



Notice d'utilisation

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals

LIEBHERR

Sommaire

1	Vue d'ensemble de l'appareil.....	3		Glaçons*.....	15
1.1	Articles fournis.....	3		MaxIce*.....	15
1.2	Vue d'ensemble de l'appareil et de l'équipement...	3		TubeClean*.....	16
1.3	SmartDevice.....	4		CleaningMode*.....	16
1.4	Domaine d'application de l'appareil.....	4		Luminosité de l'écran.....	16
1.5	Conformité.....	4		Alarme de porte.....	16
1.6	Substances préoccupantes selon le règlement REACH.....	5		Verrouillage d'entrée.....	16
1.7	Base de données EPREL.....	5		Info.....	16
2	Consignes de sécurité générales.....	5		Rappel.....	16
3	Mise en service.....	6		Mode démo.....	17
3.1	Allumer l'appareil.....	6		Réinitialiser.....	17
3.2	Insérer l'équipement.....	7		6.4 Messages d'erreur.....	17
3.3	Mettre le IceMaker en service*.....	7		6.4.1 Avertissements.....	17
4	Stockage.....	7		6.4.2 Messages.....	18
4.1	Conseils de stockage.....	7	7	Équipement.....	18
4.2	Partie réfrigérateur.....	7	7.1	Balconnet de porte.....	18
4.3	EasyFresh.....	7	7.2	Tablettes de rangement.....	18
4.4	Partie congélateur.....	7	7.3	Tablette de rangement divisible*.....	19
4.5	Stockage d'aliments dans le réfrigérateur et règles d'hygiène alimentaire.....	8	7.4	VarioSafe*.....	19
4.6	Durées de stockage.....	8	7.5	Emplacement pour plaque de cuisson.....	22
5	Économiser de l'énergie.....	8	7.6	Tiroirs.....	22
6	Utilisation.....	9	7.7	Couvercle du compartiment EasyFresh.....	23
6.1	Éléments de commande et d'affichage.....	9	7.8	Régulation de l'humidité.....	23
6.1.1	Écran Status.....	9	7.9	Tablettes en verre.....	24
6.1.2	Navigation.....	9	7.10	IceMaker*.....	24
6.1.3	Structure de commande.....	9	7.11	VarioSpace.....	25
6.1.4	Symboles d'affichage.....	10	7.12	Porte-bouteilles.....	25
6.2	Logique d'utilisation.....	10	7.13	Séparateur de congélateur flexible*.....	25
6.2.1	Activer / désactiver la fonction.....	10	8	Entretien.....	26
6.2.2	Sélectionner une valeur de fonction.....	10	8.1	Filtre à charbon actif FreshAir.....	26
6.2.3	Activer / désactiver le réglage.....	10	8.2	Démonter/monter les systèmes télescopiques.....	26
6.2.4	Choisir la valeur de réglage.....	11	8.3	Dégivrer l'appareil.....	27
6.2.5	Ouvrir le menu Client.....	11	8.4	Nettoyer l'appareil.....	27
6.3	Fonctionnement de l'appareil.....	11	9	Aide clients.....	28
	Arrêter l'appareil.....	11	9.1	Données techniques.....	28
6.3.2	Activation et désactivation des zones de température.....	11	9.2	Bruits de fonctionnement.....	29
	WiFi.....	12	9.3	Problème technique.....	29
	Température.....	13	9.4	Service client.....	30
	Unité de température.....	13	9.5	Plaque signalétique.....	31
	SuperCool.....	13	10	Mettre hors service.....	31
	PowerCool.....	13	11	Élimination.....	31
	SuperFrost.....	13	11.1	Préparer l'appareil pour l'élimination.....	31
	PartyMode.....	13	11.2	Éliminer l'appareil dans le respect de l'environnement.....	31
	HolidayMode.....	14			
	SabbathMode.....	14			
	E-Saver.....	14			
	IceMaker*.....	15			

Le fabricant travaille sans cesse au perfectionnement de tous les modèles de ses produits. Nous comptons donc sur votre compréhension concernant des modifications éventuelles de forme, d'équipement et de technologie.

1 Vue d'ensemble de l'appareil

1.1 Articles fournis

Contrôlez toutes les pièces pour détecter les éventuels dommages dus au transport. Pour toute réclamation, contactez le revendeur ou le service client. (voir 9.4 Service client)

La livraison est composée des pièces suivantes :

- Appareil intégré
- Équipement (en fonction du modèle)
- Matériel de montage (en fonction du modèle)
- « Quick Start Guide »
- « Installation Guide »
- Brochure SAV

1.2 Vue d'ensemble de l'appareil et de l'équipement

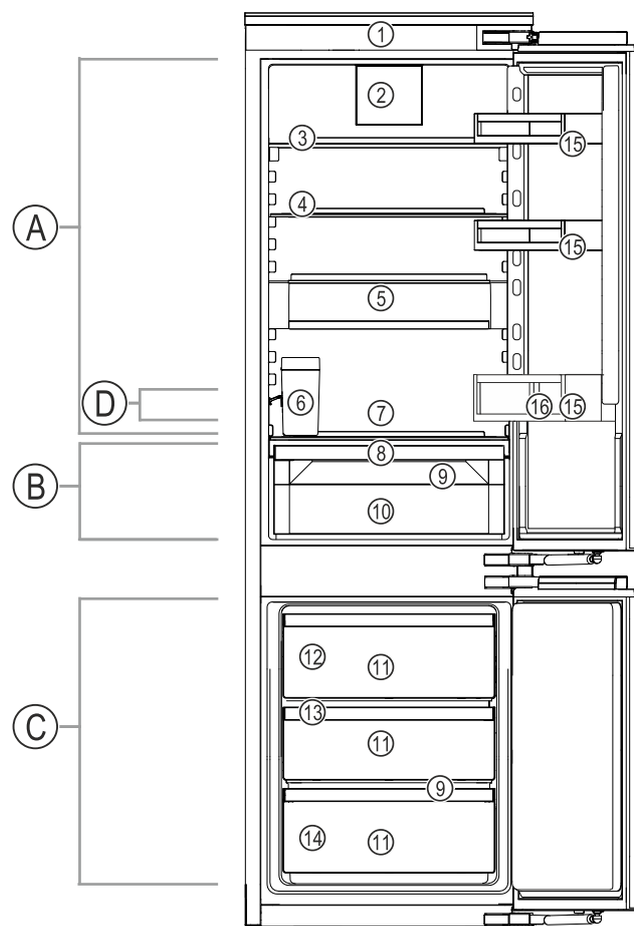


Fig. 1 Représentation à titre d'exemple

Plage de température

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| (A) Partie réfrigérateur | (C) Congélateur |
| (B) EasyFresh | |
| (D) Zone la plus froide | |

Équipement

- | | |
|--|-----------------------------|
| (1) Éléments de commande | (9) Orifice d'évacuation |
| (2) Ventilateur avec filtre à charbon actif FreshAir | (10) Compartiment EasyFresh |
| (3) Tablette de rangement divisible* | (11) Tiroir de congélation |
| (4) Tablette de rangement | (12) IceMaker* |
| (5) VarioSafe* | (13) VarioSpace |

Symbole	Explication
	<p>Lire le manuel d'utilisation</p> <p>Pour découvrir tous les avantages de votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement les consignes figurant dans le présent manuel.</p>
	<p>Manuel d'utilisation complet disponible sur Internet</p> <p>Vous trouverez le manuel d'utilisation détaillé sur Internet en scannant le code QR figurant sur la première de couverture du manuel d'utilisation ou en saisissant le numéro de service sur home.liebherr.com/fridge-manuals.</p> <p>Vous trouverez le numéro de service sur la plaque signalétique :</p> <div style="text-align: center;"> <p>Index 00 / 000 Service-Nr./No.Service: 000000-00</p> </div> <p style="text-align: center;"><i>Fig. Représentation à titre d'exemple</i></p>
	<p>Vérifier l'état de l'appareil</p> <p>Vérifier l'absence d'avaries de transport sur toutes les pièces. En cas de réclamation, adressez-vous au revendeur ou au service client.</p>
	<p>Divergences</p> <p>Le manuel d'utilisation est valable pour plusieurs modèles. Des divergences sont donc possibles. Les paragraphes concernant uniquement un certain type d'appareils sont indiqués par un astérisque (*).</p>
	<p>Instructions et résultats</p> <p>Les instructions sont indiquées par ►.</p> <p>Les résultats sont indiqués par ▷.</p>
	<p>Vidéos</p> <p>Les vidéos des appareils sont disponibles sur la chaîne YouTube de Liebherr-Hausgeräte.</p>

Cette notice d'utilisation est valable pour :

IC(N)..	51..
IC(N)S..	51..
IKG 51Ve03	
IKGN 51Vc03	
IKGN 51Ve03	
IKGNS 51Vd03	
IKGS 51Vd02	
IKGS 51Ve03	

Remarque

Si la désignation de votre appareil comporte un N, il s'agit d'un appareil NoFrost.*

Vue d'ensemble de l'appareil

- | | |
|--|--------------------------|
| (6) Réservoir d'eau IceMaker* | (14) Plaque signalétique |
| (7) Espace pour la plaque de cuisson | (15) Balconnets de porte |
| (8) Couverture du compartiment EasyFresh | (16) Porte-bouteilles |

Remarque

► À la livraison, les tablettes, les tiroirs ou les paniers sont disposés de façon à garantir une efficacité énergétique optimale. Les changements de disposition des possibilités de rangement, par exemple des tablettes dans la partie réfrigérateur, n'ont aucune influence sur la consommation d'énergie.

1.3 SmartDevice

SmartDevice est la solution de mise en réseau pour votre combiné réfrigérateur-congélateur.

Si votre appareil est compatible avec SmartDevice ou préparé pour cela, vous pouvez rapidement et facilement intégrer votre appareil à votre réseau Wi-Fi. L'application SmartDevice vous permet de contrôler votre appareil à partir d'un terminal mobile. L'application SmartDevice dispose de fonctions et possibilités de réglage supplémentaires.

Appareil préparé pour SmartDevice :
Votre appareil est préparé pour une utilisation avec la SmartDeviceBox. Vous devez tout d'abord vous procurer la SmartDeviceBox puis l'installer. Pour pouvoir connecter votre appareil au Wi-Fi, vous devez télécharger l'application SmartDevice.



Informations supplémentaires sur SmartDevice :

smartdevice.liebherr.com

Se procurer la SmartDeviceBox dans la boutique Liebherr-Hausgeräte :

home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html

Télécharger l'application SmartDevice :



Après l'installation et la configuration de l'application SmartDevice, vous pouvez intégrer votre appareil au réseau Wi-Fi à l'aide de l'application SmartDevice et de la fonction Wi-Fi de l'appareil (voir WiFi).

Remarque

La fonction SmartDevice n'est pas disponible dans les pays suivants : Russie, Biélorussie et Kazakhstan.

Vous ne pouvez pas utiliser le SmartDeviceBox.

1.4 Domaine d'application de l'appareil

Utilisation conforme

L'appareil est exclusivement destiné au rafraîchissement de denrées alimentaires dans un environnement domestique ou similaire. En font partie, par exemple, l'utilisation

- dans des cuisines domestiques, des chambres d'hôtes,
- par des clients dans des maisons de campagne, des hôtels, des motels et autres structures d'accueil,
- dans la restauration et les services similaires dans le commerce de gros.

Toutes les autres utilisations sont interdites.

Utilisations incorrectes prévisibles

Les applications suivantes sont formellement interdites :

- Stockage et refroidissement de médicaments, de plasma sanguin, de préparations de laboratoire ou autres matières ou produits similaires régis par la directive en matière de dispositifs médicaux 2007/47/CE
- Utilisation dans des zones à risque d'explosion

Une utilisation incorrecte de l'appareil peut causer la détérioration ou la pourriture de la marchandise stockée à l'intérieur.

Classes climatiques

L'appareil est conçu pour fonctionner à des températures ambiantes limitées selon la classe climatique. La classe climatique correspondant à votre appareil est indiquée sur la plaque signalétique.

Remarque

► Respecter les températures ambiantes indiquées pour garantir un parfait fonctionnement.

Classe climatique	pour des températures ambiantes de
SN	10 °C à 32 °C
N	16 °C à 32 °C
ST	16 °C à 38 °C
T	16 °C à 43 °C
SN-ST	10 °C à 38 °C
SN-T	10 °C à 43 °C

1.5 Conformité

L'étanchéité du circuit réfrigérant est contrôlée. Une fois monté, l'appareil est conforme aux dispositions de sécurité en vigueur ainsi qu'aux directives correspondantes.

Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur le site Internet suivant : www.Liebherr.com

1.6 Substances préoccupantes selon le règlement REACH

En cliquant sur le lien ci-dessous, vous pouvez vérifier si votre appareil contient des substances préoccupantes telles que définies dans le règlement REACH : home.liebherr.com/de/deu/de/liebherr-erleben/nachhaltigkeit/umwelt/scip/scip.html

1.7 Base de données EPREL

À partir du 1er mars 2021, les informations relatives au label énergétique et aux exigences d'écoconception seront disponibles dans la base de données européenne sur l'étiquetage énergétique (EPREL). La base de données est accessible via le lien <https://eprel.ec.europa.eu/>. Vous serez invité à introduire le nom du modèle. Le nom du modèle figure sur la plaque signalétique.

2 Consignes de sécurité générales

Conserver soigneusement cette notice d'utilisation afin de pouvoir la consulter à tout moment.

Si vous cédez l'appareil à un tiers, veuillez également remettre cette notice d'utilisation au nouvel acquéreur.

Pour garantir une utilisation conforme et sûre de l'appareil, lisez attentivement cette notice d'utilisation avant toute utilisation. Respectez toujours les instructions ainsi que les consignes de sécurité et d'avertissement qui figurent dans la notice. Celles-ci jouent un rôle essentiel pour une installation et une exploitation sûres et sans heurts de l'appareil.

Dangers pour l'utilisateur :

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants ainsi que par des personnes souffrant d'un handicap physique ou mental, d'une déficience sensorielle, ou ne disposant pas de l'expérience ou du savoir nécessaires au fonctionnement de cet appareil, si elles sont encadrées ou si elles ont été informées sur l'utilisation sécuritaire de l'appareil et comprennent les risques qui en résultent. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien normal ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Les enfants entre 3 et 8 ans sont autorisés à charger et à décharger l'appareil. Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil s'ils ne sont pas sous surveillance constante.
- La prise de courant doit être facilement accessible afin que l'appareil puisse être déconnecté du secteur rapidement en cas

d'urgence. Elle doit se trouver en dehors de la zone postérieure de l'appareil.

- Toujours débrancher l'appareil du réseau en tenant la fiche. Ne pas tirer sur le câble.
- En cas d'erreur, débrancher la prise ou couper le fusible.
- Ne pas endommager le câble de raccord au réseau. Ne pas utiliser l'appareil avec un câble de raccord au réseau défectueux.
- Les réparations et interventions sur l'appareil doivent être effectuées uniquement par le service après-vente ou des techniciens spécialisés ayant suivi une formation spéciale.
- Installer, raccorder et éliminer l'appareil uniquement selon les indications mentionnées dans les instructions.
- Uniquement exploiter l'appareil à l'état monté.

Risque d'incendie :

- Le réfrigérant (données sur la plaque signalétique) est écologique mais inflammable. Le réfrigérant qui fuie peut s'enflammer.
 - N'endommagez pas les conduites du circuit frigorifique.
 - Éviter de manipuler des sources d'inflammation à l'intérieur de l'appareil.
 - N'utilisez pas d'instruments électriques à l'intérieur de l'appareil (ex. : nettoyeur vapeur, radiateur, appareils à glace, etc.).
 - En cas de fuite de réfrigérant : Éloigner toute flamme vive ou source d'ignition à proximité de la fuite. Aérer convenablement la pièce. En informer le S.A.V.
- Ne pas entreposer de matières explosives ou de bombes aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables (butane, propane, pentane, etc.) dans l'appareil. Les bombes aérosols de ce type sont reconnaissables aux indications de contenu imprimées ou au symbole de la flamme. Une éventuelle fuite de gaz risque de mettre feu aux composants électriques.
- Tenir éloigné l'appareil des bougies allumées, des lampes et des autres objets avec une flamme, pour ne pas mettre le feu à l'appareil avec ces derniers.
- Entreposer les boissons alcoolisées ou tout autre récipient contenant de l'alcool uniquement fermés hermétiquement. L'alcool éventuellement échappé peut s'enflammer au contact de composants électriques.

Mise en service

Risque de chute et de basculement :

- Ne pas utiliser les socles, tiroirs, portes, etc. comme marchepied ou appui. Ceci s'applique avant tout aux enfants.

Danger d'intoxication alimentaire :

- Ne pas consommer d'aliments périmés.

Risque de gelures, d'engourdissement et de douleurs :

- Éviter tout contact permanent de la peau avec des surfaces froides ou des aliments réfrigérés/congelés ou prendre des mesures de protection, comme le port de gants.

Risque de blessures et de dommages matériels :

- De la vapeur brûlante peut provoquer des blessures. Pour le dégivrage, ne pas avoir recours à des appareils chauffants ou au jet de vapeur chaud, des flammes nues ou des aérosols dégivrants.
- Ne pas enlever la glace avec des ustensiles tranchants.

Risque d'écrasement :

- Ne pas mettre les mains dans la charnière lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte. Les doigts peuvent rester coincés.

Symboles sur l'appareil :



Le symbole peut se trouver sur le compresseur. Il se réfère à l'huile dans le compresseur et signale le danger suivant : Peut être mortel en cas d'ingestion ou de pénétration dans les voies respiratoires. Cet avertissement est important lors du recyclage. Il n'y a aucun danger pendant le fonctionnement normal.



Le symbole se trouve sur le compresseur et indique le danger lié à la présence de substances inflammables. Ne pas enlever l'autocollant.



Cet autocollant ou un autocollant similaire peut se trouver au dos de l'appareil. Il indique que des panneaux d'isolation sous vide (VIP) ou des panneaux de perlite se trouvent dans la porte et/ou dans le boîtier. Cet avertissement ne concerne que le recyclage. Ne pas enlever l'autocollant.

