

Smart hoch vier! KaVo bringt vier Produktneuheiten auf den Markt

KaVo bringt vier überzeugende Produktneuheiten für Behandlungseinheiten auf den Markt: die federleichte KaVo Minilight 3F, die Intraoralkamera KaVo ProXam iCam, ein alternatives Assistenzelement der KaVo uniQa sowie ein Upgrade der Kopfstütze. So zeigt KaVo noch einmal, dass Dental Excellence in jedem Detail steckt.



Die neue KaVo Minilight aus dem Hause Luzzani ergänzt als hochwertige Alternative das KaVo Spritzenportfolio rund um die bewährte KaVo 3F-Spritze. Kompatibel mit allen KaVo Behandlungseinheiten und passend zu allen KaVo Arzt- und Assistenzelementen, überzeugt die neue KaVo Minilight 3F mit ihrem attraktiven, schlanken Design und herausragend geringem Gewicht, dem sie auch ihren Namen verdankt. Ihre beiden Funktionstasten lassen sich bei der Bestellung individuell belegen und erlauben, dass Luft, kaltes Wasser und Spray nach Gusto genutzt werden können. Die KaVo Minilight 3F ist als gerade oder abgewinkelte Version erhältlich.

Die KaVo Minilight 3F auf einen Blick:

- Attraktives, extraschlankes Design
- Besonders geringes Gewicht mit nur 104 Gramm
- 3-fach-Funktionalität: Luft, kaltes Wasser, Spray
- Individuelle Tastenbelegung und angenehm einfache Tastenbetätigung
- Erhältlich als gerade oder abgewinkelte Version
- Kompatibel mit allen KaVo Behandlungseinheiten und nutzbar an allen Arzt- und Assistenzelementen
- Sterilisierbar bis 134 °C

Die neue Intraoralkamera ProXam iCam löst die ERGOcam One ab

Die neue, formschöne KaVo ProXam iCam zeichnet sich durch ihre Bildschärfe und Benutzerfreundlichkeit aus. Sie ist nicht nur leicht per Knopf sowie Fußanlasser zu bedienen, sondern bietet auch den praktischen Makromodus für Nahaufnahmen. Aber damit nicht genug: Die Patientenkommunikation und Bilddokumentation sind bei der KaVo ProXam iCam ebenfalls bestens gelöst! Sie ist nicht nur voll kompatibel mit den KaVo Patientenkommunikationssystemen KaVo CONNECTbase und KaVo CONEXIO, sondern darüber hinaus per KaVo TWAIN Schnittstelle als Stand-alone-Variante in weitere Software-Lösungen wie z. B. Romexis integrierbar. Zwei Kabel-längen, 1,30 Meter für die Einheitenintegration und 2,50 Meter für die Stand-alone-Nutzung, bieten für alle Installationsvarianten die benötigte Flexibilität.

Die KaVo ProXam iCam auf einen Blick:

- Intraoralkamera mit hoher Tiefenschärfe
- Plug-and-play
- Makromodus für Nahaufnahmen
- Handliche Größe und geringes Gewicht
- Behandlungseinheiten-Integration oder Stand-alone-Anbindung

- Bedienung per Hand oder per Fußanlasser für eine stabile Halteposition
- Schutz vor Kontamination durch praktische Einwegschutzhüllen

Eine smarte Ergänzung für mehr Flexibilität

KaVo stellt allen uniQa Kunden ab sofort eine neue Alternative zum gängigen Standard-Assistenzelement zur Auswahl. Basierend auf dem bewährten und beliebten Konzept der KaVo ESTETICA E50 Life überzeugt das neue, schwenkbare Assistenzelement durch ein Extra an Flexibilität: Zusätzlich zu den beliebten Features des Standard-Assistenzelements erlaubt die neue Konfigurationsvariante den einfachen und schnellen Wechsel von links- auf rechtshändige Bedienung und umgekehrt.

Mit der neuen Konfiguration macht KaVo aus seinem Bestseller in Kombination mit dem S-Tisch oder Cart eine beidhändige Behandlungseinheit und ein echtes Flexibilitätsmodell. Neben diesen Qualitäten punktet die KaVo uniQa nämlich auch bei zweiseitigen Behandlungen, beispielsweise im Rahmen von Prophylaxe-Sitzungen.

