



SABA

SBS5221WDDK

FR

GB

CONFORAMA France SA
80 Boulevard du Mandinet
LOGNES
77432 Marne la Vallée Cedex 2
FRANCE

CKSAB-L01-B

Nous vous remercions d'avoir choisi la qualité SABA. Ce produit a été créé par notre équipe de professionnels et selon la réglementation européenne. Pour une meilleure utilisation de votre nouvel appareil, nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel d'instructions et de le conserver pour toute référence ultérieure.

FR

TABLE DES MATIERES

Instructions de sécurité	2
Description de l'appareil	10
Installation	11
Utilisation	12
Inversion de porte	19
PANNEAU DE COMMANDE	23
Entretien	38
Nettoyage	40
Dépannage.....	43
Accessoires	44
Enlèvement des appareils ménagers usagés.....	45
Classe climatique.....	48

Instructions de sécurité

- MISES EN GARDE IMPORTANTES: LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR REFERENCE ULTERIEURE
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que:
 - des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
 - des fermes;
 - l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;
 - des environnements du type chambres d'hôtes.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans les applications suivantes
 - la restauration et autre applications similaires et la vente au détail
- MISE EN GARDE: Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.
- MISE EN GARDE: Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.

2

- MISE EN GARDE: Ne pas endommager le circuit de réfrigération.
- Si le circuit de réfrigération est endommagé :
 - Eviter les flammes nues ou étincelles d'allumage
 - Bien ventiler la pièce où l'appareil est installé.
- MISE EN GARDE: Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage des denrées, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.
- Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger **des appareils de réfrigération.**
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- AVERTISSEMENT: lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé

FR

3

ni endommagé.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- **AVERTISSEMENT:** Ne placez pas plusieurs prises de courant portables ou blocs d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.
- **MISE EN GARDE:** Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.
- Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.
- En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, ainsi que la méthode de remplacement de la lampe d'éclairage, veuillez vous référer aux paragraphes ci-après de la notice.

● GAZ REFRIGERANT



MISE EN GARDE: Substances inflammables / Risque d'incendie.

- Pour éviter la contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes:
 - L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
 - Nettoyez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments et des systèmes de drainage accessibles.
 - Nettoyer les réservoirs d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48 h; rincer le système d'alimentation en eau raccordé à une source d'eau si l'eau n'a pas été aspirée pendant 5 jours.
 - Rangez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés au réfrigérateur, de manière à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ni ne s'égouttent dessus.
 - Les compartiments pour produits congelés deux étoiles sont adaptés pour stocker des produits pré congelés, stocker ou

préparer des glaces et des glaçons.

Les compartiments à une, deux et trois étoiles ne conviennent pas pour la congélation d'aliments frais.

Si l'appareil **de réfrigération** reste vide pendant de longues périodes, éteignez, dégivrez, nettoyez, séchez et laissez la porte ouverte pour éviter le développement de moisissure dans l'appareil.

AVERTISSEMENTS

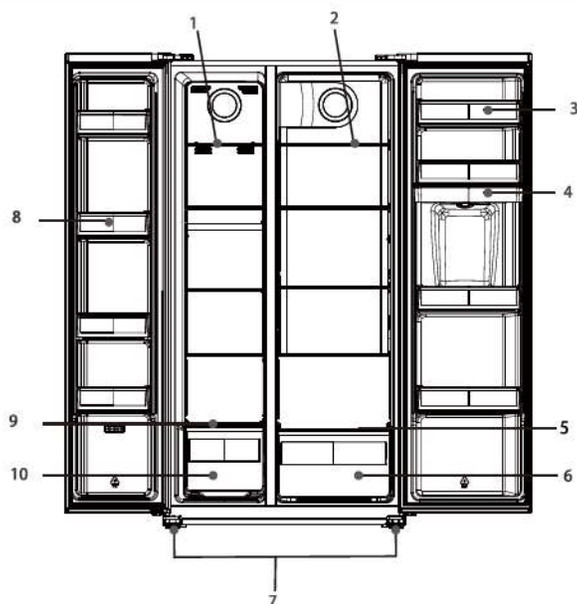
- Si vous souhaitez vous débarrasser d'un vieux congélateur ou d'un vieux réfrigérateur comportant une serrure sur la porte, veillez à ce que celle-ci soit désactivée afin d'éviter que des enfants ne risquent de se retrouver enfermés à l'intérieur en jouant.
- Les anciens réfrigérateurs peuvent contenir des CFC qui détruisent la couche d'ozone; contactez le centre de traitement des déchets le plus près de chez vous pour plus de détails sur les procédures correctes de mise au rebut.
- Débranchez toujours l'appareil après usage et avant de le nettoyer. Enlevez tous les aliments avant de nettoyer l'appareil.
- Évitez de mettre des aliments trop volumineux, le fonctionnement de l'appareil risquerait d'être affecté.

- Faites extrêmement attention quand vous déplacez l'appareil.
- Pour éteindre l'appareil, tournez le bouton du thermostat à fond dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à OFF, puis débranchez l'appareil.
- Évitez de donner aux enfants des crèmes glacées ou des glaces à l'eau sortant juste du congélateur; la basse température risquerait de leur brûler les lèvres.
- L'appareil doit être installé sur le sol, sur une surface plane et horizontale en s'assurant que les ouvertures d'aération sont correctement dégagées.
- Ne jamais essayer de remplacer ou de réparer vous même une partie ou un composant de l'appareil, demandez de l'aide à une personne professionnelle et qualifiée, si besoin.
- AVERTISSEMENT : lors du positionnement de l'appareil, assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.

- Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil intégrable.
- MISE EN GARDE : Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.
- MISE EN GARDE : Le système de réfrigération est sous haute pression. Ne pas y toucher. Contacter des services d'entretien qualifiés avant la mise au rebut.
- En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.
- En ce qui concerne les informations pour la méthode de remplacement des lampes d'éclairage, référez-vous au paragraphe ci-après de la notice.
- Le changement de certaines pièces de votre appareil électroménager peut entraîner un danger. Assurez-vous de disposer de toutes les compétences requises et des outils nécessaires pour effectuer les opérations d'autoréparation en toute sécurité. Dans le cas contraire, faites appel à un professionnel agréé.
- La pratique de l'obsolescence programmée est interdite pour tous les produits électriques et électroniques proposés à Conforama ainsi que pour tous les produits vendus sous les marques FAR, GRANDIN et SABA.

- L'obsolescence programmée se définit comme l'ensemble des techniques par lesquelles un metteur sur le marché vise à réduire délibérément la durée de vie d'un produit pour en augmenter le taux de remplacement.
- L'obsolescence programmée inclut la fragilité du produit, la fragilité de ses composants et sous-ensembles, le manque de pièces pour la réparation ou encore des logiciels programmés, incitant ainsi les consommateurs à acheter de nouveaux modèles.

Description de l'appareil



1. Clayettes congélateur
2. Clayettes réfrigérateur
3. Balconnets de réfrigérateur
4. Distributeur d'eau
5. Couvercles des bacs à légumes
6. Bacs à légumes
7. Pieds réglables
8. Balconnets de congélateur
9. Couvercles des compartiments du réfrigérateur
10. Compartiments de congélation

Cette image n'est fournie qu'à titre indicatif, veuillez consulter votre appareil pour plus de détails

Installation

Mettez l'appareil en position puis attendez deux à trois heures avant de le mettre en marche pour la première fois, le temps que le système se mette en place. L'appareil ne doit pas être placé à proximité d'une source de chaleur (ex: cuisinière, chaudière, lumière directe du soleil etc.).

Afin de permettre une bonne ventilation, laissez un espace d'au moins 10 cm au-dessus de l'appareil et de 10 cm sur les côtés et derrière.

Cet appareil n'est pas conçu pour une installation encastrée. L'appareil doit être installé sur une surface plane, solide et stable ; toute irrégularité du plancher doit être corrigée avant l'installation ; si l'appareil est légèrement bancal, ajustez la hauteur des pieds de devant.

REMARQUE : Si l'appareil est placé sur un tapis ou un revêtement de sol souple, réglez de nouveau les pieds avant une fois que l'appareil est stabilisé.

Utilisation

Placer les aliments dans différents compartiments selon le tableau suivant.

	Type d'aliment
Porte ou balconnets du réfrigérateur	<ul style="list-style-type: none">. Aliments avec conservateurs naturels tels que confitures, jus, boissons, condiments.. Ne pas y conserver d'aliments périssables.
Bac à légumes	<ul style="list-style-type: none">. Les fruits, herbes aromatiques et légumes doivent être placés séparément dans ce bac.. Ne pas mettre de bananes, oignons, pommes de terre et ail au réfrigérateur.
Clayette inférieure Bac à viande	Viande crue, volaille, poisson (pour les conservations de court terme)
Clayette intermédiaire	Produits laitiers, oeufs

FR

Clayette supérieure	Aliments ne nécessitant pas de cuisson tels que plats préparés, charcuterie, restes.
Bac(s)/ clayette(s) du congélateur	<ul style="list-style-type: none">. Aliments à conserver pendant longtemps. Bac/clayette inférieur(e) pour viande crue, volaille, poisson.. Bac/clayette intermédiaire pour légumes congelés, frites.. Bac/clayette supérieur(e) pour glace, fruits congelés, plats congelés.

FR

- Cet appareil est conçu pour fonctionner dans une température ambiante située entre 10°C et 38°C. L'appareil ne peut pas fonctionner correctement en dehors de cette plage de température. Si la température ambiante est dépassée pendant une longue durée, la température dans le congélateur remontera au-dessus de -18°C et les aliments risquent de s'abîmer.
- Retirez tous les matériaux d'emballage de l'appareil. Lavez l'intérieur de l'appareil avec de l'eau tiède et du bicarbonate de soude (5ml pour 50 cl d'eau). Séchez bien l'appareil.
- Lors de la première utilisation du congélateur et après le dégivrage, mettez le thermostat sur le cran maximal au moins 2 heures avant de mettre les aliments, puis remettez-le en position normale.
- En cas de coupure de courant, n'ouvrez pas la porte. Les aliments surgelés ne devraient pas être affectés si la coupure dure moins de 12 heures. En cas de coupure plus longue, vérifiez les aliments et, le cas échéant, consommez-les immédiatement ou faites-les cuire avant de les recongeler.

INDICATEUR DE TEMPERATURE :

Pour vous aider au bon réglage de votre appareil, celui-ci est équipé d'un indicateur de température placé dans la zone la plus froide.

Pour la bonne conservation des denrées dans votre réfrigérateur et notamment dans la zone la plus froide, veillez à ce que dans l'indicateur de température « OK » apparaisse.



Le symbole ci-contre indique l'emplacement de la zone la plus froide de votre réfrigérateur. Il définit le haut de cette zone.



A chaque modification du réglage du thermostat, attendez la stabilisation de la température à l'intérieur de l'appareil avant de procéder si nécessaire à un nouveau réglage. Ne modifiez la position du thermostat que progressivement et attendez au moins 12 heures avant de procéder à une nouvelle vérification.

