

Mode d'emploi et instructions de montage Réfrigérateur



Lisez **impérativement** ce mode d'emploi avant d'installer et de mettre en service votre appareil. Vous éviterez de vous blesser et d'endommager votre matériel.

Table des matières

















Consignes de sécurité et mises en garde	5
Durabilité et environnement	14
Votre contribution à la protection de l'environnement	14
Économies d'énergie	15
Prise en main	16
Description de l'appareil	16
Écran d'accueil	17
Mode Réglages 	18
Mode Holiday (vacances) 	18
Fonction de verrouillage  / 	18
Eteindre l'appareil 	18
Mode Shabbat 	18
Information concernant le mode Shabbat i	18
Délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte 	18
Mise en réseau 	18
Bip de touches  / 	19
Signaux sonores et d'avertissement  / 	19
Luminosité de l'écran 	19
Unité de température °C/°F	19
Mode expo 	19
Réglages d'usine 	19
Informations sur l'appareil de froid i	19
Sécurité.....	19
Alarme de porte	19
Mise en réseau	20
Fonctions de l'appareil	20
SuperFroid 	20
Aménagement intérieur.....	21
Décaler un balconnet	21
Clipser les balconnets à œufs.....	21
Déplacer ou retirer le cale-bouteilles.....	21
Décaler la tablette	22
Déplacer la tablette modulable	22
Décaler la tablette modulable.....	22
Accessoires en option	23
Mise en service	24
Avant la première utilisation	24
Brancher l'appareil.....	24
Allumer l'appareil.....	24
Éteindre l'appareil.....	24
En cas d'absence prolongée	24

Table des matières

Conditions pour la mise en réseau	24
Réaliser la mise en réseau pour la 1ère fois	25
Utilisation	26
Régler la température	26
Possibilités de réglage de la température	26
Affichage de température	26
Entreposer ses aliments dans la zone de réfrigération	27
Les différentes zones de froid	27
Stocker les aliments emballés ou non emballés ?	28
Entreposer des aliments dans le tiroir DailyFresh	28
Tiroir DailyFresh	28
Ajuster les réglages	31
Nettoyage et entretien	36
Conseils d'entretien	36
Préparation de l'appareil au nettoyage.....	36
Nettoyer l'intérieur de l'appareil	37
Nettoyer les accessoires à la main ou au lave-vaisselle	37
Retirer et démonter les accessoires pour le nettoyage	37
Nettoyer le joint de porte	38
Nettoyer les ouvertures d'aération et d'évacuation.....	39
Après le nettoyage.....	39
Dégivrage automatique	39
En cas d'anomalie	40
Origines des bruits	45
Service après-vente	47
Contact en cas d'anomalies	47
Base de données EPREL.....	47
Garantie	47
Installation	48
Lieu d'installation.....	48
Classe climatique	49
Aération et évacuation d'air	50
Installation côte à côte	50
Inversion du sens d'ouverture de porte	50
Porte du meuble	51
– Écart	51
Poids de la porte du meuble	52
Limiter l'angle d'ouverture de la porte de l'appareil	52

Table des matières

Cotes d'encastrement.....	53
Niche inférieure/vue de côté.....	53
Raccordements.....	55
Encastrement de l'appareil.....	56
Vous aurez besoin des outils suivants pour le montage de l'appareil de froid :.....	56
Préparer l'appareil.....	56
Installer l'appareil.....	57
Aligner l'appareil de froid.....	58
Fixer l'appareil dans la niche.....	59
Montage de la porte du meuble.....	60
Branchement électrique.....	64
Déclaration de conformité.....	65
Droits d'auteur et licences.....	66

Consignes de sécurité et mises en garde

Cet appareil de froid 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 en service l'appareil de froid. Ils vous fournissent des informations importantes sur la sécurité, l'utilisation et la maintenance de l'appareil. Vous vous protégez et éviterez ainsi de détériorer l'appareil de froid.

Conformément à la norme IEC 60335-1, Miele indique expressément que toutes les informations disponibles concernant l'installation de l'appareil de froid ainsi que les consignes de sécurité et mises en garde doivent impérativement être lues et suivies.

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

Conservez le mode d'emploi et les instructions de montage. Transmettez le mode d'emploi et les instructions de montage à un nouveau propriétaire.

Utilisation conforme

► L'appareil de froid est conçu pour un usage ménager dans un environnement domestique ou similaire, par exemple :

– dans des commerces, 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.

► Utilisez l'appareil de froid uniquement dans le cadre d'un usage domestique pour le refroidissement et le stockage d'aliments.

L'appareil de froid n'est pas conçu pour congeler des aliments.

L'appareil de froid est conçu pour une intégration sous plan.

Toute autre utilisation est à proscrire et peut s'avérer dangereuse.

Consignes de sécurité et mises en garde

► L'appareil de froid ne convient pas au stockage et au refroidissement de médicaments, de plasma sanguin, de préparations de laboratoire ou de substances ou produits similaires sur lesquels la directive sur les dispositifs médicaux est basée. Une mauvaise utilisation de l'appareil peut endommager les marchandises stockées ou les détériorer. En outre, l'appareil n'est pas adapté à une utilisation dans des zones à risque d'explosion.

Miele décline toute responsabilité en cas de dommages occasionnés par une utilisation non conforme ou une mauvaise manipulation de l'appareil.

► Les personnes qui, pour des raisons d'incapacité physique, sensorielle ou mentale, ou de par leur inexpérience ou ignorance, ne sont pas aptes à utiliser l'appareil 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.

Précautions à prendre avec les enfants

► Tenez les enfants de moins de 8 ans à l'écart de l'appareil de froid à moins qu'ils ne soient sous surveillance permanente.

► Les enfants de huit ans et plus ne sont autorisés à utiliser l'appareil sans surveillance 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 sans être sous la surveillance d'un adulte.

► Ne laissez pas les enfants sans surveillance à proximité de l'appareil. 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.

Sécurité technique

► Le circuit frigorifique a été testé pour détecter les fuites. L'appareil est conforme aux consignes de sécurité en vigueur et aux directives européennes en vigueur.



Si le circuit de refroidissement est endommagé : Le fluide frigorigène et l'huile peuvent s'échapper et s'enflammer.

▶ Avertissement : risque d'incendie/matériaux inflammables. Ce symbole se trouve sur le compresseur et indique la présence de matériaux inflammables. Ne retirez pas cet autocollant.

Le fluide frigorigène contenu dans le produit (indications sur la plaque signalétique) est écologique, mais inflammable.

L'utilisation de ce fluide frigorigène écologique a tendance à rendre l'appareil plus bruyant. En plus des bruits de fonctionnement du compresseur, l'ensemble du circuit de refroidissement peut émettre des bruits d'écoulement. Ces effets sont malheureusement inévitables, mais ils n'ont aucun impact sur la performance de l'appareil.

Lorsque vous transportez et montez/installez l'appareil, veillez à ne pas endommager les éléments du circuit de refroidissement. Les projections de fluide frigorigène peuvent provoquer des lésions oculaires et les fuites de fluide peuvent s'enflammer.

En cas de dommages :

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

▶ La taille de la pièce où est installé l'appareil doit être proportionnelle à la quantité de fluide frigorigène contenue dans l'appareil. En cas de fuite, un mélange air-gaz inflammable risque de se former si la pièce est trop petite. La pièce doit avoir un volume d'au moins 1 m^3 pour 8 g de fluide frigorigène. La quantité de fluide frigorigène est indiquée sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil.

▶ Si les fentes d'aération et de ventilation sont recouvertes ou obstruées, un mélange gaz/air inflammable peut se former si le circuit de refroidissement est endommagé. Respectez impérativement les consignes concernant les fentes d'aération et d'évacuation de l'air. Les fentes d'aération et d'évacuation ne doivent jamais être recouvertes ni obstruées.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Les données de raccordement (tension et fréquence) figurant sur la plaque signalétique de l'appareil doivent impérativement correspondre à celles du réseau électrique pour éviter d'endommager votre appareil.
Comparez ces données avant de brancher votre appareil et interrogez un électricien en cas de doute.
- ▶ Seul un raccordement à une prise de terre conforme garantit un fonctionnement de l'appareil en toute sécurité. Attention : Cette règle de sécurité élémentaire doit absolument être respectée ! En cas de doute, faites vérifier vos installations par un électricien.
- ▶ Il est possible de faire fonctionner l'appareil temporairement ou en permanence sur un système d'alimentation électrique autonome ou non synchrone au réseau (par ex. réseaux autonomes, systèmes de secours). Il faut pour cela que le système d'alimentation électrique soit conforme aux spécifications de la norme EN 50160 ou 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 ex., dans la publication actuelle de VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Un câble d'alimentation électrique abîmé ne doit être remplacé que par un câble réseau spécial du même type (disponible dans la boutique en ligne Miele ou auprès du SAV Miele). Pour des raisons de sécurité, seul un professionnel qualifié ou le SAV Miele doit se charger du remplacement.
- ▶ N'utilisez pas les rallonges ou multiprises pour brancher votre appareil : elles représentent un danger potentiel (risque d'incendie).
- ▶ Lorsque l'humidité atteint les éléments sous tension ou le câble d'alimentation, cela peut engendrer un court-circuit. Par conséquent, n'installez jamais l'appareil dans des locaux présentant des risques d'humidité ou d'éclaboussures (garages, buanderies, etc.).
- ▶ Cet appareil ne doit pas être utilisé sur des engins en mouvement.
- ▶ N'utilisez jamais votre appareil si ce dernier est endommagé : il représente un danger potentiel. Vérifiez que votre appareil ne présente aucun dommage apparent avant de l'utiliser.
- ▶ Afin de garantir un fonctionnement en toute sécurité, encastrez cet appareil avant de l'utiliser.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Lors de travaux d'installation ou d'entretien ou en cas de réparations, l'appareil doit être mis hors tension. L'appareil est débranché du réseau électrique uniquement lorsque l'une des conditions suivantes est remplie :
 - les fusibles correspondants sont déclenchés ou
 - les fusibles à filetage sont totalement dévissés de l'installation électrique (non applicable en France) ou
 - la prise de l'appareil est débranchée. Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation mais tenez la prise fermement pour débrancher l'appareil.
- ▶ Des travaux d'installation, d'entretien ou de réparation incorrects peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur, au titre desquels le fabricant décline toute responsabilité. Les travaux d'installation, d'entretien ou de réparation ne doivent être effectués que par un professionnel qualifié ou par le SAV Miele.
- ▶ Les bénéfices liés à la garantie sont perdus si l'appareil de froid n'est pas réparé par un professionnel qualifié ou par le SAV Miele.
- ▶ Nous vous conseillons de remplacer les composants défectueux par des pièces détachées d'origine. Si les pièces de rechange d'origine sont correctement installées, Miele garantit le respect total des exigences de sécurité et les demandes de garantie restent valables.
- ▶ Cet appareil de froid 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. Seul un professionnel qualifié ou le SAV Miele doit se charger de leur remplacement. Cet appareil de froid dispose de plusieurs sources lumineuses indiquant au moins la classe d'efficacité énergétique G.

Installation conforme

- ▶ Installez l'appareil de froid conformément aux instructions de montage.
- ▶ Portez toujours des gants de protection lorsque vous transportez et installez l'appareil de froid.
- ▶ Faites appel à une deuxième personne pour installer l'appareil.
- ▶ Changez la charnière de la porte (si nécessaire) en suivant les instructions d'installation.

Consignes de sécurité et mises en garde

Utilisation conforme

- ▶ Cet appareil est prévu pour une classe climatique (température ambiante) précise dont il faut respecter les limites. La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'appareil frigorifique. Une température ambiante plus basse augmente la durée d'arrêt du compresseur, de sorte que l'appareil ne peut pas maintenir la température requise.
- ▶ Les fentes d'aération et d'évacuation ne doivent jamais être recouvertes ni obstruées. Une bonne circulation de l'air n'est alors plus garantie. La consommation d'énergie augmente et des dommages aux composants peuvent en résulter.
- ▶ Risque de dommages dû aux aliments contenant de la graisse ou de l'huile. Si vous stockez des aliments contenant de la graisse ou de l'huile dans l'appareil de froid ou dans la porte de l'appareil, veillez à ce que la graisse ou l'huile ne coule pas sur les éléments en plastique de l'appareil de froid. Le plastique risquerait de se fissurer et, par conséquent, de se briser ou se déchirer.
- ▶ Risque d'explosion et d'incendie provoqués par des mélanges gazeux inflammables. N'entrez aucun produit explosif ni aucun produit contenant un gaz propulseur (par ex. une bombe aérosol) dans l'appareil de froid. Certains mélange gazeux inflammables risquent de prendre feu en présence de composants électriques. Les bombes aérosols 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 d'explosion. N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil de froid (par ex. : fabrication de glaces à l'italienne). Des étincelles risqueraient de se former.
- ▶ 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 !

