

FUNZIONE ECO GREEN (a seconda del modello)

Qualora la quantità di alimenti da conservare all'interno dell'apparecchio sia poca, questa funzione consente la migliore conservazione al minor consumo energetico possibile (fino a 10% in meno rispetto alle impostazioni normali). Le condizioni di conservazione migliori quando la funzione ECO è attiva sono nei compartimenti ECO:

- 2 ripiani "eco green" nel frigorifero (con profili in verde)
- 1 zona "eco green" per la conservazione di alimenti congelati (elemento 12) - nel comparto congelatore - al di sotto del ripiano (posto nella posizione inferiore).

La funzione si attiva ruotando la manopola del regolatore sul simbolo ECO.

VENTOLA (a seconda del modello)

La ventola consente una distribuzione più uniforme della temperatura all'interno del comparto frigorifero, permettendo una migliore conservazione degli alimenti

Importante:

Non ostruire l'ingresso dell'aria con alimenti.

La ventola gira SOLO quando il compressore è in funzione.

Ventola dotata di pulsante

Per azionare la ventola premere il pulsante (1a). Si consiglia di attivare la ventola quando la temperatura dell'aria dell'ambiente supera i $27 \div 28 \text{ }^\circ\text{C}$ o se sui ripiani di vetro sono presenti gocce d'acqua oppure in condizioni di forte umidità. L'attivazione della ventola migliora le condizioni di raffreddamento. Con la ventola attiva, il mantenimento dell'impostazione preferita dell'apparecchio può richiedere la regolazione del termostato.

Importante:

Si ricorda di spegnere la ventola quando la temperatura dell'aria ambiente sarà diminuita.

Ventola senza pulsante

Un sistema elettronico aziona e spegne la ventola.

Se presente nell'apparecchio, la ventola può essere dotata di filtro.

Rimuoverlo dalla scatola (che si trova nel cassetto crisper - elemento 6) e inserirlo nel coperchio della ventola (elemento 1b).

La procedura di sostituzione è allegata al filtro.

A. Comparto Frigorifero

1. Termostato / luce
2. Zona ripiani / Ripiano
3. Comparto refrigerante
4. Targhetta matricola con nome commerciale
5. Porta uova
6. Kit reversibilità
7. Separatore
8. Balconcini

B. Comparto Congelatore

11. Zona per il congelamento e la conservazione degli alimenti
12. Zona per la conservazione degli alimenti congelati
13. Vaschetta del ghiaccio
14. Ripiano a griglia
15. Balconcini del congelatore per pizza o altri prodotti congelati con un tempo di conservazione breve

Il numero e il tipo degli accessori possono variare a seconda del modello.

Protezione antibatterica:

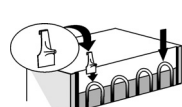
1. Ventola con filtro (a seconda del modello)
6. Crisper con additivi antibatterici (a seconda del modello)
16. Guarnizioni

Crisper e guarnizioni sono fabbricati in un materiale che impedisce l'accumulo di batteri.

Note:

- Tutte le mensole ed i ripiani sono estraibili.
- Le temperature interne dell'apparecchio dipendono dalla temperatura ambiente, dalla frequenza di apertura delle porte e dal posizionamento dell'apparecchio. L'impostazione della temperatura deve tenere conto di questi fattori.
- Gli accessori dell'apparecchio non sono adatti al lavaggio in lavastoviglie.

AVVIAMENTO DELL'APPARECCHIO



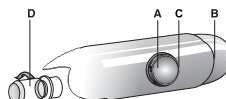
Montare i distanziali (se in dotazione) sulla parte superiore del condensatore posto sulla parte posteriore dell'apparecchio. Il funzionamento si avvia in modo automatico, una volta collegato l'apparecchio alla rete di alimentazione.

Dopo aver avviato l'apparecchio, attendere almeno 4-6 ore prima di introdurre alimenti all'interno dello stesso.

Note:

- Qualora si introducano alimenti prima che il frigorifero sia completamente raffreddato, questi possono deteriorarsi.

COMANDI PER LA REGOLAZIONE DEL COMPARTO FRIGORIFERO/CONGELATORE



- A. Manopola termostato
- B. Pulsante della luce
- C. Impostazione termostato
- D. Lampadina (max 15 W)

Il termostato regola la temperatura in entrambi i compartimenti.

Termostato impostato su **1/MIN**: intensità di raffreddamento minima

Termostato impostato fra **1/MIN** e **7/MAX**: l'intensità di raffreddamento può essere impostata in base alle preferenze.

Termostato impostato su **7/MAX**: intensità di raffreddamento massima.

Per conservare gli alimenti al meglio si raccomanda la posizione **3-5/MED**.

Termostato impostato su **•**: raffreddamento e illuminazione spenti.

Termostato impostato su **ECO GREEN**: funzione ECO attiva.

COME PROCEDERE PER IL CONGELAMENTO DI ALIMENTI FRESCHI

Disporre gli alimenti freschi da congelare sul ripiano a griglia del congelatore. Evitare il contatto diretto con alimenti già congelati. Per congelare la quantità di alimenti indicata sulla targhetta, spostare il ripiano a griglia del congelatore nella posizione superiore e ruotare la manopola del termostato su un valore corrispondente ad una temperatura appena più calda (per esempio, in caso di numeri, se il valore scelto è 4, spostare la manopola su 3,5).

Dopo 24 ore gli alimenti saranno congelati. Riportare la manopola del termostato sul valore precedente.

SOSTITUZIONE DELLA LAMPADINA

Prima di sostituire la lampadina, occorre sfilare la spina dalla rete di alimentazione.

Per rimuovere la lampadina svitare in senso antiorario come indicato nella figura.