

# Navodila za uporabo

# INTRA Prophy head L31 - REF 1.008.1824



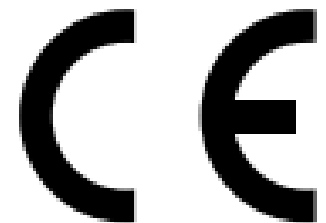
KaVo. Dental Excellence.

**Distribucija:**

KaVo Dental GmbH  
Bismarckring 39  
D-88400 Biberach  
Tel.: +49 7351 56-0  
Faks: +49 7351 56-1488

**Proizvajalec:**

Kaltenbach & Voigt GmbH  
Bismarckring 39  
D-88400 Biberach  
[www.kavo.com](http://www.kavo.com)



## Kazalo

<b>1</b>	<b>Napotki za uporabnike .....</b>	<b>6</b>
<b>2</b>	<b>Varnost .....</b>	<b>9</b>
2.1	Opis varnostnih napotkov .....	9
2.2	Varnostni napotki .....	14
<b>3</b>	<b>Opis izdelka .....</b>	<b>19</b>
3.1	Namembnost – predvidena uporaba .....	20
3.2	Tehnični podatki .....	23
3.3	Pogoji za transport in shranjevanje .....	25

---

<b>4</b>	<b>Prvi zagon in izklučitev iz uporabe .....</b>	<b>27</b>
<b>5</b>	<b>Uporaba .....</b>	<b>29</b>
5.1	Namestitev medicinskega izdelka .....	29
5.2	Odstranitev medicinskega izdelka .....	31
5.3	Uporaba gumijastih polirnih čašic ali polirnih krtačk .....	32
5.4	Odstranitev gumijastih polirnih čašic ali polirnih krtačk .....	38
<b>6</b>	<b>Metode priprave po ISO 17664 .....</b>	<b>40</b>
6.1	Priprava na mestu uporabe .....	40
6.2	Čiščenje .....	42

6.2.1	Čiščenje: Ročno zunanje čiščenje .....	43
6.2.2	Čiščenje: Strojno zunanje čiščenje .....	43
6.2.3	Čiščenje: Ročno notranje čiščenje .....	46
6.2.4	Čiščenje: Strojno notranje čiščenje .....	49
6.3	Razkuževanje .....	52
6.3.1	Razkuževanje: Ročno zunanje razkuževanje .....	53
6.3.2	Razkuževanje: Ročno notranje razkuževanje .....	55
6.3.3	Razkuževanje: Strojno zunanje in notranje razkuževanje .....	56
6.4	Sušenje .....	58

6.5	Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje .....	60
6.5.1	Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega s KaVo pršilom .....	62
6.5.2	Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega s sistemom KaVo SPRAYrotor .....	64
6.5.3	Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega z napravo KaVo QUAT- TROcare 2104/2104A .....	67

6.5.4	Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega z napravo KaVo QUATTROCare PLUS .....	70
6.6	Ovojnina .....	73
6.7	Sterilizacija .....	75
6.8	Shranjevanje .....	79
<b>7</b>	<b>Pripomočki .....</b>	<b>80</b>
<b>8</b>	<b>Garancijska določila .....</b>	<b>82</b>

---

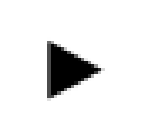
# 1 Napotki za uporabnike

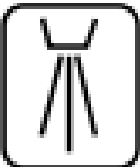
Spoštovani uporabnik,

KaVo vam želi z vašim novim kakovostnim izdelkom veliko veselja. Da bi lahko z njim delali brez okvar, gospodarno in varno, prosimo, upoštevajte napotke v nadaljevanju.

© Avtorske pravice KaVo Dental GmbH

## Simboli

	Glejte poglavje Varnost/opozorilni simbol
	Pomembna informacija za uporabnike in tehnike
	Poziv k opravilu
	Oznaka CE (Communauté Européenne). Izdelek s to oznako odgovarja zahtevam zadevne ES-direktive.

	Sterilizacija s paro je mogoča pri 134 °C -1 °C/+4 °C (273 °F -1,6 °F/+7,4 °F)
	Razkuževanje s topotnimi metodami je mogoče

## Ciljna skupina

Ta dokument je namenjen zobozdravnicam in zobozdravnikom ter zobnim asistentkam oz. asistentom. Poglavlje Zagon pa je namenjeno tudi tehnikom servisa.

## 2 Varnost

### 2.1 Opis varnostnih napotkov



Opozorilni simbol

## Struktura



### NEVARNOST

**V uvodu sta opisana vrsta in vir nevarnosti.**  
Ta razdelek opisuje posledice, ki so možne ob neupoštevanju.

- ▶ Korak, ki je na voljo kot opcija, obsega ukrepe, potrebne za preprečevanje nevarnosti.

