



Manual del propietario de la hidrolimpiadora a presión

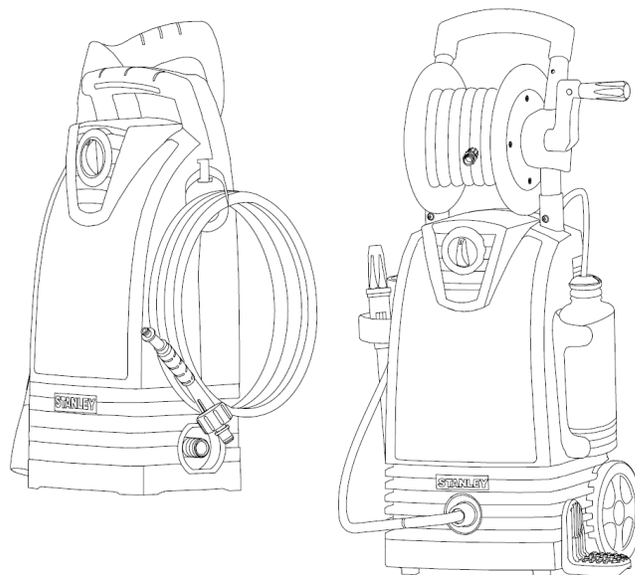
Este manual contiene instrucciones importantes de seguridad e instrucciones de funcionamiento

Modelos: P1450S, P1750S, P1450S-CAN, P1750S-CAN

P1500S, P1600S, P1800S, P1600S-BB, P1800S-BB, P1600S-CAN, P1800S-CAN, P2000S-BB

Contenido:

- Página 2 Piezas originales de fábrica
- Página 3 Contenido del paquete/identificación de los componentes
- Página 5 Advertencias
- Página 7 Preparación y ensamblaje - Modelo 1450S, P1500S
- Página 8 Preparación y ensamblaje - Modelo 1750S, 1750SCAN
- Página 9 Funcionamiento
- Página 13 Mantenimiento
- Página 14 Consejos útiles sobre limpieza
- Página 14 Localización de fallas
- Página 16 Lista de piezas de repuesto
- Página 17 Garantía
- Página 18 Extended Warranty



INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD:

LEA ATENTAMENTE LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD Y LAS INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES



¡NO DEVUELVA ESTA HIDROLIMPIADORA A PRESIÓN A LA TIENDA!

¿TIENE PREGUNTAS O NECESITA AYUDA?

Llame al: 919-550-3259

www.PressureWasher911.com

Tenga lista la siguiente información cuando nos llame:

Fecha de la compra: _____

Lugar de compra: _____

Nº de serie: _____

STANLEY es una marca registrada de The Stanley Works o sus afiliadas y se utiliza bajo licencia de GXi Outdoor Power, LLC, 7868 Highway 70 Business, Clayton, NC USA 27520.

PIEZAS ORIGINALES DE FÁBRICA

¡PIDA A TRAVÉS DE INTERNET Y AHORRE!

www.PressureWasher911.com

Pedidos telefónicos al [1] 919-550-3259

Tenga listo el número de pieza y la tarjeta de crédito cuando llame.



Pistola de repuesto

Pieza número: SP00109

Precio: \$30.00 (US\$)



Varilla ajustable de reemplazo

Pieza número: SP00209 (Modelo P1450S, 1450S-CAN, P1600S, P1600S-BB, P1600S-CAN)

Pieza número: SP00309 (Modelo P1750S, 1750S-CAN, P1800S, P1800S-BB, P1800S-CAN, P2000S-BB, P2000S-BB)

Precio: \$30.00 (US\$)



Varilla turbo de reemplazo

Pieza número: P00309

Precio: \$30.00 (US\$)



Manguera de alta presión de reemplazo

Pieza número: SP00409 (Modelo P1450S, P1450S-CAN)

Pieza número: SP00409 (Modelo P1750S, 1750S-CAN)

Precio: \$30.00 (US\$)

Cepillo giratorio



Cepillo recto



Cepillo giratorio, cepillo recto de reemplazo

Pieza número: SP00709 (Cepillo giratorio)

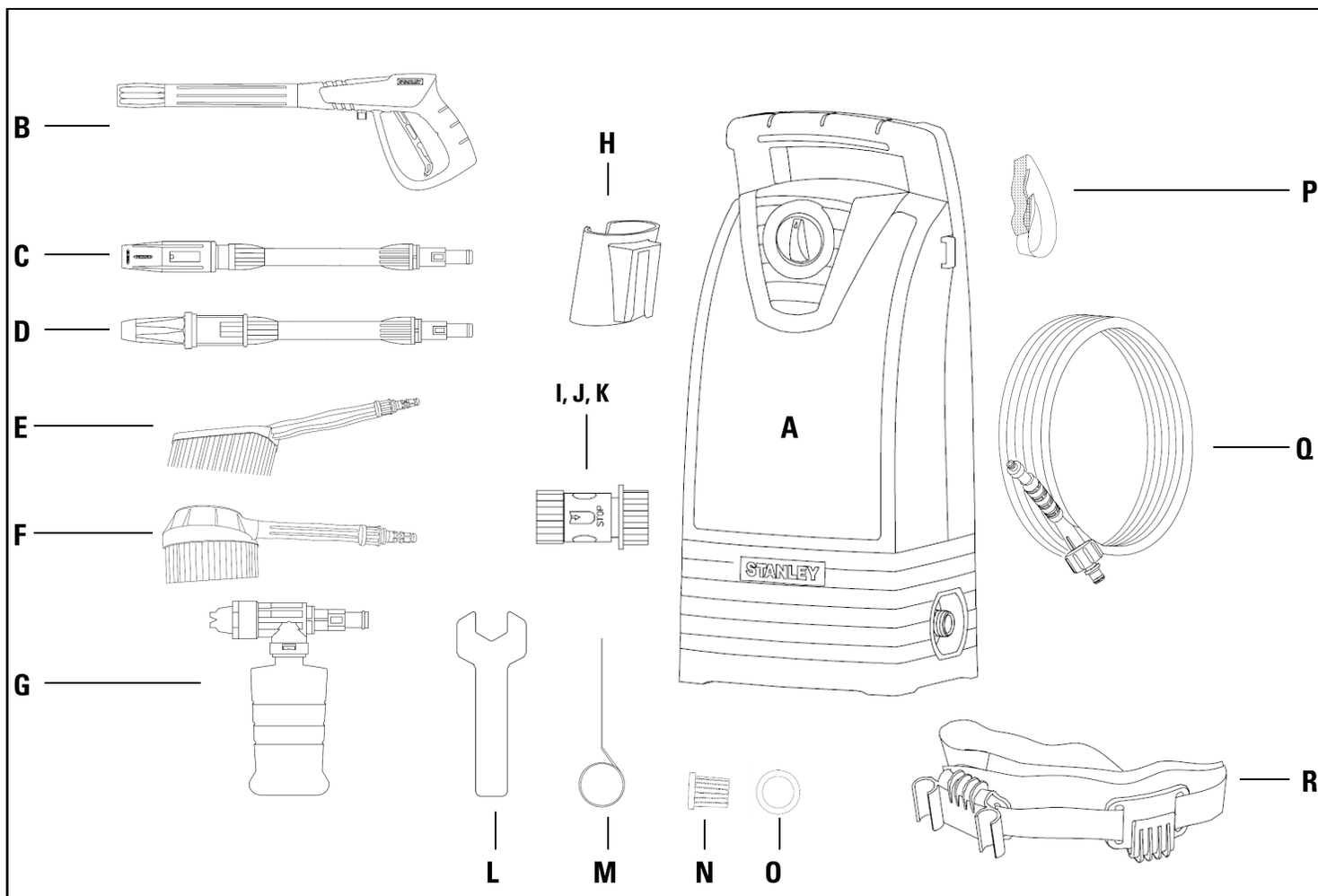
Pieza número: SP00809 (Cepillo recto)

Precio: \$30.00 (US\$)

Todos los precios se ilustran en dólares americanos. Los precios, especificaciones y disponibilidad están sujetos a cambio.

Para piezas de repuesto que no estén indicadas aquí,

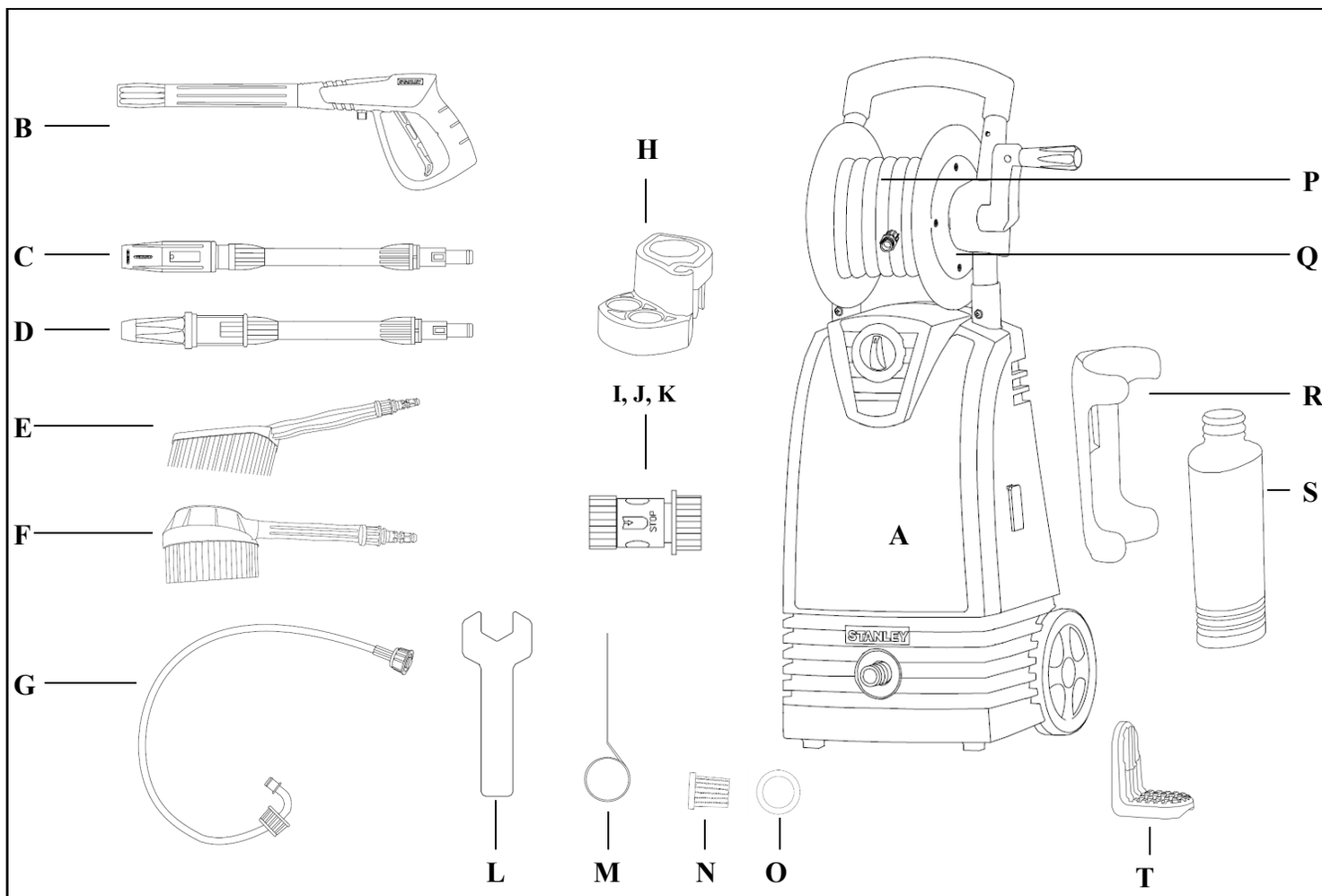
CONTENIDO DEL PAQUETE (P1450S, P1450S-CAN, P1500S, P1600S, P1600S-BB, P1600S-CAN)



