



Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

PRESSURE WASHER SURFACE CLEANER

MODEL QD-XDP06-L

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only
represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools
with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover
all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully
when you are placing an order with us if you are actually Saving
Half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

PRESSURE WASHER
SURFACE CLEANER

MODEL: QD-XDP06-L



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.



Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.

INTRODUCTION

Congratulations on the purchase of your new Rotary Surface Cleaner! You can be assured this Cleaner was constructed and designed with quality and performance in mind. Each component has been rigorously tested to ensure the high level of acceptance.

This surface cleaner is designed for high-pressure cleaning of a variety of outdoor surfaces such as concrete, asphalt, paving stone walkways pool decks etc. Simply connect the rotary surface cleaner to your pressure washer, pull the trigger and walk behind for fast and efficient cleaning!

SPECIFICATIONS

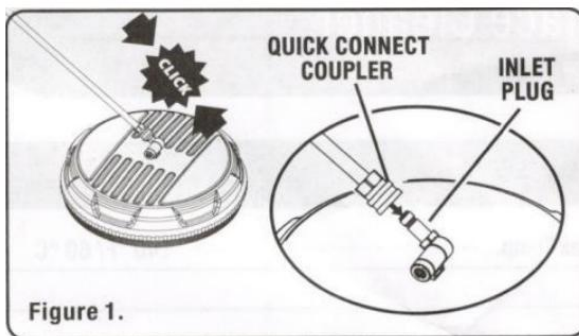
Max. Pressure(PSI/BAR)	3,000 / 207
Min. Pressure(PSI/BAR)	1,000 / 69
Max. Flow Rate(gal/min)	4

PartList

Code	Name	Picture	QTY.
1	Pressure Washer Surface Cleaner		1
2	Extension Rod		2

3	Teflon Tape		1
4	O-rings ($\varphi 2.4 * \varphi 9$)		2
5	O-rings ($\varphi 1.8 * \varphi 5.5$)		2
6	Replacement Nozzles		2
7	Through-hole Needle		1

Assemble (Figure 1.)



1. Connect first section wand (1/4" thread) to the second section wand.
2. Connect surface cleaner (1/4" quick plug) to the first section wand (1/4" quick socket).
3. Connect the second section wand to your original wand came with pressure washer.

NOTE:

1. To prevent leakage, please make sure the O-ring is detached before use.
2. To connect section wands easily, please dip some water or oil on black Orings at the end of section wands. Then connect both section wands together.

Operation (Figure 2.)

1. Connect hose to the pressure washer and start pressure washer.
2. Walk slowly behind the cleaning forward.

NOTE: If striping or swirling occurs, slow your pace. If striping or swirling continues, the surface cleaner skirt bristles may be worn and in need of replacement.

NOTE: Always squeeze the gun's trigger to release any residual pressure immediately after use. Engage the trigger lock when not in use.

CAUTION

1. High pressure in surface cleaner area. Risk of injury caused by improperly locked surface cleaner. Ensure you hear the "click" when inserting the surface cleaner tip into the quick connection.
2. Pull the surface cleaner to ensure it is seated properly before operating your unit.

3. Striking any raised obstacle while using the surface cleaner will damage the unit. If contact does occur and causes vibration when operating the pressure washer, stop use immediately. Continuing to operate the unit could result in serious injury.
4. Do not use on windows. Do not run over freestanding corners.
5. Never operate in the same area for more than 2 seconds, or damage may occur.
6. The surface cleaner is not suited to scouring or scrubbing.

How to Replacement Nozzle for Surface Cleaner

1. Use a water inline filter to avoid a nozzle blocked by sand or other debris.
2. If blocked, remove the nozzle. clean with needle and rinse with fresh water.

If the nozzle is severely blocked and not work, using an appropriately sized wrench remove the nozzle from the spray bar. Align the nozzle opening, reinstall the new nozzle to the spray bar. Tighten it securely.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support



Assistance technique et certificat de garantie électronique www.vevor.com/support

NETTOYEUR DE SURFACE À HAUTE PRESSION

MODÈLE QD-XDP06-L

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne couvre pas nécessairement toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

NETTOYEUR À HAUTE PRESSION
NETTOYANT DE SURFACES

MODÈLE : QD-XDP06-L



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur nos produits ? Vous avez besoin d'assistance technique ? N'hésitez pas à nous contacter :

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

Il s'agit de la notice d'utilisation d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation.

L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus en cas de mise à jour technologique ou logicielle de notre produit.



Avertissement - Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire
Lisez attentivement le manuel d'instructions.

INTRODUCTION

Félicitations pour l'achat de votre nouveau nettoyeur de surface rotatif ! Vous peut être assuré que ce nettoyeur a été construit et conçu avec qualité et les performances à l'esprit. Chaque composant a été rigoureusement testé pour assurer un niveau élevé d'acceptation.

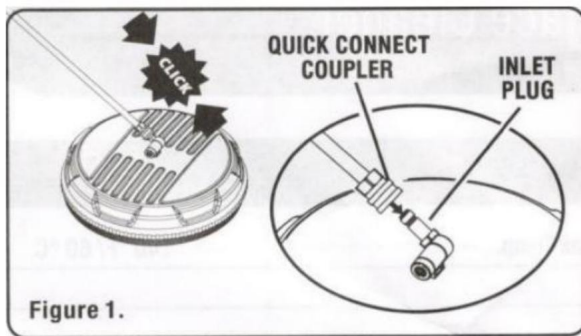
Ce nettoyeur de surface est conçu pour le nettoyage haute pression d'une variété de surfaces extérieures telles que béton, asphalte, pavés, allées de piscine ponts, etc. Connectez simplement le nettoyeur de surface rotatif à votre pression laveuse, appuyez sur la gâchette et marchez derrière pour un nettoyage rapide et efficace !

