

RF265AB

RF266AB

# Réfrigérateur guide de l'utilisateur

imagine the possibilities

Merci d'acheter ce produit Samsung.  
Pour recevoir un service plus complet, veuillez  
enregistrer votre produit à  
Enregistrez vos produits Samsung en vous  
connectant sur : [www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)

**SAMSUNG**

# Caractéristiques de votre nouveau réfrigérateur

## **CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DE VOTRE NOUVEAU RÉFRIGÉRATEUR**

Votre réfrigérateur à portes françaises Samsung est équipé de plusieurs caractéristiques efficaces pour économiser de l'espace et de l'énergie, en innovant dans les formes de conservation.

- **Système twin Cooling**  
Le réfrigérateur et le congélateur ont des évaporateurs séparés. Grâce à ce système de refroidissement indépendant, le congélateur et le réfrigérateur refroidissent plus efficacement. D'ailleurs, ce système de flux d'air séparés évite le passage des odeurs des aliments vers l'autre compartiment.
- **Cool Select Pantry™**  
Cool Select pantry™ est un large tiroir avec un contrôle de température réglable.
- **De l'espace plus grand et large**  
La Grande zone de clayettes et le tiroir fournissent de l'espace suffisant pour des objets grands, comme des boîtes de pizza, etc.  
Le Grand tiroir du congélateur fournit aussi de l'espace pour 2 ou 3 dindes.
- **Fermeture automatique sécurisée**  
La fonction Fermeture automatique sécurisée fermera automatiquement la porte si elle est à peine ouverte.
- **Affichage numérique et contrôle de température**
- **Système de filtrage d'eau**
- **Alarme porte**  
Un son aimable vous indique que la porte bâille.
- **Compartiment inclinable**  
Dans le Compartiment inclinable vous pouvez conserver même des pizzas de 16".
- **Tiroir auto-coulissant**  
Le tiroir supérieur du congélateur sort automatiquement lorsque vous ouvrez la porte du congélateur.
- **Maniement aisé**  
La porte du congélateur peut être ouverte avec peu d'effort.
- **Energy Star**  
Homologué Energy star, ce produit peut représenter une économie de coûts de l'énergie.



Pour des futures références, notez le modèle et le numéro de série qui se trouvent sur le côté gauche du réfrigérateur.

Modèle # \_\_\_\_\_

Numéro de série # \_\_\_\_\_

# Information de sécurité











## INFORMATION DE SÉCURITE

Avant d'utiliser votre nouveau réfrigérateur à portes françaises Samsung, lisez ce manuel complètement pour vous assurer de savoir comment utiliser efficacement et avec sécurité les dispositifs et les fonctions que vous offre votre nouvel appareil.

Les instructions suivantes recouvrent plusieurs modèles, et donc les caractéristiques de votre réfrigérateur peuvent différer un peu de celles du réfrigérateur décrit dans ce guide.

Si vous avez des questions, contactez-nous à 1-800-SAMSUNG ou trouvez de l'assistance et de l'information sur [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

Signification des icônes et des signes utilisés dans ce guide :

|                                                                                                       |                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <br><b>DANGER</b>    | Risques ou pratiques dangereuses qui peuvent aboutir à des blessures sévères ou à la mort.                                                                               |
| <br><b>ATTENTION</b> | Risques ou pratiques dangereuses qui peuvent aboutir à des blessures simples ou à des dégâts matériels.                                                                  |
| <br><b>ATTENTION</b> | Pour réduire les risques d'incendie, d'explosion, de choc électrique et de blessures lors d'utiliser votre réfrigérateur, suivez les suivantes précautions de sécurité : |
|                    | N'essayez pas.                                                                                                                                                           |
|                    | Ne démontez pas.                                                                                                                                                         |
|                    | Ne touchez pas.                                                                                                                                                          |
|                    | Suivez les instructions au pied de la lettre.                                                                                                                            |
|                    | Débranchez la corde d'alimentation de la prise murale.                                                                                                                   |
|                    | Vérifiez que la machine est correctement reliée à la terre pour éviter des chocs électriques.                                                                            |
|                    | Si vous en avez besoin, appelez le centre d'assistance.                                                                                                                  |

**Ces signaux indiquant danger vous aideront à éviter des blessures à vous-même et aux autres.**

**Please follow them explicitly**

**Suivez-les explicitement Conservez ce guide dans un endroit sûr, pour des futures consultations.**

## SIGNES IMPORTANTS DE DANGER

 **Ne branchez pas plusieurs appareils sur la même prise.**

- Les grands appareils consomment beaucoup d'électricité. Brancher plus d'un appareil ou machine sur une seule prise peut produire une surchauffe et un incendie.

**Assurez-vous que la prise de la corde n'est pas coincée ou endommagée par l'arrière du réfrigérateur.**

- Une prise de corde endommagée peut surchauffer et produire un incendie.

**N'arrosez pas de l'eau directement dans ou au dehors des tiroirs du réfrigérateur et du congélateur.**

- L'eau peut entrer dans les parties intérieures de la machine et produire un choc électrique.

# Information de sécurité

---

## **N'utilisez pas d'aérosols près du réfrigérateur.**

- Utiliser des aérosols près du réfrigérateur peut entraîner une explosion ou un incendie.

## **Ne soumettez pas la corde d'alimentation à des tensions ni lui placez rien dessus.**

- Placer des objets lourds sur la corde d'alimentation entraîne un risque d'explosion ou d'incendie.

## **Ne branchez pas la prise d'alimentation avec les mains humides.**

- Cela peut produire un choc électrique.

## **Ne mettez pas de récipient plein d'eau dans le réfrigérateur.**

- Si l'eau se dégage, un incendie ou un choc électrique peut arriver.

## **N'installez pas le réfrigérateur dans un endroit humide ou à grande présence d'eau.**

- L'humidité et/ou un isolement détérioré des pièces électriques internes peut produire un choc électrique ou un incendie.

## **Ne stockez pas de substances volatiles ou inflammables dans le réfrigérateur.**

- Stocker du benzène, du diluant, de l'alcool, de l'éther, du gaz propane et d'autres produits similaires peut produire des explosions.



## **Ne démontez pas ni réparez vous-même le réfrigérateur.**

- Vous courez des risques d'incendie, de défauts de fonctionnement de l'appareil et/ou de blessures. Appelez au centre d'assistance plus proche pour obtenir l'aide d'un technicien qualifié.



## **Débranchez le réfrigérateur avant de changer l'ampoule intérieure.**

- Changer l'ampoule tandis que le réfrigérateur est branché peut produire un choc électrique.

## **Si vous voulez vous défaire de votre réfrigérateur, enlevez les portes et les joints avant de le jeter.**

- Si des enfants entrent au réfrigérateur, les portes (et leurs joints) peuvent les enfermer. Vérifiez que les portes sont enlevées et que personne n'est suffoqué en demeurant enfermé à l'intérieur.



## **Le réfrigérateur doit être correctement relié à la terre**

- Vérifiez toujours que vous avez raccordé le réfrigérateur à la terre avant d'essayer d'y faire des recherches ou de réparer une partie de l'appareil, des fuites électriques pouvant produire de chocs électriques sévères.

## **Ne jamais utilisez un tuyau de gaz, une ligne téléphonique ou une autre chose attirant l'électricité pour la liaison à la terre.**

- Une utilisation incorrecte de la prise de terre peut déboucher sur un risque de choc électrique. S'il est nécessaire d'utiliser une rallonge pour brancher le réfrigérateur, utilisez en seulement à trois bornes, avec trois bornes dans la prise et dans le réceptacle, qui acceptera la prise de l'appareil. La cotation de la rallonge doit être de 115V~120V - 10A, ou plus. En outre, si vous utilisez un adaptateur de terre, vérifiez que la boîte de prise de courant est aussi bien reliée à la terre.

## SIGNAUX D'ATTENTION

---



### **Utilisez le bon sens lors de remplir le réfrigérateur avec des aliments et des boissons.**

- Dans un réfrigérateur trop chargé, les objets lourds, fragiles ou encombrants peuvent tomber et produire des blessures et/ou endommager les objets proches.

### **Ne mettez pas de bouteilles ou de récipients en verre dans le tiroir congélateur**

- Si le contenu gèle et se dilate, le verre peut se casser et produire des blessures ou laisser des dangereux morceaux de verre dans le congélateur.

### **Si la prise électrique murale est lâche, n'y introduisez pas la prise de la corde.**

- Il y a un risque de choc électrique ou d'incendie. Faites inspecter la prise par un électricien qualifié.



### **Ne jamais débranchez votre réfrigérateur en tirant de la corde d'alimentation.**

- Prenez toujours la corde fermement et tirez de façon opposée à la prise murale. Ne tirez pas sèchement de la corde d'alimentation, ce qui peut produire un court-circuit, un incendie et/ou un choc électrique.
- Une corde endommagée peut être remplacée par le fabricant, par un centre d'assistance agréé ou par du personnel qualifié.

### **Ne posez pas d'objets sur l'appareil.**

- Les objets peuvent tomber lorsque vous ouvrez ou fermez la porte, et produire des blessures et/ou endommager les objets voisins.

### **Ne conservez pas de produits pharmaceutiques, scientifiques ou sensibles à la température dans le réfrigérateur.**

- Les produits nécessitant un contrôle exact de la température ne doivent pas être gardés dans le réfrigérateur.



**Ne permettez pas aux enfants de grimper, marcher sur ou s'accrocher aux clayettes et aux poignées du réfrigérateur. Ils peuvent endommager le réfrigérateur et se blesser gravement. Ne vous asseyez pas sur la porte du congélateur. elle peut se casser. Ne permettez pas aux enfants de grimper dans le panier du congélateur.**



**Si vous sentez une odeur à plastique brûlé ou si vous voyez de la fumée, débranchez le réfrigérateur immédiatement et contactez votre centre d'assistance Samsung electronics.**



**Ne touchez pas les surfaces froides du compartiment congélateur si votre réfrigérateur est en marche, particulièrement si vous avez les mains humides ou mouillées, puisque votre peau peut adhérer à ces surfaces extrêmement froides.**

- La peau peut se coller à la surface et vous pouvez souffrir une engelure.

### **Ne mettez pas vos mains sous la machine.**

- Les bords pointus peuvent causer des lésions.

# Information de sécurité


---

**Ne jamais mettez les doigts ou d'autres objets dans le trou du distributeur d'eau ou dans la chute de glaçons.**

- Cela peut vous produire des blessures et/ou des dégâts matériels.

 **Si le réfrigérateur n'est pas utilisé pendant une longue période (par exemple, pendant plusieurs mois), débranchez-le du mur.**

- Au cours du temps, la détérioration de la corde d'alimentation peut produire un incendie.

 **N'utilisez pas un chiffon humide ou mouillé lors de nettoyer le réfrigérateur.**

**Enlevez toute poussière ou matière étrange des bornes de la prise.**

- Une corde d'alimentation sale risque plus l'incendie.

**Si le réfrigérateur a été déconnecté de la source d'alimentation, vous devez attendre au moins cinq minutes avant de le rebrancher.**

 **N'exposez pas directement l'appareil à la lumière du soleil.**

L'appareil doit être positionné de façon à avoir un accès facile à la source d'électricité.

**Si la corde d'alimentation est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant, par un agent de service assistance agréé ou par du personnel qualifié.**

**Si vous envisagez des longues vacances, videz le réfrigérateur et mettez-le hors tension.**

- Séchez l'excès d'humidité l'intérieure et laissez les portes ouvertes pour éviter le développement d'odeurs et de moisissure.

 **Garantie-service et modifications**

- Tout changement ou modification entrepris par une troisième personne sur cet appareil terminé est en dehors du service-garantie Samsung, ni peut être Samsung responsable de problèmes de sécurité résultant de modifications entreprises par une troisième personne.



**Les enfants peuvent rester enfermés dans les réfrigérateurs.**

Avant de jeter votre ancien réfrigérateur ou congélateur, vérifiez que vous :

- Enlevez les portes.
- Laissez toutes les clayettes en place pour que les enfants n'y entrent pas facilement et y restent enfermés.



Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des enfants ou des personnes infirmes sans supervision adulte et capable. Les enfants en bas âge doivent être supervisés par les adultes lorsqu'ils utilisent l'appareil.

