

Mode d'emploi et instructions de montage Cave à vin



Veillez lire **impérativement** le mode d'emploi et les instructions de montage avant l'installation et la mise en service de l'appareil. Vous éviterez ainsi de vous blesser et d'endommager votre appareil.

Table des matières





Prescriptions de sécurité et mises en garde	4
Votre contribution à la protection de l'environnement	14
Économiser de l'énergie	15
Description de l'appareil	16
Panneau de commande	16
Explication des symboles	17
Utiliser correctement le dispositif d'ouverture de porte	19
Accessoires	20
Accessoires fournis avec l'appareil	20
Accessoires disponibles en option	20
Mise en marche et arrêt de l'armoire à vin	21
Avant la première utilisation	21
Utiliser la cave à vin	21
Mise en marche de la cave à vin	21
Arrêt de l'armoire à vin	22
En cas d'absence prolongée	22
Procéder à d'autres réglages	23
Verrouillage 	23
Signaux sonores 	24
Luminosité de l'affichage 	25
Température et qualité de l'air optimales	26
La température optimale	26
Régler la température	27
Possibilités de réglage de la température	28
Affichage de température	28
Qualité de l'air et taux d'humidité	28
Utiliser la fonction DynaCool (humidité de l'air constante) 	29
Circulation de l'air avec le filtre Active AirClean	30
Alarme de température et de porte	31
Eclairage de présentation	33
Activer et désactiver l'éclairage de présentation	33
Modifier l'intensité de l'éclairage de présentation	33
Réglage de la durée de l'éclairage de présentation	34
Stockage des bouteilles de vin	36
Hauteur maximale des bouteilles de vin stockées	37

Table des matières

Clayettes en bois.....	37
Déplacer les clayettes en bois.....	37
Réglage des clayettes en bois	38
Identifier les bouteilles.....	39
Installation de la clayette de déco.....	40
Capacité maximale.....	40
Dégivrage automatique.....	41
Nettoyage et entretien	42
Conseils concernant les détergents.....	42
Avant de nettoyer l'armoire à vin :.....	43
Enceinte, accessoires, porte de l'appareil	43
Nettoyage des fentes d'aération et des prises d'air.....	43
Nettoyer le joint de porte.....	44
Après le nettoyage	44
Filtre Active AirClean.....	45
Changer le filtre Active AirClean.....	45
Valider le changement de filtre	46
Que faire si ... ?	47
Origines des bruits	53
Service après-vente et garantie	54
Contact en cas d'anomalies.....	54
Base de données EPREL	54
Garantie.....	54
Installation.....	55
Lieu d'installation	55
Classe climatique	56
Aération et ventilation.....	57
Types d'ouverture de sortie d'air.....	58
Cotes d'encastrement	58
Installation de l'armoire à vin.....	59
Avant le montage de la cave à vin.....	59
Branchement électrique	63
Informations pour les revendeurs.....	64
Mode expo ■	64

Prescriptions de sécurité et mises en garde

Cette cave à vin est conforme aux réglementations 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 la cave à vin en service. Vous y trouverez des informations importantes sur le montage, la sécurité, l'utilisation et l'entretien de cet appareil. Vous éviterez ainsi de vous blesser et d'endommager la cave à vin.

Conformément à la norme CEI 60335-1, Miele indique expressément de lire impérativement le chapitre pour l'installation de la cave à vin et de suivre les consignes de sécurité et de mise en garde.

La société Miele ne peut être tenue responsable des dommages dus au non-respect des consignes.

Conservez le mode d'emploi et les instructions de montage et remettez-les à tout nouveau détenteur de l'appareil.

 Risque de blessure par bris de verre !

À plus de 1'500 m d'altitude, la vitre de la porte de la cave à vin risque de se briser en raison des variations de pression.

Les éclats de verre tranchants peuvent provoquer de graves blessures !

Utilisation conforme aux dispositions

► La cave à vin est conçue pour un usage ménager dans un environnement domestique ou similaire, comme par exemple

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

- dans des exploitations agricoles

- par des clients dans des hôtels, motels, chambres d'hôtes ou d'autres lieux d'habitation habituels.

Cette cave à vin n'est pas destinée à une utilisation à l'extérieur.

► L'armoire à vin ne doit être utilisée que conformément à l'usage domestique, pour stocker du vin.

Toute autre utilisation est interdite.

► L'armoire à vin ne convient pas pour stocker et réfrigérer des médicaments, du plasma sanguin, des préparations de laboratoire ou des substances ou produits similaires visés par la directive sur les dispositifs médicaux. Une utilisation contre-indiquée de cette armoire risque d'altérer ou d'endommager les produits entreposés. Par ailleurs, l'armoire à vin ne doit pas être utilisée dans des locaux comportant des risques d'explosion.

Miele n'assume aucune responsabilité pour les dommages causés par une utilisation non conforme aux dispositions ou une erreur de manipulation.

► Les personnes (enfants inclus) qui en raison de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, de leur manque d'expérience ou de leur ignorance, ne sont pas aptes à utiliser la cave à vin en toute sécurité doivent impérativement être surveillées pendant la commande.

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

Prescriptions de sécurité et mises en garde

En présence d'enfants dans le ménage

- ▶ Les enfants de moins de huit ans doivent être tenus à distance de la cave à vin, à moins qu'ils ne soient sous surveillance constante.
- ▶ Les enfants âgés de huit ans et plus peuvent uniquement utiliser la cave à vin sans surveillance si vous leur en avez expliqué le fonctionnement de sorte qu'ils sachent l'utiliser en toute sécurité. Il est nécessaire de s'assurer qu'ils ont compris les risques encourus en cas de mauvaise manipulation.
- ▶ Les enfants ne doivent jamais nettoyer ou entretenir l'armoire à vin sans surveillance.
- ▶ Surveillez toujours les enfants qui se trouvent à proximité de l'armoire à vin. Ne laissez jamais les enfants jouer avec l'armoire à vin.
- ▶ 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 du fluide frigorigène a fait l'objet d'un contrôle d'étanchéité. La cave à vin est conforme aux consignes de sécurité en vigueur et aux directives européennes applicables.



► Cette cave à vin contient du fluide frigorigène isobutane (R600a), un gaz naturel sans danger pour l'environnement, mais inflammable. Il ne nuit pas à la couche d'ozone et n'augmente pas l'effet de serre. L'utilisation de ce fluide frigorigène sans danger pour l'environnement a entraîné une légère augmentation des bruits de fonctionnement. Outre les bruits de fonctionnement du compresseur, des bruits d'écoulement peuvent apparaître dans tout le circuit de réfrigération. Ces effets ne peuvent malheureusement pas être évités mais ils n'ont aucune influence sur la performance de la cave à vin. Lors du transport et du montage/de l'installation de la cave à vin, veillez à ce qu'aucune pièce du circuit de réfrigération ne soit endommagée. Les projections de fluide frigorigène peuvent occasionner des lésions oculaires.

En cas de dommages :

- éloignez toute flamme ouverte ou source d'inflammation,
 - débranchez la cave à vin,
 - aérez la pièce dans laquelle se trouve la cave à vin pendant quelques minutes, et
 - contactez le service après-vente.
- Plus la cave à vin est dotée de fluide frigorigène, plus le local dans lequel la cave à vin est installée doit être grand. En cas de fuite, un mélange gaz-air inflammable peut se former dans les locaux trop petits. Le volume de la pièce doit être de 1 m³ pour 11 g de fluide frigorigène. La quantité de fluide frigorigène est indiquée sur le plaque signalétique à l'intérieur de la cave à vin.

Prescriptions de sécurité et mises en garde

- ▶ Afin d'éviter toute détérioration de l'armoire à vin, les données de raccordement (protection, tension et fréquence) figurant sur la plaque signalétique de l'armoire à vin doivent impérativement concorder avec celles du réseau électrique. Comparez-les avant de la brancher. En cas de doute, renseignez-vous auprès d'un électricien professionnel.
- ▶ La sécurité électrique de l'armoire à vin n'est assurée que si elle est raccordée à système de conducteur de protection installé dans les règles de l'art. Ce dispositif de sécurité élémentaire doit impérativement être installé. En cas de doute, faites vérifier l'installation électrique par un électricien professionnel.
- ▶ Le fonctionnement fiable et sûr de l'armoire à vin est uniquement garanti lorsque cette dernière est raccordée au réseau électrique public.
- ▶ Si le cordon d'alimentation secteur est endommagé, son remplacement doit être effectué par des spécialistes agréés par Miele, afin d'écartier tout danger pour l'utilisateur.
- ▶ Les prises multiples ou les rallonges n'assurent pas la sécurité nécessaire (risque d'incendie). Ne raccordez pas l'armoire à vin au réseau électrique par ce moyen.
- ▶ Si les éléments sous tension ou le câble d'alimentation sont exposés à l'humidité, cela peut provoquer un court-circuit. N'installez par conséquent jamais la cave à vin dans des locaux présentant des risques d'humidité ou d'éclaboussures (garages, buanderies etc.).

Prescriptions de sécurité et mises en garde

- ▶ Cette armoire à vin ne doit pas être utilisée à un emplacement non stationnaire (p. ex. à bord d'un bateau).
- ▶ Une armoire à vin endommagée peut présenter des risques pour votre sécurité. Vérifiez qu'elle ne présente aucun dommage visible. Ne mettez jamais en service une armoire à vin endommagée.
- ▶ L'armoire à vin ne doit être utilisée qu'une fois encastrée afin d'en garantir le bon fonctionnement.
- ▶ Lors de travaux d'installation, de maintenance et de réparations, il faut que l'armoire à vin soit déconnectée du secteur. Vous n'aurez débranché votre appareil du secteur que si :
 - le disjoncteur de l'installation domestique est éteint, ou
 - le fusible de l'installation domestique est entièrement dévissé et sorti de son logement, ou
 - le cordon d'alimentation est débranché du secteur. Pour débrancher l'appareil du secteur, ne tirez pas le cordon d'alimentation mais la fiche.
- ▶ Des travaux d'installation, de maintenance ou des réparations non conformes peuvent entraîner des risques importants pour l'utilisateur. Les travaux d'installation et d'entretien et les réparations ne doivent être effectués que par des spécialistes agréés par Miele.
- ▶ Si l'armoire à vin a été réparée par un service après-vente non agréé par Miele, tout recours en garantie sera rejeté.
- ▶ Les pièces défectueuses ne doivent être remplacées que par des pièces de rechange d'origine Miele. Les pièces de rechange d'origine sont les seules dont Miele garantit qu'elles remplissent les conditions de sécurité.

Prescriptions de sécurité et mises en garde

► Cette cave à vin est équipée 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. Pour des raisons de sécurité, seul un professionnel agréé par Miele ou le SAV Miele est habilité à la remplacer. Cette cave à vin dispose de sources lumineuses de la classe d'efficacité énergétique G.

Utilisation conforme

► L'armoire à vin est conçue pour une classe climatique définie (plage de température ambiante), dont les limites doivent être respectées. La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'armoire à vin. Une température ambiante plus basse entraîne un arrêt prolongé du compresseur et l'armoire à vin ne peut alors maintenir la température voulue.

► Les prises d'air ne doivent être ni couvertes ni obstruées. Cela gênerait la circulation d'air, la consommation d'électricité augmenterait et il n'est pas à exclure que des composants s'endommagent.

