

KKD[®] *mf* PA INSTRUMENTE EASY CLEAN

first class quality „made in USA“

KENTZLER
KASCHNER
DENTAL



ULTRALEICHTE PA-Instrumente mit neuem ergonomischem Griff,
„POWERGRIP“-Funktion und leicht zu reinigender Oberfläche

ULTRA-LIGHT PA-Instruments with new ergonomic „POWERGRIP“ handle
and easy-to-clean surface

Die KKD[®] *mf* EASY CLEAN PA-Instrumentenserie für den gehobenen Anspruch: **extrem Leicht – ergonomisch – einfache Reinigung – Handgriffe mit Powergrip-Funktion**. Der extrem leichte Hohlgriff aus rostfreiem 303 Instrumentenstahl (1.4305) und eine ausgezeichnete Balance der Arbeitsspitzen sind sichere Garantien für eine Arbeitserleichterung.

Das moderne und ergonomische Design der Handgriffe bietet günstige Voraussetzungen für eine optimale Reinigung und gewährleistet zudem den geforderten und notwendigen Powergrip für den sicheren Halt bei der Behandlung.

Durch die Verwendung des rostfreien Instrumentenstahls 440A (Werkstoff 1.4110) mit einer Härte von 56 Rockwell für die grazilen Arbeitsspitzen zeichnen sich EASY CLEAN PA-Instrumente besonders als extrem langzeitscharfes PA-Instrumentarium aus und können manuell oder maschinell aufgeschliffen werden.

KKD[®] *mf* EASY CLEAN PA-Instruments for dentists who want the best: **extremely light-weight – ergonomic – easy to clean – with Powergrip**.

The extremely light-weight hollow handle made of surgical stainless steel 303 and the excellent balance of the working tips guarantee an easy working.

The modern and ergonomic design of the handles enables an optimal cleaning. Powergrip for safe handling.

The delicate working tips made of surgical stainless steel 440A with a Rockwell hardness of 56, guarantee an excellent performance and long lasting cutting edges. The EASY CLEAN PA-Instruments can be resharpened manually or mechanically without any problems.



Ein speziell auf die Instrumente abgestimmtes Farbkodiersystem mit 5 verschiedenen Farben erleichtert die Zuordnung der Instrumente je nach Einsatzbereich in der Praxis

A special colour-coding system of 5 different colours for marking instruments acc. to their scope in the cabinet



FARBCODIERUNG



POWER GRIP



EASY CLEAN

GRACEY-KÜRETZEN / CURETTES TYPE GRACEY

**Einseitig schneidende Arbeitsenden - rund auslaufend - zur Entfernung von Belägen im supra- und subgingivalen Bereich.
Tips one side cutting - rounded - for the removal of concrements and deposits in supra - and subgingival regions.**

C-GRA 1/2
REF 14400



Für alle Wurzeloberflächen im OK und UK Frontzahnbereich. Leichte Abwinklung.
For all root surfaces in the upper and lower jaw – anterior region. Slight contra-angle.

C-GRA 3/4
REF 14402



Für alle Wurzeloberflächen im OK und UK Frontzahnbereich. Mittlere Abwinklung.
For all root surfaces in the upper and lower jaw – anterior region. Medium contra-angle.

C-GRA 5/6
REF 14404



Für alle Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Frontzahnbereich, leichte Abwinklung.
For all root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and anterior region. Slight contra-angle.

C-GRA 7/8
REF 14406



Für alle bukkalen, lingualen und palatinalen Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Starke Abwinklung.
For all buccal, lingual and palatal root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Strong contra-angle.

C-GRA 9/10
REF 14408



Für alle bukkalen, lingualen und palatinalen Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Extra starke Abwinklung.
For all buccal, lingual and palatal root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Extremely strong contra-angle.

C-GRA 11/12
REF 14410



Für mesiale Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Zweifach abgewinkelt.
For mesial root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Two contra-angles.

C-GRA 13/14
REF 14412



Für distale Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Zweifach abgewinkelt.
For distal root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Two contra-angles.

C-GRA 15/16
REF 14413



Für den Seitenzahnbereich, mesial. Alternative zu GRA 11/12.
Posterior mesial curette, alternative to GRA 11/12.

C-GRA 17/18
REF 14414



Für den Seitenzahnbereich, distal. Alternative zu GRA 13/14.
Posterior distal curette, alternative to GRA 13/14.

