

### FUNCTION ECO GREEN (selon le modèle)

Si la quantité d'aliments stockés dans l'appareil est peu importante, cette fonction garantit leur conservation optimale tout en réduisant la consommation d'énergie (jusqu'à 10% de moins par rapport aux réglages normaux).

Lorsque la fonction ECO est activée, il convient de placer les aliments dans les compartiments ECO pour une conservation optimale :

- 2 clayettes "eco green" dans le réfrigérateur (avec cadre de couleur verte)
  - 1 zone "eco green" pour la conservation des aliments congelés (12) dans le compartiment congélateur- sous la clayette (en position basse).
- Pour activer cette fonction, tournez le symbole ECO sur le bouton du thermostat.

### VENTILATEUR (selon le modèle)

Le ventilateur permet de répartir la température de façon homogène à l'intérieur du compartiment réfrigérateur, assurant une meilleure conservation des aliments qui y sont stockés.

**Remarque importante : Évitez d'obstruer les bouches d'entrée d'air avec des aliments. Le ventilateur tourne UNIQUEMENT lorsque le compresseur est en marche.**

### Ventilateur équipé d'une touche

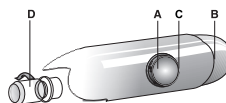
Pour activer le ventilateur, appuyez sur la touche (1a). Il est recommandé d'activer le ventilateur lorsque la température de l'air ambiant dépasse 27 ÷ 28 °C ou si des gouttes d'eau sont présentes sur les clayettes en verre, ou encore si le taux d'humidité est particulièrement élevé. L'activation du ventilateur améliore les conditions de refroidissement. Lorsque le ventilateur est activé, il peut s'avérer nécessaire d'ajuster le réglage du thermostat pour que l'appareil continue de fonctionner à votre convenance.

**Remarque importante : Rappelez-vous d'éteindre le ventilateur dès que la température de l'air ambiant aura baissé.**

### Ventilateur non équipé d'une touche

Le ventilateur est automatiquement activé/désactivé par un système électrique. Si votre appareil est équipé d'un ventilateur, celui-ci peut être doté d'un filtre. Extrayez le filtre de la boîte (présente dans le bac Crisper (article 6)) et insérez-le dans le couvercle du ventilateur (article 1b). La procédure de remplacement du filtre est jointe au filtre.

### COMMANDES DES COMPARTIMENTS RÉFRIGÉRATEUR/CONGÉLATEUR



- A.** Bouton du thermostat
- B.** Bouton d'éclairage
- C.** Programmation du thermostat
- D.** Ampoule (15 W maxi)

### Le thermostat règle la température dans les deux compartiments.

Thermostat sur **1/MIN** : **niveau de refroidissement minimum**  
 Thermostat réglé entre **1/MIN** et **7/MAX** : le niveau de froid peut être réglé selon votre préférence.  
 Thermostat réglé sur **7/Max** : **niveau de réfrigération maximum.**  
 Il est recommandé de régler le thermostat sur **3-5/MED** pour garantir une conservation optimale des aliments.  
 Thermostat sur \* : **refroidissement et éclairage éteints.**  
 Thermostat réglé sur **ECO GREEN** : **la fonction ECO est activée.**

### CONGÉLATION DES ALIMENTS FRAIS

Placez les aliments à congeler sur la grille du compartiment congélateur. Évitez le contact direct avec des aliments déjà congelés. Pour congeler la quantité d'aliments indiquée sur la plaque signalétique, placez la grille sur le gradin du haut et tournez le bouton du thermostat sur une position légèrement moins froide (par exemple, si le thermostat est réglé sur 4, déplacez le bouton sur 3,5). La congélation sera terminée après 24 heures. Ramenez le bouton du thermostat sur la position précédente.

### REPLACEMENT DE L'AMPOULE

Avant de remplacer l'ampoule, débranchez toujours l'appareil. Pour dévisser l'ampoule, tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, comme illustré dans la figure.

### A. Compartiment Réfrigérateur

1. Thermostat / Éclairage
2. Clayettes / Zone réservée aux clayettes
3. Clayettes / Zone réservée aux clayettes
4. Compartiment de réfrigération
5. Plaque signalétique avec nom commercial
7. Clayette pour les oeufs
8. Kit de réversibilité
9. Séparateur interne
10. Balconnets

### B. Compartiment Congélateur

11. Zone de congélation et de conservation
12. Zone de conservation des aliments congelés
13. Bac à glaçons
14. Grille
15. Balconnets de la porte du congélateur pour pizzas ou autres produits surgelés dont les temps de conservation sont courts

Le nombre et la forme des accessoires peut varier d'un modèle à l'autre.

### Protection antibactérienne :

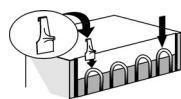
1. Filtre dans le ventilateur (selon le modèle)
6. Crisper avec additifs antibactériens (selon le modèle)
16. Joints de porte

Le bac Crisper et les joints de porte sont fabriqués à partir d'un matériau qui empêche la prolifération bactérienne.

### Remarques:

- Les clayettes et les balconnets sont amovibles.
- La température intérieure de l'appareil dépendra de la température ambiante, de la fréquence d'ouverture de la porte et de l'endroit où est installé l'appareil. Le thermostat doit être réglé en fonction de ces facteurs.
- Les accessoires ne doivent pas être lavés au lave-vaisselle.

### MISE EN MARCHÉ DE L'APPAREIL



Montez les entretoises (si elles sont fournies) dans la partie supérieure du condenseur situé à l'arrière de l'appareil.

L'appareil se met automatiquement en marche dès que vous le branchez.

Une fois l'appareil en marche, attendez au moins 4-6 heures avant d'y introduire des aliments.

### Remarque:

- Les aliments placés dans le réfrigérateur avant qu'il ne soit complètement refroidi risquent de se détériorer.