

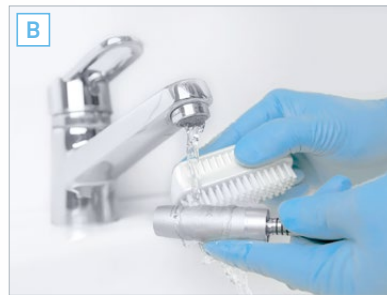
# WARTUNG

## DER KOLLEKTORLOSEN MIKROMOTOREN MCX LED UND MX2 LED



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 UND REINIGUNG



A. TRENNEN SIE DEN MOTOR VOM KABEL.

B. REINIGEN SIE DEN MOTOR UNTER FLIESSendem WASSER < 38°C.

### 2 DESINFIZIERUNG



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

⊘ Instrument nicht in ein Desinfektionsbad geben.

### 3 STERILISATION



A. LEGEN SIE DEN MOTOR IN EINEN STERILISATIONSBETTEL.

B. STERILISIEREN SIE GEMÄSS DEN HERSTELLERANWEISUNGEN.

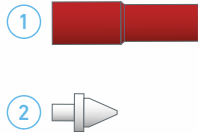
- Instrumente mit dem Symbol  dürfen im Autoklav sterilisiert werden.

# WARTUNG

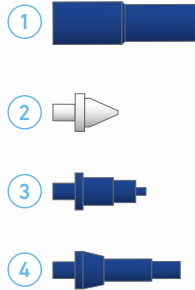
## ZUBEHÖR



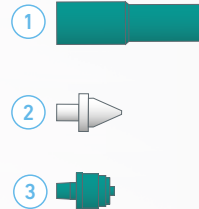
**SPRAYNET**  
Reinigungsspray 500 ml  
VPE zu 6 Flaschen  
REF. 1600036-006



**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