

Eco Laundry System

Owner's Handbook

Manual de Uso

Notice d'utilisation

Gebrauchsanweisung

Manuale d'Uso



A decorative graphic at the bottom of the page shows stylized blue waves and numerous water droplets or bubbles of varying sizes, suggesting purity and cleanliness.

www.o3pure.com

Fig. a



Fig. b



Fig. c



Fig. d

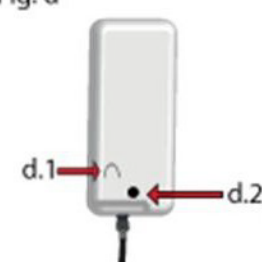
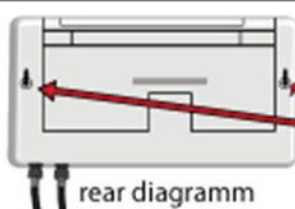
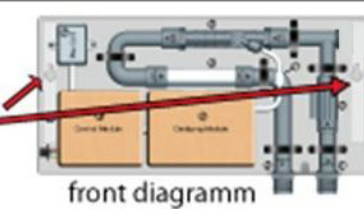


Fig. e



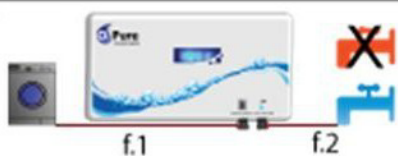
e.1

rear diagramm



front diagramm

Fig. f



f.1

f.2

Fig. g

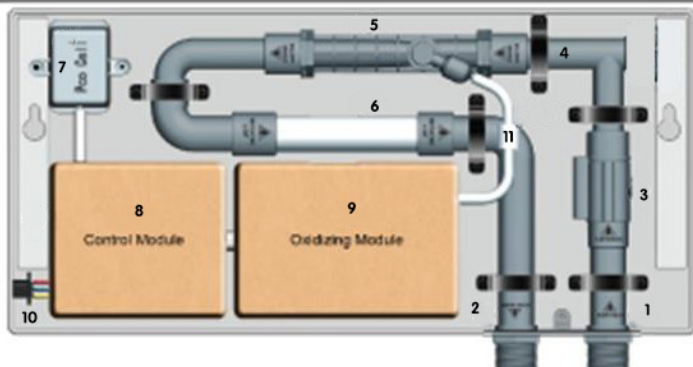


g.1



g.2

Fig. h



Owners Handbook

O3 PURE OZONE LAUNDRY SYSTEM FOR USE WITH COLD WATER ONLY

Installation instructions should be reviewed prior to installation Prior to Installation

1. Open box, remove O3 Pure Eco Laundry System (LS) from packaging and inspect for any shipping damage. Keep packaging in the event of return for warranty.
2. Check to ensure you have all components : (**Fig. a**) (**a.1**) 1 x O3 Pure LS Unit, (**a.2**) 1 x Power adaptor, (**a.3**) 2 x Screws and Molly's, (**a.4**) 1 x Water hose, (**a.5**) 1 x Screwdriver, (**a.6**) O3 Pure LS Quick Install Guide, (**a.7**) Owners Handbook with Warranty card.
3. Remove power adapter from the box and water hose from the bag.
4. The O3 Pure LS can be attached to any wall near your washing machine. However check to make sure the power adapter will reach the electrical socket and that the water hose will reach from the O3 Pure LS unit to the washing machine. If the hose is not long enough, another longer hose can be used. (**Fig. b**)