Accessoires et pièces détachées

- ▶ Nous recommandons d'utiliser des accessoires d'origine Miele. Si d'autres pièces sont rajoutées ou montées, les prétentions à la garantie et/ou fondées sur la responsabilité du fait du produit peuvent devenir caduques.
- ▶ Les pièces de rechange d'origine Miele sont conservées pendant au moins 10 ans et jusqu'à 15 ans 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.
- ▶ Les objets pointus ou tranchants risquent d'endommager les générateurs 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 glaçons et aliments pris dans la glace.
- ▶ Ne placez jamais d'appareils électriques ou de bougies dans l'appareil 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 être nocives pour la santé.

Transport

- ▶ Transportez toujours l'appareil de froid en position verticale et dans son emballage de transport afin d'éviter tout dommage.
- ▶ Risque de dommages corporels et matériels ! L'appareil étant très lourd, transportez-le toujours à l'aide d'une deuxième personne.

Consignes de sécurité et mises en garde

Votre ancien appareil

► Les enfants qui jouent peuvent s'enfermer dans l'appareil et s'asphyxier.

- Démontez la ou les portes de l'appareil.
- Retirez les tiroirs.
- Laissez les tablettes à l'intérieur de l'appareil de froid afin que les enfants ne puissent pas y grimper facilement.
- Le cas échéant, détruisez la serrure de porte de votre appareil. Vous éviterez ainsi que des enfants ne s'enferment dedans et mettent leur vie en danger.

► Risque de choc électrique !

- Coupez la fiche d'alimentation du câble d'alimentation électrique.
- Coupez le câble d'alimentation de l'ancien appareil.

Éliminez la fiche d'alimentation et le câble de raccordement au réseau séparément de l'appareil usagé.

► Pendant et après la mise au rebut, assurez-vous que l'appareil de froid n'est pas placé à proximité d'essence ou d'autres gaz et liquides inflammables.

► Risque d'incendie dû à une fuite d'huile ou de fluide frigorigène. Le fluide frigorigène et l'huile contenus sont inflammables. Les fuites de fluide frigorigène ou d'huile peuvent s'enflammer en cas de concentration élevée et de contact avec une source de chaleur externe.

Lors de la mise au rebut, assurez-vous que le circuit de refroidissement n'est pas endommagé. Vous éviterez ainsi toute fuite incontrôlée de fluide frigorigène (indications sur la plaque signalétique) et d'huile.

► Les projections d'agent réfrigérant peuvent provoquer des lésions oculaires ! N'endommagez aucune partie du circuit de refroidissement :

- ne percez jamais les conduits de l'évaporateur contenant du frigorigène,
- ne coudez pas les conduits,
- ne grattez pas les revêtements de surfaces.

Consignes de sécurité et mises en garde

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 mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Votre contribution à la protection de l'environnement



Recyclage de l'emballage

Nos emballages protègent votre appareil des dommages qui peuvent survenir pendant le transport. Nous les sélectionnons en fonction de critères écologiques permettant d'en faciliter le recyclage.

En participant au recyclage de vos emballages, vous contribuez à économiser les matières premières. Utilisez les collectes de matières recyclables spécifiques aux matériaux et les possibilités de retour. Les emballages de transport sont repris par votre revendeur Miele.

Votre 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 jusqu'à ce qu'il soit éliminé de manière appropriée et

respectueuse de l'environnement.

On évitera ainsi que le fluide frigorigène contenu dans le circuit et l'huile contenue dans le compresseur ne soient libérés dans l'atmosphère.

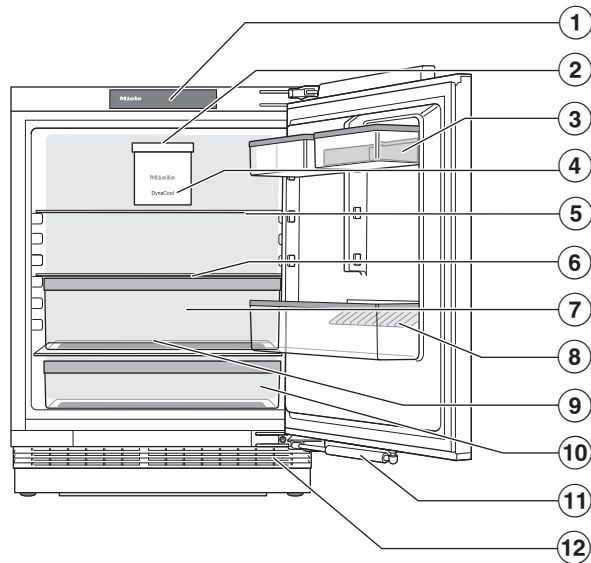
Faites appel au service d'enlèvement mis en place par votre commune, votre revendeur ou Miele, ou rapportez votre appareil dans un point de collecte spécialement dédié à l'élimination de ce type d'appareil. Vous êtes légalement responsable de la suppression des éventuelles données à caractère personnel figurant sur l'ancien appareil à éliminer. Vous êtes dans l'obligation de retirer, sans les détruire, les piles et accumulateurs usagés non fixés à votre appareil, ainsi que les lampes qui peuvent être retirées sans être détruites. Rapportez-les dans un point de collecte spécialement dédié à leur élimination, où ils peuvent être remis gratuitement. Afin de prévenir tout risque d'accident, veuillez garder votre ancien appareil hors de portée des enfants jusqu'à son enlèvement.

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.
 - Eloignez l'appareil de froid d'une source de chaleur (chauffage, 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.
 - Maintenez les sections d'aération et de ventilation libres et enlevez régulièrement la poussière des sections d'aération et de ventilation.
- Réglage de la température** Plus vous abaissez la température, plus la consommation énergétique 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 :
- N'ouvrez jamais la ou les portes de l'appareil plus longtemps que nécessaire. Un bon rangement des aliments aide à s'orienter.
 - Fermez complètement la ou les portes de l'appareil après les avoir ouvertes.
 - Laissez refroidir les aliments et les boissons chauds avant de les ranger 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.
 - Veillez à l'agencement des tiroirs et des tablettes conformément à la sortie d'usine.
 - Placez les aliments à décongeler au réfrigérateur.

Prise en main

Description de l'appareil



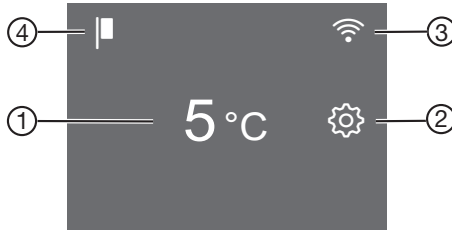
- ① Affichage
- ② Éclairage intérieur
- ③ Balconnet à œufs dans la contreporte
- ④ Ventilateur
- ⑤ Tablette modulable (FlexiBoard) :
Faites glisser la demi-plaque de verre avant vers l'arrière et libérez de l'espace à l'avant pour les récipients hauts.
- ⑥ Tablette
- ⑦ Tiroir DailyFresh pour fruits et légumes (avec réglage de l'humidité)
- ⑧ Balconnet avec porte-bouteilles :
Vous pouvez déplacer le porte-bouteilles vers la droite ou vers la gauche et créer de la place pour les cartons de boissons.
- ⑨ Rigole et orifice d'évacuation de l'eau de dégivrage :
Les condensats déposés s'écoulent et s'évaporent automatiquement.
- ⑩ Bac à fruits et légumes (VeggieBox)
- ⑪ Amortisseur de fermeture de porte (SoftClose)
- ⑫ Grilles d'aération et de ventilation

Écran d'accueil

Les objets pointus ou tranchants, tels que des crayons ou des stylos, peuvent rayer l'écran.

Effleurez l'écran uniquement avec les doigts.

Si votre doigt est froid, il est possible que l'écran ne réagisse pas.



- ① Affichage de température pour la zone de réfrigération
- ② Touche sensitive mode réglage ⚙️ pour la sélection de diverses fonctions en mode Réglages
- ③ Affichage de l'état de la connexion (visible uniquement si la mise en réseau a été activée)
- ④ Affichage du mode Expo (visible uniquement si la fonction Mode Expo a été activée)

Commander l'appareil de froid via l'écran

- Touchez la zone ou l'icône souhaitée sur l'écran d'accueil.
 - Faites glisser le curseur vers la gauche ou vers la droite sur l'écran jusqu'à ce que la valeur/le symbole souhaité(e) s'affiche au centre.
 - Effleurez la sélection souhaitée sur l'écran pour valider.
- La valeur/le symbole sélectionné(e) s'allume en orange (à quelques exceptions près).
- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur ↩️ ou OK.

Prise en main

Mode Réglages

Mode Holiday (vacances)

Le mode Holiday 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.

Lorsque le mode Holiday (vacances) est activé, la zone de réfrigération est réglée à une température de 15 °C. La zone de réfrigération peut par conséquent fonctionner en économisant de l'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.

De plus, cela n'entraîne pas la formation d'odeurs ou de moisissures, comme c'est le cas lorsque la zone de réfrigération est désactivée et que la porte de l'appareil est fermée.

Fonction de verrouillage /

La fonction de verrouillage activée protège contre l'arrêt involontaire de l'appareil de froid et contre les réglages involontaires effectués par des personnes non autorisées, par exemple des enfants.


Si, par exemple, vous souhaitez régler brièvement la température, vous pouvez désactiver la fonction de verrouillage pendant une courte période :

Éteindre l'appareil

Voir chapitre « Mise en service », section « Éteindre l'appareil de froid ».


Mode Shabbat

L'appareil de froid propose un mode Shabbat qui permet de faciliter l'observance des pratiques religieuses (voir chapitre « Ajuster les réglages »).

 sont provisoirement désactivés lorsque le mode Shabbat est activé.

- l'éclairage intérieur déclenché par l'ouverture de la porte,
- toute la signalisation sonore et visuelle
- l'écran
- une connexion WLAN active

Toutes les autres fonctions préalablement activées restent activées.

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

Information concernant le mode Shabbat

Il est possible de consulter la version du mode Shabbat.

Délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte

Vous pouvez régler ici le délai jusqu'au déclenchement de l'alarme de porte après l'ouverture de la porte de l'appareil.

Mise en réseau

Vous pouvez réaliser la mise en réseau pour la 1ère fois ici, activer et désactiver le Wi-Fi ou réinitialiser la configuration réseau (voir chapitre « Ajuster les réglages »).

Bip de touches

Vous pouvez activer ou désactiver ici le bip de touches (voir chapitre « Ajuster les réglages »).

Signaux sonores et d'avertissement



Il est possible de modifier le volume des signaux sonores et d'avertissement (par ex. pour une alarme de porte ou un message d'erreur). Il est également possible de désactiver les signaux sonores et d'avertissement s'ils sont gênants (voir chapitre « Ajuster les réglages »).


Luminosité de l'écran

Vous pouvez régler la luminosité de l'écran pour l'adapter aux conditions d'éclairage de votre environnement.

Unité de température °C/°F

Vous pouvez régler ici l'unité de température souhaitée (°Celsius ou °Fahrenheit).

Mode expo

Ici, vous pouvez désactiver le circuit de mesure si le circuit de mesure est activé à l'usine (l'écran affiche ).

Le mode Expo permet aux revendeurs de présenter l'appareil sans activer la production de froid. Ce réglage n'est d'aucune utilité pour le particulier.

Réglages d'usine

Vous pouvez réinitialiser ici les réglages de l'appareil de froid aux réglages d'usine.

Conseil : Avant de mettre au rebut votre appareil de froid, de le vendre, ou de mettre en service un appareil de froid d'occasion, réinitialisez ses réglages à la configuration d'usine. En fonction du modèle, cela réinitialisera aussi la configuration du réseau, de façon à effacer toutes les données personnelles de l'appareil de froid. Par ailleurs, un précédent propriétaire ne pourra plus accéder à l'appareil de froid.

Informations sur l'appareil de froid

Vous pouvez consulter ici le code du modèle et le numéro de fabrication de votre appareil de froid.



Conservez ces données d'appareil :

- pour l'intégration de l'appareil de froid dans votre réseau Wi-Fi.
- pour le message d'une anomalie pour le service après-vente Miele.
- pour la consultation d'informations auprès de la base de données EPREL.

Sécurité

Alarme de porte


L'appareil est équipé d'une alarme de porte afin d'éviter une déperdition énergétique lorsque la porte est ouverte et pour protéger les aliments stockés des effets de la chaleur.

Si la porte de l'appareil reste ouverte de manière prolongée,   s'affichera en jaune dans l'affichage de température. De plus, un signal sonore d'avertissement retentit et l'éclairage intérieur s'allume par clignotements.

Le délai avant le déclenchement de l'alarme de porte peut être ajusté (voir chapitre « Ajuster les réglages », section « Modifier le délai avant le déclenchement de l'alarme de porte »).


