



Replacement Filter Installation Instruction

Model: WD-G3-CF

Replacement for the following water filtration system:

Waterdrop Reverse Osmosis Water Filtration System

WD-G3-W/WD-G3-B/WD-G3-G/WD-G3P600/WD-G3P800

Filter life: Up to 6 months (which may vary according to local water quality)

⚠ NOTE: Do not use with water that is microbiologically unsafe or of unknown water quality without adequate disinfection.



Tested and Certified by NSF International in Model WD-G3-W against **NSF/ANSI Standard 58** for materials and structural integrity, and to **NSF/ANSI 372 ($\leq 0.25\%$ lead)**.



Certified by IAPMO R&T against **NSF/ANSI Standard 58** in Model WD-G3-W / WD-G3P600 / WD-G3P800 for materials and structural integrity, and to **NSF/ANSI 372 ($\leq 0.25\%$ lead)**.

Getting Started:

With the leak-free design, filters could be replaced directly without cutting off power and water or using tools.

1. Before removing the filter, please turn off the faucet first and wait for 30s to fully release the internal pressure of the RO system, which makes the filter easier to remove and install.
2. Twist off the old filter in counterclockwise direction.

NOTE: After replacing CF filter, it's recommended to press the center knob protruding at the top of the old filter to release pressure to avoid water spills. Get a towel or bucket to catch any water drips.

3. Remove the shrink wrap and protective cap from the new filter.
4. Insert the new filter into the housing, and align the arrow with the empty circle on the housing.
5. Apply slight forward pressure and rotate the filter clockwise 1/4 turn, until the arrow is aligned with the solid circle on the housing. You may hear a clicking sound when the filter is fitted in place.
6. Hold the CF filter life indicator for 7 seconds until the system beeps and blue light stays on.

NOTE: The CF filter will be flushed automatically for 5 minutes without turning on the RO faucet until the front panel screen displays TDS reading.

Storage and maintenance:

- Replace the filter regularly according to the light of the filter life indicator.
- Do not store the filter for a long time, and place it in a dry, cool place when not in use.
- The water source needs to meet the requirements of municipal tap water.
- Avoid placing it in direct sunlight.

Frequently asked questions:

Q: Why does filtered water taste weird?

A: (1) The filter is about to expire. Check the indicator reminder to confirm and replace it;

(2) The system hasn't been used for a long time. Turn on the RO faucet, and allow it to flush for a while before drink.

Q: What will happen if I do not change my filter when the filter life indicator light turns red?

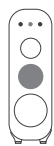
A: Over-used filter will degrade the filtration performance, causing contaminants to leak back into the water and adversely affect your health. It's recommended to replace the filter if the filter life indicator turns red.

Q: Why is the filter life indicator still red after changing filter?

A: Forget or fail to reset the filter life indicator. Please reset it again. Hold the CF filter reset indicator for 5 seconds until the system beeps and blue light stays on.

⚠ Warning:

To reduce the risk of property damage due to water leakage, this filter **MUST** be installed in accordance with the manufacturer's specifications and instructions. Failure to follow instructions and operating specifications will void your warranty. Further, the manufacturer assumes no responsibility or liability for damages arising out of misuse of the product.



Rozpoczęcie pracy:

Dzięki szczelnej konstrukcji filtry można wymieniać bez konieczności odcinania prądu i wody oraz używania narzędzi.

1. Przed demontażem filtra, należy najpierw zakręcić kran i odczekać 30s, aby w pełni uwolnić wewnętrzne ciśnienie w systemie odwróconej osmozy, co ułatwi wyjęcie i montaż filtra.

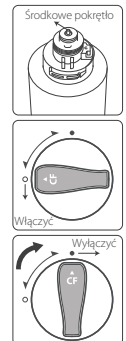
2. Odkręć stary filtr CF, wskazane jest, aby naciągnąć środkowe pokrętło wystające u góry starego filtra, aby uwolnić ciśnienie, co pozwoli uniknąć rozlania wody. Przygotuj ręcznik lub wiadro, aby zebrać ewentualne wycieki wody.

