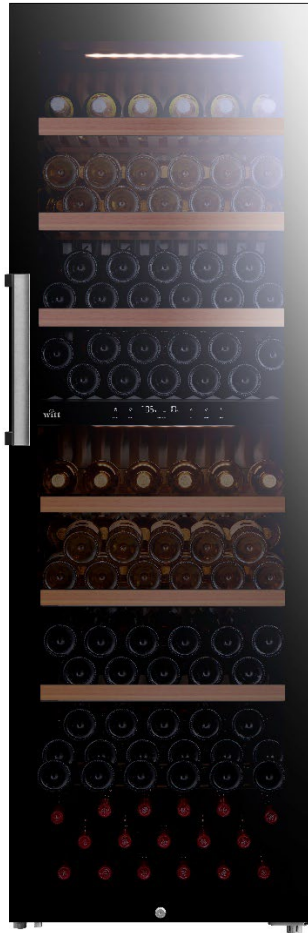


# Mode d'emploi

Cave à vin Witt WCF601852



  
**witt**



## Table des matières

Consignes de sécurité .....	4
Présentation de la cave à vin .....	11
Utilisation.....	12
Installation .....	14
Assemblage .....	15
Remplacement des filtres à air .....	21
Remplacement des filtres hygrométriques.....	21
Positionnement des bouteilles .....	22
Conseils de conservation .....	23
Nettoyage et entretien .....	23
Résolution des problèmes .....	25
Classe climatique .....	25
Protection de l'environnement.....	26
Droit de réclamation .....	26
Service après-vente.....	27

## Consignes de sécurité importantes

**IMPORTANT : Veuillez lire attentivement l'intégralité des consignes de sécurité avant la mise en service de l'appareil. Le fabricant et le distributeur ne pourront être tenus responsables des dommages survenus suite à un non-respect des consignes.**

- Veuillez lire l'intégralité du mode d'emploi avant la mise en service de l'appareil. Conservez le mode d'emploi pour référence ultérieure. Suivez les consignes de sécurité suivantes pour vous protéger contre tout incendie, électrocution ou autre blessure lors de la mise en service de l'appareil.
- L'entretien de l'appareil doit être réalisé par un technicien agréé.
- Pour éviter les pannes ou accidents, voire un endommagement de l'appareil, veillez à ce que tous les utilisateurs sachent utiliser correctement l'appareil et connaissent les consignes de sécurité. Conservez les présentes instructions et joignez-les à l'appareil en cas de déménagement ou de vente, afin que tous les futurs utilisateurs soient également bien informés sur l'utilisation et la sécurité.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation dans un cadre domestique privé uniquement. Il est destiné à la conservation du vin à une température supérieure à celle d'un réfrigérateur prévu pour les aliments frais. Cette cave à vin n'est en aucun cas conçue pour la conservation d'aliments.
- Assurez-vous que la tension du réseau électrique du point de branchement correspond aux informations figurant sur la plaque signalétique. La prise de courant doit être reliée à la terre. En cas de question ou de doute, veuillez contacter un électricien.
- Pour des raisons de sécurité, n'utilisez pas de rallonge électrique.
- Lors de l'installation, vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé.
- Si l'appareil est endommagé (après une chute, par exemple), ou endommagé suite à un impact de foudre, une inondation ou un incendie, il peut être dangereux de l'utiliser. Débranchez l'appareil et faites-le inspecter par un électricien.
- N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation et/ou la fiche sont endommagés. Faites remplacer immédiatement le cordon et la fiche par un technicien agréé. Le remplacement du cordon ou de la fiche par une personne non autorisée entraîne l'annulation de la garantie. Risque de blessure et d'endommagement du produit !
- Positionnez l'appareil en veillant à ce que la prise de courant soit facilement accessible. Ne déplacez pas l'appareil une fois rempli car vous risquez de le déformer/l'incliner. Les pièces électriques de l'appareil ne doivent pas être directement accessibles.
- Assurez-vous de ne pas bloquer les orifices de ventilation.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil ! Ils pourraient rester bloqués à l'intérieur.

- L'appareil est équipé d'une serrure. Veillez à conserver les clés hors de portée des enfants.
- L'appareil est conçu pour une utilisation à l'intérieur uniquement.
- L'appareil est indépendant et ne doit pas être encastré.
- En cas de déversement accidentel de liquide sur les composants électriques (moteur, etc.), débranchez immédiatement l'appareil.
- Veillez à ne pas endommager le circuit de refroidissement de l'appareil. Les fuites de liquide de refroidissement peuvent être dangereuses et inflammables. En cas de fuite de liquide de refroidissement, éteignez toutes les sources inflammables à proximité.
- Pour éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, n'immergez pas l'appareil ou les cordons dans l'eau ou tout autre liquide. Ne manipulez pas l'appareil avec des mains mouillées.
- Ne placez pas l'appareil à la lumière directe du soleil, car cela peut affecter le revêtement acrylique. Une température ambiante extrêmement chaude ou froide sur de longues périodes peut également entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.
- Assurez-vous que le cordon ne dépasse pas du bord d'une table ou d'un comptoir, et qu'il n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes. Ne tirez pas sur le cordon.
- Assurez-vous que l'appareil est placé sur une surface stable et suffisamment solide pour supporter le poids de la cave à vin lorsqu'elle est remplie. L'appareil doit être à niveau. Si vous le placez sur un tapis, vous devez utiliser des supports de stabilisation.
- Ouvrez complètement la porte lorsque vous sortez les clayettes afin d'éviter d'endommager le joint hermétique de la cave à vin.
- En cas de fuite de gaz, coupez le gaz et ouvrez les fenêtres/portes. Ne coupez pas l'alimentation de l'appareil ou d'autres appareils électroniques, car des étincelles pourraient se produire. Risque d'incendie !

### **Sécurité des enfants et autres personnes vulnérables**

- Cet appareil ne peut pas être utilisé par des enfants de moins de 8 ans ainsi que des personnes dénuées de l'expérience ou des connaissances nécessaires, ni par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable, d'une supervision ou d'instructions préalables concernant les dangers liés à une mauvaise utilisation de l'appareil. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Les enfants de moins de 8 ans ne peuvent pas utiliser l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien ne peuvent pas être réalisés par des enfants, sauf s'ils sont âgés de plus de 8 ans et sous supervision.
- Conservez tous les emballages externes et internes hors de portée des enfants. Danger d'étouffement !

