



Notice d'utilisation

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals

LIEBHERR

Sommaire

1	Vue d'ensemble de l'appareil.....	3
1.2	Articles fournis.....	3
1.3	Vue d'ensemble de l'appareil et de l'équipement.....	3
1.4	Domaine d'application de l'appareil.....	4
1.5	Conformité.....	4
1.6	Base de données EPREL.....	4
2	Consignes de sécurité générales.....	4
3	Mise en service.....	5
3.1	Allumer l'appareil.....	5
3.2	Insérer l'équipement.....	6
4	Gestion des aliments.....	6
4.1	Ranger les aliments.....	6
4.2	Stockage d'aliments dans le réfrigérateur et règles d'hygiène alimentaire.....	7
4.3	Durées de stockage.....	7
5	Économiser de l'énergie.....	8
6	Utilisation	8
6.1	Éléments de commande et d'affichage.....	8
6.1.1	Écran Status.....	9
6.1.2	Navigation.....	9
6.1.3	Symboles d'affichage.....	9
6.2	Logique d'utilisation.....	9
6.2.1	Activer / désactiver la fonction.....	9
6.2.2	Sélectionner une valeur de fonction.....	9
6.2.3	Activer / désactiver le réglage.....	10
6.2.4	Choisir la valeur de réglage.....	10
6.2.5	Ouvrir le menu Client.....	10
6.3	Fonctions	11
	Température.....	11
	SuperCool*.....	11
	SuperFrost.....	11
	PowerCool.....	11
	PartyMode.....	11
	HolidayMode*.....	12
	EnergySaver.....	12
	HydroBreeze*.....	12
	IceMaker / MaxIce*.....	12
6.4	Réglages.....	12
	Langue.....	12
	Établir la connexion WLAN.....	12
	Verrouillage d'entrée.....	13
	Luminosité de l'écran.....	13
	Alarme de porte.....	13
	Unité de température.....	13

	Info.....	14
	SabbathMode.....	14
	CleaningMode.....	14
	TubeClean*.....	14
	Glaçons*.....	14
	BioFresh B-Value*.....	15
	Rappel.....	15
	Arrêter l'appareil.....	15
6.5	Avertissements.....	15
6.5.1	Message.....	15
6.5.2	DemoMode.....	16
7	Équipement	16
7.1	Balconnet de porte.....	16
7.2	Tablettes de rangement.....	16
7.3	Tablette de rangement divisible.....	16
7.4	VarioSafe*.....	17
7.5	Balconnet à bouteilles variable.....	17
7.6	Tiroirs.....	18
7.7	Couvercle du compartiment Fruit & Vegetable.....	19
7.8	Régulation de l'humidité.....	19
7.9	HydroBreeze*.....	20
7.10	IceMaker*.....	20
7.11	VarioSpace.....	21
7.12	Accessoires	21
8	Entretien.....	23
8.1	Filtre à charbon actif FreshAir	23
8.2	Dégivrer l'appareil.....	23
8.3	Nettoyer l'appareil.....	23
9	Aide clients.....	24
9.1	Données techniques.....	24
9.2	Bruits de fonctionnement.....	25
9.3	Problème technique.....	25
9.4	Service clients.....	27
9.5	Plaque signalétique.....	27
10	Mettre hors service.....	27
11	Éliminer l'appareil.....	27

Le fabricant travaille constamment au développement de tous les types et modèles d'appareils. C'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier la forme, l'équipement et la technique de nos appareils. Nous vous remercions de votre compréhension.

Afin de découvrir tous les avantages de votre nouvel appareil, nous vous prions de lire attentivement ces instructions de montage.

Ces instructions de montage sont valables pour plusieurs modèles, des différences sont donc possibles. Les paragraphes ne concernant que certains appareils sont indiqués par un astérisque (*).

Les instructions sont indiquées par un ►, les résultats par un ▷.

Cette notice d'utilisation concerne :

CBN (sd)(sg)(b)(d)	57..
SBN (sd)(d)	42.. / 52..

Consignes de sécurité générales

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.

L'appareil n'est pas conçu pour être encastré.

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
- Utilisation sur des supports mobiles tels que navires, trains ou avions
- Stockage d'animaux vivants

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

1.5 Conformité

L'étanchéité du circuit réfrigérant est contrôlée. L'appareil est conforme aux règlements de sécurité et directives en

vigueur 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE, 2010/30/UE et 2014/53/UE.

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

Le compartiment BioFresh répond aux exigences pour compartiment de stockage à froid imposées par la norme DIN EN 62552:2020.

1.6 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

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.
- 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.
- Monter, raccorder et éliminer l'appareil uniquement selon les indications mentionnées dans les instructions.

- Conserver précieusement cette notice et la remettre éventuellement au nouveau propriétaire de l'appareil.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les dégâts survenus suite à un raccord incorrect de l'alimentation fixe en eau.*

Risque d'incendie :

- Le réfrigérant (données sur la plaque signalétique) est écologique mais inflammable. Le réfrigérant qui fuit 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 les bougies, lampes et autres objets à flammes ouvertes éloignés de l'appareil pour ne pas y mettre le feu.
- 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.

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 concerne les panneaux revêtus de mousse se trouvant dans la porte et/ou l'enveloppe extérieure. Cet avertissement est important lors du recyclage. Ne pas enlever l'autocollant.

Respecter les indications spécifiques des autres sections :

	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 installé 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.

- ▶ Allumer l'appareil via l'écran.



Fig. 2

- ▶ Une fois l'appareil allumé, sélectionner la langue.

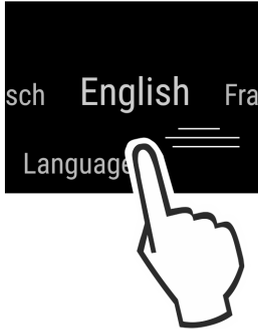


Fig. 3

- ▶ Le statut s'affiche ensuite à l'écran.
- ▶ Si le mode Démo est affiché accompagné d'un écran bleu après l'allumage de l'appareil, il peut être désactivé dans les 5 minutes qui suivent.

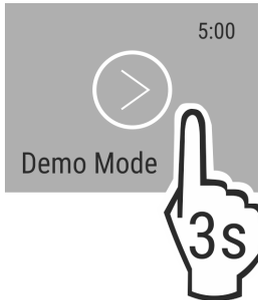


Fig. 4

- ▶ Appuyer sur DemoMode et laisser enfoncé 3 secondes.
- ▷ Le DemoMode est désactivé.

Remarque

Recommandation du fabricant :

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

3.2 Insérer l'équipement

- ▶ Utiliser l'équipement joint pour utiliser l'appareil de manière optimale.
- ▶ Acheter une box SmartDevice et l'insérer (voir <https://smart-device.liebherr.com/install>).
- ▶ Installer la SmartDevice-App (voir <https://apps.home.liebherr.com/>).

Remarque

Vous pouvez acheter les accessoires sur la boutique d'électroménager Liebherr (home.liebherr.com).

4 Gestion des aliments

4.1 Ranger les aliments



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.

En rangeant les aliments, respecter fondamentalement les points suivants :

- Les fentes d'aération de la paroi arrière sont dégagées.
- Les fentes d'aération du ventilateur sont dégagées.*
- Les aliments sont bien emballés.
- Les aliments qui absorbent ou libèrent facilement des odeurs ou des saveurs sont dans des récipients fermés ou sont couverts.
- La viande ou le poisson crus sont dans des récipients propres et fermés afin d'éviter que d'autres aliments les touchent ou gouttent dessus.
- Les liquides sont dans des récipients fermés.
- Les aliments sont espacés pour que l'air puisse circuler facilement.

Remarque

Les aliments peuvent se gâter si ces règles ne sont pas respectées.

4.1.1 Compartiment réfrigérateur

Il est possible de régler différentes zones de température grâce à la circulation naturelle de l'air.

Classer les aliments :

- ▶ Dans la partie supérieure et dans la porte : le beurre et le fromage, les conserves et les tubes.
- ▶ Dans la zone la plus froide Fig. 1 (D): les denrées facilement périssables telles que les plats cuisinés.

4.1.2 BioFresh

Le compartiment BioFresh permet de conserver certains aliments frais plus longtemps qu'avec une réfrigération traditionnelle

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

Si les températures baissent en dessous de 0 °C, les aliments peuvent geler.

Remarque

Ranger les légumes craignant le froid comme les concombres, les aubergines, les courgettes et les fruits méridionaux craignant le froid dans le compartiment réfrigérateur.

Fruit & Vegetable-Safe

Une atmosphère de stockage fraîche s'y installe une fois que le couvercle est fermé. Une atmosphère humide convient pour le stockage d'aliments non emballés dont l'humidité intrinsèque est élevée (par exemple salades, légumes, fruits).

L'hygrométrie dans le compartiment dépend de la teneur hydrique des produits et de la fréquence d'ouverture. Vous pouvez réguler l'hygrométrie.

Classer les aliments :

- ▶ Y ranger les fruits et les légumes non emballés.
- ▶ Trop forte humidité : réguler l'hygrométrie (voir 7.8 Régulation de l'humidité) .

Meat & Dairy-Safe

Une atmosphère de conservation relativement sèche s'y établit. Une atmosphère sèche convient pour les aliments secs ou emballés (par exemple produits laitiers, viande, poisson, charcuterie).

Classer les aliments :

- ▶ Y ranger des aliments secs ou emballés.

4.1.3 Partie congélateur

Une atmosphère sèche et glaciale à -18 °C s'y établit. Une atmosphère glaciale convient pour stocker des produits surgelés et congelés pendant plusieurs mois, pour faire des glaçons ou pour congeler des aliments frais.

Congeler des aliments

La quantité maximale d'aliments frais que vous pouvez congeler dans les 24 heures est indiquée sur la plaque signalétique (voir 9.5 Plaque signalétique) sous « Capacité de congélation ... kg/24 h ».

Pour que les aliments congèlent rapidement à cœur, ne pas dépasser les quantités suivantes par sachet :

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

Respecter les points suivants avant la congélation :

- SuperFrost est activé (voir 6.3 Fonctions) si la quantité congelée est supérieure à environ 2 kg.
- En cas de congélation d'une petite quantité : SuperFrost est activé environ 6 heures auparavant.
- En cas de congélation de la quantité maximale : SuperFrost est activé environ 24 heures auparavant.

Classer les aliments :



ATTENTION

Risque de blessure par des éclats de verre !
Les bouteilles et les canettes peuvent éclater sous l'effet de la congélation. Ceci concerne notamment les boissons gazeuses.

- ▶ Congeler les bouteilles et les canettes uniquement en utilisant la fonction *Timer Boissons*.

En cas de congélation d'une petite quantité :

- ▶ Mettre les aliments emballés dans les tiroirs supérieurs.
- En cas de congélation de la quantité maximale :
- ▶ Sortir les tiroirs supérieurs et mettre les aliments emballés sur les tablettes de rangement supérieures.
- En cas de congélation de la quantité maximale :
- ▶ Une fois que SuperFrost s'est automatiquement désactivé, mettre les aliments dans le tiroir.

Décongeler des aliments

- Au réfrigérateur
- Au four micro-ondes
- Au four/fourneau
- À température ambiante



AVERTISSEMENT

Risque d'intoxication alimentaire !

- ▶ Ne pas recongeler des aliments décongelés.

- ▶ Ne sortir que la quantité d'aliments dont vous avez besoin.
- ▶ Transformer les aliments décongelés le plus rapidement possible.

4.2 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.

4.2.1 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.

4.2.2 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).

4.3 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.

4.3.1 Compartiment réfrigérateur

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

4.3.2 BioFresh

Remarque

Vous pouvez également consulter les valeurs indicatives sur l'appli BioFresh <https://home.liebherr.com/de/deu/service/apps/landingpage-apps-emea.html> .

Valeurs indicatives pour la durée de stockage dans le compartiment Meat & Dairy-Safe*		
Beurre	à 1 °C	Jusqu'à 90 jours
Fromage à pâte dure	à 1 °C	Jusqu'à 110 jours
Lait	à 1 °C	Jusqu'à 12 jours
Charcuterie, produits tranchés	à 1 °C	Jusqu'à 8 jours
Volaille	à 1 °C	Jusqu'à 6 jours
Viande de porc	à 1 °C	Jusqu'à 6 jours
Bœuf	à 1 °C	Jusqu'à 6 jours
Gibier	à 1 °C	Jusqu'à 6 jours

Économiser de l'énergie

Remarque

- Faites attention aux aliments contenant des protéines qui se gâtent plus rapidement. Ceci signifie que les fruits de mer et les crustacés se gâtent plus rapidement et que le poisson et le poisson se gâte plus rapidement que la viande.

Valeurs indicatives pour la durée de stockage dans le compartiment Fruit & Vegetable-Safe*

Légumes, salade		
Artichauts	à 1 °C	Jusqu'à 14 jours
Céleri	à 1 °C	Jusqu'à 28 jours
Chou-fleur	à 1 °C	Jusqu'à 21 jours
Brocoli	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Endive	à 1 °C	Jusqu'à 27 jours
Mâche	à 1 °C	Jusqu'à 19 jours
Petits pois	à 1 °C	Jusqu'à 14 jours
Chou frisé	à 1 °C	Jusqu'à 14 jours
Carottes	à 1 °C	Jusqu'à 80 jours
Ail	à 1 °C	Jusqu'à 160 jours
Chou-rave	à 1 °C	Jusqu'à 14 jours
Laitue	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Aromates	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Poireau	à 1 °C	Jusqu'à 29 jours
Champignons	à 1 °C	Jusqu'à 7 jours
Radis	à 1 °C	Jusqu'à 10 jours
Choux de Bruxelles	à 1 °C	Jusqu'à 20 jours
Asperges	à 1 °C	Jusqu'à 18 jours
Épinards	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Chou frisé	à 1 °C	Jusqu'à 20 jours
Fruits		
Abricots	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Pommes	à 1 °C	Jusqu'à 80 jours
Poires	à 1 °C	Jusqu'à 55 jours
Mûres	à 1 °C	Jusqu'à 3 jours
Dattes	à 1 °C	Jusqu'à 180 jours
Fraises	à 1 °C	Jusqu'à 7 jours
Figues	à 1 °C	Jusqu'à 7 jours
Myrtilles	à 1 °C	Jusqu'à 9 jours
Framboises	à 1 °C	Jusqu'à 3 jours
Groseilles	à 1 °C	Jusqu'à 7 jours
Cerises douces	à 1 °C	Jusqu'à 14 jours
Kiwis	à 1 °C	Jusqu'à 80 jours
Pêches	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Prunes	à 1 °C	Jusqu'à 20 jours
Airelles	à 1 °C	Jusqu'à 60 jours
Rhubarbe	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours
Groseilles à maquereau	à 1 °C	Jusqu'à 13 jours

Valeurs indicatives pour la durée de stockage dans le compartiment Fruit & Vegetable-Safe*

Raisin	à 1 °C	Jusqu'à 29 jours
--------	--------	------------------

4.3.3 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 cas d'absence prolongée pendant les vacances, vider le compartiment réfrigération et l'éteindre.*
- En cas de longues périodes de vacances, utiliser le Holiday-Mode (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. 5

- (1) Affichage de la température du compartiment réfrigérateur
- (2) Affichage de la température BioFresh

- (3) Affichage de la température du compartiment congélateur

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

6.1.2 Navigation

Pour accéder aux différentes options, appuyer sur le menu. Un signal retentit après avoir confirmé une fonction ou un réglage. Si aucun choix n'est effectué en l'espace de 10 s, l'affichage retourne à l'écran Status.

Pour utiliser l'appareil, faire glisser le doigt et confirmer en cliquant sur l'écran :

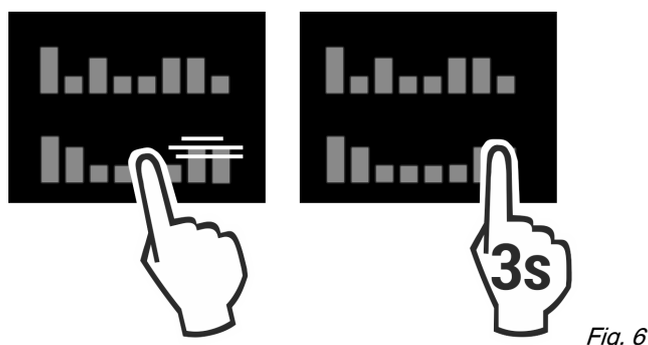


Fig. 6

Retour :

- Confirmer le choix dans le sous-menu. L'affichage revient au menu.
-  Choisir. L'affichage revient à la fonction / au réglage.

Retour à l'écran Status :

- Fermer et ouvrir la porte.
- Attendre 10 s. L'affichage revient à l'écran Status.

6.1.3 Symboles d'affichage

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

Symbole	État de l'appareil
	Standby L'appareil ou la zone de température s'éteint.
	Chiffre vibrant L'appareil fonctionne. La température vibre jusqu'à ce que la valeur soit atteinte.
	

Symbole	État de l'appareil
	Symbole vibrant L'appareil fonctionne. Le réglage est effectué.
	

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 [*]
	EnergySaver
	HydroBreeze [*]
	VarioCool

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

- ▶ Faire glisser le doigt vers la gauche sur l'écran jusqu'à ce que la fonction s'affiche.
- ▶ Confirmer la fonction par un clic bref.
- ▷ 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 Allumer/éteindre la zone de température

Utilisation

Symbole	Fonction
	VarioCool: Régler la température Allumer/éteindre la zone de température

- ▶ Faire glisser le doigt vers la gauche sur l'écran jusqu'à ce que la fonction s'affiche.
- ▶ Confirmer la fonction par un clic bref.
- ▶ Sélectionner la valeur de réglage en balayant l'écran du doigt.

Régler la température

- ▶ Confirmer la valeur sélectionnée par un clic bref.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ L'écran devient bleu à l'état activé.
- ▷ 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

- ▶ Faire glisser le doigt vers la gauche sur l'écran jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- ▶ Appuyer pour confirmer les réglages.
- ▶ Faire glisser le doigt jusqu'à ce que le réglage souhaité s'affiche.