Prise en main

Le signal sonore de l'alarme de porte peut également être désactivé (voir le chapitre « Ajuster les réglages », section « Modifier le volume des signaux sonores et d'avertissement »).

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

Désactiver l'alarme de porte

■ Appuyez sur .

Le signal sonore d'avertissement s'arrête, le symbole  s'éteint et l'éclairage intérieur s'allume à nouveau de manière constante.

Si la porte de l'appareil n'est pas fermée, le signal d'avertissement de l'alarme de porte se répète après un court instant.

Mise en réseau

Votre appareil de froid est équipé d'un module Wi-Fi intégré. Le module Wi-Fi permet la connexion réseau à votre réseau domestique et l'utilisation de l'App Miele sur un terminal mobile.

Une fois que votre appareil de froid a été connecté par Wi-Fi, la connexion est automatiquement rétablie à chaque nouvelle mise en marche.

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

Fonctions « Smart Extras » via l'App Miele*.

La mise en réseau via l'App Miele vous permet d'accéder à de nombreuses options intelligentes, entre autres :

- Appeler des informations sur l'état
- Utiliser des fonctions supplémentaires utiles
- Maintenir l'appareil de froid au niveau de développement actuel de Miele grâce aux mises à jour du logiciel.

Vous trouverez plus de détails sur les Smart Extras sur le site Internet de Miele, dans l'Apple App Store® ou dans le Google Play Store™.

* Offre numérique supplémentaire de Miele & Cie. KG. Selon le modèle et les régions, les fonctionnalités peuvent varier. Vous devez accepter les conditions générales de vente et les informations sur la protection des données pour les produits et services numériques de Miele dans l'App Miele. Miele se réserve le droit de modifier ou d'interrompre les offres numériques à tout moment.

Fonctions de l'appareil

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 frigorifique 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, il peut y avoir une augmentation du bruit des appareils.

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 18 heures environ. L'appareil de froid repasse à puissance frigorifique normale.

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

Aménagement intérieur

Décaler un balconnet

Déplacez les balconnets uniquement lorsqu'ils sont vides.

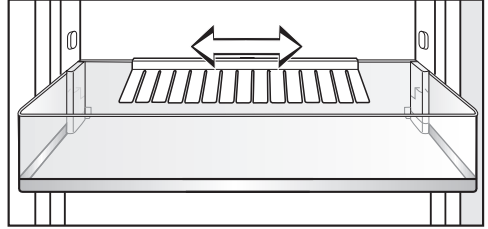
- Faites glisser les balconnets vers le haut et retirez-les par l'avant.
- Remettez les balconnets en place à n'importe quel endroit.

Clipser les balconnets à œufs

- Clipsez les balconnets à oeuf sur le bord arrière du balconnet dans la contreporte.

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.

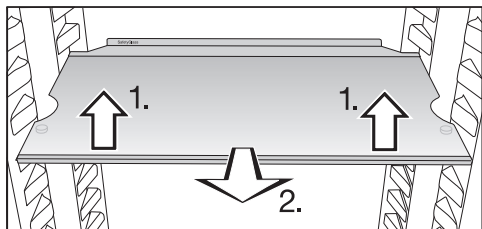
Si vous préférez, vous pouvez extraire complètement le cale-bouteilles, par exemple pour le nettoyer.

- Tirez le cale-bouteilles vers le haut.

Prise en main

Décaler la tablette

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

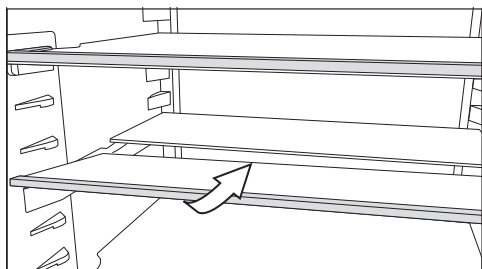


- Soulevez légèrement la tablette, puis tirez-la vers l'avant
- en faisant passer les encoches au-dessus des surfaces d'appui, pour déplacer la tablette vers le haut ou vers le bas.
- Poussez la tablette.

Les tablettes sont pourvues de butées d'arrêt qui évitent qu'elles ne 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.

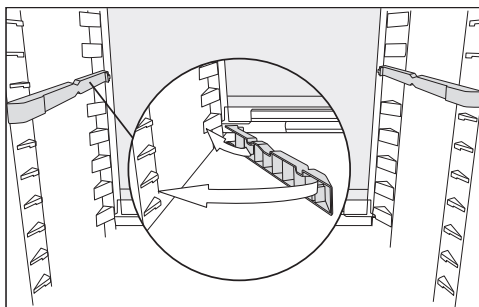
Déplacer la tablette modulable



- Soulevez légèrement la partie avant de la tablette en verre puis glissez-la doucement sous la partie arrière.

Décaler la tablette modulable

- Retirez les deux demi-tablettes en verre.



- Insérez les adaptateurs sur les supports gauche et droite à la hauteur de votre choix puis

la tablette avec le bord de butée doit se trouver à l'arrière.

Accessoires en option

Conçus spécialement pour l'appareil, des accessoires et des produits de nettoyage et d'entretien sont disponibles dans la gamme de produits Miele.

Des produits spécialement adaptés à votre appareil de froid, par ex. des produits d'entretien pour appareils et des accessoires, sont disponibles dans la boutique en ligne Miele, auprès du service après-vente Miele ou chez votre revendeur Miele.

Pour accéder à la boutique en ligne Miele, cliquez sur le QR code suivant :




Mise en service

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

- Raccordez l'appareil de froid au réseau électrique, comme indiqué au chapitre « Branchement électrique ».

L'écran affiche d'abord Miele, puis .

Allumer l'appareil



- Ouvrez la porte de l'appareil.
- Appuyez à l'écran sur .

L'appareil de froid commence à produire du froid et l'éclairage intérieur s'allume chaque fois que la porte est ouverte.

L'appareil se met sur la température pré réglée.

Laissez l'appareil fonctionner quelques heures avant d'y déposer des aliments pour que la température soit suffisamment basse. Ne remplissez l'appareil que lorsque la température pré réglée est atteinte.

Éteindre l'appareil

- Effleurez à l'écran l'affichage de température.
- Faites glisser votre doigt vers la droite, jusqu'à ce que  s'affiche au milieu.
- Appuyez sur .

L'éclairage intérieur s'éteint et la production de froid s'arrête.

L'écran affiche .

Attention : L'appareil de froid n'est pas déconnecté du réseau lorsque l'appareil de froid est éteint.

En cas d'absence prolongée

En cas d'arrêt prolongé de l'appareil, 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 avant une absence prolongée.

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

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

Conditions pour la mise en réseau

Les conditions suivantes doivent être remplies pour la mise en réseau :




1. Un réseau domestique est disponible sur le lieu d'installation. Munissez-vous du mot de passe du réseau Wi-Fi.
2. L'App Miele est installée sur un terminal mobile.
3. Vous disposez d'un compte utilisateur dans l'App Miele.


Application Miele


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




Réaliser la mise en réseau pour la 1ère fois

- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .
- Appuyez sur la méthode de connexion que vous souhaitez (APP ou WPS).

Une fois l'inscription réussie, l'écran affiche le symbole .

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

- Dans ce cas, redémarrez le processus.
- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Utilisation

Régler la température

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

- Effleurez à l'écran l'affichage de température.
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche au milieu.
- Touchez la température souhaitée pour valider.

L'affichage de la température revient à la température réelle qui prévaut actuellement dans l'appareil de réfrigération.

La température de la zone de réfrigération augmente :

- en fonction de la fréquence et la durée d'ouverture de porte de l'appareil,
- 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. Cet appareil de froid est prévu pour une classe climatique (température ambiante) précise dont il faut respecter les limites.

Possibilités de réglage de la température

La température de la zone de réfrigération est réglable entre 2 °C et 9 °C.

Affichage de température

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

En fonction de la température ambiante et des réglages, il faut parfois plusieurs heures avant que les températures sélectionnées soit atteintes et affichées.

Activer la fonction SuperFroid ❄

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

Lorsque la fonction SuperFroid ❄ est activée, il peut y avoir une augmentation du bruit des appareils.

- Effleurez l'affichage de la température pour la zone de réfrigération.
- Appuyez sur ❄.
- ❄ devient orange.
- Quittez ce niveau de réglage en appuyant sur l'affichage de température.

Désactiver la fonction SuperFroid ❄

La fonction SuperFroid ❄ se désactive automatiquement au bout de 18 heures environ. L'appareil de froid repasse à puissance frigorifique normale.

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


- Effleurez l'affichage de la température pour la zone de réfrigération.
- Appuyez sur ❄.
- ❄ ne s'allume plus en orange.
- Quittez ce niveau de réglage en appuyant sur l'affichage de température.

Entreposer ses aliments dans la zone de réfrigération

 Risque d'explosion provoquée par des mélanges gazeux inflammables.

Certains gaz inflammables risquent de prendre feu en présence de composants électriques.

N'entreposez aucun produit explosif ni aucun produit contenant un gaz propulseur (par ex. une bombe aérosol). Les bombes aérosols correspondantes sont reconnaissables à une indication imprimée ou à un symbole de flamme. Des gaz qui peuvent s'échapper risquent de s'enflammer en raison des composants électriques.

 Risque de dommages à cause des 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, 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. N'obstruez pas le ventilateur sur la paroi arrière.

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 !

Cet appareil de froid est à répartition automatique de la température (DynaCool). L'appareil démarre automatiquement le ventilateur dès que la production de froid de la zone de réfrigération est activée. Ainsi, le froid est réparti uniformément dans la zone de réfrigération et les différentes zones de froid sont moins prononcées. Tous les aliments stockés sont ainsi refroidis à peu près à la même température.

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.

Zone la plus froide

La zone la plus froide du réfrigérateur se trouve juste au-dessus du tiroir DailyFresh et sur la face arrière de l'appareil.

Une température de 4 °C et une hygiène appropriée retardent la prolifération des bactéries, telles que la salmonelle et la listeria, qui peuvent être à l'origine de graves intoxications alimentaires.

Utilisation

Utilisez ces zones pour conserver tous les aliments sensibles à la chaleur et facilement périssables, comme :

- le poisson, la viande et la volaille,
- la charcuterie et les plats cuisinés,
- les plats ou pâtisseries à base d'œufs ou de 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,
- le houmous, les tartinades de légumes, substituts de fromage frais végétal,
- les légumes sous cellophane,
- tout autres aliments frais dont la date de péremption est conditionnée par une température de stockage inférieure à 4 °C.

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

Stocker les aliments emballés ou non emballés ?

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 les aliments crus tels que la viande et le poisson ne soient 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. Le gaspillage de nourriture est évité.

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.

Entreposer des aliments dans le tiroir DailyFresh

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 DailyFresh 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.

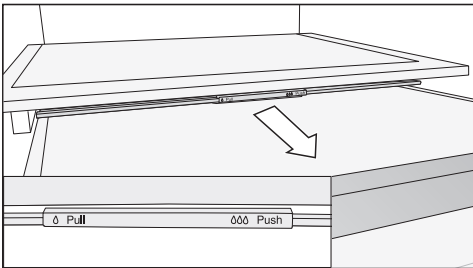
Conseil : Il est alors recommandé de conserver vos aliments dans des emballages hermétiques.

Sélectionner 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 changez le réglage usine que si vous avez trop d'humidité dans le tiroir DailyFresh :

- Ouvrez le tiroir DailyFresh.

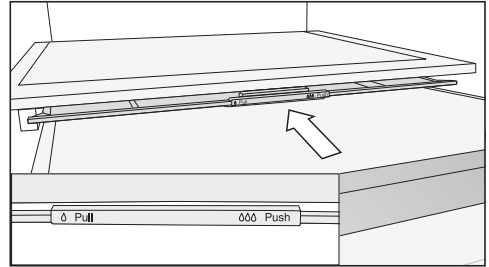


- Tirez le couvercle du compartiment vers l'avant jusqu'à la butée.

Le couvercle du compartiment est ouvert et l'humidité diminue δ .

Sélectionner taux d'humidité élevé $\delta\delta\delta$

- Ouvrez le tiroir DailyFresh.




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

Le couvercle du compartiment est fermé et l'humidité reste dans le compartiment $\delta\delta\delta$.


Utilisation




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 « Conserver des aliments - zone de réfrigération », section « Non approprié pour la zone de réfrigération »).
- Pour une conservation optimale des aliments, réglez bien la position du couvercle du compartiment (taux d'humidité faible δ ou élevé $\delta\delta\delta$).
- L'humidité élevée contenue dans les aliments stockés peut suffire à produire un taux d'humidité élevé, si les aliments ne sont pas emballés. $\delta\delta\delta$ Plus il y a de nourriture stockée dans le compartiment, plus l'humidité est élevée.
- Toutefois, si le taux d'humidité augmente de manière excessive dans le compartiment lors du réglage $\delta\delta\delta$ et que vos aliments s'abîment, éliminez l'eau de condensation du fond et posez-y une grille ou un objet similaire pour permettre à l'humidité excédentaire de s'écouler. Vous pouvez aussi passer à un taux d'humidité faible δ en tirant le couvercle du compartiment vers l'avant.
- Si malgré le réglage $\delta\delta\delta$, le taux d'humidité est trop faible, emballez les aliments hermétiquement.