	Qty.	P1450S, P1500S	P1450S-CAN	P1600S	P1600S-BB	P1600S-CAN
A: La lavadora a presión	1	●	●	●	●	●
B: Ensemble de la pistola	1	●	●	●	●	●
C: Varilla ajustable	1	●	●	●	●	●
D: Varilla turbo	1	●	●	●	●	●
E: Cepillo recto	1	●	●	●	●	●
F: Cepillo giratorio	1	●				
G: Inyector de jabón y envase	1	●	●	●	●	●
H: Portapistola/varilla	1	●	●	●	●	●
I: Manguera del acoplador	1		●	●	●	●

	Qty.	P1450S, P1500S	P1450S-CAN	P1600S	P1600S-BB	P1600S-CAN
J: Acople de conexión rápida y adaptador de toma	1					
K: Acople de conexión rápida y adaptador de toma	1	●				
L: Llave de 17 mm	1	●	●	●	●	●
M: Aguja de limpieza	1	●	●	●	●	●
N: Filtro de agua de la toma	2	●	●	●	●	●
O: Juntas tóricas	6	●	●	●	●	●
P: Banda para manguera de alta presión	1	●	●	●	●	●
Q: Manguera de alta presión	1	●	●	●	●	●
R: Correa para herramientas	1	●	●	●	●	●

CONTENIDO DEL PAQUETE (P1750S, P1750S-CAN, P1800S, P1800S-BB, P1800S-CAN, P2000S-BB)



	Qty.	P1750S	P1750S-CAN	P1800S	P1800S-BB	P1800S-CAN	P2000S-BB
A: La lavadora a presión	1	●	●	●	●	●	●
B: Ensemble de la pistola	1	●	●	●	●	●	●
C: Varilla ajustable	1	●	●	●	●	●	●
D: Varilla turbo	1	●	●	●	●	●	●
E: Cepillo recto	1	●	●	●	●	●	●
F: Cepillo giratorio	1	●					
G: Manguera de extensión	1	●	●	●	●	●	●
H: Portapistola/varilla	1	●	●	●	●	●	●
I: Manguera del acoplador	1		●	●	●	●	●
J: Acople de conexión rápida y adaptador de toma	1						

	Qty.	P1750S	P1750S-CAN	P1800S	P1800S-BB	P1800S-CAN	P2000S-BB
K: Acople de conexión rápida y adaptador de toma	1	●					
L: Llave de 17 mm	1	●	●	●	●	●	●
M: Aguja de limpieza	1	●	●	●	●	●	●
N: Filtro de agua de la toma	2	●	●	●	●	●	●
O: Juntas tóricas	6	●	●	●	●	●	●
P: Manguera de alta presión	1	●	●	●	●	●	●
Q: Carrete de manguera	1	●	●	●	●	●	●
R: Envase de jabón y soporte	1	●	●	●	●	●	●
S: Envase de jabón y soporte	1	●	●	●	●	●	●
T: Pie de apoyo	1	●	●	●	●	●	●

ADVERTENCIAS

Este manual del usuario se considera una parte permanente de la hidrolimpiadora a presión y debe permanecer con ella si se revende. La información y especificaciones incluidas en esta publicación estaban en efecto al momento de la aprobación para su impresión.

GXi Outdoor Power, LLC se reserva el derecho de discontinuar o cambiar las especificaciones o el diseño en cualquier momento sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación. Ninguna parte de esta publicación puede reproducirse sin permiso por escrito. .

UBICACIÓN DE LAS ETIQUETAS DE SEGURIDAD

Estas etiquetas le advierten de peligros potenciales que pueden causar lesiones graves. Léalas atentamente. Si una etiqueta se desprende o es difícil de leer, contacte el Servicio al Cliente para obtener un reemplazo.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Las hidrolimpiadoras a presión STANLEY están diseñadas para proporcionarle servicio seguro y confiable si se operan de acuerdo a las instrucciones. Lea y comprenda el manual del usuario antes de trabajar con su hidrolimpiadora a presión.

RESPONSABILIDAD DEL OPERARIO

Sepa como detener la hidrolimpiadora rápidamente en caso de emergencia. Comprenda el uso de todos los controles del producto, receptáculos de salida y conexiones. Cerciórese de que quien opere la hidrolimpiadora reciba la instrucción adecuada. No permita que los niños operen la hidrolimpiadora.



ADVERTENCIA

El uso de una hidrolimpiadora a presión puede crear charcos y superficies resbalosas.

- El área de limpieza debe tener declives y drenaje adecuados para disminuir la posibilidad de una caída por causa de las superficies resbalosas.

El rocío de alta presión podría provocarle una caída si está demasiado cerca de la superficie de limpieza.

- Conserve la boquilla para rociar a una distancia de 8 a 24 pulgadas (20 a 61 cm) de la superficie de limpieza.
- Trabaje con esta unidad en una superficie estable.
- Sea extremadamente cuidadoso si debe utilizar la hidrolimpiadora a presión desde una escalera portátil, andamio u otro lugar relativamente inestable. Agarre firmemente la pistola para rociar con ambas manos cuando utilice el rocío de alta presión para evitar lesiones si la pistola hace retroimpacto.

Algunas sustancias químicas o detergentes pueden ser dañinos si se inhalan o ingieren, ocasionando náuseas severas, desmayos o envenenamiento.

- Utilice un respirador o máscara cuando exista la posibilidad de inhalar las emanaciones.
- Lea todas las instrucciones de la máscara para estar seguro de que le proporcionará la protección necesaria contra la inhalación de los vapores dañinos.

CUANDO TRABAJE CON EL EQUIPO

- Evite los arranques accidentales. Apague el equipo ("OFF") antes de conectar o desconectar el cable del tomacorriente.
- NO rocíe líquidos inflamables.
- No utilice ácidos ni disolventes en este equipo. Estos productos pueden causar lesiones físicas al operador y daños irreversibles a la máquina.
- No utilice con líquidos inflamables ni sustancias químicas tóxicas.

- Para minimizar la cantidad de agua que penetra en la hidrolimpiadora a presión, la unidad debe colocarse tan alejada como sea posible del sitio de la limpieza mientras esté en funcionamiento.
- Nunca transporte la hidrolimpiadora a presión por el cable. No hale el cable para desconectarlo del tomacorriente.
- Para permitir la libre circulación de aire, la hidrolimpiadora no debe cubrirse mientras esté en funcionamiento.
- Proposición 65 de California: Este producto o su cable de alimentación contienen plomo, una sustancia que en el Estado de California se conoce como causante de cáncer, defectos congénitos u otros daños del sistema reproductor. Lávese las manos después de usarlo.



ADVERTENCIA

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Servicio a un producto de doble aislamiento:

En un producto de doble aislamiento, se proporcionan dos sistemas de aislamiento en vez de conexión a tierra. No se proporcionan medios para conexión a tierra en un producto de doble aislamiento ni deben añadirse al producto. Prestar servicio a un producto de doble aislamiento requiere de extremo cuidado y conocimiento del sistema y debe realizarlo únicamente el personal calificado de servicio. Las piezas de repuesto de un producto de doble aislamiento deberán ser idénticas a las piezas que reemplazan. Un producto de doble aislamiento viene marcado con las palabras "DOBLE AISLAMIENTO" o "DOBLEMENTE AISLADO". El símbolo también puede estar indicado en el producto.



ADVERTENCIA

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD E INFORMACIÓN SOBRE LA POTENCIA ELÉCTRICA

La hidrolimpiadora a presión está equipada con un dispositivo de parada que detecta cuando se libera el disparador de la pistola. Abre el circuito eléctrico del motor y ocasiona que el motor de la hidrolimpiadora a presión se detenga. El motor reanudará su funcionamiento nuevamente cuando hale el disparador.

La hidrolimpiadora a presión también viene equipada con un interruptor principal "ON/OFF" (encendido/apagado) ubicado en la unidad. Siempre debe moverlo a la posición "OFF" (apagado) cuando la hidrolimpiadora no esté en uso para evitar posibles lesiones o daños.

Interruptor de circuito por falla de conexión a tierra: P1450S, P1500S P1750S únicamente

Esta hidrolimpiadora a presión tiene un interruptor de circuito por falla de conexión a tierra (GFCI) integrado en el enchufe del cable de alimentación. Este dispositivo brinda protección adicional contra el riesgo de descarga eléctrica. Si fuese necesario reemplazar el enchufe o el cable, utilice sólo partes de reemplazo idénticas que incluyan un GFCI.

No se recomiendan los cables de extensión a menos que estén enchufados en un interruptor de circuito por falla de conexión a tierra que se encuentran en los cajetines de circuito o receptáculos protegidos.

ADVERTENCIAS

Cables de extensión

Si es posible, no utilice cables de extensión con este producto. Sin embargo, si tuviese que usarlos, observe todas las advertencias e instrucciones que se indican a continuación: Utilice el calibre adecuado:

- Longitud máxima del cable: 50 pies (15,2 m) AWG 14
- Use sólo cables de extensión diseñados para uso en exteriores. Estos cables de extensión se identifican por la etiqueta "Aceptable para uso con electrodomésticos para exteriores; almacene en interiores cuando no esté en uso."
- Utilice sólo cables de extensión cuya clasificación eléctrica no sea inferior a la del producto.
- No utilice cables de extensión dañados. Examine el cable de extensión antes de utilizarlo y reemplácelo si está dañado.
- No abuse del cable de extensión y no lo hale para desconectarlo.
- Conserve el cable alejado del calor y de los bordes cortantes.
- Siempre desconecte el cable de extensión del receptáculo antes de desconectar el producto del cable de extensión.
- Para disminuir el riesgo de electrocución, conserve secas todas las conexiones y retirados del suelo. No toque el enchufe con las manos mojadas.