- Lors de son élimination, votre ancienne cave à vin doit être rendue inutilisable. Débranchez la fiche et coupez le cordon à la hauteur du produit. Démontez la porte pour empêcher les enfants de s’y enfermer. Risque d’électrocution et d’enfermement. Laissez les clayettes dans la cave à vin pour empêcher les enfants de jouer à l’intérieur de celle-ci.
- Démontez la porte avant la mise au rebut de votre ancienne cave à vin. Laissez les clayettes en place.

### **Consignes de sécurité générales**

**AVERTISSEMENT** : Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique ou similaire, telle que :

- Dans une cuisine du personnel située dans un magasin, un bureau ou tout autre lieu de travail.
- Dans un domaine agricole ou par des clients d’hôtel, de motel ou autres établissements d’hébergement, dans des chambres d’hôtes, des services de restauration ou autres entreprises de vente en gros.  
Toute autre utilisation est interdite.

**AVERTISSEMENT** : Pour éviter tout dommage, la cave à vin doit être installée et branchée conformément aux instructions de ce mode d’emploi.

**AVERTISSEMENT** : Ne conservez jamais de matériaux volatils ou inflammables ni de gaz propulseurs (par ex., butane, propane, pentane) dans votre appareil, car ils peuvent exploser !

**AVERTISSEMENT** : Si le cordon est endommagé, faites-le remplacer par un professionnel qualifié.

**AVERTISSEMENT** : Assurez-vous qu’il y ait circulation d’air adéquate autour de l’appareil, veillez à ce que les orifices de ventilations soient toujours dégagés, plus particulièrement si l’appareil est installé dans une alcôve.

**AVERTISSEMENT** : N’utilisez pas d’équipement mécanique pour accélérer la décongélation.

**AVERTISSEMENT** : Ne touchez pas le circuit de refroidissement. N’endommagez pas les tuyaux du circuit de refroidissement.

**AVERTISSEMENT** : N’utilisez jamais d’appareils électriques à l’intérieur de l’appareil (par ex., nettoyeurs vapeur, appareils de chauffage, machines à glace).

**AVERTISSEMENT :** Les liquides de refroidissement et d'isolation sont inflammables ! Les vapeurs présentent un risque d'incendie ou d'explosion. Les anciennes caves à vin ne peuvent pas être jetées avec les ordures ménagères. Veuillez déposer votre appareil dans le plus proche centre de recyclage. N'exposez pas l'appareil au feu.

**AVERTISSEMENT :** Ne conservez aucun matériau explosif ni de bombe aérosol avec gaz propulseurs inflammables tels que propane, butane, pentane, etc., dans l'appareil. Pour reconnaître ce type de bombes aérosols, consultez les informations sur les composants ou reportez-vous au symbole représentant une flamme. Les gaz pouvant s'échapper peuvent s'enflammer au contact des composants électriques.

### **Liquide de refroidissement - risque d'incendie :**

**AVERTISSEMENT :** Le liquide de refroidissement R 600a contenu dans l'appareil est respectueux de l'environnement, mais inflammable. Les fuites de liquide de refroidissement peuvent s'enflammer.

En cas de fuite de liquide de refroidissement, assurez-vous qu'il n'y ait pas de flammes ouvertes ni de source d'inflammation à proximité. Veuillez à bien aérer le local. Contactez le service client.

Lors du transport ou de l'installation de l'appareil, veillez à protéger le circuit de refroidissement afin de ne pas l'endommager. Le R 600a est inflammable.

N'apportez aucune altération à l'appareil. Un cordon endommagé peut entraîner un court-circuit, un incendie et/ou un risque d'électrocution.

### **Composants électroniques et sécurité**

- Toutes les réparations de la cave à vin et des installations électriques doivent être réalisées par un technicien agréé. N'apportez aucune altération à la cave à vin. Le cas échéant, la garantie serait annulée.
- N'utilisez pas de rallonge électrique, d'adaptateur ou de multiprise.
- Ne tirez pas sur le cordon : tenez fermement la fiche puis débranchez-la de la prise de courant.
- Si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, ne mettez pas l'appareil en service. Vérifiez que la prise de courant est en bon état. Une prise de courant endommagée peut surchauffer et provoquer un incendie.
- Vérifiez que l'appareil est bien branché sur une prise reliée à la terre.
- Si la prise électrique n'est pas bien vissée, ne branchez pas la fiche. Risque d'électrocution et d'incendie.
- L'appareil ne doit pas être utilisé sans la protection de lampe intérieure.

- L'appareil est prévu uniquement pour une alimentation monophasée en courant alternatif de 220~240 V/50 Hz.
- La prise de courant doit être facilement accessible, tout en étant hors de portée des enfants. En cas de doute, contactez un électricien.

### Utilisation quotidienne

- Cet appareil est conçu uniquement pour la conservation du vin.
- Ne placez aucun élément chaud à proximité des pièces en plastique de l'appareil.
- Respectez les consignes de conservation du fabricant. Voir chapitre correspondant.
- Les bougies, lampes et autres sources de flammes nues doivent être tenues éloignées de l'appareil pour éviter toute inflammation.
- L'appareil est lourd. Déplacez l'appareil avec prudence.
- Ne montez jamais sur la base, les tiroirs, la porte, etc.
- Empêchez toute chute d'objet, blessure ou endommagement de l'appareil. Ne rangez pas trop de bouteilles sur une clayette. Ne dépassez jamais la charge maximale autorisée de la clayette.
- Si vous n'utilisez pas votre cave à vin pendant une période prolongée, débranchez-la, nettoyez-la et laissez la porte ouverte pour éviter l'apparition de mauvaises odeurs.
- Ne placez pas d'appareil/objets lourds sur votre cave à vin.
- L'écart entre la cave à vin et la porte est très court. Attention à ne pas vous coincer les doigts.

