

Starke Patientenbindung durch smarte Kommunikation



■ Eine enge Patientenbindung ist entscheidend für den Praxiserfolg – und gelungene Kommunikation der Schlüssel dazu. Digitale Tools unterstützen Zahnärzte, Vertrauen aufzubauen und den Service zu verbessern. Automatisierte Termininnerungen und Onlinebuchungen reduzieren Ausfälle und entlasten das Team. Mit der Concept App erhalten Patienten transparente Therapiepläne, Kostenübersichten und können Einverständniserklärungen papierlos unterschreiben. Auch gezielte Maßnahmen für Angstpatienten und Kinder sowie kontinuierliche Schulungen im Team

stärken die Bindung. Trotz notwendiger Investitionen in Technik, Schulung und Datenschutz überwiegen die Vorteile klar: Praxen arbeiten effizienter und Patienten fühlen sich bestens aufgehoben.

Mehr dazu im Ratgeber „Effektive Patientenkommunikation“: www.linudent.de/patientenkommunikation.

LinuDent – PHARMATECHNIK GmbH & Co. KG
www.linudent.de
Stand: C22

DEXIS Imprevo Scanner – eine Innovation, die die digitale Zahnmedizin neu definiert



■ DEXIS, ein weltweit führender Anbieter von dentaler Bildgebung, erweitert sein Produktpertoire mit der Einführung des DEXIS Imprevo Intraoralscanners, basierend auf der Software IS ScanFlow 2.0.

Der exklusiv von DEXIS entwickelte Imprevo setzt neue Maßstäbe in der dentalen Bildgebung und bietet beeindruckende Geschwindigkeit, Präzision und kabellose Freiheit. Dieser Intraoralscanner ermöglicht Zahnärzten eine nahtlose Navigation durch das gesamte Spektrum digitaler Workflows – mit außergewöhnlicher Genauigkeit und Detailtreue, müheloser Benutzerfreundlichkeit und beispielloser Bewegungsfreiheit. Seine fortschrittliche Bildge-

bungstechnologie und das ergonomische Design unterstützen einen durchgängigen digitalen Workflow von Anfang bis Ende.

Die Highlights des DEXIS Imprevo mit IS ScanFlow 2.0:

- Schlanke Design
- Höhere Geschwindigkeit
- Erweiterte Tiefenschärfe
- Parallel Verarbeitung
- Nahtlose Integration

IS ScanFlow 2.0 bietet eine vollständige Integration mit DTX Studio™ Clinic, dem zentralen Bildgebungs-Hub von DEXIS für intraorale und extraorale, 2D- und 3D-Daten. Die KI-gestützte Plattform optimiert Diagnose, Patientenkommunikation und Be-

handlungsplanung sowie die Erstellung von Bohrschablonen. Mit dieser Integration können Imprevo Benutzer die Falleinrichtung automatisieren, DVT- und Intraoralscans einfach zusammenführen und die Behandlungsplanung direkt am Behandlungsstuhl abschließen.

Testen Sie den Imprevo auf der FACH-DENTAL, Halle 8, Stand D73! <https://www.dexis.com/de-de/imprevo>

DEXIS
www.dexis.com
Stand: D73

ANZEIGE

HENRY SCHEIN® smart.Order

**Materialwirtschaft
neu gedacht.**

**Einfach.
Übersichtlich.
Digital.**

JETZT
NEU!



- Cloud-Lösung für Zahnarztpraxen & Labore
- Innovativ & intuitiv

**Jetzt informieren!
FreeCall 0800 - 140 00 44**

**Halle 8
Stand
8C17**

**smart.Order
ist in den Stores zum Download verfügbar.**



MEHR INFOS

Laden im
App Store

Jetzt bei
Google Play

Bestmögliches ergonomisches Arbeiten auf kleinstem Raum

■ Ausgezeichnete Hygiene, hohe Eleganz, optimale Ergonomie: Die Behandlungseinheiten der EURUS-Familie von Belmont verkörpern die Überzeugung des Traditionunternehmens, Zahnärzten in aller Welt höchst zuverlässige und innovative Produkte in japanischer Qualität anzubieten. Ein umfassendes Sortiment an Hockern, Behandlungseinheiten und Arzttischvarianten wird den individuellen Anforderungen in herausragender Weise gerecht. Inzwischen ist die EURUS-Familie auf mehrere Modellvarianten angewachsen. Allen gemein ist der elektrohydraulische Antriebsmechanismus, der für eine sanfte und leise Bewegung sorgt. Alle Patientenstühle überzeugen durch eine niedrige Ausgangshöhe sowie eine einzigartige Tragfähigkeit von über 200 Kilogramm, die Knickstuhlmodelle zudem durch einen vereinfachten Ein- und Ausstieg.

Die kompakte EURUS-Behandlungseinheit S1 ROD bietet bestmögliches ergonomisches Arbeiten auf kleinstem Raum. Die große Reichweite der Schwingbügel und die sehr langen Instrumentenschläuche mit 900 mm Länge erlauben es dem Zahnarzt bzw. der Assistenz, Patienten problemlos aus der Hinterkopfposition sowie aus der seitlichen Position des Patientenstuhls zu behandeln, was eine Anpassung an verschiedene Behandlungsstile ermöglicht. Die Führungsrolle am Ende des Schwingbügels kann nach links und rechts schwenken und führt den Schlauch des Handstücks mit weniger Reibung, um eine bequeme Körperhaltung zu gewährleisten, auch wenn der Zahnarzt bzw. die Assistenz davon entfernt positioniert ist. Die Zugkraft kann eingestellt werden, um das Gewicht jedes Handstücks anzupassen und so die Belastung der Hand des Zahnarztes über den Bereich von Null bis zum vollständigen Ausziehen zu reduzieren (angemeldetes Patent). Die direkt am Patientenstuhl montierte Speizontäne ermöglicht Patienten das Ausspucken aus jeder Position. Technisch durchdacht befinden sich die Anschlusspunkte auf der Frontseite der Bodendose. Alle Features zusammen machen die EURUS S1 ROD zum idealen Nachfolger für Behandlungseinheiten und Einheiten mit ähnlichen Anschlüssen. ▶



Die kompakte EURUS-Behandlungseinheit braucht gerade einmal eine 1,80 Meter breite Stellfläche und das bei vollem Nutzen aller Funktionen. Ob Sie zweihändig oder vierhändig arbeiten, und aus welcher Richtung Sie auch kommen, die EURUS-Behandlungseinheiten bieten Ihnen ein stressfreies Arbeiten auf kleinstem Raum.