Das neue KaVo uniQa Assistenzelement auf einen Blick:

- Verfügbar für alle vier Tischversionen

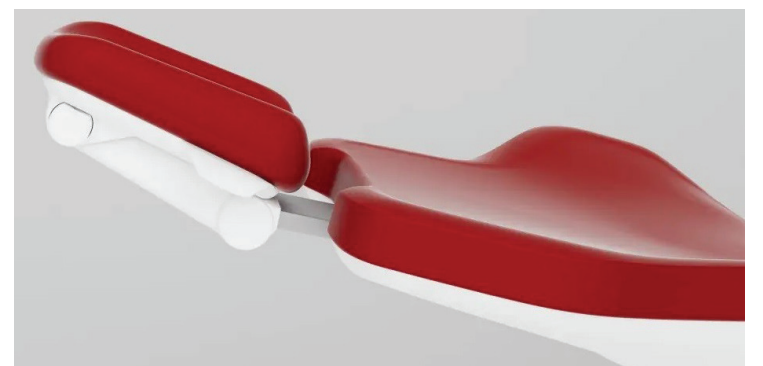
uniQa-Einheitenmodelle mit Drucktasten-Kopfstütze ab sofort ein praktisch schönes Upgrade: Die neue, optimierte Kopfstütze mit Drucktaste ist schmäler als bisher und bietet somit die Möglichkeit, den Kopf der Patienten noch tiefer zu lagern. Zudem benötigt die neue Kopfstütze spürbar weniger Kraft zum Lösen und Einstellen der Kopfposition und integriert sich nahtlos perfekt in das attraktive uniQa Design.

Die neue KaVo uniQa Kopfstütze mit Drucktaste auf einen Blick:

- Besonders schmale Kopfstütze dank 18 Prozent geringerer Tiefe
- Stabile 2-Gelenk-Positionierung des Patientenkopfs
- Geringer Kraftaufwand für Lösen und Positionieren
- Schlankes, attraktives Design



KaVo Dental GmbH
www.kavo.com/de
Stand: D19



KaVo uniQa Kopfstütze mit Drucktaste.



KaVo uniQa.



Minilight 3F (oben), ProXam iCam (unten).

Übertragungsinstrumente im Handumdrehen aufbereiten

■ Sicher, zuverlässig und zudem zeitsparend ist die semimaschinelle Instrumentenaufbereitung mit den hochwirksamen Systemkomponenten der WL-Serie von ALPRO MEDICAL.

Die gebrauchsfertige Reinigungslösung WL-clean befreit die Außen- und Innenflächen der zahnmedizinischen Hohlrauminstrumente wie Turbinen, Hand- und Winkelstücke sowie innengekühlte

Instrumente kraftvoll von Protein- und Schmutzanhaftungen. Dazu einfach die instrumentenspezifischen und vom Instrumentenhersteller freigegebenen Adapter von ALPRO MEDICAL auf die Druckflasche stecken und die Innenreinigung am Instrument mit drei Spülstößen durchführen. Nach einer Einwirkzeit von nur einer Minute schließt sich nahtlos die Desinfektion mit der Druckspüllösung WL-cid an, die sowohl bakterizid, mykobakterizid, fungizid als auch voll viruzid wirkt. Die sich anschließende notwendige, reinigungsunterstützende Trocknung erfolgt wahlweise mit dem

medizinisch reinen Trockenspray WL-dry oder mit der Druckluftpistole WL-Blow.

Auch zum Vorspülen steht die WaterJet mit integriertem Wasserdruckbegrenzer für besonders stark verschmutzte Instrumente zur Verfügung. Die Spülvorrichtung ist speziell für die Anwendung im Aufbereitungsraum konzipiert und kann an die vorhandene Trinkwasserleitung angeschlossen werden.

Super einfach, super sauber, super sicher – das ist die WL-Serie von ALPRO MEDICAL. ◀◀



ALPRO[®]
ALPRO MEDICAL GMBH

ALPRO MEDICAL GMBH

www.alpro-medical.de

Stand: A03

Sendoline – Das perfekte System für sichere Endodontie!

■ **Sendoline**, einer der weltweit erfahrensten Hersteller von hochwertigen Endo-Feilen-Systemen, setzt seit fast 100 Jahren regelmäßig neue Maßstäbe im Bereich der Endodontie. Die jahrzehntelange Erfahrung in der Herstellung von manuellen und rotierenden Instrumenten nutzt **Sendoline** zur Entwicklung fortschrittlicher Lösungen für endodontische Behandlungen. Zielsetzung ist dabei, endodontische Behandlungen einfach, schnell und sicher zu gestalten. Die Reziprozität gewinnt zunehmend mehr an Bedeutung, weil hierdurch eine größere Flexibilität bei der Aufbereitung des Wurzelkanals ermöglicht wird.

