

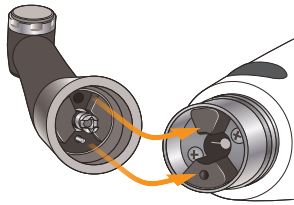


* Zorg dat u de bijgevoegde gebruiksaanwijzing leest voordat u de Tri Auto ZX2+ gebruikt.
* Draag altijd beschermende handschoenen wanneer u herverwerking uitvoert.

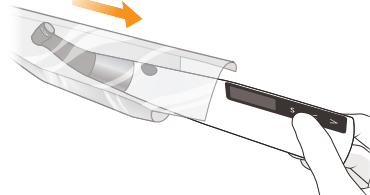
Vóór gebruik

Montage onderdelen

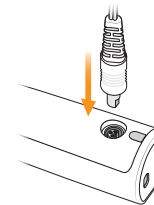
Stap 1
Hoekstuk koppelen



Stap 2
Het beschermend handstuk-hoesje erom doen

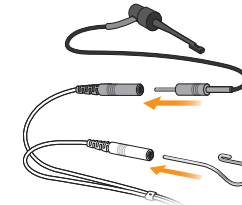


Stap 3
Het sondesnoer aansluiten



⚠ VOORZICHTIG

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



Stap 4
De vijl plaatsen



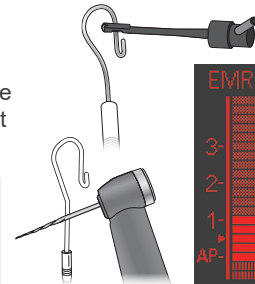
Functiecontrole

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

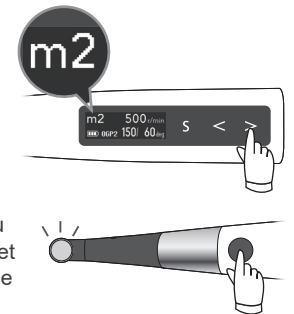
Stop onmiddellijk met het gebruik van het instrument en laat het repareren door een professional indien de indicatielampjes niet oplichten.



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

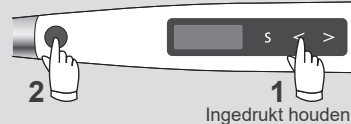


Kalibratie

(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.

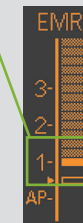
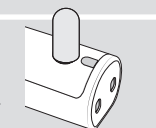
Druk op de rechter instelknop (>) om de kalibratie te starten. Na de kalibratie keert het instrument automatisch terug naar de stand-by-weergave.



Controleren met tester (eenmaal per week)

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

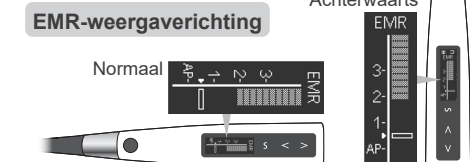
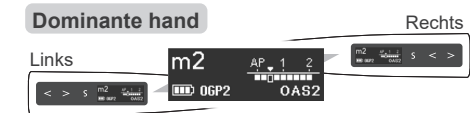
- Als de meter binnen twee balkjes vanaf balkje 1 oplicht: Normaal
- Als de meter twee balkjes hoger of lager oplicht dan balkje nummer 1: Stop onmiddellijk met het gebruik van het instrument en laat het repareren door een professional.



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 reinigungs-/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

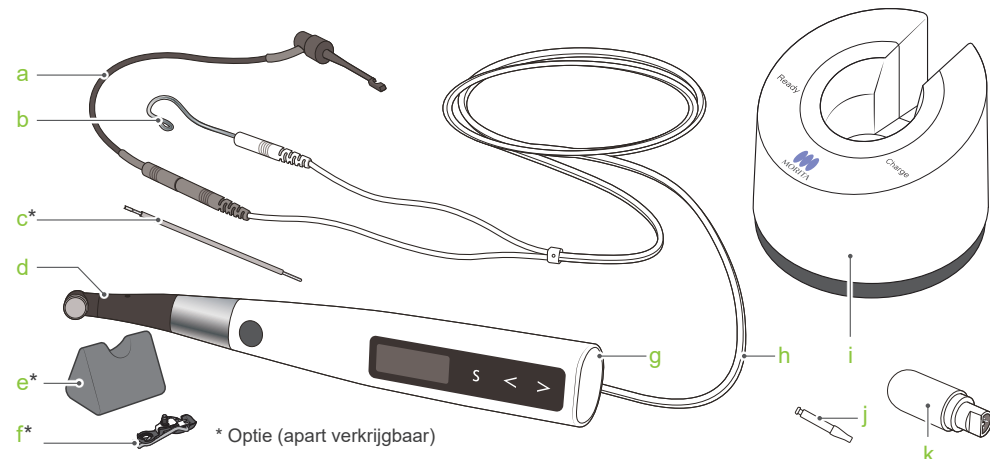
Stap 1
Voorbehandeling



Stap 2
Reiniging en desinfectie

Ontsmettingsmiddelen goedgekeurd door J. MORITA MFG. CORP.

Ontsmettingsmiddel	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.

© 2023 J. MORITA MFG. CORP.