

Un grand merci pour votre sélection de nos produits et services, ainsi que pour votre confiance et votre soutien à notre égard.

Pour éviter d'endommager le produit lors de l'installation, veuillez lire attentivement le manuel avant l'installation.

#### APPLICATION



#### CARACTÉRISTIQUES

1. Affichage LED, pas de fenêtre, perspective plus large
2. Faible consommation d'énergie, la batterie peut durer 1 an pour une utilisation normale et en veille pendant 2 ans.
3. Astuce batterie faible
4. Peut être contrôlé à la fois sur l'appareil et sur l'application
5. Rotation pour ajuster la valeur, facile à utiliser
9. Différentes couleurs sont disponibles comme le blanc, le noir, le gris, etc.

Dans la boîte, vous trouverez  
Thermostat de radiateur 1 pièce

Guide de l'utilisateur 1 pièce

Adaptateur RA 1 pièce

Adaptateur RAV 1 pièce

Adaptateur RAVL 1 pièce

DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation : 2 piles alcalines AA Température

de fonctionnement : 0-50

Précision de l'affichage : 0,5

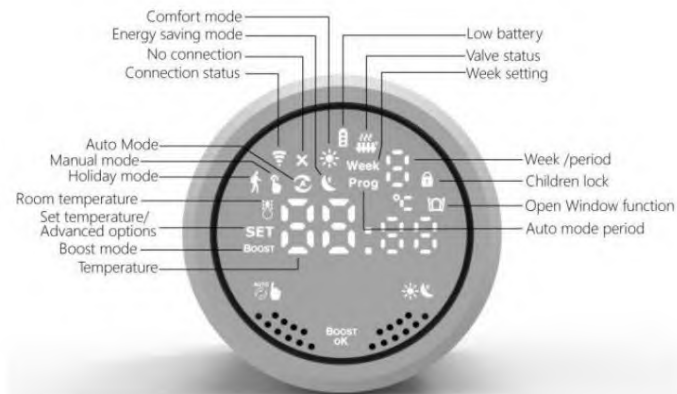
Programme en cours : réglé toutes les 1 semaines sous forme de cycle

Capteur de sonde :NTC(10k)1% Course maximale4,5 mm Plage d'affichage de

la température :1~70°C Plage de réglage de la température par défaut5~35°C Courant maximum90mA

Température de l'environnement de travail : -10 ~ 60 °C Taille du filetage M30\*1,5

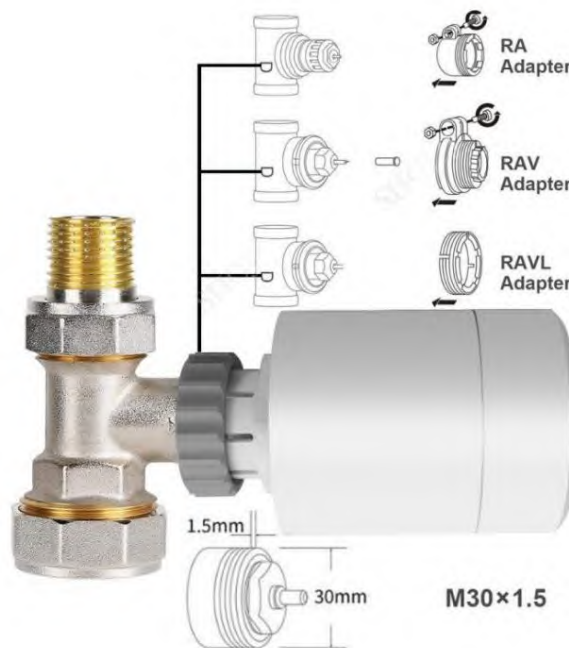
Rotation pour ajuster la valeur, boutons tactiles capacitifs  
ÉCRAN D'ACCUEIL



