

FAGOR
ÉLECTROMÉNAGER



FR Notice d'utilisation

FR Réfrigérateur
Combiné

FAFN8302DX



Avant de commencer à utiliser cet appareil, il est important de lire convenablement cette notice.

AVERTISSEMENTS ET CONSEILS DE SECURITE IMPORTANTS

Il est très important que cette notice soit gardée avec l'appareil pour toute nouvelle consultation. Si cet appareil devait être transféré à une autre personne, assurez-vous que la notice suive l'appareil de façon à ce que le nouvel utilisateur puisse être informé du fonctionnement de celui-ci. Ces avertissements sont donnés pour votre sécurité et celle d'autrui. Nous vous prions donc de les lire attentivement avant d'installer et d'utiliser votre réfrigérateur.

En ce qui concerne les informations pour installer, manipuler, entretenir et mettre au rebut l'appareil, se référer aux paragraphes ci-après de cette notice.

Si l'appareil dispose d'un système d'éclairage et si la lampe est remplaçable par l'utilisateur, se référer aux informations relatives à sa méthode de remplacement dans le paragraphe ci-après de cette notice.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques (cadre privé) mais pas dans les applications analogues telles que:

- les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels
- les fermes et l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel
- les environnements du type chambres d'hôtes
- la restauration et autres applications similaires y compris la vente au détail

Sécurité

- **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.**
- **Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.**
- **Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.**
- **Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à charger et décharger les appareils de réfrigération.**
- **Débranchez toujours la prise de courant avant de procéder à son nettoyage ; de procéder à son dégivrage ; de changer la lampe d'éclairage ; de déplacer l'appareil ou de nettoyer le sol sous l'appareil.**
- **MISE EN GARDE : Ne pas endommager le circuit de réfrigération.**
- **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.**
- **MISE EN GARDE : Ne pas utiliser de dispositifs mécanique ou autre moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.**
- **MISE EN GARDE : Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.**
- **Ne pas brancher l'appareil à une prise de courant non protégée contre les surcharges (fusible).**
- **Ne jamais utiliser de prises multiples ou de rallonge pour brancher l'appareil.**

- **MISE EN GARDE : Ne pas placer de blocs multiprises ni de blocs d'alimentation portable à l'arrière de l'appareil**
- **Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé ou tout autre dispositif qui met l'appareil sous tension automatiquement.**
- **Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.**
- **MISE EN GARDE : lors de l'installation, s'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ni endommagé.**
- **Après installation, vérifiez qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.**
- **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualifications similaires afin d'éviter un danger.**
- **Cet appareil est lourd ; faites attention lors d'un déplacement.**
- **Si votre appareil a été couché pendant le transport, attendre 48h avant de le mettre en fonctionnement.**
- **S'il en est pourvu, l'ampoule est destinée à être exclusivement utilisée dans cet appareil.**
- **S'il en est pourvu, l'ampoule ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce d'un ménage.**
- **Il convient de respecter les consignes d'utilisation pour s'assurer de la sûreté de la conservation des denrées alimentaires.**
- **Il convient de respecter le chargement dans les compartiments indiqués dans la notice et le produit.**
- **Pour éviter la contamination des aliments, il y a lieu de respecter les instructions suivantes :**
 - **Des ouvertures de la porte de manière prolongée sont susceptibles d'entraîner une augmentation significative de température des compartiments de l'appareil.**

- **Nettoyer régulièrement les surfaces susceptibles d'être en contact avec les aliments et les systèmes d'évacuation accessibles.**
- **Nettoyer les récipients d'eau s'ils n'ont pas été utilisés pendant 48h ; bien rincer le système de distribution raccordé à un réseau de distribution d'eau si de l'eau n'a pas été prélevée pendant 5 jours.**
- **Entreposer la viande et le poisson crus dans les bacs du réfrigérateur qui conviennent, de telle sorte que ces denrées ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou qu'elles ne s'égouttent pas sur les autres aliments.**
- **Les compartiments « deux étoiles » pour denrées congelées conviennent pour stocker des aliments précongelés, stocker ou fabriquer de la crème glacée et des cubes de glace.**
- **Les compartiments « une, deux et trois étoiles » ne conviennent pas pour la congélation des denrées alimentaires fraîches.**
- **Si l'appareil de réfrigération demeure vide de manière prolongée, le mettre hors tension, en effectuer le dégivrage, le nettoyer, le sécher, et laisser la porte ouverte pour prévenir le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.**

Informations de sécurité relatives aux congélateurs

Si vous utilisez ce congélateur conformément aux consignes prescrites, il fonctionnera correctement.

- **Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.**
- **N'utiliser le congélateur que pour stocker des produits alimentaires congelés, congeler des produits alimentaires frais, et produire des glaçons.**
- **Ne pas consommer les glaçons ou les esquimaux juste après les avoir sortis du congélateur, parce qu'ils peuvent provoquer des engelures.**

- **Ne pas stocker des bouteilles pleines de liquide ou boîtes de boissons gazeuses dans le congélateur, parce qu'elles peuvent éclater.**
- **La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.**
- **MISE EN GARDE : Remplir les bacs à glaçons uniquement avec de l'eau potable.**

Service - réparations

- **Il est dangereux de modifier ou d'essayer de modifier les caractéristiques de cet appareil.**
- **En cas de panne, n'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Les réparations effectuées par du personnel non-qualifié peuvent provoquer des dommages. Contactez le service après-vente de votre revendeur.**

Frigorigène



DANGER : Risque d'incendie / Matières inflammables.

Le gaz frigorigène contenu dans le circuit de cet appareil est de l'isobutane (R 600a), gaz peu polluant mais inflammable.

- **Lors du transport et de l'installation de l'appareil, veiller à n'endommager aucune partie du circuit frigorifique**
- **N'utilisez aucun outil coupant ou pointu pour dégivrer l'appareil.**
- **N'utilisez aucun appareil électrique à l'intérieur de l'appareil.**
- **Si le système de réfrigération est endommagé :**
- **N'utilisez pas de flamme près de l'appareil.**
- **Evitez les étincelles – n'allumez pas d'appareil électrique ou de lampe électrique.**
- **Ventilez immédiatement la pièce**

Mise au rebut



Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses

Ce réfrigérateur contient des agents moussants inflammables. En fin de vie du réfrigérateur, il doit être mis au rebut dans un endroit approprié, capable de recycler les réfrigérateurs. Pour cela contactez la mairie de votre domicile. En aucun cas vous ne devez jeter ce réfrigérateur sur la voie publique.