Use & Safety Considerations

- ⇒ Before using, please read the Owners Handbook carefully.
- ⇒ Do not operate the unit with the cover removed.
- ⇒ Disconnect all power before servicing.
- ⇒ Do not use a power adapter other than the one provided with your O3 Pure LS unit.
- ⇒ O3 Pure LS is not recommended for use in homes with very high iron content water. If your water has a very high iron content, consult a water filtration expert for available options or consider installing a prefilter directly before the O3 Pure LS. These can be obtained at a reasonable price from your distributor.
- ⇒ Maximum water inlet pressure is 100psi.
- ⇒ Use the included new hose when connecting the O3 Pure LS unit to your washing machine. If a longer hose is needed, one can be purchased at any home appliance store.
- ⇒ To prevent leakage caused by back-flow from the washing machine, do not disconnect the hot water hose. **Change the wash and rinse cycles to cold/cold**
- ⇒ Only use a soft cloth dampened with water when cleaning your O3 Pure LS unit. Do not use harsh chemicals, abrasives or cleansers.
- ⇒ Mount the O3 Pure LS unit horizontally only.
- ⇒ O3 Pure LS is designed for residential use only and is not intended for use in a commercial or industrial setting.

Installation:

1. Place the Quick Install Guide on the wall in the desired location to determine the spacing and placement of the mounting holes on the wall. A carpenters level should be used to insure that the O3 Pure LS is mounted level in the horizontal plane. (**Fig. c**)
2. Mark the location of the two mounting holes on the wall with a pencil. Drill appropriate sized holes for the screws or molly's in each marked location. Install the screws leaving them protruding from the wall by about 1/4 inch. It is recommended that the mounting hole on the right side of the O3 Pure LS (above the water inlet/outlet) be mounted to a wall stud, if possible. A set of mounting hardware (screws and molly's) have been provided. If it is not possible to mount the O3 Pure LS to wall studs, you should use the "molly" type expandable screw anchors. For any other type of mounting scenario (concrete block, etc.) please consult your local hardware store for assistance.
3. If needed remove the cover from your O3 Pure LS by pressing the tabs on each side of the cover inwards. (**Fig. d - d.1**) While holding the tabs in, lift the cover up 1 inch (2.54 centimeters) and then straight out toward you. **There is a quick disconnect for the Ozone Level Button.** It is located behind the cover and can be used to set the cover down for easier installation.
4. Place the O3 Pure LS against the wall so that the protruding screws slip through the "keyholes" (**Fig. e - e.1**) in the back of the unit. Gently slide the unit down into the lock position of the keyholes. You can now tighten the two screws to hold the unit firmly in place. DO NOT over tighten the screws.
5. Turn off the hot and **cold water** taps/faucets to your washing machine. Place a pail under the **cold water** hose connection to the washing machine. Disconnect the cold hose from the washing machine placing the end into the pail. Flush **cold water** line with ½ gallon (2 litres) of water by turning the **cold water** tap on. Check filter (if applicable) at the **cold water** inlet of washing machine. Clean residue from filter if necessary. Check that the rubber washer in the hose is in place and connect the **cold water** hose from the **cold water** supply to the inlet supply of the O3 Pure LS (**Fig. f - f.2**). Properly tighten the hose to the inlet fitting, but do not over tighten.
6. Using the new hose provided connect one end of the hose to the water outlet of the O3 Pure LS and the other end of the hose to the **cold water** inlet of the washing machine (**Fig. f - f.1**) Properly tighten both ends of the hose, but do not over tighten.
7. Replace the cover on the O3 Pure LS.
8. Plug the power adapter into the DC adapter plug-in on the side of the O3 Pure LS unit (**d.2**) and then plug the adopter into the wall outlet. (**Fig. b**)
9. Ensure all hoses are properly installed and tightened, and that the power supply has been securely plugged in. SLOWLY turn the COLD water supply back on and check for any leaks or drips. Gently retighten the fittings and if leaks are apparent, be careful not to over tighten.
10. Set the wash cycle on your washing machine to **COLD WATER** wash and **COLD WATER** rinse.

Alarm

Your O3 Pure LS unit is equipped with an internal leak detector. If a leak happens to develop inside of the unit the sensor will set off an audible alarm. This alarm will continue to buzz until the leak is stopped and/or the unit is unplugged. If this alarm should occur, you should unplug the unit, turn off the **cold water** valve and call your distributor for assistance.

Ozone Selection Level Button

By pressing the Ozone Level Button, you are able to select the ozone output of the unit and choose between 3 settings. You can select the output while the unit is running or while the unit is off. The unit will remember your selection unless there is a power outage in which case the unit will default to the Green ozone setting. The setting descriptions below are meant as a starter guide. Feel free to experiment and see what settings work best in your home.