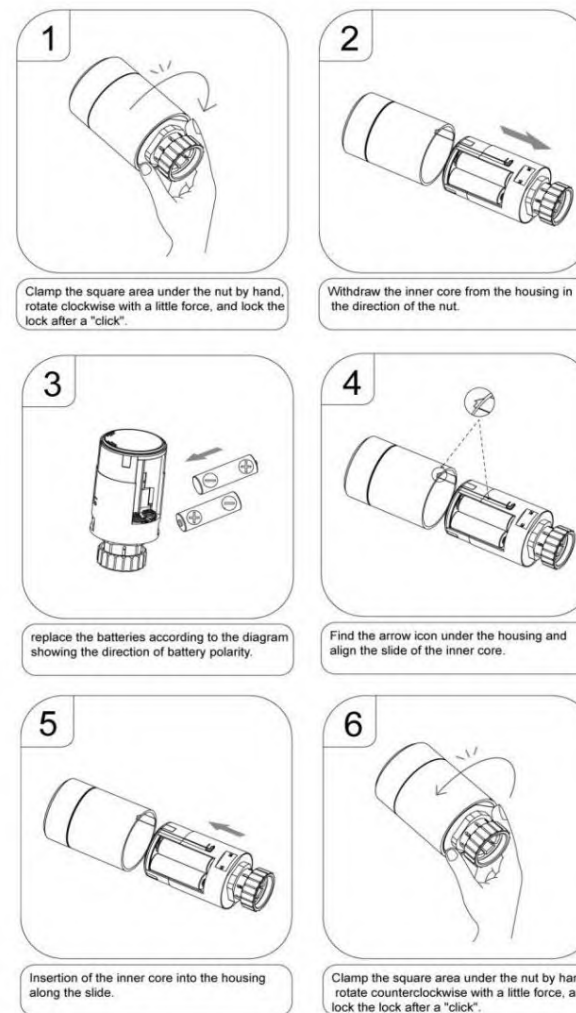
#### INSTALLATION

Étape 1 : Sélectionnez l'adaptateur. Si votre vanne est M30\*1,5 mm, vous pouvez l'installer directement sur la vanne. Si vous avez différentes vannes, veuillez déterminer votre type de vanne selon l'image ci-dessous et choisir le bon adaptateur dans l'emballage.

Étape 2 : Installez l'adaptateur. Si vous n'avez pas besoin d'adaptateur, veuillez ignorer cette étape.






Étape 3 : Installer la batterie






Étape 4 : Installez le TRV avec valve et commencez à régler l'heure et l'auto-test.













<p>Réglage de l'heure : <b>Week</b> lorsque vous cliquez, appuyez sur <b>Boost OK</b> pour entrer dans réglage de l'heure, tournez pour régler la valeur, appuyez <b>Boost OK</b> à nouveau pour entrer dans le réglage des minutes, tournez pour régler la valeur, appuyez à nouveau <b>Boost OK</b> pour régler la semaine, faites pivoter pour régler la valeur, appuyez <b>Boost OK</b> pour confirmer le réglage.</p> <p>Remarque : une fois l'auto-test terminé, si vous devez modifier l'heure, appuyez <b>Boost OK</b> pendant 3 secondes pour accéder aux paramètres avancés. Et appuyez sur <b>Boost OK</b> pour choisir <b>Week</b>, appuyez brièvement sur <b>Boost OK</b>, pour entrer dans le réglage du temps</p>	
<p>Lorsque vous affichez « Ad », <b>Boost OK</b> commencer appuyez sur l'auto-test, lorsque vous affichez « 1 », c'est la première étape de l'auto-test. Lorsque l'affichage « 2 », il s'agit de la deuxième étape de l'auto-test, après avoir terminé l'auto-test. S'il n'y a pas d'invite de panne, il entrera dans l'état de fonctionnement normal. S'il y a une invite de panne, veuillez d'abord traiter la panne.</p>	
E1	Défaut moteur
E2	Défaut capteur
	Le clignotement signifie une batterie faible

## BOUTONS



Bouton	Représenter
	<ol style="list-style-type: none"> <li>Appuyez dessus pour changer de mode manuel et de mode automatique.</li> <li>Appuyez et maintenez enfoncé pendant 3 secondes pour accéder aux</li> </ol>
	<p>paramètres avancés. 1. Appuyez dessus pour basculer entre le mode confort et le mode économie d'énergie.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour voir la valve, statut ouvert</li> </ol>
<b>Boost OK</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Appuyez dessus pour démarrer la fonction BOOST, appuyez brièvement sur n'importe quel bouton pour quitter cette fonction et revenir au mode de fonctionnement précédent.</li> <li>Lors du réglage d'autres fonctions, appuyez dessus pour confirmer.</li> <li>Appuyez et maintenez enfoncé pendant 3 secondes pour verrouiller/déverrouiller</li> </ol>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>Dans le sens des aiguilles d'une montre, la valeur augmente</li> <li>Dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, la valeur diminue</li> </ol>

