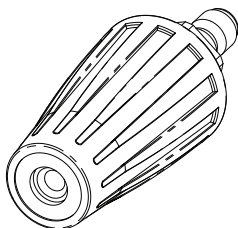




## PWTN TURBO NOZZLE FOR WESTINGHOUSE PRESSURE WASHERS



### APPLICATIONS

This product may be used for the purposes listed below:

- Cleaning concrete driveways, sidewalks, and foundations

### INSTALLING THE TURBO NOZZLE

See Figure 1.

This attachment is to be installed on the end of the spray lance the same as any nozzle described in the pressure washer user manual.

- If necessary, remove the nozzle from the end of the lance.
- Pull back the quick-connect collar and insert the turbo nozzle.

**NOTE:** Be sure the turbo nozzle is locked securely into the lance.

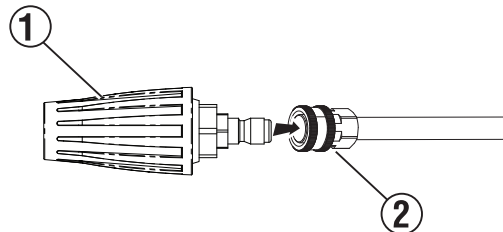
### WARNING

To reduce the risk of injury, the user must read and understand the user manual for the pressure washer before using this accessory. Before beginning any cleaning activity, spray the pressure stream in a safe direction to be sure that all accessories are connected properly in order to minimize the danger of injury or property damage. This product fits most pressure washers. Before using this attachment, be sure it is compatible and is correctly installed. Risk of fluid injections. Do not point at people, pets, electrical devices, or the unit itself. Wear eye protection designated to conform with ANSI Z87.1. Before adding, replacing, or modifying accessories, turn off the pressure washer, release the water pressure in the trigger handle, and lock out the trigger handle (if one is provided with the pressure washer). Only use with cold water and only outdoors. Store the accessory indoors. Retain these guidelines. Use them to train other users and refer to them frequently. Give the user of the tool these instructions as well.

### PRODUCT SPECIFICATIONS

Connection.....	1/4 in. Quick Connect Plug Inlet
Maximum Pressure.....	up to 3600 psi
Maximum Water Flow.....	4 GPM (15.1 LPM)
Maximum Water Temperature.....	140°F (60°C)

FIG. 1



- 1 - Turbo nozzle (boquilla turbo, buse turbo)
- 2 - Spray lance [lanza pulverizadora, lance d'arrosage]

## PWTN BOQUILLA TURBO PARA LAVADORAS A PRESIÓN WESTINGHOUSE

### ADVERTENCIA

El usuario debe leer y comprender el manual del operador de su lavadora a presión antes de usar este accesorio para reducir el riesgo de lesiones. Antes de comenzar cualquier actividad de limpieza, rocíe el chorro de presión en una dirección segura para asegurarse de que todos los accesorios estén conectados correctamente para minimizar el peligro de lesiones o daños a la propiedad. Se adapta a la mayoría de las lavadoras a presión. Antes de utilizar este accesorio, asegúrese de que sea compatible y esté correctamente instalado. Riesgo de inyecciones de fluidos. No apunte a personas, mascotas, dispositivos eléctricos o la unidad misma. Use protección para los ojos diseñada para cumplir con ANSI Z87.1. Antes de agregar, reemplazar o modificar accesorios, apague la lavadora a presión, libere la presión del agua en el mango del gatillo y bloquee el bloqueo del mango del gatillo (si se proporciona uno con su lavadora a presión). Usar solo con agua fría y solo al aire libre. Guarde el accesorio en el interior. Guarde estas pautas. Úselos para capacitar a otros usuarios y consúltelos con frecuencia. Entregue también estas instrucciones al usuario de la herramienta.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Conexión ..... Conexión rápida de 1/4 pulg.  
 Presión máxima ..... hasta 3600 psi  
 Caudal máximo de agua ..... 15,1 LPM (4 GPM)  
 Temperatura máxima del agua ..... 60 °C (140°F)

### APLICACIONES

Puede utilizar este producto para los fines que se indican a continuación:

- Limpieza de calzadas, aceras y cimientos de hormigón

### INSTALACIÓN DE LA BOQUILLA TURBO

Vea la figura 1.

Este accesorio se instala en el extremo de la lanza rociadora igual que cualquier boquilla como se describe en el manual del operador de su lavadora a presión.

- Si es necesario, retire la boquilla del extremo de la lanza.
- Tire hacia atrás del collarín de conexión rápida e inserte la boquilla turbo.

**NOTA:** Asegúrese de que la boquilla turbo esté bloqueada de forma segura en la lanza.

## PWTN BUSE TURBO POUR LES NETTOYEURS HAUTE PRESSION WESTINGHOUSE

### AVERTISSEMENT

L'utilisateur doit lire et comprendre le manuel d'utilisation de son nettoyeur haute pression avant d'utiliser cet accessoire afin de réduire le risque de blessure. Avant de commencer toute activité de nettoyage, pulvérisez le jet sous pression dans une direction sûre pour vous assurer que tous les accessoires sont correctement connectés afin de minimiser les risques de blessures ou de dommages matériels. Convient à la plupart des nettoyeurs haute pression. Avant d'utiliser cet accessoire, assurez-vous qu'il est compatible et qu'il est correctement installé. Risque d'injections de liquide. Ne pointez pas vers des personnes, des animaux domestiques, des appareils électriques ou l'appareil lui-même. Portez des lunettes de protection conçues pour être conformes à la norme ANSI Z87.1. Avant d'ajouter, de remplacer ou de modifier des accessoires, éteignez le nettoyeur haute pression, relâchez la pression de l'eau dans la poignée de déclenchement et verrouillez le verrouillage de la poignée de déclenchement (si un est fourni avec votre nettoyeur haute pression). Utilisez uniquement avec de l'eau froide et uniquement à l'extérieur. Rangez l'accessoire à l'intérieur. Conservez ces directives. Utilisez-les pour former d'autres utilisateurs et consultez-les fréquemment. Donnez également ces instructions à l'utilisateur de l'outil.

### SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Connexion ..... 1/4 po. connexion rapide  
 Pression maximale ..... jusqu'à 3600 psi  
 Débit d'eau maximal ..... 15,1 LPM (4 GPM)  
 Température maximale de l'eau ..... 60 °C (140°F)

### APPLICATIONS

Vous pouvez utiliser ce produit aux fins énumérées ci-dessous :

- Nettoyage des allées, des trottoirs et des fondations en béton

### INSTALLATION DE LA BUSE TURBO

Voir la figure 1.

Cet accessoire s'installe à l'extrémité de la lance de pulvérisation comme n'importe quelle buse, comme décrit dans le manuel d'utilisation de votre nettoyeur haute pression.

- Si nécessaire, retirez la buse de l'extrémité de la lance.
- Tirez le collier de connexion rapide vers l'arrière et insérez la buse turbo.

**NOTE :** Assurez-vous que la buse turbo est bien verrouillée dans la lance.