Belmont Takara Company Europe GmbH
Tel.: +49 69 506878-0
www.belmontdental.de
Stand: C28

DAISY – Ihr Partner für Abrechnungswissen



■ Wir bei DAISY haben die Vision, Zahnärztinnen und Zahnärzte sowie Praxisteam mit dem besten Abrechnungswissen und den effektivsten Tools zu versorgen. Unsere jahrzehntelange Erfahrung und der kontinuierliche Fokus auf die Bedürfnisse der dentalen Branche haben die Marke DAISY längst als DEN Spezialisten für Abrechnungswissen etabliert.

Was Sie von uns erwarten können:

DIE DAISY ist darauf ausgelegt, Ihnen den Praxisalltag zu erleichtern – sie ist benutzerfreundlich, immer auf dem neuesten Stand der gesetzlichen Vorgaben und sorgt mit einer Vielzahl an Rechnern und Tools für eine effiziente und korrekte Abrechnung. Mit Schnittstellen zu allen gängigen PVS-Systemen fügt sie sich nahtlos in Ihren Abrechnungsalltag ein, beantwortet alle Abrechnungsfragen und bietet somit einen unschlagbaren, geldwerten Wissensvorsprung. Dafür unser Tipp: Ersparen Sie sich lan-

ges Grübeln – fragen Sie lieber gleich **DIE DAISY**. Außerdem begrüßen wir Jahr für Jahr in rund 500 bundesweiten **Präsenz-Seminaren** und **Online-Fortbildungen** bis zu 10.000 Teilnehmer/-innen zu allen Themen der Oralmedizin. Ob Einsteiger-Seminare, GOZ-Grundlagenkurse oder Spezialwissen zu digitalen Workflows (CAD/CAM) bis hin zur IHK-zertifizierten Praxismanagement – bei unseren Fortbildungen bleiben keine Wünsche offen. Die Weiterempfehlungsrate von 98 Prozent unterstreicht dabei unsere hohen Qualitätsstandards und hervorragende Kundenzufriedenheit. Fragen Sie einfach bei Ihrem nächsten Seminar Ihren Sitznachbarn. Ganz sicher ist er oder sie (auch) nicht zum ersten Mal dabei. 😊

DAISY Akademie + Verlag GmbH
www.daisy.de
Stand: B16

Digitale Anästhesie mit vielen Vorteilen

■ CALAJECT™ unterstützt den zahnärztlichen Behandlungsalltag in mehrfacher Hinsicht: Es bietet Patienten eine sanfte und schmerzfreie Injektion, ermöglicht Behandlern eine entspanntere Arbeitssituation und fördert so das Vertrauen zwischen Zahnarzt und Patient. Grund hierfür ist die intelligente und sanfte Verabreichung von Lokalanästhetika. Ein zu Beginn langsamer Fluss verhindert den Schmerz, der entsteht, wenn ein Depot zu schnell gelegt wird. Selbst palatinale Injektionen können vorgenommen werden, ohne dass der Patient Unbehagen oder Schmerz empfindet. Der Griff um das Handstück verbessert die Taktilität und sorgt dafür, dass der Behandler während der Injektion in einer entspannten und ergonomischen Haltung arbeiten kann. Es sind keine Fingerkräfte nötig, sodass eine Belastung von Muskeln und Gelenken vermieden wird. Durch die Möglichkeit einer guten Fingerstütze kann die Kanüle während der Injektion vollkommen still an einer Stelle gehalten werden. Das Instrument eignet sich für alle odontologischen

Lokalbetäubungen, da das System Programm-einstellungen sowohl für die intraligamentäre (PDLA) und die Infiltrationsanästhesie als auch für die Leitungsanästhesie hat. Der computer-gesteuerte Fluss in allen drei Programmen ermöglicht das leichte Legen einer schmerzfreien Betäubung – selbst palatinal. Zusätzliche kosten-aufwendige Verbrauchsstoffe sind nicht von-nötig. Es werden Standard-Dentalkanülen und -Zylinderampullen verwendet. Die Kontroll-einheit wird über einen hygienischen Touch-screen mit einer einfachen Programmwahl gesteuert. Das Gerät lässt sich mit einem Fuß-schalter bedienen, der im Lieferumfang enthalten ist. ▶

RÖNVIG Dental Mfg. A/S, Dänemark
Vertrieb Deutschland
Tel.: +49 171 7717937
www.calaject.de
Stand : C15



Abb. 1: Intraligamentäre Injektion.



Abb. 2: Palatinale Injektion.



Abb. 3: Infiltrationsanästhesie.



Abb. 4: Leitungsanästhesie.

„Daily Driver“: Neue innovative 2-in-1-Prophylaxeeinheit

■ NSK präsentiert Varios Combi Pro2, eine innovative 2-in-1-Prophylaxeeinheit, die Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit auf ein neues Niveau hebt. Es überzeugt nicht nur durch seine fortschrittliche Funktionalität, sondern auch durch eine einfache Bedienung und höchste Anpassungsfähigkeit an individuelle Behandlungsformen und Patientenbedürfnisse.

Das innovative Gerät kombiniert auf komfortable Weise die Funktionen der supra- und subgingivalen Pulverstrahlbehandlung sowie des Ultraschallscalings und bietet damit alle Möglichkeiten für eine umfassende Prophylaxe- und Parodontalbehandlung. Den Anforderungen an eine exzellente Benutzerfreundlichkeit kommt NSK mit zahlreichen innovativen Funktionen und Eigenschaften nach.

Während die bewährte Außenführung des Pulverstroms fortgeführt wird, wurden zahlreiche neue Features integriert. Erstmals in dieser Produktkategorie kommt ein Scalerhandstück aus Titan mit LED-Beleuchtung zum Einsatz, das durch seine herausragende Lebensdauer und exzellente Haptik überzeugt. Auf der Pulverseite steht eine neue Jet-Düse für feinkörnige Pulver zur Verfügung, die auch bei der Supra-Anwendung höchste Effizienz bietet. Die multifunktionale, kabellose Fußsteuerung, das ausgeklügelte Entkei-

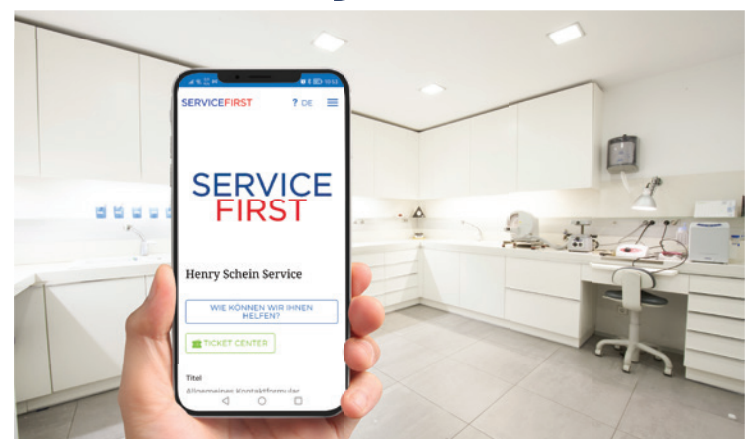


mungssystem sowie erwärmbares Wasser, sind nur einige von vielen neuen Features, die den Arbeitsalltag erleichtern. Varios Combi Pro2 ist als „Daily Driver“ konzipiert und gewährleistet durch seine einfache Wartung einen reibungslosen und effizienten Arbeitsablauf. Optional steht das formschöne iCart Prophy 2 zur Verfügung, das auf Wunsch mit einem Wasserversorgungssystem ausgestattet werden kann. ▶