CARACTÉRISTIQUES	
Pression max. (PSI/BAR)	3 000 / 207
Pression minimale (PSI/BAR)	1 000 / 69
Débit max. (gal/min)	4

Liste des pièces			
Code	Nom	Image	QTÉ.
1	Nettoyeur haute pression Nettoyant de surface		1
2	Tige d'extension		2

3	Ruban en téflon		1
4	Joints toriques ($\varphi 2,4 * \varphi 9$)		2
5	Joints toriques ($\varphi 1,8 * \varphi 5,5$)		2
6	Remplacement Buses		2
7	Trou traversant Aiguille		1

Assembler (Figure 1.)



1. Connectez la baguette de la première section (filetage 1/4") à la baguette de la deuxième section.
2. Connectez le nettoyeur de surface (prise rapide 1/4") à la première section de la baguette (prise rapide 1/4").
3. Connectez la baguette de la deuxième section à votre baguette d'origine fournie avec nettoyeur haute pression.

NOTE:

1. Pour éviter toute fuite, assurez-vous que le joint torique est détaché avant utiliser.
2. Pour connecter facilement les baguettes de section, veuillez tremper un peu d'eau ou d'huile sur le noir Joints toriques à l'extrémité des baguettes de section. Connectez ensuite les deux baguettes de section ensemble.

Fonctionnement (Figure 2.)

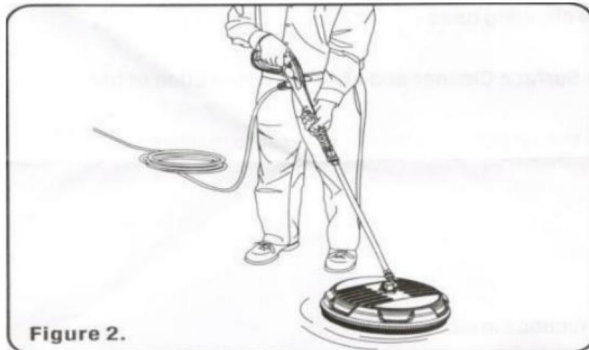


Figure 2.

1. Connectez le tuyau au nettoyeur haute pression et démarrez le nettoyeur haute pression.
2. Marchez lentement derrière le nettoyeur vers l'avant.

REMARQUE : En cas de rayures ou de tourbillons, ralentissez votre rythme. Si des rayures ou des tourbillons se produisent continue, les poils de la jupe du nettoyeur de surface peuvent être usés et avoir besoin d'être nettoyés remplacement.

REMARQUE : Appuyez toujours sur la gâchette du pistolet pour libérer toute pression résiduelle immédiatement après utilisation. Verrouillez la gâchette lorsque vous ne l'utilisez pas.

PRUDENCE

1. Haute pression dans la zone de nettoyage de surface. Risque de blessure causée par nettoyeur de surface mal verrouillé. Assurez-vous d'entendre le « clic » lorsque insérer l'embout du nettoyeur de surface dans le raccord rapide.
2. Tirez le nettoyeur de surface pour vous assurer qu'il est correctement installé avant de l'utiliser. votre unité.

3. Le fait de heurter un obstacle surélevé lors de l'utilisation du nettoyeur de surface endommagera l'unité. Si un contact se produit et provoque des vibrations lors du fonctionnement de l'appareil nettoyeur haute pression, arrêtez immédiatement de l'utiliser. Continuez à utiliser l'appareil pourrait entraîner des blessures graves.
4. Ne pas utiliser sur les fenêtres. Ne pas rouler sur les coins non fixés.
5. Ne jamais travailler dans la même zone pendant plus de 2 secondes, sinon vous risquez de l'endommager. peut se produire.
6. Le nettoyant de surface n'est pas adapté au récurage ou au récurage.

Comment remplacer la buse du nettoyeur de surface

1. Utilisez un filtre à eau en ligne pour éviter qu'une buse ne soit bloquée par du sable ou d'autres débris.
2. Si la buse est bloquée, retirez-la. Nettoyez-la avec une aiguille et rincez-la avec de l'eau fraîche. eau.

Si la buse est gravement bloquée et ne fonctionne pas, utilisez une buse de taille appropriée. Retirez la buse de la rampe de pulvérisation à l'aide d'une clé. Alignez l'ouverture de la buse, réinstallez la nouvelle buse sur la rampe de pulvérisation. Serrez-la fermement.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support



Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat www.vevor.com/support

HOCHDRUCKWASSER-OBERFLÄCHENREINIGER

MODELL QD-XDP06-L

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei der Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.



HOCHDRUCKREINIGER
OBERFLÄCHENREINIGER

MODELL: QD-XDP06-L



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Sie haben Fragen zu unseren Produkten? Sie benötigen technischen Support? Dann kontaktieren Sie uns gerne:

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat
www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.



Warnung-Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer
Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

EINFÜHRUNG

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Rotations-Oberflächenreinigers! Sie
Sie können sicher sein, dass dieser Reiniger mit Qualität konstruiert und entworfen wurde
und Leistung im Auge. Jede Komponente wurde rigoros getestet, um
sorgen für eine hohe Akzeptanz.