¹ Activer le réglage (appui court)

- ▶ Appuyer brièvement pour confirmer.
- ▷ 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 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
	Langue

- ▶ Faire glisser le doigt vers la gauche sur l'écran jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- ▶ Appuyer pour confirmer les réglages.
- ▶ Faire glisser le doigt jusqu'à ce que le réglage souhaité s'affiche.
- ▶ Appuyer brièvement pour confirmer.
- ▶ Sélectionner la valeur de réglage souhaitée en balayant l'écran du doigt.
- ▶ Appuyer brièvement pour confirmer.
- ▷ 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
	BioFresh B-Value* ¹ *
	D-Value ¹
	TubeClean* ² *
	Glaçons ¹ *
	Software

- ▶ Faire glisser le doigt vers la gauche sur l'écran jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- ▶ Confirmer les réglages par un clic.
- ▶ Faire glisser le doigt jusqu'à ce que les informations sur l'appareil  s'affichent.
- ▶ Confirmer par un bref clic.
- ▶ Ouvrir le menu Client : Saisir le code numérique 151.
- ▶ Dans le menu Client, faire glisser le doigt jusqu'à ce que le réglage souhaité s'affiche.

¹ Choisir la valeur

- ▶ Confirmer par un bref clic.
- ▷ Le signal de confirmation retentit.
- ▷ Le statut s'affiche brièvement à l'écran.
- ▷ L'écran revient au menu.

² Activer le réglage

- ▶ Pour confirmer, appuyer sur l'écran 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 Fonctions

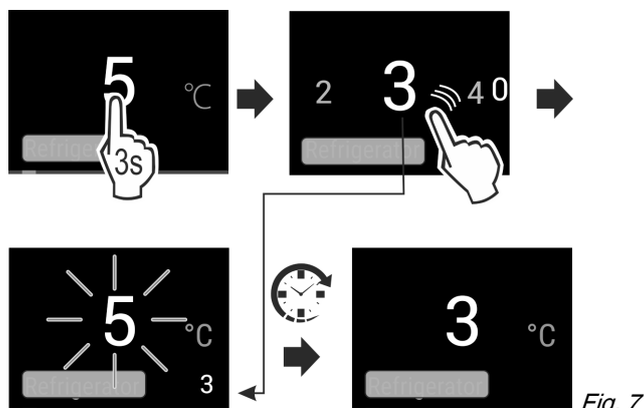
5 °C Température

La température dépend des facteurs suivants :

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

Zone de température	Réglage recommandé
5 °C Compartiment réfrigérateur	5 °C
-18 °C Congélateur	-18 °C

Régler la température



- ▶ Régler la valeur. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▷ La température s'affiche dans le coin inférieur droit de l'écran.

Éteindre la zone de température

Le compartiment réfrigérateur peut être arrêté séparément. Quand la partie congélateur est éteinte, toutes les zones de température sont coupées.

- ▶ Désactiver l'IceMaker. *
- ▶ Régler la valeur. (voir 6.2 Logique d'utilisation)

▷  s'affiche.

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 préréglée.

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 préréglée.

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.

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 préréglées 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.



EnergySaver

Cette fonction réduit la consommation énergétique. Lorsque vous activez cette fonction, la température de refroidissement augmente.

Zone de température	Réglage recommandé	Température avec EnergySaver actif
 Réfrigérateur	5 °C	7 °C
 Congélateur	-18 °C	-16 °C

Utilisation :

- Économiser de l'énergie.

Activer / désactiver la fonction

- ▶ Activer / désactiver (voir 6.2 Logique d'utilisation) .
- ▷ Activé : Des températures plus élevées sont réglées dans toutes les zones de température.
- ▷ Désactivé : Les températures pré-réglées sont reprises.



HydroBreeze*

L'HydroBreeze produit toutes les 90 minutes une fine brume froide de 4 secondes dans le tiroir, si la porte est fermée. La fonction est également activée quand la porte est ouverte. La fonction n'est pas activée à la livraison de l'appareil.

Utilisation :

- Pour le stockage de salade, fruits et légumes à haute teneur en humidité, non emballés.

Les réglages suivants sont possibles :

- 1 : La fonction est maintenue active 4 s pendant que la porte est ouverte
- 2 : La fonction est maintenue active 6 s pendant que la porte est ouverte
- 3 : La fonction est maintenue active 8 s pendant que la porte est ouverte
- Arrêt : L'HydroBreeze est désactivé.

Activer / désactiver la fonction

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



IceMaker / MaxIce*

Cette fonction active la production de glaçons.*

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

Utilisation :*

- Lors de l'activation de cette fonction, vous pouvez choisir entre la fonction normale IceMaker et MaxIce.
- La fonction MaxIce permet de produire environ 1,5 kg de glaçons en 24 heures.

La fonction **Taille des glaçons** permet de définir la taille des glaçons. (voir Glaçons*) *

La fonction **TubeClean** permet de nettoyer les conduites. (voir TubeClean*) *

Activer la fonction*

S'assurer que les conditions suivantes sont réunies :

- L'alimentation en eau au niveau du raccord d'eau est assurée. Voir les instructions de montage.*
- L'IceMaker est en service. (voir 7.10 IceMaker*)

- ▶ Activer la fonction. (voir 6.2 Logique d'utilisation)

-ou-

- ▶ Activer via la Liebherr SmartDevice-App.

- ▷ La production des premiers glaçons peut prendre jusqu'à 24 heures.

Désactiver la fonction*

- ▶ Désactiver la fonction. (voir 6.2 Logique d'utilisation)
- ▷ La production de glaçons en cours est arrêtée. L'IceMaker s'arrête ensuite.

6.4 Réglages



Langue

Ce réglage permet de régler la langue d'affichage.

Les langues suivantes sont disponibles :

- Allemand
- Anglais
- Français
- Espagnol
- Italien
- Néerlandais
- Tchèque
- Polonais
- Portugais
- Russe
- Chinois

Activer / désactiver le réglage

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



Établir la connexion WLAN

Ce réglage permet de rétablir la connexion entre l'appareil et Internet. La connexion passe par la box SmartDevice. L'appareil peut être connecté par la SmartDevice-App dans un SmartHome-System. La SmartDevice-App et d'autres réseaux partenaires compatibles permettent en outre d'élargir les possibilités des options et des réglages.

Remarque

La box SmartDevice est disponible dans la [boutique d'électroménager Liebherr](https://home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html) (<https://home.liebherr.com/shop/de/deu/smartdevicebox.html>).

De plus amples informations sur la disponibilité, les conditions et les différentes options sont disponibles sur le site <https://smartdevice.liebherr.com/install>.

Utilisation :

- Utiliser l'appareil par la SmartDevice-App ou des réseaux partenaires compatibles.
- Utiliser les fonctions et réglages avancés.
- Appeler l'état actuel de l'appareil par la SmartDevice-App.

- La box SmartDevice est achetée et configurée (voir <https://smartdevice.liebherr.com/install>).
- La SmartDevice-App est installée (voir <https://apps.home.liebherr.com/>).

Établir la connexion

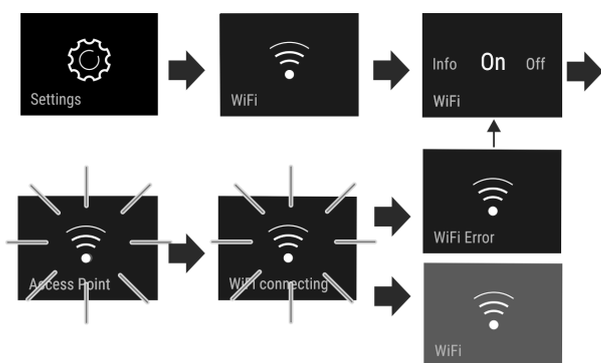


Fig. 8

- ▶ Activer le réglage (voir 6.2 Logique d'utilisation) .
- ▷ La connexion est établie : Connecting s'affiche. Le symbole vibre.
- ▷ La connexion est établie : WiFi s'affiche, l'écran devient bleu.
- ▷ La connexion a échoué : WiFi Error s'affiche.

Couper la connexion

- ▶ Désactiver le réglage (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

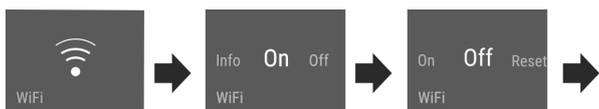


Fig. 9

- ▷ La connexion est coupée : Le symbole  s'affiche en permanence.

Réinitialiser la connexion

- ▶ Réinitialiser les réglages (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

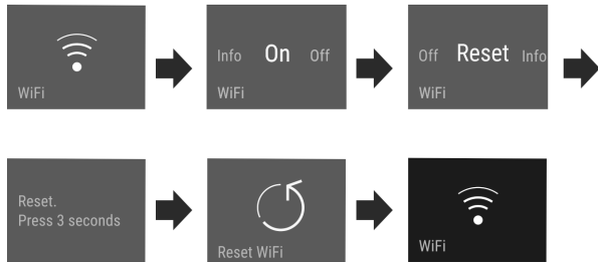


Fig. 10

- ▷ L'état à la livraison de la connexion et des autres réglages est rétabli.



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)



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 6.5 Avertissements) .



Unité de température

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

Utilisation

Choix du réglage

- Régler la valeur (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

- Faire glisser le doigt sur l'écran jusqu'à ce que les réglages  s'affichent.
- Confirmer l'écran.
- Faire glisser le doigt sur l'écran jusqu'à ce que les informations s'affichent.
- Lire les informations sur l'appareil.



SabbathMode

Ce réglage respecte les croyances religieuses lors du sabbat et les traditions de la foi juive. Si le SabbathMode est activé, certaines fonctions de l'électronique de commande sont désactivées. L'appareil peut ainsi être utilisé sans entraîner l'activité de l'appareil.

La liste des appareils certifiés Star-K est reprise sous www.star-k.org/appliances.



AVERTISSEMENT

Risque d'intoxication alimentaire !

Si une panne secteur survient avec le SabbathMode activé, ce message n'est pas mémorisé. Dès que le courant est rétabli, l'appareil se remet à fonctionner en SabbathMode. Aucun message concernant la panne secteur n'apparaît dans l'afficheur de température à la fin de ce mode.

Si une panne de courant survient en SabbathMode :

- vérifier la qualité des aliments. Ne pas consommer d'aliments décongelés !

Comportement de l'appareil, quand SabbathMode est activé :

- L'écran Status affiche en permanence SabbathMode.
- L'écran est verrouillé et ne peut pas être utilisé, sauf pour désactiver le SabbathMode.
- Si les fonctions / réglages sont activés, ils restent activés.
- L'écran reste éclairé quand la porte est fermée.
- Aucun rappel n'est donné. L'intervalle de temps réglé est également interrompu. La fonction ne se poursuit pas en SabbathMode.
- Les rappels et avertissements ne s'affichent pas. Aucun signal acoustique n'est émis et aucun avertissement/réglage, comme l'alarme de température ou l'alarme de porte, ne s'affiche à l'écran.
- L'IceMaker est hors service.*
- L'éclairage intérieur est désactivé.
- Le cycle de dégivrage fonctionne seulement à l'heure programmée, sans tenir compte de l'utilisation de l'appareil.
- Après une panne de secteur, l'appareil se remet automatiquement en SabbathMode.

Activer/désactiver le SabbathMode

- Pour activer la fonction à l'écran, balayer l'écran avec le doigt jusqu'à l'option Réglages  et maintenir la pression 1 seconde. Le menu passe aux réglages disponibles.
- Balayer le doigt sur l'écran jusqu'à ce que le symbole SabbathMode (Menora) s'affiche. Maintenir la pression sur le symbole pendant trois secondes.
 - ▷ L'écran change de couleur.
 - ▷ Le SabbathMode est activé.

Pour désactiver la fonction, maintenir la pression sur le symbole pendant 3 secondes.

Le SabbathMode est désactivé.



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 :

- L'écran affiche en permanence CleaningMode.
- 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.



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 8.3.6 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.



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).

B5 BioFresh B-Value*

La température du compartiment BioFresh est réglée sur la valeur **B5** à la livraison. Sur l'écran, l'affichage d'état affiche la température de consigne du compartiment BioFresh.

Vous pouvez modifier un peu cette valeur si cela est nécessaire car la température ambiante est trop haute ou trop basse. En cas de réglage de la valeur, tenir compte du tableau suivant :

Valeur	Description
B1	Température la plus basse
B1-B4	La température peut descendre sous 0 °C, si bien que les aliments peuvent légèrement geler.
B5	Température pré-réglée
B9	Température la plus haute

BioFresh B-Value

Choisir le réglage

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



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.



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.

Activer le réglage

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



Arrêter l'appareil

Ce réglage permet d'éteindre totalement l'appareil.

Arrêter totalement l'appareil

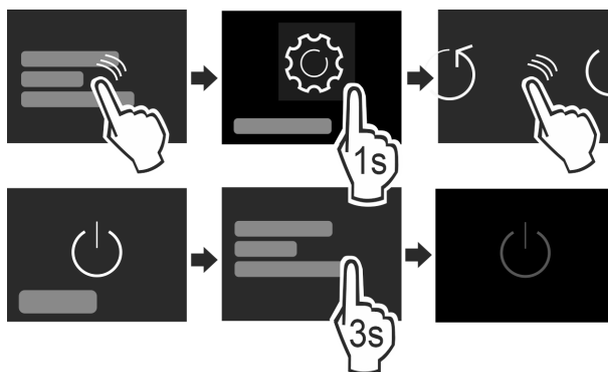


Fig. 11

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

6.5 Avertissements

Les avertissements 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.

6.5.1 Message



Fermer la porte

Le message apparaît quand la porte reste trop longtemps ouverte.

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.

Équipement



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.
- ▷ L'avertisseur sonore s'arrête.
- ▷ L'affichage passe à l'écran Status.
- ▶ Fermer la porte.
- ▶ S'adresser au S.A.V. (voir 9.4 Service clients) .

6.5.2 DemoMode

Un « D » qui s'affiche à l'écran signifie que le mode démonstration est activé. Cette fonction est réservée au revendeur, puisque toutes les fonctions liées à la technique du froid sont désactivées.

Désactiver le DemoMode

Si la durée s'écoule à l'écran :

- ▶ Confirmer l'écran avant la fin de la durée.
- ▷ Le DemoMode est désactivé.

Si la durée ne s'écoule pas à l'écran :

- ▶ Retirer la fiche de la prise.
- ▶ Rebrancher la fiche.
- ▷ Le DemoMode est désactivé.

7 Équipement

7.1 Balconnet de porte

7.1.1 Déplacer/sortir le balconnet de porte

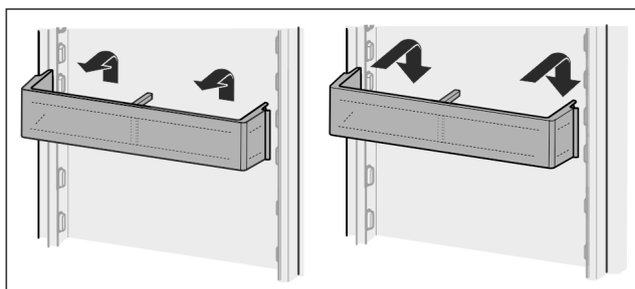


Fig. 12

- ▶ Pousser le balconnet vers le haut.
- ▶ Le tirer vers l'avant.
- ▶ Le réinsérer dans l'ordre inverse.

7.1.2 Démonter des balconnets de portes

Les balconnets de portes peuvent être démontés pour les nettoyer.

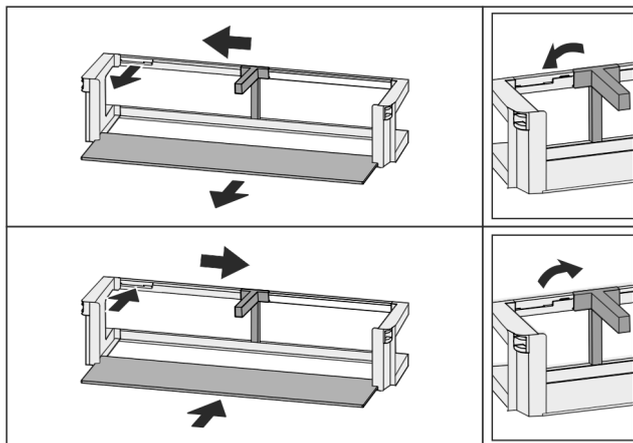


Fig. 13

- ▶ 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.

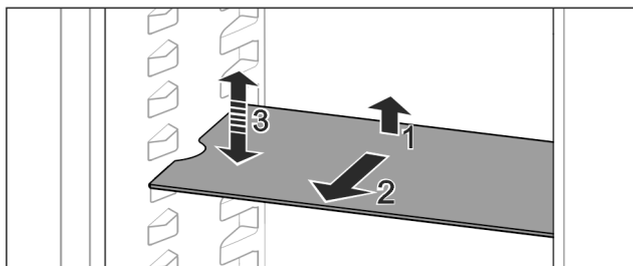


Fig. 14

- ▶ 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-

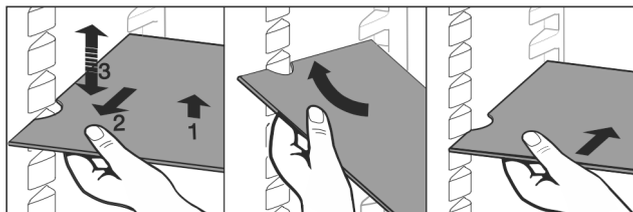


Fig. 15

- ▶ 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.

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.

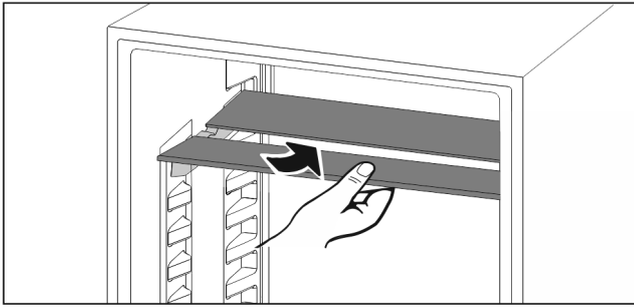


Fig. 16

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

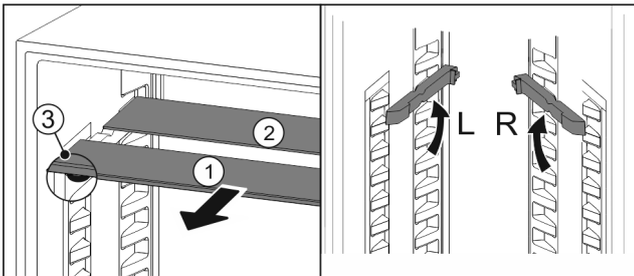


Fig. 17

Régler en hauteur :

- ▶ Sortir les tablettes par l'avant Fig. 17 (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. 17 (1) avec bordure décorative est située à l'avant.
- ▷ Les butées Fig. 17 (3) sont orientées vers le bas.

