

Toilette  
intelligente

MANUEL  
D'UTILISATEUR

**Veillez lire attentivement le manuel avant utilisation afin de garantir une utilisation correcte du produit.**

**Pour améliorer les performances du produit, les spécifications peuvent changer sans préavis.**

**Pour éviter des blessures aux utilisateurs et autres, veuillez suivre ces instructions.**



## ATTENTION

Le contenu présenté vous avertit comment éviter les blessures



## MISE EN GARDE

Suivez ces instructions pour éviter d'endommager le matériel ou d'autres propriétés.



Le démontage, la réparation et la modification sont absolument interdits sans autorisation ou peuvent causer un incendie ou un choc électrique.



Ne pulvérisez pas d'eau ou de détergent sur le produit ou la prise d'alimentation, car cela pourrait provoquer un choc électrique et un dysfonctionnement.



Ne touchez pas la prise électrique avec les mains mouillées car ce peut provoquer un choc électrique.



Assurez-vous que l'eau est propre et que la pression de l'eau est suffisante.



1. En tant qu'appareil électrique, le produit ne doit pas être installé trop proches des éclaboussures d'eau ou dans des conditions très humides.
2. La charge de la prise doit être de 1300W et plus.
3. La pile pour la télécommande doit être 3 x 1,5 V
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon spécial de Jade Bath.



1. Ne vous tenez pas sur la pièce principale, la couvercle ou le siège.
2. Baissez la température lorsque vous restez longtemps sur la toilette.
3. Ne mettez pas sens dessus dessous lors du branchement électrique sans alimentation en eau



Interdit



Doit suivre

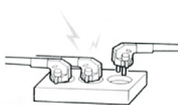
 N'utilisez pas une prise ou une fiche endommagée qui pourrait provoquer un choc électrique, un court-circuit ou un incendie



 Ne vaporisez pas d'eau ou d'agent nettoyant sur le produit et la fiche électrique, qui pourrait provoquer un choc électrique et/ou un dysfonctionnement



 Ne posez pas plusieurs fiches sur un seul tableau de connexions, ce qui pourrait entraîner une surcharge



 Ne touchez pas la prise électrique avec les mains mouillées car ce peut provoquer un choc électrique



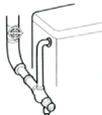
 Les flammes et fumer sont interdits à proximité du produit. Il peut provoquer un feu



 Assurez-vous que la prise est mise à la terre



 Assurez-vous que l'eau d'entrée est propre



 Le démontage, la réparation et la modification du produit sont interdits



 Faites attention à brûlures à basse température si vous êtes assis trop longtemps au toilette

 Ne vous penchez pas sur la couvercle de siège



 Ne forcez pas le couvercle du siège à se fermer



 Débranchez la fiche s'il y a une odeur ou un son anormal



 Ne restez pas sur la toilette et ne posez pas d'objets lourds dessus



 Débranchez le cordon d'alimentation pendant les orages



## Stop / Chasse

Appuyez sur ce bouton pour vider la toilette. Le capteur de siège active la chasse automatique lorsque vous vous levez.

## Lavage postérieur / Lavage en mouvement

Lorsque vous êtes assis et appuyez sur ce bouton, la buse se nettoie pendant 2 secondes. Ensuite, elle commence le lavage postérieur. Le cycle complet dure 2 minutes. Si vous appuyez à nouveau sur ce bouton pendant le lavage, le spray se déplacera en avant et en arrière. Appuyez sur «Pression d'eau» pendant le lavage pour faire pression. Appuyez sur «Stop» pour terminer le lavage à tout moment si vous le souhaitez.

## Température du séchoir

Appuyez sur ce bouton pendant le séchage pour régler la température de séchage. Il y a 4 niveaux disponibles.

## Température du siège

Appuyez sur ce bouton pour régler la température du siège selon vos préférences. Il y a 4 niveaux disponibles.

## Enfant

Appuyez une fois sur ce bouton pour démarrer le cycle d'enfant. Lavage 15 secondes, lavage en mouvement 15 secondes et séchage 1 minute. Température de l'eau, température du séchoir et pression de l'eau au niveau le plus bas, convient aux enfants. Vous pouvez activer cette fonction même s'il n'y a pas assez de pression sur le capteur.