Mit dem **S1 System** von **Sendoline** lassen sich endodontische Behandlungen mit nur einer reziproken

S1 Plus NiTi-Feile zeit- und kostensparend durchführen. Am einfachsten mit dem kabellosen, eleganten **Sendoline** Endo-Motor mit integriertem Apex-Locator.

Der ergonomische **Sendoline** Endo-Motor bietet Ihnen maximale Wahlfreiheit bei endodontischen Behandlungen. Denn der bürstenlose, geräuscharme Endo-Motor kann sowohl für reziproke als auch für rotierende Systeme zur Aufbereitung des Wurzelkanals verwendet werden. Beim reziproken Modus können die Winkel für die Vorwärts- und Rückwärtsbewegung individuell gewählt werden. Die Programme für die Verwendung der **Sendoline S1 Plus** Endo-Feilen sind bereits voreingestellt.

Dank des einzigartigen S-Profiles mit doppelten Schneidkanten sind die **S1 Plus** Endo-Feilen optimal für die reziproken Bewegungen des **S1 Systems** geeignet. Der progressive Steigungswinkel und die abgerundete Spitze der **S1 Plus** Endo-Feilen sorgen für Flexibilität und erleichtern das Sondieren des Kanals. Die Elastizität und Flexibilität der Nickel-Titan-Legierung minimieren das Frakturrisiko.

Mit dem **Sendoline S1 System** gelingen Ihnen endodontische Versorgungen einfach, schnell und sicher. Der Vertrieb des **Sendoline** Produktsortiments erfolgt in Deutschland exklusiv durch die **Kaniedenta** Dentalmedizinische Erzeugnisse GmbH & Co. KG. ◀◀



KANIEDENTA

Kaniedenta GmbH & Co. KG

Dentalmedizinische Erzeugnisse

Zum Haberland 36

32051 Herford

Tel.: 05221 3455 0

Fax: 05221 3455 11

info@kaniedenta.de

www.kaniedenta.de

Stand: E01

Mit DAISY zur Praxismanagerin (IHK) in Heidelberg

„Wer immer an die Hand genommen wird, hat auch nur eine Hand frei für das, was zu tun ist.“

■ Zeit, loszulassen und Selbstständigkeit zu fördern, mit dem IHK-Zertifikatslehrgang zur Zahnmedizinischen Praxismanagerin bei DAISY. In nur sechs Tagen erarbeiten sich die Teilnehmerinnen gemeinsam mit erfahrenen DAISY-Trainerinnen ihren individuellen Werkzeugkasten für die wichtigsten „Nebentätigkeiten“ in der Praxis rund um Organisation, Management, QM und Marketing.

Unterschätzt wird hierbei gerne, welche Möglichkeiten sich aufseiten der Teilnehmerinnen UND der Zahnärztin ergeben. Die Praxismanagerin kann mit neuem Handwerkszeug auch schwierige organisatorische Herausforderungen meistern, Praxisziele definieren und maßgeblich zu deren Erreichung beitragen. Die Zahnärztin auf der anderen Seite gewinnt dadurch weit mehr als nur zeitliche Freiheiten und kann sich mehr auf das Wesentliche konzentrieren: die Behandlung der Patienten.

Sie haben schon eine passende Kandidatin im Kopf? Die neuen Termine finden sie auf zukunfft.daisy.de «