ADVERTENCIA

La hidrolimpiadora a presión también viene equipada con un interruptor principal "ON/OFF" (encendido/apagado) ubicado en la unidad. Siempre debe moverlo a la posición "OFF" (apagado) cuando la hidrolimpiadora no esté en uso para evitar posibles lesiones o daños.



PRECAUCIÓN

Una hidrolimpiadora a presión produce un rocío de alta presión que aumenta el riesgo de lesiones y daño a la unidad.

- La pistola produce retroimpacto - ¡Sostenga con ambas manos!
- El mecanismo de seguridad del disparador de la pistola evita que el disparador se active accidentalmente. La característica de seguridad NO traba el disparador en la posición ON (encendido).
- NO asegure la pistola para rociar en la posición abierta.
- NO deje desatendida la pistola para rociar cuando la máquina esté funcionando.
- NUNCA use una pistola para rociar que no tenga un dispositivo de seguridad en el disparador o una guarda en el disparador que funcione adecuadamente.
- Siempre compruebe que la pistola para rociar, las boquillas y los



PRECAUCIÓN

El rocío de alta presión puede dañar los objetos frágiles incluyendo el vidrio.

- NO dirija la pistola para rociar hacia los vidrios cuando esté en la modalidad de chorro de rocío.
- NUNCA dirija la pistola para rociar hacia las plantas.



ADVERTENCIA

El rocío de alta presión puede ocasionar que las partículas de pintura o de otra índole se desprendan y se esparzan por el aire.

- Siempre utilice protección para los ojos cuando use este equipo o esté cerca de donde se esté usando.



PRECAUCIÓN

Tratar inadecuadamente la hidrolimpiadora a presión puede dañarla y acortar su vida útil.

- Si tiene preguntas sobre el uso para el cual fue diseñada, pregunte a su distribuidor o contacte el Servicio al Cliente al [1] 919-550-3259.
- NUNCA trabaje con equipos que tengan piezas partidas o faltantes, o sin carcasa o cubiertas protectoras.
- NO ignore ningún dispositivo de seguridad de esta máquina.
- Antes de comenzar a utilizar la limpieza a presión en clima frío, revise que no se haya formado hielo en ninguna parte del equipo.
- NUNCA mueva la máquina halándola por la manguera de alta presión. Utilice la manija de la unidad.
- Este equipo está diseñado para uso con las piezas autorizadas por STANLEY **ÚNICAMENTE**. Si el equipo se utiliza con piezas que NO se conforman a las especificaciones mínimas, el usuario asume los



ADVERTENCIA

El chorro de agua a alta presión que genera este equipo puede perforar la piel y los tejidos subyacentes, ocasionando lesiones graves y posible amputación.

La pistola para rociar retiene alta presión de agua aún cuando la bomba no esté trabajando y el agua esté desconectada, lo cual puede ocasionar lesiones.

- NUNCA apunte la pistola para rociar hacia las personas, animales, plantas, dispositivos eléctricos o a la unidad misma.
- NO permita que los NIÑOS usen la hidrolimpiadora a presión.
- Para disminuir el riesgo de lesiones, no utilice la máquina cerca de los niños.
- NUNCA repare la manguera de alta presión. Reemplácela.
- NUNCA repare las conexiones que goteen con un sellador de ningún tipo.
- Cambie la junta tórica o el sello.
- Mantenga la manguera de alta presión conectada a la bomba y la pistola para rociar mientras el sistema esté presurizado.
- SIEMPRE apunte la pistola hacia una dirección segura y oprima el disparador de rocío de la pistola para liberar la alta presión, cada vez que pare el motor. Enganche el dispositivo de seguridad del disparador cuando no esté en uso.

Riesgo de electrocución

- Inspeccione el cable antes de usar - No lo use si el cable está dañado.
- Conserve todas las conexiones secas y alejadas del suelo.
- No toque el enchufe con las manos mojadas.
- No utilice cables de extensión con este producto.
- Nunca deberá dirigir el rocío de agua hacia ningún cableado eléctrico, dispositivo o hacia sí mismo.

Riesgo de explosión

- No rocíe líquidos inflamables
- No utilice ácidos ni disolventes con este producto. Estos productos pueden causar lesiones físicas al operador y daños irreversibles a la máquina.

PREPARACIÓN Y ENSAMBLAJE - Modelos P1450S, P1450S-CAN, P1500S, P1600S, P1600S-BB, P1600S-CAN

Tiempo de ensamblaje: 5 minutos

Herramientas necesarias: Llave de 17 mm (se suministra)

Preparación de la superficie

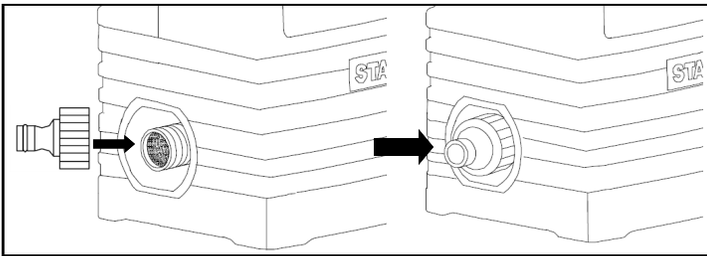
- Antes de comenzar cualquier tarea de limpieza, es importante inspeccionar el área en busca de objetos que pudiesen crear riesgos.
- Retire del área de trabajo los objetos con los cuales pudiese tropezar, tales como juguetes o muebles de exteriores.
- Cerciórese de que todas las puertas y ventanas estén bien cerrados.

Paso 1

- Retire de la caja el contenido de la hidrolimpiadora a presión y verifique que cuenta con todo el contenido del paquete que se ilustra en la página 3. En caso de que falten partes, llame al Servicio al Cliente al 919-550-3259.

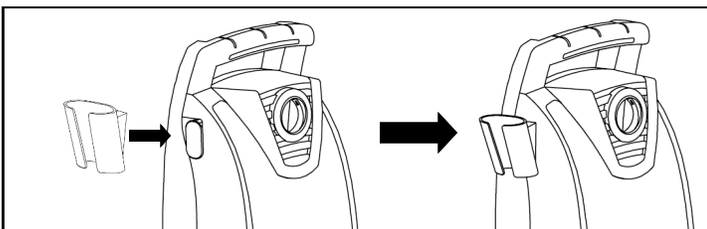
Paso 2

- Fije el acople de conexión rápida a la toma de agua y al suministro de agua y a la toma de la hidrolimpiadora a presión, como se ilustra.



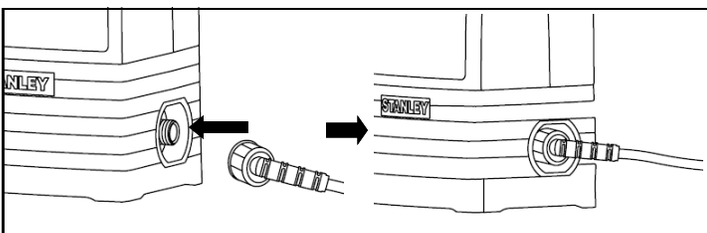
Paso 3

- Fije el soporte de varilla a la unidad como se ilustra.



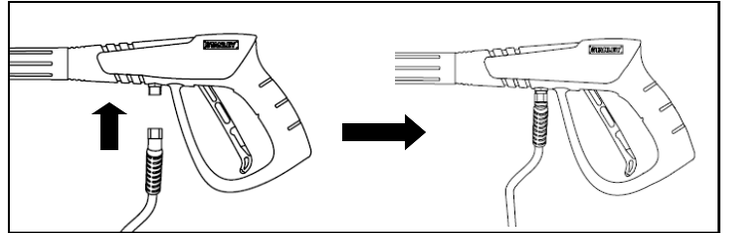
Paso 4

- Fije la manguera de alta presión a la unidad principal como se ilustra.



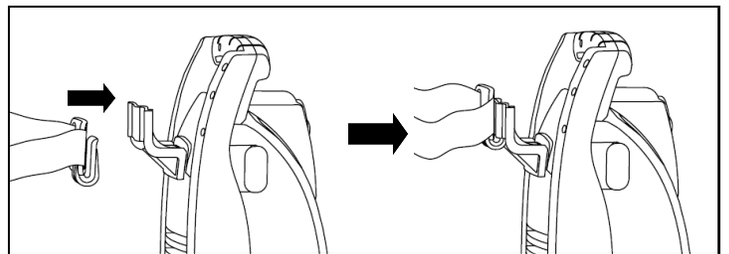
Paso 5

- Fije el otro extremo de la manguera de alta presión a la pistola como se ilustra. Apriete con la llave de 17 mm (que se suministra) para evitar fugas.



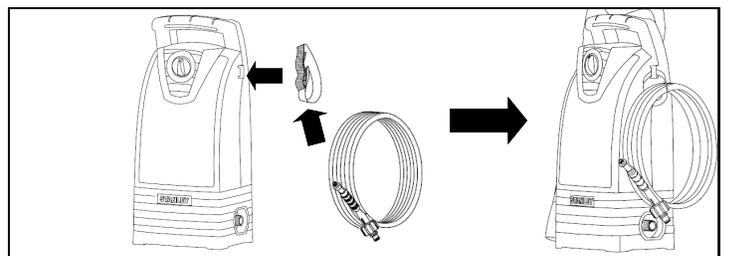
Paso 6

- Fije la correa para herramientas como se ilustra.



Paso 7

- Fije la banda de sostén de la manguera al lado de la unidad como se ilustra.



Para las instrucciones de funcionamiento, refiérase a la página 9.

Tiempo de ensamblaje: 5 minutos

Herramientas necesarias: Llave de 17 mm (se suministra)

Preparación de la superficie

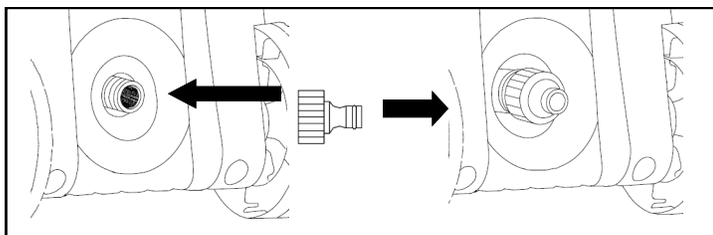
- Antes de comenzar cualquier tarea de limpieza, es importante inspeccionar el área en busca de objetos que pudiesen crear riesgos.
- Retire del área de trabajo los objetos con los cuales pudiese tropezar, tales como juguetes o muebles de exteriores.
- Cerciórese de que todas las puertas y ventanas estén bien cerrados.

Paso 1

- Retire de la caja el contenido de la hidrolimpiadora a presión y verifique que cuenta con todo el contenido del paquete que se ilustra en la página 3. En caso de que falten partes, llame al Servicio al Cliente al 919-550-3259.

