

Mode d'emploi Réfrigérateur



Lisez **impérativement** ce mode d'emploi et ses instructions de montage avant d'installer et de mettre en service votre appareil. Vous veillerez ainsi à votre sécurité et éviterez d'endommager l'appareil.

Contenu

Consignes de sécurité et mises en garde	5
Votre contribution à la protection de l'environnement	17
Installation	18
Lieu d'installation	18
Combinaisons side-by-side	19
Classe climatique	19
Aération et évacuation d'air.....	20
Porte du meuble	20
Espace horizontal et vertical	20
Poids de la porte du meuble	21
Dimensions d'encastrement.....	22
Encastrement dans un meuble haut/vue latérale	22
Raccordements, aération et évacuation de l'air.....	23
Limiter l'angle d'ouverture de la porte de l'appareil.....	24
Régler la force de ressort de la porte de l'appareil	24
Raccordement électrique	25
Économies d'énergie	27
Description de l'appareil	28
Bandeau de commande avec écran de démarrage	30
Mode de réglage 	30
Sélectionner la fonction souhaitée dans le mode de réglage 	32
Aménagement intérieur	33
Décaler un balconnet de rangement/à bouteilles.....	33
Clipser les balconnets à œufs	33
Déplacer ou retirer le cale-bouteilles.....	33
Décaler la tablette	34
Déplacer le filtre anti-odeurs à charbon actif	34
Accessoires en option	35
Tablette avec fond pivotant (FlexiTray)	35
Mise en marche et arrêt de l'appareil frigorifique	37
Avant la première utilisation	37
Brancher l'appareil de froid	37
Mettre l'appareil de froid sous tension.....	37
Éteindre l'appareil de froid.....	37
En cas d'absence prolongée.....	38
Choisir la bonne température	39
Affichage de la température	40
Régler la température	40

Possibilités de réglage.....	40
Utilisation de SuperFroid	41
Autres réglages	42
Explications relatives aux différents réglages	42
Mode Fête 	42
Mode Vacances 	42
Activer la fonction de verrouillage 	43
Mode Shabbat 	44
Informations sur le Mode Shabbat 	45
Modifier le délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte 	45
Miele@home	45
Modifier le volume des signaux d'avertissement et sonores 	47
Modification de l'intensité lumineuse 	48
Désactiver le mode expo 	48
Réinitialiser les réglages d'usine 	48
Informations 	48
Témoin de remplacement de filtre à charbon actif 	48
Mode Nettoyage 	49
Alarme de la porte	50
Conserver des aliments dans la zone de réfrigération	51
Les différentes zones de froid	51
Non approprié pour le réfrigérateur	52
Conseils pour l'achat d'aliments	52
Bien entreposer ses aliments	53
Conservation des aliments dans le tiroir DailyFresh	54
Dégivrage	56
Nettoyage et entretien	57
Conseils concernant les détergents	57
Préparation de l'appareil de froid au nettoyage	58
Nettoyer l'intérieur	58
Nettoyer les accessoires à la main ou au lave-vaisselle	59
Retirer l'accessoire, le démonter et le nettoyer	59
Nettoyer le joint de porte	62
Nettoyer les fentes d'aération et d'évacuation	62
Après le nettoyage	62
Que faire si	63
L'éclairage intérieur ne fonctionne pas	70

Contenu

Origines des bruits	71
Service après-vente	72
Contact en cas d'anomalies.....	72
Base de données EPREL	72
Garantie.....	72
Déclaration de conformité	73
Droits d'auteur et licences	74

Consignes de sécurité et mises en garde

Cet appareil est conforme aux dispositions de sécurité en vigueur. Toute utilisation non conforme peut toutefois causer des dommages corporels et matériels.

Lisez attentivement le mode d'emploi et les instructions de montage avant de mettre l'appareil frigorifique en service. Vous y trouverez des informations importantes sur le montage, la sécurité, l'utilisation et l'entretien de cet appareil. Vous vous protégerez et éviterez ainsi de détériorer votre appareil frigorifique.

Conformément à la norme CEI 60335-1, Miele indique expressément de lire impérativement toutes les informations concernant l'installation de l'appareil frigorifique et de suivre les consignes de sécurité et de mise en garde.

Miele ne peut être tenu responsable des dommages dus au non-respect des consignes.

Conservez précieusement ce mode d'emploi et les instructions de montage afin de pouvoir les transmettre à un éventuel propriétaire ultérieur de l'appareil.

Consignes de sécurité et mises en garde

Utilisation conforme

► Cet appareil est conçu pour un usage ménager dans un environnement domestique ou similaire, par exemple :

– dans des magasins, des bureaux ou d'autres environnements de travail similaires

– dans des exploitations agricoles

– par des clients dans des hôtels, motels, chambres d'hôtes ou d'autres types de logements de vacances.

Cet appareil ne convient pas à une utilisation en extérieur.

► Cet appareil ne peut être utilisé qu'à des fins ménagères pour refroidir et conserver des aliments.

Tout autre type d'utilisation est interdit.

► L'appareil frigorifique ne convient ni au stockage ni au refroidissement de médicaments, de plasma sanguin, de préparations de laboratoire ou de substances ou produits similaires soumis à la directive relative aux dispositifs médicaux. Une utilisation contre-indiquée de cet appareil risque d'altérer ou d'endommager les produits qui y sont stockés. Par ailleurs, l'appareil n'est pas adapté à une utilisation dans des zones potentiellement explosives.

Miele décline toute responsabilité en cas de dommages découlant d'une utilisation non conforme ou d'une commande erronée de l'appareil.

► Les personnes (enfants inclus) qui en raison de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, de leur manque d'expérience ou de leur ignorance, ne sont pas aptes à utiliser l'appareil frigorifique en toute sécurité doivent impérativement être surveillées pendant qu'elles l'utilisent.

Ces personnes sont autorisées à utiliser l'appareil frigorifique sans surveillance uniquement si vous leur avez expliqué comment l'utiliser sans danger et les risques encourus en cas de mauvaise manipulation.

Enfants dans le foyer

- ▶ Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil frigorifique à moins d'être constamment surveillés.
- ▶ Les enfants de huit ans et plus ne sont autorisés à utiliser l'appareil frigorifique sans la présence d'un adulte que s'il leur a été expliqué comment l'utiliser sans danger. Vérifiez qu'ils ont compris les risques encourus en cas de mauvaise manipulation.
- ▶ Les enfants ne doivent pas nettoyer ou intervenir sur l'appareil frigorifique sans être sous la surveillance d'un adulte.
- ▶ Ne laissez pas les enfants sans surveillance à proximité de l'appareil frigorifique. Ne les laissez pas jouer avec l'appareil.
- ▶ Risque d'asphyxie ! Les enfants peuvent se mettre en danger en s'enveloppant dans les matériaux d'emballage (film plastique, par exemple) ou en glissant leur tête à l'intérieur. Tenez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.

Consignes de sécurité et mises en garde

Sécurité technique

► Le circuit du fluide frigorigène a fait l'objet d'un contrôle d'étanchéité. L'appareil frigorifique est conforme aux dispositions de sécurité en vigueur ainsi qu'aux directives européennes applicables.



► Cet appareil frigorifique contient du fluide frigorigène isobutane (R600a), un gaz naturel sans danger pour l'environnement, mais inflammable. Il ne nuit pas à la couche d'ozone et n'augmente pas l'effet de serre.

L'utilisation de ce fluide frigorigène sans danger pour l'environnement a entraîné une légère augmentation des bruits de fonctionnement. Outre les bruits de fonctionnement du compresseur, des bruits d'écoulement peuvent apparaître dans tout le circuit de réfrigération. Ces effets sont malheureusement inévitables, mais ils n'ont aucun impact sur la performance de l'appareil frigorifique.

Lors du transport et du montage/de l'installation de l'appareil frigorifique, veillez à ce qu'aucune pièce du circuit de réfrigération ne soit endommagée. Les projections du fluide frigorigène peuvent provoquer des lésions oculaires.

En cas de dommages :

- Évitez d'allumer une flamme ou tout ce qui pourrait causer une étincelle.
- Débranchez l'appareil frigorifique du secteur.
- Aérez la pièce où se trouve l'appareil frigorifique pendant quelques minutes.
- Contactez le service après-vente.

Consignes de sécurité et mises en garde

► La taille de la pièce où est installé l'appareil de froid doit être proportionnelle à la quantité de fluide frigorigène contenue dans l'appareil de froid. En cas de fuite, un mélange gaz-air inflammable peut se former dans les locaux trop petits. Le volume de la pièce doit être de 1 m³ pour 8 g de fluide frigorigène. La quantité de fluide frigorigène est indiquée sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil de froid.

► Pour éviter d'endommager votre appareil frigorifique, les données de raccordement (tension et fréquence) figurant sur la plaque signalétique de l'appareil doivent impérativement correspondre à celles du réseau électrique.

Comparez ces données avant de brancher votre appareil frigorifique et interrogez un électricien en cas de doute.

► La sécurité électrique de cet appareil frigorifique n'est garantie que s'il est raccordé à un système de mise à la terre homologué. Ce dispositif de sécurité fondamental doit être installé. En cas de doute, faites vérifier l'installation électrique par un électricien.

► Le fonctionnement temporaire ou permanent est possible sur une installation d'alimentation en énergie autonome ou non synchronisée avec le réseau (comme par ex. réseaux en îlot, systèmes de sauvegarde). Pour le fonctionnement, l'installation d'alimentation en énergie doit respecter les prescriptions de la norme EN 50160 ou d'une norme similaire.

Les mesures prévues dans l'installation domestique et dans ce produit Miele doivent également être assurée dans leur fonction et dans leur mode de fonctionnement en fonctionnement en îlot ou non synchronisé avec le réseau ou être remplacées par des mesures équivalentes dans l'installation, comme par ex. celles décrites dans la publication actuelle de la norme VDE-AR-E 2510-2.

► Si le cordon d'alimentation fourni est endommagé, il doit être remplacé par une pièce de rechange d'origine pour éviter tout danger pour l'utilisateur. Miele ne garantit le respect des consignes de sécurité que si les pièces de rechange sont d'origine.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Les rallonges ou prises multiples constituent un danger potentiel (risque d'incendie). Ne les utilisez pas pour brancher votre appareil frigorifique.
- ▶ Si les éléments sous tension ou le câble d'alimentation sont humides, cela peut provoquer un court-circuit. Par conséquent, la cave à vin ne doit jamais fonctionner dans des locaux présentant des risques d'humidité ou d'éclaboussures (par ex. garages, buanderies, etc.).
- ▶ Cet appareil frigorifique ne doit pas être utilisé sur des engins en mouvement (sur un bateau, par exemple).
- ▶ N'utilisez jamais votre appareil frigorifique si ce dernier est endommagé : il représente un danger potentiel. Vérifiez que votre appareil frigorifique ne présente aucun dommage apparent avant de l'utiliser.
- ▶ N'utilisez l'appareil que lorsqu'il est encastré afin de garantir son bon fonctionnement.
- ▶ Lors de travaux d'installation ou d'entretien ou en cas de réparations, l'appareil frigorifique doit être mis hors tension. L'appareil frigorifique est débranché du réseau électrique uniquement lorsque
 - les fusibles correspondants sont déclenchés ou
 - les fusibles à filetage sont totalement dévissés de l'installation électrique ou
 - la prise de l'appareil est débranchée. Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation, tenez plutôt la prise fermement pour débrancher l'appareil.
- ▶ Des travaux d'installation, d'entretien ou de réparation non conformes peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur. Seuls des professionnels agréés par Miele sont habilités à réaliser des travaux d'installation, d'entretien ou de réparation sur votre appareil.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Les bénéfices liés à la garantie sont perdus en cas de réparation de l'appareil frigorifique par un SAV non agréé par Miele.
- ▶ Les pièces défectueuses ne doivent être remplacées que par des pièces de rechange d'origine Miele. Miele ne garantit le respect total des critères de sécurité qu'en cas d'utilisation de ces pièces.
- ▶ Cet appareil frigorifique est équipé d'une ampoule spéciale en raison d'exigences particulières (par ex. en matière de température, d'humidité, de résistance chimique, de résistance aux frottements et aux vibrations). Cette ampoule convient uniquement à l'utilisation prévue. Elle ne convient pas à l'éclairage d'une pièce. Le remplacement doit exclusivement être réalisé par un technicien agréé ou par le service après-vente Miele. Cet appareil de froid dispose de plusieurs sources lumineuses indiquant au moins la classe d'efficacité énergétique F.

Consignes de sécurité et mises en garde

Installation conforme

- ▶ Lors de l'installation de l'appareil de froid, il est essentiel de suivre les instructions d'installation ci-jointes.
- ▶ Faites appel à une deuxième personne pour installer l'appareil de froid.
- ▶ Changez la charnière de la porte (si nécessaire) en suivant les instructions d'installation ci-jointes.
- ▶ Ne montez l'appareil de froid que dans des niches aux angles droits et stables installées sur un sol plat et horizontal.

