

Innovative Resine für die KFO von detax

OrthoDepot erweitert Sortiment für den 3D-Druck.

detax



OrthoDepot baut sein Portfolio im Bereich 3D-Druck weiter aus: Ab sofort sind sämtliche kieferorthopädische 3D-Druck-Resine des renommierten Herstellers detax über OrthoDepot erhältlich. Damit profitieren Anwenderinnen und Anwender in Praxis und Labor von einem noch breiteren Angebot an hochspezialisierten Materialien für präzise, effiziente und biokompatible Anwendungen. Detax gilt als einer der führenden Anbieter von lichthärtenden Kunststoffen für dentale und medizinische Anwendungen. Die 3D-Druck-Resine des Unternehmens stehen für höchste

Qualität, maßgeschneiderte Verarbeitungseigenschaften und zertifizierte Biokompatibilität – insbesondere im sensiblen Bereich der Kieferorthopädie. Ob für Aligner-Modelle, Tiefziehschienen, Aufbisschienen oder indirektes Kleben: OrthoDepot bietet nun die komplette Bandbreite an detax-Resinen für jede Anwendung. Mit der Erweiterung des Sortiments reagiert OrthoDepot auf die stetig wachsende Nachfrage nach innovativen 3D-Druckmaterialien in der modernen Kieferorthopädie. Kundinnen und Kunden können ab sofort alle detax-Resine

schnell und unkompliziert über den Onlineshop zu sehr attraktiven Konditionen beziehen. „Unser Ziel ist es, Kieferorthopädiinnen und Kieferorthopäden bestmöglich bei der Digitalisierung ihrer Arbeitsprozesse zu unterstützen. Mit detax haben wir dafür den idealen Partner an unserer Seite“, erklärt Geschäftsführer Dr. Robert Limley. Weitere Informationen und Bestellungen unter: www.orthodepot.de.

OrthoDepot GmbH
info@orthodepot.de • www.orthodepot.de

Top-Angebote mit bis zu 60 Prozent Rabatt

Endspurt bei dentalline's diesjähriger DGKFO-Aktion.

Bei dentalline können Praxen und Labore noch bis zum 26. September 2025 von attraktiven Preisnachlässen und einmaligen Sonderkonditionen beim Einkauf ihrer Materialbedarfe profitieren. So wartet der Dentalanbieter im Rahmen seiner diesjährigen DGKFO-Aktion mit starken Rabatten auf zahlreiche Qualitätsprodukte seines umfangreichen Sortiments auf. Bis zu 60 Prozent Nachlass auf den Listenpreis werden z.B. bei Bögen oder bis zu 50 Prozent bei Brackets gewährt. 30 Prozent können Kunden bei Dehn- und GNE-Schrauben von Leone sparen, bei Komponenten des Wilson® 3D Systems von RMO® oder bei KFO-Zangen und -Instrumenten von Hu-Friedy. Des Weiteren werden 10 Prozent Rabatt beim Kauf von Pins, Verbrauchsmaterialien und Instrumenten zur skelettalen Verankerung aus dem Hause PSM geboten. Darüber hinaus bietet die Aktion zugleich Gelegenheit, aktuelle Produktneuheiten kennenzulernen.

Neu: Teleskopischer Expander CAD/CAM
Eine Doppelteleskopschraube wird mit dem teleskopischen Expander CAD/CAM von Leone vorgestellt. Dank des ausgezeichneten Verhältnisses von Größe und maximalem Dehnweg eignet sich diese optimal zur Gaumen- nahterweiterung, selbst bei schmalem Kiefer. Mithilfe skelettal verankerter Minischrauben ist die für den digitalen Workflow designete Neuheit zudem bei Erwachsenen einsetzbar.