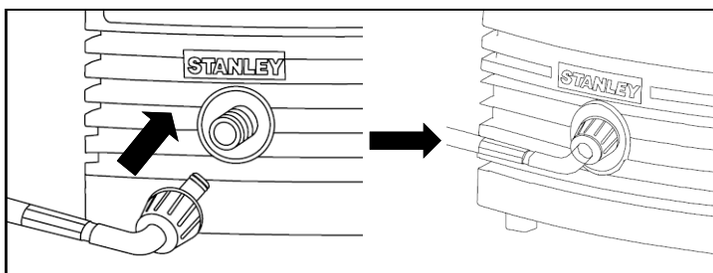
Paso 2

- Fije el acople de conexión rápida a la toma de agua y al suministro de agua y a la toma de la hidrolimpiadora a presión, como se ilustra.



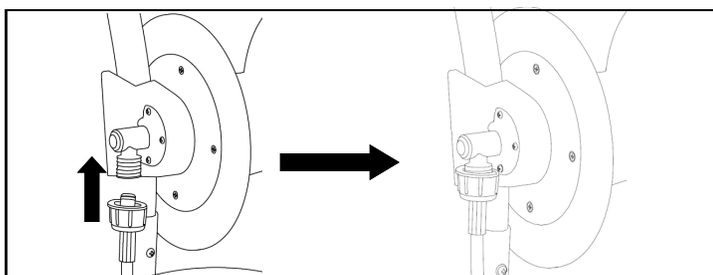
Paso 3

- Fije el extremo del acople en L a la manguera de extensión (F) en la toma de agua como se ilustra. Apriete para evitar fugas.



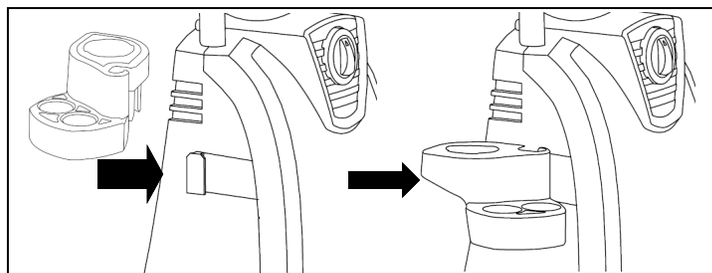
Paso 4

- Fije el acoplador recto a la manguera de extensión (F) en la toma del carrete de la manguera como se ilustra. Apriete para evitar fugas.



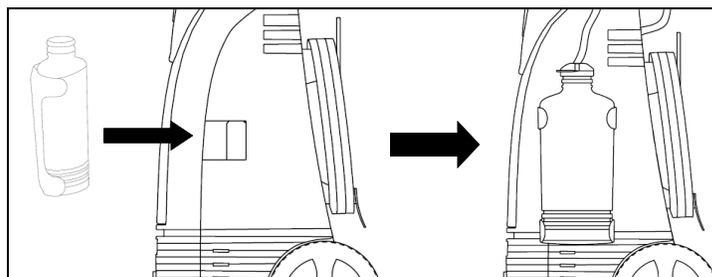
Paso 5

- Fije el soporte de la pistola/varilla como se ilustra en la figura.



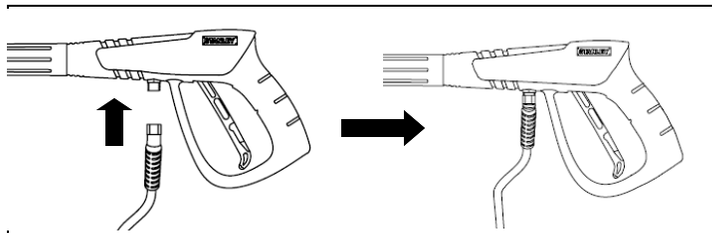
Paso 6

- Fije el soporte para jabón/detergente, envase, manguera sifón, como se ilustra.



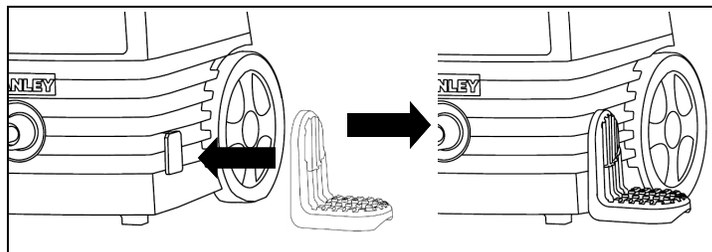
Paso 7

- Fije la manguera de alta presión a la pistola como se ilustra. Apriete con la llave de 17 mm que se suministra para evitar fugas.



Paso 8

- Fije el soporte de pie como se ilustra.



Para las instrucciones de funcionamiento, refiérase a la página 9.

FUNCIONAMIENTO

CÓMO UTILIZAR LA HIDROLIMPIADORA A PRESIÓN

Si tiene problemas para trabajar con su hidrolimpiadora a presión, llame a la línea de ayuda al [1] 919-550-3259.

ADVERTENCIA

Despeje de la hidrolimpiadora a presión

Debe tomarse en consideración el viento existente y las corrientes de aire cuando ubique la hidrolimpiadora a presión.

- Conserve la boquilla para rociar a una distancia de 8 a 24 pulgadas (20 a 61 cm) de la superficie de limpieza.
- Trabaje con esta unidad en una superficie estable.
- Sea extremadamente cuidadoso si debe utilizar la hidrolimpiadora a presión desde una escalera portátil, andamio u otro lugar relativamente inestable.
- Agarre firmemente la pistola para rociar con ambas manos cuando utilice el rocío de alta presión para evitar lesiones si la pistola hace retroimpacto.

El rocío de alta presión podría provocarle una caída si está demasiado cerca de la superficie de limpieza.

PRECAUCIÓN:

- Nunca utilice la hidrolimpiadora a presión para succionar agua contaminada con disolventes (por ej.: diluyentes de pintura, gasolina, aceite, etc.)
- El agua con suciedad dañará la unidad.
- Para evitar este riesgo, recomendamos revisar y limpiar el filtro de agua (ubicado dentro de la toma de agua. Refiérase a la sección de Mantenimiento en la página 13).
- Siempre evite que los desechos penetren a la unidad utilizando un suministro de agua limpia y un filtro de agua adicional si fuese necesario.

Suministro de agua (agua fría únicamente):

- No coloque otro líquido distinto de agua en la unidad. Para uso con agua fría únicamente.
- La manguera de agua deberá tener al menos ½" (1,3 cm) de diámetro.
- El índice de suministro de flujo de agua no debe ser inferior a 2 GPM (galones por minuto).
- El índice de flujo puede determinarse haciendo correr el agua durante un minuto en un envase vacío de 5 galones.
- La temperatura del agua no debe exceder de 104°F (40°C).

PRECAUCIÓN:

- Para prolongar la vida de la unidad, se recomienda hacer un descanso de 5 minutos cada 30 minutos de uso.

Una hidrolimpiadora a presión produce un rocío de alta presión que aumenta el riesgo de lesiones y daño a la unidad.

- Siempre utilice protección para los ojos cuando use este equipo o esté cerca de donde se esté usando.
- Antes de arrancar la hidrolimpiadora a presión, verifique que tiene colocada la protección adecuada para los ojos.

ADVERTENCIA

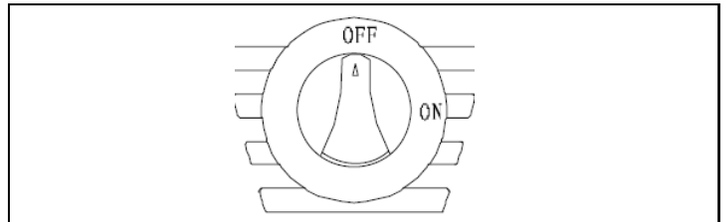
El chorro de agua a alta presión que genera este equipo puede perforar la piel y los tejidos subyacentes, ocasionando lesiones graves y posible amputación.

La pistola para rociar retiene alta presión de agua aún cuando el motor no esté trabajando y el agua esté desconectada, lo cual puede ocasionar lesiones.

- Mantenga la manguera de alta presión conectada a la bomba y la pistola para rociar mientras el sistema esté presurizado.
- SIEMPRE apunte la pistola hacia una dirección segura y oprima el disparador de rocío de la pistola para liberar la alta presión, cada vez que detenga el motor. Enganche el dispositivo de seguridad del disparador cuando no esté en uso.

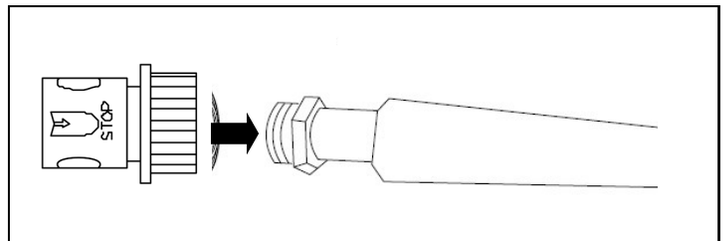
Paso 1:

- Compruebe que el interruptor ON/OFF (encendido/apagado) esté en la posición "OFF" (apagado).



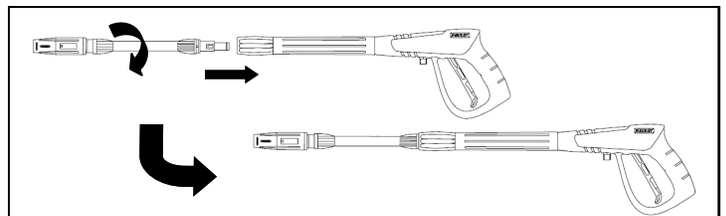
Paso 2:

- Fije el acople de conexión rápida a la manguera de jardín y luego al adaptador de la toma, como se ilustra.



Paso 3:

- Inserte la varilla que desee en la pistola para rociar y gire ¼ de vuelta hasta que aparezca la pestaña rectangular.



Paso 4:

- Para usar otra varilla, invierta el paso 3 e inserte la varilla que desee repitiendo el paso 3.

FUNCIONAMIENTO



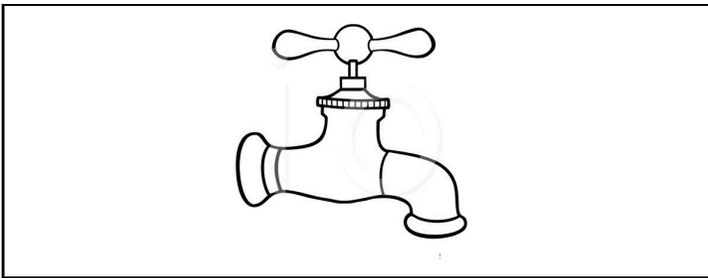
PRECAUCIÓN

Una hidrolimpiadora a presión produce un rocío de alta presión que aumenta el riesgo de lesiones y daño a la unidad.

- La pistola produce retroimpacto - ¡Sostenga con ambas manos!
- El mecanismo de seguridad del disparador de la pistola evita que el disparador se active accidentalmente. La característica de seguridad NO traba el disparador en la posición ON (encendido).
- NO asegure la pistola para rociar en la posición abierta.
- NO deje desatendida la pistola para rociar cuando la máquina esté funcionando.
- NUNCA use una pistola para rociar que no tenga un dispositivo de seguridad en el disparador o una guarda en el disparador y que funcione adecuadamente.
- Siempre compruebe que la pistola para rociar, las boquillas y los accesorios estén adecuadamente colocados.