En mode Réglages , l'alarme de la porte et d'autres messages d'avertissement sont automatiquement bloqués.


Activation du mode Holiday (vacances)

Lorsque le mode Holiday (vacances) est activé , la zone de réfrigération est réglée à une température de 15 °C. La zone de réfrigération peut par conséquent fonctionner en économisant de l'énergie.


- Appuyez sur .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que  s'affiche au milieu.
- Appuyez sur .

Lorsque le mode Holiday (vacances) est activé,  s'allume en orange.

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur .




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


Si la température de la zone de réfrigération est supérieure à 4 °C pendant une période prolongée, cela risque d'impacter négativement la qualité et la durée de conservation des aliments.


N'activez le mode Holiday  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.




Désactiver le mode Holiday (vacances)


- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .



Si le mode Holiday (vacances) est désactivé, le symbole  s'allume en blanc.

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Activation de la fonction de verrouillage /


- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .

Lorsque la fonction de verrouillage est activée, le symbole  s'allume en orange.

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .
- Fermez la porte de l'appareil. Ce n'est qu'alors que la fonction de verrouillage  est active.

Désactiver brièvement la fonction de verrouillage /


Si, par exemple, vous souhaitez régler la température, vous pouvez désactiver la fonction de verrouillage pendant une courte période :

- Effleurez l'affichage de température.
- Effleurez la touche  pendant six secondes.





L'affichage bascule vers le réglage de température.


Ajuster les réglages


- Effectuez maintenant les réglages souhaités.

Fermez la porte de l'appareil pour réactiver la fonction de verrouillage .


Désactiver totalement la fonction de verrouillage /




- Effleurez le symbole .
- Effleurez le symbole  pendant 6 secondes.
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .

Lorsque la fonction de verrouillage est désactivée, le symbole  s'allume en blanc.


- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .


Activer le mode Shabbat

Lorsque le mode Shabbat  est activé, vous ne pouvez pas effectuer de modifications sur les réglages.

- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .

Le symbole  s'allume en orange.


- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .


Un mode Shabbat activé  s'affiche à l'écran pendant environ 3 secondes.

L'écran s'éteint ensuite.

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

Désactiver le mode Shabbat


Le mode Shabbat  se désactive automatiquement au bout de 80 heures environ.

Vous pouvez également désactiver prématurément le mode Shabbat .


- Appuyez sur l'écran noir.


Le symbole  s'affiche.

- Effleurez le symbole .

Le symbole  s'allume en orange.


- Effleurez de nouveau le symbole .

Si le mode Shabbat est désactivé, le symbole  s'allume en blanc.

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur .

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


- Effleurez le symbole .

■ Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.


- Effleurez le symbole .


■ Faites glisser vers la gauche ou vers la droite jusqu'à ce que la durée souhaitée soit comprise entre 30 secondes et 3 minutes : 30 secondes s'affichent au milieu.


- Effleurez le réglage souhaité pour valider.


- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Désactiver la connexion Wi-Fi


- Effleurez le symbole .

■ Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.


- Effleurez le symbole .


- Pour désactiver la connexion Wi-Fi, appuyez sur le symbole .


Le symbole  s'affiche.


- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Activation de la connexion Wi-Fi


- Effleurez le symbole .


- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.

- Effleurez le symbole .


- Pour réactiver la connexion Wi-Fi, appuyez sur le symbole .


Le symbole  s'affiche.


- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .


Si la connexion Wi-Fi est activée, le symbole  s'allume sur l'écran d'accueil.


Réinitialiser la configuration du réseau


- Appuyez sur le symbole .


- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.

- Appuyez sur le symbole .


- Faites glisser votre doigt vers la droite, jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.

- Appuyez sur le symbole .

- Appuyez sur le symbole .

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .


Tous les réglages effectués et les valeurs saisies sont réinitialisés.

La connexion Wi-Fi a été désactivée, le symbole  s'éteint sur l'écran d'accueil.


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


Désactiver le bip touches

- Effleurez le symbole .


- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.


- Effleurez le symbole .


Lorsque la tonalité des touches est désactivée, le symbole  s'allume en blanc.


- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .


Activer le bip de touches

- Appuyez sur le symbole .

- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.


- Appuyez sur le symbole .

Lorsque la tonalité des touches est activée, le symbole  s'allume en orange.

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Modifier le volume des signaux sonores et d'avertissement


- Effleurez le symbole .


- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.


- Effleurez le symbole .

Ajuster les réglages





- Sélectionnez le volume souhaité en faisant glisser le doigt vers la gauche ou la droite sur la barre à segments (niveau 1-7).
- Si vous souhaitez désactiver complètement les signaux sonores d'avertissement et de signalisation, balayez vers la gauche jusqu'à ce que la barre de segment s'éteigne complètement.
- Confirmez le réglage souhaité en appuyant sur la barre à segments.

Lorsque les signaux sonores et d'avertissement sont désactivés, le symbole  apparaît en blanc.


Lorsque les signaux d'avertissement et de signalisation sont activées, le symbole  apparaît en orange.

- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Modifier la luminosité de l'écran


- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .
- Sélectionnez le niveau de luminosité souhaité en balayant vers la gauche ou la droite sur la barre de segments (niveau 1-7).
- Confirmez le réglage souhaité en appuyant sur la barre à segments.
- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Modification de l'unité de température °C/°F





- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que °C ou °F s'affiche au milieu.


- Appuyez sur °C ou °F pour modifier l'unité de température.

°C ou °F s'affiche.






- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur le symbole .

Désactiver le mode expo

- Effleurez le symbole .
- Effleurez le symbole .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
- Effleurez le symbole .

Après l'arrêt du mode Expo , l'appareil de froid s'arrête et doit être remis en marche.

Réinitialiser les réglages d'usine


- Effleurez le symbole .
 - Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.
 - Effleurez le symbole .
- Le symbole  s'affiche.
- Effleurez le symbole .

L'appareil de froid s'arrête et doit être remis en marche.

Nettoyage et entretien

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

Veillez vous assurer que l'eau ne pénètre pas dans l'électronique ni dans l'éclairage.

 Risque d'endommagement en cas de pénétration d'humidité. La vapeur d'un nettoyeur vapeur peut endommager les plastiques et les composants électriques. N'utilisez pas de nettoyeur à vapeur pour le nettoyage de l'appareil de froid.

L'eau de nettoyage ne doit pas passer par l'orifice d'évacuation de l'eau de dégivrage.

Conseils d'entretien

A l'intérieur de l'appareil, n'utilisez que des produits de nettoyage et d'entretien qui ne présentent aucun risque pour les aliments.


Pour éviter d'endommager toutes les surfaces, **ne pas utiliser** :





- de produits nettoyant à base de soude, d'ammoniaque, d'acide ou de chlorure,
- de produit anti-calcaire,
- de détergent abrasif (par ex. poudre, crème à récurer ou pierres de nettoyage),
- de détergent contenant des solvants,
- de détergent spécial inox,
- de nettoyant pour lave-vaisselle,
- de décapant four en bombe,


- de produit à vitres,
- d'éponges et de brosses abrasives (par ex. éponges à récurer),
- de gomme de nettoyage,
- de grattoir en métal acéré.

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

Préparation de l'appareil au nettoyage

Conseil : Activez le mode de nettoyage . Le refroidissement dans la zone de réfrigération est désactivé, l'éclairage intérieur reste allumé.

- Appuyez sur .
- Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que  s'affiche au milieu.
- Appuyez sur .
- Pour quitter ce niveau de réglage, appuyez sur .

Le mode de nettoyage  activé s'affiche sur l'écran d'accueil.

- Sortez tous les aliments qui se trouvent dans l'appareil. Entreposez-les dans un endroit frais.
- Retirez les accessoires qui peuvent être retirés pour le nettoyage (voir le chapitre « Prise en main », section « Aménager l'intérieur »).

Nettoyer l'intérieur de l'appareil

Nettoyez l'appareil au moins une fois par mois.

Les dépôts déjà incrustés sont plus difficiles, voire impossibles à retirer. Les surfaces sont susceptibles de se décolorer ou de s'altérer. Il est préférable d'éliminer immédiatement les salissures.

- Nettoyez l'intérieur de l'appareil avec une éponge propre, de l'eau tiède et un peu de produit vaisselle.
- Rincez ensuite à l'eau claire, puis séchez le tout avec une toile de nettoyage.
- Nettoyez l'orifice et le conduit d'écoulement avec un bâton ou similaire.
- Pour assurer une ventilation suffisante de l'appareil de froid et éviter la formation d'odeurs, laissez l'appareil de froid ouverte pendant une courte période.


Nettoyer les accessoires à la main ou au lave-vaisselle

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

- les baguettes de finition en finition inox
- les baguettes arrière de protection sur les tablettes
- la tablette avec marquage
- le bac à fruits et légumes (VeggieBox)
- tous les tiroirs et couvercles des compartiments (selon modèle)
- la clayette pour bouteilles modulable (disponible comme accessoire en option)

- la boîte de tri (disponible en accessoire en option)

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

 Risque de dommages dû aux températures 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.

Sélectionnez exclusivement les programmes lave-vaisselle à 55 °C max. pour les pièces lavables au lave-vaisselle.

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 coloration n'altère en rien la robustesse des éléments concernés.

- le cale-bouteilles, le casier à œufs,
- les balconnets de contre-porte (sans baguette de finition en finition inox)
- les tablettes (sans les baguettes et sans marquage)
- le support pour le filtre à charbon (disponible en accessoire en option)

Retirer et démonter les accessoires pour le nettoyage

Démonter un balconnet

Retirez la baguette en finition inox avant de laver les balconnets au lave-vaisselle.

Pour retirer la baguette, procédez comme suit :

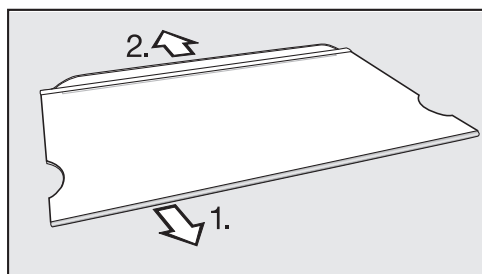
Nettoyage et entretien

- Placez les balconnets sur le plan de travail.
- Retirez la baguette de finition en commençant à tirer doucement d'un côté.
- Remontez la baguette de finition après le nettoyage.

Démonter la tablette

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

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

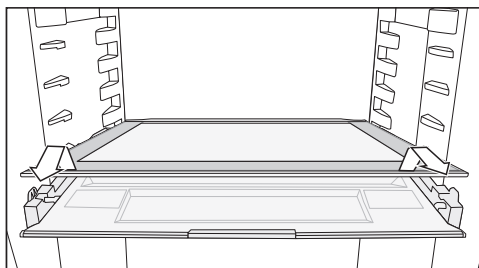


- Retirez la baguette de finition en commençant à tirer doucement d'un côté.
- Retirez la baguette de protection.
- Remontez la baguette de finition et la baguette de protection après le nettoyage.

Retirer le tiroir DailyFresh

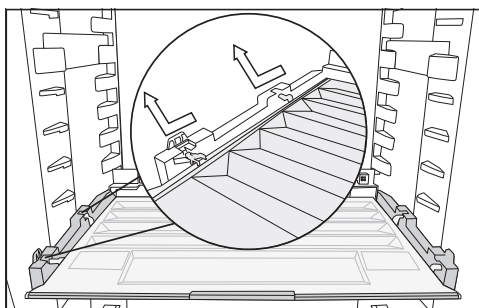
- Soulevez légèrement l'avant du tiroir DailyFresh, puis retirez-le.

Retirer la tablette



- Retirez la tablette
- Après le nettoyage, remplacez la tablette.

Retirer le couvercle du compartiment



- Soulevez le couvercle à l'avant et retirez-le.
- Après le nettoyage, remplacez le couvercle du compartiment.

Nettoyer le joint de porte

⚠ Risque de dommages en cas de nettoyage incorrect.
Si un corps gras est appliqué sur le joint de porte, il risque de devenir poreux.
N'appliquez aucun corps gras sur le joint de porte.



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


Nettoyer les ouvertures 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

- Désactivez à nouveau la fonction de nettoyage en tapant sur  sur l'écran d'accueil.
- Appuyez à nouveau sur .

Lorsque la fonction de nettoyage est désactivée, le symbole  s'allume en blanc.