► Si vous stockez des produits contenant de la graisse ou de l'huile à l'intérieur de la cave à vin, veillez à ce que ni graisse ni huile n'entrent en contact avec les pièces en matière plastique de l'appareil. Ces substances pourraient endommager le matériau synthétique qui risquerait de se fendre ou de se déchirer.

► Risque d'incendie et d'explosion. N'entreposez aucun produit explosif ni aucun produit contenant un gaz propulseur (par ex. une bombe aérosol) dans la cave à vin. Certains mélanges gazeux inflammables risquent de prendre feu au contact de composants électriques.

► Risque d'explosion. Ne faites pas fonctionner d'appareils électriques dans votre cave à vin. Il existe un risque de formation d'étincelles.

Prescriptions de sécurité et mises en garde

Appareils en inox

- ▶ Ne collez jamais d'adhésif sur votre appareil : la fine pellicule qui protège l'acier inoxydable de votre appareil s'en trouverait abîmée et perdrait son effet protecteur contre les salissures. Ne collez jamais de post-it, de scotch ou autre matériau collant sur les surfaces en inox.
- ▶ Les surfaces de votre appareil sont susceptibles de se rayer. En effet, un simple aimant peut provoquer des rayures.

Accessoires et pièces détachées

- ▶ N'utilisez que 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 deviennent caduques.
- ▶ Miele offre une garantie d'approvisionnement de 10 ans minimum jusqu'à 15 ans pour les pièces détachées destinées au maintien en état de fonctionnement après l'arrêt de la production en série de votre cave à vin.

Prescriptions de sécurité et mises en garde

Nettoyage et entretien

- ▶ Ne traitez pas le joint de porte avec de l'huile ou de la graisse. Cela le rendrait poreux à la longue.
- ▶ La vapeur d'un nettoyeur vapeur peut entrer en contact avec les éléments sous tension et provoquer un court-circuit. N'utilisez pas de nettoyeur vapeur pour nettoyer ou dégivrer l'armoire à vin.
- ▶ Les objets pointus ou tranchants risquent d'endommager les générateurs de froid, ce qui compromettrait le bon fonctionnement de l'armoire à vin. N'utilisez donc pas d'objets pointus ou tranchants pour
 - éliminer des couches de givre,
 - décoller des résidus tels que des étiquettes.

Transport

- ▶ L'armoire à vin doit impérativement être transportée à la verticale et dans son emballage afin de ne subir aucun dommage.
- ▶ Risque de dommages corporels et matériels. La cave à vin étant très lourde, transportez-la à deux personnes.

Elimination de l'appareil usagé

- ▶ Le cas échéant, détruisez la serrure présente sur la porte de votre ancienne armoire à vin avant de l'éliminer. Vous éviterez ainsi que des enfants ne s'enferment dedans en jouant et se mettent en danger.
- ▶ Les projections d'agent réfrigérant peuvent provoquer des lésions oculaires ! N'endommagez aucune partie du circuit de refroidissement, par exemple
 - en perçant les tubulures de l'évaporateur qui contiennent de l'agent réfrigérant,
 - en pliant les conduites rigides,
 - ou en rayant le revêtement de surface.

Votre contribution à la protection de l'environnement

Élimination de l'emballage de transport

Les emballages ont pour fonction de protéger votre armoire à vin des dommages dus au transport. Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés d'après des critères d'écologie et de facilité d'élimination. Ils sont donc recyclables.

Le recyclage de l'emballage dans le circuit des matériaux économise des matières premières et réduit le volume des déchets. Votre agent reprend l'emballage sur place.

Recyclage de votre ancien appareil

Les appareils électriques et électroniques contiennent souvent des matériaux précieux. Cependant, ils contiennent aussi certaines substances, mélanges et pièces nécessaires à leur bon fonctionnement et à leur sécurité. 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 votre appareil usagé avec les ordures ménagères.



Au lieu de cela, rappez votre appareil dans un point de collecte officiel spécialement dédié à la récupération et au recyclage des appareils électriques et électroniques, mis à disposition par

votre commune, municipalité ou votre revendeur, ou chez Miele. Vous êtes légalement responsable de la suppression des éventuelles données à caractère personnel figurant sur l'ancien appareil à éliminer.

Veillez à ce que les tubulures de votre cave à vin ne soit pas endommagées en attendant son évacuation en vue de son élimination dans le respect des normes environnementales.

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

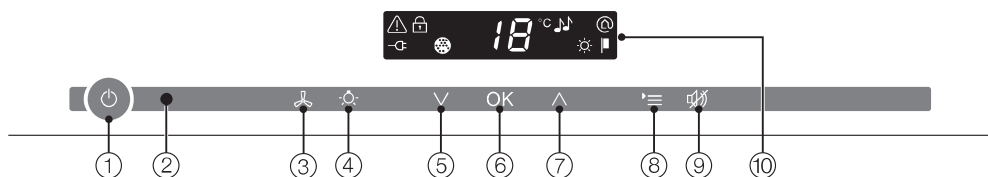
Veillez, en attendant l'évacuation de l'appareil, à tenir celui-ci hors de portée des enfants. Vous trouverez les informations s'y rapportant au chapitre "Prescriptions de sécurité et mises en garde" de ce mode d'emploi.

Économiser de l'énergie

	Consommation d'énergie normale	Forte consommation d'énergie
Installation/Entretien	Dans des pièces aérées.	Dans des pièces fermées, non aérées.
	Sans exposition directe aux rayons du soleil.	Exposition directe aux rayons du soleil.
	Loin d'une source de chaleur (radiateur, cuisinière).	Près d'une source de chaleur (radiateur, cuisinière).
	Température ambiante idéale aux alentours de 20 °C.	Température ambiante plus élevée à partir de 25 °C.
	Ne pas obstruer les prises d'air et les dépoussiérer régulièrement.	Prises d'air obstruées ou poussiéreuses.
Réglage de la température	10 °C à 12 °C	Plus la température réglée est basse, plus la consommation d'énergie est élevée !
Utilisation	Disposition des clayettes en bois comme à la livraison.	
	N'ouvrir la porte de l'appareil que si nécessaire et aussi brièvement que possible. Ranger les bouteilles de vin bien triées.	Le fait d'ouvrir souvent et longtemps la porte entraîne une déperdition de froid et un afflux d'air ambiant chaud. L'armoire à vin essaie alors de se refroidir et la durée de fonctionnement du compresseur augmente.
	Ne pas surcharger les compartiments, afin que l'air puisse circuler.	Une mauvaise circulation d'air provoque une baisse de la puissance frigorifique.









Description de l'appareil

Panneau de commande

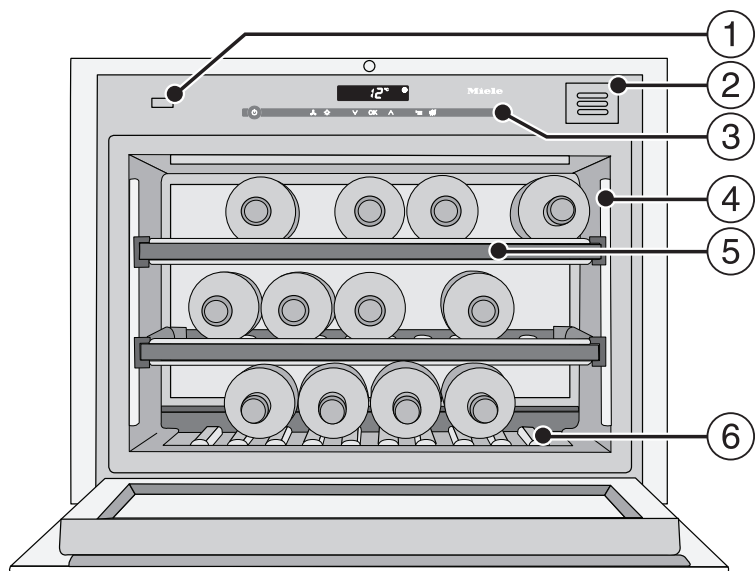


- ① Mise en marche/Arrêt de l'ensemble de la cave à vin
- ② Interface optique (uniquement pour le service après-vente)
- ③ Activation/Désactivation la fonction DynaCool (humidité de l'air constante)
- ④ Activation/Désactivation l'éclairage de présentation
- ⑤ Réglage de la température (∨ : plus froid)
- ⑥ Confirmation d'une sélection (touche OK)
- ⑦ Réglage de la température (∧ : plus chaud)
- ⑧ Sélection/Désélection du mode de réglage
- ⑨ Désactivation de l'alarme de température ou de porte
- ⑩ Écran avec affichage de la température et symboles (les symboles ne sont visibles qu'en mode de réglage ; voir le tableau pour plus d'explications sur les symboles)

Explication des symboles

Symbole	Signification	Fonction
	Verrouillage	Sécurité empêchant l'arrêt involontaire et la modification des réglages
	Signaux sonores	Possibilités de sélection de bip des touches et d'avertisseur sonore en cas d'alarme de porte.
	Miele@home	Visible seulement si le module de communication ou la clé de communication Miele@home est installé(e) et connecté(e)
	Mode expo (visible uniquement lorsque le mode expo est activé)	Désactivation du mode expo
	Luminosité de l'affichage	Réglage de la luminosité de l'affichage
	Filtre Active AirClean	S'allume lorsque le filtre doit être remplacé
	Raccordement au réseau électrique (visible uniquement lorsque la cave à vin est hors tension)	Confirme que la cave à vin est bien raccordée électriquement, clignote en cas de panne de courant
	Alarme (visible uniquement en cas d'alarme de porte ou de température)	S'allume en cas d'alarme de porte, clignote en cas d'alarme de température, de coupure de courant et d'autres messages d'anomalie

Description de l'appareil




- ① Dispositif d'ouverture de porte (Push2open)
- ② Filtre Active AirClean
- ③ Panneau de commande
- ④ Baguette d'éclairage
- ⑤ Clayettes en bois avec liteau pour étiquettes (cadres FlexiFrame avec Note-Board)
- ⑥ Clayette décorative
(La clayette décorative peut être retirée. La plaque signalétique se trouve sous la clayette décorative.)

Utiliser correctement le dispositif d'ouverture de porte

Le système Push2open sur votre cave à vin vous permet d'ouvrir facilement la porte de l'appareil. La porte de l'appareil de votre cave à vin est sensible à la pression.

Lorsque vous recevez votre appareil, le système Push2open est désactivé. Cette fonction ne doit être activée qu'après avoir actionné la touche Marche/Arrêt (voir "Mise en marche/Arrêt de la cave à vin") après installation dans la niche.

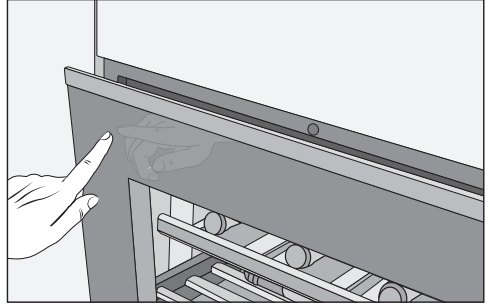
Ouvrir la porte de l'appareil

 Risque de dommages dû à une manipulation incorrecte du dispositif d'ouverture de porte.


Bloquer la porte de l'appareil lors de l'ouverture et pousser ou maintenir le dispositif d'ouverture de porte lors de la fermeture peut endommager ce dernier.

Ne manipulez pas le dispositif d'ouverture de porte.

Pour remettre le dispositif d'ouverture de porte en position initiale, débranchez la prise de l'appareil puis rebranchez-la au bout de cinq secondes.



