

- A. Pannello comandi
- B. Luce (sistema LED)
- C. Ribalte congelatore (zona congelatore)
- D. Cassetto centrale congelatore
- E. Cassetto piccolo congelatore
- F. Cassetto grande congelatore
- G. Separatore cassetto*
- H. Cassetto inferiore
- I. Targhetta matricola* (posta a lato del cassetto)
- L. Eutettici
- M. Vaschetta del ghiaccio*

* Disponibile solo su modelli selezionati.

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

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni per l'uso. Caratteristiche, dati tecnici e immagini possono variare a seconda del modello.

ACCENSIONE/STANDBY

Premere per 3 secondi per disattivare l'apparecchio. In modalità Stand-by, sul display si illuminano due trattini e la luce nel comparto frigorifero non è attiva. Per riattivare il prodotto è sufficiente una breve pressione del tasto. Nota: questa procedura non disconnette l'apparecchio dall'alimentazione.

6TH SENSE

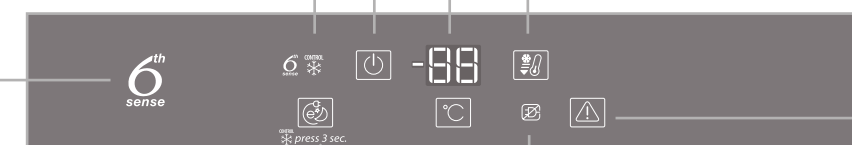
Permette di raggiungere rapidamente le condizioni di conservazione ottimali per quanto riguarda la temperatura all'interno dell'apparecchio

FUNZIONE ECO NOTTE (Eco Notte)

La funzione Eco Notte 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 tasto Eco Notte in modo che corrisponda all'orario in cui scatta la tariffa ridotta (in base al piano tariffario specifico). Ad esempio, se la tariffa ridotta inizia alle ore 22.00, premere il tasto corrispondente a tale orario. Il LED illuminato indica che 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 funzionare correttamente, la funzione deve essere abilitata sia per la notte che per il giorno. La funzione rimane abilitata fino alla sua disattivazione (ma risulta disattivata anche in caso di blackout o quando l'apparecchio è spento). Per disattivare la funzione, premere di nuovo il pulsante. Il LED spento indica che la funzione non è attiva. Nota: con la funzione Eco Notte disabilitata il consumo energetico è quello dichiarato

INDICATORE FREEZE CONTROL

DISPLAY TEMPERATURA
Il display indica la temperatura del comparto congelatore (compresa tra -16°C e -24°C). È possibile impostare una temperatura differente usando il tasto °C



FREEZE CONTROL

La funzione "Freeze Control" è la tecnologia avanzata che riduce al minimo le oscillazioni di temperatura nel comparto congelatore grazie a un innovativo sistema di aerazione. Le "bruciature da congelamento" si riducono fino al 50% e gli alimenti preservano le qualità e i colori originali. Per attivare/disattivare la funzione "Freeze Control" premere per 3 secondi il tasto "Eco Notte" . Questa funzione opera correttamente in un determinato intervallo di temperatura: tra -22°C e -24°C. Se si attiva la funzione quando la temperatura nel congelatore è impostata a un valore più alto di 22°C, essa viene cambiata automaticamente a 22°C. Se la funzione è attiva e si modifica la temperatura del congelatore al di fuori dell'intervallo di funzionamento previsto, la funzione viene automaticamente disattivata. Con la funzione "Congelamento rapido" attivata e fino alla sua disattivazione, la funzione "Freeze control" risulta inibita.

CONGELAMENTO RAPIDO

Premere il tasto 24 ore prima di collocare grandi quantità di alimenti freschi nel comparto congelatore. All'attivazione della funzione in oggetto l'icona si illumina. La funzione si disattiva automaticamente dopo 48 ore, oppure manualmente mediante pressione sul tasto .

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

DISATTIVAZIONE DELL'ALLARME ACUSTICO

Per disattivare i segnali acustici premere brevemente il pulsante.

ALLARME DI BLACK OUT

L'allarme in oggetto interviene in caso di prolungata mancanza di corrente, tale da causare l'innalzamento della temperatura all'interno del comparto congelatore. La spia rossa lampeggia e scatta il corrispondente segnale acustico, che rimane attivato fino alla chiusura della porta. Gli indicatori di temperatura del comparto congelatore lampeggiano.

Per disattivare il segnale acustico, premere il tasto "Spegnimento allarme" . Se il comparto congelatore non ha ancora raggiunto la temperatura ottimale per la conservazione degli alimenti, può attivarsi l'allarme di temperatura (vedere Allarme di temperatura). Controllare lo stato degli alimenti prima di consumarli.

| 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. Verificare che: - non manchi la corrente; - la spina sia ben inserita nella presa di corrente e che l'interruttore bipolare della rete di alimentazione (se presente) si trovi nella posizione corretta (ovvero consente l'alimentazione dell'apparecchio); - i dispositivi di protezione del sistema elettrico dell'abitazione siano efficienti; - il cavo di alimentazione non sia danneggiato. |
| La luce interna non funziona. | Può essere necessario sostituire la luce. L'apparecchio può trovarsi in modalità On/Stand-by | - contattare il Servizio Assistenza autorizzato. Accendere l'apparecchio premendo il tasto On/Stand-by |
| La temperatura all'interno del comparto non è sufficientemente bassa. | Le cause possono essere diverse (vedere "Soluzioni") | Verificare che: - la porta si chiuda regolarmente - l'apparecchio non sia installato in prossimità di una fonte di calore; - la temperatura impostata sia adeguata; - la circolazione d'aria attraverso le griglie di ventilazione sulla base dell'apparecchio non sia ostacolata. |
| 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 | Allarme porta aperta Si attiva quando la porta rimane aperta a lungo. | Per disattivare il segnale acustico, chiudere la porta dell'apparecchio. |
| L'icona rossa si accende, viene attivato il segnale acustico e la lettera "F" lampeggia sul display. | Allarme di malfunzionamento L'allarme indica il malfunzionamento di un componente tecnico. | Contattare il Servizio Assistenza autorizzato. Per disattivare il segnale acustico, premere brevemente il tasto "Spegnimento allarme" |
| Il display Temperatura lampeggia (°C) e l'indicatore di allarme rimane acceso. | Allarme temperatura La temperatura interna non è adeguata. | Premere il tasto Fine allarme ; il segnale acustico si interrompe, il LED di temperatura (°C) lampeggia e la spia di allarme rimane accesa finché la temperatura non scende al di sotto di -10°C. |
| L'icona Allarme black-out rimane accesa, la spia Allarme lampeggia e il display della temperatura (°C) lampeggia indicando la temperatura massima raggiunta durante l'interruzione di corrente. | Allarme di black out lungo Guasto dell'alimentazione elettrica, possibile aumento della temperatura interna a 0°C. | Premere il tasto Fine allarme ; il segnale acustico si interrompe, il LED di temperatura (°C) lampeggia e l'indicatore di allarme rimane acceso finché la temperatura non scende al di sotto di -10°C. |