## RÉGLAGE DES FONCTIONS

Mode vacances	<p>Appuyez et maintenez  pendant 3 secondes pour accéder aux paramètres avancés, appuyez  pour choisir puis , appuyez <b>Boost OK</b> pour entrer dans le réglage de la température et tourner, pour régler la température, appuyez à nouveau <b>Boost OK</b> pour entrer dans le réglage des jours et faites pivoter pour ajuster les jours, puis appuyez sur <b>Boost OK</b> pour confirmer le mode vacances. En mode vacances, appuyez brièvement  pour annuler le mode vacances.</p>
---------------	--

<b>Fonction d'ouverture de fenêtre</b>	<p>La fonction Fenêtre ouverte est désactivée par défaut. Si vous devez l'ouvrir, vous pouvez le définir dans les paramètres avancés</p>
<b>Mode Confort</b>	<p>Appuyez et maintenez  enfoncé pendant 3 secondes pour accéder au réglage avancé, appuyez  pour passer au mode confort, appuyez brièvement  pour accéder au réglage <b>Boost OK</b> des paramètres du mode confort, tournez pour ajuster la valeur.</p>
<b>Mode économie d'énergie</b>	<p>Appuyez et maintenez  enfoncé pendant 3 secondes pour accéder au réglage avancé, appuyez  pour passer au mode d'économie d'énergie  appuyez <b>Boost OK</b> pour accéder au réglage des paramètres du mode d'économie d'énergie, tournez pour ajuster la valeur.</p>

## RÉGLAGE DU MODE AUTOMATIQUE

Appuyez et maintenez  pendant environ 3 secondes pour accéder aux paramètres avancés, appuyez sur  pour passer au réglage du mode automatique, **Prog** appuyez sur pour accéder au réglage du mode automatique, appuyez **Boost OK** pour choisir l'élément souhaité.



Définissez d'abord le type de mode automatique : 5 = 5+2 jours, 6 = 6+1 jours, 7 = 7 jours.


Appuyez ensuite **Boost OK** pour accéder au réglage des heures et des minutes, appuyez à nouveau brièvement **Boost OK** pour accéder au réglage de la température.

Tournez pour ajuster la valeur.

Période	Période par défaut	Température par défaut
1	6h00	20 °C
2	8h00	15 °C
3	11h30	15 °C
4	12h30	15 °C
5	17h30	20 °C
6	22h00	15 °C

## VISIONNEMENT AVANCÉ

Appuyez et maintenez enfoncé  pendant environ 3 secondes pour accéder à avancé pour avancée, appuyez  sélectionner le réglage des paramètres de l'option réglage des **SET** brièvement pour entrer **Boost OK** dans le réglage des paramètres de l'icône de options avancées, tournez pour ajuster la valeur, une fois chaque paramètre défini, appuyez brièvement **Boost OK** pour entrer le paramètre d'option suivant.

Pas d'objet	Paramètres de réglage	Défaut
1	Compensation de température	-9+9 (affiché comme valeur de température ambiante corrigée)
2	Détection de fenêtre ouverte	<p>1 : l'affichage  signifie que cette fonction est fermée, tourner le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre, afficher 5°C signifie que cette fonction est ouverte (plage de réglage de la température : 5-25°C)</p> <p>2 : Durée de fonctionnement : 5 à 60 min (après la fonction ouverte, <b>Boost OK</b> à appuyez sur confirmer)</p>