## Opis stopenj nevarnosti

Varnostni napotki s tremi stopnjami nevarnosti, opisani tukaj, vam pomagajo preprečevati materialno škodo in poškodbe.



**! PREVIDNO**

**PREVIDNO**

opisuje nevarno situacijo, ki lahko povzroči materialno škodo ali lahke do zmerne telesne poškodbe.



## ⚠️ OPOZORILO

### OPOZORILO

opisuje nevarno situacijo, ki lahko povzroči hu-de telesne poškodbe ali smrtne poškodbe.

 **NEVARNOST****NEVARNOST**

opisuje največjo nevarnost zaradi določene situacije, ki lahko povzroči takojšnje hude telesne ali smrtne poškodbe.

## 2.2 Varnostni napotki



### OPOZORILO

#### Nevarnost za zdravnika in pacienta

Pri poškodbah, hrupu zaradi nepravilnega teka, prevelikih vibracijah, netipičnem segrevanju ali če vstavka ne morete držati čvrsto.

- ▶ Ne delajte naprej in pokličite servis.



## PREVIDNO

**Nevarnost opeklin zaradi vroče glave instrumenta in pokrova instrumenta.**

Pri pregrevanju instrumenta se lahko pojavijo opeklne v območju ust.



- ▶ Z glavo instrumenta se ne dotikajte mehkega tkiva!

 **PREVIDNO**

**Predčasna obraba in motnje delovanja zaradi neustreznega skladiščenja pred daljšimi neu-porabami.**

Skrajšana življenska doba izdelka.



- ▶ Pred daljšimi premori uporabe je potrebno me-dicinske izdelke skladiščiti očiščene, negovane in suhe v skladu z navodili.



## Navodilo

Ohišje glave je s posebnimi tesnili zaščiteno pred vdom polirne paste.



## Navodilo

Pred vsako uporabo instrumenta je treba iz varnostnih razlogov namestiti koferdam.

Za popravilo in vzdrževanje KaVo izdelkov so pooblaščeni:

- tehnički KaVo podružnic po vsem svetu
- s strani KaVo posebno usposobljeni serviserji

Za zagotavljanje brezhibnega delovanja je nujno ravnati z medicinskim izdelkom v skladu s pripravljalnimi metodami, ki so opisane v navodilu za uporabo in uporabljati opisana sredstva in sisteme za nego tega izdelka. KaVo priporoča določitev internih vzdrževalnih intervalov, ob katerih medicinski izdelek ustrezzo pooblaščeni serviserji očistijo, opravijo vzdrževalna dela in preverijo brezhibnost delovanja. Ta interval vzdrževanja je odvisen od pogostnosti uporabe in ga je treba v skladu z njo tudi določiti. Servis smejo opraviti samo v ustreznih pooblaščenih KaVo delavnicah, kjer uporabljajo KaVo rezervne dele.

### 3 Opis izdelka



INTRA Prophy Kopf L31 (Mat. št.1.008.1824)

### 3.1 Namembnost – predvidena uporaba

#### Namembnost:

Ta medicinski izdelek je

- namenjen le za zobozdravniške posege v zobozdravstvu. Kakršna koli vrsta uporabe za druge namene ali sprememba izdelka je prepovedana in lahko privede do ogrožanja varnosti.  
Glave za profilakso INTRA se lahko uporabljajo skupaj z gumijastimi čašicami in polirnimi krtačkami kot podpora pri zdravljenju parodontopatije z vrtečim poliranjem.
- je medicinski izdelek po zadevnih državnih zakonskih določilih.

## Predvidena uporaba:

Po teh predpisih je dovoljeno medicinski izdelek uporabljati strokovno usposobljenim osebam le za opisano uporabo. Pri tem je treba upoštevati:

- veljavne predpise za varstvo pri delu
- veljavne ukrepe za preprečevanje nesreč
- to navodilo za uporabo

Po teh predpisih mora uporabnik:

- uporabljati le brezhibna delovna sredstva
- paziti na pravilen namen uporabe
- zaščititi sebe, bolnike in ostale pred nevarnostmi
- preprečiti kontaminacijo s pomočjo izdelka



### Navodilo

Upoštevajte navodila za uporabo ustreznih komponent KaVo, v katere se lahko vstavi glava izdelka.

### 3.2 Tehnični podatki

---

Pogonsko število vrtljajev maks.  $15.000 \text{ min}^{-1}$

---

Oznaka zelena

---

Redukcija 2 : 1

---

Priporočeno delovno število vrtlja-jev maks. 500 do  $5000 \text{ min}^{-1}$

---



#### Navodilo

Izdelek mora med uporabo teči v desno smer.