- Appuyez brièvement **contre la zone supérieure gauche de la porte de l'appareil** puis relâchez. La porte de l'appareil s'ouvre automatiquement.
- Ouvrez ensuite la porte de l'appareil en grand.

 Risque de dommages dû à une manipulation incorrecte de la porte ouverte.

Des dommages peuvent être engendrés par le chargement de la porte en position ouverte.

Ne posez aucun objet sur la porte ouverte.

Protection contre l'ouverture involontaire : si vous n'ouvrez pas la porte, cette dernière se referme automatiquement au bout d'env. 3 secondes.

Fermer la porte de l'appareil

- Appuyez sur la porte pour la fermer.

Faites attention que la porte de l'appareil ne s'ouvre pas involontairement lorsque vous manipulez des aimants à proximité immédiate devant la porte de la cave à vin. Cet effet secondaire est imputable au mécanisme de fermeture de porte de la cave à vin.

Accessoires

Accessoires fournis avec l'appareil

Craie

Utilisez la craie fournie pour écrire sur les bandeaux magnétiques des clayettes. Vous visualiserez ainsi parfaitement les types de vins entreposés.

Filtre Active AirClean

Le filtre Active AirClean assure une circulation d'air optimale et, ainsi, une excellente qualité de l'air dans l'armoire à vin.

Barres en bois pour le stockage dans le sens de la largeur

En utilisant les baguettes en bois fournies pour le stockage dans le sens de la largeur, vous avez la possibilité de conserver aussi les bouteilles de vin plus longues dans l'armoire à vin, par exemple des magnums.

Accessoires disponibles en option

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

Clé Wi-Fi (Miele@home)

Avec la clé Wi-Fi, votre cave à vin sera dotée d'une capacité de communication afin que les caractéristiques de l'appareil puissent être consultées à tout moment.

La clé Wi-Fi doit être installée par le SAV.

Chiffon microfibre polyvalent

Le chiffon microfibre contribue à éliminer les traces de doigts et les petites salissures sur les façades en inox, les panneaux d'appareil, les fenêtres, les meubles, les vitres de voiture, etc.

Kit MicroCloth

Le kit MicroCloth se compose d'une lavette universelle, d'une lavette à verre et d'une lavette de polissage. Les lavettes sont très résistantes et anti-déchirures. Elles contiennent des microfibrilles très fines qui assurent une haute performance de nettoyage.

Filtre Active AirClean

Description, voir "Accessoires fournis avec l'appareil".

Possibilité de commander des accessoires en option sur la boutique en ligne Miele. Vous pouvez également les obtenir auprès du service après-vente Miele (voir à la fin de ce mode d'emploi) et de votre revendeur Miele.

Mise en marche et arrêt de l'armoire à vin

Avant la première utilisation

Matériaux d'emballage

- Retirez tout l'emballage qui se trouve à l'intérieur de l'appareil.

Film de protection (selon le modèle)

Les surfaces en inox sont recouvertes d'un film destiné à les protéger durant le transport.

- Retirez ce film de protection après avoir encastré la cave à vin. Commencez à l'enlever par un des coins du haut.

Nettoyer la cave à vin

Veuillez respecter les indications figurant au chapitre "Nettoyage et entretien".

- Nettoyez l'intérieur de l'appareil et les accessoires.

Utiliser la cave à vin

Pour utiliser cette cave à vin, il suffit d'effleurer du doigt les touches sensibles.

Chaque contact est confirmé par un bip sonore. Vous pouvez désactiver ce bip si vous le souhaitez (voir "Autres réglages – Signalisation sonore 🎵").

Mise en marche de la cave à vin

Dès que la cave à vin est branchée sur le réseau électrique, le symbole de raccordement au réseau ⚡ apparaît à l'écran peu de temps après.



- Effleurez la touche Marche/Arrêt.

Le symbole de raccordement au réseau ⚡ s'éteint et la cave à vin commence à refroidir.


Lors de la première mise en service, le symbole de l'alarme ⚠️ clignote jusqu'à ce que la température réglée correspondante soit atteinte.


L'éclairage intérieur s'allume lorsque vous ouvrez la porte de l'appareil.

Mise en marche et arrêt de l'armoire à vin

Arrêt de l'armoire à vin



- Effleurez la touche Marche/Arrêt.
Si ce n'est pas possible, c'est que le verrouillage  est enclenché !

L'affichage de température s'éteint et le symbole de raccordement au réseau  apparaît à l'écran.

L'éclairage intérieur s'éteint et le processus de réfrigération est désactivé.

En cas d'absence prolongée

Si la cave à vin doit rester longtemps sans fonctionner :

- éteignez la cave à vin,
- débranchez la fiche de raccordement de l'appareil ou désactivez le(s) fusible(s) de l'installation électrique,
- nettoyez la cave à vin, et
- laissez la cave à vin ouverte afin d'aérer suffisamment et d'éviter ainsi la formation de mauvaises odeurs.

En cas d'arrêt prolongé de la cave à vin, de la moisissure risque de se former si la porte de l'appareil reste fermée et si l'appareil n'a pas été nettoyé.

Nettoyez impérativement la cave à vin.

Procéder à d'autres réglages

Certains réglages ne peuvent être effectués qu'en mode de réglage.

Lorsque vous vous trouvez en mode de réglage, l'alarme de porte est automatiquement supprimée.

Verrouillage


Le verrouillage vous permet de protéger l'armoire à vin en empêchant :

- sa mise hors tension involontaire,
- une modification involontaire de la température,
- la sélection involontaire de la fonction DynaCool,
- l'activation involontaire de l'éclairage de présentation.

Activer/désactiver le verrouillage




- appuyez sur la touche des réglages.

Tous les symboles sélectionnables apparaissent à l'écran, et le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.


Le dernier réglage sélectionné clignote à l'écran et le symbole  s'allume.



- En appuyant sur la touche \wedge ou \vee , vous pouvez maintenant choisir d'activer ou de désactiver le verrouillage :
 O : verrouillage désactivé
 I : verrouillage activé




- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.

Le réglage choisi est enregistré et le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche des réglages pour quitter le mode de réglage. Sinon, l'électronique quittera automatiquement le mode de réglage au bout d'une minute environ.

Lorsque le verrouillage est activé, le symbole  s'allume à l'écran.

Procéder à d'autres réglages

Signaux sonores 🎵

L'armoire à vin est dotée de signaux sonores tels que le bip des touches et le signal sonore en cas d'alarme de porte ou de température.


Il est possible d'activer ou de désactiver le bip des touches ainsi que le signal sonore en cas d'alarme de porte, mais l'alarme de température ne peut pas être désactivée.

Vous avez le choix entre quatre réglages possibles. L'appareil est réglé en usine sur le réglage 3, à savoir que le bip des touches et l'alarme de porte sont activés.

Activation/Désactivation des signaux sonores



- Appuyez sur la touche des réglages.

Tous les symboles sélectionnables apparaissent à l'écran et le symbole  clignote.



- Appuyez plusieurs fois sur les touches de réglage de la température (\wedge ou \vee), jusqu'à ce que le symbole 🎵 clignote.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.

Le dernier réglage sélectionné clignote à l'écran et le symbole 🎵 s'allume.



- En appuyant sur la touche \wedge ou \vee , vous pouvez désormais choisir :
 - 0 : bip des touches désactivé ; alarme de porte désactivée
 - 1 : bip des touches désactivé ; alarme de porte activée (au bout de 4 minutes)
 - 2 : bip des touches désactivé ; alarme de porte activée (au bout de 2 minutes)
 - 3 : bip des touches activé ; alarme de porte activée (au bout de 2 minutes).



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.

Le réglage choisi est enregistré et le symbole 🎵 clignote.



- Pour quitter le mode de réglage, effleurez la touche correspondante. Sans action de votre part, l'électronique quitte automatiquement le mode de réglage au bout d'une minute environ.

Luminosité de l'affichage ☀


Vous pouvez adapter l'intensité lumineuse de l'affichage à la luminosité ambiante.

La luminosité de l'affichage peut être modifiée par degrés, de 1 à 3. Le réglage d'usine est le niveau 3 (luminosité maximale).


Modifier la luminosité de l'affichage



- appuyez sur la touche des réglages.


Tous les symboles sélectionnables apparaissent à l'écran, et le symbole  clignote.



- Appuyez plusieurs fois sur les touches de réglage de la température (\wedge ou \vee), jusqu'à ce que le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.


Le dernier réglage sélectionné clignote à l'écran et le symbole  s'allume.



- En appuyant sur la touche \wedge ou \vee , vous pouvez maintenant modifier la luminosité de l'affichage :
1 : luminosité minimale
2 : luminosité intermédiaire
3 : luminosité maximale.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.

Le réglage choisi est enregistré et le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche des réglages pour quitter le mode de réglage. Sinon, l'électronique quittera automatiquement le mode de réglage au bout d'une minute environ.

Température et qualité de l'air optimales

Le processus de vieillissement du vin est fonction des conditions ambiantes. De ce fait, non seulement la température, mais aussi la qualité de l'air constituent des facteurs décisifs pour la conservation du vin.

Cette cave à vin offre les conditions optimales pour le stockage de votre vin, soit une température constante et parfaitement adaptée au vin, un taux d'humidité de l'air accru et un environnement exempt d'odeurs.

De plus, l'armoire à vin garantit (contrairement à un réfrigérateur) un environnement présentant très peu de vibrations, afin que le processus de maturation du vin ne soit pas perturbé.

La température optimale

Vous pouvez conserver vos vins à une température comprise entre 6 et 18 °C. Si vous souhaitez entreposer du vin blanc et du vin rouge ensemble, optez pour une température entre 12 et 14 °C. Cette température convient aux vins rouges et aux vins blancs. Il convient de sortir et d'ouvrir vos bouteilles de vin rouge au moins deux heures avant leur dégustation, de manière à ce le vin s'oxygène et que ses arômes se développent.

Si la température de conservation est trop élevée (supérieure à 22 °C), le vin vieillit trop vite, ce qui empêche les arômes de continuer à se développer. Si la température de conservation est trop basse (inférieure à 5 °C), à l'inverse, le vin ne peut pas arriver à maturation de façon optimale.

Le vin se dilate à la chaleur et se contracte sous l'effet du froid – les variations de température sont source de stress pour le vin et la maturation s'en trouve interrompue. C'est pourquoi il est essentiel de maintenir une température pratiquement constante.

Type de vin	Température de dégustation conseillée*
Vins rouges légers et fruités :	+14 °C à +16 °C
Vins rouges opulents :	+18 °C
Vins rosés :	+8 °C à +10 °C
Vins blancs délicats et aromatiques :	+8 °C à +12 °C
Vins blancs opulents ou doux :	+12 °C à +14 °C
Champagne, vin mousseux, prosecco :	+6 °C à +10 °C

* Le vin ayant tendance à se réchauffer une fois servi, nous recommandons de le conserver à 1 ou 2 °C de moins que la température de dégustation conseillée.

Conseil : Les vins rouges opulents doivent être ouverts 2 à 3 heures avant dégustation, afin qu'ils puissent se gorger d'oxygène et libérer ainsi tous leurs arômes.

