



\* Zorg dat u de bijgevoegde gebruiksaanwijzing leest voordat u de Tri Auto ZX2+ gebruikt.  
\* Draag altijd beschermende handschoenen wanneer u herverwerking uitvoert.

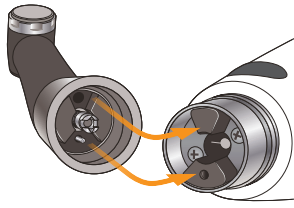
EO Endo. Optimized.

## Vóór gebruik

### Montage onderdelen

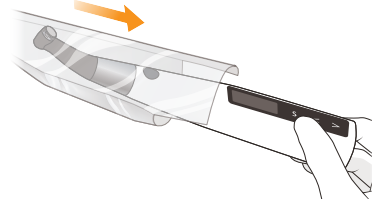
Stap 1

**Hoekstuk koppelen**



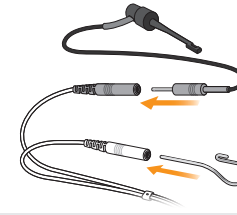
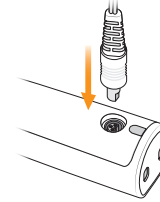
Stap 2

**Het beschermend handstuk-hoesje erom doen**



Stap 3

**Het sondesnoer aansluiten**



**⚠ VOORZICHTIG**

Zorg dat u de contra-elektrode (haak) aansluit op de witte sonde-aansluiting.

Stap 4

**De vijl plaatsen**



### Functiecontrole

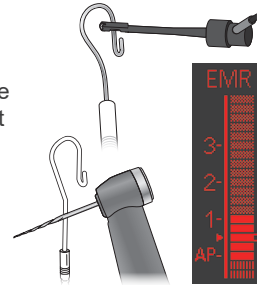
Stap 1

**Apexlocatiefunctie**

Zet het instrument aan. Raak de contra-elektrode (haak) aan met de vijl en de klem aan het uiteinde van de vijlhouder en zorg ervoor dat alle indicatiebalkjes op de meter in de LCD-display oplichten.

**⚠ WAARSCHUWING**

Stop onmiddellijk met het gebruik van het instrument en laat het repareren door een professional indien de indicatielampjes niet oplichten.

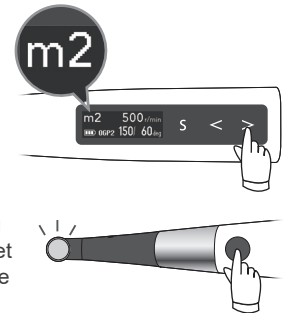


Stap 2

**Motorrotatie**

Selecteer "m2" (OGP2-modus). Druk op de hoofdknop en controleer of de motor goed loopt.

**!** Als de motor niet goed draait, of als er abnormale geluiden of trillingen zijn, moet u onmiddellijk stoppen met het gebruik van het apparaat en contact opnemen met uw lokale dealer of een J. MORITA OFFICE.



### Het instrument aan-/uitzetten

**Aan**



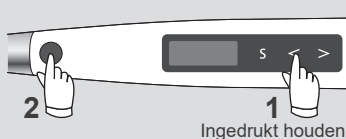
**Uit**



### Kalibratie

(Vóór het eerste gebruik na aankoop, na het vervangen van het hoekstuk, indien de OTR-actie per ongeluk of willekeurig is getriggerd, enzovoorts)

Sluit het hoekstuk aan. Houd terwijl het instrument is uitgeschakeld de linker instelknop (<) ingedrukt en druk vervolgens op de hoofdknop.

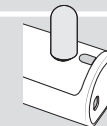


Druk op de rechter instelknop (>) om de kalibratie te starten. Na de kalibratie keert het instrument automatisch terug naar de stand-by-weergave.



### Controleren met tester (eenmaal per week)

Zet het instrument aan. Sluit de tester aan. Controleer de meterwaarde.