7.4 VarioSafe*

Le VarioSafe offre de la place pour les aliments et les emballages de petite taille, les tubes et les verres.

7.4.1 Utiliser le VarioSafe

Le tiroir peut être sorti et inséré à deux hauteurs différentes. Ceci permet de conserver également de petites pièces hautes dans le tiroir.

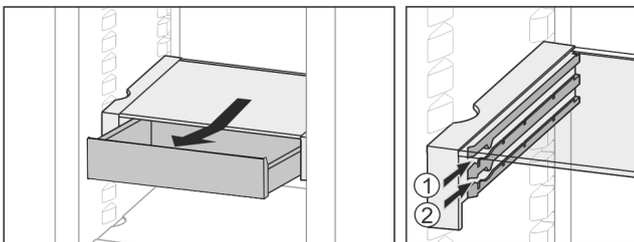


Fig. 18

- ▶ Sortir le tiroir.
- ▶ L'insérer à n'importe quelle hauteur Fig. 18 (1) ou Fig. 18 (2).

7.4.2 Décaler le VarioSafe

Le VarioSafe peut être décalé en hauteur dans son intégralité.

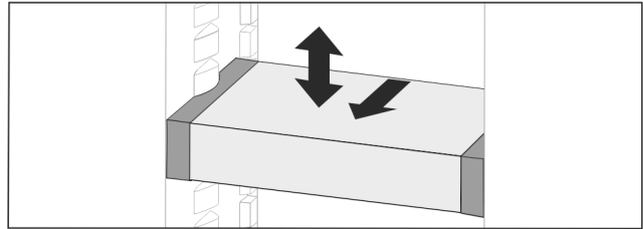


Fig. 19

- ▶ Le tirer vers l'avant.
- ▷ Évidement latéral sur position support.
- ▶ Le monter ou le descendre à n'importe quelle hauteur.
- ▶ Le pousser vers l'arrière.

7.4.3 Sortir complètement le VarioSafe

Le VarioSafe peut être sorti dans son intégralité.

- ▶ Le tirer vers l'avant.
- ▷ Évidement latéral sur position support.

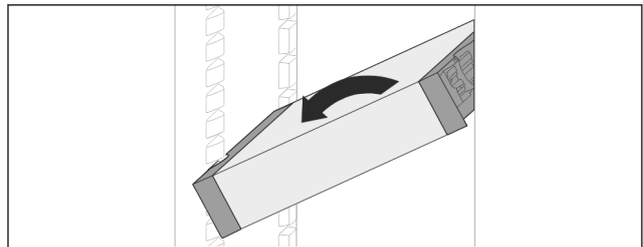


Fig. 20

- ▶ L'incliner et le tirer vers l'avant.

7.4.4 Démontier le VarioSafe

Le VarioSafe peut être démonté pour le nettoyer.

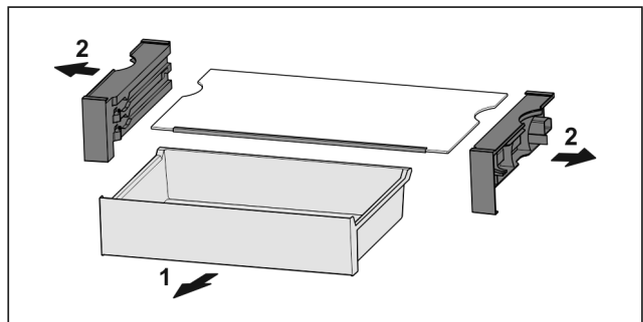


Fig. 21

- ▶ Démontier le VarioSafe

7.5 Balconnet à bouteilles variable

7.5.1 Utiliser le balconnet à bouteilles.

Sur le fond du compartiment réfrigérateur, vous pouvez utiliser au choix le balconnet à bouteilles variable ou la tablette.

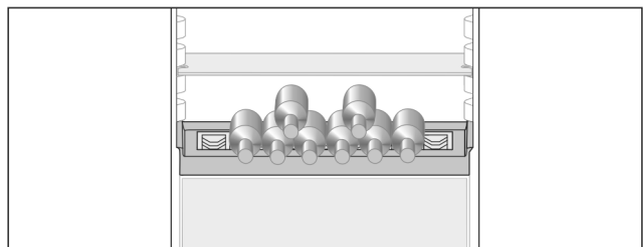


Fig. 22

- ▶ Sortir la tablette et la conserver séparément.
- ▶ Mettre en place les bouteilles avec le fond tourné vers l'arrière vers la paroi arrière.

Équipement

Remarque

Si les bouteilles dépassent à l'avant du balconnet à bouteilles :
► Positionner le balconnet de porte inférieure une position plus haut.

7.5.2 Sortir le balconnet à bouteilles

Le balconnet à bouteilles peut être sorti pour le nettoyer.
► Sortir la tablette située au-dessus du balconnet à bouteilles .

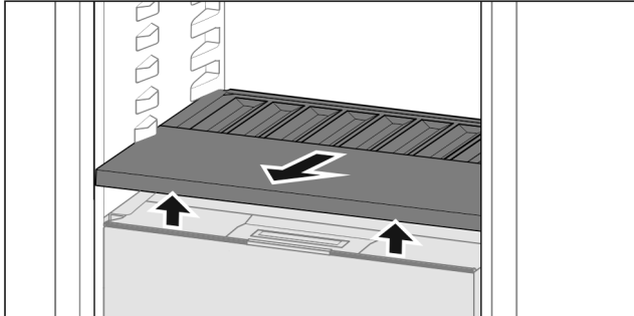


Fig. 23

► Soulever le balconnet à bouteilles par l'avant et l'extraire.

Remarque

Liebherr recommande :*
Ne pas poser de produits sur le couvercle de compartiment situé en dessous.*

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

7.5.3 Insérer le balconnet à bouteilles

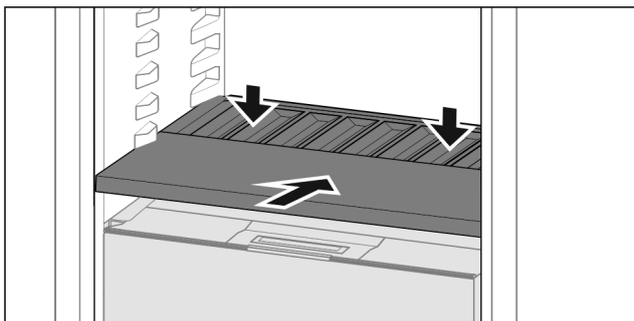


Fig. 24

- Rentrer le balconnet à bouteilles jusqu'à la butée et l'enfoncer.
- ▷ Les prises situées à l'arrière du balconnet à bouteilles se raccordent automatiquement.
- ▷ La LED s'allume.

7.6 Tiroirs

Les tiroirs peuvent être sortis pour les nettoyer.

Les tablettes de rangement situées en dessous peuvent être utilisées comme espaces de rangement une fois que les tiroirs sont sortis.

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

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 !

7.6.1 Sortir le tiroir

Tiroir sur rails télescopiques

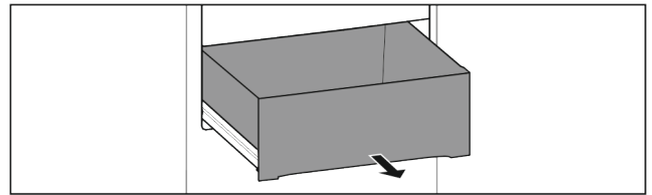


Fig. 25

S'assurer que les exigences suivantes sont bien remplies :

- Le tiroir est complètement sorti (voir Fig. 1897) .

Extraction complète :

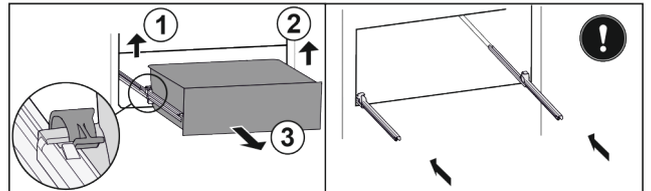


Fig. 26

- Soulever la bride de serrage gauche et tirer dans le même temps le tiroir sur la gauche vers l'avant Fig. 26 (1).
- Soulever la bride de serrage droite et tirer dans le même temps le tiroir sur la droite vers l'avant Fig. 26 (2).
- Retirer le tiroir par l'avant Fig. 26 (3).
- Rentrer les rails.

Extraction complète du tiroir en verre :* Extraction partielle de la partie congélateur*

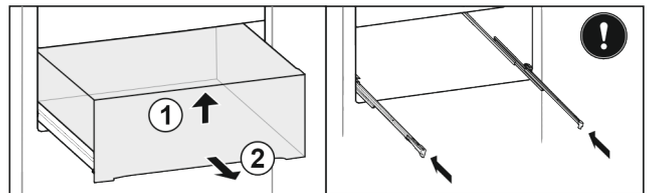


Fig. 27*

- Soulever la partie avant du tiroir Fig. 27 (1).*
- Sortir le tiroir par l'avant Fig. 27 (2).*
- Rentrer les rails.*

Extraction partielle de la partie congélateur*

Remarque

L'endommagement ou le retrait de l'aimant du tiroir supérieur du congélateur entraîne un dysfonctionnement des capteurs de la porte.*

- Ne pas endommager ni retirer l'aimant.

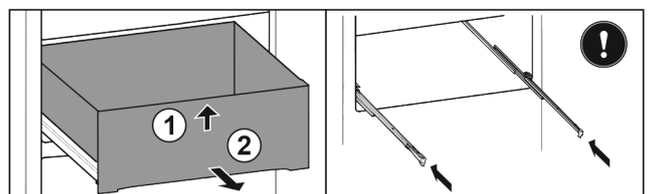


Fig. 28*

Si le tiroir se trouve dans la partie supérieure du congélateur :*
► Soulever la partie avant du tiroir Fig. 28 (1).*

- Sortir le tiroir par l'avant Fig. 28 (2).*
- Rentrer les rails.*

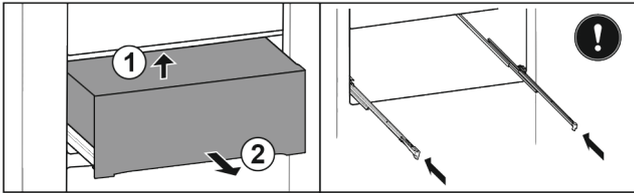


Fig. 29*

Si le tiroir se trouve au centre du congélateur :*

- ▶ Sortir le tiroir jusqu'à mi-chemin.*
- ▶ Soulever la partie arrière en l'attrapant par le bas Fig. 29 (1).*
- ▶ Sortir le tiroir par l'avant Fig. 29 (2).*
- ▶ Rentrer les rails.*

7.6.2 Insérer le tiroir

Tiroir sur rails télescopiques

Extraction complète :

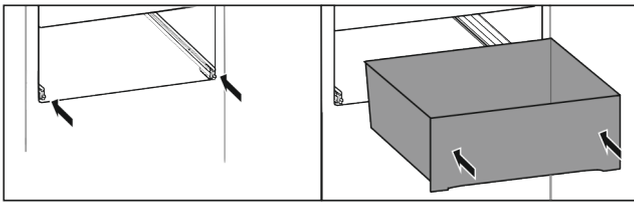


Fig. 30

- ▶ Rentrer les rails.
- ▶ Placer le tiroir sur les rails.
- ▶ Le pousser entièrement jusqu'au fond.
- ▷ Extraction complète : Il s'enclenche à l'arrière de manière audible.

Extraction partielle de la partie congélateur*

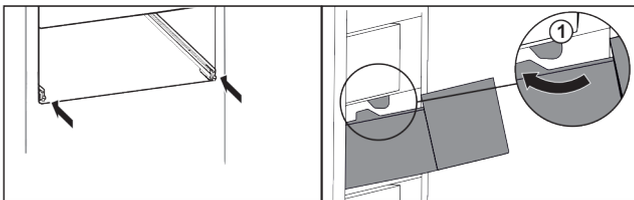


Fig. 31

- ▶ Rentrer les rails.*
- ▶ Guider le tiroir en contournant les butées Fig. 31 (1).*
- ▶ Placer le tiroir sur les rails.*
- ▶ Le pousser entièrement jusqu'au fond.*

7.7 Couvercle du compartiment Fruit & Vegetable

Le couvercle du compartiment peut être sorti pour le nettoyer.

7.7.1 Sortir le couvercle du compartiment*

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le balconnet à bouteilles est enlevé (voir 7.5 Balconnet à bouteilles variable) .

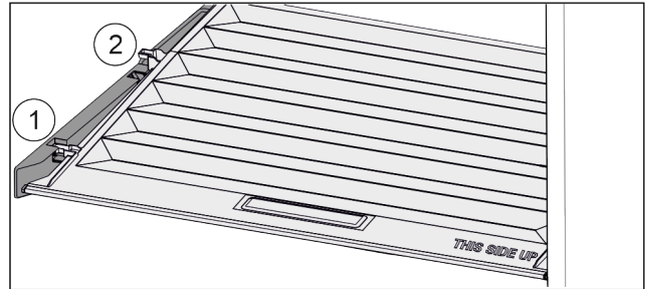


Fig. 32

Une fois que les tiroirs sont enlevés :

- ▶ Tirer le couvercle vers l'avant jusqué dans l'orifice des pièces de retenue Fig. 32 (1).
- ▶ Le soulever par le bas à l'arrière et le sortir par le haut Fig. 32 (2).

7.7.2 Insérer le couvercle de compartiment

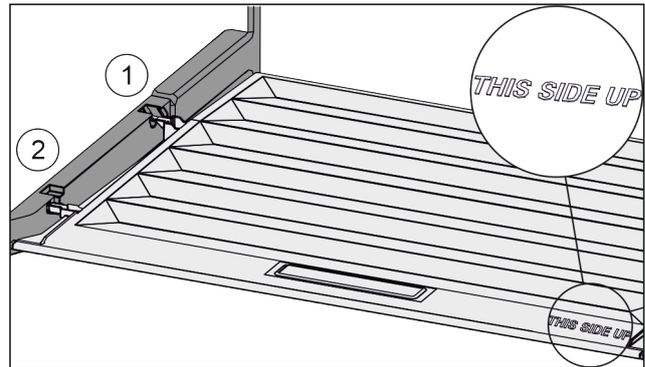


Fig. 33

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

- ▶ Introduire les rainures du couvercle par l'orifice du support arrière Fig. 33 (1) et les enclencher à l'avant dans le support Fig. 33 (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.

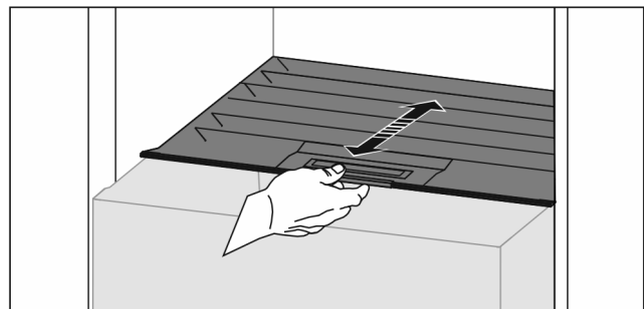


Fig. 34

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.
- ▶ Désactiver l'HydroBreeze.*
- ▷ L'hygrométrie diminue dans le compartiment.

Hygrométrie élevée :

- ▶ Ouvrir le tiroir.

Équipement

- ▶ Pousser le couvercle du compartiment vers l'arrière.
- ▷ Si le tiroir est fermé : le couvercle ferme hermétiquement le compartiment.
- ▶ Activer l'HydroBreeze.*
- ▷ 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.

Remarque

Avec le réglage « Faible hygrométrie », le compartiment Fruit & Vegetable peut aussi être utilisé comme compartiment à viande et produits laitiers.

- ▶ « Régler une faible hygrométrie ».

7.9 HydroBreeze*

L'HydroBreeze nébulise les produits réfrigérés et garantit l'humidité dans le compartiment.

L'HydroBreeze et le réservoir d'eau correspondant se trouvent dans le balconnet à bouteilles variable.

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le réservoir d'eau est nettoyé (voir 8.3.4 Nettoyer l'équipement).
- Le réservoir d'eau est correctement enclenché.
- L'humidité est réglée sur « forte humidité » (voir 7.8 Régulation de l'humidité).
- L'HydroBreeze est activé (voir HydroBreeze*).

7.9.1 Remplir le réservoir d'eau



AVERTISSEMENT

Eau souillée !
Toxines.

- ▶ Remplir exclusivement avec de l'eau potable.
- ▶ L'HydroBreeze est désactivé : vider le réservoir d'eau
- ▶ L'HydroBreeze sera inutilisé pendant un certain temps : Vider le réservoir d'eau

ATTENTION

Liquides contenant du sucre !
Détérioration de l'HydroBreeze.

- ▶ Remplir exclusivement avec de l'eau potable.

Remarque

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

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.

Le réservoir d'eau est intégré dans le balconnet à bouteilles variable (voir 1.3 Vue d'ensemble de l'appareil et de l'équipement).

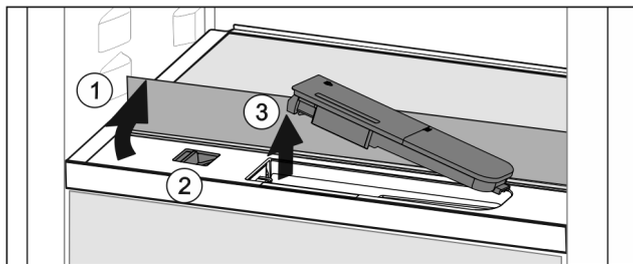


Fig. 35

- ▶ Appuyer sur le coin arrière gauche de la plaque en verre avant.
- ▷ La tablette se relève à l'avant.
- ▶ Soulever la tablette et la rabattre vers l'arrière jusqu'à la butée Fig. 35 (1).
- ▷ La tablette est redressée.
- ▶ Pousser le curseur Fig. 35 (2) vers la gauche.
- ▷ Le réservoir d'eau sort de la cavité.
- ▶ Sortir le filtre à eau Fig. 35 (3).
- ▶ Nettoyer le réservoir d'eau (voir 8.3.4 Nettoyer l'équipement).
- Ouverture carrée :
- ▶ Remplir d'eau potable jusqu'au marquage.
- ▶ Rentrer le réservoir d'eau par le fond dans la cavité.
- ▶ Descendre lentement la partie avant et enfoncer le réservoir.
- ▷ Le réservoir d'eau est enclenché.