NSK Europe GmbH
Tel.: +49 6196 77606-0
www.nsk-europe.de
Stand: C14

ServiceFirst: die Digitale Service-Plattform von Henry Schein



■ Mit seiner digitalen Service-Plattform ServiceFirst vereinfacht Henry Schein den direkten und unkomplizierten Austausch von Praxis- oder Labormitarbeitern mit dem Technik-Team des Unternehmens. Egal, ob Meldung eines Defekts oder einer Gerätestörung, Ersatzteilbestellung oder direkte Kontaktanfrage: Kunden können über die ServiceFirst-Plattform ihr Anliegen ohne Wartezeiten und rund um die Uhr mit wenigen Klicks übermitteln. Das anwenderorientierte Ticket-System mit Chat- und Upload-Funktion fasst sämtliche Kommunikation zu einer Anfrage übersichtlich an einem Ort zusammen. Bei Bedarf können Fotos, Dokumente, Tonaufnahmen oder Videos hochgeladen werden. Die Handhabung der Plattform, die derzeit ausschließlich für Zahnarzt-

praxen mit Wartungsvertrag angeboten wird, ist denkbar einfach: Die Anwendung kann mit jedem Smartphone, Tablet oder Computer über einen gerätespezifischen Link oder einen QR-Code am Dentalgerät gestartet werden. So wird die Anfrage automatisch dem jeweiligen Gerät mit weiteren Daten wie Gerätetyp oder Seriennummer direkt zugeordnet. Zudem können alle Praxismitarbeiter Zugriff auf den aktuellen Stand bestehender Anfragen erhalten oder mit einem Klick eine neue Anfrage starten. ▶

Henry Schein Dental Deutschland GmbH
www.henryschein-dental.de
Stand: C17/C18

Die perfekte Hohlkehle: schnell – einfach – sicher

■ Steigende Kosten in der Zahnarztpraxis, gesteigerter Verwaltungsaufwand, weniger Personal! Das alles führt zwangsläufig zu weniger Zeit während der Behandlung. Eine Möglichkeit dem entgegenzuwirken ist eine Steigerung der Effizienz bei gleichbleibender Qualität. Der EasyChamfer, mit seiner revolutionären undiamantierten Spitze, verhindert ein ungewolltes Verschieben und Verlegen der Präparationsgrenze während der Behandlung. Es ist möglich, die ganze Präparation mit nur wenigen Instrumenten vollständig durchzuführen. Somit

wird ein eventueller Zeitverlust durch Instrumentenwechsel und Nacharbeit verringert und schnelles, intuitives Arbeiten ermöglicht. ▶

NTI-Kahla GmbH
Rotary Dental Instruments
Im Camisch 3
07768 Kahla
Stand: B44



EC
EasyChamfer
by NTI



HELLO TOMORROW.



Digital organisiert, stressfrei behandelt –
Das LinuDent Patientenportal
entlastet Praxis & Team.

Digitales Praxismanagement.
Wir installieren Zukunft.



S&F SÜDDEUTSCHE
FACTORING

P PHARMATECHNIK

linudent.de/portal

„Wir sind Ihr kompetenter Partner für die Praxisplanung, Einrichtung und dentalmedizinische Ausstattung!“



FROMMER
meditec



■ Die Frommer meditec mit Sitz in Rottweil-Neukirch ist Ihr Full-Service-Dienstleister im Bereich der Medizin- und Dentaltechnik sowie Ausstatter für den medizinischen und dentalmedizinischen Praxisbereich. Mit Leidenschaft und Fachkompetenz kümmern wir uns um all Ihre Praxisbedürfnisse und bieten Ihnen maßgeschneiderte Lösungen von A bis Z.

Neben der Produktion und dem Vertrieb von ausgesuchten medizintechnischen Produkten – vom Kleingerät über Behandlungseinheiten bis zum 3D-Röntgen und Verbrauchsmaterial – stehen Ihnen unsere engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit ihrem fundierten Fachwissen auch bei der Installation, Wartung

und Reparatur zur Verfügung. Auch Abnahmeprüfungen an Ihren Röntgenanlagen führen wir fachgerecht durch.

Darüber hinaus sind wir Ihr kompetenter Partner bei der individuellen (Raum-)Planung, innovativen Einrichtung und technischen Ausstattung Ihrer Praxis- und Behandlungsräume samt leistungsfähiger Dentalgeräte. Gemeinsam schaffen wir eine Praxisumgebung, in der Exzellenz und Patientenwohl im Mittelpunkt stehen.

Außerdem präsentieren wir Ihnen die neuesten Messe-trends und Erweiterungen aus dem ANCAR Sortiment. Von Behandlungseinheiten der S Line, Serien 1 bis 5, über Patientenliegen bis zu Behandlerses-

seln sind wir Ihr kompetenter Ansprechpartner, wenn es um ANCAR Technik geht. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann rufen Sie uns gerne an unter +49 7427 92276-0 oder schreiben Sie uns eine E-Mail an: e.frommer@frommer-meditec.de

**FROMMER
GmbH & Co. KG**

Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Michael Frommer
Tel.: +49 7427 92276-0
e.frommer@frommer-meditec.de

Stand: E45

Stark und flexibel mit hohem ästhetischen Anspruch



■ Die Ceramir CAD/CAM BLOCKS werden durch die Kombination von drei Dentaltechnologien in einem einzigen Material hergestellt, wobei die Vorteile jedes Systems genutzt und zu einem hochästhetischen Material verschmolzen werden, das dabei in einer hohen Festigkeit (560 MPa) sowie Flexibilität (20 GPa) resultiert.