3	Verrouillage automatique si aucune opération pendant plus de 10 minutes	0 : Désactiver 1 : Activer	0
4	Réglage minimum température	1-15°C	5°C
5	Réglage maximum température	16-70°C	35°C
6	Durée de fonctionnement du mode BOOST	100 à 900 secondes, Pas de 100	300
7	Température de la zone morte	0,5-1,5	1
8	Type de contrôle de la vanne	0 : PID 1 : FLOAT 2 : ON/OFF	0
9	Réinitialiser	Affichage 88, tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse pour changer à 00, appuyez <b>Boost OK</b> pour réinitialiser, l'écran sera entièrement affiché pendant 2 secondes.	
A	Un type de joint de valve	0 : joint souple 1 : joint dur	1
B	Fonction de détartrage	0 : désactiver la fonction de détartrage 1 : Activer la fonction de détartrage	1

## À PROPOS DE ZIGBEE

Préparation requise pour la connexion ZIGBEE :

Un téléphone mobile 4G et un routeur, reconnectez le routeur sur le

Interface WLAN du téléphone portable et enregistrez le mot de passe WIFI

[doit être utilisé lorsque le thermostat est couplé au Wifi.

**Remarque : le Wi-Fi du routeur doit être 2,4 G, le Wi-Fi 4G de l'autre**

**Le point d'accès pour téléphone portable fonctionne également, le routeur WiFi 5G ne peut pas travailler.**

### 1. Téléchargez l'application et enregistrez votre compte

Recherchez « Smart RM » ou « Smart Life » ou « Tuya smart » pour télécharger l'application, puis enregistrer votre compte



RM intelligente



Vie intelligente



Tuya intelligent

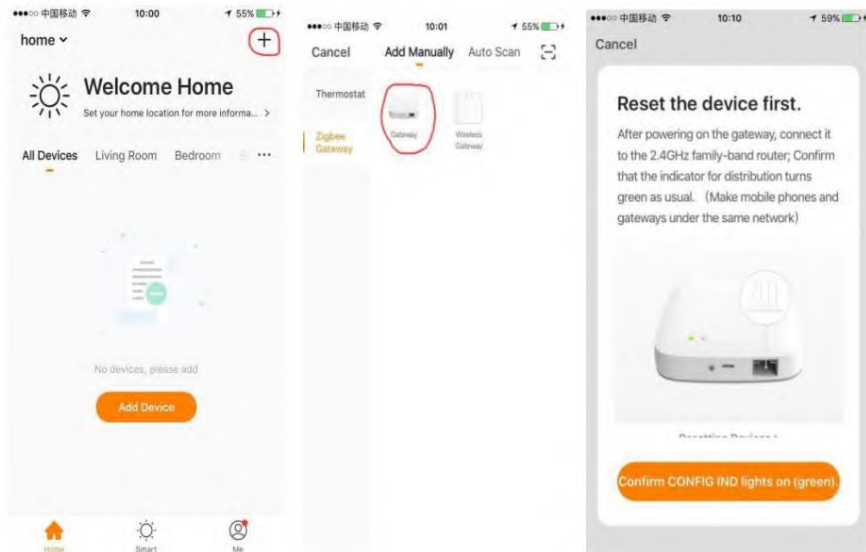
### 2. Connexions de passerelle filaire :

Remarque : assurez-vous que le réseau filaire est connecté par votre téléphone intelligent au WIFI et filaire.

La passerelle Zigbee doit être dans le même routeur

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de la passerelle pendant 10 secondes, assurez-vous que les deux indicateurs sont toujours allumés.