7.9.2 Démontez le réservoir d'eau

Le réservoir d'eau peut être démonté pour le nettoyer.

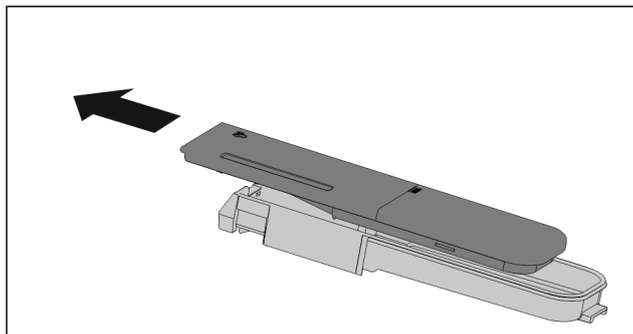


Fig. 36

- ▶ Démontez le réservoir d'eau.

7.10 IceMaker*

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 tiroir de l'IceMaker est complètement inséré.

7.10.1 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'Ice-Maker est atteinte, la production de glaçons cesse. L'IceMaker ne remplit pas le tiroir jusqu'au bord.

7.11 VarioSpace

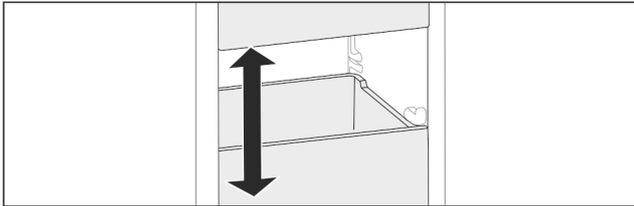


Fig. 37

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 Accessoires

7.12.1 Beurrier*

Ouvrir / fermer le beurrier

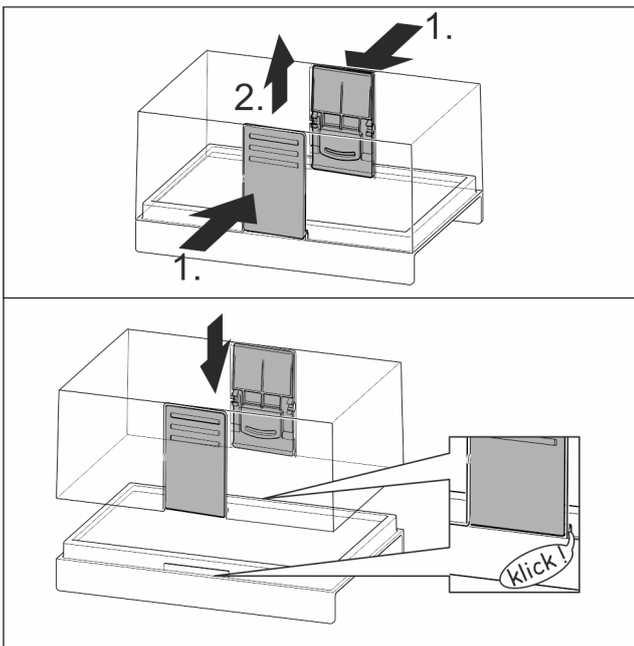


Fig. 38

Démonter le beurrier

Le beurrier peut être démonté pour le nettoyer.

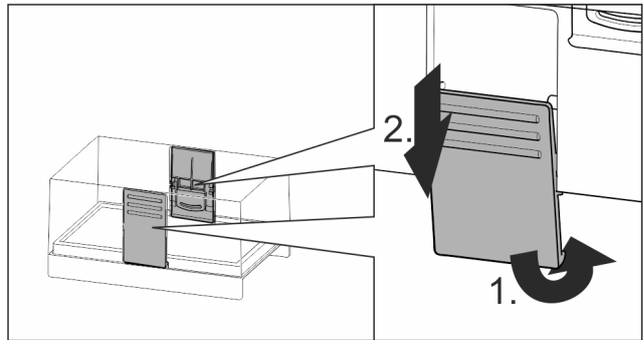


Fig. 39

- Démontez le beurrier

7.12.2 Casier à œufs*

Le casier à œufs peut être retiré et retourné. Les deux parties du casier à œufs peuvent être utilisées pour signaler des différences, comme la date d'achat par exemple.

Utiliser le casier à œufs

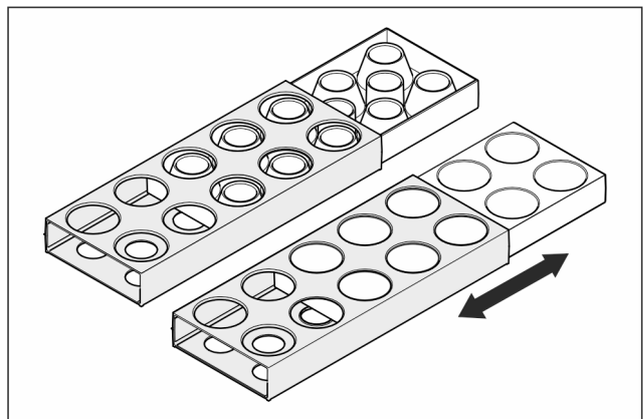


Fig. 40

- Face supérieure : Y mettre les œufs de poule.
- Face inférieure : Y mettre les œufs de caille.

7.12.3 Porte-bouteilles*

Utiliser le porte-bouteilles

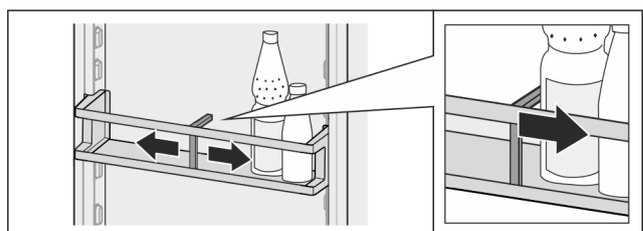


Fig. 41

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

Sortir le porte-bouteilles

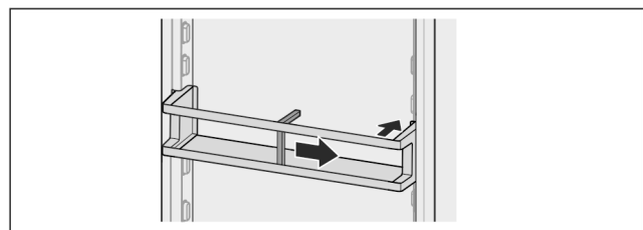


Fig. 42

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

Équipement

7.12.4 FlexSystem*

Utiliser le FlexSystem

Le FlexSystem permet le stockage et le tri synoptique et flexible des aliments. Il permet, par exemple, une séparation nette entre fruits, légumes ou date d'expiration.

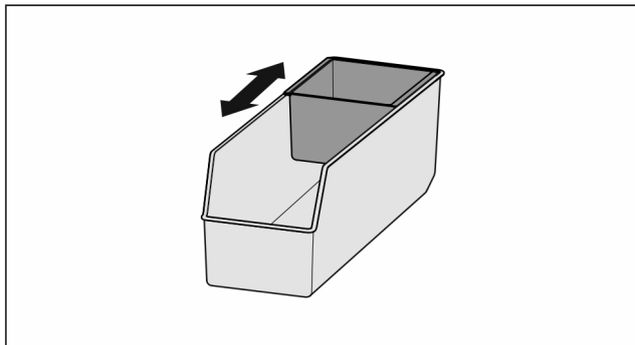


Fig. 43

- Décaler le bac intérieur.

sortir le FlexSystem

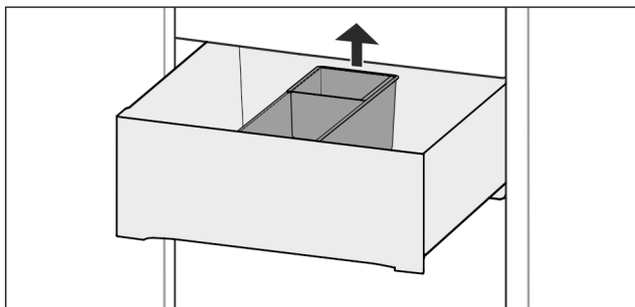


Fig. 44

- Soulever le FlexSystem par l'arrière.
- Le sortir par le haut.

Insérer le FlexSystem

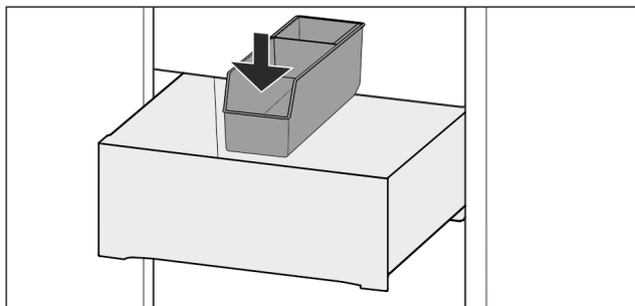


Fig. 45

- Insérer d'abord le FlexSystem à l'avant.
- Descendre la partie arrière.

Démonter le FlexSystem

Le FlexSystem peut être démonté pour le nettoyer.

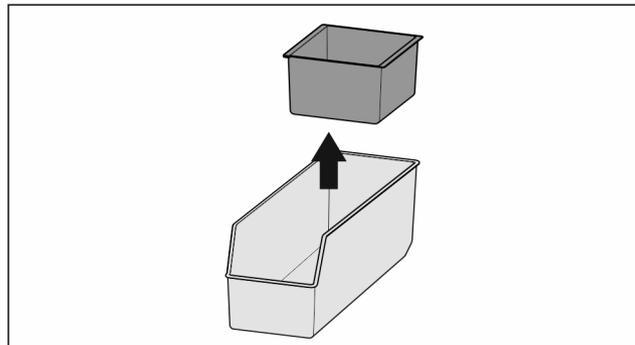


Fig. 46

- Démontez le FlexSystem

7.12.5 Accumulateur de froid

Les accumulateurs de froid empêchent que la température augmente trop rapidement en cas de panne de courant.

Les accumulateurs de froid se trouvent dans le tiroir.

Utiliser un accumulateur de froid

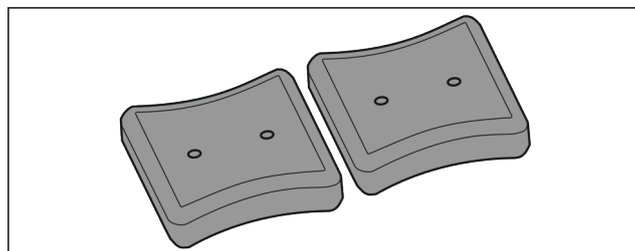


Fig. 47

- Une fois que les accumulateurs de froid sont gelés : Les poser au-dessus des produits congelés dans la partie supérieure avant de la partie congélateur.

7.12.6 Bac à glaçons avec couvercle*

Utiliser le bac à glaçons

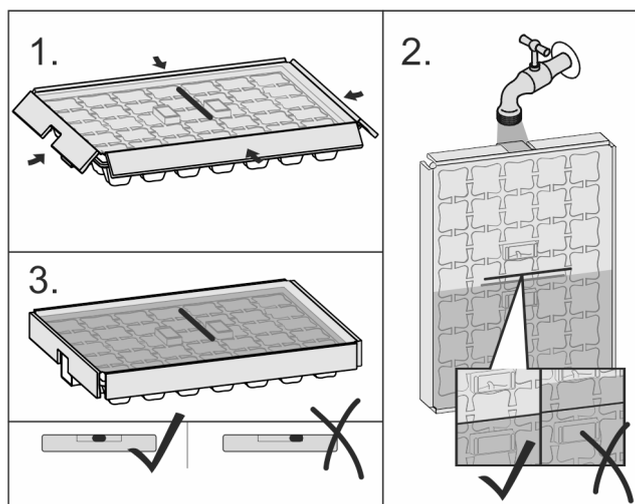


Fig. 48

- Lorsque l'eau est gelée :
 - Rincer brièvement le bac à glaçons à l'eau chaude.
 - Retirer le couvercle.
 - Tourner légèrement les extrémités du bac à glaçons en sens opposé.
 - Décoller les glaçons

Démonter le bac à glaçons

Le bac à glaçons peut être démonté pour le nettoyer.

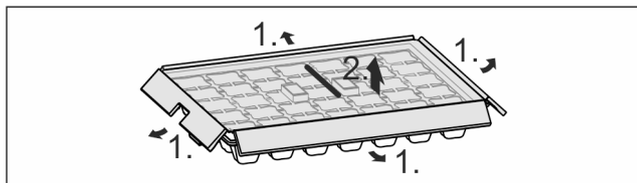


Fig. 49

- Démontez le bac à glaçons

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 la fonction de *rappel* est activée, un message à l'écran invite à le remplacer.
- Le filtre à charbon actif peut être jeté avec les ordures ménagères.

Remarque

Le filtre à charbon actif FreshAir est disponible sur la [boutique d'électroménager Liebherr](http://home.liebherr.com) (home.liebherr.com).

8.1.1 Retirer le filtre à charbon actif FreshAir

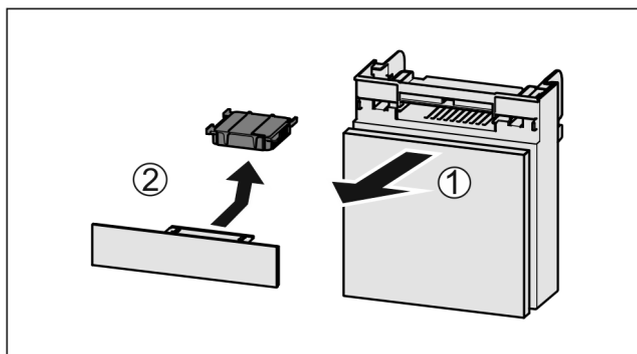


Fig. 50

- Extraire le compartiment par l'avant Fig. 50 (1).
- Sortir le filtre à charbon actif Fig. 50 (2).

8.1.2 Insertion du filtre à charbon actif FreshAir

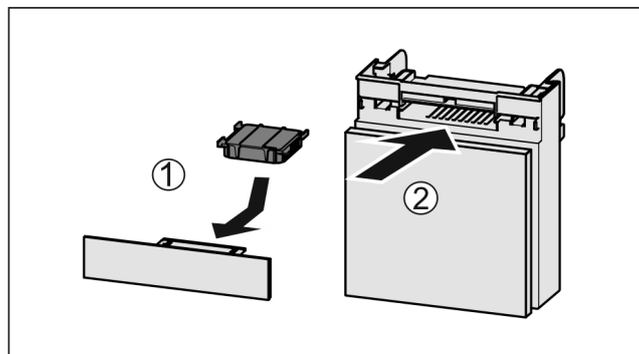


Fig. 51

- Insérer le filtre à charbon actif d'après le schéma Fig. 51 (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. 51 (2).
- ▷ Le filtre à charbon actif est désormais opérationnel.

8.2 Dégivrer l'appareil

8.2.1 Dégivrer le compartiment réfrigérateur

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

- Nettoyer régulièrement l'orifice d'évacuation (voir 8.3 Nettoyer l'appareil).

8.2.2 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 Nettoyer l'appareil

8.3.1 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.

8.3.2 Nettoyer le boîtier

ATTENTION

Nettoyage incorrect !

Détérioration de l'appareil.

- Utiliser exclusivement des chiffons doux et des détergents polyvalents à pH neutre.



AVERTISSEMENT

Risque de blessures et d'endommagement émanant de la vapeur très chaude !

La vapeur chaude peut provoquer des brûlures et endommager les surfaces.

- Ne pas utiliser d'appareils de nettoyage à la vapeur !

- Essuyer le boîtier avec un chiffon doux et propre. En cas de salissures tenaces, utiliser de l'eau tiède avec un produit nettoyant neutre. Les surfaces en verre peuvent par ailleurs être nettoyées avec un nettoyant pour vitres.

8.3.3 Nettoyer l'intérieur

ATTENTION

Nettoyage incorrect !

Détérioration de l'appareil.

- Utiliser exclusivement des chiffons doux et des détergents polyvalents à pH neutre.

- 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 Fig. 1 (12) : Éliminer les dépôts avec un fin objet, par exemple un coton-tige.

8.3.4 Nettoyer l'équipement

ATTENTION

Nettoyage incorrect !

Détérioration de l'appareil.

- Utiliser exclusivement des chiffons doux et des détergents polyvalents à pH neutre.

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

- VarioSafe*
- Couvercle du compartiment Fruit & Vegetable*
- 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*
- Balconnet à bouteilles variable
- FlexSystem*

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:

- Balconnet de porte
- Porte-bouteilles*
- Tablette de rangement
- Tablette de rangement divisible
- Pièce de retenue tablette de rangement divisible
- Réservoir d'eau et couvercle de réservoir d'eau HydroBreeze*
- Casier à œufs*
- Beurrier*
- Bac à glaçons*
- Démontez l'équipement : voir chapitre concerné.
- Démontez l'équipement.

8.3.5 Nettoyer l'HydroBreeze*

Le nettoyage doit être effectué à :

- la première mise en service
- L'HydroBreeze est désactivé pendant plus de 48 heures.
- Remplissage du réservoir d'eau.

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'HydroBreeze est désactivé (voir HydroBreeze*).
- Le réservoir d'eau est retiré et lavé au lave-vaisselle.

- Essuyer la cavité avec un chiffon humide.
- Insérer le réservoir d'eau.
- Activer l'HydroBreeze.

8.3.6 Nettoyer l'IceMaker*

L'IceMaker peut être nettoyé de différentes manières.