### Nettoyage et entretien

**Avertissement :** Veuillez respecter les consignes suivantes à tout moment pour éviter toute blessure ou tout endommagement du produit. Le non-respect de ces consignes entraîne l'annulation de la garantie.

**Avertissement :** Débranchez toujours la cave à vin avant tout nettoyage ou entretien. Danger d'électrocution mortelle !

### Consignes générales

- Videz la cave à vin de son contenu avant de la nettoyer.
- Nettoyez la cave à vin avec un mélange de 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude et d'eau tiède. Lavez l'intérieur et l'extérieur de la cave à vin avec un chiffon doux. N'utilisez jamais de nettoyeur vapeur car cela peut provoquer des blessures ou endommager le produit. Ensuite, lavez les pièces avec un chiffon doux imprégné d'eau claire, puis séchez les pièces avec un chiffon sec.
- N'utilisez jamais d'éponge ménagère avec effet récurant, des détergents concentrés, abrasifs, acides ou blanchissants, ou des solvants chimiques.
- Ne laissez pas pénétrer de sable dans les composants électroniques de la cave à vin, et n'aspergez pas les câbles avec de l'eau. Risque d'électrocution !

- Joint en caoutchouc de la porte : il est primordial de nettoyer le joint en caoutchouc de la porte tous les trois mois au minimum pour garantir l'étanchéité de la porte lorsque celle-ci est fermée.
- Nettoyez et séchez soigneusement la cave à vin avant de la rebrancher et de remettre les bouteilles de vin en place.
- La cave à vin est conçue uniquement pour la conservation du vin.
- Cet appareil n'est pas conçu pour la conservation d'aliments.
- Économie d'énergie : il est recommandé de régler la température de la cave à vin sur 12 °C.
- Économie d'énergie : pour garantir une faible consommation énergétique, conservez l'agencement des clayettes telles que disposées à la livraison.
- Le remplacement ou l'entretien des ampoules LED doit être réalisé uniquement par un professionnel agréé. L'appareil est doté d'une source d'éclairage de classe énergétique (G).
- Lorsque vous débranchez l'appareil de la prise de courant, attendez 5 minutes avant de rebrancher la fiche à nouveau. Risque d'endommagement du compresseur.

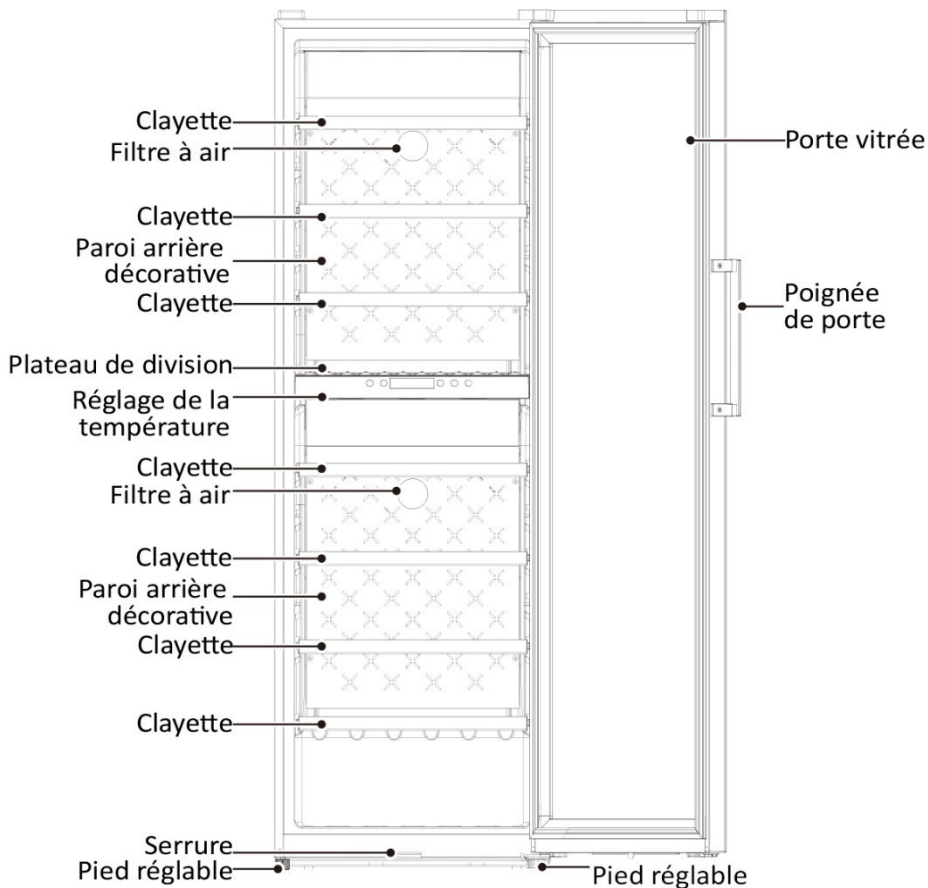
### **Informations importantes relatives à l'installation**

- N'installez pas l'appareil dans un local trop humide.
- Avant sa mise en service, la cave à vin doit être installée et branchée conformément aux instructions du présent mode d'emploi. La cave à vin doit être installée à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Branchez la cave à vin sur une prise de courant reliée à la terre. Vous ne devez en aucun cas couper/enlever la broche de mise à la terre ! Toute question portant sur l'aspect électrique doit être adressée à un électricien agréé.
- Veuillez respecter les consignes de ce mode d'emploi pour assurer une installation électrique correcte.
- Retirez tous les emballages de la cave à vin. Vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé. Ne mettez jamais en service un appareil endommagé. Contactez votre distributeur et conservez l'emballage.
- Avant de brancher la cave à vin, il est conseillé de la laisser « reposer » pendant au moins 24 heures.
- La cave à vin doit être dans un local bien ventilé pour éviter toute surchauffe. Respectez les consignes.
- Ne placez pas l'appareil à la lumière directe du soleil, car cela peut affecter le revêtement acrylique. Une température ambiante extrêmement chaude ou froide sur de longues périodes peut également entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.
- Vérifiez que la prise de courant est bien accessible après l'installation de l'appareil.
- Assurez-vous que le cordon n'est pas pincé ou endommagé après l'installation de l'appareil.

