

ENDODONTIE

Create it 

ENDODONTIE



**NSK**

## INDEX

ENDO-MATE TC2 .....	03 - 04
ENDO-MATE DT2 .....	05 - 06
iPexII .....	07 - 08
Köpfe und Motorhandstücke .....	09
Hand- und Winkelstücke .....	10
Scaler .....	11 - 12
Ersatzteile / Zubehör .....	13 - 14

# ENDO-MATE TC2 Kabelloses endodontisches Handstück

## Intelligent & sicher

Schneller, sicherer und mit mehr Spielraum arbeiten

Eine übersichtliche LCD-Anzeige, einfache Bedienung über 5 Tasten und ein leichtes, kabelloses Handstück vereinfachen die Handhabung auch bei den kompliziertesten endodontischen Verfahren. Ein akustisches Signal weist auf das Erreichen der voreingestellten Drehmomentgrenze hin, auf welche die Autoreverse-Funktion folgt, sodass die Feile noch vor Aktivierung der Autoreverse-Funktion entlastet werden kann. Für die verschiedenen Feilen-Systeme stehen unterschiedliche Programme zur Verfügung. Das TC2 unterstützt Nickel-Titan-Feilen der wichtigsten Hersteller.



### Optimaler Zugang



Der Mini-Kopf bietet auch in schwer zugänglichen Bereichen beste Sicht.

### Flexibel und ergonomisch

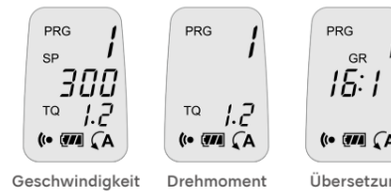
Kabelloses Handstück sorgt für mehr Bewegungsfreiheit. Leichtes ergonomisches Design.

### Einfach zu bedienen

Das gut lesbare LCD-Display und die übersichtlichen Tasten machen das Instrument benutzerfreundlich und übersichtlich.

### Programmfunktion

Verwendung von 5 festzulegenden Voreinstellungen: Geschwindigkeit, Drehmoment, Übersetzungsverhältnis und Autoreverse-Funktion. Die letzten Programmeinstellungen werden beim Ausschalten des Geräts gespeichert und stehen beim Einschalten wieder zur Verfügung.



### Geeignet für die Nickel-Titan-Feilen der meisten Hersteller

Je nach Übersetzungsverhältnis steht ein definiertes Drehzahl- und Drehmomentspektrum zur Verfügung (Standard: 16:1-Getriebe)

Geschwindigkeit (min)	Übersetzung	Drehmomentbereich (Ncm)
200-900	10 : 1	0,2-2,2
140-550	16 : 1	0,3-3,0
100-450	20 : 1	0,4-4,0

### Sicherheit für eine sensible endodontische Behandlung

Intelligente Funktionen machen ENDO-MATE TC2 zu einem der sichersten Endo-Motoren überhaupt: Autoreverse-Funktionen für die sichere Einhaltung von Drehmomentgrenzen beenden die Rotation ab einem bestimmten Grenzdrehmoment oder versetzen sie in Linkslauf, um einen Feilenbruch zu verhindern. Gleichzeitig sorgt der Feedback-Kreislauf für eine stabile, gleichmäßige Rotation während der Kanalaufbereitung, deren Geschwindigkeit und Drehmoment mittels Kalibrierfunktion exakt eingestellt werden können. Nicht zuletzt stellt die zeitabhängige Abschaltung des Geräts bei einer Pause dafür, dass keine unerwünschte Aktivierung der Rotation erfolgt.

### Akustische Alarmsignale zur Vermeidung von Feilenbruch

Der Alarm ermöglicht es dem Behandler, die Feilen keiner zu starken Belastung auszusetzen, wodurch es zu einer geringeren Metallermüdung kommt.



