



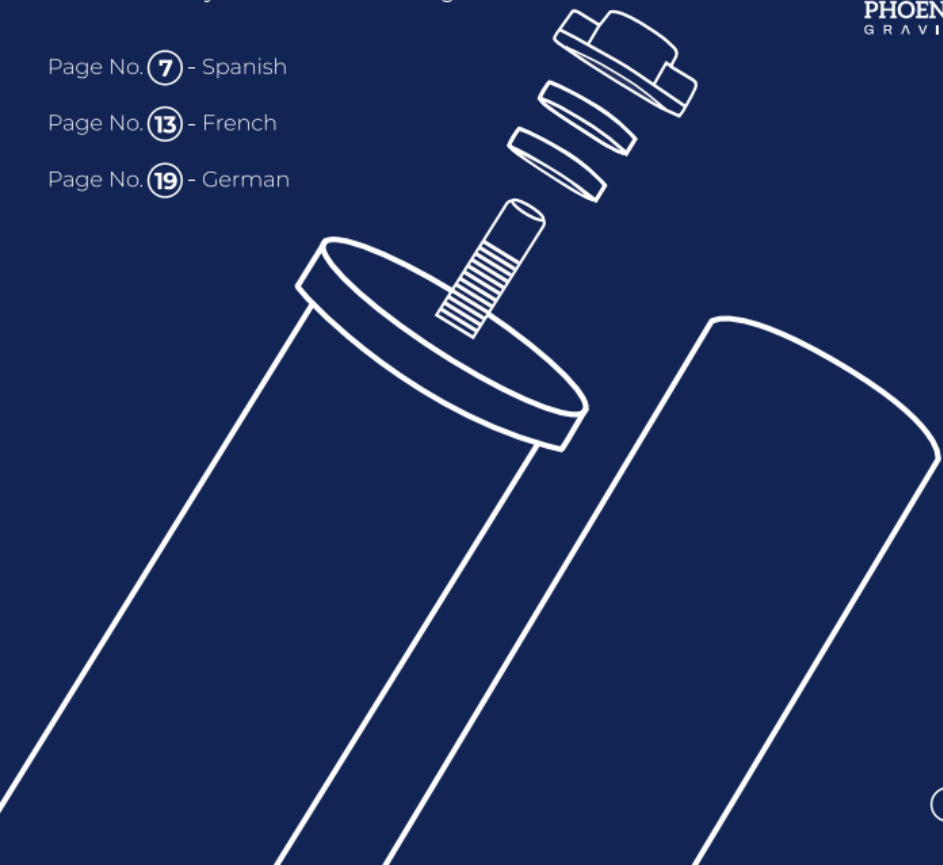
Instruction Sheet

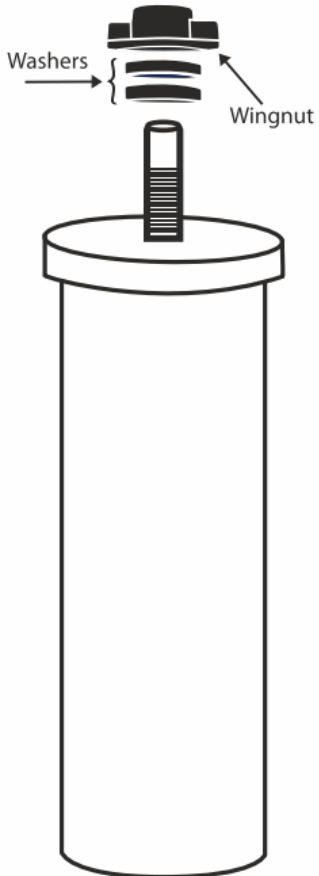
Phoenix Gravity Carbon Filter Cartridge

Page No. ⑦ - Spanish

Page No. ⑬ - French

Page No. ⑯ - German





Before use, your Carbon Cartridges must be primed

Priming is a simple process which flushes the carbon filter cartridge of any residual sediment from the manufacturing process. These particles are completely safe but may be blocking the pores which could lead to **slow flow** and **cloudy water**.

Before you start: Cleanliness is key

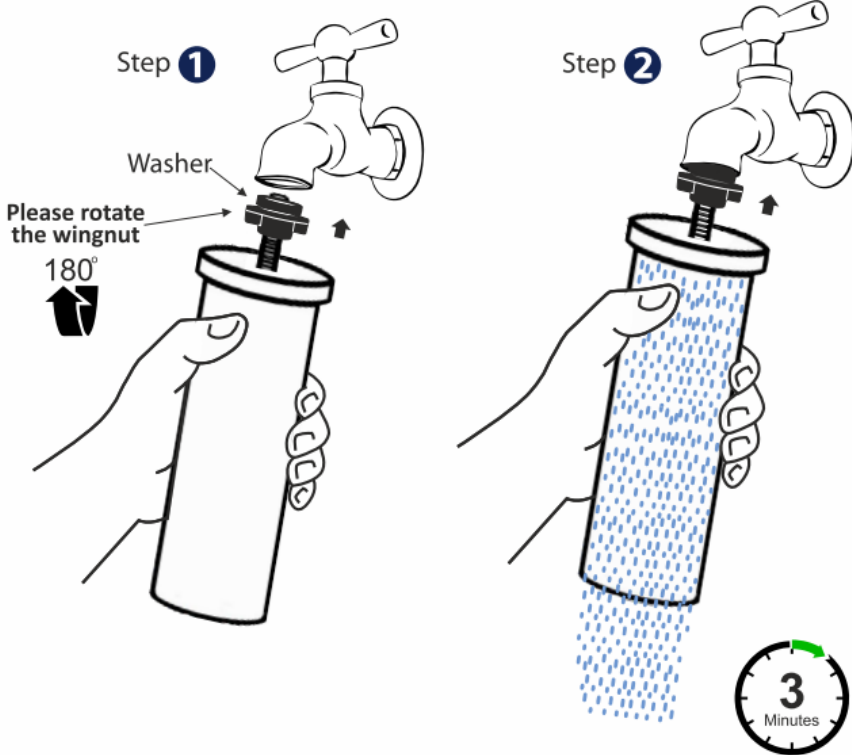
Wash hands before proceeding and ensure contamination does not take place while priming/cleaning the cartridges. Ensure all packaging is removed and unscrew two washers and wingnut from the thread of each carbon filter cartridge.