Respectez les consignes d'avertissement et les autres consignes spécifiques des autres chapitres :

	DANGER	indique une situation dangereuse imminente entraînant la mort ou des blessures corporelles graves si elle n'est pas évitée.
--	--------	---

	AVERTISSEMENT	indique une situation dangereuse susceptible d'entraîner la mort ou des blessures corporelles graves si elle n'est pas évitée.
	ATTENTION	indique une situation dangereuse susceptible d'entraîner des blessures corporelles moyennes ou légères si elle n'est pas évitée.
	ATTENTION	indique une situation dangereuse susceptible d'entraîner des dommages matériels si elle n'est pas évitée.
	Remarque	indique des remarques et conseils utiles.

3 Mise en service

3.1 Allumer l'appareil

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'appareil est encastré et raccordé conformément à la notice de montage.
- Toutes les bandes autocollantes, films autocollants et de protection, ainsi que les sécurités de transport ont été retirés de l'intérieur et l'extérieur de l'appareil.
- Toutes les publicités ont été retirées des tiroirs.

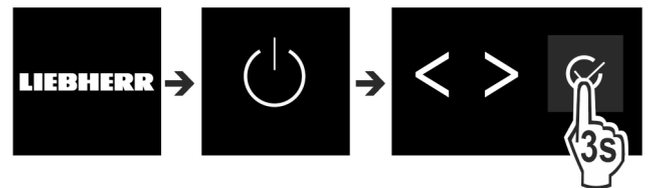


Fig. 2

- Mettre l'appareil en marche en appuyant sur la touche qui se trouve à côté de l'écran.
- ▷ L'affichage d'état apparaît.

L'appareil démarre en DemoMode :

Si l'appareil démarre en DemoMode, vous pouvez désactiver le DemoMode dans les 5 minutes qui suivent.

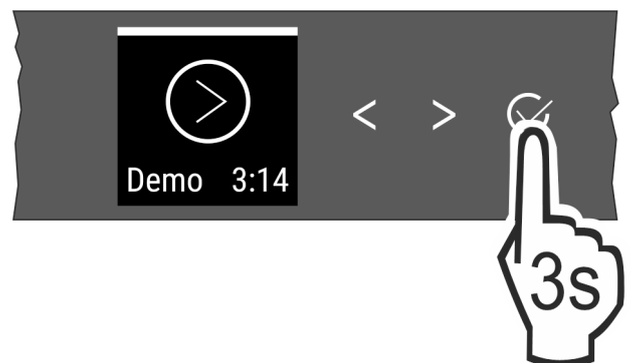


Fig. 3

- Appuyer sur la touche de confirmation à côté de l'écran pendant 3 secondes.
- ▷ DemoMode est désactivé.

Remarque

Recommandation du fabricant :

- ▶ Ranger les aliments : attendre env. 6 heures que la température réglée soit atteinte.
- ▶ Ne stocker des **aliments congelés** qu'à une température de -18 °C ou inférieure.

3.2 Insérer l'équipement

Remarque

Vous pouvez vous procurer les accessoires dans la boutique Liebherr-Hausgeräte à l'adresse home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

- ▶ Utiliser l'équipement joint pour utiliser l'appareil de manière optimale.

3.3 Mettre le IceMaker en service*

Si votre appareil est équipé d'un IceMaker, vous devez nettoyer l'IceMaker **avant la première utilisation**.

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'appareil est entièrement monté et raccordé.
- ▶ Nettoyage de l'IceMaker et du réservoir d'eau. (voir 8.4.4 Nettoyer l'IceMaker*) *
- ▶ Remplissage du réservoir d'eau. (voir 7.10.1 Remplir le réservoir d'eau*) *

4 Stockage

4.1 Conseils de stockage



AVERTISSEMENT

Risque d'incendie

- ▶ Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de conservation des aliments de cet appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.

Remarque

La consommation d'énergie augmente et la puissance frigorifique diminue, si la ventilation est insuffisante.

- ▶ Les fentes d'aération doivent toujours être dégagées.

Respectez les spécifications de stockage suivantes :

- Ne pas obstruer les fentes d'aération à l'intérieur de la paroi arrière.
- Ne pas obstruer les fentes d'aération du ventilateur.
- Dans la partie congélateur : bien emballer les aliments.
- Emballer ou couvrir les aliments qui prennent ou donnent facilement une odeur ou un goût dans des récipients fermés.
- Emballer la viande ou le poisson cru dans des récipients propres et fermés. Cela empêche la viande ou le poisson de toucher ou de couler sur d'autres aliments.
- Conserver les liquides dans des récipients fermés.
- Maintenir une distance entre les aliments réfrigérés pour que l'air puisse circuler correctement.
- Conserver les aliments comme indiqué sur l'emballage.
- Respecter toujours la date de péremption indiquée sur l'emballage.

Remarque

Le non-respect de ces consignes peut entraîner une dégradation des aliments.

4.2 Partie réfrigérateur

La circulation de l'air dans l'appareil crée différentes zones de température. Vous trouverez les différentes zones de température dans la vue d'ensemble de l'appareil et des accessoires. (voir 1.2 Vue d'ensemble de l'appareil et de l'équipement)

4.2.1 Rangement des aliments

- ▶ Zone supérieure et porte : conserver le beurre, le fromage, les conserves et les tubes.
- ▶ Zone de température la plus froide : conserver les aliments périssables tels que les plats préparés, la viande et les saucisses.
- ▶ Tablette inférieure : conserver la viande ou le poisson cru.

4.3 EasyFresh

EasyFresh convient pour les aliments non emballés, comme les fruits et légumes.

L'humidité dans le compartiment dépend de la teneur en humidité des produits réfrigérés et de la fréquence d'ouverture. Vous pouvez réguler le taux d'humidité. (voir 7.8 Régulation de l'humidité)

4.3.1 Rangement des aliments

- ▶ Conserver les fruits et légumes non emballés. Si l'humidité est trop élevée :
- ▶ Réguler le taux d'humidité dans l'air. (voir 7.8 Régulation de l'humidité)

4.4 Partie congélateur

Ici, un climat de stockage sec et glacial se développe à -18 °C. Le climat de stockage glacial est adapté au stockage des aliments surgelés et des produits congelés pendant plusieurs mois, à la fabrication de glaçons ou à la congélation des aliments frais.

4.4.1 Congeler des aliments

Quantité de congélation

La quantité maximale d'aliments que vous pouvez congeler en 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique (voir 9.5 Plaque signalétique) par la mention « capacité de congélation ... kg/24h ».

Pour que les aliments congèlent rapidement jusqu'au cœur, respecter les quantités suivantes par emballage :

- Fruits et légumes jusqu'à 1 kg
- Viande jusqu'à 2,5 kg

Congeler des aliments avec SuperFrost

En fonction de la quantité congelée, vous pouvez activer SuperFrost (voir SuperFrost) avant la congélation pour obtenir des températures de congélation plus basses.

Appareils sans NoFrost :*

- ▶ Activer SuperFrost si la quantité congelée est supérieure à environ 1 kg.*

Appareils avec NoFrost :*

- ▶ Activer SuperFrost si la quantité congelée est supérieure à environ 2 kg.*

Le moment où vous activez SuperFrost dépend de la quantité congelée :

Économiser de l'énergie

Quantité de congélation	Moment de l'activation de SuperFrost
petite quantité congelée	Activer SuperFrost environ 6 heures avant la congélation. Dès que l'appareil désactive automatiquement SuperFrost, ranger les aliments.
quantité congelée maximale	Activer SuperFrost environ 24 heures avant la congélation. Dès que l'appareil désactive automatiquement SuperFrost, ranger les aliments.

Rangement des aliments



ATTENTION

Risque de blessure dû aux débris de verre !
Les bouteilles et les canettes, surtout celles qui contiennent des boissons gazeuses, risquent d'exploser si elles sont congelées.

- ▶ Ne pas congeler de bouteilles ni de canettes !

Quantité de congélation	Rangement des aliments
petite quantité congelée	Répartir les aliments emballés dans tous les tiroirs. Dans la mesure du possible, ranger les aliments à l'arrière du tiroir, au niveau de la paroi arrière.
quantité congelée maximale	Répartir les aliments emballés dans tous les tiroirs. Dans la mesure du possible, ranger les aliments à l'arrière du tiroir, au niveau de la paroi arrière.

4.4.2 Décongeler des aliments



AVERTISSEMENT

Risque d'intoxication alimentaire !

- ▶ Ne pas recongeler des aliments décongelés.
- ▶ Utiliser les aliments décongelés le plus rapidement possible.

Vous pouvez décongeler les aliments de plusieurs façons :

- dans la partie réfrigérateur
 - au micro-ondes
 - dans le four/four à chaleur tournante
 - à température ambiante
- ▶ Prendre uniquement la quantité de nourriture nécessaire.

4.5 Stockage d'aliments dans le réfrigérateur et règles d'hygiène alimentaire

La consommation croissante de plats cuisinés et d'autres aliments périssables et sensibles sans respecter la chaîne du froid exige une maîtrise plus précise de la température lors du transport et du stockage de ces produits. Dans les foyers, l'utilisation correcte du réfrigérateur et le respect précis de règles d'hygiène stricte contribuent significativement et efficacement à l'amélioration de la conservation des aliments.

4.5.1 Maintien de la température

- ▶ Stocker les aliments les plus sensibles dans la zone la plus froide de l'appareil comme illustré sur la figure.
- ▶ Attendre que les aliments (par exemple la soupe) aient complètement refroidi avant de les ranger dans l'appareil.
- ▶ Limiter la fréquence d'ouverture de la porte.
- ▶ Respecter les règles d'hygiène alimentaire.

4.5.2 Règles d'hygiène alimentaire

- ▶ Avant de les mettre au réfrigérateur, débarrasser les aliments de leur emballage extérieur (par exemple : emballages des packs de yaourts).
- ▶ En principe, emballer séparément les aliments pour éviter toute contamination entre les aliments.
- ▶ Ranger les aliments de manière à ce que l'air puisse circuler librement autour.
- ▶ Consulter la notice, surtout pour les questions d'entretien.
- ▶ Nettoyer régulièrement l'intérieur de l'appareil à l'aide d'un détergent (pour les pièces métalliques avec un produit non oxydant).

4.6 Durées de stockage

Les durées de stockage indiquées sont des valeurs indicatives.

Pour les aliments portant une date limite de conservation, c'est toujours la date indiquée sur l'emballage qui fait foi.

4.6.1 Compartiment réfrigérateur

C'est la date limite de conservation indiquée sur l'emballage qui fait foi.

4.6.2 Partie congélateur

Valeurs indicatives pour la durée de stockage de différents aliments		
Crème glacée	à -18 °C	2 à 6 mois
Charcuterie, jambon	à -18 °C	2 à 3 mois
Pains, viennoiseries	à -18 °C	2 à 6 mois
Gibier, porc	à -18 °C	6 à 9 mois
Poisson gras	à -18 °C	2 à 6 mois
Poisson maigre	à -18 °C	6 à 8 mois
Fromage	à -18 °C	2 à 6 mois
Volaille, viande bovine	à -18 °C	6 à 12 mois
Légumes, fruits	à -18 °C	6 à 12 mois

5 Économiser de l'énergie

- Toujours garantir une bonne aération et ventilation. Ne pas couvrir les ouvertures ou les grilles d'aération.
- Toujours laisser dégagées les fentes d'aération du ventilateur.
- Ne pas exposer l'appareil aux rayons directs du soleil, à côté d'une cuisinière, d'un appareil de chauffage ou similaire.
- La consommation d'énergie dépend des conditions d'installation, par exemple, de la température ambiante (voir 1.4 Domaine d'application de l'appareil) . Si la température ambiante est plus élevée, la consommation d'énergie peut augmenter.
- Ouvrir l'appareil le plus brièvement possible.
- Plus le réglage de la température est bas, plus la consommation d'énergie augmente.

- Ranger les aliments par tri : home.liebherr.com/food.
- Emballer et couvrir tous les aliments pour les conserver. Cela évitera la formation de givre.
- Sortir les aliments pendant le temps strictement nécessaire pour qu'ils ne se réchauffent pas.
- Laisser refroidir les plats chauds à température ambiante avant de les ranger.
- Décongeler les produits congelés dans le réfrigérateur.
- En présence d'une couche de givre épaisse : dégivrer l'appareil.*
- En cas de longues périodes de vacances, utiliser le HolidayMode (voir HolidayMode) .

6 Utilisation

6.1 Éléments de commande et d'affichage

L'écran permet un rapide aperçu du réglage de température et de l'état des fonctions et réglages. Les fonctions et réglages sont utilisés soit par activation / désactivation soit par sélection d'une valeur.

6.1.1 Écran Status

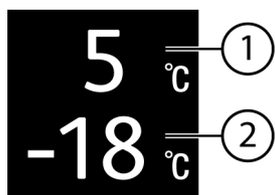


Fig. 4

(1) Affichage de la température du compartiment réfrigérateur

(2) Affichage de la température du compartiment congélateur

L'écran Status affiche la température réglée et constitue l'écran initial. À partir de là, la navigation se poursuit vers les fonctions et réglages.

6.1.2 Navigation

Vous pouvez accéder aux différentes fonctions en naviguant dans le menu. Un signal sonore retentit après la confirmation d'une fonction ou d'un réglage. Si aucun choix n'est effectué en l'espace de 10 secondes, l'affichage revient à l'écran Status.

L'appareil est commandé à l'aide des touches situées à côté de l'écran :

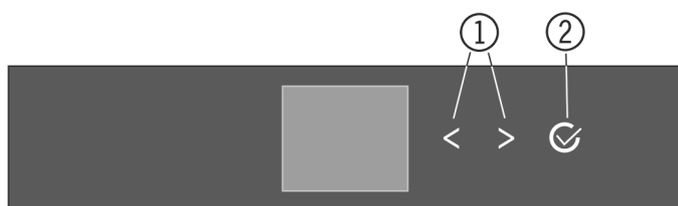


Fig. 5

(1) Flèche de navigation vers la gauche / droite

(2) Confirmer

Flèche de navigation vers la gauche / droite Fig. 5 (1) :

- Naviguer dans le menu. Après la dernière page de menu, la première s'affiche de nouveau.

Confirmer Fig. 5 (2) :

- Activer/désactiver une fonction.

- Ouvrir un sous-menu.
- Confirmer une sélection. Après confirmation, l'affichage revient au menu.

Revenir à l'écran Status : de la manière la plus rapide :

- Fermer et ouvrir la porte.
- ou patienter 10 secondes. L'affichage revient à l'écran Status.

6.1.3 Structure de commande

La structure d'utilisation est expliquée à l'aide d'un modèle. L'écran change selon les fonctions ou réglages.

Menu sans sous-menu

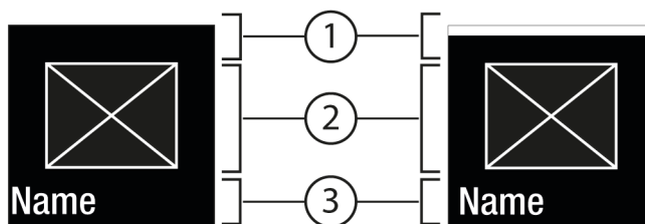


Fig. 6

(1) Barre blanche État désactivé / État activé dans la partie supérieure

(2) Symbole ou valeur activée

(3) Menu : Nom de la fonction ou menu : Nom du réglage

Menu avec sous-menu

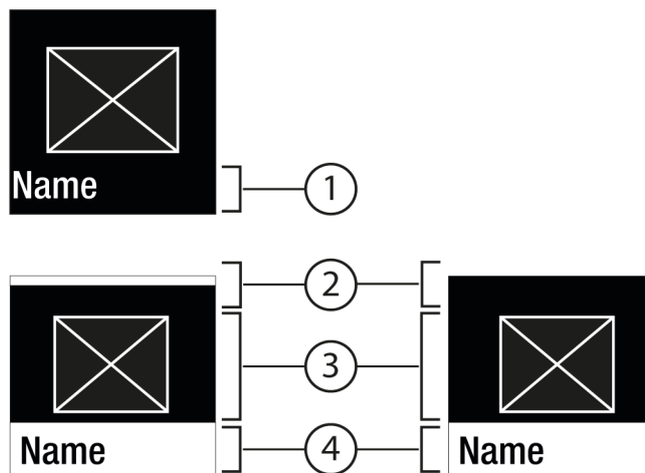


Fig. 7

(1) Menu : Nom de la fonction ou menu : Nom du réglage

(2) Status

(2) désactivé / activé

(3) Symbole ou valeur activée

(4) Sous-menu : Nom de la fonction ou sous-menu : Nom du réglage

La navigation suivante est possible :

- Naviguer avec la flèche de navigation vers la gauche / la droite Fig. 5 (1).
- Avec Confirmer Fig. 5 (2), appeler le sous-menu Fig. 7 (4).
 - Naviguer avec la flèche de navigation vers la gauche / la droite Fig. 5 (1).
 - Régler une nouvelle valeur : Avec Confirmer Fig. 5 (2), sélectionner une valeur désactivée Fig. 6 (1).
 - Retour au menu : Avec Confirmer Fig. 5 (2), sélectionner la valeur déjà activée Fig. 6 (2).

Utilisation

6.1.4 Symboles d'affichage

Les symboles de l'affichage renseignent sur l'état de l'appareil.

Symbole	État de appareil
	Standby L'appareil ou la zone de température s'éteint.
	Chiffre vibrant L'appareil fonctionne. La température clignote jusqu'à ce que la valeur réglée soit atteinte.
	Symbole vibrant L'appareil fonctionne. Le réglage est effectué.
	La barre est générée La fonction est activée.

6.2 Logique d'utilisation

6.2.1 Activer / désactiver la fonction

Les fonctions suivantes peuvent être activées / désactivées :

Symbole	Fonction
	SuperCool ^x
	PowerCool ^x
	SuperFrost ^x
	IceMaker et MaxIce ^{x*}
	PartyMode ^x
	HolidayMode
	E-Saver

^x Lorsque la fonction est activée, l'appareil fonctionne à une puissance plus élevée. Raison pour laquelle les bruits de fonctionnement de l'appareil peuvent être temporairement plus élevés, avec une plus grande consommation d'énergie.

- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation *Fig. 5 (1)* autant de fois que nécessaire pour afficher la fonction .
- ▶ Appuyer sur Confirmer *Fig. 5 (2)*.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche dans le menu.
- ▷ La fonction est activée / désactivée.