### ENDO-MATE TC2 Komplettsset

MODELL	BESTELLCODE
ENDO-MATE TC2	Y1001027

**Inhalt**  
• MP-F16R-Kopf • ENDO-MATE TC2 Motor • Ladegerät

### ENDO-MATE TC2 Komplettsset MPA

MODELL	BESTELLCODE
ENDO-MATE TC2 MPA	Y1001028

**Inhalt**  
• MPA-F16R-Kopf • ENDO-MATE TC2 Motor • Ladegerät

**Spezifikationen**  
• Motordrehzahl : 2.000-9.000 min  
• Ladung : 1,5 h (je nach Auslastung)  
• Dauereinsatz : 1,2 h (je nach Auslastung)



# ENDO-MATE DT2 Endodontie Mikromotor

## Flexibel & sicher

ENDO-MATE DT2 wurde als endodontisches Mikromotorsystem für rotierende NiTi-Feilen aller Marken entwickelt. Die Programmierfunktion ermöglicht äußerst effiziente Behandlungen nach den Verfahren verschiedener Feilenhersteller. Das leichte und kompakte Steuergerät bietet durch die tragbare Einheit mit wiederaufladbarem Akkupaket mobile Einsatzbereitschaft an jedem Ort. Durch das geringe Gewicht des Handstücks ist ENDO-MATE DT2 außerdem äußerst ergonomisch in der Anwendung.

### Kompatibel zu allen rotierend arbeitenden NiTi-Feilen

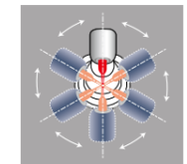
Bis zu 9 Programmierungen (Geschwindigkeit, Drehmoment etc.) können durch die Memory Funktion abgespeichert werden. Der Wechsel zwischen jedem Programm ist einfach und erlaubt es, alle bekannten, 360° rotierenden NiTi-Feilen zu verwenden.

Übersetzung	Geschwindigkeit (min)
20:1	100-650
16:1	125-800



## Leichtes, ergonomisches Handstück.

### Flexible Kopfpositionierung



Der Kopf des ENDO-MATE DT2 kann in 6 verschiedenen Positionen aufgesetzt werden. So kann je nach Behandlungssituation die jeweils ergonomischste Ausrichtung gewählt werden.

### Einfacher Kopftausch



Das Schnellkupplungs-System erlaubt einen einfachen Austausch des Kopfes. Alle Köpfe sind bis 135°C autoklavierbar.

### Ultra-Minikopf für optimale Sicht

Der Ultra-Minikopf mit Druckknopfspannung ermöglicht ungehinderte Sicht während der Behandlung.

### Auto-Reverse-Funktion (automatische Aktivierung des Linkslaufs)

Die Auto-Reverse-Funktion wird aktiviert, wenn das eingestellte maximale Drehmoment erreicht ist.

### Automatische Sicherheitsfunktion

Es erfolgt ein akustischer Hinweis, wenn das voreingestellte maximale Drehmoment erreicht ist.

### 2-Wege-START/STOPP-Schalter

Je nach ergonomischer Präferenz kann der START/STOPP-Schalter auf zwei Arten benutzt werden:

- A: Betätigen und loslassen – der Mikromotor rotiert weiter, bis der Schalter erneut betätigt wird.
- B: Betätigen und halten – der Mikromotor rotiert weiter, bis der Schalter losgelassen wird.

Damit ist sicher gestellt, dass der Behandler die Rotation optimal steuern kann.

### Für den mobilen Einsatz geeignet

ENDO-MATE DT2 ist mit einer wiederaufladbaren Batterie für den mobilen Einsatz sowie mit einem Kabel für Netzbetrieb ausgestattet.

### ENDO-MATE DT2 mit 20:1-Kopf

MODELL	BESTELLCODE
ENDO-MATE DT2 (230 V)	Y1004230

**Inhalt**  
 • Steuergerät • Motor und Kabel • Kopf MP-F20R (20:1)  
 • Handstückablage • Wechselstromadapter

### ENDO-MATE DT2 ohne Kopf

MODELL	BESTELLCODE
ENDO-MATE DT2 W/O (230 V)	Y1004231

**Inhalt**  
 • Steuergerät • Motor und Kabel • Handstückablage • Wechselstromadapter

**Spezifikationen**  
 • Stromzufuhr: Wechselstrom 230 V 50/60 Hz und Batteriepack  
 • Programmanzahl: 9  
 • maximales Drehmoment: 7 Ncm (bei Verwendung 20:1 Kopf)  
 • Geschwindigkeitsbereich: 100–13.000/min (mit 20:1, 1:1 Köpfen)  
 • Ladung/Betriebsdauer: 5 Stunden / 2 Stunden (abhängig vom Arbeitsumfang)  
 • Abmessungen: B 93 x T 147 x H 100 mm  
 • Gewicht: Steuergerät 440 g / Motor, Handstück und Kabel 95 g