How to Prime:

Step 1 Screw the wing nut- flat face upwards- onto the filter thread and place a washer over it. Firmly press the washer flush against the a spigot spout.

Step 2 Turn on the Spigot (cold water ONLY) to a slow flow- producing water beads on the surface. Hold in place for 2-3 minutes allow the cartridge to become fully saturated and flushed.

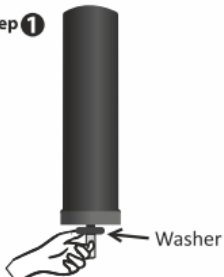
Priming of Phoenix Gravity Carbon cartridges:



③

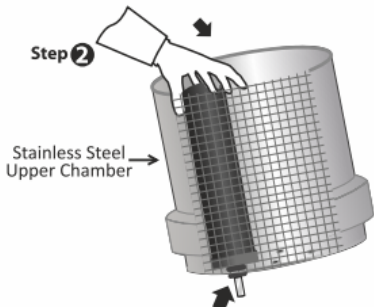
Assembling into Phoenix Gravity Water Filter System:

Step 1



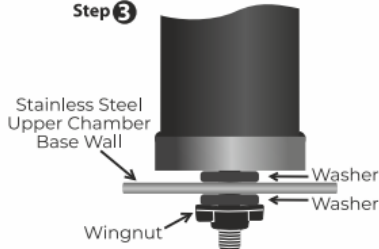
Push first washer along the thread of the carbon filter cartridge.

Step 2



Insert the cartridge thread through any free hole in the upper chamber. The washer should sit flush against base with thread exposed through hole.

Step 3

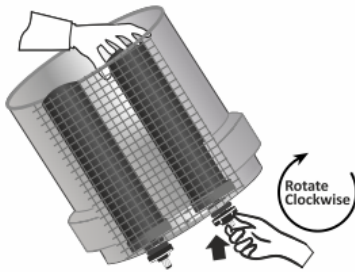


To the exposed thread slide on second washer to base. Securely screw on the wingnut snugly against washer.

Important: Do not over-tighten

Repeat for each cartridge.

Step 4



Important: Check seals to ensure proper water purification:

Each cartridge must have two washers fitted as indicated in Step 3.

All holes without cartridges must have a hole blockers. You're now ready to start filtering, see overleaf.

Before use: discard first two rounds of filtered water. If primed incorrectly, you many need to discard up to 4 rounds of filtered water- until it runs clear.

Maintenance

After 3-12 months (usage dependant) your cartridge flow-rate may significantly reduce. This is completely normal- due to either clogging or drying out. Simply clean to restore flow-rate.

To Clean

Remove unfiltered water from Upper Chamber to make sure none spills into Lower Chamber. Then remove filters. Lightly scrub each filter under running cold water using a soft brush or scourer. Always bush away from threaded mount to ensure it doesn't get contaminated.

Re-assemble the filters back into the Upper Chamber.

DO NOT use soap or detergents.

A better way to drink water



Warranty Registration
& Support



Register your product.

