



# 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

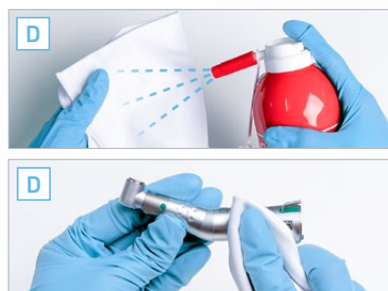
- Entfernen Sie Verunreinigungen und eventuelle Rückstände mit Hilfe einer Spraynadel sorgfältig und gründlich aus den Düsen.
- Trocknen Sie die Düsen mit Druckluft und das ganze Instrument mit einem Tuch.

⊘ 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.**

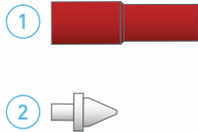
\* Alle Artikelnummern der Aufsätze finden Sie auf der letzten Seite dieses Dokuments.

# WARTUNG

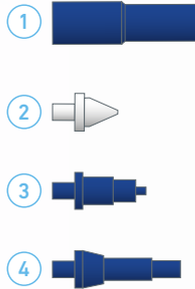
## ZUBEHÖR



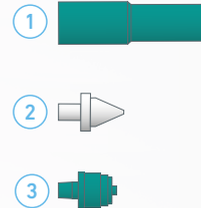
**SPRAYNET**  
Reinigungsspray 500 ml  
VPE zu 6 Flaschen  
REF. 1600036-006



**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