare la manopola sul livello

di potenza richiesto (vedere: "Pannello comandi" a pagina 1). Dopo avere acceso l'apparecchio, attendere almeno 4-6 ore prima di introdurre alimenti nei compartimenti frigorifero e congelatore.

LUCE FRIGORIFERO

Per rimuovere la lampadina svitare in senso antiorario come indicato in figura:

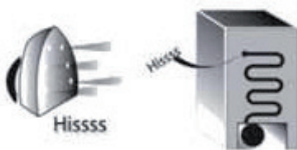


Controllare la lampadina. Se necessario, svitare la lampadina rotta e sostituirla con una lampadina a LED dello stesso tipo, reperibile soltanto nei Centri di Assistenza o rivenditori autorizzati.

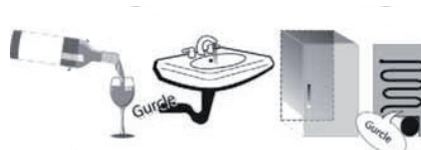
la luce del comparto frigorifero si accende quando si apre la porta del frigorifero.

ECCO ALCUNI DEI SEGNALI ACUSTICI FUNZIONALI CHE POSSONO ESSERE EMESI

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.



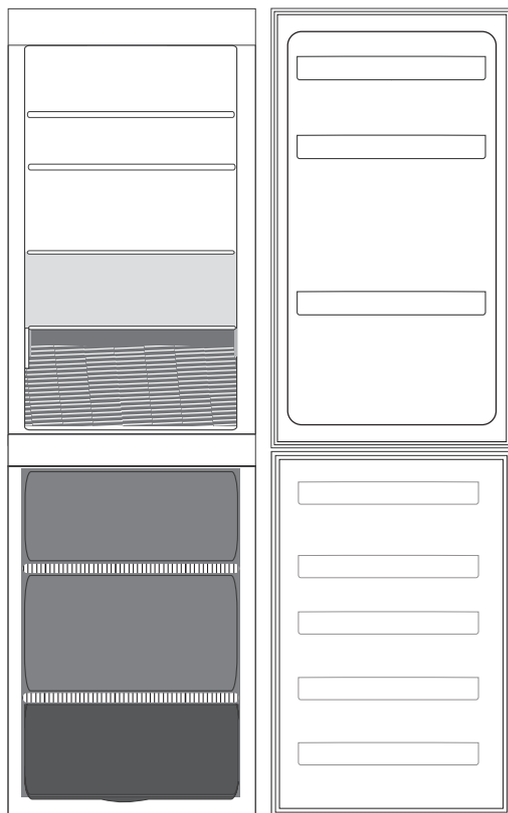
Lo scatto del termostato che regola la frequenza di attivazione del compressore.



GUIDA ALLA RICERCA GUASTI

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'APPARECCHIO NON FUNZIONA	È possibile che vi sia un problema di alimentazione elettrica dell'apparecchio.	<ul style="list-style-type: none"> › Controllare che il cavo di alimentazione sia inserito in una presa funzionante e con la tensione corretta. › Controllare i dispositivi di protezione e i fusibili dell'impianto elettrico domestico
C'È ACQUA NELLA VASCHETTA DI SBRINAMENTO	Questo è normale quando fa caldo o c'è umidità. È anche possibile che la vaschetta sia piena a 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 DEL CORPO 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	<p>È possibile che occorra sostituire la lampadina.</p> <p>È possibile che l'apparecchio sia in modalità On/Standby</p>	<ul style="list-style-type: none"> › Controllare i dispositivi di protezione e i fusibili dell'impianto elettrico dell'abitazione. › Controllare che il cavo dell'alimentazione sia inserito in una presa funzionante con la giusta tensione. › Nel caso in cui i LED siano guasti, contattare l'Assistenza affinché li sostituisca con altri dello stesso tipo disponibili esclusivamente presso i Centri di Assistenza o rivenditori autorizzati.
IL MOTORE SEMBRA RESTARE IN FUNZIONE TROPPO A LUNGO	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"> › Controllare che i comandi dell'apparecchio siano regolati 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 chiuda 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 chiuda correttamente. › Assicurarsi che le guarnizioni della porta siano installate correttamente. › Nelle giornate calde o se la temperatura nel locale è alta, il motorino funzionerà più a lungo. › 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.
LA TEMPERATURA DELL'APPARECCHIO È TROPPO ALTA	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni")	<ul style="list-style-type: none"> › Controllare che il condensatore (sul retro dell'apparecchio) non sia coperto da polvere e lanugine. › Assicurarsi che la porta chiuda correttamente. › Assicurarsi che le guarnizioni della porta siano installate correttamente. › Nelle giornate calde o se la temperatura nel locale è alta, il motorino funzionerà più a lungo. › 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.
LE PORTE NON SI APRONO E CHIUDONO CORRETTAMENTE	Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni")	<ul style="list-style-type: none"> › Controllare che le confezioni degli alimenti non blocchino la porta. › Controllare che le parti interne o il produttore di ghiaccio automatico siano correttamente in sede. › Controllare che le guarnizioni della porta non sia sporche o appiccicose. › Assicurarsi che l'apparecchio sia in piano.

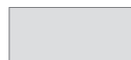
COME CONSERVARE ALIMENTI FRESCHI E BEVANDE



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 o 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.

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 centrale.

SCHEDA PRODOTTO

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

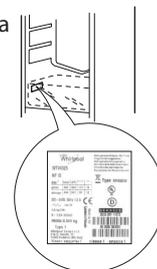
COME OTTENERE LE ISTRUZIONI PER L'USO

> [www](http://www.hotpoint.eu) Scaricare le istruzioni per l'uso dal sito web www.hotpoint.eu (è possibile utilizzare il presente codice QR) riportando il codice prodotto.
> In alternativa, contattare il Servizio assistenza



COME CONTATTARE IL SERVIZIO ASSISTENZA

I riferimenti per i contatti sono indicati nel libretto della garanzia. Se si contatta il Servizio assistenza, indicare il codice presente sull'etichetta identificativa del prodotto.



400010846387

Stampato in Italia