SOMMAIRE

Avertissements et conseils de sécurité importants	Page 2
Caractéristiques techniques et énergétiques	Page 8
Présentation de l'appareil	Page 9
Installation	Page 10
Indicateur de température	Page 10
Utilisation	Page 11
Nettoyage et Entretien	Page 16
Changement du sens d'ouverture de la porte	Page 16
Garantie	Page 24

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET ENERGETIQUES

Modèle	Marque : FAGOR Référence : FAFN8302DX Type : RD-39WC4SA12
Alimentation	220-240~/50Hz
Dimension (L*P*H)	595 x 590 x 1860mm
Poids	60kg
Volume utile des compartiments	Réfrigérateur : 207L Congélateur 4* : 97L
Dégivrage	Automatique
Classe climatique	Classe climatique : SN/N/ST Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre 10°C et 38°C
Type d'insallation	Pose libre

La fiche d'information sur le produit selon le règlement 2019/2016/UE est disponible via

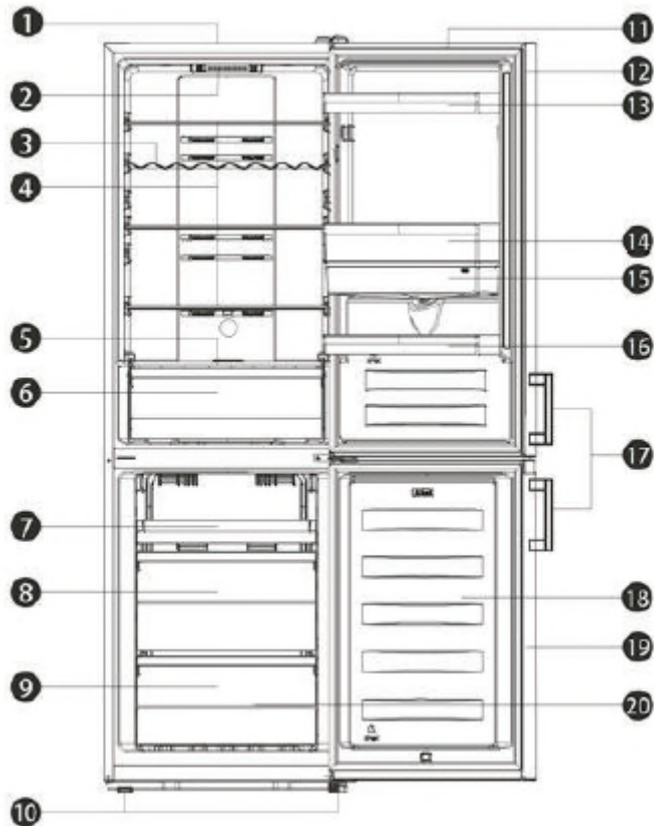
Modèle	Site web	QR-code
FAFN8302DX	https //eprel.ec.europa.eu/qr/363460	

La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'installation et d'utilisation de l'appareil.

Informations sur la signification du marquage de conformité

Le marquage **CE** indique que le produit répond aux principales exigences des Directives Européenne 2014/35/EU (Basse Tension), 2014/30/EU (Compatibilité Electromagnétique), 2011/65/UE (Réduction de l'emploi de certaines substances dangereuses dans les Equipements Electrique Electronique).

PRESENTATION DE L'APPAREIL



- | | |
|------------------------------|--|
| 1. Armoire | 10. Tiroir inférieur |
| 2. Lampe LED | 11. Pieds réglables |
| 3. Étagère à vin (optionnel) | 12. Porte du réfrigérateur |
| 4. Étagère de verres | 13. Rondelle de porte du réfrigérateur |
| 5. Bac à légumes supérieur | 14. Distributeur d'eau |
| 6. Couverture antiquaire | 15. Balconnet de porte supérieur |
| 7. Bac à légumes inférieur | 16. Balconnet de porte inférieure |
| 8. Tiroir supérieur | 17. Poignée (optionnel) |
| 9. Tiroir central | 18. Porte du congélateur |
| | 19. Joint de porte du congélateur |
| | 20. Accessoires |

INSTALLATION

Si cet appareil, muni d'une fermeture magnétique, est destiné à en remplacer un autre muni d'une fermeture à ressort, nous vous conseillons de rendre cette dernière inutilisable avant de le mettre au rebut. Cela évitera que des enfants puissent s'y enfermer et mettre ainsi leur vie en danger.

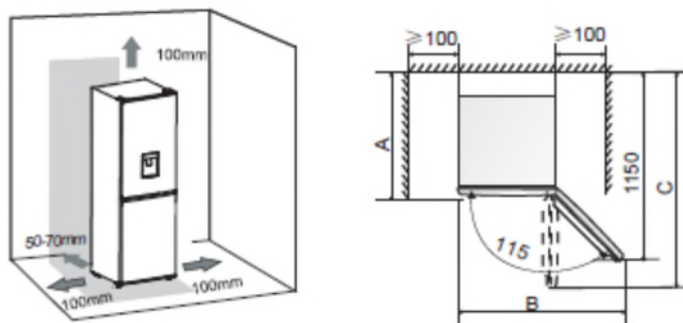
Emplacement

- Placez votre appareil loin d'une source de chaleur (chauffage, cuisson, rayons solaires). Pour le bon fonctionnement de votre appareil, la température ambiante du local doit être comprise entre +10°C et +38°C (classe SN-ST). En dehors de ces limites; l'appareil ne fonctionnera plus normalement.

- Veillez à une bonne circulation de l'air à l'arrière de l'appareil, ne le plaquez pas contre un mur pour éviter les bruits dus aux vibrations. Veillez à ce que l'air circule librement tout autour de l'appareil. Une ventilation insuffisante entraînerait un mauvais fonctionnement et une augmentation de la consommation d'énergie.

- Cet appareil doit être installé de façon à ce que la prise de courant reste accessible. Assurez-vous après l'avoir installé qu'il ne repose pas sur le câble d'alimentation.

- Mettez l'appareil de niveau en agissant sur les 2 pieds réglables.



Branchement au réseau

Votre appareil est prévu pour fonctionner sous une tension de 230 volts monophasée.

Il doit être raccordé à une prise murale munie d'un contact de terre et protégée par un fusible de 10 A conformément à la norme NF C15-100 et aux prescriptions de votre fournisseur d'électricité.

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.

Si « OK » n'apparaît pas, la température moyenne de cette zone est trop élevée.

Réglez le thermostat sur une position plus froide.