Température et qualité de l'air optimales

Dispositif de sécurité en cas de température ambiante basse

Afin que le vin soit protégé contre les basses températures, un thermostat de sécurité garantit que la température à l'intérieur de l'appareil ne puisse pas chuter trop fortement. Si jamais la température ambiante devient trop basse, un système de chauffage s'enclenche automatiquement à l'intérieur de l'appareil et maintient ainsi la température intérieure à un niveau constant. Si la température ambiante continue de baisser, l'appareil se déclenche alors automatiquement.

Régler la température

- Réglez la température au moyen des deux touches situées sous l'affichage.

Il suffit pour cela d'appuyer sur la touche



- la température diminue



- la température augmente.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection
ou

- attendez environ 5 secondes après la dernière pression sur la touche.

Pendant que vous effectuez le réglage, la température clignote à l'affichage.

En tapant sur les touches, vous pouvez observer les modifications suivantes sur l'affichage :

- Première saisie : la **dernière valeur de température réglée** s'affiche en clignotant.
- À chaque nouvelle pression sur la touche : la température se modifie par pas de 1 °C.
- En laissant le doigt sur la touche : la température change en continu.

Lorsque la valeur de température la plus haute ou la plus basse est atteinte, un bip négatif se fait entendre (si le bip des touches est activé).

Environ 5 secondes après la dernière action sur la touche, la valeur de température **effective** régnant momentanément dans la cave à vin apparaît automatiquement dans l'affichage.

Si vous avez modifié la température, il faut un peu de temps avant de parvenir à la température souhaitée.

L'affichage de température à l'écran indique toujours la température **effective**.

Température et qualité de l'air optimales

Possibilités de réglage de la température

La température est réglable entre 5 et 20 °C.

Affichage de température


En mode de fonctionnement normal, l'affichage de température à l'écran indique la température effective.

Si la température à l'intérieur d'une zone n'est pas comprise dans la gamme d'affichage possible, seuls des tirets apparaissent à l'écran.

En fonction de la température ambiante et du réglage choisi, cela peut prendre quelques heures avant que la température souhaitée soit atteinte et reste affichée en permanence.

Qualité de l'air et taux d'humidité

L'humidité de l'air est trop faible pour du vin dans un réfrigérateur classique, c'est pourquoi le réfrigérateur n'est pas adapté au stockage du vin. Il est très important pour le stockage du vin d'avoir une humidité de l'air importante, afin que le bouchon reste humide à l'extérieur. Le bouchon sèche par l'extérieur lorsque l'humidité de l'air est faible et n'obtient pas la bouteille de manière étanche. Les bouteilles de vin doivent donc également être entreposées à plat pour que le vin maintienne le bouchon humide de l'intérieur. Si de l'air entre dans la bouteille, le vin est inévitablement gâché !

 Risque de dommages dû à une humidification supplémentaire. L'humidité de l'air augmente et génère de la condensation à l'intérieur de la cave à vin. L'eau de condensation peut endommager cette dernière, par de la corrosion, entre autres.

Ne **pas** humidifier davantage l'atmosphère à l'intérieur de la cave à vin en y déposant, par exemple, un bol d'eau.

Température et qualité de l'air optimales

Utiliser la fonction DynaCool (humidité de l'air constante)

La fonction DynaCool permet d'augmenter le taux d'humidité relatif de la cave à vin. Cela garantit ainsi un taux d'humidité et une température homogènes, pour une stabilité des conditions de stockage de vos vins. Cela permet d'obtenir sur la durée le même climat que dans une cave à vin traditionnelle.

Activer la fonction DynaCool

Si vous souhaitez utiliser votre cave à vin pour y entreposer du vin à long terme, il est recommandé de toujours activer la fonction DynaCool.



- Effleurez la touche d'activation/désactivation de la fonction DynaCool pour qu'elle soit allumée sur fond jaune.

Même si le système DynaCool n'est pas activé, la cave à vin met les ventilateurs automatiquement en marche dès que le refroidissement s'enclenche. Ceci permet de maintenir un climat optimal pour le vin.

Les ventilateurs s'arrêtent automatiquement pendant un certain temps dès que la porte s'ouvre !

Désactiver la fonction DynaCool

L'activation de la fonction DynaCool entraînant une légère augmentation de la consommation d'énergie et du niveau sonore de la cave à vin, vous pouvez désactiver la fonction DynaCool de temps en temps.



- Effleurez la touche d'activation/désactivation de la fonction DynaCool pour qu'elle ne soit plus allumée sur fond jaune.

Température et qualité de l'air optimales

Circulation de l'air avec le filtre Active AirClean


Le filtre Active AirClean assure une circulation d'air optimale et, ainsi, une excellente qualité de l'air dans l'armoire à vin.

De l'air extérieur frais pénètre dans l'appareil par le filtre Active AirClean.

Puis les ventilateurs le diffusent uniformément (fonction DynaCool) à l'intérieur de l'appareil.

Le filtrage de l'air extérieur par le filtre Active AirClean garantit que seul de l'air frais, exempt de poussière et d'odeurs, pénètre dans l'appareil.


Votre vin est ainsi également protégé d'une éventuelle transmission d'odeurs, car les odeurs peuvent passer dans le vin à travers le bouchon.

Les filtres Active AirClean doivent régulièrement être changés, ce que vous rappelle un indicateur à l'écran  (voir "Filtre Active AirClean").

Alarme de température et de porte


L'armoire à vin est équipée d'un système d'alarme qui vous avertit lorsque la température augmente ou chute accidentellement, ce qui risquerait de nuire à la qualité du vin.

Alarme de température

Si la température monte ou descend d'une certaine valeur, le symbole d'alarme  clignote à l'écran. De plus, un signal sonore retentit.

Les signaux acoustique et optique réagissent par exemple

- lorsque vous enclenchez l'armoire à vin, dans la mesure où la température diffère trop fortement de la température sélectionnée,
- lorsque trop d'air chaud pénètre à l'intérieur de l'appareil lors du tri ou du retrait de bouteilles de vin,
- lorsque vous rangez un grand nombre de bouteilles de vin,
- après une panne de courant.

Dès que l'appareil n'est plus en état d'alarme, le signal sonore s'arrête et le symbole d'alarme  s'éteint.


Désactiver l'alarme de température

Si le signal sonore vous gêne, vous pouvez le désactiver avant qu'il ne s'arrête de lui-même.




- Appuyez sur la touche de désactivation de l'alarme de température.


Le signal sonore s'arrête.

Le symbole de l'alarme  clignote jusqu'à ce que l'appareil ne soit plus en état d'alarme.

Alarme de température et de porte

Alarme de porte

Si la porte de l'appareil reste ouverte pendant plus de deux minutes environ, un signal sonore retentit. Le symbole d'alarme  s'affiche à l'écran.

Dès que la porte de l'appareil est refermée, le signal sonore s'arrête et le symbole d'alarme  s'éteint.


Arrêt prématuré de l'alarme de porte

Si le signal sonore vous gêne, vous pouvez le désactiver avant qu'il ne s'arrête de lui-même.



- Appuyez sur la touche de désactivation de l'alarme de porte.

Le signal sonore s'arrête.

Le symbole d'alarme  reste allumé jusqu'à ce que la porte de l'appareil soit refermée.

Si aucun signal sonore ne retentit alors qu'il y a une alarme de porte, cela signifie que l'avertisseur sonore a été désactivé dans le mode de réglage (voir "Procéder à d'autres réglages – Signaux sonores").

Si vous souhaitez présenter vos bouteilles de vin même lorsque la porte est fermée, vous pouvez régler l'éclairage intérieur de sorte qu'il reste allumé même quand la porte est fermée.

L'utilisation de LED dans les baguettes d'éclairage permet d'exclure toute détérioration du vin due à la chaleur ou aux rayons UV.

Activer et désactiver l'éclairage de présentation



- Effleurez la touche d'activation/désactivation de l'éclairage de présentation pour qu'elle soit allumée sur fond jaune.

L'éclairage intérieur est maintenant activé, même lorsque la porte de l'appareil est fermée.

Pour désactiver à nouveau l'éclairage de présentation,

- effleurez la touche d'activation/désactivation de la fonction d'éclairage de présentation pour qu'elle ne soit plus allumée sur fond jaune.

L'éclairage intérieur est maintenant désactivé lorsque la porte de l'appareil est fermée.

Modifier l'intensité de l'éclairage de présentation

Il est possible de modifier l'intensité de l'éclairage de présentation.



- Effleurez la touche d'activation/désactivation de l'éclairage de présentation pour qu'elle soit allumée sur fond jaune.
- Appuyez de nouveau sur la touche sensible de l'éclairage de présentation (environ quatre secondes) jusqu'à ce que *l* clignote à l'écran (au bout de deux secondes, *h* clignote).
- Modifiez l'intensité de l'éclairage à l'aide des touches de réglage de la température (∇ et \wedge). Maintenez-les enfoncées. Le réglage s'effectue automatiquement et sans étape intermédiaire. L'intensité de l'éclairage ne varie pas à l'écran.

Lorsque vous effleurez la touche



- l'intensité de l'éclairage diminue



- l'intensité de l'éclairage augmente.

Eclairage de présentation



- Appuyez sur la touche OK pour confirmer le réglage choisi.

L'intensité de l'éclairage que vous venez de sélectionner sera enregistrée. La température s'affiche de nouveau à l'écran.

Dès que la porte de l'appareil est fermée, l'éclairage de présentation s'allume à l'intensité réglée. Dès que la porte est ouverte, l'éclairage intérieur normal se rallume.

Réglage de la durée de l'éclairage de présentation

À la livraison, la durée de l'éclairage de présentation est réglée sur 30 minutes. Vous pouvez régler la durée de l'éclairage sur 30, 60 ou 90 minutes, et jusqu'à 00 (infini). L'intensité de l'éclairage de présentation correspond maintenant à vos souhaits.

- Ouvrez la porte de l'appareil.



- Appuyez sur la touche permettant d'activer et de désactiver l'éclairage de présentation, de sorte que sa couleur de fond passe au jaune.
- Appuyez de nouveau sur la touche sensitive de l'éclairage de présentation (environ deux secondes) jusqu'à ce que *h* clignote à l'écran.
- Modifiez la durée de l'éclairage à l'aide des touches de réglage de la température (∇ et \wedge). Les durées (en minutes) clignotent à chaque fois à l'écran.

Il suffit pour cela d'appuyer sur la touche



- La durée de l'éclairage diminue de 30 minutes.




- La durée de l'éclairage augmente de 30 minutes.



- Appuyez sur la touche OK pour confirmer le réglage choisi.

La durée d'éclairage réglée est sauvegardée. L'affichage de température réapparaît à l'écran.

La durée d'éclairage réglée repart à zéro chaque fois que la porte de l'appareil est ouverte ou fermée.

 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).


Stockage des bouteilles de vin

Les vibrations et les mouvements ont des répercussions négatives sur le processus de maturation du vin, ce qui peut altérer le goût du vin.

Pour garantir le stockage idéal des autres bouteilles après en avoir retiré l'une ou l'autre, essayez d'entreposer les sortes de vin similaires sur les mêmes clayettes, dans la mesure du possible. Par ailleurs, il est déconseillé d'empiler les bouteilles sur une même clayette.


Dans l'idéal, les bouteilles de vin devraient toujours être stockées à l'horizontale, afin que le bouchon en liège reste humide et que l'air ne puisse pas pénétrer à l'intérieur de la bouteille.

Conseil : Il est également recommandé d'augmenter l'humidité de l'air dans la cave à vin pour la conservation des bouteilles munies d'un bouchon en liège (voir chapitre "Température et qualité de l'air optimales", section "Utilisation de DynaCool (humidité de l'air constante) 🍷").