No Light: Allows the unit to run without engaging the ozone generator. The Photo Catalytic Oxidizer (Fig. h - 7) will still operate and provide a very mild cleaning action.

Green Light: This setting is usually recommended for general washing and everyday use.

Blue Light: The unit will run at full ozone output. (g.1) For whites and deep cleaning colors.

Note: The unit may briefly flash red at beginning of some fill/rinse cycles. This is usually normal as the unit rebuilds pressure. In some instances it may also indicate a partially clogged filter located just inside the water intake in some washing machines.

Using Your O3 Pure LS

The use of your O3 Pure LS unit is very easy and convenient. As long as you install your O3 Pure LS properly, you simply operate your washer according to the instructions provided by the manufacturer. O3 Pure LS is designed to automatically turn on as soon as the washer demands water for the wash cycle and again for any rinse cycles. The only differences are that you **ONLY USE THE COLD WATER** setting for both the wash and rinse cycles on your washer.

Keep in mind that the fibers in your clothes are most likely saturated with residual detergent. It may take up to 5 washes to remove this residue. During this initial phase your laundry water may sud and clothes especially heavier items like bath towels may come out stiff and crusty. This is normal as the Ozone breaks down that embedded detergent. After this initial process, your laundry will begin to be odor free and soften up. Also it can take up to 15 washes to remove old detergent residue from your washer itself. Excessive iron, mineralization or exceptional poor water quality may void the warranty on your O3 Pure LS. If you have water, especially well water with heavy mineralization and/or iron content, as mentioned we recommend installing a prefilter directly before the O3 Pure LS. These can be obtained at a reasonable price from your distributor. They will extend the operation life of your new O3 Pure LS unit and enhance it's cleaning power.

Note: If hot water is used, it will dilute the effectiveness of the O3 Pure LS unit.

Stains

We suggest that you pretreat stains, just as you would without an O3 Pure LS unit. For normal soiled laundry, you should only need a small amount of detergent or none at all.

How to tell your O3 Pure LS unit is working?

You can easily tell if your O3 Pure LS unit is operating properly by looking through the viewing window. The viewing window will glow blue or green (when selected using the Ozone Selection Button). You can see the production of enhanced oxidation bubbles in the tube through the window when the water is flowing through (you can actually see it working)! Keep in mind the bubbles can be small and difficult to see. When the water stops flowing, the O3 Pure LS will automatically turn off following a short cool-down period.

Model Selection

Our new generation O3 Pure LS units now work with all washers, Front and Top Load, High Efficiency and Standard. No separate units are necessary.

Benefits of using O3 Pure LS

Cleans, Deodorizes & Brightens Clothes

Ozone purifies the water by stabilizing chlorine residues, heavy metals, and various organic impurities that cause unpleasant odors.

Advantages of O3 Pure LS

Residential Ozone Laundry Cleaning Performance System

- ⇒ **Reduces Energy use:** Reduced wash cycle times, reduced need for rinse cycles, **cold water** wash (not paying for heating water)
- ⇒ **Reduced Water Use:** Ozone wash systems require fewer rinse steps reducing water consumption
- ⇒ **Reduced Chemical Use:** Ozone washing systems use little or no detergent
- ⇒ **Improves Textile Life and Quality:** Shorter wash cycle times, the use of **cold water** and fewer rinse cycle's means less wear and tear on fabrics. Fabric life and color quality is also increased due to reduced exposure to chemicals
- ⇒ **Reduces damages to environment:** Less chemical use equals less environmental damage in our water ecosystems

O3 Pure LS Technical Specifications

Model	PE1000XLS
Electrical	Input: AC 100-240V/ 50-60Hzs Output:12V 3 A
Water pressure	20 –100 PSI
Operating Temperature	40 F– 118 F (4.5 C – 48 C)
Active Ozone Output	1000 ppm
Active Ozone Concentration	0.0—1.2 mg/L
Water Volume	79 – 132 gal/h (300 -500 L/h)
Product Dimension	16 1/2 in X 8 in X 3 ¾ in (417mm X 202mm X 93mm)
Weight	4.9 Lbs (2.5 kg)
Install	Wall Mounted
Warranty	3 year limited
Certification	CE & RoHS

INTERNAL DIAGRAM (Fig.h)

In case there is an issue with your O3 Pure LS please contact customer service. The diagram below will be a resource in locating the part(s) of the unit as the customer service representative guides you through troubleshooting and servicing your unit.