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

NOTA : 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

UTILISATION

Mise en fonctionnement

L'appareil étant convenablement installé, nous vous conseillons de nettoyer l'intérieur avec de l'eau tiède légèrement savonneuse (produit à vaisselle). N'utilisez ni produit abrasif ni poudre à récurer qui risqueraient d'abîmer les finitions.

Utilisation

Les congélateurs ménagers sont destinés uniquement à stocker des produits alimentaires congelés, congeler des produits alimentaires frais, et produire des glaçons.

La quantité des aliments à congeler ne doit pas dépasser la quantité inscrite sur la plaque signalétique. Si la quantité à congeler est supérieure à cette valeur, il est toujours possible d'effectuer la congélation en plusieurs fois.

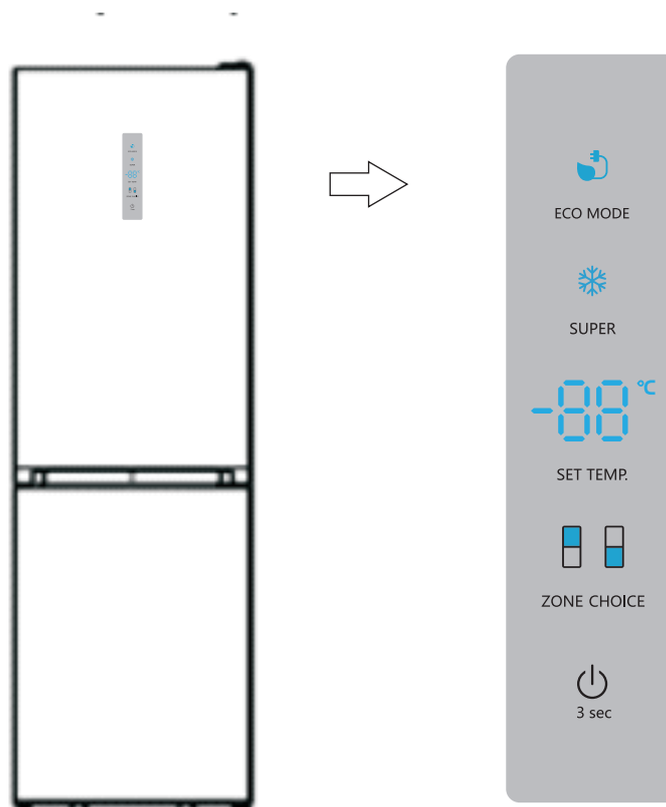
Sécurité alimentaire

La consommation croissante de plats préparés et d'autres aliments fragiles rend nécessaire une meilleure maîtrise de la température de transport et de stockage des aliments :

- Limitez le nombre d'ouvertures de la porte.
- Positionnez le réglage du thermostat afin d'obtenir une température plus basse. Ce réglage doit se faire progressivement afin de ne pas provoquer le dégel des denrées.
- Dégivrez et nettoyez régulièrement l'intérieur du réfrigérateur.

Bandeau de commande

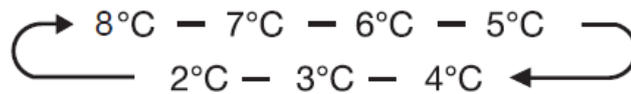
La température intérieure est réglée par le thermostat électronique situé à l'intérieur de l'appareil



Réfrigérateur



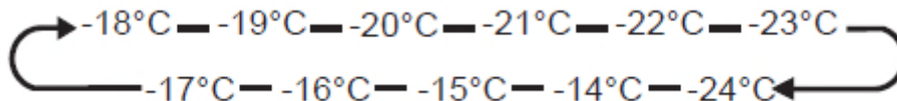
En appuyant sur le « ZONECHOICE », le voyant «  » s'allumera. Ensuite, appuyer sur « SETTEMP » pour régler la température du réfrigérateur entre 2°C et 8°C selon vos besoins et le panneau d'affichage affichera les valeurs correspondantes à la séquence suivante.



Congélateur



Appuyez sur « ZONECHOICE » lorsque le voyant «  » s'allume. Ensuite, appuyer sur « SETTEMP » pour régler la température du congélateur entre -14°C et -24°C selon vos besoins et le panneau d'affichage affichera les valeurs correspondantes à la séquence suivante.



Super congélation (❄)

Le mode super congélation permet de faire baisser la température du congélateur, pour que les aliments soient congelés plus vite. Cela permet de garder plus de vitamines et de nutriments des aliments frais et les conservera, plus longtemps. Vous pouvez appuyer sur «  » pendant 3 secondes pour passer en mode super congélation. Lorsque le mode Super congélation est sélectionné, la lumière s'allume et la température du congélateur est réglée à -24°C.

Au cas où une quantité maximale d'aliments doit être congelée, nous vous recommandons de laisser la fonction en marche pendant au moins 24 heures.

Le mode Super congélation s'éteint automatiquement après 52 heures et la température reviendra au réglage précédent.

Fonction ECO

Cette fonction permet au congélateur de fonctionner en mode économie d'énergie, ce qui est utile pour réduire la consommation d'énergie en cas de votre absence.

Appuyer sur « ECOMODE » pour entrer en mode économie d'énergie.

Lorsque le mode économie d'énergie est activé, le voyant sera allumé. La température du congélateur sera réglée à -17°C et celle du réfrigérateur à 6°C.

Marche-Arrêt

Allumer ou éteindre votre appareil en appuyant sur ce bouton.

L'appareil s'arrêtera et fera retentir un signal sonore et l'afficheur OFF s'allumera.

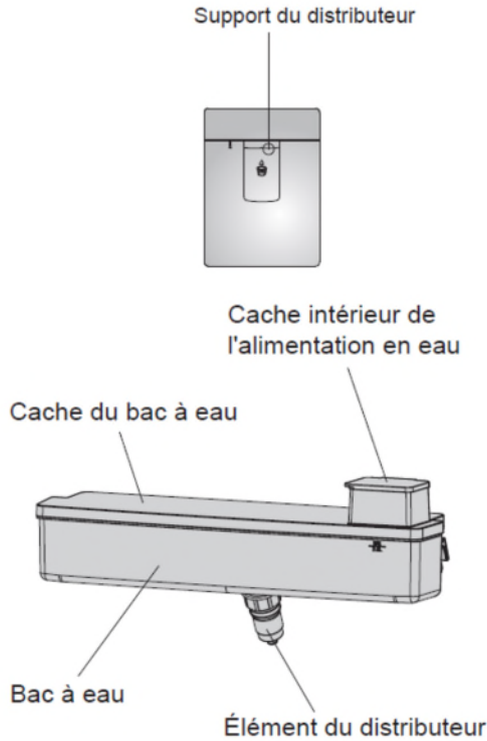
En appuyant sur «  » pendant 3 secondes, l'appareil se démarrera et un signal sonore se fera retentir

Alarme

Lorsque la porte du réfrigérateur ou du congélateur a été ouverte pendant plus de 2 minutes, l'alarme de la porte sonnera. En cas d'alarme de la porte, le buzzer sonnera 3 fois par minute et s'arrêtera automatiquement après 8 minutes.