Des instructions plus détaillées se réfèrent au manuel de la passerelle

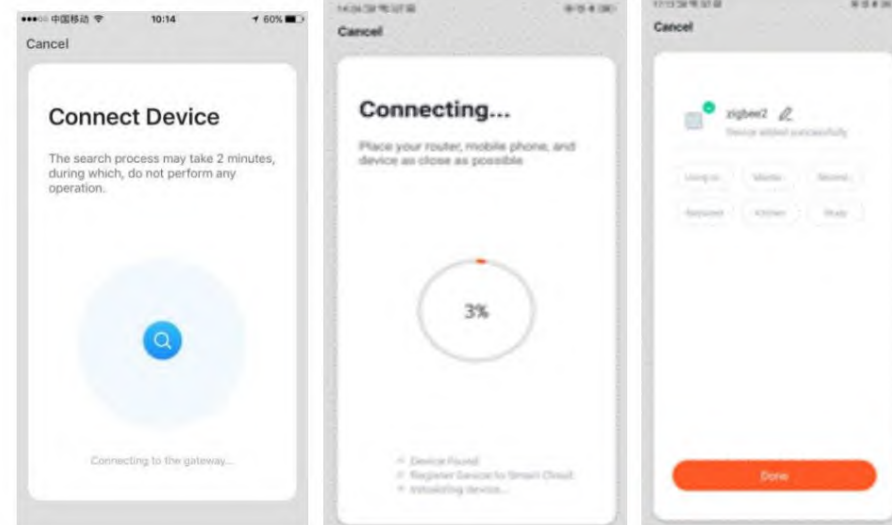


Clique le + dans l'application

Sélectionnez la passerelle

Confirmer le voyant CONFIG IND allumé (vert)

le coin supérieur droit



Connecter l'appareil

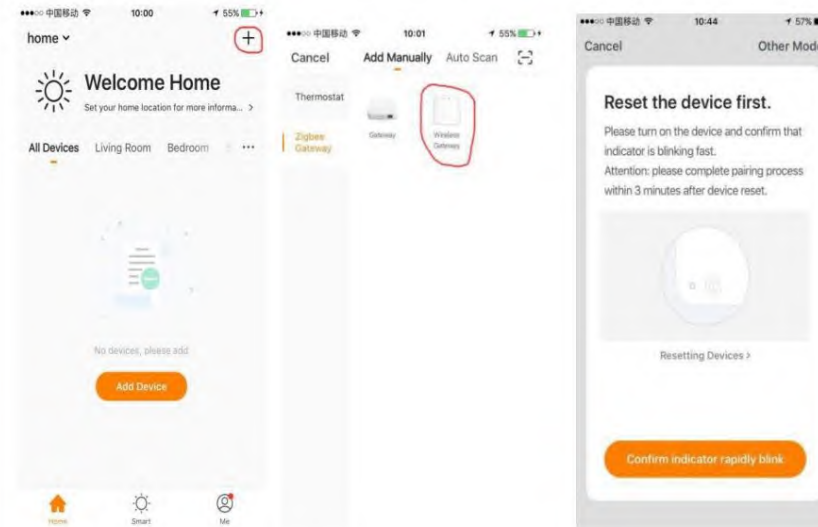
De liaison

Fait

### 3. Connexions de passerelle sans fil :

Remarque : Assurez-vous que votre téléphone intelligent et votre passerelle sont connectés au même réseau sans fil. routeur.

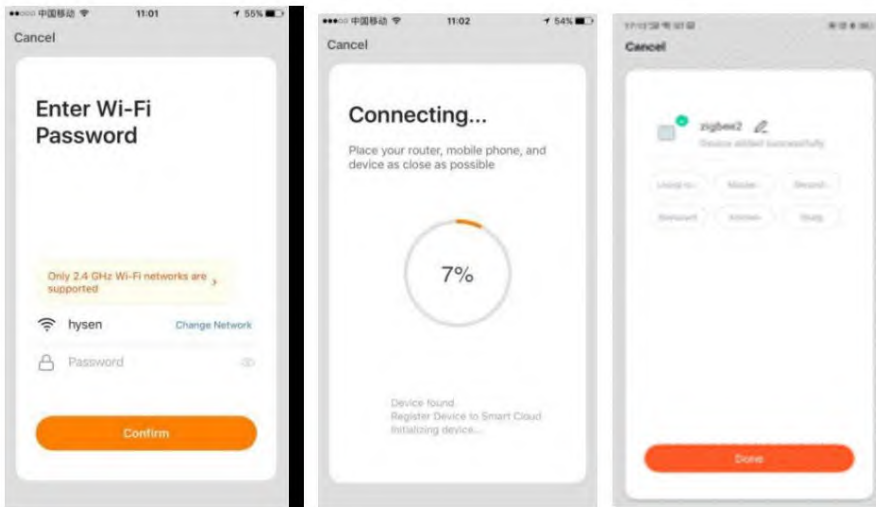
Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de la passerelle sans fil pendant 10 S, assurez-vous que les deux indicateurs sont toujours sur. (Des instructions plus détaillées se réfèrent au manuel de la passerelle)