Le nettoyage doit être effectué à :

- La première mise en service
- Non-utilisation pendant plus de 5 jours.*

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le tiroir de l'IceMaker est vidé.
- Le tiroir de l'IceMaker est inséré.
- L'IceMaker est activé (voir 6.2 Logique d'utilisation) .

Première mise en service ou non-utilisation prolongée

Nettoyer l'IceMaker avec la fonction TubeClean.

- activer la fonction TubeClean (voir 6.2 Logique d'utilisation) .
- 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.

8.3.7 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 Fonctions) .
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	3 °C à 9 °C
BioFresh	0 °C à 3 °C
Congélation	-26 °C à -15 °C

Quantité de congélation maximale / 24h	
Partie congélateur	Voir plaque signalétique sous « Capacité de congélation ... /24h »

Poids de charge maximum des équipements			
Équipement	Largeur de l'appareil 55 cm (voir la notice de montage, Dimensions de l'appareil)	Largeur de l'appareil 60 cm (voir la notice de montage, Dimensions de l'appareil)	Largeur de l'appareil 70 cm (voir la notice de montage, Dimensions de l'appareil)
Tiroir	12 kg	12 kg	
Partie congélateur			
Plaque en verre partie congélateur	35 kg	35 kg	55 kg

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

Production de glaçons*	
Production de glaçons toutes les 24 h	À une température de -18 °C : 1,2 kg de glaçons
Production de glaçons maximale toutes les 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 source lumineuse de la classe d'efficacité énergétique G	LED

¹ L'appareil peut contenir des sources lumineuses de classes d'efficacité énergétique différentes. La classe la plus faible 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 Fonctions)
- 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

Bruit	Cause possible	Type de bruit
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	Des composants sont activés et désactivés	Bruit de commutation normal
Pétarade ou ronflement	Les soupapes ou les clapets sont actifs.	Bruit de commutation normal

Bruit	Cause possible	Type de bruit	Corriger
Vibration	Structure inadaptée.	Bruit signalant une anomalie	Aligner l'appareil horizontalement à l'aide de pieds.
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).

Erreur	Cause	Mesures à prendre
	→ L'appareil a été ouvert trop souvent ou trop longtemps.	▶ Attendre que la température nécessaire se rétablisse d'elle-même. Si ce n'est pas le cas, s'adresser au S.A.V. (voir 9.4 Service clients) .
	→ 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.
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.	▶ S'adresser au S.A.V. (voir 9.4 Service clients) .
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.
Les parois extérieures de l'appareil sont chaudes*.	→ La chaleur du circuit du froid est utilisée pour éviter la formation d'eau de condensation.	▶ Ceci est normal.

9.3.2 Équipement

Erreur	Cause	Mesures à prendre
Impossible d'allumer l'IceMaker.*	→ L'appareil et l'IceMaker ne sont pas raccordés.	▶ Raccorder l'appareil (voir la notice de montage).
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.
	→ L'arrivée d'eau n'est pas ouverte.	▶ Ouvrir l'arrivée d'eau.*
L'HydroBreeze n'humidifie pas les produits réfrigérés.*	→ L'HydroBreeze n'est pas activé.	▶ Activer l'HydroBreeze.
	→ Il n'y a pas suffisamment d'eau dans le réservoir d'eau.	▶ Remplir le réservoir d'eau.
	→ Des saletés sont présentes devant le concentrateur.	▶ Nettoyer l'HydroBreeze.
	→ Le réservoir d'eau n'est pas inséré correctement à la profondeur prévue.	▶ Encliqueter correctement le réservoir d'eau.
	→ Le couvercle du compartiment Fruit & Vegetable-Safe est réglé sur « Humidité de l'air faible ».	▶ Régler le couvercle du compartiment Fruit & Vegetable-Safe sur « Humidité de l'air élevée ».
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.

Erreur	Cause	Mesures à prendre
	→ L'éclairage LED est défectueux ou le cache est endommagé :	 AVERTISSEMENT Risque de blessure dû à un choc électrique ! Des pièces sous tension se trouvent sous le cache. ► Faire remplacer ou réparer l'éclairage intérieur LED uniquement par le S.A.V. ou par un technicien qualifié spécialement formé.

9.4 Service clients

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

Vous trouverez l'adresse dans la brochure de SAV « Liebherr jointe ».



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 d'avoir les informations suivantes concernant l'appareil sous la main :

- Désignation de l'appareil (modèle et indice)
- N° de SAV (entretien)
- N° de série (N° S)

► Consulter les informations concernant l'appareil sur l'écran (voir Info) .

-ou-

► Relever les informations concernant l'appareil sur la plaque signalétique (voir 9.5 Plaque signalétique) .

- Prendre note des informations sur l'appareil.
- Informer le service client : signaler l'anomalie et donner les informations sur l'appareil.
- ▷ Ceci vous permettra de bénéficier d'un service rapide et précis.
- Suivre les autres consignes du service après-vente.

9.5 Plaque signalétique

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

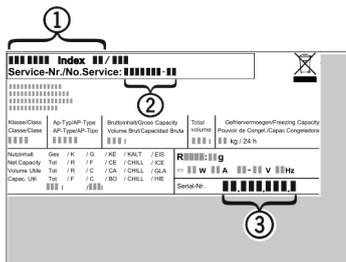


Fig. 52

- (1) Désignation de l'appareil
- (2) N° de SAV
- (3) N° de série
- Lire les informations de la plaque signalétique.

10 Mettre hors service

- Vider l'appareil.
- Désactiver l'IceMaker.*
- Éteindre l'appareil (voir 6.4 Réglages) .
- 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 8.3 Nettoyer l'appareil) .
- Laisser la porte ouverte pour éviter la formation de mauvaises odeurs.

11 Éliminer l'appareil



AVERTISSEMENT

Risque d'enfermement des enfants !

Avant d'éliminer votre ancien réfrigérateur ou congélateur :

- Démontez les portes.
- Laisser les surfaces de rangement dans l'appareil de manière à ce que les enfants ne puissent pas facilement monter dans l'appareil.

L'appareil contient encore des matériaux précieux et est à amener à un lieu de recyclage spécial. L'élimination d'anciens appareils est à réaliser correctement en respectant les prescriptions et lois en vigueur.



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.

Ne pas endommager le circuit frigorifique de l'appareil désaffecté lors de son retrait, afin que le réfrigérant (indications disponibles sur la plaque signalétique (voir 9.5 Plaque signalétique)) et l'huile qu'il contient ne s'échappent pas sans pouvoir être récupérés.

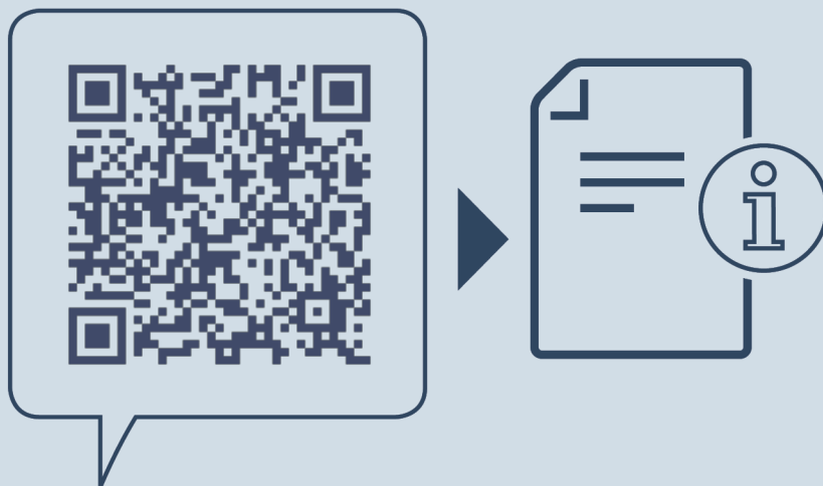
Pour l'Allemagne :

Éliminer l'appareil

L'appareil peut être déposé gratuitement auprès des centres locaux de recyclage/récupération, dans un collecteur de classe 1. À l'achat d'un nouveau réfrigérateur/congélateur et d'une surface de vente de > 400 m², l'appareil usagé peut également être repris gratuitement par le magasin.

Rendre l'appareil inutilisable :

- ▶ Débrancher l'appareil.
- ▶ Retirer le câble d'alimentation de l'appareil.



home.liebherr.com/fridge-manuals

FR combiné réfrigérateur-congélateur avec BioFresh

Date de publication : 20211203
Index des réf. : 7080470-00



Notice d'installation

Quality, Design and Innovation



home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Consignes de sécurité générales

Sommaire

1	Consignes de sécurité générales.....	2
2	Conditions d'installation.....	2
2.1	Pièce.....	2
2.2	Intégrer l'appareil dans une cuisine intégrée.....	3
2.3	Installation de plusieurs appareils.....	3
2.4	Raccordement électrique.....	3
3	Cotes d'installation.....	4
4	Conditions à respecter pour une bonne ventilation.....	4
5	Transporter l'appareil.....	4
6	Transport de l'appareil.....	4
7	Déballer l'appareil.....	4
8	Monter une entretoise murale.....	4
9	Installer l'appareil.....	5
10	Aligner l'appareil.....	5
11	Après installation.....	5
12	Installer l'appareil.....	5
12.1	Après installation.....	5
13	Éliminer l'emballage.....	5
14	Explication des symboles utilisés.....	6
15	Remplacement de la butée de porte.....	6
15.1	Retirer l'amortisseur de fermeture.....	7
15.2	Retirer la porte.....	8
15.3	Changer la porte du compartiment congélation*.....	9
15.4	Déplacer les pièces du palier supérieur.....	9
15.5	Déplacer les pièces du palier inférieur.....	10
15.6	Déplacement des poignées*.....	10
15.7	Monter la porte.....	11
15.8	Aligner la porte.....	11
15.9	Monter l'amortisseur de fermeture.....	11
16	Raccordement d'eau*.....	12
17	Brancher le raccordement d'eau*.....	13
18	Brancher l'appareil.....	13

Le fabricant travaille constamment au développement de tous les types et modèles d'appareils. C'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier la forme, l'équipement et la technique de nos appareils. Nous vous remercions de votre compréhension.

Afin de découvrir tous les avantages de votre nouvel appareil, nous vous prions de lire attentivement ces instructions de montage.

Ces instructions de montage sont valables pour plusieurs modèles, des différences sont donc possibles. Les paragraphes ne concernant que certains appareils sont indiqués par un astérisque (*).

Les instructions sont indiquées par un ►, les résultats par un ▷.

1 Consignes de sécurité générales

- La prise de courant doit être bien accessible afin de pouvoir débrancher rapidement l'appareil en cas d'urgence. Elle doit se situer en dehors de la partie arrière de l'appareil.

	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 les remarques et conseils utiles.

2 Conditions d'installation

-  **AVERTISSEMENT**
Risque d'incendie dû à l'humidité !
Lorsque des pièces sous tension ou le câble de raccordement au secteur deviennent humides, un court-circuit peut se produire.
► L'appareil a été conçu pour être placé dans des locaux fermés. Ne pas exploiter l'appareil dehors ou dans des endroits humides non à l'abri de projections d'eau.

Utilisation conforme

- Installer et utiliser l'appareil exclusivement dans des pièces fermées.

2.1 Pièce

-  **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.

- Si l'appareil est installé dans un environnement très humide, de la condensation peut se former sur l'extérieur de l'appareil. Veiller toujours à une bonne aération et ventilation sur son lieu d'installation.
- Plus il y a de réfrigérant dans l'appareil, plus la pièce où se trouve l'appareil doit être grande. En cas de fuite, un mélange inflammable de gaz et d'air peut se former dans des pièces trop petites. Pour 8 g de réfrigérant, le volume consacré à l'appareil doit être d'au moins 1 m³. Les spécifications du réfrigérant figurent sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil.

2.1.1 Sol de la pièce

- Le sol du local d'installation doit être horizontal et plat.
- Le socle de l'appareil doit avoir la même hauteur que le sol qui l'entoure.

2.1.2 Positionnement dans la pièce

- Ne pas poser l'appareil dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil, à côté d'une cuisinière, d'un appareil de chauffage ou similaire.
- Positionner toujours l'appareil avec le dos directement contre le mur à l'aide des entretoises murales fournies (voir ci-dessous).

2.2 Intégrer l'appareil dans une cuisine intégrée

L'appareil peut être intégré dans des meubles de cuisine.

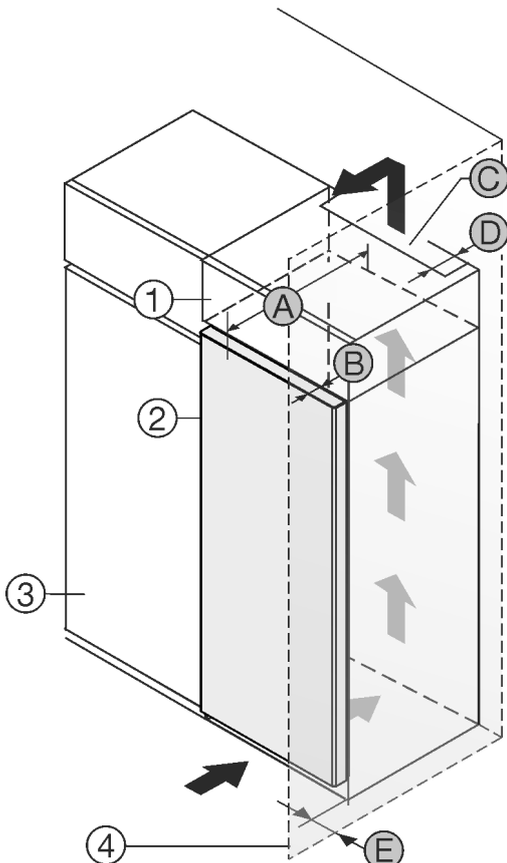


Fig. 1

- (1) Rehausse*
- (2) Appareil*
- (3) Placard de cuisine*
- (4) Mur*
- (A) Profondeur de l'appareil*
- (B) Profondeur de porte*
- (C) Section de ventilation*
- (D) Distance du dos de l'appareil*
- (E) Distance par rapport au côté de l'appareil*

A [mm]*	B [mm]*	C [cm ²]*	D [mm]*	E [mm]*
675 x	75	min.300	min.50	min.40

Installer l'appareil directement à côté du placard de cuisine Fig. 1 (3).*

Installer l'appareil à une distance de 5 cm du placard de cuisine Fig. 1 (3).*

Une sortie d'air avec la profondeur Fig. 1 (D) doit être présente au dos de la rehausse sur toute sa largeur.*

La section de ventilation Fig. 1 (C) sous plafond doit être respectée.*

Si l'appareil avec les charnières est installé près d'une paroi Fig. 1 (4), la distance entre l'appareil et la paroi doit être de 40 mm min. Ceci correspond à la saillie de la poignée avec la porte ouverte.*

Remarque

Un kit de limitation de l'angle d'ouverture de la porte à 90° peut être fourni par le S.A.V. pour les appareils avec amortisseur de fermeture.

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Les dimensions des niches sont respectées. .
- Les règles d'aération sont respectées. (voir 4 Conditions à respecter pour une bonne ventilation) .

2.3 Installation de plusieurs appareils

ATTENTION

Risque d'endommagement dû à l'eau de condensation !

- Ne pas placer l'appareil directement à côté d'un autre réfrigérateur/congélateur.

Les appareils sont conçus pour des types d'installation différents. Ne combiner les appareils que s'ils ont été conçus à cet effet. Le tableau suivant indique le mode d'installation possible en fonction du modèle :

Mode d'installation	Modèle
Isolé	Tous les modèles
Côte à côte (Side-by-Side, SBS)	Modèle dont la désignation commence par S.. Le positionnement est indiqué dans le tableau SBS joint.
Côte à côte avec une distance de 70 mm entre les appareils	Tous modèles sans chauffage de parois latérales

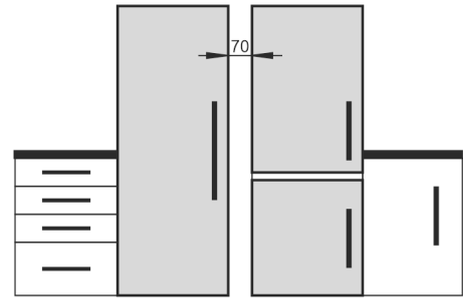


Fig. 2

Assembler les appareils suivant la notice de montage séparée.

2.4 Raccordement électrique



AVERTISSEMENT

Danger de brûlures par court-circuit!

Lorsque les câbles de raccord / fiches de l'appareil se trouvent en contact avec la partie arrière d'un autre appareil, ils peuvent être endommagés à cause des vibrations de l'appareil et par la suite causer un court-circuit.

- Placer l'appareil de façon à ce qu'il n'y ait pas de contact avec la fiche ou le câble d'alimentation.
- Ne pas brancher d'appareils ni autres dispositifs sur les prises de courant situées sur la partie arrière de l'appareil.

3 Cotes d'installation

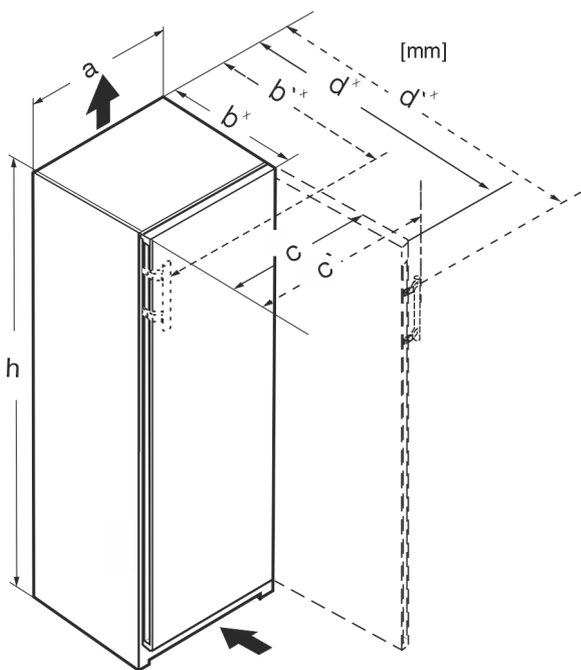


Fig. 3

	h	a	b	b'	c	c'	d	d'
RBa 4250	1255	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
FN/d 42..	1255	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
FNd/c 46..	1455	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
FNd/c 50..	1655	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
R(sd)d 5250	1855	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
RB(sd) (bsc)(d) 5250	1855	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
SR(B)sdd 5250	1855	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
RBstd 528i	1855	597	675 ^x	—	609 ^x	—	1217 ^x	—
SRB(bs) (st)d 528i	1855	597	675 ^x	—	609 ^x	—	1217 ^x	—
RBbsc 5280	1855	597	675 ^x	—	609 ^x	—	1217 ^x	—
SRBstd 5280	1855	597	675 ^x	—	609 ^x	—	1217 ^x	—
SRB(bs) (st)d 529i	1855	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
SRBsdd 5260	1855	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x
S/FN/c/sdd /std/bsd 52..	1855	597	675 ^x	719 ^x	609 ^x	654	1215 ^x	1222 ^x

^x Pour les appareils avec supports d'espacement muraux, la cote augmente de 15 mm.