Remarque: après chargement de l'appareil de denrées fraîches ou après des ouvertures répétées ou prolongées de la porte il est normal que l'inscription « OK » n'apparaisse pas dans l'indicateur de température ; attendez au moins 12 heures avant de réajuster le thermostat.

ACHAT DE PRODUITS SURGELÉS

Cet appareil est un congélateur à 4 étoiles; il peut servir à congeler des produits frais et à conserver des produits surgelés. Lorsque vous achetez des produits surgelés, lisez les instructions de rangement figurant sur leur emballage. La durée maximale de conservation des aliments figure à côté du symbole à 4 étoiles.

FR

CONGÉLATION DE PRODUITS FRAIS

La congélation doit s'effectuer dans les meilleures conditions d'hygiène possibles car elle n'améliore pas la qualité des aliments en tant que telle.

Ne mettez jamais au congélateur des aliments chauds, ni même tièdes.

Avant de congeler un aliment, recouvrez-le toujours hermétiquement avec du papier alu ou du film alimentaire; vous pouvez également le placer dans un sac plastique ou dans une boîte hermétique. Cela permet de prévenir la déshydratation des aliments, et d'éviter que les odeurs fortes de certains aliments ne se transfèrent sur d'autres.

Pour congeler de la viande crue, enveloppez-la dans un sac plastique ou dans une boîte hermétique et placez-la sur la clayette la plus basse afin d'éviter tout risque de contamination croisée.

La viande crue ne doit en aucun cas entrer en contact avec des aliments cuits. Les fruits et les légumes doivent être soigneusement lavés, puis placés dans le bac à légumes.

Les liquides, notamment le lait, doivent être fermés hermétiquement et placés dans le balconnet à bouteilles située sur la porte.

Remarque: La température interne de l'appareil dépend de la température des aliments frais qui y sont conservés ainsi que de la fréquence d'ouverture de la porte. Changez le réglage de température du thermostat si nécessaire.

CONSERVATION DE PRODUITS SURGELÉS

Une fois achetés, tous les produits surgelés doivent être mis au congélateur le plus rapidement possible, avant d'avoir eu le temps de se décongeler et de se gâter.

Les instructions de conservation des fabricants figurant sur les emballages des produits surgelés doivent toujours être respectées. Lors de la première utilisation de l'appareil et après le dégivrage, mettez le thermostat sur le cran maximal au moins 2 heures avant de mettre les aliments, puis remettez-le en position normale.

CONSEILS EN MATIÈRE D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Installez l'appareil dans un endroit frais à l'abri des rayons directs du soleil et en le tenant éloigné de toute cuisinière, radiateur, lave-vaisselle ou tout appareil émettant de l'air chaud.

Ne réglez pas l'appareil sur des températures inférieures à celles recommandées. Réglez la température sur une fourchette appropriée, par exemple réglez le thermostat sur la position du milieu pour une température de 4°C dans le réfrigérateur et de -18°C dans le congélateur.

FR

Laissez refroidir les plats déjà cuits avant de les mettre du l'appareil. Cela évitera de faire augmenter la température interne du l'appareil.

Faites en sorte que votre l'appareil soit toujours plein mais pas trop afin de réduire la perte d'air « froid ». Ne remplissez pas trop l'appareil. Dans la mesure du possible, prévoyez environ 20 % d'espace libre pour la circulation de l'air.

FR

Pour empêcher l'air froid de s'évacuer, limitez la fréquence d'ouverture de la porte. Lorsque vous rentrez de courses, mettez les aliments à conserver au l'appareil à part avant d'ouvrir la porte. N'ouvrez la porte que pour mettre ou prendre des aliments.

Veillez à ce que le joint de la porte soit propre et en bon état. Une feuille de papier doit pouvoir être maintenue entre le l'appareil et la porte une fois celle-ci fermée.

Dégivrez le congélateur régulièrement ou lorsque la glace fait plus de 5 mm d'épaisseur. L'accumulation de glace sur les parois internes augmente considérablement la consommation en énergie.

La disposition des tiroirs, paniers et clayettes indiquée dans la figure descriptive du produit est optimisée pour économiser l'énergie de manière efficace. La modifier peut affecter la consommation.

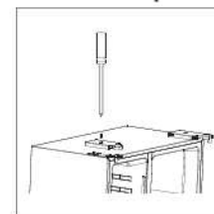
INVERSION DE PORTE

Démonter les portes

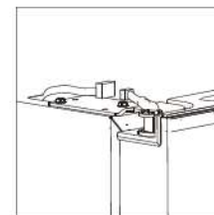
Outils nécessaires: Tournevis Philips, Tournevis à lame plate.

- Assurez - vous que l'appareil est débranché et vidé.
- Pour démonter la porte, il est nécessaire d'incliner l'unité vers l'arrière. Vous devriez placer l'appareil sur quelque chose de solide afin qu'il ne glisse pas en démontant la porte.
- Toutes les pièces enlevées doivent être sauvegardées afin que la porte puisse être remontée.
- Ne pas mettre l'unité à plat, car cela pourrait endommager le système de refroidissement.
- Il est préférable que deux personnes coopèrent pendant le montage.

1. Visser le couvercle de la charnière avec un tournevis Philips

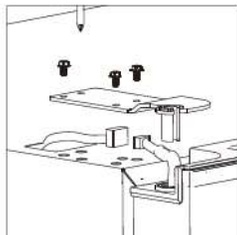


2. Débranchez le harnais



FR

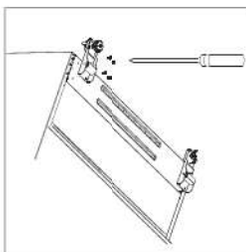
3. Dévisser la charnière supérieure



4. Soulevez la porte et placez-la sur un pad souple. Ensuite, suivez la même procédure pour démonter l'autre porte



5. Dévisser la charnière inférieure



6. Une fois l'équipement en place, Monter la porte suivant la procédure inverse

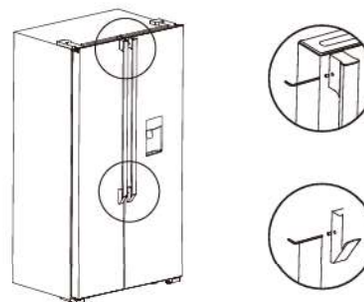
Si la porte de la cuisine n'est pas assez large pour faire passer le réfrigérateur, la poignée et la porte peuvent être démontées comme suit.

Démontez les poignées

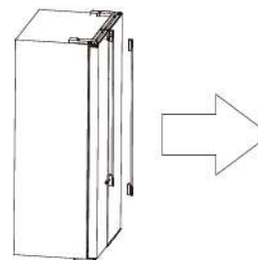
Outils nécessaires: Clé hexagonale dans le sac accessoire.

- Assurez-vous que l'appareil est débranché et vidé.
- Toutes les pièces enlevées doivent être sauvegardées afin que la porte puisse être remontée.

1. Dévisser la poignée avec une clé hexagonale



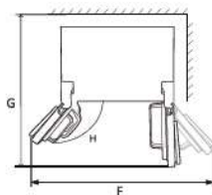
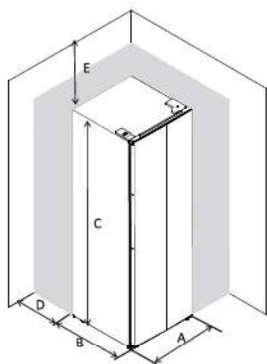
2. Démontez-la en tirant sur la poignée



3. Une fois l'équipement en place, Suivez la procédure inverse pour monter la poignée

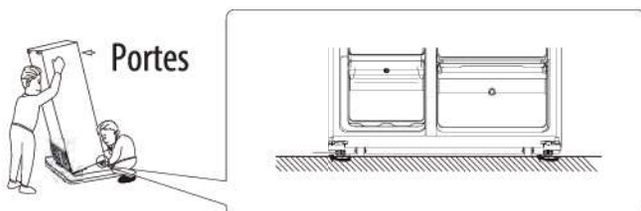
Besoin en espace

1. Gardez assez d'espace pour les portes ouvertes
2. Laissez au moins 50 mm de dégagement des deux côtés et de l'arrière.



A	900
B	660
C	1770
D	min=50
E	in=50
F	1800
G	1560
H	135°

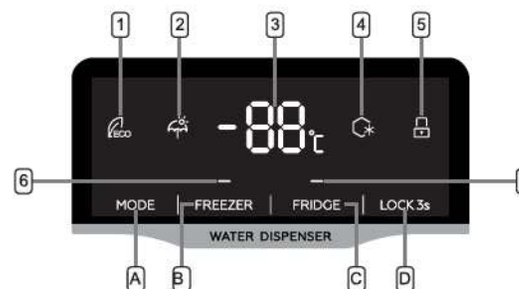
Niveler le réfrigérateur



Tournez vos pieds dans le sens des aiguilles d'une montre et soulevez-les à la main.
Tournez vos pieds dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et baissez-les à la main.

PANNEAU DE COMMANDE

1.1 Utilisation du panneau de commande



1.2 Boutons

- A. Configuration du mode
- B. Réglage de la température du congélateur
- C. Réglage de la température du réfrigérateur
- D. Verrouillage ou déverrouillage

1.3 Utilisation du panneau de commande

1. Mode ECO
2. Mode vacances
3. Température du congélateur ou du réfrigérateur
4. Super congélation
5. Verrouillage
6. Température du congélateur
7. Température du réfrigérateur

Mode de bouton:

Appuyez pour sélectionner les modes Eco – Vacances
- Super congélation - Paramètres de l'utilisateur.

Réglage de la température du réfrigérateur

valide en mode Paramètres de l'utilisateur et en mode Super congélation.

Appuyez sur ce bouton pour entrer dans le réglage de température du compartiment du réfrigérateur. L'icône Température du réfrigérateur s'allume et le tube numérique de température clignote. En appuyant continuellement sur ce bouton, la température circulera successivement entre « 2°C, 3°C, 4°C, 5°C, 6°C, 7°C, 8°C » à tour de rôle; Une fois sélectionné, le tube clignote pendant 5 secondes et la température sera confirmée.

Réglage de la température du congélateur

Réglage de la température du congélateur: Valide en mode Paramètres de l'utilisateur et en mode vacances. Appuyez sur ce bouton pour entrer le réglage de température du congélateur. L'icône Température de congélateur s'allume et le tube numérique de température clignote. En appuyant continuellement sur ce bouton, la température circulera successivement entre « -14 °C et - 22 °C » à tour de rôle; Une fois sélectionné, le tube clignote pendant 5 secondes et la température sera confirmée.

Verrouillage ou déverrouillage

Appuyez longtemps sur ce bouton pour entrer / sortir de la fonction de verrouillage.

Fonction de déverrouillage : Dans l'état verrouillé, appuyez et maintenez pendant 3 secondes, le Buzzer sonnera longtemps et tous les boutons seront déverrouillés.

Fonction de verrouillage: en état de déverrouillage, appuyez et maintenez pendant 3 secondes, le Buzzer sonnera longtemps et tous les boutons seront verrouillés.