# iPexII

## Der smarte Apexlokalisator

Der SmartLogic Controller von NSK, ein Apexlokalisator der neuesten Generation, wurde auf der Basis zahlreicher klinischer Studien und Verifikationstests entwickelt und ist mit den unterschiedlichsten Zahnformen kompatibel. Dabei gewährleistet er höchste Genauigkeit bei der Detektion von Wurzelspitzen und ist in der Lage, im absoluten Präzisionsbereich ein klares Bild über die aktuelle Position der Feilenspitze zu vermitteln.

### Elegantes & kompaktes Gehäuse

Mit einem geringen Gewicht und einem nur 6cm breiten Gehäuse kann der iPexII schnell in fast jeder Umgebung aufgestellt und verwendet werden. Der LCD-Bildschirm ist in einem idealen Winkel angebracht, um die Anzeige schnell und einfach ablesen zu können.

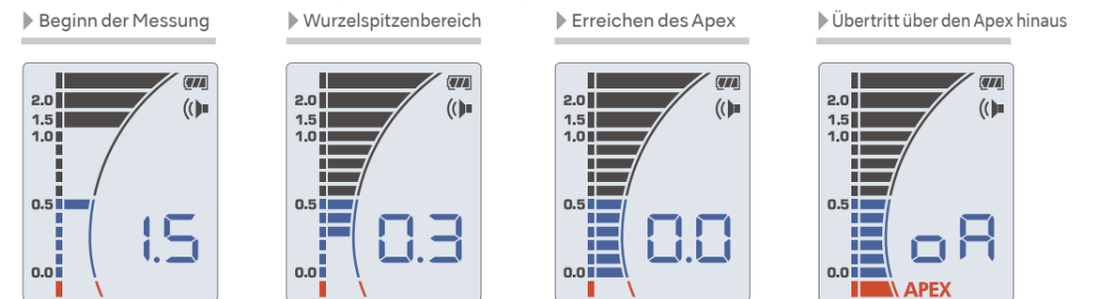


## Ein neuer Maßstab – der SmartLogic Controller

Der SmartLogic Controller von NSK bedient sich zur präzisen Signalanalyse zweier höchst moderner Technologien. Die Technologie iPexII SmartLogic beseitigt praktisch alle Signalstörungen aus dem Wurzelkanal selbst, sodass der Apex ganz genau geortet werden kann.

- Wechsel zwischen zwei Frequenzen: So entsteht ein Wellensystem ohne Störgeräusche mit höchster Präzision
- Ausnutzung des gesamten Wellensystems: zuverlässige Messauswertungen selbst bei sich verändernden Bedingungen im Wurzelkanal

### Beispiel einer Messanzeige am dreifarbigem LCD-Display



### Messung der Kanaltiefe

iPexII kann mit anderen endodontischen Geräten wie ENDO-MATE TC2 und ENDO-MATE DT2 kombiniert werden und garantiert somit eine sichere und präzise Wurzelkanalbehandlung.



### iPexII Komplettsset

MODELL	BESTELLCODE
iPexII Complete Set	Y1002208

**Inhalt**

- Steuergerät • iPexII Messkabel (1,8 m) • iPexII Feilen-Clip (3 St.)
- Lippenhaken (3 St.) • AAA Mangan-Trockenbatterien (3 St.) • iPexII Tester

**Spezifikationen**

- Stromversorgung: Für 1,5 V AAA-Batterien (LR03 oder R03)
- Dauerbetrieb: Ca. 60 Stunden
- Abmessungen: B 60 x T 60 x H 86 mm
- Gewicht: 76 g (Gerät ohne Batterien)



# ENDO-MATE TC2 / ENDO-MATE DT2 Köpfe & Motorhandstücke

## Winkelstückköpfe für Endodontie



Übersetzungsverhältnis	MODELL	BESTELLCODE
<b>20:1-Untersetzung</b>	<b>MP-F20R</b>	<b>Y110044</b>
<b>16:1-Untersetzung</b>	<b>MP-F16R</b>	<b>Y110096</b>
<b>10:1-Untersetzung</b>	<b>MP-F10R</b>	<b>Y110048</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35) • Mini-Kopf • Drehung um 360°
- Push-Selbstspannfutter