# Table des matières

---

## **INSTALLATION DE VOTRE REFRIGERATEUR A PORTES FRANÇAISES**

08

08 PRÉPARATION DE L'INSTALLATION  
09 RÉGLAGE DU RÉFRIGÉRATEUR  
09 DÉMONTAGE DES PORTES DU RÉFRIGÉRATEUR  
11 REMISE EN PLACE DES PORTES  
13 RÉGLAGE DES PORTES  
14 RÉGLAGE PRÉCIS DES PORTES  
15 RÉGLAGE DU TIROIR DU CONGÉLATEUR  
16 VÉRIFICATION DE L'ARRIVÉE D'EAU DU DISTRIBUTEUR  
17 INSTALLATION DE L'ARRIVÉE D'EAU

## **UTILISATION DU REFRIGERATEUR A PORTES FRANÇAISES SAMSUNG**

19

19 PANNEAU DE COMMANDE  
20 AFFICHEUR NUMÉRIQUE  
21 RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE  
21 DISTRIBUTEUR D'EAU  
22 PIÈCES ET FONCTIONS  
23 RANGEMENT DES ALIMENTS  
24 UTILISER THE COOL SELECT PANTRY™  
25 DÉMONTAGE DES ACCESSOIRES DU RÉFRIGÉRATEUR  
26 EMPLOYER LES PORTES  
27 ENLEVER LES ACCESSOIRES DU CONGÉLATEUR  
28 NETTOYAGE DU RÉFRIGÉRATEUR  
29 CHANGEMENT DES AMPOULES  
30 CHANGEMENT DU FILTRE À EAU

## **DÉPANNAGE**

31

31 DÉPANNAGE

## **SHÉMA DE MONTAGE**

32

32 SHÉMA DE MONTAGE

## **GARANTIE**

33

33 GARANTIE

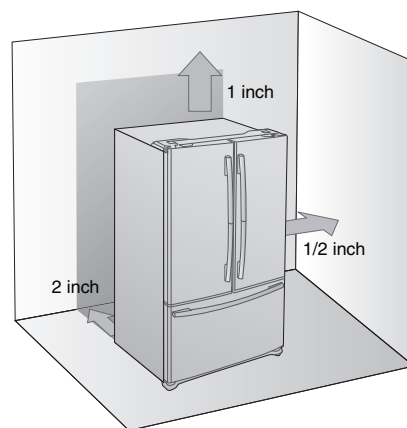
# Installation de votre Réfrigérateur a portes françaises

## PRÉPARATION DE L'INSTALLATION

Félicitations pour l'achat du réfrigérateur Samsung à 3 portes. Nous espérons que ses fonctions innovantes répondront à toutes vos attentes.

### Choix du lieu d'installation

- Accès facile au réseau d'alimentation en eau.
  - Pas d'exposition directe aux rayons du soleil.
  - Sol de la pièce parfaitement horizontal.
  - Espace suffisant pour ouvrir facilement les portes du réfrigérateur.
  - Espace suffisant pour permettre la circulation d'air dans le système de refroidissement interne.
- Un manque de place peut engendrer un dysfonctionnement du système de refroidissement interne.



Pour commencer, mesurez les cotes des ordes (largeur et hauteur), des seuils, des plafonds ou des escaliers permettant d'accéder à la pièce où vous souhaitez installer le réfrigérateur.

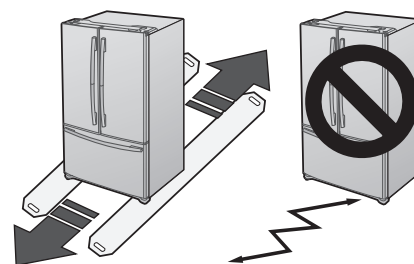
Les cotes précises du réfrigérateur sont indiquées dans le tableau ci-dessous.

| MODÈLE           |            | RF266AB(Distributeur d'eau intérieur), RF265AB |        |
|------------------|------------|------------------------------------------------|--------|
| Capacité (litre) |            | 26                                             |        |
| Cotes (inch)     | Largeur    |                                                | 35 3/4 |
|                  | Hauteur    | avec charnière                                 | 70     |
|                  |            | sans charnière                                 | 68 3/4 |
|                  | Profondeur | avec porte                                     | 35 3/4 |
| sans porte       |            | 29 1/4                                         |        |

- ✍️ • Prévoyez un espace suffisant tout autour de l'appareil lors de son installation. Vous réduirez ainsi sa consommation électrique.
- N'installez pas le réfrigérateur dans un endroit où la température est inférieure à 10 °C.
- De la condensation peut apparaître sur la porte du bas, lors de la première utilisation du réfrigérateur. En effet, la fonction d'économie d'énergie est activée par défaut, désactivez-la en appuyant sur la touche correspondante pour éviter cette condensation.

### ⚠️ ATTENTION PLANCHER

Pour une installation appropriée, ce réfrigérateur doit être placé sur une surface à niveau de matériau dur de la même hauteur que le reste du plancher. Cette surface doit être assez solide pour soutenir un réfrigérateur pleinement chargé, ou environ 660 lb (299 kg). Protégez la finition du plancher. Coupez une grande section de la boîte de carton et placez sous le réfrigérateur à l'endroit où vous travaillez. Lors du déplacement, vous assurer de tirer l'appareil directement et de le pousser droit.



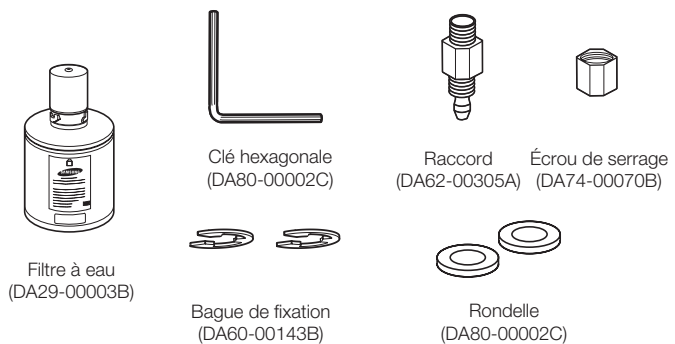


# RÉGLAGE DU RÉFRIGÉRATEUR

Maintenant que votre nouveau réfrigérateur est en place, vous pouvez procéder au réglage de celui-ci et découvrir toutes ses fonctions.

À la fin de la procédure ci-dessous, votre réfrigérateur sera entièrement opérationnel.

1. Installez le réfrigérateur dans une pièce appropriée, en prévoyant suffisamment d'espace tout autour de l'appareil. Reportez-vous aux instructions d'installation.
2. Après avoir raccordé le réfrigérateur au secteur, assurez-vous que les ampoules s'allument à l'ouverture des portes.
3. Sélectionnez la température la plus basse et patientez une heure. Le congélateur doit être légèrement réfrigéré et le moteur doit tourner régulièrement en produisant un léger bourdonnement.
4. Plusieurs heures sont nécessaires à l'appareil pour atteindre sa température de fonctionnement optimale. Rangez les aliments et les boissons dans le réfrigérateur lorsqu'il est suffisamment froid.

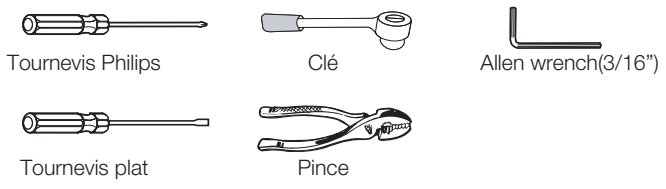


Vérifiez la liste des accessoires cidessous.

# DÉMONTAGE DES PORTES DU RÉFRIGÉRATEUR

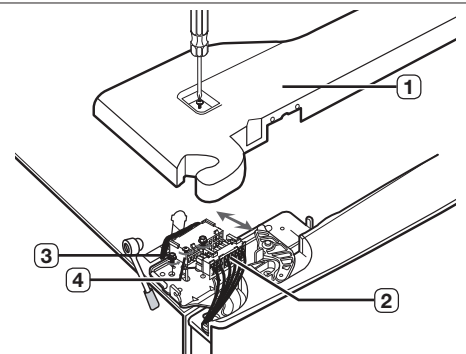
Si nécessaire, vous pouvez démonter les portes du réfrigérateur pour faciliter son transport.

## Outillage

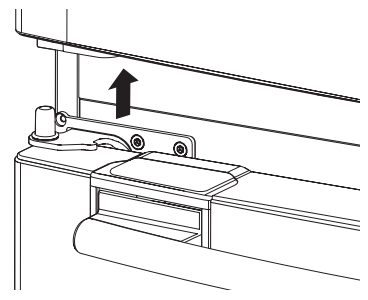


## Démontage des portes

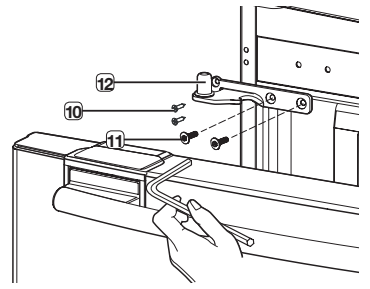
1. Porte fermée, retirez le panneau supérieur (1) à l'aide d'un tournevis Phillips, puis déconnectez les fils (2). Retirez les vis (3) de la charnière et la vis de terre (4)



2. Soulevez la porte pour l'enlever



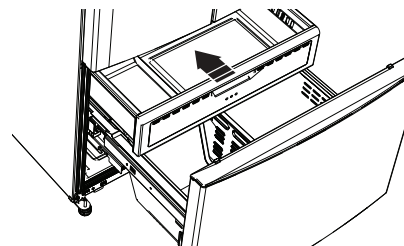
3. Avec un tournevis à tête Phillips, retirez les deux vis (10) fixées aux charnières de porte inférieures gauche et droite. Avec une clef Allen (3/16 po), retirez les deux boulons à tête hexagonale (11) fixés aux charnières de porte inférieures gauche et droite. Retirez les charnières de porte inférieures gauche et droite (12).



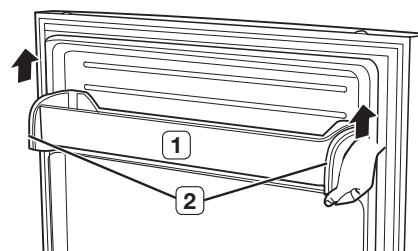
# Installation de votre Réfrigérateur à portes françaises

## Démontage du tiroir du congélateur

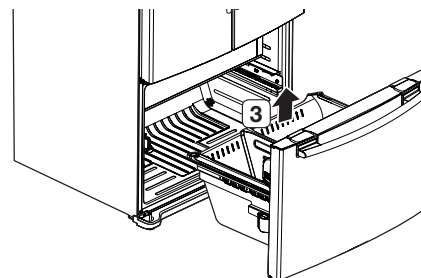
1. Poussez le tiroir supérieur jusqu'à ce qu'il atteigne le mur arrière du meuble.



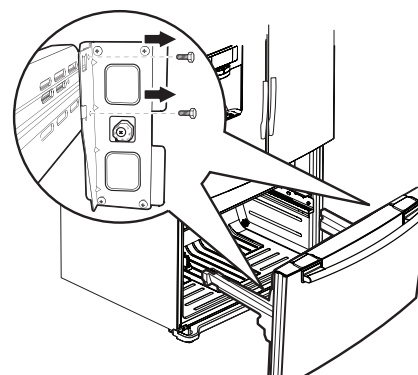
2. Retirez le balconnet inclinable (1) en tirant les deux supports (2) vers le haut en même temps.



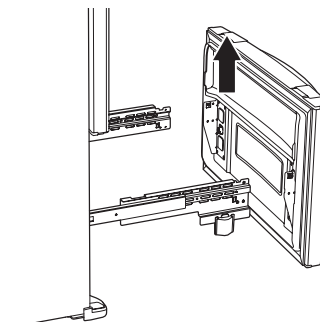
3. Retirez le bac inférieur (3) en le soulevant de son rail.



4. Retirez quatre boulons à tête hexagonale de 10 mm des deux côtés.



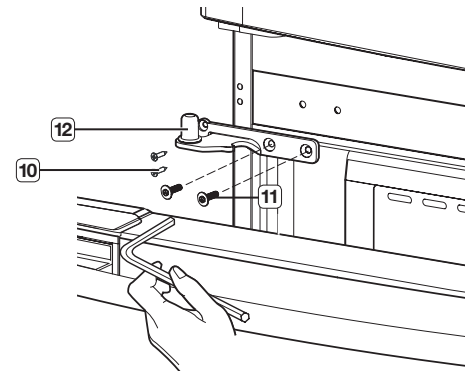
5. Soulevez la porte du congélateur des rails.




