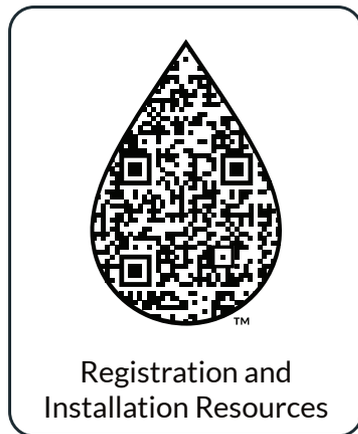

DISCOVERY DLX

USER MANUAL

EN, FR

BIOBIDET®
BY BEMIS





Questions?
We're here to help.

847.458.2334
support@biobidet.com
www.biobidet.com

Technical support and alternate fittings are available.

04

PRODUCT INFORMATION

Important Safeguards
Dimensions
Overview & Parts

08

GETTING STARTED

Remote Control
Functions & Features
Side Control Functions

13

INSTALLATION

Installation Guide

18

MAINTENANCE

Cleaning Tips
Replacing The Battery Box
Cleaning The Mesh Filters
Additional Warning & Safety Precautions
Troubleshooting Guide
Specifications

25

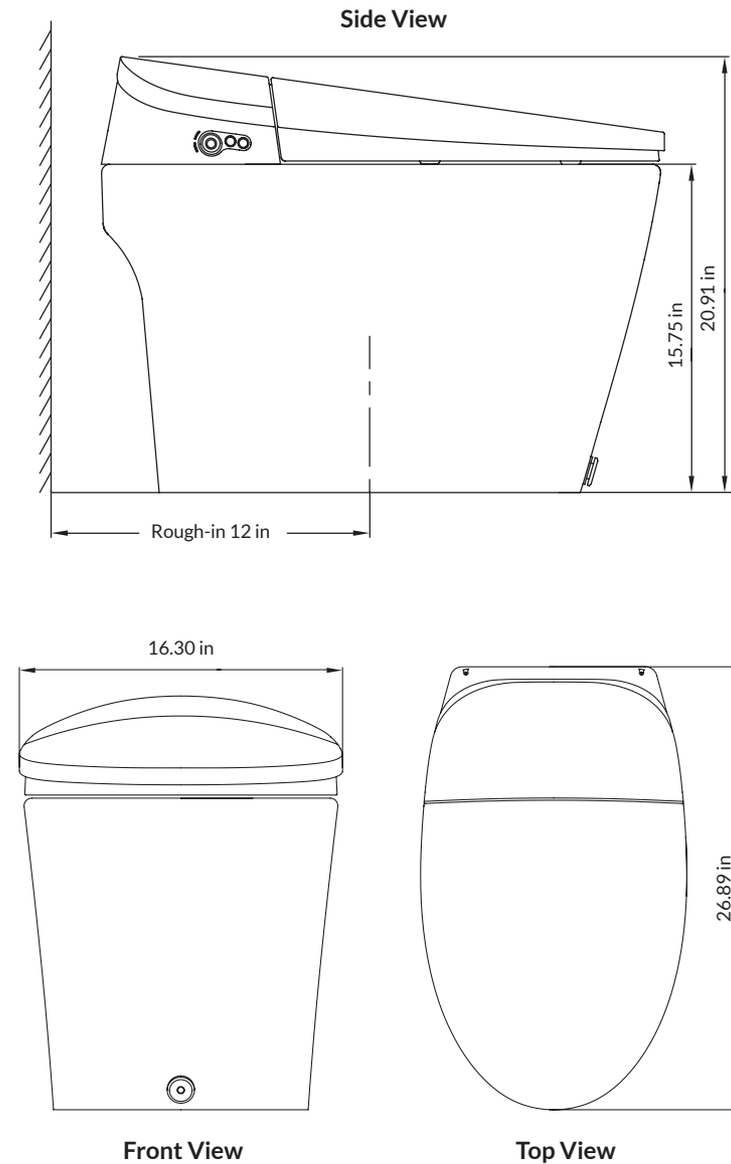
WARRANTY

Warranty
Customer Support
Notes

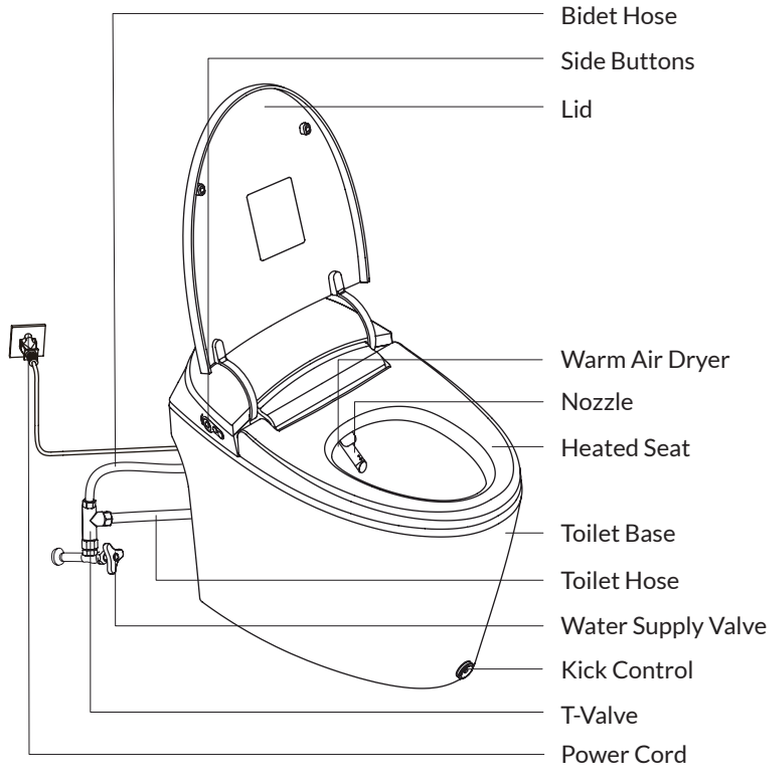
PLEASE OBSERVE THE FOLLOWING PRECAUTIONS AND INSTRUCTIONS BEFORE INSTALLATION AND USE.

- This product must be connected to a grounded 120V GFCI (Ground Fault Circuit Interrupter) outlet. Do not connect the power cord if it is damaged or broken. Do not plug the product into a loose electric outlet.
 - It is recommended to operate this product on a separate circuit. Sharing a circuit could cause the breaker to trip or lights to flicker.
 - If it is necessary to use an extension cord, use only a three-prong extension cord plugged into a proper GFCI outlet. The marked rating of the extension cord should be equal to or greater than the electrical rating of the unit (10 amp). Consult a qualified electrician or service person if you are not sure whether the unit is properly grounded.
- Do not open this product for repair without authorization from the manufacturer. Only qualified service personnel should service this product. Do not use accessories not recommended by the manufacturer.
- Connect this product to a potable cold water supply line.
- Close supervision is necessary when this product is used by children, elderly, or adults with sensitive skin. A low temperature burn may occur when the skin has been in contact with an object at relatively low temperature for an extended period of time.
- If using any chemical toilet bowl cleaner, be sure to wipe up any spills that splash onto the bidet. Do not use benzene or any acid chemical detergent, as they can cause discoloration. Only neutral detergents are permitted.
- Do not plug in the power cord before connecting the water supply hose.
- Install in an area with adequate ventilation to avoid high levels of humidity which can damage the electronic components.
- Do not touch the power cord with wet hands or reach for a product that has fallen into water. Unplug immediately.
- Unplug the bidet seat when cleaning or detaching from the toilet bowl. Do not plug in until plumbing work has been completed.
- Keep the power cord away from heated surfaces to prevent a fire hazard. Keep any flammable materials away from this product at all times.

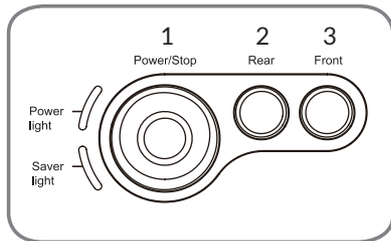
Make sure the dimensions of your bathroom are compatible with the dimensions shown in the diagram.



Discovery DLX

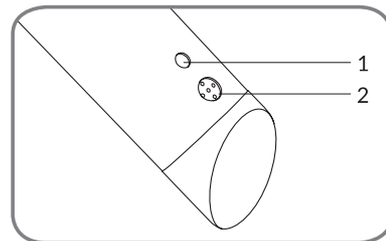


Side Control Panel



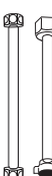
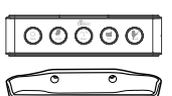
1. Power/Stop
2. Auto Rear Wash
3. Auto Front Wash

Stainless Steel Nozzle

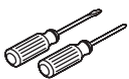


1. Rear Wash/ Dynamic Stream
2. Front Wash

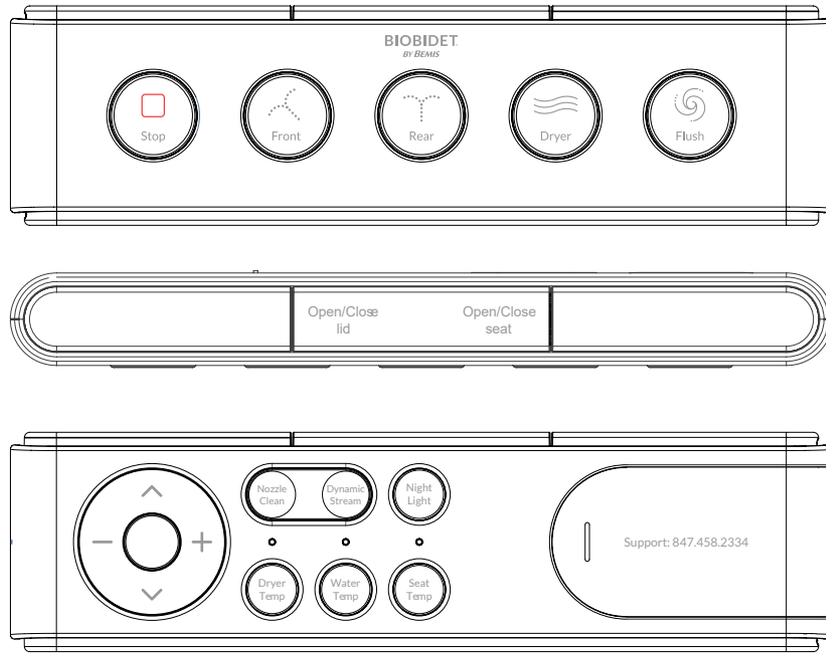
Discovery DLX Parts List

			
T-Valve *Rubber Washer inside	2 AAA Batteries	Battery Box	Wax Ring
			
Toilet & Bidet Hose	Floor Installation Template	Floor Flange, 8 Washers & 4 Bolts	Remote Control, Screws & Remote Control Bracket

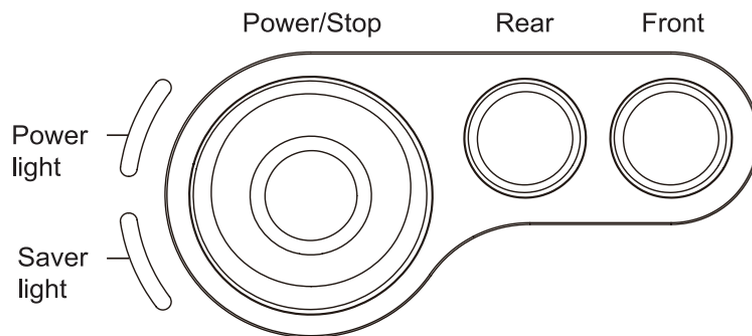
Recommended Installation Tools

			
Adjustable Wrench	Phillips & Flathead Screwdriver	Drill (Dia. 0.24 in)	
*(Spanner models varies for different pipes)			
			
Marking Pen	Box Cutter	Measuring Tape	Teflon Tape

Front, Top , & Back Controls



Side Panel



Functions & Features

The Discovery DLX is a bidet toilet designed for superior hygiene, comfort, and sustainability. Each use will leave you feeling clean and confident, while reducing your overall footprint.

Power/Stop Button

Short press to power on or long press to enter standby mode. Short press while powered on to stop any operations.

Smart Seat Sensor

This product includes a built-in seat sensor that must be activated with skin contact in order to operate bidet functions.



Open/Close Lid & Seat

Press to open or close the lid or seat



Stop Button

Stops all operations.



Rear Wash

Press to activate the rear wash cycle, carefully crafted with the optimum cleansing angle and spray pattern. Press again to oscillate.



Front Wash

Press to activate the front wash cycle, which offers an alternate accommodating spray pattern. Press again to oscillate.



Warm Air Dryer

Press to activate the warm air dryer. The dryer will automatically operate for 4 minutes.



Flush

Press to activate the flush. The seat must be unoccupied for this function to work.



Water Pressure

Press the + or - buttons to adjust the water pressure accordingly.



Nozzle Position

Press the arrow keys to adjust the position of the nozzle accordingly.



Nozzle Clean

Press to extend the nozzle for manual cleaning. This function can only be activated when the seat is unoccupied.



Dynamic Stream

Activate during a wash to quickly alternate between warm and cold water. This feature assists in stimulating bowel movements.



Night Light

Press to turn the night light on/off.
Long press the button to turn the beeping off.



Adjustable Water, Seat & Air Temp

Press the corresponding temperature button to adjust the temperature settings.



- Low: Blue
Medium: Purple
High: Red

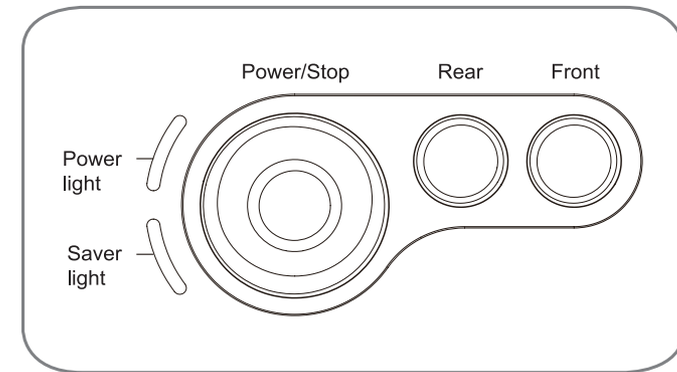


Ultraviolet Sterilization

Automatically activates after a wash cycle to sanitize the bidet nozzle. The seat cannot be used during this time.

Side Control Functions

NOTE: After 24 hours, the Discovery DLX will automatically go into powersaving mode and all functions will shut off. To turn back on, simply push the Power button on the Side Control Panel.



Power/Stop Button

Press to power on. Press and hold to power off.
Press during a wash to stop all operations.

Auto Rear Wash

When seated, press the rear button on the side panel to start a rear wash for 1 minute, followed by the dryer function for 4 minutes. If you press the button again during a wash, it will skip to the dryer.

Auto Front Wash

When seated, press the front button on the side panel to start a rear wash for 1 minute, followed by the dryer function for 4 minutes. If you press the button again during a wash, it will skip to the dryer.

Blackout Flush

When the product is unplugged or not receiving power, press the Power/Stop button to flush the toilet. If the toilet is not flushing properly, replace the battery.

Auto Flush

When the seat sensor no longer detects a seated user, the toilet will automatically flush once.

Kick Button Features

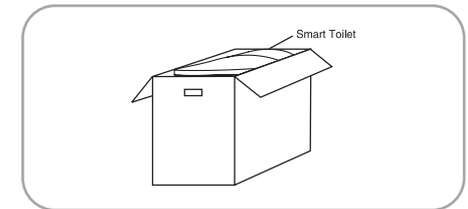
- Tap the kick button once to open the lid.
- Tap the kick button a second time to raise the seat.
- Tap the kick button a third time to close the seat and lid and flush the toilet.

Note: Temperature, pressure, and nozzle position settings are restored to default settings after loss of power. The night light will turn on by default.

BEFORE INSTALLATION

- Do not plug in the power cord until installation is complete.
- Please contact our service center at 847.458.2334 for alternate fittings or assistance with this process.
- Check your water supply. The lowest acceptable water pressure is 0.14 MPa. The highest acceptable water pressure is 0.75 MPa. The toilet cannot reach full cleaning functionality if the water pressure cannot reach 0.14 MPa.

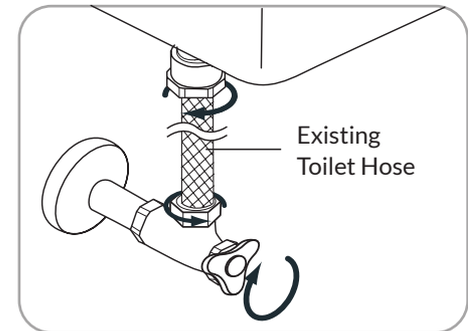
Open the box right side up. Remove the accessories before removing the unit.



1. Turn Off Water

Turn off the water shut-off valve. Drain the toilet tank completely by flushing the toilet. Unscrew the hose connected to the toilet tank.

You may want to have a towel ready to catch any residual water.



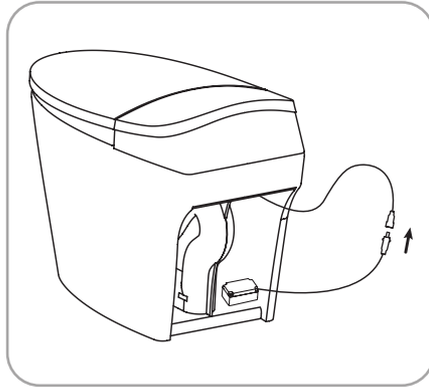
2. Remove Toilet

Find the floor bolts securing the toilet at its base. Carefully wiggle the toilet from side to side to loosen the wax ring seal. Lift the bowl off the bolts and set it aside. Remove the wax ring.



3. Install the Battery Box

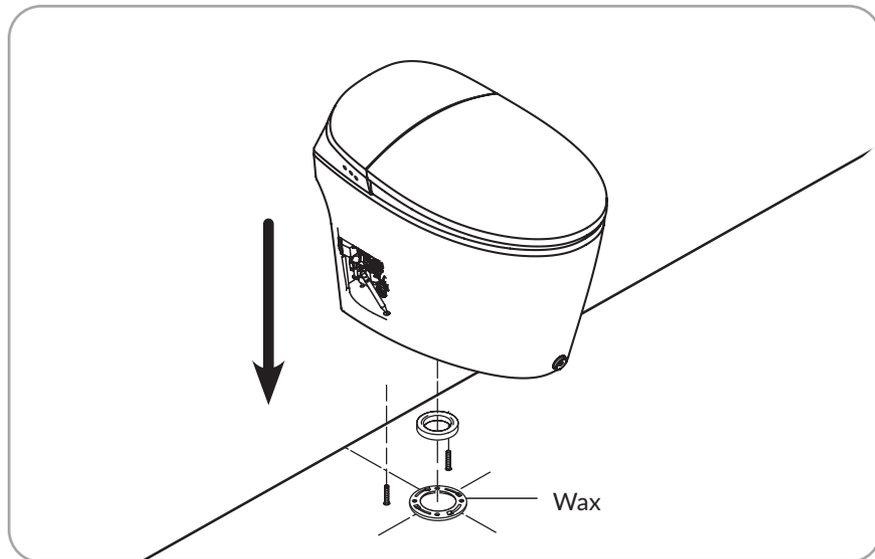
- Remove the extension cable attached at the back of the bowl
- Plug the cable into the battery box. Then, secure the water-proof nuts.
- Place the battery box in its proper position shown on the right. The batteries and cables are divided into positive and negative poles. Do not forcefully connect them. Doing so may damage the product. If you have any questions, please call our support team at 847.458.2334.



See page 18 to see how to replace the battery box.

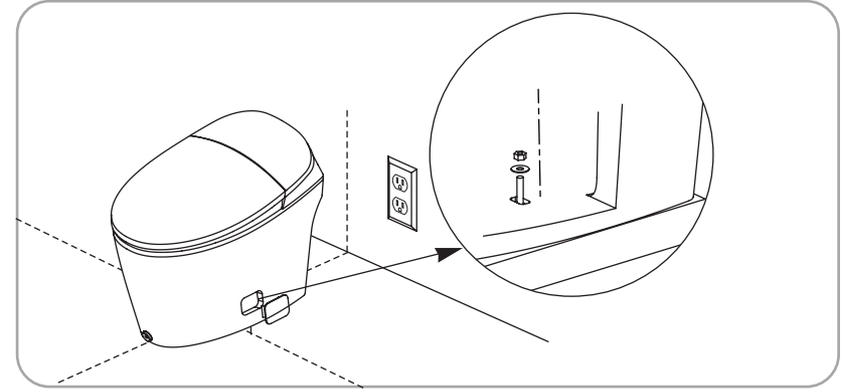
4. Position the Toilet and Wax Ring

Position the wax ring on the flange. Remove the access covers from the sides of the toilet and the cap from the water inlet on the back of the toilet. Align the toilet over the flange and bolts. Carefully lower the toilet onto the flange.



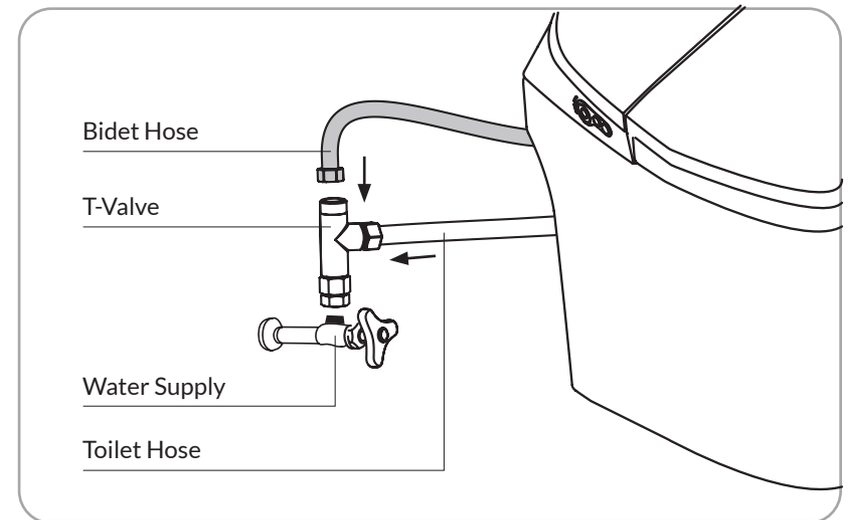
5. Secure the Toilet Base

Secure the toilet base. Press down evenly on the toilet to set the wax ring. Install a washer and nut onto each bolt. Hand tighten the nuts. Use a wrench to tighten the nuts one quarter turn beyond hand tight.



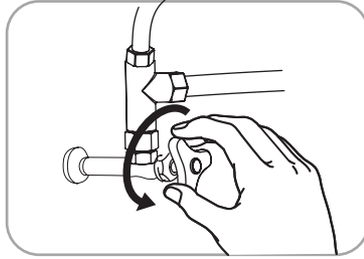
6. Connect the Water Hoses

Attach the toilet hose and bidet hose to the t-valve and bidet toilet. Then, connect the t-valve to the water supply valve.



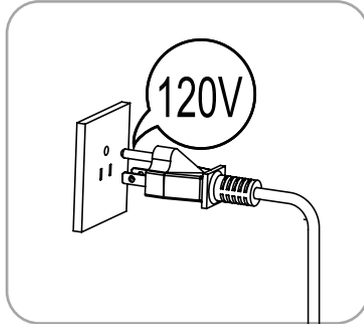
7. Check Connections

Open the water supply valve and check each connection for leaks. If any leaks occur, turn off the water supply valve and re-connect the leaking components.

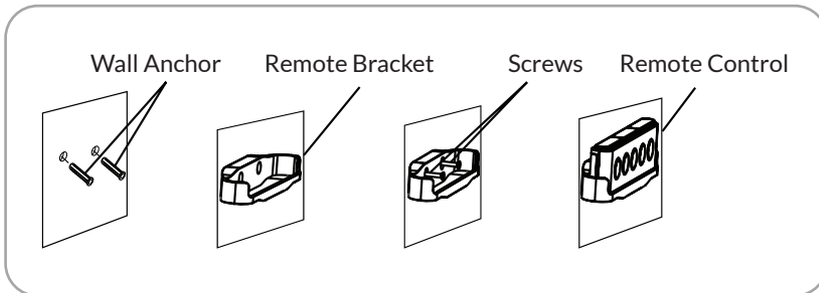


8. Connect the Power

Plug in the power cord. Ensure the power indicator is lit; if not, press the reset button. When the power light is on, the toilet will initiate its diagnostic sequence. Lights activate, the cleaning nozzle extends, the motor starts, and water flows through the system. When the light turns off, the self-diagnostic process is finished.



9. Install the Remote



1. Drill two 6mm holes on the wall that line up with the remote bracket.
2. Install the wall anchors in the newly drilled holes.
3. Place the remote bracket over the wall anchors.
4. Use the provided screws to attach the remote control bracket to the wall.
5. Place the remote control on the bracket.

11. Reconnecting Your Remote

Your remote control will be matched with a code at the time of delivery. In the case that your remote control malfunctions, match the codes as per the following method.

10. Remote Control

- a. Unplug your bidet. Press and hold the stop button on the remote until the level indicators flicker.
- b. Place the remote control close to the bidet and plug it back in.
- c. The level indicators should stop flickering. All level indicators should light up red (normal).

Maintenance is required to ensure continued normal use.

NOTE: Unplug the power cord and turn off the water supply before maintenance.

Cleaning the Product

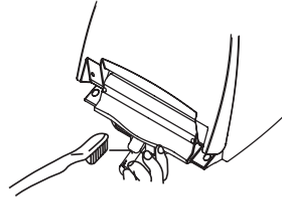
1. Wipe dust or spills with a soft wet cloth.
2. A brush, cloth, or sponge may be used to clean the ceramic area. Do not use abrasive cleaning solutions, such as alcohol, bleach, paint thinner, cresol, benzene, etc.

Do not spray water or detergents on the toilet, remote control or the power cord. Doing so may cause electric shock or fire.



Cleaning the Nozzle

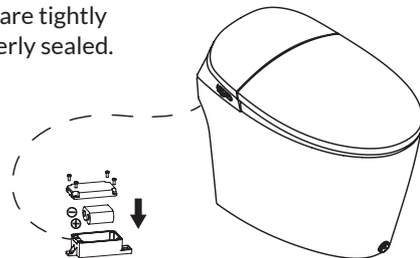
Press the “Nozzle Clean” button on the remote control without occupying the seat. The nozzle will extend. Proceed to clean with a soft toothbrush. **Do not forcefully pull or push the nozzle.**



Replacing the Battery Box

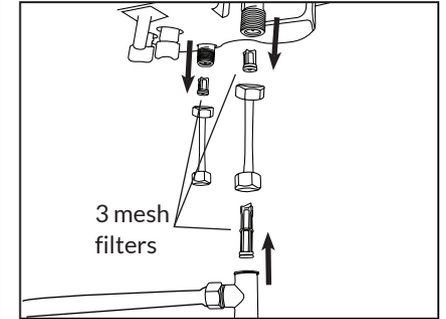
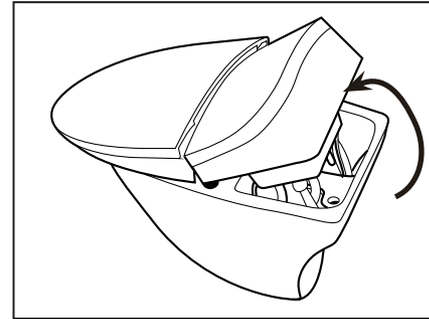
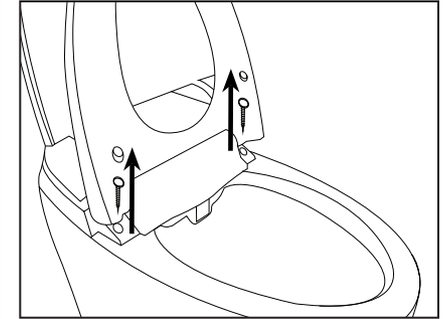
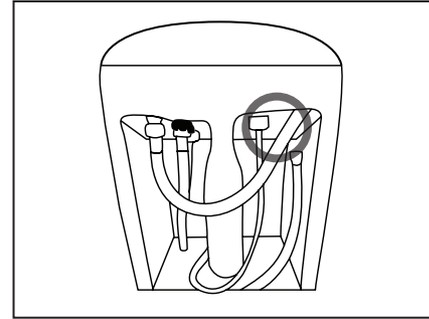
The battery should be kept out of children’s reach. Please ensure that the battery’s polarity is correctly matched. If they are incorrect it may lead to leaks or damage. The battery box is water proof. Please make sure all the screws are tightly secured to ensure that the box is properly sealed.

1. Loosen the battery box screws and remove the cover. Remove the battery and safely discard it.
2. Load the new AAA batteries and re-secure the screws.
3. Place the battery box back into its place.



Cleaning the Mesh Filters

To clean the mesh filters, the bidet top will need come off.



1. Turn off the water supply and unplug the power cord.
2. Unscrew the wing nut behind the bidet.
3. Lift the lid and seat up. Remove the white rubber caps that are covering the two screws underneath.
4. Unscrew the two screws from the base using a Phillips screwdriver.
5. Close the lid and seat and seat. Then pull the top forward.
6. Unscrew the bidet hose connected to the inlet and t-valve. Unscrew the toilet hose. You may need to use an adjustable wrench.
7. Use pliers and carefully pull out the 3 mesh filters.
8. Gently clean the mesh filters using a toothbrush and light cleaning solution.
9. Return the longer filter in the t-valve and shorter filters into the inlets.
10. Turn the water supply back on and plug the power cord in.

Additional Warnings & Safety Precautions

- Do not use the heated seat or warm dryer temperature for an extended amount of time. Extended use may result in burns.
- Do not mix new and old batteries.
- While using this product, make sure that the skin is in contact with the seat sensor area. Otherwise, product may not operate correctly. Children and smaller individuals may have trouble staying in contact with sensor area.
- Do not use your toilet hose. Use the one provided with your product. Anything else connected to the older hose may need to be replaced. Risk of water leakage and/or property loss/damage.
- In case of sudden power failure, remove the power plug and close the water shutoff valve to prevent water leakage. Risk of water leakage and/or property loss/damage.
- Avoid direct sunlight or heat. Risk of product discoloration.
- When the filter is being replaced, be sure to close the water supply angle valve. When the filter is being installed, be sure to fasten it securely. Risk of water leak.
- Pull out the power plug when the product is in disuse for an extended amount of time. Make sure to shut off the water and remove the water inside the product. Risk of fire, leaks, and product damage.
- When storing or transporting in cold climate, make sure to remove all water from the unit. Product may crack and other damages may occur due to freezing water. Risk of fire, leaks, and product damage.
- Do not pull, damage, bend, twist, stretch, roll, bundle, clamp, or squeeze the power cable. Do not place anything on the power cable. Risk of fire and/or electric shock.
- This product is not a toy. Advise children not to play with product. Risk of injury.
- Do not install the product in a humid environment or a soak room. Do not spray or soak this product with any form of liquid to prevent any damage to the product. Risk of fire and/or electric shock.
- Regularly pull out the power plug and wipe off any dust on the power plug using a clean dry cloth. Risk of fire.
- Avoid direct sunlight or heat. Risk of product discoloration.

Experiencing Issues with Your Product?

If you experience any issues, please consult the troubleshooting guide below. If the problem persists, contact Bio Bidet support at 847.458.2334 or email us at support@biobidet.com.

Problem	Cause	Solution
Power/Stop is not working	<ul style="list-style-type: none"> Check if the power cord is loose. Check if the product is powering on. 	<ul style="list-style-type: none"> Check the circuit Press "Power/Stop" button.
No water is in the nozzle.	<ul style="list-style-type: none"> Check if the water supply. Check if the water inlet filter is blocked. Check if the hoses are kinked 	<ul style="list-style-type: none"> Restore the water supply. Open the angle valve. Clean the filter mesh or change water filter. The inlet pipe must be straight.
The water pressure is too low.	<ul style="list-style-type: none"> Check the water pressure settings. Check if the inlet filter is blocked. 	<ul style="list-style-type: none"> Increase the water pressure settings. Clean the filter mesh or change the water filter.
Unusual water flow from the nozzle.	<ul style="list-style-type: none"> Abnormal operation 	<ul style="list-style-type: none"> Gently clean the nozzle, then unplug the unit for one minute before plugging it back in.
The water temperature is not warm enough.	<ul style="list-style-type: none"> Check the water temperature settings. 	<ul style="list-style-type: none"> Increase the water temperature settings.

Problem	Cause	Solution
Water is leaking from the nozzle.	<ul style="list-style-type: none"> Solenoid valve 	<ul style="list-style-type: none"> Contact Bio Bidet Support.
The cleaning function is not working normally	<ul style="list-style-type: none"> Seat sensor malfunction. 	<ul style="list-style-type: none"> Contact Bio Bidet Support.
The dryer blows cold air.	<ul style="list-style-type: none"> Check the dryer settings. 	<ul style="list-style-type: none"> Adjust the dryer settings. Contact Bio Bidet Support.
The temperature of toilet seat is too low or is not heating.	<ul style="list-style-type: none"> Check the seat temp settings. Check the power saver settings. 	<ul style="list-style-type: none"> Regulate the temperature of the toilet seat according to the instruction manual. Turn off the power saver settings.
The stop key is flashing.	<ul style="list-style-type: none"> Low battery 	<ul style="list-style-type: none"> Replace the battery.
Remote control is not working.	<ul style="list-style-type: none"> Check if there is any water on the remote control. 	<ul style="list-style-type: none"> Wipe off the remote.

Problem	Cause	Solution
The toilet seat toilet cover opens or closes too fast.	<ul style="list-style-type: none"> Slow close damper is not functioning. 	<ul style="list-style-type: none"> Contact Bio Bidet Support.
Kick Button is not functioning.	<ul style="list-style-type: none"> Slow close damper is not functioning. 	<ul style="list-style-type: none"> Unplug the unit for one minute before plugging it back in.

Specifications		Discovery DLX
Rated voltage		120V
Frequency		60Hz
Rated power input		1050W (When inlet water temp in 59°F)
Seat and dryer temperature range		39.4°F~104°F
Water temperature range		39.4°F~95°F
Water supply hose type		DN15 (G1/2")
Water Inlet	Maximum Pressure	14.5 psi (Maximum flowing speed: 17L/min)
		108.78 psi (static state)
Toilet	Flush consumption	≤1.28 gal
	Flush type	Tornado flush
	Rough-in	Rough-in 12in
Nozzle	Heating Type	Instant Heating
	Rear wash water consumption	0.11-0.2 gal/min (3 Levels) when inlet water pressure is 29 psi
	Front wash water consumption	0.11-0.2 gal/min (3 Levels) when inlet water pressure is 29 psi
	Washing temp. range	OFF/86°F-104°F (4 Levels)
Dryer	Dryer temp. range	OFF/95°F-131°F (4 Levels)
	Air speed	>4m/s
	Power input	350W
	Safety system	Thermal fuse, bi-metal
Heated seat	Heat temp. range	OFF/82.4°F-104°F (4 Levels)
	Power input	35W
Remote Control	Power input	2 AAA Batteries
Power cable length		Appx. 4 ft
Product dimension		26.89 in (L) 16.30in (W) 20.91in (H)
Product weight		84.88 lb (bidet part 16.53 lb, toilet 68.34 lb)



WARRANTY SUMMARY



5 Year Full Warranty



At-Home Repair Instructions
(Limited to certain products)



Service Center Repair Option*
*Warranty does not cover inbound shipping.



Customer Support Available via Phone, Chat, & Email.

847.458.2334
www.biobidet.com
support@biobidet.com

5 YEAR FULL WARRANTY

Bio Bidet Innovation LLC warrants its product to be free from manufacturing defects under normal use and service for a period of five (5) years from original date of purchase.

This warranty is extended only to the ORIGINAL PURCHASER.

- Bio Bidet Innovation LLC’s obligations under this warranty are limited to repair or replacement, at Bio Bidet Innovation LLC’s option, of products or parts found to be defective, provided that such products were properly installed and used in accordance with instructions.
- Bio Bidet Innovation LLC reserves the right to make such inspections as may be necessary in order to determine the cause of the defect.
- Bio Bidet Innovation LLC will not charge for labor or parts in connection with authorized warranty repairs.
- Bio Bidet Innovation LLC is not responsible for the cost of removal, return, initial install, and/or re-installation of products.
- Bio Bidet Innovation LLC shall not be responsible or liable for any failure of, or damage to, this plumbing product or product component caused by either chloramines in the treatment of public water supply or in-tank bowl cleaners containing chlorine (calcium hypochlorite).



DISCOVERY DLX

MANUEL DE L'UTILISATEUR





Vous avez des questions ? Nous sommes là pour vous aider.

1.847.458.2334
support@biobidet.com
www.biobidet.com

Assistance technique et des raccords alternatifs sont disponibles.

32

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Mesures de sécurité importantes
Dimensions
Vue d'ensemble et pièces

36

POUR COMMENCER

Télécommande
Fonctions et caractéristiques
Boutons latéraux

41

INSTALLATION

Guide d'installation

46

ENTRETIEN

Conseils pour le nettoyage
Remplacement du boîtier de batterie
Nettoyage des filtres à mailles
Avertissements et précautions de sécurité
Guide de dépannage
Spécifications

53

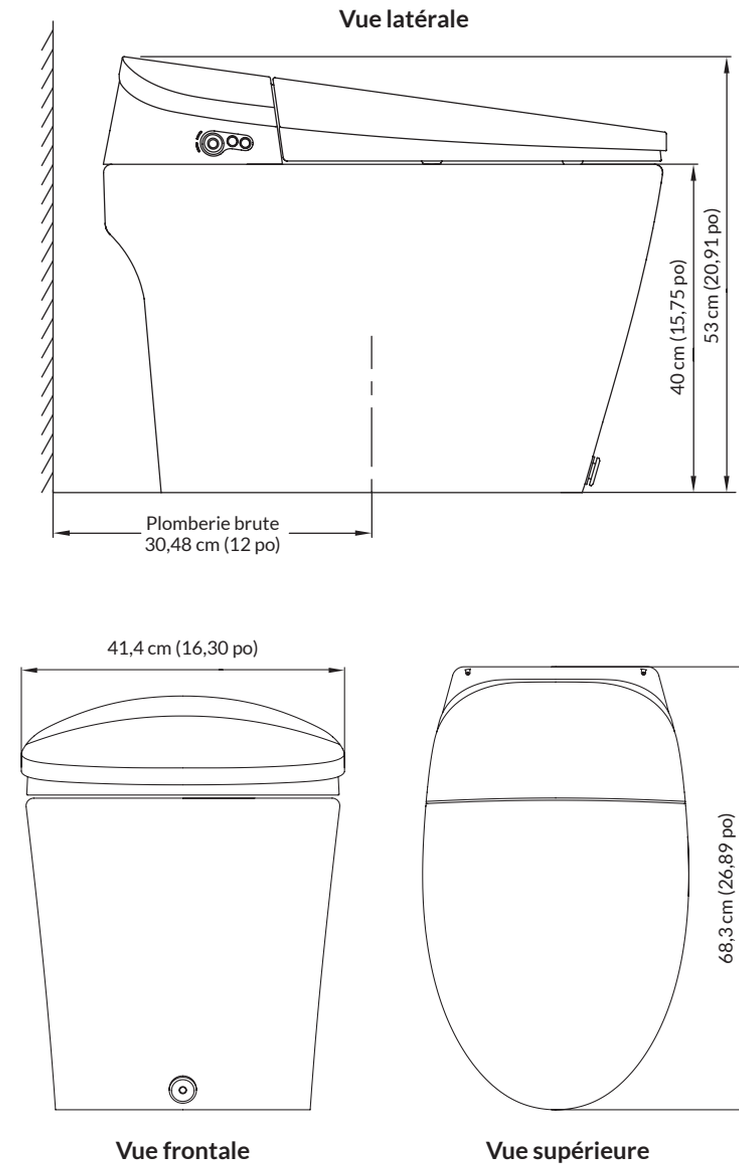
GARANTIE

Garantie
Soutien à la clientèle
Notes

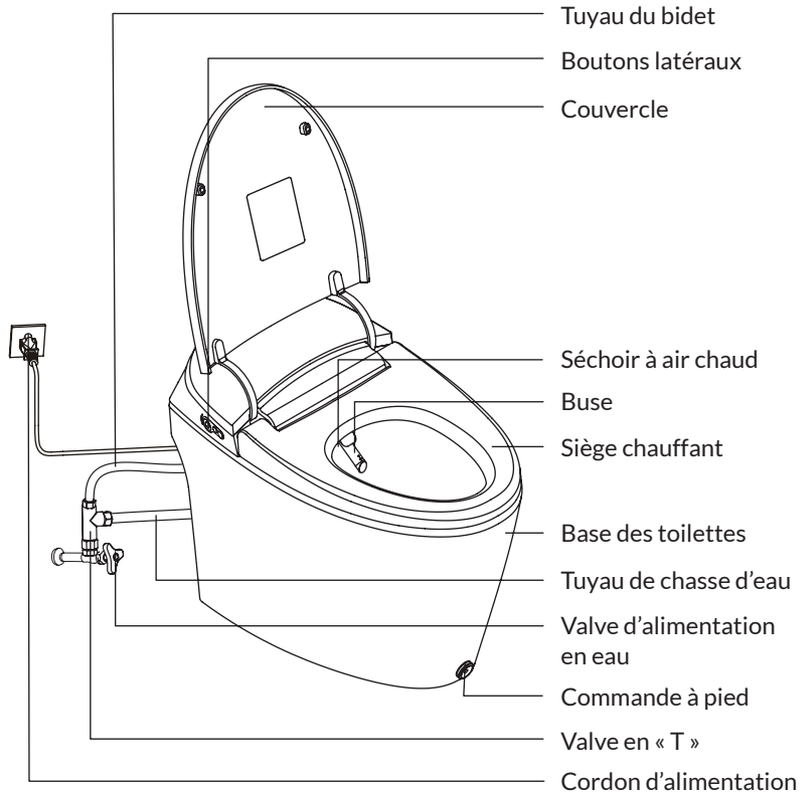
VEUILLEZ RESPECTER LES PRÉCAUTIONS ET INSTRUCTIONS SUIVANTES AVANT L'INSTALLATION ET L'UTILISATION.

- Ce produit doit être branché sur une prise GFCI (prise murale). Ne branchez pas le cordon d'alimentation s'il est endommagé ou cassé. Ne branchez pas le produit dans une prise électrique desserrée.
- Il est recommandé d'utiliser ce produit sur un circuit séparé. Le partage d'un circuit peut entraîner le déclenchement du disjoncteur ou le vacillement des lumières.
- Consultez un électricien qualifié ou un technicien de service si vous n'êtes pas sûr que l'unité est correctement mise à la terre.
- Ne pas ouvrir ce produit pour réparation sans l'autorisation du fabricant Seul le personnel de service qualifié doit entretenir ce produit. Ne pas utiliser d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Connectez ce produit à une conduite d'alimentation en eau froide potable.
- Une surveillance étroite est nécessaire lorsque ce produit est utilisé par des enfants, des personnes âgées ou des adultes ayant la peau sensible. Une brûlure à basse température peut survenir lorsque la peau a été en contact avec un objet à une température relativement basse pendant une période prolongée.
- Si vous utilisez un nettoyant chimique pour cuvette de toilette, assurez-vous d'essuyer tous les éclaboussures qui éclaboussent sur le bidet. Ne pas utiliser de benzène ou de détergent chimique acide, car ils peuvent provoquer une décoloration. Seuls les détergents neutres sont autorisés.
- Ne pas brancher le cordon d'alimentation avant de connecter le tuyau d'alimentation en eau.
- Installez-le dans un endroit avec une ventilation adéquate pour éviter les niveaux élevés d'humidité qui peuvent endommager les composants électroniques.
- Ne pas toucher le cordon d'alimentation avec les mains mouillées et ne pas attraper un produit tombé dans l'eau. Débranchez immédiatement.
- Débranchez le siège bidet lorsque vous le nettoyez ou le détachez de la cuvette des toilettes. Ne pas brancher avant que les travaux de plomberie ne soient pas terminés.
- Gardez le cordon d'alimentation loin des surfaces chauffées pour éviter tout risque d'incendie. Gardez tout matériau inflammable loin de ce produit en tout temps.

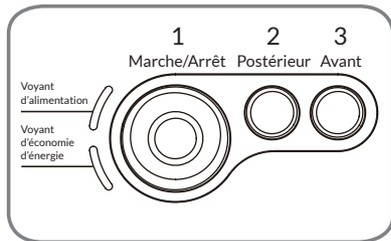
Assurez-vous que les dimensions de votre salle de bain sont compatibles avec les dimensions indiquées sur le schéma.



Discovery DLX

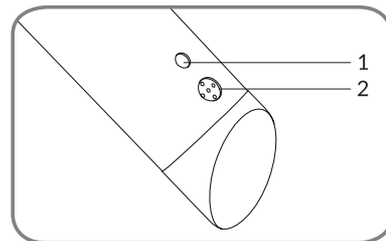


Boutons latéraux



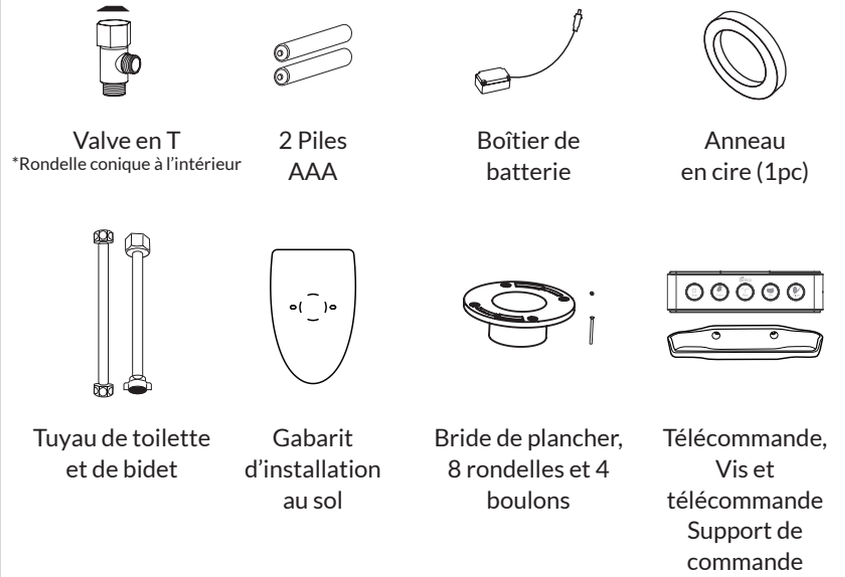
1. Bouton Marche / Arrêt
2. Lavage postérieur automatique
3. Lavage avant automatique

Buse en acier inoxydable

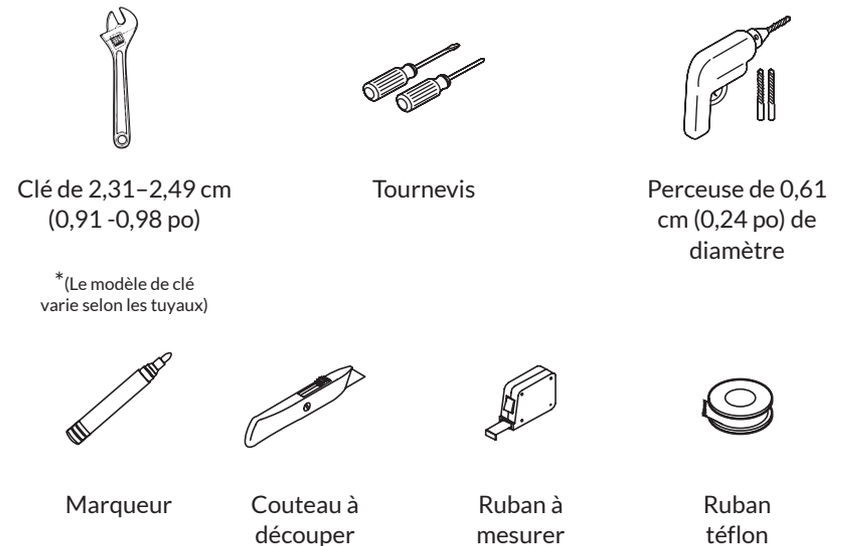


1. Lavage postérieur/ Flux dynamique
2. Lavage avant

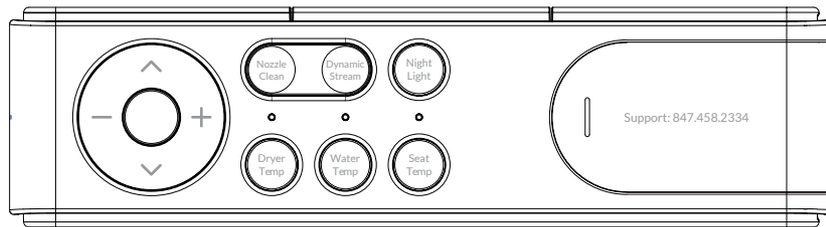
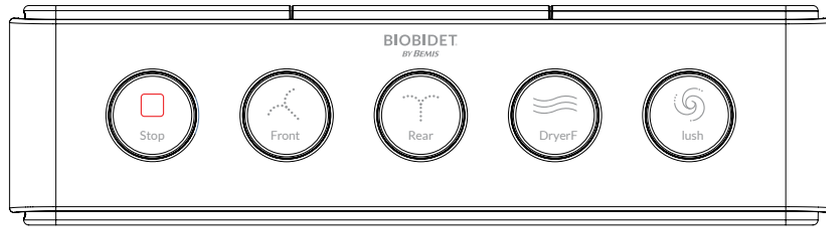
Liste des pièces pour le Discovery DLX



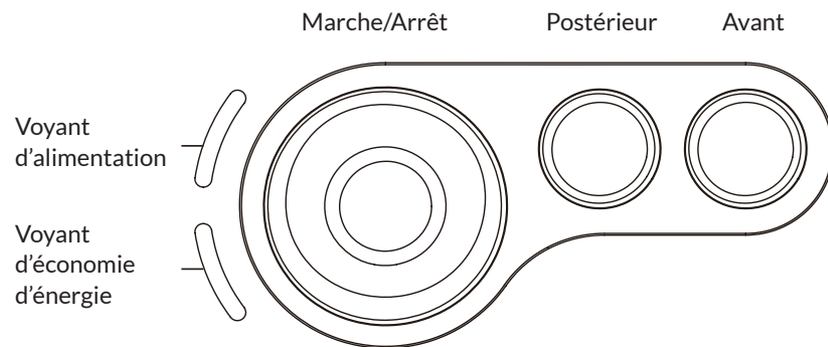
Outils recommandés pour l'installation



Commandes avant, supérieure et arrière



Boutons latéraux



Fonctions et caractéristiques

Le Discovery DLX est un WC bidet conçu pour une hygiène, un confort et une durabilité supérieurs. Chaque utilisation vous laissera une sensation de propreté et en toute confiance, tout en réduisant votre empreinte globale.

Bouton Marche / Arrêt

Appuyez brièvement sur ce bouton pour mettre l'appareil en marche ou appuyez longuement pour passer en mode de mise en attente. Appuyez brièvement sur ce bouton pendant la mise en marche pour arrêter toute opération.

Capteur de siège

Ce produit comprend un capteur de siège intégré pour éviter toute pulvérisation accidentelle lorsqu'il est alimenté.



Ouvrir / Fermer le couvercle

Ouvrez ou fermez le couvercle.



Arrêt

Arrête toute opération.



Lavage postérieur

Activez le lavage postérieur oscillant. Appuyez à nouveau pour désactiver l'oscillation.



Lavage avant

Activez le lavage avant oscillant. Appuyez à nouveau pour désactiver l'oscillation.



Séchoir

Appuyez sur cette touche pour activer le séchoir à air chaud. Le séchoir s'éteint automatiquement après 4 minutes.



Chasse d'eau

Active la chasse d'eau. Le siège doit être inoccupé.



Pression de l'eau

Appuyez sur les boutons + ou - pour régler la pression de l'eau en conséquenc.



Position de la buse

Appuyez sur les touches fléchées pour régler la position de la buse en conséquence.



Nettoyage de la buse

Appuyez sur cette touche pour étendre la buse afin de la nettoyer manuellement. Cette fonction ne peut être activée que lorsque le siège n'est pas occupé.



Flux dynamique

Activez cette fonction pendant le lavage pour alterner rapidement entre l'eau chaude et l'eau froide. Cette fonction aide à stimuler les mouvements de l'intestin.



Veilleuse

Allume / éteintla veilleuse.



Température de l'eau, du siège & de l'eau

Appuyez sur le bouton correspondant pour régler les réglages detempérature.



- Bas-bleu
- Moyen-violet
- Haut-rouge

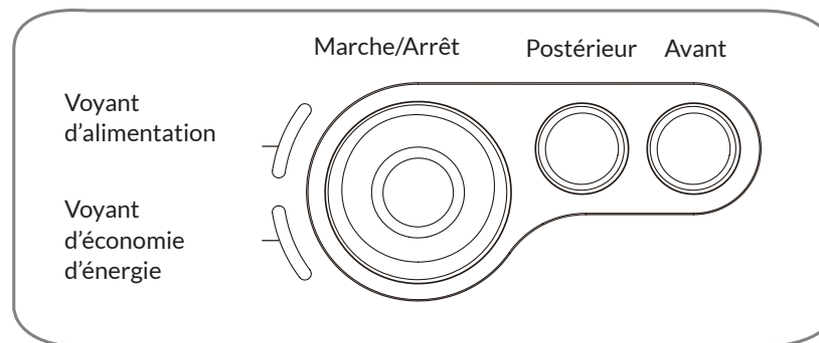


Stérilisation aux ultraviolets

S'active automatiquement après un cycle de lavage. Le siège ne peut pas être utilisé pendant cette période. Cette fonction ne peut être activée que lorsque le siège n'est pas occupé.

Boutons latéraux

REMARQUE : Après 24 heures, le produit passe automatiquement en mode d'économie d'énergie et toutes les fonctions s'éteignent. Pour rallumer, appuyez simplement sur le bouton d'alimentation du panneau de commande latéral.



Bouton marche/arrêt

Appuyez sur le bouton pour allumer l'appareil. Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'appareil. Appuyez sur ce bouton pendant un lavage pour arrêter toutes les opérations.

Lavage postérieur automatique

Appuyez sur le bouton de lavage postérieur automatique. En position assise, appuyez sur le bouton de lavage postérieur automatique pour lancer un lavage postérieur pendant 1.5 minute, suivi de la fonction de séchage pendant 4 minutes. Si vous appuyez à nouveau sur ce bouton pendant un lavage, vous passerez directement au séchage.

Lavage avant automatique

En position assise, appuyez sur le bouton de lavage postérieur automatique pour lancer un lavage avant pendant 1.5 minute, suivi de la fonction de séchage pendant 4 minutes. Si vous appuyez à nouveau sur ce bouton pendant un lavage, vous passerez directement au séchage.

Chasse d'eau éteint

Lorsque l'appareil est débranché, appuyez sur le bouton Marche / Arrêt. Si la chasse d'eau ne fonctionne pas correctement, remplacez la pile.

Chasse d'eau automatique

Lorsque le détecteur du siège ne détecte plus d'utilisateur, l'activation de la chasse d'eau est automatique. La chasse d'eau ne s'activera qu'une seule fois.

Rinçage par commande à pied

Tapez sur le bouton commande à pied « Kick » avec votre pied pour faciliter le rinçage manuel. Les fonctions de lavage ne peuvent pas être utilisées pendant un rinçage.

Ouverture / fermeture du couvercle et du siège par commande à pied

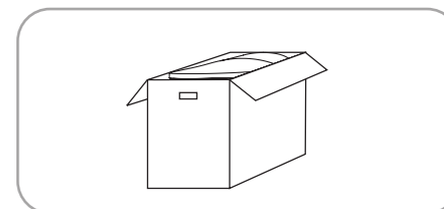
- Tapez sur le bouton commande à pied « Kick » une fois : le couvercle s'ouvre.
- Tapez sur le bouton commande à pied « Kick » deux fois : le siège se relève.
- Tapez sur le bouton commande à pied « Kick » trois fois : le siège et le couvercle se rabaissent et la chasse d'eau se déclenche.

Remarque. Après une panne de courant, les réglages de pression de la température et la position de la buse sont restaurés aux réglages par défaut. La veilleuse s'allume par défaut.

AVANT L'INSTALLATION

- Ne pas brancher le cordon d'alimentation avant d'avoir terminé l'installation.
- Veuillez contacter notre centre de service au 1-847-458-2334 pour obtenir raccords alternatifs ou de l'aide pour cette procédure.
- La pression d'eau la plus basse acceptable est de 0,14 MPa. La pression d'eau la plus élevée acceptable est de 0,75 MPa. Les toilettes ne peuvent pas atteindre leur pleine fonctionnalité de nettoyage si la pression de l'eau n'atteint pas 0,14 MPa.

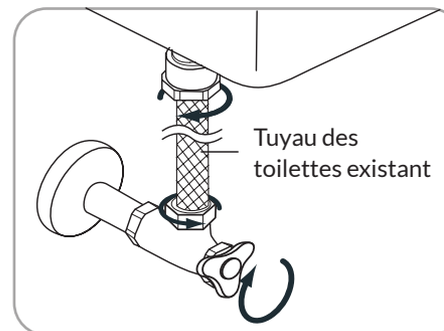
Ouvrez la boîte avec le bon côté vers le haut. Retirer d'abord les accessoires, puis retirez l'appareil



1. Fermer l'eau

Fermez la valve d'arrêt d'eau. Drainez complètement le réservoir des toilettes en tirant la chasse d'eau. Dévissez le tuyau relié au réservoir des toilettes.

Vous pouvez prévoir une serviette pour récupérer l'eau résiduelle.



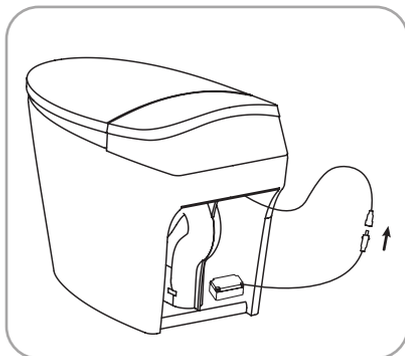
2. Retirer les toilettes

Trouvez les boulons de sol fixant les toilettes à sa base. Remuez soigneusement les toilettes d'un côté à l'autre pour desserrer l'anneau de cire. Soulevez le bol des boulons et mettez-le de côté. Retirez l'anneau de cire.



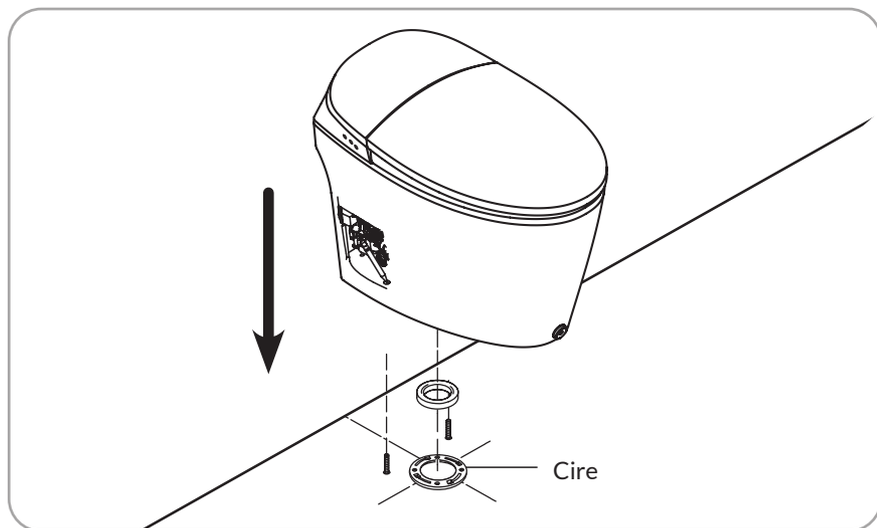
3. Installation du boîtier à pile

- Supprimez l'extension de la base du bol. Tirez-le doucement pour le libérer.
- Placez le boîtier à pile dans sa position correcte, comme indiqué à droite. Les piles et les câbles sont divisés en pôles positif et négatif. Ne les connectez pas avec force. Cela pourrait endommager le produit. Si vous avez des questions, veuillez appeler Bio Bidet au 1.847.458.2334.



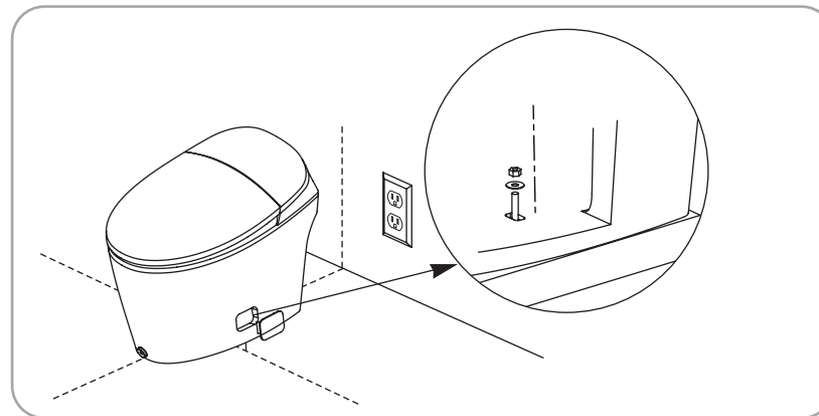
4. Positionner les toilettes et l'anneau de cire

Positionnez l'anneau en cire sur la bride. Retirez les couvercles d'accès et le bouchon de l'entrée d'eau à l'arrière des toilettes. Alignez les toilettes sur la bride et les boulons. Abaissez avec précaution les toilettes dans la bride.



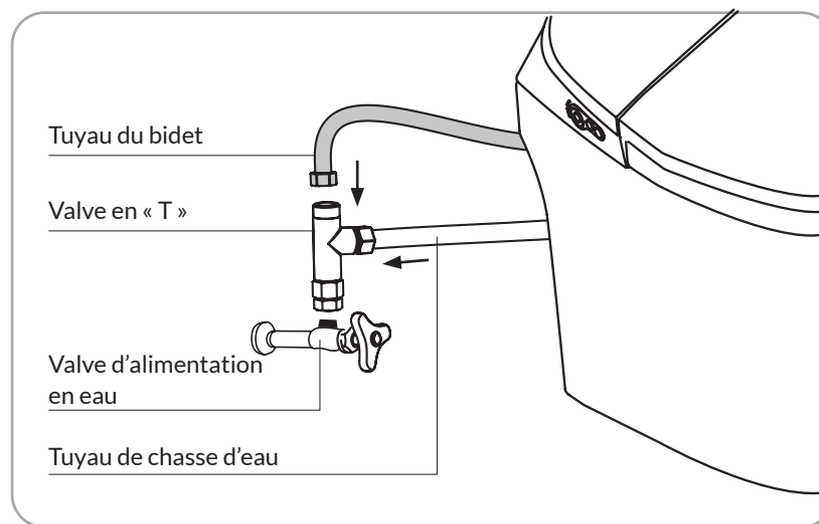
5. Sécurisez la base des toilettes

Fixez la base des toilettes. Appuyez uniformément sur les toilettes pour fixer l'anneau en cire. Installez une rondelle et un écrou sur chaque boulon. Serrez les écrous à la main. Utilisez une clé pour serrer les écrous d'un quart de tour u-delà du serrage à la main.



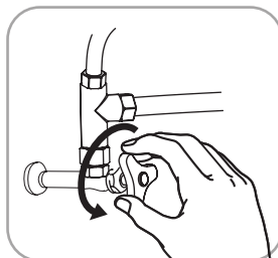
6. Connecter les tuyaux d'eau

Fixez le tuyau des toilettes à la valve en « T » et au DLX. Connectez la valve en « T » à la valve d'alimentation en eau.



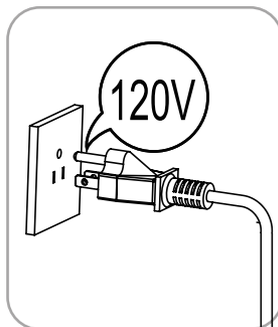
7. Vérifier les branchements

Ouvrez la valve d'alimentation en eau. Vérifiez que chaque connexion ne présente pas de fuites. En cas de fuite, fermez la valve d'alimentation en eau et rebranchez les composants qui fuient.

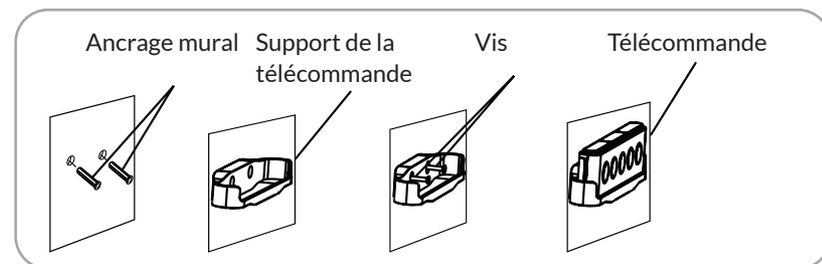


8. Connexion de l'alimentation

Branchez le cordon d'alimentation. Vérifiez si le voyant d'alimentation est allumé. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur le bouton de réinitialisation. Une fois que le voyant d'alimentation est allumé, les toilettes effectuent le diagnostic initial : les lumières s'allument, la buse va s'étendre pour nettoyage, le moteur commence à marcher et l'eau s'écoule à travers le système. Lorsque le voyant s'éteint, l'auto-diagnostic est terminé.



9. Installation de la télécommande



1. Percez deux trous de 6 mm sur le mur, alignés avec le support de la télécommande.
2. Installez les ancrages muraux dans les trous nouvellement percés.
3. Placez le support de la télécommande sur les ancrages muraux.
4. Utilisez les vis fournies pour fixer le support de la télécommande au mur.
5. Fixez la télécommande sur le support.

10. Faire correspondre le code de votre élécommande

- a. Débranchez votre produit. Appuyez sur la touche d'arrêt et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que les indicateurs de niveau clignotent.
- b. Placez la télécommande à proximité du produit et rebranchez votre produit.
- c. L'indicateur de niveau doit cesser de clignoter et tous les voyants doivent s'allumer normalement. Tous les indicateurs de niveau doivent s'allumer en rouge (normal).

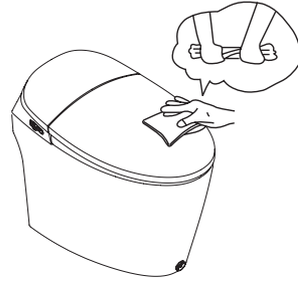
11. Télécommande

Votre télécommande est associée à un code au moment de la livraison. En cas où votre télécommande ne fonctionne pas, faites adresser votre télécommande en suivant la méthode ci-dessous.

Un entretien est nécessaire pour garantir une utilisation normale.
REMARQUE : Coupez l'alimentation électrique et l'alimentation en eau avant l'entretien. Le lavage direct à l'eau de l'ensemble du produit est interdit.

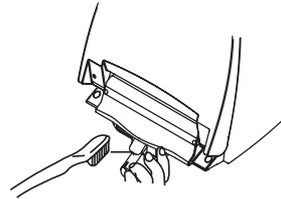
Nettoyage du produit

1. Essuyez la poussière ou les taches avec un chiffon doux et humide.
2. Une brosse douce humide, un chiffon ou une éponge peuvent être utilisés pour nettoyer la surface en céramique. Ne pas utiliser de solutions de nettoyage abrasives, telles que l'alcool, l'eau de Javel, le diluant à peinture, le crésol, le benzène, l'essence, etc.



Nettoyage de la buse

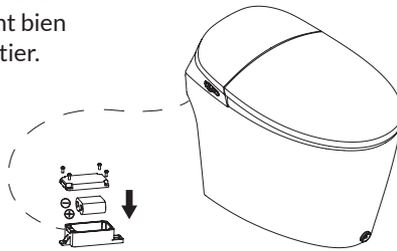
Appuyez sur le bouton nettoyage de la buse « Nozzle Clean » sur la télécommande sans occuper le siège. La buse se déploie. Procédez au nettoyage avec une brosse à dents souple. Ne tenez pas la buse avec force.



Remplacement du boîtier à pile

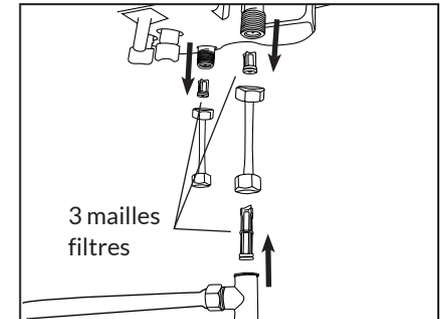
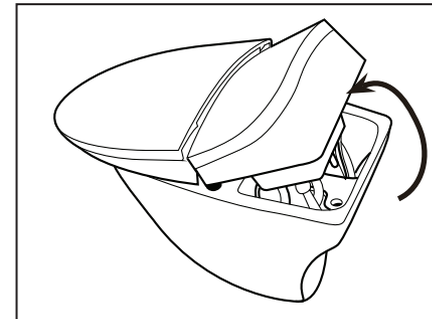
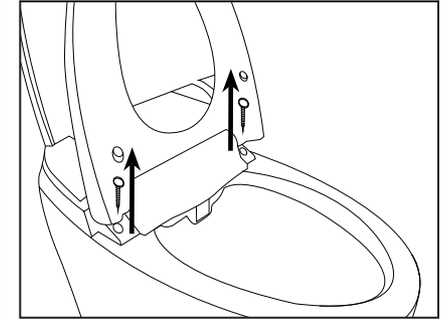
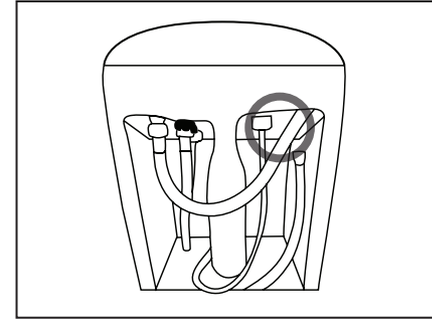
La pile doit être gardée hors de la portée des enfants. Veillez à ce que la polarité de la pile soit correctement respectée. Si elle est incorrectement placée ça pourrait entraîner une fuite chimique ou une explosion. Le boîtier à pile est étanche cependant assurez-vous que les vis soient bien serrées pour garantir l'étanchéité du boîtier.

1. Desserrez les vis du boîtier à pile et retirez le couvercle. Retirez la pile et jetez-la en toute sécurité.
2. Mettez en place la nouvelle AAA pile et resserrez les vis.
3. Remettez le boîtier à pile à sa place.



Nettoyage des filtres à mailles

Pour nettoyer les filtres à mailles, le dessus du bidet devra être retiré.



1. Dévissez l'écrou à oreilles derrière le bidet.
2. Soulevez le couvercle et asseyez-vous. Retirez les capuchons en caoutchouc blanc qui recouvrent les deux vis en dessous.
3. Dévissez les deux vis de la base à l'aide d'un tournevis cruciforme.
4. Fermez le couvercle, le siège et le bidet. Tirez ensuite le haut vers l'avant.
5. Dévissez le tuyau du bidet connecté à l'entrée et à la valve en T. Dévissez le tuyau des toilettes. Vous devrez peut-être utiliser une clé à molette.
6. Utilisez une pince et retirez délicatement les 3 filtres à mailles.
7. Nettoyez délicatement les filtres à mailles à l'aide d'une brosse à dents et d'une solution de nettoyage légère.
8. Remettez le filtre le plus long dans la valve en T et les filtres plus courts dans les entrées.

Avertissements et précautions de sécurité supplémentaires

- Ne pas utiliser la température du siège chauffant ou du séchoir à air chaud pendant une période prolongée. Une utilisation prolongée peut entraîner des brûlures.
- Ne pas mélanger des piles neuves et des piles usagées.
- Lorsque vous utilisez ce produit, assurez-vous que la peau est en contact avec la zone du détecteur du siège. Sinon, le produit risque de ne pas fonctionner correctement. Les enfants et les personnes de petite taille peuvent avoir de la difficulté à rester en contact avec la zone du détecteur.
- Ne pas utiliser votre ancien composant de tuyau. Utilisez celui qui est fourni avec votre produit. Tout autre élément connecté à l'ancien tuyau devra peut-être être remplacé. Risque de fuite d'eau et / ou de perte / dommages matériels.
- En cas de panne de courant soudaine, retirez le cordon d'alimentation et fermez la valve d'angle pour éviter toute fuite d'eau. Risque de fuite d'eau et / ou de perte / dommages matériels.
- Évitez de placer l'appareil sous la lumière directe du soleil ou la chaleur. Risque de décoloration du produit.
- Lors du remplacement du filtre, assurez-vous de fermer la valve l'alimentation en eau. Lors de l'installation du filtre, assurez-vous de le fixer avec force. Risque de fuite d'eau. Pull out the power plug when the product is in disuse for an extended amount of time. Make sure to shut off the water and remove the water inside the product. Risk of fire, leaks, and product damage.
- Lors du rangement ou du transport de l'appareil dans un climat froid, videz l'eau de l'appareil. Le produit peut se fissurer et d'autres dommages peuvent survenir en raison du gel d'eau. Risque d'incendie, de fuites et de dommages au produit
- Ne pas utiliser une prise de courant en mauvais état ou un cordon d'alimentation endommagé. Risque d'incendie et / ou de choc électrique.
- Ce produit n'est pas un jouet. Conseillez aux enfants de ne pas jouer avec le produit. Risqué de blessure.
- N'installez pas le produit dans un environnement humide ou dans une salle d'immersion. Ne vaporisez pas et ne trempez pas ce produit avec quelque forme de liquide que ce soit pour éviter tout dommage au produit. Risque d'incendie et/ou de choc électrique.
- Débranchez régulièrement la fiche d'alimentation et essayez toute poussière présente sur la fiche d'alimentation à l'aide d'un chiffon propre et sec. Risque d'incendie.
- Évitez la lumière directe du soleil ou la chaleur. Risque de décoloration du produit.

Vous rencontrez des problèmes avec votre produit ?

Si vous rencontrez des problèmes, veuillez consulter le guide de dépannage ci-dessous. Si le problème persiste, contactez Bio Bidet pour obtenir de l'assistance.

Problème	Dépannage	Solutions
Le produit ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si le cordon d'alimentation est mal fixé. • Vérifiez si le produit s'allume. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le circuit. • Appuyez sur le bouton Marche / Arrêt « Power/ Stop »
Il n'y a pas de l'eau dans la buse.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si l'alimentation en eau est coupée ou non • Vérifiez si la valve d'angle se ferme ou non. • Vérifiez si le filtre d'entrée d'eau est bloqué ou non. • Vérifiez si le tuyau d'entrée est fléchi ou non. 	<ul style="list-style-type: none"> • Restaurez l'approvisionnement en eau. • Ouvrez la valve d'angle. • Nettoyez le filtre à mailles ou changez le filtre à eau. • Le tuyau d'entrée doit être bien droit.
La pression de l'eau est trop faible.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez les réglages de la pression de l'eau. • Vérifiez si le filtre d'entrée est bloqué ou non. 	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentez les réglages de la pression de l'eau. • Nettoyez le filtre à mailles ou changez le filtre à eau.
Débit d'eau inhabituel de la buse.	<ul style="list-style-type: none"> • Fonctionnement anormal. 	<ul style="list-style-type: none"> • Débranchez l'appareil pendant une minute avant de le rebrancher.
La température de l'eau n'est pas assez chaude.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez les réglages de la température de l'eau. 	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentez les réglages de la température de l'eau.

Problème	Dépannage	Solutions
De l'eau fuit de la buse.	<ul style="list-style-type: none"> L'électrovalve n'a plus d'effet. 	<ul style="list-style-type: none"> Contactez Bio Bidet pour obtenir de l'assistance.
La fonction de nettoyage ne fonctionne pas normalement.	<ul style="list-style-type: none"> Mauvais fonctionnement du détecteur du siège. 	<ul style="list-style-type: none"> Contactez Bio Bidet pour obtenir de l'assistance.
Le séchoir souffle de l'air froid	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez les réglages du séchoir. Vérifiez si l'élément chauffant du séchoir est endommagé ou non. <p>*REMARQUE : N'ouvrez pas l'appareil, si l'appareil est ouvert, cela annulera la garantie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ajustez les réglages du séchoir. Contactez Bio Bidet pour obtenir de l'assistance.
La température du siège des toilettes est trop basse ou ne chauffe pas.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez les réglages de la température du siège. Vérifiez les réglages d'économie d'énergie. 	<ul style="list-style-type: none"> Réglez la température du siège des toilettes conformément au manuel de l'utilisateur. Désactivez les réglages d'économie d'énergie.
La touche Arrêt « Stop » clignote.	<ul style="list-style-type: none"> La pile est faible. 	<ul style="list-style-type: none"> Remplacez la pile.
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez s'il y a de l'eau sur la télécommande. 	<ul style="list-style-type: none"> Essuyez la télécommande.

Problème	Dépannage	Solutions
Le siège des toilettes/ le couvercle des toilettes s'ouvre ou se ferme trop rapidement.	<ul style="list-style-type: none"> L'amortisseur de fermeture lente ne fonctionne pas. 	<ul style="list-style-type: none"> Contactez Bio Bidet pour obtenir de l'assistance.
Le bouton de commande à pied ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> Slow close damper is not functioning. 	<ul style="list-style-type: none"> Débranchez l'appareil pendant une minute avant de le rebrancher.

Specifications		Discovery DLX
Tension nominale		120 V
Fréquence		60 Hz
Puissance nominale		1 050 W (lorsque la température de l'eau à l'entrée est de 15° C / 59° F)
Plage de température du siège et séchoir		4,11° C ~ 40° C (39,4° F ~ 104° F)
Plage de température de l'eau		4,11° C ~ 35° C (39,4° F ~ 95° F)
Type de tuyau d'alimentation en eau		DN15 (G1,27 cm. / ½ po)
Entrée d'eau	Pression maximum	35 psi (Vitesse d'écoulement maximale : 40 L / min.)
		108 psi (état statique)
Toilettes	Consommation de la chasse d'eau	≤ 7,18 L (1,58 gal.)
	Type de chasse d'eau	Chasse d'eau tornade
	Plomberie brute	Plomberie brute 30,48 cm (12 po)
Buse	Type de chauffage	Chauffage instantané
	Consommation du lavage postérieur	0,41 - 0,76 litres/min. (0,11 - 0,2 gal./min.) (3 niveaux) lorsque la pression d'entrée d'eau est de 29 psi
	Consommation du lavage avant	0,41 - 0,76 litres/min. (0,11 - 0,2 gal./min.) (3 niveaux) lorsque la pression d'entrée d'eau est de 29 psi
	Plage de température de lavage	OFF / 30° C - 40° C (86° F - 104° F) (4 niveaux)
Séchoir	Plage de température du séchoir	OFF / 35° C - 55° C (95° F - 131° F) (4 niveaux)
	Vitesse de l'air	> 4 m/s
	Puissance absorbée	350 W
	Système de sécurité	Fusible thermique, bi-métal
Siège chauffant	Plage de température de chauffage	OFF / 28° C - 40° C (82,4° F - 104° F) (4 niveaux)
	Puissance absorbée	35 W
Télécommande	Puissance absorbée	2 Pile AAA
Longueur du câble d'alimentation		Environ 120 cm (47,2 po)
Dimensions du produit		68,30 cm (L) x 41,40 cm (l) x 53,11 cm. (h) 26,89 po (L) x 16,30 po (l) x 20,91 po (h)
Poids du produit		38,5 kg (84,88 lb) (Partie électrique : 7,49 kg (16,53 lb), Partie céramique : 31 kg (68,34 lb))



RÉSUMÉ DE LA GARANTIE

5

Garantie de 5 ans

Instructions de réparation à domicile
(Limité à certains produits)Option de réparation au centre de service*
*La garantie ne couvre pas les expéditions entrantes.

Support client disponible par téléphone, chat et e-mail.

847.458.2334
www.biobidet.com
support@biobidet.com

GARANTIE COMPLÈTE D'UN (5) ANS.

Bio Bidet Innovation LLC garantit que son produit est exempt de défauts de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien pendant une période de cinq (5) an à compter de la date d'achat originale.

Cette garantie est réservée à l'ACHETEUR ORIGINAL.

- Les obligations de Bio Bidet Innovation LLC dans le cadre de cette garantie sont limitées à la réparation ou au remplacement, à la discrétion de Bio Bidet Innovation LLC, des produits ou des pièces jugés défectueux, à condition que ces produits aient été correctement installés et utilisés conformément aux instructions.
- Bio Bidet Innovation LLC se réserve le droit d'effectuer les inspections nécessaires afin de déterminer la cause du défaut.
- Bio Bidet Innovation LLC ne facturera pas la main d'œuvre ou les pièces dans le cadre des réparations autorisées au titre de la garantie.
- Bio Bidet Innovation LLC n'est pas responsable du coût de l'enlèvement, du retour, de l'installation initiale et / ou de la réinstallation des produits.

- Bio Bidet Innovation LLC ne peut pas être tenu responsable de toute défaillance ou de tout dommage causé à ce produit de plomberie ou à ses composants par les chloramines utilisées dans le traitement de l'eau publique ou par les nettoyants de cuvette contenant du chlore (hypochlorite de calcium)

Cette garantie ne s'applique pas aux éléments suivants:

- Les dommages ou pertes subis lors d'une catastrophe naturelle telle qu'un incendie, un tremblement de terre, une inondation, un orage électrique, etc.
- Les dommages ou pertes résultant d'une utilisation déraisonnable, d'une mauvaise utilisation, d'un abus, d'une négligence ou d'un entretien inadéquat du produit.
- Les dommages ou pertes résultant du retrait, de la réparation inadéquate ou de la modification du produit.
- Les dommages ou les pertes résultant de sédiments ou de matière étrangère contenus dans un système d'eau.
- Les dommages ou pertes résultant d'une installation inadéquate ou de l'installation d'un appareil dans un environnement rigoureux et / ou dangereux.

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques. Vous pouvez avoir d'autres droits selon la localité où vous résidez.

Pour obtenir un service de réparation dans le cadre de cette garantie, vous devez contacter Bio Bidet Innovation LLC ou un distributeur agréé.

Cette garantie écrite est la seule garantie offerte par Bio Bidet Innovation LLC. La réparation ou le remplacement, tel que prévu par cette garantie sera le seul recours disponible pour l'acheteur. Bio Bidet Innovation LLC ne sera pas responsable de la perte du produit ou d'autres dommages ou dépenses accidentels, spéciaux ou consécutifs encourus par l'acheteur, ni de la main-d'œuvre ou d'autres coûts dus à l'installation ou à l'enlèvement, ni des coûts de réparation par d'autres, ni de toute autre dépense non spécifiquement indiquée ci-dessus. Sauf dans la mesure où la loi applicable l'interdit, toute garantie implicite, y compris celle de la qualité marchande ou de l'aptitude à l'emploi, sont expressément limitées à la durée de la présente garantie. Selon la localité où vous résidez, les mesures suivantes peuvent ne pas être autorisées : les limitations sur la durée d'une garantie implicite, ou l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou indirects.

Notes

BIO BIDET INNOVATION LLC

7900 S IL Route 31 Crystal Lake IL 60014 États-Unis
Tél. : 1.847.458.2334
Fax : 1.847.854.1296

Courriel: support@biobidet.com
Site web: www.biobidet.com

THANK YOU!

BIOBIDET[®]
BY BEMIS

Customer Support

T: 847.458.2334

TOLL-FREE: 877.339.5214

7900 S IL Route 31 Crystal Lake, IL 60014

support@biobidet.com

www.biobidet.com