## Auto

Appuyez une fois sur ce bouton pour activer le lavage postérieur pendant 30 secondes, lavage en mouvement pendant 30 secondes et séchage pendant 3 minutes, puis arrêtez. Ou arrêtez le processus automatiquement quand vous êtes debout. Si vous appuyez d'abord sur «Lavage d'avant», puis sur «Auto», le lavage d'avant durera 30 secondes, le lavage en mouvement pendant 30 secondes et le séchage 3 minutes, puis s'arrêtera.

## Bidet / Lavage en mouvement

Même opération que le bouton de lavage postérieur/en mouvement, la seule différence est la position de lavage. Ceci est conçu pour les utilisatrices.

## Séchoir

Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de séchage. S'arrêtera automatiquement au bout de 5 minutes ou lorsque vous serez debout. Appuyez sur le bouton «Température du séchoir» pour régler la température de la séchage, il y a 4 niveaux disponibles.

## Pression de l'eau

Ce bouton permet de régler la pression de lavage de Fort (rouge) Moyen (rose) à Doux (bleu).

## Réglage de la position de la buse

Ajustez la position de la buse vers l'avant ou vers l'arrière en fonction de vos préférences et votre confort pendant le lavage. Il y a 5 positions possibles.

## Économiser l'électricité

Appuyez sur ce bouton pour activer le mode d'économie d'électricité pendant 8 heures. Quand vous êtes assis, cette fonction s'arrêtera automatiquement. Utilisez cette fonction lorsque vous n'utilisez pas le bidet pour économiser 40% d'énergie.

## Bas / Mode Eco

C'est un bouton de fonction ON/OFF. Si vous appuyez sur ce bouton pendant 5 secondes, le mode éco sera activé. Lorsque vous êtes assis, le mode éco s'éteint automatiquement et s'allume lorsque vous êtes debout. (En mode éco, l'eau et le siège cesseront de chauffer et la toilette passe en mode veille.)

## Ouvrir / Fermer

L'ouverture et la fermeture du couvercle peut être contrôlé par télécommande. Appuyez une fois sur le bouton «Ouvrir», le couvercle se soulève; deuxième fois, le siège va monter; appuyez une fois sur le bouton «Fermer», le siège se ferme, une seconde fois, le couvercle se ferme.

## AUTRES FONCTIONS



Chasse automatique lorsque vous êtes debout.



Quand personne n'est pas assis sur la toilette, appuyez sur «Stop / Chasse» pour vider;

Lorsqu'il n'y a pas d'électricité, appuyez sur le bouton de côté pour vider.

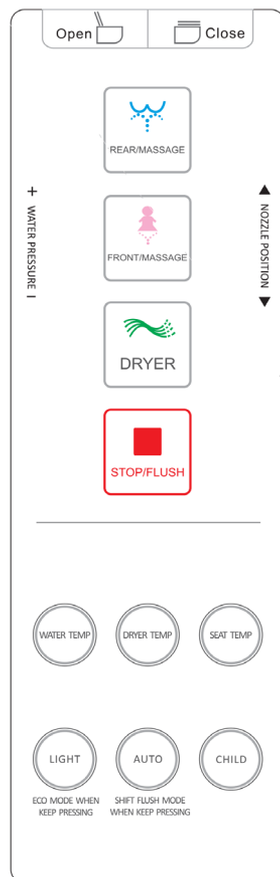


Lorsque vous êtes assis sur la toilette, appuyez sur n'importe quel bouton de lavage et la buse va se nettoyer pendant 3 secondes, puis sort pour lavage; lorsque vous êtes debout, la buse se nettoie à nouveau pendant 3 secondes.



Désodorisation automatique:

Un désodorisant au charbon de bambou à l'intérieur permet d'éliminer les odeurs automatiquement.



## Couvercle suspendue

Placez votre pied sur le côté inférieur droit de la toilette une fois, le couvercle va se soulever; deux fois, siège va se lever; troisième fois, la toilette va chasser; quatrième fois, siège va se fermer; cinquième fois, le couvercle va se fermer.

Si personne ne s'assoit pendant que le couvercle et le siège sont ouverts, ils se fermeront automatiquement au bout de 90 secondes.

**Outils requis:**

- Clé anglaise
- Tournevis cruciforme
- Mètre ruban
- Crayon ou marqueur
- Pistolet à colle de verre

**Inclus:**

Joint d'étanchéité



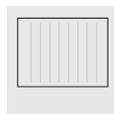
Tuyau spécial



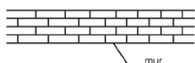
Valve d'angle d'entrée d'eau



Télécommande avec 3 piles

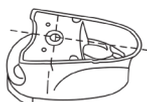


Manuel

**Étapes d'installation**

ligne transversale centrale

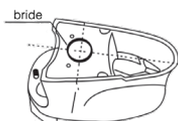
1. Tracez une ligne centrale croisée sur le tuyau d'égout.