## REMISE EN PLACE DES PORTES

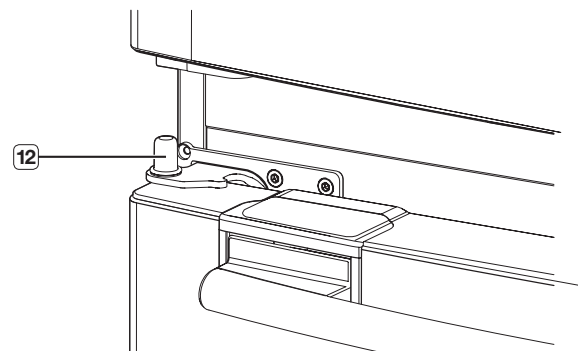
### Montage des portes

1. Revissez complètement sur la charnière deux vis à tête plate (1) et deux vis hexagonales (2).

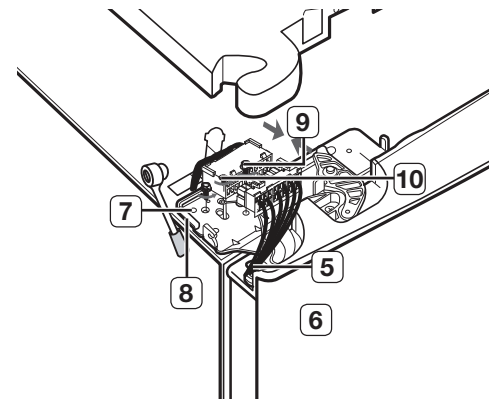


2. Positionnez l'orifice en bas de la porte (3) sur la charnière inférieure (4)

 Faites attention à ne pas manquer le protège-charnière.

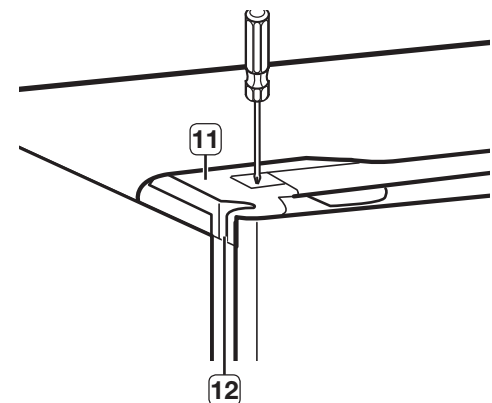


3. Insérez la tige (5) de la charnière supérieure dans l'orifice de l'angle de la porte du réfrigérateur (6). Assurez-vous que les trous de la charnière supérieure (7) et de l'armoire (8) sont alignés. Remettez les vis de la charnière (9) et la vis de terre (10) en place. Rebranchez les câbles.



4. Alinez l'arête avant du panneau supérieur (11) avec l'avant de la charnière supérieure (12), puis remettez les vis.

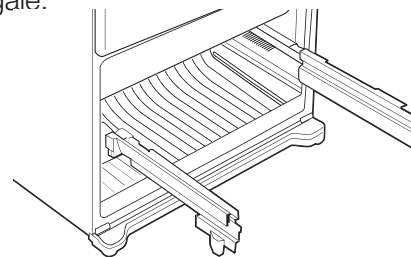
 Veillez à ce que les fils ne soient pas pincés ou endommagés en remettant le panneau supérieur.



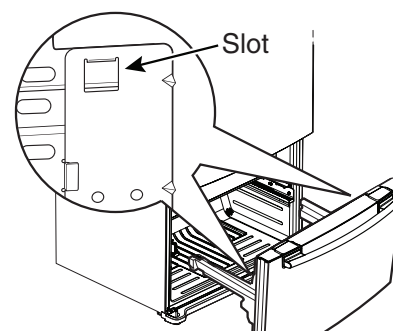
# Installation de votre Réfrigérateur à portes françaises

## MONTAGE DU TIROIR DU CONGÉLATEUR

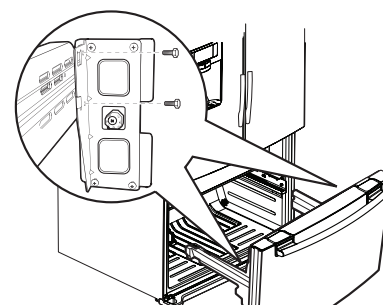
1. Enlevez les rails à pleine longueur de chaque côté du meuble de façon égale.



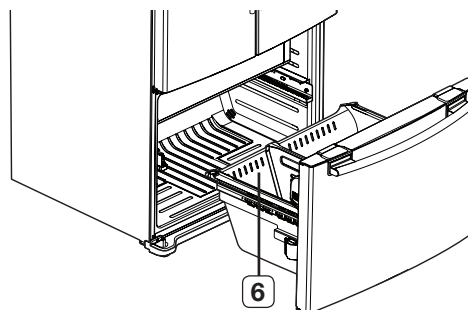
2. Suspendez la porte du congélateur dans les fentes ouvertes sur les cotés.



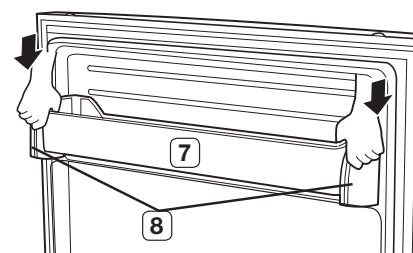
3. Serrez complètement les quatre boulons à tête hexagonale de 10 mm.



4. Le tiroir étant ouvert à fond, insérez le bac inférieur (6) dans le système de rails.



5. Accrochez les extrémités du balconnet inclinable (7) dans les deux supports (8), et poussez vers le bas jusqu'à ce qu'ils soient en place.

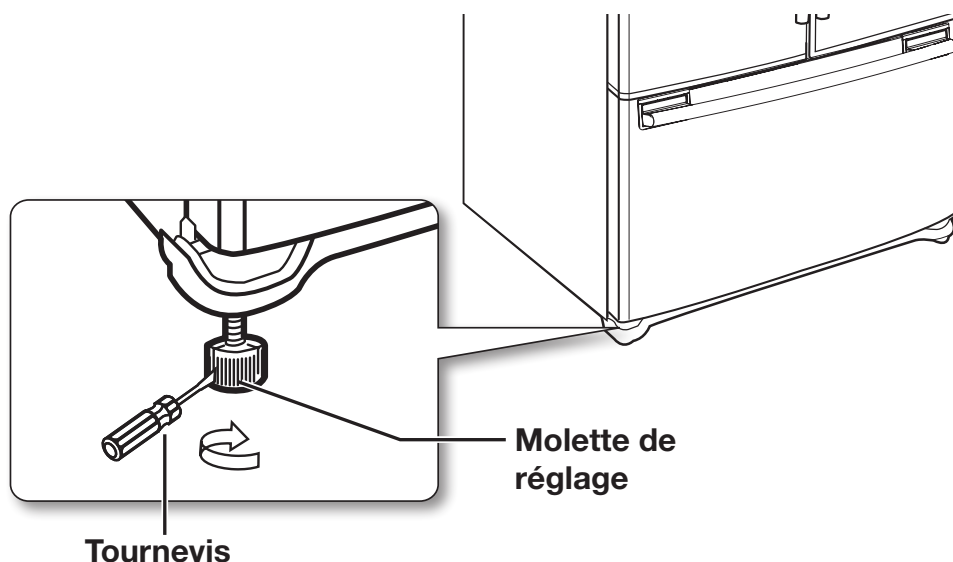


## RÉGLAGE DES PORTES

Une fois les portes remises sur le réfrigérateur, vous devez vous assurer que ce dernier est parfaitement de niveau avant de procéder aux derniers réglages. Si tel n'est pas le cas, les portes ne peuvent pas être correctement ajustées.

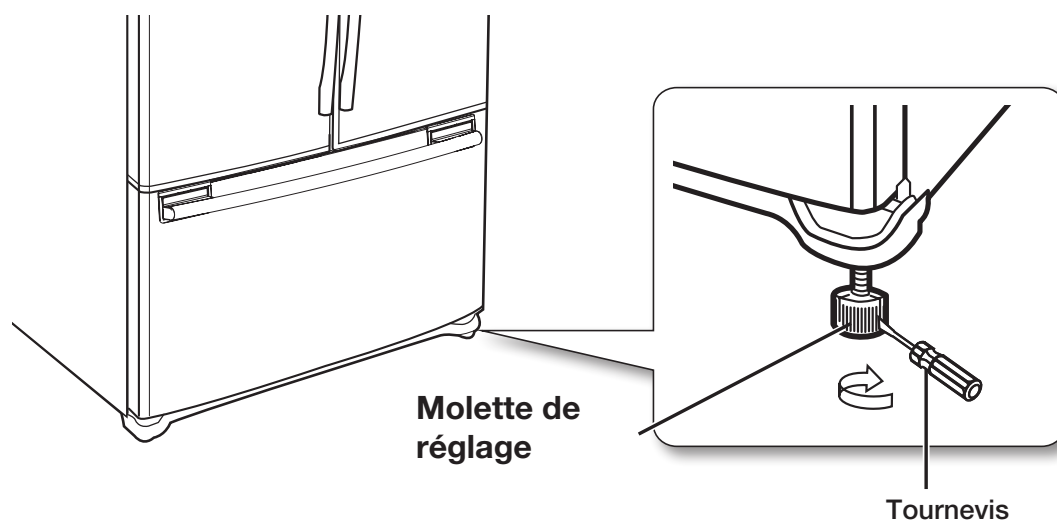
### La porte de gauche est plus basse que la porte de droite.


Faites pivoter la molette de réglage du niveau à gauche à l'aide d'un tournevis.



### La porte de gauche est plus haute que la porte de droite.

Faites pivoter la molette de réglage du niveau à droite à l'aide d'un tournevis.

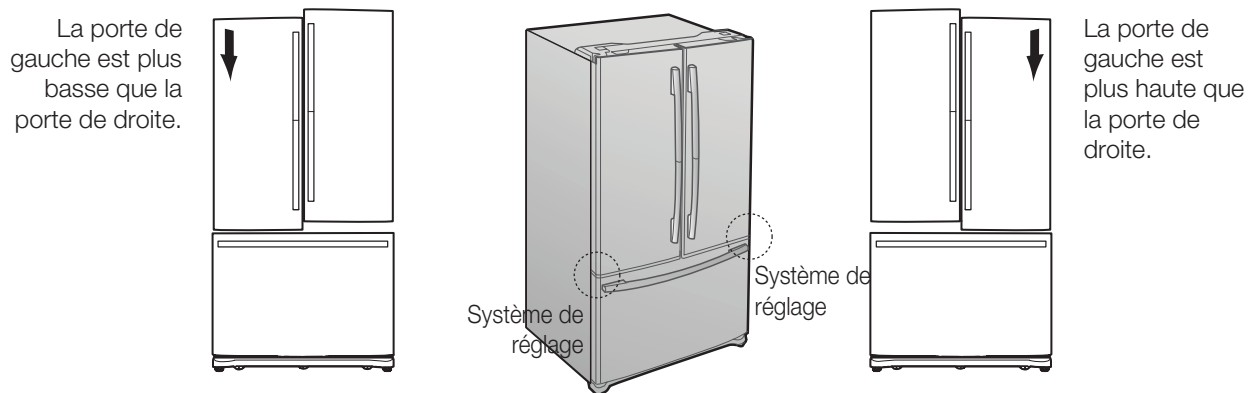


 Cette méthode ne permet pas d'effectuer des réglages précis.  
Si vous devez effectuer des réglages précis, reportez-vous à la page suivante.

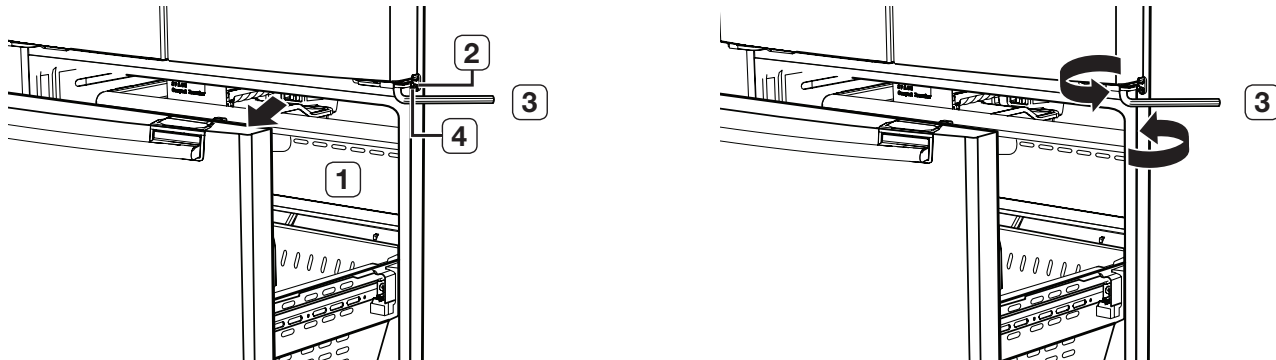
# Installation de votre Réfrigérateur a portes françaises

## RÉGLAGE PRÉCIS DES PORTES

Avant toute chose, vérifiez que le réfrigérateur est de niveau. Si nécessaire, reportez-vous à la section précédente.