Utilisation conforme

- ▶ L'appareil de froid est prévu pour une classe climatique précise (plage de température ambiante) dont il faut respecter les limites. La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'appareil de froid. Une température ambiante basse augmente la durée d'arrêt du compresseur si bien que l'appareil de froid ne peut pas maintenir la température requise.
- ▶ Ne recouvrez pas et n'obstruez pas les fentes d'aération, faute de quoi la circulation de l'air ne serait plus assurée, la consommation en électricité augmenterait et les éléments de l'appareil risqueraient d'être endommagés.
- ▶ Si vous conservez des aliments contenant de la graisse ou de l'huile dans l'appareil frigorifique ou sa la contreporte, veillez à ce que la graisse ou l'huile ne fuient pas sur les pièces en plastique de l'appareil frigorifique. Des fissures risquent d'apparaître dans le plastique, qui peut casser.
- ▶ Risque d'incendie et d'explosion. Ne conservez aucune substance explosive ni aucun produit contenant des gaz propulseurs inflammables (bombes aérosols, par exemple) dans l'appareil frigorifique. Des mélanges gazeux inflammables risquent de prendre feu au contact de composants électriques.
- ▶ Risque d'explosion. N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil frigorifique (par ex. : fabrication de glaces à l'italienne). Il peut y avoir apparition d'étincelles.
- ▶ Ne consommez pas d'aliments qui ont dépassé la date limite de congélation : vous risquez une intoxication !
La durée de conservation des aliments dépend de nombreux facteurs, dont leur degré de fraîcheur, leur qualité et leur température de conservation. Respectez la date limite de consommation et les indications présentes sur les emballages !

Consignes de sécurité et mises en garde

Accessoires et pièces de rechange

- ▶ Utilisez exclusivement des accessoires originaux Miele. Si d'autres pièces sont rajoutées ou montées, les prétentions à la garantie et/ou fondées sur la responsabilité du fait du produit sont caduques.
- ▶ Miele offre une garantie d'approvisionnement de 10 ans minimum jusqu'à 15 ans pour les pièces détachées destinées au maintien en état de fonctionnement après l'arrêt de la production en série de votre appareil de froid.

Nettoyage et entretien

- ▶ Ne traitez pas le joint de porte avec des huiles ou des graisses, sinon il devient poreux.
- ▶ La vapeur d'un nettoyeur vapeur pourrait parvenir sur les composants conducteurs et provoquer un court-circuit.
N'utilisez jamais de nettoyeur vapeur pour nettoyer votre appareil frigorifique.
- ▶ Les objets pointus ou tranchants risquent d'endommager les producteurs de froid, ce qui compromettrait le bon fonctionnement de l'appareil. N'utilisez donc pas d'objets pointus ou tranchants pour
 - retirer le givre ou la glace
 - décoller les bacs à glaçons et les aliments pris dans la glace.
- ▶ Ne placez jamais d'appareils de chauffage électriques ou de bougies dans l'appareil frigorifique pour accélérer le dégivrage. Vous pouvez endommager le plastique.
- ▶ N'utilisez pas de bombes dégivrantes. Elles peuvent former des gaz explosifs, contenir des solvants ou des agents propulseurs qui endommagent le plastique et sont nocives à la santé.

Consignes de sécurité et mises en garde

Transport

- ▶ L'appareil frigorifique doit impérativement être transporté à la verticale et dans son emballage afin de ne subir aucun dommage.
- ▶ Risque de dommages corporels et matériels. L'appareil de froid étant très lourd, transportez-le toujours à l'aide d'une deuxième personne.

Élimination de votre ancien appareil

- ▶ Les projections de fluide frigorigène peuvent provoquer des lésions oculaires ! N'endommagez aucune partie du circuit frigorifique, par exemple en
 - perçant les conduits de fluide frigorigène de l'évaporateur ;
 - pliant les conduits ;
 - grattant les revêtements de surface.

Symbole sur le compresseur (selon modèle)

Cette remarque est uniquement significative pour le recyclage. Il n'y a aucun danger en fonctionnement normal.



- ▶ L'huile dans le compresseur peut être mortelle en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Votre contribution à la protection de l'environnement

Mise au rebut de l'emballage

Nos emballages sont simples d'utilisation et protègent votre appareil des dommages qui peuvent survenir pendant le transport. Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés d'après des critères environnementaux et de facilité d'élimination ; ils sont généralement recyclables.

Le recyclage de l'emballage économise les matières premières. Faites appel aux points de collecte spécifiques de matériaux et des possibilités de restitution. Votre revendeur Miele récupère les emballages de transport.

Mise au rebut de l'ancien appareil

Les appareils électriques et électroniques contiennent souvent des matériaux précieux. Cependant, ils contiennent aussi des substances toxiques nécessaires au bon fonctionnement et à la sécurité des appareils. Si vous déposez ces appareils usagés avec vos ordures ménagères ou les manipulez de manière non conforme, vous risquez de nuire à la santé des personnes et à l'environnement. Ne jetez jamais vos anciens appareils avec vos ordures ménagères.



Veillez à ce que votre appareil de froid ne soit pas endommagé avant d'être mis au rebut conformément aux normes environnementales.

On évitera ainsi que le fluide frigorigène contenu dans le circuit de refroidisse-

ment et l'huile contenue dans le compresseur ne soient libérés dans l'environnement.

Faites appel aux points de collecte mis en place par votre commune, votre revendeur ou Miele, ou rapportez votre appareil dans un point de collecte spécialement dédié à l'élimination gratuite de ce type d'appareil. Vous êtes légalement responsable de la suppression des éventuelles données à caractère personnel figurant sur l'ancien appareil à éliminer. Vous êtes légalement tenu(e) de retirer sans les détruire les lampes ainsi que les piles et accumulateurs usagés non fixés à votre appareil qui peuvent être retirés sans être endommagés. Apportez-les à un point de collecte adapté, où elles peuvent être mises au rebut gratuitement. Afin de prévenir tout risque d'accident, veuillez garder votre ancien appareil hors de portée des enfants jusqu'à son retrait.

Installation

Lieu d'installation

 Risque de dommages et de blessures dû à l'inclinaison de l'appareil de froid.

L'appareil de froid est très lourd et a tendance à basculer vers l'avant lorsque la porte de l'appareil est ouverte.

Laissez la ou les porte(s) de l'appareil fermée(s) jusqu'à ce que l'appareil soit monté. L'appareil de froid doit être installé dans la niche d'encastrement conformément au mode d'emploi et aux instructions de montage.

 Risque d'incendie et de dommages provoqué par des appareils qui dégagent de la chaleur.

Les appareils qui dégagent de la chaleur peuvent s'enflammer et l'appareil de froid peut prendre feu.

L'appareil de réfrigération ne doit pas être encastré sous un plan de cuisson.

 Risque d'incendie et dégâts dus aux flammes non recouvertes.

Les flammes non recouvertes peuvent mettre le feu à l'appareil frigorifique.

Tenez les flammes non recouvertes, par ex. une bougie, loin de l'appareil frigorifique.

Choisissez une pièce très peu humide que vous pouvez aérer facilement.

Au moment de choisir le lieu d'installation, gardez à l'esprit que la consommation énergétique de l'appareil augmente lorsqu'il est à proximité immédiate d'un chauffage, d'une cuisinière ou de toute autre source de chaleur. Évitez une exposition directe au soleil. Plus la température ambiante est élevée, plus le compresseur fonctionne longtemps et plus la consommation d'énergie augmente.

Lors de l'installation de l'appareil, contrôlez également les points suivants :

- La prise ne doit pas se trouver derrière l'appareil et doit rester accessible en cas d'urgence.
- La prise et le câble réseau ne doivent pas toucher le dos de l'appareil frigorifique, car les vibrations de l'appareil frigorifique risqueraient de les endommager.
- Évitez également de brancher d'autres appareils sur des prises installées au dos de cet appareil frigorifique.

 Risque de dommages dû à un taux d'humidité de l'air élevé.

Lorsque le taux d'humidité est élevé, de la condensation peut s'accumuler sur les parois extérieures de l'appareil de froid.

Cette eau de condensation peut engendrer une corrosion au niveau des parois extérieures.

Installez l'appareil à froid dans une pièce suffisamment bien aérée à l'abri de l'humidité et/ou climatisée.

Une fois l'installation effectuée, assurez-vous que la/ les porte(s) de l'appareil ferme(nt) correctement, et que l'appareil de froid a été correctement installé. Il est impératif de respecter les consignes concernant les fentes d'aération et d'évacuation d'air.

Combinaisons side-by-side

 Risque de dommages dus à la condensation sur les parois extérieures de l'appareil.

Lorsque l'air est très humide, de la condensation peut se former sur les parois extérieures de l'appareil et entraîner la formation de corrosion.

Ne placez pas d'appareil frigorifique à la verticale ou à l'horizontale avec d'autres modèles.

Exception : Votre appareil de froid peut être monté à côté d'un autre appareil de froid avec chauffage intégré dans des niches d'encastrement séparées. Informez-vous auprès de votre revendeur pour savoir quelle combinaison est possible avec votre appareil.

Classe climatique

L'appareil de froid est prévu pour une classe climatique précise (plage de température ambiante) dont il faut respecter les limites. La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'appareil de froid.

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

Une température ambiante plus basse augmente la durée d'arrêt du compresseur. Il est possible que la température à l'intérieur de l'appareil augmente de trop.

Installation

Aération et évacuation d'air

 Risque d'incendie et de dommages dû à une aération insuffisante. Si l'appareil de froid n'est pas suffisamment aéré, le compresseur fonctionne plus souvent et pendant une durée prolongée. La consommation d'énergie augmente, de même que la température de fonctionnement du compresseur, ce qui risque d'endommager le compresseur.

Vérifiez que l'appareil de froid reçoit suffisamment d'air et peut évacuer l'air chaud.

Respectez impérativement les consignes concernant les fentes d'aération et de ventilation.

Les fentes d'aération et de ventilation ne doivent jamais être recouvertes ni obstruées.

De plus, elles doivent être régulièrement dépoussiérées.

L'air présent sur la face arrière de l'appareil de froid a tendance à se réchauffer. La niche d'encastrement doit donc être conçue de manière à ce que l'aération et l'évacuation d'air puissent se faire de façon optimale (voir section "Cotes d'encastrement" et les instructions de montage jointes).

Porte du meuble

Espace horizontal et vertical

L'épaisseur, le rayon au bord de la porte du meuble ainsi que l'espace périphérique (horizontal et vertical) sont définis par l'agencement esthétique de votre cuisine.

Par conséquent, respectez impérativement :

– Espace horizontal

L'espace entre la porte du meuble et la porte de l'armoire qui se trouve au-dessus ou en dessous doit mesurer au moins 3 mm.

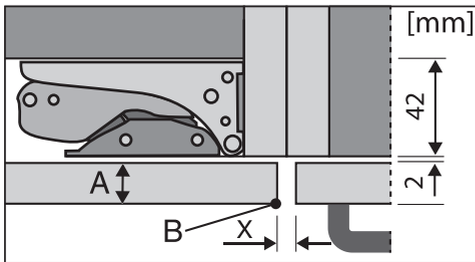
– Espace vertical

Si l'espace entre la porte du meuble de l'appareil frigorifique et de la façade adjacente côté charnière ou de la partie latérale verrouillable est trop petit, il existe un risque de collision avec la façade du meuble/la partie latérale lors de l'ouverture de la porte de l'appareil frigorifique.

L'espace doit être adapté en fonction de l'épaisseur et du rayon aux bords de la porte du meuble.

Tenez compte de ce point lors de la planification de la cuisine ou du remplacement de l'appareil frigorifique en déterminant une solution d'encastrement adaptée.

Épaisseur de la porte du meuble A [mm]	Espace X [mm] pour différents rayons aux bords B			
	R0	R1,2	R2	R3
≥ 16 - 19	min. 3			
20	5	4	4	3,5
21	5,5	5	4,5	4
22	6,5	6	5,5	5

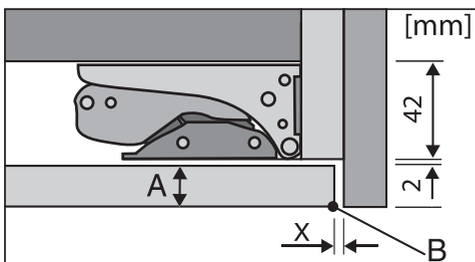


Façade de meuble de cuisine adjacente

A = épaisseur de la façade du meuble

B = rayon aux bords

X = espace



Partie latérale verrouillable

A = épaisseur de la façade du meuble

B = rayon aux bords

X = espace

Remarque : Montez une entretoise entre le corps du meuble et la partie latérale pour créer un espace de la largeur correspondante.

Poids de la porte du meuble

⚠ Risque de dommages à cause de porte de meuble trop lourde.
Le montage de porte de meuble dont le poids dépasse la limite admissible risque d'endommager les charnières et de provoquer un dysfonctionnement.