Das Material besteht aus einer Kombination von reiner Glaskeramik, partikelgefüllter Keramik und Carbon-Technologie in einem Block. Durch die Kombination wird die hervorragende Ästhetik und Druckfestigkeit genutzt, ohne dass deren Sprödigkeit und Härte zum Tragen kommt. Dem Material wird ein kleiner Anteil Carbon hinzugefügt, um Elastizität und somit eine biomimetische Eigenschaft zu erreichen. Flexibilität und Härte entsprechen jeweils dem natürlichen Dentin sowie Enamel. Zudem sorgen Zinkoxid-Nanopartikel für antibakterielle Eigenschaften. Dieses Material gehört zu einer neuen Generation von Keramik, nämlich zur biomechanischen Glaskeramik. Es wird durch ein patentiertes Laserverfahren hergestellt, bei der die Glaskristalle versintert sowie vitrifiziert werden. Der fertige biokeramische Ceramir CAD/CAM BLOCK zeichnet sich somit durch eine homogene Glaskeramikphase aus,

welche in eine Carbon-Matrix eingebettet ist. Da es sich um eine anorganische, kristalline biokeramische Glasphase handelt, bietet das Material den Vorteil einer biomimetischen Mechanik, eines bioästhetischen Erscheinungsbildes sowie von Biokompatibilität, da es völlig frei von BIS GMA, BIS EMA und UDMA ist.

Innovation inspiriert durch die Natur – biokeramische Ceramir CAD/CAM BLOCKS

Die lasergesinterten und vitrifizierten Ceramir CAD/CAM BLOCKS haben ähnliche ästhetische Eigenschaften wie Feldspatglaskeramik, sind jedoch nicht so spröde und hart wie reine Keramik und Zirkon. Die Festigkeit ist ähnlich wie bei Keramik, sie behalten jedoch die Flexibilität von Hybridwerkstoffen.

Merkmale und Vorteile

- Ästhetisch hochwertiges, lebensechtes Erscheinungsbild in Kombination mit hoher Festigkeit (560 MPa Druckfestigkeit)
- Biomimetisch (20 GPa Flexibilitätsmodul) und frei von Bisphenol A
- Lasergesintert und vitrifiziert, kein zusätzliches Brennen erforderlich, schnelles Polieren nur mit einer Ziegenhaarbüste sowie einfaches Zementieren
- Kosteneinsparung durch schnellere Verarbeitung und bis zu 3 × längerer Lebensdauer von CAD/CAM Fräsern sowie Energieeffizienz. «

Directa AB

Alexander Haid
Tel.: +49 171 8187933
www.directadental.com

Stand: D26

Mehr als nur weiß: Wie Bleaching Patientenbindung schafft



■ Mit dem **MANISHINE Office Set** bringt das Unternehmen MANI MEDICAL GERMANY erstmals hochqualitative Produkte für die ästhetische Zahnmedizin direkt auf den deutschen Markt – und setzt dabei neue Maßstäbe in Sachen Sicherheit, Effizienz und Anwenderfreundlichkeit – ganz ohne Lampe. In der Praxis überzeugt das System durch seine durchdachte Struktur: Der **MANISHINE Gingiva Guard** lässt sich zügig und zuverlässig applizieren. Seine viskose Konsistenz ermöglicht ein schrittweises, präzises Auftragen und eine sichere Verbindung einzelner Abschnitte – beim Entfernen bleibt er als ein Stück erhalten. Eine gründliche Trocknung der Zähne unterstützt die sichere Anwendung zusätzlich. Das Bleichgel **MANISHINE Active White** punktet mit hoher Standfest-

tigkeit und einem starken farblichen Kontrast, was die Sichtbarkeit und Kontrolle für den Behandler erhöht. Die Aufhellungswirkung ist deutlich sichtbar – auch für Laien –, was zu einer hohen Patientenzufriedenheit und einer stärkeren Praxisbindung führt.

Zur Nachsorge dient das **Remin Care Gel**, das empfindliche Zähne beruhigt und gezielt Reizungen entgegenwirkt. Die einfache Anwendung und gute Haftung machen es zu einer gelungenen Abrundung des Systems. Ein optionaler Lippen- und Zungenhalter erleichtert zudem die Handhabung für das Praxisteam. Auch aus Patientensicht überzeugt das Set: Die Anwendung ist angenehm und schmerzfrei, bereits nach zwei Sitzungen à zehn Minuten zeigte sich eine natürliche, sichtbare Aufhellung – ohne Sensibilitäten. Ein rundum gelungenes Ergebnis, das das Lächeln auf schonende Weise auffrischt. «

MANI MEDICAL GERMANY GmbH
www.manimedical.de
Stand: E38

Wawibox Pro: So einfach kann Materialverwaltung sein!

■ Mit der Wawibox Pro gelingt Ihnen der Einkauf und die Verwaltung Ihres Verbrauchsmaterials so effizient, dass Kunden von halbiertem Zeitaufwand und 65 Prozent weniger Materialkosten berichten.

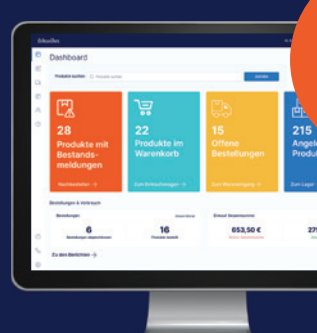
Mit diesem digitalen System decken Sie sowohl den Einkauf als auch die Warenwirtschaft komplett ab: Der integrierte Preisvergleich mit Warenkorb-Optimierung ermöglicht Ihnen einfache, fehlerfreie und extragünstige Bestellungen. Kommt die Ware an oder wird verbraucht, erfassen Sie die Lagerbestände dank Scanner in Echtzeit und Sekunden schnelle.

Als zuverlässige Unterstützung zeigt Ihnen das digitale System außerdem individuell konfigurierbare Bestellerinnerungen an und generiert Berichte und Verbrauchsstatistiken. So können Sie Ihr Lager spiegelnd leicht von überschüssigem Material befreien, somit Ihre Liquidität erhöhen und vereinfachen sich die Inventur.

