

7082 499-00

CBNes 62 410

Protection de l'environnement

- **Les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets pour les enfants ! Danger d'étouffement avec les films plastiques !**
- Veuillez apporter les matériaux d'emballage dans une déchetterie publique.

Votre ancien appareil contient encore des matériaux de valeur. Il doit faire l'objet du tri de déchets.

- Mettez votre ancien appareil hors service. Pour cela, le débrancher et couper le câble d'alimentation électrique. Veuillez détruire la serrure pour éviter que les enfants, en jouant, puissent rester enfermés à l'intérieur de l'appareil.
- Veillez à ne pas détériorer le circuit frigorifique de votre ancien appareil lors de son enlèvement ou de son transport dans une déchetterie appropriée.
- Pour tout renseignement sur le fluide réfrigérant contenu, consultez la plaquette signalétique.
- L'élimination des anciens appareils doit être effectuée dans les règles de l'art selon les prescriptions et les législations locales applicables.



Classe climatique

L'appareil est conçu pour fonctionner à certaines températures ambiantes, suivant sa classe climatique. Celles-ci ne doivent pas être dépassées. La classe climatique de votre appareil est indiquée sur la plaquette signalétique :

Classe climatique	Température ambiante
SN	+10°C à +32°C
N	+16°C à +32°C
ST	+16°C à +38°C
T	+16°C à +43°C

Domaine d'utilisation de l'appareil

L'appareil est uniquement conçu pour la réfrigération de denrées alimentaires. Pour la réfrigération de denrées alimentaires à usage commercial, il convient de respecter les dispositions légales en vigueur.

L'appareil n'est pas conçu pour le stockage et la réfrigération de médicaments, de plasma, de préparations de laboratoire ou de substances et produits similaires mentionnés dans la directive européenne 2007/47/CE relative aux dispositifs médicaux.

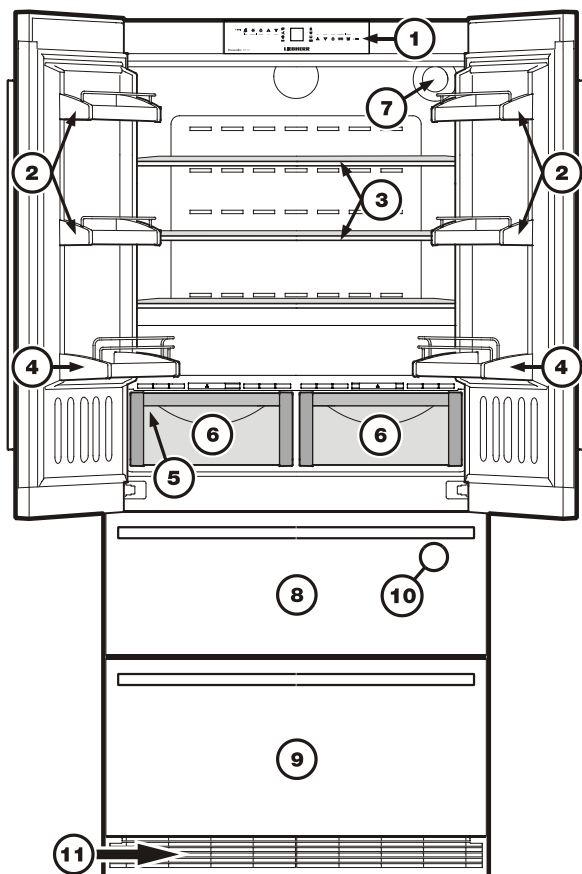
Un usage abusif de l'appareil peut occasionner des dommages aux marchandises stockées ou entraîner leur détérioration.

Par ailleurs, l'appareil n'est pas adapté à fonctionner dans des locaux à risques d'explosion.

Recommandations et consignes de sécurité

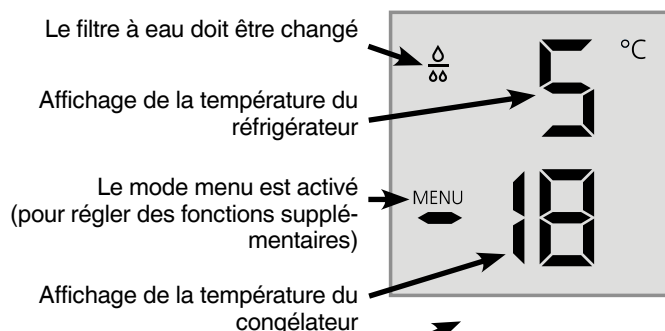
- Afin d'éviter tout accident matériel ou corporel, nous vous recommandons de faire appel à une deuxième personne pour déballer et mettre en place l'appareil.
- Si l'appareil est endommagé avant l'installation, prendre immédiatement contact avec le fournisseur.
- Pour garantir la sécurité de fonctionnement de l'appareil, respecter scrupuleusement les instructions de la notice concernant la mise en place et le raccordement électrique.
- En cas de panne, débrancher l'appareil ou ôter/dévisser le fusible.
- Pour débrancher l'appareil, saisir directement la prise, ne pas tirer sur le câble.
- Afin d'éviter tout risque pour les utilisateurs de l'appareil, les réparations et interventions ne doivent être effectuées que par un Service Après Vente agréé. Cette consigne s'applique également au remplacement du câble d'alimentation.
- Ne pas manipuler de flammes vives ou de sources d'allumage à l'intérieur de l'appareil. Lors du transport et du nettoyage de l'appareil, il convient de veiller à ne pas endommager le circuit frigorifique. En cas de dommages, tenir l'appareil éloigné de toute source d'allumage et bien aérer la pièce.
- Ne pas utiliser le socle, les tiroirs, les portes, etc. comme marchepied ou comme support.
- Cet appareil ne convient pas aux personnes (et enfants) présentant des handicaps physiques, sensoriels ou mentaux ou aux personnes ne disposant pas d'une expérience et de connaissances suffisantes, sauf si ces dernières ont bénéficié d'une surveillance initiale ou ont reçu des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants ne doivent pas être laissés sans surveillance afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Éviter le contact permanent de la peau avec des surfaces froides ou des produits réfrigérés/surgelés. Cela est susceptible de provoquer des douleurs, une sensation d'engourdissement et des gelures. En cas de contact prolongé de la peau, prévoir les mesures de protection nécessaires, comme par ex. l'usage de gants.
- Ne pas consommer la glace alimentaire, plus particulièrement la glace à l'eau et les glaçons, à la sortie du congélateur, afin d'éviter tout risque de brûlures pouvant être provoquées par les températures très basses.
- Pour éviter tout risque d'intoxication alimentaire, ne pas consommer d'aliments stockés au-delà de leur date limite de conservation.
- Cet appareil est conçu pour la réfrigération, la congélation et la conservation de denrées alimentaires ainsi que pour la préparation de glaçons. Il est strictement réservé à un usage domestique. En cas d'utilisation en milieu professionnel, il convient de respecter les réglementations s'appliquant à la profession.
- Ne pas conserver de matières explosives ni de produits en bombe à gaz propulseur inflammable (butane, propane, pentane, etc.) dans votre appareil. En cas de fuite éventuelle, ces gaz risquent en effet de s'enflammer au contact d'éléments électriques de votre appareil. Les produits en bombe concernés sont identifiés par l'étiquette indiquant leur composition ou un symbole représentant une flamme.
- Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur de l'appareil.
- Ne poser aucun appareil générateur de chaleur (four à micro-ondes, grille-pain, etc.) sur votre appareil.
- L'appareil a été conçu pour être placé dans des locaux fermés. Ne pas exploiter l'appareil dehors ou dans des endroits humides non à l'abri de projections d'eau.
- Les lampes à usage spécial (ampoules, LED, tubes luminescents) dans l'appareil servent à éclairer l'espace intérieur et ne sont pas adaptées à l'éclairage de la pièce.