Pour économiser de l'énergie, évitez de laisser la porte ouverte longtemps pendant l'utilisation de l'appareil. L'alarme de la porte peut également être enlevée en fermant la porte.

DISTRIBUTEUR D'EAU

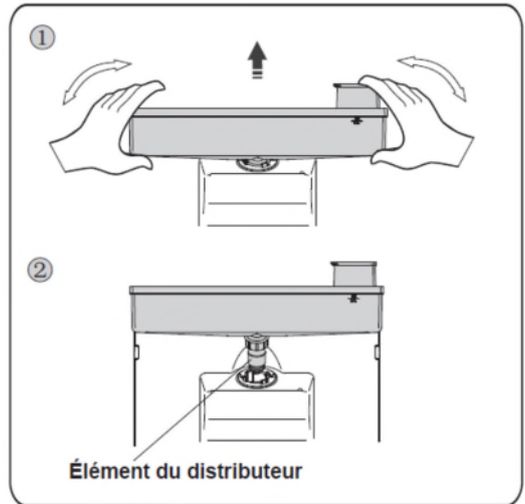


Avant toute utilisation

Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, lisez attentivement les consignes suivantes.

1. Maintenez fermement les deux côtés du distributeur à eau, puis tirez sur le bac à eau en le faisant bouger de haut en bas.

2. Dévissez la tête, puis nettoyez l'intérieur du bac.



Assemblage

Avant l'assemblage, évacuez toute l'eau contenue dans le bac, et assurez-vous que vous n'avez pas inversé la rondelle.

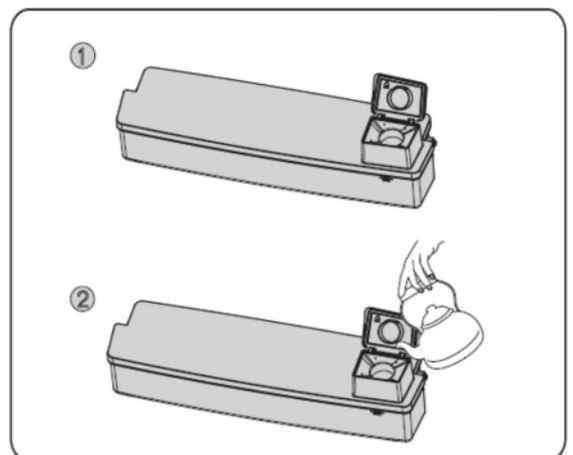
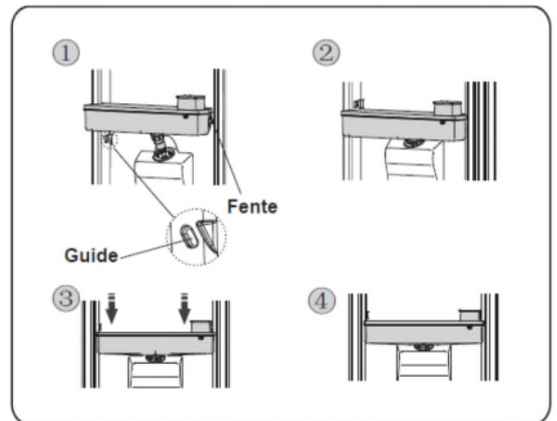
1. Insérez la tête dans le trou.
2. Installez le bac en suivant les rails de la porte.
3. Exercez une pression des deux côtés du bac.
4. Lorsque vous entendez un CLIC, cela signifie que l'installation est terminée.

Attention !

1. Attention à ne pas appuyer sur la tête.
2. Lorsque vous installez le bac à eau, assurez-vous d'abord que la tête est bien insérée dans la fente.

Remplissage en eau

1. Ouvrez le cache interne de l'alimentation en eau, côté droit.
2. Remplissez le bac d'eau.



Mise en garde !

Remplissez le bac à hauteur de 2,5 L max. (recommandé), sans dépasser ce niveau. Autrement, l'eau pourrait déborder lorsque vous refermerez le couvercle.

Les autres boissons (lait, jus de fruit, sodas) ne peuvent pas être utilisées dans le bac. Cela est particulièrement valide pour les boissons à base de céréales (cela pourrait endommager le système).

Le bac ne peut pas être non plus approvisionné en eau chaude.

Attention !

Ne touchez pas les autres éléments de l'appareil lorsque vous remplissez le bac d'eau, car cela pourrait causer des fuites.

Distribution d'eau

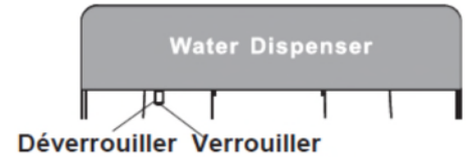
1. Vérifiez que le cache du bac à eau est correctement installé.

2. Fermez la porte du réfrigérateur et vérifiez le distributeur.

Avant de vous servir en eau, vérifiez que le dispositif de blocage se situe côté gauche. Cela signifie que le verrouillage n'est pas enclenché.

Attention !

Le verrouillage sert de sécurité enfants. Ne tirez pas sur le bac avec trop de force, lorsque celui-ci se situe à droite (déverrouillé), car vous pourriez endommager le mécanisme.

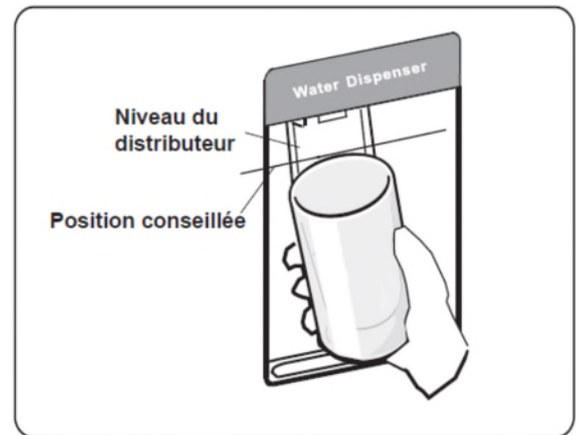


Se servir en eau

Vous devriez utiliser un verre de taille adaptée pour vous servir en eau.