6.2.2 Sélectionner une valeur de fonction

Pour les fonctions suivantes, une valeur peut être réglée dans le sous-menu :

Symbole	Fonction
	Refroidir : Régler la température Allumer/éteindre la zone de température
	Congeler : Régler la température Activer/désactiver l'appareil

- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation *Fig. 5 (1)* autant de fois que nécessaire pour afficher la fonction.
- ▶ Appuyer sur Confirmer *Fig. 5 (2)*.
- ▶ Sélectionner la valeur de réglage à l'aide des flèches de navigation *Fig. 5 (1)*.

Régler la température

- ▶ Appuyer sur Confirmer *Fig. 5 (2)*.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Status : activé *Fig. 6 (1)* s'affiche brièvement dans le sous-menu *Fig. 7 (4)*.
- ▷ L'écran revient au menu.

Allumer/éteindre la zone de température

- ▶ Appuyer sur Confirmer et laisser enfoncé 3 secondes.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ L'affichage revient à l'écran Status.

6.2.3 Activer / désactiver le réglage

Les réglages suivants peuvent être activés / désactivés :

Symbole	Réglage
	WiFi ¹
	Verrouillage d'entrée ²
	SabbathMode ²
	Cleaning Mode ^{2*}
	Rappels ¹
	Réinitialisation ²
	Arrêt ²

- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation *Fig. 5 (1)* autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- ▶ Appuyer sur Confirmer *Fig. 5 (2)*.
- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation *Fig. 5 (1)* autant de fois que nécessaire pour afficher le réglage souhaité.

¹ Activer le réglage (appui court)

- ▶ Appuyer sur Confirmer *Fig. 5 (2)*.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche dans le menu.
- ▷ Le réglage est activé/désactivé.

² Activer le réglage (appui long)

- ▶ Appuyer sur Confirmer *Fig. 5 (2)* et laisser enfoncé 3 secondes.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche dans le menu.
- ▷ L'écran change.

6.2.4 Choisir la valeur de réglage

Pour les réglages suivants, une valeur peut être réglée dans le sous-menu :

Symbole	Réglages
	Luminosité
	Alarme de porte
	Unité de température

- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) autant de fois que nécessaire pour afficher le réglage souhaité.
- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▶ Sélectionner la valeur de réglage à l'aide des flèches de navigation Fig. 5 (1).
- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche brièvement dans le sous-menu.
- ▷ L'écran revient au menu.

6.2.5 Ouvrir le menu Client

Les réglages suivants peuvent être sélectionnés dans le menu Client :

Symbole	Fonction
	Defrost ^{2*}
	TubeClean ^{2*}
	Glaçons ^{1*}
	Software

- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) autant de fois que nécessaire pour afficher les informations sur l'appareil .
- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▶ Saisir le code numérique 151.
- ▷ Le menu Client apparaît.
- ▶ Dans le menu Client, appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) autant de fois que nécessaire pour afficher le réglage souhaité.

¹ Choisir la valeur

- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche brièvement à l'écran.
- ▷ L'écran revient au menu.

² Activer le réglage

- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2) et laisser enfoncé 3 secondes.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche à l'écran.

▷ Le symbole vibre tant que l'appareil fonctionne.

6.3 Fonctionnement de l'appareil

Arrêter l'appareil

Ce réglage permet d'éteindre totalement l'appareil.

Arrêter totalement l'appareil

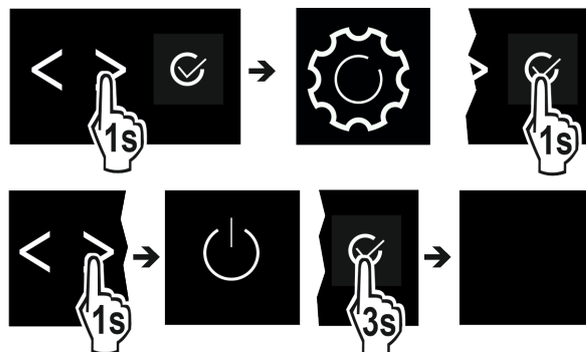


Fig. 8

- ▶ Désactiver IceMaker *
- ▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation).
- ▷ Désactivé : L'écran devient noir.

6.3.2 Activation et désactivation des zones de température

Vous pouvez désactiver séparément les différentes zones de température de l'appareil.

Application :

- Nettoyage
- Dégivrage

Désactiver la partie réfrigérateur

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- La partie réfrigérateur est vide.

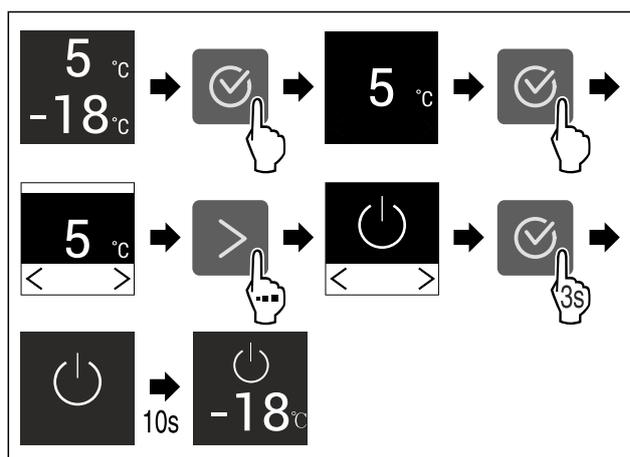


Fig. 9 Représentation à titre d'exemple

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ La partie réfrigérateur est désactivée.

Utilisation

Activer la partie réfrigérateur

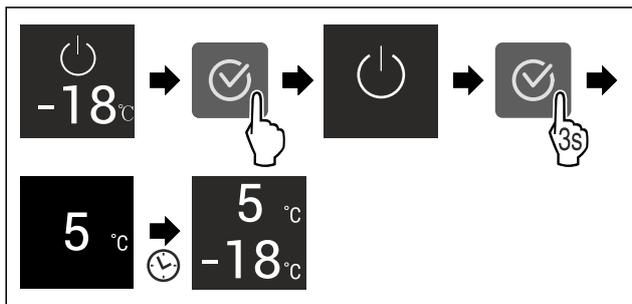


Fig. 10 Représentation à titre d'exemple

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ La partie réfrigérateur est activée.
- ▷ L'appareil refroidit à la dernière température réglée.



WiFi

Utilisez cette fonction pour connecter votre appareil au Wi-Fi. Vous pouvez ensuite l'utiliser à partir de l'application SmartDevice sur un appareil mobile. Vous pouvez également utiliser cette fonction pour déconnecter ou réinitialiser la connexion Wi-Fi.

Pour connecter votre appareil au Wi-Fi, vous avez besoin de la SmartDeviceBox.

Plus d'informations sur le SmartDevice : (voir 1.3 SmartDevice)

Remarque

La fonction SmartDevice n'est pas disponible dans les pays suivants : Russie, Biélorussie et Kazakhstan.

Vous ne pouvez pas utiliser le SmartDeviceBox.

Se connecter au Wi-Fi pour la première fois

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- La SmartDeviceBox a été acquise et est installée. (voir 1.3 SmartDevice)
- L'application SmartDevice est installée (voir apps.home.liebherr.com).
- L'enregistrement dans l'application SmartDevice est terminé.

- ▶ Ouvrir le menu Réglages. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

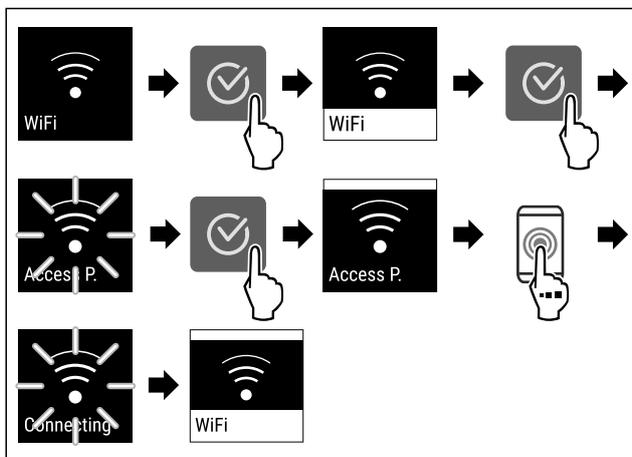


Fig. 11

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ La connexion est établie.

Interruption de la connexion Wi-Fi

- ▶ Ouvrir le menu Réglages. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

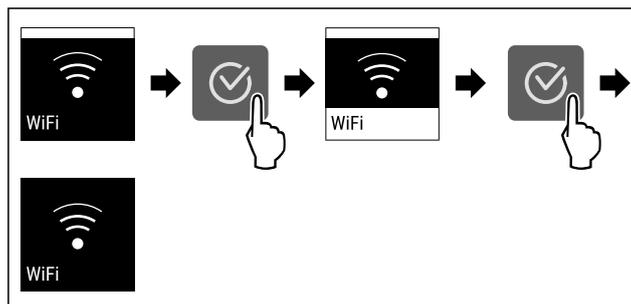


Fig. 12

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ La connexion est rompue.

Réinitialisation de la connexion Wi-Fi

- ▶ Ouvrir le menu Réglages. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

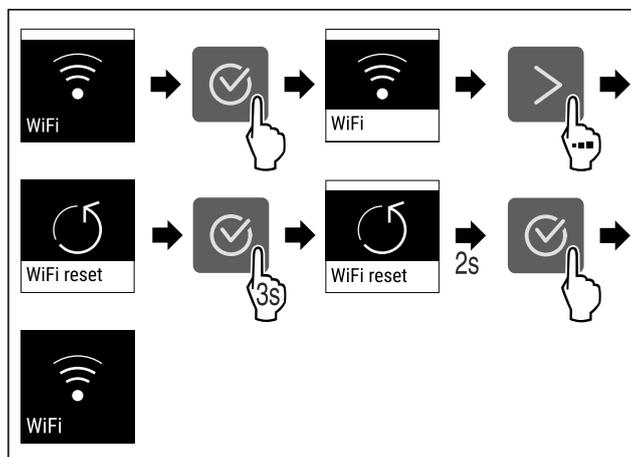


Fig. 13

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ La connexion Wi-Fi et les autres paramètres Wi-Fi sont réinitialisés sur les paramètres d'usine.

Afficher des informations sur la connexion Wi-Fi

- ▶ Ouvrir le menu Réglages. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

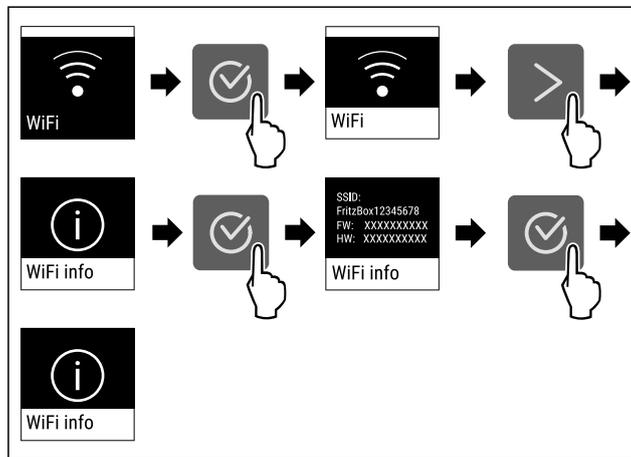


Fig. 14

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.

5 Température

Utilisez cette fonction pour régler la température.

La température dépend des facteurs suivants :

- fréquence d'ouverture de la porte
- durée d'ouverture de la porte
- température de la pièce dans laquelle se trouve l'appareil
- type, température et quantité d'aliments

Zone de température	Réglage recommandé
---------------------	--------------------

5 °C	Partie réfrigé- teur	5 °C
------	-------------------------	------

-18 °C	Partie congéla- teur	-18 °C
--------	-------------------------	--------

Régler la température du compartiment réfrigérateur

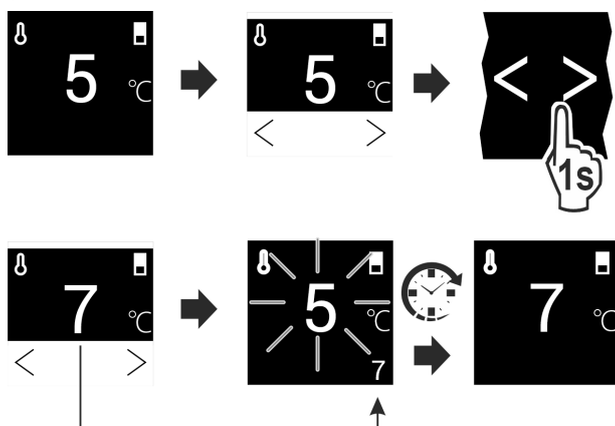


Fig. 15

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ La température est réglée.

°C/°F Unité de température

Ce réglage permet de modifier l'unité de température Celsius - Fahrenheit.

Choix du réglage

- ▶ Régler la valeur (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

* SuperCool

Cette fonction permet de passer à la puissance de refroidissement maximale. Il est ainsi possible d'atteindre les températures de refroidissement les plus basses.

La fonction concerne le compartiment réfrigérateur Fig. 1 (A).

Utilisation :

- Refroidir rapidement de grandes quantités d'aliments.

Activer / désactiver la fonction

- ▶ Charger des aliments dans le compartiment réfrigérateur : Activer la fonction au moment de charger les aliments.
- ▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

La fonction se désactive automatiquement. L'appareil continue à fonctionner en mode normal. La température se fixe à la valeur pré-réglée.

PowerCool

Cette fonction permet une stratification optimale des températures de refroidissement des aliments.

La fonction concerne le compartiment réfrigérateur Fig. 1 (A).

Utilisation :

- à température ambiante élevée (à partir d'environ 35 °C)
- à taux d'humidité de l'air élevé, par exemple en été
- en cas de stockage de produits humides, pour empêcher la formation de condensation à l'intérieur

Activer / désactiver la fonction

- ▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

Remarque

Le ventilateur peut fonctionner même si la fonction est désactivée. Il assure ainsi une répartition optimale de la température dans l'appareil.

- ▷ Fonction activée : La consommation d'énergie de l'appareil augmente légèrement.

* SuperFrost

Cette fonction permet de passer à la puissance de congélation maximale. Il est ainsi possible d'atteindre les températures de congélation les plus basses.

La fonction concerne la partie congélateur Fig. 1 (C).

Utilisation :

- Congeler plus de 2 kg d'aliments frais par jour.
- Congeler rapidement à cœur des aliments frais.
- Augmenter les réserves de froid dans des aliments congelés stockés, avant de dégivrer l'appareil.

Activer / désactiver la fonction

- En cas de congélation d'une petite quantité :
 - ▶ Activer 6 heures avant utilisation
- En cas de congélation de la quantité maximale :
 - ▶ Activer 24 heures avant utilisation
- ▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

La fonction se désactive automatiquement. L'appareil continue à fonctionner en mode normal. La température se fixe à la valeur pré-réglée.

PartyMode

Cette fonction propose un ensemble de fonctions et réglages spéciaux qui peuvent être utiles en cas d'organisation d'une fête.

Les fonctions suivantes sont activées :

- SuperCool
- SuperFrost
- IceMaker et MaxIce*

Toutes les fonctions peuvent être réglées séparément, de manière flexible. Les modifications sont rejetées à la désactivation de la fonction.

Activer / désactiver la fonction

- ▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation) .
 - ▷ Activé : Toutes les fonctions sont activées en même temps.
 - ▷ Désactivé : Les températures pré-réglées sont reprises.
- Après 24 heures, la fonction se désactive automatiquement.

Utilisation



HolidayMode

Cette fonction permet de minimiser la consommation d'énergie en cas d'absence prolongée. La température du compartiment réfrigérateur est réglée sur 15 °C et est affichée sur l'écran d'état une fois atteinte.

La température de congélation réglée reste inchangée.

La fonction concerne le compartiment réfrigérateur *Fig. 1 (A)*.

Utilisation :

- Économie d'énergie pendant une absence prolongée.
- Élimination des mauvaises odeurs et de la formation de moisissure pendant une absence prolongée.

Activer / désactiver la fonction

- ▶ Vider totalement le compartiment réfrigérateur.
- ▶ Activer/désactiver. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▷ Activé : La température de refroidissement est augmentée.
- ▷ Désactivé : la température réglée précédemment est rétablie.



SabbathMode

Cette fonction vous permet d'activer et de désactiver le SabbathMode. Si vous activez cette fonction, certaines fonctions électroniques seront désactivées. Votre appareil répond ainsi aux exigences religieuses des jours fériés juifs, comme le shabbat, et est conforme à la certification STAR-K Kosher.

État de l'appareil lorsque le SabbathMode est actif
L'affichage de l'état indique SabbathMode de manière continue.
Toutes les fonctions à l'écran, à l'exception de la fonction Désactiver le SabbathMode , sont bloquées.
Les fonctions actives restent actives.
L'écran reste éclairé lorsque vous fermez la porte.
L'éclairage intérieur est désactivé.
Aucun rappel n'est donné. L'intervalle de temps réglé est interrompu.
Les rappels et avertissements ne s'affichent pas.
Il n'y a aucune alarme de porte.
Il n'y a aucune alarme de température.
L'IceMaker est hors service.*
Le cycle de dégivrage fonctionne seulement à l'heure programmée, sans tenir compte de l'utilisation de l'appareil.
Après une panne de courant, l'appareil retourne dans le SabbathMode.

État de l'appareil

Remarque

Cet appareil a reçu la certification de l'institut « Institute for Science and Halacha ». (www.machonhalacha.co.il)

Vous pouvez consulter la liste des appareils certifiés STAR-K à l'adresse www.star-k.org/appliances.

Activation du SabbathMode



AVERTISSEMENT

Risque d'intoxication par des aliments avariés !

Si vous avez activé le SabbathMode et qu'une coupure de courant se produit, aucun message concernant la coupure de courant n'apparaît dans l'affichage d'état. Lorsque la coupure de courant est terminée, l'appareil continue de fonctionner en SabbathMode. La coupure de courant peut entraîner la détérioration des aliments et leur consommation peut provoquer une intoxication alimentaire.

Après une panne de courant :

- ▶ Ne pas consommer les aliments qui étaient congelés et qui ont été décongelés.
- ▶ Ouvrir le menu Réglages. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

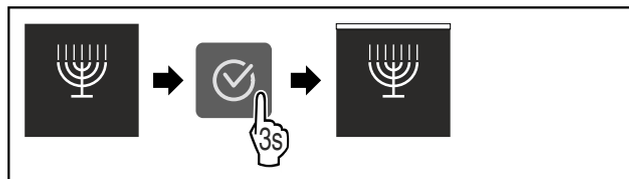


Fig. 16

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ SabbathMode est activé.
- ▷ L'affichage de l'état indique SabbathMode de manière continue.

