

REPLACEMENT HOSE AND ADAPTOR

AP31014

⚠ WARNING:

To reduce the risk of injury, user must read and understand the operator's manual for their pressure washer before using this accessory. Fits most pressure washers. Ensure compatibility and proper fit before using this accessory. Always wear eye protection with side shields marked to comply with ANSI Z87.1. Risk of fluid injections, do not point at people, pets, electrical devices, or the unit itself. Turn off the pressure washer, relieve the water pressure in the trigger handle, and lock the lock out on the trigger handle (if one is included with your pressure washer) before installing, changing, or adjusting accessories. For cold water use only. For outdoor use only – store indoors. Save these instructions. Refer to them frequently and use them to instruct other users. If you loan someone this tool, loan them these instructions also. Do not use this accessory if any parts appear to be missing or damaged.

PACKING LIST

25 ft. Replacement Hose
15 mm Adaptor with O-Ring
Instruction Sheet

PRODUCT SPECIFICATIONS

Maximum Pressure.....up to 3100 psi
Maximum Water Temperature 140°F
Maximum Gallons Per Minute 7 gpm
Adaptor Size.....15 mm

USING THE REPLACEMENT HOSE

Connect the replacement hose to your pressure washer and trigger handle following the instructions provided in your pressure washer Operator's Manual.

This high pressure hose features an outer covering that provides strength to the hose. If the outer covering becomes damaged, the hose must be replaced immediately. **Do not use a high pressure hose if the outer covering is damaged.**

To prevent damage to the outer covering:

- Inspect the hose before every use.
- Fully unwrap and straighten hose before use.
- Do not allow the high pressure hose to be kinked.
- Keep hose away from hot surfaces and sharp edges.
- Do not pull unit by high pressure hose.
- Do not allow hose to be crushed or wrapped around objects.

USING THE ADAPTOR

See Figure 1.

If you experience a leak at the hose connection on either the trigger handle or pump side when using this hose, install the adaptor provided.

- Apply silicon grease (not provided) to the edge of the o-rings.

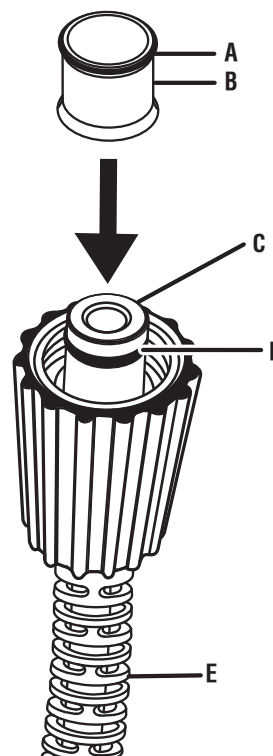
- Slide the adaptor over the hose connection as shown in figure 1.
- Install the hose to the pressure washer pump or trigger handle as desired.

If the hose connection continues to leak or if you experience leaks on both sides, reference the part numbers that follow and call our Customer Service Center to order an additional adaptor or replacement o-rings as needed.

- 15 mm Adaptor with O-ring..... 310423008
- Adaptor O-Ring (11.5 x 2 mm)..... 570742044
- Hose O-Ring (10.0 x 2 mm)..... 570742043

To use this replacement hose as an extension hose between your pressure washer and your original high pressure hose, you will also need AP31043 PowerCare M22 x M22 Hose Adaptor, available where you purchased this replacement hose.