Description de l'appareil et de ses aménagements




- ① Éléments de commande et de contrôle
- ② Balconnets de porte modulables
- ③ Surfaces de rangement modulables
- ④ Balconnet maxi-bouteilles
- ⑤ Plaquette signalétique (derrière le tiroir à légumes, côté gauche)
- ⑥ Tiroirs BioFresh
- ⑦ Filtre à eau
- ⑧ Tiroir supérieur du congélateur
- ⑨ Tiroir inférieur du congélateur
- ⑩ Fabrique à glaçons (à l'intérieur du tiroir supérieur du congélateur)
- ⑪ Grille de ventilation. C'est ici qu'a lieu l'échange d'air nécessaire au groupe compresseur. Ne surtout pas obstruer la grille.

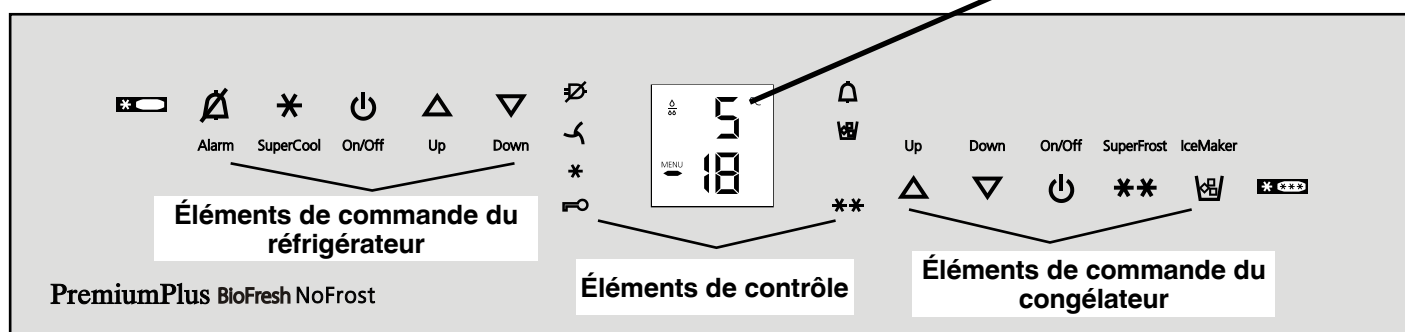
Affichage de température et de contrôle







Éléments de commande et de contrôle

Le bandeau de commande électronique dispose de la nouvelle "Technologie de touche capacitive". Chaque fonction peut être activée d'une simple pression du doigt sur les icônes de commande.

Le point de contact précis se trouve entre le symbole et l'inscription  On/Off







Éléments de commande du réfrigérateur

-  Alarme désactivée (réfrigérateur et congélateur)
-  SuperCool
-  Réfrigérateur MARCHE/ARRET
-  Touches de réglage température

Éléments de contrôle

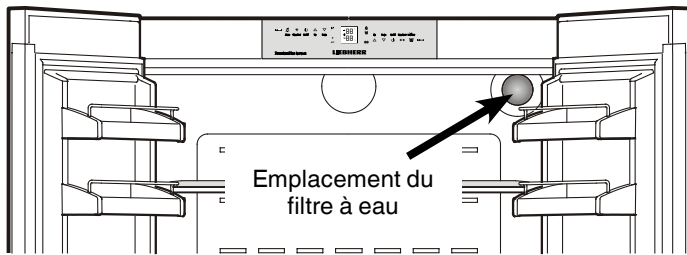
-  LED Panne de courant
-  LED Filtre anti-poussière
Le filtre anti-poussière situé dans le socle de l'appareil doit être nettoyé.
-  LED SuperCool
-  LED Sécurité enfants
-  LED Alarme
-  LED Fabrique à glaçons MARCHE
-  LED SuperFrost

Éléments de commande du congélateur

-  Touches de réglage température
-  Congélateur MARCHE/ARRET
-  SuperFrost
-  Fabrique à glaçons MARCHE/ARRET

Filtre à eau

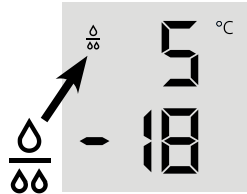
Avant de mettre en marche l'appareil, installer le filtre à eau fourni dans la paroi arrière intérieure du compartiment réfrigérateur afin de garantir la bonne qualité des glaçons et d'éviter que des solides tels que le sable ne s'introduisent dans le circuit d'eau.



Remplacer le filtre lorsque le symbole représentant une goutte apparaît sur l'affichage de température.

Vous pouvez vous procurer les filtres auprès des revendeurs spécialisés.

Le symbole représentant une goutte doit être effacé après que le filtre ait été changé. Ceci est décrit au chapitre "Mode de réglage".



Avertissement !

Afin d'éviter le risque de prolifération bactérienne, le filtre à eau doit être changé lorsque le symbole représentant une goutte d'eau s'affiche !