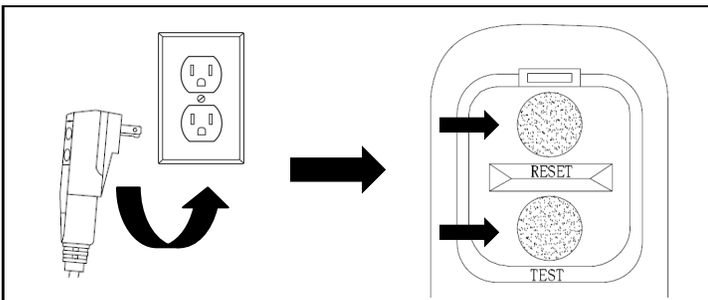
Paso 5:

- Fije la manguera de jardín al suministro de agua y **GIRE**.



Paso 6:

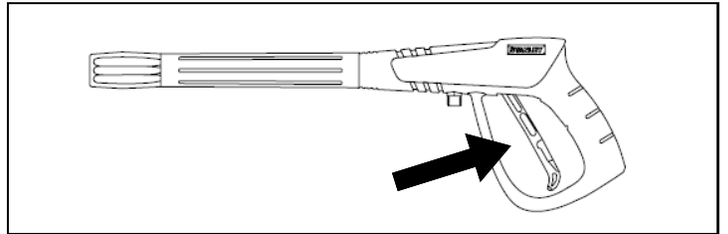
- Enchufe la unidad en un tomacorriente. **Cerciórese de que la hidrolimpiadora a presión sea el único equipo conectado en el tomacorriente.** Si enchufa en un tomacorriente de garaje, cerciórese de que no hayan otros equipos conectados en ningún otro tomacorriente del garaje. Presione "TEST". Luego presione "RESET" para comprobar la conexión adecuada al suministro eléctrico.



(Nota: Los modelos canadienses tienen un enchufe estándar, no un enchufe GFCI con un botón de TEST AND RESET (prueba y reinicio) como se ilustra).

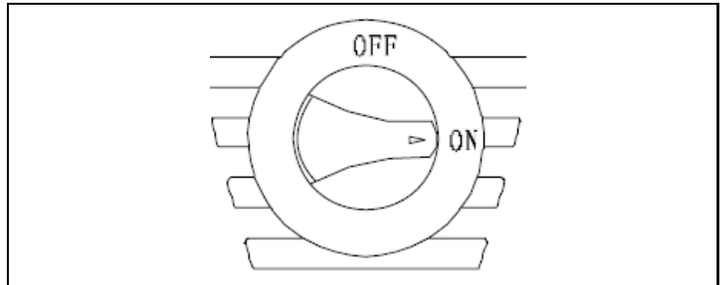
Paso 7

- Antes de encender la unidad, ("ON") oprima el disparador para purgar el aire atrapado en la bomba y la manguera.



Paso 8

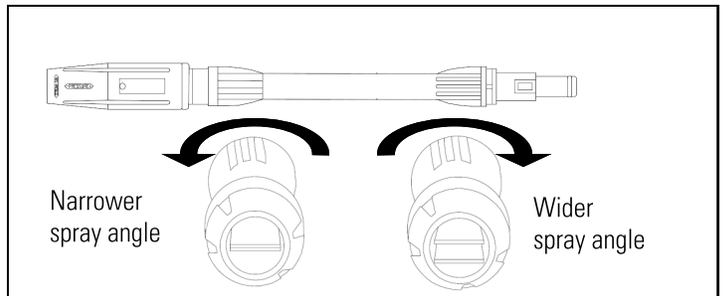
- Suelte el disparador y arranque la hidrolimpiadora a presión girando a ON el interruptor de encendido/apagado.



Paso 9

Ajuste del rocío

- Girar la boquilla permite el uso de varias boquillas diferentes. Cada boquilla brinda un patrón de rocío diferente como se ilustra.



PRECAUCIÓN:

- La posición de chorro de rocío es muy agresiva. No regule mientras rocía. Para la mayoría de las aplicaciones en limpieza recomendamos un ángulo de rocío de 20 grados para evitar daños a la superficie.

Para prolongar la vida de la unidad, se recomienda hacer un descanso de 5 minutos cada 30 minutos de uso continuo.

FUNCIONAMIENTO

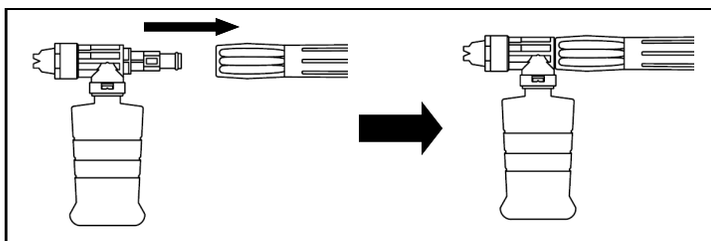
CÓMO TRABAJAR CON DETERGENTES

Trabajar con detergente permite remojar rápidamente la suciedad y que el agua de la hidrolimpiadora a presión penetre y la retire más eficazmente. Siempre rocíe el detergente en una superficie seca. No remoje el área simplemente con agua. Mojar la superficie primero diluye el detergente y disminuye su capacidad de limpieza.

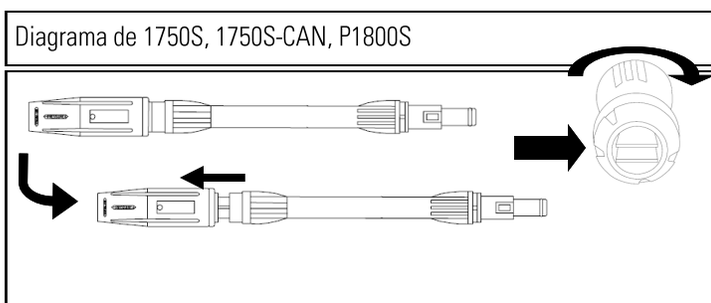
Para aplicar detergentes debe operar a baja presión. Inserte el aditamento Amarillo para para detergent como se ilustra en Paso 1. Esto proporciona una aplicación suave del detergente, con la presión equivalente a la de una manguera de jardín a baja graduación. La posición de alta presión se utiliza para limpieza; no puede aplicar detergente cuando trabaje a alta presión. Siempre pruebe el detergente en un área poco visible antes de usarlo.

Paso 1

P1450S, 1450S-CAN, P1600S: Inserte el aditamento amarillo para detergente como se ilustra.



P1750S, 1750S-CAN, P1800S: Coloque la varilla ajustable en la pistola para rociar, retire la boquilla de rociar 5/16" (8mm) de la pistola. Refiérase al diagrama.



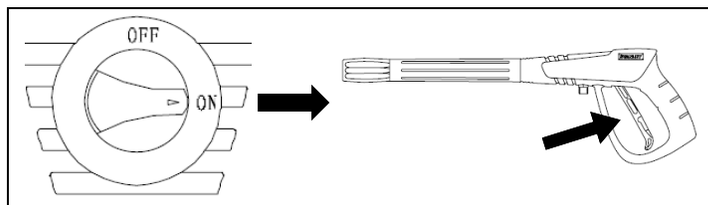
Coloque la varilla ajustable en la pistola para rociar, retire la boquilla de rociar 5/16" (8mm) de la pistola.

Paso 2

P1750S, 1750S-CAN, P1800S ÚNICAMENTE: Coloque la boquilla ajustable en la posición de baja presión. La boquilla deberá estar en la posición de baja presión para aplicar el detergente.

Paso 3

- Retire cuidadosamente el envase del detergente y llénelo con detergente. Vuelva a fijarlo en su posición.



Paso 4

Encienda la hidrolimpiadora a presión. Oprima el disparador para que la unidad funcione. El detergente líquido se mezclará automáticamente con el agua y saldrá por la boquilla. Aplique el detergente en una superficie de trabajo SECA, de abajo hacia arriba. **ABRA EL SUMINISTRO DE AGUA.**

Paso 5

Permita que el detergente permanezca en la superficie por un corto período de tiempo antes de enjuagar. No deje que el detergente se seque en la superficie.

Paso 6

Enjuague con agua limpia a alta presión. En una superficie vertical, enjuague de abajo hacia arriba y de arriba hacia abajo para evitar las vetas. Sostenga la boquilla de 6 a 8 pulgadas (15-20 cm) de la superficie de trabajo a un ángulo de 45°.

Paso 7 (fin de aplicación del detergente)

Cuando haya terminado de usar el sistema de inyección de detergente, retire del envase el tubo de succión del detergente e insértelo en un galón (5 L) de agua dulce. Trasiegue el agua a baja presión durante un minuto o dos para eliminar todo el



PRECAUCIÓN

Puede ocurrir daño a la superficie pintada si se permite que las sustancias químicas sequen en la superficie. Lave y enjuague una sección pequeña una a la vez. Evite trabajar en superficies calientes o bajo la luz directa del sol.

No limpiar adecuadamente hará que el sistema de inyección se tape o deje de funcionar.

NUNCA UTILICE:

- Blanqueadores, productos a base de cloro ni otras sustancias químicas corrosivas
- Líquidos que contengan disolventes (por ej.: diluyentes de pintura, gasolina, aceite).
- Productos de fosfato trisódico
- Productos de amoníaco
- Productos con base ácida

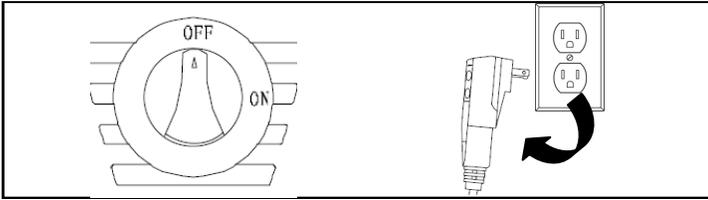
Estas sustancias químicas dañan la unidad y la superficie que va a limpiar.

FUNCIONAMIENTO

Cómo apagar y limpiar

Paso 1

Gire el interruptor a la posición "OFF" (apagado) (0) y desenchufe el cable del tomacorriente.

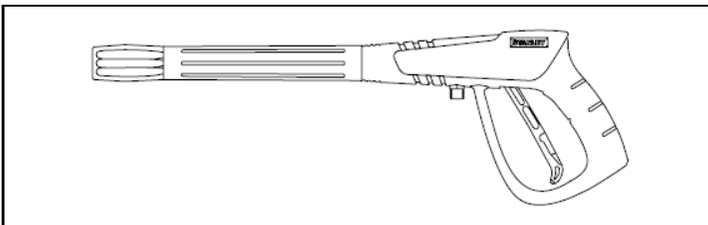


Paso 2

Cierre el suministro de agua.

Paso 3

Presione el disparador para liberar la presión del agua durante 20-30 segundos.