2. Placez la toilette à l'envers sur du carton ou coussin moelleux. Tracez une ligne centrale en travers de la sortie d'égout et prolongez.



3. Alignez la ligne centrale en travers de la sortie d'égout de toilette avec la marque sur le tuyau d'égout au sol.



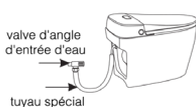
n'oubliez pas d'enlever le film plastique sur la bride

4. Placez la toilette à l'envers sur le coussin moelleux. Enduire la colle de verre sur la surface de la bride ainsi que la sortie d'égout et installez fermement la bride sur la sortie d'égout.



compressez bien

5. Une fois la bride installée, placez la toilette au sol et assurez-vous que la ligne centrale transversale et le tuyau d'égout sont alignées. Puis compressez lentement jusqu'à bien serré.

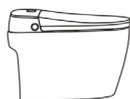


tuyau spécial

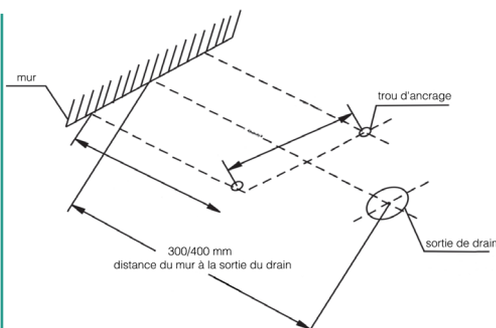
6. Installez la valve d'angle d'entrée d'eau et branchez le tuyau. S'il vous plaît ouvrez l'eau dans le tuyau pendant 3-5 minutes afin de s'assurer que le tuyau est propre avant de brancher le tuyau.



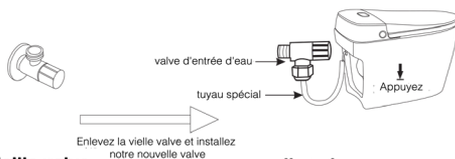
7. Appliquez des produits d'étanchéité anti-moississure sur le cercle de toilette en contact avec le sol.



8. Une fois les mastics sont solides, branchez l'alimentation, ouvrez lentement la valve d'angle. Contrôlez la pression de l'eau sous 7,5 kg et vérifiez que le raccordement est bien fermé.

**Raccordement et installation de conduite d'eau**

1. Installez la nouvelle valve d'angle et la connectez à l'extrémité du tuyau spécial.
2. Lorsque l'appareil est sous tension, réglez la valve et réglez la pression de l'eau sous 7,5 kg



Enlevez la vieille valve et installez notre nouvelle valve

vieille valve

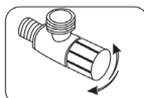
nouvelle valve



Jet de siphon tornado

**NOTE:**

La toilette utilise la technologie de rinçage à jet de siphon tornado. Si la pression de l'eau est élevée dans votre région (pression de l'eau supérieure à 3 kg), il peut y avoir des éclaboussures et du bruit pendant la chasse. Si oui, veuillez contrôler la valve et réglez la pression de l'eau.



Contrôler la valve

**RAPPEL:**

Il est normal que la buse s'écoule lorsque la valve d'angle est ouverte pour les nouveaux produits et qu'elle se normalise après le rétablissement de l'alimentation.



Fermer la valve

Veillez arrêter l'alimentation en électricité et en eau lors du démontage.

Une fois l'alimentation en eau raccordée, ouvrez la valve d'angle et activez le produit.

La valve magnétique va rincer la toilette et la buse va sortir. C'est le processus d'auto-inspection. L'indicateur de température de l'eau clignote, ce qui signifie que le réservoir d'eau reçoit de l'eau et au bout de 40 secondes l'indicateur cesse de clignoter, ce qui signifie que l'entrée d'eau est terminée. (Il est normal que la buse retarde la pulvérisation de 10 à 15 secondes lors de la première utilisation.)

**NOTE:** Il est normal que la buse sorte et pulvérise en ouvrant la valve d'angle et en recevant l'eau. Après le produit est activé, la buse va revenir et arrêter la pulvérisation.



