



USCK077015

Préparation avant l'installation

- Lisez attentivement ces instructions avant l'installation et assurez-vous de disposer de tous les outils nécessaires.
- Fermez l'alimentation principale en eau (eau chaude et eau froide), vidangez l'eau restante dans les canalisations et éliminez toute obstruction éventuelle.
- Vérifiez que le diamètre du trou d'installation correspond aux spécifications requises.

Française

Instructions d'installation

1. Insérer le robinet et les tuyaux d'alimentation dans le trou

- Insérez la tige filetée du robinet ainsi que les deux tuyaux d'alimentation dans le trou de montage.
- Veillez à ce que les tuyaux ne soient pas tordus et que le robinet soit en position verticale.

Française

2. Installer les rondelles

- Placez la rondelle en caoutchouc et la rondelle métallique en forme de fer à cheval sur la tige filetée, en veillant à ce que la rondelle métallique se trouve sous la rondelle en caoutchouc.
- Poussez le joint en caoutchouc et la rondelle métallique en forme de fer à cheval, vers le haut.
- Veillez à ce que le joint en caoutchouc et la rondelle métallique en forme de fer à cheval soient solidement positionnés sous le lavabo.

Française

3. Fixez le robinet et branchez les conduites d'alimentation en eau.

Vissez l'écrou de fixation sur la tige, puis serrez-le à l'aide de la clé fournie jusqu'à ce que le robinet soit bien fixé.

Remarque : Ne pas trop serrer, afin d'éviter d'endommager le robinet ou le lavabo/plan de travail.

Raccordez les conduites : Vérifiez les joints noirs dans chaque tuyau et remplacez-les si nécessaire. Connectez le rouge à gauche (eau chaude) et le bleu à droite (eau froide). Serrez doucement avec la clé—ne pas trop serrer la vanne d'eau chaude.

Française

Remarques importantes

Pour un fonctionnement correct, raccordez l'arrivée d'eau chaude à gauche et l'arrivée d'eau froide à droite. Ne tordez pas les flexibles lors de l'installation. Assurez-vous que la poignée est en position ARRÊT avant de procéder au test. Après l'installation, ouvrez l'alimentation principale en eau, vérifiez l'absence de fuites et assurez-vous que la poignée fonctionne correctement. N'utilisez pas de nettoyants acides, abrasifs ou à vapeur sur la surface du robinet.



Facebook: BELZ

Contact du service après-vente :

• E-mail : CKAI2024@yahoo.com

• Site web : www.belz.Ltd