Dr. Amelie Ackemann, langjährige Wawibox-Kundin: „Wawibox ist wie ein weiterer Mitarbeiter, der weiß, wie viele Materialien gebraucht oder nachbestellt werden sollen. Das ist niemand, der die Praxis verlässt oder länger ausfällt, sondern einfach immer zuverlässig da ist.“

Wawibox

Lager & Materialkosten mit Wawibox Pro im Griff



299 € sparen



Halle 8 | Stand Nr. 8B18

Besondere Angebote am Messestand

Auf den infotagen FACHDENTAL Stuttgart warten exklusive Messeangebote auf Sie – und unser Team, das Ihnen die Wawibox-Produkte gerne live vorstellt und Ihre Fragen beantwortet. «

caprimed GmbH
www.wawibox.de
Stand: B18

Power-Duo für beste Sauganlagen-Hygiene „made in Germany“



■ Eine tägliche Desinfektion der Sauganlage gehört zum Standard in jeder Zahnarztpraxis. Dennoch ist ungefähr die Hälfte aller Anlagen in ihrer Leistung eingeschränkt. Dies liegt daran, dass die meisten Sauganlagen zwar desinfiziert, jedoch keiner zusätzlichen Reinigung unterzogen werden. Diese ist jedoch essenziell, denn die Sauganlage hat es täglich mit hochaggressiven Substanzen zu tun – darunter Blut, Sekrete, Zahn- und Füllungs materialien sowie Prophylaxepulver. Diese Stoffe bilden einen zähen Schlammb, der zu Verstopfungen führt. Die Folge: Ein spürbarer Leistungsabfall bis hin zum vollständigen Ausfall der Anlage – im schlimmsten Fall mit einem kompletten Stillstand der Praxis. Eine zuverlässige Reinigung & Desinfektion ist außerdem unabdingbar, um alle beteiligten Akteure vor Infektionen durch Bakterien, Viren und Pilze zu schützen.

Sechs Jahrzehnte voller Erfolg

Vor 60 Jahren setzte Dürr Dental mit der Einführung von Orotol einen Meilenstein in der Dentalhygiene: Als erster Hersteller bot das Unternehmen nicht nur leistungsstarke Sauganlagen, sondern auch die dazu passenden Reinigungs- und Desinfektionsmittel aus einer Hand. Heute ist Orotol plus das meistverwendete Desinfektionsmittel für Sauganlagen. Die Gründe dafür liegen auf der Hand: Es

ist einfach in der Anwendung, besitzt ein breites Wirkungsspektrum sowie eine hervorragende Materialverträglichkeit. Eines hat sich dabei in den zurückliegenden 60 Jahren nicht verändert: Entwickelt und hergestellt werden die Produkte aus-

schließlich in Deutschland – für Qualität, der man vertrauen kann.

Orotol plus Sauganlagen-Desinfektion

Bei Orotol plus handelt es sich um ein schaumfreies, hochergiebiges Flüssigkonzentrat für die gleichzeitige Reinigung, Desinfektion, Desodorierung und Pflege aller Sauganlagen und Amalgamsabscheider. Die Vorteile im Überblick:

- Für Saugsysteme, von führenden Einheitenherstellern empfohlen
- Keine Resistenzbildung gegen Keime
- Geprüfte Materialverträglichkeit
- Werterhaltend für die Sauganlage
- Löst Biofilm und beugt Verschlammung vor
- Langzeitwirkung
- Breites Wirkungsspektrum

MD 555 cleaner Spezialreiniger

Ergänzend dazu ist der MD 555 cleaner ein ebenfalls schaumfreies Kon-

zentrat für zahnärztliche Sauganlagen und Amalgamsabscheider. Die Vorteile im Überblick:

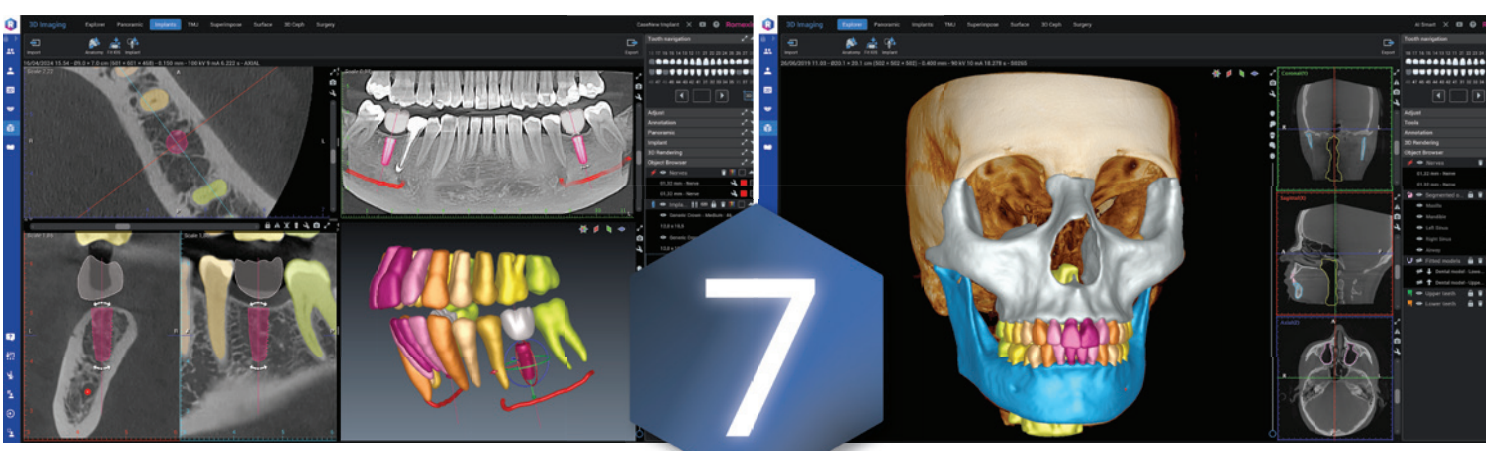
- Starke Reinigungskraft gegen Ablagerungen von Pulverstrahlmitteln
- Löst Verkrustungen und Verschlammungen aus Kalk und Prophylaxepulver
- Löst zuverlässig Prophylaxe Pearl-Produkte
- Ideal in Ergänzung zu Orotol plus
- Wirkungsvolle Zusammensetzung aus organischen Säuren und schaumfreien Tensiden

Fazit

Orotol plus und MD 555 cleaner schützen in Kombination alle Sauganlagenbestandteile sowie deren Leitungen vor Ablagerungen, Verkeimung und Verkrustung. Bei regelmäßiger Anwendung verhindern sie eine Leistungsbeeinträchtigung und verlängern das Leben dentaler Sauganlage erheblich. Mit Orotol setzen Praxen auf bewährte deutsche Qualität. Jetzt das große System-Hygiene-Portfolio des schwäbischen Dentalhersteller Dürr Dental entdecken. «

DÜRR DENTAL SE
www.duerrdental.com
Stand: C38

Romexis® 7 – KI-gestützte All-in-one-Software



Mit Romexis 7 präsentiert KaVo die neueste Generation der bewährten Röntgensoftware - erstmals mit vollständig integrierten KI-Funktionen. Romexis 7 ist intelligenter Begleiter im Praxisalltag. Dank moderner KI-Algorithmen übernimmt die Software zahlreiche Routineaufgaben automatisch - präzise, zuverlässig und zeitsparend. Dazu zählen unter anderem:

- Smart Anatomy:** Automatische Segmentierung anatomischer Strukturen wie Zähne, Kiefer, Nerven und Atemwege.
- Smart Implant:** Automatisierte Implantatplanung inklusive Zahnerkennung, virtuellen Kronen und passgenauer Implantatgrößen.
- Smart Fit:** Automatische Überlagerung von DVT-Bildern und Intraoralscans.
- Rendering Crop:** Strukturorientierter 3D-Zuschnitt für eine noch präzisere Bildgebung.
- TMJ-Ansichten:** Automatische Generierung optimierter Darstellungen der Kiefergelenke.