3. Zdejmij folię termokurczliwą i nakładkę ochronną z nowego filtra.

4. Włóż nowy filtr do obudowy i wyrównaj strzałkę z pustym okręgiem na obudowie.

5. Lekko naciskając do przodu, obróć filtr zgodnie z ruchem wskazówek zegara o 1/4 obrotu, aż strzałka znajdzie się w jednej linii z pełnym okręgiem na obudowie. Gdy filtr zostanie zamontowany na miejscu, może być słyszalny dźwięk kliknięcia.
6. Przytrzymaj wskaźnik żywotności filtra CF przez 7 sekund, aż system wyda dźwiękowy i zapali się niebieska lampa.

UWAGA: Filtr CF zostanie przepłukany automatycznie przez 5 minut bez włączania kranu odwróconej osmozy, aż na ekranie panelu przedniego pojawi się odczyt TDS.



Erste Schritte:

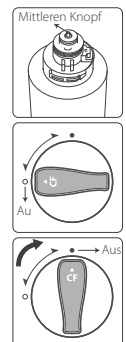
Dank der leckagefreien Konstruktion können die Filter direkt ausgetauscht werden, ohne dass Strom und Wasser abgestellt werden müssen oder Werkzeuge erforderlich sind.

1. Bevor Sie den Filter herausnehmen, drehen Sie bitte zuerst den Wasserhahn zu und warten Sie 30 Sekunden, damit der Innendruck des Umkehrsmose-Systems vollständig abgelassen wird, was das Herausnehmen und Einsetzen des Filters erleichtert.
2. Drehen Sie den alten Filter gegen den Uhrzeigersinn ab.

HINWEIS: Nach dem Auswechseln des CF-Filters wird empfohlen, den mittleren Knopf oben auf dem alten Filter zu drücken, um den Druck abzulassen, damit kein Wasser ausläuft. Nehmen Sie ein Handtuch oder einen Eimer, um eventuelles Tropfwasser aufzufangen.

3. Entfernen Sie die Schrumpffolie und die Schutzkappe von dem neuen Filter.
4. Setzen Sie den neuen Filter in das Gehäuse ein, und richten Sie den Pfeil auf den leeren Kreis am Gehäuse aus.
5. Üben Sie leichten Druck nach vorne aus und drehen Sie den Filter um eine 1/4-Drehung im Uhrzeigersinn, bis der Pfeil mit dem massiven Kreis auf dem Gehäuse übereinstimmt. Möglicherweise hören Sie ein Klickgeräusch, wenn der Filter eingesetzt ist.
6. Halten Sie die Anzeige für die Lebensdauer des CF-Filters 7 Sekunden lang gedrückt, bis das System einen Signalton abgibt und das blaue Licht eingeschaltet bleibt.

HINWEIS: Der CF-Filter wird automatisch 5 Minuten lang gespült, ohne dass der Umkehrsmosehahn aufgedreht werden muss, bis der TDS-Wert auf dem Display an der Vorderseite angezeigt wird.



Démarrage:

Grâce à la conception sans fuite, les filtres peuvent être remplacés directement sans couper l'électricité et l'eau et sans utiliser d'outils.

1. Avant de retirer le filtre, veuillez d'abord fermer le robinet et attendre 30 secondes pour relâcher complètement la pression interne du système d'OI, ce qui facilite le retrait et l'installation du filtre.

2. Retirez l'ancien filtre en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

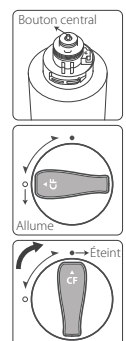
REMARQUE: Après avoir remplacé le filtre CF, il est recommandé d'appuyer sur le bouton central qui dépasse en haut de l'ancien filtre pour relâcher la pression afin d'éviter les déversements d'eau. Prenez une serviette ou un seau pour recueillir les éventuelles gouttes d'eau.

3. Retirez le film rétractable et le capuchon de protection du nouveau filtre.
4. Insérez le nouveau filtre dans le boîtier et alignez la flèche sur le cercle vide du boîtier.

5. Exercez une légère pression vers l'avant et tournez le filtre d'un quart de tour dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la flèche soit alignée sur le cercle plein du boîtier. Il se peut que vous entendiez un déclic lorsque le filtre est mis en place.

6. Maintenez l'indicateur de durée de vie du filtre CF pendant 7 secondes jusqu'à ce que le système émette un bip et que le voyant bleu reste allumé.