- | | | | |
|---|---------------|----|------------------|
| 1 | Water Inlet | 7 | PCO Cell |
| 2 | Water Outlet | 8 | Control Module |
| 3 | Flow Switch | 9 | Oxidizing Module |
| 4 | Pipe Assembly | 10 | Mounting Plate |
| 5 | Venturi | 11 | Check Valve |
| 6 | Static Mixer | | |

O3 Pure LS Limited Warranty

Your O3 Pure LS is warranted to be free from all defects in material and workmanship in normal household non-commercial use for a period of (3) years limited from date of purchase. The warranty is granted only to the original purchaser and members of his or her immediate household. Please retain your sales receipt. The warranty is subject to the following provisions. Any damages or malfunctions caused by negligence, abuse, or use not in accordance with the Owner's Use Handbook are not covered by this warranty. Likewise, any defects or damages caused by unauthorized service or the use of other than O3 Pure LS parts are not covered. O3 Pure will, as its option, repair or replace a defective O3 Pure LS or part(s) for the O3 Pure LS that is covered by this warranty. As a matter of warranty policy, O3 Pure will not refund the customer's purchase price.

What is not covered by the Limited Warranty?

THIS WARRANTY DOES NOT COVER CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES SUCH AS PROPERTY DAMAGE AND DOES NOT COVER INCIDENTAL COSTS AND EXPENSES RESULTING FROM ANY BREACH OF THIS WARRANTY, EVEN IF FORE-SEEABLE. Some States or Provinces do not allow the exclusion or limitations of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you depending on the State or Province of purchase.

Nor does this warranty cover damages caused by the services performed by anyone other than O3 Pure or its authorized service providers, use of parts other than genuine O3 Pure LS parts or external causes such as abuse, misuse, inappropriate power supplies or acts of God.

Other Limitations

THIS WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IS IN LIEU OF ANY EXPRESS WARRANTY, WHETHER WRITTEN OR ORAL. IN ADDITION O3 PURE HEREBY SPECIFICALLY DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES WITH RESPECT TO YOUR O3 PURE LS, INCLUDING MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE. Some States or Provinces do not allow disclaimers of such implied warranties or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you depending on the State or Province of purchase.

How do you obtain warranty service?

O3 Pure products are high quality appliances and, with proper care, are intended to provide years of satisfying performance. However, should the need arise for warranty servicing; simply visit our website or email us or call O3 Pure Customer Service (see last page for links and phone numbers). Please do not return your O3 Pure LS unit for servicing without first speaking to an O3 Pure Customer Service representative to obtain an Authorized to Return number (ATR). O3 Pure LS unit returned without an ATR number will be returned to the sender without servicing. Please have your proof of purchase handy when you make your call or O3 Pure will be unable to assist you.

Refer to last page for contact information and warranty card

Manual de propietarios

O3 Pure LS PARA USO CON AGUA FRÍA SÓLO

Instrucciones de instalación deben revisarse antes de la instalación

Previo a la instalación

1. Abrir caja de, retirar O3 Pure Eco Laundry System (LS) del embalaje e inspeccionar si existen daños provocados durante el envío. Mantener los envases en caso de devolución de la garantía.
2. Compruebe que tiene todos los componentes:: (**Fig. a**) **(a.1)** 1 x O3 Pure LS unida, **(a.2)** 1 x adaptador de alimentación, **(a.3)** 2 x tornillos y tuercas, **(a.4)** 1 x manguera de agua, **(a.5)** 1 x destornillador, **(a.6)** O3 Pure LS Quick Install Guide, **(a.7)** manual de propietarios.
3. Retirar el adaptador de alimentación de la caja y la manguera de agua de la bolsa.
4. El Pure O3 LS deberá instalarse en la pared justo por encima y detrás de su lavadora, compruebe que el adaptador de corriente llegará a la toma eléctrica y que llegará la manguera de agua de la unidad de O3 Pure LS a la lavadora. (**Fig. b**)