Le poids maximum admissible de la porte de meuble est de :

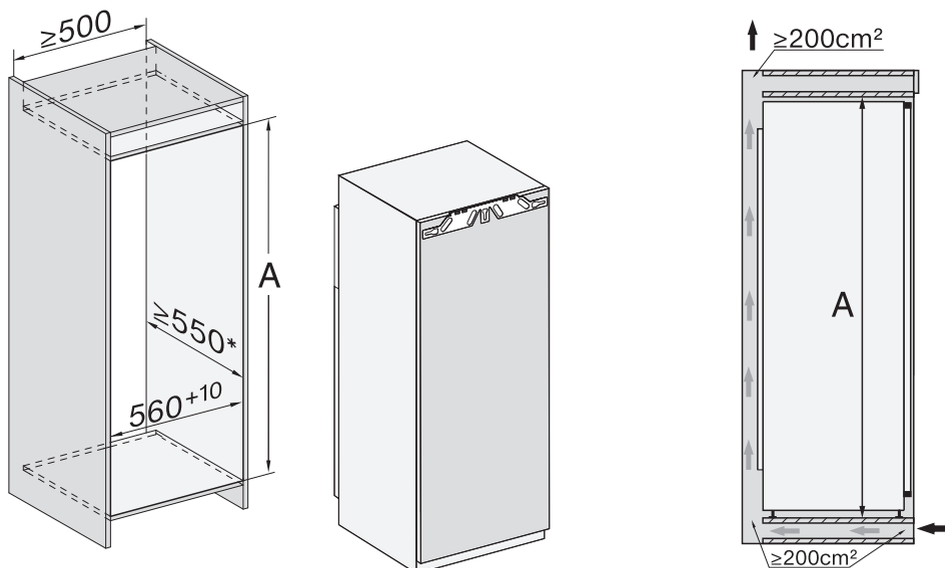
Appareil de froid	kg
K 7233 E	16

Installation

Dimensions d'encastrement

Encastrement dans un meuble haut/vue latérale

Toutes les dimensions sont indiquées en mm.



* La consommation d'énergie déclarée a été déterminée à partir d'une profondeur de niche de 560 mm. Avec une profondeur de niche de 550 mm, l'appareil de froid fonctionne parfaitement mais consomme légèrement plus d'énergie.

Avant l'encastrement, veuillez à ce que l'armoire encastrable corresponde précisément aux dimensions d'encastrement exigées.

Hauteur de la niche A

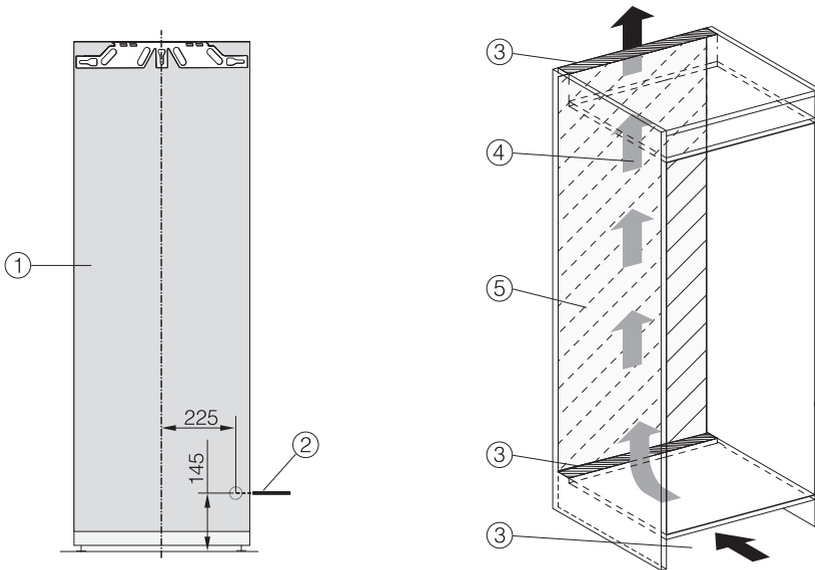
K 7233 E

1.024–1.040

Raccordements, aération et évacuation de l'air

Toutes les dimensions sont indiquées en mm.

Il est impératif de respecter les consignes concernant les fentes d'aération et de ventilation, afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil de froid.



- ① Vue de devant
- ② Longueur du cordon d'alimentation = 2.200 mm
Un câble d'alimentation plus long est disponible auprès du SAV.
- ③ Découpe de ventilation min. 200 cm²
- ④ Ventilation
- ⑤ Pas de raccordement dans la zone de la paroi arrière

Installation

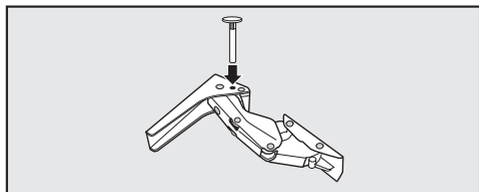
Limiter l'angle d'ouverture de la porte de l'appareil

Les charnières de portes sont réglées au départ à l'usine afin que la porte puisse être ouverte largement.

Si l'angle d'ouverture de la porte de l'appareil doit être limité pour certains raisons, il peut être réglé sur les charnières.

Si la porte de l'appareil se cogne contre un obstacle à chaque fois que vous l'ouvrez, nous recommandons d'en limiter l'angle d'ouverture à 90°.

Les chevilles réduisant l'angle d'ouverture de la porte doivent être montées avant l'encastrement de l'appareil frigorifique.



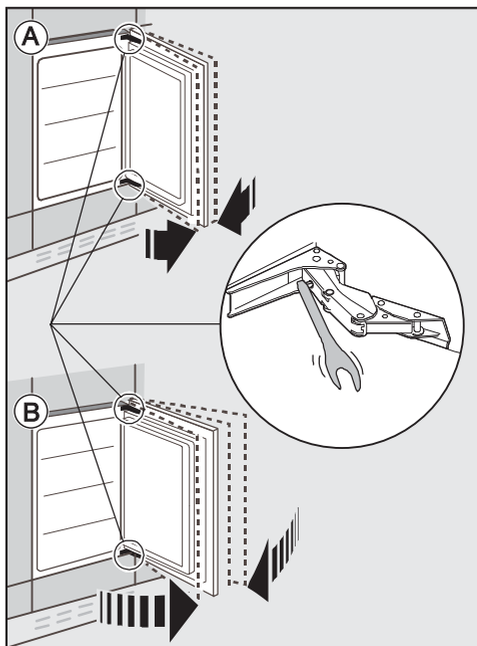
- Introduisez par le dessus les chevilles fournies à cet effet dans les charnières.

L'angle d'ouverture de la porte de l'appareil est maintenant limité à 90°.

Régler la force de ressort de la porte de l'appareil

Concerne les appareils de froid d'une hauteur de 1.220 mm :

Une ouverture en douceur de la porte de l'appareil est rendue possible par l'augmentation de la force du ressort.



Ⓐ La porte de l'appareil ne doit pas pouvoir s'ouvrir en grand :

- Tournez la clé à six pans creux dans le sens horaire.

La charnière est désormais plus serrée et la porte ne s'ouvre plus en grand.

Ⓑ La porte doit pouvoir s'ouvrir en grand :

- Tournez la clé à six pans creux dans le sens antihoraire.

La charnière est désormais moins serrée et la porte s'ouvre plus facilement.

Raccordement électrique

L'appareil de froid doit exclusivement être raccordé à une prise avec mise à la terre avec contact de protection à l'aide du câble d'alimentation joint.

Installez l'appareil de froid de sorte que la prise soit facilement accessible. Si la prise n'est pas facilement accessible, vérifiez qu'un dispositif de sectionnement de chacun des pôles est prévu sur l'installation.

 Risque d'incendie en cas de surchauffe.

Le fonctionnement de l'appareil de froid sur des multiprises et des rallonges peut entraîner une surcharge des câbles.

Pour des raisons de sécurité, n'utilisez pas de rallonge ni de multiprises.

L'installation électrique doit être conforme à la norme VDE 0100.

Pour des raisons de sécurité, nous recommandons l'utilisation d'un disjoncteur différentiel (RCD) du type  de l'installation domestique associée pour le raccordement électrique de l'appareil de froid.

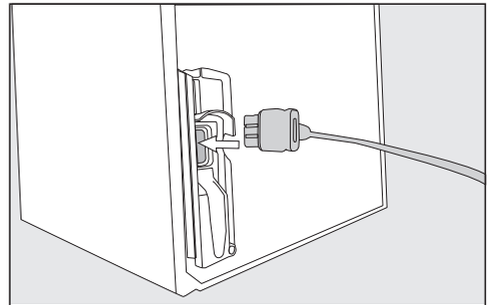
Un câble d'alimentation réseau abîmé ne doit être remplacé que par un câble réseau spécial du même type (disponible auprès du SAV Miele). Pour des raisons de sécurité, seul un technicien qualifié ou le SAV Miele doit se charger du remplacement.

Le présent mode d'emploi ou la plaque signalétique indique la puissance nominale absorbée et le fusible correspondant. Comparez ces instructions avec

les données du raccordement électrique sur site. En cas de doute, contactez un électricien qualifié.

Le fonctionnement temporaire ou permanent sur un système d'alimentation électrique autonome ou non synchrone au réseau (comme les réseaux autonomes, les systèmes de secours) est possible. Pour le fonctionnement, l'installation d'alimentation en énergie doit respecter les prescriptions de la norme EN 50160 ou d'une norme similaire. Les mesures de protection prévues dans l'installation domestique et dans ce produit Miele doivent également être assurées dans leur fonction et leur mode de fonctionnement en fonctionnement isolé ou en fonctionnement non synchrone au réseau ou être remplacées par des mesures équivalentes dans l'installation. Comme décrit, par exemple, dans la publication actuelle de VDE-AR-E 2510-2.

Brancher l'appareil de froid



■ Branchez la fiche de l'appareil de froid à l'arrière de ce dernier.

Veillez à ce que la fiche de l'appareil soit bien enfoncée.

■ Enfoncez correctement la fiche de l'appareil de froid dans la prise.

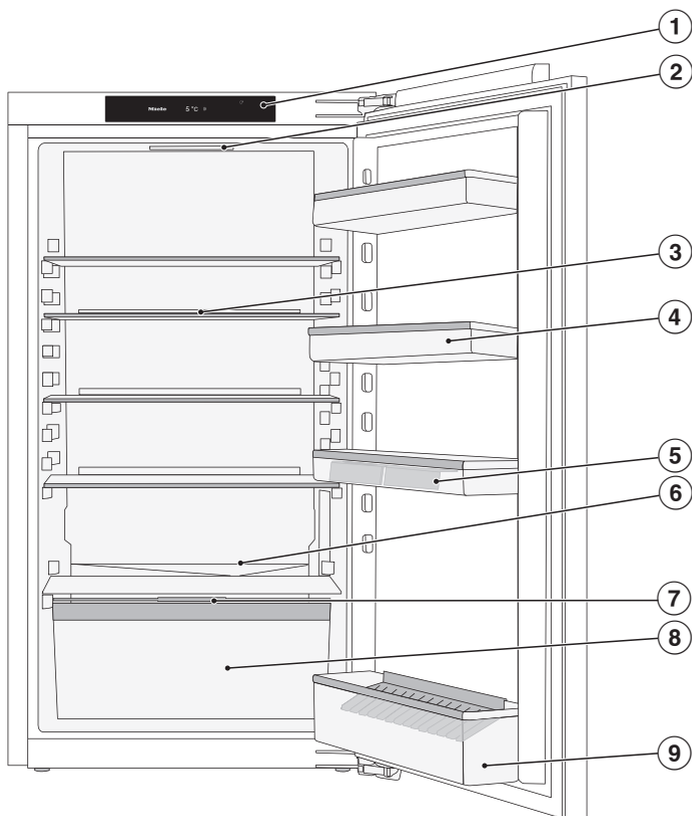
Installation

L'appareil de froid est maintenant raccordé au réseau électrique.

Économies d'énergie :

- Lieu d'installation** L'appareil de froid doit refroidir plus souvent à des températures ambiantes plus élevées et utilise plus d'énergie dans le processus. Par conséquent :
- Placez l'appareil de froid dans une pièce bien ventilée.
 - Éloignez l'appareil de froid d'une source de chaleur (résistance, cuisinière).
 - Protégez l'appareil de froid de la lumière directe du soleil.
 - Veillez à ce que la température ambiante idéale se situe autour de 20 °C.
 - Ne recouvrez pas les fentes d'aération et de ventilation et dépoussiérez les régulièrement.
- Réglage de la température** Plus vous abaissez la température, plus la consommation d'énergie augmente. Les réglages suivants sont conseillés :
- Zone de réfrigération 4 à 5 °C.
- Utilisation** La consommation d'énergie est augmentée par l'apport de chaleur et la circulation d'air entravée. Par conséquent :
- Ouvrez toujours brièvement la porte/les portes de l'appareil. Un bon rangement des aliments aide à s'orienter.
 - Refermez bien la/ les porte(s) après ouverture.
 - Laissez les aliments chauds et les boissons refroidir avant de les conserver dans l'appareil de froid.
 - Emballez ou couvrez les aliments avant de les ranger.
 - Pour une meilleure ventilation de l'appareil, ne surchargez pas les compartiments.
 - Placez les aliments à décongeler dans la zone de réfrigération.
 - Conservez l'agencement des tiroirs et des tablettes de la sortie d'usine.