Désactivation du SabbathMode

- ▶ Ouvrir le menu Réglages. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

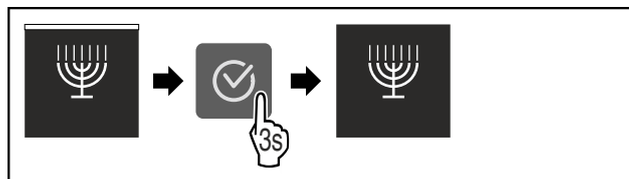


Fig. 17

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ SabbathMode est désactivé.



E-Saver

Cette fonction active ou désactive le mode d'économie d'énergie. Lorsque vous activez cette fonction, la consommation d'énergie diminue et la température augmente de 2 °C dans l'appareil. Les aliments restent frais, mais leur durée de conservation raccourcit.

Zone de température	Réglage recommandé (voir Température)	Température avec E-Saver actif
5 °C Partie réfrigérateur	5 °C	7 °C
-18 °C Partie congélateur	-18 °C	-16 °C

Températures

Activer E-Saver

- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

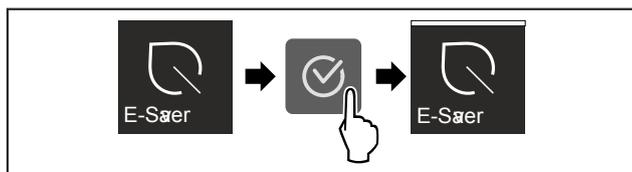


Fig. 18

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ Le mode économie d'énergie est activé.

Désactiver E-Saver

- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

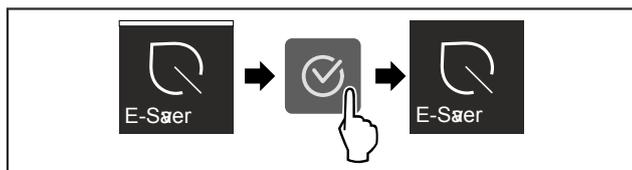


Fig. 19

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ Le mode économie d'énergie est désactivé.

IceMaker*

Cette fonction permet d'activer ou de désactiver la fabrication de glaçons.

Plus d'informations sur la quantité de glaçons :	(voir 9.1 Données techniques)
Plus d'informations sur l'augmentation de la quantité de glaçons :	(voir MaxIce*)
Plus d'informations sur la taille des glaçons :	(voir Glaçons*)
Plus d'informations sur le nettoyage des conduites IceMaker :	(voir TubeClean*)

Activer IceMaker

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'IceMaker est en service. (voir 7.10 IceMaker*)
- Le réservoir d'eau est plein. (voir 7.10.1 Remplir le réservoir d'eau*) *
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

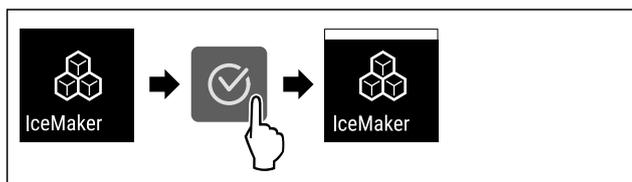


Fig. 20

- ▶ Suivre les étapes (voir Fig. 20) .
- ▷ IceMaker est activé. La production dans l'IceMaker des premiers glaçons peut prendre jusqu'à 24 heures.

Désactiver IceMaker

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :*

- Le réservoir d'eau est vide. (voir 7.10 IceMaker*)

- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

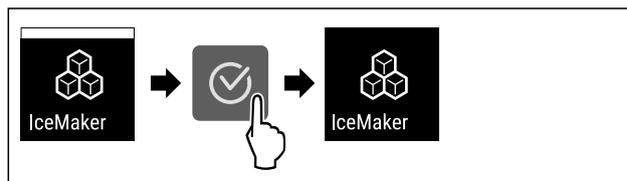


Fig. 21

- ▶ Suivre les étapes (voir Fig. 21) .
- ▷ IceMaker est désactivé.
- ▷ La production de glaçons en cours est arrêtée.
- ▷ IceMaker s'éteint automatiquement.

Glaçons*

Ce réglage permet de régler séparément la taille des glaçons.*

Choisir le réglage*

- ▶ Régler la valeur dans le menu Client (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

MaxIce*

Cette fonction permet d'augmenter la quantité de glaçons dans l'IceMaker.

Plus d'informations sur la quantité de glaçons :	(voir 9.1 Données techniques)
--	-------------------------------

Activer MaxIce

Si vous activez MaxIce sans avoir activé la fonction IceMaker (voir IceMaker*) auparavant, la fonction IceMaker est activée automatiquement avec MaxIce.

Si vous n'avez pas encore activé la fonction IceMaker, assurez-vous que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'IceMaker est en service. (voir 7.10 IceMaker*)
- Le réservoir d'eau est plein. (voir 7.10.1 Remplir le réservoir d'eau*) *
- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

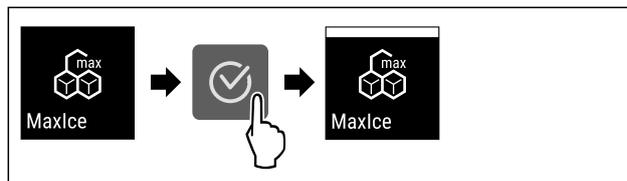


Fig. 22

- ▶ Suivre les étapes (voir Fig. 22) .
- ▷ MaxIce est activé.
- ▷ Si vous n'avez pas activé la fonction IceMaker auparavant : IceMaker est activé.

Désactiver MaxIce

Quand vous désactivez MaxIce, la fonction IceMaker reste activée.

- ▶ Appuyer sur la flèche de navigation jusqu'à afficher la fonction concernée.

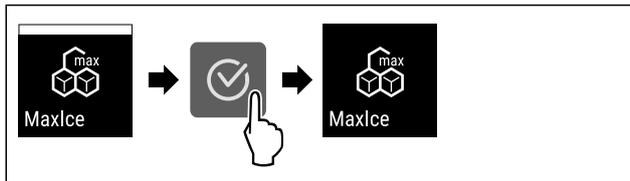


Fig. 23

- ▶ Suivre les étapes (voir Fig. 23) .
- ▷ MaxIce est désactivé.



TubeClean*

Ce réglage permet de nettoyer les conduites de l'IceMaker.*

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :*

- Le nettoyage de l'IceMaker est préparé (voir 8.4.4 Nettoyer l'IceMaker*).

Activer le réglage*

- ▶ Activer le réglage dans le menu Client (voir 6.2 Logique d'utilisation) .
- ▷ La procédure de rinçage se prépare (max. 60 min.) : le symbole clignote.
- ▷ Les conduites d'eau sont rincées : Le symbole vibre.
- ▷ La procédure de rinçage est terminée : La fonction est désactivée automatiquement.



CleaningMode*

Ce réglage permet un nettoyage confortable de l'appareil.*

Ce réglage concerne le compartiment réfrigérateur Fig. 1 (A).*

Utilisation :*

- Nettoyer manuellement le compartiment réfrigérateur.

Comportement de l'appareil, quand le réglage est activé :*

- Le compartiment réfrigérateur est arrêté.
- L'éclairage intérieur est activé.
- Les rappels et avertissements ne s'affichent pas. Aucun signal ne retentit.

Activer / désactiver le réglage*

- ▶ Activer / désactiver le réglage (voir 6.2 Logique d'utilisation) .
- ▷ Activé : Le compartiment réfrigérateur est éteint. La lumière reste allumée.
- ▷ Désactivé : la température pré-réglée est rétablie.

Le réglage se désactive automatiquement au bout de 60 min. L'appareil reprend alors son fonctionnement normal.



Luminosité de l'écran

Ce réglage permet de régler progressivement la luminosité de l'écran.

Les niveaux de luminosité suivants sont disponibles :

- 40%
- 60%
- 80%
- 100%

Choisir le réglage

- ▶ Régler la valeur (voir 6.2 Logique d'utilisation) .



Alarme de porte

Ce réglage permet de régler la durée avant que l'alarme de porte (voir Fermer la porte) ne se déclenche.

Les valeurs suivantes peuvent être réglées :

- 1 min
- 2 min
- 3 min
- Off

Choisir le réglage

- ▶ Régler la valeur (voir 6.4 Messages d'erreur) .



Verrouillage d'entrée

Ce réglage empêche l'utilisation accidentelle de l'appareil, par exemple par des enfants.

Utilisation :

- Pour éviter la modification accidentelle des réglages et fonctions.
- Pour éviter l'arrêt accidentel de l'appareil.
- Pour éviter le réglage accidentel de la température.

Activer / désactiver le réglage

- ▶ Activer/désactiver. (voir 6.2 Logique d'utilisation)



Info

Ce réglage permet de lire les informations de l'appareil et d'accéder au menu client.

Les informations suivantes sont disponibles :

- Nom du modèle
- Index
- Numéro de série
- Numéro de service

Appeler les informations sur l'appareil

- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que les réglages s'affichent.
- ▶ Appuyer sur Confirmer Fig. 5 (2).
- ▶ Appuyer sur les flèches de navigation Fig. 5 (1) jusqu'à ce que l'écran contenant les informations s'affiche.
- ▶ Lire les informations sur l'appareil.



Rappel

Les rappels sont signalés acoustiquement par un signal sonore et optiquement par un symbole à l'écran. Le signal sonore se renforce et augmente de volume jusqu'à la fin du message.



Remplacer le filtre à charbon actif FreshAir

Ce message apparaît quand le filtre à air doit être remplacé.

- ▶ Remplacer le filtre à air tous les six mois.
- ▶ Confirmer le message.
- ▷ L'intervalle des entretiens redémarre.

▷ Le filtre à air garantit une qualité optimale de l'air dans le réfrigérateur.

Activer le réglage

▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation).

Mode démo

Le mode démo est une fonction spéciale pour les concessionnaires qui souhaitent présenter les fonctions de l'appareil. Si vous activez le mode démo, toutes les fonctions de réfrigération sont désactivées.

Si vous allumez votre appareil et que « Demo » apparaît sur l'affichage d'état, le mode démonstration est déjà activé.

Si vous activez puis désactivez le mode démo, les réglages d'usine de l'appareil seront rétablis. (voir Réinitialiser)

Activer le mode démo



Fig. 24

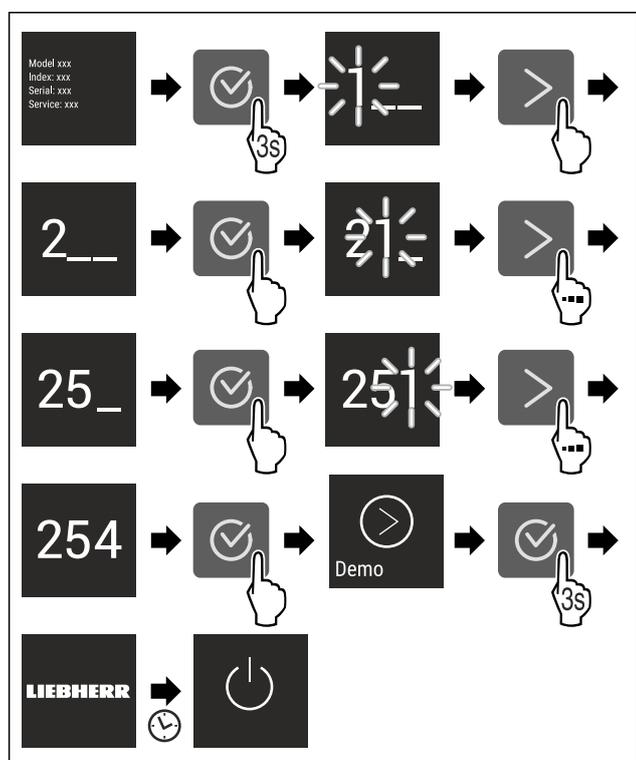


Fig. 25

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ Le mode démo est activé.
- ▷ L'appareil est éteint.
- ▶ Mettre en marche l'appareil. (voir 3.1 Allumer l'appareil)
- ▷ « DEMO » apparaît sur l'affichage d'état.

Désactiver le mode démo



Fig. 26

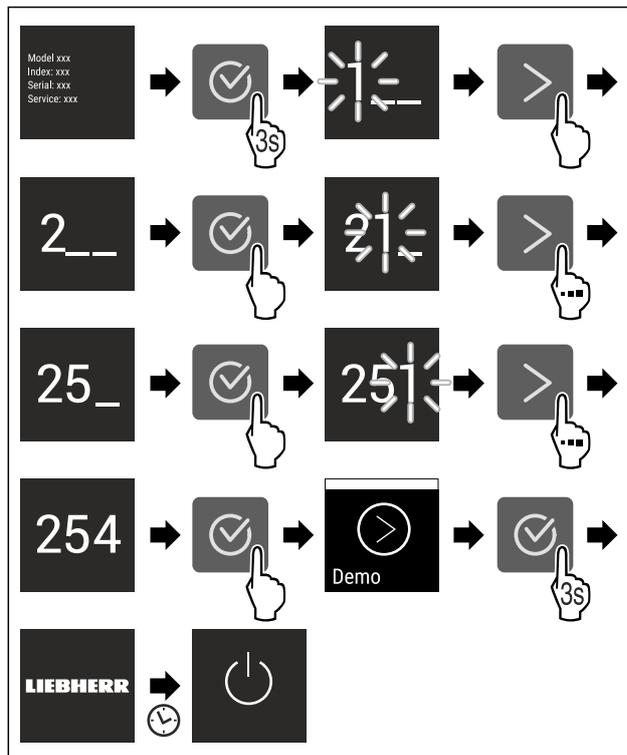


Fig. 27

- ▶ Suivre les étapes tel qu'indiqué sur la figure.
- ▷ Le mode Démo est désactivé.
- ▷ L'appareil est éteint.
- ▶ Mettre en marche l'appareil. (voir 3.1 Allumer l'appareil)
- ▷ Les paramètres d'usine de l'appareil sont rétablis.

Réinitialiser

Cette fonction permet de rétablir le réglage d'usine pour tous les réglages. Tous les réglages que vous avez effectués seront perdus et le réglage d'origine sera rétabli.

Activer le réglage

▶ Activer (voir 6.2 Logique d'utilisation).

6.4 Messages d'erreur

Les messages d'erreur s'affichent à l'écran. Il existe deux catégories de messages d'erreur :

Catégorie	Signification
Message	Rappelle les opérations générales. Vous pouvez effectuer ces opérations et ainsi supprimer le message.
Avertissement	Apparaît en cas de dysfonctionnements. En plus de l'affichage à l'écran, un signal retentit. Le signal sonore s'intensifie jusqu'à ce que vous confirmiez le message par tapotement. Vous pouvez remédier vous-même aux dysfonctionnements simples. En cas de dysfonctionnements plus complexes, contactez impérativement le service après-vente.

6.4.1 Avertissements

Fermer la porte

Le message apparaît quand la porte reste trop longtemps ouverte.

Équipement

La durée avant l'affichage du message s'affiche peut être réglée .

► Couper l'alarme : Confirmer le message.

-ou-

► Fermer la porte.



Panne de secteur

Le message apparaît quand la température de congélation augmente suite à une panne de secteur. Lorsque le courant est rétabli, l'appareil continue à fonctionner à la température réglée.

► Couper l'alarme : Confirmer le message.

▷ L'alarme de température s'affiche (voir Alarme de température) .



Alarme de température

Le message apparaît quand la température de congélation ne correspond pas à la température réglée.

Cause possible de la différence de température :

- Des aliments frais chauds ont été introduits dans l'appareil.
- Lors du choix et du prélèvement d'aliments, une quantité excessive d'air chaud ambiant a pénétré à l'intérieur de l'appareil.
- Une coupure de courant prolongée s'est produite.
- L'appareil est défectueux.

Dès que le problème est résolu, l'appareil continue à fonctionner à la température réglée.

► Confirmer l'écran.

▷ La température la plus chaude est affichée.

► Confirmer de nouveau l'écran.

▷ L'affichage d'état apparaît.

▷ La température actuelle est affichée.



Erreur

Ce message apparaît quand une anomalie survient. Un composant de l'appareil s'avère défectueux.

► Ouvrir la porte.

► Prendre note du code d'erreur.

► Confirmer le message.

▷ Le signal sonore s'arrête.

▷ L'affichage d'état apparaît.

► Fermer la porte.

► S'adresser au service après-vente. (voir 9.4 Service client)

6.4.2 Messages



Réservoir d'eau*

Ce message apparaît quand il n'y a pas suffisamment d'eau dans le réservoir d'eau.

► Remplir le réservoir d'eau.

▷ L'IceMaker produit des glaçons.

► Si le réservoir d'eau est rempli et que le message persiste : vérifier si le flotteur n'est pas coincé.

► Au besoin, vider l'eau et décoincer le flotteur à l'aide d'un objet fin, par exemple un coton-tige.

► Si le réservoir d'eau est rempli et que le message persiste : s'adresser au service après-vente. (voir 9.4 Service client)



Insérer le tiroir IceMaker*

Ce message apparaît quand le tiroir IceMaker est ouvert.

► Insérer le tiroir IceMaker.

▷ Le message disparaît.

▷ L'IceMaker produit des glaçons.

7 Équipement

7.1 Balconnet de porte

7.1.1 Déplacer/sortir le balconnet de porte

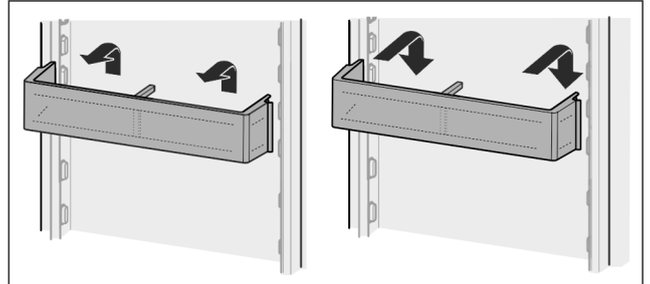


Fig. 28

► Pousser le balconnet vers le haut.

► Le tirer vers l'avant.

► Le réinsérer dans l'ordre inverse.

7.1.2 Démontez des balconnets de portes

Les balconnets de portes peuvent être démontés pour les nettoyer.