## **Économie d'énergie**

- Pour faire des économies de consommation énergétique, suivez les conseils suivants :
- Installez l'appareil dans un endroit adapté (voir consignes).
- Ouvrez la cave à vin le moins longtemps possible.
- Nettoyez régulièrement le condensateur pour garantir un fonctionnement optimal de l'appareil (voir chapitre Entretien).
- Vérifiez que la porte ferme bien hermétiquement, et que le joint en caoutchouc est bien lisse et en bon état. En cas de dommage, veuillez contacter le service après-vente.
- La cave à vin doit être installée dans un local bien ventilé.
- La cave à vin ne doit pas être placée à la lumière directe du soleil ou à proximité d'appareils chauffants, tels que radiateurs, fours, etc.

## Présentation de la cave à vin



*Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.*

- Il est recommandé de régler les compartiments supérieur et inférieur sur une température de 12 °C, et d'agencer les clayettes de la manière la plus économe en énergie possible.
- Le taux d'humidité de la cave à vin est de  $50 \% \leq HR \leq 80 \%$ .
- Températures dans la cave à vin : 5 à 18 °C. Uniquement pour la conservation du vin.
- Ne conservez jamais d'aliments dans la cave à vin. Risque de prolifération de bactéries.

## Utilisation



Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.



Marche/Arrêt



Éclairage



Affichage de la température / compartiment supérieur



Affichage de la température / compartiment inférieur



Augmenter la température



Diminuer la température



Basculer entre le compartiment supérieur et inférieur

### Démarrage

Lorsque la cave à vin est allumée, les informations pertinentes s'affichent pendant 3 secondes environ et un signal sonore retentit. Ensuite, l'écran affiche les informations habituelles de fonctionnement. En cas de dysfonctionnement de la cave à vin, l'écran affiche des codes d'erreur.

**IMPORTANT** : La cave à vin est équipée de commandes tactiles. Il suffit d'appuyer légèrement pour activer les touches.

Évitez d'utiliser des objets tranchants qui peuvent rayer la surface. Ne stockez pas la cave à vin dans un endroit très humide, et assurez-vous qu'elle n'est pas à proximité de sources magnétiques puissantes car ces dernières peuvent entraver le fonctionnement de la cave à vin.

### Marche/Arrêt



Appuyez sur la touche pendant 5 secondes environ.

## Éclairage


La lumière s'allume automatiquement à l'ouverture de la porte. La lumière peut être contrôlée manuellement en appuyant sur la touche éclairage.

## Réglage de la température

La température des compartiments supérieur et inférieur peut être réglée entre +5 °C et +18 °C. La température se règle par intervalles de 1 °C.

Sélection de l'unité de température : appuyez simultanément sur les touches  et  et maintenez-les enfoncées pendant 3 secondes au moins pour sélectionner degré Celsius ou Fahrenheit.

Augmentation de la température : appuyez sur .

Diminution de la température : appuyez sur .

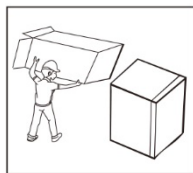
La température change 30 secondes environ après avoir effectué le réglage.

## Codes d'erreur

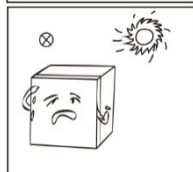
En cas de dysfonctionnement de la cave à vin, l'un des codes d'erreur suivants s'affiche sur l'écran. Contactez le service après-vente, le cas échéant.

Codes d'erreur	Description
E1	Dysfonctionnement du capteur de température (compartiment supérieur)
E2	Dysfonctionnement du capteur de température (compartiment inférieur)
E6	Erreur de communication
E7	Erreur relative à la température ambiante
E9	Alarme, température élevée
EL	Alarme, température basse
F7	Dysfonctionnement du capteur, température basse (compartiment supérieur)
F8	Dysfonctionnement du capteur, température basse (compartiment inférieur)

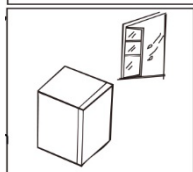
## Installation



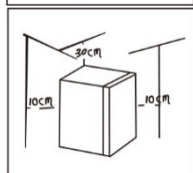
Avant l'installation, retirez tous les emballages, rubans adhésifs et films protecteurs de la cave à vin.



Évitez de placer la cave à vin à la lumière directe du soleil et à proximité d'appareils chauffants, tels que fours, radiateurs, etc.



La cave à vin doit être installée en intérieur. Assurez-vous de la bonne ventilation du local où est installé l'appareil. La cave à vin doit être placée sur une surface plane et à niveau. Réglez le pied si nécessaire.



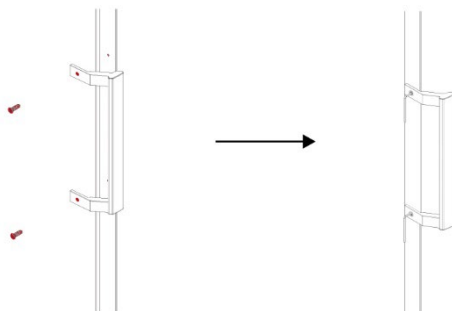
Respectez une distance de 30 cm minimum entre le haut de la cave à vin et tout meuble ou plafond au-dessus. Respectez une distance de 10 cm minimum entre l'arrière de la cave à vin et le mur. De même, la distance entre les parois de l'appareil et le mur ou tout autre appareil disposé à côté doit être de 10 cm minimum.

### Avant la mise en service

- Après l'installation, attendez au moins 30 minutes avant de brancher la cave à vin.
- Nettoyez l'intérieur de la cave à vin avant de la mettre en service.
- Ne branchez pas la cave à vin à une prise de courant économe en énergie ou à un convertisseur capable de convertir entre CD et CA (par ex. système énergétique solaire).
- La présence d'humidité et d'eau de dégivrage à l'arrière de l'armoire est parfaitement normale. L'eau est automatiquement recueillie dans le réservoir de drainage avant d'être envoyée vers le compresseur d'où elle s'évapore. Il est inutile de l'enlever manuellement.


