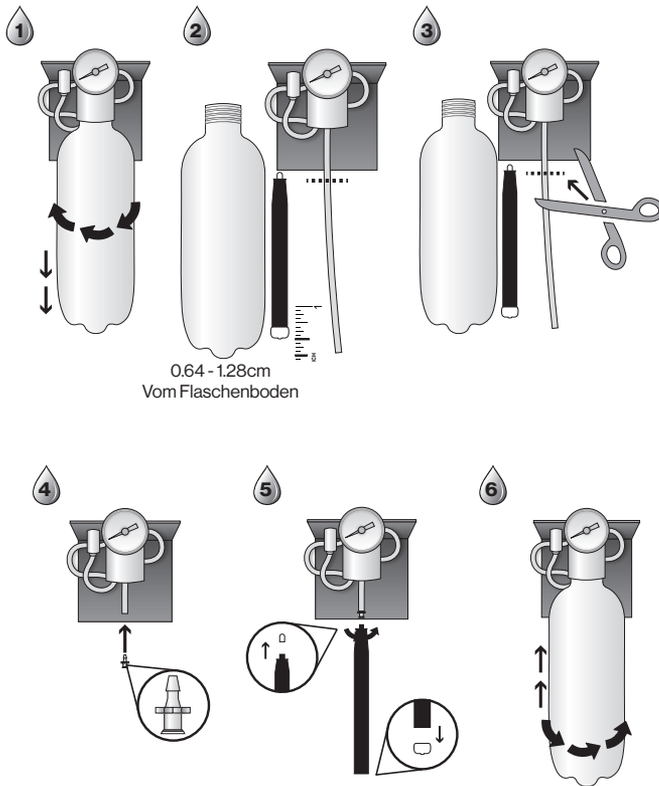


## INSTALLATIONSANLEITUNG DentaPure™ Cartridge DPI365B

### INSTALLATIONSANLEITUNGERFORDERLICHE WERKZEUGE UND MATERIALIEN:

(1) DentaPure™ Cartridge (2) Fassung aus dem Installationskit (3) Schere oder scharfes Messer

Installationsschritte für DPI365B.



Nach der Installation:

- Luftdruck zur Flasche prüfen, auf 40-50 psi einstellen..
- Instrumente der Behandlungseinheit laufen, bis die gesamte Luft aus dem Wassersystem entfernt ist.

# INSTALLATIONSANLEITUNG

## DentaPure™ Cartridge DPI365M

### BENÖTIGTE WERKZEUGE UND MATERIALIEN:

- Installationskit – Enthält Befestigungshalterung(en), 2 Anschlüsse 1 Verbindungsstück
  - Schere oder scharfes Messer
  - Teflon-Klempnerband
  - Verstellbarer Schraubenschlüssel
1. Suchen Sie die Wasserzufuhr und schalten Sie diese ab. Identifizieren Sie die Position der Kartusche in oder in der Nähe der Anschlussdose, unmittelbar nach dem Wasserdruckregler, und stellen Sie sicher, dass genügend Platz für die Kartusche vorhanden ist, ohne den Schlauch zu knicken.
  2. Stellen Sie den Druck des Wasserreglers auf 40–50 psi ein.
  3. Entfernen Sie die blauen Transportstopfen von den Enden der Kartusche. Wickeln Sie Teflonband um die Gewinde der Armaturen und installieren Sie die mitgelieferten 1/4" (0,635 cm) oder 5/8" (1,59 cm) Polyflo-Armaturen (je nach Größe Ihrer Wasserleitung) an jedem Ende der Kartusche.
  4. Positionieren Sie die Kartusche unmittelbar nach dem Wasserdruckregler, damit die maximale Menge der Wasserleitung behandelt wird. (Bitte beachten Sie, dass die Kartusche nicht das Speibecken/den Becherfüller behandeln sollte, da hierfür möglicherweise eine Bypassverbindung erforderlich ist.) Stellen Sie sicher, dass die Kartusche in der durch die Pfeile auf dem Kartuschenkörper angezeigten Richtung des Wasserflusses platziert ist. Schneiden Sie den Wasserschlauch mit einer Schere oder einem Messer ab.

Hinweis: Wenn das Gerät ein Speibecken und einen Becherfüller hat, umgehen Sie diese mit einem T-Stück an der Zuleitung vor der Wasserflasche.

5. Schrauben Sie den Messinghalterteil des Polyflow-Anschlusses auf der Kartuschenseite ab, die der Verbindung am nächsten liegt. Schieben Sie den Schlauch durch den Halter und schieben Sie den Schlauch auf den Anschluss an der Kartusche. Ziehen Sie den Halter am Anschluss fest.

Hinweis: Wenn der Schlauch eine Stoffummantelung hat, stellen Sie sicher, dass der Stoff in der Kunststoffhalterung fest sitzt. Stellen Sie sicher, dass der Schlauch nach dem Einsetzen in die Kartusche nicht knickt.

6. Halten Sie die Kartusche vertikal und legen Sie ein Handtuch auf das Ende der Kartusche. Drehen Sie das Wasser auf und lassen Sie es fließen, um die gesamte Luft zu entfernen.
7. Wiederholen Sie Schritt 5 auf der gegenüberliegenden Seite der Kartusche. 8. Installieren Sie bei Bedarf die Halteklammer(n). Legen Sie die Kartusche in die Klammer(n).
9. Bedienen Sie die zahnärztlichen Instrumente, um den Wasserfluss zu prüfen und Luft- und Kohlefilterrückstände aus den Leitungen zu entfernen. So installieren Sie die Bypass-Verbindung (zu verwenden, wenn kein johdhaltiges Wasser erwünscht ist, z. B. bei Speibeckenkonfiguration): Schalten Sie die Wasserzufuhr ab und entlasten Sie das Wassersystem durch Betätigen der Spritze. Installieren Sie vor der Kartusche ein T-Stück.

Wenn eine Behandlung der Leitung gewünscht wird, schalten Sie die Wasserquelle ab. Entfernen Sie die Kartusche, indem Sie die Mutterhalterungen abschrauben. Setzen Sie sie wieder auf die Verbindungsverbindung. Drehen Sie das Wasser auf und entlüften Sie das Wassersystem mithilfe der Spritze und des Handstücks. Wenn die Behandlung abgeschlossen ist, setzen Sie die Kartusche wieder ein.



Manufactured by:  
Crosstex International, Inc.  
6789 W. Henrietta Road, Rush, NY 14543 USA  
800-483-7433

Made in USA

3501005-DE / REV A - 09/2024

All company and product names are trademarks of Hu-Friedry Mfg. Co., LLC, its affiliates or related companies, unless otherwise noted.

©2024 Hu-Friedry Mfg. Co., LLC. All rights reserved.

# CROSSTEX