 Risque de blessures par chute de bouteilles de vin.

Certaines bouteilles peuvent être coincées sur les clayettes en bois situées au-dessus et chuter de la cave à vin lorsque vous tirez sur les clayettes.

Tirez toujours lentement et avec précaution les clayettes en bois.

 Risque de dommages et de blessures par bris de verre.

Si des clayettes ou des bouteilles dépassent à l'avant, vous risquez d'endommager la porte en verre en la fermant.

Veillez à ce que les clayettes et les bouteilles ne fassent pas obstacle à la fermeture de porte !

N'obstruez pas les fentes de ventilation et d'aération sur la paroi arrière – elles sont essentielles pour la puissance frigorifique !

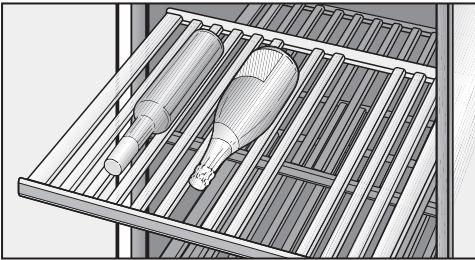
Stockage des bouteilles de vin

Hauteur maximale des bouteilles de vin stockées

Pour pouvoir les stocker dans la cave à vin, les bouteilles ne doivent pas dépasser la hauteur suivante :

	hauteur max.
bouteille de vin entreposée dans le sens de la longueur (standard)	310 mm
bouteille de vin stockée dans le sens de la largeur (voir "Entreposage transversal des bouteilles")	437 mm

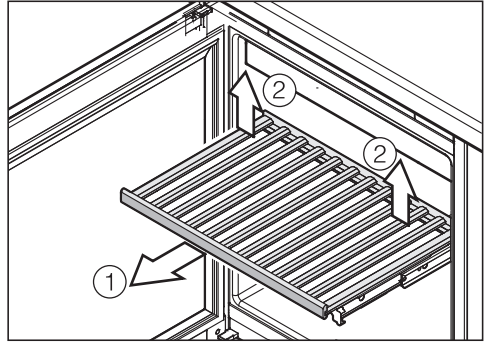
Clayettes en bois



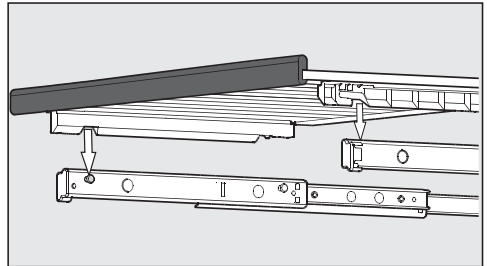
Les clayettes en bois montées sur rails télescopiques sont extractibles, ce qui facilite le retrait et l'entreposage des bouteilles de vin.

Déplacer les clayettes en bois

Vous pouvez retirer et réinstaller les clayettes en bois à votre guise.

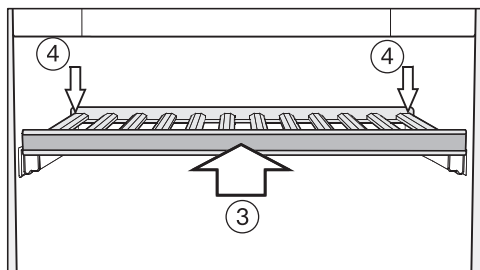


- Tirez la clayette en bois vers l'avant jusqu'à la butée ①.
- Retirez la clayette en bois à l'arrière, en la soulevant à droite et à gauche ②.
- Retirez la clayette en bois vers l'avant.



- Pour remettre la clayette en place, sortez les rails, puis glissez la clayette dans ces derniers. Les encoches sur la clayette en bois correspondent aux butées sur les rails. La réglette magnétique est alors visible à l'avant.

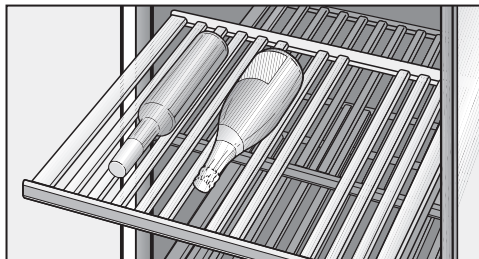
Stockage des bouteilles de vin



- Poussez la clayette en bois au fond jusqu'à la butée ③.
- Poussez la clayette en bois jusqu'au bout, de sorte qu'elle s'encliquette à l'avant.
- Poussez la clayette en bois vers le bas à l'arrière, de sorte qu'elle s'encliquette à l'arrière ④.

Réglage des clayettes en bois

Vous pouvez positionner les baguettes qui permettent de compartimenter la clayette en bois selon la taille de vos bouteilles. Chaque bouteille bénéficie ainsi d'un maintien sur mesure.



- Pour déplacer ou retirer une baguette de la clayette, tirez cette baguette vers le haut. Vous pouvez ainsi créer des conditions de stockage optimales pour chaque bouteille de vin.

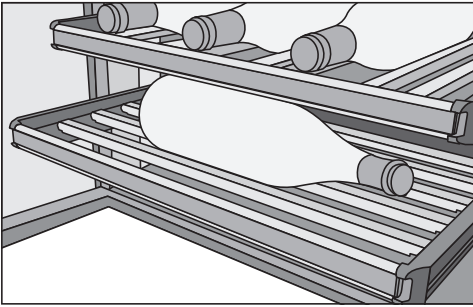
Les baguettes de la clayette de décoration (tout en bas de l'appareil) ne peuvent pas être réglées.

Stockage des bouteilles de vin

Stockage des bouteilles de vin dans le sens de la largeur

En utilisant les baguettes en bois fournies pour le stockage dans le sens de la largeur, vous avez la possibilité de conserver aussi les bouteilles de vin plus longues dans l'armoire à vin, par exemple des magnums.

Si vous souhaitez entreposer des bouteilles de vin dans le sens de la largeur, veillez à ce qu'elles ne dépassent pas 437 mm de hauteur.

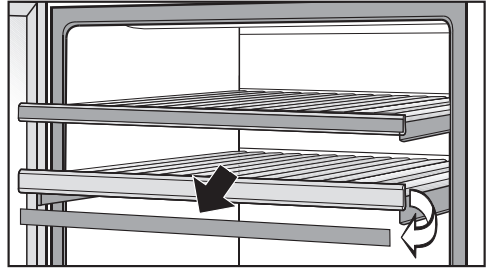


- Retirez toutes les barres transversales d'une clayette en bois et remplacez-les par les baguettes fournies pour le stockage dans le sens de la largeur.

Identifier les bouteilles

Pour avoir un bon aperçu des types de vins stockés, vous pouvez écrire sur les bandeaux magnétiques des clayettes en bois, revêtus de peinture ardoise.

Pour cela, utilisez la craie fournie. Vous pouvez écrire directement sur le bandeau magnétique ou bien le retirer de la clayette :



- Saisissez le bandeau magnétique par les côtés puis tirez légèrement dessus afin qu'elle se détache de la clayette en bois. Les bandeaux magnétiques sont fixés à la clayette par des aimants.
- Vous pouvez effacer les inscriptions indésirables du bandeau magnétique au moyen d'un chiffon humide.

⚠ Risque de dommages dû à un produit de nettoyage inadapté. Le revêtement pour tableau peut être endommagé en cas de nettoyage des bandeaux magnétiques avec un produit de nettoyage. Nettoyez les bandeaux magnétiques uniquement à l'eau claire.

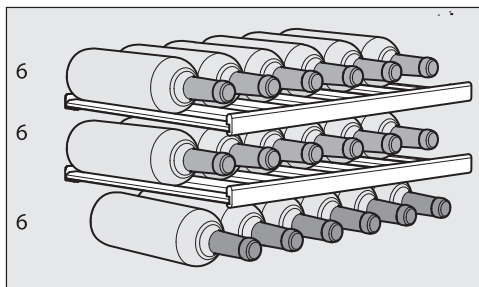
- Écrivez sur le bandeau magnétique en vous servant de la craie fournie, puis remettez-le en place à l'avant de la clayette.

Stockage des bouteilles de vin

Installation de la clayette de déco

- Installez la clayette de déco tout en bas de l'appareil (voir "Description de l'appareil").

Capacité maximale



Vous pouvez stocker jusqu'à 18 bouteilles (de type Bordeaux, 0,75 l ; hauteur de bouteille max. 310 mm) dans la cave à vin.

Cela n'est possible que si toutes les clayettes sont installées (sans utiliser les baguettes pour le stockage dans le sens de la largeur).

⚠ Risque de dommages dû à une surcharge des clayettes.


Une charge supérieure à 25 kg sur une clayette peut engendrer des dommages.

Nous vous déconseillons d'empiler vos bouteilles sur une même clayette.

Le dégivrage de l'armoire à vin est automatique.

Nettoyage et entretien

Veuillez 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 en aucun cas de nettoyeur vapeur pour nettoyer la cave à vin.

La plaque signalétique apposée à l'intérieur de la cave à vin ne doit pas être enlevée. Elle vous sera utile en cas de panne !

Conseils concernant les détergents

Pour éviter d'endommager les surfaces, **ne les nettoyez pas avec**

- des produits nettoyants à base de soude, d'ammoniaque, d'acide ou de chlorure,
- des détergents anticalcaires,
- des détergents abrasifs comme la poudre ou la crème à récurer, les pierres à nettoyer,
- des détergents contenant des solvants,
- des détergents spéciaux pour l'inox,
- des nettoyants pour lave-vaisselle,
- des décapants pour four,
- des produits à vitre (à l'exception de la porte vitrée de l'appareil),
- des éponges abrasives ou des brosses dures comme des grattoirs,
- des gommes détachantes,
- des racloirs à lame aiguisée.

À l'intérieur de la cave à vin, n'utilisez que des produits de nettoyage et d'entretien inoffensifs pour les aliments.

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


Avant de nettoyer l'armoire à vin :

- Éteignez l'armoire à vin.
- Sortez les bouteilles de l'armoire et stockez-les dans un endroit frais.
- Retirez toutes les autres pièces amovibles pour les nettoyer.
- Avant de nettoyer les clayettes en bois, retirez les bandeaux magnétiques (voir "Inscription sur les clayettes en bois").

Enceinte, accessoires, porte de l'appareil

Nettoyez la cave à vin régulièrement, et au moins une fois par mois. Ne laissez pas les salissures sécher mais nettoyez-les immédiatement.

- Nettoyez l'intérieur à l'eau tiède additionnée d'un peu de liquide vaisselle.
- Nettoyez toutes les pièces en bois à l'aide d'un chiffon légèrement humide ; elles **ne doivent pas** être mouillées.


 Risque de dommages dû à un nettoyage incorrect. Le revêtement en peinture ardoise des bandeaux magnétiques peut être endommagé.

N'utilisez **jamais** de produit nettoyant sur les bandeaux magnétiques situés à l'avant sur les clayettes en bois ; lavez-les plutôt à l'eau claire.

- Rincez l'intérieur de l'appareil et les accessoires à l'eau claire puis séchez-les avec un chiffon. Gardez les portes de la cave à vin ouvertes pendant quelques instants.
- Nettoyez la porte de l'appareil avec un nettoyant pour le verre.

Appareils en inox

L'acier inoxydable de la façade de l'appareil est recouvert d'un revêtement haut de gamme (CleanSteel Inox anti-trace). Ce revêtement a un effet anti-salissures et facilite le nettoyage.