Uporabljajo se lahko zaskočni in privojni tipi polirnih nastavkov (čašice in krtačke) v skladu s standardom DIN EN ISO 13295.

Glavo je mogoče uporabiti pri vseh KaVo spodnjih delih.

### 3.3 Pogoji za transport in shranjevanje



**PREVIDNO**

**Nevarnost pri uporabi medicinskega izdelka po skdadiščenju v močno ohlajenem stanju.**

Pri tem se lahko pojavi izpad delovanja medicinskega izdelka.



- ▶ Močno ohlajene izdelke pred začetkom uporabe segrejte na temperaturo 20 °C do 25 °C (68 °F do 77 °F).

	Temperatura: -20 °C do +70 °C (-4 °F do +158 °F)
	Relativna zračna vlažnost: 5 % - 95 %, ne kondenzira
	Zračni tlak: 700 hPa do 1060 hPa (10 psi do 15 psi)
	Zaščititi pred vLAGO

## 4 Prvi zagon in izključitev iz uporabe



### OPOZORILO

**Nevarnost zaradi izdelkov, ki niso sterilni.**  
Nevarnost okužbe za upravljavca in pacienta.



- ▶ Pred prvim zagonom in po vsaki uporabi medicinski izdelek ustrezno pripravite in po potrebi sterilizirajte.



**OPOZORILO**

**Izdelek ustreznod odstranite.**

Pred odstranitvijo morate izdelek ustreznod pripraviti nanjo oz. ga po potrebi sterilizirati.

## 5 Uporaba

### 5.1 Namestitev medicinskega izdelka

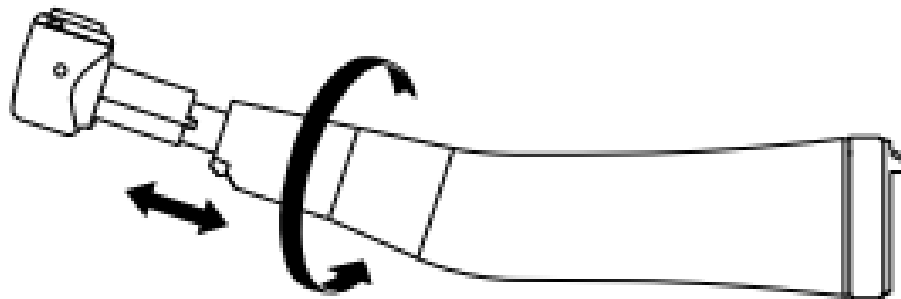


**PREVIDNO**

**Ločitev medicinskega izdelka med zdravljenjem.**

Če se je glava nepravilno zaskočila, se lahko med zdravljenjem sname.

- Med vrtenjem glave niti ne nameščajte niti ne snemajte. Pred začetkom uporabe preverite, če glava trdno nalega in je vpenjalni obroč trdno privit.



- Vpenjalni obroč obrnite do omejevala v smeri puščice in blokirajte.

- ▶ Medicinski izdelek vstavite do omejevala. Pozorni bodite na pravilen nased pritrdilnih nastavkov.
- ▶ Vpenjalni obroč obrnite v nasprotni smeri in ga trdno privijte.

## 5.2 Odstranitev medicinskega izdelka

- ▶ Obrnite vpenjalni obroč do omejevala v smeri puščice in ga pridržite.
- ▶ Medicinski izdelek odstranite.
- ▶ Vpenjalni obroč spustite.

## 5.3 Uporaba gumijastih polirnih čašic ali polirnih krtačk



### Navodilo

Uporabljajte samo gumijaste čašice ali polirne ščetke v skladu s standardom DIN EN ISO 13295.

 **OPOZORILO****Uporaba nedovoljenih vstavkov.**

Telesna poškodba pacienta ali poškodba medicinskega izdelka.



- ▶ Upoštevajte navodila za pravilno uporabo vstavka.



## PREVIDNO

**Poškodbe zaradi uporabe obrabljenih vstavkov.**

Vstavek lahko med zdravljenjem izpade in telesno poškoduje pacienta.



