



riva-filter.de

WASSERFILTER-TECHNIK®
riva
natürlich besser filtern

KARTUSCHENWECHSEL

1. Schließen Sie die Wasserzufuhr.
2. Halten Sie das Filter-Gehäuse mit der Hand fest. Schrauben Sie den Deckel am Wasser-Ausgang ab und entfernen Sie die Filter-Kartusche.
3. Für das Öffnen und Schließen des Deckels verwenden Sie bitte ggf. einen Gabelschlüssel mit Schlüsselweite 24 mm.
4. Setzen Sie die neue Kartusche wieder in das Gehäuse ein. **Nicht vergessen: den Dichtungsring oben auf der Kartusche einlegen (ist im Lieferumfang).**
5. **Beachten Sie beim Einsetzen die gleiche Durchflussrichtung, diese ist mit einem Pfeil auf der Kartusche und dem Gehäuse gekennzeichnet.**
6. Setzen Sie den Deckel sorgsam auf das Gewinde auf und drehen Sie die Teile zusammen. Die Gewinde müssen leicht laufen. Bei schwergängigem Andrehen der Deckel laufen die Gewinde nicht richtig ineinander und werden beschädigt. Vermeiden Sie schräges Ansetzen der Deckel auf die Gehäusegewinde.
7. Überprüfen Sie die Dichtigkeit des Filter-Systems. Beide Deckel müssen fest bis auf Anschlag zuge dreht werden. Der schwarze Dichtungsring am Deckel darf nicht sichtbar sein.



riva Systemtechnik GmbH | Brunnenstr. 29 | D-78554 Aldingen | Tel.: +49 7424 90140-18 | Fax: +49 7424 90140-62 | info@riva-systemtechnik.de | riva-filter.de



riva-filter.de

WASSERFILTER-TECHNIK®
riva
natürlich besser filtern

KARTUSCHENWECHSEL

1. Schließen Sie die Wasserzufuhr.
2. Halten Sie das Filter-Gehäuse mit der Hand fest. Schrauben Sie den Deckel am Wasser-Ausgang ab und entfernen Sie die Filter-Kartusche.
3. Für das Öffnen und Schließen des Deckels verwenden Sie bitte ggf. einen Gabelschlüssel mit Schlüsselweite 24 mm.
4. Setzen Sie die neue Kartusche wieder in das Gehäuse ein. **Nicht vergessen: den Dichtungsring oben auf der Kartusche einlegen (ist im Lieferumfang).**
5. **Beachten Sie beim Einsetzen die gleiche Durchflussrichtung, diese ist mit einem Pfeil auf der Kartusche und dem Gehäuse gekennzeichnet.**
6. Setzen Sie den Deckel sorgsam auf das Gewinde auf und drehen Sie die Teile zusammen. Die Gewinde müssen leicht laufen. Bei schwergängigem Andrehen der Deckel laufen die Gewinde nicht richtig ineinander und werden beschädigt. Vermeiden Sie schräges Ansetzen der Deckel auf die Gehäusegewinde.
7. Überprüfen Sie die Dichtigkeit des Filter-Systems. Beide Deckel müssen fest bis auf Anschlag zuge dreht werden. Der schwarze Dichtungsring am Deckel darf nicht sichtbar sein.



riva Systemtechnik GmbH | Brunnenstr. 29 | D-78554 Aldingen | Tel.: +49 7424 90140-18 | Fax: +49 7424 90140-62 | info@riva-systemtechnik.de | riva-filter.de