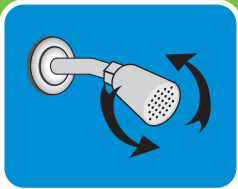


# POWERFLOW RV

## EASY INSTALLATION INSTRUCTIONS

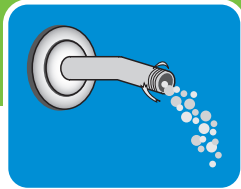
### STEP 1

Remove your existing shower head. To remove, turn the existing shower head in a counterclockwise direction.



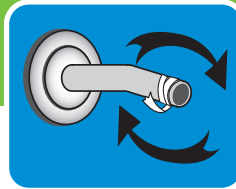
### STEP 2

Remove any remnants of old plumber's tape and flush out shower pipe for 5 to 10 seconds.



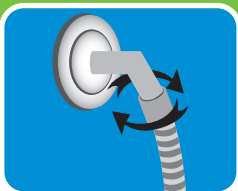
### STEP 3

Wrap plumber's tape clockwise 3 or 4 turns around threaded end of shower arm.



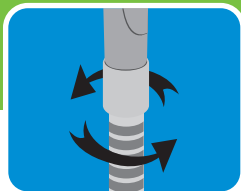
### STEP 4

In a clockwise direction, screw end of hose to the taped portion of the shower arm. Hand tighten only.



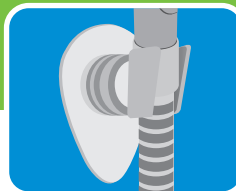
### STEP 5

Attach other end of hose to base of handheld and hand tighten.



### STEP 6

Attach double stick tape provided to back of holder and press firmly to clean, dry shower wall. Place your new handheld shower head into holder.



NO TOOLS  
NEEDED



# STOP! NEED HELP?

PLEASE DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE.

If you need installation assistance, replacement parts or have questions regarding our warranty, our Customer Service team can be contacted by:

PHONE:

**1-866-440-9257**  
or **775-420-5600**

LIVE CHAT:

[www.oxygenics.com](http://www.oxygenics.com)

EMAIL:

[support@oxygenics.com](mailto:support@oxygenics.com)

ONLINE:

[www.oxygenics.com/claims](http://www.oxygenics.com/claims)

Business hours:

Monday - Thursday 7:00 am to 5:00 pm PST  
Friday 7:00 am to 4:30pm PST\*

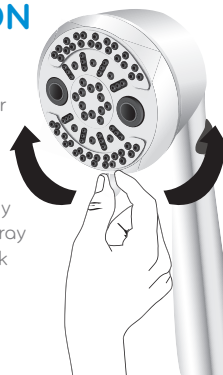
\*Closed on all nationally observed holidays

**ATTENTION:**  
**WASHERS**  
**PRE-INSTALLED**  
**IN HOSE ENDS**

Washers must be inserted into both hose ends for proper installation.

### EASY TWIST SPRAY SELECTION

Enjoying multiple spray patterns during your shower has never been easier. With the PowerFlow's easy twist design, simply rotate the easy spray selector for a quick spray change.



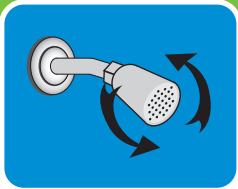
For use with automatic compensating valves rated at 1.35 GPM (5.11 L/min) or less.

# POWERFLOW RV

## INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN FÁCIL

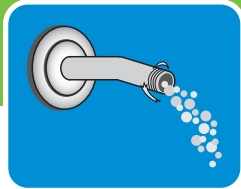
### PASO 1

Quite su cabezal de ducha existente. Para la extracción, gire el cabezal de ducha existente en el sentido contrario a las agujas del reloj.



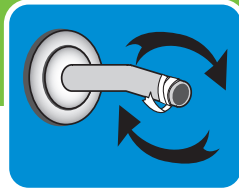
### PASO 2

Quite cualquier remanente de vieja cinta de plomería y enjuague el caño de la ducha durante 5 a 10 segundos.



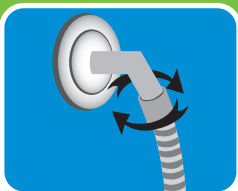
### PASO 3

Envuelva con cinta de plomero en el sentido de las agujas del reloj con 3 o 4 vueltas alrededor del brazo de ducha.



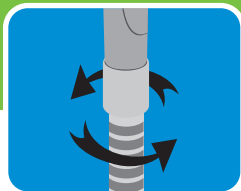
### STEP 4

En el sentido de las agujas del reloj, ajuste el extremo acanalado de la manguera a la parte encintada del brazo de ducha. Ajuste sólo con la mano.



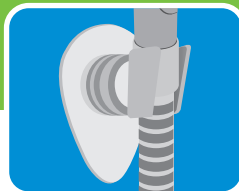
### STEP 5

Fije el extremo suave de la manguera a la ducha portátil y ajuste a mano.



### STEP 6

Adhiera la cinta de doble faz suministrada a la parte trasera del sostén y presione firmemente a la pared limpia y seca de la ducha. Coloque su cabezal de ducha de mano en el sostén.



## ATENCIÓN: LAS JUNTAS ESTAN PRE-INSTALADO EN EL EXTREMO DE LA MANGUERA

Las juntas tiene que insertarse a los dos extremos de la manguera para funcionar correctamente.

## SELECCIÓN DE LLUVIA DE GIRO FÁCIL

Disfrutar de varios patrones de lluvia durante su ducha nunca fue más fácil. Con el diseño de giro fácil de la PowerFlow, sólo debe rotar el selector de lluvia para un cambio rápido de lluvia.



NO SE NECESITA HERRAMIENTAS



## ¡DETÉNGASE! ¿NECESITAS AYUDA? NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO A LA TIENDA.

Si necesita asistencia de instalación, partes de repuesto o si tiene preguntas sobre su garantía, contacte a atención al cliente al

TELÉFONO:

**1-866-440-9257**  
o al **775-420-5600**

CHAT EN VIVO:  
[www.oxygenics.com](http://www.oxygenics.com)

CORREO ELECTRÓNICO:  
[support@oxygenics.com](mailto:support@oxygenics.com)

EN LÍNEA:  
[www.oxygenics.com/claims](http://www.oxygenics.com/claims)

Horario de atención:

De lunes a jueves de 7:00 am a 5:00 pm PST

Viernes de 7:00 am a 4:30 pm PST \*

\* Cerrado en todos los días festivos observados a nivel nacional



Para el uso con válvulas de compensación automáticas nominal de 1.35 GPM (5.11 L/min) o menos.