

A. Compartiment Réfrigérateur

1. Ventilateur avec filtre antibactérien (selon le modèle)
2. Thermostat/Groupe voyants
3. Clayettes / Zone réservée aux clayettes
- 3a. - "Clayette double" en plastique (selon le modèle)
4. Bac amovible (selon le modèle)
5. Plaque signalétique
6. Bac(s) à fruits et légumes
7. Cloison (selon le modèle)
8. Cale-bouteilles amovible
9. Balconnets

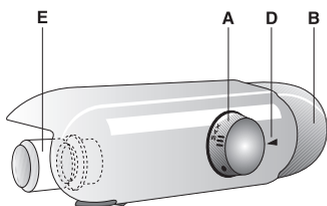
B. Compartiment congélateur

10. Tiroir supérieur (zone de congélation)
11. Sachet/Bac à glace
12. Tiroir pour la conservation des aliments congelés
13. Balconnets de la porte du congélateur pour pizzas ou autres produits congelés dont les temps de conservation sont courts (selon le modèle)

Remarque : Le nombre et le type de clayettes et la forme des accessoires peuvent varier d'un modèle à l'autre. Toutes les galeries et les clayettes sont amovibles.

Remarques : Ne pas laver les accessoires de l'appareil au lave-vaisselle.

Commandes de réglage du compartiment réfrigérateur/congélateur



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

Le thermostat règle la température dans les deux compartiments :

Imp. thermostat sur **1/MIN** : niveau de refroidissement **minimum**

Imp. thermostat sur **2-3/MOY** : refroidissement **moyen**.

Imp. thermostat sur **7/MAX** : niveau de réfrigération **maximum**.

Imp. thermostat sur **●** : refroidissement et éclairage **éteints**.

Position recommandée : position 2-3/MOY.

Remarque : les températures à l'intérieur de l'appareil dépendent de la température ambiante, de la fréquence d'ouverture des portes et de l'emplacement de l'appareil. Il convient de régler le bouton du thermostat en tenant compte de ces facteurs.

Ventilateur (selon le modèle)

Le **ventilateur** permet de mieux distribuer la température à l'intérieur du compartiment réfrigérateur et d'optimiser la conservation des aliments.

Remarque :

Ne pas obstruer la zone d'aspiration (1a) avec des aliments.

Ventilateur avec interrupteur

Appuyez sur le bouton (1b) pour mettre le ventilateur en marche lorsque la température ambiante dépasse 27/28 °C, si les clayettes présentent de la condensation et en cas de forte humidité ambiante.

Remarque :

La ventilateur se met en marche UNIQUEMENT si le compresseur est en marche.

Eteignez le ventilateur dès que la température ambiante aura baissé.

Ventilateur sans interrupteur

Un système électrique allume et éteint le ventilateur automatiquement.

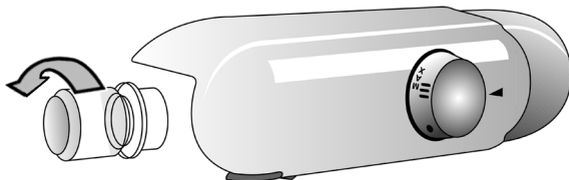
Remarque :

La ventilateur se met en marche UNIQUEMENT si le compresseur est en marche.

Alors que le ventilateur est en service, il est possible de monter le **filtre antibactérien** qui contribue à capturer et à éliminer les micro-organismes néfastes présents dans l'air. Retirez le filtre du bac à fruits et légumes (rubrique 6) et installez-le dans la grille (rubrique 1c). Pour des performances optimales du filtre antibactérien, remplacez-le tous les 6 mois.

1. Enlevez le filtre et mettez-le au rebut en entier (filtre, grille + support)
 2. Remplacez le filtre par un filtre neuf.
 3. La procédure de remplacement est jointe au filtre.
- Ce type de filtre est disponible auprès des centres du Service Après-vente.

Éclairage - Remplacement de l'ampoule



Avant de remplacer l'ampoule, débranchez toujours l'appareil. Après quoi :

1. Contrôlez l'ampoule. Si nécessaire, dévissez l'ampoule grillée et remplacez-la par une neuve (d'une puissance maximum de 15W).