Attention !

N'appuyez pas trop fort sur la languette de distribution avec votre verre, car vous risqueriez de provoquer une fuite d'eau.



Nettoyage

1. Retirez le bac délicatement, puis nettoyez le bac, le couvercle, et la tête, avec de l'eau.

2. Après avoir nettoyé les éléments, laissez-les sécher naturellement, ou utilisez un sèche-cheveux.

3. Si vous avez utilisé le distributeur à plusieurs reprises, l'eau du bac peut couler sur le sol, ce qui pourrait former des flaques. Utilisez une serviette pour sécher le tout et nettoyez régulièrement le bac pour éviter les risques de fuites.

Pour une meilleure hygiène alimentaire :

Emballez les aliments dans des récipients appropriés de qualité alimentaire pour éviter les échanges de bactéries entre les aliments.

Attendez le refroidissement des préparations avant de les stocker.

Congélation des produits frais

- ◆ Congelez exclusivement des produits de première qualité après les avoir nettoyés et préparés si nécessaire.
- ◆ Laissez les plats cuisinés refroidir à la température ambiante avant de les introduire dans le congélateur.

- ◆ Tous les produits à congeler devront être emballés dans des sachets de polyéthylène, des barquettes d'aluminium « spécial congélation », des boîtes en plastique. Ces emballages doivent être hermétiques.
- ◆ Chaque paquet doit être proportionné à l'importance de la consommation familiale de manière à être utilisés en une seule fois. Des paquets de petites dimensions permettent d'obtenir une congélation rapide et uniforme.
- ◆ Ne pas congeler en une seule fois une quantité de produit supérieure à la capacité de congélation de l'appareil indiquée sur la plaque signalétique.
- ◆ **Un produit décongelé ne doit jamais être recongelé.**
- ◆ **Ne pas placer dans le congélateur des bouteilles ou boîtes de boissons gazeuses, elles pourraient éclater.**
- ◆ **Ne consommez pas les bâtonnets glacés dès leur sortie du congélateur pour éviter les brûlures dues au froid.**

Pour congeler une grande quantité de produits frais :

Appuyer sur le bouton 'Super congélation' 24h avant de congeler la grande quantité de produits.

N'ouvrez pas la porte du congélateur pendant l'opération de congélation

Laissez l'appareil sur ce régime de congélation pendant 24 heures, puis, au bout de ce laps de temps, remplacez le bouton du thermostat en position moyenne.

Conservation des produits congelés

- ◆ Les produits congelés peuvent être regroupés, afin de laisser libres les espaces pour la congélation.
- ◆ Quand vous achetez un produit surgelé, assurez-vous que l'emballage est intact, qu'il ne présente aucune trace d'humidité, qu'il n'est pas gonflé, ce qui serait le signe d'un début de décongélation.
- ◆ Respectez la durée de conservation indiquée par le fabricant des produits surgelés.
- ◆ Evitez d'ouvrir trop souvent la porte et ne la laissez ouverte que le temps nécessaire. Une augmentation de la température peut réduire la durée de conservation des aliments.

Décongélation

Les viandes, volailles et poissons doivent être décongelés dans le réfrigérateur pour éviter le développement de bactéries. Les autres produits peuvent être décongelés à l'air ambiant.

Les petites portions peuvent être cuisinées dès leur sortie du congélateur. Beaucoup de plats prêts à cuire peuvent être également cuisinés sans décongélation préalable. Conformez-vous toujours aux préconisations figurant sur l'emballage.

Le pain et les pâtisseries peuvent être décongelés à four chaud.

Les fours à micro-ondes peuvent être utilisés pour décongeler la plupart des aliments. Respectez les conseils figurant dans la notice de ces fours.

***En cas de coupure de courant, si l'arrêt de fonctionnement ne dépasse pas 10 heures, il n'y a aucun risque d'altération des aliments congelés. Abstenez-vous cependant d'ouvrir la porte (le temps de remontée en température peut sensiblement être diminué si l'appareil est peu chargé). Dès que vous constatez un début de décongélation, les aliments doivent être consommés le plus rapidement possible.
Ne jamais recongeler un aliment ayant été décongelé.***

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Dégivrage

Les appareils sans givres (No-Frost) ne donnant pas lieu à la formation de givre ou de glace, aucune opération n'est nécessaire pour les éliminer.

NETTOYAGE

Avant de procéder au nettoyage, débranchez l'appareil.

N'utilisez jamais de produits abrasifs ni d'éponge avec grattoir pour le nettoyage intérieur ou extérieur de votre appareil.

- Retirez tous les accessoires. Lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un détergent doux et inodore (produit pour la vaisselle par exemple), rincez à l'eau javellisée et séchez soigneusement.
- Lavez les parois intérieures de la même façon ; soignez particulièrement les supports de clayettes
- Lavez le joint de porte sans omettre de nettoyer également sous le joint.
- Rebranchez l'appareil.

Nettoyer le congélateur chaque fois que vous procédez au dégivrage.

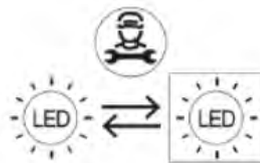
De temps en temps, dépoussiérez le condenseur à l'arrière de l'appareil ; Une accumulation de poussière risquerait de diminuer le rendement de l'appareil.

En cas d'absence prolongée, videz et nettoyez l'appareil ; maintenez la porte entrouverte pendant la durée de non-utilisation.

REPLACEMENT DE L'AMPOULE D'ECLAIRAGE

Cet appareil est constitué de diodes électroluminescentes (LED). Ce type de diode ne peut être changé par le consommateur. La durée de vie de ces LED est suffisante pour qu'aucun changement ne soit effectué. Si toutefois, et malgré tout le soin apporté lors de la fabrication du réfrigérateur, les LED étaient défectueuses, veuillez contacter votre Service Après-Vente pour toute intervention.

- Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique 'F'.
- La source lumineuse de ce produit ne peut être remplacée que par des personnes qualifiées



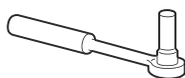
CHANGEMENT DU SENS D'OUVERTURE DE LA PORTE

Vous pouvez changer le sens d'ouverture de la porte de votre appareil en déplaçant les charnières. Lors du remontage, veillez à ce que la porte soit bien alignée avec la caisse et que le joint adhère correctement.