Présentation

1. ECO mode : Le réfrigérateur fonctionne avec une consommation d'énergie minimale.
2. Mode Vacances : Éteignez le réfrigérateur et n'allumez que le congélateur, ce qui permettra d'économiser de l'énergie.
3. Super congélation : Laisser refroidir le congélateur à une température minimale d'environ 6 heures. Le mode super revient ensuite automatiquement à la température précédemment réglée en 55 heures.
4. Verrouillage : Le symbole s'allume si le bouton est verrouillé.
5. Affiche la température de réglage du congélateur.
6. Affiche la température de réglage du réfrigérateur.

Alarme d'ouverture de porte

Si la porte est ouverte pendant 60 secondes, le Buzzer sonnera selon les règles suivantes : 5 fois à 1 Hz et 30 secondes d'arrêt; Répétez ce cycle jusqu'à ce que la porte soit fermée.

Mode	Idole	Affichage de la température du congélateur	Affichage de la température du réfrigérateur
ECO		Réglage intelligent basé sur la température ambiante	
Vacances		Maintenir les paramètres de température d'origine	17°C
Super congélation		-25°C	Maintenir les paramètres de température d'origine

Verrouillage ou déverrouillage

Appuyez longtemps sur ce bouton pour entrer / sortir de la fonction de verrouillage.

Fonction de déverrouillage: dans l'état verrouillé, appuyez et maintenez pendant 3 secondes, le Buzzer sonnera longtemps et tous les boutons seront déverrouillés.

(L'icône de verrouillage s'éteint)

Fonction de verrouillage: en état de déverrouillage, appuyez et maintenez pendant 3 secondes, le Buzzer sonnera longtemps et tous les boutons seront verrouillés.

(L'icône de verrouillage s'allume)

Utilisation quotidienne

Recommandations relatives au réglage de la température

Recommandations relatives au réglage de la température	
Température ambiante	Réglage de la température
	
Summer	Réfrigérateur réglé à 4°C
	Congélateur réglé à -18°C
Normal	Réfrigérateur réglé à 4°C
	Congélateur réglé à -18°C
Hiver	Réfrigérateur réglé à 4°C
	Congélateur réglé à -18°C

Les informations ci-dessus fournissent à l'utilisateur des conseils sur le réglage de la température.

Effets sur le stockage des aliments

Sous réglage recommandé, le temps optimal de stockage du réfrigérateur n'est pas supérieur à 3 jours.

Sous réglage recommandé, le temps optimal de stockage du congélateur n'est pas supérieur à 1 mois.

Le temps optimal de stockage peut être réduit dans d'autres paramètres.

GUIDE DE CONSERVATION

Suivez ces conseils pour bien ranger votre réfrigérateur et optimiser la conservation des aliments :

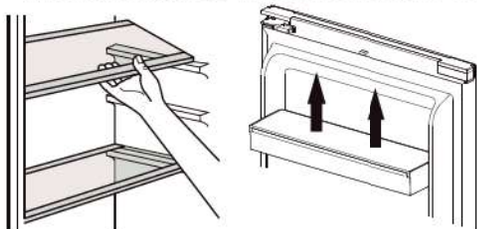
Compartiment du réfrigérateur	Types d'aliments
Bac de porte	<ul style="list-style-type: none">· Aliments contenant des conservateurs naturels, tels que les confitures, les jus, les boissons, les condiments...· Ne pas y stocker d'aliments à durée de conservation limitée
Bac à légumes	<ul style="list-style-type: none">· Fruits, légumes et herbes fraîches· Ne pas réfrigérer les bananes, les oignons, les pommes de terre et l'ail
Planche du milieu	Produits laitiers et œufs
Planche supérieure	Aliments ne nécessitant pas de cuisson, tels que les plats préparés, les restes, le fromage et la charcuterie

Congélateur	Types d'aliments
Au-dessus	Glaces, fruits congelés, produits de boulangerie congelés
Au milieu	Légumes surgelés et frites
En dessous	Viande crue, volaille, poisson

FR

DÉPLACER LES CLAYETTES ET LES ÉTAGÈRES DE PORTE

- Avant de déplacer les clayettes et les étagères de porte, videz le réfrigérateur.
- Pour déplacer une clayette, soulevez-la et tirez-la vers vous.
- Pour déplacer une étagère de porte, empoignez-la des deux mains. Soulevez-la et tirez-la vers vous.



ÉCLAIRAGE

Le réfrigérateur et le congélateur sont éclairés à l'aide de lampes LED. Celles-ci sont plus écologiques et ont une durée de vie prolongée. Elles ne doivent donc pas être remplacées. Si un problème d'éclairage devait toutefois survenir, prenez contact avec un service de dépannage agréé près de chez vous.

ALARME DE PORTE OUVERTE

Si l'une des portes reste ouverte pendant 60 secondes, vous entendrez un signal. Cette alarme est un avertissement qui vous évite de laisser la porte ouverte par mégarde et de gâcher vos aliments. L'alarme s'arrête dès que la porte est refermée. Si vous ne fermez pas la porte, l'alarme se déclenche toutes les 35 secondes. Si la porte est toujours ouverte après 10 minutes, l'éclairage s'éteint.

DÉPLACEMENT DE VOTRE RÉFRIGÉRATEUR

Si l'appareil est éteint pour une raison quelconque, attendez 10 minutes avant de le remettre en marche. Cela permettra à la pression du système de réfrigération de s'égaliser avant le redémarrage.

- Éteignez l'appareil et débranchez le câble d'alimentation de la prise secteur. Enlevez tous les aliments. Enlevez également toutes les pièces mobiles (clayettes, accessoires, etc.) ou attachez-les dans le réfrigérateur afin d'éviter tout risque de choc.

FR

- Déplacez l'appareil jusqu'à son nouvel emplacement. Si l'appareil a été placé sur un des ses côtés durant un certain temps, remettez-le en position verticale et attendez au moins 10 minutes avant de le mettre en marche.

CONSERVATION DES ALIMENTS DANS LE RÉFRIGÉRATEUR

Le réfrigérateur permet de prolonger la durée de conservation des denrées périssables. Conservation des aliments frais pour des résultats optimaux :

- Ne conservez que des aliments qui sont très frais et de bonne qualité.
- Veiller à ce que les aliments soient bien emballés ou couverts avant d'être stockés. Cela permettra d'éviter que les aliments se déshydratent, que leur couleur se détériore ou qu'ils perdent leur goût et aidera à maintenir leur fraîcheur. Cela permettra également d'empêcher le transfert d'odeurs.
- Assurez-vous que les aliments à forte odeur sont emballés ou couverts et entreposés à l'écart des aliments tels que le beurre, le lait et la crème qui sont susceptibles de se gâter du fait des odeurs fortes.
- Faites refroidir les aliments chauds avant de les mettre au réfrigérateur.

CONGÉLATION ET CONSERVATION DES ALIMENTS DANS LE CONGÉLATEUR

Utilisation du congélateur

- Pour conserver les aliments surgelés.
- Pour fabriquer des glaçons.
- Pour congeler les aliments.

Remarque : Assurez-vous que la porte du congélateur a été fermée correctement. Évitez d'ouvrir la porte du compartiment du congélateur inutilement.

Achat d'aliments congelés

- L'emballage ne doit pas être endommagé.
- Consommez-les avant la date de péremption / limite d'utilisation / date de consommation.
- Si possible, transportez les aliments surgelés dans un sac isotherme et placez-les rapidement dans le compartiment du congélateur.

Congélation des aliments frais

Ne congelez que des aliments frais et en bon état. Pour conserver le mieux possible la valeur nutritive, la saveur et la couleur, les légumes doivent être blanchis avant d'être congelés. Il n'est pas nécessaire de blanchir les aubergines, les poivrons, les courgettes et les asperges. Remarque : Les aliments à congeler ne doivent pas entrer en contact avec les aliments déjà congelés.

- Les aliments suivants peuvent être congelés: Les gâteaux et les pâtisseries, les poissons et les fruits de mer, la viande, le gibier, la volaille, les légumes, les fruits, les herbes, les oeufs sans coquilles, les produits laitiers comme le fromage et le beurre, les plats cuisinés et les restes tels que les soupes, les ragoûts, la viande cuite et le poisson, les plats de pommes de terre, les soufflés et les desserts.
- Les aliments suivants ne sont pas adaptés à la congélation: Les types de légumes qui sont généralement consommés crus, comme la laitue ou les radis, les oeufs en coquilles, les raisins, les pommes entières, les poires et les pêches, les oeufs durs, les yaourts, le lait caillé, la crème sure et la mayonnaise.

Emballage des aliments surgelés

Utilisez des emballages hermétiques pour conserver les aliments : cela permet d'éviter qu'ils ne se déshydratent ou ne perdent leur saveur.

1. Placez les aliments dans des emballages.
2. Retirez l'air.
3. Scellez l'emballage.
4. Étiquetez l'emballage avec le contenu et la date de congélation.

Emballage approprié : Film plastique, film tubulaire de polyéthylène, papier d'aluminium, récipients de congélation.
Durée de stockage des aliments surgelés recommandée dans le congélateur

Ces durées varient en fonction du type d'aliment. Les aliments que vous congelez peuvent être conservés de 1 à 12 mois (minimum à -18 °C).

Aliment	Durée de congélation
Bacon, ragoût, lait	1 mois
Pain, glace, saucisses, tartes, fruits de mer préparés, poissons gras	2 mois
Poissons non gras, crustacés, pizzas, scones et muffins	3 mois
Jambon, gâteaux, biscuits, boeuf, côtelettes d'agneau, morceaux de volaille	4 mois
Beurre, légumes (blanchis), oeufs entiers et jaunes d'oeufs, écrevisses cuites, viande hachée (cru), porc (cru)	6 mois
Fruits (secs ou au sirop), blancs d'oeufs, boeuf (cru), poulet entier, agneau (cru), gâteaux aux fruits	12 mois

N'oubliez jamais :

- Lorsque vous congelez des aliments frais comportant une « date de péremption / limite d'utilisation / date de consommation », vous devez les congeler avant l'expiration de cette date.
- Vérifiez que les aliments n'ont pas déjà été congelés. En effet, les aliments congelés qui ont complètement décongelé ne doivent pas être recongelés.
- Une fois décongelés, les aliments doivent être consommés rapidement.

VACANCES

Lorsque vous partez en vacances pour une courte période, vous pouvez laisser l'appareil branché. Lorsque vous partez en vacances pour une longue période, il est préférable de procéder comme suit :

- Retirez toute la nourriture de votre réfrigérateur.
- Enlevez la fiche de la prise de courant.
- Nettoyez à fond le réfrigérateur.
- Laissez la porte du réfrigérateur ouverte pour éviter la formation de moisissure et les mauvaises odeurs.

PANNE DE COURANT

- La plupart des pannes de courant sont rétablies endéans 1 ou 2 heures et ne modifieront pas la température de votre réfrigérateur. Vous devez toutefois réduire au minimum l'ouverture de la porte du réfrigérateur au cours d'une panne de courant.
- Au cours d'une panne de courant prolongée, vous devez prendre des mesures pour protéger la nourriture, p.ex. en la couvrant de glace sèche.
- Les aliments congelés ne seront pas affectés si la panne dure moins de 15 heures. Ne recongelez pas les aliments une fois complètement dégelés. Leur consommation serait alors potentiellement dangereuse.