Il n'est pas nécessaire de fermer l'arrivée d'eau lors du retrait ou de la pose du filtre à eau.

Économiser l'énergie

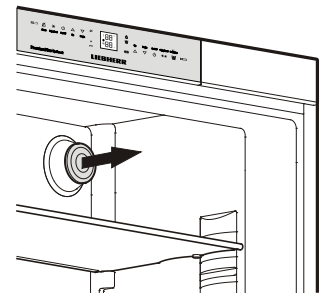
- Toujours veiller à une bonne ventilation de l'appareil. Ne pas recouvrir ou obstruer les orifices et les grilles de ventilation.
- Ne pas obstruer les fentes de ventilation.
- Ne pas placer l'appareil dans une zone à ensoleillement direct, à côté d'une cuisinière, d'un chauffage ou équivalents.
- La consommation en énergie dépend des conditions d'installation comme la température ambiante.
- Ouvrir l'appareil aussi brièvement que possible.
- Classer vos aliments par groupes de produits.
- Conserver toutes les denrées dans leur emballage ou avec une protection. Toute génération de givre est ainsi empêchée.
- Entreposer des aliments chauds : les laisser refroidir d'abord à température ambiante.
- Décongeler des aliments dans le réfrigérateur.
- Lorsque l'appareil présente une couche épaisse de givre : dégivrer l'appareil.
- En cas d'absence prolongée telle que lors de vacances, vider et arrêter le compartiment réfrigérateur.
- En cas d'absence prolongée telle que lors de vacances, activer la fonction "vacances".

Des dépôts de poussière augmentent la consommation d'énergie :

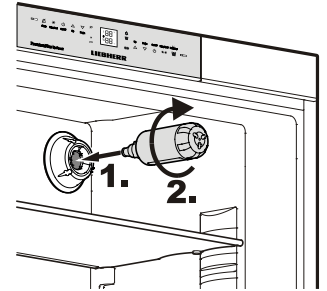
- Dépoussiérer le compresseur avec la grille métallique de l'échangeur de chaleur sur la paroi arrière de l'appareil une fois par an.

Installation du filtre à eau

1. Ôter le cache de la prise du filtre.

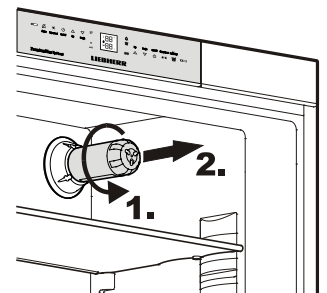


2. Insérer le filtre et le tourner à 90° dans le sens horaire.





Ôter le filtre à eau

Tourner le filtre à 90° dans le sens inverse horaire et le retirer.



Mise en marche et arrêt de l'appareil



Il est recommandé de nettoyer l'appareil avant la mise en service (voir chapitre "**Nettoyage**" pour de plus amples détails). Attendre d'abord que la température du congélateur ait atteint -18°C ou moins avant d'introduire les premiers produits dans le congélateur. Le réfrigérateur et le congélateur peuvent fonctionner indépendamment l'un de l'autre.

 **Mise en marche** : appuyer sur les symboles On/Off (à gauche pour le réfrigérateur, à droite pour le congélateur) pour que les affichages de température s'allument/clignotent. 

Arrêt : maintenir les symboles On/Off enfoncés pendant 3 secondes.

Réglage de la température

Cet appareil est réglé d'usine pour un régime de fonctionnement normal. Nous recommandons une température de +5°C dans le réfrigérateur et de -18°C dans le congélateur.

 **Abaisser la température** : appuyer sur l'icône **Down** de gauche pour le réfrigérateur, de droite pour le congélateur. 

 **Elever la température** : appuyer sur les deux icônes **Up** respectifs.

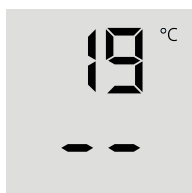
- Lors du réglage de la température, la valeur de réglage clignote à l'affichage.
- Après une première pression sur un icône, la dernière valeur réglée actuelle s'affiche (= valeur consigne).
- Par de brèves pressions répétées sur l'icône, le réglage change par paliers de 1°C ; une pression prolongée fait défiler les valeurs en continu.
- Environ 5 secondes après le dernier appui sur un icône, l'électronique commute automatiquement, et la température réelle de congélation ou de réfrigération (= valeur réelle) s'affiche.
- La plage de réglage des températures s'étend de 9°C à 3°C pour le réfrigérateur et de -14°C à -28°C pour le congélateur.

Affichage de la température

En régime normal

- la température moyenne de l'intérieur du réfrigérateur et
- la température du produit congelé le moins froid s'affichent.

Lors de la mise en service et lorsque la température de l'appareil est trop élevée, l'affichage indique des traits jusqu'à ce que l'appareil ait atteint une température correspondant à la plage d'affichage de l'appareil (moins de 0°C dans le congélateur).



L'affichage clignote lorsque vous

- modifiez le réglage de la température et lorsque
- la température a augmenté de plusieurs degrés, pour vous avertir qu'il y a perte de froid. Une brève augmentation de la température peut survenir, par exemple, lorsque vous introduisez des aliments frais "chauds", ainsi que lorsque vous sortez ou rangez des produits congelés, en raison d'une entrée d'air chaud dans l'appareil.

Si l'affichage indique **F1** à **F5**, l'appareil est en panne. Adressez-vous alors à votre Service Après Vente le plus proche, en indiquant l'affichage que vous avez observé.

Alarme sonore

L'appareil est équipé d'une fonction d'alarme.


Alarme - porte ouverte :

Lorsque l'une des portes de l'appareil reste ouverte plus de 60 s, l'alarme sonore retentit. Le signal sonore s'arrête en appuyant sur l'icône **ALARM**. En refermant la porte, vous réactivez la fonction d'alarme.



Alarm

Alarme - température du congélateur trop élevée :

Elle retentira lorsque la température du compartiment congélation ne sera pas assez basse. L'affichage de la température et la LED  clignotent simultanément.

Le signal sonore s'arrête quand on appuie sur l'icône **ALARM**. L'affichage de la température clignotera tant que l'incident détecté par l'alarme ne sera pas éliminé.




Alarm


Ce cas peut se présenter :

- lorsque, la porte du congélateur étant restée trop longtemps ouverte, de l'air chaud ambiant s'est introduit dans le congélateur ;
- à la suite d'une coupure de courant prolongée ;
- sur un appareil défectueux.