Nous vous rappelons que le changement du sens d'ouverture de la porte doit se faire l'appareil débranché.

Outils nécessaires :

Clé à douille de 8mm



Tournevis à lame mince



Tournevis cruciforme



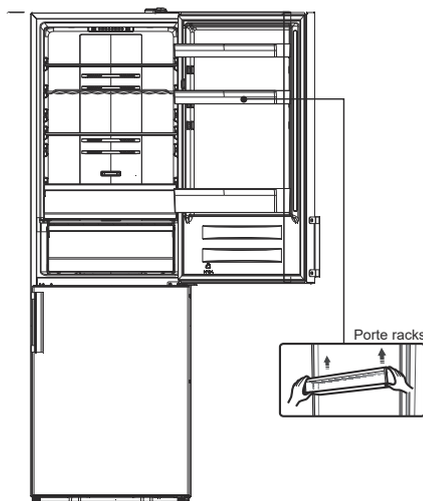
Clé de 8mm



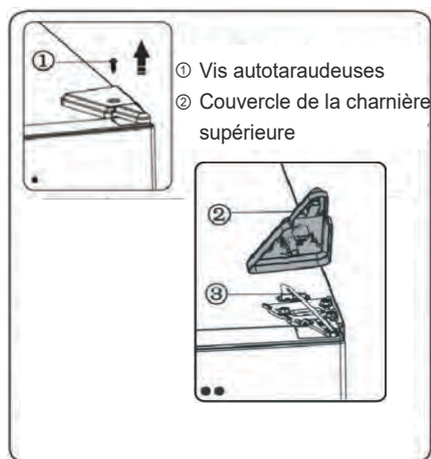
Inclinez le réfrigérateur en arrière afin d'accéder à la base en cas nécessaire. Vous devez poser l'appareil sur un emballage en mousse souple ou un matériau similaire pour éviter d'endommager le panneau arrière du réfrigérateur. Pour inverser la porte, les étapes suivantes sont généralement recommandées. Les différents modèles peuvent correspondre aux différentes figures. Les modèles seront écrits dans la figure. Si certaines parties ne sont pas illustrées dans la figure, veuillez ignorer la description concernée.

1. Tenez le réfrigérateur en position verticale.

Ouvrez la porte supérieure pour retirer tous les balconnets et tiroirs (pour éviter que les étagères ne soient endommagées), puis fermez la porte.

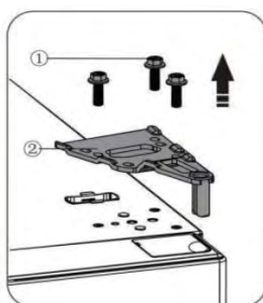


2. Retirez la partie ①, détachez la partie ② du côté supérieur haut du réfrigérateur.

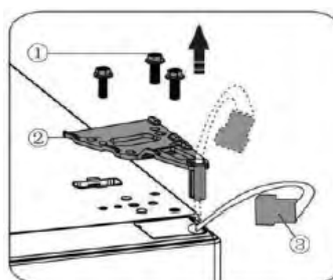


3. Retirez les vis ① et la charnière ②. Si le réfrigérateur a un affichage sur la porte, vous devez faire passer le connecteur ③ à travers le trou de la charnière ② (Veuillez tenir la porte supérieure à la main lors de l'installation).

- Vis de bride spéciales
- Charnière supérieure



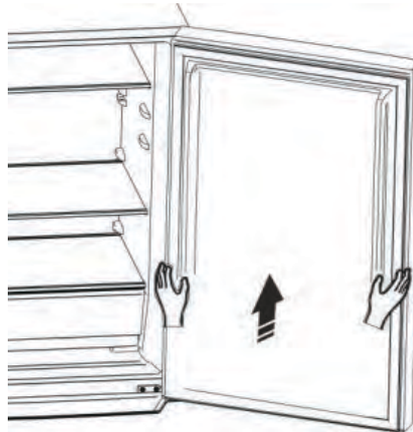
MODÈLE SANS AFFICHAGE



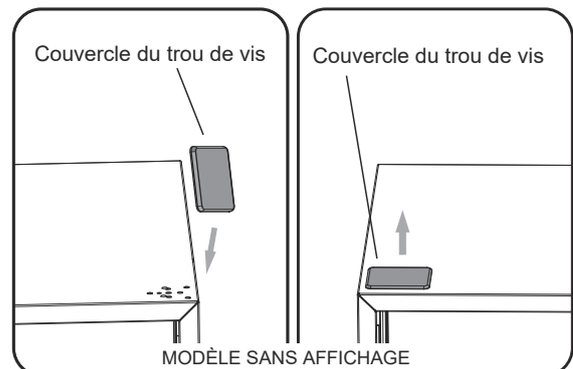
MODÈLE AVEC AFFICHAGE

- ① Vis de bride spéciales
- ② Charnière supérieure
- ③ Connecteur électrique

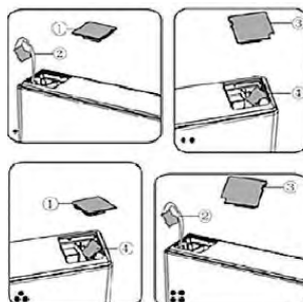
4. Retirez la porte supérieure de la charnière centrale en soulevant délicatement la porte vers le haut. Ensuite, placez la porte supérieure sur une surface lisse avec son couvercle supérieur vers le haut.



5. Si le réfrigérateur a un affichage sur la porte, sortez le couvercle du trou de vis (droite) du sac en plastique et installez-le sur le côté supérieur droit du corps du réfrigérateur. Retirez ensuite le couvercle du trou de vis (gauche) du côté supérieur gauche de l'appareil et mettez-le dans le sac en plastique. Si le réfrigérateur n'a pas d'affichage sur la porte, tirez correctement le couvercle du trou de vis du côté gauche vers le haut et fixez-le au côté droit.