Neu: Smart-Chat – Ihr virtueller KI-Assistent

Ein weiteres Highlight: der KI-gestützte Smart-Chat, der Anwenderfragen in natürlicher Sprache beantwortet. Er liefert Schritt-für-Schritt-Anleitungen, verweist auf passende Tutorials und erleichtert insbesondere neuen Nutzergruppen den Einstieg in Romexis.

Chat, der für seine Funktion eine sichere Internetverbindung nutzt.

Weitere Neuerungen in Romexis 7

- Neue, optimierte 3D-Ansichtsoptionen (z.B. Vogelperspektive)
- Erweiterte CAD/CAM-Funktionen inkl. STL/PLY-Export
- Automatische Landmarkenerkennung für 3D-Kephalometrie
- KI-gestützte OP-Berichterstellung für MKG-Anwendungen

Lizenz und Verfügbarkeit

Romexis 7 ist seit Anfang Juli 2025 verfügbar. Nutzerinnen und Nutzer älterer Hauptversionen haben die Möglichkeit, ein Upgrade auf die neue Romexis 7 Version zu erwerben. ↗

Kavo Dental GmbH

Tel.: +49 7351 56-0

www.kavo.com

Stand: E11

Fortschrittliche validierbare Aufbereitungslösungen für Übertragungsinstrumente

Die WL-Serie von ALPRO MEDICAL aus St. Georgen bietet die alternative Lösung für die professionelle Instrumentenaufbereitung von Turbinen sowie Hand- und Winkelstücken, die sowohl zuverlässig, kosteneffizient, zeitsparend als auch einfach in der Anwendung ist und zusätzlich den höchsten Hygiene standards entspricht. Die Produkte zur Aufbereitung der Instrumente von ALPRO werden seit über einem Jahrzehnt von führenden Dentalgeräteherstellern empfohlen. Die Serie umfasst drei Komponenten: WL-clean, WL-cid und WL-dry, die eine umfassende Reinigung, Desinfektion und Trocknung von zahnmedizinischen Übertragungsinstrumenten ermöglichen. Durch die korrekt durchgeführte Reinigung, Desinfektion und Pflege der Instrumente wird deren Lebensdauer erheblich verlängert. Selbstverständlich ist die Aufbereitung mit der WL-Serie nicht nur praxisgerecht und anwenderfreundlich, sondern auch validierbar. Gemeinsam mit Normec Valitech – einem akkreditierten Prüflabor und führenden Partner für Prozessvalidierungen – wurde hierfür ein Kon-

zept entwickelt, das Zahnarztpraxen eine Validierung mit minimalem Aufwand bietet. Die Abläufe für Produkte der WL-Serie sind leicht in den Alltag integrierbar und werden so dokumentiert, dass höchste Hygiene standards nachweisbar und alle regulatorischen Anforderungen zuverlässig erfüllt werden. Damit verbinden sich einfache Handhabung und Effizienz mit der Sicherheit einer validierten und zukunftssicheren Aufbereitung.

WL-clean: Effektive Reinigung ohne Proteinfixierung

WL-clean ist eine gebrauchsfertige Reinigungslösung, die speziell für die nicht proteinfixierende Reinigung von Innen- und Außenflächen medizinischer und zahnmedizinischer Hohlkörperinstrumente entwickelt wurde. Dieses Medizinprodukt der Klasse I entfernt kraftvoll Protein- und Schmutzanhäufungen von Turbinen, Hand- und Winkelstücken sowie innengekühlten Instrumenten. Die Anwendung ist denkbar einfach: Die instrumentenspezifischen und vom Instrumentenhersteller freigegebenen Adapter von ALPRO MEDICAL werden auf die Druckflasche gesteckt

und die Innenreinigung am Instrument mit drei Spülstößen durchgeführt. WL-clean wird vor der Desinfektion mit WL-cid angewendet.

WL-cid: Aldehydfreie Desinfektion mit voller Viruzidie

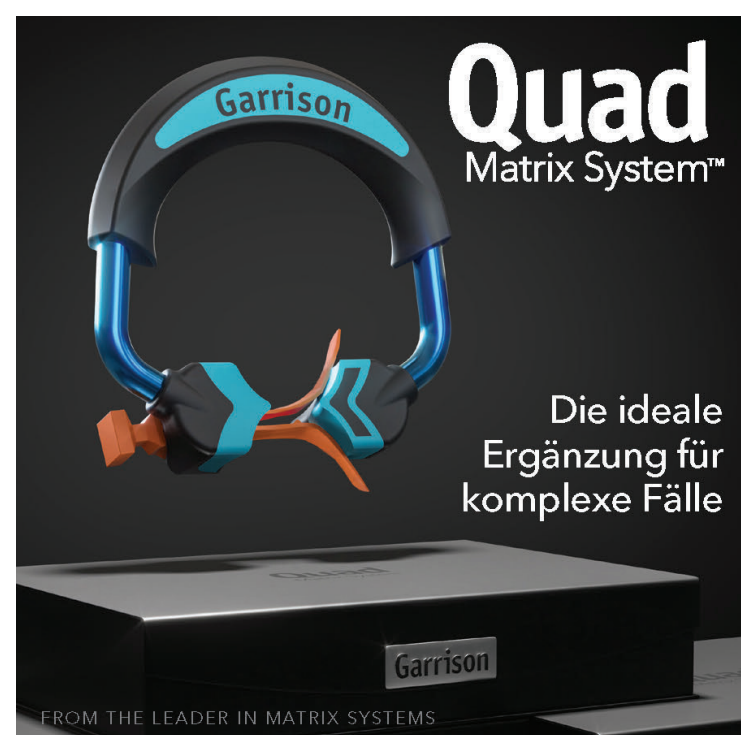
Nach der Reinigung mit WL-clean wird WL-cid eingesetzt. Diese gebrauchsfertige Lösung ist aldehydfrei und bietet eine voll viruzide Desinfektion der Innen- und Außenflächen von Übertragungsinstrumenten. Als Medizinprodukt der Klasse IIb sorgt WL-cid für eine zuverlässige Desinfektion für semikritisch eingestufte Hand-/Winkelstücke und Turbinen nach der Vorreinigung mit WL-clean.