Description de l'appareil

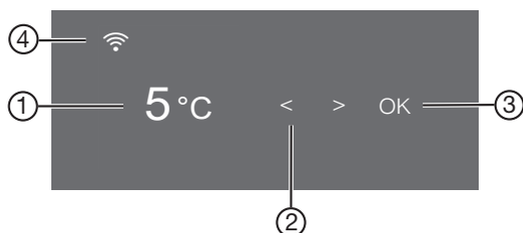


Description de l'appareil

- ① Écran
- ② Éclairage intérieur
- ③ Tablette extractible
- ④ Balconnet dans la porte de l'appareil
- ⑤ Balconnet à œufs
- ⑥ Rigole d'écoulement et orifice d'évacuation de l'eau de décongélation
- ⑦ Couvercle du compartiment pour le réglage du taux d'humidité dans le tiroir DailyFresh
- ⑧ Tiroir DailyFresh pour fruits et légumes (avec réglage de l'humidité)
- ⑨ Balconnet à bouteilles avec cale-bouteilles

Description de l'appareil

Bandeau de commande avec écran de démarrage



- ① Affichage de température pour la zone de réfrigération
- ② Touches sensibles pour la sélection des réglages
- ③ Touche sensible *OK* pour confirmer une sélection
- ④ Affichage Miele@home, statut de la connexion
(visible uniquement si la fonction Miele@home est installée)

Mode de réglage

Les fonctions suivantes peuvent être sélectionnées en mode de réglage et leurs paramètres peuvent être partiellement modifiés :

Symbole	Fonction	Réglage d'usine
	Activer ou désactiver la fonction mode Party (voir chapitre "Autres réglages")	Désactivé
	Activer ou désactiver la fonction Mode Vacances (voir chapitre "Autres réglages")	Désactivé
	Activer ou désactiver le verrouillage de la mise en marche (voir chapitre "Autres réglages")	 (désactivée)
	Activer ou désactiver la fonction mode Shabbat (voir chapitre "Autres réglages")	Désactivé
	Consulter les informations concernant la fonction du mode Shabbat (voir chapitre "autres réglages")	—

Description de l'appareil

	Modifier le délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte (voir chapitre "autres réglages")	1:00
	Configurer pour la première fois la fonction Miele@home, activer et désactiver la Wi-Fi ou réinitialiser la configuration réseau (voir chapitre "autres réglages")	APPLICA- TION
	Activer ou désactiver le bip touches	Activé
	Modifier les hauts-parleurs des signaux sonores et d'alarme ou les éteindre complètement (voir chapitre "Autres réglages")	Activé /niveau 5
	Modifier la luminosité de l'écran (voir chapitre "Autres réglages")	Niveau 4
	Modifier l'unité de température (°C Celsius ou F Fahrenheit)	°C
	Désactiver la fonction Expo (visible uniquement lorsqu'activée) (voir chapitre "Autres réglages")	Désactivé
	Réinitialiser les réglages d'usine (voir chapitre "Autres réglages")	—
	Consulter les informations (désignation du modèle et numéro de fabrication) relatives à votre appareil de froid (voir chapitre "Autres réglages")	—
	Allumer le rappel pour le changement de filtre anti-odeurs à charbon actif (voir chapitre "Accessoire en option") (voir chapitre "Autres réglages")	Désactivé
	Activer ou désactiver le mode Nettoyage (Voir chapitre "Nettoyage et entretien")	Désactivé

Description de l'appareil

Sélectionner la fonction souhaitée dans le mode de réglage

- Appuyez sur la touche sensible *OK* du bandeau de commande.

 apparaît à l'écran.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensible *<* ou *>*.

- Appuyez sur *OK*.

- Sélectionnez la fonction souhaitée à l'aide de la touche sensible *<* ou *>*.

- Pour sélectionner la fonction souhaitée, appuyez sur *OK*.

Lorsque la fonction est **activée**, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran .

- Pour désélectionner une fonction sélectionnée, appuyez sur *OK*.

Lorsque la fonction est **désactivée**, le point disparaît dans le coin supérieur de l'écran.

Quitter le mode réglage

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensible *<* ou *>*.

- Appuyez sur *OK*.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensible *<* ou *>* et appuyez sur *OK*.

- **Alternative :**

Attendez environ 15 secondes après le dernier effleurement d'une touche.

Le mode réglage est alors automatiquement quitté.

Aménagement intérieur

Décaler un balconnet de rangement à bouteilles

Déplacez les balconnets de rangement/à bouteilles uniquement lorsqu'ils sont vides.

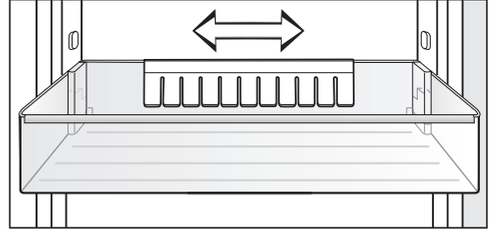
- Faites glisser les balconnets vers le haut et retirez-les par l'avant.
- Remettez les balconnets en place à n'importe quel endroit.

Clipser les balconnets à œufs

- Clipsez les balconnets à œufs sur le bord arrière du balconnet de contre-porte.

Déplacer ou retirer le cale-bouteilles

Les lamelles du cale-bouteilles permettent un meilleur maintien des bouteilles à l'ouverture et à la fermeture de la porte de l'appareil.



Vous pouvez déplacer le cale-bouteilles vers la droite ou vers la gauche. Cela crée plus d'espace pour les cartons de boissons.

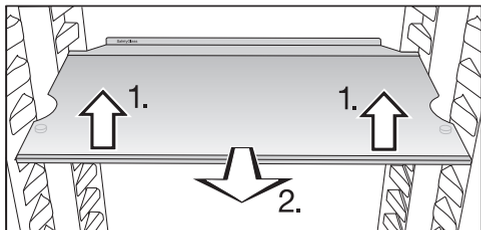
Si vous préférez, vous pouvez extraire complètement le cale-bouteilles, par exemple pour le nettoyer :

- Tirez le cale-bouteilles vers le haut.

Description de l'appareil

Décaler la tablette

Vous pouvez déplacer les clayettes en fonction de la hauteur des produits à réfrigérer.



- Soulevez légèrement la tablette, puis tirez-la vers l'avant.
- Faire passer les encoches au-dessus des surfaces d'appui pour déplacer la tablette vers le haut ou vers le bas.
- Repoussez la tablette extractible.

Les tablettes sont pourvues de butées d'arrêt qui évitent qu'elles soient sorties par mégarde.

Le rebord de la baguette de protection arrière doit être orienté vers le haut afin que les aliments ne touchent pas la paroi arrière et n'y restent pas collés.

Déplacer le filtre anti-odeurs à charbon actif

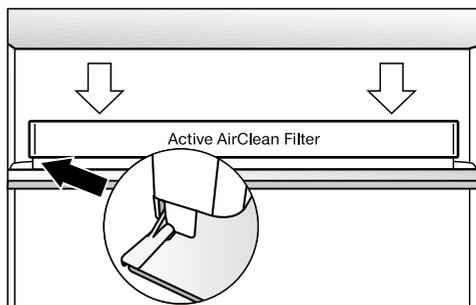
Le filtre à charbon actif avec support KKF-FS (Active AirClean) est disponible comme accessoire en option (voir section "Accessoires en option").

Veillez à respecter les points suivants pour les aliments qui sentent fort (notamment certains fromages) :

- Placez le support avec les filtres anti-odeurs sur la tablette où sont stockés les aliments.
- Remplacez auparavant les filtres anti-odeurs selon la nécessité.
- Placez d'autres filtres anti-odeurs (avec support) dans l'appareil de froid.

Le support des filtres anti-odeurs est placé sur la baguette de protection arrière de la surface d'appui.

- Pour déplacer le filtre anti-odeurs, retirez de la baguette de protection le support pour les filtres anti-odeurs en tirant vers le haut.



- Placez-le sur la baguette de protection de la tablette souhaitée.

Accessoires en option

Miele propose une gamme d'accessoires et de produits de nettoyage et d'entretien conçus pour votre appareil.

Chiffon microfibre multi-usage

Le chiffon microfibre permet d'éliminer facilement traces de doigts et salissures légères sur les façades en inox, bandeaux de commande, fenêtres, meubles, vitres de voiture, etc.

Kit MicroCloth

Le kit MicroCloth contient un chiffon multi-usage, un essuie-verres et un chiffon lustrant.

Ces chiffons sont particulièrement résistants. Ils contiennent des microfibras très fines qui assurent une haute performance de nettoyage.

MicroCloth HyClean

MicroCloth HyClean est un chiffon antibactérien multiusages particulièrement souple et résistant aux déchirures. Il peut être utilisé mouillé ou sec, avec ou sans produit de lavage.

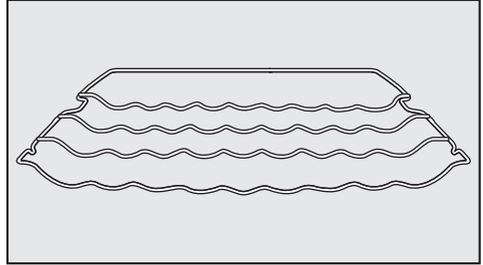
Filtre à charbon actif avec support KKF-FS (Active AirClean)

Le filtre à charbon actif neutralise les odeurs désagréables dans la zone de réfrigération et assure ainsi une meilleure qualité de l'air.

Remplacement du filtre à charbon actif KKF-RF (Active AirClean)

Des filtres de remplacement adaptés au support sont disponibles. Le remplacement des filtres à charbon actif est recommandé tous les 6 mois.

Clayette range-bouteilles

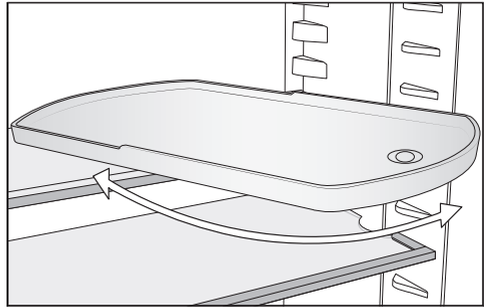


Gain de place, la clayette range-bouteilles permet de conserver vos bouteilles à l'horizontale.

Vous pouvez choisir à quel niveau de l'appareil vous souhaitez l'installer.

Tablette avec fond pivotant (Flexi-Tray)

Le fond pivotant pivote à 180° et permet d'accéder aux aliments de façon optimale, même ceux situés au fond.



Boîte de rangement

La boîte de rangement permet d'avoir une vision claire de vos rangements dans le tiroir de la zone de réfrigération.

Selon le modèle, il peut être nécessaire ou non de retirer la totalité des tiroirs pour insérer et retirer la boîte de rangement.

Description de l'appareil

Charnière SoftClose

Grâce à la charnière SoftClose, la porte de votre appareil se ferme de manière particulièrement douce et silencieuse.

La porte se ferme automatiquement à un angle inférieur à 30°.

Possibilité de commander des accessoires en option dans la boutique en ligne Miele. Ils sont également disponibles auprès du service après-vente Miele (voir la fin du présent mode d'emploi) ou chez votre revendeur Miele.

Mise en marche et arrêt de l'appareil frigorifique

Avant la première utilisation

- Retirez tous les matériaux d'emballage et les films de protection.
- Nettoyez l'intérieur de l'appareil et les accessoires (voir chapitre "Nettoyage et entretien").

Brancher l'appareil de froid

- Raccordez l'appareil de froid au réseau électrique, comme indiqué au chapitre "Raccordement électrique".

L'écran affiche d'abord Miele, puis .

Mettre l'appareil de froid sous tension

- Ouvrez la porte de l'appareil.
- Appuyez sur la touche sensitive OK du bandeau de commande.

L'appareil de froid commence à refroidir et l'éclairage intérieur s'allume quand on ouvre la porte de l'appareil de froid.

L'appareil de froid se met sur la température prééglée.

Laissez l'appareil de froid fonctionner quelques heures pour que la température soit suffisamment basse. Ne remplissez l'appareil de froid que lorsque la température prééglée est atteinte.

Éteindre l'appareil de froid

- Appuyez sur la touche sensitive OK du bandeau de commande.
-  apparaît à l'écran.
- Appuyez sur OK.
- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive <.
- Appuyez sur OK.

 apparaît à l'écran.

Le refroidissement et l'éclairage intérieur sont désactivés.

Attention : L'appareil de froid n'est pas coupé du réseau électrique lorsque vous l'éteignez.

Mise en marche et arrêt de l'appareil frigorifique

En cas d'absence prolongée

En cas d'arrêt prolongé de l'appareil de froid, de la moisissure risque de se former si les portes restent fermées et si l'appareil n'a pas été nettoyé.

Nettoyez impérativement l'appareil de froid.

Si l'appareil de froid doit rester longtemps sans fonctionner, respectez les consignes suivantes :

- Éteignez l'appareil de froid.
- Débranchez la fiche de raccordement de l'appareil ou désactivez le fusible de l'installation électrique.
- Nettoyez l'appareil de froid et laissez les portes de l'appareil de froid ouvertes afin d'aérer suffisamment et éviter ainsi la formation de mauvaises odeurs.

