

MANUEL D'INSTRUCTIONS

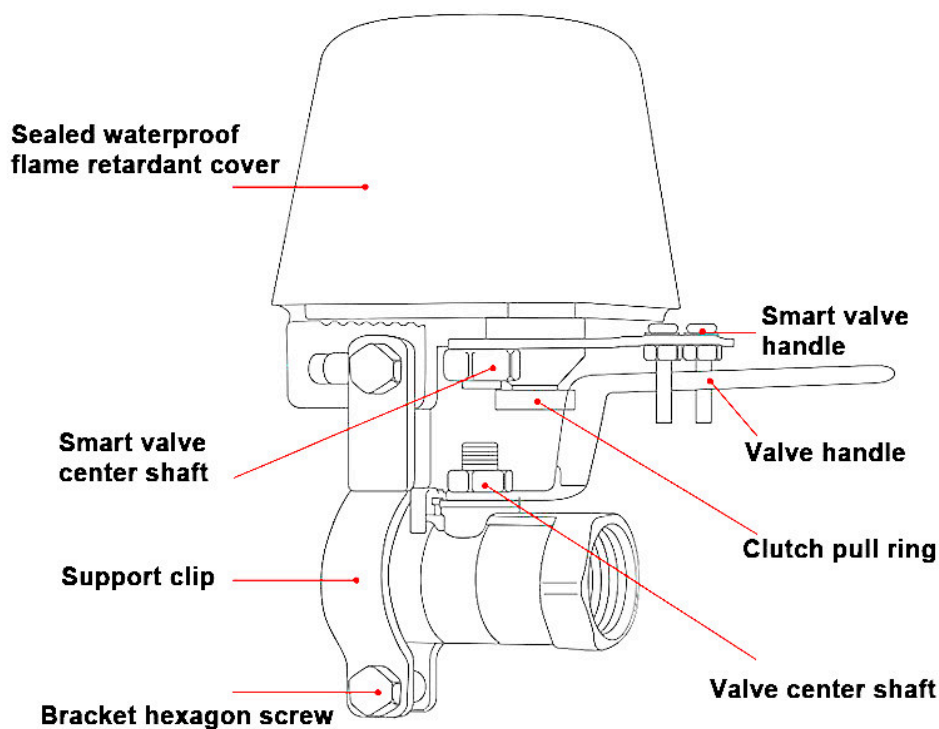
Smart ZigBee Valve Controller LZ3



Vous aurez besoin de l'application Nous Smart Home. Scannez le code QR ou téléchargez-le à partir [du lien direct](#)



[À propos du contrôleur](#)



Comment installer

1. Installez le support de montage sur le tuyau/la vanne d'eau ou de gaz
2. Placez le contrôleur intelligent au-dessus de la vanne et assurez-vous que l'arbre du contrôleur est directement aligné avec l'axe de la poignée de la vanne
3. Serrez les vis aux deux extrémités du support de montage (**assurez-vous que le centre de l'arbre du contrôleur de vanne est sur le même axe que l'arbre central de la vanne, sinon la vanne ne peut pas être complètement fermée et ouverte**)
4. Après cela, vous pouvez tirer manuellement la bague d'embrayage vers le bas et vérifier si la valve s'ouvre et se ferme
5. Connectez l'appareil à l'alimentation

Comment se connecter et utiliser

1. Assurez-vous que le voyant lumineux clignote rapidement. Sinon, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que le voyant commence à clignoter
2. ouvrir l'application Nous Smart Home
3. choisissez votre hub/passerelle zigbee
4. appuyez sur + (ajouter un sous-appareil)
5. confirmez que la led clignote et démarrez la connexion
6. après l'appairage, la valve intelligente est prête à être utilisée.

Des astuces

Pour réinitialiser l'appareil - appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que le voyant LED commence à clignoter (appareil prêt à être couplé à nouveau)

S'il n'y a pas de WiFi - appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation pour ouvrir et fermer la vanne si nécessaire. Jusqu'à ce que le concentrateur/passerelle soit actif, tous les horaires et scénarios

enregistrés fonctionneront même sans connexion Wi-Fi.

S'il n'y a pas de courant - tirez la bague d'embrayage vers le bas et ouvrez ou fermez la vanne manuellement

Pour éviter que votre vanne ne se raidisse avec le temps, nous vous recommandons de programmer une simple séquence de fermeture-ouverture quelques fois par mois.