

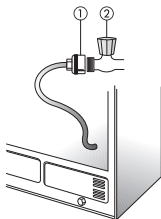
ⓕ Afin que l'appareil soit installé de manière sûre et correcte, nous vous invitons à lire attentivement cette notice ainsi que le feuillet accompagnant l'appareil (voir le chapitre "Précautions et recommandations générales").

**Les caractéristiques, les données techniques, les illustrations et les pièces fournies peuvent être sujettes à modification sans préavis.**

### RACCORDEMENT À L'ARRIVÉE D'EAU

**Débranchez l'appareil avant de procéder à cette opération.**

- Il est conseillé de toujours respecter la réglementation locale en vigueur en matière de raccordements hydriques.
- L'appareil est muni d'un tuyau d'arrivée d'eau de 1,8 m de long, déjà raccordé à l'arrière de l'appareil.
- Le tuyau d'arrivée d'eau est conforme à la réglementation CEI 61770.
- Retirez la bande adhésive qui entoure le tuyau gris d'arrivée d'eau, enroulé en forme de spirale à l'arrière de l'appareil.
- Branchez le raccord de transition (1) à l'arrivée d'eau de votre domicile (2).
- Ouvrez le robinet d'eau et vérifiez l'étanchéité. Colmatez les fuites éventuelles.
- Le réfrigérateur n'a besoin ni de réglage ni de bonde d'évacuation.



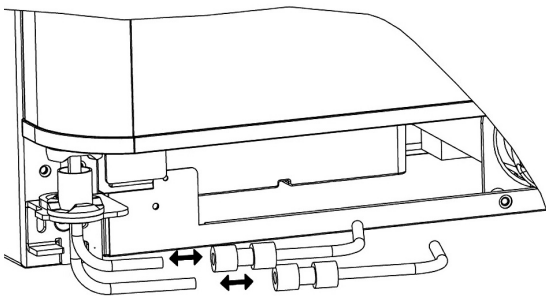
### BRANCHEMENT DE L'APPAREIL AU RÉSEAU ÉLECTRIQUE

Branchez l'appareil au réseau électrique. La sécurité électrique de l'appareil est garantie uniquement s'il est correctement branché à une installation de mise à la terre efficace et conforme à la loi.

### MONTAGE DE LA PORTE DU CONGÉLATEUR

**Remarque importante :** Lors de la phase de montage, si votre appareil est doté de deux tuyaux d'alimentation d'eau (voir figure), il faut obligatoirement raccorder ceux-ci aux tuyaux correspondants situés dans la partie inférieure du produit en veillant à respecter l'association des couleurs :

- **blanc-blanc** : eau
- **bleu-bleu** : glace.

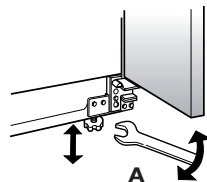


- Après avoir raccordé les tuyaux, contrôlez leur étanchéité.
- Essayez toute trace d'eau éventuellement présente sur le sol.

### POSITIONNEMENT ET MISE À NIVEAU DU RÉFRIGÉRATEUR

Si l'appareil n'est pas stable ou pour faciliter la fermeture correcte des portes, il est possible de régler l'inclinaison de l'appareil en suivant les instructions énoncées ci-après (selon le modèle, comme illustré dans la figure ci-contre).

Le réfrigérateur est équipé, à l'avant et à l'arrière, de deux roulettes situées à la base de l'appareil, de part et d'autre de celui-ci, et de deux pieds réglables situés à l'avant (voir figure A).

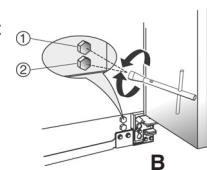


1. Au moment de l'installation, vérifiez qu'il y a un espace d'au moins 1 cm latéralement, à l'arrière et au-dessus de l'appareil.

2. Branchez l'appareil.

3. Placez le réfrigérateur dans sa position définitive.

4. Ouvrez les deux portes et retirez la plinthe pour découvrir les pieds et les vis de mise à niveau situés à gauche et à droite de la base de l'appareil (si présents). La vis supérieure (1) règle la roue arrière (si celle-ci est présente), tandis que la vis inférieure (2) règle la roue avant (voir la figure B).



5. Réglez les vis de mise à niveau à l'aide de la clef fournie (si présente). Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour soulever l'appareil, et dans le sens contraire pour l'abaisser. Il peut s'avérer nécessaire d'effectuer plusieurs tours avec les vis de mise à niveau et/ou les pieds pour régler l'inclinaison du réfrigérateur.

6. Dès que l'appareil est parfaitement d'aplomb, vérifiez que les deux pieds reposent bien sur le sol.

**Remarque :** Ne dévissez pas les vis de mise à niveau et les pieds de manière excessive pour éviter qu'ils ne se détachent complètement.

### Alignement des portes

Si, après avoir mis l'appareil en service et stockés des aliments dans les portes des compartiments réfrigérateur et congélateur, vous constatez que les portes ne sont pas correctement alignées, débranchez l'appareil et procédez au réglage des deux portes comme indiqué dans le schéma figurant à la fin de la présente notice d'utilisation.

**Tous les dommages résultant d'opérations d'installation NON EXÉCUTÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS ne sont pas couverts par la garantie.**

**DÉMONTAGE DE LA PORTE CONGÉLATEUR (A)  
DÉMONTAGE DE LA PORTE RÉFRIGÉRATEUR (B)  
MONTAGE DE LA PORTE CONGÉLATEUR (C)  
MONTAGE DE LA PORTE RÉFRIGÉRATEUR (D)  
ALIGNEMENT HORIZONTAL DES PORTES CONGÉLATEUR ET RÉFRIGÉRATEUR (E)  
ALIGNEMENT VERTICAL DES PORTES CONGÉLATEUR ET RÉFRIGÉRATEUR (F)  
DIMENSIONS ET CRITÈRES REQUIS POUR INSTALLER L'APPAREIL (G)**