4 Conditions à respecter pour une bonne ventilation

ATTENTION

Risque de dommage par surchauffe suite à une ventilation insuffisante.

En cas de ventilation trop faible, le compresseur risque d'être endommagé.

- ▶ Veiller à une ventilation suffisante.
- ▶ Respecter les exigences de ventilation.

Si l'appareil est intégré dans le bloc-cuisine, il faut absolument respecter les conditions suivantes pour une bonne ventilation :

- Les nervures d'espacement sur le dos de l'appareil servent à une ventilation suffisante. En position finale de l'appareil, celles-ci ne peuvent pas se trouver dans des renforcements ni dans des percées.
- En règle générale, plus la section d'aération est large, moins l'appareil consomme d'énergie.

5 Transporter l'appareil

- ▶ Transporter l'appareil dans son emballage.
- ▶ Transporter l'appareil en position verticale.
- ▶ Ne pas transporter l'appareil seul.

6 Transport de l'appareil

- ▶ Transporter l'appareil dans son emballage.
- ▶ Transporter l'appareil en position debout.
- ▶ Ne pas transporter l'appareil seul.

7 Déballer l'appareil

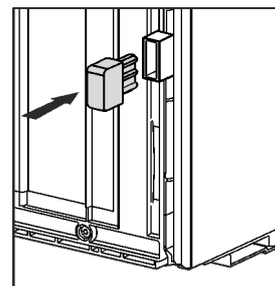
Si l'appareil est endommagé, contacter immédiatement le fournisseur avant son raccordement.

- ▶ Vérifier l'absence d'avarie de transport sur l'appareil et l'emballage. Adressez-vous immédiatement au fournisseur en cas de suspicion de dommages quels qu'ils soient.
- ▶ Retirer du dos ou des parois latérales de l'appareil tous les objets susceptibles de gêner une installation en bonne et due forme ou d'entraver la ventilation et l'aération.
- ▶ Enlever tous les films de protection de l'appareil. Ne pas utiliser pour ce faire d'objets pointus ou acérés !
- ▶ Enlever le câble de raccordement situé à l'arrière de l'appareil. Pour ce faire, retirer le porte-câble, sinon des bruits de vibrations se produisent !

8 Monter une entretoise murale

Pour atteindre la consommation énergétique déclarée et éviter la formation d'eau de condensation en cas d'humidité ambiante élevée, les pièces d'écartement fournies doivent être utilisées. Cela augmente la profondeur des appareils d'environ 15 mm. L'appareil fonctionne parfaitement sans l'utilisation des pièces d'écartement, mais présente une légère augmentation de sa consommation énergétique.

- ▶ Dans le cas d'un appareil avec pièces d'écartement mural fournies, monter ces pièces d'écartement mural au dos de l'appareil, en bas à gauche et à droite.



9 Installer l'appareil



ATTENTION

Danger de blessure!

- ▶ L'appareil doit être porté par deux personnes à son lieu d'emplacement.



ATTENTION

Risque de blessures et de dommages matériels !

La porte peut buter le mur et être endommagée. Dans le cas des portes vitrées, le verre endommagé peut entraîner des blessures !

- ▶ Protéger la porte des coups contre le mur. Placer un butoir de porte, par ex. un butoir en feutre sur le mur.
- ▶ Il est possible de commander un limiteur d'ouverture de porte à 90° par l'intermédiaire du S.A.V.



AVERTISSEMENT

Appareil instable !

Risque de blessures et de dommages. L'appareil peut se renverser.

- ▶ Fixer l'appareil en tenant compte de la notice d'utilisation.



AVERTISSEMENT

Risque d'endommagement et d'incendie !

- ▶ Ne pas placer un appareil diffusant de la chaleur (p.ex. four à micro-ondes, grille-pain, etc.) sur l'appareil !

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'appareil doit être déplacé uniquement à vide.
- L'appareil ne doit être installé qu'avec de l'aide.

10 Aligner l'appareil



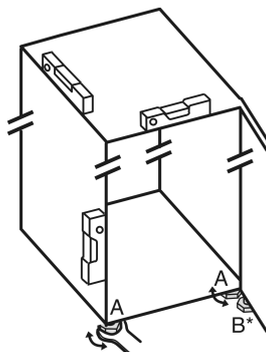
ATTENTION

Risque de lésions corporelles et de dommages matériels en cas de basculement ou chute de la porte de l'appareil !

Si le pied de réglage supplémentaire du support de palier inférieur ne repose pas correctement au sol, la porte risque de tomber ou l'appareil risque de basculer. Ce qui peut provoquer des lésions corporelles et des dommages matériels.

- ▶ Faire tourner le pied de réglage du support de palier jusqu'à ce qu'il repose au sol.
- ▶ Puis tourner de 90° supplémentaire.

- ▶ Aligner l'appareil avec la clé plate fournie sur les pieds réglables (A) et à l'aide d'un niveau à bulle.
- ▶ Soutenir ensuite la porte : Tourner le pied réglable sur le support de palier (B) jusqu'à ce qu'il repose sur le sol et le tourner ensuite de 90°.



- ▶ Soutenir ensuite la porte : Tourner le pied réglable avec une clé à fourche SW10 sur le support de palier (B) jusqu'à ce qu'il repose sur le sol et le tourner ensuite de 90°.

11 Après installation

- ▶ Retirer les films de protection des côtés extérieurs de l'appareil.
- ▶ Retirer les films de protection des bordures.
- ▶ Retirer les films de protection des bordures et des façades des tiroirs.
- ▶ Retirer les films de protection de la paroi arrière en acier inoxydable.
- ▶ Enlever toutes les pièces de calage posées pour le transport.
- ▶ Nettoyer l'appareil.
- ▶ Noter le type (modèle, numéro), la désignation de l'appareil, le numéro de série de l'appareil, la date d'achat et l'adresse du revendeur dans les champs prévus à cet effet.

12 Installer l'appareil



ATTENTION

Danger de blessure!

- ▶ L'appareil doit être porté par deux personnes à son lieu d'emplacement.



AVERTISSEMENT

Appareil instable !

Risque de blessures et de dommages. L'appareil peut se renverser.

- ▶ Fixer l'appareil en tenant compte de la notice d'utilisation.



AVERTISSEMENT

Risque d'endommagement et d'incendie !

- ▶ Ne pas placer un appareil diffusant de la chaleur (p.ex. four à micro-ondes, grille-pain, etc.) sur l'appareil !

Confier le montage de l'appareil dans le meuble de cuisine à un spécialiste.

Ne pas installer l'appareil sans aide.

12.1 Après installation

- ▶ Enlever les pièces de calage posées pour le transport.

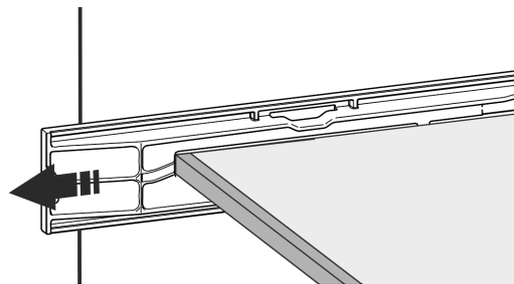


Fig. 4

- ▶ Nettoyer l'appareil (voir la notice, Nettoyer l'appareil).

13 Eliminer l'emballage



AVERTISSEMENT

Risque d'étouffement avec les films et matériaux d'emballage !

- ▶ Ne pas laisser les enfants jouer avec les matériaux d'emballage.

Explication des symboles utilisés

L'emballage est fabriqué en matériaux recyclables :

- carton ondulé / carton
- pièces en polystyrène expansé
- films et sachets en polyéthylène
- colliers de serrage en polypropylène
- cadres en bois cloués avec plaque de polyéthylène*



► Déposer les matériaux d'emballage à un centre officiel de collecte des déchets.

14 Explication des symboles utilisés

	Risque de blessure lors de cette manipulation ! Respecter les consignes de sécurité !
	Cette notice est valable pour plusieurs modèles. Exécuter cette étape uniquement si elle s'applique à votre appareil.
	Pour le montage, respecter la description détaillée dans la partie texte de la notice.
	La section concerne soit un appareil à une porte, soit un appareil à deux portes.
	Faire un choix entre les deux solutions : Appareil avec butée de porte à droite ou appareil avec butée de porte à gauche.
	Phase de montage requise pour l'Ice-Maker et / ou l'InfinitySpring.
	Desserrer simplement les vis ou les retirer légèrement.
	Serrer fermement les vis.
	Vérifier si l'étape de montage suivante est nécessaire pour le modèle en question.
	Vérifier le montage / l'installation correct(e) des pièces utilisées.
	Mesurer les dimensions spécifiées et les corriger si nécessaire.

	Outil de montage : Mètre pliant.
	Outil pour le montage : Visseuse sans fil et accessoire
	Outil pour le montage : Niveau à bulle
	Outil pour le montage : Clé plate, ouverture de 7 et de 10
	Cette phase de montage nécessite l'intervention de deux personnes.
	La phase de montage s'effectue à l'emplacement marqué de l'appareil.
	Aide au montage : Ficelle
	Aide au montage : Équerre
	Aide au montage : Tournevis
	Aide au montage : Ciseaux
	Aide au montage : Marqueur effaçable
	Pack d'accessoires : Retirer les pièces
	Évacuer les pièces inutiles selon les réglementations locales.

15 Remplacement de la butée de porte

Outil

Remplacement de la butée de porte

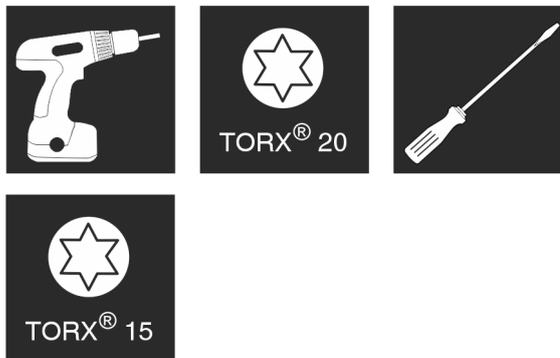


Fig. 5



AVERTISSEMENT

Risque de blessures lorsque la porte culbute !

Si les éléments du support d'appui et de charnière ne sont pas serrés avec le bon couple de serrage, la porte de culbute.

- ▶ Visser les supports d'appui/pivots avec un couple de serrage de 4 Nm.
- ▶ Vérifier la bonne fixation de chaque vis, si nécessaire resserrer les vis.

ATTENTION

Risque d'endommagement des appareils Side-by-Side dû à la condensation d'eau !

Certains appareils peuvent être montés comme combinés Side-by-Side (deux appareils l'un à côté de l'autre).

Si votre appareil est un **appareil Side-by-Side (SBS)** :

- ▶ disposer le combiné SBS conformément à la feuille jointe.

Si la **disposition des appareils est fixée** :

- ▶ ne pas changer la butée de porte.

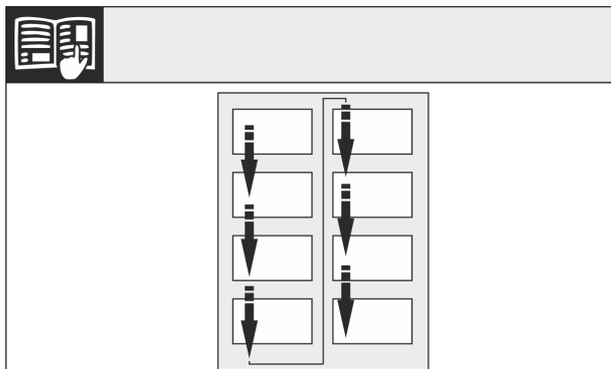


Fig. 6

Respecter le sens de lecture.

15.1 Retirer l'amortisseur de fermeture

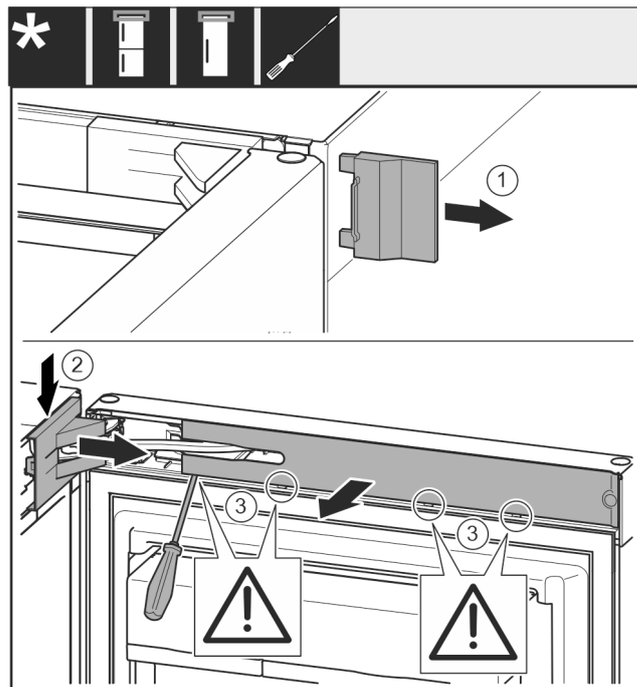


Fig. 7

- ▶ Ouvrir la porte.

ATTENTION

Risque de détérioration !

Si le joint de porte est endommagé, la porte risque de ne pas fermer correctement et la réfrigération ne sera plus assurée.

- ▶ Ne pas endommager le joint de la porte avec le tournevis !

- ▶ Retirer le cache extérieur. Fig. 7 (1)
- ▶ Détacher et libérer le cache du support de palier. Retirer le cache du support de palier. Fig. 7 (2)
- ▶ Dégager le cache avec le tournevis et l'incliner sur le côté. Fig. 7 (3)

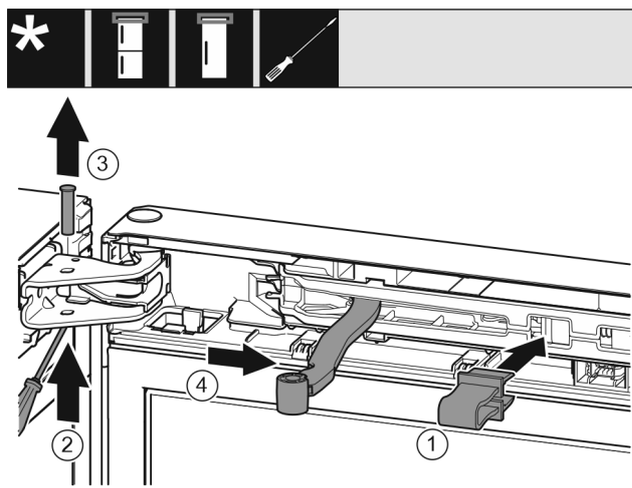


Fig. 8



ATTENTION

Risque d'écrasement dû à l'articulation repliable !

- ▶ Introduire l'arrêtior.
- ▶ Introduire l'arrêtior dans l'ouverture. Fig. 8 (1)
- ▶ Desserrer le boulon avec un tournevis. Fig. 8 (2)
- ▶ Sortir le boulon par le haut. Fig. 8 (3)
- ▶ Tourner l'articulation en direction de la porte. Fig. 8 (4)

Remplacement de la butée de porte

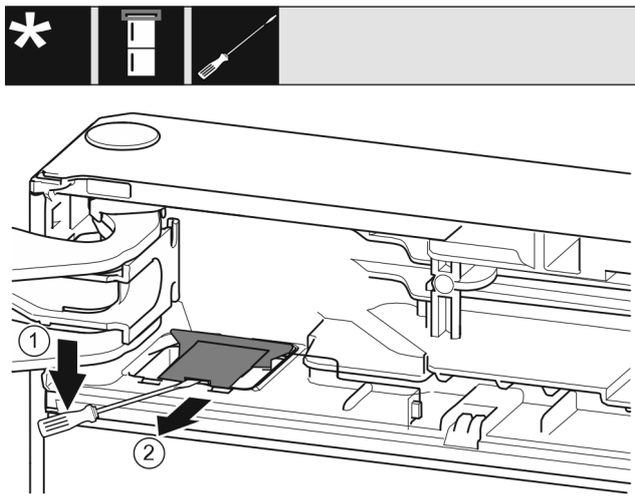


Fig. 9

- ▶ Avec un tournevis plat détacher et garder le cache. Fig. 9 (1)
- ▶ Sortir le cache. Fig. 9 (2)

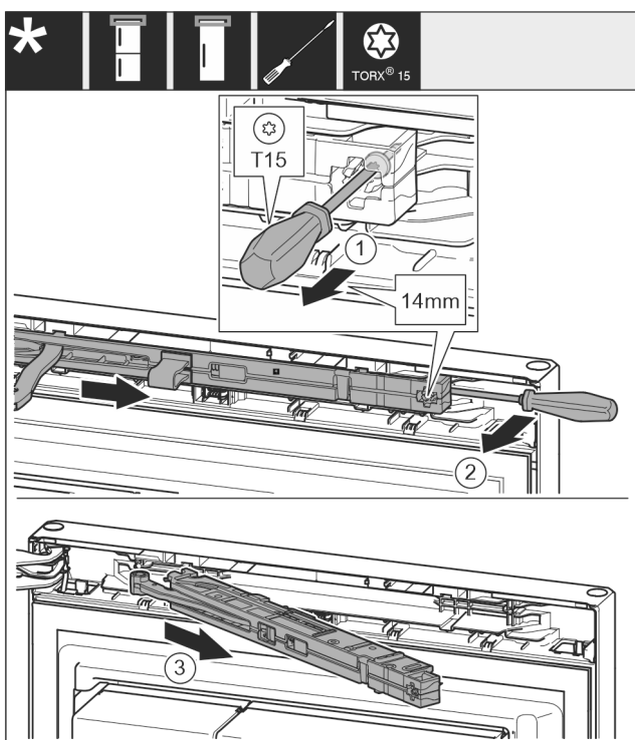


Fig. 10

- ▶ Desserrer la vis de l'amortisseur de fermeture de 14 mm environ avec un tournevis T15. Fig. 10 (1)
- ▶ Avec un tournevis, accéder à la partie postérieure de l'amortisseur de fermeture du côté de la poignée et faire pivoter en avant. Fig. 10 (2)
- ▶ Sortir l'amortisseur de fermeture. Fig. 10 (3)

15.2 Retirer la porte

Remarque

- ▶ Pour empêcher qu'elles ne tombent, retirer les denrées des balconnets de contre-porte avant d'enlever la porte.