Dieser Oberflächenreiniger ist für die Hochdruckreinigung einer Vielzahl von
Außenflächen wie Beton, Asphalt, Pflasterstein Gehwege Pool

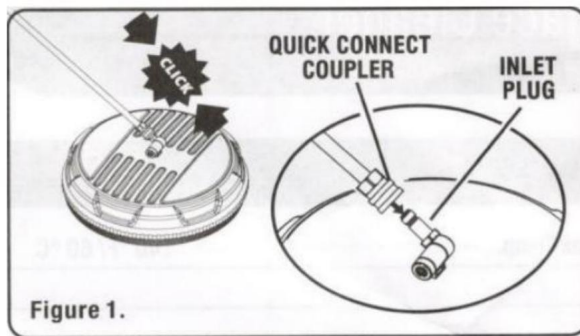
Decks usw. Schließen Sie den Rotationsflächenreiniger einfach an Ihren Hochdruckreiniger an.
Waschmaschine, ziehen Sie den Auslöser und gehen Sie hinterher für eine schnelle und effiziente Reinigung!

Spezifikationen	
Max. Druck (PSI/BAR)	3.000 / 207
Min. Druck (PSI/BAR)	1.000 / 69
Max. Durchflussrate (Gallonen/min)	4

PartList			
Code	Name	Bild	MENGE.
1	Hochdruckreiniger Oberflächenreiniger		1
2	Verlängerungsstange		2

3	Teflonband		1
4	O-Ringe ($\varnothing 2,4 * \varnothing 9$)		2
5	O-Ringe ($\varnothing 1,8 * \varnothing 5,5$)		2
6	Ersatz Düsen		2
7	Durchgangsloch Nadel		1

Zusammenbauen (Abbildung 1.)



1. Verbinden Sie den Stab des ersten Abschnitts (1/4 Zoll Gewinde) mit dem Stab des zweiten Abschnitts.
2. Schließen Sie den Oberflächenreiniger (1/4-Zoll-Schnellstecker) an den Stab des ersten Abschnitts (1/4-Zoll-Schnellbuchse) an.
3. Verbinden Sie den zweiten Abschnitt Zauberstab mit Ihrem Original Zauberstab kam mit Hochdruckreiniger.

NOTIZ:

1. Um ein Auslaufen zu verhindern, stellen Sie bitte sicher, dass der O-Ring abgenommen ist, bevor verwenden.
2. Um die Sektionsstäbe einfach anzuschließen, tauchen Sie bitte etwas Wasser oder Öl auf schwarze O-Ringe am Ende der Sektionsstäbe. Verbinden Sie dann beide Sektionsstäbe zusammen.

Bedienung (Abbildung 2.)

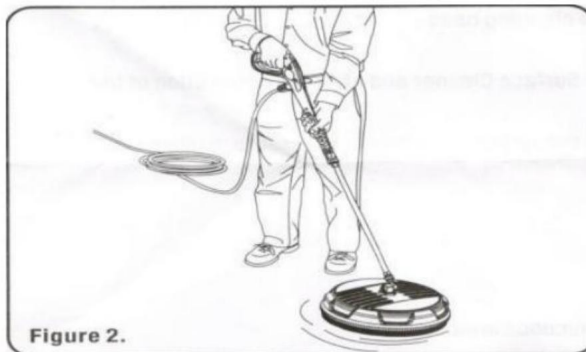


Figure 2.

1. Schlauch an den Hochdruckreiniger anschließen und Hochdruckreiniger starten.

2. Gehen Sie langsam hinter dem Reinigungsgerät her.

HINWEIS: Wenn Streifen oder Wirbel auftreten, verlangsamen Sie Ihr Tempo. Wenn Streifen oder Wirbel auftreten Wenn dies so weitergeht, können die Borsten des Oberflächenreinigers abgenutzt sein und müssen Ersatz.

HINWEIS: Drücken Sie immer den Abzug der Pistole, um den Restdruck abzulassen sofort nach Gebrauch. Aktivieren Sie die Abzugssperre, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.

VORSICHT

1. Hoher Druck im Bereich des Flächenreinigers. Verletzungsgefahr durch nicht richtig verriegelter Oberflächenreiniger. Achten Sie darauf, dass Sie das „Klicken“ hören, wenn Einsticken der Oberflächenreinigerspitze in die Schnellkupplung.
2. Ziehen Sie den Oberflächenreiniger, um sicherzustellen, dass er richtig sitzt, bevor Sie ihn in Betrieb nehmen Ihr Gerät.

3. Das Auftreffen auf ein erhöhtes Hindernis während der Verwendung des Oberflächenreinigers beschädigt

Sollte es dennoch zu einem Kontakt kommen und beim Betrieb des Geräts Vibrationen verursachen,

Hochdruckreiniger, den Einsatz sofort einstellen. Der weitere Betrieb des Gerätes

kann zu schweren Verletzungen führen.

4. Nicht an Fenstern anwenden. Nicht über freistehende Ecken laufen.

5. Betreiben Sie den gleichen Bereich nie länger als 2 Sekunden, da sonst Schäden entstehen können.

Es können Störungen auftreten.

6. Der Oberflächenreiniger ist nicht zum Scheuern und Schrubben geeignet.

Anleitung zum Ersetzen der Düse für den Oberflächenreiniger

1. Verwenden Sie einen Inline-Wasserfilter, um zu vermeiden, dass eine Düse durch Sand oder andere Ablagerungen verstopft wird.

2. Wenn die Düse verstopft ist, entfernen Sie sie. Reinigen Sie sie mit einer Nadel und spülen Sie sie mit frischem

Wasser.

Wenn die Düse stark verstopft ist und nicht funktioniert, verwenden Sie eine geeignete Größe

Entfernen Sie die Düse mit einem Schraubenschlüssel von der Sprühstange. Richten Sie die Düsenöffnung aus und montieren

Sie die neue Düse wieder an der Sprühstange. Ziehen Sie sie fest an.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support



Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica www.vevor.com/support

PULITORE PER SUPERFICI CON IDROPULITRICE

MODELLO QD-XDP06-L

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi principali e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di utensili da noi offerti. Ti ricordiamo gentilmente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi principali.