Choisir la bonne température

Le réglage correct de la température est crucial pour la durée de conservation des denrées alimentaires. Lorsque la température baisse, les processus de croissance des microorganismes ralentissent. Les aliments ne se détériorent pas aussi rapidement.

La température à l'intérieur de l'appareil augmente :

- en fonction de la fréquence et la durée d'ouverture de porte,
- en fonction de la quantité d'aliments conservés,
- en fonction de la chaleur des aliments mis à refroidir,
- en fonction de la température ambiante de la pièce où est installé l'appareil de froid. L'appareil de froid est prévu pour une classe climatique précise (plage de température ambiante) dont il faut respecter les limites.

... dans la zone de réfrigération

Nous conseillons une température de **4 °C** dans la zone de réfrigération.

Choisir la bonne température

Affichage de la température

En mode de fonctionnement normal, l'écran affiche la **température moyenne effective de la zone de réfrigération** régnant dans l'appareil à ce moment-là.

En fonction de la température ambiante et du réglage, l'appareil peut mettre plusieurs heures pour atteindre les températures souhaitées et les afficher de manière permanente.

Régler la température

- Appuyez sur la touche sensitive **OK** du bandeau de commande.

🌡️ apparaît à l'écran.

- Appuyez sur **OK**.
- Modifiez la température à l'aide des touches sensibles **<** et **>**.
- Appuyez sur **OK**.

L'affichage de la température bascule à nouveau vers la température réelle de l'appareil de froid à ce moment donné.

Possibilités de réglage

- Zone de réfrigération : 2 à 9 °C

Si vous avez modifié le réglage de température :

- Vérifiez l'affichage de température au bout de quelques heures. Ce n'est que passé ce délai que la température réelle s'est effectivement établie.

- après environ 6 heures avec un appareil de froid peu rempli
- après environ 24 heures avec un appareil de froid rempli

Si la température est trop élevée ou trop basse après ce délai :

- Réglez à nouveau la température.

SuperFroid ❄️

Lorsque la fonction SuperFroid ❄️ est activée, la **zone de réfrigération** atteint très rapidement la valeur la plus froide (en fonction de la température ambiante). L'appareil de froid fonctionne à la puissance de froid maximale et la température baisse. Sélectionnez cette fonction si vous souhaitez refroidir de grandes quantités d'aliments ou de boissons qui viennent d'être entreposés.

Lorsque la fonction SuperFroid ❄️ est activée, les appareils peuvent devenir plus bruyants.

La fonction SuperFroid ❄️ doit être activée **4 heures avant le chargement** des aliments ou des boissons.

La fonction SuperFroid ❄️ se désactive automatiquement au bout de 12 heures environ. L'appareil de froid repasse à la puissance de froid normale.

Remarque : Pour économiser de l'énergie, vous pouvez désactiver vous-même la fonction SuperFroid ❄️ dès que les aliments ou les boissons sont suffisamment froids.

Activer et désactiver la fonction SuperFroid ❄️

- Appuyez sur la touche sensitive *OK* du bandeau de commande.
- 📢 apparaît à l'écran.
- Appuyez sur *OK*.
- Appuyez sur le symbole ❄️ en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive <.
- Appuyez sur *OK*.

Lorsque la fonction SuperFroid ❄️ est **activée**, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran •.

- Appuyez sur la touche sensitive > pour sélectionner la température souhaitée et appuyez sur *OK*.

Autres réglages

Explications relatives aux différents réglages

Vous trouverez ci-dessous la description des réglages nécessitant des explications supplémentaires.

En mode de réglage , l'alarme de la porte ou un autre message d'avertissement sont automatiquement bloqués.

Mode Fête

La fonction Mode Fête  est recommandée lorsque vous souhaitez refroidir rapidement de grandes quantités d'aliments ou de boissons qui viennent d'être entreposés.

Remarque : Activez la fonction Mode Fête  env. 4 heures avant le chargement des aliments et boissons.

Si le Mode Fête  est activé, la fonction SuperFroid  est automatiquement activée.

Le Mode Fête  ne peut pas être activé quand le mode Vacances  est activé.

La fonction Mode Fête  se désactive automatiquement au bout de 24 heures environ. Mais vous pouvez désactiver la fonction Mode Fête  à tout moment de façon anticipée.

Mode Vacances

Le mode Vacances  est recommandé si vous ne voulez pas complètement désactiver la zone de réfrigération, par ex. pendant les vacances, et que vous n'avez pas besoin d'une puissance élevée de réfrigération.

Un mode Vacances  désactivé s'affiche à l'écran de démarrage.

La zone de réfrigération est ainsi réglée sur une température de 9 °C. La zone de réfrigération peut ainsi rester en mode d'économies d'énergie.

À cette température moyenne de la zone de réfrigération, les denrées non périssables peuvent encore rester un certain temps dans l'appareil. La consommation d'énergie est plus faible qu'en mode normal. Cela permet également d'éviter la formation d'odeurs ou de moisissures, comme ce peut être le cas lorsque la zone de réfrigération est désactivée et que la porte de l'appareil est fermée.

 Risque sanitaire en raison de consommation d'aliments impropres à la consommation.

Si la température se trouve durablement au-dessus de 4 °C, cela risque d'altérer la durée de conservation et la qualité des aliments dans la zone de réfrigération.

N'activez le mode Vacances  que ponctuellement, sur une période relativement courte.

Pendant cette période, ne stockez pas d'aliments sensibles à la chaleur et facilement périssables comme les fruits, les légumes, le poisson, la viande et les produits laitiers.

Activer la fonction de verrouillage /

La fonction de verrouillage activée  protège d'une désactivation involontaire de l'appareil de froid ainsi que de dérèglages involontaires de la part de personnes non autorisées, par ex. les enfants.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.

Si la fonction de verrouillage est activée , un point apparaît dans le coin supérieur de l'écran .

- Fermez la porte de l'appareil. Seulement à ce moment, la fonction de verrouillage est activée .

Désactiver brièvement la fonction de verrouillage /

Si vous voulez par ex. régler la température, la fonction de verrouillage peut être brièvement désactivée :

- Appuyez sur OK.
-  s'affiche à l'écran.
- Effleurez la touche sensitive OK pendant env. 6 secondes.
-  s'affiche à l'écran.
- Appuyez sur OK.
- Procédez à présent aux réglages souhaités.
- Appuyez sur OK.

En fermant la porte, vous réactiverez le verrouillage .

Désactiver entièrement la fonction de verrouillage /

- Appuyez sur OK.
-  s'affiche à l'écran.
- Effleurez la touche sensitive OK pendant env. 6 secondes.
-  s'affiche à l'écran.
- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.

Lorsque la fonction de verrouillage est désactivée,  s'affiche à l'écran.

Autres réglages

Mode Shabbat

Afin de respecter les traditions religieuses, l'appareil est doté du mode Shabbat.

Un mode Shabbat activé  s'affiche d'abord à l'écran de démarrage.

L'écran s'éteint au bout de 3 secondes.

Lorsque le mode Shabbat  est activé, vous ne pouvez pas effectuer de réglage sur votre appareil de réfrigération.

La signalisation sonore et visuelle étant désactivée, vous devez contrôler que la porte de l'appareil est bien fermée.

Le mode Shabbat  se désactive automatiquement au bout de 120 heures environ.

Si le mode Shabbat  est activé, les éléments suivants seront désactivés :

- l'éclairage intérieur à l'ouverture de la porte de l'appareil,
- toute la signalisation sonore et visuelle,
- l'affichage de température.

toutes les autres fonctions ayant été activées auparavant restent activées.

 Risque sanitaire en raison de consommation d'aliments impropres à la consommation.

Si une panne de courant survient pendant le mode Shabbat , les aliments risquent d'être exposés à des températures élevées pendant un temps prolongé. Par conséquent, la durée de conservation est réduite.

Si une panne de courant survient en mode Shabbat , contrôlez la qualité des aliments.

Activer le mode Shabbat

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.

- Appuyez sur OK.

Lorsque la fonction Mode Shabbat  est activée, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran .

L'écran s'éteint au bout de 3 secondes.

- Fermez la porte de l'appareil.

Désactiver le mode Shabbat

- Effleurez la touche sensitive OK.

 s'affiche à l'écran.

- Appuyez sur OK.

Lorsque la fonction Mode Shabbat  est activée, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran .

- Appuyez sur OK.

Lorsque la fonction Mode Shabbat  est désactivée, le point disparaît dans le coin supérieur de l'écran.

Informations sur le Mode Shabbat

Ce produit est certifié par Star-K, un institut international de certification Kashéer.

Ici, vous pouvez consulter la version du certificat Star-K.

Modifier le délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte

Vous pouvez régler la rapidité à laquelle retentit l'alarme de porte après l'ouverture de la porte de l'appareil.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- À l'aide des touches sensibles < et >, réglez une plage horaire souhaitée entre 30 secondes et 3 minutes : 30 secondes.
- Appuyez sur OK.

Miele@home

Votre appareil de froid est équipé d'un module Wi-Fi intégré.

La mise en réseau est désactivée par défaut.

Pour utiliser cette fonctionnalité, il vous faut :

- un réseau Wi-Fi,
- l'application Miele,
- un compte utilisateur Miele Le compte utilisateur peut être créé via l'application Miele.

L'app Miele@mobile vous guide lors de la connexion entre l'appareil de froid et le réseau Wi-Fi local.

Une fois l'appareil connecté au réseau Wi-Fi, vous pouvez par exemple procéder aux actions suivantes avec l'application :

- obtenir des informations sur le statut de votre appareil de froid,
- modifier les réglages de votre appareil de froid

En connectant l'appareil de froid à votre réseau Wi-Fi, la consommation d'énergie augmente, même si l'appareil de froid est désactivé.

Assurez-vous que le signal de votre réseau Wi-Fi est suffisamment fort sur le lieu d'installation de votre appareil de froid.

Autres réglages

Disponibilité de la connexion Wi-Fi

La connexion Wi-Fi partage une plage de fréquence avec d'autres appareils (par ex. micro-ondes, jouets télécommandés). Cela peut entraîner des problèmes de connexion temporaires ou complets. Une disponibilité constante des fonctions proposées ne peut donc pas être garantie.

Disponibilité Miele@home

L'utilisation de l'App Miele dépend de la disponibilité du service Miele@home de votre pays.

Le service de Miele@home n'est pas disponible dans tous les pays.

Vous trouverez plus d'informations sur la disponibilité de ce service sur notre page Internet www.miele.com.

Application Miele

Vous pouvez télécharger gratuitement les Apps Miele depuis l'Apple App Store ou depuis Google Play Store.



Installer Miele@home pour la première fois

- Appuyez sur le symbole @ en faisant défiler le mode réglage ⚙ à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- Sélectionnez la méthode de connexion souhaitée à l'aide des touches sensibles < et > (APP ou WPS).
- Appuyez sur OK.

Une fois la connexion établie avec succès,  s'affiche à l'écran de démarrage.

Si la connexion n'a pas pu être établie,  apparaît à l'écran.

Redémarrez le programme.

Désactiver ou activer la connexion Wi-Fi

- Appuyez sur le symbole @ en faisant défiler le mode réglage ⚙ à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.

Le symbole ✖ apparaît à l'écran lorsque la Wi-Fi se désactive.

- Pour réactiver la connexion Wi-Fi, effleurez OK.

Lorsque la Wi-Fi est activée, le symbole 📶 ainsi qu'un point s'affichent dans le coin supérieur de l'écran •.

Lorsque la connexion Wi-Fi est active, le symbole 📶 s'affiche sur l'écran de démarrage.

Réinitialiser la configuration du réseau

- Appuyez sur le symbole @ en faisant défiler le mode réglage ⚙ à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- Appuyez sur le symbole 🗑 en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive >.
- Appuyez sur OK.
- Appuyez sur le symbole X en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive >.
- Appuyez sur OK.

Tous les réglages et toutes les valeurs saisies pour Miele@home sont réinitialisés.

La connexion Wi-Fi a été désactivée, 📶 disparaît de l'écran de démarrage.

Réinitialisez la configuration du réseau si vous éliminez votre appareil de froid, le vendez ou mettez un appareil d'occasion en service. Toutes les données personnelles seront effacées de l'appareil de froid. Par ailleurs, un précédent propriétaire ne pourra plus accéder à l'appareil.

Modifier le volume des signaux d'avertissement et sonores 🔔/🔕

Vous pouvez modifier le volume des signaux d'avertissement et sonores (par ex. en cas d'alarme de porte ou de message d'anomalie). Ou vous pouvez éteindre les signaux d'avertissement et sonores s'ils vous gênent.

- Appuyez sur le symbole 🔔 en faisant défiler le mode réglage ⚙ à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- Utilisez les touches sensibles < et > pour sélectionner le volume sonore des signaux d'avertissement et sonore de votre choix.
- Appuyez sur OK.

🔕 s'affiche lorsque les signaux d'avertissement et sonores sont désactivés.