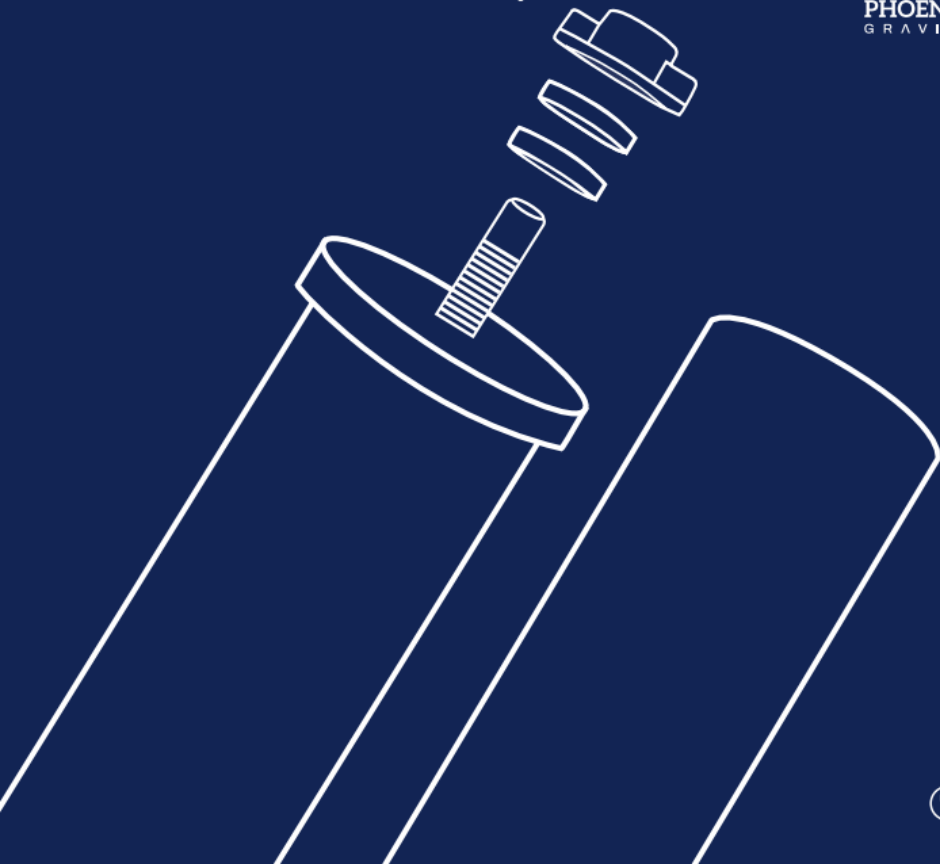
Simply scan the QR code above and follow the warranty registration link.

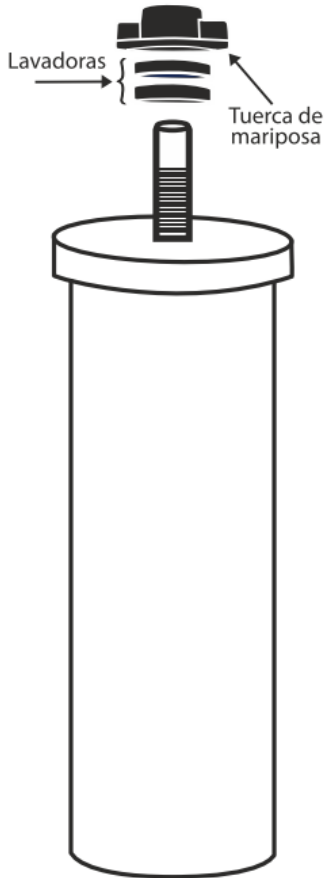
For details, T&Cs and further support:

phoenixwaterfilters.com

Hoja de instrucciones

Cartucho de filtro de carbón Phoenix Gravity





Antes de su uso, sus cartuchos de carbón deben ser preparado

El cebado es un proceso simple que limpia el cartucho de filtro de carbón de cualquier sedimento residual del proceso de fabricación. Estas partículas son completamente seguros pero pueden estar bloqueando los poros lo que podría provocar un flujo lento y agua turbia.

Antes de empezar: la limpieza es clave

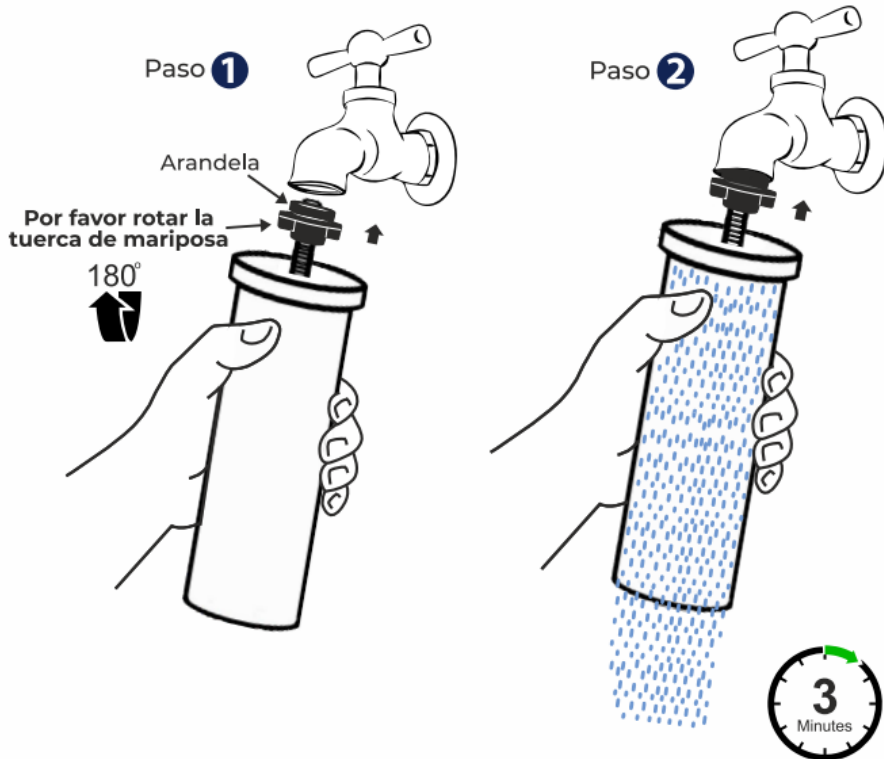
Lávese las manos antes de continuar y asegúrese la contaminación no se produce mientras cebado /limpieza de los cartuchos. Asegurar todo Se retira el embalaje y se desenroscan dos arandelas. y tuerca de mariposa de la rosca de cada carbono. cartucho de filtro.