IDROPULITRICE
DETERGENTE PER SUPERFICI

MODELLO: QD-XDP06-L



HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sui prodotti? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitare a contattarci:

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.



Attenzione: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.

INTRODUZIONE

Congratulazioni per l'acquisto del tuo nuovo pulitore rotante per superfici! puoi essere certo che questo pulitore è stato costruito e progettato con qualità e prestazioni in mente. Ogni componente è stato rigorosamente testato per garantire un elevato livello di accettazione.

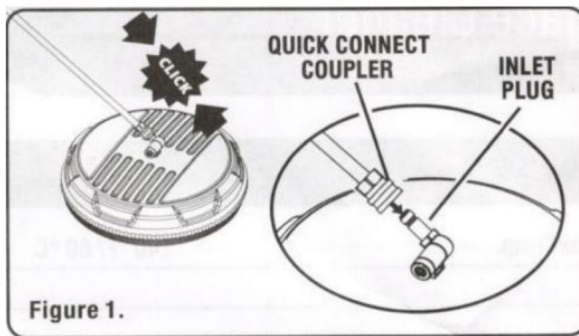
Questo pulitore per superfici è progettato per la pulizia ad alta pressione di una varietà di superfici esterne come cemento, asfalto, pavimentazione in pietra, passerelle, piscine ponti ecc. Basta collegare il pulitore rotante per superfici alla pressione lavatrice, premi il grilletto e cammina dietro per una pulizia rapida ed efficiente!

SPECIFICHE	
Pressione massima (PSI/BAR)	3.000 / 207
Pressione minima (PSI/BAR)	1.000 / 69
Portata massima (gal/min)	4

Elenco parti			
Codice	Nome	Immagine	QTY.
1	Idropulitrice Detergente per superfici		1
2	Asta di prolunga		2

3	Nastro in teflon		1
4	O-ring ($\varnothing 2,4 * \varnothing 9$)		2
5	O-ring ($\varnothing 1,8 * \varnothing 5,5$)		2
6	Sostituzione Ugelli		2
7	Foro passante Ago		1

Assemblare (Figura 1.)



1. Collegare la prima sezione della bacchetta (filettatura da 1/4") alla seconda sezione della bacchetta.
2. Collegare il pulitore per superfici (attacco rapido da 1/4") alla prima sezione della lancia (attacco rapido da 1/4").
3. Collega la seconda sezione della bacchetta alla bacchetta originale in dotazione idropulitrice.

NOTA:

1. Per evitare perdite, assicurarsi che l'O-ring sia staccato prima utilizzo.
2. Per collegare facilmente le bacchette di sezione, immergere un po' d'acqua o di olio sul nero O-ring all'estremità delle bacchette di sezione. Quindi collegare entrambe le bacchette di sezione insieme.

Funzionamento (Figura 2.)

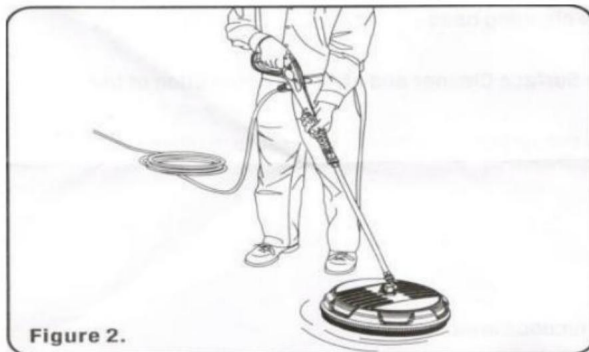


Figure 2.

1. Collegare il tubo flessibile all'idropulitrice e avviare l'idropulitrice.

2. Camminare lentamente dietro la persona che pulisce in avanti.

NOTA: se si verificano striature o vortici, rallenta il passo. Se si verificano striature o vortici continua, le setole della gonna della pulitrice di superficie potrebbero essere usurate e necessitare di sostituzione.

NOTA: premere sempre il grilletto della pistola per rilasciare qualsiasi pressione residua immediatamente dopo l'uso. Inserire il blocco del grilletto quando non è in uso.

ATTENZIONE

1. Alta pressione nell'area di pulizia della superficie. Rischio di lesioni causate da pulitore di superficie bloccato in modo improprio. Assicurati di sentire il "clic" quando inserendo la punta del pulitore per superfici nell'attacco rapido.
2. Tirare il pulitore di superficie per assicurarsi che sia posizionato correttamente prima di azionarlo la tua unità.

3. L'urto contro qualsiasi ostacolo sollevato durante l'utilizzo del pulitore per superfici danneggerà l'unità. Se si verifica un contatto e provoca vibrazioni durante il funzionamento dell'unità idropulitrice, interrompere immediatamente l'uso. Continuare a far funzionare l'unità potrebbe causare gravi lesioni.
4. Non utilizzare su finestre. Non passare su angoli indipendenti.
5. Non operare mai nella stessa area per più di 2 secondi, altrimenti si rischia di danneggiare potrebbe verificarsi.
6. Il detergente per superfici non è adatto per strofinare o strofinare.

Come sostituire l'ugello per il detergente per superfici

1. Utilizzare un filtro in linea per evitare che l'ugello venga bloccato da sabbia o altri detriti.
2. Se bloccato, rimuovere l'ugello. Pulire con l'ago e risciacquare con acqua fresca acqua.
Se l'ugello è gravemente bloccato e non funziona, utilizzare un ugello di dimensioni appropriate chiave inglese rimuovere l'ugello dalla barra di spruzzatura. Allineare l'apertura dell'ugello, reinstallare il nuovo ugello sulla barra di spruzzatura. Serrarlo saldamente.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**



Soporte técnico y certificado de garantía electrónica www.vevor.com/support

LIMPIADOR DE SUPERFICIES PARA LAVADORA A PRESIÓN

MODELO QD-XDP06-L

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación del ahorro que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que, al realizar un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.