Autres réglages

Modification de l'intensité lumineuse

Vous pouvez adapter la luminosité de l'écran d'affichage à l'éclairage ambiant.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- Utilisez les touches sensibles < et > pour régler la luminosité de l'écran.
- Appuyez sur OK.

Désactiver le mode expo

Le mode expo  permet aux revendeurs de présenter l'appareil de froid sans que l'appareil ne produise de froid. Ce réglage n'est d'aucune utilité pour le particulier.

Si le mode expo a été activé par défaut,  s'affiche à l'écran après que l'appareil de froid a été allumé pour la première fois.

- Appuyez sur la touche sensitive OK du bandeau de commande.

Miele apparaît d'abord à l'écran, puis l'écran de démarrage s'affiche.

- Appuyez sur OK.
- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.

Une fois que le mode expo  a été activé, l'appareil de froid s'éteint et doit être à nouveau allumé.

Réinitialiser les réglages d'usine

Tous les réglages de l'appareil de froid sont ramenés aux réglages usine (réglages voir chapitre "Description de l'appareil").

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.
- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive >.
- Appuyez sur OK.

L'appareil de froid s'éteint et doit être à nouveau allumé.

Informations

Les informations sur l'appareil sont affichées à l'écran (désignation du modèle et référence).

Remarque : Ces données sont importantes pour annoncer un dérangement au service après-vente Miele (voir chapitre "Service après-vente").

Témoin de remplacement de filtre à charbon actif

Après avoir utilisé un filtre anti-odeurs à charbon actif (accessoire en option), le témoin de remplacement de filtre  doit d'abord être activé dans le mode réglages .

Le témoin de remplacement de filtre  sur l'écran de démarrage vous rappelle env. tous les 6 mois que le filtre doit être remplacé (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "remplacer le(s) filtre(s) à charbon actif(s)").

Mode Nettoyage

Le mode Nettoyage  facilite le nettoyage de la zone de réfrigération (voir chapitre “Nettoyage et entretien”). L'éclairage intérieur reste allumé bien que la zone de réfrigération soit éteinte. Les signaux visuel et sonore sont également désactivés.

Un mode Nettoyage activé  s'affiche à l'écran de démarrage.

Une fois le nettoyage effectué, le mode Nettoyage  doit être désactivé. Si la porte de l'appareil reste fermée plus de 10 minutes, le mode Nettoyage  se désactive automatiquement.

Alarme de la porte

Afin d'éviter une déperdition énergétique lorsque la porte de l'appareil est ouverte et pour protéger les aliments stockés des effets de la chaleur, l'appareil est équipé d'un système d'alarme.

Si la porte de l'appareil reste ouverte de manière prolongée,  s'affichera dans l'affichage de température correspondant. En outre, un signal sonore retentit.

Le délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte peut être modifié. Vous pouvez également désactiver l'alarme de porte (voir chapitre "Autres réglages").

Dès que la porte de l'appareil est fermée, le signal sonore s'arrête et  s'éteint.

Désactivation prématurée de l'alarme de porte

Si le signal sonore vous dérange, vous pouvez le désactiver manuellement.

■ Appuyez sur *OK*.

Le signal sonore est désactivé et le symbole  s'éteint.

Si la porte de l'appareil n'est pas fermée, le signal sonore se répète au bout de 3 min.

Conserver des aliments dans la zone de réfrigération

 Risque d'explosion dû à des mélanges gazeux inflammables.

Des mélanges gazeux inflammables risquent de prendre feu au contact de composants électriques.

Ne conservez aucune substance explosive ni aucun produit contenant des gaz propulseurs inflammables (bombes aérosols, par exemple) dans l'appareil de froid. Les bombes aérosol correspondantes sont reconnaissables par les indications de contenu imprimées dessus ou un symbole de flamme. Les fuites de gaz éventuelles risquent de prendre feu au contact de composants électriques.

 Risque de dommages dû aux aliments contenant de la graisse ou de l'huile.

Si vous entreposez des aliments contenant de la graisse ou de l'huile dans la contreporte de l'appareil de froid, des fissures risquent d'apparaître dans le plastique, qui peut casser.

Veillez à ce que la graisse ou l'huile ne fuient pas sur les pièces en plastique de l'appareil.

Si la circulation de l'air ne suffit pas, le refroidissement diminue et la consommation d'énergie augmente. Veillez à ne pas stocker les aliments de façon trop compacte afin de garantir une bonne circulation de l'air.

Les différentes zones de froid

La circulation naturelle de l'air crée des différences de température de la zone de réfrigération.

L'air froid, plus lourd, descend dans la partie basse de la zone de réfrigération. Servez-vous des différentes zones de froid quand vous rangez vos aliments dans l'appareil.

Zone la moins froide

La zone la moins froide du réfrigérateur se trouve tout en haut, au niveau de la porte de l'appareil. Utilisez cette zone, par exemple pour conserver votre beurre et l'étaler plus facilement ou votre fromage afin d'en préserver les arômes.

Conserver des aliments dans la zone de réfrigération

Zone la plus froide

La zone la plus froide du réfrigérateur se trouve juste au-dessus tiroir DailyFresh et contre la paroi du fond.

Une température de réfrigération de 4 °C et une hygiène adaptée retardent la prolifération de bactéries, comme la salmonelle et la listeria qui peuvent provoquer de graves intoxications alimentaires.

Utilisez donc ces zones pour tous les aliments fragiles qui se dégradent rapidement, à savoir :

- le poisson, la viande et la volaille,
- la charcuterie et les plats préparés,
- les plats ou les pâtisseries à base d'œufs ou à la crème,
- les pâtes fraîches et les pâtes à gâteau, pizza ou quiche,
- les fromages au lait cru et autres produits à base de lait cru,
- les légumes sous cellophane,
- d'autres aliments frais (dont la date de péremption est conditionnée par une température de stockage inférieure à 4 °C).

Remarque : Les aliments ne doivent pas toucher la paroi arrière de l'appareil. Ils risqueraient d'y adhérer en gelant.

Non approprié pour le réfrigérateur

Certains aliments ne peuvent pas être stockés à des températures inférieures à 5 °C car ils sont sensibles au froid.

Parmi ces aliments, on compte notamment les :

- les ananas, avocats, bananes, grenades, mangues, papayes, melons, fruits de la passion, agrumes (comme les citrons, les oranges, les mandarines et les pamplemousses),
- les fruits (pas assez mûrs),
- les aubergines, concombres, pommes de terre, poivrons, tomates, courgettes,
- les fromages à pâte dure (parmesan, comté).

Conseils pour l'achat d'aliments

La condition préalable à une longue conservation réside dans la fraîcheur des aliments que vous achetez. Vérifiez toujours la date limite de consommation ainsi que la température de conservation appropriée. Autant que faire se peut, ne brisez pas la chaîne du froid. Par exemple ne laissez pas vos courses trop longtemps dans une voiture.

Conserver des aliments dans la zone de réfrigération

Bien entreposer ses aliments

Laissez vos aliments dans leur emballage ou couvrez-les soigneusement (exceptions dans le tiroir DailyFresh).

Cela permet d'éviter les transferts d'odeurs, la transmission de germes ou le dessèchement des aliments. Ces mesures valent particulièrement pour la conservation de produits d'origine animale. Veillez tout particulièrement à ce que certains aliments comme la viande ou le poisson crus n'entrent pas en contact avec d'autres denrées alimentaires.

En réglant correctement la température de votre appareil et en respectant une hygiène convenable, vous pouvez allonger considérablement la durée de conservation des aliments. On évite ainsi le gaspillage alimentaire.

Aliments riches en protéines

Notez que les aliments riches en protéines se gardent moins longtemps. Cela signifie que les crustacés et les fruits de mer se dégradent plus rapidement que le poisson qui lui-même se garde moins longtemps que la viande.

Conservation des aliments dans le tiroir DailyFresh

Le tiroir DailyFresh réunit des conditions optimales pour stocker vos fruits et légumes.

Par ailleurs, il est possible de régler le taux d'humidité du tiroir PerfectFresh afin de l'adapter au mieux aux aliments conservés. Un taux d'humidité élevé permet de préserver l'humidité des aliments et d'éviter qu'ils ne se dessèchent trop rapidement. La température est proche de celle d'une zone de réfrigération classique.

Rappelez-vous que plus les aliments sont frais au moment de leur achat, mieux ils se conserveront !

Modifier le taux d'humidité dans le tiroir DailyFresh pour les fruits et légumes

Si les aliments ne sont pas emballés, le taux d'humidité dépend principalement de la nature et de la quantité des aliments stockés.

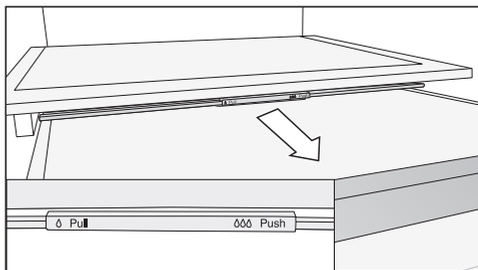
Si le compartiment est peu rempli, le taux d'humidité peut rester faible.

Remarque : Il est alors conseillé de conserver vos aliments dans des emballages hermétiques.

Sélectionner un taux d'humidité faible Δ

Dans la configuration par défaut, l'humidité de l'air est élevée et le couvercle du compartiment est poussé vers l'arrière $\Delta\Delta\Delta$.

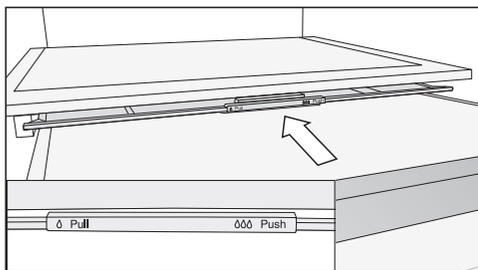
Ne modifiez la configuration par défaut que si l'humidité de l'air dans votre tiroir DailyFresh est trop élevée.



- Tirez le couvercle du compartiment vers l'avant jusqu'en butée.

Le couvercle est ouvert et l'humidité de l'air diminue Δ .

Sélectionner un taux d'humidité élevé $\Delta\Delta\Delta$



- Poussez le couvercle du compartiment vers l'arrière jusqu'en butée.

Le couvercle est fermé et l'humidité de l'air reste dans le compartiment $\Delta\Delta\Delta$.

Conservation des aliments dans le tiroir DailyFresh

Si vous n'êtes pas satisfait(e) de l'état de conservation des aliments, notamment s'ils semblent avoir perdu de leur fraîcheur en peu de temps, veuillez suivre les conseils suivants :

- N'entreposez que des aliments frais. Les conditions de stockage sont très importantes afin d'assurer la fraîcheur des aliments.
- Nettoyez le tiroir DailyFresh avant d'entreposer les aliments.
- Essuyez les aliments très humides avant de les entreposer dans le réfrigérateur.
- Ne conservez pas d'aliments sensibles au froid dans le tiroir DailyFresh (voir chapitre "Stocker les aliments dans la zone de réfrigération", section "Aliments non adaptés à la zone de réfrigération").
- Pour une conservation optimale des aliments, réglez bien la position du curseur de réglage du couvercle du compartiment (taux d'humidité faible δ ou élevé $\delta\delta$).
- Le simple fait de stocker des aliments contenant de l'humidité permet d'atteindre une humidité élevée $\delta\delta\delta$, si ces aliments ne sont pas emballés. Plus on stocke d'aliments dans le compartiment, plus l'humidité est élevée.
- Toutefois, si le taux d'humidité augmente de manière excessive dans le tiroir au niveau $\delta\delta\delta$ et que vos aliments s'abîment, éliminez l'eau de condensation du fond et en dessous du couvercle avec un torchon et posez-y une grille ou un objet similaire pour permettre à l'humidité excédentaire de s'écouler. Alternative-ment : passez à un taux d'humidité faible, de niveau δ , en tirant le couvercle vers l'avant.
- Si malgré le réglage $\delta\delta\delta$ le taux d'humidité est trop faible, emballez les aliments hermétiquement.

Dégivrage

Zone de réfrigération et tiroir DailyFresh

Le dégivrage de la zone de réfrigération et du tiroir DailyFresh est automatique.

Pendant que le compresseur fonctionne, du givre et des gouttelettes d'eau peuvent se former sur la paroi arrière de la zone de réfrigération et du tiroir DailyFresh. Il n'est pas nécessaire d'enlever le givre et les gouttelettes d'eau.

L'eau de dégivrage s'écoule par un orifice le long d'un petit conduit jusqu'au système d'évaporation qui se trouve au dos de l'appareil. La chaleur du compresseur fait automatiquement évaporer l'eau de condensation.

Pour ce faire, maintenez l'orifice et le conduit d'écoulement propres. L'eau de dégivrage doit toujours pouvoir s'écouler sans problème.

La plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'appareil de froid ne doit pas être enlevée. Elle est nécessaire en cas de panne.

Veuillez vous assurer qu'il n'y ait pas d'eau qui pénètre dans l'électronique ni dans l'éclairage.



Risque de dommages en cas de pénétration d'humidité.

La vapeur du nettoyeur vapeur peut endommager les plastiques et les composants électriques.

N'utilisez en aucun cas de nettoyeur vapeur pour nettoyer l'appareil de froid.