Cómo cebar:

Paso 1 Atornille la tuerca de mariposa-cara plana hacia arriba- en la rosca del filtro y coloque una arandela sobre él. Presione firmemente la lavadora al ras contra la pico de espita.

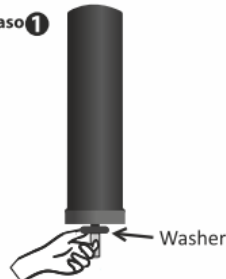
Paso 2 Abra la llave (SÓLO agua fría) a una flujo lento que produce gotas de agua en el superficie. Manténgalo en su lugar durante 2-3 minutos y permita que cartucho se sature por completo y se lave.

Cebado de cartuchos Phoenix Gravity Carbon:



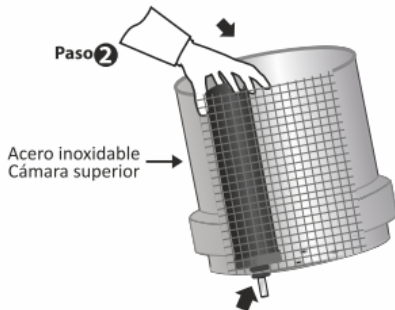
Montaje en el sistema de filtro de agua Phoenix Gravity:

Paso 1



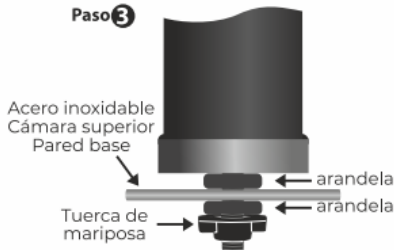
Empuje la primera arandela a lo largo de la rosca de el cartucho del filtro de carbón.

Paso 2



Inserte la rosca del cartucho a través de cualquier agujero libre en la cámara superior. El La lavadora debe quedar al ras contra la base con hilo expuesto a través del agujero.

Paso 3

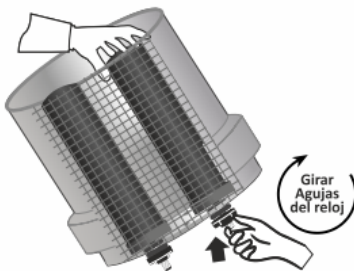


Al hilo expuesto, deslice el segundo arandela a la base. Atornille firmemente el tuerca mariposa cómodamente contra la arandela.

Importante: no apriete demasiado

Repita para cada cartucho.

Paso 4



Importante: Verifique los sellos para garantizar que Purificación del agua: Cada cartucho debe tener dos arandelas. instalado como se indica en el Paso 3. Todos los agujeros sin cartuchos deben tener un bloqueadores de agujeros. Ahora estás listo para comenzar filtrado, ver al dorso.

Antes de usar: deseche las dos primeras rondas de agua filtrada. Si está preparado incorrectamente, es posible que tengas que descartar hasta 4 rondas de filtrado agua - hasta que salga clara.

Mantenimiento

Después de 3 a 12 meses (depende del uso), el caudal del cartucho puede reducir significativamente. Esto es completamente normal, ya sea debido a una obstrucción o secarse. Simplemente límpie para restaurar el caudal.

Limpiar

Retire el agua sin filtrar de la cámara superior para asegurarse de que no se derrama en la Cámara Baja. Luego retire los filtros. Frote ligeramente cada filtro bajo el chorro de agua fría utilizando un cepillo suave o un estropajo. Siempre arbusto lejos del soporte roscado para garantizar que no se contamine.

Vuelva a ensamblar los filtros en la cámara superior.

NO utilice jabón ni detergentes.

Una mejor manera de beber agua



Registro de garantía
& Apoyo



Registre su producto.

Simplemente escanee el código QR de arriba y siga el enlace de registro de garantía.

Para más detalles, términos y condiciones y soporte adicional:

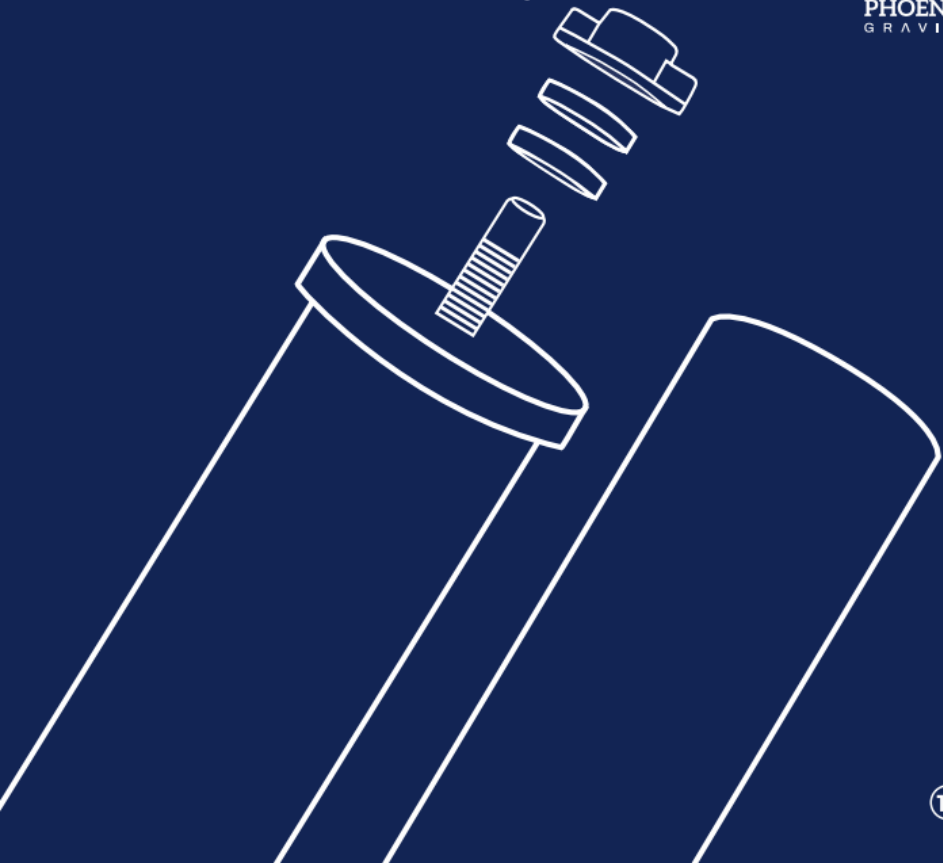
phoenixwaterfilters.com

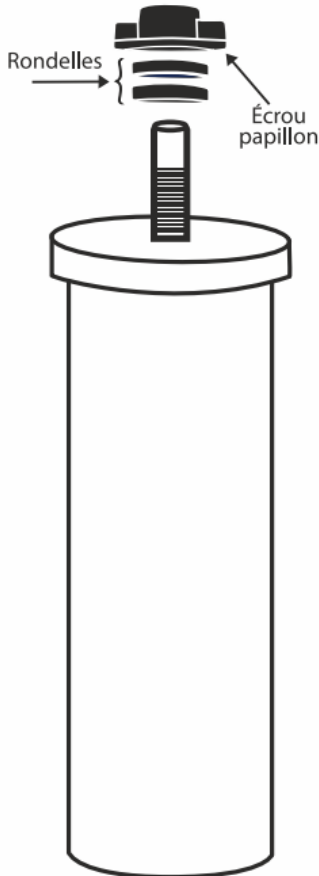
Français



Feuille d'instruction

Cartouche de filtre à charbon Phoenix Gravity





Avant utilisation, vos cartouches Carbone doivent être amorcé

L'amorçage est un processus simple qui rince le cartouche filtrante au charbon de tout sédiment résiduel du processus de fabrication. Ces particules sont totalement sûrs mais peuvent obstruer les pores ce qui pourrait entraîner un écoulement lent et une eau trouble.

Avant de commencer : la propreté est la clé

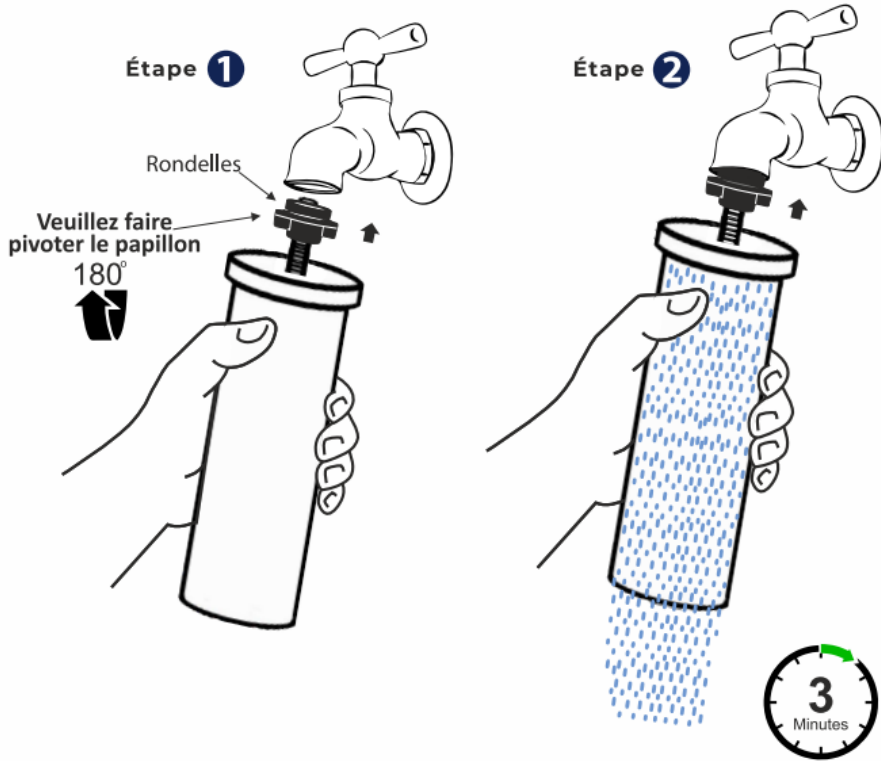
Lavez-vous les mains avant de continuer et assurez-vous la contamination n'a pas lieu pendant amorçage/nettoyage des cartouches. Assurez-vous que tout l'emballage est retiré et dévissez deux rondelles et l'écrou papillon du filetage de chaque carbone Cartouche de filtre.