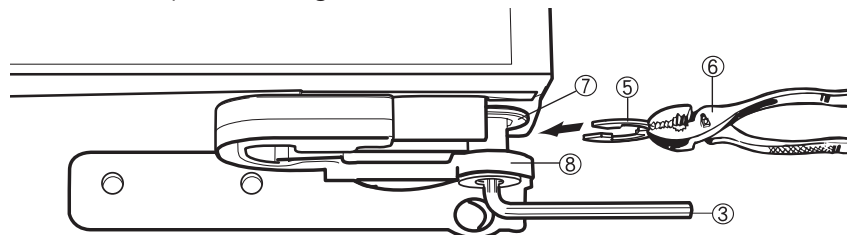


1. Ouvrez le tiroir (1), pour accéder à la charnière inférieure (2).
2. Insérez la clé hexagonale fournie (3) dans la tige (4) de la charnière inférieure.
3. Ajustez la hauteur en vissant ou (↺) dévissant la tige à l'aide de la clé (↻)(3).



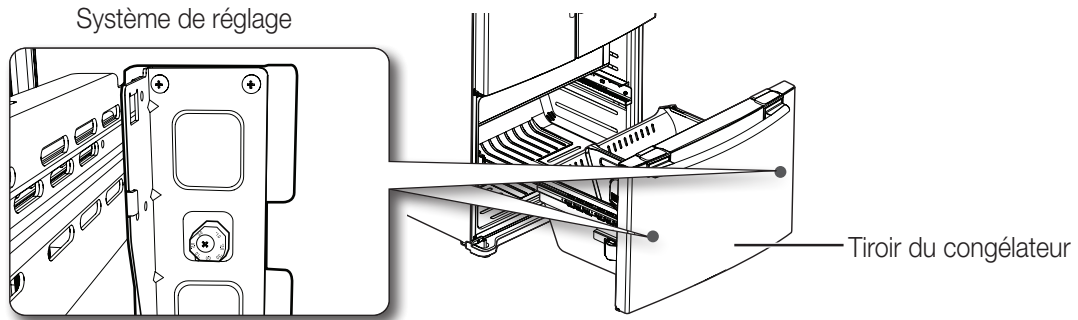
☞ La porte monte lorsque vous dévissez la tige (↺).

1. Après le réglage des portes, insérez la bague de fixation (5) fournie à l'aide d'une pince (6) dans l'intervalle entre la charnière passe-fils (7) et la charnière inférieure (8). Le nombre de bagues de fixation nécessaires dépend de la grandeur de l'intervalle.

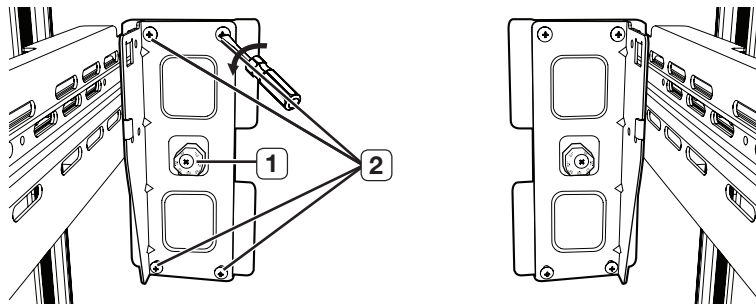


☞ Deux bagues de fixation sont livrées avec le réfrigérateur.  
L'épaisseur de chaque bague est de 1,02mm.

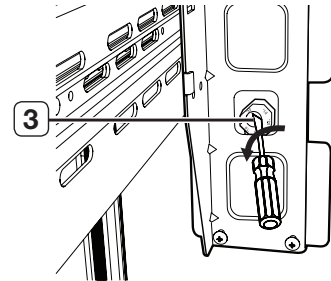
# RÉGLAGE DU TIROIR DU CONGÉLATEUR



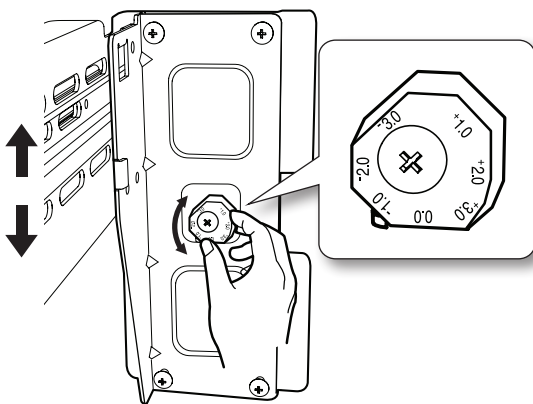
1. Repérez le système de réglage de la hauteur (1) dans le tiroir du congélateur. Dévissez légèrement les quatre vis Phillips (2) pour débloquer la porte.



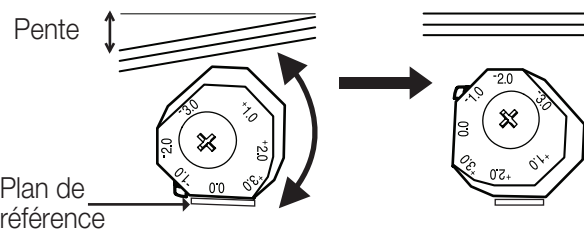
2. Desserrez la vis de réglage (3) à l'aide d'un tournevis Phillips.



3. Mettez la porte parfaitement de niveau.



Exemple) La pente est d'environ 2 mm, comme indiqué ci-dessous.



- Alignez la valeur 2.0 sur le point de référence pour réduire la pente.

→ Une fois le réglage effectué, serrez les vis (2) et (3) en effectuant la procédure inverse.

# Installation de votre Réfrigérateur à portes françaises

## VÉRIFICATION DE L'ARRIVÉE D'EAU DU DISTRIBUTEUR

Votre nouveau réfrigérateur Samsung est équipé d'un distributeur d'eau. Par mesure d'hygiène, les particules étrangères sont retenues par un filtre à eau. Cependant, ce filtre ne stérilise pas l'eau et ne détruit pas les microorganismes.


Pour cela, vous devez vous procurer un système de purification d'eau.

Pour fonctionner correctement, la fabrique de glace nécessite une pression d'eau de 1,38 à 8,61 bar.

Cette pression permet de remplir un gobelet de 17 cl en 10 secondes.

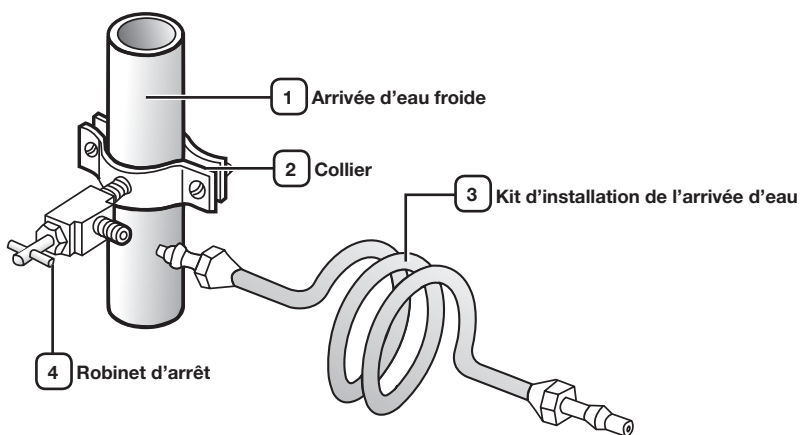
Si la pression d'eau est insuffisante (inférieure à 1,38 bar), vous devez installer une pompe de surpression.

Assurez-vous que le réservoir d'eau se remplit correctement. Pour ce faire, actionnez le levier du distributeur jusqu'à ce que l'eau s'écoule.

 Moyennant un supplément, vous pouvez vous procurer un kit d'installation d'arrivée d'eau auprès de votre revendeur. Nous vous recommandons d'utiliser un kit avec des tuyaux en cuivre.

### Branchement de l'arrivée d'eau

1. Commencez par fermer l'arrivée d'eau principale et désactivez la fabrique de glace.
2. Repérez la conduite d'eau potable froide la plus proche.
3. Raccordez la conduite d'eau au filtre, ouvrez l'arrivée d'eau et faites couler l'eau pendant quelques secondes pour nettoyer le filtre.



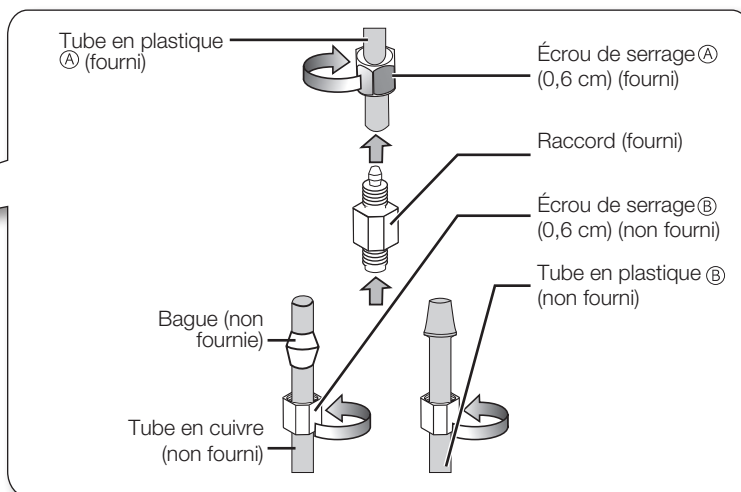
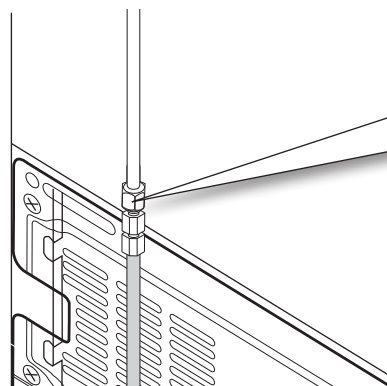


## INSTALLATION DE L'ARRIVÉE D'EAU

### Raccordement du tuyau d'arrivée d'eau au réfrigérateur

Vous devez vous procurer divers accessoires pour effectuer ce raccordement. En général, vous pouvez les trouver vendus sous forme de kit dans une quincaillerie.

- Écrou de serrage 0,6 cm
- Tube en cuivre
- Tube en plastique
- Bague



1. Faites glisser l'écrou de serrage (A) sur le tuyau en plastique fourni (A).
2. Vissez l'écrou (A) sur le raccord.
  - Si vous utilisez un tuyau en cuivre, faites-y glisser l'écrou (B) (non fourni) et la bague (non fournie), comme indiqué.
  - Si vous utilisez un tube en plastique (B), insérez l'extrémité moulée dans le raccord.
3. Vissez l'écrou sur le raccord. Ne serrez pas trop (B).
4. Ouvrez l'arrivée d'eau et vérifiez qu'il n'y a pas de fuites.

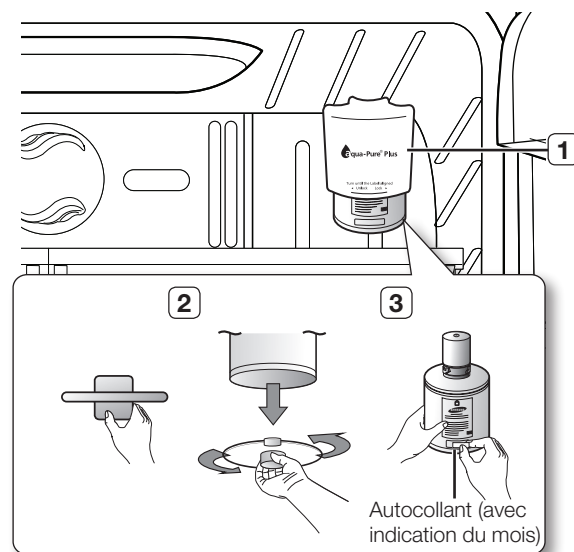


Raccordez le réfrigérateur à une arrivée d'eau potable uniquement.

Pour réparer ou démonter l'arrivée d'eau, découpez le tube sur 0,6 cm, afin que celui-ci s'ajuste parfaitement et ne présente aucune fuite.

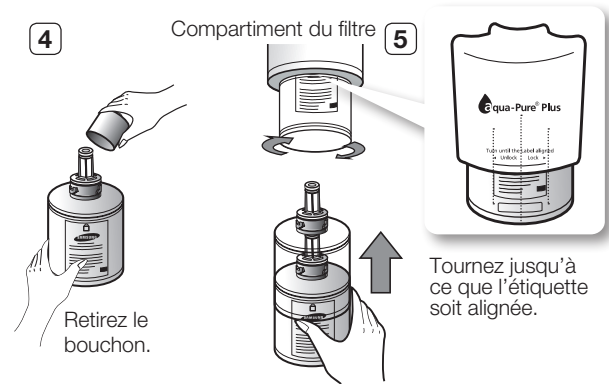
### Installation du filtre à eau


1. Retirez le capot du filtre à eau (1).
2. Dévissez le bouchon. Mettez-le de côté à toutes fins utiles si vous n'utilisez pas de filtre.
3. Retirez le filtre à eau de son compartiment et collez l'étiquette de remplacement sur le filtre, comme indiqué dans l'illustration. Comptez six mois à partir de la date actuelle et collez l'étiquette correspondante sur le filtre. Par exemple, si vous installez le filtre en mars, placez l'étiquette "SEP" pour vous rappeler de le changer en septembre. Ainsi, vous pourrez vérifier à tout moment s'il est temps de remplacer le filtre. En principe, la durée de vie d'un filtre est de 6 mois.



