

Informations relatives à la sécurité pour un profilé de bac à légumes

1. Informations de sécurité :

1. Avant utilisation :

- **Vérification de la compatibilité** : Assurez-vous que le profilé de bac à légumes est compatible avec la marque et le modèle de votre réfrigérateur. Un modèle inadapté peut empêcher le bon coulissement ou la bonne fermeture du bac.
- **Inspection du produit** : Vérifiez que le profilé n'est ni fissuré, ni tordu, ni déformé avant son installation. Un profilé endommagé peut gêner le fonctionnement du tiroir et entraîner sa casse.

2. Installation du profilé :

- **Débrancher l'appareil** : Par précaution, débranchez le réfrigérateur pour éviter toute manipulation à froid ou risque de court-circuit si un élément électrique est à proximité.
- **Retirer le bac à légumes** : Sortez le bac à légumes pour accéder facilement à l'emplacement du profilé. Nettoyez soigneusement la zone de pose.
- **Installation douce** : Positionnez le profilé avec soin, sans forcer, pour éviter de le casser. Vérifiez que les ergots, rainures ou clips sont bien enclenchés.

3. Vérification de l'installation :

- **Test de coulissement** : Remplacez le bac à légumes et testez son mouvement. Il doit glisser sans résistance excessive et rester stable.
- **Contrôle visuel** : Vérifiez que le profilé est parfaitement aligné et qu'il ne dépasse pas ou ne gêne aucun autre composant du réfrigérateur.

4. Entretien de sécurité :

- **Nettoyage régulier** : Nettoyez le profilé à l'eau tiède avec un chiffon doux. Évitez les produits abrasifs qui pourraient rayer ou fragiliser le plastique.
- **Surveillance de l'usure** : Vérifiez régulièrement que le profilé ne se détache pas, ne se déforme pas ou ne présente pas de signes de fissure. En cas de dommage, remplacez-le immédiatement.

2. Guide d'utilisation :

1. Installation :

- **Dépose de l'ancien profilé** : Si vous remplacez un ancien profilé, retirez-le délicatement en le déclipant ou en le glissant hors de ses rails.
- **Nettoyage du support** : Dégraissez et séchez la surface avant de poser le nouveau profilé. Cela améliore son maintien et prolonge sa durée de vie.
- **Pose du nouveau profilé** :

- Insérez-le dans les encoches ou glissières prévues à cet effet.
- Appuyez uniformément jusqu'à entendre un clic ou sentir une résistance légère indiquant qu'il est en place.

2. Vérification de l'utilisation :

- **Tester avec le bac à légumes** : Remplacez le bac et ouvrez/fermez-le plusieurs fois pour vous assurer que le mouvement est fluide.
- **Vérifiez l'alignement** : Si le bac frotte ou coince, repositionnez légèrement le profilé pour corriger l'alignement.

3. Entretien :

- **Nettoyage simple** : Passez un chiffon humide régulièrement pour éliminer les poussières et dépôts alimentaires.
- **Prévenir les charges excessives** : Ne surchargez pas le bac à légumes, ce qui pourrait endommager le profilé par contrainte mécanique.

3. Caractéristiques supplémentaires :

- **Matériau** : Plastique rigide ou semi-souple (polypropylène ou ABS), résistant au froid et à l'humidité.
- **Fonction** :
 - Guide le mouvement du bac à légumes
 - Protège les parois du réfrigérateur contre les frottements
 - Assure une meilleure stabilité du tiroir
- **Forme** :
 - Linéaire, en "U" ou en "L" selon les modèles
 - Longueur : entre 20 cm et 50 cm
 - Épaisseur : généralement inférieure à 1 cm
- **Coloris** : Transparent, blanc, ou gris, selon l'esthétique de l'appareil
- **Fixation** : Par encliquetage, rainure ou simple emboîtement

4. Points d'attention :

- **Ne jamais forcer l'installation** : Un profilé mal adapté ou mal positionné peut casser ou provoquer des dommages sur les bacs.
- **Respecter le modèle d'origine** : Utilisez toujours un modèle identique ou certifié compatible avec votre appareil.

- **Ne pas utiliser sans profilé** : L'absence de profilé peut entraîner une usure prématurée du bac et de l'intérieur du réfrigérateur.
- **Stockage à plat avant installation** : Évitez de tordre le profilé en le stockant dans de mauvaises conditions (humidité, poids, chaleur excessive).