Comment amorcer :

Étape 1 Visser l'écrou à oreilles - côté plat vers le haut - sur les filetages du filtre et placez une rondelle dessus il. Appuyez fermement la rondelle contre le bec verseur.

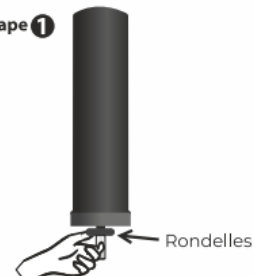
Étape 2 Allumez le robinet (eau froide UNIQUEMENT) pour un débit lent produisant des perles d'eau sur le surface. Maintenez en place pendant 2-3 minutes, laissez le cartouche soit complètement saturée et rincée.

Amorçage des cartouches Phoenix Gravity Carbon :



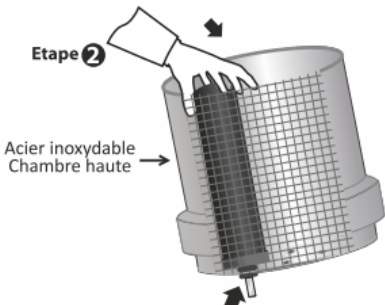
Assemblage dans le système de filtre à eau Phoenix :

Etape 1



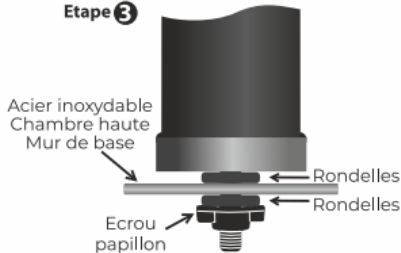
Poussez la première rondelle le long du filetage de la cartouche du filtre à charbon.

Etape 2



Insérez le fil de la cartouche dans n'importe quel trou libre dans la chambre supérieure. La laveuse doit reposer contre la base avec fil exposé à travers le trou.

Etape 3

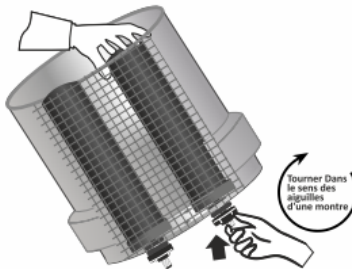


Vers le fil exposé, faites glisser la seconde rondelle à la base. Vissez solidement le écrou papillon bien contre la laveuse.

Important : Ne serrez pas trop

Répétez l'opération pour chaque cartouche.

Etape 4



Important: Check seals to ensure proper water purification:

Each cartridge must have two washers fitted as indicated in Step 3.

All holes without cartridges must have a hole blocker. You're now ready to start filtering, see overleaf.

Avant utilisation: jetez les deux premiers tours d'eau filtrée. Si amorcé incorrectement, vous devez jeter jusqu'à 4 tours de filtre filtré eau- jusqu'à ce qu'elle soit claire.

Entretien

Après 3 à 12 mois (en fonction de l'utilisation), le débit de votre cartouche peut réduire considérablement. C'est tout à fait normal, soit à cause d'un colmatage ou un dessèchement. Nettoyez simplement pour restaurer le débit.

Nettoyer

Retirez l'eau non filtrée de la chambre haute pour vous assurer qu'aucune se déverse dans la Chambre basse. Supprimez ensuite les filtres. Frottez légèrement chaque filtre sous l'eau froide courante à l'aide d'une brosse douce ou d'une éponge à récurer. Toujours buisson loin du support fileté pour garantir qu'il ne soit pas contaminé.

Réassembliez les filtres dans la chambre haute.

NE PAS utiliser de savon ou de détergents.

Une meilleure façon de boire de l'eau



Enregistrement de
garantie & Soutien



Enregistrez votre produit.

Scannez simplement le code QR ci-dessus et suivez le lien d'enregistrement
de la garantie.

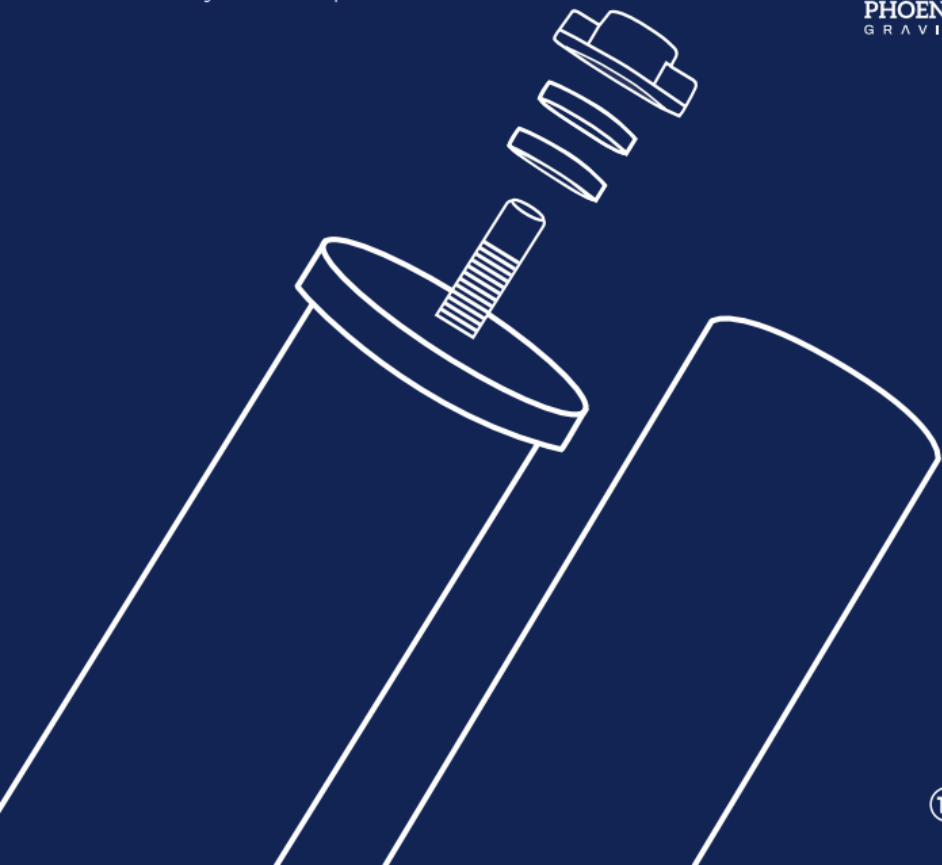
Pour plus de détails, les conditions générales et une assistance supplémentaire