 Risque de dommages dus à un nettoyage incorrect.

Le revêtement de surface (CleanSteel Inox antitrace) est endommagé. N'utilisez **aucun produit de nettoyage spécial inox** sur ces surfaces.

N'utilisez **aucun produit d'entretien spécial inox Miele** sur ces surfaces. Cela laisserait des traces visibles !


Nettoyage des fentes d'aération et des prises d'air

Les dépôts de poussière augmentent la consommation d'énergie.

- Nettoyez régulièrement les fentes d'aération et les prises d'air à l'aide d'un pinceau ou de l'aspirateur (utilisez pour ce faire p. ex. la brosse à meuble des aspirateurs Miele).

Nettoyage et entretien

Nettoyer le joint de porte

 Risque de dommages dû à un 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 de porte à l'eau claire et séchez-le ensuite avec un torchon.


Après le nettoyage

- Remettez en place toutes les pièces dans la cave à vin.
- Enclenchez la cave.
- Rangez les bouteilles de vin dans la cave à vin et fermez la porte.

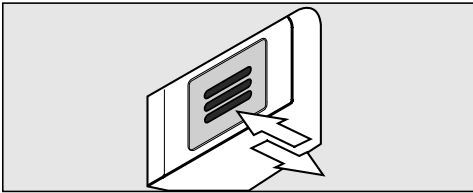
Filtre Active AirClean

Le filtre Active AirClean permet de faire pénétrer de l'air extérieur frais dans l'armoire à vin. Le filtrage de l'air extérieur par le filtre Active AirClean garantit que seul de l'air frais, exempt de poussière et d'odeurs, pénètre dans l'appareil.

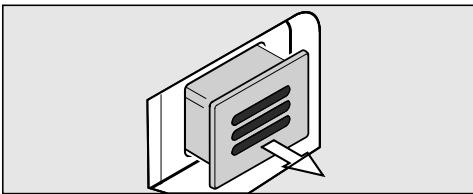
Un message vous rappelle de changer le filtre Active AirClean au plus tard tous les 12 mois.

Dès que le symbole  s'allume pour vous inviter à changer le filtre Active AirClean, vous devez changer le filtre Active AirClean.

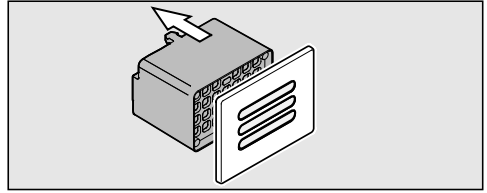
Changer le filtre Active AirClean



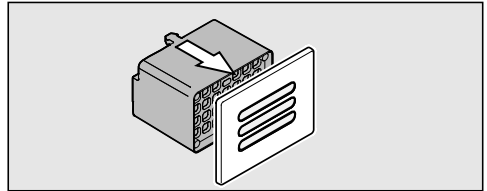
- Enfoncez le filtre et relâchez-le.



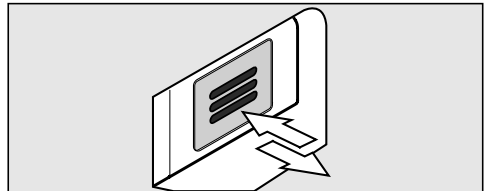
- Retirez le filtre.



- Retirez le cache de la partie arrière du filtre.



- Placez le nouveau filtre sur le cache.



- Insérez le filtre.
- Enfoncez le filtre et relâchez-le. Le filtre est automatiquement verrouillé, un déclic est audible.

Les filtres Active AirClean sont disponibles auprès du service après-vente Miele, dans le commerce spécialisé ou sur Internet.


Filtre Active AirClean

Valider le changement de filtre


Pour valider le changement de filtre,



- Appuyez sur la touche des réglages.


Tous les symboles sélectionnables apparaissent à l'écran, et le symbole  clignote.



- Appuyez plusieurs fois sur les touches de réglage de la température (∇ ou \wedge) jusqu'à ce que le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.


Le 7 clignote à l'écran (cela signifie que le filtre Active AirClean est installé dans l'appareil), et le symbole  s'allume.



- Appuyez plusieurs fois sur les touches de réglage de la température (∇ ou \wedge), jusqu'à ce que le 2 s'affiche à l'écran (cela signifie que le compteur horaire est réinitialisé).




- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.

Le réglage choisi est enregistré et le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche des réglages pour quitter le mode de réglage. Sinon, l'électronique quittera automatiquement le mode de réglage au bout d'une minute environ.

L'affichage  à l'écran s'éteint.

Vous pouvez remédier vous-même à la plupart des anomalies ou pannes qui peuvent se produire au quotidien. Dans bon nombre de cas, vous économiserez ainsi du temps et de l'argent car vous n'aurez pas besoin de faire appel au service après-vente.

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

Vous pouvez remédier vous-même à la plupart des problèmes qui surviennent lors d'une utilisation quotidienne. Les tableaux ci-dessous vous y aideront.



Adressez-vous au service après-vente si vous n'arrivez pas à déterminer la cause d'un problème ou à y remédier.

Évitez autant que possible d'ouvrir la porte de l'armoire à vin avant que la panne ne soit réparée, afin d'empêcher toute déperdition de froid.






Des travaux d'installation, d'entretien ou des réparations non conformes peuvent entraîner des risques importants pour l'utilisateur.

Les travaux d'installation et d'entretien et les réparations ne doivent être effectués que par des spécialistes agréés par Miele.

Problème	Cause et dépannage
L'armoire à vin ne présente aucune puissance frigorifique, l'éclairage intérieur ne fonctionne pas quand la porte de l'appareil est ouverte, et l'affichage ne s'allume pas.	L'armoire à vin n'est pas enclenchée et le symbole de raccordement au réseau  est allumé à l'affichage. ■ Allumez l'armoire à vin.
	La fiche n'est pas bien insérée dans la prise. ■ Branchez la fiche dans la prise secteur. Lorsque l'armoire à vin est déclenchée, le symbole de raccordement au réseau  s'affiche à l'écran.
	Vérifiez si le fusible de l'installation domestique a disjoncté : il est possible que la cave à vin, la tension domestique ou un autre appareil soit défectueux. ■ Le cas échéant, avertissez un électricien ou le service après-vente.






Que faire si ... ?

Problème	Cause et dépannage
Le symbole  s'allume à l'écran, la cave à vin ne produit pas de froid bien que les commandes de l'appareil et l'éclairage intérieur continuent de fonctionner.	Si le mode expo est activé, le symbole  est allumé à l'écran. ■ Désactivez le mode expo (voir “Informations pour les revendeurs - Mode expo  ”).



Problème	Cause et dépannage
Le compresseur s'enclenche de plus en plus souvent et de plus en plus longtemps, la température à l'intérieur de l'armoire à vin baisse.	La température à l'intérieur de l'armoire à vin est réglée à un niveau trop bas. ■ Corrigez le réglage de la température.
	La porte de l'appareil n'est pas correctement fermée. ■ Vérifiez que la porte de l'appareil se ferme correctement.
	La porte de l'appareil a été souvent ouverte. ■ N'ouvrez la porte de l'appareil que si nécessaire et aussi brièvement que possible.
	Les prises d'air sont obstruées ou poussiéreuses. ■ N'obstruez pas les prises d'air et nettoyez-les régulièrement.
	La température ambiante est trop élevée. ■ Veillez à ce que la température ambiante soit inférieure.

Que faire si ... ?

Messages à l'écran

Message	Cause et dépannage
Le symbole d'alarme  s'allume à l'affichage, en outre, un signal sonore retentit.	L'alarme de porte a été activée. ■ Fermez la porte de l'appareil. Le symbole d'alarme  s'éteint et le signal sonore s'arrête.
Le symbole d'alarme  s'allume à l'écran. En outre, un signal sonore retentit.	La température dans la cave à vin est trop chaude ou trop froide par rapport à la température qui a été réglée Voici quelques causes possibles : <ul style="list-style-type: none">– La porte de l'appareil a été souvent ouverte.– Les prises d'air ont été couvertes.– Il y a eu une panne de courant prolongée (coupure de courant). ■ Remédiez à l'état d'alarme. Le symbole alarme  s'éteint, et le signal sonore s'arrête.
L'indicateur vous invite à changer le filtre Active AirClean  s'allume.	Ce message vous rappelle de changer le filtre Actif AirClean. ■ Changez le filtre Active AirClean et confirmez ensuite le changement dans le mode réglage (voir "Filtre Active AirClean").
Un tiret s'allume/clignote dans l'affichage de température.	La température régnant à l'intérieur de l'armoire à vin ne sera indiquée que si elle se situe dans la gamme d'affichage possible.
L'affichage indique "F0" à "F3" ou "5" à "53".	Une anomalie est survenue. ■ Appelez le service après-vente.

L'éclairage intérieur ne fonctionne pas

Problème	Cause et dépannage
L'éclairage intérieur LED ne fonctionne pas.	<p>La cave à vin n'est pas enclenchée.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Allumez la cave à vin. <p>Si la porte reste ouverte pendant environ 15 minutes, l'éclairage à LED s'éteint automatiquement pour cause de surchauffe.</p> <p>Si ce n'est pas le cas, cela signale une anomalie technique.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p> Risque de blessures par choc électrique ! Des éléments sous tension se trouvent sous le cache de l'ampoule. L'éclairage LED doit être réparé et remplacé exclusivement par le SAV.</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p> 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).</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Contactez le SAV !
L'éclairage intérieur LED s'allume même lorsque la porte de l'appareil est fermée.	<p>L'éclairage de présentation est activé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Désactivez l'éclairage de présentation (voir "Eclairage de présentation").

Que faire si ... ?

Problèmes d'ordre général avec l'armoire à vin

Problème	Cause et dépannage
Aucun signal sonore ne retentit, bien que la porte de l'appareil soit restée longtemps ouverte.	Ce n'est pas un défaut. Le signal d'alarme a été désactivé en mode de réglage (voir chapitre "Autres réglages", section "Signalisation sonore 🎵").
Il est impossible d'arrêter la cave à vin.	Le verrouillage est activé. ■ Désactivez le verrouillage (voir chapitre "Autres réglages", section "Activer/désactiver le verrouillage 🔒").
Les barres transversales des clayettes en bois se déforment.	Le changement de volume dû à l'absorption d'humidité ou à la déshydratation est une propriété typique du bois. Un taux d'humidité accru dans l'appareil signifie que les parties en bois à l'intérieur de l'appareil "travaillent". C'est pourquoi, dans certaines conditions, les parties en bois peuvent se déformer et des fissures peuvent apparaître. Une des caractéristiques du bois est de présenter des nœuds et des irrégularités.
De la moisissure apparaît sur les étiquettes des bouteilles de vin.	Selon la colle des étiquettes, il se peut que des moisissures apparaissent sur celles-ci. ■ Éliminez tous les résidus de moisissure. Nettoyez les bouteilles de vin et éliminez les restes éventuels de colle.
Un dépôt blanc se forme sur le bouchon des bouteilles de vin.	Les bouchons s'oxydent au contact de l'air. ■ Essayez le dépôt avec un torchon sec. Le dépôt n'a aucune influence sur la qualité du vin.