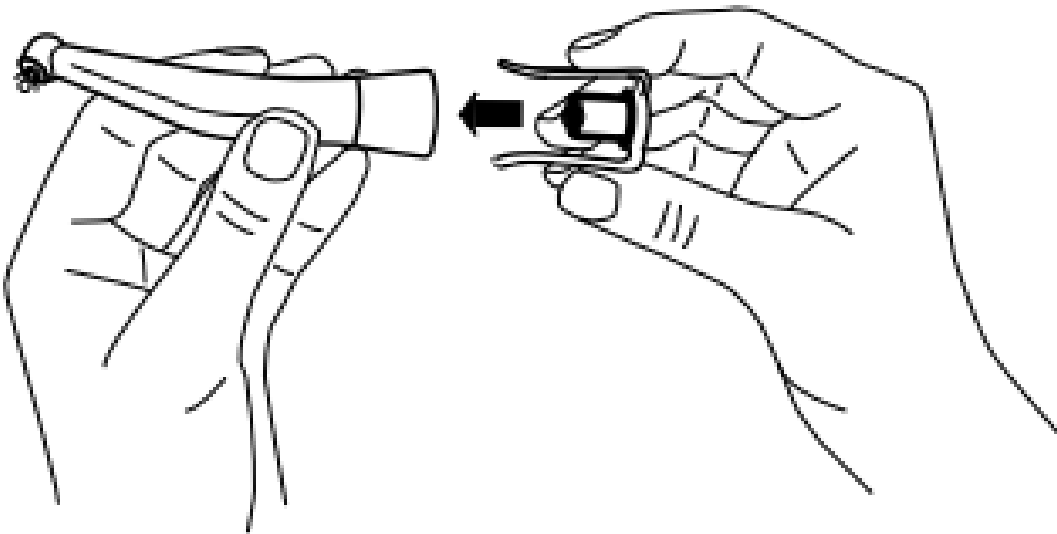
- ▶ Nikoli ne uporabljajte vstavka z izrabiljenim navojem.

 PREVIDNO

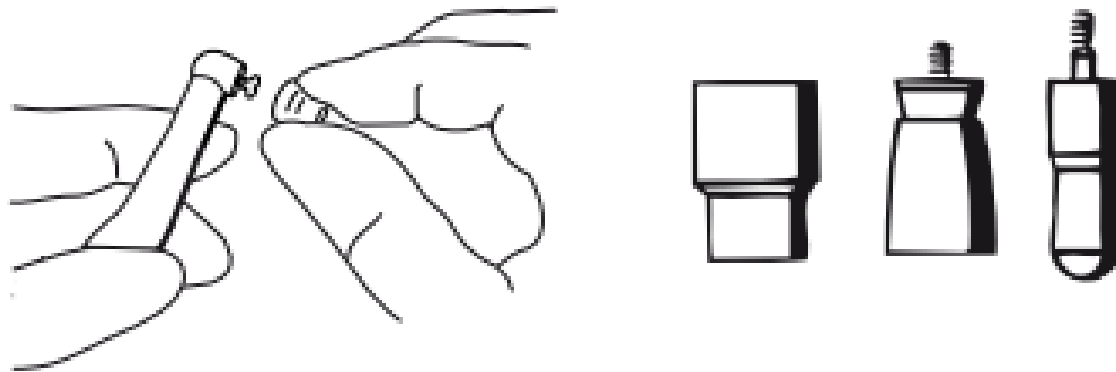
**Nevarnost poškodb zaradi vstavka.**

Okužbe ali ureznine.

- ▶ Uporabljajte rokavice in zaščito za prste.
  
- ▶ Vstavite glavo v spodnji del.



- ▶ Prižeme blokirajte s priloženim držalom.



- ▶ Vstavek privijte v glavo oz. ga potisnite nanjo.
- ▶ Držalo odstranite.
- ▶ Preverite trdnost naseda vstavka.

## 5.4 Odstranitev gumijastih polimih čašic ali polimih krtačk



### OPOZORILO

**Nevarnost zaradi vrtečega vstavka.**

Ureznine.



- ▶ Vrtečega vstavka se ne dotikajte!
- ▶ Vstavek po koncu posega vzemite iz kolenčnika ter tako preprečite telesne poškodbe in okužbe pri odlaganju.

- ▶ Po nastopu mirovanja vstavek odvijte oz. odstranite.

## 6 Metode priprave po ISO 17664

### 6.1 Priprava na mestu uporabe



#### **OPOZORILO**

**Nevarnost zaradi izdelkov, ki niso sterilni.**

Zaradi kontaminiranih medicinskih izdelkov obstaja nevarnost okužbe.

- ▶ Zagotovite ustrezne ukrepe za zaščito oseb.

- ▶ Ostanke cementa, kompozita ali krvi takoj odstranite.
- ▶ Medicinski izdelek pripravite čim krajši čas po uporabi.
- ▶ Vstavek odstranite iz medicinskega izdelka.
- ▶ Medicinski izdelek je treba za pripravo transportirati suhega.
- ▶ Ne dajajte ga v raztopine ali podobno.

## 6.2 Čiščenje



**PREVIDNO**

**Motnje delovanja zaradi čiščenja v ultrazvočni napravi.**

Okvare na izdelku.

- ▶ Čistite samo v toplotnem razkuževalniku ali ročno!