Contrôler les produits alimentaires pour voir si ceux-ci sont décongelés ou avariés.

Coupure de courant/affichage FrostControl

Quand la LED  s'allume sur le bandeau de commande, cela signifie que la température de congélation est devenue trop élevée au cours des dernières heures ou des derniers jours en raison d'une coupure de courant.

Si vous appuyez sur l'icône **ALARM** pendant que  est allumée, l'affichage indiquera la température la plus chaude atteinte durant la panne de secteur. Selon l'élévation de température observée voire la décongélation survenue, vérifier la qualité des denrées alimentaires et voir si elles sont propres à la consommation.



Alarm

La température "la plus élevée" reste affichée pendant environ 1 mn. Ensuite, l'électronique indiquera la température instantanée du congélateur. Appuyer à nouveau sur l'icône **ALARM** pour effacer prématurément l'affichage.




Alarm

SuperCool


La fonction SuperCool vous permet de régler votre appareil sur la puissance de réfrigération maximale. Il est particulièrement recommandé de l'utiliser lorsque vous désirez réfrigérer le plus rapidement possible une grande quantité d'aliments, de boissons, de pâtisserie fraîche ou de plats cuisinés.



Mise en marche : appuyer un court instant sur le symbole SuperCool ; la LED correspondante  s'allume. La température de réfrigération baisse à sa valeur la plus froide.

SuperCool

Remarque : le mode de fonctionnement SuperCool entraîne une consommation d'énergie plus importante. Au bout de 6 heures de fonctionnement, l'électronique arrête automatiquement le mode SuperCool et l'appareil repasse au régime normal de fonctionnement. Si besoin est, vous pouvez arrêter vous-même la fonction SuperCool avant écoulement des 6 heures prévues.

Arrêt : appuyer à nouveau sur le symbole SuperCool ; la LED  s'éteint.

Mode de réglage

En mode de réglage, vous pouvez activer les fonctions suivantes :

⏏ = Sécurité enfants

F = Confirmer le remplacement du filtre à eau

{ = Fabrique à glaçons en mode vacances

E = Quantité d'eau pour le bac à glaçons



b = Régler la température BioFresh

h = Intensité lumineuse de l'affichage

H = Commande de chauffage joint de porte

⌂ = Confirmer le nettoyage du filtre anti-poussière

Activer le mode de réglage

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost** pendant environ cinq secondes.  

- La LED **SuperFrost** ****** s'allume pendant 5 secondes,
- après 5 secondes, **⏏** clignote sur l'affichage.



À présent, l'appareil est en mode de réglage.



Vous pouvez sélectionner les fonctions du mode de réglage en appuyant sur les icônes de réglage de la température du compartiment congélateur.

Remarque : en mode de réglage, l'affichage clignote en continu.

Sortir du mode de réglage :

- Appuyer sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.  

L'appareil repasse en mode normal de fonctionnement.

⏏ = Sécurité enfants

La sécurité enfants sert à éviter que l'appareil ne soit arrêté par inadvertance.



Activer la sécurité enfants

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- L'affichage indique 


- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.
- L'affichage indique 

- Appuyer de nouveau sur l'icône **SuperFrost**.
- La LED **FO** s'allume et la sécurité enfants est activée.

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.  



Désactiver la sécurité enfants

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- L'affichage indique 

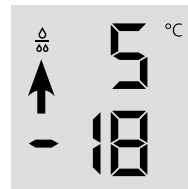
- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.
- L'affichage indique 

- Appuyer de nouveau sur l'icône **SuperFrost**.
- La LED **FO** s'éteint. La sécurité enfants est désactivée.

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.  

F = Confirmer l'échange du filtre à eau

Après avoir changé le filtre à eau, il est nécessaire d'effacer le symbole représentant une goutte.




Remettre à zéro le symbole représentant une goutte


- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **F** s'affiche.



- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique 

- Appuyer de nouveau sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique 

- Le symbole Gouttes disparaît.

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.  

{ = Fabrique à glaçons en mode vacances

Voir le chapitre "Fabrique à glaçons".

E = Quantité d'eau pour le bac à glaçons

Si les glaçons produits par la fabrique à glaçons sont trop petits, il est possible de régler la quantité d'eau introduite.

Régler la quantité d'eau

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **E** s'affiche.



- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.
- L'affichage indique 

- Appuyer sur l'icône **Up** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **E4** s'affiche.

Attention !

Ne pas augmenter de plus d'un point. Si la valeur réglée est trop élevée, le bac à glaçons peut déborder.

- Appuyer de nouveau sur l'icône **SuperFrost**.

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.  

Vérifier la taille des glaçons durant les jours suivants. Si les glaçons sont encore trop petits, veuillez suivre les étapes décrites précédemment.

b = Régler la température BioFresh

Il est possible de régler la température dans les tiroirs BioFresh.

Réglage de la température BioFresh

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.
- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **b** s'affiche.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique



- Appuyer sur les icônes **Up/Down** du compartiment congélateur en sélectionnant

b 5 - **b 9** pour augmenter la température,
b 4 - **b 1** pour baisser la température.



ATTENTION!

Lorsque les valeurs s'échelonnent de **b4** à **b1**, la température dans les tiroirs peut chuter en dessous de 0°C. Les denrées stockées risquent de geler.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost** pour choisir la valeur désirée.

On/Off

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.



h = Intensité lumineuse de l'affichage

Réglage de la intensité lumineuse de l'affichage

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **h** s'affiche.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique



- Appuyer sur les icônes **Up/Down** du compartiment congélateur pour sélectionner

h 0 = intensité lumineuse minimale jusqu'à
h 5 = intensité lumineuse maximale.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost** pour choisir la valeur désirée.

On/Off

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.



H = Commande de chauffage joint de porte

Le chauffage joint de porte permet d'éliminer l'eau de condensation qui se forme sur les joints de porte du réfrigérateur.

Activer le chauffage joint de porte

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **H** s'affiche.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique



- Appuyer sur les icônes **Up/Down** du compartiment congélateur pour sélectionner

HR = quand il y a peu de condensation sur le joint,

H I = quand il y a beaucoup de condensation sur le joint,

H 0 = chauffage éteint.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost** pour choisir la valeur désirée.

On/Off

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.