Bei den Gracey-Küretzen gibt es verschiedene Formen, die je nach unterschiedlich gestalteten Wurzeloberflächen in den verschiedenen Kieferquadranten eingesetzt werden. Die grazile Formgebung ermöglicht ein müheloses und wirkungsvolles Entfernen subgingivaler Konkremente in unzugänglichen, tiefen Zahnfleischtaschen (deep scaling und root planing).

The curettes type Gracey are of different forms to be used in the different quadrants depending on the root surface. These delicate curettes enable to reach inaccessible pockets for subgingival scaling and root planing without tissue injuries.

GRACEY-KÜRETTEN / CURETTES TYPE GRACEY „SHORT“

Einseitig schneidende, verkürzte Arbeitsenden - rund auslaufend - zur Entfernung von Belägen im supra- und subgingivalen Bereich.
Tips one side cutting, shortened - rounded - for the removal of concrements and deposits in supra - and subgingival regions.

C-GRA 1/2 Short
REF 14442



Für alle Wurzeloberflächen im OK und UK Frontzahnbereich. Leichte Abwinkelung.
For all root surfaces in the upper and lower jaw – anterior region. Slight contra-angle.

C-GRA 3/4 Short
REF 14443



Für alle Wurzeloberflächen im OK und UK Frontzahnbereich. Mittlere Abwinkelung.
For all root surfaces in the upper and lower jaw – anterior region. Medium contra-angle.

C-GRA 5/6 Short
REF 14444



Für alle Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Frontzahnbereich, leichte Abwinkelung.
For all root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and anterior region. Slight contra-angle.

C-GRA 7/8 Short
REF 14445



Für alle bukkalen, lingualen und palatinalen Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Starke Abwinkelung.
For all buccal, lingual and palatinal root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Strong contra-angle.

C-GRA 9/10 Short
REF 14446



Für alle bukkalen, lingualen und palatinalen Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Extra starke Abwinkelung.
For all buccal, lingual and palatinal root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Extremely strong contra-angle.

C-GRA 11/12 Short
REF 14447



Für mesiale Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Zweifach abgewinkelt.
For mesial root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Two contra-angles.

C-GRA 13/14 Short
REF 14448



Für distale Wurzeloberflächen im OK und UK Prämolaren- und Molarenbereich. Zweifach abgewinkelt.
For distal root surfaces in the upper and lower jaw of premolars and molars. Two contra-angles.

Die Gracey Short Küretten eignen sich besonders für tiefe Zahnfleischtaschen (> 5 mm) und schmale Wurzeldurchmesser. Der um 3 mm verlängerte Schaft ermöglicht einen besseren Zugang und das kürzere und schmale Arbeitsende erleichtert den Zugang zu schmalen Wurzeloberflächen und vermindert beim Einführen des Instrumentes die Dehnung oder Verletzung des gingivalen Gewebes und verringert somit eine Traumatisierung der Gingiva. Die nach den Standard Graceys nachempfundene Formgebung ermöglicht ein exaktes, kontrolliertes Arbeiten.

The Gracey Short curettes are especially suited for extremely deep periodontal pockets of 5 mm or more and small root surfaces. The terminal shank, elongated by 3 mm, allows a better access and the reduced blade, half the length of the Standard Gracey, is suited for better adaptation in narrow pockets and furcations. The blade is 10 % thinner than Standard Gracey to ease gingival insertion and reduce tissue distention. The area-specific design patterned after the Standard Graceys offers exact adaptation and control.

SCALER / SCALER

Die Arbeitsenden sind beidseitig schneidend und spitz auslaufend. Zur ausschließlichen Entfernung von Belägen im supragingivalen Bereich. Tips with two cutting edges which come together to a point. Only for the removal of concretions and deposits in supragingival regions.

S-H6/H7
REF 14428



Für Front- und Seitenzahnbereich. Leicht abgewinkelte, dünne, sichelförmige Arbeitsenden.
For anterior- and posterior areas. Slightly angled, thin, sickle-shaped working tips.

S-204 SD
REF 14432



Spezialscaler für Interdentalräume im Front- und Seitenzahnbereich.
Special scaler for interproximal use in the anterior and posterior area.

S-204 S
REF 14430



Spezialscaler für Interdentalräume im Seitenzahnbereich.
Special scaler for interproximal use in the posterior area.

S-M 23
REF 14436



Universalscaler – für alle Quadranten der Front- und Seitenzähne einsetzbar.
Of universal use in all quadrants of the anterior and posterior teeth.