## 6.2.1 Čiščenje: Ročno zunanje čiščenje

Potrebna oprema:

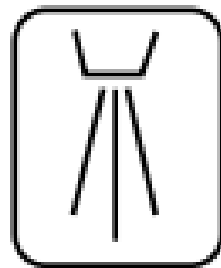
- Pitna voda  $30\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$  ( $86\text{ }^{\circ}\text{F} \pm 10\text{ }^{\circ}\text{F}$ )
- Ščetka, npr. srednje trda zobna ščetka

## 6.2.2 Čiščenje: Strojno zunanje čiščenje



### Navodilo

Pred čiščenjem oz. razkuževanjem v napravi za termično razkuževanje glavo nataknite na ustrezni spodnji del.



KaVo priporoča naprave za termično razkuževanje po standardu EN ISO 15883-1, ki se uporabljajo z alkalnimi sredstvi za čiščenje s pH-vrednostjo maks. 10 (npr. Miele G 7781/G 7881 – preverjanje je bilo izvedeno s programom "VARIO-TD", čistilnim sredstvom "neodisher® medi-clean", sredstvom za nevtralizacijo "neodisher® Z" in sredstvom za izpiranje "neodisher® mielclear" ter se nanaša samo na primernost uporabe materialov z izdelki KaVo).

- ▶ Programske nastavitev in za uporabo predvidena čistilna in razkužilna sredstva boste našli v navodilih za uporabo toplotnega razkuževalnika (upoštevajte maks. pH-vrednost 10).
- ▶ Da preprečite neugodne vplive na medicinski izdelek KaVo, zagotovite, da je medicinski izdelek po koncu cikla znotraj in zunaj suh, potem pa ga takoj naoljite s sredstvi za nego iz programa za nego KaVo.

## 6.2.3 Čiščenje: Ročno notranje čiščenje



### Navodilo

Pred čiščenjem s pršilom KaVo CLEANspray in KaVo DRYspray glavo nataknite na ustrezni spodnji del.

Čiščenje mogoče le s pršiloma KaVo CLEANspray in KaVo DRYspray.

- ▶ Medicinski izdelek prekrijte z vrečko KaVo Cleanpac in namestite na ustrezni adapter za nego. Gumb za pršenje trikrat pritisnite za 2 sekundi. Medicinski izdelek snemite z nastavka za pršenje in počakajte eno minuto, med katero naj čistilo deluje.

- ▶ Nato 3 do 5 sekund pršite s pršilom KaVo DRYspray.

**Glejte tudi:** Navodilo za uporabo KaVo CLEANspray / KaVo DRYspray



## Navodilo

KaVo CLEANspray in KaVo DRYspray za ročno notranje čiščenje sta na voljo samo v naslednjih državah: Nemčija, Avstrija, Švica, Italija, Španija, Portugalska, Francija, Luksemburg, Belgija, Nizozemska, Velika Britanija, Danska, Švedska, Finska in Norveška.

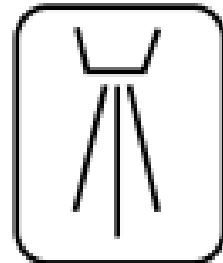
V drugih državah je mogoče opraviti strojno notranje čiščenje samo s toplotnimi razkuževalnimi stroji po EN ISO 15883-1.

## 6.2.4 Čiščenje: Strojno notranje čiščenje



### Navodilo

Pred čiščenjem oz. razkuževanjem v napravi za termično razkuževanje glavo nataknite na ustrezен spodnji del.



KaVo priporoča naprave za termično razkuževanje po standardu EN ISO 15883-1, ki se uporabljajo z alkalnimi sredstvi za čiščenje s pH-vrednostjo maks. 10 (npr. Miele G 7781/G 7881 – preverjanje je bilo izvedeno s programom "VARIO-TD", čistilnim sredstvom "neodisher® medi-clean", sredstvom za nevtralizacijo "neodisher® Z" in sredstvom za izpiranje "neodisher® mielclear" ter se nanaša samo na primernost uporabe materialov z izdelki KaVo).

- ▶ Programske nastavitev in za uporabo predvidena čistilna in razkužilna sredstva boste našli v navodilih za uporabo toplotnega razkuževalnika (upoštevajte maks. pH-vrednost 10).

- ▶ Da preprečite neugodne vplive na medicinski izdelek KaVo, zagotovite, da je medicinski izdelek po koncu cikla znotraj in zunaj suh, potem pa ga takoj naoljite s sredstvi za nego iz programa za nego KaVo.

## 6.3 Razkuževanje



**PREVIDNO**

**Motnje v delovanju zaradi uporabe razkužilne kopeli ali razkužil z vsebnostjo klorja.**

Okvare na izdelku.



- ▶ Razkužite ga samo v toplotnem razkuževalniku ali ročno!

### 6.3.1 Razkuževanje: Ročno zunanje razkuževanje



KaVo na osnovi združljivosti materiala ponuja naslednje izdelke. Mikrobiološko delovanje mora določiti proizvajalec razkužila.