L'appareil commence à produire de nouveau 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.

Dégivrage automatique

L'appareil de froid dégivre automatiquement.

En cas d'anomalie

Vous pouvez remédier vous-même à la plupart des anomalies. Dans bon nombre de cas, vous économiserez ainsi du temps et de l'argent car vous n'aurez pas besoin de contacter le service après-vente.

Sur www.miele.fr/support/customer-assistance vous trouverez des informations supplémentaires sur la manière de remédier vous-même aux pannes.







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 refroidit.	L'appareil n'est pas allumé. ■ Allumez l'appareil.
	La fiche d'alimentation n'est pas correctement insérée dans la prise de courant ou la fiche de l'appareil n'est pas correctement insérée dans la prise de l'appareil. ■ Branchez la fiche d'alimentation dans la prise de courant et la fiche de l'appareil dans la prise de l'appareil.
	Le disjoncteur de l'installation domestique s'est déclenché. Il est possible que l'appareil de froid, la tension domestique ou un autre appareil soit défectueux. ■ Contactez un électricien qualifié ou le service après-vente Miele.
Le compresseur fonctionne en continu.	Il ne s'agit pas d'une anomalie. Pour économiser de l'énergie, le dispositif de réfrigération (compresseur) 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.	Les orifices d'aération sont obstrués ou empoussiérés. ■ Ne recouvrez pas les orifices d'aération de l'air. ■ Dépoussiérez-les régulièrement.
	la porte de l'appareil a été ouverte souvent ; ou de grandes quantités d'aliments ont été stockées. ■ N'ouvrez la porte de l'appareil que si nécessaire et aussi brièvement que possible.
	La température requise revient peu à peu à la normale. La porte n'est pas bien fermée.











Problème	Cause et solution
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fermez la porte de l'appareil. <p>La température requise revient peu à peu à la normale.</p> <p>La température ambiante est trop élevée. Plus la température ambiante est élevée, plus le compresseur fonctionne longtemps.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Suivez les indications du chapitre « Installation », section « Lieu d'installation ».
	<p>L'appareil de froid n'a pas été correctement encastré dans la niche.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Installez l'appareil de froid conformément aux instructions figurant dans le manuel d'installation.
	<p>La température à l'intérieur de l'appareil de froid est réglée à une valeur trop basse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Corrigez les réglages de température.
	<p>La fonction SuperCool ❄ est encore enclenchée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour économiser l'énergie, désactivez prématurément la fonction SuperFroid ❄ elle-même.
<p>La température dans l'appareil de froid est trop élevée. Les aliments congelés (selon le modèle) risquent de décongélation.</p>	<p>Il ne s'agit pas d'une anomalie. La température réglée est trop élevée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Corrigez les réglages de température. ■ Contrôlez de nouveau la température 24 h plus tard.
	<p>La température ambiante est inférieure à la température admise pour cet appareil. Lorsque la température ambiante est trop basse, le compresseur se met en marche plus rarement. La température de l'appareil de froid augmente.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Suivez les indications du chapitre « Installation », section « Lieu d'installation ». ■ Augmentez la température ambiante.
<p>L'appareil est givré ou de l'eau de condensation se forme à l'intérieur de l'appareil. La porte de l'appareil ne ferme pas bien.</p>	<p>Le joint de porte a glissé de la rainure.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez si le joint de porte est bien calé dans la rainure.
	<p>Le joint de porte est endommagé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez si le joint de porte est endommagé.
<p>Le joint de porte est endommagé ou doit être remplacé.</p>	<p>Le joint de porte peut être remplacé sans outil.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Remplacez le joint de porte. Il est disponible auprès de votre revendeur ou du service après-vente.















En cas d'anomalie

Problèmes généraux liés à l'appareil

Problème	Cause et solution
Aucun signal d'alarme ne retentit, alors que la porte de l'appareil est ouverte depuis un certain temps.	<p>Il ne s'agit pas d'une erreur. Le signal d'avertissement a été désactivé dans le mode Réglages. Si vous souhaitez réactiver l'alarme sonore :</p> <ul style="list-style-type: none">■ Appuyez sur le symbole .■ Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.■ Appuyez sur le symbole .■ Sélectionnez le volume souhaité en faisant glisser le doigt vers la droite sur la barre à segments.■ Confirmez le réglage souhaité en appuyant sur la barre à segments. <p>Lorsque les signaux d'avertissement et de signalisation sont activés, le symbole  orange s'allume.</p>

Messages à l'écran


Message	Cause et solution
Le symbole  s'allume à l'écran d'accueil, l'appareil de froid ne produit pas de froid bien que les commandes de l'appareil et l'éclairage intérieur continuent de fonctionner.	<p>Le mode expo est activé.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Appuyez sur le symbole .■ Appuyez sur le symbole .■ Faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche jusqu'à ce que le symbole  s'affiche au milieu.■ Appuyez sur le symbole . <p>Après l'arrêt du mode expo , l'appareil de froid s'arrête et doit être remis en marche.</p>
 s'allume à l'écran et il est impossible d'utiliser l'appareil.	<p>La fonction de nettoyage est encore activée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Désactivez à nouveau la fonction de nettoyage en tapant sur  sur l'écran d'accueil.■ Appuyez à nouveau sur . <p>Lorsque la fonction de nettoyage est désactivée, le symbole  s'allume en blanc.</p> <p>L'appareil commence à produire de nouveau du froid.</p>

Message	Cause et solution
L'écran n'affiche rien. Il reste noir.	<p>Le mode Shabbat  est activé. L'éclairage intérieur reste éteint et l'appareil de froid se refroidit.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur l'écran noir. <p>Le symbole  apparaît à l'écran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur le symbole . <p>Le symbole  s'allume en orange.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Effleurez de nouveau le symbole . <p>Si le mode Shabbat est désactivé, le symbole  s'allume en blanc.</p>
Le symbole  s'allume à l'écran et il est impossible d'utiliser l'appareil de froid.	<p>La fonction de verrouillage est activée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Déverrouillez brièvement l'appareil ou désactivez complètement la fonction de verrouillage.
L'écran affiche  en jaune, de plus un signal d'alarme retentit et l'éclairage intérieur clignote.	<p>L'alarme de porte a été activée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur . <p>Le signal sonore d'avertissement s'arrête, le symbole  s'éteint et l'éclairage intérieur s'allume à nouveau de manière constante.</p>
À l'écran, le symbole  s'allume en rouge et un code d'erreur F avec des chiffres apparaît. En outre, un signal sonore retentit.	<p>Une panne a été détectée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Désactivez le signal sonore en effleurant le symbole  à l'écran. ■ Contactez le service après-vente Miele. <p>Pour identifier l'erreur, le service après-vente a besoin du code d'erreur affiché, de la référence du modèle et du numéro de fabrication de votre appareil de froid. Vous pouvez afficher directement ces informations.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pour ce faire, appuyez sur le symbole  à l'écran. <p>Les caractéristiques de l'appareil s'affichent à l'écran. Confirmez avec  pour quitter l'affichage des informations et le code d'erreur s'affiche de nouveau. Vous pouvez éteindre l'appareil directement depuis le message d'erreur.</p>

Éclairage intérieur

Problème	Cause et solution

En cas d'anomalie








 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 service après-vente 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 fixez pas directement l'éclairage à proximité immédiate à l'aide d'instruments optiques (une loupe ou similaire).

Problème	Cause et solution
L'éclairage intérieur ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas allumé. ■ Allumez l'appareil.
	Le mode Shabbat  est activé : l'écran est noir et l'appareil refroidit. ■ Appuyez sur l'écran noir.
	Le symbole  apparaît à l'écran. ■ Appuyez sur le symbole  .
	Le symbole  s'allume en orange. ■ Dans le mode Réglages  , appuyez sur le symbole  .
	Si le mode Shabbat est désactivé, le symbole  s'allume en blanc.
	L'éclairage intérieur s'éteint automatiquement au bout d'env. 15 minutes d'ouverture de la porte en raison d'un risque de surchauffe. Si ce n'est pas le cas, cela signale une panne technique. ■ Contactez le service après-vente Miele.
L'éclairage intérieur clignote.	Il ne s'agit pas d'une anomalie. L'alarme de porte a été activée.

Origines des bruits

L'appareil de froid produit différents bruits pendant son fonctionnement. Lorsque la puissance frigorifique est faible, l'appareil de froid fonctionne en économisant de l'énergie, mais plus longtemps. Le volume est plus faible. Une forte puissance de refroidissement permet de refroidir les aliments plus rapidement. Le volume est plus fort.

Bruits normaux	Quelle est la cause de ces bruits ?
Des bruits de soufflement, de sifflement se font entendre	Le fluide frigorigène est injecté dans le circuit de refroidissement.
Bulles, gargouillis, clapotis	Le fluide frigorigène s'écoule dans les tuyaux.
Bourdonnement	L'appareil de froid refroidit.
Cliquetis	Le thermostat met en marche ou arrête le compresseur.
Bourdonnement, bruissement	Le ventilateur fonctionne. L'ouverture de porte automatique (selon le modèle) ouvre ou ferme la porte de l'appareil.
Craquement	Le matériau de l'appareil de froid se dilate.
Cliquetis	Les vannes ou les clapets sont actifs.
Bourdonnement (appareils de froid avec réservoir d'eau)	L'eau est pompée du réservoir d'eau.
Bruits d'aspiration (appareils de froid avec amortisseur de fermeture de porte)	La porte de l'appareil avec amortisseur de fermeture de porte est ouverte ou fermée.

N'oubliez pas qu'on ne peut pas éviter les bruits de compresseur et d'arrivée du fluide dans le circuit de refroidissement.

En cas d'anomalie

Bruits	Cause et solution
Vibration, claquement et cliquetis	L'appareil de froid n'est pas d'aplomb. Ajustez l'appareil à l'aide d'un niveau à bulle. Utilisez pour ce faire les pieds réglables (selon modèle) situés sous l'appareil. A partir d'une niche de 140 cm, insérez les rails de stabilisation ci-joints sur la face inférieure du socle de l'appareil.
	Des tiroirs, paniers ou surfaces bougent ou coïncent. Contrôlez les pièces amovibles et remplacez-les correctement.
	Des bouteilles ou des récipients se touchent. Séparez-les.
	Le câble de transport (selon modèle) se trouve encore au dos de l'appareil. Retirez le câble de transport.

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

Contact en cas d'anomalies

Vous n'arrivez pas à résoudre l'anomalie par vous-même ? Contactez le service après-vente Miele ou votre revendeur Miele.

Vous pouvez prendre rendez-vous en ligne avec le service après-vente Miele sous www.miele.com/service.

Les coordonnées du service après-vente Miele figurent en fin de notice.

Veillez indiquer le modèle et la référence de votre appareil (N° de série, N° de fabrication). Vous trouverez ces deux informations sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil de froid ou, selon le modèle, dans le mode de réglage sous Informations **i**.

Base de données EPREL

Depuis le 1er mars 2021, des informations sur l'étiquetage énergétique et les exigences en matière d'écoconception seront disponibles dans la base de données européenne sur les produits (EPREL). Le lien suivant <https://eprel.ec.europa.eu/> permet d'accéder à la base de données sur les produits. Il vous est demandé de saisir ici la désignation du modèle.

Vous trouverez la référence du modèle sur la plaque signalétique à l'intérieur de l'appareil de froid ou, selon le modèle, dans le mode de réglage sous Informations **i**.

Miele		XXXXXXXX ← Nr. XX/XXXXXXXXXX	
WENTEMPERSCHRANK/UNTERTISCHMODELL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET/UNDERCOUNTER #MIELEDE RECENTEMPERDES VINGHOLE ENCONTINABLE SOUS PLAN #MIELEDE P.ACCIONCIONATO, VINGHOLEDE POTREBAJO ENCIMERA #MIELEDE TEMPERATPHEH WZAP			
Klasse/Class	Ap-Typ/AP-Type	Bruttinhalt/Gross Capacity	Gefriervermögen/Freezing Capacity
Class/Classe	AP-Type/AP/Type	Volume Brut/Capacidad Bruta	Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora
SN-ST		XXX I	
Nutzinhalt	Ges / K / G / WEIN / KALT	R600a: XXg	
Net Capacity	Tot / R / F / WINE / CHILL		
Volume Utilisé	To / R / F / VINO / CHILL		


Garantie

La durée de garantie est de 2 ans.

Pour plus d'informations, reportez-vous aux conditions de garantie fournies.


Installation

Lieu d'installation

 Risque de dommages et de blessures dû à l'inclinaison de l'appareil frigorifique !

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 et 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 frigorifique peut prendre feu.


Le câble d'alimentation électrique ne doit pas entrer en contact avec des sources de chaleur.

L'appareil de froid ne doit pas être installé sous une table de cuisson.

 Risque d'incendie et de dommages provoqué par des flammes non recouvertes.