Fig. 1



- A – Adaptor o-ring (11.5 x 2 mm), [joint torique de l'adaptateur (11,5 x 2 mm), junta tórica del adaptador (11,5 x 2 mm)]
- B – Adaptor (adaptateur, adaptador)
- C – Hose nozzle (embout de tuyau, boquilla de la manguera)
- D – Hose o-ring (10.0 x 2 mm), [joint torique du tuyau (10,0 x 2 mm), junta tórica de la manguera (10,0 x 2 mm)]
- E – High pressure hose (tuyau de haute pression, manguera de alta presión)

TECHTRONIC INDUSTRIES POWER EQUIPMENT

P.O. Box 1427
Anderson, SC 29622, USA
1-866-340-3912

ADAPTATEUR ET TUYAU DE REMPLACEMENT

AVERTISSEMENT :

Pour réduire les risques de blessure, l'utilisateur doit lire et comprendre le manuel d'utilisation de sa laveuse à pression avant de l'utiliser. Convient à la plupart des laveuses à pression. S'assurer que l'accessoire est compatible et qu'il est bien installé avant de l'utiliser. Toujours porter une protection oculaire avec écrans latéraux certifiée conforme à la norme ANSI Z87.1. Risque d'éclaboussures ; ne pas diriger vers des personnes, des animaux, des appareils électriques ou vers la laveuse. Éteindre la laveuse à pression, relâcher la pression d'eau de la poignée à gâchette puis fermer le verrou de la poignée à gâchette (si elle est incluse avec la laveuse à pression) avant d'installer, de changer ou de régler les accessoires. Utilisation à l'eau froide seulement. Pour utilisation à l'extérieur seulement – entreposer à l'intérieur. Conserver ces instructions. Les consulter fréquemment et les utiliser pour instruire les autres utilisateurs. Si cet outil est prêté, il doit être accompagné de ces instructions. Ne pas utiliser l'accessoire si des pièces semblent manquantes ou endommagées.

LISTE DE CONTRÔLE D'EXPÉDITION

Tuyau de remplacement de 7,6 m (25 pi)
Adaptateur de 15 mm avec joint torique
Feuille d'instructions

FICHE TECHNIQUE

Pression maximale jusqu'à 3 100 psi
Température maximum d'eau 60 °C (140 °F)
Débit maximum par minute 26,5 LPM (7 gpm)
Dimension de l'adaptateur 15 mm

UTILISATION DU TUYAU DE REMPLACEMENT

Brancher le tuyau de remplacement à la laveuse à pression et à la poignée à gâchette en suivant les instructions du Manuel d'utilisation de la laveuse à pression.

Le tuyau haute pression comprend un revêtement extérieur qui permet de renforcer le tuyau. Si le revêtement extérieur est endommagé, il faut remplacer immédiatement le tuyau. **Ne pas utiliser le tuyau haute pression si le revêtement extérieur est endommagé.**

Pour éviter d'endommager le revêtement extérieur :

- Examiner le tuyau avant chaque utilisation.
- Dérouler complètement le tuyau et le raidir avant l'utilisation.
- Ne pas laisser le tuyau haute pression s'entortiller.
- Tenir le tuyau à l'écart des surfaces chaudes et des rebords tranchants.
- Ne pas tirer l'unité par le tuyau haute pression.
- Ne pas laisser le tuyau s'écraser ou s'enrouler autour des objets.

UTILISATION DE L'ADAPTATEUR

Voir la figure 1.

S'il se produit une fuite au raccord du tuyau soit à la poignée à gâchette ou du côté de la pompe lors de l'utilisation de ce tuyau, installer l'adaptateur fourni.

- Appliquer de la graisse de silicium (non fournie) sur le bord de la joints torique.
- Glisser l'adaptateur sur le raccord du tuyau comme l'illustre la figure 1.
- Installer le tuyau sur la pompe de la laveuse à pression ou la poignée à gâchette, au besoin.

S'il le raccord de tuyau continue à fuir, ou si les deux côtés fuient, vérifier les numéros des pièces ci-dessous et communiquer avec le Centre de service à la clientèle pour commander un adaptateur supplémentaire ou des joints toriques de remplacement, au besoin.