ADVERTENCIA

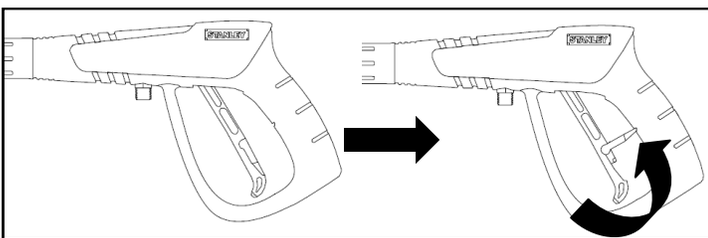
Cierre el suministro de agua y oprima el disparador para despresurizar la unidad. No hacerlo podría ocasionar lesiones personales por la descarga de alta presión.

Paso 4

Desconecte la manguera de jardín de la toma de agua de la unidad.

Paso 5

Desconecte la manguera de alta presión de la salida de alta presión y active el mecanismo de seguridad del disparador de la pistola.



PARA ALEJARSE O TOMAR UN DESCANSO

Si descansa por cinco minutos o más:

1. Enganche el dispositivo de seguridad de la pistola.
2. Apague la hidrolimpiadora colocándola en la posición "OFF" (0).
3. Desenchufe el cable del tomacorriente.

Acondicionamiento para el invierno o para almacenaje a largo plazo

ALMACENAJE

Antes de almacenar la unidad por un período largo de tiempo, cerciórese de que el área de almacenaje no tenga excesiva humedad ni polvo.

Preparación de la bomba de presión para almacenaje

No debe haber agua en la unidad por períodos largos de tiempo.

Los sedimentos o minerales pueden depositarse en partes de la bomba y "congelar" la acción de la bomba. Si no planea utilizar la hidrolimpiadora en más de 30 días, siga este procedimiento:

1. Enjuague la manguera de inyección de sustancias químicas colocando el filtro en una cubeta de agua limpia mientras activa la hidrolimpiadora en la modalidad de baja presión. Enjuague durante uno o dos minutos.
2. Apague la unidad y déjela enfriar, luego elimine la presión alta y las mangueras de jardín.
3. Compruebe que la bomba esté limpia y vacía para evitar la acumulación de corrosión y el congelamiento de los componentes de la bomba.
4. Guarde la unidad en un área limpia y seca.



PRECAUCIÓN

Debe proteger la unidad de temperaturas de congelamiento.

- No hacerlo dañará permanentemente la bomba y el equipo quedará inoperativo.
- La garantía no ampara el daño por congelamiento.

Procedimiento alternativo

Si no puede efectuar el procedimiento óptimo para acondicionamiento invernal, puede aún así proteger su hidrolimpiadora a presión del daño del invierno:

1. Desconecte todas las conexiones de agua incluyendo la manguera de alta presión.
2. Apague la máquina durante unos cuantos segundos. Presione el disparador para purgar cualquier resto de agua en la bomba. Apague inmediatamente.
3. Retire la pistola y todas las mangueras de la hidrolimpiadora a presión. Escurra el exceso de agua. Enrolle la manguera y no permita que se tuerza.
4. Guarde la máquina y los accesorios en una habitación que no tenga temperaturas bajo cero. No almacene cerca de un sistema de calefacción u otras áreas calientes ya que se pueden dañar las juntas tóricas y los sellos de la bomba.

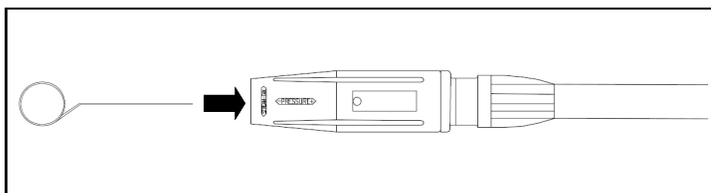
Conexiones

Las conexiones en las mangueras de la hidrolimpiadora a presión, la pistola y la varilla para rociar deben limpiarse y lubricarse regularmente con grasa no soluble en agua.

Mantenimiento de la boquilla ajustable

La sensación de ondulación o pulsátil cuando oprime el disparador puede originarse en la presión excesiva de la bomba. La causa principal de la presión excesiva de la bomba es la boquilla obstruida por materiales tales como la suciedad, etc. Para corregir el problema, limpie inmediatamente la boquilla utilizando los implementos que se incluyen con su hidrolimpiadora y siga estas instrucciones.

1. Apague la hidrolimpiadora y cierre el suministro de agua.
2. Despresurice la unidad oprimiendo el disparador con la varilla alejada de la cara.
3. Retire la varilla de la pistola
4. Utilice la aguja que se incluye en el kit para eliminar cualquier materia extraña que obstruya o bloquee la punta. Refiérase a la figura.



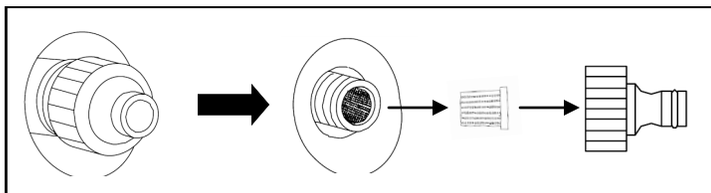
Boquilla ajustable

Para la boquilla ajustable, también puede lubricar al anillo de la boquilla (alta presión/baja presión) utilizando regularmente grasa no soluble en agua.

Malla del filtro de agua

La hidrolimpiadora a presión viene equipada con un filtro de entrada de agua que evita que los desechos penetren a la bomba. Si el filtro no se mantiene limpio, el flujo de agua a la hidrolimpiadora se verá restringido y la bomba podría dañarse.

1. Para limpiar la malla, retire el conector rápido y la malla del filtro de la entrada de la bomba.



2. Enjuague la malla del filtro con agua tibia hasta que no tenga desechos ni obstrucciones. Revise si está dañado y reemplácelo si fuese necesario.
3. Vuelva a instalar la malla y el conector rápido inmediatamente.

Conductos de ventilación

Los conductos de ventilación ubicados al frente y en la parte posterior del equipo deben conservarse limpios y sin obstrucciones para que el motor se enfríe con el aire mientras esté en funcionamiento.

Mantenimiento de la junta tórica

Durante el funcionamiento normal de la hidrolimpiadora, pueden desgastarse o dañarse las juntas tóricas que conservan ajustadas y sin fugas las conexiones de las mangueras y de la pistola para rociar. Deben lubricarse con grasa no soluble en agua.



ADVERTENCIA

El chorro de agua a alta presión que genera este equipo puede perforar la piel y los tejidos subyacentes, ocasionando lesiones graves y posible amputación.

- NUNCA repare con sellador de ningún tipo las conexiones que goteen. Cambie la junta tórica o el sello.

RECOMENDACIONES GENERALES SOBRE MANTENIMIENTO

La garantía de la hidrolimpiadora a presión no ampara artículos que hayan estado sujetos a abuso o negligencia por parte del operario. Para obtener el valor agregado total de la garantía, el operario deberá conservar el equipo como se ha indicado en este manual.

NOTA: Si tiene preguntas sobre los componentes de reemplazo de su hidrolimpiadora a presión, llame al **[1] 919-550-3259** para obtener asistencia.

- Todo el mantenimiento indicado en este manual debe efectuarse al menos una vez cada estación.

Antes de cada uso

1. Revise la malla de la entrada de agua para observar si hay daños.
2. Revise si la manguera de alta presión tiene fugas.
3. Revise el tubo para trasegar detergente y el filtro.
4. Revise la pistola para rociar, la extensión de la boquilla y las boquillas para observar si tienen fugas.
5. Enjuague la manguera de jardín para retirar los desechos.

Revise la manguera de alta presión

La manguera de alta presión puede tener fugas ocasionadas por el desgaste, las torceduras o el abuso. Inspeccione la manguera cada vez que la utilice. Revise si tiene cortes, fugas, abrasiones o abultamientos de la cubierta, daño o movimiento en los acoples. Si alguna de estas condiciones estuviere presente, reemplace la manguera inmediatamente.



ADVERTENCIA

El chorro de agua a alta presión que genera este equipo puede perforar la piel y los tejidos subyacentes, ocasionando lesiones graves y posible amputación.

- NUNCA repare la manguera de alta presión. Reemplácela.
- La capacidad de la manguera de reemplazo DEBERÁ exceder la capacidad de presión máxima de la unidad.

Revise el tubo para trasegar detergente

Examine el filtro del tubo de detergente y límpielo si está obstruido. El tubo debe encajar ajustadamente en el conector dentado. Examine el tubo en busca de fugas o desgarros. Reemplace el filtro o el tubo si están dañados.

Revise la pistola y la extensión de la boquilla

Examine la conexión de la manguera con la pistola para rociar y cerciórese de que esté segura. Pruebe el disparador presionándolo y cerciorándose de que regresa a su lugar cuando lo libere. Coloque el dispositivo de seguridad del disparador en la posición ON y pruebe el disparador. No debe poder presionar el disparador.

Consejos útiles sobre la limpieza

PRECAUCIÓN

- Antes de limpiar cualquier superficie debe probar en un área poco visible el patrón de rocío y la distancia a objeto de obtener los resultados máximos de la limpieza.
- Si las superficies pintadas están descascaradas, tenga precaución extrema ya que la hidrolimpiadora a presión puede retirar la pintura suelta de la superficie.
- Enjuague las superficies con abundante agua potable cuando el aparato se usa sobre superficies que podrían estar en contacto con la comida.

Automóviles, vehículos recreacionales, botes, motocicletas, vehículos todoterreno

Enjuague el vehículo con agua dulce. Si utiliza detergente, aplique a la superficie a baja presión. Para mejores resultados, limpie un lado del vehículo de uno a la vez y siempre aplique detergente de abajo hacia arriba, no permita que el detergente se seque en la superficie. Si fuese necesario, utilice un accesorio especial de cepillo para lavar (no se suministra) para retirar la suciedad persistente. Enjuague a alta presión con movimiento de barrido conservando la boquilla aproximadamente de 6 a 8 pulgadas (15 a 20 cm) de la superficie de limpieza (la distancia debe ser mayor cuando enjuague superficies decoradas con rayas u otras superficies sensibles). Siempre limpie de arriba a abajo y de izquierda a derecha. Para mejores resultados, seque la superficie con una gamuza o un paño suave seco.

Asadores, implementos de jardín, podadoras/orilladoras

Enjuague la superficie con agua dulce. Si utiliza detergente o desengrasador, aplíquelo a baja presión. Deje que el detergente permanezca en la superficie de 1 a 3 minutos. No deje que el detergente se seque en la superficie. Enjuague a alta presión conservando la boquilla para rociar aproximadamente a 3-6 pulgadas (7,5-15 cm) de la superficie de limpieza. Para retirar la suciedad extremadamente rebelde, puede que sea necesario acercar aún más la boquilla a la superficie para lograr resultados.