LAVADORA A PRESIÓN
LIMPIADOR DE SUPERFICIES

MODELO: QD-XDP06-L



¿NECESITA AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica? No dude en ponerse en contacto con nosotros:

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizar el producto. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.



Advertencia: Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer
Lea atentamente el manual de instrucciones.

INTRODUCCIÓN

¡Felicitaciones por la compra de su nuevo limpiador rotatorio de superficies!

Puede estar seguro de que este limpiador fue construido y diseñado con calidad.

y el rendimiento en mente. Cada componente ha sido probado rigurosamente para garantizar un alto nivel de aceptación.

Este limpiador de superficies está diseñado para la limpieza a alta presión de una variedad de superficies exteriores como hormigón, asfalto, adoquines, pasarelas, piscinas cubiertas, etc. Simplemente conecte el limpiador de superficies giratorio a su presión

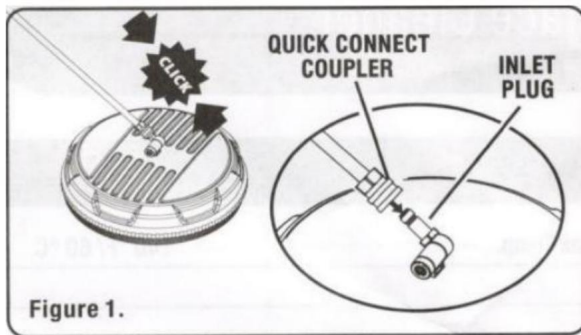
¡Lavadora, apriete el gatillo y camine detrás para una limpieza rápida y eficiente!

PRESUPUESTO	
Presión máxima (PSI/BAR)	3.000 / 207
Presión mínima (PSI/BAR)	1.000 / 69
Caudal máximo (gal/min)	4

Lista de piezas			
Código	Nombre	Imagen	CANTIDAD.
1	Lavadora a presión Limpiador de superficies		1
2	Varilla de extensión		2

3	Cinta de teflón		1
4	Juntas tóricas ($\varphi 2,4 * \varphi 9$)		2
5	Juntas tóricas ($\varphi 1,8 * \varphi 5,5$)		2
6	Reemplazo Boquillas		2
7	Agujero pasante Aguja		1

Ensamblar (Figura 1.)



1. Conecte la varilla de la primera sección (rosca de 1/4") a la varilla de la segunda sección.
 2. Conecte el limpiador de superficies (enchufe rápido de 1/4") a la varilla de la primera sección (enchufe rápido de 1/4").
 3. Conecte la varilla de la segunda sección a la varilla original que vino con el producto.
- Lavadora a presión.

NOTA:

1. Para evitar fugas, asegúrese de que la junta tórica esté separada antes de usar.
2. Para conectar las varillas de sección fácilmente, sumerja un poco de agua o aceite en negro. Juntas tóricas en el extremo de las varillas de sección. Luego conecte ambas varillas de sección juntas.

Operación (Figura 2.)

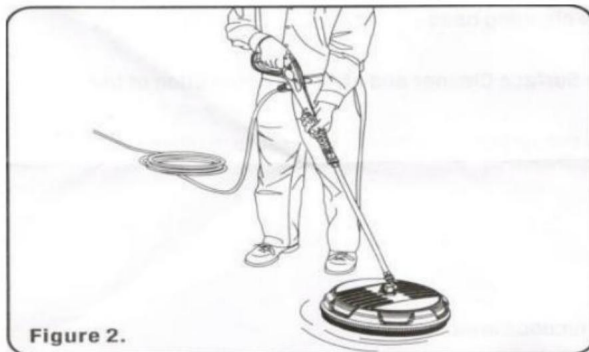


Figure 2.

1. Conecte la manguera a la hidrolavadora y enciéndala.

2. Camine lentamente detrás del encargado de la limpieza.

NOTA: Si aparecen rayas o remolinos, reduzca la velocidad. Si aparecen rayas o remolinos continúa, las cerdas de la falda del limpiador de superficies pueden estar desgastadas y necesitar reemplazo.

NOTA: Apriete siempre el gatillo de la pistola para liberar cualquier presión residual.

Inmediatamente después de su uso. Coloque el seguro del gatillo cuando no lo utilice.

PRECAUCIÓN

1. Alta presión en el área de limpieza de superficies. Riesgo de lesiones causado por Limpiador de superficies mal bloqueado. Asegúrese de escuchar el "clic" cuando Insertando la punta del limpiador de superficies en la conexión rápida.
2. Tire del limpiador de superficies para asegurarse de que esté colocado correctamente antes de operar su unidad.

3. Golpear cualquier obstáculo elevado mientras usa el limpiador de superficies dañará la unidad. Si se produce contacto y provoca vibración al operar la hidrolavadora, deje de usarla inmediatamente. Si continúa utilizando la unidad podría provocar lesiones graves.
4. No lo use en ventanas ni sobre esquinas que no estén apoyadas sobre ellas.
5. Nunca opere en la misma área por más de 2 segundos, o dañará Puede ocurrir.
6. El limpiador de superficies no es adecuado para fregar ni restregar.