• Als de meter binnen twee balkjes vanaf balkje 1 oplicht: Normaal

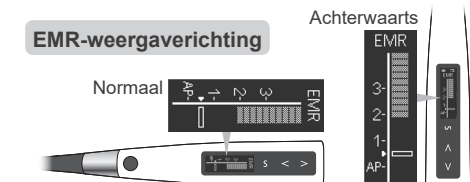
• Als de meter twee balkjes hoger of lager oplicht dan balkje nummer 1: Stop onmiddellijk met het gebruik van het instrument en laat het repareren door een professional.



### Instellingen weergeven

De volgende instellingen kunnen worden gewijzigd, afhankelijk van de voorkeur van de gebruiker.

☞ Raadpleeg de bijbehorende Gebruiksaanwijzing, sectie "Overige handstukfuncties".



## Herverwerking – na elk gebruik

### Na gebruik

**Stap 1**  
**Uitzetten**

2 1 Ingedrukt houden

**Stap 2**  
**De vijl verwijderen**

1 2

**Stap 3**  
**Het beschermend handstuk-  
hoesje verwijderen**

**⚠ WAARSCHUWING**  
Het handstukhoesje nooit hergebruiken.

**Stap 4**  
**De batterij opladen**

### Sterilisatie

#### Te steriliseren onderdelen

- a. Vijlhouder
- b. Contra-elektrode
- c. Lange vijlhouder\*
- d. Hoekstuk
- e. Handstukhouder\*
- f. Externe vijlelektrode (met kapje)\*

\* Optie (apart verkrijgbaar)

**Stap 1**  
**Voorbehandeling**

**Stap 2**  
**Reiniging en desinfectie**

Bedrijfsomstandigheden voor reinigings-/desinfectieautomaten

Naam van de eenheid	Miele G7881
Modus	Vario TD (reinigingstijd: 5 minuten)
Reinigingsmiddel (concentratie)	neodisher MediClean (0,3% tot 0,5%)
Spoelen (concentratie)	neodisher MediKlar (0,03% tot 0,05%)

**Stap 3**  
**Smering  
(alleen voor het hoekstuk)**

Smeer het hoekstuk met de LS OIL. Veeg overtollige olie van het hoekstuk.

Doe hier 5 druppels van de LS OIL en wacht 10 minuten.

1 druppel 1 druppel

**Stap 4**  
**Verpakking**

**Stap 5**  
**Sterilisatie**

Aanbeveling:

Land: Verenigde Staten van Amerika

Sterilisatortype	Temperatuur	Tijd (minuten)	Droogtijd na sterilisatie (minuten)
Natuurlijke convectorie	+132 °C	15	15
	+121 °C	30	

Land: Anders dan de Verenigde Staten van Amerika

Dynamische luchtverwijdering	+134 °C	3	10
		5	
Natuurlijke convectorie	+134 °C	6 min.	10
	+121 °C	60 min.	

### Desinfectie

#### Te desinfecteren onderdelen

- g. Handstukmotor
- h. Sondesnoer
- i. Batterijlader
- j. Geleidingspen
- k. Tester

**Stap 1**  
**Voorbehandeling**

**Stap 2**  
**Reiniging en desinfectie**

Ontsmetingsmiddelen goedgekeurd door J. MORITA MFG. CORP.

Ontsmetingsmiddel	Land
Ethanol (70 vol% tot 80 vol%)	Verenigde Staten van Amerika
Opti-Cide3 (doekjes)	
FD366 sensitive (doekjes)	Anders dan de Verenigde Staten van Amerika

a b c\* d e\* f\* g h i j k

\* Optie (apart verkrijgbaar)

Handelsmerken en gedeponeerde handelsmerken: Delen van de namen van de bedrijven, producten, diensten enz. die in deze gebruiksaanwijzing worden gebruikt, kunnen handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van ieder bedrijf bevatten.