# Installation de votre Réfrigérateur à portes françaises

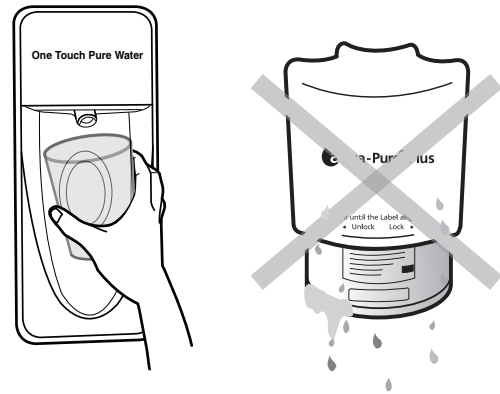
4. Retirez le bouchon et installez le filtre dans son compartiment.
5. Faites pivoter doucement le filtre d'un quart de tour vers la gauche pour l'aligner sur la marque du compartiment et le verrouiller.  
Alignez bien la marque sur l'étiquette du filtre avec le centre de la marque sur le compartiment, comme indiqué sur l'illustration. Ne serrez pas trop.



 Retirez la clayette en verre en haut à droite avant d'installer les filtres à eau.

## Purge du système d'alimentation en eau après installation du filtre.

1. Ouvrez l'alimentation en eau principale et fermez le robinet d'arrivée d'eau.
2. Faites couler l'eau jusqu'à ce qu'elle soit claire (environ pendant 6 à 7 minutes). Cette opération permet de nettoyer le circuit d'alimentation en eau et d'en évacuer l'air.
3. Répétez cette opération autant de fois que nécessaire.
4. Ouvrez la porte du réfrigérateur et assurez-vous que le filtre ne présente pas de fuite.

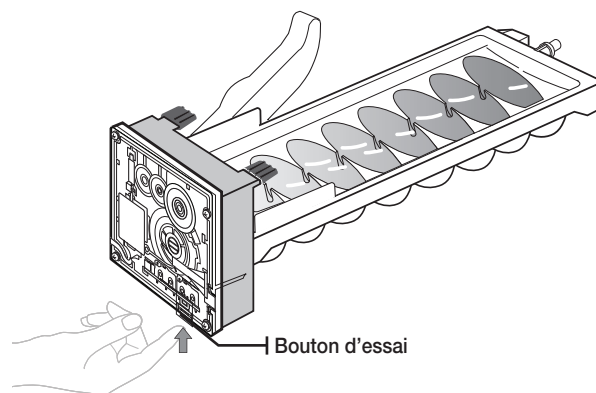


 Des gouttes peuvent s'échapper du distributeur s'il n'est pas bien purgé, car il peut rester de l'air dans le circuit.



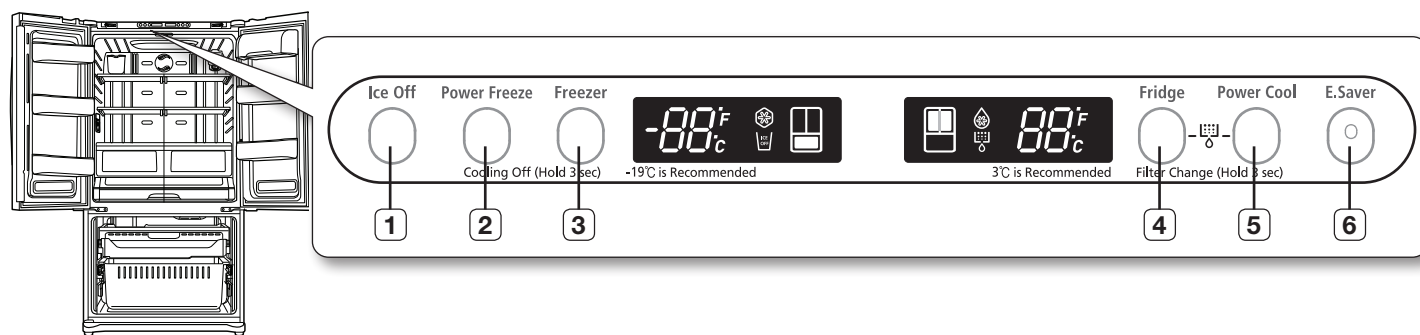
### Bouton d'essai

Si la glace ne sort pas, tirez sur le seau à glace et appuyez sur le bouton d'essai situé du côté droit de la machine à glaçons.



# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

## PANNEAU DE COMMANDE



### (1) Touche Ice Off

Appuyez sur la touche Ice Off (arrêt glace) pour désactiver la fabrication de glace.

### (2) Touche Power Freeze

Appuyez sur la touche Power Freeze (congélation accélérée) pour congeler rapidement les aliments placés dans le congélateur. Cette fonction est utile pour congeler rapidement des denrées périssables ou abaisser la température du congélateur si celle-ci est trop élevée (si vous avez laissé la porte ouverte, par exemple).

### (3) Touche Freezer

Appuyez sur la touche Freezer (congélateur) pour régler la température du congélateur. Réglez la température.

### (4) Touche Fridge

Appuyez sur la touche Fridge (réfrigérateur) pour régler la température du réfrigérateur. Celle-ci peut être comprise entre 1°C et 7°C.

### (5) Touche Power Cool

Appuyez sur la touche Power Cool (refroidissement accéléré) pour refroidir les denrées du réfrigérateur. Cette fonction est utile pour refroidir rapidement des denrées périssables ou abaisser la température du réfrigérateur si celle-ci est trop élevée (si vous avez laissé la porte ouverte, par exemple).

### (6) Touche E. Saver

Appuyez sur la touche E. Saver (économie d'énergie) pour réduire la consommation d'énergie. Toutefois, si de la condensation se produit sur les portes, désactivez cette fonction.

# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

## AFFICHEUR NUMÉRIQUE

La température du congélateur est indiquée dans la première partie de l'afficheur.  
La seconde partie reflète la température du réfrigérateur.



### Congélation accélérée

Cette icône apparaît lorsque vous activez la fonction Power Freeze.  
Elle permet d'accélérer la production de glace. Pour ce faire, appuyez sur la touche Power Freeze.

Pour désactiver la fonction Power Freeze, appuyez une nouvelle fois sur la touche.

### Arrêt de la fabrication de glace

Si vous n'avez pas besoin de glace, appuyez sur la touche Ice Off pour économiser l'eau et réduire la consommation électrique.

### Réfrigération accélérée

Cette icône apparaît lorsque vous activez la fonction Power Cool. Utilisez-la pour abaisser rapidement la température du réfrigérateur.

Si vous sélectionnez cette fonction, la température interne du réfrigérateur descend pendant environ deux heures trente.

### Indicateur de filtre

Ce voyant s'allume lorsque vous devez remplacer le filtre. Le remplacement du filtre doit s'effectuer tous les 6 mois environ.

Le voyant est bleu après la mise en place d'un nouveau filtre.  
Il devient rose clair au bout de 5 mois d'utilisation,  
puis rouge au bout de 6 mois.

Après avoir remplacé le filtre (voir page 30 pour les instructions), appuyez simultanément sur les touches Fridge et Power Cool pendant 3 secondes pour que le voyant s'éteigne. Ce voyant se rallume au bout de 6 mois lorsqu'il est temps de remplacer le filtre.



### Annuler le mode Exhibition

Le mode Exhibition semble fonctionner, mais il ne produit pas d'air frais. Pour annuler ce mode, appuyez simultanément sur les boutons "Power Freeze" (Congélation ultrarapide) et "Freezer" (Congélateur) durant 3 secondes jusqu'à ce que le son "Ding Dong" se fasse entendre.

## RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

### Réglage de la température du congélateur

Vous pouvez sélectionner une température comprise entre  $-14^{\circ}\text{C}$  et  $-25^{\circ}\text{C}$ . Appuyez sur la touche Freezer jusqu'à ce que la température désirée s'affiche. Notez que certains aliments, tels que les glaces, peuvent commencer à fondre à partir de  $-15^{\circ}\text{C}$ .

Chaque pression sur la touche permet de régler la température entre  $-14^{\circ}\text{C}$  et  $-25^{\circ}\text{C}$ .

Lorsque la température de  $-14^{\circ}\text{C}$  est sélectionnée, toute nouvelle pression sur la touche permet de repasser à la température de  $-25^{\circ}\text{C}$ .

Une fois le réglage effectué, la température du congélateur s'affiche au bout de cinq secondes. Cette valeur change jusqu'à ce que la température sélectionnée soit atteinte.

### Réglage de la température du réfrigérateur

Vous pouvez sélectionner une température comprise entre  $7^{\circ}\text{C}$  et  $1^{\circ}\text{C}$ .

Appuyez sur la touche Fridge jusqu'à ce que la température désirée s'affiche.

La température se règle de la même façon que pour le congélateur.

Appuyez sur la touche Fridge pour régler la température du réfrigérateur. Une fois le réglage effectué, la température du réfrigérateur change jusqu'à ce que la valeur sélectionnée soit atteinte. La température est indiquée sur l'afficheur numérique.

 L'ouverture fréquente des portes ou la présence d'aliments tièdes ou chauds dans l'appareil peuvent entraîner une hausse de la température à l'intérieur du congélateur ou du réfrigérateur.

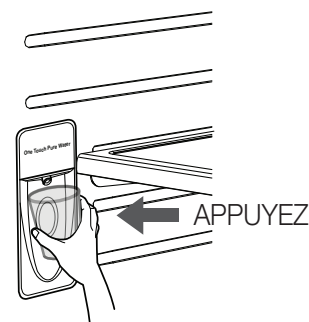
Dans ce cas, l'afficheur numérique clignote. L'afficheur s'arrête de clignoter dès que le congélateur et le réfrigérateur retrouvent leur température d'origine. Si tel n'est pas le cas, vous devez réinitialiser le réfrigérateur. Débranchez l'appareil, puis rebranchez-le au bout de 10 minutes.

## DISTRIBUTEUR D'EAU


### Utilisation du distributeur d'eau (RF266AB)

Placez un verre sous le distributeur et appuyez délicatement sur la manette. Placez correctement le verre sous le distributeur pour éviter toute projection d'eau.

Si vous venez d'installer le réfrigérateur ou un nouveau filtre, jetez les six premiers verres pour éliminer les impuretés du système d'alimentation en eau. Attendez que l'eau soit parfaitement claire avant de la boire.