- Mikrozid AF tekočina podjetja Schülke & Mayr
- FD 322 podjetja Dürr

- CaviCide podjetja Metrex

Potrebni pripomočki:

- Krpe za brisanje medicinskega izdelka.
- ▶ Razkužilo napršite na krpo, z njo obrišite medicinski izdelek in v skladu z napotki proizvajalca razkužila pustite to razkužilo delovati.
- ▶ Upoštevajte navodilo za uporabo razkužila.

## 6.3.2 Razkuževanje: Ročno notranje razkuževanje

Učinkovitost ročnega notranjega razkuževanja mora proizvajalec sredstva za razkuževanje zagotoviti. Za izdelke KaVo se smejo uporabljati le sredstva za razkuževanje, ki jih KaVo dovoljuje v skladu z odpornostjo materialov nanje (npr. WL-cid/podjetja ALPRO).

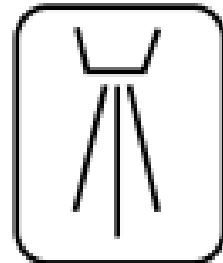
- ▶ Upoštevajte navodilo za uporabo razkužila.
- ▶ Neposredno po notranjem razkuževanju izdelek naoljite s sredstvi za nego iz sistema za nego KaVo.

### 6.3.3 Razkuževanje: Strojno zunanje in notranje razkuževanje



#### Navodilo

Pred čiščenjem oz. razkuževanjem v napravi za termično razkuževanje glavo nataknite na ustrezен spodnji del.



KaVo priporoča naprave za termično razkuževanje po standardu EN ISO 15883-1, ki se uporabljajo z alkalnimi sredstvi za čiščenje s pH-vrednostjo maks. 10 (npr. Miele G 7781/G 7881 – preverjanje je bilo izvedeno s programom "VARIO-TD", čistilnim sredstvom "neodisher® medi-clean", sredstvom za nevtralizacijo "neodisher® Z" in sredstvom za izpiranje "neodisher® mielclear" ter se nanaša samo na primernost uporabe materialov z izdelki KaVo).

- ▶ Programske nastavitev in za uporabo predvidena čistilna in razkužilna sredstva boste našli v navodilih za uporabo toplotnega razkuževalnika (upoštevajte maks. pH-vrednost 10).

- ▶ Da preprečite neugodne vplive na medicinski izdelek KaVo, zagotovite, da je medicinski izdelek po koncu cikla znotraj in zunaj suh, potem pa ga takoj naoljite s sredstvi za nego iz programa za nego KaVo.

## 6.4 Sušenje

### Ročno sušenje

- ▶ S stisnjениm zrakom spihajte zunanjost in izpihajte notranjost tako, da ni mogoče videti nobenih vodnih kapljic.

## **Strojno sušenje**

Praviloma je postopek sušenja sestavni del čistilnega programa toplotnega razkuževalnika.

- ▶ Upoštevajte navodilo za uporabo stroja za toplotno razkuževanje.

## 6.5 Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje



**PREVIDNO**

**Predčasna obraba in motnje delovanja zaradi neustreznega vzdrževanja in nege.  
Skrajšana življenjska doba izdelka.**



- ▶ Redno izvajajte ustrezno strokovno vzdrževanje!



## Navodilo

Vstavek za nego odstranite.



## Navodilo

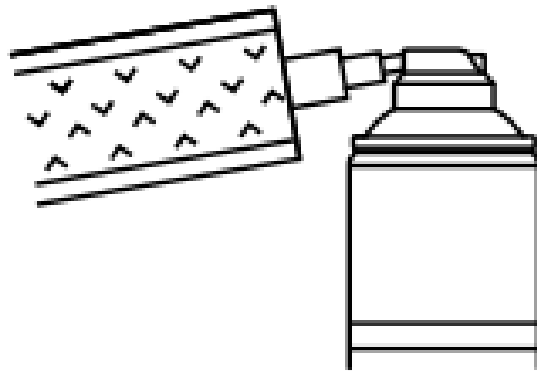
KaVo ponuja garancijo za brezhibno delovanje svojih izdelkov samo tedaj, ko se uporabljajo negovalna sredstva, ki so navedena v opisu pomožnih sredstev, saj so ti izdelki prilagojeni našim izdelkom in preverjeni za predviden način uporabe.

## 6.5.1 Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega s KaVo pršilom



### Navodilo

Glavo lahko negujete ločeno ali nataknjeno na spodnji del.



KaVo priporoča, da izdelek negujete po vsaki uporabi, se pravi, po vsakem strojnem čiščenju in pred vsako sterilizacijo.