Übersetzungsverhältnis	MODELL	BESTELLCODE
<b>16:1-Untersetzung</b>	<b>MPA-F16R</b>	<b>Y110097</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35) • Mini-Kopf • Drehung um 360°
- Anschluss für Apexlokalisator (mit langem Schaft)
- Push-Selbstspannfutter



Übersetzungsverhältnis	MODELL	BESTELLCODE
<b>20:1-Untersetzung</b>	<b>MPAS-F20R</b>	<b>Y110046</b>
<b>16:1-Untersetzung</b>	<b>MPAS-F16R</b>	<b>Y110098</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35) • Mini-Kopf • Drehung um 360°
- Anschluss für Apexlokalisator (mit kurzem Schaft)
- Push-Selbstspannfutter

## Motoren



MODELL	BESTELLCODE
<b>ENDO-MATE TC2 Motorhandstück</b>	<b>E346</b>

- Motoren Geschwindigkeit : 2.000-9.000/min
- Drehmomentregelung • Automatische Autoreverse-Funktion



MODELL	BESTELLCODE
<b>ENDO-MATE DT2 Motor und Kabel</b>	<b>E1169001</b>

## Anschlussmöglichkeit für Apexlokalisator

Die Köpfe MPA und MPAS sind mit einem eingebauten Sondenring ausgerüstet, sodass der Apexlokalisator zusammen mit den Systemen ENDO-MATE TC2 und DT2 verwendbar ist. Durch die Kombination eines Apexlokalisators und des NSK ENDO-MATE TC2 und DT2 kann der Behandler eine exaktere Wurzelkanalaufbereitung durchführen. Alle Köpfe sind bis 135°C autoklavierbar.

2 Arten von Feilenhalterungen stehen für die jeweilige Schaftlänge der ausgewählten Feile zur Verfügung.



Der Apexlokalisator wird angeschlossen, indem der Sondenring nach vorne geschoben wird und einen Kontakt zur Feile herstellt. Zum Freigeben wird dieser einfach in die entgegengesetzte Richtung abgezogen.



# Endodontische Winkelstücke

## Ti-Max X SERIE



Übersetzungsverhältnis	Licht	MODELL	BESTELLCODE
<b>10:1-Untersetzung</b>	●	<b>X35L</b>	<b>C620</b>
<b>10:1-Untersetzung</b>	—	<b>X35</b>	<b>C624</b>

- Max. Geschwindigkeit: 4.000/min
- Für Handfeilen und Feilen mit Winkelstückschaft
- 60° Vorwärts-/Rückwärtsdrehung
- Titankörper mit kratzfester DURACOAT-Beschichtung
- Push-Selbstspannfutter • Einfach-Wasserstrahl
- Mikrofilter • Zellglasoptik



MODELL	BESTELLCODE
<b>QF Adapter</b>	<b>C877701</b>

## FX SERIE



Übersetzungsverhältnis	Licht	MODELL	BESTELLCODE
<b>16:1-Untersetzung</b>	—	<b>FX75m</b>	<b>C1055001</b>

- Max. Geschwindigkeit: 1.250/min • Für maschinelle Feilen
- Edelstahlkörper • Drehung um 360°
- Push-Selbstspannfutter • Mini-Kopf

# Ultraschall-Scaler Varios 970



- Inhalt**
- Steuergerät
  - Handstück
  - Handstückkabel
  - 3 Scaler-Aufsätze (G4, G8, G16)
  - Fußschalter (FC-70)
  - 2 x Kühlmittelflaschen
  - 3 x Schlüssel für den Aufsatzwechsel mit Drehmomentbegrenzer
  - Netzkabel
  - Sterilisationskassette

Licht	MODELL	BESTELLCODE
●	VA970 LUX 230V S1	Y1004161
—	VA970 230V S1	Y1004160

## Endodontie

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E4</b>	<b>Z217428</b>	

- Anwendung bei der Wurzelkanalreinigung und bei der Entfernung von Fremdkörpern

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E4D</b>	<b>Z217528</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Wurzelkanalerweiterung

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E5</b>	<b>Z217305</b>	

- Keine Kühlung erforderlich
- Laterale Kondensation

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E6</b>	<b>Z217306</b>	

- Keine Kühlung erforderlich
- Laterale Kondensation

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E7</b>	<b>Z217307</b>	

- Keine Kühlung erforderlich
- Entfernung von Zahnfüllungsmaterial und Fremdstoffen