RÈGLES IMPORTANTES

- Ne placez jamais de nourriture chaude dans le réfrigérateur.
- Les boissons doivent être conservées dans des récipients fermés.
- La nourriture à conserver plus longtemps dans le réfrigérateur doit être couverte ou conservée dans des récipients en verre.
- Ne placez jamais de nourriture avariée dans le réfrigérateur.
- Veillez à ce que le réfrigérateur ne soit jamais surchargé pour que la nourriture puisse être suffisamment rafraîchie.
- N'ouvrez la porte du réfrigérateur que lorsque c'est nécessaire.
- Il n'est pas destiné à une utilisation extérieur (p.ex la tente) en camping.
- Il ne peut être utilisé qu'à l'intérieur.
- L'appareil ne peut être utilisé dans les transports publics.
- Conservez tous les accessoires, tels que les étagères, les compartiments de porte et les tiroirs dans l'appareil pour minimiser la consommation d'énergie.
- Consultez les instructions de conservation figurant sur l'emballage des aliments. Vérifiez toujours la date de conservation.
- Ne placez pas de boissons gazeuses dans le congélateur. Sous l'effet de la pression, les bouteilles risquent d'exploser.
- Faites attention lorsque vous consommez des glaces qui sortent du congélateur. Elles peuvent provoquer des engelures.

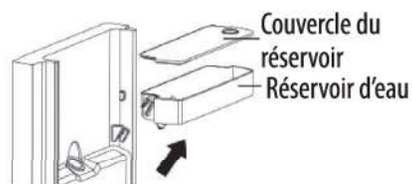
• Pour économiser de l'énergie, ❄️ et COLDEST ne s'applique qu'aux besoins spéciaux (tels que la congélation rapide ou la fabrication de glaçons) et doit faire demi-tour après un besoin spécial.

UTILISER LE DISTRIBUTEUR D'EAU

Le distributeur d'eau vous permet d'obtenir facilement de l'eau froide sans ouvrir la porte du réfrigérateur.

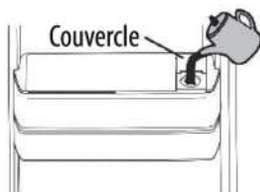
Retirez et nettoyez le réservoir d'eau.

1. Saisissez les deux côtés du réservoir et soulevez-le pour le sortir.
2. Tirez le couvercle du réservoir pour le retirer du réservoir.
3. Nettoyez entièrement le réservoir, son couvercle et son balconnet.
4. Réinsérez le réservoir, son couvercle et son balconnet.

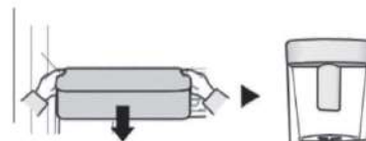


Remplir le réservoir d'eau avec de l'eau

1. Vérifiez que le réservoir d'eau est stable avant de le remplir.
2. Ouvrez le couvercle du réservoir.
3. Remplissez-le avec de l'eau jusqu'au niveau maximum. S'il est rempli au-delà, il risque de déborder quand le couvercle est refermé.

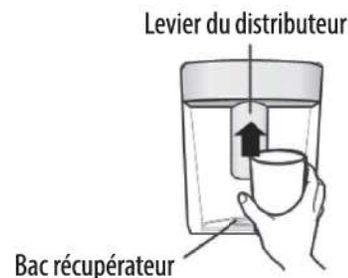


⚠️ ATTENTION ! Fixez le réservoir d'eau solidement sur la porte du réfrigérateur. Sinon le réservoir peut ne pas fonctionner correctement.



Utiliser le distributeur

Placez un verre sous la sortie d'eau et appuyez doucement sur le levier du distributeur avec le verre. Veillez à bien placer le verre sous le distributeur pour éviter les éclaboussures d'eau hors du verre.



⚠️ ATTENTION ! Il est normal que quelques gouttes tombent hors du verre quand vous relâchez le levier du distributeur. L'eau est collectée dans le bac récupérateur. Videz le bac récupérateur quand il est plein. Sinon, il débordera.

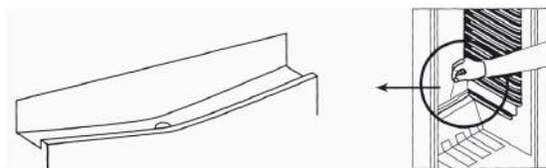
DÉGIVRAGE DU RÉFRIGÉRATEUR

Le processus de dégivrage du réfrigérateur se déclenche automatiquement chaque fois que le compresseur s'arrête.

L'eau de dégivrage est automatiquement dirigée vers le trou d'évacuation d'où elle s'écoule dans un bac placé sur le compresseur, derrière l'appareil, avant de s'évaporer.

Assurez-vous que le trou d'évacuation du réfrigérateur, situé derrière l'appareil, reste bien dégagé en permanence.

FR



BRUIT DE L'APPAREIL

Vous remarquerez peut-être parfois des bruits inhabituels. Ces bruits sont dus à la circulation du réfrigérant dans le système de refroidissement. Le phénomène a tendance à s'accroître depuis l'apparition des gaz sans CFC. Il est cependant normal et ne signifie pas que le réfrigérateur perd en efficacité.

PÉRIODES D'INUTILISATION PROLONGÉE

Si vous ne comptez pas utiliser l'appareil pendant un certain temps, procédez de la manière suivante :

1. Débranchez l'appareil.
2. Nettoyez l'intérieur, puis séchez (voir section 'Nettoyage et entretien').
3. Laissez la porte ouverte afin d'éviter l'apparition de mauvaises odeurs dans l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

REMARQUES CONCERNANT L'UTILISATION

Cet appareil doit être régulièrement nettoyé et dégivré.

Vérifiez le contenu des compartiments de temps en temps.

Les plats préparés doivent être conservés d'une manière conforme aux instructions des étiquettes.

Choisissez des aliments frais de bonne qualité, et assurez-vous qu'ils sont bien propres avant de les congeler.

Emballer tous les aliments dans des sacs pour aliment de qualité en polyéthylène ou dans des contenants hermétiques et assurez-vous qu'il n'y a pas d'air à l'intérieur.

Ne conservez pas des substances toxiques ou dangereuses dans ce congélateur. Il est conçu pour la congélation des aliments comestibles uniquement.

Évitez de consommer des aliments qui sont restés congelés pendant trop longtemps.

Évitez de laisser la porte ouverte pendant trop longtemps: cela augmente la consommation d'électricité et entraîne une formation excessive de glace.

N'utilisez jamais des objets pointus (ex: un couteau) pour enlever la glace de l'appareil. Utilisez toujours un grattoir en plastique.

Ne mettez jamais des aliments chauds dans l'appareil. Laissez-les refroidir à température ambiante.

Ne mettez jamais dans le congélateur des bouteilles remplies de liquide ou des boîtes scellées contenant des liquides gazeux, car elles pourraient éclater.

FR

Évitez de donner aux enfants des crèmes glacées ou des glaces à l'eau sortant juste du congélateur; la basse température risquerait de leur brûler les lèvres.
N'essayez pas de recongeler des produits décongelés ; consommez-les dans les 24 heures ou faites-les cuire avant de les recongeler.

Remplacement de la lumière LED

FR



Source lumineuse LED
Remplaçable par un professionnel

Attention : l'éclairage LED ne doit pas être remplacé par l'utilisateur ! Si la lumière LED est endommagée, contactez un représentant de service agréé pour la réparation.

Nettoyage

Débranchez l'appareil.

Enlevez toutes les substances.

Nettoyez l'intérieur et les parois extérieures avec une éponge ou un chiffon mou imbibé(e) d'eau chaude ; vous pouvez également utiliser un mélange de 1 cuillère à café de bicarbonate de soude dans 1,2 litre d'eau.

Rincez bien et essuyez avec un chiffon mou propre.

40

Si vous comptez laisser l'appareil inutilisé pendant une longue période, nous vous conseillons de le vider entièrement, de

nettoyer l'intérieur et de laisser la porte ouverte afin de faire circuler l'air et d'éviter la formation de mauvaises odeurs. Les poussières situées derrière le réfrigérateur et sur le sol doivent être nettoyées à temps pour améliorer l'effet de refroidissement et les économies d'énergie.

L'intérieur du réfrigérateur doit être nettoyé régulièrement pour éviter les odeurs.

Vérifiez régulièrement le joint de la porte pour vous assurer qu'il n'y a pas de débris.

Veillez éteindre l'appareil avant de le nettoyer, enlevez tous les aliments, les étagères, les tiroirs, etc.

Nettoyez le joint de la porte avec du savon doux et de l'eau.

Utilisez un chiffon doux ou une éponge pour nettoyer doux, une brosse douce, etc. et si nécessaire, en combinaison avec bicarbonate de soude et une pinte d'eau tiède. Puis rincez à l'eau, essuyez, ouvrez la porte et séchez-le naturellement avant la mise sous tension.

Pour les zones difficiles à nettoyer dans le réfrigérateur (par exemple, les sandwichs étroits, les interstices ou les coins), il est recommandé de les essuyer régulièrement avec un chiffon

des outils auxiliaires (tels que bâtons minces) pour éviter l'accumulation de contaminants dans ces zones.

N'utilisez pas de savon, de détergent, de poudre à récurer, de nettoyant en aérosol, etc., ceux-ci pouvant créer des odeurs à l'intérieur du réfrigérateur.

FR

41

Nettoyez le cadre de la bouteille, les étagères et les tiroirs avec un détergent doux et séchez avec un chiffon doux. Essuyez la surface extérieure du réfrigérateur avec un chiffon doux imprégné d'eau savonneuse, de détergent, etc., puis essuyez.

N'utilisez pas de brosses dures, de billes d'acier propres, de brosses métalliques, d'abrasifs tels que les dentifrices, les solvants organiques (tels que l'alcool, l'acétone, l'huile de banane, etc.), l'eau bouillante, les objets acides ou alcalins, nettoyez la surface et l'intérieur du réfrigérateur. L'eau bouillante et le benzène peuvent déformer ou endommager les pièces en plastique.

Ne rincez pas à l'eau pour ne pas altérer les propriétés d'isolation électrique.

Il est recommandé de nettoyer l'appareil régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire ou éclaboussures, en particulier, nettoyer les joints de porte, les cavités et les parties adjacentes. Ne négliger aucune partie de l'appareil telle que le contrôleur d'humidité, le couvercle de la lampe, les clayettes, les compartiments à œufs, beurre, le bac à glaçon, tous les secteurs de drainage et d'évacuation etc.

Si l'appareil n'est pas maintenu dans un bon état de propreté, sa surface peut se dégrader et affecter de façon inexorable sa durée de vie et conduire à une situation dangereuse.

L'appareil ne doit pas être nettoyé à la vapeur.