Cómo cambiar la boquilla del limpiador de superficies

1. Utilice un filtro de agua en línea para evitar que la boquilla quede bloqueada con arena u otros residuos.
2. Si está bloqueada, retire la boquilla, límpiela con una aguja y enjuáguela con agua fresca. agua.

Si la boquilla está muy bloqueada y no funciona, utilice un tamaño adecuado Con una llave, retire la boquilla de la barra rociadora. Alinee la abertura de la boquilla y vuelva a instalar la nueva boquilla en la barra rociadora. Apriétela bien.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support



Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej www.vevor.com/support

MYJKA CIŚNIENIOWA DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI

MODEL QD-XDP06-L

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach.

„Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać, kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii narzędzi oferowanych przez nas. Uprzejmie przypominamy, aby dokładnie sprawdzić, czy składając u nas zamówienie faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z głównymi markami.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

MYJKA CIŚNIENIOWA

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI

MODEL: QD-XDP06-L



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Skontaktuj się z nami:

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiekolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.



Ostrzeżenie – aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, użytkownik musi przeczytać
Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi.

WSTĘP

Gratulujemy zakupu nowego Rotary Surface Cleaner!

możesz być pewien, że ten odkurzacz został zaprojektowany i skonstruowany z dbałością o jakość i wydajności. Każdy komponent został rygorystycznie przetestowany, aby zapewnić wysoki poziom akceptacji.

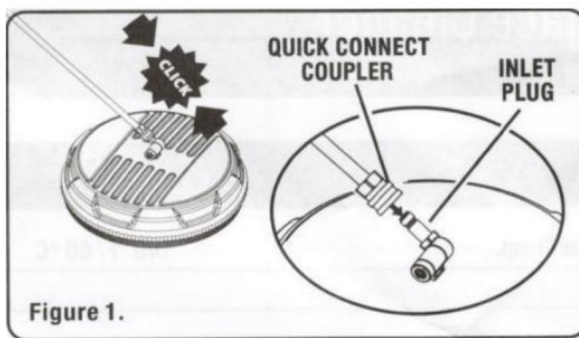
Ten środek czyszczący do powierzchni przeznaczony jest do czyszczenia pod wysokim ciśnieniem różnego rodzaju powierzchni. powierzchnie zewnętrzne, takie jak beton, asfalt, chodniki z kostki brukowej, baseny pokłady itp. Wystarczy podłączyć obrotowy odkurzacz do swojego urządzenia ciśnieniowego pralki, naciśnij spust i idź za nią, aby szybko i skutecznie wyczyścić!

SPECYFIKACJE	
Maksymalne ciśnienie (PSI/BAR)	3000 / 207
Min. ciśnienie (PSI/BAR)	1,000 / 69
Maksymalna szybkość przepływu (gal/min)	4

Lista części			
Kod	Nazwa	Zdjęcie	ILOŚĆ
1	Myjka ciśnieniowa Środek czyszczący powierzchnie		1
2	Pręt przedłużający		2

3	Taśma teflonowa		1
4	Pierścienie uszczelniające ($\varphi 2,4 * \varphi 9$)		2
5	Pierścienie uszczelniające ($\varphi 1,8 * \varphi 5,5$)		2
6	Wymiana Dysze		2
7	Otwór przelotowy Igła		1

Złoż (Rysunek 1.)



1. Podłącz pierwszą sekcję (gwint 1/4") do drugiej sekcji.
2. Podłącz przyrząd do czyszczenia powierzchni (szybkozłączka 1/4") do pierwszej sekcji ssącej (szybkozłączka 1/4").
3. Podłącz drugą sekcję róźdżki do oryginalnej dołączonej róźdżki myjka ciśnieniowa.

NOTATKA:

1. Aby zapobiec wyciekom, przed użyciem upewnij się, że pierścień uszczelniający jest odłączony.
używać.
2. Aby łatwo połączyć ze sobą sekcje prętów, zanurz czarną końcówkę w wodzie lub oleju.
O-ringi na końcu prętów sekcji. Następnie połącz oba pręty sekcji
razem.

Działanie (Rysunek 2.)



1. Podłącz wąż do myjki ciśnieniowej i uruchom myjkę.

2. Idź powoli za osobą czyszczącą.

UWAGA: Jeśli wystąpią paski lub wirowanie, zwolnij tempo. Jeśli wystąpią paski lub wirowanie kontynuuje, włóscie szczoteczki do czyszczenia powierzchni może być zużyte i wymagać czyszczenia wymiana.

UWAGA: Zawsze naciskaj spust pistoletu, aby uwolnić wszelkie pozostałe ciśnienie.
natychmiast po użyciu. Włącz blokadę spustu, gdy nie jest używany.

OSTROŻNOŚĆ

1. Wysokie ciśnienie w obszarze czyszczenia powierzchni. Ryzyko obrażeń spowodowane nieprawidłowo zablokowany środek czyszczący powierzchnię. Upewnij się, że słyszysz „klik”, gdy włożenie końcówki czyszczącej do szybkozłączki.
2. Przed użyciem pociągnij za przyrząd do czyszczenia powierzchni, aby upewnić się, że jest prawidłowo osadzony.
Twoja jednostka.

3. Uderzenie w jakikolwiek podniesioną przeszkodę podczas używania urządzenia do czyszczenia powierzchni może spowodować jej uszkodzenie. urządzenia. Jeśli podczas obsługi urządzenia dojdzie do kontaktu i wystąpią drgania, myjka ciśnieniowa, natychmiast zaprzestać używania. Kontynuowanie użytkowania urządzenia może spowodować poważne obrażenia.
4. Nie używać na oknach. Nie przejeżdżać po wolnostojących narożnikach.
5. Nigdy nie pracuj w tym samym miejscu dłużej niż 2 sekundy, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia. może wystąpić.
6. Środek czyszczący do powierzchni nie nadaje się do szorowania i szorowania.