Pour tous les appareils :

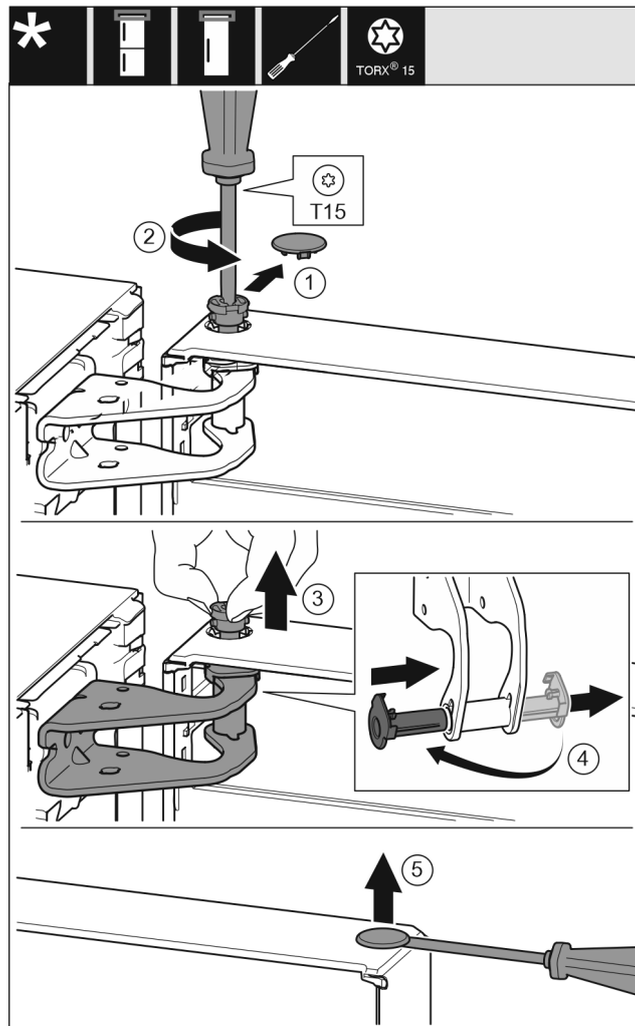


Fig. 11



ATTENTION

Risque de blessures lorsque la porte culbute !

- ▶ Bien tenir la porte.
 - ▶ Déposer la porte prudemment.
-
- ▶ Enlever délicatement le cache de sécurité. Fig. 11 (1)
 - ▶ Dévisser légèrement le boulon avec un tournevis T15. Fig. 11 (2)
 - ▶ Tenir fermement la porte et sortir le boulon avec les doigts. Fig. 11 (3)
 - ▶ Tirer la douille de palier en dehors du guide. La mettre de l'autre côté et l'enclencher. Fig. 11 (4)
 - ▶ Soulever la porte et la mettre de côté.
 - ▶ Soulever délicatement le bouchon en dehors de la douille de palier de porte avec un tournevis plat et le sortir. Fig. 11 (5)

15.3 Changer la porte du compartiment congélation*

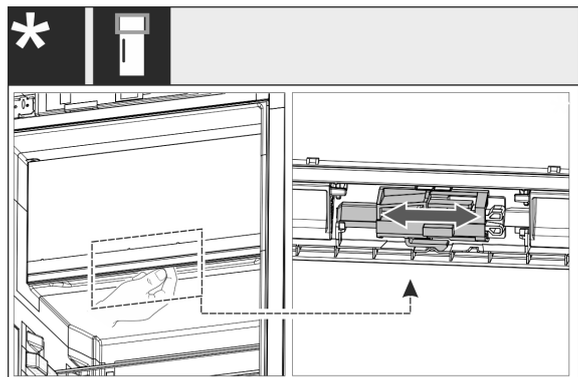


Fig. 12

- Pour les appareils à une seule porte : Remplacer la butée de porte du compartiment 4 étoiles en poussant le levier. La porte du compartiment 4 étoiles doit être fermée. Pousser le levier du bas jusqu'à l'arrière de la porte.

15.4 Déplacer les pièces du palier supérieur

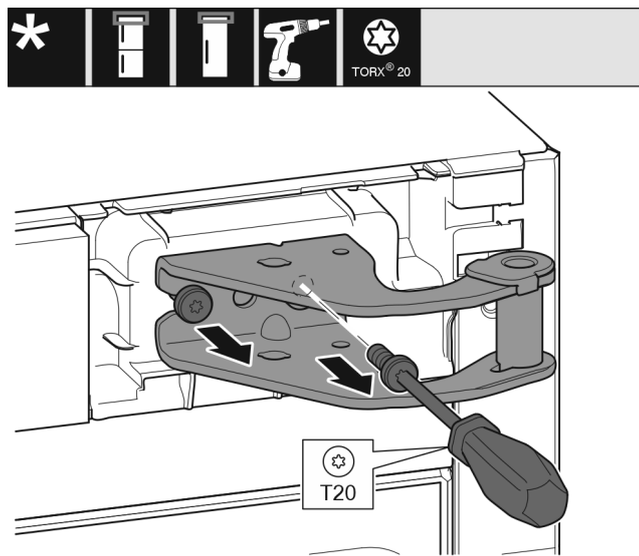


Fig. 13

- Desserrer les deux vis T20 avec un tournevis.
- Soulever et enlever le support de palier.

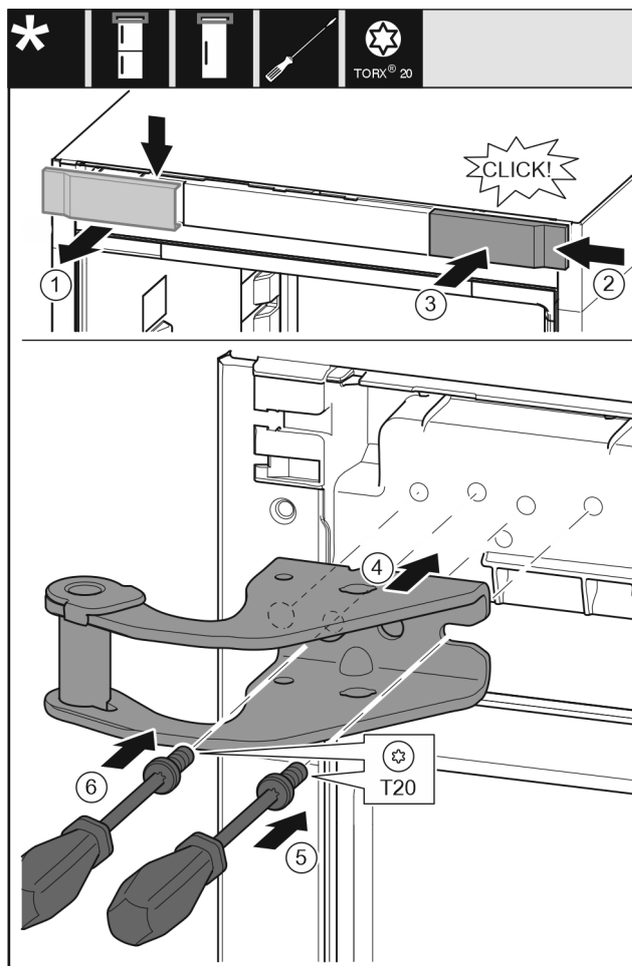


Fig. 14

- Retirer le cache du haut vers l'avant. Fig. 14 (1)
- Accrocher le cache tourné de 180° de l'autre côté à droite. Fig. 14 (2)
- Encliqueter le cache. Fig. 14 (3)
- Mettre en place le support de palier supérieur. Fig. 14 (4)
- Mettre en place la vis avec un tournevis T20 et la serrer. Fig. 14 (5)
- Mettre en place la vis avec un tournevis T20 et la serrer. Fig. 14 (6)

Remplacement de la butée de porte

15.5 Déplacer les pièces du palier inférieur

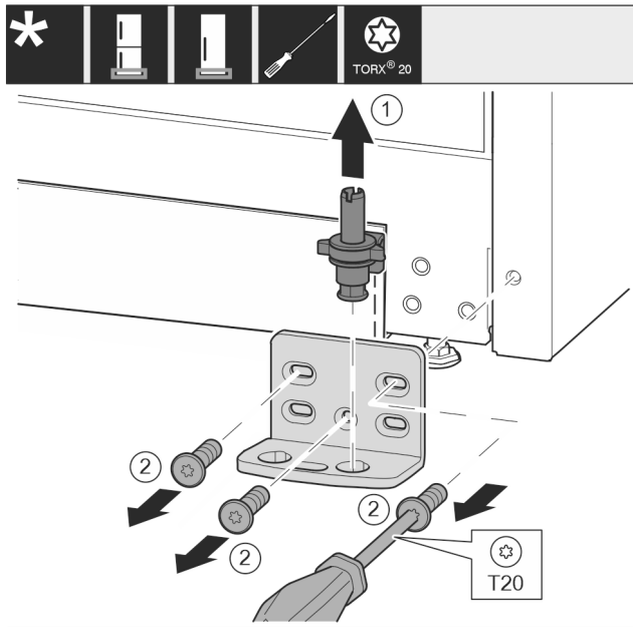


Fig. 15

- ▶ Sortir complètement l'axe de palier par le haut. Fig. 15 (1)
- ▶ Desserrer les vis avec le tournevis T20 et enlever le support de palier. Fig. 15 (2)

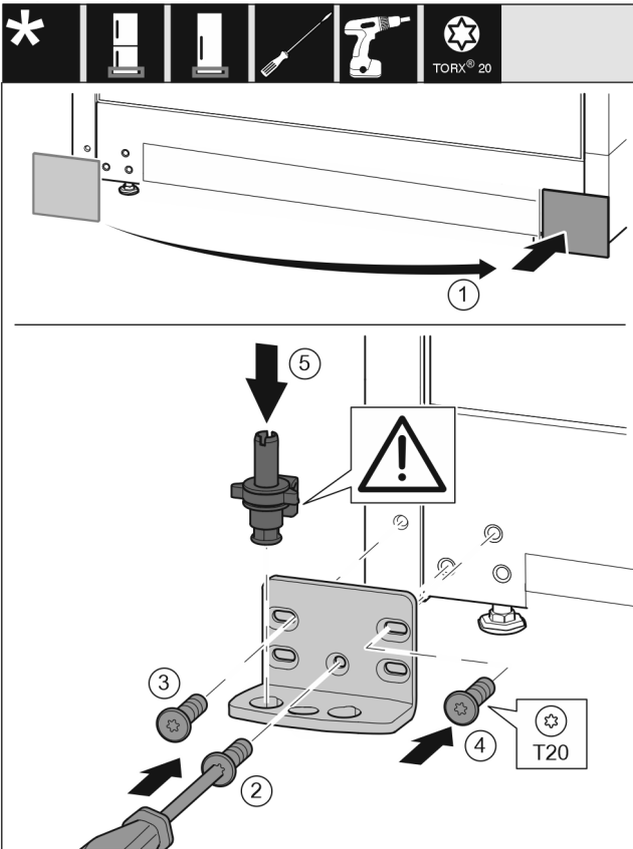


Fig. 16

- ▶ Enlever le cache et le mettre de l'autre côté. Fig. 16 (1)
- ▶ Poser le support de palier de l'autre côté et le visser à l'aide d'un tournevis T20. Commencer par la vis 2 en bas au milieu. Fig. 16 (2)
- ▶ Visser les vis 3 et 4. Fig. 16 (3,4)
- ▶ Mettre en place l'axe de palier complet. Veiller à ce que l'ergot d'enclenchement soit orienté en arrière. Fig. 16 (5)

15.6 Déplacement des poignées*

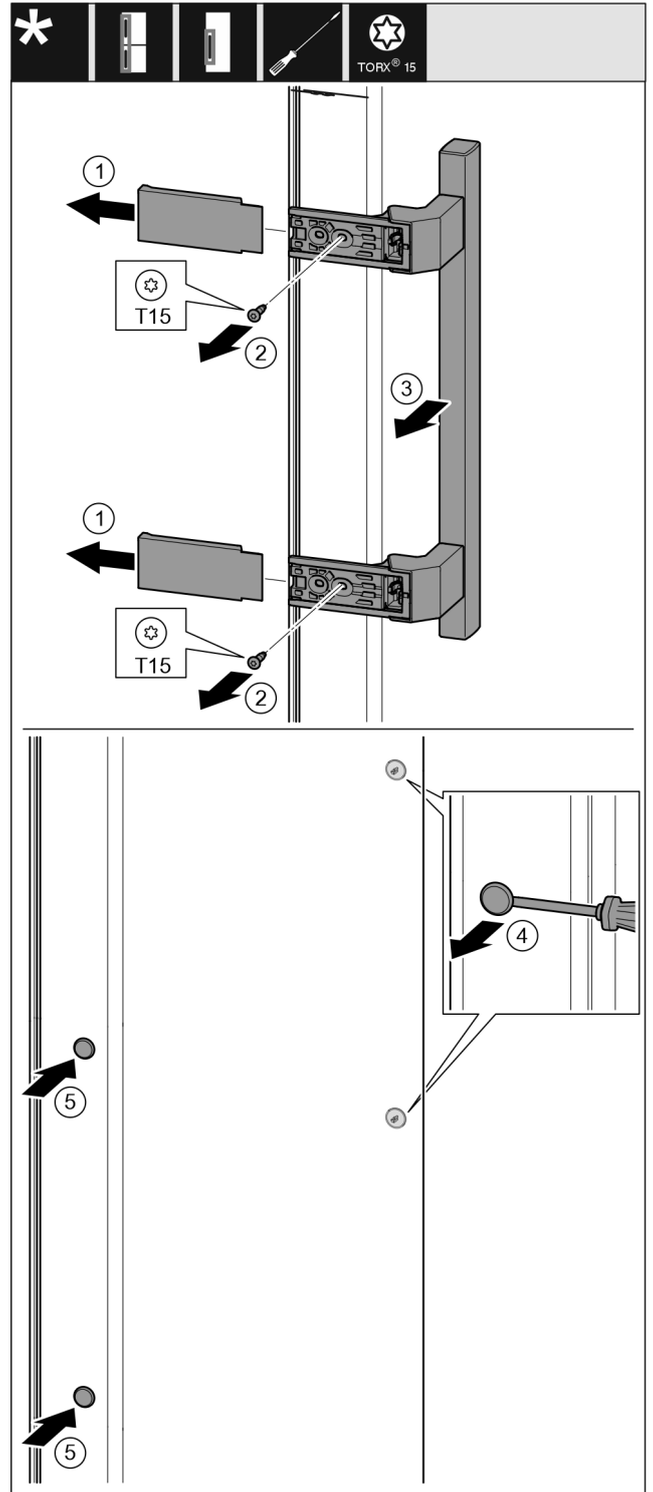


Fig. 17

- ▶ Retirer le cache. Fig. 17 (1)
- ▶ Desserrer les vis avec le tournevis T15. Fig. 17 (2)
- ▶ Déposer la poignée. Fig. 17 (3)
- ▶ Soulever délicatement le bouchon latéral avec un tournevis plat et le sortir. Fig. 17 (4)
- ▶ Remettre en place le bouchon de l'autre côté. Fig. 17 (5)

Remplacement de la butée de porte

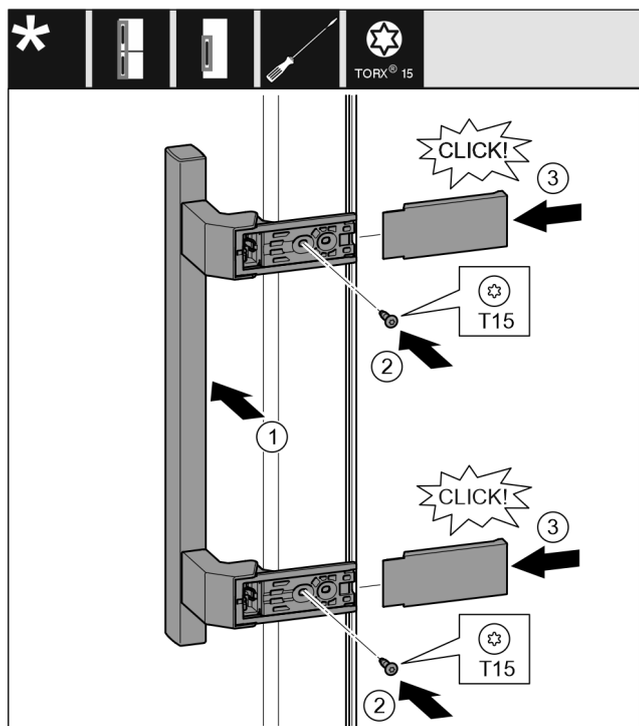


Fig. 18

- ▶ Poser la poignée sur le côté opposé. Fig. 18 (1)
- ▷ Les alésages doivent coïncider précisément.
- ▶ Serrer les vis avec un tournevis T15. Fig. 18 (2)
- ▶ Mettre en place les caches latéralement et les enfiler. Fig. 18 (3)
- ▷ Veiller à bien les encliquer.

