



WARTUNG

DER WINKEL- UND HANDSTÜCKE FÜR DIE CHIRURGIE UND DIE IMPLANTOLOGIE

Die vollständigen Wartungs-, Reinigungs- und Sterilisationsverfahren entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des Produkts. Dieses Medizinprodukt wird „nicht steril“ ausgeliefert. Halten Sie sich vor dessen Verwendung an das vorliegende Verfahren.

1 VORBEREITUNG



A. ENTFERNUNG DES INSTRUMENTS

- Entfernen Sie das rotierende Instrument aus dem Spannsystem.
- Trennen Sie das Winkelstück vom Motor.

B. VORBEHANDLUNG

- Desinfizieren Sie die Aussenflächen.

⊘ Instrument nicht in ein Desinfektionsbad geben.

2 REINIGUNG

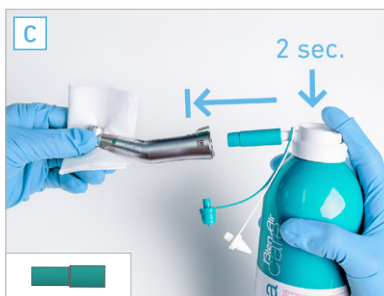


A. REINIGEN SIE DAS INSTRUMENT UNTER FLIESENDEM WASSER < 38°C.

B. DÜSENREINIGUNG / NUR FÜR CA 1:2,5

- Entfernen Sie Verunreinigungen und eventuelle Rückstände mit Hilfe einer Spraynadel sorgfältig und gründlich aus den Düsen.
- Trocknen Sie die Düsen mit Druckluft und das ganze Instrument mit einem Tuch.

⊘ Nicht in ein Ultraschallbad geben.



C. INNENREINIGUNG MIT AQUACARE

- Schütteln Sie **Aquacare** vor der Verwendung.
- Verwenden Sie den **Aquacare**-Aufsatz ①*.
- Halten Sie das Instrument mit dem Kopf nach unten, schützen Sie dabei den Kopf mit einem saugfähigen Tuch und sprühen Sie **2 Sekunden** lang.
- Verwenden Sie den **Aquacare**-Aufsatz ③*.
- Halten Sie das Instrument mit dem Kopf nach unten, schützen Sie dabei den Kopf mit einem saugfähigen Tuch und sprühen Sie **1 Sekunde** lang.



D. INNEN- UND AUSSENREINIGUNG MIT SPRAYNET

- Schütteln Sie **Spraynet** vor der Verwendung.
- Verwenden Sie den **Spraynet**-Aufsatz ①*.
- Halten Sie das Instrument mit dem Kopf nach unten, schützen Sie dabei den Kopf mit einem saugfähigen Tuch und sprühen Sie **1 Sekunde** lang.
- Reinigen Sie die Aussenfläche des Winkelstücks mit einem mit **Spraynet** getränkten Tuch.

* Alle Artikelnummern der Aufsätze finden Sie auf der letzten Seite dieses Dokuments.

3 DESINFIZIERUNG



A. DESINFIZIERUNG MIT HILFE EINES FLÄCHENDESINFEKTIONSMITTELS
(Anwendungshinweise des Herstellers beachten)

⊘ **Instrument nicht in ein Desinfektionsbad geben.**

ODER

B. THERMISCHE DESINFIZIERUNG
(Anwendungshinweise des Herstellers beachten)



4 SCHMIEREN



A. SCHMIEREN MIT LUBRIFLUID


- Schütteln Sie **Lubrifluid** vor der Verwendung.
- Verwenden Sie den **Lubrifluid-Aufsatz** ①*.
- Halten Sie das Instrument mit dem Kopf nach unten, schützen Sie dabei den Kopf mit einem saugfähigen Tuch und sprühen Sie **1 Sekunde** lang.
- Führen Sie danach einen Funktionstest während 30 Sekunden mit niedriger Drehzahl durch, um eventuelle Schmiermittelüberschüsse zu entfernen.
- Sofortige Einlagerung: Setzen Sie die Instrumente mit dem Kopf nach unten ein, damit Ölrückstände auslaufen können.

5 STERILISATION



A. LEGEN SIE DAS WINKELSTÜCK IN EINEN STERILISATIONSBEUTEL.

B. STERILISIEREN SIE GEMÄSS DEN HERSTELLERANWEISUNGEN.

- Instrumente mit dem Symbol  dürfen im Autoklav sterilisiert werden.

⚠ **Nur gereinigte und geschmierte Instrumente sterilisieren.**

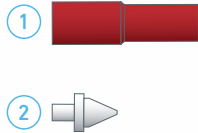
* Alle Artikelnummern der Aufsätze finden Sie auf der letzten Seite dieses Dokuments.

WARTUNG

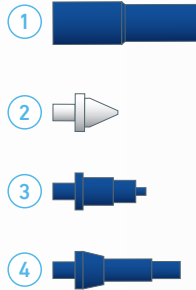
ZUBEHÖR



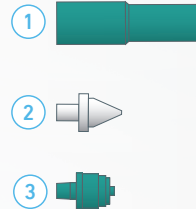
SPRAYNET
Reinigungsspray 500 ml
VPE zu 6 Flaschen
REF. 1600036-006



LUBRIFLUID
Schmiermittel 500 ml
VPE zu 6 Flaschen
REF. 1600064-006



AQUACARE
Reinigungsspray 500 ml
VPE zu 6 Flaschen
REF. 1600617-006



LUBRICARE
Pfleegerät
REF. 1600915-001



LUBRIMED
VPE zu 6 Patronen
REF. 1600037-006



SPRAYNADEL
VPE zu 10 Stück
REF. 1000001-010