Fonctionnement normal

## Confirmation de fonction

1. S'il vous plaît vérifiez chaque fonction selon le manuel.
2. Appuyez sur «Power» et placez une serviette humide ou un caillot sur la zone du capteur. Après une minute, l'eau sera chauffée à la température définie et l'air chaud fonctionnera lorsque vous appuierez sur le bouton de séchage.
3. Lorsqu'il n'y a pas d'alimentation, aucune fonction fonctionnera.



Placez une serviette humide sur la zone du capteur

Connectez la télécommande lorsque vous êtes assis sur la toilette:

1 Étape: Continuez à appuyer sur le bouton latéral pendant 5 secondes jusqu'à ce que vous entendiez «BEEP», l'affichage à diodes clignotera en même temps, la toilette attend la connexion.

2 Étape: Appuyez sur n'importe quel bouton de la télécommande, vous entendrez «BEEP» et l'affichage à DEL cessera de clignoter. La connexion est terminée.

La télécommande devrait déjà être connectée.

Il faut connecter juste une nouvelle télécommande.



## Nettoyage du pièce principal

Nettoyer avec une éponge ou un chiffon doux et sec avec un détergent doux.

**NOTE:** N'utilisez pas de diluant, benzol, détergent, produit chimique, pesticide ou déodorant pour l'essuyer.

## Nettoyage de la buse

1. Veuillez nettoyer la buse fréquemment. Appuyez sur le bouton «Lavage d'avant ou postérieur» lorsque personne n'est assis pour faire sortir la buse. Ensuite, nettoyez la buse avec une brosse à dents ou chiffon doux.
2. Veuillez ne tirer pas trop la buse. Appuyez sur le bouton «Stop» après le nettoyage pour que la buse revienne automatiquement.



## Nettoyage du filtre

1. Arrêtez l'alimentation en eau.
2. Ouvrez l'écrou en T-joint.
3. Sortez la maille du filtre et nettoyez avec une brosse à dents.
4. Remettez-la et récupérez l'alimentation en eau.



Enlevez l'écrou



Nettoyer le filtre

## Non utilisation à long terme - Drainage

1. Arrêtez l'alimentation.
2. Arrêtez l'alimentation en eau.
3. Soulevez le piège principal.
4. Dévissez la vis de drainage et videz l'eau.
5. Remettez la vis de drainage.



Soulevez la couvercle de siège



Dévisser la vis de drainage

Tension		220V-240V 50-60Hz 1650W
Approvisionnement en eau	Entrée d'eau	Connecter directement à la conduite d'eau
	Pression de l'eau	0.08 MPa - 0.75 MPa (0.8 kgt/cm <sup>2</sup> - 7.5 kgt/cm <sup>2</sup> )
Lavage	Volume d'eau de lavage postérieur	0.5 L/min - 0.9 L/min
	Volume d'eau de lavage d'avant	0.5 L/min - 0.9 L/min
	Volume du réservoir	1 L
	Température	Température ambiante/Basse 33°C/Moyenne 37°C/ Haute 40°C
	Puissance de chauffage	1600W
	Système de sécurité	Commutateur flottant / Fusible thermique / Capteur de niveau d'eau
Chauffage de siège	Température	Température ambiante/Basse 30°C/Moyenne 35°C/ Haute 40°C
	Puissance de chauffage	40W
	Système de sécurité	Fusible thermique
Séchoir	Température	Température ambiante/Basse 35°C/Moyenne 40°C/ Haute 45°C
	Puissance de chauffage	200W
	Système de sécurité	Fusible thermique
Autre système de sécurité		Protecteur de fuite
Longueur du cordon d'alimentation		1.5 m
Poids net		46 kg

**NOTE:**

1. Arrêtez l'alimentation en eau si le courant s'éteint soudainement en cours d'utilisation. Le produit exécute un système d'auto-vérification et récupère après la remise sous tension.
2. S'il vous plaît utilisez notre valve d'angle spéciale et d'autres accessoires.

Phénomène	Méthode d'inspection	Solution
Ne marche pas	Panne électrique ou le produit n'est pas activé	Assurez-vous la mise sous tension
		Reconnectez la tension
La buse ne pulvérise pas ou l'eau ne coule pas régulièrement	Panne électrique ou robinet d'eau est fermé	Vérifiez l'alimentation en eau et ouvrez la valve
	Le filtre est coincé	Vérifiez la maille du filtre
	La sortie d'eau est bloquée par le calcaire	Nettoyez la buse avec une brosse à dents
Fuite d'eau	Les pièces de connexion ne sont pas serrées	Serrez la connexion
Basse température pour eau ou siège	La température n'est pas configurée	Réinitialiser la température