REMARQUE: Le filtre CF sera rinçé automatiquement pendant 5 minutes sans ouvrir le robinet d'OI jusqu'à ce que l'écran du panneau avant affiche la valeur du TDS.



Aan de slag:

Met het lekvrije ontwerp kunnen filters direct worden vervangen zonder stroom en water af te sluiten of gereedschap te gebruiken.

1. Voordat je het filter vervangt, moet je eerst de kraan dichtdraaien en 30 seconden wachten om de interne druk van het RO-systeem volledig te laten afnemen, zodat het filter gemakkelijker te verwijderen en te installeren is.

2. Draai het oude filter er linksom af.

OPMERKING: Na het vervangen van het CF-filter is het raadzaam om de middelste knop die bovenaan het oude filter uitsteekt in te drukken om de druk te laten ontsnappen, om te voorkomen dat er water gemonst wordt. Pak een handdoek of emmer om eventuele waterdruppels op te vangen.

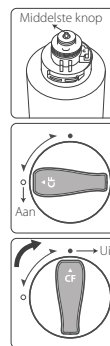
3. Verwijder de krimppolie en het beschermkapje van het nieuwe filter.

4. Plaats het nieuwe filter in de behuizing en lijn de pijl uit met de lege cirkel op de behuizing.

5. Oefen lichte voorwaartse druk uit en draai het filter 1/4 slag met de klok mee tot de pijl is uitgelijnd met de stevige cirkel op de behuizing. Je kunt een klikkend geluid horen als het filter op zijn plaats zit.

6. Houd de CF-filterlevensduurindicator 7 seconden ingedrukt totdat het systeem piept en het blauwe lampje blijft branden.

OPMERKING: Het CF filter wordt automatisch gedurende 5 minuten gespoeld zonder de RO-kraan open te zetten, totdat het scherm op het voorpaneel de TDS aflezing weergeeft.



Kom igång:

Med den läckagefria konstruktionen kan filter bytas ut direkt utan att stänga av ström och vatten eller använda verktyg.

1. Innan du tar bort filtret, stäng av kranen först och vänta i 30 sekunder för att helt släppa RO-systemets inre tryck, vilket gör filtret lättare att ta bort och installera.

2. Vrid av det gamla filtret moturs.

OBS: Efter byte av CF-filter rekommenderas att du trycker på mittvredet som sticker ut högst upp på det gamla filtret för att släppa trycket för att undvika vattenspill. Ta en handduk eller hink för att fånga upp vattendroppar.

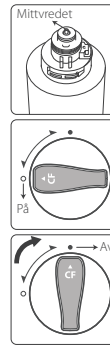
3. Ta bort krympplasten och skyddslocket från det nya filtret.

4. Sätt i det nya filtret i huset och rikta in pilen med den tomma cirkeln på huset.

5. Tryck lätt framåt och vrid filtret medurs 1/4 varv tills pilen är i linje med den heldragna cirkeln på huset. Du kan höra ett klickljud när filtret är monterat på plats.

6. Håll CF-filtrets livslängdsindikator intryckt i 7 sekunder tills systemet piper och blått ljus lyser.

OBS: CF-filtret spolas automatiskt i 5 minuter utan att RO-kranen slås på tills frontpanelens skärm visar TDS-avläsning.



Başlangıç:

Sizdirmaz tasarımda filtreler, elektrikin ve suyun kesilmesine veya alet kullanılmamasına gerek kalmadan doğrudan değiştirilebilir.

1. Lütfen filtreyi çıkarmadan önce musluğu kapatın ve RO sisteminin iç basıncının tamamen serbest kalması için 30 saniye bekleyin, böylece filtrenin çıkarılması ve takılması daha kolay olur.

2. Eski filtreyi saat yönünün tersine çevirerek çıkarın.

NOT: CF filtresini değiştirdikten sonra, su dökülmemesi önemlidir amacılı basıncı serbest bırakmak için eski filtrenin üst kısmında çıkış oluşturulan orta düğmeye basılması gereklidir. Su damlalarını havlu yardımıyla toplayın veya kovada biriktirin.