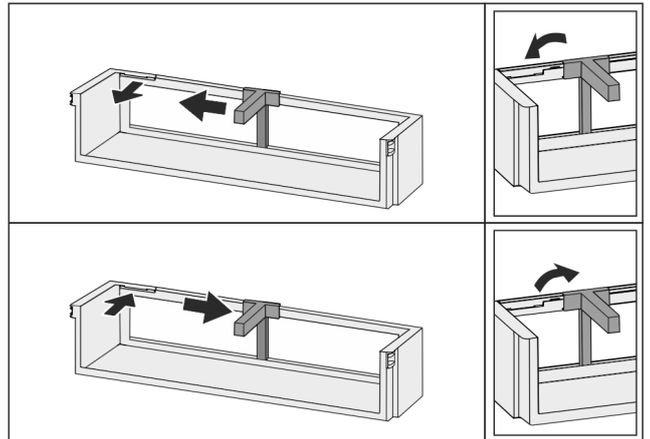


Fig. 29

► Démontez des balconnets de portes.

7.2 Tablettes de rangement

7.2.1 Déplacer/sortir les tablettes de rangement

Les tablettes de rangement sont sécurisées au moyen de butées pour éviter leur retrait par inadvertance.

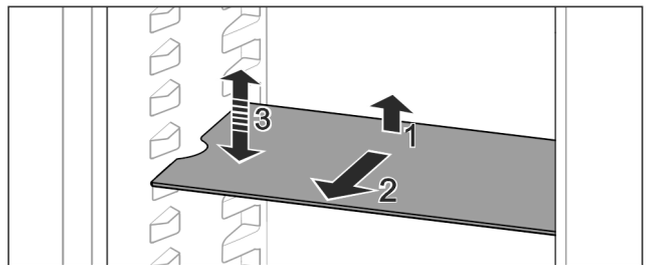


Fig. 30

► Soulever la tablette de rangement et la tirer vers l'avant.

▷ Évidement latéral sur position support.

- ▶ Déplacer la tablette de rangement : la soulever ou l'abaisser jusqu'à la hauteur souhaitée puis la réinsérer.

-ou-

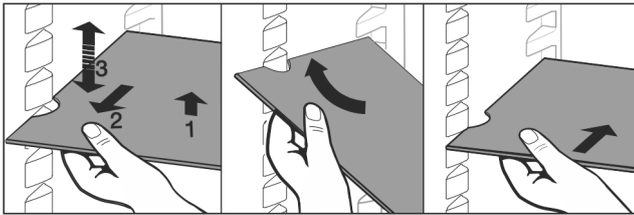


Fig. 31

- ▶ Extraire complètement la tablette de rangement : la sortir par l'avant.
- ▶ Extraction facilitée : en positionnant la tablette de rangement à l'oblique.
- ▶ Remise en place de la tablette de rangement : la réinsérer jusqu'en butée.
- ▷ Les butées sont tournées vers le bas.
- ▷ Les butées se trouvent derrière la tablette de rangement avant.

La tablette de rangement se trouvant au-dessus des compartiments EasyFresh peut également être sortie.

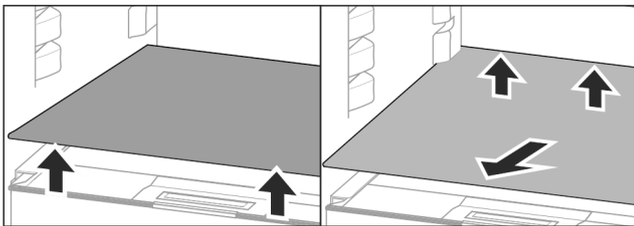


Fig. 32

Sortir la tablette de rangement :

Une fois que le (voir 7.10 IceMaker*) de l'IceMaker est enlevé :*

- ▶ Soulever la tablette de rangement par l'avant et l'arrière.*
- ▶ Soulever la tablette de rangement par l'avant et l'arrière.*
- ▶ La sortir par l'avant.

Ne pas poser de produits sur le couvercle de compartiment situé en dessous !

Insérer la tablette de rangement :

- ▶ Positionner la tablette de rangement à l'oblique en l'inclinant en bas vers l'arrière.
- ▷ Les butées sont tournées vers le bas.
- ▶ Insérer et poser la tablette de rangement.

7.2.2 Démontez des tablettes de rangement

Les tablettes de rangement peuvent être démontées pour les nettoyer.

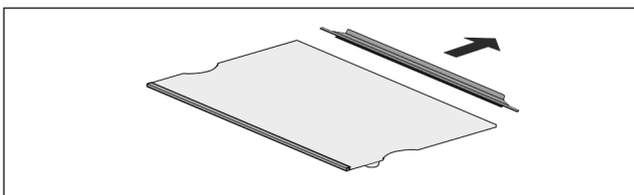


Fig. 33

- ▶ Démontez une tablette de rangement

7.3 Tablette de rangement divisible*

7.3.1 Utiliser une tablette de rangement divisible

Les tablettes de rangement sont sécurisées au moyen de butées pour éviter leur retrait par inadvertance.

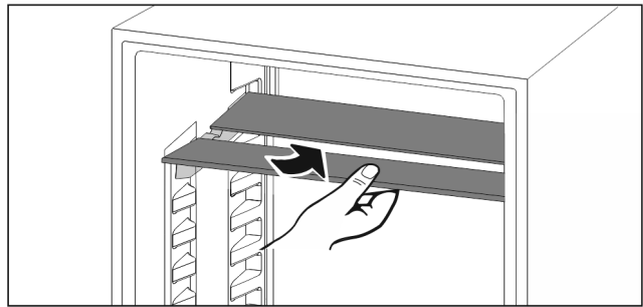


Fig. 34

- ▶ Glisser la tablette de rangement divisible comme illustré sur la figure.

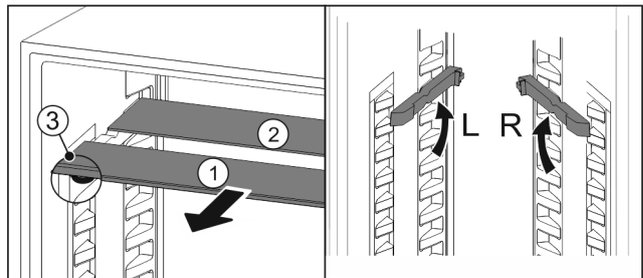


Fig. 35

Régler en hauteur :

- ▶ Sortir les tablettes par l'avant Fig. 35 (1).
- ▶ Extraire les rails d'appui de leurs crans et les enclencher à la hauteur souhaitée.
- ▶ Insérer les tablettes individuellement l'une après l'autre.
- ▷ Butées plates à l'avant juste derrière le rail d'appui.
- ▷ Butées hautes à l'arrière.

Utiliser les deux tablettes de rangement :

- ▶ Saisir la tablette en verre inférieure d'une main et la tirer vers l'avant.
- ▷ La tablette en verre Fig. 35 (1) avec bordure décorative est située à l'avant.
- ▷ Les butées Fig. 35 (3) sont orientées vers le bas.

7.4 VarioSafe*

Le VarioSafe offre de la place dans la partie réfrigérateur pour, par exemple, des aliments, des emballages, des tubes et des bocaux de petite taille.

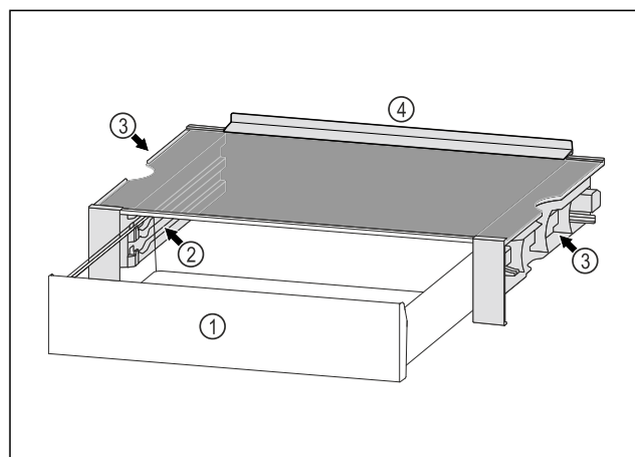


Fig. 36

- (1) Tiroir VarioSafe
- (2) Parois latérales avec nervures pour tiroir VarioSafe
- (3) Encoches sur les parois latérales gauche et droite
- (4) Bord de butée

7.4.1 Insérer le VarioSafe

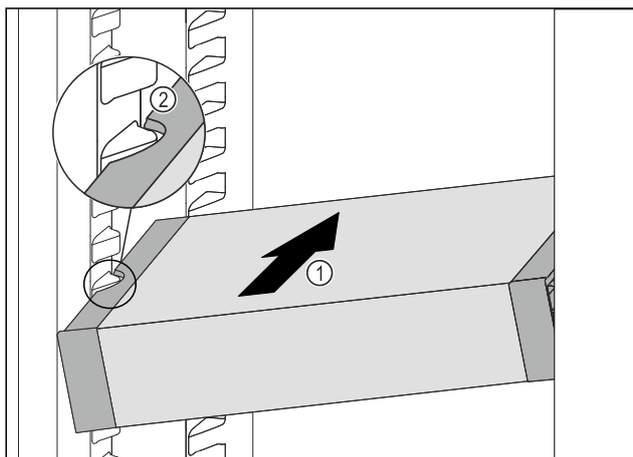


Fig. 37

- ▶ Insérer le VarioSafe en biais dans la partie réfrigérateur Fig. 37 (1) jusqu'à ce que les encoches latérales Fig. 37 (2) du VarioSafe se trouvent à la hauteur de la nervure du bac dans la partie réfrigérateur.

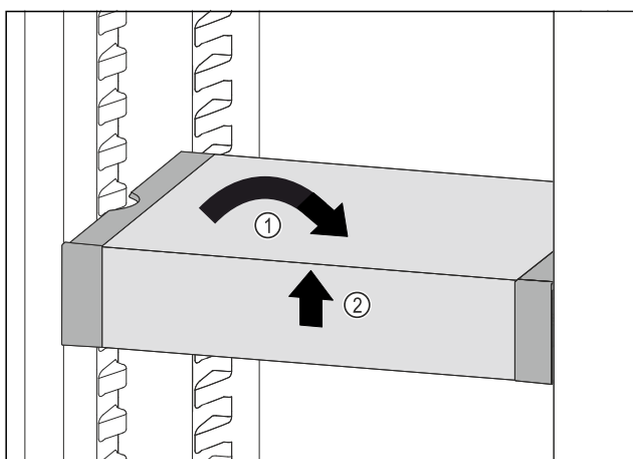


Fig. 38

- ▶ Remettre le VarioSafe droit. Fig. 38 (1)
- ▶ Soulever la partie avant du VarioSafe. Fig. 38 (2)

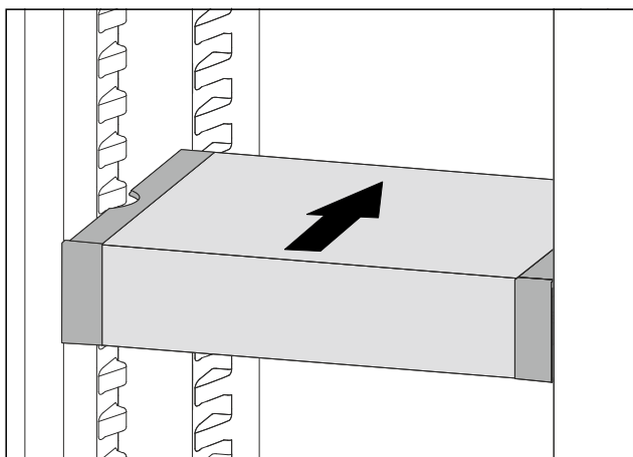


Fig. 39

- ▶ Soulever le VarioSafe vers l'avant.
- ▶ Pousser le VarioSafe vers l'arrière.
- ▶ Abaisser le VarioSafe.
- ▷ Le VarioSafe s'enclenche de manière audible à l'avant.
- ▷ Le VarioSafe est inséré.

7.4.2 Décaler le VarioSafe

Vous pouvez déplacer le VarioSafe en entier dans la partie réfrigérateur.

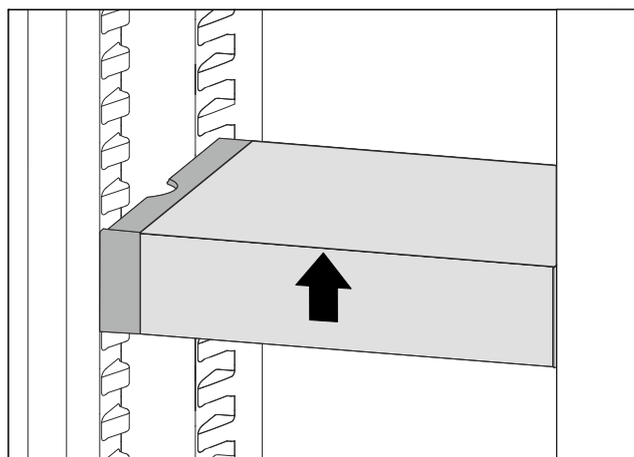


Fig. 40

- ▶ Soulever la partie avant du VarioSafe.

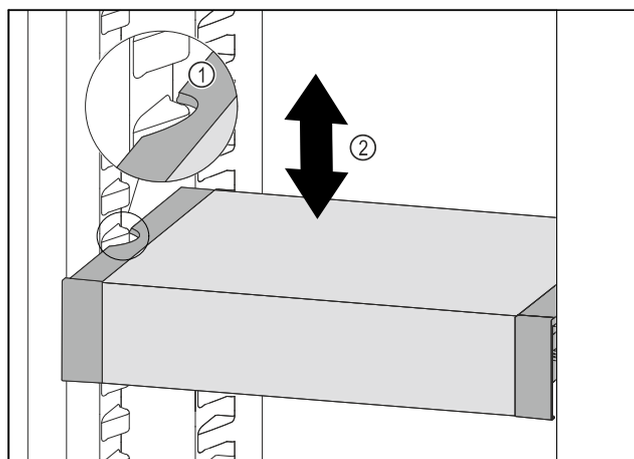


Fig. 41

- ▶ Tirer le VarioSafe vers l'avant jusqu'à ce que les encoches latérales du VarioSafe soient à la hauteur de la nervure du bac dans la partie réfrigérateur. Fig. 41 (1)
- ▶ Déplacer le VarioSafe vers le haut ou vers le bas dans la partie réfrigérateur jusqu'à ce que la hauteur souhaitée soit atteinte. Fig. 41 (2)

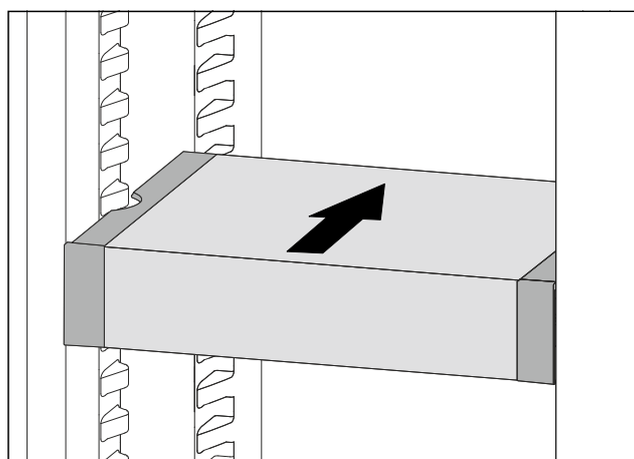


Fig. 42

- ▶ Soulever la partie avant du VarioSafe.
- ▶ Pousser le VarioSafe vers l'arrière.
- ▷ Le VarioSafe s'enclenche de manière audible à l'avant.
- ▷ VarioSafe est décalé en hauteur.

7.4.3 Déplacer le tiroir VarioSafe

Vous pouvez insérer le tiroir VarioSafe à deux hauteurs différentes. Si vous souhaitez stocker des aliments plus hauts dans le tiroir VarioSafe, insérez le tiroir VarioSafe sur la nervure inférieure. Si vous souhaitez stocker des aliments plus bas dans le tiroir VarioSafe, insérez le tiroir VarioSafe sur la nervure supérieure.

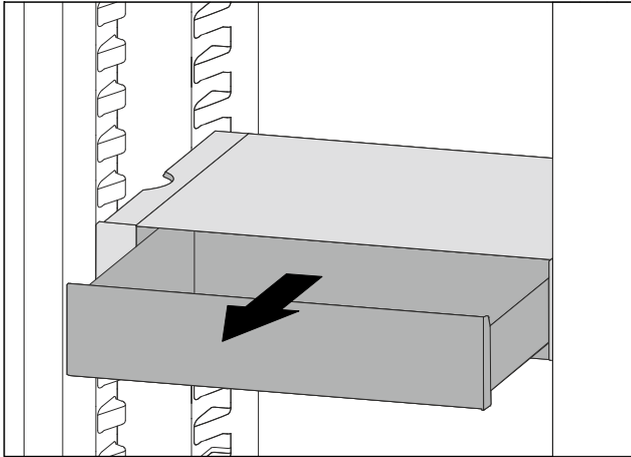


Fig. 43

- ▶ Tirer le tiroir VarioSafe jusqu'en butée.
- ▶ Soulever la partie avant du tiroir VarioSafe.
- ▶ Retirer le tiroir VarioSafe par l'avant.

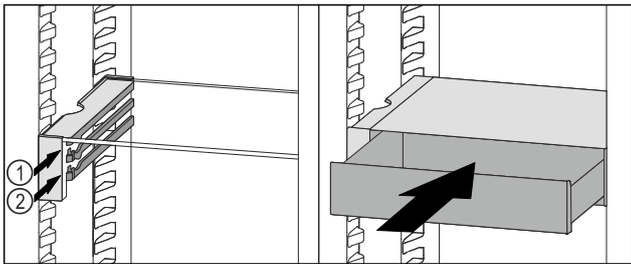


Fig. 44

- ▶ Soulever la partie avant du tiroir VarioSafe.
- ▶ Placer le tiroir VarioSafe derrière les butées sur la nervure désirée Fig. 44 (1) ou Fig. 44 (2).
- ▷ Le tiroir VarioSafe est décalé en hauteur.

7.4.4 Retirer le VarioSafe

Vous pouvez retirer le VarioSafe dans son ensemble.