Entrada de garaje, aceras, patios, ladrillos

Enjuague la superficie con agua dulce. Si utiliza detergente o desengrasador, aplique a la superficie a baja presión. Para mejores resultados, limite su área de trabajo a secciones más pequeñas de aproximadamente 25 pies cuadrados (2,3 m²). Deje que el detergente o el desengrasador permanezcan en la superficie 1-3 minutos. No deje que el detergente se seque en la superficie. Enjuague a alta presión con movimientos de barrido conservando la boquilla para rociar aproximadamente a 3-6 pulgadas (7,5-15 cm) de la superficie de limpieza. Siempre limpie de arriba a abajo y de izquierda a derecha. Para retirar manchas extremadamente rebeldes, utilice la boquilla turbo.

Terrazas

Enjuague la terraza y las áreas circundantes con agua dulce. Si utiliza detergente, aplique a la superficie a baja presión. Para mejores resultados, limite su área de trabajo a secciones más pequeñas de aproximadamente 25 pies cuadrados (2,3 m²). Deje que el detergente permanezca en la superficie 1-3 minutos. No deje que el detergente se seque en la superficie. Enjuague a alta presión con movimientos largos de barrido conservando la boquilla para rociar aproximadamente a 3-6 pulgadas (7,5-15 cm) de la superficie de limpieza. Siempre limpie de arriba a abajo y de izquierda a derecha. Cuando trabaje una sección nueva de la superficie, superponga la anterior para eliminar marcas y lograr un resultado más uniforme de limpieza.

Paneles de revestimiento lateral

(Enjuague la superficie con agua dulce). Si utiliza detergente, aplique a la superficie a baja presión (para mejores resultados, limite su área de trabajo a secciones más pequeñas de aproximadamente 6 pies cuadrados (0,55 m²) y aplique el detergente de arriba hacia abajo. Deje que el detergente permanezca en la superficie 1-3 minutos. No deje que el detergente se seque en la superficie. Si la superficie parece estar secándose, simplemente mójela con agua dulce. Si fuese necesario, utilice un accesorio especial de cepillo para lavar (no se suministra) para retirar la suciedad persistente. Enjuague a alta presión de arriba a hacia abajo con movimientos largos de barrido conservando la boquilla para rociar aproximadamente a 6 pulgadas (15,2 cm) de la superficie de limpieza.

Muebles de patio y jardín

Enjuague los muebles y el área circundante con agua dulce. Si utiliza detergente, aplique a la superficie a baja presión. Deje que el detergente permanezca en la superficie 1-3 minutos. No deje que el detergente se seque en la superficie. Si fuese necesario, utilice un accesorio especial de cepillo para lavar (no se suministra) para retirar la suciedad persistente. Enjuague a alta presión con movimientos de barrido conservando la boquilla para rociar aproximadamente a 3-6 pulgadas (7,6-15,2 cm) de la superficie de limpieza. Para mejores resultados limpie de arriba a abajo y de izquierda a derecha.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntoma	Causa	Solución
El motor no arranca.	El interruptor de encendido/apagado está en la posición "OFF" (0).	Gire el interruptor a la posición "ON" (I).
	El cable de alimentación no está enchufado.	Enchufe el cable de alimentación.
	El tomacorriente no suministra la energía adecuada.	Pruebe con otro tomacorriente.
	El interruptor GFCI se disparó.	Presione el botón "RESET" en el conector GFCI.
	Plugged wand	Turn unit off. If wand is plugged, then the water will be at full pressure making disconnecting wand difficult. Carefully disconnect wand and/or gun, clean wand.
La unidad no alcanza alta presión.	El interruptor de sobrecarga térmica interna se disparó.	Apague la hidrolimpiadora a presión. El reinicio se produce automáticamente una vez que la temperatura de la unidad baje.
	El suministro de agua está restringido.	Revise la manguera de jardín en busca de torceduras, fugas u obstrucciones.
	No hay suficiente suministro de agua en la toma.	Abra totalmente el suministro de agua.
	El filtro de la toma de agua está obstruido.	Retire el filtro y enjuague con agua tibia.
	La varilla para rociar está en la posición de baja presión.	Gire la varilla para rociar a la posición de alta presión (Ver pág. 10).

La localización de fallas continúa en la página siguiente...

LOCALIZACIÓN DE FALLAS (continuación)

Síntoma	Causa	Solución
La presión de salida varía entre alta y baja.	No hay suficiente suministro de agua en la toma.	Abra el suministro de agua a plenitud. Revise la manguera de jardín en busca de torceduras, fugas u obstrucciones.
	La bomba está succionando aire.	Revise que las mangueras y los conectores estén herméticos. Apague la máquina. Purgue la bomba apretando el disparador de la pistola hasta que salga un flujo de agua ininterrumpido a través de la boquilla.
	El filtro de la toma de agua está obstruido.	Retire el filtro y enjuague con agua tibia.
	La boquilla de descarga está obstruida.	Sople o retire los desechos con una aguja fina.
	Pistola, manguera o varilla para rociar calcificadas.	Pase vinagre destilado a través del tubo de succión del detergente.
No sale el detergente.	El tubo de succión del detergente no está conectado adecuadamente a la máquina.	Revise la conexión.
	El detergente está demasiado espeso.	Diluya el detergente. Para mejores resultados utilice el detergente recomendado.
	El filtro del tubo de succión del detergente está obstruido.	Haga correr agua tibia a través del filtro para retirar los desechos.
	Tubo de succión de detergente dañado u obstruido.	Retire la obstrucción o reemplace el tubo de succión de detergente.
	La varilla para rociar está en la posición de alta presión.	Gire la punta de la varilla para rociar a la posición de baja presión.
La boquilla de descarga está obstruida.	Sople o retire	
La conexión de la manguera de jardín gotea.	Conectores sueltos.	Apriete los conectores.
	Falta la arandela de goma o está gastada.	Inserte la nueva arandela.
La varilla para rociar, o la extensión, o la boquilla gotean.	La boquilla para rociar no está adecuadamente colocada.	Inserte la boquilla para rociar en el disparador. Cuidosamente presione contra el resorte tensionado y gire a la posición de cierre.
	Junta tórica o inserto plástico rotos o dañados.	Llame al Servicio Técnico al Cliente
La bomba hace ruido.	La bomba está succionando aire.	Revise que las mangueras y los conectores estén herméticos. Apague la máquina y purgue la bomba apretando el disparador de la pistola hasta que salga un flujo de agua ininterrumpido a través de la boquilla.
Gotea agua de la bomba (hasta 10 gotas por minuto es permisible).	Conectores sueltos.	Revise que todos los conectores estén apretados.
	Los sellos de agua están dañados o gastados.	Llame al Servicio Técnico al Cliente
El aceite gotea.	Los sellos de aceite están dañados o gastados.	Llame al Servicio Técnico al Cliente
El motor zumba pero no funciona.	El voltaje de suministro está por debajo del mínimo.	Verifique que sólo la hidrolimpiadora a presión esté trabajando en ese circuito.
	El sistema tiene presión residual.	Apague la unidad, oprima el disparador en la varilla para rociar para aliviar la presión y luego encienda la unidad.
	Pérdida de voltaje ocasionada por el cable de extensión.	No utilice cable de extensión con esta unidad – enchufe directamente al tomacorriente.
	La hidrolimpiadora a presión no se ha usado durante períodos largos.	Llame al Servicio Técnico al Cliente

SI ENCUENTRA DIFICULTADES ADICIONALES QUE NO SE HAYAN INDICADO, LLAME AL SERVICIO AL CLIENTE AL [1] 919-550-3259 PARA ASISTENCIA.

Lista de piezas de repuesto

Piezas	Número de pieza de repuesto	Precio
Ensamble de la pistola	SP00109	\$30.00
Varilla ajustable (P1450S, P1500S, and P1600S)	SP00209	\$30.00
Varilla ajustable (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP00309	\$30.00
Varilla turbo	SP00409	\$30.00
Cepillo recto	SP00809	\$30.00
Cepillo giratorio	SP00709	\$30.00
Inyector de jabón y envase (P1450S, P1500S, and P1600S)	SP00909	\$30.00
Envase de jabón y soporte (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP01809	\$30.00
Portapistola(P1450S, P1500S, and P1600S)	SP01009	\$30.00
Portapistola/varilla (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP01409	\$30.00
Manguera de alta presión (P1450S, P1500S, and P1600S)	SP00509	\$30.00
Manguera de alta presión (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP02412	\$30.00
Manguera de extensión (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP01509	\$25.00
Hose Coupler	SP04212	\$10.00
Acople de conexión rápida y adaptador de toma	SP02509	\$8.00
Acople de conexión rápida y adaptador de toma	SP01309	\$15.00
Banda para manguera de alta presión (P1450S, P1500S, and P1600S)	SP01209	\$20.00
Manguera de alta presión (P1450S, P1500S, and P1600S)	SP01109	\$45.00
Carrete de manguera (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP01609	\$45.00
Manija del carrete de manguera (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP01709	\$40.00
Pie de apoyo (P1750S, P1800S, and P2000S)	SP01909	\$25.00
En bolsa de herrajes: <input type="checkbox"/> Llave de 17 mm <input type="checkbox"/> Filtro de agua de la toma <input type="checkbox"/> Juntas tóricas <input type="checkbox"/> Aguja de limpieza <input type="checkbox"/> Manual del propietario	SP00609	\$20.00

Garantía limitada y servicio

GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑO

TÉRMINOS DE ESTA GARANTÍA:

Esta hidrolimpiadora a presión está garantizada contra defectos de materiales y mano de obra para uso residencial normal durante el período de 1 año. Esta garantía aplica al motor eléctrico y a la bomba durante 1 año. El uso normal y los artículos de mantenimiento tales como el cable, el interruptor GFCI, la varilla, manguera, boquillas, sellos y otros aditamentos están garantizados por 90 días. Las reparaciones en garantía se efectuarán sin cargo de los repuestos y mano de obra durante los primeros 90 días a partir de la fecha de compra. Después de estos primeros 90 días, esta garantía limitada ampara los costos de las piezas de repuesto únicamente. El uso comercial, industrial o en alquiler disminuirá el término de esta garantía a 30 días para todos los componentes.

PARA CALIFICAR PARA ESTA GARANTÍA LIMITADA:

El producto deberá haberse comprado en los Estados Unidos, Canadá o México en una tienda al detal autorizada por GXi Outdoor Power Equipment LLC para vender el producto. Esta garantía se aplica únicamente al primer comprador minorista / propietario durante el período de garantía correspondiente. Es requisito mostrar el recibo que pruebe la compra mostrando la fecha de compra y la tienda al detal autorizada, así como un número de serial del producto válido para demostrar la elegibilidad para la garantía.