## Montage de la poignée

Sortez l'emballage de la poignée de la cave à vin. Utilisez les deux vis pour monter la poignée. Utilisez une clé Allen pour serrer la poignée en place.



Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.

## Assemblage

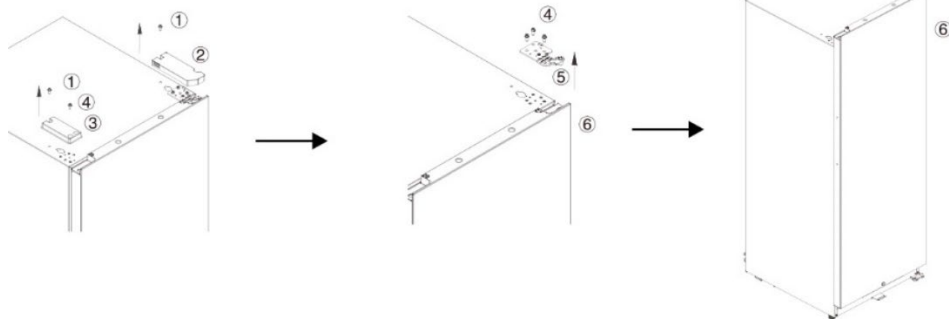
Outil nécessaire pour l'assemblage	
	Tournevis cruciforme

Pièces pour l'assemblage			
Numéro	Description	Quantité	Remarque
1	Cache-charnière supérieur droit	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
2	Charnière supérieure droite	1	Pré-installée sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
3	Cache supérieur	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
4	Vis, charnière supérieure droite	3	Pré-installées sur la cave à vin. Enlevez et conservez pour utilisation ultérieure.
5	Bouchon de charnière supérieure gauche	1	Inclus
6	Porte vitrée	1	Pré-installée sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
7	Vis, charnière inférieure droite	3	Pré-installées sur la cave à vin. Enlevez et conservez pour utilisation ultérieure.
8	Charnière inférieure droite	1	Pré-installée sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
9	Pied réglable	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.

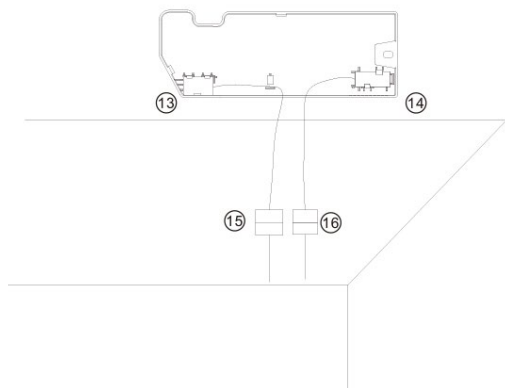
10	Charnière inférieure gauche	1	Inclus
11	Charnière supérieure gauche	1	Inclus
12	Cache-charnière supérieure gauche	1	Inclus
13	Capteur de température et d'humidité	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
14	Aimant de porte	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
15	Fiche	1	Pré-installée sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
16	Fiche	1	Pré-installée sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
17	Bouchon de protection	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
18	Limiteur d'ouverture de porte droit	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
19	Bouchon anticollision	1	Pré-installé sur la cave à vin. Démontez et conservez pour utilisation ultérieure.
20	Limiteur d'ouverture de porte gauche	1	Inclus
21	Bouchons de protection	2	Pré-installées sur la cave à vin. Enlever et conserver pour utilisation ultérieure.

**Procédure :**

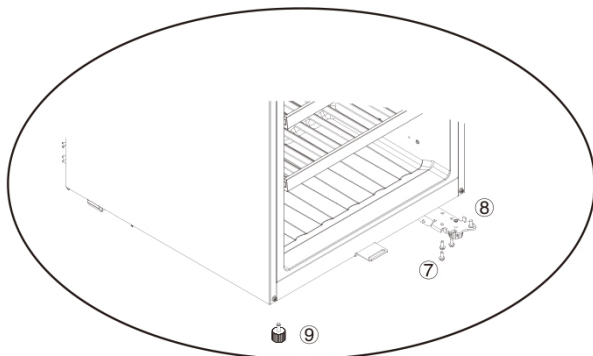
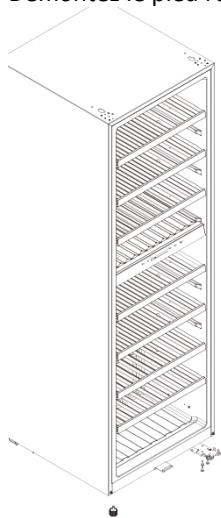
1. Démontez le cache-charnière (1).
2. Démontez la charnière supérieure (2), le cache supérieur (3) et le bouchon de protection (5).
3. Démontez la porte.  
Attention ! La porte est lourde ! La présence de deux personnes est recommandée pour tenir la porte. Attention à la vitre de la porte.



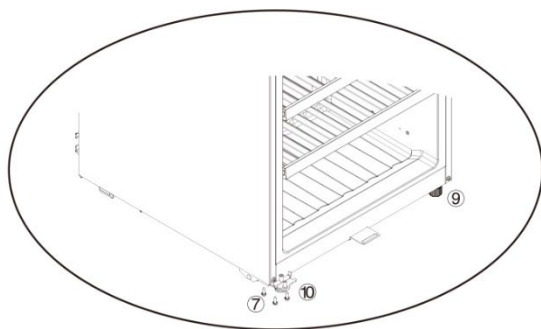
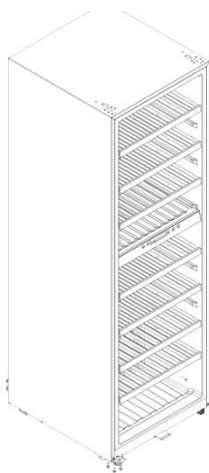
4. Démontez le capteur de température et d'humidité (13) ainsi que l'aimant de porte (14) sur le cache-charnière (1).
5. Retirez les fiches (15) et (16).