S-MC 13S/14S
REF 14426



Spezialinstrument Kürette/Scaler für den Seitenzahnbereich (interdental).
Special instrument curette/scaler for interproximal use in the posterior area.

S-CI 2/3
REF 14434



OP-Scaler – Für tiefes subgingivales Scaling im Seitenzahnbereich. Stabile Formgebung.
OP scaler for deep subgingival scaling in posterior areas. Stable instrument.

S-U 15/33
REF 14438



Für große Flächen und enge Zwischenräume in allen Quadranten.
For large surfaces and narrow interproximal areas in all quadrants.

S-U 15/30
REF 14440



Für große Flächen und enge Zwischenräume in allen Quadranten.
For large surfaces and narrow interproximal areas in all quadrants.

MARKIERUNGRINGE / COLOUR CODING RINGS

Siliconringe zur farblichen Markierung der EASY CLEAN Instrumente. Die speziell auf die POWER GRIP Funktionsrillen abgestimmte Größe ermöglicht eine optimale & rutschfeste Fixierung der Ringe am Instrument (sterilisierbar).

Silicone rings for colour-marking of the EASY CLEAN instruments. The ring size, especially adjusted to the POWER GRIP grooves, enables an optimal and anti-slip fixation of the rings onto the instrument (sterilisable).

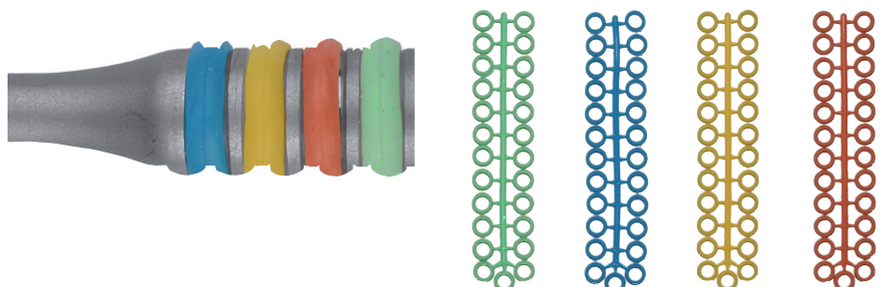
Zur Kennzeichnung der Instrumente nach dem Anwendungsbereich, dem Behandlungszimmer oder dem Anwenderpersonal in der Praxis (ZA – ZMF – DH - etc.)

grün green REF 14453	blau blue REF 14452	gelb yellow REF 14450	orange orange REF 14451
----------------------------	---------------------------	-----------------------------	-------------------------------

Erhältlich in Packungen à 25 Stück

For marking instruments acc. to scope, treatment room or staff of the cabinet

Available in packages of 25 pieces



INSTRUMENTEN-TRAYS / INSTRUMENT TRAYS

Zur sicheren Fixierung und Aufbewahrung von PA-Instrumenten bei der täglichen Arbeit sowie für eine schonende maschinelle Reinigung, Desinfektion und Sterilisation.

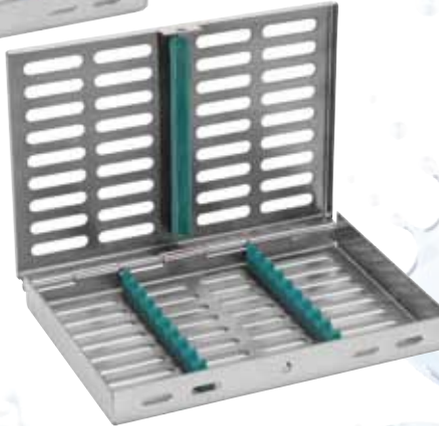
For safe fixation and storing of PA-instruments during the daily work as well as for a careful mechanical cleaning, disinfection and sterilisation.

INSTRUMENTEN-WASCHTRAYS MIT INDIVIDUELLER BESTÜCKUNG ZUM VORTEILSPREIS INSTRUMENT TRAYS - INDIVIDUALLY EQUIPPED AT A SPECIAL PRICE

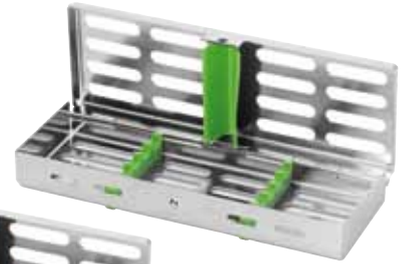
mit Siliconfixierleisten - sterilisierbar
with silicone rails - sterilisable