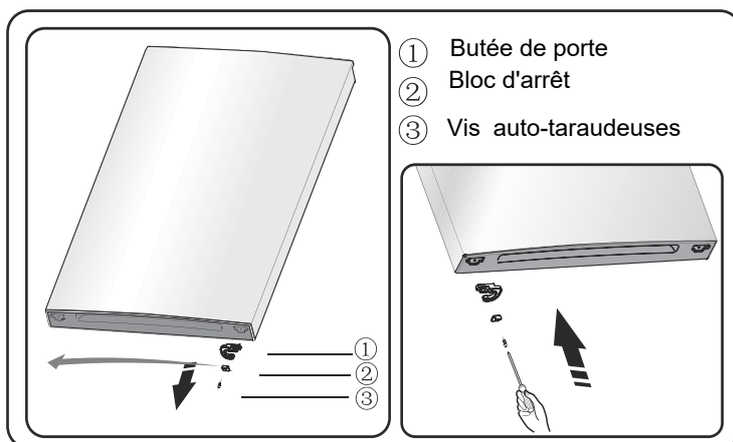
6. Si le réfrigérateur a un affichage sur la porte, retirez la partie ① du côté supérieur gauche du couvercle supérieur et sortez la partie ②. Retirez ensuite la partie ③ et mettez la partie ④ dans le côté supérieur droit du couvercle supérieur. Référez-vous à l'opération ci-dessus, installez la partie ③ et la partie ④ au côté supérieur gauche du couvercle supérieur. Installez la partie ① du côté supérieur droit du couvercle supérieur. Si le réfrigérateur a un affichage sur la porte, ignorez cette étape.



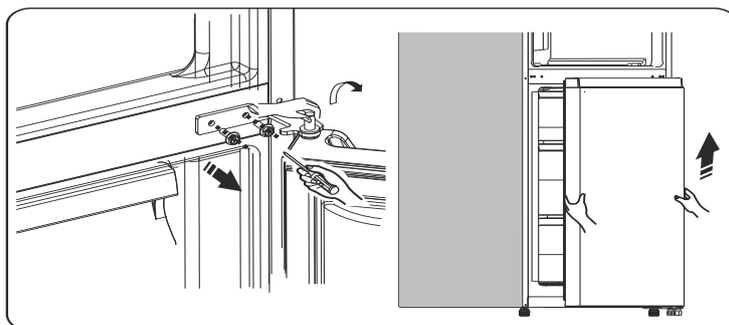
- ① Couvercle de l'angle (gauche)
- Connecteur électrique (gauche)
- Couvercle de l'angle (droite)
- ④ Connecteur électrique (droite)

MODELE AVEC AFICHAGE

7. Desserrez la vis^③ et retirez les pièces ^② et ^①, installez la butée de porte de remplacement à gauche ^④ (fournie dans le sac en plastique) et la pièce ^② (bloc d'arrêt) sur le côté gauche à l'aide de la vis^③. Conservez la pièce^① avec l'appareil pour référence ultérieure



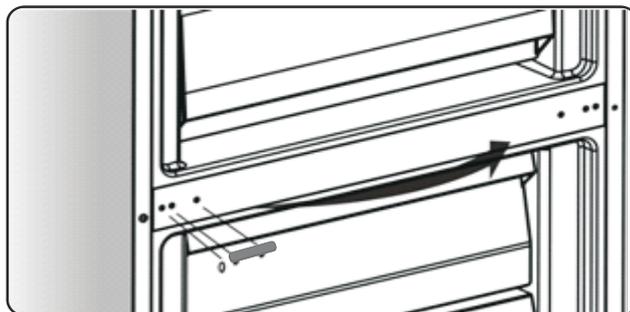
8. Desserrez les vis utilisées à fixer la charnière centrale et retirez la charnière centrale. Ensuite, retirez la porte inférieure



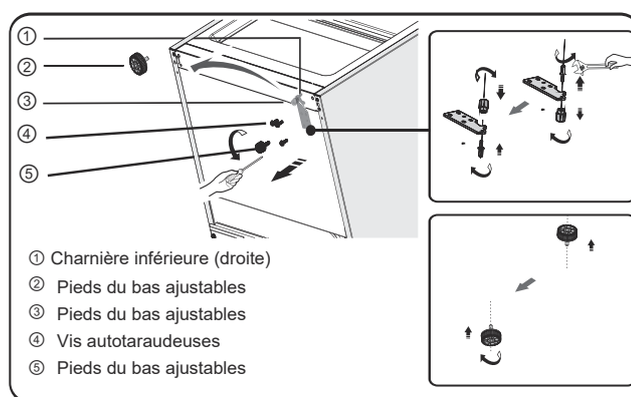
9. Placez la porte inférieure sur une surface lisse avec son panneau vers le haut. Desserrez la vis^③ et retirez les pièces ^② et ^①, installez la butée de porte de remplacement à gauche ^④ (fournie dans le sac en plastique) et la pièce ^② (bloc d'arrêt) sur le côté gauche à l'aide de la vis^③. Conservez la pièce^① avec l'appareil pour référence ultérieure.



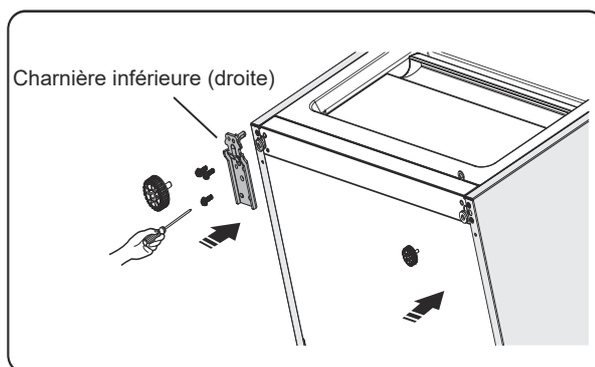
10. Changer de gauche à droite les couvercles des trous de vis sur la plaque de recouvrement centrale (comme indiqué sur la figure ci-dessous).



11. Inclinez le migrateur en arrière retirez la partie ②.

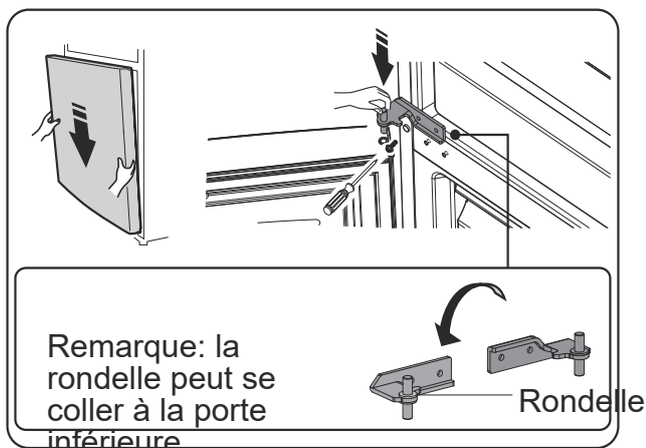


12. Retirez la pièce ③ de la goupille de la charnière inférieure, déportez-la au trou inverse, puis serrez-la en place. Installez la pièce ③ sur la goupille de la charnière inférieure.