Clique le + dans l'application clignoter

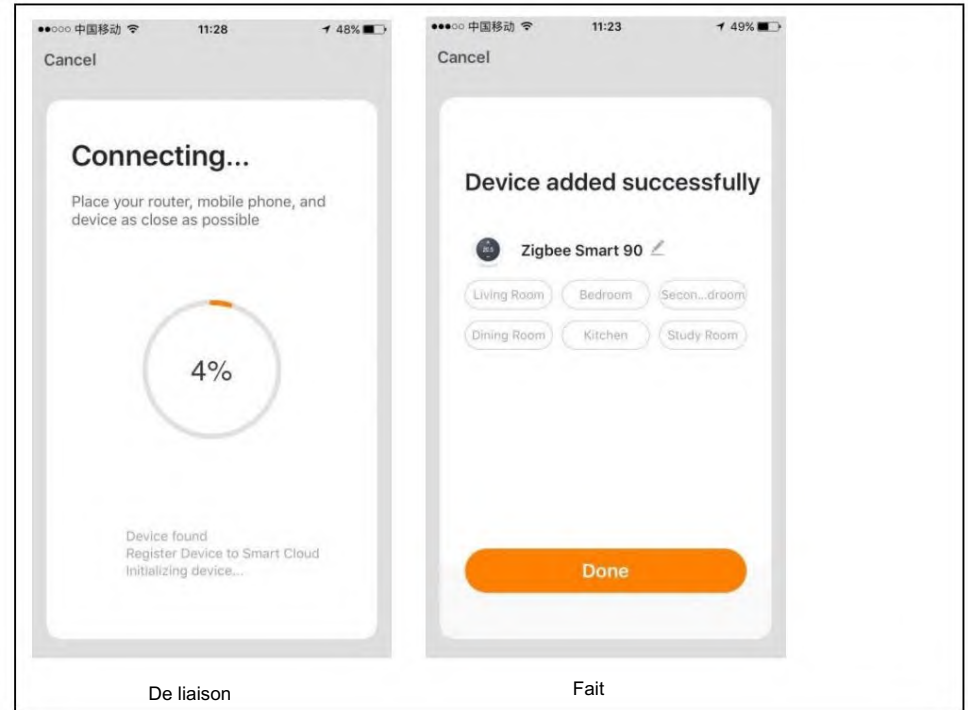
Sélectionnez la passerelle sans fil Confirmez rapidement l'indicateur

le coin supérieur droit



Entrez le mot de passe Wi-Fi et confirmez la connexion  
(Assurez-vous que le mot de passe est correct)

Fait

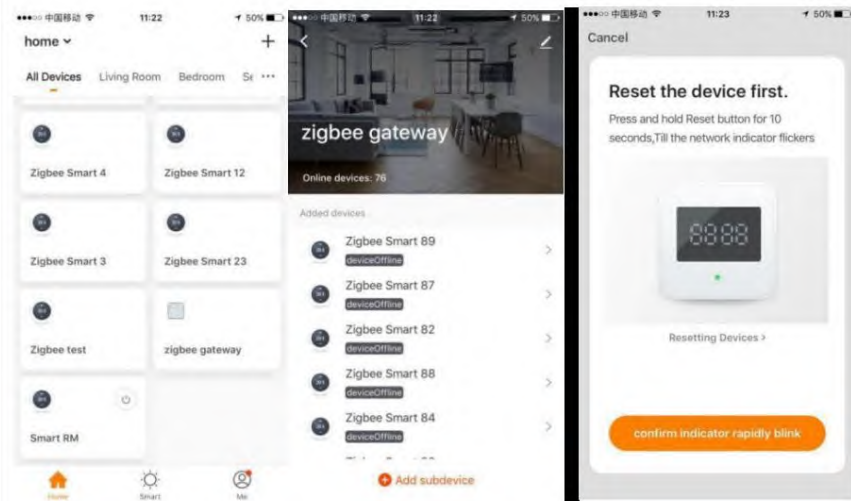


De liaison

Fait

4. Connexions Zigbee TRV :

Appuyez et maintenez et pendant 3 secondes pour être actif réseau d'accès clignotant connecté mode.



Sélectionnez la passerelle Zigbee

Ajouter un sous-appareil

L'indicateur de confirmation clignote rapidement