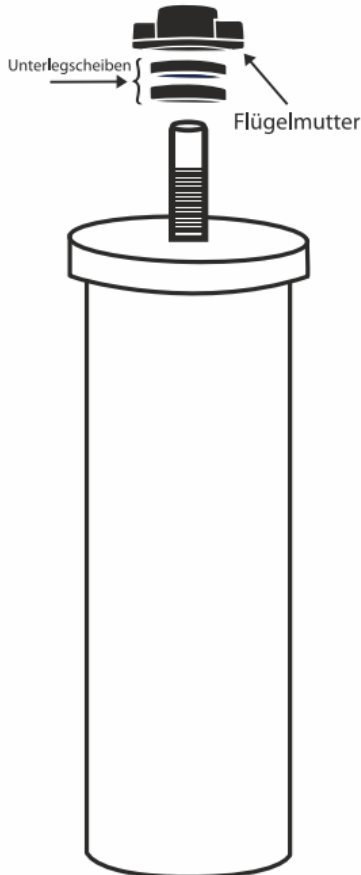
phoenixwaterfilters.com

Deutsch

Anleitungsblatt

Phoenix Gravity Kohlefilterpatrone





Vor dem Gebrauch müssen Ihre Kohlekartuschen gereinigt werden grundiert

Das Ansaugen ist ein einfacher Vorgang, bei dem das Wasser gespült wird Entfernen Sie eventuelle Sedimentreste aus der Kohlefilterpatrone aus dem Herstellungsprozess. Diese Teilchen sind völlig sicher, können jedoch die Poren verstopfen Dies könnte zu langsamem Durchfluss und trübem Wasser führen.

Bevor Sie beginnen: Sauberkeit ist der Schlüssel

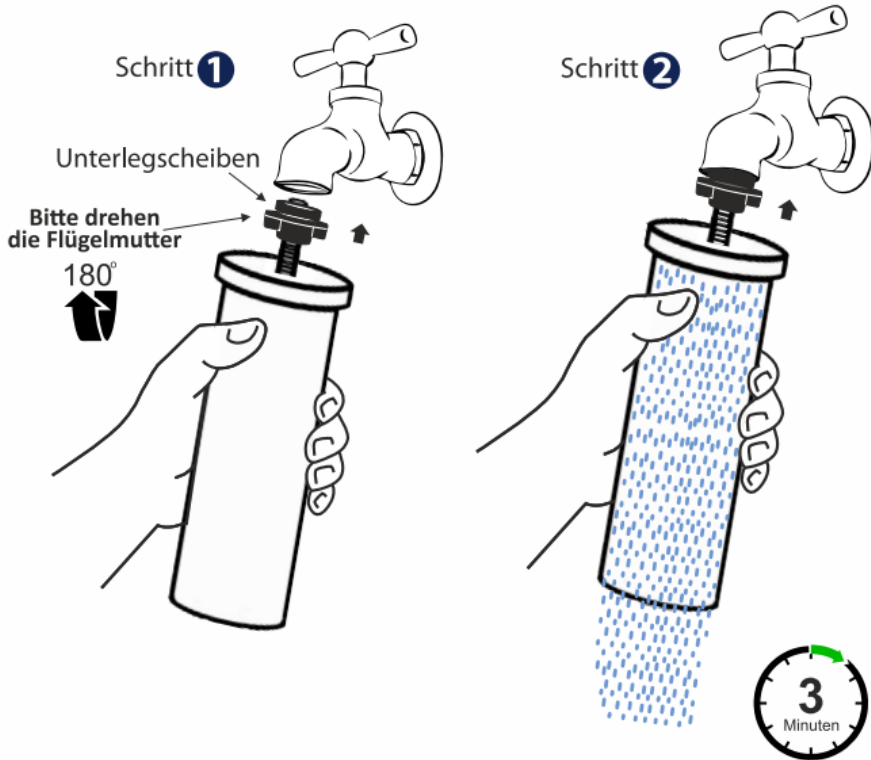
Vor dem Fortfahren Hände waschen und sicherstellen Eine Kontamination findet währenddessen nicht statt Vorbereiten/Reinigen der Kartuschen. Stellen Sie sicher, dass alle Entfernen Sie die Verpackung und schrauben Sie zwei Unterlegscheiben ab und Flügelmutter vom Gewinde jedes Kohlenstoffs Filterkartusche, Filterpatrone.