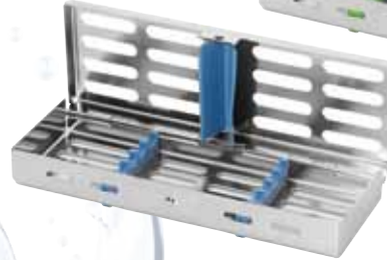
10er Tray blau - unbestückt
REF 11990BL



10er Tray grün - unbestückt
REF 11990GR



5er Tray grün - unbestückt
REF 11993GR



5er Tray blau - unbestückt
REF 11993BL

Waschtray für max. 10 Instrumente bestückt mit **6 PA-Instrumenten der Serie EASY CLEAN nach Ihrer Wahl**

Tray suitable for max. 10 instruments - equipped with **6 EASY CLEAN instruments at your own choice**

Waschtray für max. 5 Instrumente bestückt mit **4 PA-Instrumenten der Serie EASY CLEAN nach Ihrer Wahl**

Tray suitable for max. 5 instruments - equipped with **4 EASY CLEAN instruments at your own choice**

Farbe bitte ankreuzen
Tick appropriate colour

blau / blue grün /green

Farbe bitte ankreuzen
Tick appropriate colour

blau / blue grün /green

Instrument

REF

1x		

Instrument

REF

1x		

UNIVERSALKÜRETEN / UNIVERSAL CURETTES

Die Arbeitsenden sind beidseitig schneidend - rund auslaufend - zur Entfernung von Belägen im supra- und subgingivalen Bereich.
T^{ips} with two cutting edges - rounded - for the removal of concretions and deposits in supra - and subgingival regions.

C-COL 4R/4L
REF 14422



Universalkürette für OK und UK Seitenzahnbereich.
Universal curette for all surfaces of mandibular and maxillary posterior regions.

C-MC 17/18
REF 14424



Universalkürette für den Front- und Seitenzahnbereich. Großflächig anliegend, stabile Ausführung.
Universal curette for all surfaces of anterior and posterior regions. Stable instrument.

C-L 1/2 Langer
REF 14416



Für alle Flächen im UK Seitenzahnbereich.
For all surfaces of mandibular posterior region.

C-L 3/4 Langer
REF 14418



Für alle Flächen im OK Seitenzahnbereich.
For all surfaces of maxillary posterior region.

C-L 5/6 Langer
REF 14420



Für alle Flächen im UK und OK Frontzahnbereich.
For all surfaces of mandibular and maxillary anterior regions.

Die KKD[®] EASY CLEAN PA-Instrumentenserie für den gehobenen Anspruch
extrem leicht - ergonomisch - einfache Reinigung - Handgriffe mit Powergrip-Funktion

Der extrem leichte Hohlgriff aus rostfreiem 303 Instrumentenstahl (1.4305) und eine ausgezeichnete Balance der Arbeitsspitzen sind sichere Garantien für eine Arbeitserleichterung.

Das moderne und ergonomische Design der Handgriffe bietet günstige Voraussetzungen für eine optimale Reinigung und gewährleistet zudem den geforderten und notwendigen Powergrip für den sicheren Halt bei der Behandlung.

KKD[®] EASY CLEAN PA-Instruments for dentists who want the best
extremely light-weight - ergonomic - easy to clean - with Powergrip

The extremely light-weight hollow handle made of surgical stainless steel 303 and the excellent balance of the working tips guarantee an easy working. The modern and ergonomic design of the handles enables an optimal cleaning. Powergrip for safe handling.



Durch die Verwendung des rostfreien Instrumentenstahls 440A (Werkstoff 1.4110) mit einer Härte von 56 Rockwell für die graziilen Arbeitsspitzen zeichnen sich Easy Clean PA-Instrumente besonders als extrem langzeitscharfes PA-Instrumentarium aus und können manuell oder maschinell aufgeschliffen werden

The delicate working tips made of surgical stainless steel 440A with a Rockwell hardness of 56, guarantee an excellent performance and long-lasting cutting edges. The EASY CLEAN PA-Instruments can be resharpened manually or mechanically without any problems.

KENTZLER-KASCHNER DENTAL GmbH
Mühlgraben 36
73479 Ellwangen / Jagst

Telefon: +49 (7961) 9073-0
Fax: +49 (7961) 52031

e-Mail: info@kkd-topdent.de



Gemeinsam für gesunde Zähne
Together for healthy teeth

www.kkd-topdent.de

KENTZLER
KASCHNER
DENTAL