- ▶ Glavo snemite s spodnjega dela.
- ▶ Vstavek odstranite.
- ▶ Izdelek prekrijte z vrečko Cleanpac.

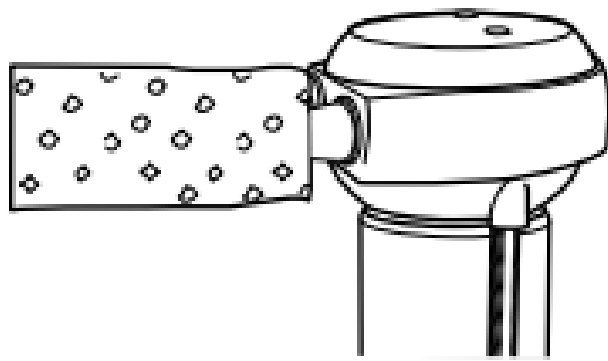
- ▶ Izdelek namestite na kanilo in gumb za pršenje pritiskajte za eno sekundo.

## 6.5.2 Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Neganje s sistemom KaVo SPRAYrotor



### Navodilo

Glavo lahko negujete ločeno ali nataknjeno na spodnji del.



KaVo priporoča, da izdelek negujete po vsaki uporabi, se pravi, po vsakem strojnem čiščenju in pred vsako sterilizacijo.

- ▶ Glavo snemite s spodnjega dela.
- ▶ Vstavek odstranite iz glave.

- ▶ Nataknite primeren nastavek za nego na pravilen priključek rotorja **KaVo SPRAYrotor**.
- ▶ Vstavite glavo INTRA in jo prekrijte z vrečko Cleanpac.
- ▶ Izdelek negujte.

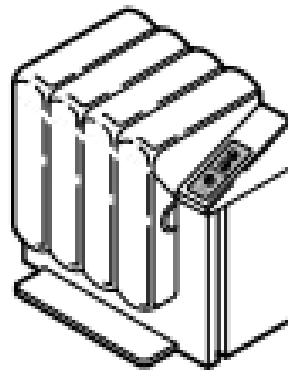
**Glejte tudi:** Navodilo za uporabo **KaVo SPRAYrotor**

### 6.5.3 Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega z napravo KaVo QUATTROCare 2104/2104A



#### Navodilo

Glavo lahko negujete ločeno ali nataknjeno na spodnji del.



Naprava za čiščenje in nego z ekspanzijским tlakom za večji učinek čiščenja in nege.

KaVo priporoča, da izdelek negujete po vsaki uporabi, se pravi, po vsakem strojnem čiščenju in pred vsako sterilizacijo.

- ▶ Vstavek odstranite.

- ▶ Izdelek negujte.

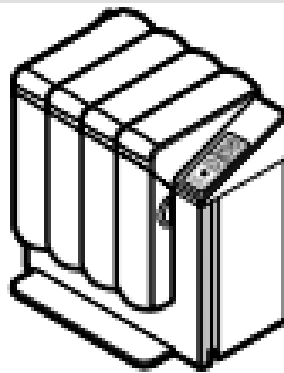
**Glejte tudi:** Navodilo za uporabo naprave KaVo QUATTROfcare

## 6.5.4 Sredstva za nego in sistemi za nego – vzdrževanje: Nega z napravo KaVo QUATTROCare PLUS



### Navodilo

Glavo lahko negujete ločeno (z adapterjem za glavo) ali nataknjeno na spodnji del.



KaVo priporoča, da izdelek negujete po vsaki uporabi, se pravi, po vsakem strojnem čiščenju in pred vsako sterilizacijo.

- ▶ Vstavek odstranite.

- ▶ Izdelek negujte v napravi QUATTROCare PLUS.

**Glejte tudi:** Navodilo za uporabo naprave **KaVo QUATTROCare PLUS**

## 6.6 Ovojnina



### Navodilo

Sterilizacijska vrečka mora biti dovolj velika za instrument tako, da ovojnina ni prenapeta.

Embalaža za predmete za sterilizacijo mora ustrezati veljavnim standardom glede kakovosti in načina uporabe ter mora prav tako biti primerna za postopek sterilizacije!

- ▶ Medicinski izdelek posamezno zavarite v embalažo za sterilizirane izdelke.

## 6.7 Sterilizacija

**Sterilizacija v parnem sterilizatorju (avtoklav) po EN 13060/  
ISO 17665-1 (npr. KaVo STERIclave B 2200/2200 P)**



**PREVIDNO**

**Predčasna obraba in motnje delovanja zaradi  
neustreznega vzdrževanja in nege.  
Skrajšana življenska doba izdelka.**

- ▶ Pred vsakim sterilizacijskim ciklom je potrebno medicinski izdelek negovati z negovalnimi sredstvi KaVo.