Uso y consideraciones de seguridad

- ⇒ Antes de usar, lea atentamente el manual de los propietarios.
- ⇒ No operar la unidad con la tapa removida.
- ⇒ Desconecte la alimentación eléctrica antes de dar servicio.
- ⇒ No utilice de cable de extensión o un adaptador poder distinto del su unidad O3 Pure LS.
- ⇒ O3 Pure LS no se recomienda para su uso en hogares con agua con alto contenido de hierro. Si su agua tiene una alta concentración de hierro, consulte un experto en filtración de agua para obtener las opciones disponibles. Presión de entrada máxima del agua es de 20 –100 PSI / 1.4 – 7 Kgf/cm²
- ⇒ Utilice la manguera nueva incluida cuando conecte la unidad 03 Pure a la lavadora.
- ⇒ Para evitar fugas causadas por el retro flujo de la lavadora, no desconecte la manguera de agua caliente. Cambie los ciclos de lavado y enjuague frío/frío
- ⇒ Sólo utilice un paño suave humedecido con agua al limpiar su unidad O3 Pure LS. No utilice productos químicos agresivos, abrasivos o limpiadores.
- ⇒ Montar la unidad 03 Pure LS únicamente horizontalmente.
- ⇒ O3 Pure está diseñado para uso residencial únicamente y no está diseñado para uso en un entorno comercial o industrial.
- ⇒ El agua tratada por su unidad 03 Pure está diseñada solo para lavandería y no está aprobada para consumo humano.

Installation:

1. Colocar a la Guía de instalación rápida en la pared en la ubicación deseada para determinar el espaciado y la colocación de los orificios de montaje en la pared. Un nivel de carpinteros debe ser utilizado para asegurar que la O3 Pure LS se monta nivel en el plano horizontal. (**Fig. c**)
2. Marcar la ubicación de los dos orificios de montaje en la pared con un lápiz. Taladre los orificios de tamaños adecuados para los tornillos o tuercas en cada ubicación marcada. Instale los tornillos dejándolos sobresaliendo de la pared de alrededor de 1/4 de pulgada. Se recomienda que el montaje de todo el lado derecho de la O3 Pure LS (por encima de la entrada y salida de agua) montándolo sobre un perno de pared, si es posible. Se han proporcionado un conjunto de montaje (tornillos y de tuercas). Si no es posible montar el O3 Pure LS a pernos de pared, debe utilizar los delimitadores de tornillo expansible de tipo "tuercas". Para cualquier otro tipo de escenario de montaje (bloque de hormigón, etc.) por favor consulte su ferretería local para asistencia..
3. Quite la cubierta de su O3 Pure presionando las fichas a cada lado hacia adentro de la cubierta. (**Fig. d - d.1**) Mientras mantiene las fichas presionadas, levante la tapa 1 pulgada (2,54 centímetros) y enderécelo hacia usted.
4. Coloque el O3 Pure LS contra la pared para que la parte protuberante de los tornillos se deslicen a través de los "orificios" en la parte posterior de la unidad. (**Fig. e - e.1**). Deslice suavemente la unidad hacia abajo en la posición de bloqueo de los orificios. Ahora puede apretar los dos tornillos para sujetar firmemente la unidad en su lugar. NO sobre apriete los tornillos, ya que puede causar daños a la parte posterior de la unidad.
5. Apague los grifos/llaves de **agua fría** y caliente de la lavadora. Coloque un cubo en la conexión de manguera de **agua fría** de la lavadora. Desconecte la manguera de **agua fría** de la lavadora poniendo su extremo en la cubeta. Vacíe la línea de **agua fría** con ½ galón (2 litros) de agua encendiendo el grifo de agua fría. Compruebe el filtro (si procede) en la entrada de **agua fría** de la lavadora. Limpie el residuo del filtro si es necesario. Asegúrese de que la arandela de caucho en la manguera esté en su lugar y conecte la manguera de **agua fría** a la fuente de **agua fría** a la entrada del O3 Pure LS (**Fig. f - f.2**). Apriete correctamente la manguera a la entrada de conexión, pero no sobre apriete.
6. Utilizando la manguera nueva proporcionada conecte un extremo de la manguera a la salida del agua del O3 Pure LS y el otro extremo de la manguera a la entrada de **agua fría** de la lavadora (**Fig. f - f.1**) Apriete correctamente ambos extremos de la manguera, pero no sobre apriete.
7. Reemplace la cubierta en la O3 Pure.
8. Conecte el adaptador de alimentación en el orificio para adaptador DC de la unidad O3 Pure LS (**d.2**) y, a continuación, conecte el adaptador en la toma de pared. (**Fig. b**)
9. Asegúrese que todas las mangueras están correctamente instaladas y apretadas, y que la fuente de alimentación ha sido bien conectada. LENTAMENTE active el suministro de agua y busque y compruebe la existencia de cualquier fuga o goteo. Suavemente apriete la conexión si son evidentes fugas, tenga cuidado de no sobre apretar.
10. Establezca el ciclo de lavado de la lavadora en **agua fría** y enjuague de agua fría.

