



14" Surface Cleaner



WJ85.403.014

User Manual

85.610.706



Introduction

- 4 Using the Operator's Manual

Product Identification

- 5 Record Identification Numbers

Pre-Operating Instructions

- 6 Before You Begin
- 6 Intended Use
- 6 Care

Operating

- 7 Operating

Recommended Applications

- 7 Use with a Gun and Lance

Parts List

- 8 Troubleshooting & Parts List

Warranty

- 9 Warranty



Attention: Read through the complete manual prior to the initial use of your Surface Cleaner.

Using the Operator's manual

The operating manual is an important part of your 14" Surface Cleaner and should be read thoroughly before initial use, and referred to often to make sure adequate safety and service concerns are being addressed. Reading the owner's manual thoroughly will help avoid any personal injury or damage to your Surface Cleaner. The information in this manual will offer you the most effective tools for cleaning as well as the safest. By knowing how best to operate this machine you will be better positioned to show others who may also operate the unit. You can refer back to the manual at any time to help troubleshoot any specific operating functions, so store it with the machine at all times.



WARNING

This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information, go to www.P65Warnings.ca.gov. Wash hands after handling.



Record Identification Numbers

14" Surface Cleaner

If you need to contact an Authorized Dealer or Customer Service line (1-866-850-6662) for information on servicing, always provide the product model and identification numbers.

You will need to locate the model and serial number for the pump and record the information in the places provided below.

Date of Purchase:

Dealer Name:

Dealer Phone:

Product Identification Numbers

Model Number:

Pre-Operating Instructions

Before You Begin

Prior to initial operation of the unit carefully read the information outlined in the operation instructions.

- Ensure that all components are in good working order and that they operate safely.
- Do not use cleaner if any part is not in proper working condition.
- No modifications permitted on the machine.
- Before operation test the cleaner at low pressure (1,500 PSI) to ensure you can operate safely at high pressures.

 WARNING
--

This product uses extreme water pressure and water force. This may cause kickback when using the cleaner.

The surface Cleaning System you have purchased connects directly to a 1/4" quick connect coupler, operating to a maximum of 4,000 PSI.

This 14" Surface Cleaner is designed to operate with cold water pressure washers. We do not recommend the use of hot water as the nylon brush skirt will soften and wear prematurely, voiding any warranty.

Before operation ensure that the pressure washer is on low pressure when first using the Surface Cleaner. Adjust pressure with adjustable unloader.

Intended Use

The Surface Cleaner is suitable for cleaning floors and walls in conjunction with a high pressure cleaner.

- (A) Recommend Operating pressure: 2,000-3,600 PSI
- (B) Maximum pressure: 4,000 PSI
- (C) Maximum water temperature: 85°C/180°F

- Never exceed maximum operating pressure and temperature.

Care

- Protect from frost/ freezing.
- Ensure bristles are not deformed during storage.

Please dispose of packaging environmentally responsibly

The packaging materials are recyclable. Please do not throw the packaging in the household rubbish but take it to a recycling centre.

Operating

Never reach under the unit while the high-pressure cleaner is operating

- Never direct the 14" Surface Cleaner at humans or animals.
- Do not operate on a ladder.

 WARNING
--

Nozzle has been set according to factory set alignment.

During operation, should you experience a buildup of small stones or other foreign material within the cover, we recommend that you simply tip the cleaner on its side at 45° which should expel any foreign materials. This will extend the life of your tips and rotary arm. The tips that have been installed on your surface cleaning system permit the use of your cleaner with a pressure washer producing up to 4 GPM at 4000 PSI. **This unit will not spin efficiently with water flow under 2.0 GPM.** Periodically check the tips to ensure they are not plugged by dirt particles. It is very important when operating your 14" Surface Cleaner, that you maintain a continuous motion.

Should you leave the cleaner in a stationary position, the surface being cleaned can be seriously damaged by the high pressure.

Recommended Applications

Attach to a gun and lance

Connect to lance using q/c fittings on the lance and 14" Surface Cleaner. Clean hard surfaces on ground or wall.

For 4GPM, use #020 nozzle (Sold separately)

