

**Comparto Frigorifero**

- A.** Ventilatore e filtro antibatterico e antiodore (a seconda del modello)
- B.** Luce lampadina o LED (a seconda del modello)
- C.** Ripiani
- D.** Luci a LED (a seconda del modello)
- E.** Piano di copertura cassetto/i frutta e verdura
- F.** Cassetto/i frutta e verdura
- G.** Targhetta matricola (posta a lato del cassetto frutta e verdura)
- H.** Pannello comandi
- N.** Comparto latticini
- O.** Balconcini
- P.** Fermabottiglie (se in dotazione)
- Q.** Balconcino bottiglie

Zona meno fredda
Zona intermedia
Zona più fredda
Zona frutta e verdura

Comparto Congelatore

- I.** Cassetto superiore (zona di congelamento)
- L.** Cassetti centrale e inferiore (zona di conservazione alimenti congelati e surgelati)
- M.** Contenitore cubetti ghiaccio (se in dotazione)

Nota: Tutte le mensole, i balconcini ed i ripiani sono estraibili.

Le temperature per la conservazione ideale degli alimenti sono già preimpostate in fabbrica.

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

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

Funzione Eco night (Eco night)

La funzione Eco night consente di concentrare il consumo energetico dell'apparecchio negli orari a tariffa ridotta (solitamente coincidenti con le ore notturne), quando l'energia è disponibile in grande quantità e costa meno rispetto alle ore diurne (solo nei paesi che utilizzano un sistema a tariffa multipla basata sull'orario - verificare il proprio piano tariffario presso il locale fornitore dell'energia elettrica). Per attivare la funzione, premere il pulsante Eco night all'ora di inizio della tariffa ridotta (in base al proprio piano tariffario specifico). Per esempio, se la tariffazione ridotta si applica a partire dalle ore 20:00, premere il pulsante in corrispondenza di quell'ora. Quando il LED della funzione Eco night è acceso (ON), la funzione è attiva. Una volta attivata la funzione, l'apparecchio inizia automaticamente ad adattare il consumo energetico in base all'orario selezionato, cioè consumando meno energia durante il giorno rispetto alla notte.

IMPORTANTE: Per operare in maniera corretta, la funzione deve essere attiva sia durante la notte sia durante il giorno. La funzione rimane attiva finché viene disattivata (oppure si disattiva in caso di blackout o spegnimento dell'apparecchio). Per disattivare la funzione, premere di nuovo il pulsante. Quando il LED Eco night è spento (OFF), la funzione non è attiva.

Nota: Il consumo di energia dell'apparecchio è dichiarato con la funzione Eco night disattivata.

Spegnimento allarmi acustici (Stop Alarm)

Per disattivare i segnali acustici premere il pulsante "Stop Alarm".

**Congelamento Rapido (Fast Freeze)**

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 attiva, il display visualizza la sequenza mostrata nell'immagine. La funzione si disattiva automaticamente dopo 48 ore, oppure manualmente premendo nuovamente il pulsante "Freezer".

Nota: Non mettere a contatto i cibi da congelare con altri già congelati.

Temperatura del comparto frigorifero

E' possibile impostare una temperatura differente usando il pulsante "Fridge". Le regolazioni possibili sono cinque.

Dalla temperatura meno fredda (sinistra)
alla temperatura più fredda (destra)

**Cosa fare se...****Possibili cause:****Soluzioni:**

L'apparecchio potrebbe essere nella modalità On/Stand-by.
Potrebbe esserci un problema di alimentazione elettrica dell'apparecchio.

Attivare l'apparecchio tramite il pulsante On/Stand-by
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 pannello di controllo è spento, l'apparecchio non funziona.

Potrebbe essere necessario sostituire la luce.

Modelli con lampadina: collegare l'apparecchio dalla rete elettrica, controllare la lampadina e sostituirla, se necessario, con una nuova (vedi capitolo "Sostituzione lampadina o LED").
Modelli con luci a LED: contattare il Servizio Assistenza Tecnica autorizzato.
Attivare l'apparecchio tramite il pulsante On/Stand-by

La luce interna non funziona.