Alarma & Luces indicadoras

Alarma

La unidad 03 Pure está equipada con un detector de fugas interno. Si ocurre una fuga dentro de la unidad, el agua se acumulará en el panel inferior. El sensor activará una alarma sonora. Esta alarma seguirá sonando hasta que se detenga la fuga o se desconecte la unidad. Si se produce esta alarma, debe desenchufar la unidad, cerrar la válvula de agua fría y llamar a su distribuidor para obtener ayuda.

Luz del indicador

- ⇒ La luz del indicador, visto a través de la ventana en la parte frontal de la unidad 03 Pure, tiene dos Estados de funcionamiento. (**Fig. g**)
- ⇒ Una luz azul indica la condición de funcionamiento normal de unidad 03 Pure. (**g.1**)
- ⇒ Una luz roja intermitente indica que el ventilador o el generador de oxígeno activo no funciona correctamente. Póngase en contacto con su distribuidor para el servicio. (**g.2**)

Utilización de su 03 Pure LS

Uso diario

El uso de la unidad 03 Pure es muy fácil y cómodo. Siempre y cuando instale correctamente su O3 Pure LS, usted simplemente hace funcionar su lavadora de acuerdo con las instrucciones proporcionadas por el fabricante. 03 Pure está diseñado para activarse automáticamente tan pronto como la lavadora exija agua para el ciclo de lavado y de nuevo para los ciclos de lavado. Las únicas diferencias son que sólo utiliza la configuración de **agua fría** para los ciclos de lavado y enjuague de la lavadora.

Nota: Si se utiliza agua caliente, diluye y deshace la eficacia de la mejora y foto oxidantes catalíticos que ha introducido la unidad 03 Pure en el agua de lavado.

Manchas

Sugerimos que trate previamente a las manchas, al igual que lo haría sin una unidad 03 Pure. Para ropa sucia normal, sólo necesitará una muy pequeña cantidad de detergente o ninguna en absoluto.

¿Cómo saber la unidad 03 Pure está trabajando?

Puede saber si su unidad 03 Pure está funcionando correctamente mirando a través de la ventana de visualización. La ventana de visualización brilla en azul y se puede ver la producción de burbujas de oxidación mejorada en el tubo a través de la ventana cuando el agua fluye a través de (realmente puede verlo funcionando)! Si no ve burbujas durante los ciclos de entrada de agua, asegúrese de que tiene la unidad 03 Pure correcta para su lavadora.(ver el modelo de selección en la página siguiente).

Cuando el agua deja de fluir, el O3 Pure LS automáticamente se desactivará después de un corto período de enfriamiento.