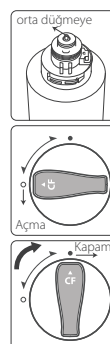
3. Yeni filtrenin ambalajını ve koruyucu kapağını çıkarın.

4. Yeni filtreyi yuvala yerleştirin ve ok işaretini yuvadaki boş daire ile hizalayın.

5. Hafifçe önce doğru basınç uygulayın ve filtreyi saat yönünde 1/4 tur döndürerek oku gövdे üzerindeki düz daire ile aynı hızaya getirin. Filtre yerine takıldığından bir tık sesi duyabilirsiniz.

6. Sistem bip sesi verene ve mavı ışık yanana kadar CF filtre ömrü göstergesini 7 saniye basılı tutun.

NOT: CF filtresi, ön panel ekranında TDS değeri görüntülenene kadar RO musluğunu açmadan 5 dakika boyunca otomatik olarak temizlenecektir.



Para empezar:

Gracias a su diseño sin fugas, los filtros pueden sustituirse directamente sin cortar la corriente ni el agua ni utilizar herramientas.

1. Antes de quitar el filtro, por favor cierra el grifo primero y espere 30s para liberar completamente la presión interna del sistema de ósmosis inversa, lo que hace que el filtro sea más fácil de quitar e instalar.

2. Gire el filtro viejo en el sentido contrario a las agujas del reloj.

NOTA: Despues de reemplazar el filtro CF, se recomienda presionar la perilla central que sobresale en la parte superior del filtro viejo para liberar la presión y evitar derrames de agua. Busca una toalla o un cubo para recoger cualquier goteo de agua.

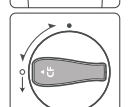
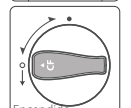
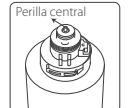
3. Retire el envoltorio retráctil y la tapa protectora del filtro nuevo.

4. Inserte el filtro nuevo en la carcasa y alinee la flecha con el círculo vacío de la carcasa.

5. Aplique una ligera presión hacia delante y gire el filtro 1/4 de vuelta en el sentido de las agujas del reloj hasta que la flecha se alinee con el círculo sólido de la carcasa. Es posible que oiga un clic cuando el filtro encaje en su sitio.

6. Mantenga pulsado el indicador de vida útil del filtro CF durante 7 segundos hasta que el sistema emita un sonido y la luz azul permanezca encendida.

NOTA: El filtro CF se lavará automáticamente durante 5 minutos sin abrir el grifo de ósmosis inversa hasta que la pantalla del panel frontal muestre la lectura de TDS



Iniziare:

Con il design senza perdite, i filtri possono essere sostituiti direttamente senza interrompere l'alimentazione e l'acqua o utilizzare strumenti.

1. Prima di rimuovere il filtro, chiudere prima il rubinetto e attendere 30 secondi per rilasciare completamente la pressione interna del sistema RO, il che rende il filtro più facile da rimuovere e installare.

2. Svitare il vecchio filtro in senso antiorario.

NOTA: Dopo aver sostituito il filtro CF, si consiglia di premere la manopola centrale che sporge nella parte superiore del vecchio filtro per rilasciare la pressione ed evitare fuoriuscite d'acqua. Prendi un asciugamano o un secchio per raccogliere eventuali gocce d'acqua.

3. Rimuovere l'involucro termoretraibile e il cappuccio protettivo dal nuovo filtro.

4. Inserire il nuovo filtro nell'alloggiamento e allineare la freccia con il cerchio vuoto sull'alloggiamento.

5. Applicare una leggera pressione in avanti e ruotare il filtro in senso orario di 1/4 di giro finché la freccia non è allineata con il cerchio pieno sull'alloggiamento. Si sentirà un clic quando il filtro è montato in posizione.

6. Tenere premuto l'indicatore di durata del filtro CF per 7 secondi fino a quando il sistema emette un segnale acustico e la luce blu rimane accesa.

NOTA: Il filtro CF verrà lavato automaticamente per 5 minuti senza aprire il rubinetto RO fino a quando lo schermo del pannello frontale non visualizzerà la lettura TDS.

Manufacturer Technical Support

Tel: 1-888-352-3558 (U.S.)

E-mail: service@waterdropfilter.com



Made in China V041
Qingdao Ecopure Filter Co., Ltd.