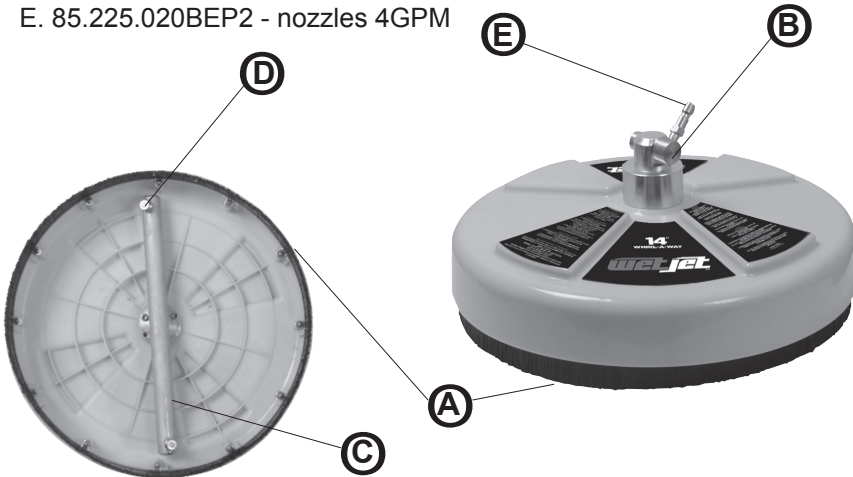
Part # 85.225.020BEP2

Troubleshooting

Problem	Cause	Solution
Rotary arm not spinning	<ul style="list-style-type: none"> • 1 or more plugged nozzles • Nozzles not aligned with arm • Damaged nozzle or rotary arm 	<ul style="list-style-type: none"> • Clean or replace nozzles • Realign nozzles • Replace damaged part(s)
Leaking water from weep hole	<ul style="list-style-type: none"> • Damaged or worn seals 	<ul style="list-style-type: none"> • Replace rotary head
Leaking water from QC plug	<ul style="list-style-type: none"> • Damaged or missing o-ring in coupler 	<ul style="list-style-type: none"> • Replace o-ring
Unit vibrating while in use	<ul style="list-style-type: none"> • One or more plugged nozzles • Uneven nozzle wear • Damaged nozzle or rotary arm • Missmatched nozzles 	<ul style="list-style-type: none"> • Clean nozzles • Replace damaged part(s) • Replace nozzles

Parts List

- A. 85.792.037 - brush skirt
- B. 85.790.037 - rotary head
- C. 85.791.037 - rotary arm
- D. 85.225.015BEP2 - nozzles 3GPM
- E. 85.225.020BEP2 - nozzles 4GPM



Warranty

This surface cleaning unit has a three months limited warranty on all components except for the nylon brush ring. This includes the rotary head, the nylon brush ring, and plastic cover.

This warranty covers **manufacturer defects only** and does not extend to any damage caused by the user. It also does not extend to any wear and tear caused by regular use of the product.

wetjet™

If you need assistance with the assembly
or operation of your Surface Cleaner please call

1-866-850-6662

 **WETJETPOWER.COM**



1-866-850-6662

**Si vous avez besoin d'assistance avec l'assemblage
ou l'opération de nettoyage de surface,
s'il vous plaît appelez le**

WETJETTM

Cette unité de nettoyage de surface a une garantie limitée de trois mois sur tous les composants à l'exception de l'anneau de brosse en nylon. Cela inclut la tête rotative, l'anneau en nylon et le couvercle en plastique.

Cette garantie couvre uniquement les défauts de fabrication et ne s'étend pas aux dommages causés par l'utilisateur. Cela ne concerne pas non plus l'usure causée par une utilisation régulière du produit.

Garantie



GARANTIE



Liste des pièces

- A. 85.792.037 - jupe brosse
 B. 85.790.037 - tête rotative
 C. 85.791.037 - bras rotatif
 D. 85.225.015BEF2 - buses 3GPM
 E. 85.225.020BEF2 - buses 4GPM

Problème	Raison	Solution
Le bras rotatif ne tourne pas	<ul style="list-style-type: none"> 1 ou plusieurs buses bouchées Les buses ne sont pas alignées avec le bras Buse ou bras rotatif endommagé 	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyer ou remplacer les buses réaligner les buses Remplacer les pièces endommagées)
Fuite d'eau du trou de drainage	<ul style="list-style-type: none"> Joints endommagés ou usés 	<ul style="list-style-type: none"> Remplacer la tête rotative
Fuite d'eau de la prise QC	<ul style="list-style-type: none"> Joint torique endommagé ou manquant dans le coupleur 	<ul style="list-style-type: none"> Remplacez le joint torique
Unité vibrant en cours d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> Une ou plusieurs buses bouchées Buse inégale Buse ou bras rotatif endommagé Manque de buses assorties 	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyer les buses Remplacer les pièces endommagées) Remplacer les buses

Dépannage

Pour 4GPM, utilisez # 020 buse

Brancher la lance à l'aide de raccords rapides sur la lance et le Nettoyeur de Surface de 14 po (35,6 cm). S'assurer que le tuyau m22 est branché correctement avant l'utilisation. Nettoyer les surfaces dures sur le sol ou le mur.

Attacher une pistolet et une lance

Application recommandée

Laisser le nettoyeur en position stationnaire pourrait endommager sérieusement la surface à nettoyer en raison de la haute pression.

En cours de fonctionnement, si vous constatez une accumulation de petites pierres ou d'autres corps étrangers dans le couvercle, nous vous recommandons de simplement basculer le robot sur son côté à 45°, ce qui devrait permettre d'expulser tout corps étranger. Cela prolongera la durée de vie de vos pointes et de votre bras rotatif. Les embouts qui ont été installés sur votre système de nettoyage de surface permettent l'utilisation de votre nettoyeur avec un nettoyeur haute pression produisant jusqu'à 4 GPM à 4 000 lb/pc². **Cette unité ne tournera pas efficacement avec une pression inférieure à 2,0 GPM.** Vérifiez périodiquement les embouts pour vous assurer qu'ils ne sont pas obstrués par des particules de saleté. Lors de l'utilisation de votre Nettoyeur de Surface de 14 poüces, il est très important que vous mainteniez un mouvement continu.