WL-dry: Medizinisch reines Trocknen

WL-dry ergänzt die WL-Serie als medizinisch reines Trockenspray zur zusätzlichen Unterstützung der Reinigung nach der Reinigung und/oder Desinfektion der Innenflächen medizinischer und zahnmedizinischer Hohlkörperinstrumente. Dies ist besonders wichtig, um Restfeuchtigkeit zu vermeiden, die als Nährboden für Keime dienen könnte und trägt zur Verlängerung der Lebensdauer der Instrumente bei. Zurück bleibt die Gewissheit eines sicheren und unauffälligen Desinfektionsprozesses, der keine Wünsche offenlässt. ↗



ALPRO MEDICAL GMBH
Tel.: +49 7725 9392-0
www.alpro-medical.de
Stand: D46



Quad-Teilmatrizensystem

Garrison® Dental Solutions präsentiert die ideale Ergänzung für besonders schwierige Fälle für alle Teilmatrizensysteme: Das Quad-Teilmatrizensystem!

Das Quad-Teilmatrizensystem ist eine innovative Ergänzung zu Garrisons bisherigen Teilmatrizensystemen, die Ihnen hilft, auch die schwierigsten Klasse II-Kompositrestaurierungen problemlos mit Präzision und Effizienz zu meistern. Das Quad-System erleichtert das Herangehen an häufig auftretende Herausforderungen wie Back-to-back-Restaurierungen, subgingivale Kavitäten oder komplexe Mehrzahnrestaurierungen.

Die Besonderheiten des Quad-Systems sind das asymmetrische Design der Quad-Ringe sowie die gespaltenen Quad-Keile.

Durch den sogenannten Driver-Tip des Rings teilt er den gespaltenen Keil, was die Anpassungsfähigkeit an Zahnniveaunebenheiten und die gingivale Abdichtung der Matrizenbänder verstärkt. Dies hilft,

bestmöglich Kontaktstellen auch in schwierigen Fällen zu schaffen.

Als ideale Ergänzung unterstützt das Quad-System eine Vielzahl von klinischen Szenarien wie zum Beispiel

Back-to-back-Restaurierungen, die jetzt gleichzeitig mit nur zwei Matrizenbändern, einem Quad-Keil und einem Quad-Ring wieder hergestellt werden können. Auch bei tiefer Karies erzielen Sie mit dem Quad-System eine sichere subgingivale Abdichtung mit den stabilen Firm-Matrizenbändern und Quad-Keilen. Des Weiteren können Sie für Restaurierungen an mehreren Zähnen einfach mehrere Quad-Ringe gleichzeitig nutzen, um einwandfreie Konturen und Kontakte zu schaffen. ↗

Garrison Dental Solutions
Tel.: +49 2451 971409
www.garrisondental.com
Stand: A26

Restaurativ. Routiniert. Ready.

MANIFill
Nano Starker Allrounder
Micro Hybrid Ästhetik pur
Hybrid Ease Bio-Komposit



KOSTENFREIE
MUSTER



JETZT MUSTER BESTELLEN

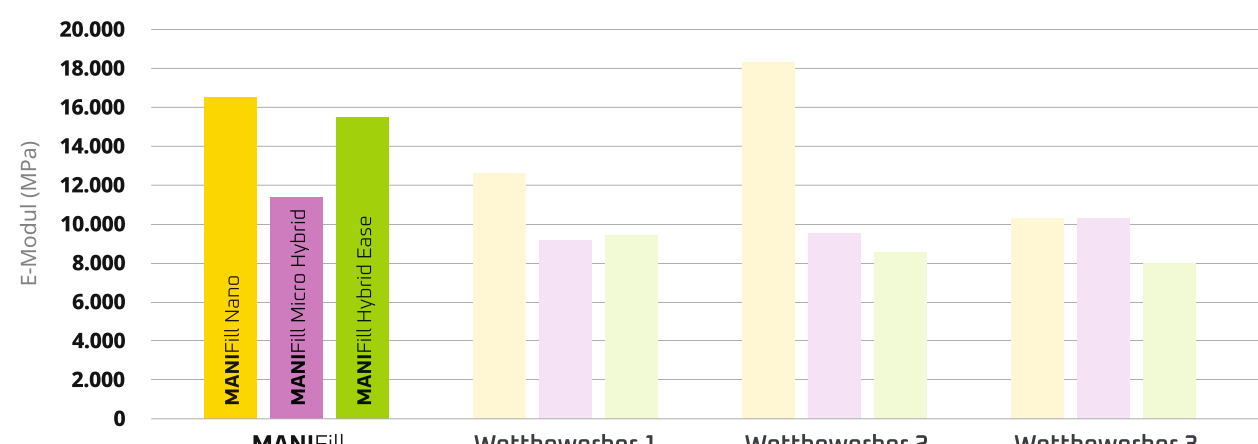
QR-Code scannen und
kostenfreie Muster anfordern

www.mani-germany.com/de/mani-produkte/muster-bestellung

MANIFill IM ELASTIZITÄTSMODUL VERGLEICH

Die Messungen wurden als
interne Messungen durchgeführt.

Alle technischen Daten sind Mittelwerte und
können in jeder Liefercharge leicht variieren.



Bisher als hidden Champion – jetzt mit eigener Marke im Rampenlicht.
MANI Medical Germany steht für über 40 Jahre Erfahrung im Dentalbereich.

Nun bringen wir unsere internationale Kompetenz auch gezielt zu Ihnen in die Praxis.
Mit hochwertigen Composite-, Bonding- und Whitening Produkten entwickelt und produziert „Made in Germany“.

Modern, langlebig, präzise.

MANI MEDICAL GERMANY GmbH

Hertha-Sponer-Straße 2
61191 Rosbach v.d.H.