- ⁴² Utiliser seulement une éponge non abrasive, rincer à l'eau claire puis les sécher correctement avant de les remettre en place. Surtout ne jamais utiliser de produits d'entretien abrasifs ou de

grattoirs métalliques durs pour nettoyer l'appareil, ce qui pourrait érafler les surfaces et entraîner l'éclatement du revêtement.

Après le nettoyage, laisser sécher l'intérieur de l'appareil porte ouverte avant de le reconnecter au réseau.

Lors du remplissage de l'appareil, une attention très particulière doit être apportée afin de ne pas cogner, rayer, casser, fissurer les surfaces internes.

Dépannage

Avant de faire appel à un réparateur, veuillez vérifier les points suivants.

L'APPAREIL NE MARCHE PAS.

Vérifiez qu'il est bien branché.

Branchez un autre appareil sur la même prise afin de vous assurer qu'elle soit bien alimentée; si l'autre appareil ne marche pas non plus, vérifiez le fusible de la prise.

L'APPAREIL FAIT BEAUCOUP DE BRUIT PENDANT QU'IL FONCTIONNE.

Vérifiez qu'il est bien d'aplomb et qu'il n'est pas en contact avec un autre appareil ou avec un autre meuble de la cuisine.

L'APPAREIL N'EST PAS ASSEZ FROID.

Si la porte est ouverte trop souvent ou si elle est restée ouverte pendant trop longtemps, il faut un peu de temps pour que l'appareil redescende à la température réglée.

L'espace derrière l'appareil est peut-être insuffisant, empêchant l'air de circuler convenablement.

Vous avez peut-être mis une trop grande quantité d'aliments frais dans l'appareil.

L'EAU NE S'ÉCOULE PAS BIEN DU DISTRIBUTEUR D'EAU.

Si le débit d'eau s'écoulant du distributeur d'eau est faible ou irrégulier, procédez comme suit pour ajouter un joint au réservoir d'eau.

1. Sortez le réservoir d'eau.



2. Retirez le joint en caoutchouc du sachet et installez-le à la racine du réservoir d'eau.



3. Réinstallez le réservoir d'eau.



Accessoires

- Étiquette-énergie
- Notice d'utilisation FR/ENG
- Bac à glaçon
- Plateau à œufs
- Joint en caoutchouc pour réservoir d'eau
- Kit pour l'inversion de portes

Enlèvement des appareils ménagers usagés

-  La directive européenne 2012/19/UE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux.

Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de valorisation et de recyclage des matériaux qui les composent, et de réduire l'impact sur la santé humaine et sur l'environnement. Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour vous rappeler les obligations de collecte sélective.

Retrouvez également cette notice d'utilisation sur notre site internet : www.conforama.fr

Fiche d'informations pour				
RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ DE LA COMMISSION (UE) 2019/2016				
Nom ou marque commerciale du fournisseur : SABA				
Adresse du fournisseur : BOULEVARD DU MANDINET 80, 77432 LOGNES MARNE LA VALLEE (LOGNES), FR				
Identification du modèle : SBS5221WDDK				
Type d'appareil de réfrigération :				
Appareil à faible niveau sonore :	Non	Type de conception :	pose libre	
Appareil de conservation du vin :	Non	Autre appareil de réfrigération :	Oui	
Paramètres généraux du produit :				
Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1770	Volume total (dm ³ ou l)	529
	Largeur	900		
	Profondeur	660		
EEL	125	Classe d'efficacité énergétique	F	
Émissions acoustiques aériennes (dB(A) re 1 pW)	40	Classe d'émissions acoustiques aériennes	C	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/a)	390	Classe climatique :	SN/N/ST	
Température ambiante minimale (°C), pour laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	10	Température ambiante maximale (°C), pour laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	38	
Réglage hiver	Non			
Paramètres des compartiments :				
Type de compartiment	Paramètres et valeurs des compartiments			
	Volume du compartiment (dm ³ ou l)	Réglage de température recommandé pour une conservation optimisée des aliments (°C) Ces réglages ne doivent pas être en contradiction avec les conditions	Pouvoir de congélation (kg/24 h)	Type de dégivrage (dégivrage automatique=A, dégivrage manuel=M)

FR

FR

		de conservation définies dans l'Annexe IV, Tableau 3			
Garde-manger	Non	-	-	-	-
Conservation du vin	Non	-	-	-	-
Cave	Non	-	-	-	-
Aliments frais	Oui	344.0	4	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
0 étoile ou machine à glaçons	Non	-	-	-	-
1 étoile	Non	-	-	-	-
2 étoiles	Non	-	-	-	-
3 étoiles	Non	-	-	-	-
4 étoiles	Oui	185.0	≤-18	14.0	A
Section 2 étoiles	Non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	-	-	-	-	-
Pour les compartiments 4 étoiles					
Dispositif de congélation rapide		Oui			
Paramètres de la source lumineuse :					
Type de source lumineuse		LED			
Classe d'efficacité énergétique		G			
Durée minimale de la garantie proposée par le fabricant : 12 mois					
Informations complémentaires :					
Lien Web vers le site Web du fabricant, où se trouvent les informations du point 4(a) de l'Annexe au règlement de la Commission (UE) 2019/2019 : www.conforama.fr					

Flashez le QR code présent sur votre appareil pour accéder aux informations principales s'y rapportant.

Classe climatique :

Tempéré étendu (SN):	Cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 10 ° C et 32 ° C;
Tempéré (N):	Cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 ° C et 32 ° C;
Subtropical (ST):	Cet appareil frigorifique est destiné à être utilisé à des températures ambiantes comprises entre 16 ° C et 38 ° C;

FR

CE



Séparez les éléments avant de trier



SABA est une marque Allemande née en 1923 au cœur de la forêt noire.

Pionnière dans les équipements électroniques, elle poursuit sa recherche de la qualité en proposant des produits astucieux qui vous accompagneront au quotidien.

Ce produit a été fabriqué et vendu sous la responsabilité de CONFORAMA France S.A..

SABA, et le logo SABA sont des marques utilisées sous licence par CONFORAMA France S.A. - pour plus d'informations : www.saba-brand.com

Tous autres produits, services, dénominations sociales, marques, noms commerciaux, noms de produits et logos référencés ici sont la propriété de leurs titulaires respectifs.

- Durée de disponibilité des pièces détachées de dépannage: 10 ans.
- En cas de problème et avant de vous rendre à votre magasin Conforama, merci de contacter notre service après-vente Conforama pour les produits électrodomestiques, à l'adresse suivante :

www.confo.saveo.fr

09 69 32 05 05

Thank you for choosing SABA quality. This product has been developed by our professional team and according to the European regulation. For a better use of your new appliance, we recommend you to read this user manual carefully and keep it for future reference.

TABLE OF CONTENTS

Safety instructions	50
Description of the device	58
Installation	59
Use	60
Reverse door	67
User Control Panel.....	71
Maintenance	84
Cleaning	86
Troubleshooting	88
Accessories	90
Disposal of old electrical appliances	91
Climate class.....	94

Safety instructions

- **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS: READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE**
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
- This product is not intended for use in the following applications
 - catering and other similar applications and retail
- **WARNING:** Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- **WARNING:** Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- **WARNING:** Do not damage the refrigerant circuit.

- If the refrigerant circuit is damaged:
 - Avoid naked flames and sources of ignition. Thoroughly ventilate the room in which the appliance is situated.
- **WARNING:** Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload **refrigerating appliances**.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- **WARNING:** When positioning the appliance, ensure the supply

cord is not trapped or damaged.

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- WARNING: Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- GB • WARNING: To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- For information on the installation, handling, maintenance and disposal of the device, and the method of replacing the
- Gas warning refer to the following paragraphs of this manual.



WARNING: risk of fire/flammable materials

- To avoid contamination of food, please respect the following instructions:
 - Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
 - Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
 - Clean water tanks if they have not been used for 48 h; flush the water system connected to a water supply if water has not been drawn for 5 days.
 - Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
 - Two-star frozen-food compartments are suitable for storing pre-frozen food, storing or making ice-cream and making ice cubes.
 - One-, two- and three-star compartments are not suitable for the freezing of fresh food.
 - If the **refrigerating appliance** is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

WARNINGS

- If you are discarding an old freezer or refrigerator with a lock / catch fitted to the door, ensure that it is left in a disabled condition to prevent the entrapment of young children when playing.
- As old refrigeration equipment may contain CFC's which will damage the ozone layer, when disposing of any refrigeration equipment please contact your local waste disposal department for advice on the correct method of disposal.
- Unplug the appliance from the mains socket when not in operation and before cleaning. Remove food before cleaning the appliance.
- Do not insert oversized food as this could cause incorrect operation.
- Extreme caution must be used when moving an appliance.
- To turn the appliance off, turn the thermostat knob fully anticlockwise to OFF, then remove the plug from the mains socket.
- Do not give children ice-cream and water ices direct from the freezer as the low temperature may cause 'freezer burns' on the lips.

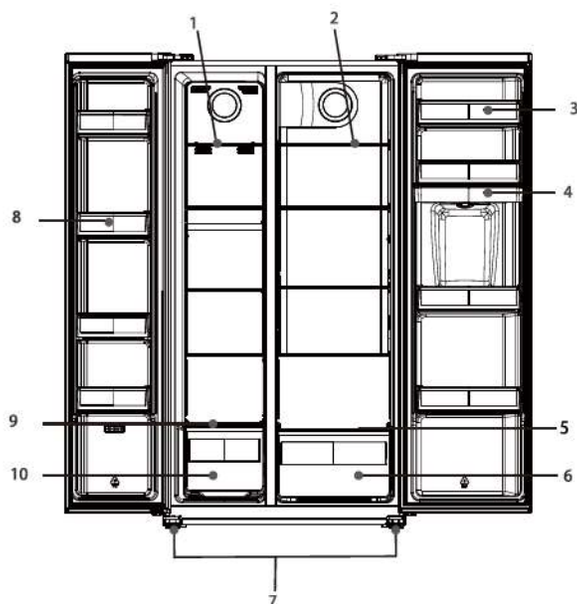
- The appliance must be installed on the ground, on a flat, horizontal surface, making sure that the ventilation openings are completely clear.
Never try to replace or repair any part or component of the appliance yourself; seek the assistance of professional, qualified personnel, if need be.
- **WARNING:** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.

- This refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.
- **WARNING:** To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.
- **WARNING:** The refrigeration system is under high pressure. Do not tamper with it. Contact qualified service personal before disposal.
- Regarding the information pertaining to the installation, handling, servicing and disposal of the appliance, thanks to refer to the below paragraph of the manual.
- Regarding the information of the method for replacing illuminating lamps, thanks to refer to the below paragraph of the manual.
- Replacing certain parts of your household electrical appliance may lead to a danger. Please ensure that you have the necessary skills and own all tools required to carry out the self-repair operations safely. Otherwise, please contact a qualified professional.
- It forbidden the practice of planned obsolescence on all E&E products proposed to Conforama and on all private label

products under the FAR, GRANDIN and SABA brands. Planned obsolescence is defined as the use of techniques by which the manufacturer of a product aims to deliberately reduce its lifetime in order to increase its replacement rate.

- Planned obsolescence includes the fragility of the product, the fragility of parts and sub-assemblies, the lack of parts for repair, and programmed software, encouraging consumers to buy new models.