- Adaptateur de 15 mm avec joint torique 310423008
- Joint torique de l'adaptateur (11,5 x 2 mm) 570742044
- Joint torique du tuyau (10,0 x 2 mm) 570742043

Pour utiliser le tuyau de remplacement comme une rallonge de tuyau entre la laveuse à pression et le tuyau à haute pression original, l'adaptateur de tuyau M22 x M22 AP31043 PowerCare, offert au magasin où le tuyau de remplacement a été acheté, sera aussi nécessaire.

MANGUERA DE REEMPLAZO Y ADAPTADOR

ADVERTENCIA:

Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el manual del operador de la lavadora de presión antes de usar este accesorio. Para la mayoría de las lavadoras de presión. Antes de usar el accesorio, asegúrese de que sea compatible y se ajuste correctamente. Siempre póngase protección ocular con protección lateral con la marca de cumplimiento de la norma ANSI Z87.1. Riesgo de inyección por fluidos; no apunte a personas, a mascotas, a dispositivos eléctricos o a la unidad misma. Apague la lavadora de presión, libere la presión de agua en el mango del gatillo y bloquee el seguro del mango del gatillo (si está incluido en su lavadora de presión) antes de instalar, cambiar o ajustar los accesorios. Sólo para uso con agua fría. Sólo para uso en exterior; guárdese en el interior. Guarde estas instrucciones. Consúltelas con frecuencia y empléelas para instruir a otros usuarios. Si presta a alguien esta herramienta, facilítele también estas instrucciones. No use este accesorio si alguna pieza falta o está dañada.

LISTA DE EMPAQUETADO

Manguera de reemplazo de 7,6 m (25 pies)
Adaptador de 15 mm con junta tórica
Hoja de instrucciones

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Presión máxima hasta 3 100 psi
Temperatura máxima de agua 60 °C (140 °F)
Flujo máximo 26,5 LPM (7 gpm)
Tamaño del adaptador 15 mm

CÓMO USAR LA MANGUERA DE REEMPLAZO

Conecte la manguera de reemplazo a su lavadora de presión y el mango con gatillo siguiendo las instrucciones suministradas en el Manual del operador de su lavadora de presión.

La manguera de alta presión tiene un revestimiento externo que la fortalece. Si el revestimiento externo se daña, se debe reemplazar la manguera inmediatamente. **No use la manguera de alta presión si el revestimiento externo está dañado.**

Para evitar que el revestimiento externo se dañe:

- Inspeccione la manguera antes de cada uso.
- Desenrosque y estire la manguera antes de usarla.
- Evite que la manguera de alta presión se retuerza.
- Mantenga la manguera alejada de superficies calientes y bordes filosos.
- No arrastre la unidad cerca de la manguera de alta presión.
- Evite que otros objetos aplasten la manguera o que ésta se enrede con otros objetos.

CÓMO USAR EL ADAPTADOR

Vea la figura 1.

Si nota una fuga en la conexión de la manguera en el mango del gatillo o en el lado de la bomba al usar esta manguera, instale el adaptador suministrado.

- Aplique grasa siliconada (no suministrada) en el borde de la juntas tóricas.
- Deslice el adaptador por la conexión de la manguera como se muestra en la figura 1.
- Conecte la manguera a la bomba de la lavadora de presión o al mango del gatillo, como lo desee.

Si la conexión de la manguera continúa teniendo una fuga o si nota fugas en ambos lados, busque los números de pieza a continuación y comuníquese con nuestro centro de servicio al cliente para solicitar un adaptador adicional o juntas tóricas de reemplazo, según lo necesite.

- Adaptador de 15 mm con junta tórica 310423008
- Junta tórica del adaptador (11,5 x 2 mm) 570742044
- Junta tórica de la manguera (10,0 x 2 mm) 570742043

Para usar esta manguera de reemplazo como una manguera de extensión entre su lavadora de presión y su manguera de alta presión original, también necesitará el adaptador de manguera AP31043 PowerCare M22 x M22, disponible en donde compró esta manguera de reemplazo.