∩ = Confirmer le nettoyage du filtre anti-poussière

Une fois que le filtre anti-poussière situé dans le socle de l'appareil a été nettoyé, il faut éteindre la LED Filtre anti-poussière de l'écran.

Éteindre le symbole Filtre anti-poussière

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.

- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce que **∩** s'affiche.

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique



- Appuyer de nouveau sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique



- Le symbole Filtre anti-poussière ne s'affiche plus.

On/Off

- Sortir du mode de réglage en appuyant sur l'icône **On/Off** du compartiment congélateur.



Éclairage intérieur

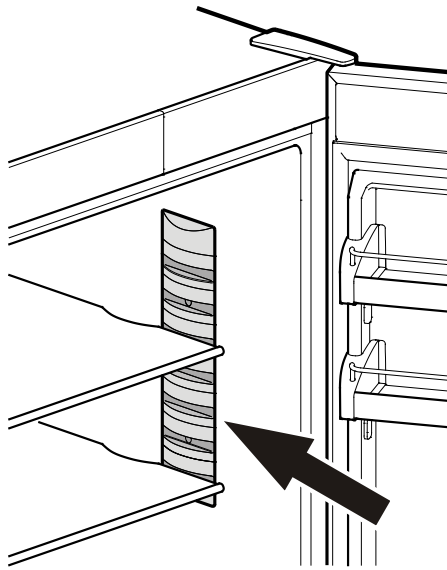
L'éclairage intérieur est situé à gauche, à droite et en haut du compartiment réfrigérateur et au-dessus de chaque tiroir dans le compartiment congélateur. Il s'allume si l'une des portes du réfrigérateur ou si l'un des tiroirs du congélateur est ouvert.

Attention - rayonnement laser de classe 1M. Lorsque le cache est ouvert, ne pas regarder directement avec des instruments optiques. Vous risquez d'abimer vos yeux.

L'éclairage s'éteint automatiquement si l'une des portes ou l'un des tiroirs du congélateur est ouvert depuis plus de 15 minutes. L'alarme sonore se déclenche simultanément.

Si une barre d'éclairage ne s'allume pas, il y a un défaut.

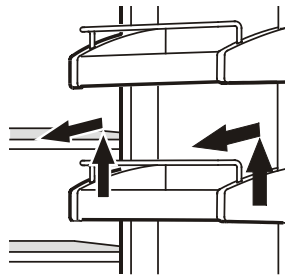
**L'éclairage ne doit être remplacé que par le Service Après Vente ou par un spécialiste formé !
N'essayez pas de changer l'éclairage défectueux vous-même !**



Équipement

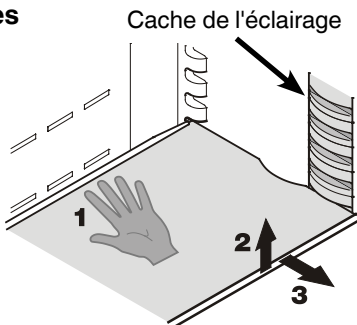
Repositionner les balconnets de porte

Soulever verticalement le balconnet, le retirer vers l'avant et le replacer à la hauteur voulue en procédant dans le sens inverse.



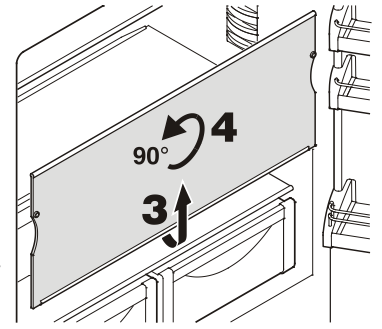
Repositionner les surfaces de rangement

1. Tenir la surface de rangement dans votre main afin d'éviter qu'elle ne bascule vers l'arrière lors du déplacement.
2. Soulever le devant de la surface de rangement.
3. Déplacer la surface de rangement vers l'avant pour aligner l'évidement rond de la surface de rangement avec le cache de l'éclairage intérieur.
4. Soulever la surface de rangement vers le haut et la replacer dans la position souhaitée.



Retirer les surfaces de rangement

1. Suivre les trois premières étapes décrites au chapitre ci-dessus.
2. Abaisser la surface de rangement et l'arrêter juste au-dessus du tiroir à légumes.
3. Déplacer l'avant de la surface de rangement vers le haut jusqu'à ce que la surface de rangement soit en position verticale.
4. Tourner la surface de rangement à 90° et la retirer.

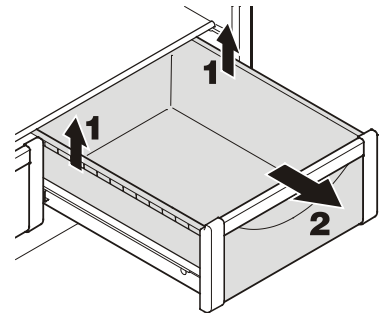


Sortir le tiroir BioFresh

Sortir complètement le tiroir, le saisir à l'arrière et le soulever.

Mettre le tiroir BioFresh en place

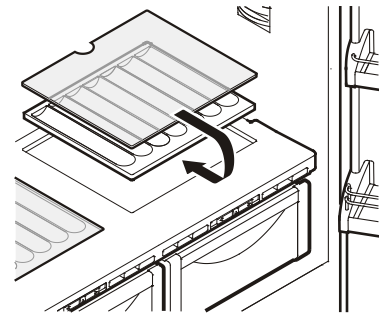
Reposer le tiroir sur les glissières télescopiques. Les glissières doivent être complètement sorties et doivent arriver en butée de la façade du tiroir. Glisser le tiroir dans l'appareil.



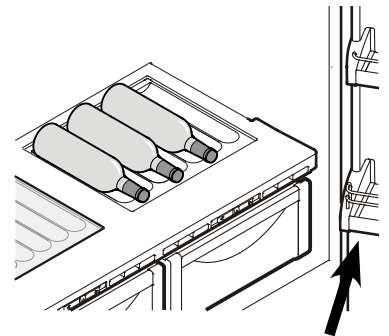
Range-bouteilles

Le range-bouteilles situé au-dessus des tiroirs BioFresh permet de conserver les bouteilles en position couchée.

Retirer la tablette en verre et la réinsérer sous le range-bouteilles.