Selección del modelo

La mayor parte de las lavadoras de carga superior norteamericanas utilizan una unidad estándar de alto flujo O3 Pure. Sin embargo, lavadoras de cargado frontal y algunas lavadoras de carga superior de alta eficiencia requieren de la unidad de bajo flujo O3 Pure. Si se utiliza una unidad de O3 Pure de alto flujo con una lavadora que tiene una velocidad de relleno baja, no habrá burbujas y no proporcionará los beneficios de la unidad correcta O3 Pure para la lavadora.

En Europa, sólo el modelo O3 Pure LS Estándar está disponible.

Ventajas de utilizar O3 Pure LS

Limpia, desodoriza e ilumina la ropa

El ozono purifica el agua estabilizando los residuos de cloro, metales pesados y diversas impurezas orgánicas causantes de olores desagradables.

Ventajas de O3 Pure

Sistema de limpieza de rendimiento de ozono de lavado residencial

- ⇒ **Reduce el uso de energía:** Reduce el tiempo del ciclo de lavado, reduce la necesidad de los ciclos de enjuague, lavado de **agua fría** (no pagando para calentar agua)
- ⇒ **Reduce el uso del agua:** Los sistemas de lavado de ozono requieren menos pasos de enjuague, reduciendo el consumo de agua
- ⇒ **Reduce el uso de productos químicos:** El lavado con sistema de ozono no utiliza detergentes o muy poco
- ⇒ **Mejora la vida de textil y su calidad:** Ciclos de lavado más cortos, el uso de **agua fría** y menos ciclos de enjuague significa menos desgaste de los tejidos. También se ha mejorado la calidad de vida y color de tela debido a la reducida exposición a sus-tancias químicas.

Reduce daños al medio ambiente: El menor uso de productos químicos es igual a menos daños al medio ambiente en nuestros ecosistemas de agua

⇒

O3 Pure LS Especificaciones técnicas

Modelo	Como la etiqueta
Eléctrica	Entrada: 100-240 v CA / 50-60Hzs de salida: 12V 3 A
Presión de agua	20 –100 PSI / 1.4 – 7 Kgf/cm ²
Temperatura de funcionamiento	40 F: 118 F (4.5 C – C 48)
Salida de ozono activo	1000 ppm
Concentración de ozono activa	0.0—1.2 mg/L
Volumen de agua	79: 132 gal/h (300-500 L/h)
Dimensión del producto	16 1/2 X 8 en X 3 ¾ en (417 X 202 X 93 mm)
Instalar	Empotrar
Garantía	limitada de 3 años
Certificación	CE y RoHS

DIAGRAMA INTERNO (Fig.h) En caso de que haya un problema con su O3 Pure LS, en el que contrate el servicio al cliente, este diagrama será un recurso en la localización de las piezas de la unidad mediante el cual el representante de servicio al cliente le guiará a través de la solución de problemas y servicio de la unidad.

- | | | | |
|---|----------------------|----|-------------------------|
| 1 | Entrada de agua | 7 | Celda PCO |
| 2 | Salida del agua | 8 | Módulo de control |
| 3 | Interruptor de flujo | 9 | Módulo oxidante |
| 4 | Ensambaje del tubo | 10 | Placa de montaje |
| 5 | Venturi | 11 | Válvula de comprobación |
| 6 | Mezclador estático | | |

garantía limitada O3 Pure

Su O3 Pure está garantizado estar libre de todos los defectos en materia-les y mano de obra en uso doméstico normal durante un período de un (3) año desde la fecha de compra. La garantía se concede sólo para el comprador original y los miembros de su familia inmediata. La garantía está sujeta a las siguientes disposiciones. Esta garantía no cubre los daños o mal funcionamiento causado por negligencia, abuso o uso no deconformidad con el manual de uso del propietario. Asimismo, los defectos o daños causados por servicio no autorizado o el uso de partes O3 Pure que no están cubiertos. O3 Pure, como su opción, reparar o reemplazar un sistema puro de O3 defectuoso o piezas para el sistema de puro O3 que cubre esta garantía. Como parte de la política de garantía, O3 Pure no reembolsará precio de compra del cliente.