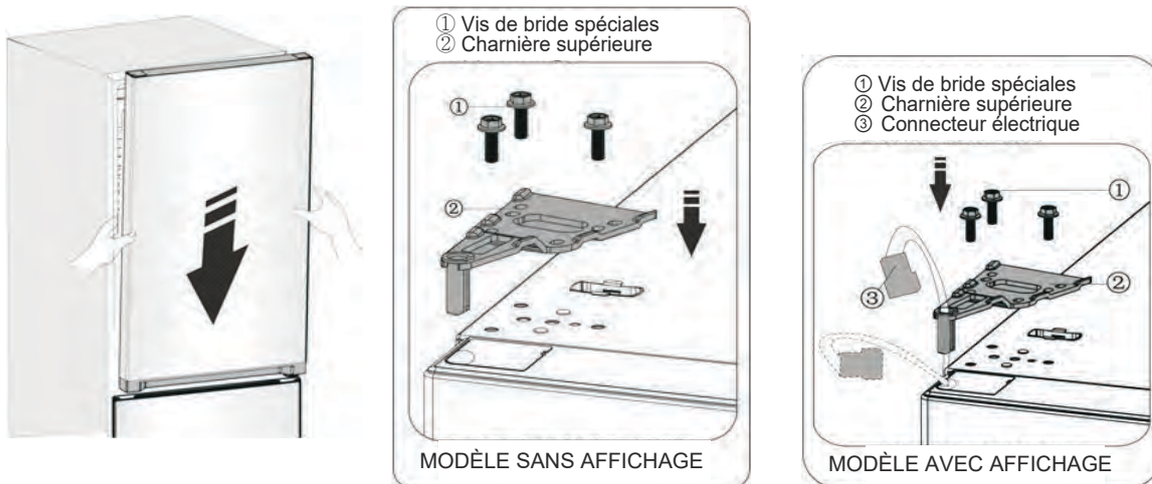


13. Remplacez les éléments remontés à ②. l'étape 11, changez la pièce ① à gauche puis fixez-la avec les vis ④. Installez enfin la partie

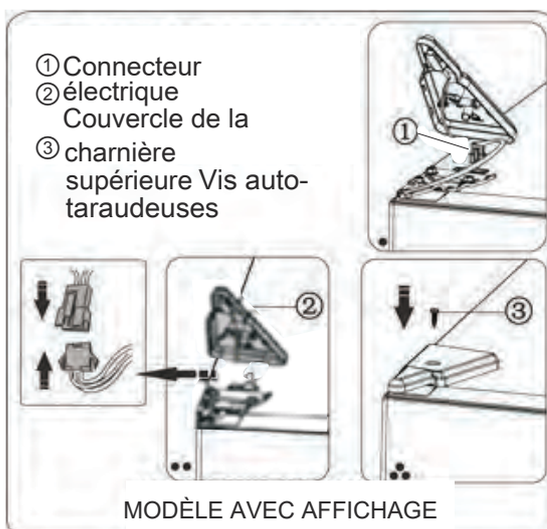
14. Insérez la porte inférieure dans l'axe de la charnière inférieure et maintenez-la en place. Tournez la charnière intermédiaire de 180°, changez la rondelle de l'axe du côté inférieur, ajustez la charnière intermédiaire à la position appropriée, puis installez-la en veillant à ce que la porte inférieure soit bien en place.



15. Déplacez la porte supérieure à une position appropriée, et fixez ensuite la partie ② avec des vis ①. Avant de fixer la partie ②, faites passer le connecteur ③ à travers la charnière ② à la référence de l'étape 3. Veuillez tenir la porte supérieure à la main lors de l'installation.



16. Connectez le connecteur électrique ① comme illustré dans la figure, ensuite fixez la partie ② avec des vis à la référence de l'étape 2.

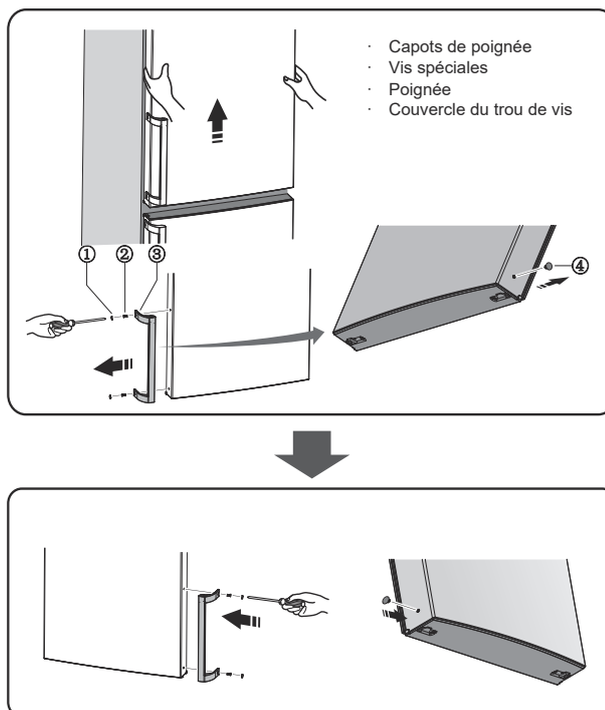


17. Ouvrez la porte supérieure, montez les racks de porte et fermez-la ensuite.

Remarque:

Si votre appareil est muni d'une poignée, vous devez inverser la poignée en suivant les instructions ci-dessous.

Retirez la porte supérieure et placez-le sur une surface lisse avec son panneau vers le haut. Forcez la partie ① et la partie ④, desserrez les vis ② comme illustré dans la figure. Changez l'emplacement de la poignée ③ vers le côté droit, puis installez les vis ②, la pièce ① et la pièce ④.



GARANTIE

Réparations et pièces de rechange disponibles

La garantie du fabricant est applicable pour cet appareil pendant une période de **2 ans**.

En cas de dysfonctionnement pendant cette période, toute demande de prise en charge doit être faite auprès du service après-vente de votre revendeur.

Hors période de garantie, toute information concernant des services de réparation professionnels ou la commande de pièces de rechange d'origine pourrait être obtenue en contactant votre revendeur.

Conformément au règlement sur l'écoconception, les pièces de rechange seront disponibles pendant au moins **7 ans** à compter de la date d'achat de votre appareil.

FAGOR
ÉLECTROMÉNAGER



Distribué par Sideme S.A.
71, rue Paul-Vaillant-Couturier
92300 Levallois-Perret

www.fagorelectromenager.fr