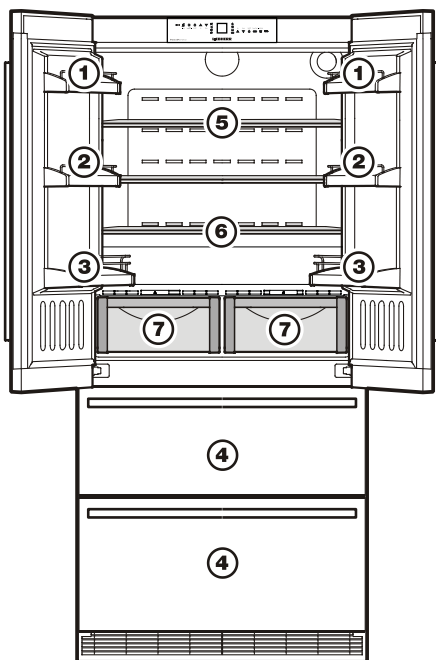


Les empreintes du range-bouteilles permettent de caler efficacement les bouteilles.



Pour ranger de grandes bouteilles, le balconnet inférieur doit être monté dans une position plus haute.

Disposer les aliments



- (1) Beurre, fromage
- (2) Œufs
- (3) Bouteilles
- (4) Produits surgelés, glaçons
- (5) Viandes, charcuterie, produits laitiers
- (6) Pâtisseries, plats cuisinés
- (7) Fruits, légumes, salades (curseur en position "humide")
Viande, charcuterie, produits laitiers (curseur en position "sec")

Pour de plus amples explications sur le réglage de l'hygrométrie, se référer au chapitre **Compartment BioFresh**.

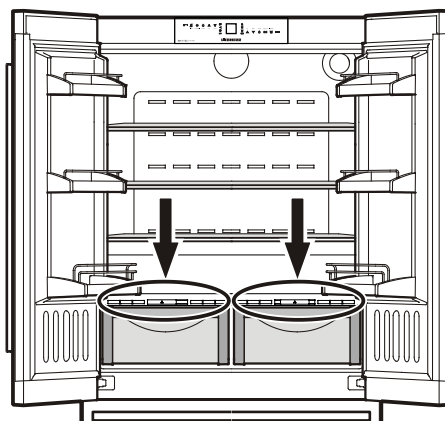
Remarques

- Les aliments qui ont tendance à dégager ou à absorber les odeurs ou les saveurs d'autres aliments, ainsi que les liquides, doivent toujours être conservés dans des récipients hermétiques ou recouverts d'une protection.
- Stocker les alcools forts uniquement en position verticale et dans des bouteilles bien fermées.

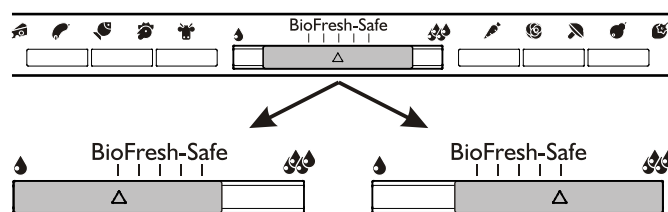
Compartment BioFresh

Le compartiment BioFresh permet une conservation des aliments jusqu'à trois fois plus longue qu'une réfrigération normale.

La température constante légèrement au-dessus de 0°C et l'hygrométrie réglable offrent des conditions idéales pour la conservation des différents aliments.



Réglage du degré hygrométrique



Sec

Petit symbole d'humidité - pousser le curseur vers la gauche.

Ce positionnement est idéal pour des denrées sèches ou emballées comme les produits laitiers, la viande, le poisson, la charcuterie.

Humide

Grand symbole d'humidité pour un degré hygrométrique élevé de 90% maximum - pousser le curseur vers la droite.

Ce positionnement est idéal pour les aliments à fort taux d'humidité interne comme la salade, les légumes, les fruits, stockés sans emballage.

Remarques

- Le degré hygrométrique dans le compartiment BioFresh dépend de l'humidité initiale contenue dans les aliments et de la fréquence d'ouverture de la porte.
- En effet, c'est la qualité et le degré de fraîcheur des denrées qui déterminent la durée de conservation.
- Les denrées d'origine animale et végétale sans emballage devront toujours être rangés séparément dans les tiroirs. Lorsque pour des raisons de place, vous devez les ranger ensemble, il faudra les emballer ! Ne pas mettre en contact différentes sortes de viandes ; toujours les séparer par un emballage. Vous éviterez ainsi toute altération prématurée due à la transmission de germes.
- Le fromage à pâte pressée, les pommes de terre, les légumes délicats tels que les concombres, les aubergines, les avocats, les tomates, les courgettes ainsi que tous les fruits tropicaux sensibles au froid tels que les ananas, les bananes, les pamplemousses, les melons, les mangues, les papayes, etc. ne doivent pas être conservés dans le compartiment BioFresh.

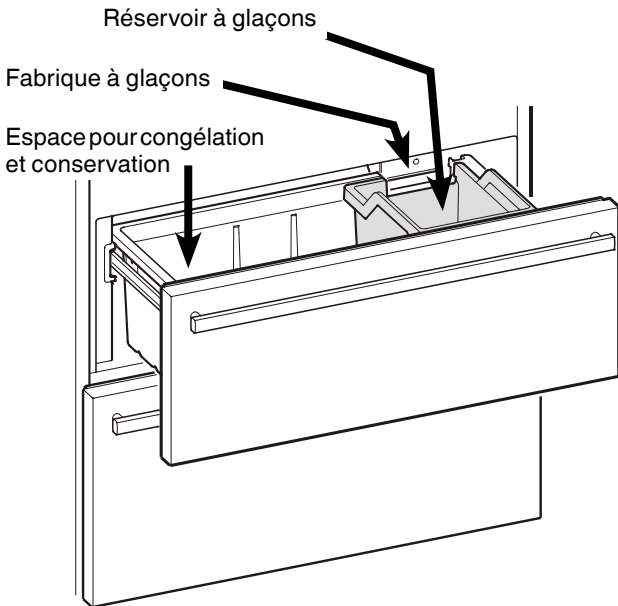
Description du compartiment congélateur

Les deux tiroirs peuvent être utilisés pour la congélation des aliments ou la conservation des produits surgelés.

Le réservoir à glaçons dans le tiroir supérieur est uniquement prévu pour les glaçons.

Si vous avez besoin de tout le tiroir supérieur pour congeler ou conserver vos aliments, le réservoir à glaçons peut être retiré.

Important : la fabrique à glaçons n'éjecte pas les glaçons si le réservoir a été retiré.