L'eau de nettoyage ne peut pas s'écouler par l'orifice d'évacuation de l'eau de décongélation.

Conseils concernant les détergents

À l'intérieur de l'appareil de froid, utilisez uniquement des produits de nettoyage et d'entretien qui ne présentent aucun risque pour les aliments.

Pour éviter d'endommager toutes les surfaces, **n'utilisez pas** :

- de détergents à base de soude, d'ammoniac, d'acide ou de chlorure
- de détergents anticalcaires
- de détergents abrasifs, comme la poudre ou la crème à récurer ou encore les pierres de nettoyage,
- de détergents contenant des solvants
- de détergents pour inox
- de détergents pour lave-vaisselle
- de décapants pour four en bombe,
- de produits à vitres,
- d'éponges et de brosses abrasives (par ex. éponges à récurer),
- de gomme de nettoyage,
- de grattoirs métalliques.

Pour le nettoyage, nous recommandons d'utiliser une éponge propre et de l'eau tiède additionnée d'un peu de produit vaisselle.

Nettoyage et entretien

Préparation de l'appareil de froid au nettoyage

Remarque : Activez le mode Nettoyage . Le système de refroidissement de la zone de réfrigération est alors désactivé et l'éclairage reste éteint.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.
- Appuyez sur OK.

Avec le Mode Nettoyage  activé, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran .

Un mode Nettoyage activé  s'affiche à l'écran de démarrage.

Le système de refroidissement de la zone de réfrigération est alors désactivé et l'éclairage reste éteint.

- Sortez tous les aliments qui se trouvent dans l'appareil de froid. Entrez-les dans un endroit frais.
- Pour procéder au nettoyage, retirez de l'appareil tous les accessoires pouvant l'être (voir section "Retrait, démontage et nettoyage des accessoires").

Nettoyer l'intérieur

Nettoyez l'appareil de froid au moins une fois par mois.

Si les salissures ne sont pas nettoyées rapidement, elles peuvent s'incruster avec le temps.

Les surfaces sont susceptibles de se décolorer ou de s'altérer.

Nous vous conseillons de nettoyer immédiatement les salissures.

- Nettoyez l'**intérieur** de l'appareil à l'aide d'une éponge propre, d'eau tiède et d'un peu de liquide vaisselle.
- Rincez ensuite à l'eau claire puis séchez l'appareil avec un chiffon.
- Nettoyez plus souvent l'orifice et le conduit d'écoulement avec un bâton ou similaire, afin que l'eau de dégivrage puisse toujours s'écouler librement.
- Pour assurer une ventilation suffisante de l'appareil de froid et éviter la formation d'odeurs, laissez l'appareil de froid ouvert pendant une courte période.

Nettoyer les accessoires à la main ou au lave-vaisselle

Les éléments suivants doivent être nettoyés exclusivement **à la main** :

- les baguettes aspect inox
- la clayette range-bouteilles modulable
- les baguettes de protection arrière sur les tablettes
- les tablettes extractibles avec impressions
- tous les tiroirs et couvercles des compartiments (selon modèle)
- les pièces en plastique des tablettes extractibles avec fond pivotant (disponible en option)
- la boîte de rangement (disponible comme accessoire en option)

Les éléments suivants sont **adaptés au lave-vaisselle** :



risque de dommages dû à des températures trop élevées du lave-vaisselle ;

des éléments de l'appareil peuvent devenir inutilisables lors du nettoyage au lave-vaisselle à plus de 55 °C ; ils peuvent par ex. se déformer ;

pour les pièces lavables en machine, sélectionnez uniquement des programmes dont la température maximale est de 55 °C ;

les éléments plastifiés qui entrent en contact avec des colorants naturels, tels que les carottes, les tomates ou le ketchup, sont susceptibles de se décolorer au lave-vaisselle. Cette décoloration n'affecte pas la stabilité des pièces.

- le cale-bouteilles, le balconnet à oeufs
- les balconnets et rangements à bouteilles dans la porte de l'appareil (sans baguettes aspect inox)
- les tablettes (sans baguettes ni impressions)
- le support pour le filtre à charbon (disponible en accessoire en option)

Retirer l'accessoire, le démonter et le nettoyer

Démonter le balconnet/rangement à bouteilles

Retirez la baguette aspect inox avant de nettoyer le balconnet/ rangement à bouteilles dans le lave-vaisselle.

Pour retirer la baguette, procédez comme suit :

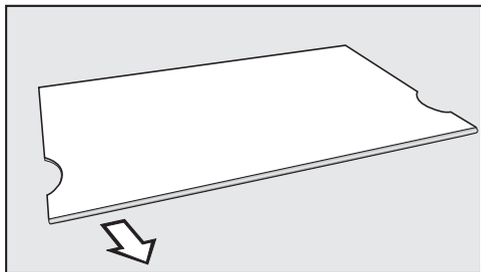
- Placez le balconnet/rangement à bouteilles sur le plan de travail.
- Retirez la baguette en commençant d'un côté.
- Fixez à nouveau la baguette au balconnet/rangement à bouteilles après son nettoyage.

Nettoyage et entretien

Démonter la tablette

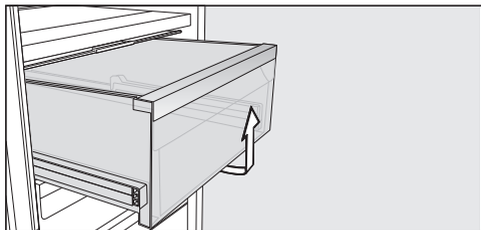
Avant de nettoyer la tablette, retirez la baguette. Procédez pour ce faire de la manière suivante :

- Déposez la tablette sur une surface douce (par exemple, un torchon de vaisselle) sur le plan de travail.



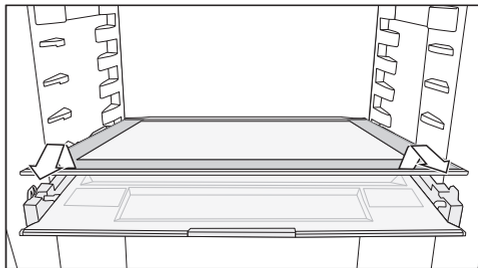
- Retirez la baguette en commençant d'un côté.
- Après le nettoyage, fixez de nouveau les baguettes sur la tablette.

Retirez le tiroir



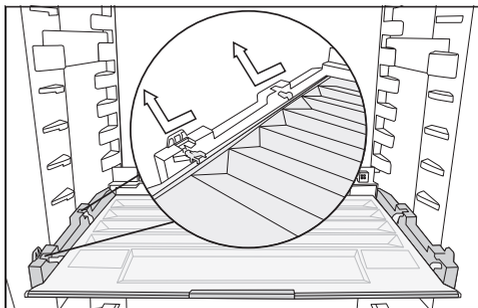
- Sortez le tiroir tout en soulevant-le par l'avant.

Retirer la plaque de séparation



- Retirez la plaque de séparation.
- Après le nettoyage, remettez en place la plaque de séparation.

Retirer le couvercle



- Soulevez le couvercle en avant et extrayez-le.
- Après le nettoyage, remettez le couvercle en place.

Remplacer le filtre à charbon actif (accessoire en option)

Remplacez le filtre anti-odeurs situé dans le support tous les 6 mois environ.

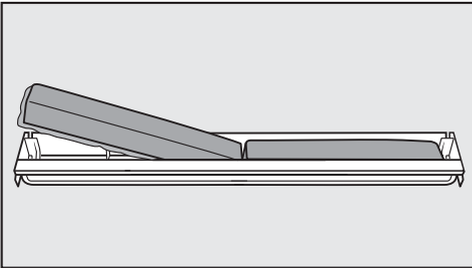
Le symbole 🌐 sur l'écran de démarrage vous rappelle de remplacer le filtre anti-odeurs.

Vous pouvez vous procurer des filtres anti-odeurs KKF-RF chez votre revendeur, auprès du service après-vente Miele ou sur la boutique en ligne Miele.

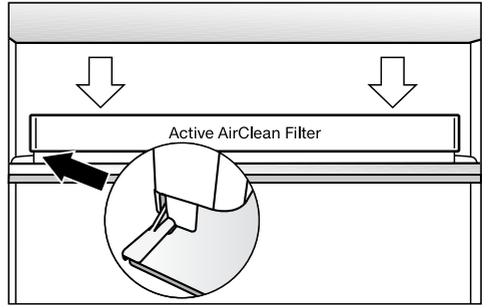
- Retirez le support du filtre anti-odeurs de la tablette en tirant vers le haut.

Les filtres anti-odeurs installés ne peuvent pas toucher la paroi arrière de l'appareil frigorifique, car ils peuvent coller à cette dernière en raison de l'humidité.

Enfoncez les nouveaux filtres dans le support jusqu'à ce qu'ils ne dépassent plus du bord du support.



- Sortez les deux filtres anti-odeurs puis placez-en deux nouveaux dans leur support, bordure vers le bas.



- Remplacez le logement des filtres au centre de la baguette de protection arrière d'une tablette de votre choix jusqu'à ce que vous entendiez un dé-clic.
- Pour confirmer le changement de filtre, effleurez la touche sensitive OK.

L'indicateur de remplacement des filtres à charbon actif s'éteint, et le compteur est réinitialisé.

Le symbole 🌐 disparaît de l'écran.

Nettoyage et entretien

Nettoyer le joint de porte

 Risque de dommages dû à un nettoyage incorrect.

L'entretien du joint de porte avec des grasses ou des huiles, peuvent rendre le joint poreux.

Ne traitez jamais le joint de la porte avec des huiles ou des graisses.

- Nettoyez régulièrement le joint à l'eau claire puis séchez-le soigneusement à l'aide d'un chiffon.

Nettoyer les fentes d'aération et d'évacuation

Les dépôts de poussière augmentent la consommation énergétique.

- Nettoyez régulièrement toutes les fentes d'aération et de ventilation avec un pinceau ou un aspirateur (utilisez par exemple la brosse à meubles des aspirateurs Miele).

Après le nettoyage

- Appuyez sur la touche sensitive *OK* du bandeau de commande.

 s'affiche à l'écran.

- Appuyez sur *OK*.

Lorsque le mode Nettoyage  est désactivé, le point disparaît du coin supérieur de l'écran.

- Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive < et > et appuyez sur *OK*.

L'appareil recommence à produire du froid.

- Remplacez tous les éléments dans l'appareil.
- Enclenchez la fonction SuperFroid  et laissez-la fonctionner pendant un certain temps afin que la température baisse rapidement dans l'appareil.
- Ne remplissez l'appareil que lorsque la température a suffisamment baissé.
- Fermez la/ les porte(s) de l'appareil.

Vous pouvez régler la plupart des défauts ou anomalies courants par vous-même. Dans bon nombre de cas, vous économiserez ainsi du temps et de l'argent car vous n'aurez pas besoin de faire appel au SAV.

Sur www.miele.com/service, vous trouverez des informations sur l'aide au dépannage.

Les tableaux suivants vous aideront à déceler la cause d'un défaut ou d'une anomalie et à y remédier.

En cas de panne ou d'anomalie, évitez d'ouvrir la porte de l'appareil afin de réduire au maximum la perte de froid.

Problème	Cause et solution
L'appareil de froid ne produit pas de froid, l'éclairage intérieur ne fonctionne pas lorsque la porte de la zone de réfrigération est ouverte.	L'appareil de froid n'est pas allumé et l'écran affiche  .
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Allumez l'appareil de froid.
	<p>La fiche de l'appareil n'est pas bien enfoncée dans la prise.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Enfoncez bien la fiche de l'appareil dans la prise. Lorsque l'appareil de froid est hors tension,  s'affiche à l'écran.
	<p>Le fusible de l'installation domestique s'est déclenché. Il est possible que l'appareil de froid, la tension domestique ou un autre appareil soit défectueux.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Contactez un électricien qualifié ou le service après-vente Miele.
Le compresseur fonctionne en continu.	Il n'y a pas d'anomalie. Pour économiser de l'énergie, le dispositif de réfrigération tourne au ralenti lorsque les besoins sont moindres. La durée de fonctionnement du compresseur augmente en conséquence.
Le compresseur fonctionne de plus en plus souvent et de plus en plus longtemps et la température à l'intérieur de l'appareil de froid est trop basse.	<p>Les fentes d'aération et d'évacuation de l'air sont obstruées ou empoussiérées.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ne recouvrez pas les fentes d'aération et d'évacuation de l'air. ■ Dépoussiérez régulièrement les fentes d'aération et d'évacuation de l'air.
	La porte de l'appareil a été ouverte trop souvent, ou de grandes quantités d'aliments ont été stockées.

Que faire si ...