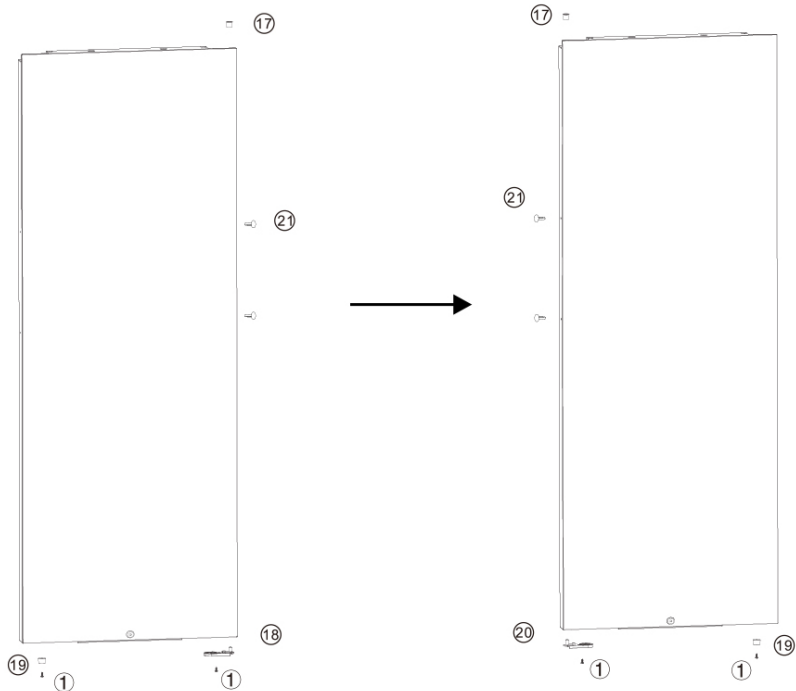
6. Enlevez les trois vis (7) et démontez la charnière (8).
7. Démontez le pied réglable (9).



8. Sortez la charnière inférieure gauche du pack d'accessoires, puis montez-la sur le côté gauche à l'aide des trois vis (7).
9. Montez le pied réglable sur le côté droit.

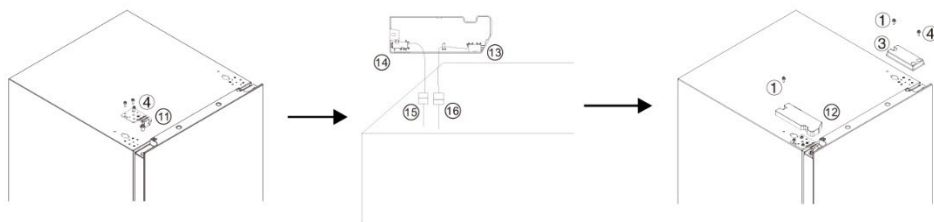


10. Démontez les deux vis en bas de la porte.
11. Démontez le limiteur d'ouverture de porte droit (18).
12. Démontez le bloc anticollision (19).
13. Sortez le limiteur d'ouverture de porte gauche (20) du pack d'accessoires et montez-le sur le côté gauche.
14. Installez le bouchon anticollision sur le côté droit.
15. Démontez le bouchon de protection (17) et montez-le sur le côté opposé.
16. Démontez les bouchons de protection (21) et montez-les sur le côté opposé.



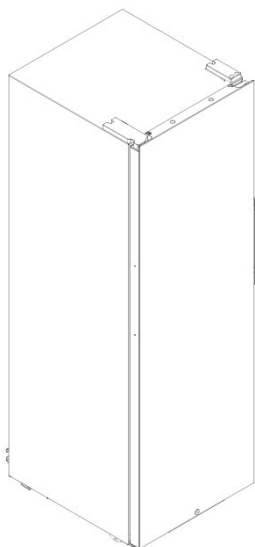
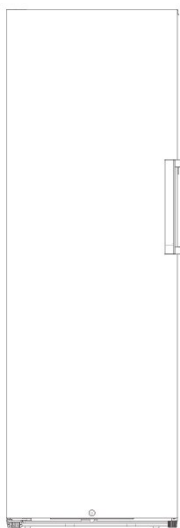
17. Installez la porte vitrée (6) sur la charnière inférieure gauche (10).
18. Sortez la charnière supérieure gauche (11) et le cache-charnière (12) du pack d'accessoires.
19. Montez la charnière (11) à l'aide des trois vis (4).
20. Montez le capteur de température et d'humidité (13) et l'aimant de porte (14) sur le cache-charnière (12), raccordez les fiches (15) et (16).

21. Installez le cache-charnière (12) et le cache supérieur (3) sur la cave à vin.



22. Déplacez la poignée vers le côté opposé.

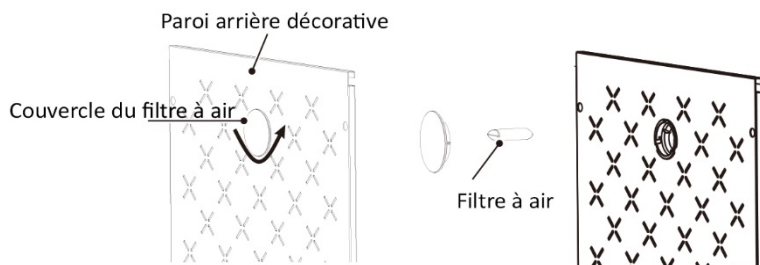
23. Conservez les pièces démontées si la cave à vin doit être réassemblée.



*Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.*

## Remplacement du filtre à air

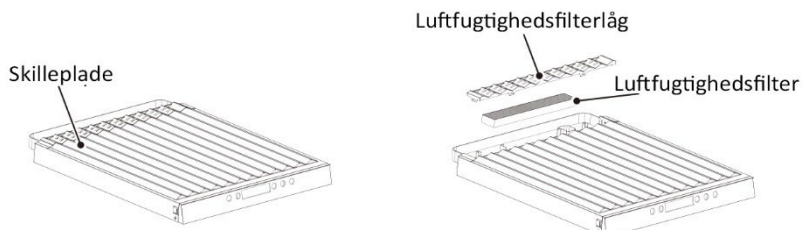
Dévissez le couvercle en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Démontez le filtre à air usagé et insérez un filtre neuf. Revissez le couvercle.



*Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.*

## Remplacement du filtre hygrométrique

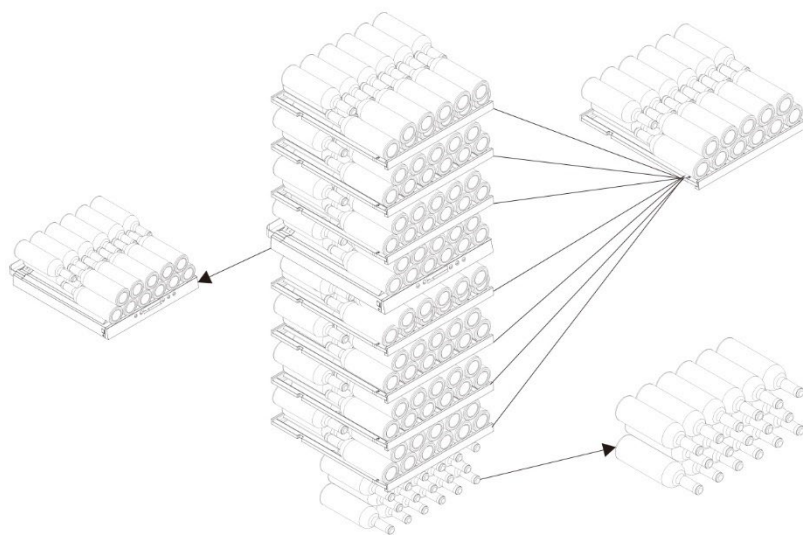
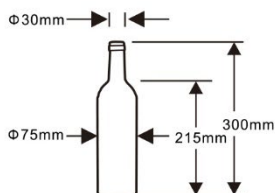
Déclipsez le couvercle du filtre hygrométrique (situé à l'intérieur du plateau de division). Retirez le filtre usagé et remplacez-le par un neuf. Remarque : il n'est pas nécessaire de démonter le plateau de division pour remplacer le filtre.



*Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.*

## Positionnement des bouteilles

- Afin d'assurer une ventilation optimale de la cave à vin, les bouteilles ne doivent pas toucher la paroi arrière.
- La capacité maximale de bouteilles peut varier selon la grandeur et la forme de celles-ci.
- La capacité est basée sur les dimensions de la bouteille de vin illustrée ci-dessous. Les bouteilles plus grandes peuvent donc influencer sur la capacité.



*Remarque : l'image ci-dessus est donnée à titre indicatif. Le produit réel peut différer de l'image.*

## Conseils de conservation

- Ne conservez pas le vin dans des caisses ou cartons dans la cave à vin.
- Bouteilles avec bouchon en liège. Le bouchon doit toujours être imbibé de vin lorsque la bouteille est entreposée dans la cave à vin. Il ne doit pas y avoir d'air entre le bouchon et le vin.
- Les clayettes de la cave à vin assurent une ventilation optimale et donc un séchage rapide de toute condensation éventuelle sur les bouteilles.
- Il est conseillé de sortir la bouteille avant de la servir pour profiter d'un vin à température optimale.
- Remarque : la température du vin augmente rapidement de 1 à 2 degrés une fois servi dans un verre.

## Températures de service

Le goût du vin dépend de la température à laquelle il est servi dans le verre. Nous vous recommandons les températures de service de vins ci-dessous :

Type de vin	Température de service
Bordeaux, rouge	18 °C
Vin rouge « Louis Family »/Barolo	17 °C
Bourgogne, rouge	16 °C
Porto	15 °C
Bourgogne jeune, rouge	14 °C
Vin rouge jeune	12 °C
Beaujolais jeune/vins blancs avec sucre résiduel	11 °C
Vin blanc fruité/Chardonnay	10 °C
Sherry	9 °C
Vin blanc jeune issu de vins anciens en bouteille	8 °C
Vin blanc, Loire/Entre-Deux-Mers	7 °C

## Nettoyage et entretien

Avertissement ! Débranchez la cave à vin avant tout nettoyage ou entretien. Risque d'électrocution.

### Non utilisation de la cave à vin pendant une période prolongée

- Débranchez la cave à vin.
- Videz la cave à vin.
- Nettoyez la cave à vin.

- Laissez la porte ouverte.

## **Nettoyage**

- Nettoyez régulièrement les dépôts de poussière à l'arrière de la cave à vin. Vous ferez ainsi des économies d'énergie et garantirez un fonctionnement optimal de l'appareil.
- Vérifiez régulièrement que le joint de porte n'est pas endommagé et nettoyez le joint avec de l'eau chaude mélangée à un détergent neutre.
- Nettoyez régulièrement l'intérieur de la cave à vin pour éviter l'apparition de mauvaises odeurs. Utilisez un chiffon/une éponge douce avec de l'eau chaude mélangée à deux cuillères à soupe de bicarbonate de soude pour le nettoyage. Rincez à l'eau claire, puis séchez soigneusement la cave à vin avec un torchon. Laissez la porte ouverte jusqu'à ce que l'intérieur de la cave à vin soit entièrement sec.
- Nettoyez les endroits difficiles d'accès avec une brosse douce.
- Évitez d'utiliser du savon, du liquide vaisselle, des détergents en spray, etc., pour nettoyer l'intérieur de la cave à vin, car ces produits peuvent déposer une odeur.
- Nettoyez les clayettes avec de l'eau chaude mélangée à un détergent neutre. Rincez puis séchez soigneusement les clayettes.
- Les étagères en bois ne doivent pas être immergées dans l'eau. Nettoyez-les avec un chiffon légèrement humide. Assurez-vous que les étagères en bois soient bien sèches avant de les réinstaller dans la cave à vin.
- Nettoyez l'extérieur de la cave à vin avec de l'eau chaude mélangée avec un détergent neutre.
- N'utilisez jamais d'éponge ménagère avec effet récurant, des détergents concentrés, abrasifs, acides ou blanchissants, ou des solvants chimiques.
- N'utilisez jamais de nettoyeur vapeur car cela peut provoquer des blessures ou endommager le produit.