Congélation

Les produits frais doivent être congelés en profondeur le plus rapidement possible et les produits déjà congelés doivent disposer d'une "réserve de froid". Cette opération est possible grâce au système SuperFrost.

La quantité maximale de denrées (en kg) que vous pouvez congeler en 24 h est indiquée sur la plaquette signalétique sous la rubrique "Pouvoir de congélation". Cette valeur maximale varie suivant le type d'appareil et sa classe climatique.

Gefriervermögen/Freezing Capacity Pouvoir de Congélation/Capac. Congeladora			
■ kg/24h			
Temperaturklasse Classe Clim.	Nettoinhalt Cont. Net	Maximale Gesamtkapazität Capacité Totale	Gefriervermögen/Freezing Capacity Pouvoir de Congélation/Capac. Congeladora
ST	18	180	■ kg/24h
ST	18	120	■ kg/24h
ST	12	120	■ kg/24h
ST	12	180	■ kg/24h
ST	12	120	■ kg/24h
ST	12	180	■ kg/24h
ST	12	120	■ kg/24h
ST	12	180	■ kg/24h

Produktion (Prestia)
Made in Austria

Congélation en mode SuperFrost

Appuyer un court instant sur l'icône SuperFrost ****** pour que la LED ****** s'allume.

- Pour congeler une petite quantité de produits, attendre environ 6 heures. C'est généralement suffisant. Pour congeler la quantité maximale de produits (voir plaquette signalétique), attendre environ 24 heures.
- Introduire ensuite les produits frais.
- Le mode SuperFrost **s'arrête automatiquement** au bout de 30 (au plus tard 65) heures en fonction des paramètres requis. La congélation est alors terminée. **La LED SuperFrost est éteinte.**

Le mode SuperFrost n'est pas nécessaire si :

- vous introduisez des surgelés dans votre congélateur,
- vous souhaitez congeler jusqu'à 2 kg de produits frais par jour.

Conseils pour la congélation et la conservation

- Placer les paquets par groupe de produits.
- Emballer toujours les aliments que vous congélez vous-même en portions adaptées à votre consommation courante. Pour une congélation rapide et correcte, respecter les quantités suivantes dans chaque paquet :
fruits et légumes : paquets de 1 kg maximum, viandes : paquets de 2,5 kg maximum.
- N'utiliser que des emballages disponibles dans le commerce type sacs de congélation, récipients recyclables en plastique, métal et aluminium.
- Ne pas placer des produits frais à congeler au contact de produits déjà congelés. Veiller aussi à ce que les paquets soient secs, pour éviter qu'ils ne se collent entre eux en se congelant.
- Indiquer le contenu et la date sur les paquets à congeler et respecter scrupuleusement la date limite de conservation.
- Ne jamais placer de bouteilles ou cannettes contenant une boisson gazeuse dans le congélateur, car elles pourraient exploser.
- Pour la décongélation : ne décongeler que la quantité nécessaire à votre consommation. Cuisiner ou utiliser aussi rapidement que possible les aliments venant d'être décongelés.

Les aliments congelés peuvent être décongelés de la manière suivante :

- dans le four à chaleur tournante,
- dans le four à micro-ondes,
- à température ambiante,
- dans le réfrigérateur ; le froid dissipé est utilisé pour la réfrigération des autres aliments.

Fabrique à glaçons



Recommandations et consignes de sécurité

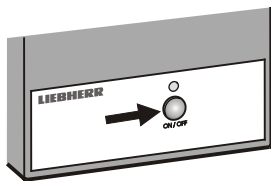
- La fabrique à glaçons sert exclusivement à la production de glaçons correspondant aux besoins des ménages et ne doit être exploitée qu'avec de l'eau appropriée pour cet usage.
- Les réparations et interventions au niveau de la fabrique à glaçons doivent être effectuées uniquement par le service après-vente ou par du personnel spécialisé formé à cet effet.
- **Les trois premières productions de glaçons ne doivent ni être consommées, ni utilisées. Cette règle s'applique aussi bien lors de la mise en service qu'après une mise hors service prolongée de l'appareil ; ceci afin de s'assurer que le conduit d'alimentation d'eau est bien rincé.**
- **Le fabricant se dégage de toute responsabilité pour des dommages résultant d'un raccordement non conforme à l'alimentation d'eau.**
- La fabrique à glaçons ne fonctionne que lorsque le combiné réfrigérateur-congélateur est raccordé électriquement. Les glaçons sont produits uniquement lorsque le congélateur est en service.
- La fabrique à glaçons ne peut produire des glaçons que si le tiroir est complètement fermé.

Purge de la fabrique à glaçons

Pour garantir le fonctionnement impeccable de la fabrique à glaçons, la conduite d'alimentation en eau doit être entièrement purgée.

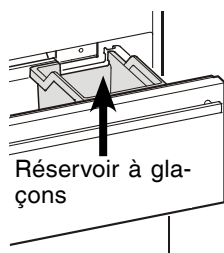
IceMaker

- Appuyer sur l'icône **Fabrique à glaçons**  afin d'allumer la **LED Fabrique à glaçons** .
- Ouvrir le tiroir de congélation du haut.
- Appuyer sur la touche **ON/OFF** du boîtier de la fabrique à glaçons pendant environ 3 secondes. La LED située au-dessus de la touche se met à clignoter.
- Appuyer une nouvelle fois brièvement sur la touche. La LED clignote plus rapidement.
- Fermer immédiatement le tiroir de congélation.



La vanne d'arrivée d'eau de l'appareil s'ouvre pendant 25 secondes et évacue tout l'air de la conduite d'alimentation en eau.



- Le bac à glaçons de la fabrique à glaçons doit ensuite être vidé. Se référer au chapitre **Activer le mode vacances**.



- Pour finir, nettoyer le réservoir à glaçons.

Mettre en marche la fabrique à glaçons

IceMaker

- Appuyer sur l'icône **Fabrique à glaçons**  afin d'allumer la **LED Fabrique à glaçons** .

Après la mise en service, il faut attendre jusqu'à 24 heures pour que les glaçons soient fabriqués.



La quantité de production de glaçons est fonction de la température intérieure du congélateur. Plus la température est basse, plus la production de glaçons est importante durant une période donnée.

Les glaçons tombent de la fabrique à glaçons dans le réservoir à glaçons. À partir d'une certaine quantité, la production de glaçons s'arrête automatiquement.