So grundieren Sie:

Schritt 1 Schrauben Sie die Flügelmutter fest – mit der flachen Seite nach oben, auf das Filtergewinde aufsetzen und eine Unterlegscheibe darüber legen Es. Drücken Sie die Unterlegscheibe fest bündig gegen a Zapfenauslauf.

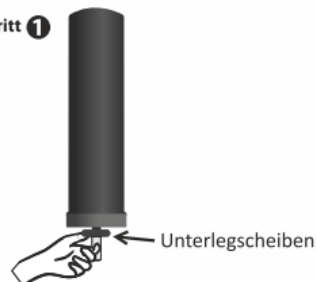
Schritt 2 Drehen Sie den Wasserhahn auf (NUR Kaltwasser). eine langsame Strömung, auf der Wasserperlen entstehen Oberfläche. 2-3 Minuten einwirken lassen Die Patrone muss vollständig gesättigt und gespült sein.

Grundieren von Phoenix Gravity Carbon-Patronen:



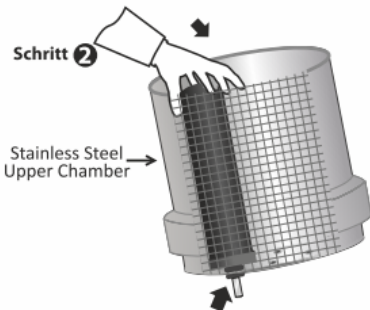
Assemblage dans le système de filtre à eau Phoenix Gravity:

Schritt ①



Schieben Sie die erste Unterlegscheibe entlang des Gewindes die Kohlefilterpatrone.

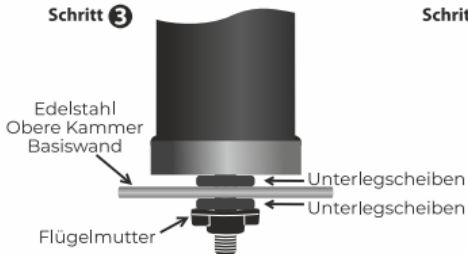
Schritt ②



Stainless Steel
Upper Chamber

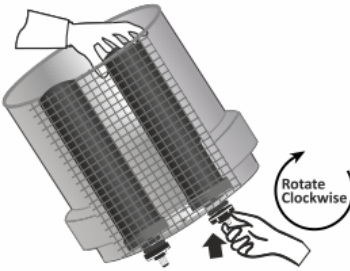
Stecken Sie den Kartuschenfaden durch einen beliebigen freies Loch in der oberen Kammer. Die Unterlegscheibe sollte bündig an der Basis anliegen Gewinde durch Loch freigelegt.

Schritt ③



Edelstahl
Oberes Kammer
Basiswand

Schritt ④



Rotate
Clockwise

Zum freigelegten Faden schieben Sie den zweiten Unterlegscheibe an der Basis befestigen. Schrauben Sie die fest Flügelmutter fest an der Unterlegscheibe anliegen.

Wichtig: Nicht zu fest anziehen

Wiederholen Sie dies für jede Patrone.

Wichtig: Überprüfen Sie die Dichtungen, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktionieren Wasserreinigung: Jede Patrone muss über zwei Unterlegscheiben verfügen wie in Schritt 3 angegeben montiert. Alle Löcher ohne Patronen müssen eine haben Lochblocker. Jetzt können Sie loslegen Filterung, siehe Rückseite.

Vor Gebrauch: Die ersten zwei Runden gefiltertes Wasser wegwerfen. Wenn grundiert falscherweise müssen Sie bis zu 4 Runden gefiltert verwerfen Wasser – bis es klar ist.

Wartung

Nach 3-12 Monaten (abhängig von der Nutzung) kann sich die Durchflussrate Ihrer Kartusche ändern deutlich reduzieren. Das ist völlig normal – entweder aufgrund einer Verstopfung oder austrocknen. Einfach reinigen, um die Durchflussrate wiederherzustellen.

Reinigen

Entfernen Sie ungefiltertes Wasser aus der oberen Kammer, um sicherzustellen, dass kein Wasser mehr vorhanden ist ergießt sich in die Unterkammer. Entfernen Sie dann die Filter. Schrubben Sie jeden Filter leicht Unter fließendem kaltem Wasser mit einer weichen Bürste oder einem Topfreiniger reinigen. Immer Busch Halten Sie die Gewindehalterung fern, um sicherzustellen, dass sie nicht verunreinigt wird.

Setzen Sie die Filter wieder in die obere Kammer ein.

NICHT Verwenden Sie Seife oder Reinigungsmittel.

Eine bessere Art, Wasser zu trinken



Garantieregistrierung
& Unterstützung



Registrieren Sie Ihr Produkt.
Scannen Sie einfach den QR-Code oben und folgen Sie dem
Link zur Garantieregistrierung.

Für Details, AGB und weiteren Support:

phoenixwaterfilters.com