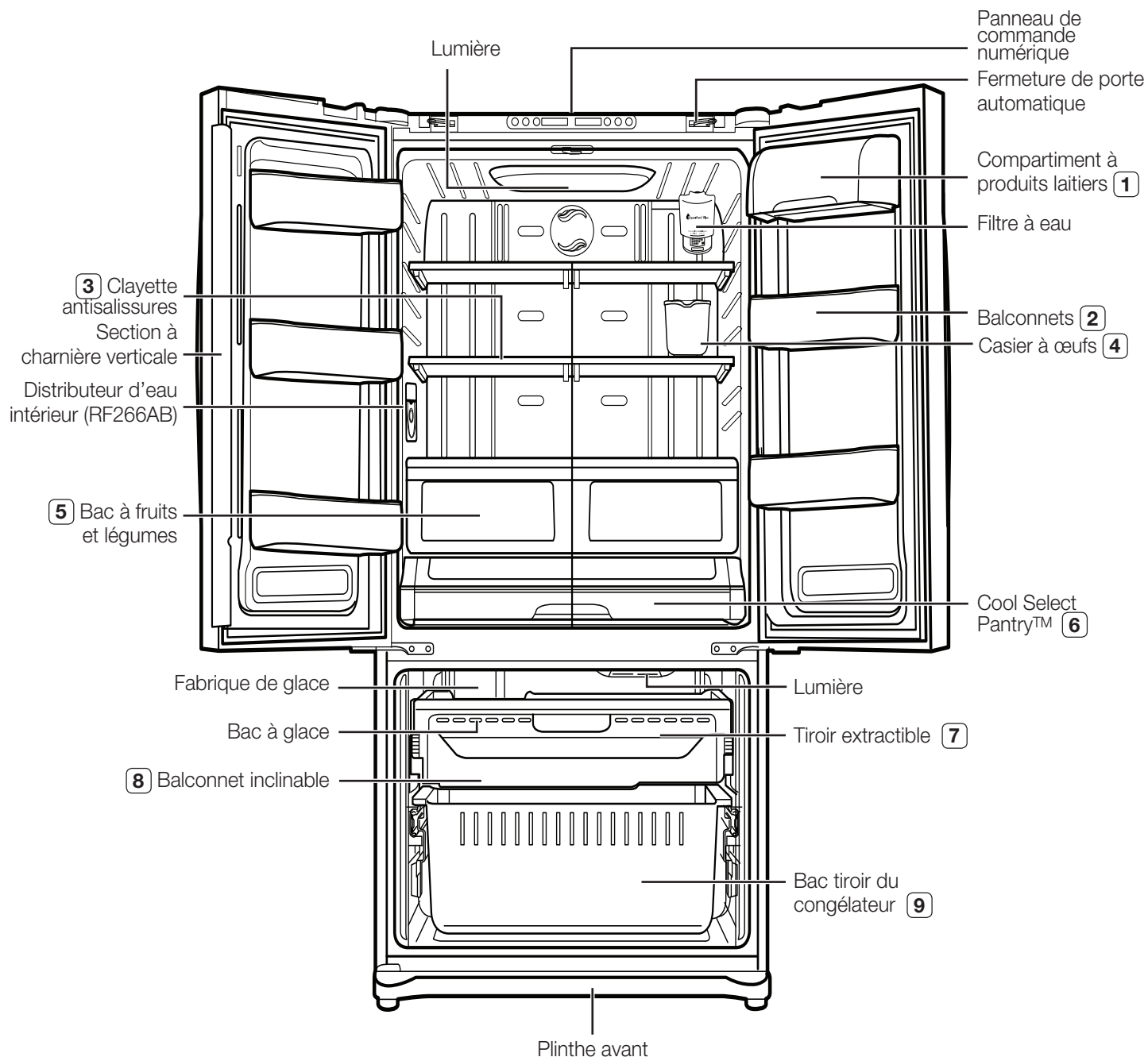
 **ATTENTION** En cas d'absence prolongée, fermez le robinet d'eau, ainsi que l'alimentation en eau du réfrigérateur. Cette opération vise à éviter les fuites accidentelles.

 La capacité du réservoir est d'environ 1 litre et demi. Patientez 1 seconde quand vous avez terminé avant de retirer le gobelet pour éviter les éclaboussures.

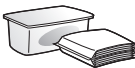





# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

## PIÈCES ET FONCTIONS

Cette page présente les pièces et les fonctions du réfrigérateur.


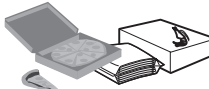





## RANGEMENT DES ALIMENTS

|                                      |                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                       |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| (1) COMPARTIMENT À PRODUITS LAITIERS | Conservation des produits laitiers (beurre, margarine, yaourts, crème).                                                                                                                                                            |    |
| (2) BALCONNETS                       | Conservation des aliments volumineux briques de lait, bouteilles et autres récipients).                                                                                                                                            |    |
| (3) CLAYETTES EN VERRE TREMPE        | Incassables, les clayettes permettent de stocker tous types d'aliments et de boissons. Les marques circulaires pouvant apparaître sur les clayettes sont normales. Vous pouvez les faire disparaître à l'aide d'un chiffon humide. |    |
| (4) CASIER À ŒUFS                    | Rangement des œufs.<br>Placez le casier au réfrigérateur pour y accéder facilement.                                                                                                                                                |    |
| (5) BAC À FRUITS ET LÉGUMES          | Ce bac est spécialement conçu pour contrôler le niveau d'humidité à l'intérieur du compartiment. Séparez les légumes des fruits autant que faire se peut.                                                                          |   |
| (6) COOL SELECT PANTRY™              | Peut servir pour des plateaux de réception encombrants, des plats préparés, des boissons ou d'autres denrées.                                                                                                                      |  |

-  Ne placez pas des objets grands sous la lampe du réfrigérateur. Il y a un capteur d'air près de la lampe, et s'il est bloqué votre réfrigérateur peut se refroidir excessivement. Placez fruits et végétaux dans leur compartiment pour éviter qu'ils gèlent. Si les aliments dans votre réfrigérateur gèlent, augmentez la température.

## RANGEMENT DES ALIMENTS DANS LE CONGÉLATEUR

|                               |                                                                                                                                                |                                                                                       |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| (7) TIROIR EXTRACTIBLE        | Permet de ranger de la viande ou des aliments secs. Les aliments doivent être correctement emballés ou rangés dans des récipients hermétiques. |  |
| (9) BALCONNET INCLINABLE      | Permet de ranger des petits aliments congelés emballés. Il est possible d'y ranger une pizza de 40 cm.                                         |  |
| (9) BAC TIROIR DU CONGÉLATEUR | Permet de ranger de la viande et des aliments secs. Les aliments doivent être correctement emballés ou rangés dans des récipients hermétiques. |  |

-  Rangez les bouteilles de manière à ce qu'elles ne tombent pas à l'ouverture de la porte du réfrigérateur.
-  En cas d'inutilisation prolongée, videz le réfrigérateur et arrêtez-le. Essuyez toute trace d'humidité à l'intérieur de l'appareil et laissez les portes ouvertes. Cette opération vise à éviter la formation d'odeurs et de moisissures.

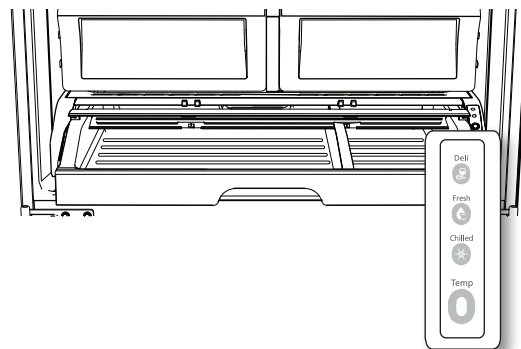
## UTILISER THE COOL SELECT PANTRY™

Cool Select Pantry™ est un tiroir à largeur maximale qui compte avec un contrôle de température réglable.

Vous pouvez utiliser ce tiroir pour stocker des plateaux larges, des spécialités alimentaires, des boissons ou des objets divers.

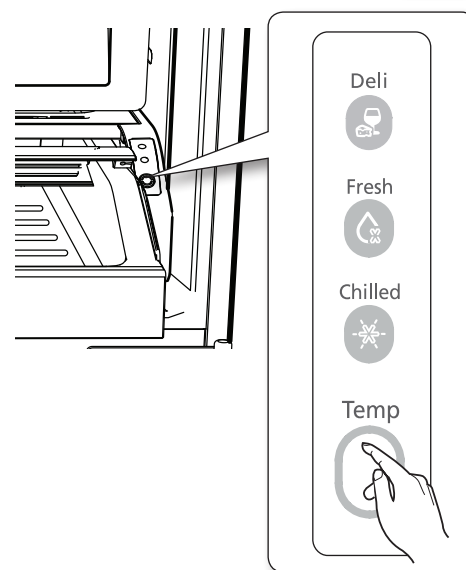
Il y a un contrôle de température qui peut ajuster la quantité d'air froid permis dans le tiroir.

Ce contrôle est placé sur le côté droit du tiroir.




### Touche de sélection

1. Si « Deli » est sélectionné, la température du tiroir est d'environ 5°C. Ce réglage aide à conserver les aliments frais plus longtemps. La température du tiroir peut être maintenue sous le réglage de température recommandée (congélateur : -19°C, réfrigérateur : 3°C).
2. Si « Frais » est sélectionné, la température du tiroir est d'environ 3°C. Ce réglage aide à conserver les aliments frais pendant plus longtemps. La température du tiroir peut être maintenue sous le réglage de température recommandée (congélateur : -19°C, réfrigérateur : 3°C).
3. Si « Bien frais » est sélectionné, la température du tiroir est d'environ 1°C. Ce réglage aide aussi à conserver frais les viandes et les poissons pendant plus longtemps. La température du tiroir peut être maintenue sous le réglage de température recommandée (congélateur : -19°C, réfrigérateur : 3°C).



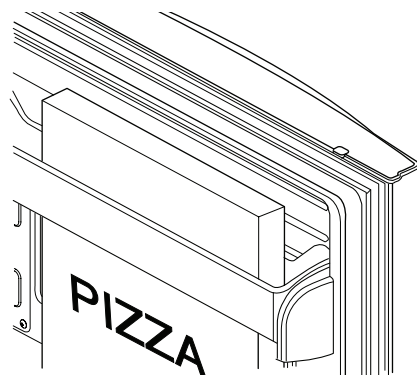
| Deli             | Frais        | Bien frais      |
|------------------|--------------|-----------------|
| · ananas         | · concombres | · steaks        |
| · citron         | · pommes     | · fromages durs |
| · avocat         | · oranges    | · charcuterie   |
| · pomme de terre | · raisin     | · lard          |
|                  | · courgettes | · saucisses     |
|                  | · maïs       |                 |

 Si le mode « Bien frais » est sélectionné, les fruits et légumes peuvent en résulter défavorisées. Ne stockez pas de laitue ou d'autres légumes-feuilles dans ce tiroir.

 **ATTENTION** Ne rangez pas bouteilles en verre dans ce tiroir. Si elles gèlent, elles peuvent se briser et produire des blessures.

## UTILISATION DU COMPARTIMENT INCLINABLE

Le Compartiment inclinable peut être utilisé pour conserver même une pizza de 16'', comme sur l'illustration.





# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

## DÉMONTAGE DES ACCESSOIRES DU RÉFRIGÉRATEUR

### 1. Balconnets et compartiment pour produits laitiers

Démontage : levez le balconnet vers le haut, puis tirez-le pour l'enlever.

Remise en place : faites-le glisser audessus de l'emplacement souhaité et

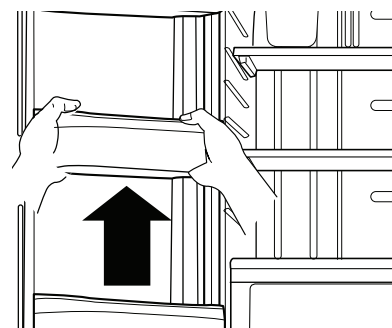


ATTENTION

Vous pourriez vous blesser si les balconnets ne sont pas mis correctement. Ne laissez pas les enfants jouer avec. Les coins pointus des balconnets pourraient les blesser.



Ne cherchez pas à positionner un balconnet contenant de la nourriture.



### 2. Clayettes en verre trempé antisalissures

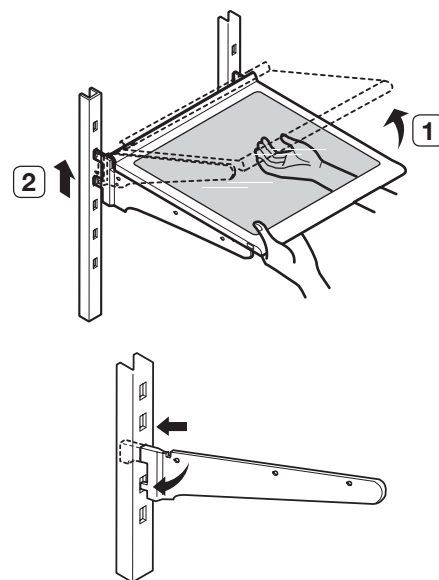
Démontage : inclinez vers le haut l'avant de la clayette dans le sens (1) et levez-la dans le sens (2). Retirez-la.

Remise en place : inclinez l'avant de la clayette vers le haut et ajustez les ergots dans les encoches à la hauteur désirée. Abaissez l'avant de la clayette pour que les ergots s'emboîtent dans les encoches.



ATTENTION

Les clayettes en verre sont lourdes. Faites attention en les manipulant.



### 3. Bac à fruits et légumes

Démontage : tirez le tiroir à fond. Inclinez l'avant du tiroir vers le haut et tirez complètement.

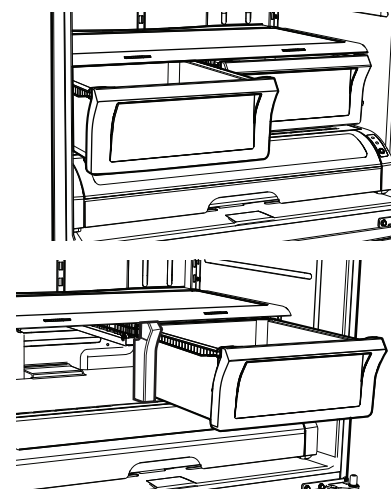
Remise en place : insérez le tiroir sur le support de rail et poussez-le pour le remettre en place.



ATTENTION

La clayette en verre au-dessus du tiroir n'est pas fixée solidement. Soyez vigilant.

N'ouvrez pas le tiroir en même temps que le plateau. Il pourrait être rayé ou même cassé.