Description of the device



1. Freezer shelves
2. Fridge shelves
3. Fridge door shelves
4. Water Tank
5. Covers for fridge vegetable containers
6. Fridge vegetable containers
7. Levelling feet
8. Freezer door shelves
9. Freezer drawer covers
10. Freezer drawers

This illustration is only for hinting, the detail please check your appliance

Installation

Position the appliance and allow it to stand for two to three hours before it is turned on for the first time to allow the system to settle. Do not position next to any heat source e.g. cooker, boiler or in direct sunlight etc.

Allow at least 10 cm of space at the top and 10 cm of space on both sides of the appliance and between the back of the appliance and the wall for adequate air circulation. The appliance is not designed for recessed installation ("building in").

Install on a good firm level surface, and any unevenness of the floor should be corrected prior to installation, slight unevenness can be overcome by adjusting the front feet.

NOTE: If the appliance is positioned on a carpet, soft floor covering you should readjust the front feet once the appliance has had time to settle.

Use

Position different food in different compartments according to be below table.

	Type of food
Door or balconies of fridge compartment	<ul style="list-style-type: none"> . Foods with natural preservatives, such as jams, juices, drinks, condiments. . Do not store perishable foods.
Crisper drawer (salad drawer)	<ul style="list-style-type: none"> . Fruits, herbs and vegetables should be placed separately in the crisper bin. . Do not store bananas, onions, potatoes, garlic in the refrigerator.
Fridge shelf – bottom Chiller (box/drawer)	Raw meat, poultry, fish (for short-term storage)
Fridge shelf – middle	Dairy products, eggs

GB

Fridge shelf – top	Foods that do not need cooking, such as ready-to-eat foods, deli meats, leftovers.
Freezer drawer(s)/shelf	<ul style="list-style-type: none"> . Foods for long-term storage. . Bottom drawer/shelf for raw meat, poultry, fish. . Middle drawer/shelf for frozen vegetables, chips. . Top drawer/shelf for ice cream, frozen fruit, frozen baked goods.

GB

- This appliance is designed to operate in ambient temperature between 16°C and 38°C. If these temperatures are exceeded, i.e. colder or warmer, the appliance will not operate correctly. If the ambient temperatures are exceeded for long periods, the temperature in the freezer section will rise above -18°C and food spoilage may occur.
- Remove all packaging materials from the appliance. Wash the inside of the cabinet with lukewarm water and bicarbonate of soda (5ml to 0.5 liter of water). Dry the appliance thoroughly.
- When you use the freezer for the first time or after defrosting, set the thermostat control to the maximum position for at least 2 hours before introducing food to be stored, and then readjust to the normal position.
- If there is a power failure, do not open the door. Frozen food should not be affected if the failure lasts for less than 12 hours. If the failure is longer, then the food should be checked and either eaten immediately or cooked and then re-frozen.

TEMPERATURE INDICATE

In order to help you get the correct adjustment of your device, it is equipped with a temperature gauge placed in the coldest area.

For the proper storage of food in your refrigerator and in particular in the coldest area, make sure that "OK" appears in the temperature indicator.



The symbol on the left side indicates the location of the coldest area of your refrigerator. It defines the height of this area.



If "OK" is not displayed, the average temperature in this area will be very high. You ought to adjust the thermostat to a colder setting.

For every modification of your thermostat, you are supposed to wait for the stabilization of the temperature inside the unit before proceeding, if necessary, to a new setting. Do change the position of the thermostat gradually and wait at least 12 hours before re-checking.

NOTE: after charging the device for fresh food or after repeated or prolonged door openings, it is normal that the inscription "OK" does not appear in the temperature indicator. Wait at least 12 hours before readjusting the thermostat.

SHOPPING FOR FROZEN FOOD

The appliance is rated as a 4 star freezer and can freeze fresh food and store pre-frozen food. When you are buying frozen food, look at the Storage Guidelines on the packaging. You will be able to store each item of frozen food for the period shown against the 4 star rating.

FREEZING FRESH FOOD

Ensure that your freezing operations are carried out under the most hygienic conditions as freezing alone does not improve the food.

Never put hot or even warm foodstuffs into the freezer.

Prior to freezing the food, food should always be covered tightly with foil, plastic film, placed in plastic bags or stored in airtight containers. This will prevent food from dehydrating and to prevent any strong odors of some foods transferring to milder ones.

To freeze raw meat, wrap in plastic bags or in airtight containers and place on the lowest shelf to avoid cross contamination.

Do not allow raw meat to come into contact with cooked foods. Fruit and vegetables should be thoroughly cleaned and placed in the crisper.

Milk and other liquids should be sealed with lids and placed in the bottle shelf in the door.

NOTE: The ambient temperature of the freshly stored food and how often the door is opened affect the temperature in the refrigerator. If required, change the thermostat temperature settings.

STORING FROZEN FOOD

All frozen food you purchase should be placed in the freezer as soon as possible to avoid them from defrosting and spoiling.

All storage recommendations printed on the packaging of frozen food by the manufacturer should always be followed.

When using the freezer for the first time or after defrosting, set the thermostat knob to the maximum position for at least 2 hours before introducing food to be stored, and then readjust it to the normal position.

ENERGY-SAVING TIPS

Install the fridge or freezer in a cool place out of direct sunlight and away from cookers, heaters, dishwashers or any hot air emitting items.

Do not set the fridge and freezer temperatures lower than necessary. Set the internal temperature within the correct range e.g. adjust the thermostat at middle position for 4°C in the fridge compartment and -18°C in the freezer respectively.

Let pre-cooked foods cool down before placing them in the fridge or freezer. This will prevent the internal temperature of the fridge from rising.

Keep your fridge full, but not over crowded, this helps reduce "cold" air loss. Meanwhile, avoid overloading the fridge or freezer. Try to leave about 20% free space for air circulation.

To prevent cold air escaping, limit the frequency of opening door. When returning from shopping, sort foods to be kept in your fridge before opening the door. Only open the door to put food in or take it out.

Make sure the door seal is clean and in good condition. It should hold a piece of paper tightly in place when shut.

Defrost regularly or when ice is more than 5mm thick. Thick ice covering the inner sides significantly increases energy use.

The combination of the drawers, baskets and shelves shown in the device description is optimal for efficient energy savings. Changing the combination proposition could alter the efficiency.

GB

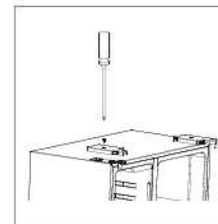
Reverse door

Remove the doors

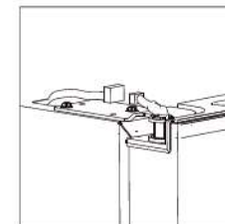
Tool required: Philips screwdriver, Flat bladed screwdriver.

- Ensure the unit is unplugged and empty.
- To take the door off, it is necessary to tilt the unit backwards. You should rest the unit on something solid so that it will not slip during the door removing process.
- All parts removed must be saved to do the reinstallation of the door.
- Do not lay the unit flat as this may damage the coolant system.
- It's better that 2 people handle the unit during assembly.

1. Unscrew hinge cover by Philips screwdriver.

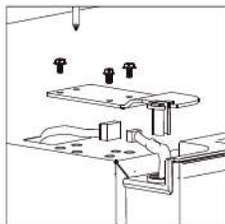


2. Disconnect the harness.



GB

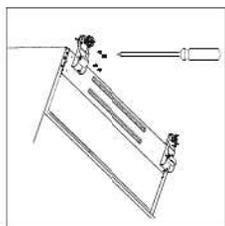
3. Unscrew top hinge.



4. Lift the door and place it on a soft pad. Then remove another door as same process.



5. Unscrew bottom hinges.



6. After the appliance is positioned, install the doors as reversed process.

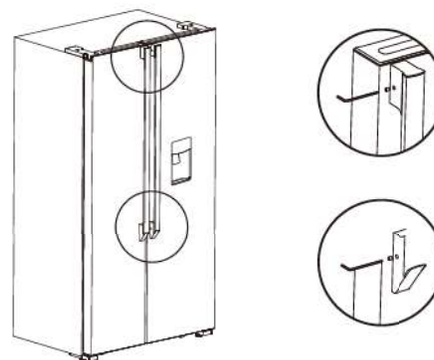
If Kitchen door is not wide enough to pass the refrigerator, handle and doors can be removed according to bellow process

Remove the handles

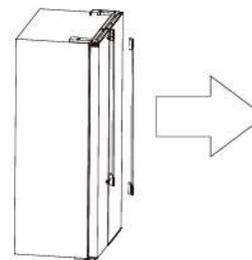
Tool required: Hex wrench in accessory bag.

- Ensure the unit is unplugged and empty.
- All parts removed must be saved to do the reinstallation of the door

1. Unscrew handles with Hex wrench.



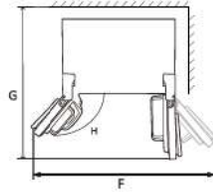
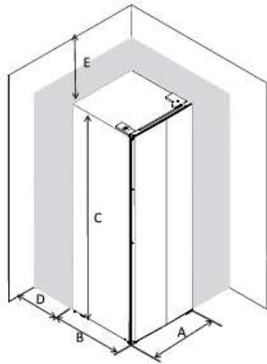
2. Pull the handles to remove them.



3. After the appliance is positioned, install the handles as reversed process.

Space Requirement

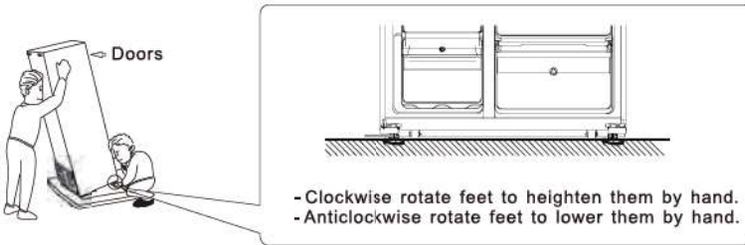
1. Keep enough space of door open.
2. Keep at least 50mm gap at two sides and back.



A	900
B	660
C	1770
D	min=50
E	in=50
F	1800
G	1560
H	135°

GB

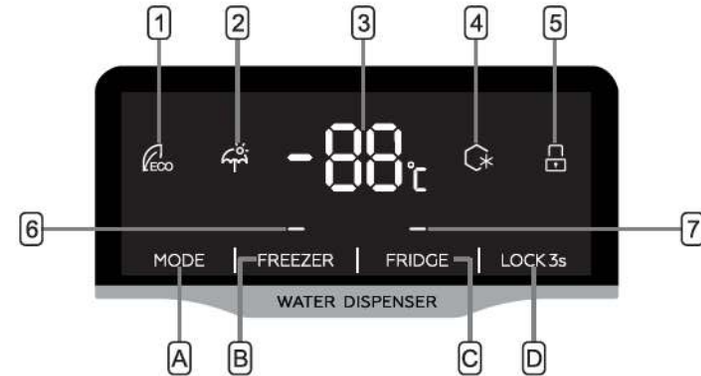
Levelling the refrigerator



70

User Control Panel

1.1 Using the control panel



GB

1.2 Buttons

- A. Mode settings
- B. Freezer temperature adjustment
- C. Fridge temperature adjustment
- D. Lock or unlock

1.3 Using the control panel

1. ECO mode
2. Holiday mode
3. Freezer or fridge temperature
4. Super freezing
5. Lock icon
6. Freezer temperature icon
7. Fridge temperature icon

Mode button:

Press to select running mode from ECO- Holiday- Super freezing - User's setting
Fridge temperature adjustment

Fridge temperature adjustment: it is valid in the user's setting mode and the super freezing mode.