Jak wymienić dyszę do czyszczenia powierzchni

1. Stosuj filtr wody, aby zapobiec blokowaniu dyszy przez piasek lub inne zanieczyszczenia.
2. W przypadku zatkania wyjmij dyszę. Wyczyść ją igłą i wypłucz świeżą wodą. woda.
Jeżeli dysza jest poważnie zablokowana i nie działa, należy użyć odpowiedniej wielkości dyszy. kluczem wyjmij dyszę z listwy natryskowej. Wyrównaj otwór dyszy, zamontuj nową dyszę na listwie natryskowej. Mocno ją dokręć.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support



Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

HOGEDRUKREINIGER OPPERVLAKTEREINIGER

MODEL QD-XDP06-L

Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren.
"Save Half", "Half Price" of andere soortgelijke uitdrukkingen die wij gebruiken, geven alleen
een schatting weer van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons
te kopen in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat alle categorieën
gereedschappen die wij aanbieden, worden gedekt. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te
controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote
topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

HOGEDRUKREINIGER
OPPERVLAKTEREINIGER

MODEL: QD-XDP06-L



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met ons op:

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor.

Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.



Waarschuwing - Om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de volgende informatie lezen:

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door.

INVOERING

Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe Rotary Surface Cleaner! U kunt er zeker van zijn dat deze reiniger is gebouwd en ontworpen met kwaliteit en prestaties in gedachten. Elk onderdeel is grondig getest om zorgen voor een hoge acceptatiegraad.

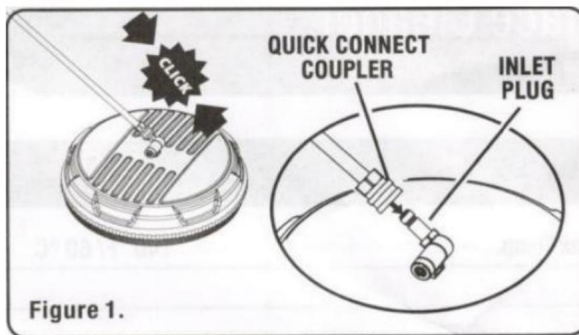
Deze oppervlaktereiniger is ontworpen voor hogedrukreiniging van diverse buitenoppervlakken zoals beton, asfalt, straatstenen, looppaden, zwembad dekken etc. Sluit de roterende oppervlaktereiniger eenvoudig aan op uw hogedrukreiniger wasmachine, haal de trekker over en loop erachter voor snelle en efficiënte reiniging!

SPECIFICATIES	
Maximale druk (PSI/BAR)	3.000 / 207
Minimale druk (PSI/BAR)	1.000 / 69
Max. stroomsnelheid (gal/min)	4

OnderdeelLijst			
Code	Naam	Afbeelding	AANTAL.
1	Hogedrukreiniger Oppervlaktereiniger		1
2	Verlengstang		2

3	Teflon-tape		1
4	O-ringen ($\varnothing 2,4 * \varnothing 9$)		2
5	O-ringen ($\varnothing 1,8 * \varnothing 5,5$)		2
6	Vervanging Spuitmonden		2
7	Doorlopend gat Naald		1

Monteren (Figuur 1.)



1. Sluit de eerste sectiestok (1/4" schroefdraad) aan op de tweede sectiestok.
2. Sluit de oppervlaktreiniger (1/4" snelkoppeling) aan op de eerste sectiestok (1/4" snelkoppeling).
3. Sluit de tweede sectiestok aan op uw originele stok die is meegeleverd hogedrukreiniger.

OPMERKING:

1. Om lekkage te voorkomen, dient u ervoor te zorgen dat de O-ring is losgemaakt voordat u de machine inschakelt. gebruik.
2. Om de sectiestaven eenvoudig te kunnen verbinden, kunt u wat water of olie op de zwarte O-ringen aan het einde van de sectiestaven. Verbind vervolgens beide sectiestaven samen.

Werking (Figuur 2.)



1. Sluit de slang aan op de hogedrukreiniger en start de hogedrukreiniger.
2. Loop langzaam achter de schoonmaakwagen naar voren.

OPMERKING: Als er strepen of wervelingen optreden, vertraag dan uw tempo. Als er strepen of wervelingen optreden, gaat verder, de borstelharen van de oppervlaktereinigerrok kunnen versleten zijn en moeten worden vervangen vervanging.

OPMERKING: Knijp altijd in de trekker van het pistool om eventuele resterende druk te laten ontsnappen direct na gebruik. Trek aan de trekkervergrendeling wanneer u het apparaat niet gebruikt.

VOORZICHTIGHEID

1. Hoge druk in het gebied van de oppervlaktereiniger. Risico op letsel door niet goed vergrendelde oppervlaktereiniger. Zorg ervoor dat u de "klik" hoort wanneer Plaats de oppervlaktereinigingstip in de snelkoppeling.
2. Trek de oppervlaktereiniger eruit om er zeker van te zijn dat deze goed vastzit voordat u hem gebruikt. jouw eenheid.

3. Als u tijdens het gebruik van de oppervlaktereiniger een verhoogd obstakel raakt, kan dit schade veroorzaken de eenheid. Als er toch contact optreedt en trillingen veroorzaakt tijdens het bedienen van de hogedrukreiniger, stop onmiddellijk met het gebruik. Blijf het apparaat gebruiken kan ernstig letsel tot gevolg hebben.
4. Niet gebruiken op ramen. Niet over vrijstaande hoeken rijden.
5. Werk nooit langer dan 2 seconden in hetzelfde gebied, anders kan er schade ontstaan. kan voorkomen.
6. De oppervlaktereiniger is niet geschikt om mee te schuren of schrobben.

