

# Les gestes essentiels pour un réfrigérateur performant et durable

---

## Optimiser la performance énergétique

- Dépoussiérez la grille du condenseur (située à l'arrière ou sous l'appareil) 1 à 2 fois par an à l'aide d'un aspirateur avec embout brosse souple.
- Laissez un espace de 5 à 10 cm entre les parois du réfrigérateur et les murs ou meubles pour favoriser la circulation de l'air.
- Vérifiez que l'appareil est bien de niveau pour permettre une fermeture optimale de la porte et éviter les fuites d'air froid.
- Maintenez la température à 4°C dans la zone la plus froide pour réduire la consommation et mieux conserver vos aliments.

## Vérifier l'étanchéité des joints

- Sachez qu'un joint défectueux peut augmenter votre consommation électrique de 10 à 20 %.
- Testez l'étanchéité en coinçant une feuille de papier dans la porte : si elle glisse toute seule, le joint doit être remplacé.

## Dégivrage et entretien intérieur

- Procédez au dégivrage manuel dès que la couche de givre atteint 3 à 5 millimètres d'épaisseur.
- Nettoyez l'orifice d'évacuation des eaux de dégivrage (le petit trou au fond de la cuve) avec un coton-tige ou un cure-dent pour éviter les mauvaises odeurs.
- Nettoyez l'intérieur avec un mélange d'eau tiède et de vinaigre blanc ou de bicarbonate de soude.

## Les erreurs à éviter absolument

- Ne grattez jamais le givre avec un objet métallique ou tranchant : cela risquerait de percer le circuit frigorifique et de rendre l'appareil irréparable.
- N'utilisez jamais de produits abrasifs pour nettoyer l'intérieur, car ils rayent les parois et favorisent la prolifération bactérienne.