L'apparecchio potrebbe essere nella modalità On/Stand-by

Verificare che:
- le porte si chiudano correttamente
- l'apparecchio non sia installato vicino ad una sorgente di calore
- la temperatura impostata sia adeguata
- la circolazione dell'aria attraverso le griglie di ventilazione alla base dell'apparecchio non sia ostruita

La temperatura all'interno dei comparti non è abbastanza fredda.

Le cause potrebbero essere varie (vedi colonna "Soluzioni")

Pulire il foro di scarico dell'acqua di sbrinamento (vedi capitolo "Manutenzione e Pulizia dell'apparecchio")

C'è acqua sul fondo del comparto frigorifero.
Il bordo anteriore dell'apparecchio, in corrispondenza della battuta della guarnizione porta è caldo.

Lo scarico dell'acqua di sbrinamento è ostruito.
Non è un difetto. È un effetto voluto per prevenire la formazione di condensa.

Non è necessaria una soluzione.

La spia rossa lampeggi e si attiva un segnale acustico

Allarme porta aperta
Si attiva quando una porta rimane aperta a lungo.

Per disattivare temporaneamente il segnale acustico, premere il pulsante di spegnimento allarmi e per rimuoverlo completamente richiudere la porta del frigorifero. Se il segnale acustico non si disattiva si tratta di un Allarme Blackout (vedi paragrafo Allarme Blackout).

Si illumina la spia rossa , si attiva un segnale acustico e gli indicatori della temperatura del comparto frigorifero lampeggiano come indicato in figura:

Allarme Malfunzionamento
L'allarme indica un malfunzionamento di un componente tecnico.

Chiamare il Servizio Assistenza Tecnica autorizzata. Per disattivare il segnale acustico, premere il pulsante "Spegnimento allarmi acustici"

La spia rossa lampeggi , si attiva un segnale acustico che rimane attivo anche a porta chiusa. Gli indicatori di temperatura del comparto congelatore potrebbero lampeggiare.

Allarme blackout
Si attiva quando si verifica una prolungata interruzione di corrente che ha causato un aumento di temperatura del comparto congelatore.

Per disattivare il segnale acustico premere il pulsante di spegnimento allarmi. Se il comparto congelatore non ha raggiunto ancora la temperatura per la conservazione ottimali degli alimenti, potrebbe attivarsi Allarme temperatura comparto congelatore (vedi allarme temperatura comparto congelatore). Controllare lo stato degli alimenti prima di procedere al loro consumo.

La spia rossa si illumina (senza lampeggiare) , si attiva un segnale acustico e gli indicatori di temperatura del comparto congelatore lampeggiano.

Allarme temperatura comparto congelatore
L'allarme temperatura indica che la temperatura del comparto non è ottimale. Può verificarsi: al primo utilizzo, dopo lo sbrinamento e/o la pulizia, in caso di congelamento di grosse quantità di alimenti o quando la porta del congelatore non chiude perfettamente.

Per disattivare il segnale acustico premere il pulsante Spegnimento allarmi acustici. Al raggiungimento delle condizioni ottimali di temperatura, la spia rossa si disattiva automaticamente. Se l'allarme di temperatura permane, contattare il servizio Assistenza Tecnica Autorizzato.

Ventilatore (se disponibile)

Il ventilatore è preimpostato come ATTIVO. E' possibile disattivare il ventilatore premendo il tasto posto sulla base (come in figura).



Se la temperatura ambiente supera i 27°C o se sui ripiani in vetro sono presenti gocce d'acqua, è indispensabile che il ventilatore sia attivo per garantire la corretta conservazione degli alimenti.

La disattivazione del ventilatore consente di ottimizzare i consumi energetici.

Funzione 6th Sense Fresh Control

Permette di raggiungere rapidamente le condizioni di conservazione ottimali per quanto riguarda la temperatura e l'umidità all'interno dell'apparecchio. Perché funzioni correttamente, è necessario che anche il ventilatore sia attivo.

Temperatura del comparto congelatore

E' possibile impostare una temperatura differente usando il pulsante "Freezer". Le regolazioni possibili sono cinque.

Dalla temperatura meno fredda (sinistra)

alla temperatura più fredda (destra)