71

Press this button to enter the temperature setting of the fridge compartment. At this time, the icon of the fridge temperature lights up, and the temperature digital tube flashes.

Press this button continuously and the temperature will cycle between "2°C, 3°C, 4°C, 5°C, 6°C, 7°C, 8°C" in sequence; after selection, it will be confirmed after flashing for 5s.

Freezer temperature adjustment

Freezer temperature adjustment: it is valid in user's setting mode and holiday mode. Press this key to enter the temperature setting of the freezer. At this time, the icon of the freezing temperature lights up, and the temperature digital tube flashes. Press this button continuously and the temperature will cycle between -14°C and -22°C in sequence; after selection, it will be confirmed after flashing for 5s.

Lock or unlock

Long press this button to enter/exit the lock function.

Unlock function: In locked state, press and hold for 3 seconds, the buzzer will beep for a long time, and all buttons will be unlocked.

Lock function: In the unlocked state, press and hold for 3 seconds, the buzzer will beep for a long time, and all buttons will be locked.

Display

1. ECO mode, the refrigerator runs in lowest energy consumption setting.
2. Holiday mode, turn off the fridge compartment, only turn on the freezer compartment to cool its temperature, which will save the energy consumption.
3. SUPER FREEZER cools the freezer compartment to the lowest temperature for approx. 6 hours. Then the super mode is automatically restored within 55 hours to the temperature which was set before.
4. LOCK, the symbol will light on if buttons are locked.
5. Display the setting temperature of fridge compartment.
6. Display the setting temperature of fridge compartment.

Door open alarm

If the door is opened for 60 seconds, the buzzer will sound the alarm according to the following rules: Beep 5 times at 1Hz frequency, stop for 30 seconds; repeat this cycle until the door closes.

Mode	Icon	Freezer temperature display	Fridge temperature display
ECO		Smart settings based on ambient temperature	
Holiday		Keep the original temperature setting	17°C
Super freezing		-25°C	Keep the original temperature setting

Lock or unlock

Long press this button to enter/exit the lock function.

Unlock function: In locked state, press and hold for 3 seconds, the buzzer will beep for a long time, and all buttons will be unlocked. (Lock icon lights off)

Lock function: In the unlocked state, press and hold for 3 seconds, the buzzer will beep for a long time, and all buttons will be locked. (Lock icon lights up)

Temperature setting recommendation

Temperature Setting Recommen	
Environment Temperature	Temperature Setting
	
Summer	Fridge set on 4°C
	Freezer set on -18°C
Normal	Fridge set on 4°C
	Freezer set on -18°C
Winter	Fridge set on 4°C
	Freezer set on -18°C

Information above give users recommendation of temperature setting

Impact on Food Storage

Under Recommended setting the best storage time of fridge is no more than 3 days

Under Recommended setting the best storage time of freezer is no more than 1 month

The best storage time may reduce under other settings

STORAGE GUIDE

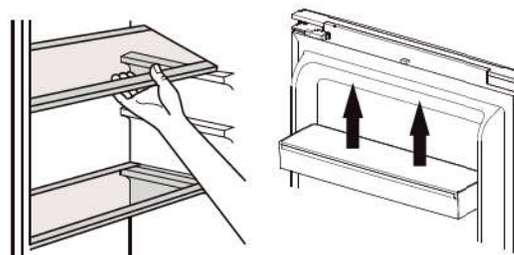
For the best storage, set up your refrigerating appliance as follows:

Refrigerator compartment	Type of food
Door rack	<ul style="list-style-type: none"> Food with natural preservatives such as jams, juices, drinks, spices, etc. Do not store food with a limited shelf life here
Crisper drawer	<ul style="list-style-type: none"> Fruits, herbs, and vegetables Do not refrigerate bananas, onions, potatoes, or garlic
Middle shelf	Dairy and eggs
Top shelf	Food that does not need to be cooked, such as ready-made meals, leftovers, spreads, etc.

Freezer compartment	Type of food
Top	Ice cream, frozen fruit, frozen baked goods
Middle	Frozen vegetables and fries
Bottom	Raw meat, poultry, fish

MOVING THE SHELVES AND DOOR RACK

- Empty the fridge before moving the shelves or the door racks.
- To move a shelf, raise it and pull it towards you.
- To move a door use the door rack, grip it firmly with 2 hands. Raise the door rack and pull it towards you.



LIGHTING

The lighting in the freezer and the fridge are LED lights. These are more ecological and manufactured for a long life. For this reason, these may not be replaced. If there is a problem with the lighting, contact a qualified service centre in your area.

OPEN DOOR ALARM

If one of the doors remains open for 60 seconds, you will hear a signal. This alarm is a warning so that you do not accidentally leave the door open and spoil your food. The alarm stops as soon as the door is closed again. If you do not close the door, the alarm will sound every 35 seconds. If the door is still open after 10 minutes, the light switches off.

MOVING YOUR APPLIANCE

If the appliance is turned off for any reason, wait for 10 minutes before turning it back on. This will allow the refrigeration system pressures to equalise before restarting.

- Turn off the appliance and unplug it from the mains socket. Remove all food. Also remove all mobile parts (shelves, accessories, etc.) or fix them into the fridge to avoid any shock.
- Relocate and install. If the appliance has been left on its side for any length of time, leave it standing upright for at least 10 minutes before turning on.

STORING FOOD IN THE FRIDGE

The fridge helps to extend the storage times of fresh perishable foods. Fresh food care for best results:

- Store foods that are very fresh and of good quality.
- Ensure that food is well wrapped or covered before it is stored. This will prevent food from dehydrating, deteriorating in colour or losing taste and will help maintain freshness. It will also prevent odour transfer.
- Make sure that strong smelling foods are wrapped or covered and stored away from foods such as butter, milk and cream which can be tainted by strong odours.
- Cool hot foods down before placing them in the fridge.

FREEZING AND STORING FOOD IN THE FREEZER

Use the freezer

- To store deep-frozen food.
- To make ice cubes.
- To freeze food.

Note: Ensure that the freezer door has been closed properly. Avoid opening the freezer drawers unnecessarily.

Purchasing frozen food

- Packaging must not be damaged.
- Use by the 'use by /best before/best by/' date.
- If possible, transport deep-frozen food in an insulated bag and place quickly in the freezer.

Freezing fresh food

Freeze fresh and undamaged food only. To retain the best possible nutritional value, flavour and colour, vegetables should be blanched before freezing.

Aubergines, peppers, zucchini and asparagus do not require blanching.

Note: Keep food to be frozen away from food which is already frozen.

· The following foods are suitable for freezing: Cakes and pastries, fish and seafood, meat, game, poultry, vegetables, fruit, herbs, eggs without shells, dairy products such as cheese and butter, ready meals and leftovers such as soups, stews, cooked meat and fish, potato dishes, soufflés and desserts.

· The following foods are not suitable for freezing: Types of vegetables, which are usually consumed raw, such as lettuce or radishes, eggs in shells, grapes, whole apples, pears and peaches, hard-boiled eggs, yoghurt, soured milk, sour cream, and mayonnaise.

Packing frozen food

To prevent food from losing its flavour or drying out, place food in airtight packaging.

1. Place food in packaging.
2. Remove air.
3. Seal the wrapping.
4. Label packaging with contents and dates of freezing.

Suitable packaging:

Plastic film, tubular film made of polyethylene, aluminium foil, freezer containers.

Recommended storage times of frozen food in the freezer

These times vary depending on the type of food. The food that you freeze can be preserved from 1 to 12 months (minimum at -18°C).

Food	Storage time
Bacon, casseroles, milk	1 month
Bread, ice cream, sausages, pies, prepared shellfish, oily fish	2 months
Non-oily fish, shellfish, pizza, scones and muffins	3 months
Ham, cakes, biscuits, beef and lamb chops, poultry pieces	4 months
Butter, vegetables (blanched), eggs whole and yolks, cooked crayfish, minced meat (raw), pork (raw)	6 months
Fruit (dry or in syrup), egg whites, beef (raw), whole chicken, lamb (raw), fruit cakes	12 months

Never forget:

- When you freeze fresh foods with a 'use by /best before/ best by/' date, you must freeze them before the expiry of this date.
- Check that the food was not already frozen. Indeed, frozen food that has thawed completely must not be refrozen.
- Once defrosted, food should be consumed quickly.

VACATION TIME

For short vacation periods, leave the control knobs at their usual settings. During longer absences:

- Remove all foods.
- Disconnect from electrical outlet.
- Clean the refrigerator thoroughly, including defrost pan.
- Leave door open to avoid possible formations of condensate, mold or odors.

POWER FAILURE

- Most power failures are corrected within an hour or two and will not affect your refrigerator temperatures. However, you should minimize the number of door openings while the power is off.
- During power failures of longer duration, take steps to protect your food by blocking dry ice on top of packages.

- Frozen food should not be affected if the power failure lasts for less than 15 hours. Do not refreeze frozen foods that have thawed completely. The food may be dangerous to eat.

SOME IMPORTANT RULES FOR THE CORRECT USE OF THE REFRIGERATOR

- Never place hot foods in the refrigerator.
- Beverages should be stored in sealed containers.
- Foods to be stored for a long time should be wrapped in cellophane or polyethylene, or kept in glass containers.
- Never place spoiled foods in the cabinet.
- Don't overload the cabinet.
- Don't open the door unless necessary.
- Caution: please keep the products away from the fire or similar glowing substance before you dispose the refrigerator.
- Caution : Not for outdoor camping use (ex. Tent)
- Caution: For indoor use only.
- Caution: The appliance can not be used in public transportation.

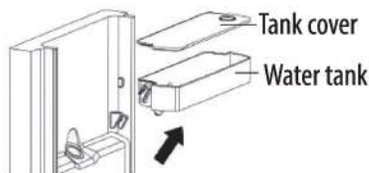
- Keep all accessories, such as shelves, door racks, and drawers, in the appliance to minimize energy consumption.
- Please read the storage instructions on the food packaging. Always check the storage date.
- Do not place carbonated drinks in the freezer. The bottle/can is pressurised and may explode.
- Be careful when consuming ice creams that come from the freezer. These can cause frostbite.

USE THE WATER DISPENSER

With the water dispenser, you can obtain cold water easily without opening the refrigerator door.

Detach and clean water tank.

