

Behandlungseinheit für stressfreies Arbeiten AUF KLEINSTEM RAUM

Bestmögliche Hygiene, hohe Eleganz, optimale Ergonomie: Die Behandlungseinheiten der EURUS-Familie von Belmont verkörpern die Überzeugung des Traditionsunternehmens, Zahnärzten in aller Welt höchst zuverlässige und innovative Produkte in japanischer Qualität anzubieten. Ein umfassendes Sortiment an Hockern, Behandlungseinheiten und Arzttisch-Varianten 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 kg, die Knickstuhlmodelle zudem durch einen vereinfachten Ein- und Ausstieg. In diesem Jahr werden die einzelnen Variationen der EURUS-Familie in einer regelmäßigen Serie präsentiert: Die kompakte **EURUS-Behandlungseinheit S1 Holder** bietet stressfreies Arbeiten auf kleinstem Raum. Die direkt am Patientenstuhl montierte Speifontäne 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 Holder zum idealen Nachfolger für M1-Behandlungseinheiten und Einheiten mit ähnlichen Anschlüssen.



Infos zum Unternehmen

Belmont Takara Company Europe GmbH

Tel.: +49 6172 1772-800

www.belmontdental.de



ALL IN ONE Kompressor, Absaugung und Amalgamabscheidung

Nicht immer können Zahnarztpraxen notwendige Praxisausstattung in einem eigenen Raum zusammenführen. Infolgedessen müssen beispielsweise Saugsysteme und Kompressoren in die eigentlichen Praxisräume integriert werden. METASYS vereint in seinen META Tower Modellen Kompressoren, Saugsysteme und Amalgamabscheidung in einem formschönen und geräuschkämmenden Metallgehäuse. Der META Tower ermöglicht eine platzsparende Positionierung auf kleinstem Raum. Hochwertige Dämmschichten gewährleisten dabei einen geräuscharmen Betrieb mit nur 54 dB. Die in die Klasse IIa eingestufteten META Air Kompressoren mit moderner Membrantrocknungstechnologie versorgen die Dentaleinheiten mit hygienischer Druckluft. Im unteren Teil des META Towers befindet sich das Saugsystem EXCOM hybrid mit einem konstant hohen Unterdruck von 180 mbar. Die zentralen, wartungsfreien Amalgamabscheider ECO II+ D / ECO II+ Tandem D runden die METASYS Komplettlösung für die Praxisversorgung ab.



Infos zum Unternehmen

METASYS Medizintechnik GmbH

Tel.: +49 512 205420 | www.metasys.com

PRODUKTE

Anbieterinformation*

RUNDUM-SORGLOS-PAKET für 2D- und 3D-Röntgengeräte

Röntgenanwender, denen schon einmal die Röntgenröhre oder der Sensor überraschend ausgefallen ist, können ein Lied von teuren Reparaturen singen. Das Rundum-sorglos-Paket *OD Protect & Care* von *orangedental* bewahrt den Anwender vor kostspieligen Überraschungen und gibt ihm Planungssicherheit. Über die zwei Jahre Standardgarantie hinaus bieten *orangedental* und *vatech* wahlweise fünf oder zehn Jahre *OD Protect & Care* mit Garantie auf alle Teile (Verbrauchsteile und Dienstleistungen sind ausgenommen). Weiterhin beinhaltet *OD Protect & Care* einen einjährigen *byzz* *Nxt* Wartungsvertrag, der die kostenlose Nutzung des 24/7-Hotline-Service ermöglicht sowie regelmäßige Updates für die *byzz* *Nxt* Software. Im Rahmen einer Einführungsaktion bietet *orangedental* für das zweite Halbjahr 2024 *OD Protect & Care* (für zehn Jahre) im Wert von bis zu 10.290 Euro kostenlos an.

orangedental GmbH & Co. KG

Tel.: +49 7351 47499-0

www.orangedental.de



Weitere Infos gibt es über die [Dentaldepts](#)
oder direkt bei [orangedental](#).

[Infos zum Unternehmen](#)



10 Jahre OD Protect & Care

Das Rundum Sorglos-Paket von *orangedental*/
vatech für alle 2D- und 3D-Röntgengeräte*

10 Jahre OD Protect & Care

(10 Jahresgarantie auf **alle** Teile plus ein Jahr *byzz*® *Nxt* Wartungsvertrag**) kostenlos im Wert von bis zu 10.290 €. Gültig vom 01.07.2024 bis 31.12.2024.