La buse a été réglée en usine.

AVERTISSEMENT

- Ne jamais diriger le Nettoyeur de Surface de 14 po (35,6 cm) vers des personnes ou des animaux.
 - Ne pas utiliser sur une échelle.
- Ne jamais mettre les mains sous l'appareil lorsque le nettoyeur à haute pression fonctionne.

Utilisation

Veillez éliminer l'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement. Les matériaux d'emballage sont recyclables. Veuillez ne pas jeter les emballages dans les ordures ménagères, mais plutôt au recyclage.

- Veiller à ce que les poils ne soient pas déformés pendant l'entreposage.
 - Protéger du gel.
- Entretien**

- Ne jamais dépasser la pression ni la température maximales de fonctionnement.
 - (C) Température maximale de l'eau : 85 °C/180 °F
 - (B) Pression de rafale maximale : 25 MPa (250 bar) 4 000 lb/pc²
 - (A) Pression de fonctionnement recommandée : 2 000-3 600 lb/pc² (138-248 bar)
- Le Nettoyant de Surface est idéal pour nettoyer les planchers et les murs de concert avec un nettoyeur à haute pression.

Utilisation prévue

Le système de nettoyage de surface que vous avez acheté se branche directement à un raccord rapide de 1/4 po (64 mm) et fonctionne à un maximum de 4 000 lb/pc² (275 bar).

Ce Nettoyant de Surface de 14 po (35,6 cm) est conçu pour fonctionner avec des nettoyeurs à pression à eau froide. Pour éviter que le nylon de la brosse ramollisse et s'use prématurément et annule ainsi votre garantie, nous ne recommandons pas l'utilisation d'eau chaude.

Avant l'utilisation, s'assurer que le nettoyeur à pression est réglé à une basse pression pour la première utilisation du Nettoyant de Surface. Régler la pression à l'aide d'un dispositif de délestage réglable.

Ce produit exerce une pression et une force d'eau extrêmes. Cela peut provoquer des chocs en retour lors de son utilisation.

AVERTISSEMENT

- Veiller à ce que tous les composants sont en bon état et qu'ils fonctionnent en toute sécurité.
- Ne pas utiliser le nettoyeur si l'un de ses composants n'est pas en bon état de fonctionnement.
- Aucune modification n'est autorisée sur la machine.
- Avant d'utiliser le nettoyeur, effectuer un test de fonctionnement à basse pression (1500 lb/pc²/103 bar) pour vous assurer que vous pouvez l'utiliser en toute sécurité à des pressions élevées.

Avant de commencer
Avant la première utilisation de l'appareil, lire attentivement les instructions du mode d'emploi.

Mode d'emploi pour la première utilisation

Enregistrement du numéro d'identification**Le système de nettoyage de surface**

Si vous devez contacter un distributeur autorisé ou la ligne de service aux consommateurs (1-866-66-850-6662) pour informations ou services, toujours fournir le numéro de modèle du produit et les numéros d'identifications.

Vous devrez trouver le numéro de modèle et le numéro de série pour la machine et l'inscrire à l'endroit fourni ici-bas.

Date d'achat:**Nom du distributeur:****Numéro de téléphone du distributeur:****Numéros d'identifications du produit****Numéro de modèle:**

Mode d'emploi du manuel d'utilisation

Le manuel d'utilisation est une partie importante de votre Nettoyeur de Surface et devrait être lu consciencieusement avant l'utilisation initiale. Utilisez cet outil de référence aussi souvent que nécessaire pour s'assurer d'une sécurité adéquate et d'une prise en compte de toutes vos préoccupations. La lecture en profondeur du manuel d'utilisation vous aidera à éviter toute blessure corporelle ou bris matériel. L'information dans ce manuel vous offrira les outils les plus sécuritaires et efficaces afin de nettoyer votre machine. En connaissant la meilleure façon d'utiliser cette machine vous serez également mieux disposés à montrer aux autres comment utiliser cet appareil.

Ce manuel contient des informations concernant la série complète de Nettoyeur de Surface de BE et vous guidera en commençant par la sécurité jusqu'au fonctionnement de votre machine. Vous pouvez vous référer au manuel en toute circonstance pour vous aider à déterminer certaines fonction d'utilisation spécifique, rangez le avec la machine en tout temps.

Attention: Lisez le manuel d'instruction en entier avant l'utilisation initiale de votre laveuse à pression.



Introduction	4
Mode d'emploi du manuel d'utilisation	
Identification du Produit	5
Enregistrement du numéro d'identification	
Mode d'emploi pour la première utilisation	6
Avant de Commencer	
Utilisation Prévue	6
Entretien	6
Utilisation	7
Utilisation	
Applications recommandées	7
Utilisation Avec Un Pistolet Et Une Lance	
Liste des Pièces	8
Dépannage et liste de pièces	
Garantie	9
Garantie	

Manuel de l'utilisateur

WJ85.403.014



Nettoyant de surface
14 po