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


Maintenez éloigné l'appareil de froid, des flammes non recouvertes, par ex. une bougie.

 Risque de dommages provoqués par des appareils évacuant des vapeurs.

Les appareils évacuant des vapeurs derrière l'appareil de froid peuvent endommager l'appareil de froid.

Aucun appareil évacuant de l'air ou des vapeurs ne doit être installé derrière l'appareil de froid. Prévoyez une circulation d'air séparée ou installez une cloison entre les appareils.

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

 Risque de dommages dû à un taux d'humidité 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 corroder les parois extérieures.

Nous recommandons d'installer l'appareil de froid dans une pièce sèche et/ou climatisée et suffisamment aérée.

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

Au moment de choisir le lieu d'installation, gardez à l'esprit que la consommation d'énergie de l'appareil de froid 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 de froid, contrôlez aussi les points suivants :

- La prise de courant ne doit pas se trouver derrière l'appareil. Elle doit rester accessible en cas d'urgence.

- La prise et le câble d'alimentation électrique ne doivent pas entrer en contact avec le dos de l'appareil de froid. Ils pourraient être endommagés par les vibrations de l'appareil de froid.
- Évitez aussi de brancher d'autres appareils à des prises situées derrière l'appareil de froid.
- Lors de l'installation de l'appareil de froid, veillez à ce que le câble d'alimentation électrique ne soit pas coincé ou endommagé.
- Ne placez pas et n'utilisez pas de multiprises ou de barrettes de distribution ou d'autres appareils électroniques (tels que des transformateurs halogènes) dans la zone arrière de l'appareil.
- Le sol du lieu d'installation doit être horizontal et plat et doit avoir la même hauteur que le sol environnant.

Classe climatique

Cet appareil est prévu pour une classe climatique (température ambiante) précise dont il faut respecter les limites. Une température ambiante plus basse augmente la durée d'arrêt du compresseur. Cela peut provoquer une augmentation de la température à l'intérieur de l'appareil de froid et engendrer des dommages.


La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'appareil de froid.

Installation

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

Aération et évacuation d'air

L'aération et l'évacuation d'air s'effectuent par la grille d'aération située dans le socle de l'appareil.

 Risque d'incendie et d'endommagement dû à une ventilation insuffisante.


Si l'appareil de froid n'est pas suffisamment ventilé, le compresseur se met en marche plus fréquemment et fonctionne pendant de longues périodes. Cela entraîne une augmentation de la consommation d'énergie et de la température de fonctionnement du compresseur. Il peut en résulter des dommages sur l'appareil de froid. Vérifiez que l'appareil de froid reçoit suffisamment d'air et peut évacuer l'air chaud.

Respectez impérativement les fentes d'aération et d'évacuation de l'air prescrites.

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

Nettoyez régulièrement les zones de ventilation de la poussière et de la saleté.

Installation côte à côte

 Risque de dommages provoqué par l'eau condensée sur les parois extérieures de l'appareil.

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


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

Cet appareil ne doit pas être installé en combinaison « side-by-side » (côte à côte), car il n'est pas équipé de résistances intégrées dans les parois latérales.

Cet appareil de froid peut toutefois être installé en combinaison côte à côte dans une niche d'encastrement sous plan séparée avec certains modèles disposant d'une résistance intégrée dans leurs parois latérales.


Informez-vous auprès de votre revendeur pour savoir quelle combinaison est possible avec votre appareil.

Inversion du sens d'ouverture de porte

 Risque de dommages corporels et matériels en raison du poids élevé de la porte.

Si le remplacement de la butée de porte est effectué par une seule personne, il existe un risque élevé de dommages corporels et matériels.

L'aide d'une deuxième personne est indispensable pour modifier le sens d'ouverture de la porte.

 Risque d'écrasement au niveau de la charnière.

Vous pouvez vous coincer les doigts dans la zone de la charnière.

Ne mettez pas les mains dans les charnières lorsque vous ouvrez ou fermez la porte.

Votre appareil de froid est livré avec les charnières fixées à droite. Si vous souhaitez une charnière de porte à gauche, vous devez inverser la charnière de porte (voir instructions de montage), avant d'intégrer l'appareil de froid dans la niche.

Conseil : Afin de protéger la porte de l'appareil et le sol des détériorations durant l'inversion des charnières de porte, posez un support adapté sur le sol devant l'appareil de froid.

Veillez à ne pas endommager le joint de porte. Si ce dernier est endommagé, il se peut que la porte de l'appareil ne ferme plus convenablement et que le refroidissement ne soit pas suffisant !

Si l'espace entre la porte du meuble de l'appareil frigorifique et de la façade adjacente côté charnière ou de la partie latérale 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'écart doit être adapté en fonction de l'épaisseur et du rayon d'arête de la porte du meuble.

Conseil : 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.

Porte du meuble

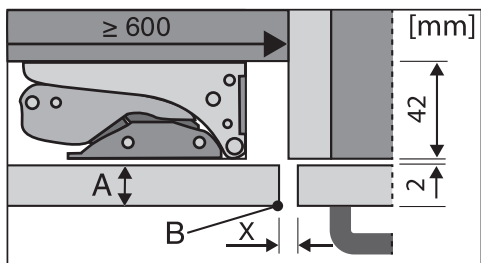
– Écart

L'épaisseur, le rayon d'arête de la porte du meuble ainsi que l'écart vertical sont définis par l'agencement de votre cuisine.

Par conséquent, respectez impérativement les points suivants :

Installation

Épaisseur de la porte du meuble A [mm]	Ecart X [mm] pour différents rayons d'arête 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

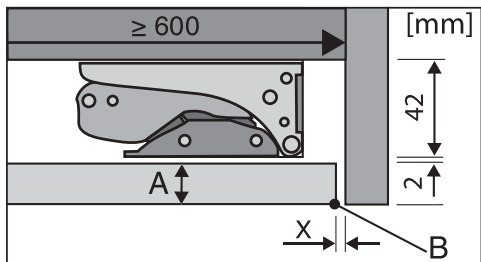


Façade de meuble de cuisine adjacente

A = épaisseur de la façade du meuble

B = rayon d'arête

X = écart



Partie latérale verrouillable

A = épaisseur de la façade du meuble

B = rayon d'arête

X = écart

Conseil : 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 d'une porte de meuble dont le poids dépasse la limite admissible risque d'endommager les charnières. De tels dommages sont susceptibles de provoquer des dysfonctionnements.
Avant de monter la porte sur le meuble, assurez-vous que le poids de cette dernière ne dépasse pas le poids maximal autorisé :

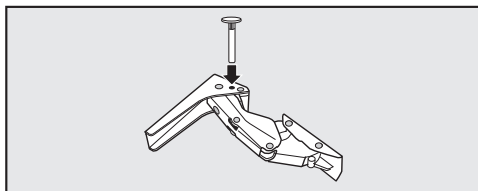
Le poids maximum admissible de la porte de meuble est de 10 kg.

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

Les charnières de portes sont réglées au départ de l'usine pour pouvoir être grandes ouvertes.

Si nécessaire, l'angle d'ouverture peut être limité à environ 90° à l'aide des goupilles fournies.

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



- Insérez la goupille dans la charnière de la porte par le haut.

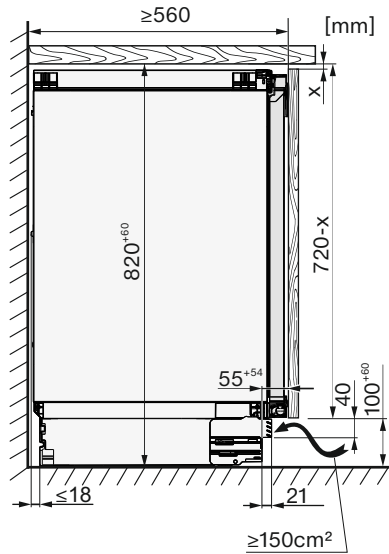
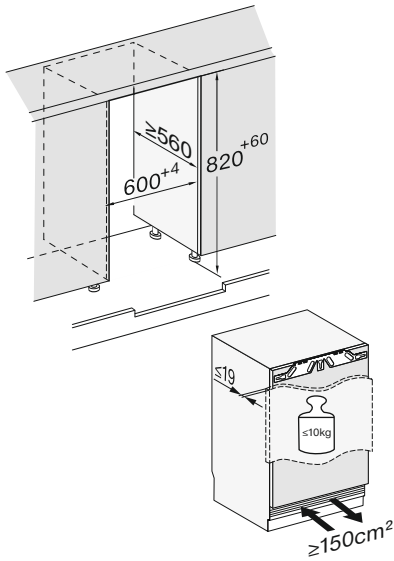
Cotes d'encastrement

Niche inférieure/vue de côté

Toutes les dimensions sont indiquées en mm.

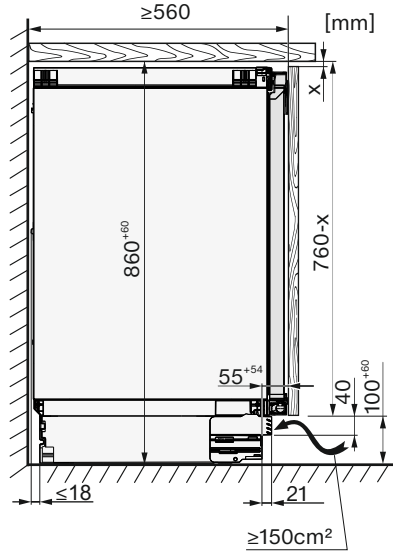
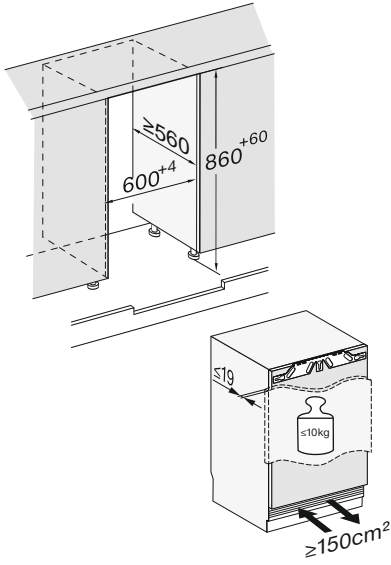
Le bon fonctionnement de l'appareil de froid est garanti si les orifices d'aération et de ventilation indiqués sont maintenus libres.

KU 7035



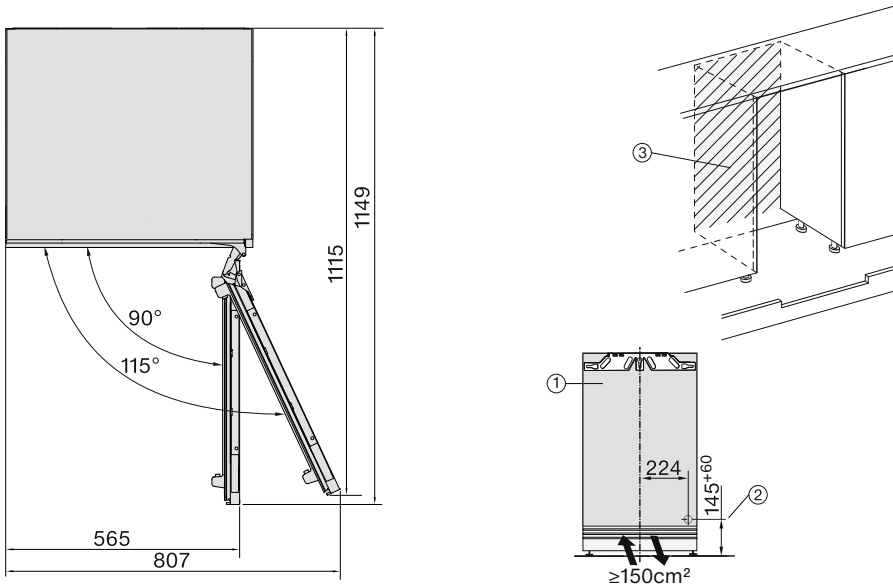
Installation

KU 7135



Raccordements

Toutes les dimensions sont indiquées en mm.