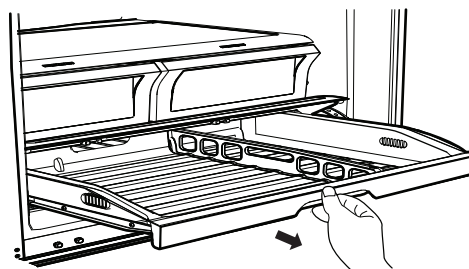
# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

---

## 4. Cool Select Pantry™

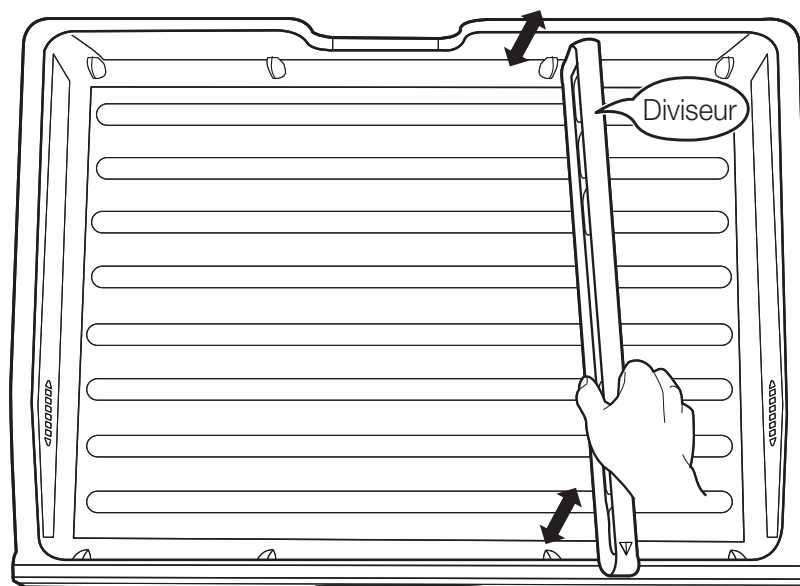
Démontage : tirez complètement sur le plateau. Inclinez vers le haut l'avant du plateau et tirez-le complètement.

Remise en place : poussez les rails vers l'arrière du réfrigérateur. Placez le tiroir sur les rails et faites glisser le plateau jusqu'à ce qu'il soit en place.



Retrait du séparateur : tirez complètement le plateau et levez l'avant du séparateur pour le déloger du fond du plateau, puis levez le plateau pour le sortir.

Remise en place du séparateur : accrochez l'arrière du séparateur au fond du plateau et poussez-le vers le bas.



## EMPLOYER LES PORTES

---

Les portes du réfrigérateur ferment entièrement et sont très bien scellées.

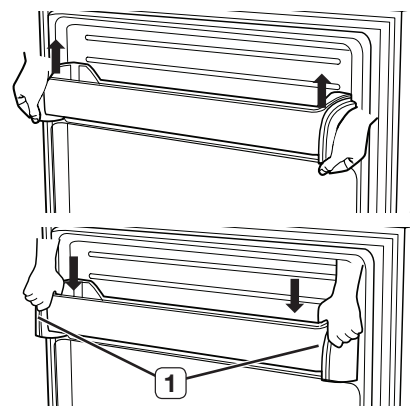
Si la porte du réfrigérateur est ouverte seulement en partie, elle fermera automatiquement, sauf si elle est ouverte plus de 3 pouces (7cm).

## ENLEVER LES ACCESSOIRES DU CONGELATEUR

### 1. Compartiment inclinable

Pour enlever - Tirez des crochets (1) vers le haut jusqu'à entendre un déclic et enlevez le compartiment.

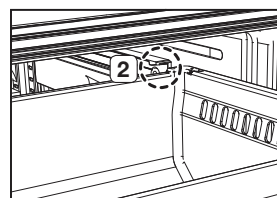
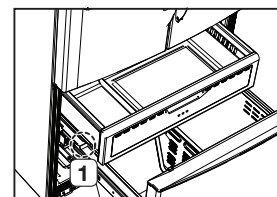
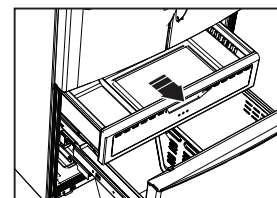
Pour remplacer - Accrochez les extrêmes du compartiment dans les deux crochets (1) et poussez jusqu'à ce qu'ils enclenchent en place.



### 2. Tiroir extractible

Pour retirer - Tirez le tiroir à son extension complète. Relevez l'arrière du tiroir et soulevez droit vers l'extérieur.

Pour remplacer - Placez le tiroir sur les rails en le relevant. Abaissez le tiroir à sa place jusqu'à ce qu'il soit horizontal et glissez le tiroir à l'intérieur.



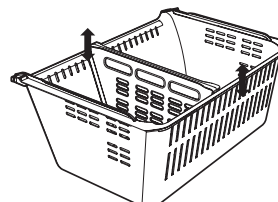
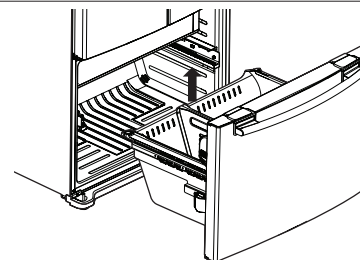
### 3. Bac du tiroir du congélateur

Pour enlever le tiroir - Tirez le tiroir dehors entièrement. Inclinez l'arrière du bac et relevez-le pour l'enlever.

Pour remplacer le tiroir - Placez le bac dans l'assemblage des glissières.

Pour enlever le diviseur - Tirez du diviseur directement.

Pour remplacer le diviseur - Accrochez les coins supérieurs du diviseur au trou du bac.



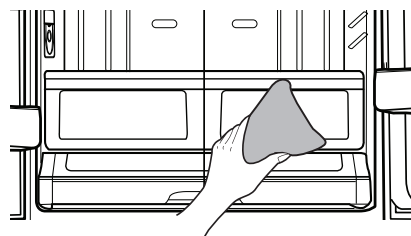
# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

## NETTOYAGE DU RÉFRIGÉRATEUR

Vos soins pour le Réfrigérateur à portes françaises Samsung prolongent la vie utile de l'appareil et aident à le conserver libre d'odeurs et de germes.

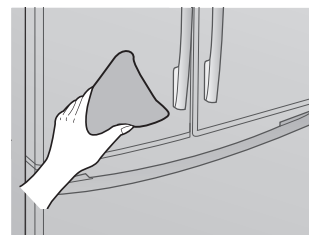
### Nettoyage de l'intérieur

Nettoyez l'intérieur des murs et les accessoires avec un détergeant doux et essuyez-les avec un chiffon doux. Vous pouvez enlever les tiroirs et les clayettes pour un nettoyage plus profond. Simplement, assurez-vous de sécher bien les tiroirs et les clayettes avant de les remettre en place.



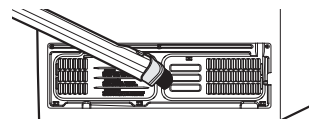
### Nettoyage de l'extérieur

Essuyez le panneau numérique et l'affichage avec un chiffon propre et doux. Arrosez de l'eau sur le chiffon au lieu de l'arroser directement sur la surface du réfrigérateur. Cela aide à assurer une bonne distribution de l'humidité sur la surface. Les portes, les poignées et les surfaces doivent être nettoyées avec du détergent doux et ensuite essuyées avec un chiffon doux. Pour que votre appareil conserve la meilleure apparence, il faut lustrer l'extérieur une ou deux fois par an.



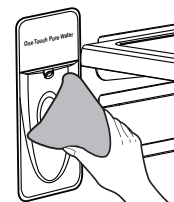
ATTENTION

N'utilisez pas de benzène, de solvant ou de clorox pour nettoyer. Ils peuvent endommager la surface de l'appareil et produire un incendie.



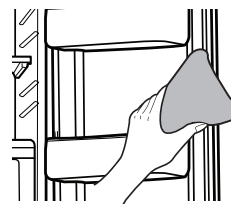
### Nettoyage du distributeur d'eau (RF266AB)

Nettoyez le distributeur à l'aide d'un chiffon humide. Essuyez-le ensuite à l'aide d'un chiffon doux.



### Nettoyage des joints de porte

Si les joints sont encrassés, les portes risquent de ne pas se fermer correctement, entraînant une perte d'efficacité du réfrigérateur. Nettoyez-les régulièrement à l'aide de détergent doux et d'un chiffon humide. Puis, essuyez-les à l'aide d'un chiffon doux.



ATTENTION

Ne projetez pas d'eau sur le réfrigérateur lorsque celui-ci est raccordé au secteur. Vous risqueriez de provoquer un choc électrique. N'utilisez pas de benzène, de solvant, de détergent pour voiture ni aucun produit inflammable.

### Nettoyage de l'arrière du réfrigérateur


Nous vous conseillons de nettoyer et de dépoussiérer l'arrière du réfrigérateur une à deux fois par an.



ATTENTION

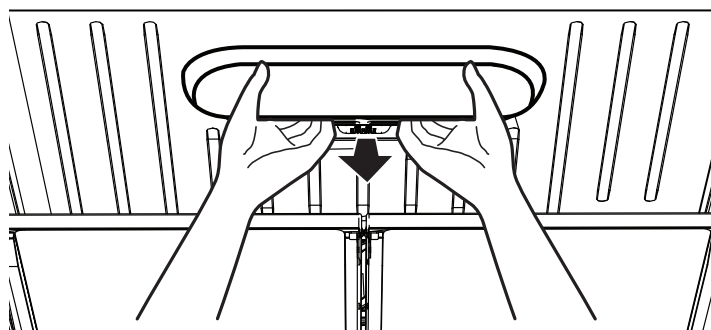
Ne retirez jamais le capot arrière, sous peine d'électrocution.

## CHANGEMENT DES AMPOULES

- ATTENTION** ⚠ Avant de changer une ampoule, débranchez le réfrigérateur. Si vous avez toujours des doutes sur la manière de changer une ampoule après avoir consulté ce mode d'emploi, demandez de l'aide au service après-vente.
-  Les ampoules de rechange pour le congélateur et le réfrigérateur peuvent être achetées dans votre magasin de bricolage habituel.  
Utilisez des ampoules de type E26, de 60 watts maximum.

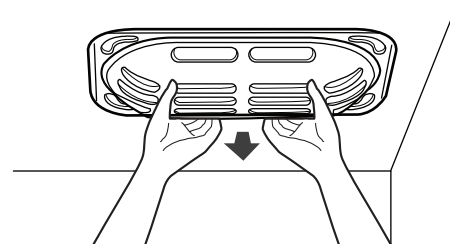
### Remplacement des ampoules du réfrigérateur

1. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise.
2. Tirez l'écran protecteur vers le bas tout en le poussant vers l'arrière pour le retirer.
3. Dévissez l'ampoule.
4. Remettez la nouvelle ampoule en procédant à l'envers.



### Remplacement des ampoules du congélateur

1. Débranchez le cordon d'alimentation de la prise.
2. Tirez sur le tiroir complètement.
3. Tirez l'écran protecteur vers le bas tout en le poussant vers l'arrière pour le retirer.
4. Dévissez l'ampoule.
5. Remettez la nouvelle ampoule en procédant à l'envers.



- ATTENTION** ⚠ Faites attention de ne pas toucher la lampe, car elle peut être chaude.

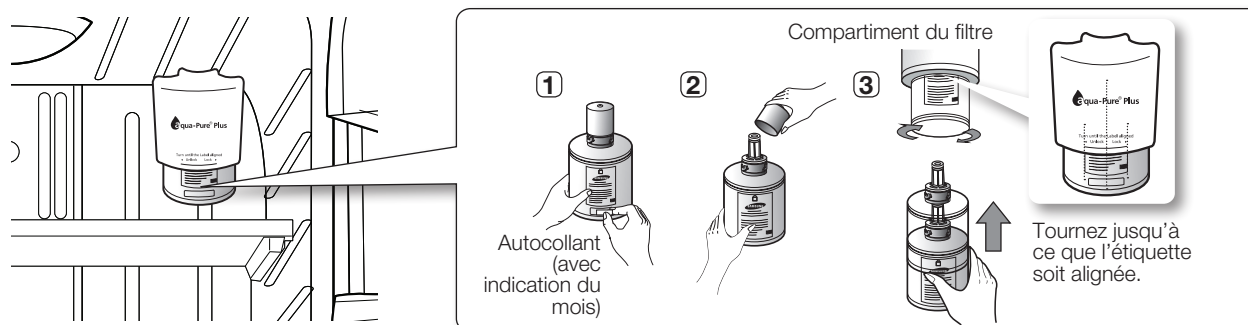
# Utilisation du Réfrigérateur à portes françaises SAMSUNG

## CHANGEMENT DU FILTRE À EAU

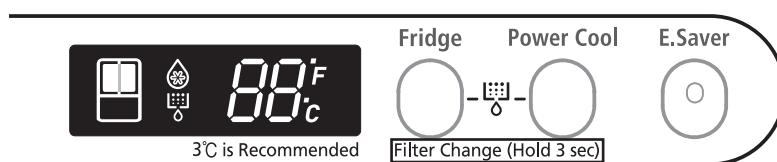
Le voyant du filtre à eau s'allume lorsque la cartouche doit être remplacée.