NEU

Sie haben die Wahl:

- Planungssicherheit mit 10 Jahren *OD Protect & Care* (2 Jahre Standardgarantie und 8 weitere Jahre auf alle Teile, ohne Dienstleistungen) inklusive einem 1-Jahres-Wartungsvertrag *byzz*® *Nxt*** mit Hotline-Service sowie Software-Update und einem interessanten Preisvorteil.
- oder
- Attraktiver Preisvorteil mit 2 Jahren Standardgarantie.

*Green 2 ausgenommen
** Automatische Verlängerung oder Kündigung 3 Monate vor Ablauf

orangedental
premium innovations

KI-GESTÜTZTE PRODUKTIVITÄT

gepaart mit zeitlosem Design

DEXIS, unter deren Marke auch die bewährten Namen wie SOREDEX und INSTRUMENTARIUM laufen, bietet ein umfassendes digitales Ökosystem für die dentale Bildgebung. Dabei werden Prozesse vereinfacht und die Produktivität maximiert. Die Plattform nutzt Künstliche Intelligenz, um Arbeitsabläufe zu optimieren, das Verständnis von Patienten zu verbessern und berechenbare Ergebnisse zu erzielen.

Die Intraoralscanner lassen sich mit geführten Workflows für Prothetik, Implantologie oder Full-Arch nutzen, die, auch in komplexen Situationen, für ein effizientes Scannen und korrekte Daten sorgen.



Und die Software *DTX Studio*™ *Clinic* ist das Bindeglied zur PVS und integriert alle bildgebenden Systeme, wobei sie den Anwender mit einer Vielzahl von KI-Tools, wie z. B. dem automatischen Matching von DVT- und IOS-Aufnahmen, unterstützt. DEXIS Geräte verarbeiten jährlich über 200 Millionen Bilder und gehören damit zur ersten Wahl bei intraoralen Sensoren und Scannern, Röntgen- und DVT-Technologie.

PREISGEKRÖNT:

Die Intraoralscanner wurden durch das vom deutschen Industriedesigner Ferdinand A. Porsche gegründete *Studio F.A. Porsche* designt.

DEXIS | Tel.: +49 221 50085145 | www.dexis.com/de-de

Besuchen Sie uns auf der **infotage FACHDENTAL Stuttgart** am 18. und 19.10.2024 - **Halle 4; Stand 4D26**



FLUGZEUGTROLLEYS **perfekt für die Zahnarztpraxis**

Ursprünglich wurden Flugzeugtrolleys für die Luftfahrt entwickelt und werden dort genutzt, um Passagiere an Bord zu verwöhnen. Ihre Eigenschaften eignen sich jedoch auch perfekt für die Nutzung in der Zahnarztpraxis. Sie bieten viele Vorteile und erleichtern die tagtäglichen Arbeitsprozesse durch die folgenden Charakteristika:

- Hervorragende Mobilität durch Wendigkeit und leichtes Gewicht
- Gut organisierter Stauraum für Behandlungsequipment
- Vielseitig einsetzbar – als Lagermöglichkeit sowie während der Behandlung
- Hygiene und Sterilität – durch die Verwendung von Aluminium gut umsetzbar
- Ein Hingucker für jede Praxis, der auch Ihre Patienten begeistern wird
- Personalisierung der Wände möglich, z. B. Aufbringen Ihres Logos
- Vielfach bewährt bei Zahnärzten im Einsatz

Infos unter: www.trolley-dolly.de oder per E-Mail an info@trolley-dolly.de



[trolley-dolly.de](http://www.trolley-dolly.de)

Trolley Dolly – Flugzeugtrolleys and more

Tel.: +49 151 46660594 | www.trolley-dolly.de

Impressum

Verlagsanschrift

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 · 04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-0
www.oemus.com