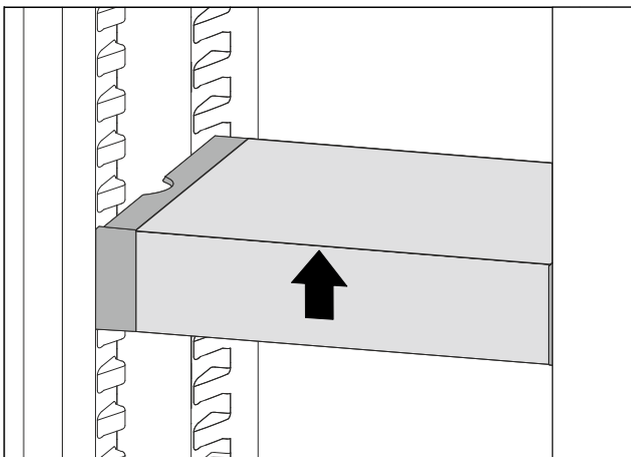


Fig. 45

- ▶ Soulever la partie avant du VarioSafe.

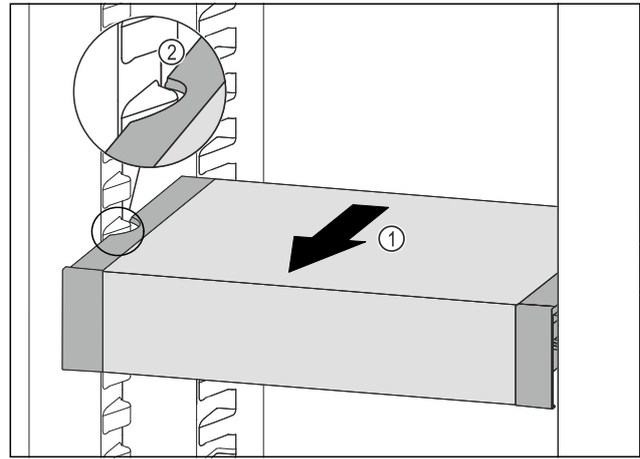


Fig. 46

- ▶ Tirer le VarioSafe vers l'avant Fig. 46 (1) jusqu'à ce que les encoches latérales du VarioSafe se trouvent au niveau de la nervure du bac dans la partie réfrigérateur. Fig. 46 (2)

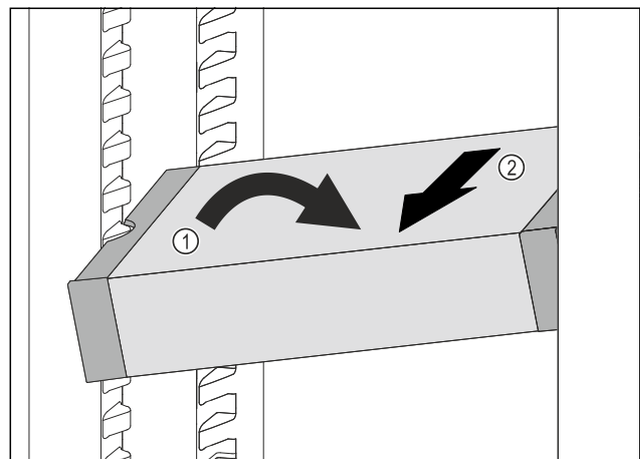


Fig. 47

- ▶ Incliner le VarioSafe dans la partie réfrigérateur. Fig. 47 (1)
- ▶ Sortir le tiroir VarioSafe par l'avant. Fig. 47 (2)
- ▷ Le VarioSafe est retiré.

7.4.5 Démontier le VarioSafe

Vous pouvez démonter le VarioSafe en pièces détachées si vous souhaitez nettoyer le VarioSafe ou installer ou retirer des pièces.

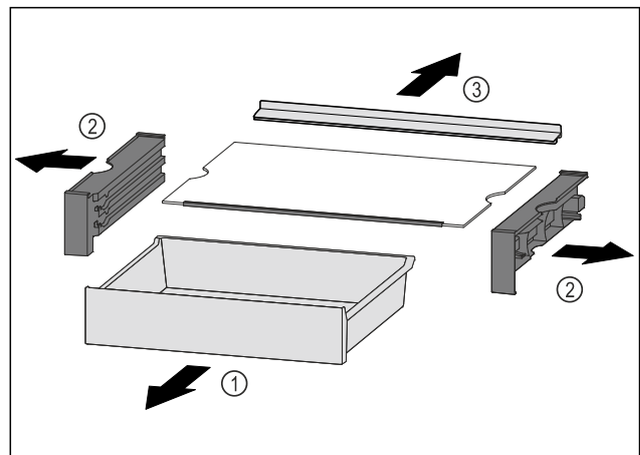


Fig. 48

- ▶ Retirer le VarioSafe dans son ensemble. (voir 7.4.4 Retirer le VarioSafe)
- ▶ Démontier le VarioSafe comme illustré.

7.5 Emplacement pour plaque de cuisson

Au-dessus des tiroirs, de la place est prévue pour une plaque de cuisson *Fig. 1 (7)*.

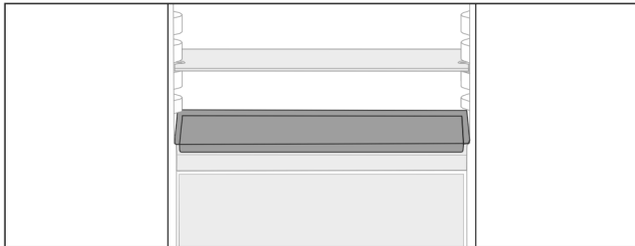


Fig. 49

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Les dimensions maximales de la plaque de cuisson sont respectées (voir 9.1 Données techniques).
- La plaque de cuisson est refroidie à température ambiante.
- Le balconnet de la porte du bas est remonté d'au moins une position.

La porte étant ouverte de 90° :

- ▶ insérer la plaque de cuisson sur les supports latéraux du bas.

7.6 Tiroirs

Vous pouvez retirer les tiroirs pour les nettoyer.

Vous pouvez retirer les tiroirs pour utiliser VarioSpace.

L'extraction et l'insertion des tiroirs sont différentes en fonction du système télescopique. L'appareil peut contenir différents systèmes télescopiques.

Pour les appareils avec NoFrost :*

Remarque

La consommation d'énergie augmente et la puissance frigorifique diminue si la ventilation est insuffisante.*

- ▶ Laisser le tiroir du bas dans l'appareil !*
- ▶ Ne pas obstruer les fentes d'aération du ventilateur au dos de l'appareil !*

Pour les appareils sans NoFrost :*

Remarque

La consommation d'énergie augmente et la puissance frigorifique diminue si la ventilation est insuffisante.*

- ▶ Ne pas obstruer les fentes d'aération du ventilateur au dos de l'appareil !*

7.6.1 Tiroir sur le fond de l'appareil ou la tablette en verre

Le tiroir repose directement sur le fond de l'appareil ou sur une tablette en verre. Il n'y a pas de rails.

Si vous retirez les tiroirs, vous pouvez utiliser les tablettes en verre situées en dessous comme surfaces de rangement.

Retirer le tiroir

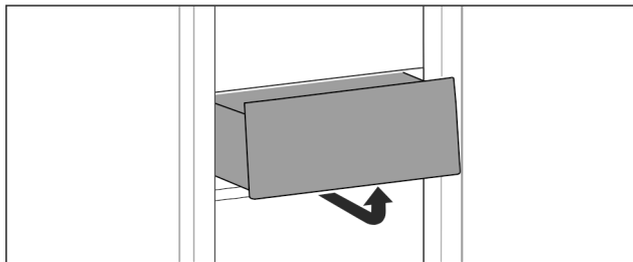


Fig. 50

- ▶ Retirer le tiroir comme illustré sur la figure.

Insérer le tiroir

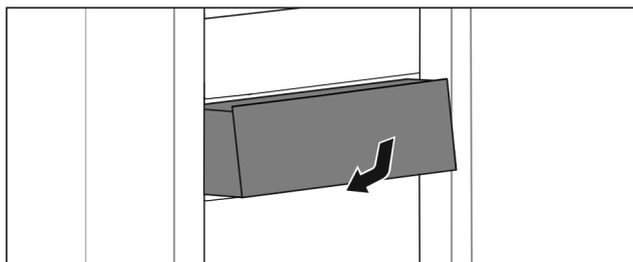


Fig. 51

- ▶ Insérer le tiroir comme illustré sur la figure.

7.6.2 Tiroir sur rails coulissants

Retirer le tiroir

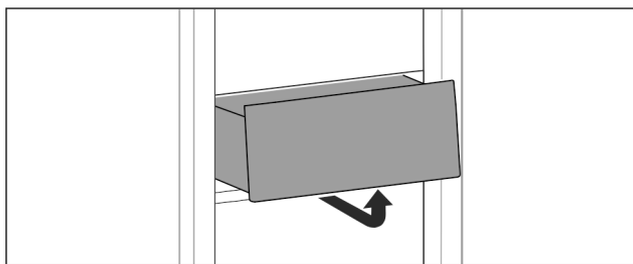


Fig. 52

- ▶ Retirer le tiroir comme illustré sur la figure.

Insérer le tiroir

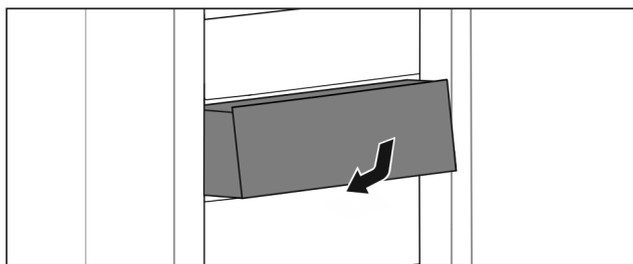


Fig. 53

- ▶ Insérer le tiroir comme illustré sur la figure.

7.6.3 Tiroir sur rails télescopiques

Le tiroir est monté sur des rails coulissants (rails télescopiques). Il existe des rails télescopiques à extraction complète et des rails télescopiques à extraction partielle. Les tiroirs à extraction complète peuvent être entièrement retirés de l'appareil. Les tiroirs à extraction partielle ne peuvent pas être entièrement retirés de l'appareil. C'est le type d'appareil qui détermine le système se trouvant dans votre appareil.

Extraction complète*

Le système à extraction complète se reconnaît à la présence de brides situées à l'arrière de part et d'autre du rail.

Retirer le tiroir

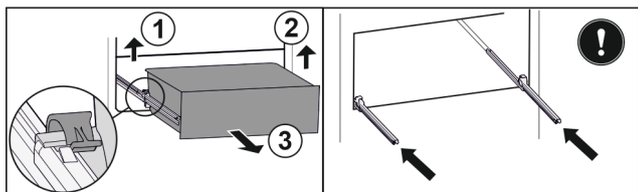


Fig. 54

- ▶ Tirer le tiroir jusqu'en butée.
- ▶ Soulever la bride gauche et tirer dans le même temps la partie gauche du tiroir vers l'avant. Fig. 54 (1)
- ▶ Soulever la bride droite et tirer dans le même temps la partie droite du tiroir vers l'avant. Fig. 54 (2)
- ▶ Retirer le tiroir par l'avant. Fig. 54 (3)
- ▶ Rentrer les rails.

Insérer le tiroir

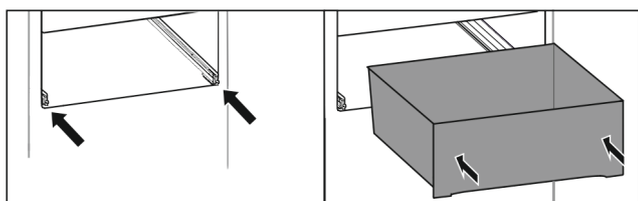


Fig. 55

- ▶ Rentrer les rails.
- ▶ Placer le tiroir sur les rails.
- ▶ Pousser le tiroir jusqu'au fond.
- ▷ Le tiroir s'enclenche à l'arrière de manière audible.

Extraction partielle de la partie réfrigérateur*

Retirer le tiroir

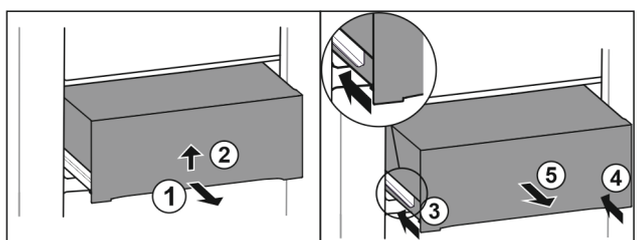


Fig. 56

- ▶ Tirer le tiroir jusqu'à mi-chemin. Fig. 56 (1)
- ▶ Soulevez le tiroir par le bas. Fig. 56 (2)
- ▶ Maintenez le tiroir vers le haut tout en le tirant vers l'avant.
- ▶ Rentrer le rail de gauche. Fig. 56 (3)
- ▶ Rentrer le rail de droite. Fig. 56 (4)
- ▶ Retirer le tiroir par l'avant. Fig. 56 (5)

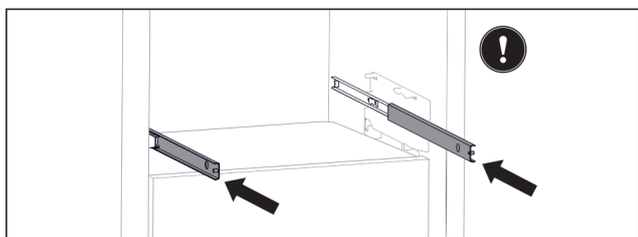


Fig. 57

- Si les rails ne sont pas complètement rentrés après le retrait du tiroir :
- ▶ Rentrer entièrement les rails.

Insérer le tiroir

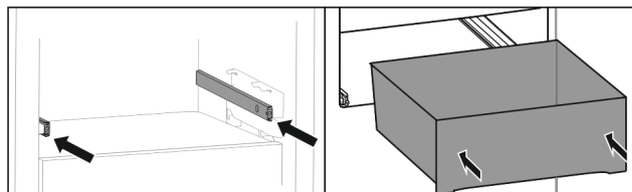


Fig. 58

- ▶ Rentrer les rails.
- ▶ Placer le tiroir sur les rails.
- ▶ Pousser le tiroir jusqu'au fond.

7.7 Couvercle du compartiment Easy-Fresh

Le couvercle du compartiment peut être sorti pour le nettoyer.

7.7.1 Sortir le couvercle du compartiment

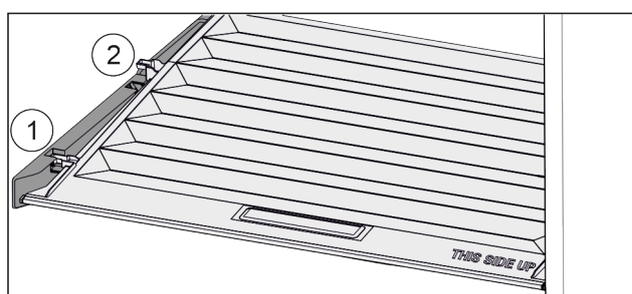


Fig. 59

Une fois que les tiroirs sont enlevés :

- ▶ Tirer le couvercle vers l'avant jusqu'à dans l'orifice des pièces de retenue Fig. 59 (1).
- ▶ Le soulever par le bas à l'arrière et le sortir par le haut Fig. 59 (2).

7.7.2 Insérer le couvercle de compartiment

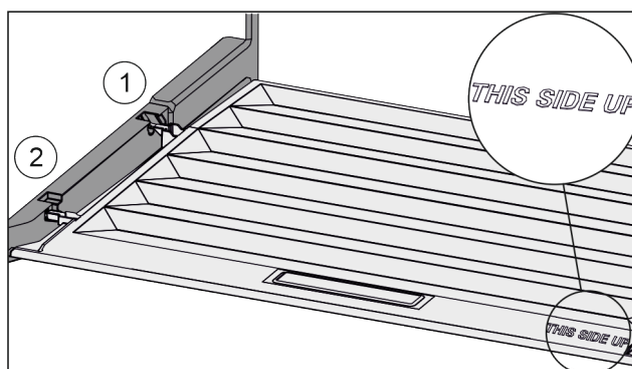


Fig. 60

Lorsque l'inscription THIS SIDE UP est située en haut :

- ▶ Introduire les rainures du couvercle par l'orifice du support arrière Fig. 60 (1) et les enclencher à l'avant dans le support Fig. 60 (2).
- ▶ Amener le couvercle dans la position souhaitée (voir 7.8 Régulation de l'humidité) .

7.8 Régulation de l'humidité

Vous pouvez régler vous-même l'humidité dans le tiroir en déplaçant le couvercle du compartiment.

Le couvercle du compartiment se trouve directement sur le tiroir et peut être recouvert par des tablettes de rangement ou des tiroirs supplémentaires.

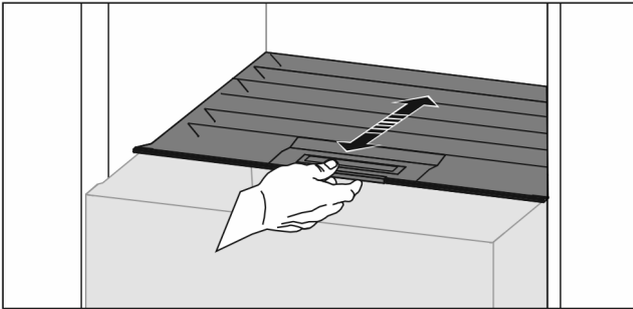


Fig. 61

Faible humidité de l'air

- ▶ Ouvrir le tiroir.
- ▶ Tirer le couvercle du compartiment vers l'avant.
- ▷ Si le tiroir est fermé : intervalle entre le couvercle et le compartiment.
- ▷ L'hygrométrie diminue dans le compartiment.

Hygrométrie élevée :

- ▶ Ouvrir le tiroir.
- ▶ Pousser le couvercle du compartiment vers l'arrière.
- ▷ Si le tiroir est fermé : le couvercle ferme hermétiquement le compartiment.
- ▷ L'hygrométrie augmente dans le compartiment. Lorsqu'une humidité excessive règne dans le compartiment :
- ▶ Sélectionner un réglage « à faible hygrométrie ».
- ou-
- ▶ Éponger l'humidité avec un chiffon.

7.9 Tablettes en verre

Vous pouvez retirer la tablette en verre sous les tiroirs pour la nettoyer.

Vous pouvez retirer la tablette en verre sous les tiroirs pour utiliser VarioSpace.