Origines des bruits

Bruits normaux	Quelle est leur origine ?
Brrrrr ...	Le ronflement provient du compresseur. Il peut être un peu plus fort au moment où le compresseur s'enclenche.
Blubb, blubb ...	Les gargouillements ou bourdonnements proviennent du passage de l'agent réfrigérant dans le circuit.
Clic ...	Le déclic se fait entendre à chaque fois que le thermostat enclenche ou déclenche le compresseur.
Sssrrrrr ...	Sur une armoire à vin à plusieurs zones, un léger soufflement peut provenir du passage de l'air à l'intérieur de l'appareil.
Knack ...	Un claquement ou craquement se fait entendre lorsqu'une dilatation ou modification de matériau survient à l'intérieur de l'armoire à vin.
N'oubliez pas que les bruits de compresseur et d'écoulement sont inévitables dans un cycle de refroidissement !	

Bruits faciles à éliminer	Cause	Remède
Claquements, cliquetis	L'armoire à vin est sur une surface irrégulière.	Ajustez l'armoire à vin à l'aide d'un niveau à bulle. Utilisez pour ce faire les pieds à vis réglables situés sous l'appareil ou utilisez des cales.
	Des tablettes vacillent ou sont coincées.	Contrôlez toutes les pièces amovibles et repositionnez-les si nécessaire.
	Des bouteilles ou récipients se touchent.	Déplacez légèrement les bouteilles ou récipients afin qu'ils ne se touchent plus.
	Le porte-câble utilisé lors du transport est encore fixé à l'arrière de l'appareil.	Enlevez le porte-câble.

Service après-vente et garantie

Contact en cas d'anomalies

En cas d'anomalies auxquelles vous n'arrivez pas à remédier vous-même, veuillez vous adresser par exemple à votre revendeur Miele ou au SAV Miele.

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

Les coordonnées du SAV Miele figurent en fin de notice.

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

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

Base de données EPREL

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

La référence du modèle figure sur la plaque signalétique.


Miele			
XXXXXX	Nr. XX/ XXXXXXXXXX.		
<small>WEINTEMPERIERECHFRANKJUNTERRECHMODELL MULTITEMPERATUREWINESTORAGECABINET/UNDERWORKTOP ARMoire DE MISE EN TEMP. DES VINS/CO. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO P. ACCONDITIONAMENTO VINS/COLEMPOTREBAJO ENCIMERA BIBLIOTECA TEMPERATA VINO/BAJO</small>			
<small>Klasse/Class Classe/Clase SN-ST</small>	<small>Ap-Type/ARType AP-Type/AP-Tipo</small>	<small>Bruttoinhalt/Gross Capacity Volume Brutto/Capacidad Bruta XXX l</small>	<small>Gefriervermögen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel./Capac. Congeladora</small>
<small>Nelchinh NetCapacity Volume U e Capac. Util</small>	<small>Ges /K /G //WEIN /KALT Tot /R /F //WINE /CHILL To /R /C Tot /F /C //WINE /CHILL</small>	R600a: XXg	

Garantie

La durée de garantie est de 2 ans.


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

Lieu d'installation

 Risque de dommages et de blessures en cas de basculement de la cave à vin.


La cave à vin est très lourde et a tendance à basculer vers l'avant lorsque la porte de l'appareil est ouverte.

Laissez la porte de l'appareil fermée jusqu'à ce que la cave à vin soit montée et installée dans la niche d'encastrement conformément au mode d'emploi et aux instructions de montage.

 Risque de dommages et de blessures en cas de basculement de la cave à vin.


Si l'installation de la cave à vin est effectuée par une personne seule, il existe un risque élevé de dommages corporels et matériels.

Installez impérativement la cave à vin avec l'aide d'une autre personne.

 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 la cave à vin peut prendre feu.

La cave à vin ne doit pas être installée sous une table de cuisson.

 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 la cave à vin peut prendre feu.

Ne montez pas de tiroir chauffant sous la cave à vin.

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


Lors du choix du lieu d'installation, veuillez garder à l'esprit que la consommation d'énergie de la cave à vin augmente, si elle est placée à proximité immédiate d'un chauffage, d'une cuisinière ou de toute autre source de chaleur. Évitez également une exposition directe au soleil.

Plus la température ambiante est élevée, plus le compresseur fonctionne longtemps et plus la consommation d'électricité augmente.

Lors de l'installation de la cave à vin, tenez également compte de ce qui suit :

- La prise doit se trouver hors de la zone située contre l'arrière de l'appareil et être aisément accessible en cas d'urgence.
- La fiche et le câble d'alimentation ne doivent pas entrer en contact avec la face arrière de la cave à vin. Ils pourraient être endommagés par les vibrations l'appareil.
- De même, il ne faut pas raccorder d'autres appareils à des prises situées au dos de cette cave à vin.

Installation

 Risque de blessure par bris de verre !


Risque de blessure par bris de verre !
À une altitude supérieure à 1'500 m, la vitre de la porte de l'armoire risque de se briser en raison des changements de pression d'air. Les éclats de verre tranchants peuvent provoquer de graves blessures.

Classe climatique

Votre armoire à vin est conçue pour une classe climatique définie (plage de température ambiante), dont les limites doivent être respectées. La classe climatique est indiquée sur la plaque signalétique apposée à l'intérieur de l'armoire à vin.

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

Une température ambiante plus basse entraîne l'arrêt prolongé du compresseur. Cela peut provoquer une augmentation de la température à l'intérieur de l'appareil et engendrer des dommages.

 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 la cave à vin et peut engendrer la formation de corrosion.

Installez la cave à vin dans une pièce suffisamment bien aérée à l'abri de l'humidité et/ou climatisée.

Une fois l'installation effectuée, assurez-vous que la porte de l'appareil ferme correctement, que les fentes d'aération et de ventilation d'air ne sont pas recouvertes et que la cave à vin a été installée conformément au mode d'emploi et aux instructions de montage.

Aération et ventilation

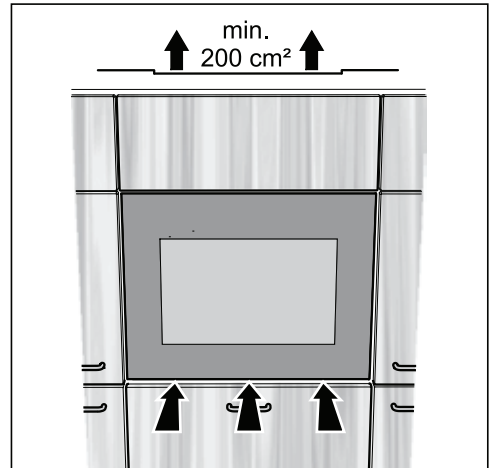
⚠ Risque d'incendie et de dommages en raison d'une aération insuffisante.

Si la cave à vin n'est pas suffisamment aérée, le compresseur fonctionne plus souvent et pendant une durée prolongée. Cela entraîne une consommation d'énergie plus élevée et l'augmentation de la température de fonctionnement du compresseur, ce qui risque d'endommager le compresseur.

Vérifiez que la cave à vin reçoit suffisamment d'air et peut évacuer l'air chaud.

Ne recouvrez pas les fentes d'aération et d'évacuation d'air. Les ouvertures d'aération et de ventilation ne doivent être ni couvertes, ni obstruées.

L'air qui se trouve au niveau de la paroi arrière de la cave à vin se réchauffe. La niche d'encastrement doit donc être conçue de manière à ce que l'aération et l'évacuation d'air puissent se faire de façon optimale à tout moment (voir "Installation – Cotes d'encastrement") :



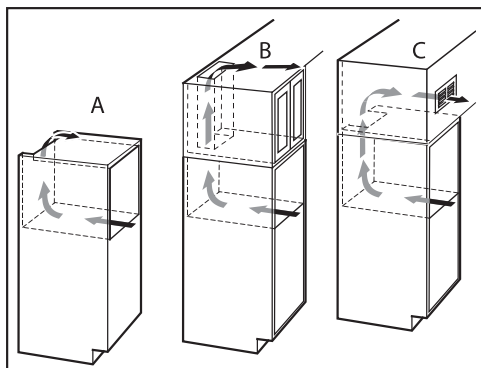
- L'aération s'effectue sous la porte de l'appareil.
- La ventilation se fait via une fente supérieure d'évacuation de l'air dégagée au-dessus de la cave à vin. Cette fente supérieure d'évacuation de l'air doit disposer d'un passage libre d'au moins 200 cm^2 , pour que l'air réchauffé puisse être évacué sans difficulté.
- Important ! Plus les fentes d'aération et d'évacuation de l'air sont grandes, moins la cave à vin doit dépenser d'énergie.

Installation

Les ouvertures d'aération et de ventilation ne doivent être ni couvertes, ni obstruées. De plus, elles doivent être nettoyées régulièrement.

Types d'ouverture de sortie d'air

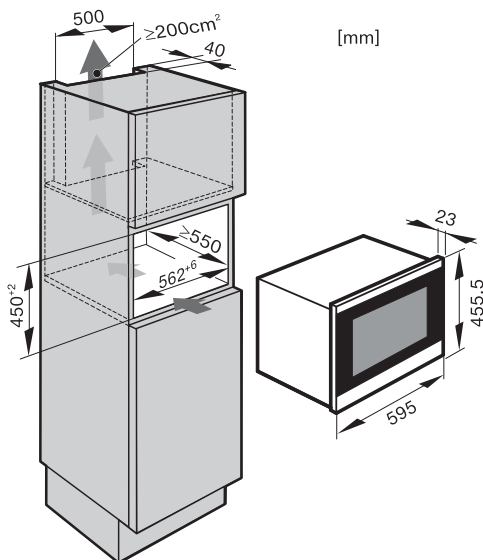
La prise d'air supérieure peut se faire de diverses façons :



- A : Directement au-dessus de la cave à vin
- B : Au-dessus du surmeuble
- C : Sur le surmeuble avec une grille d'aération à l'avant

Si vous souhaitez installer une grille d'aération sur les prises d'air, ces dernières doivent faire plus de 200 cm^2 . Le passage libre de 200 cm^2 résulte de la somme des sections d'ouverture dans la grille.

Cotes d'encastement



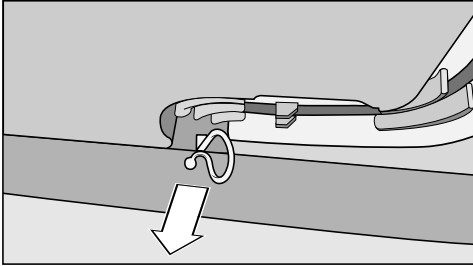
La longueur du câble réseau est de 2300 mm.

La prise doit se trouver hors de la zone située contre l'arrière de l'appareil et être aisément accessible en cas d'urgence.

Installation de l'armoire à vin

Avant le montage de la cave à vin

- Sortez tous les accessoires de la cave à vin avant de l'encaster.



- Enlevez le porte-câble de la face arrière de l'appareil (selon le modèle).

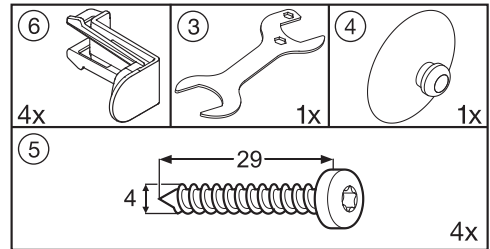
⚠ Risque de dommages et de blessures en cas de basculement de la cave à vin.

Si l'installation de la cave à vin est effectuée par une personne seule, il existe un risque élevé de dommages corporels et matériels.