www.mani-germany.com

MANI



EURUS - DIE FAMILIE

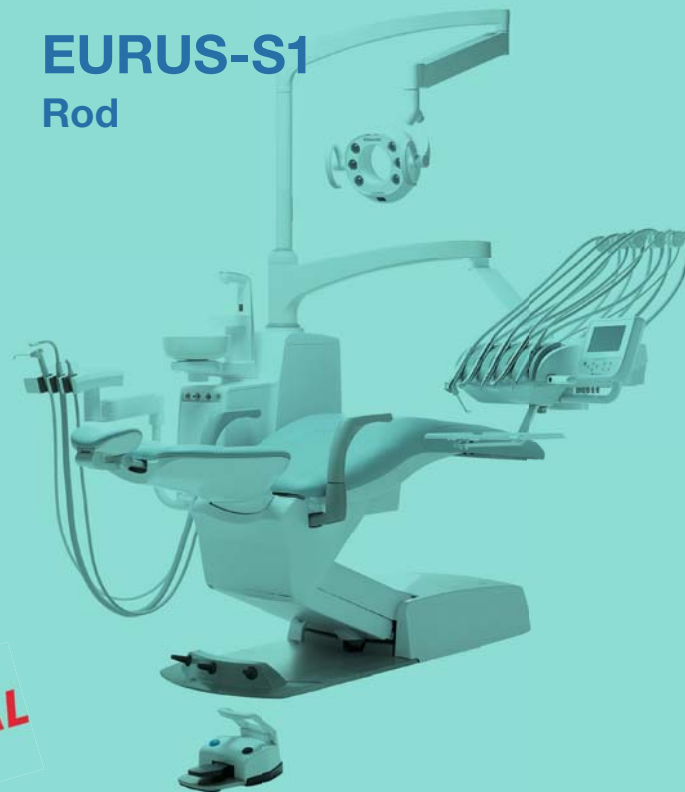
EURUS-S1

Holder



EURUS-S1

Rod



EURUS-S1

Cart



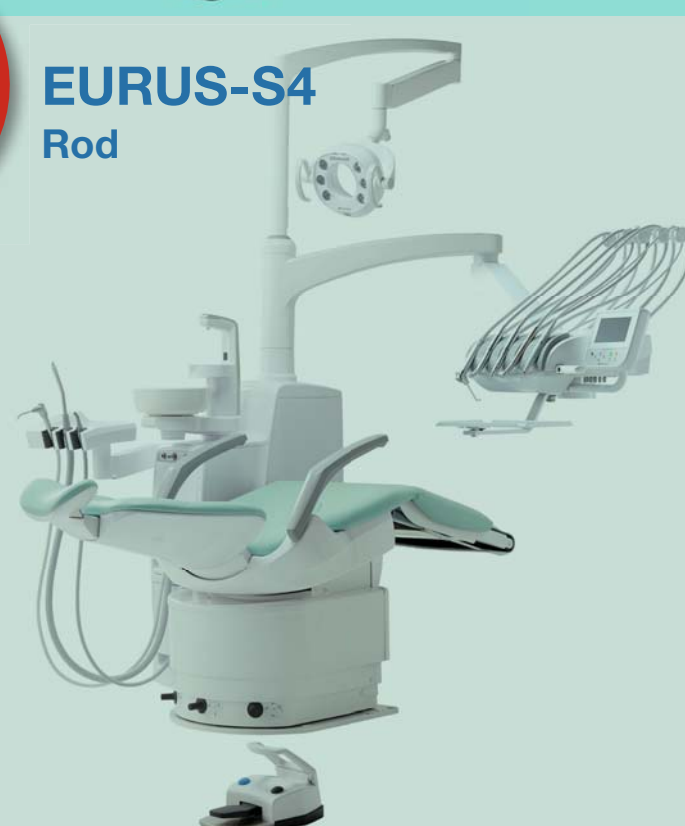
EURUS-S3

Holder



EURUS-S4

Rod



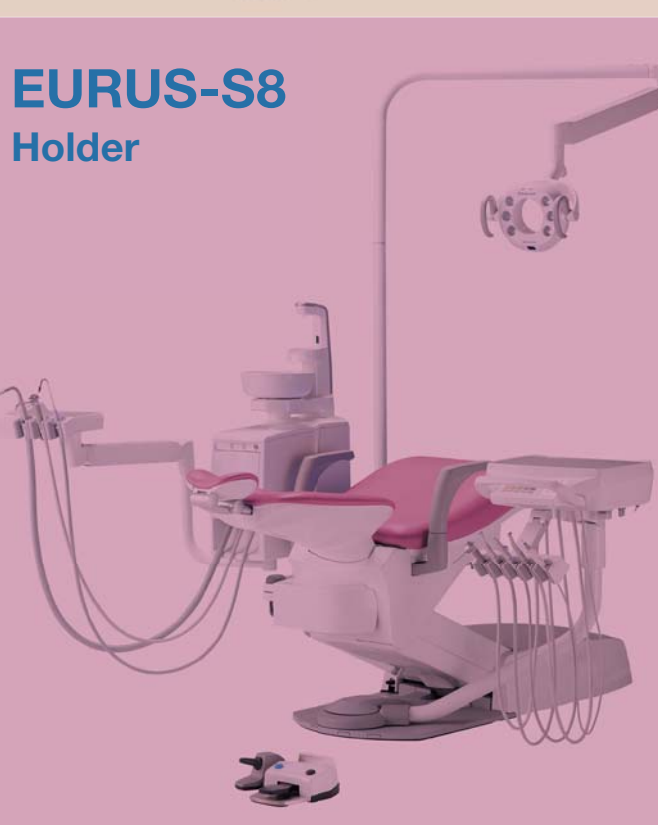
EURUS-S6

Holder



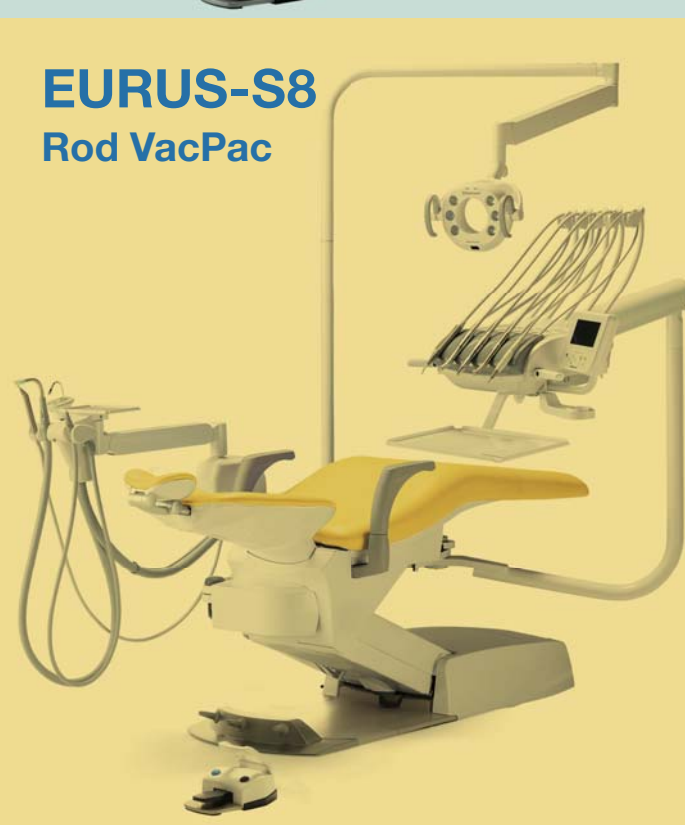
EURUS-S8

Holder



EURUS-S8

Rod VacPac



EURUS-S8

Cart ohne
Speifontäne



Partner von:

