

# **PRODIGY**

# **User Manual**

P700 / P770



Please read this manual carefully for proper use. This manual includes warranty and customer service information.



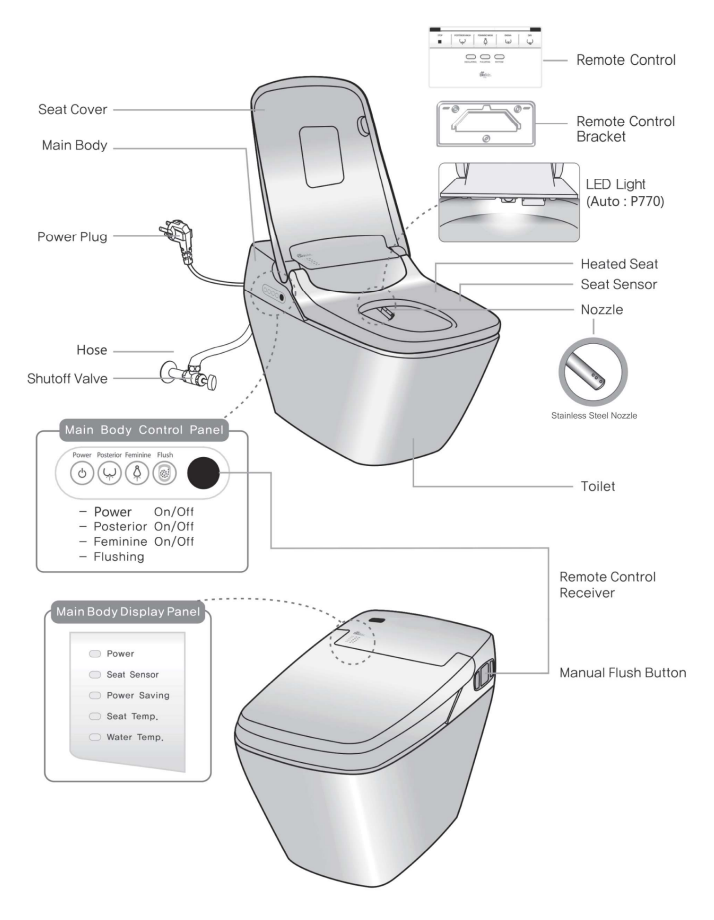
# Table of Contents

Functions	3
Parts	4
Economy Features	6
Safety Guidelines	7
Preparing For Use	8
How To Use	10
Adjusting Temperature	11
Adjusting and Using Functions	12
Flushing	14
Maintenance	15
Troubleshooting	17
Warranty	21
Specifications	22

# **Functions**

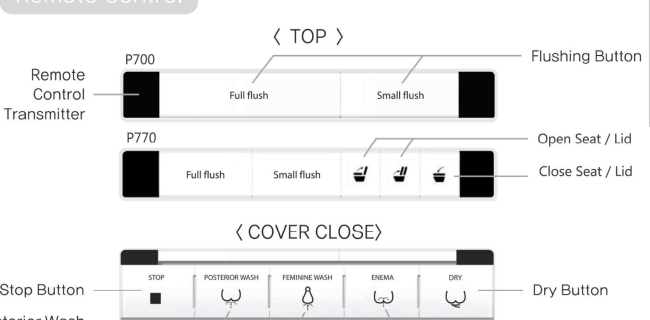
	Function	Descriptions	
	Posterior Wash	Cleanse posterior.	
	Feminine Wash	Cleanse feminine area.	
	Enema	Helps relieve constipation.	
Dry		Activates dryer.	
	Water Pressure	Adjust water pressure.	
	Nozzle Position	Adjust nozzle position.	
	Oscillating	Cleanse with back and forth nozzle movement.	
Standard	Pulsating	Rhythmic stream of water for thorough cleansing.	
	Rhythm	Combines oscillating and pulsating features.	
	Seat Temperature	Adjust seat temperature.	
	Water Temperature	Adjust water temperature.	
	Dry Temperature	Adjusts dryer temperature.	
	Remote Control	Operates all bidet functions.	
	Operation Light	Indicates current operation. (power, seat sensor, power saving, seat temp, water temp)	
Water	Full flushing	1.6 gallon flush.	
Saving	Small flushing	1.05 gallon flush.	
	Deodorant	Reduces bathroom odors.	
	Remote Control Flushing	Full flushing and small flushing available by remote control.	
Comfort	Auto Flushing	Automatically flushes the toilet when the user stands up.	
	Auto lid OPEN / CLOSE (P770)	Stand in front of the toilet to automatically open the lid. Move away from the toilet to automatically close the lid.	
	Night Light	Automatic sensors detect motion and activate the night light. This function can be enabled or disabled on the remote control.	
	Power Saving	Saves power when not in use.	
	Antishort Circuit	Automatically turns off power when a short circuit occurs.	
	Burn Protecting	Seat temperature turns off to protect user from burns after 30 minutes of use.	
Safety	Antibacterial	The nozzle, seat and lid are specially coated to protect against bacteria.	
	Emergency Button	Emergency button bypasses the remote control. (power, posterior, feminine, auto flush)	
	Manual Flush Button	Activates a manual flush. Can be used during a power failure.	
	Self Checking	Automatically detects any malfunctions before use.	
	Nozzle Cleaning	Automatically cleans nozzle before & after use.	
Sanitary  Nozzle Button Extends nozzle for manual cleaning.  Anti Pollutant Coating The toilet bowl has a special non-stick coating.		Extends nozzle for manual cleaning.	
		The toilet bowl has a special non-stick coating.	

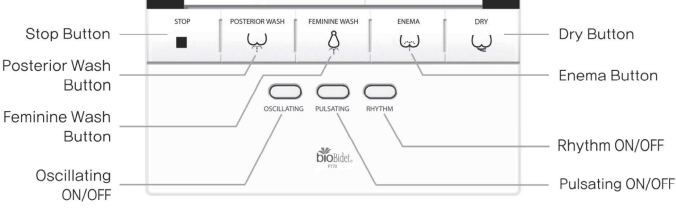
# **Parts**

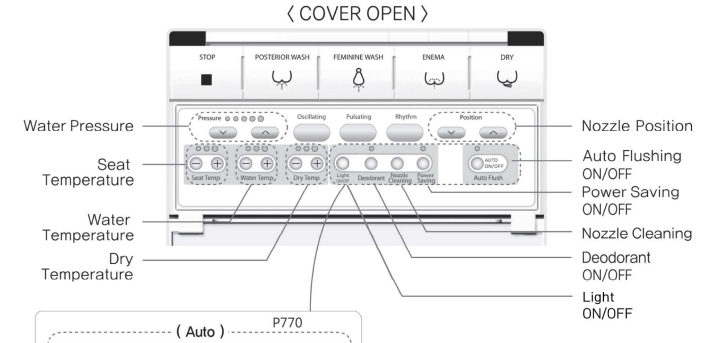


#### Remote Control

Auto Light Deodorant Nozzle Cleaning



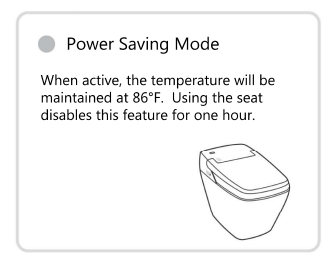


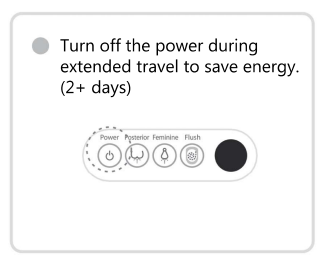


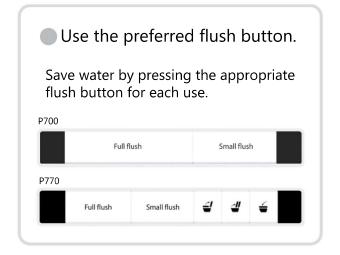
Auto lid

AUTO ON/OFF

# **Economy Features**







# Safety Guidelines



# The following actions are not recommended and can cause product malfunctions and or safety hazards:

Touching the power cord with wet hands.

Placing fire sources near the product.

Stepping on or placing heavy objects on the product.

Blocking the dryer.

Placing foreign objects into the toilet other than toilet paper.

Cleaning the unit with harsh chemicals or detergents.

**Notice:** Observe electrical safety standards. Make sure the unit is properly grounded.



Discontinue use of the unit, unplug the power cable, and close the shutoff valve in any of the following circumstances:

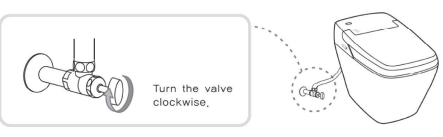
- Water is leaking from the main body or from the hose connections.
- The product is broken, cracked, or producing an unusual sound.
- The product is overheating, or emitting smoke or a foul odor.

Continued use of the unit when it is not functioning properly can cause leaks or electric shock.

Connect the hose tightly to prevent leakage.

If water leaks, close the shutoff valve immediately.





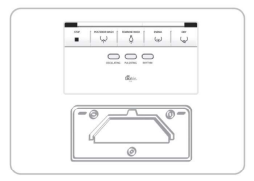
Make sure the temperature of the bathroom does not fall under 40°F. When water freezes, it can break the water supply line or internal components and cause malfunctions.

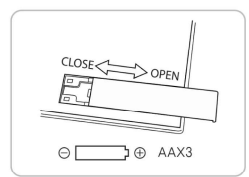
# **Preparing For Use**

Notice

Turn off the power  $\bigcirc$  on the main body when replacing batteries or cleaning the product.

### Place the batteries into the remote control





- 1. Remove the remote from the bracket by holding both sides and lifting up.
- 2. Open the battery cover on the back.
- 3. Put 3 AA batteries in order.
- 4. Close the cover.

#### **Proper Battery Care**

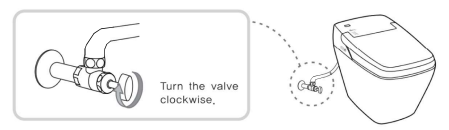
- Observe the following to prevent battery breakage or leaks.
- Remove batteries when not using the remote control for a long time.
- Do not use rechargeable batteries.

Settings (temperature, auto flush) may reset after replacing the batteries. Configure the settings again.

2 Check if the power plug is connected



# Adjust water flow with the shutoff valve



If the water pressure is too high, water may splash or overflow when flushing the toilet. Turn the water shutoff valve clockwise to reduce pressure.

# Check

# Check the display panel

Is the operation light on?

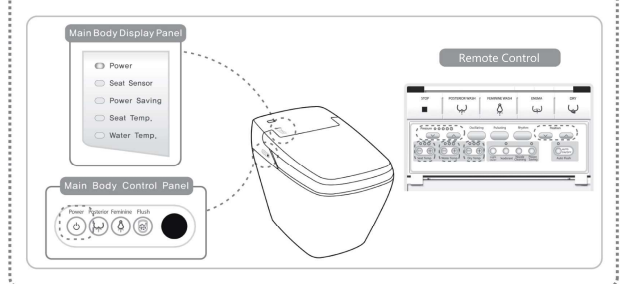
• Is the seat light on?



If not on, press the Power button  $\stackrel{\tiny \text{Power}}{\bigcirc}$  to turn on the light.



If not on, open the remote control cover and press Seat Temperature to turn it on.



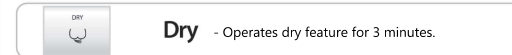
## How to Use

# Sit on the seat

- The sensor light will turn on.
- Only operates after being occupied.



- Press one of the cleansing functions above on the remote control.
- Adjust the nozzle position and water pressure to your preferred settings.
- Each function operates for one minute.



3

Stop

- Stops all cleaning and dry functions.

Full flush

Flush



#### **Optional Comfort Settings**



Option 1 Oscillation

Oscillating Option 2 Pulsating

Option 3 Rhythm

ally. Combines oscillating and pulsating.

Nozzle moves back and forth to cleanse.

- Press the button to wash
- 2. Oscillating Press Oscillating.
  - Nozzle moves while washing.
- 3. Press Oscillating again.
  - Stop Oscillating.

- Stream water more rhythmically.
- Press the button to wash.
- 2. Press Pulsating.
  - Spray pulsates while washing.
- 3. Press again.
  - Stop Pulsating.

- Press the button to wash.
- 2. Rhythm Press Rhythm.
  - Spray water rhythmically.
- 3. Press Rhythm again.
  - Stop Rhythm.

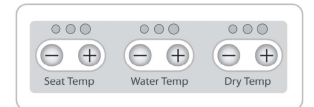
Notice

Sit towards the center of the seat to prevent water from splashing.

### Adjusting Temperature

- The temperature of the seat and dryer can be adjusted with the remote control.
- Open the remote control cover.
- Adjust the temperature.

Use — + button to adjust the temperature of the seat, water, and dryer up to 3 levels.



#### Seat Temperature

#### Water Temperature





#### **Dryer Temperature**



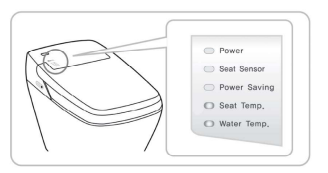








- When you activate the seat temperature, the seat light will be turned on in the display area of the main body.
- When you activate the water temperature, the water light will be turned on in the display area of the main body.



### Adjusting and Using Functions

The water pressure and nozzle position can be adjusted with the remote control.

### Adjust water pressure

- The water pressure can be adjusted up to 5 different levels with and buttons. Adjust the water pressure to your preference.



### Adjust nozzle position

- While using the Posterior or Feminine wash, press or button to adjust the nozzle position to your body.
- The nozzle begins at the middle position each time you activate a wash.

#### Clean Nozzle

- Press the Nozzle button for 3 seconds to extend the nozzle without sitting on the seat.
- Using a toothbrush, clean the nozzle and press the Nozzle button again when finished.

\*Do not push or pull the nozzle forcibly.



- Press the Decodorant button to turn on the function.
- It deodorizes automatically when sitting. (It works for up to 20 minutes while occupied, and another 1 minute after standing up.)
- Press the Decodorant button again to turn off the function.

### Power Saving

- Press the Power Saving button to turn on the power saving light on the main body.
   In power saving mode, the water temperature and seat temperature will be maintained at 86°F.6°F.
- To cancel the power saving mode, press the power button again to turn off the display light.
- Power saving mode automatically turns off when seated and turns back on when you stand up.

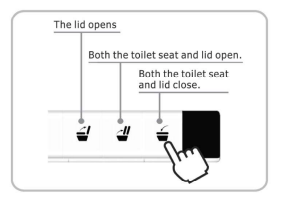
### Seat and Lid Operation (P770 only)

There are 2 ways to operate the seat and lid: Automatic and remote control.



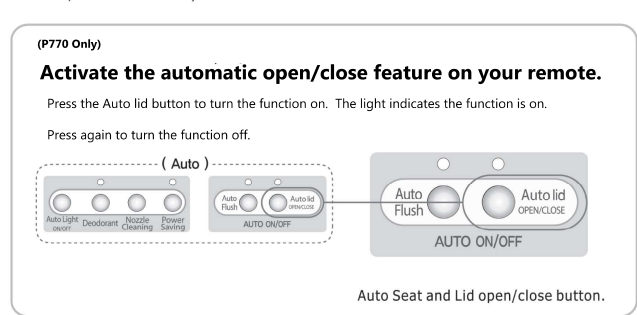
## Remote Controlled Open/Close of Toilet Seat and Lid

 Choose the seat or lid function by pressing the corresponding button on the remote control.



# Automatic Open/Close of Toilet Seat and Lid

• When you stand in front of the toilet, the lid automatically opens, and when you move away from the toilet, the lid automatically closes.



### Flushing

There are 3 ways to flush the toilet: Remote Control, Auto Flush, and Manual Flush.

## Remote Control Toilet Flush

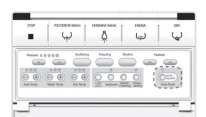


Press the full flush or small flush button on the remote control.

#### Auto Flush

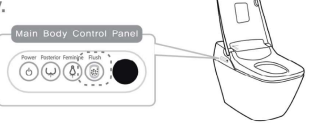
Press the AutoFlush button to turn the light on.

The toilet will automatically flush after standing up.



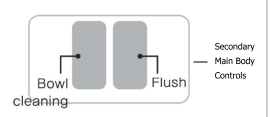
#### Manual Flush

Press the Flush button on the control panel of main body.



#### **Bowl Cleaning**

- 1. Press the Bowl cleaning button for 3 seconds.
- 2. Press the Flush button for 5 seconds.
- 3. Press the Bowl cleaning button again for 3 seconds.



- \* Bowl cleaning function cleans the inner ceramic bowl.
- \* Flush function jets high pressure water to flush down debris in the bowl.

# Maintenance

#### Carefully read the following procedures.

Turn off the Auto Flush feature before performing any maintenance.



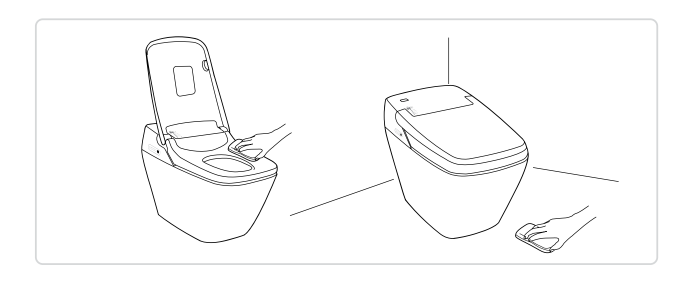
#### Regular Maintenance

- Main Body, Seat and Lid.
  - Routine Cleaning
    - Clean with a wet cloth.

- Deep Cleaning
  - Clean with a soft wet cloth and mild detergent. Dry thoroughly after cleaning.

Do not use harsh detergents when cleaning to avoid discoloring.

**OR**: It is recommended to clean with the BioMist Bidet Cleaner method.





## Deodorizer Filter (as necessary)

• Take the following steps when cleaning the deodorizer filter.

# 1

### Remove the filter

 Locate the filter beneath the bidet and pull it forward.



# 2

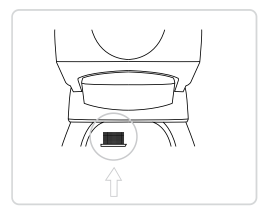
### Clean

- Using a toothbrush, remove dust particles from the filter.

# 3

### Resecure the filter

- Push the filter back until it clicks
- \* Do not use without the filter.



# Troubleshooting

If the product is not functioning properly, check the following troubleshooting tips. If the problem persists, please contact Bio Bidet support department.

### Power supply

Trouble	Possible Causes	Solution
The unit is not working.	Is the power out or circuit breaker off?	Wait until the power is restored, or turn on the circuit breaker.
	Is the operation light on the display panel off?	Turn on the power 💩 in the control panel of the main body.

## Posterior wash, Feminine wash, Enema, Kid funtion

Trouble	Possible Causes	Solution
	Is the shutoff valve closed?	Open the valve.
Water is not spraying out.	Is the seat sensor being activated?	Make skin contact with the seat sensor.
	Is the hose crimped?	Reposition the hose.
Water pressure is	Is the water pressure set too low?	Increase the water pressure and clean the nozzle.
too low.	Is there any debris in the hose?	Turn off the water shutoff valve and clean the hose out.
Water is cold.	Is the temperature set to a low level or turned off?	Adjust with the buttons on the remote control.
	Is power saving mode turned on?	The water temperature is set lower and increases when seated.
Water stops in the middle of cleansing.	The cleaning functions automatically and stops after five minutes of use.	Press a cleansing function button again.
	Is the seat sensor activated?	Make skin contact with the seat sensor.

Trouble	Possible Causes	Solution
Water flows into the toilet for a few seconds near the nozzle when first sitting down.	When the seat sensor is on, it releases some water before spraying. If you change the position while seated, the sensor will turn on and off, and release some additional water.	-

### Seat Sensor

Trouble	Possible Causes	Solution
The posterior wash or deodorant	Is the seat sensor blocked with a wet towel?	Remove the wet towel.
function works without sitting on the seat.	Is the seat sensor wet?	Wipe the water with a dry cloth.

# **Auto Flushing**

Trouble	Possible Causes	Solution
Auto flushing is not working.	Is the auto flushing turned off? (When off, the flushing indication on the remote control display panel is off.)	Press auto flushing button on the remote control again to turn it on

## **Heated Seat**

Trouble	Possible Causes	Solution
The seat is	Is the seat temperature set too low?	Adjust seat temperature with buttons on the remote control.
not warm.	Is power saving mode turned on?	The seat is kept at a lower temperature until activated.

### **Remote Control**

Trouble	Possible Causes	Solution
	Are the batteries running low?	Replace old batteries with new ones.
	Are the batteries inserted incorrectly?	Re-insert the batteries correctly.
Remote control is not working.	Is the transmitter or receiver blocked?	Remove the objects blocking transmitters.
	Is the transmitter or receiver dirty?	Wipe the affected areas clean.
	Is the seat sensor activated?	Make skin contact with the seat sensor.

# | Flushing by Remote Control

Trouble	Possible Causes	Solution
I can't flush the toilet with remote control.	Are the batteries running low?	Replace old batteries with new ones.
	Did you press the button consecutively?	This function cannot be used consecutively. You will need to wait for about 10 seconds for next flush.
	Is the transmitter or receiver dirty?	Wipe the affected areas clean.

## Deodorization

Trouble	Possible Causes	Solution
Deodorizer is not working at all.	Is the seat sensor activated?	Refer to the location of Seat Sensor on page 4.
Deodorizer is not very effective.	Is the deodorizer filter clogged?	Clean the deodorizer fillter.
Deodorizer is not working at all.	ls the main body light on?	Set the deodorizer filter.

# Drying

Trouble	Possible Causes	Solution
Dryer temperature is too low.	Is the air temperature set to a low level?	Adjust the air temperature with the buttons on the remote control.
The dryer stops	Did you activate another function?	Press the 😛 button again.
in progress.	It may stop if the user changes position while sitting.	Refer to the location of Seat Sensor on page 4.
The warm air drying function is not working at all.	Is the seat sensor activated?	Refer to the location of Seat Sensor on page 4.

# Power Saving

Trouble	Possible Causes	Solution
Power saving is not working.	Is it unplugged?  Did you change the batteries?	The setting may take up to 24 hours to function normally.
	Did you change the batteries?  Did the power go out?	Press the button or own button again to turn it on.

# Others

Trouble	Possible Causes	Solution
The toilet is not flushing sufficiently.	Is the shutoff valve open enough?	Open the shutoff valve sufficiently.
	Is there any debris in the hose?	Turn off the water shutoff valve and clean out the hose.
	Is the water shutoff valve closed?	Open the shutoff valve sufficiently.
There is no water for flushing.	Is the water supply suspended?	Wait until the water supply is resumed.

# Warranty

We warrant our products to be free from manufacturing defects under normal use and service for a period of time limited to 3 years from the date of purchase.

This warranty covers 100% of all Bio Bidet parts and Bio Bidet labor costs associated with the product.

Our obligation to you under this warranty is limited to parts, repair, or replacement, at our option, of defective products or parts, provided the products were properly installed and used in accordance with the instructions. We reserve the right to make inspections in order to determine the cause of any defects. We will not charge for labor or parts in connection with warranty repairs or replacement performed by our technicians. We are not responsible for the cost of removal, return, 3rd party repair services, and/or reinstallation of products.

This warranty does not apply to:

- a) Damage or loss from a fire, earthquake, flood, etc.
- b) Damage or loss resulting from any unreasonable use, abuse, negligence, or improper maintenance.
- c) Damage or loss from improper installation, removal, repair, or modification.
- d) Damage or loss resulting from sediment or other matters contained in your water system.

For more warranty service information, please contact Bio Bidet.

Only the original purchaser may submit a claim under this warranty.

This warranty is our only warranty covering your product. Repair or replacement as provided under this warranty shall be the exclusive remedy available to you. We shall not be responsible for the loss of the product or other incidental or consequential damage or expenses you may incur, or for labor or other costs due to installation, removal, third party repairs, or other expenses not previously stated. Except to the extent prohibited by applicable, any implied warranties, including that of merchantability or fitness for use, are expressly limited to the duration of this warranty.

#### **Warranty Services**:

#### Please keep your purchase record to validate your warranty.

The following information may be necessary for various services: Purchaser Name, Address, Telephone Number, Product Model, Purchase Date.

Support agents are available Mon-Fri, 9:00 AM - 5:00 PM CST

Phone: 847-458-2334 Email: support@biobidet.com Chat: biobidet.com

# **Specifications**

Model No.		P700	P770	
Rated Voltage		AC 120V, 60Hz		
Rated	Power Consumption	703W		
Power Cord Length		1.5m (5feet)		
Toilet —	Water Consumption	full flush : 6ℓ / Small Flush : 4ℓ		
	Flushing System	Siphon jet, Tornado flushing		
Wash Unit	Posterior Wash	Max 0.31gal / min		
	Feminine Wash	Max 0.31gal / min		
	Enema	Max 0.31gal / min		
	Water Temperature	Adjustable 93°F - 104°F		
O'inc	Water Tank	0.31 gal		
	Heater Capacity	600W		
	Safety Device	Thermal cutoff, Overheating prevention circuit, Temperature sensor		
	Seat Temperature	Adjustable 93°F - 104°F		
Heated Seat	Heater Capacity	55W		
	Safety Device	Thermal cutoff, Temperature sensor		
	Hot Air Temperature	Adjustable 93°F - 104°F		
Dry	Heater Capacity	250W		
	Safety Device	Thermal cutoff, Temperature overheat preventer (manual recovery bimetal)		
Deodorization		Automatic deodorizer		
Lighting		LED light	Auto LED light	
Auto lid		_	Auto lid	
Water Pressure		Min: 1.5 kgf/cm²(0.15 Mpa) [with 20 l/	/min flow] Max : 7.5 kgf/cm²(0.75 Mpa)	
Waterproof rating		IPX4		
Inlet water Temperature		41°F - 95°F		
Ambient Temperature		41°F - 104°F		
Dimension		W 410mm x L 720mm x H 525mm		
Weight		58 lbs (Bidet: 16 lbs, Toilet: 42 lbs)	59 lbs (Bidet: 17 lbs, Toilet: 42 lbs)	

#### **WEEE Directive**



This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

#### IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical products, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including the following:

#### READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

#### **DANGER** – To reduce the risk of electrocution:

- 1. Do not use while bathing.
- 2. Do not place or store product where it can fallor be pulled into a tub or sink.
- 3. Do not place in or drop into water or other liquid.
- 4. Do not reach for a product that has fallen into water. Unplug immediately.

#### **WARNING** – To reduce the risk of burns, electrocution, fire, or injury to persons.

- 1. Close supervision is necessary when this product is used by, on, or near children or invalids.
- 2. Use this product only for its intended use as described in this manual.
  - Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
- 3. Never operate this product if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped ordamaged, or dropped into water. Return the product to a service center for examination and repair.
- 4. Keep the cord away from heated surfaces.
- 5. Never block the air openings of the product or place it on a soft surface, such as a bed or couch, where the air openings may be blocked. Keep the air openings free of lint, hair, and the like.
- 6. Never use while sleeping or drowsy.
- 7. Never drop or insert any object into any opening or hose.
- 8. Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
- 9. Connect this product to a properly grounded outlet only. See Grounding Instructions.

#### SAVE THESE INSTRUCTIONS

#### **GROUNDING INSTRUCTIONS**

This product should be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.

This product is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug.

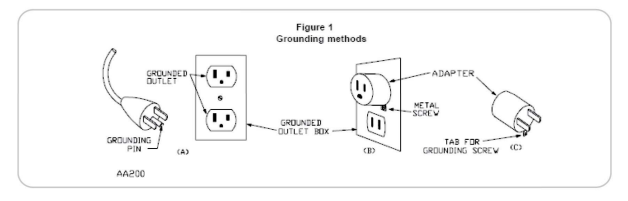
The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

#### **DANGER** – Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

If repair or replacement of the cord or plug is necessary, do not connect the grounding wire to either flat blade terminal. The wire with insulation having an outer surface that is green with or without vellow stripes is the grounding wire. Check with a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood, or if in doubt as to whether the product is properly grounded.

This product is for use on a nominal 120 V circuit, and has a grounding plug that looks like the plug illustrated in sketch A in Figure 1. A temporary adapter, which looks like the adapter illustrated in sketches B and C, may be used to connect this plug to a 2-pole receptacle as shown in sketch B if a properly grounded outlet is not available. The temporary adapter should be used only until a properly grounded outlet (sketch A) can be installed by a qualified electrician. The green colored rigid ear, lug, and the like extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box cover.

Whenever the adapter is used, it must be held in place by the screw.





# **PRODIGY**



# **PRODIGY**

# Manuel de l'utilisateur

P700 / P770



Veuillez lire attentivement ce manuel pour une utilisation correcte. Ce manuel contient des informations sur la garantie et le service à la clientèle.



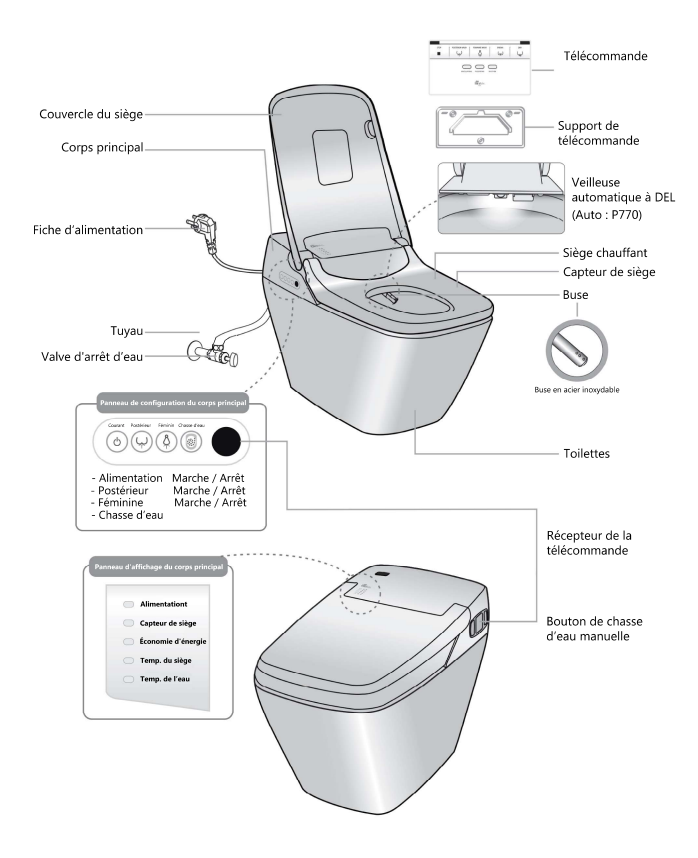
# Table des matières

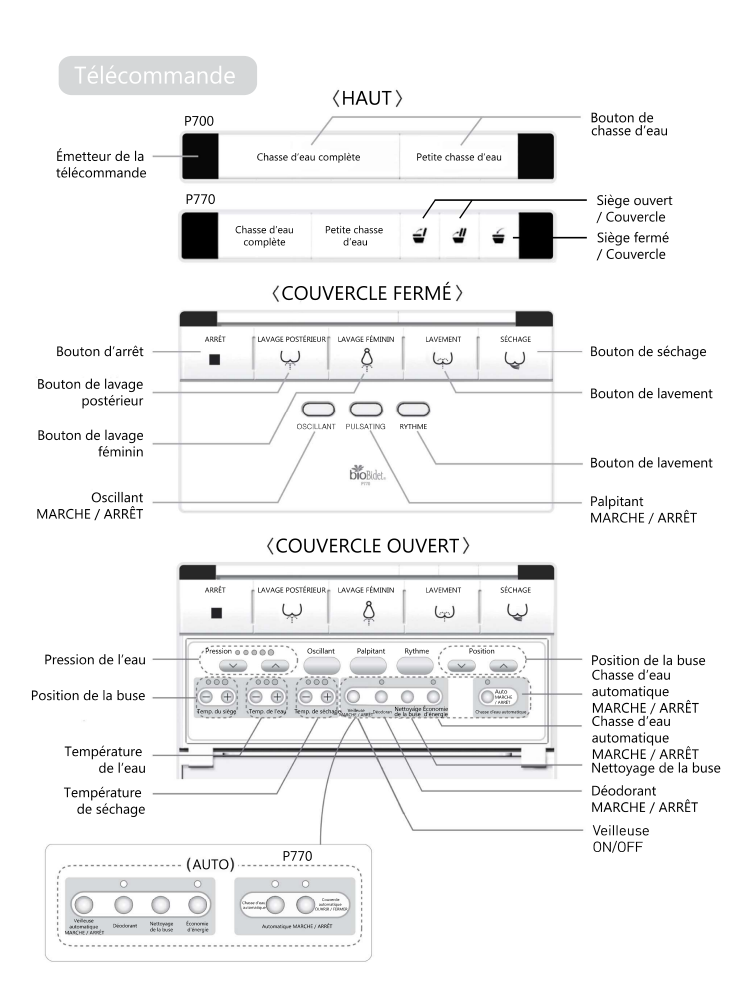
Fonctions			
Pièces			
Caractéristiques économiques			
Directives de sécurité			
Préparation pour l'utilisation			
Comment utiliser	10		
Réglage de la température			
Réglage et utilisation des fonctions			
Chasse d'eau	14		
Entretien			
Dépannage			
Garantie			
Caractéristiques			

# **Fonctions**

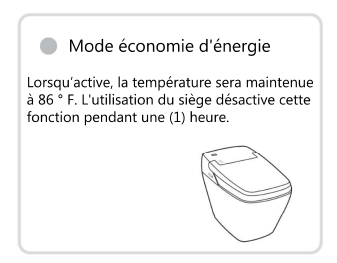
	Fonction	Description	
	Lavage postérieur	Nettoie le postérieur.	
	Lavage féminin	Nettoie la zone féminine.	
	Lavement	Aide à soulager la constipation.	
	Séchage	Active la sécheuse.	
	Pression de l'eau	Ajuste la pression de l'eau.	
	Position de la buse	Ajuste la position de la buse.	
	Oscillant	Nettoie avec un mouvement de buse en va-et-vient.	
Standard	Palpitant	Jet d'eau rythmique pour un nettoyage en profondeur.	
	Rythme	Combine les fonctions oscillant et palpitant.	
	Température du siège	Ajuste la température du siège.	
	Température de l'eau		
	Température de séchage	Règle la température de la sécheuse.	
	Télécommande	Actionne toutes les fonctions du bidet.	
	Voyant de fonctionnement	Indique l'opération en cours. (Alimentation, capteur de siège, économie d'énergie, température du siège, température de l'eau)	
Économie	Chasse d'eau complète	Chasse d'eau de 6,06 litres (1,6 gallons).	
d'eau	Petite chasse d'eau	Chasse d'eau de 3,97 litres (1,05 gallons).	
	Déodorant	Réduit les odeurs de la salle de bain.	
	Chasse d'eau par télécommande	Chasse d'eau complète et petite chasse d'eau sont disponibles par télécommande.	
Confort	Chasse d'eau automatique	Rince automatiquement les toilettes lorsque l'utilisateur se lève.	
	Couvercle automatique OUVRIR / FERMER (P770)	Tenez-vous debout devant les toilettes pour ouvrir automatiquement le couvercle. Éloignez-vous des toilettes pour refermer automatiquement le couvercle.	
	Veilleuse	Les capteurs automatiques détectent les mouvements et activent la veilleuse. Cette fonction peut être activée ou désactivée par la télécommande.	
	Économie d'énergie	Économise de l'énergie lorsqu'il n'est pas utilisé.	
	Anti court-circuit	Coupe le courant automatiquement lorsqu'un court-circuit se produit.	
	Protection contre les brûlures	La température du siège s'éteint pour protéger l'utilisateur des brûlures après trente (30) minutes d'utilisation	
Sécurité	Antibactérien	La buse, le siège et le couvercle sont spécialement enduits pour protéger contre les bactéries.	
	Bouton d'urgence	Le bouton d'urgence contourne la télécommande. (Alimentation, postérieure, féminine, chasse d'eau automatique)	
	Bouton de chasse d'eau manuelle	Détecte automatiquement tout dysfonctionnement avant utilisation.	
	Auto-vérification	Automatically detects any malfunctions before use.	
Sanitaire	Nettoyage de la buse	Nettoie automatiquement la buse avant et après utilisation.	
	Bouton de buse	Étend la buse pour un nettoyage manuel.	
	Revêtement anti-polluant	La cuvette est dotée d'un revêtement antiadhésif spécial.	

# Pièces



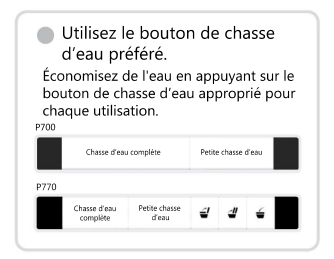


# Caractéristiques d'économie



 Coupez l'alimentation pendant les déplacements prolongés pour économiser de l'énergie. (Deux (2) jours et plus).





# Directives de sécurité



#### **Avertissement**

# Les actions suivantes ne sont pas recommandées et peuvent provoquer des dysfonctionnements du produit et / ou des risques de sécurité.



Toucher le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.

Placer des sources d'incendie à proximité du produit.

Marcher, ou placer des objets lourds sur le produit.

Bloquer la sécheuse.

Placer des objets étrangers dans les toilettes autres que du papier hygiénique.

Nettoyer l'appareil avec des produits chimiques corrosifs ou des détergents.

**Avis :** Respectez les normes de sécurité électrique. Assurez-vous que l'unité est correctement mise à la terre.



Cessez d'utiliser l'appareil, débranchez le câble d'alimentation et fermez la valve d'arrêt d'eau dans les cas suivants:

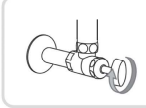
- De l'eau fuit du corps principal ou des raccords du tuyau.
- Le produit est cassé, fissuré ou produit un son inhabituel.
- Le produit surchauffe ou émet de la fumée ou une odeur nauséabonde.

L'utilisation continue de l'appareil alors qu'il ne fonctionne pas correctement peut provoquer des fuites ou un choc électrique.

Raccordez le tuyau fermement pour éviter les fuites.

Si de l'eau fuit, fermez immédiatement la valve d'arrêt d'eau.





Tournez la valve dans le sens des aiguilles d'une montre.



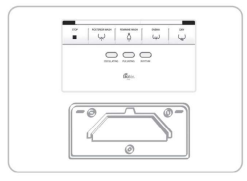
Assurez-vous que la température de la salle de bain ne tombe pas en dessous de  $40\,^{\circ}$  F. Lorsque l'eau gèle, cela peut endommager la canalisation d'alimentation en eau ou les composants internes et provoquer des dysfonctionnements.

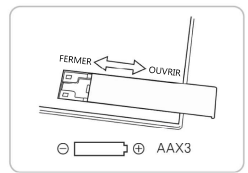
# Préparation pour l'utilisation

Avis

Coupez l'alimentation sur le corps principal lorsque vous remplacez les piles ou lorsque vous nettoyez le produit.

### Placez les piles dans la télécommande.





- 1. Retirez la télécommande du support en tenant les deux côtés et en le soulevant.
- 2. Ouvrez le couvercle des piles à l'arrière.
- 3. Mettez trois (3) piles AA en ordre.
- 4. Fermez le couvercle.

#### Entretien correct des piles.

#### • Respectez les consignes suivantes pour éviter les fuites ou le bris des piles.

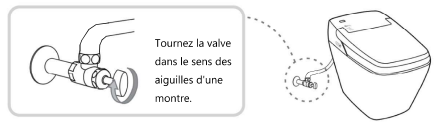
- Retirez les piles lorsque vous n'utiliserez pas la télécommande pendant une longue période.
- Ne pas utiliser de piles rechargeables.

Les réglages (température, chasse d'eau automatique) peuvent être réinitialisés après le remplacement des piles. Configurez à nouveau les réglages.

# 2 Vérifiez si la fiche d'alimentation est connectée.



# Ajustez l'écoulement de l'eau avec la valve d'arrêt d'eau.



Si la pression de l'eau est trop élevée, l'eau peut éclabousser ou déborder lors de la chasse d'eau des toilettes. Tournez la valve d'arrêt d'eau dans le sens des aiguilles d'une montre pour réduire la pression.

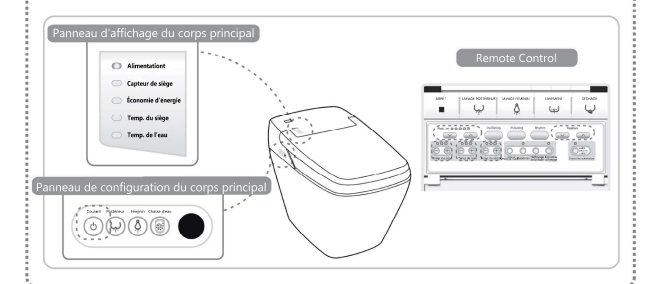
### Vérifiez

# Vérifiez le panneau d'affichage

Est-ce que le voyant de fonctionnement est allumé? Est-ce que le voyant du siège est allumé?



Si ce n'est pas allumé, appuyez sur le bouton d'alimentation « Power » pour l'allumer. Si ce n'est pas allumé, ouvrez le couvercle de la télécommande et appuyez sur « Seat Temperature » (température du siège) pour l'allumer.



## Comment utiliser

# Asseyez-vous sur le siège

- Le voyant du capteur va s'allumer.
- Il fonctionne seulement après avoir été occupé.



- Appuyez sur l'une des fonctions de nettoyage ci-dessus sur la télécommande.
- Ajustez la position de la buse et la pression de l'eau selon vos réglages préférés.
- Chaque fonction fonctionne pendant une (1) minute.



**Séchage** - Actionne la fonction de séchage pendant trois (3) minutes.



#### Arrêt

- Arrête toutes les fonctions de nettoyage et de séchage.

# Chasse d'eau

#### Réglages de confort optionnels 《



**Palpitant** 

Option 1

Oscillant

Vaporise l'eau de manière plus rythmée.

Option 2

Option 3 Rythme

La buse va et vient pour nettoyer.

Appuyez sur le

- 2. Appuyez sur « Oscillating »
  - La buse bouge pendant le lavage.
- 3. Appuyez à nouveau sur « ( Oscillating »
  - Arrête l'oscillation.



- 2. Appuyez sur « Pulsating »
  - -La ppulvérisation vibre pendant le lavage.
- Appuyez à nouveau sur « Pulsating »
  - Arrête de palpiter.

Combine oscillant et palpitant.

- Appuyez sur le
- 2. Appuyez sur « Rhythm » - Pulvérise l'eau rythmiquement.
- 3 . Appuyez à nouveau sur « Rhythm » - Arrête le rythme.

Asseyez-vous vers le centre du siège pour empêcher les éclaboussures d'eau.

### Ajustement de la température

- La température du siège et de la sécheuse peut être réglée avec la télécommande.
- Ouvrez le couvercle de la télécommande.
- Ajustez la température.

Utilisez les boutons — + pour régler la température du siège, de l'eau et de la sécheuse jusqu'à trois (3) niveaux.



#### Température du siège

Bas - Haut



#### Température de l'eau

Bas - Haut



#### **Dryer Temperature**

(000)

Bas - Haut Off

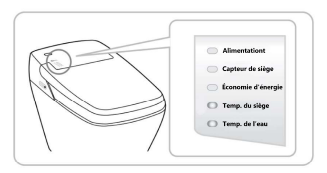








- Lorsque vous activez la température du siège, le voyant du siège s'allume dans la zone d'affichage du corps principal.
- Lorsque vous activez la température de l'eau, le voyant d'eau s'allume dans la zone d'affichage du corps principal.



### Ajustement et utilisation des fonctions

La pression de l'eau et la position de la buse peuvent être ajustées avec la télécommande.

## Ajustez la pression de l'eau

La pression de l'eau peut être ajustée jusqu'à cinq
(5) niveaux différents avec les boutons et 
Ajustez la pression de l'eau à votre préférence.



## Ajustez la position de la buse.

- Lorsque vous utilisez le lavage postérieur ou féminin, appuyez sur le bouton ou pour ajuster la position de la buse à votre corps.
- La buse commence à la position du milieu chaque fois que vous activez un lavage.

## Comment nettoyez la buse.

- Appuyez sur le bouton « Nozzle Cleaning » Déodoran pendant trois (3) secondes pour étendre la buse sans vous asseoir sur le siège.
- À l'aide d'une brosse à dents, nettoyez la buse et appuyez à nouveau sur le bouton « Nozzle Cleaning » Déodoran lorsque vous avez terminé.

\* Do not push or pull the nozzle forcibly.



- Appuyez sur le bouton « Deodorant »<sub>Nettoyage</sub> pour activer la fonction.
- Il désodorise automatiquement lorsque vous êtes assis.

  (Cela fonctionne jusqu'à vingt (20) minutes lorsqu'il

  est occupé et pendant une (1) minute supplémentaire après que vous soyez debout).
- Appuyez à nouveau sur le bouton « Deodorant »<sub>Nettoyage</sub> pour désactiver la fonction.

# Économie d'énergie

- Appuyez sur le bouton « Power Saving » Économie pour allumer le voyant d'économie d'énergie sur le corps principal.
- En mode d'économie d'énergie, la température de l'eau et la température du siège seront maintenues à 86 ° F.
- Pour annuler le mode d'économie d'énergie, appuyez à nouveau sur le bouton «
   Power Saving » Économie pour éteindre le voyant de l'affichage.
- Le mode d'économie d'énergie s'éteint automatiquement lorsque vous êtes assis et se rallume lorsque vous vous levez.



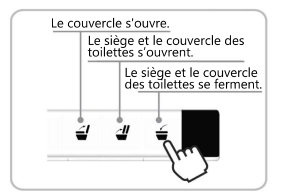
#### Fonctionnement du siège et du couvercle (P770 seulement)

Il y a deux (2) façons de faire fonctionner le siège et le couvercle: Automatique et par télécommande.



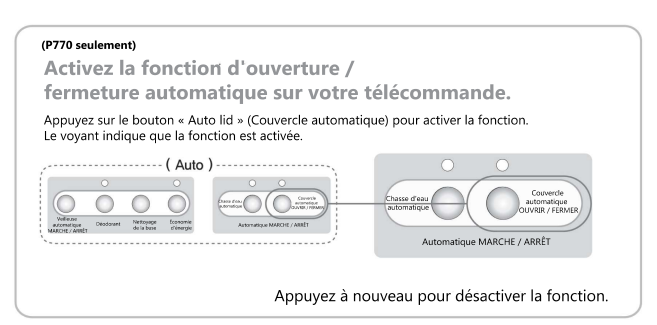
# Ouverture / fermeture par télécommande du siège et du couvercle des toilettes.

 Choisissez la fonction du siège ou du couvercle en appuyant sur la touche correspondante de la télécommande.



# Ouverture / fermeture automatique du siège et du couvercle des toilettes.

• Lorsque vous vous tenez devant les toilettes, le couvercle s'ouvre automatiquement et lorsque vous vous en éloignez, il se ferme automatiquement.



#### Chasse d'eau

Il y a trois (3) façons de tirer la chasse d'eau : Télécommande, chasse d'eau automatique et chasse d'eau manuelle.

### Chasse d'eau par télécommande

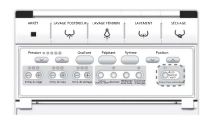


Appuyez sur le bouton « Full Flush » Chasse d'eau complète ou sur « Small Flush » Petite chasse d'eau de la télécommande.

### Chasse d'eau automatique

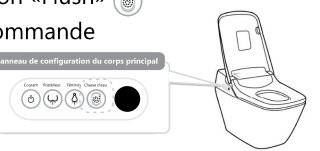
Appuyez sur le bouton « AUTO ON / OFF Auto Flush » Auto Flush » OFF Auto F

Les toilettes se videront automatiquement une fois que vous vous serez levé.



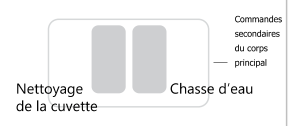
#### Chasse d'eau manuelle

Appuyez sur le bouton «Flush» sur le panneau de commande du corps principal.
Panneau de configuration du corp



### Nettoyage de la cuvette

- 1. Appuyez sur le bouton « Bowl Cleaning » (Nettoyage de la cuvette) pendant trois (3) secondes.
- Appuyez sur le bouton « Flush » (Chasse d'eau) pendant cinq (5) secondes.
- 3. Appuyez à nouveau sur le bouton « Bowl Cleaning » (Nettoyage de la cuvette) pendant trois (3) secondes.



- » La fonction de nettoyage de la cuvette nettoie le bol en céramique interne.
- \*\* La fonction de chasse d'eau jette de l'eau à haute pression pour chasser les débris dans le bol.

### Entretien

#### Lisez attentivement les procédures suivantes.

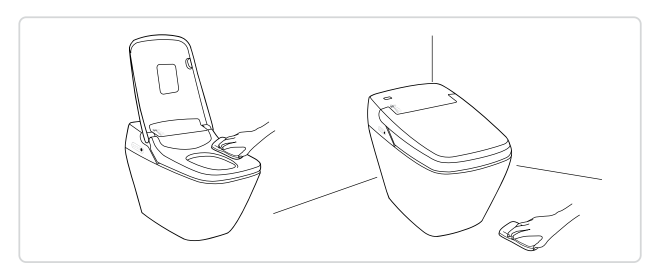
Désactivez la fonction «Auto Flush» Order avant d'effectuer toute opération d'entretien.

### Entretien régulier

- Corps principal, siège et couvercle.
  - Nettoyage de routine
    - Nettoyer avec un chiffon humide.
- 🔵 Nettoyage en profondeur
  - Nettoyer avec un chiffon doux et humide et un détergent doux. Séchez complètement après le nettoyage.

# Ne pas utiliser de détergents agressifs lors du nettoyage pour éviter toute décoloration

Il est recommandé de nettoyer avec la méthode de nettoyant de bidet BioMist.





### Filtre du désodorisant (si nécessaire)

• Suivez les étapes ci-dessous pour nettoyer le filtre du désodorisant.

### Retirez le filtre

-Localisez le filtre sous le bidet et tirez-le vers l'avant.



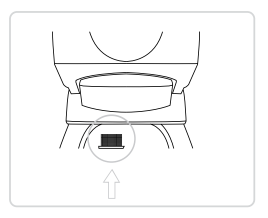
# **Nettoyer**

- À l'aide d'une brosse à dents, enlevez les particules de poussière du filtre.

### Sécurisez le filtre à nouveau.

- Repoussez le filtre jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

\*Ne pas utiliser sans le filtre.



# Dépannage

Si le produit ne fonctionne pas correctement, consultez les conseils de dépannage suivants. Si le problème persiste, contactez le service d'assistance de Bio Bidet.

### **Alimenation/Courant**

Problème	Causes possibles	Solution
L'unité ne	Est-ce qu'il y a une panne d'électricité ou est-ce que le disjoncteur est désactivé ?	Est-ce que le voyant de fonctionnement sur le panneau d'affichage est éteint?
fonctionne pas.	Est-ce que le voyant de fonctionnement sur le panneau d'affichage est éteint?	Mettez le courant sur le panneau de commande du corps courant principal.

# Lavage postérieur, lavage féminin, lavement, Fonction pour enfants

Problème	Causes possibles	Solution
	Est-ce que la valve d'arrêt d'eau est fermée ?	Ouvrez la valve.
L'eau ne pulvérise pas.	Est-ce que le capteur de siège est activé ?	Établissez un contact cutané avec le capteur de siège.
	Est-ce le tuyau est plié ?	Repositionnez le tuyau.
La pression de l'eau	Est-ce que la pression de l'eau est trop basse ?	Augmentez la pression de l'eau et nettoyez la buse.
est trop basse.	Est-ce qu'il y a des débris dans le tuyau ?	Fermez la valve d'arrêt d'eau et nettoyez le tuyau.
L'eau est froide.	Est-ce que la température est réglée sur un niveau bas ou est-ce qu'elle est éteinte?	Réglez avec les boutons — + sur la télécommande.
	Est-ce que la mode d'économie d'énergie est activé ?	La température de l'eau est réglée plus bas et augmente lorsque vous êtes assis.
'L'eau s'arrête en cours de nettoyage.	Le nettoyage fonctionne automatiquement et s'arrête après cinq (5) minutes d'utilisation.	Appuyez à nouveau sur un bouton de fonction de nettoyage.
	Est-ce que le capteur de siège est activé ?	Établissez un contact cutané avec le capteur de siège.

Problème	Causes possibles	Solution
L'eau coule dans les toilettes pendant quelques secondes près de la buse lorsque vous vous assoyez.	Lorsque le capteur de siège est activé, il libère de l'eau avant de pulvériser. Si vous changez la position pendant que vous êtes assis, le capteur s'allume et s'éteint et libère de l'eau supplémentaire.	<del>-</del>

# Capteur de siège

Problème	Causes possibles	Solution
La fonction de lavage postérieur ou de désodorisant	Est-ce que le capteur de siège est bloqué avec une serviette humide?	Retirez la serviette humide.
fonctionne sans s'asseoir sur le siège.	Est-ce que le capteur de siège est mouillé ?	Essuyez l'eau avec un chiffon sec.

## Chasse d'eau automatique

Problème	Causes possibles	Solution
La chasse d'eau automatique ne fonctionne pas.	Est-ce que la chasse d'eau automatique est désactivé ? (lorsque c'est éteint, l'indication de la chasse d'eau sur le panneau d'affichage de la télécommande est éteinte).	Appuyez à nouveau sur le bouton (Chasse d'eau automatique) sur la télécommande pour l'allumer.

# Siège chauffant

Problème	Causes possibles	Solution
Le siège n'est pas chaud.	Est-ce que la température du siège est trop basse ?	Ajustez la température du siège à l'aide des touches — + sur la télécommande.
pas silada.	Est-ce que le mode d'économie d'énergie est activé ?	Le siège est maintenu à une température plus basse jusqu'à ce qu'il soit activé.

### **Télécommande**

Problème	Causes possibles	Solution
La télécommande ne fonctionne pas.	Est-ce que les piles sont épuisées ?	Remplacez les anciennes piles par des neuves.
	Est-ce que les piles sont insérées incorrectement ?	Réinsérez les piles correctement.
	Est-ce que l'émetteur ou le récepteur est bloqué ?	Enlevez les objets qui bloquent les émetteurs.
	Est-ce que l'émetteur ou le récepteur est sale ?	Essuyez les zones touchées.
	Est-ce que le capteur de siège est activé ?	Établissez un contact cutané avec le capteur de siège.

# Chasse d'eau par télécommande

Problème	Causes possibles	Solution
Je ne peux pas tirer la chasse d'eau avec la télécommande.	Est-ce que les piles sont épuisées ?	Remplacez les anciennes piles par des neuves.
	Avez-vous appuyé sur le bouton consécutivement ?	Cette fonction ne peut pas être utilisée consécutivement. Vous devrez attendre environ dix (10) secondes pour la prochaine chasse d'eau.
	Est-ce que l'émetteur ou le récepteur est sale ?	Essuyez les zones touchées.

## **Désodorisation**

Problème	Causes possibles	Solution
Le désodorisant ne fonctionne pas du tout.	Est-ce que le capteur de siège est activé ?	Vous pouvez faire référence à l'emplacement du capteur de siège à la page 4.
Le désodorisant ne fonctionne pas du tout.	Est-ce que le filtre du désodorisant est bouché ?	Nettoyez le filtre du désodorisant.
Le désodorisant ne fonctionne pas du tout.	Est-ce que le voyant du corps principal est allumé ?	Ajustez le réglage du filtre désodorisant.

# Séchage

Problème	Causes possibles	Solution
Séchage	Est-ce que la température de l'air est réglée sur un niveau bas ?	Réglez la température de l'air à l'aide des boutons — + sur la télécommande.
La sécheuse s'arrête en cours.	Avez-vous activé une autre fonction ?	Appuyez sur le bouton "DRY" à nouveau.
	Ça peut s'arrêter si l'utilisateur change de position pendant qu'il est assis.	Vous pouvez faire référence à l'emplacement du capteur de siège à la page 4.
La fonction de séchage à l'air chaud ne fonctionne pas du tout.	Est-ce que le capteur de siège est activé ?	Vous pouvez faire référence à l'emplacement du capteur de siège à la page 4.

# Économie d'énergie

Problème	Causes possibles	Solution
L'économie d'énergie ne fonctionne pas.	Est-il débranché ? Avez-vous changé les piles ?	Le réglage peut prendre jusqu'à 24 heures pour fonctionner normalement.
	Avez-vous changé les piles ? Est-ce que le courant a été coupé ?	Appuyez à nouveau sur le bouton Économie ou August pour l'activer.

### Autres

Problème	Causes possibles	Solution
Les toilettes ne tirent pas suffisamment.	Est-ce que la valve d'arrêt d'eau est assez ouverte?	Ouvrez suffisamment la valve d'arrêt d'eau.
	Y a-t-il des débris dans le tuyau ?	Fermez la valve d'arrêt d'eau et nettoyez le tuyau.
ll n'y a pas de l'eau pour la chasse d'eau.	Est-ce que l'alimentation en eau est suspendue ?	Attendez la reprise de l'alimentation en eau.

### Garantie

Nous garantissons que nos produits sont exempts de défauts de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et de service pendant une période limitée de trois (3) ans à compter de la date de votre achat.

Couverture totale de toutes les pièces de Bio Bidet et les coûts de main-d'œuvre de Bio Bidet associés avec le produit.

- Notre obligation envers vous au titre de cette garantie se limite aux pièces, à la réparation ou au remplacement, à notre choix, des produits ou pièces défectueux, à condition que les produits aient été correctement installés et utilisés conformément aux instructions. Nous nous réservons le droit de faire des inspections afin de déterminer la cause du défaut. Nous ne facturerons pas pour la main-d'œuvre ou les pièces liées aux réparations ou au remplacement effectués sous garantie et effectués par nos techniciens. Nous ne sommes pas responsables pour les coûts d'enlèvement, retour, des services de réparation fournis par un tiers, et / ou la réinstallation des produits.

Cette garantie ne s'applique pas aux :

- a) Dommages ou pertes causés par un incendie, tremblement de terre, inondation, etc.
- b) Dommages ou pertes résultants d'une utilisation déraisonnable, abus, négligence ou d'un entretien incorrect.
- c) Dommages ou pertes causés par une installation, retrait, réparation ou modification incorrects.
- d) Dommages ou pertes résultants de sédiments ou d'autres matières contenues dans votre système d'eau.

Pour plus de renseignements sur la garantie ou le service, veuillez contacter Bio Bidet. Seulement l'acheteur original peut soumettre une réclamation en vertu de la présente garantie. Cette garantie limitée est notre seule garantie couvrant votre produit. La réparation ou le remplacement prévu dans cette garantie constituent le recours exclusif à votre disposition. Nous ne serons pas responsables de la perte du produit ou pour d'autres dommages accidentels ou indirects ou pour des dépenses que vous pourriez encourir, ou pour la main-d'œuvre ou pour d'autres coûts à cause de l'installation, l'enlèvement, ou pour du coût des réparations effectuées par des tiers, ou d'aucune autre dépense non mentionnée ci-dessus. Sauf dans la mesure interdite par la loi en vigueur, toute garantie implicite, y compris celle de qualité marchande ou d'aptitude à l'utilisation, sont expressément limitées à la durée de cette garantie.

#### Services de garantie :

#### Veuillez conserver votre relevé d'achat pour valider votre garantie.

Les informations suivantes peuvent être nécessaires pour divers services : Nom de l'acheteur, adresse, numéro de téléphone, modèle numéro du produit, date de l'achat.

Des agents de service d'assistance sont disponibles du lundi au vendredi, de 9 h à 17 h (HNC).

Tél.: 847-458-2334 Courriel: support@biobidet.com Chat: biobidet.com

# Caractéristiques

Modèle Nº		P700	P770
Tension nominale		AC 120V, 60Hz	
Consommation électrique nominale		703 W	
Longueur du cordon d'alimentation		150 cm (1,5 m / 5 pi)	
Toilettes	Consommation d'eau	Chasse d'eau complète : $6\ell$ / Petite chasse d'eau : $4\ell$	
	Système de la chasse d'eau	Jet de siphon, Tornade	
Unité de lavage	Lavage postérieur	Max. 1,17 L (0,31 gal.)	
	Lavage féminin	Max. 1,17 L (0,31 gal.)	
	Lavement	Max. 1,17 L (0,31 gal.)	
	Température de l'eau	Réglable, 93 ° F - 104 ° F	
	Réservoir d'eau	1,17 L (0,31 gal.)	
	Capacité de chauffage	600 W	
	Dispositif de sécurité	Coupure thermique, circuit anti-surchauffe et un capteur de température.	
Siège chauffant	Température de siége	Réglable, 93 ° F - 104 ° F	
	Capacité de chauffage	55 W	
	Dispositif de sécurité	Coupure thermique, capteur de température.	
Séchage	Température de l'air chaud	Réglable, 93 ° F - 138 ° F	
	Capacité de chauffage	250 W	
	Dispositif de sécurité	Coupure thermique, dispositif de protection contre la surchauffe de la température (bilame de récupération manuelle).	
Désodorisation		Désodorisant automatique	
Éclairage		Veilleuse à DEL	Veilleuse automatique à DEL
Couvercle automatique		_	Couvercle automatique
Pression de l'eau		Min: 1.5kgf/cm²(0.15Mpa) [with 20l/min flow) Max: 7.5kgf/cm²(0.75Mpa)	
Étanchéité à l'eau		IPX4	
Température de l'eau à l'entrée		41 ° F - 95 ° F	
Température ambiante		41 ° F - 104 ° F	
Dimensions		L:41cm x L:72cm x H:52.5cm (L:410mm x L:720mm x H:525mm)	
Poids		43 kg (94 lb) Bidet : 8 kg (17 lb) Toilettes : 35 kg (77 lb)	44 kg (97 lb) Bidet : 9 kg (19 lb) Toilettes : 35 kg (77 lb)

#### **WEEE Directive**



This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

#### IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical products, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including the following:

#### READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

#### **DANGER** – To reduce the risk of electrocution:

- 1. Do not use while bathing.
- 2. Do not place or store product where it can fallor be pulled into a tub or sink.
- 3. Do not place in or drop into water or other liquid.
- 4. Do not reach for a product that has fallen into water. Unplug immediately.

#### **WARNING** – To reduce the risk of burns, electrocution, fire, or injury to persons.

- 1. Close supervision is necessary when this product is used by, on, or near children or invalids.
- 2. Use this product only for its intended use as described in this manual.
  - Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
- 3. Never operate this product if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped ordamaged, or dropped into water. Return the product to a service center for examination and repair.
- 4. Keep the cord away from heated surfaces.
- 5. Never block the air openings of the product or place it on a soft surface, such as a bed or couch, where the air openings may be blocked. Keep the air openings free of lint, hair, and the like.
- 6. Never use while sleeping or drowsy.
- 7. Never drop or insert any object into any opening or hose.
- 8. Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
- 9. Connect this product to a properly grounded outlet only. See Grounding Instructions.

#### SAVE THESE INSTRUCTIONS

#### **GROUNDING INSTRUCTIONS**

This product should be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.

This product is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug.

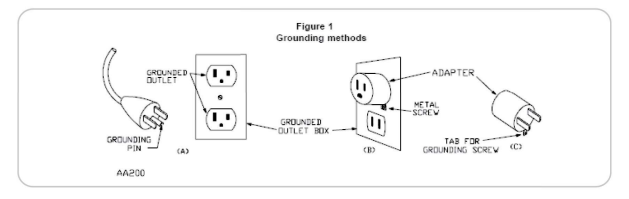
The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

#### **DANGER** – Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

If repair or replacement of the cord or plug is necessary, do not connect the grounding wire to either flat blade terminal. The wire with insulation having an outer surface that is green with or without yellow stripes is the grounding wire. Check with a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood, or if in doubt as to whether the product is properly grounded.

This product is for use on a nominal 120 V circuit, and has a grounding plug that looks like the plug illustrated in sketch A in Figure 1. A temporary adapter, which looks like the adapter illustrated in sketches B and C, may be used to connect this plug to a 2-pole receptacle as shown in sketch B if a properly grounded outlet is not available. The temporary adapter should be used only until a properly grounded outlet (sketch A) can be installed by a qualified electrician. The green colored rigid ear, lug, and the like extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box cover.

Whenever the adapter is used, it must be held in place by the screw.





# **PRODIGY**