15.7 Monter la porte

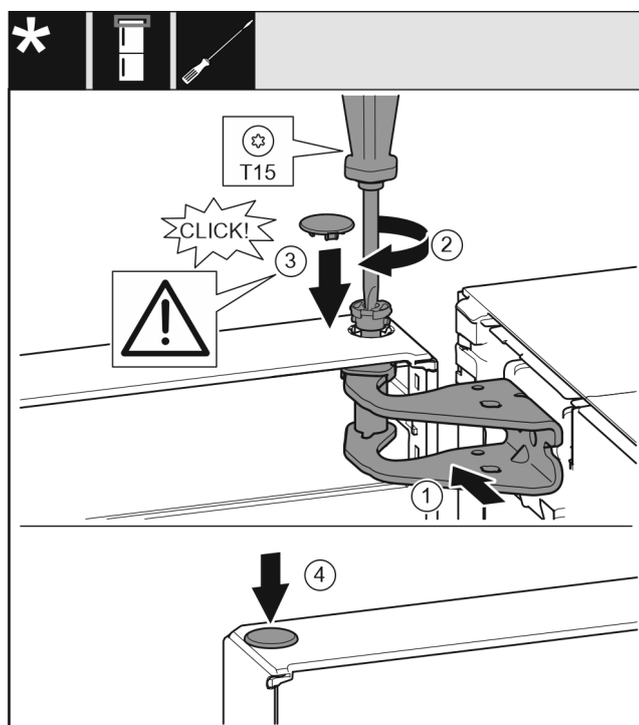


Fig. 19

- ▶ Mettre la porte sur l'axe de palier inférieur.
- ▶ Orienter la porte en haut pour l'ouverture dans le support de palier. Fig. 19 (1)
- ▶ Poser le boulon et le visser avec un tournevis T15. Fig. 19 (2)

- ▶ Monter le cache de sécurité pour sécuriser la porte : Mettre en place le cache de sécurité et vérifier qu'il repose sur la porte. Sinon, enfoncer à fond le boulon. Fig. 19 (3)
- ▶ Mettre le bouchon en place. Fig. 19 (4)

15.8 Aligner la porte



AVERTISSEMENT

Risque de blessures lorsque la porte culbute !
Si les éléments du support d'appui et de charnière ne sont pas serrés avec le bon couple de serrage, la porte de culbute.

- ▶ Visser les supports d'appui avec un couple de serrage de 4 Nm.
 - ▶ Vérifier la bonne fixation de chaque vis, si nécessaire resserrer les vis.
-
- ▶ Aligner éventuellement la porte sur les deux trous longitudinaux dans le support de palier en bas dans l'alignement du bâti de l'appareil. Pour ce faire, dévisser la vis du milieu dans le support de palier avec l'outil T20 fourni. Desserrer légèrement les autres vis avec l'outil T20 ou avec un tournevis T20 et les aligner sur les trous longitudinaux.
 - ▶ Soutenir la porte : Tourner le pied réglable avec une clé à fourche SW10 sur le support de palier jusqu'à ce qu'il repose sur le sol et le tourner ensuite de 90°.

15.9 Monter l'amortisseur de fermeture

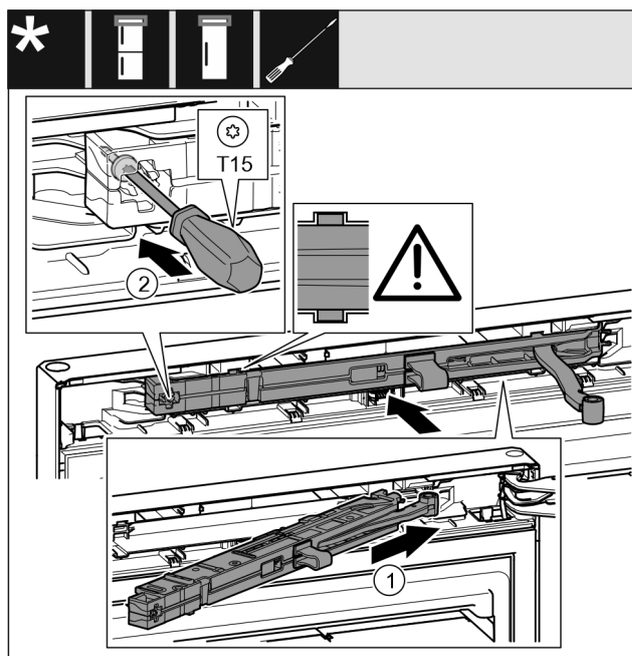


Fig. 20

- ▶ Introduire à fond l'amortisseur de fermeture du côté du support de palier dans la rainure en l'inclinant. Fig. 20 (1)
- ▶ Introduire entièrement l'unité.
- ▷ L'unité est dans la bonne position lorsque la nervure de l'amortisseur de fermeture se trouve dans le guide dans le boîtier.
- ▶ Serrer la vis avec un tournevis T15. Fig. 20 (2)

Raccordement d'eau*

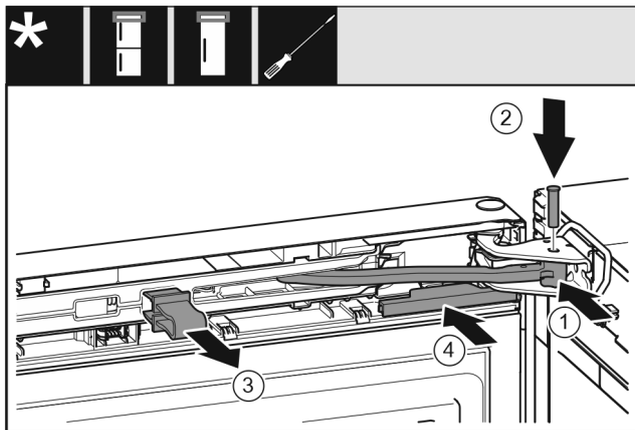


Fig. 21

La porte s'ouvre à 90°.

- ▶ Tourner l'articulation dans le support de palier. Fig. 21 (1)
- ▶ Introduire le boulon dans le support de palier et l'articulation. Veiller à ce que l'ergot d'encliquetage repose correctement dans la rainure. Fig. 21 (2)
- ▶ Enlever l'arrêtoir. Fig. 21 (3)
- ▶ Enfiler le cache. Fig. 21 (4)

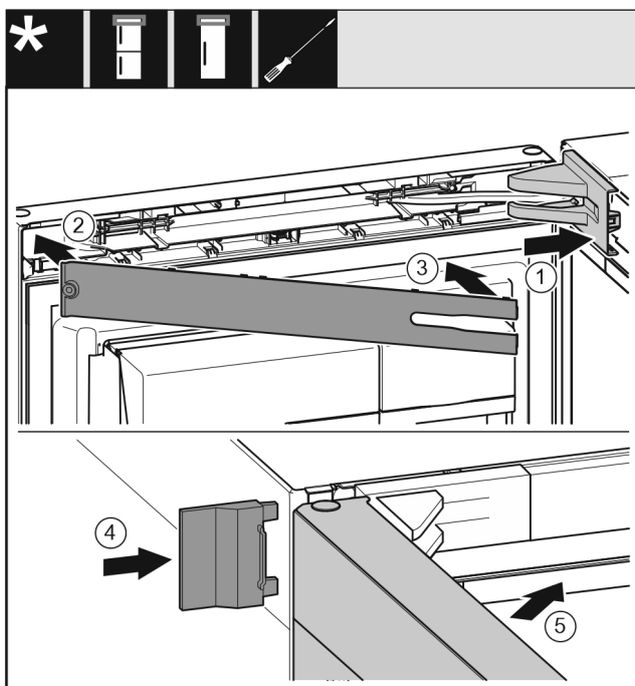


Fig. 22

- ▶ Poser et enclencher le cache du support de palier, l'introduire en appuyant délicatement. Fig. 22 (1)
- ▶ Poser le cache. Fig. 22 (2)
- ▶ Incliner le cache et l'enclencher. Fig. 22 (3)
- ▶ Enfiler le cache extérieur. Fig. 22 (4)
- ▶ Fermer la porte supérieure. Fig. 22 (5)

16 Raccordement d'eau*



AVERTISSEMENT

Du courant en liaison avec de l'eau !
Décharge électrique.

- ▶ Avant le raccordement à la conduite d'eau : Débrancher l'appareil de la prise.
- ▶ Avant le raccordement à des conduites d'arrivée d'eau : Couper l'alimentation en eau
- ▶ Le raccordement au réseau d'eau potable ne peut être effectué que par un installateur qualifié de gaz et d'eau.



AVERTISSEMENT

Eau souillée !
Toxines.

- ▶ Raccorder uniquement à une source d'alimentation en eau potable.

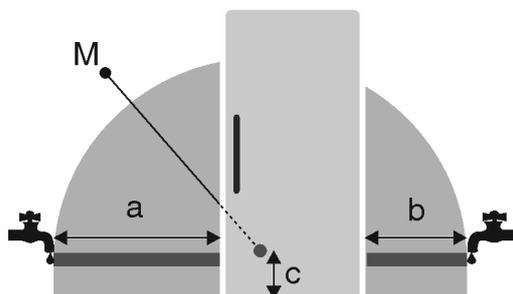


Fig. 23*

a*	b*	c*	M*
~ 1000 mm	~ 800 mm	~ 150 mm	Électrovanne

Le raccordement d'eau et l'électrovanne d'entrée de l'appareil conviennent pour une pression d'eau de 1 MPa (10 bars) au maximum.

Respecter les données suivantes pour un fonctionnement irréprochable (débit, taille des glaçons, niveau sonore) :

Pression de l'eau :	
bar	MPa
1,5 à 6,2	0,15 à 0,62

Pression d'eau en cas d'utilisation d'un filtre à eau :	
bar	MPa
2,8 à 6,2	0,28 à 0,62

Si la pression est supérieure à 0,62 MPa (6,2 bars) : installer un réducteur de pression en amont.

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- La pression d'eau est respectée.
- L'arrivée d'eau à l'appareil se fait par une conduite d'eau froide capable de résister à la pression de fonctionnement et conforme aux prescriptions en matière d'hygiène.
- Le tuyau joint est utilisé. Tous les tuyaux sont jetés.*
- Le raccord du flexible comporte un filtre collecteur doté d'un joint d'étanchéité.*
- Un robinet d'arrêt est prévu entre le tuyau et l'arrivée d'eau pour pouvoir couper l'alimentation en eau si nécessaire.
- Le robinet d'arrêt est positionné en dehors du dos de l'appareil et est facilement accessible pour pouvoir reculer l'appareil le plus possible et tourner rapidement le robinet. Les distances sont respectées.
- Tous les appareils et dispositifs utilisés pour l'arrivée d'eau doivent être conformes aux prescriptions en vigueur dans le pays d'utilisation.
- L'arrière de l'appareil est accessible.
- Veiller à ne pas endommager ou plier le tuyau lors de la mise en place.

Remarque

Un tuyau d'une autre longueur est disponible en accessoire.*

17 Brancher le raccordement d'eau*

Raccorder le tuyau à l'appareil

L'électrovanne se trouve dans la partie inférieure du dos de l'appareil. Elle comporte un filetage de raccordement R3/4.

- ▶ Retirer le cache (2).
- ▶ Pour faciliter le montage : poser l'extrémité droite du tuyau (7) à gauche sur le sol.
- ▶ Pousser l'écrou (4) à fond sur l'extrémité du tuyau coudé (3) et serrer.

ATTENTION

Filetages de l'électrovanne endommagés !

L'électrovanne fuit : de l'eau peut suinter.

- ▶ Poser l'écrou Fig. 24 (1) délicatement et le visser droit sur le filetage.

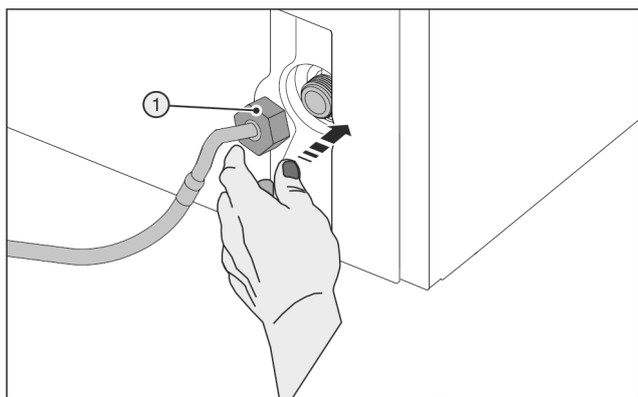


Fig. 24

- ▶ Positionner soigneusement l'écrou Fig. 24 (1) et le visser droit sur le filetage avec deux doigts jusqu'à ce qu'il soit bien stable et en place.



AVERTISSEMENT

Outil auxiliaire (5) cassé !

Risque de coupures.

- ▶ Utiliser uniquement l'outil auxiliaire (5) à la température ambiante.

- ▶ Serrer l'écrou Fig. 24 (1) à l'aide de l'outil auxiliaire (5) dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le couple maximal soit atteint et jusqu'à ce que l'outil auxiliaire (5) tourne à vide.

Raccorder le tuyau au robinet d'arrêt

- ▶ Visser l'écrou (7) sur le robinet d'arrêt (8).



AVERTISSEMENT

Outil auxiliaire (5) cassé !

Risque de coupures.

- ▶ Utiliser uniquement l'outil auxiliaire (5) à la température ambiante.

- ▶ Serrer l'écrou (7) à l'aide de l'outil auxiliaire (5) dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le couple maximal soit atteint et jusqu'à ce que l'outil auxiliaire (5) tourne à vide.

- ▶ Accrocher la languette (6) dans l'outil auxiliaire (5) et la fixer au tuyau en acier inox pour la ranger.

Vérifier le système d'approvisionnement en eau.

- ▶ Ouvrir lentement (8) le robinet d'arrêt de l'arrivée d'eau.
- ▶ Vérifier l'étanchéité de l'ensemble du système d'approvisionnement en eau.
- ▶ Nettoyage de l'IceMaker (voir notice d'utilisation, entretien).

Purger le système d'approvisionnement en eau.

La purge doit être faite à :

- la première mise en service
- au changement du réservoir d'eau InfinitySpring

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- L'appareil est entièrement raccordé
- Le réservoir d'eau est inséré (voir notice d'utilisation, entretien)
- Le filtre à eau est inséré (voir notice d'utilisation, entretien)
- L'appareil est en marche
- ▶ Ouvrir la porte de l'appareil
- ▶ Appuyer le verre contre la partie inférieure du distributeur InfinitySpring.
- ▷ La partie supérieure sort et de l'air ou de l'eau s'écoule dans le verre.
- ▶ Poursuivre l'opération jusqu'à ce que de l'eau s'écoule dans le verre en jet régulier.
- ▷ Il n'y a plus d'air dans le système.
- ▶ Nettoyage de l'InfinitySpring (voir notice d'utilisation, entretien).

18 Brancher l'appareil



AVERTISSEMENT

Raccordement incorrect !

Risque d'incendie.

- ▶ Ne pas utiliser de rallonge électrique.
- ▶ Ne pas utiliser de barres de distribution.

ATTENTION

Raccordement incorrect !

Détérioration de l'électronique.

- ▶ Ne pas utiliser d'onduleurs îlot.
- ▶ Ne pas utiliser de prise économie d'énergie.

Remarque

Utiliser exclusivement le câble de raccordement au secteur fourni.

- ▶ Un câble de raccordement au secteur plus long peut être commandé auprès du S.A.V.

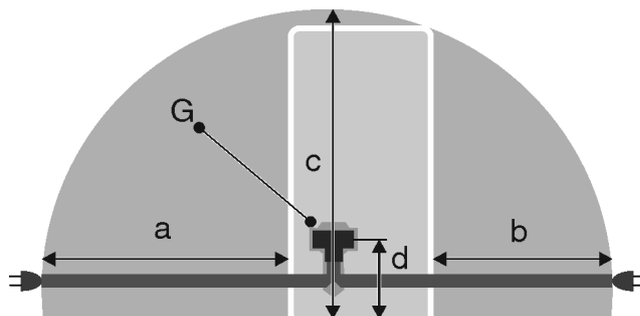


Fig. 25

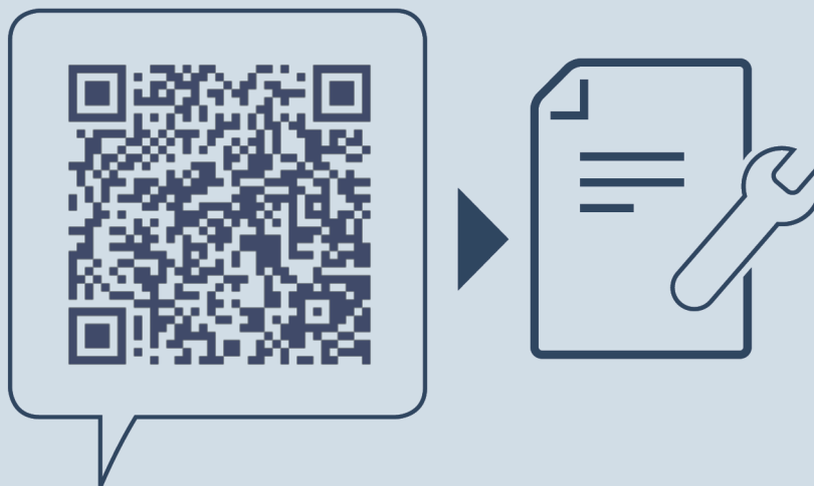
a	b	c	d	G
~ 1800 mm	~ 1400 mm	~ 2100 mm	~ 200 mm	Fiche de l'appareil

S'assurer que les conditions suivantes sont bien respectées :

- Le type de courant et la tension sur le lieu d'installation doivent correspondre aux données figurant sur la plaque signalétique .
- La prise de courant est reliée à la terre conformément aux prescriptions et protégée électriquement.
- Le courant de déclenchement du fusible se situe entre 10 et 16 A.

Brancher l'appareil

- La prise de courant est facile d'accès.
- La prise de courant est en dehors de la zone postérieure de l'appareil dans la zone concernée. *Fig. 25 (a, b, c)*
- ▶ Vérifier le raccordement électrique.
- ▶ Introduire la fiche de l'appareil *Fig. 25 (G)* au dos de l'appareil. Veiller à bien les encliqueter.
- ▶ Brancher la fiche à l'alimentation de tension.
- ▷ Le logo Liebherr apparaît à l'écran.
- ▷ L'écran passe ensuite au symbole Standby.



home.liebherr.com/fridge-manuals

FR réfrigérateur BioFresh

Date de publication : 20211208
Index des réf. : 7080530-00