Herausgeber

Torsten R. Oemus

Vorstand

Ingolf Döbbecke
Dipl.-Betriebsw. Lutz V. Hiller
Torsten R. Oemus

Chefredaktion

Katja Kupfer
Tel.: +49 341 48474-327
kupfer@oemus-media.de

Redaktionsleitung

Marlene Hartinger
Tel.: +49 341 48474-133
m.hartinger@oemus-media.de

Redaktion

Lilli Bernitzki-Ash
Tel.: +49 341 48474-209
l.bernitzki@oemus-media.de

Anzeigenleitung

Stefan Thieme
Tel.: +49 341 48474-224
s.thieme@oemus-media.de

Grafik/Satz

Josephine Ritter
Tel.: +49 341 48474-144
j.ritter@oemus-media.de

Art Direction

Alexander Jahn
Tel.: +49 341 48474-139
a.jahn@oemus-media.de

Herstellungsleitung

Gernot Meyer
Tel.: +49 341 48474-520
meyer@oemus-media.de

Druck

Dierichs Druck+Media GmbH & Co. KG
Frankfurter Straße 168
34121 Kassel

Verlags- und Urheberrecht: Die Zeitschrift und die enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Dies gilt besonders für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Bearbeitung in elektronischen Systemen. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Verlages. Bei Einsendungen an die Redaktion wird das Einverständnis zur vollen oder auszugsweisen Veröffentlichung vorausgesetzt, sofern nichts anderes vermerkt ist. Mit Einsendung des Manuskriptes gehen das Recht zur Veröffentlichung als auch die Rechte zur Übersetzung, zur Vergabe von Nachdruckrechten in deutscher oder fremder Sprache, zur elektronischen Speicherung in Datenbanken zur Herstellung von Sonderdrucken und Fotokopien an den Verlag über. Für unverlangt eingesandte Bücher und Manuskripte kann keine Gewähr übernommen werden. Mit anderen als den redaktionseigenen Signa oder mit Verfasseramen gekennzeichnete Beiträge geben die Auffassung der Verfasser wieder, die der Meinung der Redaktion nicht zu entsprechen braucht. Der Verfasser dieses Beitrages trägt die Verantwortung. Gekennzeichnete Sonderteile und Anzeigen befinden sich außerhalb der Verantwortung der Redaktion. Für Verbands-, Unternehmens- und Marktinformationen kann keine Gewähr übernommen werden. Eine Haftung für Folgen aus unrichtigen oder fehlerhaften Darstellungen wird in jedem Falle ausgeschlossen. Gerichtsstand ist Leipzig.

Editorische Notiz (Schreibweise männlich/weiblich/divers): Wir bitten um Verständnis, dass aus Gründen der Lesbarkeit auf eine durchgängige Nennung der Genderbezeichnungen verzichtet wurde. Selbstverständlich beziehen sich alle Texte in gleicher Weise auf alle Gendergruppen.

ZWP DESIGN PREIS

*Deutschlands
schönste
Zahnarztpraxis*

25



**Jetzt
bis zum
1.7.25
bewerben**



Für Praxen, die das Beste wollen



PaX-i Plus

OPG & CEPH:
1,9 Sek.



Green 2

CEPH:
3,9 Sek.



Green Nxt

DVT/OPG & CEPH:
1,9 Sek.



Green X

DVT/OPG & CEPH:
1,9 Sek.

Endo-
Mode:
4x4
49 µm



EzSensor HD

**5 Jahre
Garantie
KOSTENLOS**

- Liefert höchstauflösende Bilder
- Ergonomisch gestaltet in drei Größen
- Schnelle und einfache Bedienung
- Direkter USB-Anschluss



opt-on® / spot-on®



- Megascharf. Ultraleicht. Universell
- Zwei Vergrößerungen (2.7/3.3)
- Schneller Zubehörwechsel
- Große Auswahl an Zubehör
- Zwei verschiedene Lichtsysteme
- Die Lupenbrille mit System

Chairside^{Plus} Trio **NEU**

EASY Mill-Chairside^{Plus} Workflow – präzise, einfach, offen, automatisch, erschwinglich, profitabel

Zwei TOP Innovationen:



FUSSEN by orangedental

- Intraoraler 3D-Scanner
- Schnelle Scanzeiten und hohe Kantengenauigkeit
- Mit Kabel
- Optional mit Cart
- Wireless S8000 ab 2025

Chairside^{Plus} Duo WET:

Automatischer Datentransfer **NEU**

PVS
(VDDS)

byzz® Nxt

Datenbank



Design

exocad
Chairside

Fertigung



Chairside^{Plus} Duo DRY:

EASY Mill



EASY Mill4

- Nassbearbeitung
- 4 Achsen
- Perfit FS **NEU**



Vollgesintertes Zirkonoxid, unter 60 Min. vollständig bearbeitet, kein Sinterofen notwendig

- Alle gängigen Blockmaterialien



EASY Mill5

- Trockenbearbeitung
- 5 Achsen

Ronden + Blocks aus weichen Materialien, geeignet für vorgesintertes Zirkon



Tel.: +49 (0) 7351 474 990 | info@orangedental.de

byzz® Convert - Datenübernahme in das byzz® Nxt-Bildarchiv:

Sidexis (v2.6.3, abv4), Romexis (v2.9.2 R, v5.2, v6), CliniView (v10, v11), Reveal, dbswin, Digora, Carestream DIS mit DB und Scanora (v5.2.6, v6) sind freigegeben - weitere auf Anfrage.

orangedental
premium innovations