## Résolution des problèmes

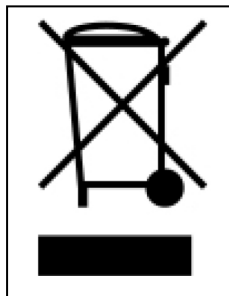
La cave à vin ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez si la cave à vin est bien branchée et mise sous tension.</li><li>• Vérifiez si la température est bien réglée.</li><li>• Vérifiez s'il y a eu une coupure de courant, ou si un fusible a sauté.</li><li>• Vérifiez si la température ambiante n'est pas trop basse.</li><li>• Vérifiez si la tension du réseau électrique correspond aux informations figurant sur la plaque signalétique.</li></ul>
Le compresseur fonctionne anormalement longtemps	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le compresseur fonctionne plus longtemps pendant l'été, lorsque la température ambiante est plus élevée.</li><li>• Évitez de ranger trop de bouteilles en une seule fois dans la cave à vin.</li><li>• La porte de la cave à vin a été ouverte plusieurs fois.</li></ul>
L'éclairage ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez si la cave à vin est bien branchée.</li><li>• Voyant d'éclairage défaillant.</li></ul>
Bruit élevé	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez si la porte ferme correctement.</li><li>• Vérifiez si la cave à vin est bien à niveau.</li><li>• Vérifiez si la partie intérieure est montée correctement.</li></ul>
Parois latérales chaudes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ce phénomène est parfaitement normal et se produit le plus souvent en été, lorsque la température ambiante est élevée.</li></ul>
Condensation sur les parois extérieures	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ce phénomène peut se produire lorsque le taux d'humidité ambiante est élevé. C'est tout à fait normal. Assurez-vous du bon réglage de la température de la cave à vin.</li></ul>
Bruit provenant du compresseur, des ventilateurs et du liquide de refroidissement.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il est tout à fait normal que le liquide de refroidissement, les ventilateurs ainsi que le compresseur (du démarrage à l'arrêt) émettent du bruit.</li></ul>

## Classe climatique

La classe climatique de la cave à vin est N-ST, ce qui signifie qu'elle est prévue pour un fonctionnement à une température ambiante comprise entre +16 et 38 °C.

**Remarque :** Les températures ambiantes spécifiées doivent être respectées, sinon l'effet de refroidissement sera réduit.

## Protection de l'environnement



L'appareil est conforme aux exigences de la directive européenne 2012/19/UE relative à l'élimination des appareils électriques. Les équipements électriques et électroniques (EEE) contiennent des matériaux, des composants et des substances qui peuvent être dangereux et nocifs pour la santé humaine et l'environnement lorsque les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) ne sont pas éliminés correctement.

Les produits estampillés d'un logo en forme de poubelle barrée sont des équipements électriques et électroniques. La poubelle barrée indique le fait que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers non triés, mais qu'ils doivent au contraire être collectés séparément.

Les utilisateurs doivent utiliser les systèmes de collecte municipaux pour réduire l'impact environnemental de l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques et augmenter les possibilités de réutilisation, de recyclage et de valorisation de ces déchets.

Pour en savoir plus sur le traitement et le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre centre de recyclage local.

### Remarque

Nous améliorons constamment nos produits au profit de nos clients. Nous nous réservons donc le droit d'apporter des modifications aux produits sans préavis.

## Droit de réclamation

Vous disposez d'un droit de réclamation conformément aux lois en vigueur sur les défauts de fabrication ou de matériaux de votre produit neuf, à compter de la date d'achat documentée. La garantie couvre les matériaux, la main-d'œuvre et les frais de transport. Lors de la demande de service après-vente, vous devez fournir le nom du produit et son numéro de série. Ces informations sont disponibles sur la plaque signalétique. Vous pouvez inscrire ces informations dans le présent manuel d'utilisation afin de les avoir à portée de main. Ainsi, le technicien du service après-vente trouvera plus facilement les pièces de rechange adéquates.

### Ne sont pas couverts par la garantie :

- Les défauts et dommages non liés à un défaut de fabrication ou de matériaux.

- La mauvaise utilisation, y compris le défaut de nettoyage de l'appareil.
- Les dommages de l'appareil liés à un incendie et/ou à l'eau et à l'humidité.
- Les réparations effectuées par une personne non qualifiée.
- Les dommages liés au transport lorsque le produit n'est pas transporté dans un emballage approprié.
- L'utilisation de pièces de rechange non originales.
- Le non-respect des consignes d'utilisation.
- Le montage du produit non conforme aux instructions.
- Le montage et/ou les réparations effectués par une personne non qualifiée.
- Les ampoules défectueuses.

### **Dommages liés au transport**

Un dommage lié au transport constaté lors de la livraison par le distributeur au client est une affaire qui concerne uniquement le client et le fournisseur. En cas de transport du produit effectué par le client lui-même, le fournisseur ne sera en aucun cas responsable en cas de dommage lié au transport éventuel. Tout dommage lié au transport doit être signalé dans les 24 heures suivant la livraison de la marchandise. Dans le cas contraire, aucune demande du client ne sera recevable.

### **Demande de service après-vente injustifiée**

Si vous faites appel au service après-vente et qu'il s'avère que vous auriez pu remédier personnellement à la résolution de la panne, par exemple en suivant les consignes du présent manuel d'utilisation ou en changeant un fusible dans la boîte à fusibles, vous serez tenu de payer les frais de service après-vente.

### **Achat professionnel**

Un achat professionnel est défini par l'achat d'un appareil qui ne sera pas utilisé à des fins domestiques privées, mais à des fins professionnelles ou similaires (restaurant, café, cantine, etc.), ou à des fins locatives ou d'utilisation autre impliquant plusieurs utilisateurs. En cas d'achat professionnel, la garantie ne s'applique pas. En effet, ce produit est conçu uniquement pour un usage domestique classique.

### **Service après-vente**

Le fabricant/distributeur du produit ne pourra être tenu responsable des dommages du produit et/ou des blessures corporelles survenus en cas de non-respect des consignes de sécurité. Le non-respect des consignes entraîne l'annulation de la garantie.

\*Sous réserve de faute d'impression.