7.9.1 Retirer / insérer la tablette en verre

S'assurer que les conditions suivantes sont réunies :

- Tablette en verre située sous le tiroir : Le tiroir est retiré. (voir 7.6 Tiroirs)

Retirer la tablette en verre

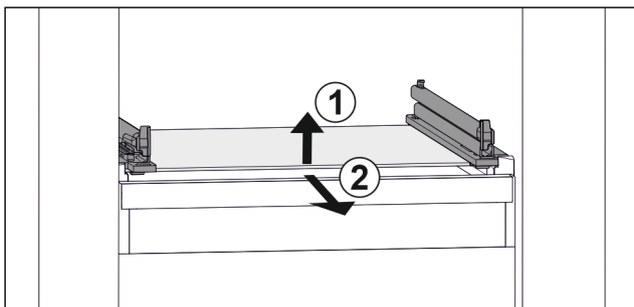


Fig. 62 Exemple de représentation de la tablette en verre

- ▶ Soulever la tablette en verre par l'avant. Fig. 62 (1)
- ▶ Retirer la tablette en verre par l'avant. Fig. 62 (2)

Insérer la tablette en verre

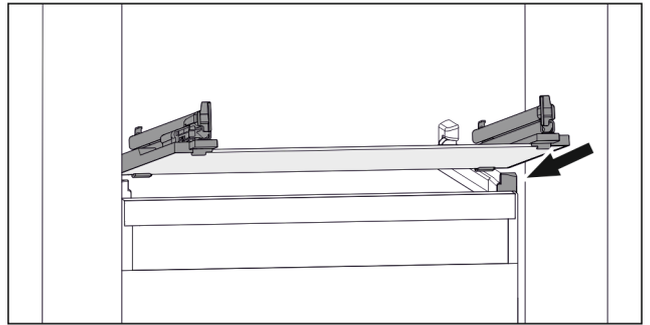


Fig. 63 Exemple de représentation de la tablette en verre

- ▶ Placer la tablette en verre, en l'inclinant, derrière les butées. (voir Fig. 63)
- ▶ Abaisser la tablette en verre.
- ▶ Pousser la tablette en verre jusqu'au fond.

7.10 IceMaker*

L'IceMaker produit des glaçons avec le réservoir d'eau disposé dans le compartiment réfrigérateur. Le réservoir d'eau peut aussi être utilisé pour tirer de l'eau potable réfrigérée.*

L'IceMaker sert exclusivement à produire des glaçons dans des quantités usuelles à la maison.

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'IceMaker est nettoyé (voir 8 Entretien) .
- Le réservoir d'eau est nettoyé (voir 8 Entretien) .*
- Le tiroir IceMaker est nettoyé.
- Le tiroir de l'IceMaker est complètement inséré.

7.10.1 Remplir le réservoir d'eau*



AVERTISSEMENT

Eau souillée !
Toxines.

- ▶ Remplir le réservoir d'eau uniquement avec de l'eau potable.
- ▶ Lorsque vous n'utilisez pas l'IceMaker : Vider le réservoir d'eau. (voir 8.4.4 Nettoyer l'IceMaker*)

ATTENTION

Liquides contenant du sucre !
Détérioration de l'IceMaker.

- ▶ Remplir exclusivement avec de l'eau potable froide.

Remarque

En utilisant de l'eau filtrée et décarbonisée, on obtient une eau potable de la meilleure qualité gustative pour la production de glaçons sans problème.

Cette qualité d'eau peut être obtenue avec un filtre à eau de table disponible dans les magasins spécialisés.

- ▶ Remplissez le réservoir d'eau uniquement avec de l'eau potable filtrée et décarbonisée.

L'approvisionnement en eau de l'IceMaker se fait par un réservoir d'eau (voir 1 Vue d'ensemble de l'appareil) .

Si le réservoir d'eau est vide, l'écran affiche le rappel (voir 6.4 Messages d'erreur) .



Water Refill

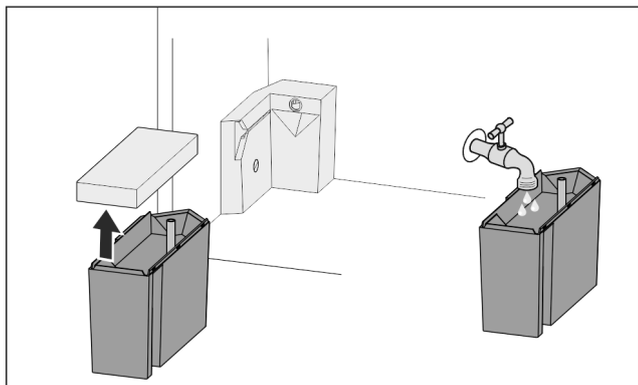


Fig. 64

- ▶ Extraire le réservoir d'eau par l'avant.
- ▶ Retirer le couvercle.
- ▶ Remplir le réservoir d'eau.
- ▶ Mettre le couvercle.
- ▶ Insérer le réservoir d'eau dans le support et le pousser jusqu'à la butée.

7.10.2 Produire des glaçons

La capacité de production dépend de la température de réfrigération. Plus la température est basse, plus importante est la quantité de glaçons qui peuvent être produits pendant une certaine période.

Quand l'IceMaker vient d'être mis en marche pour la première fois, il peut falloir jusqu'à 24 heures pour que les premiers glaçons soient produits.

- ▶ Activer la fonction IceMaker (voir 6.2 Logique d'utilisation).
- ▶ Produire une grande quantité de glaçons : activer la fonction MaxIce (voir 6.2 Logique d'utilisation).
- ▶ Produire une grande quantité de glaçons : décaler ou sortir les séparations dans le tiroir de l'IceMaker.*
- ▶ Répartir uniformément les glaçons dans le tiroir pour augmenter l'espace de remplissage.
- ▶ Fermer le tiroir : l'IceMaker se remet à produire automatiquement.

Remarque

Lorsqu'une certaine hauteur de remplissage du tiroir de l'IceMaker est atteinte, la production de glaçons cesse. L'IceMaker ne remplit pas le tiroir jusqu'au bord.

7.10.3 Utiliser le tiroir lorsque IceMaker est désactivé

Si vous désactivez l'IceMaker, vous pouvez utiliser tout le tiroir IceMaker comme tiroir de congélation.

- ▶ Désactivez IceMaker. (voir Désactiver IceMaker)

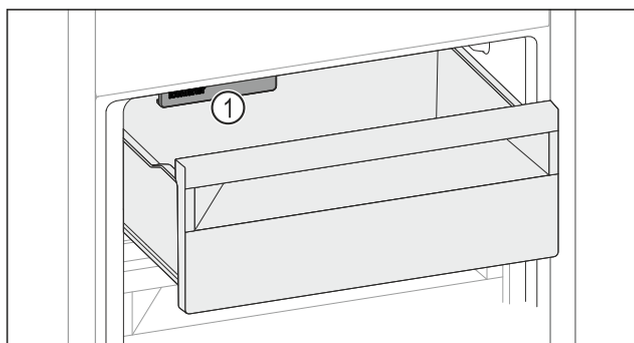


Fig. 65

- ▶ Placez les aliments dans le tiroir.
- ▶ Si vous placez des aliments à gauche du tiroir :
- ▶ Tenez compte de l'IceMaker Fig. 65 [1].

7.11 VarioSpace

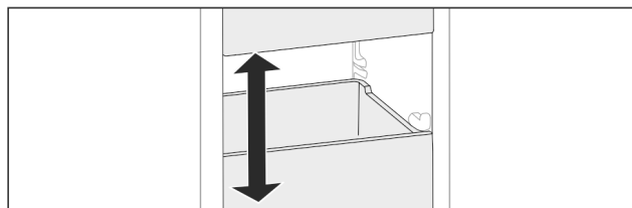


Fig. 66

Vous pouvez retirer les tiroirs et les tablettes en verre de l'appareil. Vous gagnez ainsi de la place pour des aliments volumineux comme la volaille, la viande, les gros morceaux de gibier et les pâtisseries hautes. Ceux-ci peuvent être ainsi congelés en entier pour une utilisation ultérieure.

- ▶ Tenir compte des limites de charge des tiroirs et des tablettes en verre (voir 9.1 Données techniques).

7.12 Porte-bouteilles

7.12.1 Utiliser le porte-bouteilles

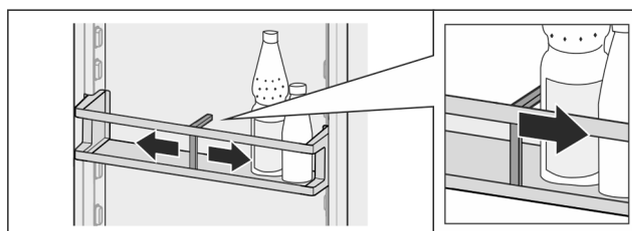


Fig. 67

- ▶ Pousser le porte-bouteilles vers les bouteilles.
- ▷ Les bouteilles ne basculent pas.

7.12.2 Sortir le porte-bouteilles

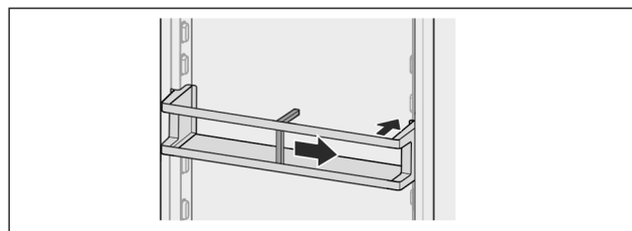


Fig. 68

- ▶ Pousser le porte-bouteilles complètement vers la droite jusqu'au bord.
- ▶ Le sortir par l'arrière.

7.13 Séparateur de congélateur flexible*

Le tiroir à glaçons de l'IceMaker dispose d'un séparateur de congélateur flexible. Vous pouvez ainsi stocker de grandes quantités de glaçons ou d'aliments supplémentaires si nécessaire. Vous pouvez déplacer ou retirer le séparateur de congélateur.

7.13.1 Déplacement du séparateur de congélateur flexible

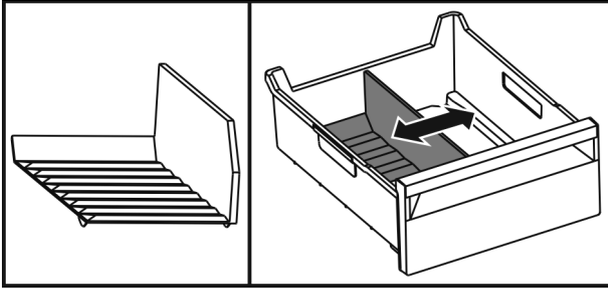


Fig. 69 Exemple de représentation du séparateur de congélateur

- Déplacer le séparateur de congélateur à la position souhaitée.

7.13.2 Retrait du séparateur de congélateur flexible

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le tiroir à glaçons est retiré. (voir 7.6 Tiroirs)

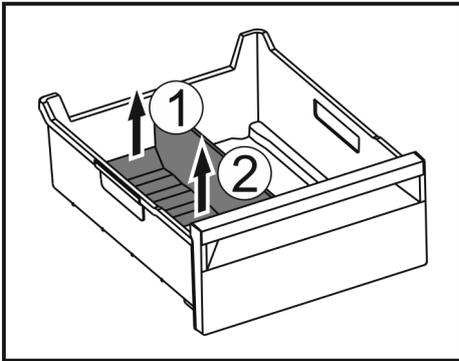


Fig. 70

- Soulever la partie arrière du séparateur de congélateur. Fig. 70 (1)
- Retirer le séparateur de congélateur par le haut. Fig. 70 (2)

7.13.3 Installation du séparateur de congélateur flexible

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le tiroir à glaçons est retiré. (voir 7.6 Tiroirs)

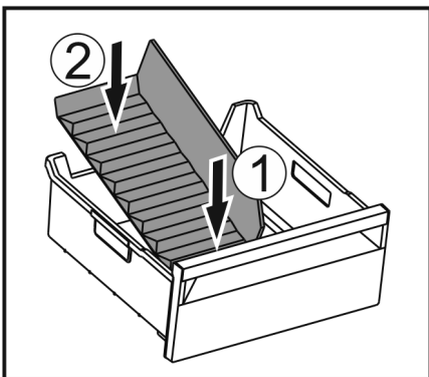


Fig. 71

- Installer la partie avant du séparateur de congélateur. Fig. 71 (1)
- Abaisser la partie arrière du séparateur de congélateur jusqu'au fond du tiroir. Fig. 71 (2)

8 Entretien

8.1 Filtre à charbon actif FreshAir

Le filtre à charbon actif FreshAir se trouve dans le compartiment situé au-dessus du ventilateur.

Il garantit une qualité optimale de l'air.

- Changer le filtre à charbon actif tous les 6 mois. Lorsque le rappel est activé, un message à l'écran invite à procéder au remplacement.
- Le filtre à charbon actif peut être jeté avec les ordures ménagères.

Remarque

Vous pouvez vous procurer le filtre à charbon actif FreshAir dans la boutique Liebherr-Hausgeräte à l'adresse home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

8.1.1 Retirer le filtre à charbon actif FreshAir

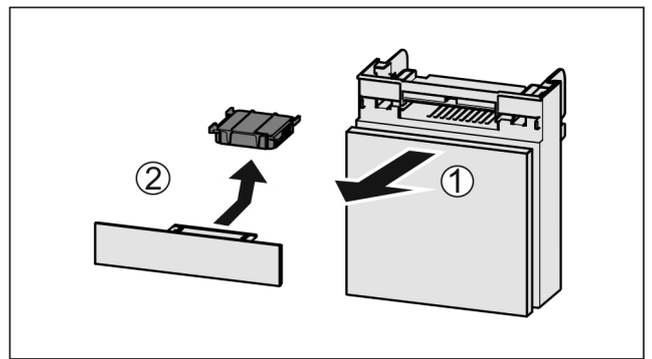


Fig. 72

- Extraire le compartiment par l'avant Fig. 72 (1).
- Sortir le filtre à charbon actif Fig. 72 (2).

8.1.2 Insertion du filtre à charbon actif FreshAir

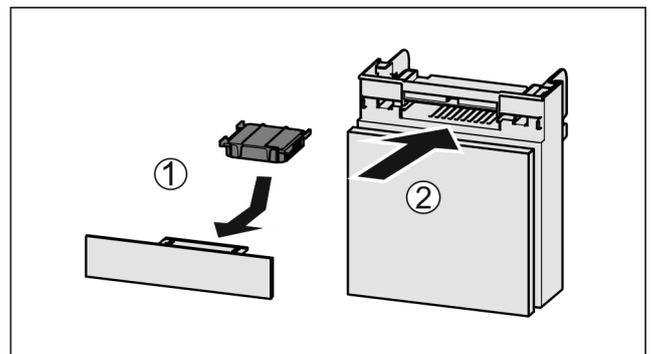


Fig. 73

- Insérer le filtre à charbon actif d'après le schéma Fig. 73 (1).
- ▷ Le filtre à charbon actif s'enclenche. Une fois que le filtre à charbon actif est tourné vers le bas :
- Insérer le compartiment Fig. 73 (2).
- ▷ Le filtre à charbon actif est désormais opérationnel.

8.2 Démontez/monter les systèmes télescopiques

8.2.1 Remarques relatives au démontage

Vous pouvez démonter certains systèmes de télescope pour les nettoyer. L'appareil peut contenir différents systèmes télescopiques.

La liste des systèmes télescopiques suivants indique ceux qui sont démontables ou ceux qui ne le sont pas :

Système télescopique	démontable/ non démontable
Tiroir sur le fond de l'appareil ou la tablette en verre	non démontable
Tiroir sur rails coulissants	non démontable
Extraction complète*	non démontable*
Extraction partielle de la partie réfrigérateur*	non démontable*

8.3 Dégivrer l'appareil



AVERTISSEMENT

Dégivrage incorrect de l'appareil !*

Lésions corporelles et dommages matériels.

- ▶ Pour accélérer le dégivrage, ne pas utiliser d'autres dispositifs mécaniques ou d'autres moyens que ceux recommandés par le fabricant.
- ▶ Pas d'appareil de chauffage, de nettoyeur à vapeur, de flamme nue ni de spray dégivrant pour dégivrer l'appareil.
- ▶ Ne pas retirer le givre avec des objets pointus.

8.3.1 Dégivrer le compartiment réfrigérateur

Le dégivrage s'effectue automatiquement. L'eau de dégivrage s'écoule par l'orifice d'évacuation et s'évapore.

La présence de gouttes d'eau ou d'une mince couche de givre ou de glace sur la paroi arrière est due au fonctionnement et est tout à fait normale. Il n'est pas nécessaire de les enlever.

Une couche de givre ou de glace peut également apparaître de temps à autre suite au réglage écoénergétique de l'appareil.*

Une couche de givre ou de glace peut également apparaître de temps à autre suite au réglage écoénergétique de l'appareil.*

- ▶ Nettoyer régulièrement l'orifice d'évacuation (voir 8.4 Nettoyer l'appareil).

8.3.2 Dégivrer la partie congélateur avec NoFrost*

Le dégivrage est effectué automatiquement par le système NoFrost. L'humidité qui se dépose sur l'évaporateur se dégèle régulièrement et s'évapore.

Il n'est pas nécessaire de procéder au dégivrage de l'appareil.

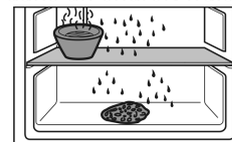
8.3.3 Dégivrer manuellement la partie congélateur*

Une couche de givre ou de glace se forme après une durée de fonctionnement plus ou moins longue.

Les facteurs suivants accélèrent la formation de la couche de givre ou de glace :

- L'appareil est souvent ouvert.
- Des aliments chauds sont chargés.
Un jour avant le dégivrage :
- ▶ Activer SuperFrost (voir 6.3 Fonctionnement de l'appareil).
- ▷ Les aliments congelés contiennent une certaine « réserve de froid ».
- ▶ Mise à l'arrêt de l'appareil.
- ▶ Débrancher la prise ou couper le fusible.

- ▶ Envelopper les aliments congelés dans du papier journal ou des couvertures et les conserver dans un endroit frais.
- ▶ Placer une marmite remplie d'eau chaude, pas bouillante, sur la plaque du milieu.



- ▷ Cela accélérera le dégivrage.
- ▶ Laisser la porte de l'appareil ouverte pendant le dégivrage.
- ▶ Retirer les morceaux de glaçon qui se détachent.
- ▶ Veiller à ce que de l'eau de dégivrage ne s'écoule pas à l'extérieur du meuble.
- ▶ Éponger éventuellement l'eau de dégivrage avec une éponge ou un chiffon.
- ▶ Nettoyer l'appareil (voir 8.4 Nettoyer l'appareil).