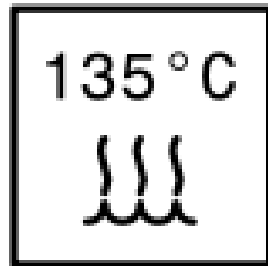


### **PREVIDNO**

**Kontaktna korozija zaradi vlage.**  
Poškodbe na izdelku.



- ▶ Po sterilizacijskem ciklu izdelek takoj vzemite iz parnega sterilizatorja!



Medicinski izdelek KaVo je temperaturno obstojen do maks. 138 °C (280,4 °F).

Iz sledečih postopkov sterilizacije lahko izberete primeren postopek (odvisno od obstoječega avtoklava):

- Avtoklavi s trikratnim predvakuumom:
  - najm. 3 minute pri 134 °C -1 °C/+4 °C (273 °F -1,6 °F/+7,4 °F)
- Avtoklavi z gravitacijskim postopkom:
  - najm. 10 minut pri 134 °C -1 °C/+4 °C (273 °F -1,6 °F/+7,4 °F), alternativno
  - najm. 60 minut pri 121 °C -1 °C/+4 °C (250 °F -1,6 °F/+7,4 °F)
- ▶ Uporabljajte v skladu z navodili proizvajalca.

## 6.8 Shranjevanje

- ▶ Pripravljene izdelke hranite zaščitene pred prahom in v suhem, temnem in hladnem prostoru, po možnosti brez prisotnosti klic.
- ▶ Upoštevajte rok trajnosti predmetov za sterilizacijo.

## 7 Pričomočki

Dobavljajo ga specializirane trgovine z zdravstveno opremo.

Kratko besedilo o materialu	Št. mat.
Stojalo za instrument 2151	0.411.9501
Cleanpac 10 kosov	0.411.9691
Podloga iz celuloze 100 kosov	0.411.9862
Držalo	1.004.0596
Pršilna glava INTRA (KaVo Spray)	0.411.9911
Prikluček za nego glav (QUATTROccare)	0.411.7941

Kratko besedilo o materialu	Št. mat.
Adapter INTRAmatic (CLEANspray in DRYspray)	1.007.1776
Pršilo KaVo CLEANspray 2110 P	1.007.0579
KaVo DRYspray 2117 P	1.007.0580
Pršilo KaVo Spray 2112 A	0.411.9640
ROTAspray 2 2142 A	0.411.7520
Pršilo QUATTROCare plus 2140 P	1.005.4525

## 8 Garancijska določila

Za ta medicinski izdelek KaVo veljajo sledeči garancijski pogoji:

KaVo za končne kupce zagotavlja garancijo in jamči, da bo izdelek brezhibno deloval, da ne bo napak v materialu in obdelavi v garancijskem roku, ki znaša 24 mesecev in začne teči od dneva nakupa ter velja pri izpolnjenih naslednjih pogojih:

Ob upravičenih zahtevkih podjetje KaVo v okviru garancijske storitve brezplačno dostavi nov izdelek ali nudi brezplačno popravilo. Drugi zahtevki katere koli vrste, še posebej v zvezi z odškodnino, so izključeni. V

---

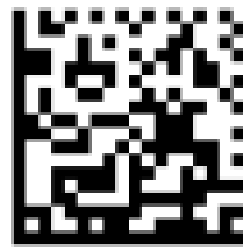
primerih zaostankov, krivdnega ravnanja ali namernega povzročanja škode slednje velja le, če ni v nasprotju z obvezujočimi zakonskimi predpisi. Družba KaVo ne jamči za poškodbe in posledice le-teh, ki bi nastale zaradi naravne obrabe, neustreznega ravnanja, neprimerjnega čiščenja, vzdrževanja ali nege, neupoštevanja predpisov glede uporabe ali priključevanja, nabiranja vodnega kamna ali korozije, nečistoče pri oskrbi z zrakom ali vodo in kemičnih oziroma električnih vplivov, ki so nenavadni ali nedopustni glede na navodila družbe KaVo o uporabi ali na siceršnja navodila proizvajalca. Garancija načeloma ne velja za luči, optične vodnike iz stekla in steklenih vlaken, steklene izdelke, gumijaste dele ter za barvno obstojnost delov iz umetne mase.

Jamstvo je izključeno v vseh primerih poškodb ali njihovih posledic, ki temeljijo na posegih v izdelek, ki jih je izvedel kupec ali tretja oseba brez pooblastila podjetja KaVo.

Garancijo lahko uveljavljate le, če izdelku priložite potrdilo o nakupu v obliki kopije računa/dobavnice. Na potrdilu morajo biti jasno razvidni podatki o trgovcu, datum nakupa, tip in serijska številka.



1.008.3670 · kb · 20120622 - 03 · \$1



KaVo. Dental Excellence.