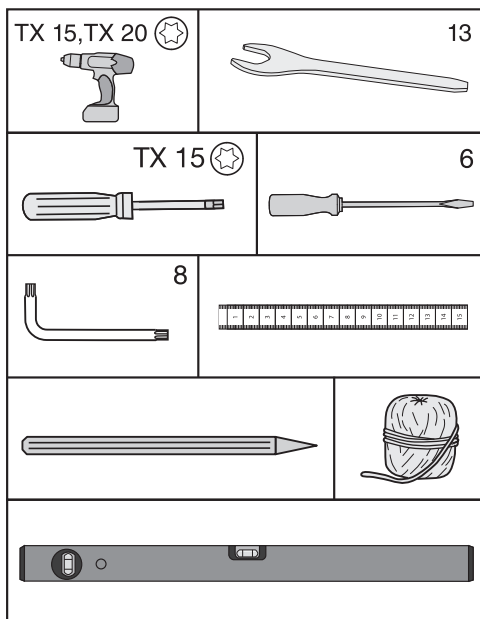


- ① Vue avant
- ② Câble d'alimentation, longueur = 2'200 mm
Un câble d'alimentation plus long est disponible auprès du service après-vente Miele.
- ③ Pas de raccordement dans cette zone

Installation

Encastrement de l'appareil

Vous aurez besoin des outils suivants pour le montage de l'appareil de froid :



Conseil : Gardez bien la barre métallique fournie. Elle est nécessaire pour le réglage des pieds arrière de l'appareil.

Préparer l'appareil

- Posez l'appareil juste devant la niche d'encastrement sous plan.
- Tenez le panneau de socle sur le côté, et faites-le glisser vers l'intérieur.

Vous avez deux options pour fixer votre appareil de froid :

1. Fixation supérieure

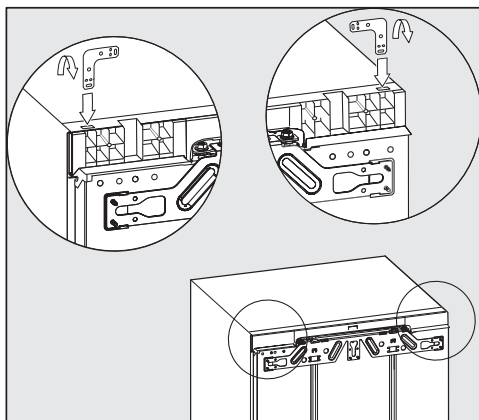
Ce type de fixation est adapté pour les plans de travail relativement souples, par ex. en plastique (stratifié, plastique stratifié). Pour ce faire, l'équerre de fixation doit pouvoir être vissée au plan de travail.

L'appareil est légèrement serré entre le sol et le plan de travail lorsque les pieds de réglage sont entièrement sortis.

2. Fixation latérale

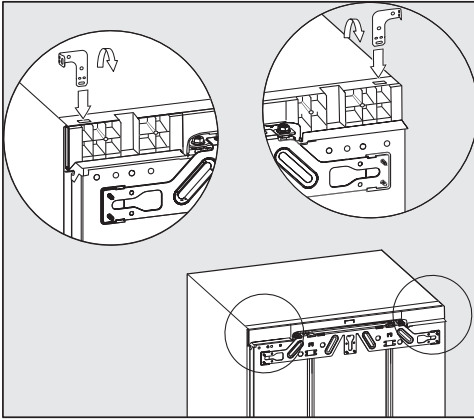
Ce type de fixation est adapté pour les plans de travail durs, en granit par exemple. Il nécessite que les équerres de fixation puissent être vissées sur les parois latérales des meubles à gauche et à droite de l'appareil.

L'appareil est toujours plus bas que le plan de travail lorsque les pieds de réglage sont entièrement sortis.



1. Fixation supérieure

- Enfoncez l'équerre dans le logement sur le dessus de l'appareil.
- Courbez l'équerre sur l'emplacement perforé.



2. Fixation latérale

L'équerre doit être repliée aux deux extrémités.

- Enfoncez l'équerre dans le logement sur le dessus de l'appareil.
- Courbez l'équerre sur l'emplacement perforé.
- Enlevez l'équerre du logement et enfoncez l'extrémité droite de l'équerre.
- Courbez également cette extrémité de l'équerre sur l'emplacement perforé.

Installer l'appareil

⚠ Risque d'endommagement du câble d'alimentation électrique.
Lorsque vous poussez l'appareil dans la niche, le câble d'alimentation électrique peut se coincer et être endommagé.
Poussez l'appareil dans la niche en faisant très attention.

⚠ Risque d'endommagement du sol.

Le déplacement de l'appareil de froid peut entraîner des dommages au sol. Déplacez l'appareil de froid avec précaution sur des sols fragiles.

⚠ Risque de dommages des pieds.
Les pieds de réglage peuvent casser. Installez l'appareil de froid uniquement avec les pieds réglables presque complètement vissés dans la niche d'encastrement.

Conseil : Avant d'installer l'appareil, desserrez les deux pieds de réglage arrière d'un demi-tour chacun. Après installation, les pieds réglables pourront ainsi être réglés plus facilement par devant (voir section « Ajustement »).

- Faites passer le câble d'alimentation électrique, de sorte que l'appareil puisse être facilement raccordé, une fois installé.

Conseil : Pour avoir moins de difficultés à pousser l'appareil, attachez un bout de ficelle à la fiche afin de « rallonger » le câble d'alimentation électrique. Faites passer le câble d'alimentation électrique à travers le meuble de cuisine en tirant l'autre extrémité de la ficelle.

Installation

Si l'appareil est encastré trop profondément dans la niche sous plan, la porte de l'appareil risque de ne pas pouvoir fermer correctement une fois la porte de meuble montée. Cela peut entraîner des risques de givrage, de formation de condensation et de mauvais fonctionnement, qui à leur tour augmentent la consommation d'énergie.

Encastrez l'appareil dans la niche jusqu'à obtenir un écart périphérique de **42 mm** par rapport aux arêtes avant des parois latérales du meuble.

- Insérez l'appareil dans la niche sous plan jusqu'à ce que les arêtes avant des charnières en haut et en bas soient alignées avec l'arête avant de la paroi latérale du meuble.

Cela permet de maintenir un écart périphérique de **42 mm** par rapport aux arêtes avant des parois latérales du meuble.

Pour les meubles dotés d'éléments de butée de porte (comme les picots, les joints d'étanchéité, etc.), il faut tenir compte des dimensions des éléments de charnière de porte de manière à ce que là aussi, un écart périphérique de **42 mm** soit maintenu.

- Tirez l'appareil vers l'avant en fonction de ces dimensions.
- Vérifiez à nouveau qu'un écart périphérique de **42 mm** est maintenu par rapport aux arêtes avant des éléments de butée de porte.

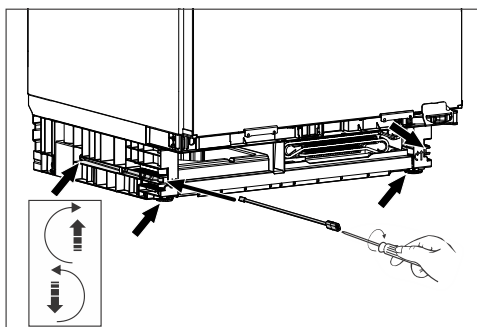
Conseil : Si possible, retirez les éléments de butée de porte et glissez l'appareil dans la niche jusqu'à ce que toutes les équerres de fixation supérieures et inférieures touchent le rebord avant de la paroi latérale du meuble.

Aligner l'appareil de froid

Pour la fixation supérieure de l'appareil dans la niche sous plan, l'appareil doit être légèrement serré entre le sol et le plan de travail.

- Desserrez les pieds réglables selon la hauteur de niche, et ajustez l'appareil de froid pour qu'il soit bien d'aplomb.

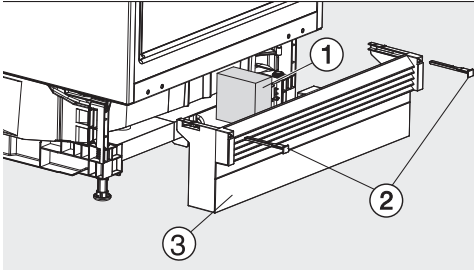
Pour ce faire, procédez comme suit :



- Réglez les deux pieds de réglage arrière à l'aide des vis correspondantes à droite et à gauche, à l'avant dans le socle de l'appareil, à l'aide de la barre fournie et d'un tournevis plat.
- Dévissez les deux pieds réglables avant en alternant les côtés avec les pieds arrière. L'intervalle de réglage maximal est de 6 mm.

Conseil : Dès que les pieds de réglage sont légèrement dévissés, ils peuvent également être réglés en bas sur le pied de réglage, à l'aide d'un tournevis (voir petite illustration).

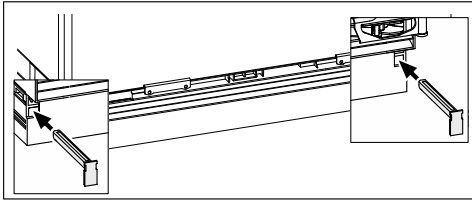
Grâce à la partie en mousse ①, fixée sur la grille d'aération, un amenée d'air séparé est garantie et un dysfonctionnement est évité.



- Remettez en place la plinthe avec la grille d'aération ③, mais ne la fixez pas encore.

Si aucun socle de meuble continu n'est monté :

- Tirez le panneau de socle ③ vers l'avant jusqu'à ce que les fentes d'aération et les socles de meuble avoisinants forment une ligne.



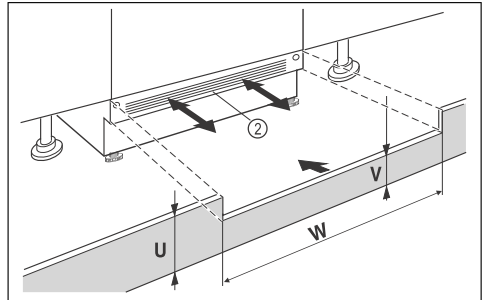
- Maintenez le panneau de socle et fixez-le à droite et à gauche à l'aide de traverses jointées ②.

Lorsque le panneau de socle est fixé, les pieds arrière ne peuvent être réglés que s'il est entièrement inséré. Sinon, la longueur de la barre n'est pas suffisante.

Si un socle de meuble continu est monté :

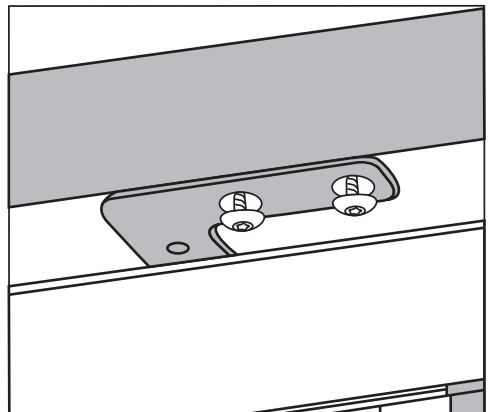
- Amenez le panneau de socle avec la grille d'aération ③ entièrement vers l'appareil de froid et fixez-le à droite et à gauche à l'aide de traverses ②.

Si vous souhaitez monter un socle de meuble continu, vous devez le découper pour l'aération et l'évacuation d'air de l'appareil de froid suivant la hauteur du socle.



- Découpez le panneau de socle du meuble (U) dans la hauteur.
- Ajustez la hauteur de traverse (V) sous le panneau de socle de l'appareil ② sur toute la largeur de niche (W).

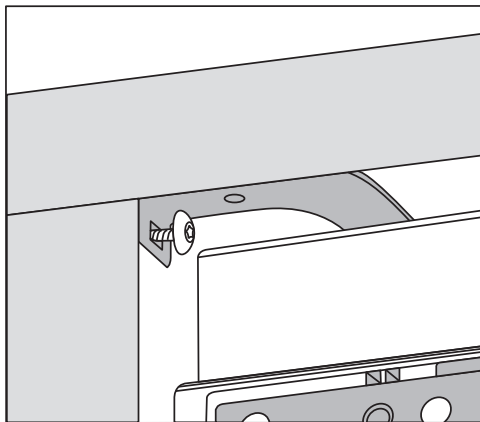
Fixer l'appareil dans la niche



1. Fixation supérieure

Installation

- Vissez l'appareil de froid en dessous du plan de travail à l'aide de deux vis à la fois.



2. Fixation latérale

- Vissez l'appareil de froid à droite et à gauche dans la niche à l'aide d'une vis.

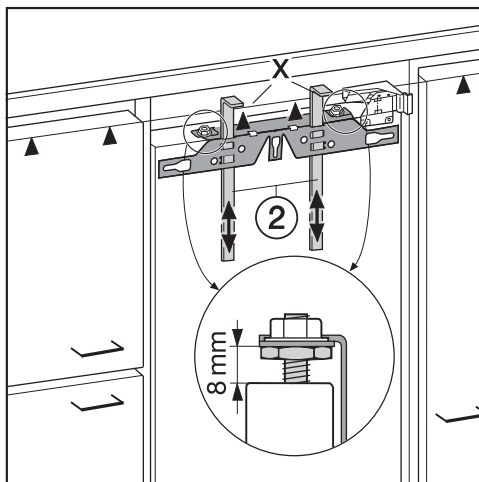
Montage de la porte du meuble

Le rebord supérieur de la porte du meuble doit se situer à la même hauteur que les portes des armoires adjacentes si l'encastrement est réalisé dans une implantation linéaire.