Installez impérativement la cave à vin avec l'aide d'une autre personne.

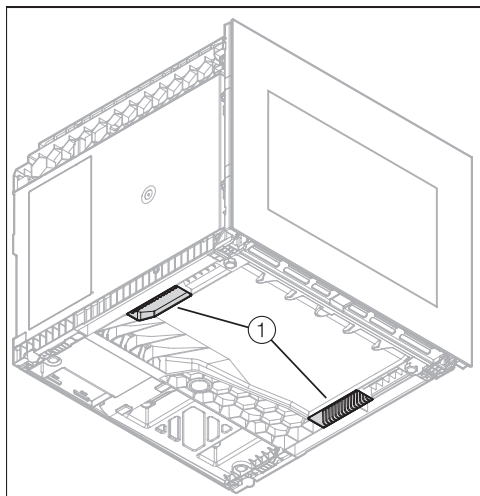
- N'encastrez la cave à vin que dans des meubles de cuisine solides et stables, qui reposent sur un sol plat et horizontal.
- La niche d'encastrement doit être alignée horizontalement et verticalement.
- Vous devez impérativement respecter les instructions relatives aux fentes de ventilation et d'aération (voir chapitre "Installation", section "Aération et ventilation" et "Dimensions d'encastrement").

Pour intégrer l'armoire à vin, vous avez besoin des outils suivants :

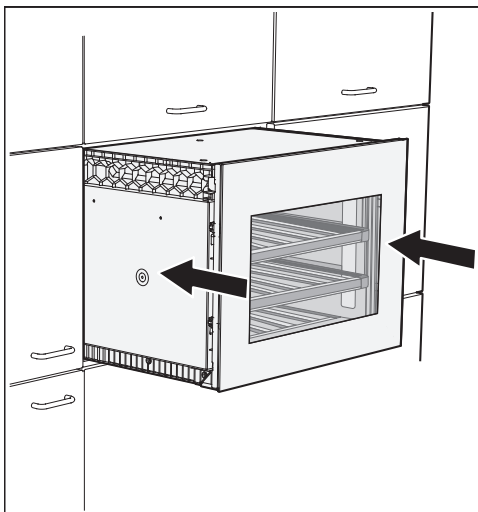


En outre, vous avez besoin d'un niveau à bulle d'air et d'un tournevis.

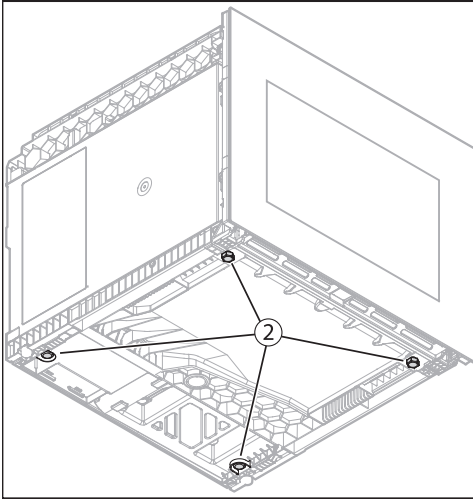
Installation



- Utilisez les poignées ① sur la partie inférieure de la cave à vin pour transporter l'appareil.
- Faites passer le câble d'alimentation électrique au dos de l'appareil dans la zone de la prise.



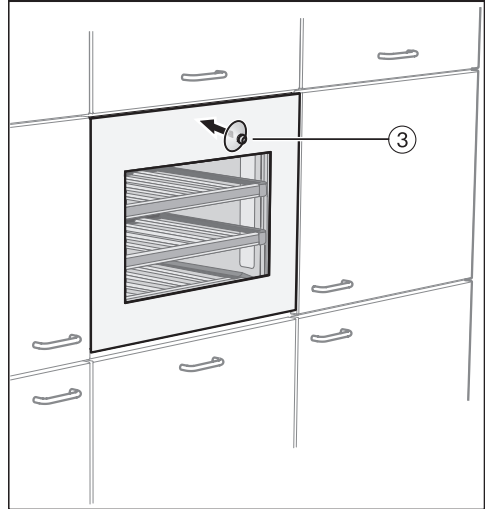
- Poussez la cave à vin dans la niche. Vérifiez lors de l'insertion de la cave à vin que le câble d'alimentation n'est pas endommagé.
- Alignez bien la cave à vin par rapport aux façades des meubles environnants. Avancez légèrement la cave à vin si nécessaire.



- Si la position de la cave à vin doit être modifiée, vous devez la ressortir de la niche d'encastrement, afin de pouvoir ajuster les pieds réglables ② situés sous l'appareil.
- Positionnez les pieds réglables ② à la hauteur nécessaire.

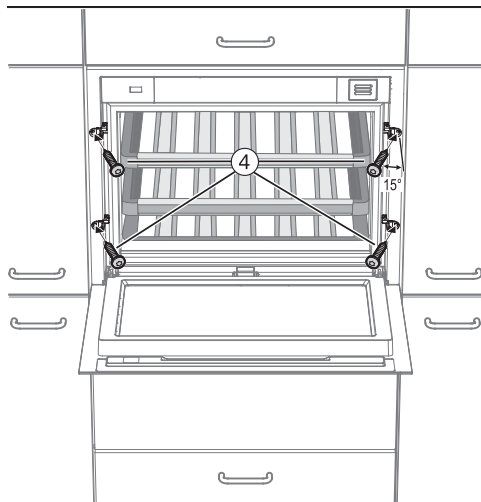
Les pieds peuvent être ajustés à la main, mais vous pouvez également utiliser la clé à fourche jointe.

- Poussez la cave à vin dans la niche et vérifiez de nouveau la distance par rapport aux portes des meubles avoisinants. Vérifiez lors de l'insertion de la cave à vin que le câble d'alimentation n'est pas endommagé.

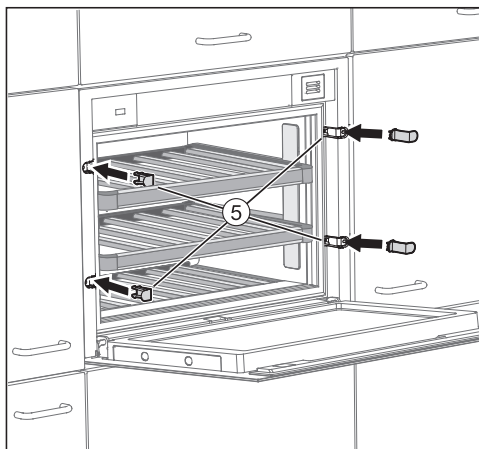


- Placez la ventouse jointe ③ sur la façade en verre et ouvrez la porte de l'appareil.

Installation



- Fixez la cave à vin à l'aide des quatre vis jointes (4 x 29) ④ dans le corps de meuble en vissant légèrement en biais les vis (env. 15°) dans la paroi latérale du meuble.



- Remontez les caches joints ⑤.
- Raccordez la cave à vin au réseau électrique.

Dès que la cave à vin est branchée sur le réseau électrique, le symbole de raccordement au réseau -G- apparaît à l'écran peu de temps après.



- Effleurez la touche Marche/Arrêt.

Le symbole de raccordement au réseau -G- s'éteint et la cave à vin commence à refroidir.

Le système Push2open de la cave à vin est désormais activé (voir "Description de l'appareil – Système d'ouverture de porte").

Branchement électrique

L'appareil est livré prêt à raccorder au courant alternatif 50 Hz, 220 – 240 V.

L'ampérage supporté par le fusible doit être d'au moins 10 A.

Le raccordement ne doit se faire que sur une prise munie d'une terre de protection installée dans les règles de l'art. L'installation électrique doit satisfaire aux prescriptions en vigueur.

Afin de pouvoir débrancher l'armoire à vin rapidement du secteur en cas d'urgence, il faut que la prise se trouve hors de la zone occupée par le dos de l'appareil et qu'elle soit facilement accessible.

Si la prise n'est plus accessible une fois l'appareil intégré, un dispositif sectionneur omnipolaire doit être prévu côté installation. Ce sectionneur peut être un interrupteur présentant une ouverture des contacts d'au moins 3 mm. En font partie les interrupteurs LS, les fusibles et les disjoncteurs (EN 60335).

La fiche, ainsi que le cordon d'alimentation de l'armoire à vin, ne doivent pas toucher la face arrière de cette armoire à vin, car ils risqueraient d'être endommagés par ses vibrations. Cela risque de provoquer un court-circuit.

De même, il ne faut pas raccorder d'autres appareils à des prises situées au dos de cette armoire à vin.

L'armoire à vin ne doit pas être branchée sur une rallonge, car celle-ci n'assure pas la sécurité nécessaire (par ex. risque de surchauffe).

L'armoire à vin ne doit pas être raccordée à un onduleur en îlotage équipant une alimentation électrique autonome, comme par ex. une **alimentation photovoltaïque**.

Lors de la mise en marche de l'armoire à vin, des pics de tension pourraient alors entraîner une coupure de sécurité. Cela risquerait d'endommager les circuits électroniques ! De même, l'armoire à vin ne doit jamais être utilisée en liaison avec des **fiches à économie d'énergie**, car l'alimentation en énergie serait alors réduite et l'armoire serait trop chaude.

S'il est nécessaire de remplacer le câble de raccordement au secteur, ces travaux ne doivent être confiés qu'à un électricien professionnel qualifié.

Informations pour les revendeurs


Mode expo

La fonction "mode Expo" permet de présenter l'armoire à vin dans une boutique ou une salle d'exposition. Ainsi, les commandes de l'armoire à vin et son éclairage intérieur fonctionnent mais le compresseur reste éteint, de sorte que l'appareil ne refroidit pas.

Activation du mode expo



- Déclenchez l'armoire à vin en appuyant sur la touche Marche/Arrêt.

L'affichage de température s'éteint et le symbole de raccordement au réseau  apparaît à l'écran.





- Posez un doigt sur la touche ∇ et laissez-le reposer sur la touche.



- Puis tapez une fois sur la touche Marche/Arrêt (sans relâcher la touche ∇).



- Laissez le doigt posé sur la touche ∇ jusqu'à ce que le symbole  apparaisse à l'écran.
- Relâchez la touche ∇.


Le mode expo est activé, le symbole  s'allume à l'écran.

Désactivation du mode expo


Le symbole  s'allume à l'écran.



- Appuyez sur la touche des réglages.



Tous les symboles sélectionnables apparaissent à l'écran, et le symbole  clignote.




- Appuyez plusieurs fois sur les touches de réglage de la température (∇ ou ∆), jusqu'à ce que le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.


Le  clignote à l'écran (cela signifie que le mode expo est activé), et le symbole  s'allume.



- Appuyez sur les touches ∨ ou ∧, jusqu'à ce que  apparaisse à l'écran (cela signifie que le mode expo est désactivé).




- Appuyez sur la touche OK pour valider votre sélection.

Le réglage choisi est enregistré et le symbole  clignote.



- Appuyez sur la touche des réglages pour quitter le mode de réglage. Sinon, l'électronique quittera automatiquement le mode de réglage au bout d'une minute environ.

Le mode expo est désactivé, le symbole  s'éteint.

Miele AG

Limmatstrasse 4
8957 Spreitenbach

Miele SA

Sous-Riette 23
1023 Crissier

Tél. 0848 848 048
www.miele.ch/contact

www.miele.ch

KWT 7112 iG ed/cs, KWT 7112 iG grgr, KWT 7112 iG obsw