8.4 Nettoyer l'appareil

8.4.1 Préparer



AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution !

- ▶ Débranchez la prise du réfrigérateur ou débranchez le câble d'alimentation.



AVERTISSEMENT

Risque d'incendie

- ▶ Ne pas endommager le circuit frigorigène.

- ▶ Vider l'appareil.
- ▶ Débrancher la prise d'alimentation.

-ou-

- ▶ Activer CleaningMode. (voir CleaningMode*) *

8.4.2 Nettoyer l'intérieur

ATTENTION

Nettoyage incorrect !

Détérioration de l'appareil.

- ▶ Utiliser exclusivement des chiffons doux et des détergents polyvalents à pH neutre.
- ▶ Ne pas utiliser d'éponge ou de laine d'acier abrasive.
- ▶ Ne pas utiliser de produit nettoyant agressif, abrasif ou contenant du sable, du chlore ou de l'acide.

- ▶ Surfaces en plastique : Nettoyer à la main avec un chiffon propre et doux, de l'eau tiède et un peu de liquide vaisselle.
- ▶ Surfaces en métal : Nettoyer à la main avec un chiffon propre et doux, de l'eau tiède et un peu de liquide vaisselle.
- ▶ Orifice d'évacuation : Éliminer les dépôts avec un objet fin, par exemple un coton-tige.

8.4.3 Nettoyer l'équipement

ATTENTION

Nettoyage incorrect !

Détérioration de l'appareil.

- ▶ Utiliser exclusivement des chiffons doux et des détergents polyvalents à pH neutre.
- ▶ Ne pas utiliser d'éponge ou de laine d'acier abrasive.
- ▶ Ne pas utiliser de produit nettoyant agressif, abrasif ou contenant du sable, du chlore ou de l'acide.

Aide clients

Nettoyage avec un chiffon propre et doux, de l'eau tiède et un peu de liquide vaisselle:

- Balconnets de porte
 - Tablette de rangement
 - Tablette de rangement divisible*
 - VarioSafe*
 - Couvercle du compartiment EasyFresh
 - Tiroir
- Attention : Ne pas retirer l'aimant situé sur le tiroir ! L'aimant assure le bon fonctionnement de l'IceMaker.*
- Séparateur de glaçons situé dans le tiroir de l'IceMaker*

Nettoyage avec un chiffon doux :

- Rails télescopiques
- Attention : la graisse qui se trouve dans les pistes de roulement sert de lubrifiant et ne doit pas être enlevée !

Lavage au lave-vaisselle jusqu'à 60 °C:

- Range-bouteilles
 - Pièce de retenue tablette de rangement divisible
 - Réservoir d'eau et couvercle de réservoir d'eau IceMaker*
 - Bac à glaçons*
 - Pelle à glaçons*
- ▶ Démontez l'équipement : voir chapitre concerné.
 - ▶ Nettoyer l'équipement

8.4.4 Nettoyer l'IceMaker*

L'IceMaker peut être nettoyé de différentes manières.

Le nettoyage doit être effectué à :

- La première mise en service
- Avec le réservoir d'eau :*
Non-utilisation pendant plus de 48 heures.*

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le réservoir d'eau est nettoyé et rempli. (voir 7.10.1 Remplir le réservoir d'eau*) *
- Le tiroir de l'IceMaker est vidé.
- Le tiroir de l'IceMaker est inséré.
- IceMaker est activé. (voir 6.2 Logique d'utilisation)

Première mise en service ou non-utilisation prolongée

Nettoyer l'IceMaker avec la fonction TubeClean.

- ▶ Insérer le bac vide de 1,5 l (hauteur max. 10 cm) dans le tiroir sous l'IceMaker.
- ▶ Activer la fonction TubeClean. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▷ La procédure de rinçage se prépare (max. 60 min.) : le symbole clignote.
- ▷ Les conduites d'eau sont rincées : Le symbole vibre.
- ▷ La procédure de rinçage est terminée : La fonction est désactivée automatiquement.
- ▶ Retirer le tiroir IceMaker et enlever le récipient.
- ▶ Nettoyer le tiroir de l'IceMaker à l'eau chaude additionnée d'un peu de détergent.
- ▶ Insérer le tiroir de l'IceMaker.
- ▷ La production de glaçons démarre automatiquement.
- ▶ Jeter les glaçons fabriqués 24 heures après la première production.

Nettoyage selon les besoins

Nettoyer manuellement l'IceMaker.

- ▶ Retirer le tiroir de l'IceMaker et le nettoyer à l'eau chaude additionnée d'un peu de détergent.
- ▶ Insérer le tiroir de l'IceMaker.
- ▷ La production de glaçons démarre automatiquement.

8.4.5 Après le nettoyage

- ▶ Essuyer l'appareil et les pièces d'équipement pour les sécher.
- ▶ Brancher l'appareil et le mettre en marche.

- ▶ Activer SuperFrost (voir 6.3 Fonctionnement de l'appareil) .
Une fois que la température est assez froide :
- ▶ Mettre les aliments à l'intérieur.
- ▶ Répéter régulièrement le nettoyage.

9 Aide clients

9.1 Données techniques

Plage de température	
Réfrigération	2 °C à 9 °C
Congélation	-26 °C à -15 °C

Quantité maximale à congeler/24 h	
Partie congélateur	Voir la « Capacité de congélation.../24 h » sur plaque signalétique

Poids de charge maximum des équipements			
Équipement	Largeur du réfrigérateur	Largeur du réfrigérateur	Largeur du réfrigérateur
	550 mm (voir les dimensions du réfrigérateur dans les instructions de montage)	600 mm (voir les dimensions du réfrigérateur dans les instructions de montage)	700 mm (voir les dimensions du réfrigérateur dans les instructions de montage)
Tiroir sur tablette en verre (voir 7.6.1 Tiroir sur le fond de l'appareil ou la tablette en verre)	12 kg	15 kg	--

Dimensions maximales plaque de cuisson	
Largeur	466 mm
Profondeur	386 mm
Hauteur	50 mm

Production de glaçons avec IceMaker*	
Production de glaçons/24 h	À une température de -18 °C : 1,2 kg de glaçons
Production de glaçons maximale en 24 h	Lorsque la fonction MaxIce est activée : 1,5 kg de glaçons

Éclairage	
Classe d'efficacité énergétique ¹	Source lumineuse
Ce produit contient une ou plusieurs sources lumineuses de la classe d'efficacité énergétique F.	LED

¹ L'appareil peut contenir des sources lumineuses de différentes classes d'efficacité énergétique. La classe d'efficacité énergétique la plus basse est indiquée.

9.2 Bruits de fonctionnement

L'appareil émet différents bruits de fonctionnement quand il est en marche.

- Avec une puissance de **réfrigération modérée**, l'appareil fonctionne en économisant l'énergie mais plus longtemps. Le volume sonore est **plus faible**.
- Avec une puissance de **réfrigération forte**, les aliments sont refroidis plus rapidement. Le volume sonore est **plus élevé**.

Exemples :

- Fonctions activées (voir 6.3 Fonctionnement de l'appareil)
- Ventilateur en marche
- Aliments récemment rangés
- Température ambiante élevée
- Porte longuement ouverte

Bruit	Cause possible	Type de bruit
Bouillonnement et chuchotement	Du réfrigérant s'écoule dans le circuit frigorifique.	Bruit de fonctionnement normal
Sifflement et crachotement	Du réfrigérant gicle dans le circuit frigorifique.	Bruit de fonctionnement normal
Bourdonnement	L'appareil refroidi. Le volume sonore dépend de la puissance de réfrigération.	Bruit de fonctionnement normal
Bruits d'aspiration*	La porte à amortisseur est ouverte et fermée.*	Bruit de fonctionnement normal*
Ronronnement et grésillement	Le ventilateur fonctionne.	Bruit de fonctionnement normal
Cliquetis	Les composants sont activés et désactivés.	Bruit de commutation normal

Bruit	Cause possible	Type de bruit
Pétarade ou ronflement	Les soupapes ou les clapets sont actifs. La pompe du réservoir d'eau est active.*	Bruit de commutation normal

Bruit	Cause possible	Type de bruit	Corriger
Vibration	Montage incorrect	Bruit signalant une anomalie	Vérifier le montage. Aligner l'appareil.
Claquement	Équipement, objets à l'intérieur de l'appareil	Bruit signalant une anomalie	Fixer les pièces d'équipement. Laisser de l'espace entre les objets.

9.3 Problème technique

Cet appareil a été conçu et fabriqué pour en garantir la sécurité de fonctionnement et une grande longévité. Si une anomalie devait quand même se présenter pendant son fonctionnement, vérifier d'abord si le problème ne provient pas d'une erreur de manipulation. Dans ce cas, les frais qui en résulteraient seraient à charge de l'utilisateur, même en période de garantie.

L'utilisateur peut remédier lui-même aux problèmes suivants.

9.3.1 Fonctionnement de l'appareil

Erreur	Cause	Mesures à prendre
L'appareil ne fonctionne pas.	→ L'appareil n'est pas allumé.	▶ Allumer l'appareil.
	→ La fiche n'est pas insérée correctement dans la prise.	▶ Vérifier la fiche.
	→ Le fusible de la prise est grillé.	▶ Vérifier le fusible.
	→ Panne de secteur	▶ Laisser l'appareil fermé. ▶ Protéger les aliments : Pose des accumulateurs de froid sur les aliments ou utiliser un congélateur décentralisé si la panne de secteur devait se prolonger. ▶ Ne pas recongeler des aliments décongelés.
	→ La fiche de l'appareil ne s'insère pas correctement dans l'appareil.	▶ Contrôler la fiche de l'appareil.
La température n'est pas suffisamment basse.	→ La porte de l'appareil n'est pas fermée correctement.	▶ Fermer la porte de l'appareil.
	→ La ventilation et l'aération ne sont pas suffisantes.	▶ Dégager la grille d'aération et la nettoyer.
	→ La température ambiante est trop élevée.	▶ Solution du problème : (voir 1.4 Domaine d'application de l'appareil) .

Aide clients

Erreur	Cause	Mesures à prendre
	→ L'appareil a été ouvert trop souvent ou trop longtemps.	▶ Attendre que la température requise se rétablisse d'elle-même. Si cela ne fonctionne pas, s'adresser au service client. (voir 9.4 Service client)
	→ Une quantité trop importante d'aliments frais a été rangée sans SuperFrost.	▶ Solution du problème : (voir SuperFrost)
	→ La température est mal réglée.	▶ Régler la température sur plus froid et vérifier au bout de 24 heures.
	→ L'appareil est placé trop près d'une source de chaleur (cuisinière, radiateur, etc.).	▶ Changer l'emplacement de l'appareil ou de la source de chaleur.
	→ L'appareil n'a pas été inséré correctement dans la niche.	▶ Vérifier si l'appareil est inséré correctement et que la porte se ferme correctement.
Le joint de porte est défectueux ou doit être remplacé pour d'autres raisons.	→ Le joint de porte peut être changé. Il peut être remplacé facilement sans aucun outil.	▶ Contacter le service client. (voir 9.4 Service client)
L'appareil est gelé ou de l'eau de condensation se forme.	→ Le joint de la porte est peut-être sorti de sa rainure.	▶ Vérifier que le joint de porte est bien inséré dans la rainure.

9.3.2 Équipement

Erreur	Cause	Mesures à prendre
L'IceMaker ne produit pas de glaçons.*	→ L'IceMaker n'est pas allumé.	▶ Activer l'IceMaker.
	→ Le tiroir de l'IceMaker n'est pas fermé correctement.	▶ Insérer correctement le tiroir.
	→ Le réservoir d'eau n'est pas inséré correctement.	▶ Insérer le réservoir d'eau.*
	→ Il n'y a pas suffisamment d'eau dans le réservoir d'eau.	▶ Remplir le réservoir d'eau.*
L'éclairage interne ne s'allume pas.	→ L'appareil n'est pas allumé.	▶ Allumer l'appareil.
	→ La porte est restée ouverte pendant plus de 15 min.	▶ L'éclairage intérieur s'éteint automatiquement après 15 min. environ lorsque la porte est ouverte.
	→ L'éclairage LED est défectueux ou le cache est endommagé.	▶ Contacter le service client. (voir 9.4 Service client)

9.4 Service client

Vérifiez d'abord si vous ne pouvez pas corriger vous-même l'anomalie (voir 9 Aide clients) . Si ce n'est pas le cas, adressez-vous au service client.

Vous trouverez l'adresse dans la brochure « Liebherr-Service » fournie ou sur home.liebherr.com/service.



AVERTISSEMENT

Réparation non effectuée par du personnel qualifié ! Blessures.

- ▶ Ne faire effectuer les réparations et interventions sur l'appareil et la ligne de réseau qui ne sont pas explicitement nommés (voir 8 Entretien) que par le S.A.V.
- ▶ Faire remplacer le câble d'alimentation endommagé uniquement par le fabricant ou par son service après-vente ou toute autre personne qualifiée.
- ▶ Sur les appareils équipés d'un connecteur IEC, le remplacement peut être effectué par le client.

9.4.1 Contacter le service client

Assurez-vous que les informations suivantes sont disponibles sur l'appareil :

- Désignation de l'appareil (modèle et indice)
- N° de SAV (entretien)
- N° de série (N° S)
- ▶ Ouvrir les informations sur l'appareil sur l'écran. (voir Info)
- ou-
- ▶ Relever les informations sur l'appareil sur la plaque signalétique. (voir 9.5 Plaque signalétique)
- ▶ Prendre note des informations sur l'appareil.
- ▶ Avertir le service client : communiquer les erreurs et les informations sur l'appareil.
- ▷ Ceci vous permettra de bénéficier d'un service rapide et précis.
- ▶ Suivre les instructions supplémentaires du service client.

9.5 Plaque signalétique

La plaque signalétique se trouve derrière les tiroirs à l'intérieur de l'appareil.

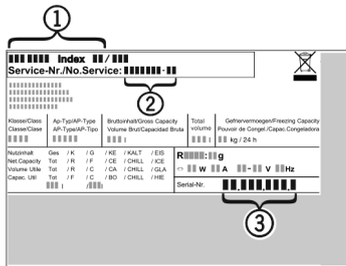


Fig. 74

(1) Désignation de l'appareil (2) N° de série

(3) N° de SAV

- ▶ Lire les informations de la plaque signalétique.

10 Mettre hors service

- ▶ Vider l'appareil.
- ▶ Désactiver IceMaker. (voir Désactiver IceMaker) *
- ▶ Éteindre l'appareil. (voir Arrêter l'appareil)
- ▶ Débrancher la prise d'alimentation.
- ▶ Enlever la fiche de l'appareil si nécessaire : la sortir et la déplacer simultanément de gauche à droite.
- ▶ Nettoyer l'appareil. (voir 8.4 Nettoyer l'appareil)
- ▶ Laisser la porte ouverte pour éviter la formation de mauvaises odeurs.

11 Élimination

11.1 Préparer l'appareil pour l'élimination



Liebherr utilise des piles dans certains appareils. Au sein de l'UE, le législateur oblige l'utilisateur final à retirer les batteries avant l'élimination des appareils usagés afin de protéger l'environnement. Si votre appareil contient des piles, une notice correspondante est jointe à l'appareil.

Lampes Si vous pouvez retirer les lampes vous-même sans les endommager, retirez-les également avant l'élimination.

- ▶ Mise hors service de l'appareil.
- ▶ Appareil avec piles : retirez les piles. Description : voir le chapitre **Maintenance**.
- ▶ Si possible : retirez les lampes sans les endommager.

11.2 Éliminer l'appareil dans le respect de l'environnement



L'appareil contient encore des matériaux de valeur et doit être collecté séparément des déchets non triés.



Éliminez les piles séparément de l'appareil usagé. Les batteries peuvent être collectées gratuitement dans un point de vente ou un centre de recyclage.

Lampes

Éliminez les lampes retirées via les systèmes de collecte appropriés.

En Allemagne :

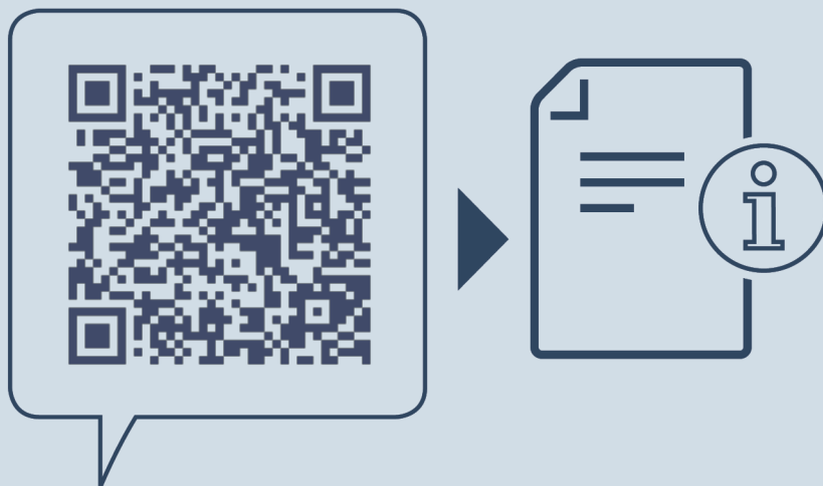
Vous pouvez éliminer gratuitement l'appareil dans l'un des conteneurs de collecte de classe I de vos centres de recyclage locaux. En cas d'achat d'un réfrigérateur/congélateur neuf dans un point de vente dont la surface de vente est supérieure à 400 m², celui-ci reprend également gratuitement l'appareil usagé.



AVERTISSEMENT

Fuite de réfrigérant et d'huile !
Incendie. Le réfrigérant est écologique mais inflammable. L'huile est également inflammable. En cas de fuite, le réfrigérant et l'huile peuvent s'enflammer en cas de concentration élevée et de contact avec une source de chaleur externe.

- ▶ Ne pas endommager la tuyauterie du circuit réfrigérant et le compresseur.
- ▶ Veillez à ne pas endommager l'appareil pendant le transport.
- ▶ Éliminez les piles, les lampes et l'appareil conformément aux directives susmentionnées.



home.liebherr.com/fridge-manuals

FR combiné réfrigérateur-congélateur encastrable

Date de publication : 20231020

Index des réf. : 7088443-00

Liebherr-Hausgeräte GmbH
Memminger Straße 77-79
88416 Ochsenhausen
Deutschland