LAS PIEZAS Y SERVICIO QUE GXI LLC REPARARÁ O REEMPLAZARÁ BAJO ESTA GARANTÍA:

GXI PARTS AND SERVICE LLC reparará o reemplazará, a su elección, cualquier pieza que se compruebe que está defectuosa en su material o mano de obra en condiciones de uso normales durante el período de garantía correspondiente sujeto a las exclusiones aquí establecidas. Esta garantía no tendrá validez si el propietario no cumple con el mantenimiento recomendado ni con los procedimientos para la operación descritos en este manual. Esta garantía cubrirá únicamente las fallas originadas por defectos de fabricación identificables de acuerdo con los términos de esta garantía.

GXI PARTS AND SERVICE LLC tiene el derecho a recuperar los gastos administrativos de la garantía por parte del propietario si se comprueba que el origen del mal funcionamiento no fue por material o mano de obra defectuosos. Todo lo que se reemplace bajo esta garantía se convierte en propiedad de GXI PARTS AND SERVICE LLC. Las piezas reemplazadas bajo esta garantía serán consideradas como parte del producto original y cualquier garantía de esas piezas vencerá junto con la garantía del producto original.

PARA OBTENER SERVICIO EN GARANTÍA:

Contacte GXI PARTS AND SERVICE LLC para obtener la autorización para la devolución en garantía y las instrucciones sobre adónde enviar el producto para su evaluación. **Tenga a mano su prueba de compra y el número de serial del producto cuando llame.** Existen dos opciones para el servicio en garantía:

Servicio de devolución fácil – Contacte GXI PARTS AND SERVICE LLC para una etiqueta de envío prepagado e instrucciones para enviar el producto a una de nuestras instalaciones para su reparación. Si se identifica un defecto de fabricación, el producto será reparado y devuelto al cliente sin ningún costo. En caso de que se requiera una reparación no amparada por la garantía, GXI PARTS AND SERVICE LLC notificará al cliente sobre la reparación y los costos del envío de devolución antes de proceder con las reparaciones. Si el pago no se recibe en 60 días, se desechará el producto.

Servicio de cambio avanzado - Contacte GXI PARTS AND SERVICE LLC y proporcione un cargo de \$100 en tarjeta de crédito válida como depósito. GXI PARTS AND SERVICE LLC le enviará una unidad de reemplazo completa con accesorios con una etiqueta prepagada de devolución del envío e instrucciones para enviar el producto defectuoso y el juego completo de accesorios a nuestra instalación de reparación. Si hay un defecto de fabricación y todos los componentes han sido devueltos a GXI, el cargo será totalmente reembolsado. En caso de que necesite una reparación no amparada por la garantía, o falten accesorios, GXI PARTS AND SERVICE LLC reembolsará cualquier monto no utilizado para reparaciones y el reemplazo de los accesorios faltantes. En caso que el producto no se reciba, GXI retendrá el depósito de \$100.

Si no está satisfecho con el servicio en garantía, contacte GXI PARTS AND SERVICE LLC. Si no puede resolver problemas y necesita más asistencia, escriba al Departamento de Servicio al Cliente de GXI PARTS AND SERVICE LLC.

EXCLUSIONES:

ESTA GARANTÍA NO SE EXTIENDE A PIEZAS AFECTADAS O DAÑADAS POR ACCIDENTES Y / O COLISIONES, DESGASTE NORMAL, CONTAMINACIÓN, USO EN UNA APLICACIÓN PARA LA CUAL EL PRODUCTO NO FUE DISEÑADO O CUALQUIER OTRO USO INADECUADO, NEGLIGENCIA, INCORPORACIÓN O USO DE ACCESORIOS O PIEZAS QUE NO SEAN ADECUADOS, ALTERACIONES NO AUTORIZADAS NI A NINGUNA OTRA CAUSA QUE NO SEA LA DE DEFECTOS EN EL MATERIAL O EN LA MANO DE OBRA DEL PRODUCTO. EN PARTICULAR, ESTA GARANTÍA NO AMPARA EL DAÑO OCASIONADO POR LA INOBSERVANCIA DE LAS ADVERTENCIAS INDICADAS Y LAS PRÁCTICAS OPERATIVAS; EL INCUMPLIMIENTO DEL MANTENIMIENTO ADECUADO Y LOS PROCEDIMIENTOS DE ALMACENAJE; Y EL DAÑO FÍSICO OCASIONADO POR EL ENVÍO, MANEJO O ALMACENAJE.

EXENCIÓN DE DAÑOS RESULTANTES Y LIMITACIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS:

GXI PARTS AND SERVICE LLC DESCONOCE CUALQUIER RESPONSABILIDAD POR LA PÉRDIDA DE TIEMPO O EL USO DEL PRODUCTO, TRANSPORTE, PÉRDIDA COMERCIAL O A CUALQUIER OTRO DAÑO ACCIDENTAL O RESULTANTE. TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS ESTÁN LIMITADAS AL PERÍODO DE DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA LIMITADA ESCRITA. ESTA GARANTÍA ES NULA SI LA FECHA DE FABRICACIÓN O EL NÚMERO DE SÉRIE EN EL EQUIPO HAN SIDO RETIRADOS O SI EL EQUIPO HA SIDO MODIFICADO.



Extended Protection Plan

TERM OF THIS AGREEMENT:

GXI PARTS AND SERVICE LLC will repair or replace the pressure washer should the pump, motor, or frame components fail under normal residential usage within the Five Year Coverage Period (from the original date of purchase). Up to two replacements will be provided during the life of the agreement.

The cord, GFCI breaker, wand, hose, trigger assembly and other attachments are warranted under the terms of the standard warranty for 90 days. Any commercial, industrial or rental use of the product will void this agreement.

TO QUALIFY FOR REPAIRS UNDER THIS AGREEMENT:

The Product Protection Plan must be purchased and paid in full a residential customer. Product must be purchased in the United States, Mexico or Canada from a dealer authorized by GXi Outdoor Power Equipment LLC to sell those products. This warranty applies to first retail purchaser / owner and is non-transferable. A serial number and proof of purchase receipt showing date of purchase and authorized dealer is required to demonstrate warranty purchase eligibility.

WHAT GXI PARTS AND SERVICE LLC WILL REPAIR OR REPLACE UNDER AGREEMENT:

GXI PARTS AND SERVICE LLC will repair or replace with a new or reconditioned product, at its option, any part that fails under normal use during the applicable warranty time period subject to the exclusions stated herein. This agreement is void if the owner fails to follow the prescribed maintenance and operating procedures described in the product manual.

GXI PARTS AND SERVICE LLC has the right to recover administration costs from the owner if the root cause of the failure is found to be other than conditions covered by this agreement. Anything replaced under this agreement becomes the property of GXI PARTS AND SERVICE LLC. Parts replaced under this agreement will only be covered for the term of the agreement. No warranty of any kind beyond the term of this agreement is implied.

TO OBTAIN SERVICE:

Contact GXI PARTS AND SERVICE LLC to obtain return authorization and directions as to where to send your product for evaluation. **Have your Product Protection Plan receipt and the product serial number available when you call.**

Easy Return Service – Contact GXI PARTS AND SERVICE LLC for a pre-paid return shipping label and instructions to ship the product to our repair facility. If there is a failure covered under the terms of this agreement, the product will be repaired and returned to the customer free of all charges. In the event there is a repair required that is not covered under the terms of this agreement, GXI PARTS AND SERVICE LLC will notify the customer of the repair and return shipping costs prior to proceeding with repairs. If payment is not received within 60 days the product will be disposed of.

Advance Exchange Service - Contact GXI PARTS AND SERVICE LLC and provide a valid credit card, a \$75 pre-authorization will be made against your card. GXI PARTS AND SERVICE LLC will ship a replacement unit to you with a pre-paid return shipping label and instructions to ship the faulty product to our repair facility. If there is a failure that is covered under the terms of this agreement, the pre-authorized charges will be cancelled. In the event there is a non-covered repair required or accessories are missing, GXI PARTS AND SERVICE LLC will charge the customer's card for the repairs and the missing accessories (one way freight?) The other guy pays for this.

If you are not satisfied with service under this agreement, contact GXI PARTS AND SERVICE LLC. However, if you should require further assistance, write to GXI PARTS AND SERVICE LLC, attention customer Service.

EXCLUSIONS:

THIS AGREEMENT DOES NOT EXTEND TO PARTS AFFECTED OR DAMAGED BY ACCIDENT AND/OR COLLISION, CONTAMINATION, USE IN AN APPLICATION FOR WHICH THE PRODUCT WAS NOT DESIGNED OR ANY OTHER MISUSE, NEGLIGENCE, INCORPORATION OR USE OF UNSUITABLE ATTACHMENTS OR PARTS, UNAUTHORIZED ALTERATION, OR ANY CAUSES OTHER THAN NORMAL USE OF THE PRODUCT. IN PARTICULAR, THIS WARRANTY DOES NOT COVER DAMAGE CAUSED BY FAILURE TO FOLLOW PRESCRIBED WARNINGS AND OPERATING PRACTICES; FAILURE TO FOLLOW PROPER MAINTENANCE AND STORAGE PROCEDURES; AND PHYSICAL DAMAGE DUE TO SHIPPING, HANDLING OR STORAGE.

DISCLAIMER OF CONSEQUENTIAL DAMAGE AND LIMITATION OBLGATIONS UNDER THIS AGREEMENT:

GXI PARTS AND SERVICE LLC DISCLAIMS ANY RESPONSIBILITY FOR LOSS OF TIME OR USE OF THE PRODUCT, TRANSPORTATION, COMMERCIAL LOSS, OR ANY OTHER INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGE.

THIS AGREEMENT IS VOID IF THE MANUFACTURING DATE AND THE SERIAL NUMBER ON THE EQUIPMENT HAS BEEN REMOVED OR THE EQUIPMENT HAS BEEN MODIFIED. THE AGREEMENT IS NOT TRANSFERABLE, NON-REFUNDABLE AND HAS NO CASH VALUE.

Product Protection Plan features, pricing and specifications are subject to change without notice. Please contact GXI PARTS AND SERVICE LLC at [1] 919-550-3259 or visit www.pressurewasher911.com to verify pricing and availability.

Product Registration Card

Name: _____

Address: _____

City, State, Zip Code: _____

Phone Number: _____

Fax Number: _____

E-mail: _____

Pressure Washer Model:

P1450S P1450S-CAN P1600S P1600S-BB P1600S-CAN

P1750S P1750S-CAN P1800S P1800S-BB P1800S-CAN

Serial Number: _____

Store of Purchase: _____

Date of Purchase: _____

Please attach a copy of your sales receipt.

I would like to purchase the Extended Protection Plan:

- Within 30 days from date of purchase: \$89.99
- Within 12 months from date of purchase: \$109.99
- Within 18 months from date of purchase: \$129.99
- No, thank you. No product protection plan selected.

Form of Payment:

- Payment enclosed. Please make payable to: GXi Parts and Service
- Charge My Credit Card: VISA MASTERCARD
- Credit Card Number: _____
- Expiration Date: _____

Mail To: GXi Parts and Service
7868 US Highway 70, Suite C
Clayton, NC 27520

or Fax To:
[1] 919-550-3277