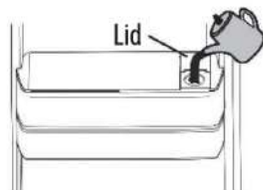
1. Hold both sides of tank to lift out it.
2. Pull tank cover to detach it from tank.
3. Wholly clean tank balcony, cover and tank.
4. Replace water tank, cover and tank balcony.



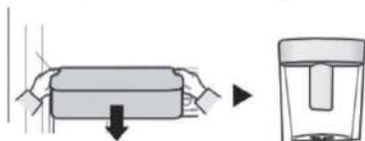
GB

Fill the water tank with water

1. Ensure the water tank is stable before fill it.
2. Open the lid on tank.
3. Fill with water up to max level. If it's filled higher than this, it may overflow when the lid is closed.

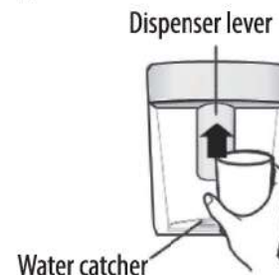


⚠ CAUTION! Fix water tank to the fridge door tightly. If not, water tank may not be operated correctly.



Using the dispenser

Place a cup underneath the water outlet and push gently against the dispenser lever with your cup. Make sure the cup is in line with the dispenser to prevent the water from bouncing out.



GB

⚠ CAUTION! It's normal that some drips are out of cup after you loose the dispenser level. The water will be collected in the water catcher. Empty the water catcher when it is full. If not, the water catcher will overflow.

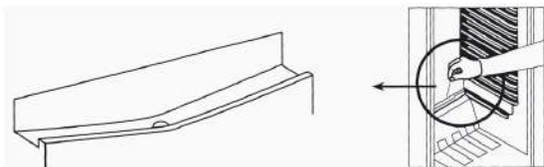
Maintenance

FRIDGE DEFROSTING

The fridge defrosting process is carried out automatically every time the compressor stops.

The defrost water is automatically routed to the drain port and into a tray placed on the top of the compressor to the rear of the appliance from which it evaporates.

Make sure the drain port on the fridge at the rear of the appliance is kept clear.



GB

NOISE FROM YOUR APPLIANCE

You may notice some rather unusual noises. The noises are caused by circulation of refrigerant in the cooling system. It has become more pronounced since the introduction of CFC free gases. This is not a fault and will not affect the performance of your fridge.

PROLONGED OFF PERIODS

If the appliance is not in use for a long period of time, proceed as follows:

1. Disconnect from the mains supply.
2. Clean and dry the inside (see 'Cleaning and maintenance').
3. Leave the door open to prevent any unpleasant smells from building up while the appliance is not in use.

NOTES FOR USE

- 84 Do clean and defrost your appliance regularly.
Do check contents of the compartments every so often.

Do store commercially prepared food in accordance with the instructions given on the packets.

Do choose high quality fresh food and be sure it is thoroughly clean before freezing it.

Do wrap all food in food quality polythene bags or air tight containers and make sure any air is excluded. Do Not store poisonous or any dangerous substances in your freezer. It is designed for the freezing of edible foodstuffs only.

Do Not consume food which has been frozen for an excessive length of time.

Do Not leave the door open for long periods, as this will make the appliance more costly to run and cause excessive ice formation.

Do Not use sharp objects such as knives to remove the ice from the appliance. Only use a plastic scraper.

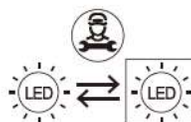
Do Not put hot food into the appliance. Let it cool down to room temperature.

Do Not put liquid-filled bottles or sealed cans containing carbonated liquids into the freezer as they may burst.

Do Not give children ice-cream and water ices direct from the freezer as the low temperature may cause 'freezer burns' on the lips.

Do Not try to keep frozen food which has thawed; it should be eaten within 24 hours or cooked and re-frozen.

Replacing the LED light



LED lighting source

Replaceable by professional

GB

Warning: the LED light must not be replaced by the user! If the LED light is damaged, contact an authorized service representative for repairing.

Cleaning

Unplug the appliance.

Remove all substances.

Clean the inside and outside walls with a clean sponge or soft cloth using warm water or 1 teaspoon of bicarbonate of soda to 1.2 liters of water.

Rinse well and wipe dry with a clean soft cloth.

If the appliance is not to be used for a long period of time then it is recommended to remove all the food stuff, clean the inside of the appliance and leave the door open to allow the air to circulate thus avoiding unpleasant odors.

Dusts behind the refrigerator and on the ground shall be timely cleaned to improve the cooling effect and energy saving.

The interior of the refrigerator should be cleaned regularly to avoid odor.

Check the door gasket regularly to make sure there are no debris.

Please turn off the power before cleaning, remove all food, shelves, drawers, etc.

Clean the door gasket with mild soap and water. Use a soft cloth or sponge to clean the inside of the refrigerator, with two

tablespoons of baking soda and a quart of warm water. Then rinse with water and wipe clean, and open the door and dry it naturally before the power is turned on.

For areas that are difficult to clean in the refrigerator (such as narrow sandwiches, gaps or corners), it is recommended to wipe them regularly with a soft rag, soft brush, etc. and when necessary, combined with some auxiliary tools (such as thin sticks) to ensure no contaminant accumulation in these areas.

Do not use soap, detergent, scrub powder, spray cleaner, etc., as these may cause odors in the interior of the refrigerator.

Clean the bottle frame, shelves and drawers with a mild detergent and dry with a soft cloth.

Wipe the outer surface of the refrigerator with a soft cloth dampened with soapy water, detergent, etc., and then wipe dry.

Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives, such as toothpastes, organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items clean refrigerator considering that this may damage the fridge surface and interior. Boiling water and benzene may deform or damage plastic parts.

Do not rinse with water so as not to affect the electrical insulation properties.

It is advisable to clean the appliance regularly and to remove any food deposits or splashes; in particular, clean the door seals, recesses and adjacent parts.

Don't overlook parts of the appliance such as the humidity controller, light casing, racks, egg and butter compartments, ice cube tray, and all of the drainage areas, etc.

If the appliance is not kept clean and in good condition, its surface could deteriorate and inexorably affect the length of its service life, and could lead to a dangerous situation.

The appliance must not be steam cleaned.

Use only a non-abrasive sponge, rinse with clean water then dry thoroughly before putting the parts back in place.

Never use abrasive cleaning products or hard metal scrapers to clean the appliance, as they could scratch the surfaces and break down the coating.

After cleaning, leave the inside of the appliance to dry with the door open before plugging it into the mains again.

When re-stocking the appliance, be especially careful not to hit, scratch, crack or break the internal surfaces.

Troubleshooting

Before calling for service please check the following.

THE APPLIANCE IS NOT WORKING.

Check the plug is inserted correctly into the mains socket.

Check there is power to the mains socket by plugging another appliance in, if the other appliance do not work either, check the fuse of the socket.

THE APPLIANCE IS NOISY WHEN OPERATING.

Check the appliance is level and it is not in contact with another appliance or kitchen furniture.

THE APPLIANCE DOES NOT COOL SUFFICIENTLY.

If the door has been opened too often or it has been left open for a while it will take time for the appliance to reach its set temperature.

Check the airflow over the rear of the appliance has not been reduced due to insufficient clearance.

Check if a large quantity of fresh food has been introduced.

THE WATER FLOW FROM THE WATER DISPENSER IS NOT FLUENT ENOUGH

If the water flow from the water dispenser is too small or not fluent enough, please follow below step to add a gasket for the water tank.

1. Uninstall the water tank



2. Take the rubber gasket from the material bag and install it on the outlet of the dispenser nozzle.



3. Reinstall the water tank



GB

Accessories

- Energy label
- FR/ENG manual
- Ice tray
- Egg tray
- Rubber gasket for water tank
- Kit for reversing the door

Disposal of old electrical appliances

 European directive 2012/19/EU on Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE), requires that used household appliances are not thrown into the normal municipal waste stream.

Used appliances must be collected separately in order to optimize the rate of recovery and recycling of materials that compose them, and to reduce the impact on human health and on the environment. The crossed bin symbol is affixed to all the products to remind you of the obligations of separated collection.
"This instruction book is also available on our website: www.conforama.fr"

GB

Product Information Sheet				
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016				
Supplier's name or trademark: SABA				
Supplier's address: BOULEVARD DU MANDINET 80, 77432 LOGNES MARNE LA VALLEE (LOGNES), FR				
Model identifier: SBS5221WDDK				
Type of refrigerating appliance:				
Low-noise appliance:	No	Design type:	freestanding	
Wine storage appliance:	No	Other refrigerating appliance:	yes	
General product parameters:				
Parameter		Value		
Overall dimensions (millimetre)	Height	1770		
	Width	900		
	Depth	660		
Total volume (dm ³ or l)		529		
EEL	125	Energy efficiency class	F	
Airborne acoustical noise emissions (dB(A) re 1 pW)	40	Airborne acoustical noise emission class	C	
Annual energy consumption (kWh/a)	390	Climate class:	SN/N/ST	
Minimum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	10	Maximum ambient temperature (°C), for which the refrigerating appliance is suitable	38	
Winter setting	No			
Compartment Parameters:				
Compartment parameters and values				
Compartment type	Compartment volume (dm ³ or l)	Recommended temperature setting for optimised food storage (°C) These settings shall not contradict the storage	Freezing capacity (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

				conditions set out in Annex IV, Table 3/Annexe IV, Tableau 3		
Pantry	No	-	-	-	-	-
Wine storage	No	-	-	-	-	-
Cellar	No	-	-	-	-	-
Fresh food	yes	344.0	4	-	-	A
Chill	No	-	-	-	-	-
0-star or icemaking	No	-	-	-	-	-
1-star	No	-	-	-	-	-
2-star	No	-	-	-	-	-
3-star	No	-	-	-	-	-
4-star	Yes	185.0	≤-18	14.0	-	A
2-star section	No	-	-	-	-	-
Variable temperature compartment	-	-	-	-	-	-
For 4-star compartments						
Fast freeze facility				yes		
Light source parameters:						
Type of light source				LED		
Energy efficiency class				G		
Minimum duration of the guarantee offered by the manufacturer: 12 Months						
Additional information:						
Weblink to the manufacturer's website, where the information in point4(a) Annex of Commission Regulation (EU) 2019/2019 is found: www.conforama.fr						

Flash the QR code on your appliance to access its main information.

Climate class:

Extended temperate(SN):	This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10 °C to 32 °C;
Temperate(N):	This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 32 °C;
Subtropical(ST):	This refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16 °C to 38 °C;

GB



SABA is a German brand born in 1923 in the heart of the black forest.

Pioneers in electrical equipment, it continues its search for quality by offering smart products that will accompany you on a daily life.

GB

This product has been manufactured and sold under the responsibility of CONFORAMA FRANCE S.A..

SABA, and the SABA logo are trademarks used under license by CONFORAMA FRANCE S.A. – further information at www.saba-brand.com.

All other products, services, companies, trademarks, trade or product names and logos referenced herein are the property of their respective owners.

- Period of availability of repair spare parts: 10 years .
- If you have a problem with your product, before going to your Conforama store, please get in touch with our aftersales services for electrical household appliances:

www.confo.saveo.fr

09 69 32 05 05