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E7D</b>	<b>Z217317</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Wurzelkanalerweiterung

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E8</b>	<b>Z217308</b>	

- Keine Kühlung erforderlich
- Entfernung von Zahnfüllungsmaterial und Fremdstoffen

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E8D</b>	<b>Z217318</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Wurzelkanalerweiterung

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E15D</b>	<b>Z217319</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Zur Lokalisierung der Wurzelkanäle



MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E11</b>	<b>Z217031</b>	

- Für U-Feilen (Schaft-ø0,8 mm)
- Für Wurzelkanalreinigung/-spülung
- Für Frontzähne
- 120° Feilenhalter für U-Feilen

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E12</b>	<b>Z217032</b>	

- Für U-Feilen (Schaft-ø0,8 mm)
- Für Wurzelkanalreinigung/-spülung
- Für Seitenzähne
- 95° Feilenhalter für U-Feilen

MODELL	BESTELLCODE
<b>U files 33mm ISO 15</b>	<b>Y900062</b>

- ISO 15 • Packung à 6 St.

U files 33mm ISO 20	Y900063
---------------------	---------

- ISO 20 • Packung à 6 St.

U files 33mm ISO 25	Y900064
---------------------	---------

- ISO 25 • Packung à 6 St.

U files 33mm ISO 30	Y900065
---------------------	---------

- ISO 30 • Packung à 6 St.

U files 33mm ISO 35	Y900066
---------------------	---------

- ISO 35 • Packung à 6 St.

## Retrograde Endodontie

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E30RD</b>	<b>Z217212</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Seitenzähne (rechtsgekrümmt)

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E30LD</b>	<b>Z217213</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Seitenzähne (linksgekrümmt)

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E31D</b>	<b>Z217210</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Front- und Hinterzähne (70°)

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>E32D</b>	<b>Z217211</b>	

- Diamant-Beschichtung
- Für Frontzähne (90°)



## Endodontie V-Aufsatz

MODELL	BESTELLCODE	NSK Satelec
<b>V30</b>	<b>Z217030</b>	

- Enthält je einen Wechselschlüssel E-Aufsatz
- V-Aufsatz-Halter
- Aufsatz optional

MODELL	BESTELLCODE
<b>V-S50</b>	<b>Y900169</b>

- Für Wurzelkanalspülung 17 mm
- Packung à 3 St.

V-S51	Y900170
-------	---------

- Für Wurzelkanalspülung 23 mm
- Packung à 3 St.

V-S52	Y900171
-------	---------

- Für Wurzelkanalspülung 26 mm
- Packung à 3 St.

V-S53	Y900172
-------	---------

- Für Wurzelkanalspülung 32 mm
- Packung à 3 St.

V-N50	Y900182
-------	---------

- Ni-Ti Feile 17 mm • Packung à 3 St.

V-N51	Y900183
-------	---------

- Ni-Ti Feile 21 mm • Packung à 3 St.

MODELL	BESTELLCODE
<b>V-S50D</b>	<b>Y900173</b>

- Diamant-Beschichtung
- Packung à 3 St.
- Für Wurzelkanalerweiterung 17 mm

V-S51D	Y900174
--------	---------

- Diamant-Beschichtung
- Packung à 3 St.
- Für Wurzelkanalerweiterung 23 mm

V-S52D	Y900175
--------	---------

- Diamant-Beschichtung
- Packung à 3 St.
- Für Wurzelkanalerweiterung 26 mm

V-S53D	Y900176
--------	---------

- Diamant-Beschichtung
- Packung à 3 St.
- Für Wurzelkanalerweiterung 32 mm



Zur Vermeidung einer Gratbildung ist der Vorderteil des Aufsatzes nicht diamantiert (1,0 mm).

Jede Packung E11, E12 und V30 enthält je einen Wechselschlüssel E-Aufsatz. Der Wechselschlüssel ist bei Bestellung anderer Aufsätze nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte bestellen Sie den Wechselschlüssel in diesem Fall separat.