Hoe vervang ik de sputmond voor de oppervlaktereiniger?

1. Gebruik een waterfilter om te voorkomen dat de sproeikop wordt geblokkeerd door zand of ander vuil.
2. Indien geblokkeerd, verwijder de sputmond. Reinig met een naald en spoel met verse water.

Als de sputmond ernstig verstopt is en niet werkt, gebruik dan een passend formaat sputmond. sleutel verwijder de nozzle van de sproeibalk. Lijn de nozzle-opening uit, plaats de nieuwe nozzle terug op de sproeibalk. Draai hem stevig vast.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support



Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support

TRYCKTVVÄTT YTARENGÖRING

MODELL QD-XDP06-L

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser.

"Spara hälften", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattningsvis av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du verkligen sparar hälften i jämförelse med de främsta varumärkena.

VEVOR®
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

HÖRTRYCKSVÄTTARE
YTRENARE

MODELL: QD-XDP06-L



BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna:

Teknisk support och e-garanticertifikat
www.vevor.com/support

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fätt. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.



Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa bruksanvisningen noggrant.

INTRODUKTION

Grattis till köpet av din nya Rotary Surface Cleaner! Du kan vara säker på att denna rengöringsmaskin konstruerades och designades med kvalitet och prestanda i åtanke. Varje komponent har testats noggrant säkerställa hög acceptans.

Denna ytrengöring är designad för högtryckstvätt av en mängd olika utomhusytor såsom betong, asfalt, gatsten gångvägar pool däck etc. Anslut helt enkelt den roterande ytrengöraren till ditt tryck bricka, dra avtryckaren och gå bakom för snabb och effektiv rengöring!

SPECIFIKATIONER

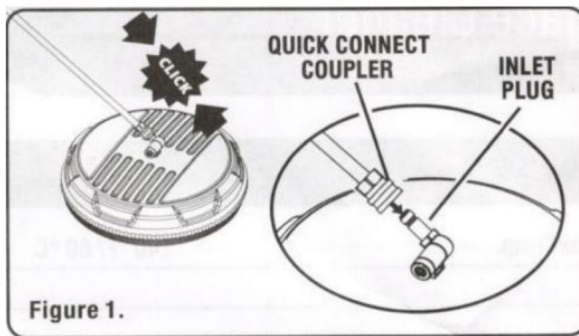
Max. Tryck (PSI/BAR)	3 000 / 207
Min. Tryck (PSI/BAR)	1 000 / 69
Max. Flödeshastighet (gal/min)	4

Dellista

Koda	Namn	Bild	ANTAL.
1	Högtryckstvätt Ytrengöringsmedel		1
2	Förlängningsstång		2

3	Teflon tejp		1
4	O-ringar ($\varnothing 2,4 \times \varnothing 9$)		2
5	O-ringar ($\varnothing 1,8 \times \varnothing 5,5$)		2
6	Ersättning Munstycken		2
7	Genomgående hål Nål		1

Montera (Figur 1.)



1. Anslut den första sektionsstaven ($1/4"$ gänga) till den andra sektionsstaven.
2. Anslut ytrenöringsmedel ($1/4"$ snabbplugg) till den första sektionsstaven ($1/4"$ snabbuttag).
3. Anslut den andra sektionsstaven till din originalstav som medföljer högtryckstvätt.

NOTERA:

1. För att förhindra läckage, se till att O-ring är lossad innan använda.
2. För att enkelt ansluta sektionsstavar, doppa lite vatten eller olja i svart Orings i slutet av sektionsstavarna. Anslut sedan båda sektionsstavarna tillsammans.

Drift (Figur 2.)



Figure 2.

1. Anslut slangen till högtryckstvätten och starta högtryckstvätten.
2. Gå långsamt bakom städningen framåt.

OBS: Det uppstår ränder eller virvlande, sakta ner tempot. Om randig eller virvlande fortsätter, kan ytan renare kjol borsten vara slitna och i behov av ersättning.

OBS: Tryck alltid på pistolens avtryckare för att släppa eventuellt kvarvarande tryck omedelbart efter användning. Aktivera avtryckarlåset när det inte används.

FÖRSIKTIGHET

1. Högt tryck i ytrengöringsområdet. Risk för skada orsakad av felaktigt låst ytrengöringsmedel. Se till att du hör "klicket" när genom att föra in ytrengöringsspetsen i snabbkopplingen.
2. Dra i ytrengöringsmedlet för att säkerställa att det sitter ordentligt innan användning din enhet.

3. Om du stöter på ett upphöjt hinder när du använder ytrengöringen kommer det att skadas enheten. Om kontakt uppstår och orsakar vibrationer vid användning av högtrycksvätt, sluta använda omedelbart. Fortsätter att använda enheten kan resultera i allvarliga skador.
4. Använd inte på Windows. Kör inte över fristående hörn.
5. Använd aldrig i samma område i mer än 2 sekunder, eller skada kan förekomma.
6. Ytrengöringen är inte lämpad för skurning eller skrubbning.

Hur man byter munstycke för ytrengöring

1. Använd ett vattenfilter för att undvika att ett munstycke blockeras av sand eller annat skräp.
2. Om det är blockerat, ta bort munstycket. Rengör med nål och skölj med färsk vatten.

Om munstycket är allvarligt blockerat och inte fungerar, använd en lämplig storlek skiftnyckel ta bort munstycket från sprutstången. Rikta in munstycksöppningen, sätt tillbaka det nya munstycket på spraystången. Dra åt ordentligt.



VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support