¿Lo que no está cubierto por la garantía limitada?

ESTA GARANTÍA NO CUBRE LOS DAÑOS INCIDENTALES O CONSEGUENCIALES, COMO DAÑOS A LA PROPIEDAD Y NO CUBRE LOS COSTOS INCIDENTALES Y LOS GASTOS DERIVADOS DE CUALQUIER INCUMPLIMIENTO DE ESTA GARANTÍA, INCLUSO SI ES PREVISIBLE. Algunos Estados o provincias no permiten la exclusión o limitaciones de daños incidentales o consecuentes, por lo que la limitación o exclusión anterior puede no aplicarse a usted dependiendo del Estado o provincia de compra.

Esta garantía no cubre daños causados por los servicios realizados por alguien que no sea de O3 Pure ni los proveedores de servicios autorizados, uso de partes distintas de recambios originales O3 Pure o causas externas como abuso, mal uso, fuentes de alimentación inadecuado o actos de Dios.

Otras limitaciones

ESTA GARANTÍA ES EXCLUSIVA Y ES LUGAR DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA, YA SEA ESCRITA U ORAL. ADEMÁS O3 PURE RECHAZA EXPRESAMENTE TODAS LAS OTRAS GARANTÍAS CON RESPECTO A SU O3 PURE LS INCLUYENDO COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR? Algunos Estados o provincias no permiten las renuncias de tales garantías implícitas o limitaciones sobre cuánto tiempo una dura garantía implícita, por lo que la limitación anterior puede no aplicarse a usted dependiendo del Estado o provincia de compra.

¿Cómo obtener servicio de garantía?

Los Productos O3 Pure son dispositivos de alta calidad y, con la atención adecuada, pretenden proporcionar años de rendimiento satisfactorio. Sin embargo, si surgiera la necesidad para el servicio de garantía; simplemente visite www.o3pure.com o un correo electrónico a o llame O3 Pure servicio al cliente 330-527-9057. Por favor, no devolver el generador de ozono residencial para la prestación de servicios sin primero hablar con un representante de servicio al cliente O3 Pure para obtener un número de devolución autorizado (ATR). Los unidades de O3 Pure LS sin un número ATR se devolverán al remitente sin prestación de servicios. Tenga el justificante de compra a la mano cuando haga su llamada o O3 Pure no podrá ayudarle.

Se refieren a la última página de información de contacto y tarjeta de garantía

Contact North America:

Pure Energy LLC
O3PURE Division
8100A Main Street
Garrettsville, OH44231

Please contact us without hesitation if you need help:
Website: www.o3pure.com
Sales / Service line: 330-527-9057

Warranty Activation Options: complete warranty activation at www.o3pure.com or complete warranty card place in envelope and send to Pure Energy LLC address above.

Opciones de garantía de activación: la activación completa de la garantía en www.o3pure.com o para proteger su identidad completa colocar la tarjeta de garantía en un sobre y enviarlo a la dirección Pure Energy LLC arriba.

Options d'activation de la Garantie: complétez lactivation de garantie sur www.o3pure.com ou pour protéger votre identité complétez la carte de garantie et envoyez -la dans une enveloppe à l'adresse ci-dessus de Pure Energy LLC

Warranty Card

Name:	
Street Address:	
City, State/Province, Country, Zip Code:	
Email Address:	
Phone Number:	Date Purchased:
Model Number:	Serial Number:



Tarjeta de garantía / Carte de Garantie / Garantie-Karte / Scheda di Garanzia

Name/Nom/Nome:	
Direccion Postal / Adresse/Indirizzo:	
Ciudad/Ville/Stadt/Città: Codico Postal/CP/PLZ: Estado/Etat/Land/Stato:	
Email :	
Tel.:	Fecha de la compra/ Date d'achat/ Kaufdatum/ Data d'aquisto:
Model /Modello:	Nr. de serie/Nr. de série/ Seriennummer/ No. di Serie:





www.o3pure.com

Copyright © 2022 Pure Energy LLC - All Rights Reserved