# Airscaler Ti-Max S970



Licht	MODELL	BESTELLCODE
●	S970L	T1005
—	S970	T1020

- Titankörper mit kratzfester DURACOAT-Beschichtung
- 3 Stufen Power Ring
- Zellglasoptik
- inkl. 3 Prophylaxe-Aufsätze (S1, S2 & S3), Drehmomentschlüssel (CR-20) und Aufsatzschutz (L)

## Endodontie V-Aufsatz

MODELL	BESTELLCODE
<b>S75</b>	<b>Z252035</b>

- Enthält je einen Wechselschlüssel E-Aufsatz
- V-Aufsatz-Halter
- Aufsatz optional

MODELL	BESTELLCODE
<b>V-U15</b>	<b>Y900177</b>

- V-Feile 23 mm
- ISO 15 • Packung à 6 St.

V-U20	Y900178
-------	---------

- V-Feile 23 mm
- ISO 20 • Packung à 6 St.

V-U25	Y900179
-------	---------

- V-Feile 23 mm
- ISO 25 • Packung à 6 St.

V-U30	Y900180
-------	---------

- V-Feile 23 mm
- ISO 30 • Packung à 6 St.

V-U35	Y900181
-------	---------

- V-Feile 23 mm
- ISO 35 • Packung à 6 St.



Scaler

# ENDO-MATE TC2 / ENDO-MATE DT2 Köpfe & Getriebe

## Köpfe für Endodontie

MODELL	BESTELLCODE
<b>MP-Y</b>	<b>C547</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35 mm) • Mini-Kopf
- Drehung um 360° • Push-Selbstspannfutter



MODELL	BESTELLCODE
<b>MPA-Y</b>	<b>C548</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35 mm) • Mini-Kopf
- Drehung um 360° • Push-Selbstspannfutter
- Anschluss für Apexlokalisator (mit langem Schaft)



MODELL	BESTELLCODE
<b>MPAS-Y</b>	<b>C882</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35 mm) • Mini-Kopf
- Drehung um 360° • Push-Selbstspannfutter
- Anschluss für Apexlokalisator (mit kurzem Schaft)



MODELL	BESTELLCODE
<b>NML-Y</b>	<b>C874</b>

- Für Nickel-Titan-Feilen (ø2,35 mm) • Mini-Kopf
- Drehung um 360° • Schnappverschluss



## Getriebeteile

MODELL	BESTELLCODE
<b>FC</b>	<b>C873</b>

- 1:1-Übertragung



MODELL	BESTELLCODE
<b>F4R</b>	<b>C872</b>

- 4:1-Untersetzung



MODELL	BESTELLCODE
<b>F10R</b>	<b>C398</b>

- 10:1-Untersetzung



MODELL	BESTELLCODE
<b>F16R</b>	<b>C871</b>

- 16:1-Untersetzung



MODELL	BESTELLCODE
<b>F20R</b>	<b>C399</b>

- 20:1-Untersetzung



# Ersatzteile / Zubehör

## ENDO-MATE TC2

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>Ni-MH Akku</b> (2er-Packung)		<b>Y900103</b>
<b>Ladestation TC2</b>		<b>U614</b>

\* Verwenden Sie ausschließlich eine wiederaufladbare Batterie, Große AAA Ni-MH (Nickel Metal Hydride).  
Versuchen Sie niemals, eine nicht wiederaufladbare Batterie zu verwenden.

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>Netzstecker</b>		<b>U439550</b>
<b>Kabel</b> für MPA / MPAS		<b>C876021</b>

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>Kabel-Clip</b>		<b>C876509</b>

## ENDO-MATE DT2

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>ENDO-MATE DT2 Steuergerät</b>		<b>U1138001</b>
<b>ENDO-MATE DT Adapter</b>		<b>U480</b>
<b>Handstückablage</b>		<b>Z095205</b>

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>Kabel</b> für MPA / MPAS		<b>C876021</b>
<b>Kabel-Clip</b>		<b>C876509</b>

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>Akku-Paket</b>		<b>U421070</b>
<b>F-Type Spray Nozzle</b>		<b>Z256090</b>

## iPexII

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>iPexII Feilen-Clip</b>		<b>U1109351</b>
<b>iPexII Tester</b>		<b>U1109353</b>

MODELL	PRODUKT	BESTELLCODE
<b>iPexII Messkabel</b>		<b>U1109352</b>
<b>Lippenhaken</b>		<b>U501513</b>