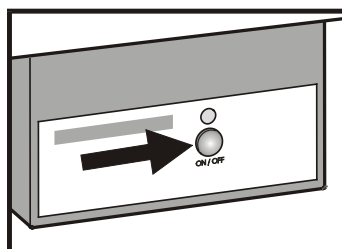
Arrêter la fabrique à glaçons

Si vous n'avez pas besoin de glaçons, la fabrique à glaçons peut être mise hors fonction indépendamment du congélateur.

IceMaker

- Appuyer sur l'icône **Fabrique à glaçons**  pour éteindre la **LED Fabrique à glaçons** .

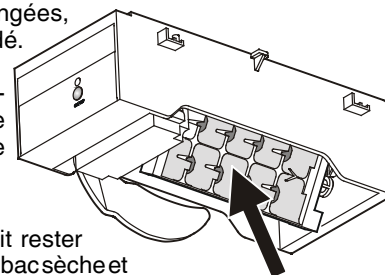
La fabrique à glaçons peut être mise en marche ou arrêtée en appuyant pendant environ 1 seconde sur la touche **ON/OFF** du boîtier de la fabrique à glaçons.



Fabrique à glaçons en mode vacances

En cas de vacances prolongées, le bac à glaçons doit être vidé.

En réglant la fabrique à glaçons en mode vacances, le bac pivote vers le bas et vide ainsi l'eau du bac.

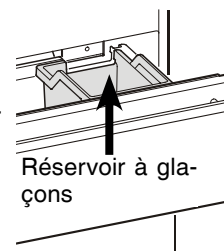


Le tiroir du congélateur doit rester ouvert pour que la surface du bac sèche et éviter l'apparition de moisissure ou d'odeurs désagréables.


Activer le mode vacances


S'assurer que le tiroir supérieur du congélateur est complètement fermé et que le réservoir à glaçons est installé correctement.

- Activer le mode de réglage en appuyant sur l'icône **SuperFrost** pendant 5 secondes.
- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur jusqu'à ce qu'il s'affiche.



- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- L'affichage indique 

ou  suivant si la fabrique à glaçons est en marche ou à l'arrêt.

- Appuyer sur l'icône **Down** du compartiment congélateur.

- L'affichage indique 

- Appuyer sur l'icône **SuperFrost**.

- Le chiffre  clignote

Le bac à glaçons pivote vers le bas.

Quand la température intérieure apparaît à l'affichage, le bac est retourné et la fabrique à glaçons s'éteint automatiquement.

Dégivrage

Compartiment réfrigérateur

Le compartiment réfrigérateur de votre appareil est à dégivrage automatique. L'eau de dégivrage est recueillie dans un bac, d'où elle s'évapore ensuite grâce à la chaleur dégagée par le compresseur.

Compartiment congélateur

Le système NoFrost assure le dégivrage automatique de l'appareil. L'humidité produite se condense sur l'évaporateur, où elle gèle. Grâce au dégivrage automatique et périodique de l'appareil, la glace fond et s'évapore ensuite grâce à la chaleur dégagée par le compresseur.

Nettoyage

Avant de procéder au nettoyage, arrêter impérativement l'appareil. Pour cela, débrancher la prise ou mettre hors circuit les protections électriques situées en amont.

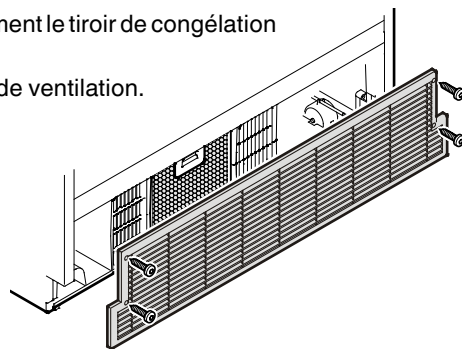
Nettoyer l'intérieur, les équipements intérieurs ainsi que les parois extérieures de l'appareil avec de l'eau tiède mélangée à de faibles quantités de produit à vaisselle. N'utiliser ni détergents sableux ou acides, ni solvants chimiques.

Ne pas employer d'appareils de nettoyage à vapeur : risque de dommages matériels et de blessures.

- Éviter que l'eau de nettoyage ne s'infilte dans les parties électriques et par la grille de ventilation.
- Essuyer soigneusement tous les éléments avec un chiffon sec.
- Ne pas détériorer ou enlever la plaquette signalétique située à l'intérieur de l'appareil - elle est importante pour le S.A.V.
- Nettoyer les **appareils en version acier inox** avec un produit nettoyant pour acier inox vendu habituellement dans le commerce.
 - Pour obtenir une protection maximale, veuiller appliquer un produit d'entretien spécial pour acier inox après le nettoyage, uniformément et dans le sens du polissage. Au début, il est normal de constater des emplacements plus sombres et des zones où la couleur de la surface de l'inox est plus intense.
 - N'utiliser jamais d'éponge abrasive/grattoir, de produits de nettoyage concentrés, de détergents sableux, fortement chlorurés ou acides ou de solvants chimiques ; vous risqueriez d'endommager les surfaces et de provoquer leur corrosion.

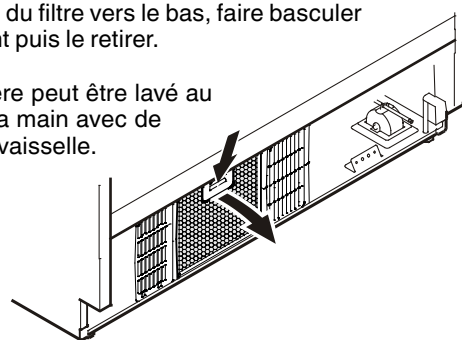
Nettoyage du filtre anti-poussière



1. Débrancher l'appareil.
2. Retirer complètement le tiroir de congélation du bas.
3. Dévisser la grille de ventilation.



4. Presser le bouton du filtre vers le bas, faire basculer le filtre vers l'avant puis le retirer.

Le filtre anti-poussière peut être lavé au lave-vaisselle ou à la main avec de l'eau et du produit à vaisselle.



5. Sécher le filtre et le réinstaller en exécutant la procédure dans l'ordre inverse.
6. Remonter la grille de ventilation.
7. Éteindre la LED Filtre anti-poussière  de l'écran. Se référer au chapitre **Mode de réglage**  = Confirmer le nettoyage du filtre anti-poussière.