Néanmoins, vous disposez d'un certain délai avant que le filtre ne soit complètement hors d'usage afin que vous puissiez le remplacer. Pour profiter en permanence d'une eau parfaitement pure, nous vous conseillons de remplacer le filtre dès que nécessaire.


1. Retirez le filtre à eau de son compartiment et collez l'étiquette de remplacement sur le filtre, comme indiqué dans l'illustration. Comptez six mois à partir de la date actuelle et collez l'étiquette correspondante sur le filtre. Par exemple, si vous installez le filtre en mars, placez l'étiquette "SEP" pour vous rappeler de le changer en septembre. En principe, la durée de vie d'un filtre est de 6 mois.
2. Retirez le bouchon du nouveau filtre puis retirez l'ancien filtre.
3. Mettez le nouveau filtre en place dans son compartiment. Faites pivoter doucement le filtre d'un quart de tour vers la gauche pour l'aligner sur la marque du capot et le verrouiller. Alignez bien la marque sur l'étiquette du filtre avec le centre de la marque sur le compartiment, comme illustré. Ne serrez pas trop le filtre.



4. Lorsque vous avez terminé, appuyez simultanément sur les touches Fridge et Power Cool pendant 3 secondes pour remettre le compteur de temps à zéro.



5. Enfin, laissez couler l'équivalent de six verres d'eau.  
Attendez que l'eau soit parfaitement claire avant de la boire.

-  Des gouttes peuvent s'échapper du distributeur s'il n'est pas bien purgé, car il peut rester de l'air dans le circuit.  
N'utilisez jamais le distributeur d'eau ou de glace sans cartouche de filtre, sous peine de bloquer l'arrivée d'eau.

### Commander un filtre à eau de rechange

Pour obtenir un filtre à eau de rechange, vous pouvez visiter votre centre de services local ou communiquer avec le distributeur de pièces Samsung. Assurez-vous que le filtre de rechange et la boîte qui le contient portent le logo SAMSUNG.

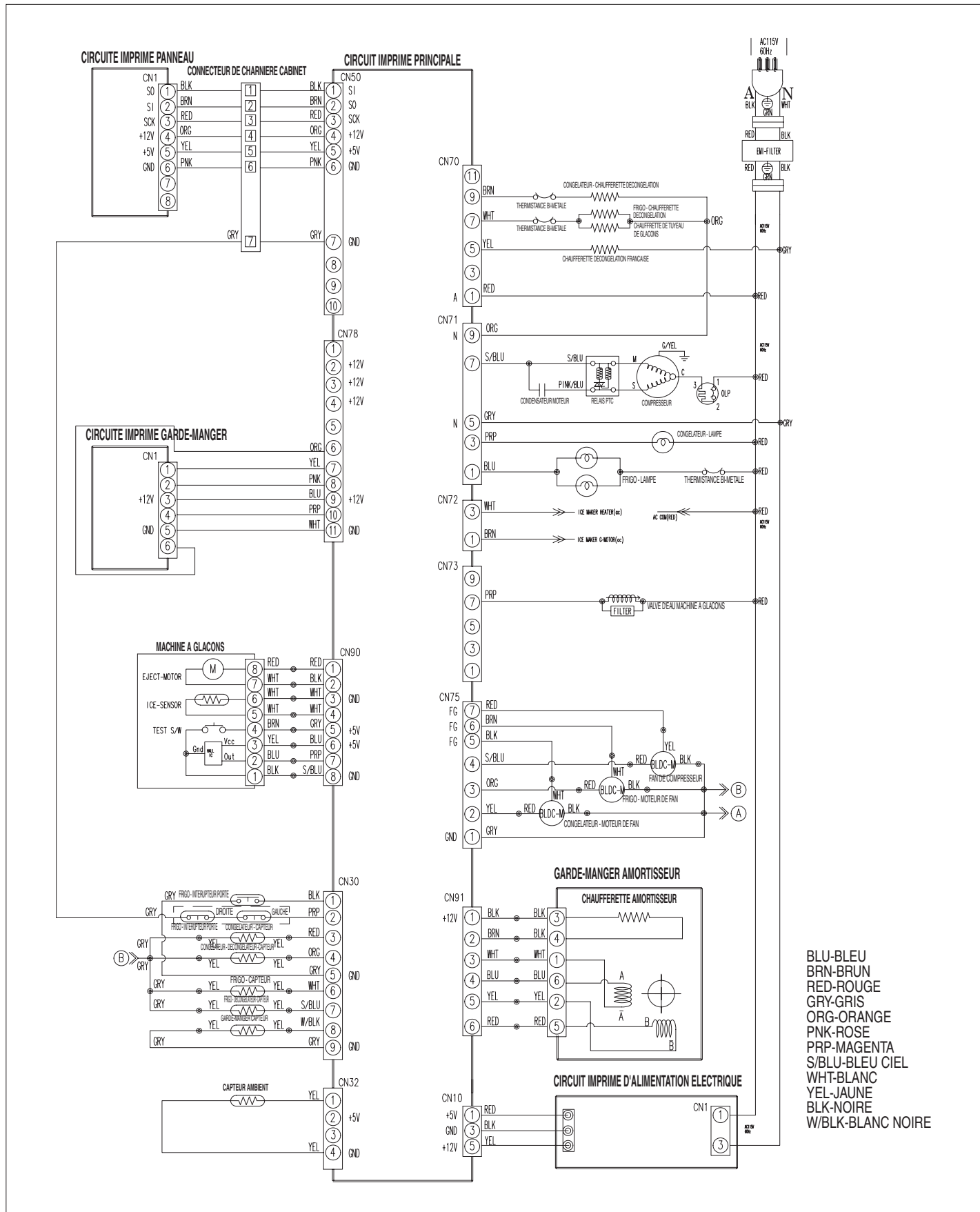
Link : <http://www.samsungparts.com>

# Dépannage

| PROBLEMES                                                                                                 | SOLUTION                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Le réfrigérateur ne marche pas du tout ou il ne refroidit pas suffisamment.                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que la corde d'alimentation est correctement branchée.</li> <li>• Le contrôle de température sur le panneau d'affichage est-il réglé à la température correcte? Essayez de le régler à une température plus basse.</li> <li>• Le réfrigérateur est-il directement sous la lumière du soleil ou est-il placé près d'une source de chaleur ?</li> <li>• Le mur derrière le réfrigérateur est-il trop près et donc il empêche la circulation d'air?</li> </ul>               |
| Les aliments dans le réfrigérateur sont gelés.                                                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le contrôle de température sur l'affichage est-il réglé à la température correcte ? Essayez avec une température plus chaude.</li> <li>• La température ambiante est-elle trop froide ?</li> <li>• Vous avez gardé des aliments ayant un contenu d'eau très haut dans la partie la plus froide du réfrigérateur ? Essayez en passant ces objets vers le corps principal du réfrigérateur au lieu de les mettre dans le Cool Select Pantry™.</li> </ul>                             |
| Vous sentez des bruits ou des sons inhabituels.                                                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que le réfrigérateur est nivelé et stable.</li> <li>• L'arrière du réfrigérateur est-elle trop près du mur et elle empêche la circulation d'air ?</li> <li>• Quelque chose est tombée derrière ou sous le réfrigérateur?</li> <li>• On entend un son « tic » qui vient de l'intérieur du réfrigérateur. Ce son est normal et se produit parce que les accessoires rétrécissent ou s'élargissent selon la température existante à l'intérieur du réfrigérateur.</li> </ul> |
| Les coins avant et la section verticale articulée de l'appareil sont chauds et il y a de la condensation. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Une certaine chaleur est normale du fait que le système anti-condensation est installé dans la section verticale articulée du réfrigérateur pour éviter la condensation.</li> <li>• La porte du réfrigérateur baille ? Il peut y avoir de la condensation si vous laissez longtemps la porte ouverte.</li> </ul>                                                                                                                                                                   |
| La Machine à glace ne produit pas de glace                                                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avez-vous attendu 12 heures après installer l'arrivée d'eau avant de faire de la glace?</li> <li>• La conduite d'eau est connectée et le robinet de sectionnement est ouvert?</li> <li>• Avez-vous arrêté manuellement la fonction de production de glace?</li> <li>• La température du congélateur est-elle trop haute? Essayez en réglant le réfrigérateur à une température plus basse.</li> </ul>                                                                              |
| Vous entendez l'eau faire des bulles dans le réfrigérateur                                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cela est normal. Le son vient du liquide frigorigène du réfrigérateur en circulation.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Il y a une mauvaise odeur dans le réfrigérateur                                                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez s'il y a des aliments renversés.</li> <li>• Il faut bien couvrir les aliments à forte odeur (le poisson, par exemple).</li> <li>• Nettoyez votre congélateur périodiquement et jetez les aliments renversés ou suspects.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                       |
| Il y a du gèle sur les murs du congélateur.                                                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le conduit d'air est-il bloqué? Enlevez toute obstruction pour que l'air circule librement.</li> <li>• Conservez de l'espace suffisant entre les aliments pour faciliter la circulation de l'air.</li> <li>• Le tiroir du congélateur est-il correctement fermé?</li> </ul>                                                                                                                                                                                                        |
| Le distributeur d'eau ne marche pas.                                                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• La conduite d'eau est-elle connectée et le robinet de sectionnement ouvert?</li> <li>• Le tuyau de la conduite d'arrivée d'eau est cassé ou pincé ? Vérifiez que le tuyau est libre de toute obstruction.</li> <li>• Le réservoir d'eau est-il gelé à cause d'une température du congélateur trop basse? Essayez en sélectionnant un réglage plus chaud sur le panneau d'affichage principal.</li> </ul>                                                                           |



# Shéma de montage





# Si un appel de service devient nécessaire

**Dans le cas où un appel de service devient nécessaire, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de service agréé Samsung le plus près de chez vous et donnez votre nom, adresse et numéro de téléphone.**

## Garantie

---

### **Garantie limitée de l'acheteur initial**

Ce produit Samsung est garanti par SAMSUNG ELECTRONICS CANADA INC. (ci-après appelé SECA) contre tous défauts de matériaux ou de fabrication pendant les périodes précisées ci-dessous :

Main-d'œuvre : Un (1) an (à la maison)

Pièces : Un (1) an

Compresseur : 5 ans

SECA garantit également que lors du défaut de fonctionnement correct de ce produit durant la période de la garantie spécifiée, si ce manque de fonctionnement est le résultat d'une erreur de fabrication ou d'un défaut matériel, SECA réparera ou remplacera, à sa discrétion, cet appareil.

Toutes les réparations sous garantie ou remplacements de pièces doivent être effectués dans un Centre de service agréé SECA. Pour obtenir le nom et l'adresse du Centre de service agréé le plus près de chez vous, composez le 1-800-SAMSUNG (7267864) ou consultez notre site Internet au [www.samsung.com/ca](http://www.samsung.com/ca)

### **Obligation de l'acheteur initial**

Le reçu de vente initial doit être conservé en tant que preuve d'achat. Il doit être présenté au Centre de service agréé avant qu'un service de garantie ne soit effectué.

Pour tous les modèles portatifs, le client est responsable du transport au et à partir du Centre de service agréé.

### **Exclusions de la garantie**

Cette garantie ne couvre pas les dommages occasionnés par un accident, un incendie, une inondation ou tout cas de force majeure, ni par une mauvaise utilisation, le branchement à une tension incorrecte, une mauvaise installation, des réparations impropres ou non autorisées, l'usage à des fins commerciales ou les dommages survenus lors du transport. Les réglages décrits dans ce manuel et effectués par le client ne sont pas couverts par cette garantie. Cette garantie s'annule automatiquement pour tout appareil dont le numéro de série a été modifié ou est manquant. La présente garantie ne couvre que les appareils achetés et utilisés au Canada.

**Samsung Electronique Canada Inc., Service à la Clientèle  
55 Standish Court Mississauga, Ontario L5R 4B2  
Canada**

**Customer Care Center 1-800-SAMSUNG(7267864)  
Customer Care Center fax. (905) 542-1199**



Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits  
Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.  
SAMSUNG ELECTRONICS CANADA, INC.  
55 STANDISH COURT MISSISSAUGA, ONTARIO L5R 4B2 CANADA  
1-800-SAMSUNG (7267864)  
[www.samsung.com/ca](http://www.samsung.com/ca)