DAISYO
Ihr Partner für Abrechnungswissen

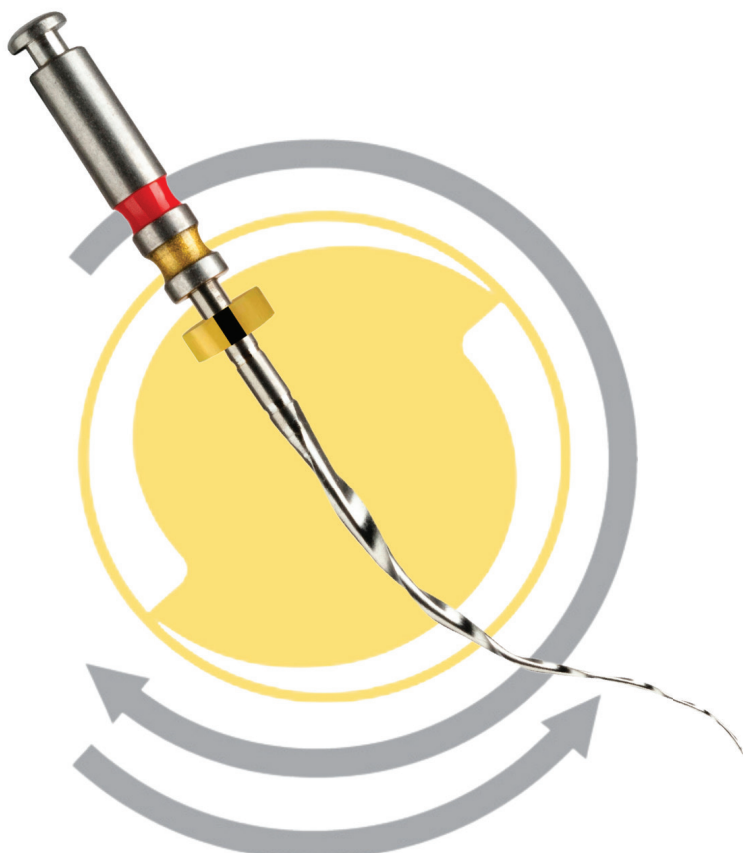
DAISY Akademie + Verlag GmbH

Lilienthalstraße 19
69214 Eppelheim
Tel.: +49 6221 4067-0
Fax: +49 6221 40270
info@daisy.de
www.daisy.de

Stand: B02



S1 reziprok – Das „Ein-Feilen-System“ von Sendoline



DIRECTA
Sendoline®

■ Die reziproke S1 Feile stellt eine herausragende Wahl für die sichere und effiziente Wurzelkanalaufbereitung dar, sowohl aufgrund ihrer strukturellen Eigenschaften als auch ihrer reziproken Bewegung. Ihr spezielles S-Profil ermöglicht einen wirkungsvollen Abtrag und reduziert somit den erforderlichen Zeitaufwand für die Aufbereitung erheblich. Diese Zeitersparnis wiederum eröffnet dem Zahnarzt die Möglichkeit, mehr Zeit für die Desinfektion zu nutzen und eine größere Anzahl von Patienten zu behandeln.

Die Auswahl der passenden Arbeitsfeile variiert natürlich je nach individuellem Fall. Daher stehen dem Behandler drei verschiedene Feilen in zwei unterschiedlichen Längen zur Verfügung. Die charakteristischen Merkmale dieser Instrumente erlauben es dem Anwender, den Aufbereitungsprozess effektiv mit einem reziprok arbeitenden Instrument durchzuführen, oft sogar ohne die Notwendigkeit eines Gleitpfads. Dies steigert nicht nur die Effizienz, sondern verleiht der S1 Feile auch eine zusätzliche Kosteneffizienz, was den Einkauf für die Praxis deutlich transparenter gestaltet.

Die RECIPROC Instrumente sind einzeln in sterilen Blistern verpackt und ausschließlich für den Einzelgebrauch bestimmt. Diese Einzelverwendung reduziert das Risiko von Kreuzkontamination erheblich und verhindert gleichzeitig eine mögliche Überbeanspruchung der Feilen. Dieses Konzept unterstreicht nicht nur das Engagement für höchste Hygienestandards, sondern gewährleistet auch eine konstante Leis-

tungsfähigkeit und Vorhersagbarkeit der Instrumente bei jedem Einsatz.

Die reziproke S1 Feile weist eine bemerkenswerte Vielseitigkeit auf, indem sie nicht nur in ihrer ursprünglichen Funktion als reziproke Feile agiert, sondern darüber hinaus auch als konventionelle rotierende Feile genutzt werden kann. Diese Eigenschaft unterscheidet sie von zahlreichen Mitbewerbern in der Branche.

Die reziproke S1 Feile vereint somit Sicherheit, Effizienz und Kosteneffizienz in einem innovativen Instrument, das die Anforderungen moderner Zahnmedizin perfekt erfüllt. «

DIRECTA AB

Sendoline
www.sendoline.com
Tel.: +49 171 8187933
Kontaktieren Sie uns für eine Vorführung oder Produktberatung in Ihrer Praxis unter Tel.: +49 5221 34550
info@kaniedenta.de

Stand: B14