Problème	Cause et solution
	<p>■ Ouvrez la porte de l'appareil uniquement quand cela est nécessaire et le moins longtemps possible.</p> <p>La température se règle à nouveau sur la valeur sélectionnée.</p> <p>La porte de l'appareil n'est pas fermée correctement.</p> <p>■ Fermez la porte de l'appareil.</p> <p>La température se règle à nouveau sur la valeur sélectionnée.</p> <p>La température ambiante est trop élevée. Plus la température ambiante est élevée, plus le compresseur fonctionne longtemps.</p> <p>■ Suivez les indications du chapitre "Installation", section "Lieu d'installation".</p> <p>L'appareil de froid n'a pas été correctement encastré dans la niche.</p> <p>■ Installez l'appareil de froid conformément aux instructions figurant dans le manuel d'installation ci-joint.</p> <p>La température de l'appareil de froid est réglée sur une valeur trop basse.</p> <p>■ Corrigez les réglages de température.</p> <p>La fonction SuperFroid ❄ est encore enclenchée.</p> <p>■ Pour économiser l'énergie, désactivez prématurément la fonction SuperFroid ❄.</p>
<p>Le compresseur fonctionne de moins en moins souvent et de moins en moins longtemps, la température à l'intérieur de l'appareil frigorifique augmente.</p>	<p>Il n'y a pas d'anomalie. La température est trop élevée.</p> <p>■ Corrigez les réglages de température.</p> <p>■ Contrôlez de nouveau la température 24 h plus tard.</p>

Problème	Cause et solution
L'appareil de froid est givré ou de l'eau de condensation se forme à l'intérieur de l'appareil. Peut-être que la porte de l'appareil ferme mal.	Le joint de porte a glissé de la rainure. ■ Vérifiez si le joint de porte est bien calé dans la rainure.
	Le joint de porte est endommagé. ■ Vérifiez si le joint de porte est endommagé.
Le joint de porte est endommagé ou doit être remplacé.	Le joint de porte peut être remplacé sans outil. ■ Remplacez le joint de porte. Il est disponible auprès d'un revendeur ou du service après-vente.

Que faire si ...

Problèmes d'ordre général

Problème	Cause et solution
Le fond de la zone de réfrigération est mouillé.	L'orifice d'évacuation de l'eau de décongélation est obstrué. <ul style="list-style-type: none">■ Nettoyez la rigole et l'orifice d'évacuation de l'eau de décongélation
Aucun signal d'alarme ne retentit, alors que la porte de l'appareil est ouverte depuis un certain temps.	Il ne s'agit pas d'une anomalie. Le signal d'alarme a été désactivé dans le mode Réglages. Pour réactiver l'alarme sonore : <ul style="list-style-type: none">■ Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >.■ Appuyez sur OK.■ Utilisez les touches sensibles < et > pour sélectionner le volume sonore des signaux d'avertissement et sonore de votre choix.■ Appuyez sur OK. <p> s'affiche lorsque les signaux d'avertissement et sonores sont désactivés.</p>

Messages affichés

Message	Cause et solution
<p> s'allume à l'écran, l'appareil ne produit pas de froid bien que les commandes de l'appareil et l'éclairage intérieur continuent de fonctionner.</p>	<p>Le mode expo est activé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. <p>Miele apparaît d'abord à l'écran, puis l'écran de démarrage s'affiche.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. ■ Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le mode réglage  à l'aide de la touche sensitive < ou >. ■ Appuyez sur OK. <p>Une fois que le mode expo  a été activé, l'appareil de froid s'éteint et doit être à nouveau allumé.</p>
<p> s'allume à l'écran et il est impossible d'utiliser l'appareil.</p>	<p>La fonction de nettoyage est encore activée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Activez la fonction de nettoyage en effleurant la touche sensitive OK du bandeau de commande. <p> s'affiche à l'écran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. <p>Lorsque le Mode Nettoyage  est désactivé, le point disparaît du coin supérieur de l'écran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive < et > et appuyez sur OK. <p>L'appareil recommence à produire du froid.</p>
<p>L'écran n'affiche rien. Il reste noir.</p>	<p>Le mode Shabbat  est activé : l'éclairage intérieur est désactivé et l'appareil refroidit.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. <p> s'affiche à l'écran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. <p>Lorsque la fonction Mode Shabbat  est activée, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran •.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. <p>Lorsque la fonction Mode Shabbat  est désactivée, le point disparaît dans le coin supérieur de l'écran.</p>

Que faire si ...

Message	Cause et solution
 s'allume à l'écran et il est impossible d'utiliser l'appareil.	<p>La fonction de verrouillage est activée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Déverrouillez brièvement l'appareil de froid ou désactivez complètement le verrouillage (voir chapitre "Autres réglages", section "Brièvement activer/désactiver entièrement le verrouillage" /).
Le symbole  s'allume à l'écran de démarrage et un signal sonore retentit.	<p>Le témoin de remplacement de filtre à charbon actif  vous rappelle de remplacer le filtre anti-odeurs.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Remplacez le filtre anti-odeurs dans le support (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "remplacer le filtre à charbon actif (accessoire en option)") et confirmez le changement du filtre anti-odeurs en effleurant la touche sensitive OK. <p>Le symbole  disparaît de l'écran.</p>
Le symbole de l'alarme  s'allume dans l'afficheur et un signal sonore retentit.	<p>L'alarme de porte a été activée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Appuyez sur OK. <p>Le signal sonore est désactivé et le symbole  s'éteint.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Fermez la porte de l'appareil.

Message	Cause et solution
<p> s'allume en rouge à l'écran et il se peut qu'un code d'anomalie (F et chiffres) s'affiche. En outre, un signal sonore retentit.</p>	<p>Une anomalie s'est produite.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Arrêtez le signal sonore en effleurant OK sur l'écran. ■ Contactez le SAV. <p>Pour identifier l'anomalie, le service après-vente a besoin du code d'anomalie affiché, du modèle et du numéro de fabrication de votre appareil de froid. Vous pouvez afficher directement ces informations i :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. <p>Les caractéristiques de l'appareil s'affichent à l'écran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur OK. ■ Pour éteindre l'appareil, appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive < ou >. ■ Pour quitter l'affichage, appuyez sur le symbole  en faisant défiler le menu à l'aide de la touche sensitive < ou >. ■ Appuyez sur OK. <p>Une anomalie de l'appareil s'affiche : Cet affichage est prioritaire et annule immédiatement tous les réglages que vous êtes en train d'effectuer.</p> <p>Une anomalie s'affiche en priorité avant une alarme de porte et/ou une alarme de température.</p>

Que faire si ...

L'éclairage intérieur ne fonctionne pas

 Risque d'électrocution en raison d'éléments non protégés sous tension. En retirant le cache de l'ampoule, vous pouvez toucher les parties conductrices. Ne retirez pas le cache de l'ampoule. Seul le SAV est habilité à remplacer les ampoules de l'éclairage LED.

 Risque de blessure par l'éclairage LED. Cet éclairage correspond au groupe de risque RG 2. Si le cache est défectueux, cela peut provoquer des blessures oculaires. Si le cache de la lampe est défectueux, ne regardez pas directement dans l'éclairage de près avec des instruments optiques (une loupe ou un objet similaire).

Problème	Cause et solution
L'éclairage intérieur ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas allumé. ■ Allumez l'appareil de froid.
	Le mode Shabbat  est activé : L'écran est noir et l'appareil refroidit. ■ Appuyez sur OK.  s'affiche à l'écran. ■ Appuyez sur OK.
	Lorsque la fonction Mode Shabbat  est activée, un point s'affiche dans le coin supérieur de l'écran  . ■ Appuyez sur OK.
	Lorsque la fonction Mode Shabbat  est désactivée, le point disparaît dans le coin supérieur de l'écran. Lorsque la porte de l'appareil reste ouverte, l'éclairage intérieur s'éteint automatiquement après environ 15 minutes en raison de la surchauffe. Si ce n'est pas le cas, il y a une anomalie technique. ■ Contactez le SAV.

Origines des bruits

Bruits normaux	Quelle est leur origine ?
Brrrr....	Le vrombissement vient du moteur (compresseur). Il peut être plus fort pendant un moment donné, lorsque le moteur se met en route.
Blubb, blubb....	Les gargouillements ou les ronronnements viennent du fluide réfrigérant qui passe dans les conduits.
Clic...	Les cliquetis sont audibles lorsque le thermostat enclenche ou arrête le moteur.
Crac...	Des bruits de craquement peuvent se faire entendre en cas d'expansion de certains matériaux de l'appareil.
Ne pas oublier que les bruits de moteur et de circulation dans le circuit frigorifique ne peuvent pas être évités !	

Bruits	Cause et solution
Claquement, cliquetement	L'appareil de froid n'est pas nivelé. Ajustez-le à l'aide d'un niveau à bulle. Utilisez pour ce faire les pieds à vis situés sous l'appareil de froid. À partir d'une hauteur de niche de 140 cm : Glissez les rails de stabilisation fournis en-dessous de l'appareil.
	Des tiroirs ou des tablettes bougent ou coinent. Contrôlez les pièces amovibles et remplacez-les correctement le cas échéant.
	Des bouteilles ou des récipients se touchent. Déplacez-les légèrement afin qu'ils ne se touchent plus.

Service après-vente

Sur www.miele.com/service, vous trouverez des informations sur l'aide au dépannage et les pièces de rechange Miele.

Contact en cas d'anomalies

Si vous n'arrivez pas à éliminer les anomalies vous-même, adressez-vous à votre revendeur Miele ou au SAV Miele.

Vous pouvez réserver une intervention du SAV Miele en ligne, sur www.miele.com/service.

Les coordonnées du SAV Miele sont indiquées à la fin du présent document.

Veuillez indiquer au SAV la référence du modèle et le numéro de fabrication (N° fab./SN/N°). Ces deux indications figurent sur la plaque signalétique.

La plaque signalétique est située à l'intérieur de l'appareil.

Affichage des caractéristiques techniques

Vous trouverez ces informations dans le mode Réglage, sous Informations  (voir chapitre "Autres réglages") ou sur la plaque signalétique située à l'intérieur de l'appareil de froid.

Base de données EPREL

À partir du 1er mars 2021, les informations sur l'étiquetage énergétique et les exigences d'écoconception seront disponibles dans la base de données européenne sur les produits (EPREL). Pour accéder à la base de données sur les produits, utilisez le lien <https://eprel.ec.europa.eu/>. Vous serez invité(e) à saisir la référence du modèle.

La référence du modèle figure sur la plaque signalétique.

Miele			
XXXXXX ←		Nr. XX/XXXXXXXXXX.	
WEINTEMPERERSCHRANK/INTERTSCHHICHEL MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/UNDERWORKTOP ARMOIRE DE MISE EN TEMP. DES VINS/MOD. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMAIRO P. ACCIONCIONAMTO. VINGOS-MODER/POTRBAUO ENCIEMERA ВИННИЙ ТЕМПЕРАТУРНИЙ ШКАФ			
Klasse/Class Classe/Classe SN-ST	Ap-Typ/AP-Type AP-Type/AP-Tipo	Bruttinhalt/Gross Capacity Volume Brut/Capacidad Bruta XXX l	Gefriervermögen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora
Nutzinhalt Net Capacity Volume U e Capac. Util	Ges / K / G / WINE / KALT Tot / R / F / WINE / CHILL Tot / R / F / WINE / CHILL Tot / F / C / WINE / CHILL	R600a: XXg	

Garantie

La durée de garantie est de 2 ans.

Pour plus d'informations reportez-vous aux conditions de garantie fournies auprès du service après-vente Miele.

Déclaration de conformité

Par la présente, Miele déclare que cet appareil frigorifique est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'une des adresses suivantes :

- Produits, Téléchargements, sur www.miele.be/fr
- Onglet Services, Demande de documentation, Modes d'emploi, sur www.miele.be/fr/c/demande-de-informations-385.htm en indiquant le nom du produit ou le numéro de série

Bande de fréquence	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
--------------------	----------------------------

Puissance d'émission maximale < 100 mW

Droits d'auteur et licences

Miele utilise son propre logiciel ou un logiciel tiers non couvert par une licence open source, pour faire fonctionner et contrôler le module de communication. Le présent logiciel/les composants de logiciel sont soumis à des droits d'auteur. Les droits d'auteur détenus par Miele et des tiers doivent être respectés.

Ce module de communication contient également des composants logiciels intégrés dans l'appareil et distribués sous licence open source. Vous pouvez consulter les composants open source inclus ainsi que les avis de droit d'auteur correspondants, les copies des conditions de licence applicables et toute autre information localement via IP et un navigateur web ([http\[s\]://<adresse IP>/Licenses](http[s]://<adresse IP>/Licenses)). Les dispositions de responsabilité et de garantie des conditions de licence open source qui y figurent ne s'appliquent qu'à l'égard des ayants droit respectifs.

S.A. Miele Belgique

Z.5 Mollem 480

1730 Mollem (Asse)

Réparations à domicile et autres renseignements : 02/451.16.16

E-mail: info@miele.be

Internet: www.miele.be

**Prenez un rendez-vous au Miele Experience Center
de Bruxelles, Mollem, Anvers ou Hasselt**

Miele Luxembourg S.à.r.l.

20, rue Christophe Plantin

Boîte postale 1011

L-1010 Luxembourg-Gasperich

Réparations à domicile et autres renseignements : 49 711 30

E-mail : infolux@miele.lu

Internet : www.miele.lu

Allemagne

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

K 7233 E

fr-BE

M.-Nr. 11 747 320 / 05