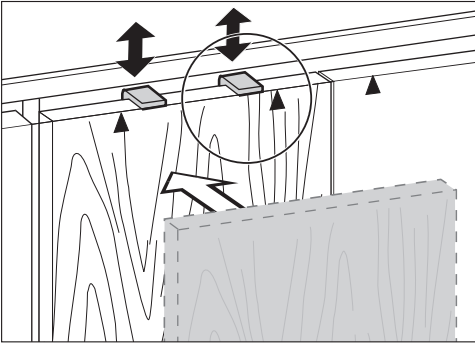
La porte du meuble doit être montée à l'horizontale et sans tension.

Le chapitre suivant décrit le montage de la porte de meuble d'une épaisseur de façade de meuble de 16 à 19 mm.

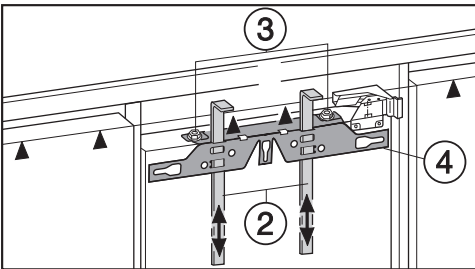
Vérifiez que le panneau de socle est remonté.



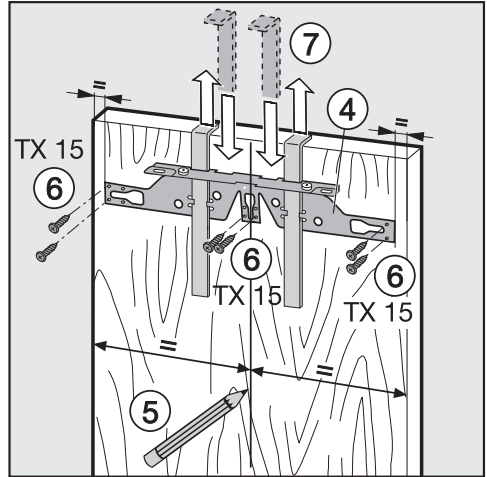
- En usine, un écart de 8 mm est prévu entre la porte de l'appareil et la traverse de fixation. Contrôlez la distance et réajustez-la si nécessaire.
- Glissez les supports de montage ② à la hauteur de la porte du meuble : le rebord inférieur X des supports de montage doit se situer à la même hauteur que le bord supérieur de la porte de meuble à monter (symbole ▲).



Conseil : À l'aide de la façade de meuble, poussez les supports de montage ② à la hauteur des portes des armoires avoisinantes.

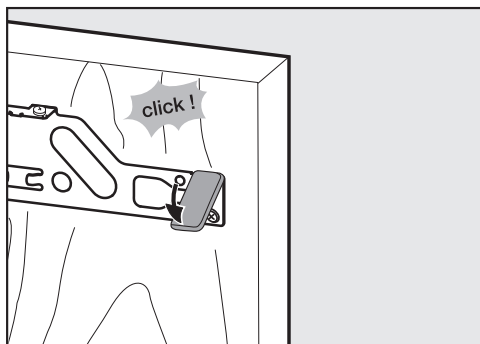


■ Dévissez les écrous ③ et démontez la traverse de fixation ④ avec les supports de montage ②.

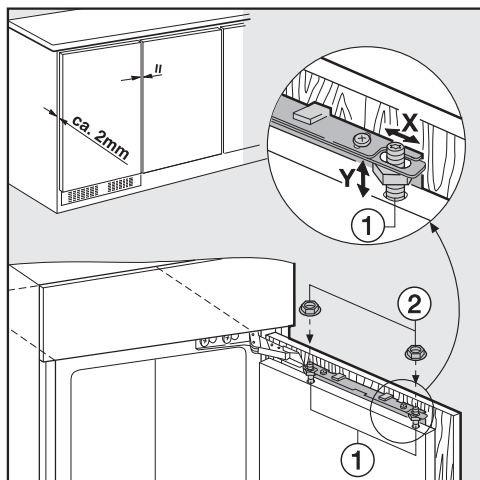


- À l'aide d'un crayon, tracez une fine ligne centrale sur la face intérieure de la porte du meuble ⑤.
- Suspendez la traverse de fixation ④ avec les supports de montage sur la **face intérieure** de la porte du meuble. Ajustez la traverse de fixation au milieu.
- Vissez la traverse de fixation à l'aide d'au moins six vis courtes pour aggloméré ⑥. (N'utilisez que quatre vis sur le bord avec les portes à caisson). Forez préalablement la porte du meuble si nécessaire.
- Retirez les supports de montage en tirant vers le haut ⑦.
Retournez les supports de montage, puis insérez-les complètement dans les fentes centrales de la traverse de fixation (solution de rangement).

Installation

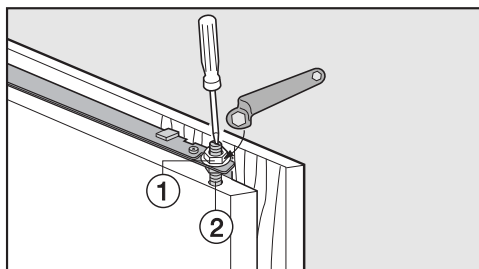


- Poussez la protection latérale sur l'entretoise de fixation en face du côté des charnières.
- Tournez la porte du meuble et fixez la poignée (si nécessaire).
- Ouvrez la porte de l'appareil.

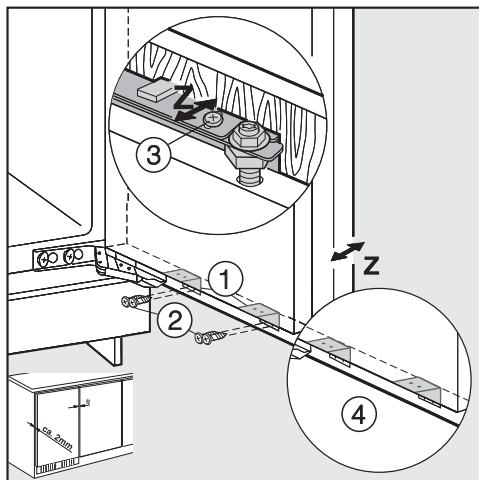


- Suspendez la porte de meuble sur les chevilles d'ajustage ①.
- Vissez les écrous ② sans trop serrer sur les chevilles d'ajustage.
- Fermez la porte et vérifiez l'espace entre la porte et les portes des meubles contigus.

- Ajustez la porte du meuble aux meubles voisins : vous atteignez la compensation latérale X en déplaçant la porte du meuble, et la compensation en hauteur Y en vissant les boulons d'ajustement ① à l'aide d'un tournevis.

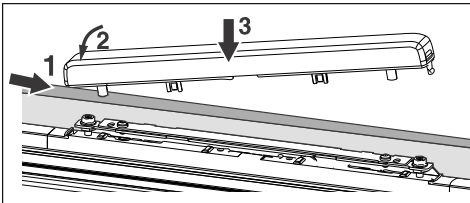


- Serrez les écrous ① sur la porte supérieure de l'appareil tout en maintenant les chevilles d'ajustage ② à l'aide d'un tournevis.



- Vissez la porte de l'appareil à la porte du meuble via l'équerre de fixation ① :
 - Percez au préalable les trous de fixation dans la porte du meuble (marquer éventuellement avec un perçoir).
 - Vissez les vis courtes pour aggloméré ② (4 x 14 mm).

- Ajustez la porte du meuble à la profondeur **Z** : desserrez les vis dans les trous oblongs supérieurs sur la porte de l'appareil ③ et sous la porte de l'appareil ④. En déplaçant la porte du meuble, laissez un espace de 2 mm entre la porte du meuble et le rebord avant de la niche. Ajustez aux portes des meubles avoisinantes.
- Fermez la porte, vérifiez son logement et ajustez la aux portes de meuble avoisinants.
- Serrez à nouveau fermement toutes les vis.



- Remettez le cache en place et enclenchez-le.

Comment savoir si l'appareil a été correctement monté :


- Vérifier si la porte se ferme correctement.
 - La porte ne doit pas toucher le corps du meuble.
 - Le joint sur le coin supérieur côté poignée doit être bien en contact.
- Pour vérifier, posez une lampe de poche allumée dans l'appareil et fermez la porte de l'appareil. Plongez la pièce dans le noir et vérifiez si de la lumière passe par les côtés de l'appareil. Si tel est le cas, contrôlez toutes les étapes de montage.

Installation

Branchement électrique

L'appareil doit exclusivement être raccordé à une prise avec mise à la terre, 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 aux normes VDE 0100.

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

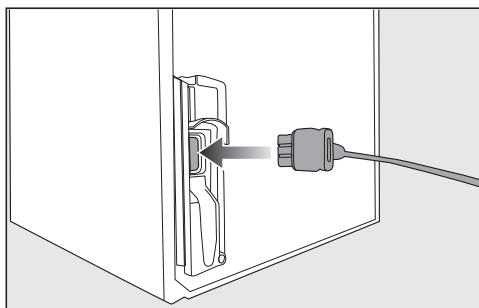
Un câble d'alimentation réseau abîmé ne doit être remplacé que par un câble réseau spécial du même type (disponible auprès du SAV Miele). Pour des raisons de sécurité, seul un professionnel qualifié ou le SAV Miele doit se charger du remplacement.

Le mode d'emploi ou la plaque signalétique vous indique la puissance de raccordement et la protection électrique adaptée. Comparez ces informations avec les données de la connexion électrique sur place. En cas de doute, contactez un électricien professionnel.

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. La condition préalable au fonctionnement est que le système d'alimentation électrique soit conforme aux spécifications de la norme EN 50160 ou 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



■ Branchez la fiche de l'appareil au dos de l'appareil.

Vérifiez que la fiche est correctement enfoncée.

■ Enfoncez bien la fiche de l'appareil dans la prise.

L'appareil frigorifique est maintenant raccordé au réseau électrique.

Déclaration de conformité

Par la présente, Miele déclare que ce froid est conforme à la directive 2014/53/EU.

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

- Produits, Téléchargements, sur www.miele.fr
- Service, demande d'informations, mode d'emploi, sur <https://miele.fr/modedemploi> en indiquant le nom du produit ou le numéro de fabrication

Bande de fréquence du module Wi-Fi	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
------------------------------------	-------------------------

Puissance d'émission maximale du module Wi-Fi < 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 intégré dans l'appareil contient également des composants logiciels 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.

MIELE France

Siège social

9 avenue Albert Einstein - Z. I. du Coudray

93151 - Le Blanc-Mesnil CEDEX

R.C.S. Bobigny B 708 203 088

E-mail : contact@miele-support.fr

Miele Experience Center Paris Rive Gauche

30 rue du Bac

75007 Paris

Miele Experience Center Paris Rive Droite

55 Boulevard Malesherbes

75008 Paris

Miele Experience Center Parly 2

Centre Commercial régional Parly 2

Av. Charles de Gaulle

Niveau 0

78150 Le Chesnay-Rocquencourt

Miele Experience Center Nice

Secteur Cap 3000

285 avenue de Verdun

06700 Saint-Laurent du Var

Miele Experience Center Toulouse

10 rue Croix Baragnon

31000 Toulouse



Internet
www.miele.fr



La ligne Consommateurs

Conseils, SAV, accessoires
et pièces détachées

09 74 50 1000

Appel non surtaxé

S.A. Miele Belgique

Z.5 Mollem 480

1730 Mollem (Asse)

Réparations à domicile et autres

renseignements : 02/451.16.16

(Lu.-Ven. 8h-17h)

E-mail: contact@miele-support.be

Internet: www.miele.be

Prenez un rendez-vous au Miele

Experience Center de Bruxelles,

Mollem, Anvers ou Hasselt

[https://www.miele.be/fr/c/](https://www.miele.be/fr/c/miele-belgique-200.htm)

[miele-belgique-200.htm](https://www.miele.be/fr/c/miele-belgique-200.htm)

Miele Luxembourg S.à.r.l.

20, rue Christophe Plantin

Boîte postale 1011

L-1010 Luxembourg-Gasperich

Réparations à domicile

et autres renseignements :

+352 497 11 30

(Lu.-Jeu. 8h30-17h //

Vend. 8h30-16h)

E-mail : infolux@miele.lu

Internet : www.miele.lu

Prenez un rendez-vous au Miele

Experience Center de Gasperich

[https://www.miele.lu/fr/c/](https://www.miele.lu/fr/c/miele-experience-center-gasperich-700.htm)

[miele-experience-center-](https://www.miele.lu/fr/c/miele-experience-center-gasperich-700.htm)

[gasperich-700.htm](https://www.miele.lu/fr/c/miele-experience-center-gasperich-700.htm)

Siège en Allemagne :

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

Allemagne

KU 7035 ..., KU 7135 ...

fr - FR, BE

M.-Nr. 12 793 640 / 05