Zur DGKFO-Jahrestagung in Leipzig wird dentalline zahlreiche Neuheiten präsentieren, die neben vielen bewährten Produktlösungen bereits heute im Rahmen der dentalline DGKFO-Aktion zu attraktiven Sonderkonditionen erhältlich sind. (© dentalline)

Neu: Bandsetzer

Für das Setzen kieferorthopädischer Bänder steht ab sofort der innovative Bandsetzer von Carl Martin zur Verfügung. Das Edelstahlinstrument verfügt über einen ergonomischen, PTFE-beschichteten Griff, liegt komfortabel in der Hand und gewährleistet ein sicheres intraorales Agieren. Vier wählbare Spitzen ermöglichen dabei das einfache Positionieren der Bänder bei deutlich reduziertem Verletzungsrisiko.

tentierte Edelstahlfeder, die eine lange Aktivierungsstrecke gewährleistet, verschiedene Kraftrichtungen bietet und eine einfache Reaktivierung ermöglicht.

dentalline blickt bereits mit Vorfreude auf die in Leipzig stattfindende DGKFO-Jahrestagung, um diese und weitere Neuheiten an seinem Stand (Nr. 44) zu präsentieren.

dentalline GmbH & Co. KG
info@dentalline.de • www.dentalline.de

KN Impressum

Verlagsanschrift
OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-0
Fax: +49 341 48474-290
kontakt@oemus-media.de

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
Lisa Heinemann, B.A.
Tel.: +49 341 48474-326
l.heinemann@oemus-media.de

Fachredaktion Wissenschaft
Prof. Dr. Axel Bumann (V.i.S.d.P.)
Tel.: +49 30 200744100
ab@kfo-berlin.de

Projektleitung
Stefan Reichardt (verantwortlich)
Tel.: +49 341 48474-222
reichardt@oemus-media.de

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

Anzeigendisposition
Lysann Reichardt (Anzeigendisposition/-verwaltung)
Tel.: +49 341 48474-208
Fax: +49 341 48474-190
l.reichardt@oemus-media.de

Abonnement
abo@oemus-media.de

Art Direction
Dipl.-Des. (FH) Alexander Jahn
Tel.: +49 341 48474-139
a.jahn@oemus-media.de

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

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

Die KN Kieferorthopädie Nachrichten erscheinen im Jahr 2025 monatlich. Bezugspreis: Einzel- exemplar: 8,- € ab Verlag zzgl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Jahresabonnement im Inland 75,- € ab Verlag inkl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Abo-Hotline: +49 341 48474-0. Die Beiträge in der KN Kieferorthopädie Nachrichten sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung des Verlages. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit von Verbands-, Unternehmens-, Markt- und Produktinformationen kann keine Gewähr oder Haftung übernommen werden. Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung (gleich welcher Art) sowie das Recht der Übersetzung in Fremdsprachen – für alle veröffentlichten Beiträge – vorbehalten. Bei allen redaktionellen Einsendungen wird das Einverständnis auf volle und auszugsweise Veröffentlichung vorausgesetzt, sofern kein anders lautender Vermerk vorliegt. 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 Manuskripte, Bücher und Bildmaterial übernimmt die Redaktion keine Haftung. Es gelten die AGB und die Autorenrichtlinien. 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.

www.kn-aktuell.de



Beim Kauf eines 2D oder 3D Gerätes bis zum 31.12.2025 erhalten Sie **entweder**

1. byzz® KI für die KFO

Vollautomatisierte Röntgenbefundungsassistenz durch KI: byzz® Diagnocat 2D / 3D Paket im Wert von 1.490,- € inkl. MwSt.

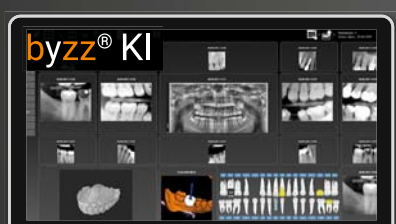
ODER

2. byzz® EzOrtho

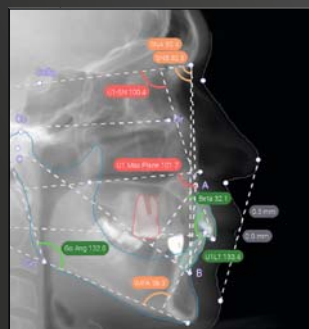
automatisierte kieferorthopädische Analyse im Wert von 2.250,- € inkl. MwSt.

PaX-i Plus 2D

- Super Low Dose
- Fast Scan CEPH 1,9 Sek.
- 1A Preis-Leistungs-Verhältnis



powered by
 **Diagnocat**



1. byzz® KI Diagnocat inkl. 2D / 3D
Bericht CE-zertifiziert und DSGVO-konform.



Video byzz® Diagnocat

Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme:

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

Green Xevo 3D

- Super Low Dose
- Scout View (Ultra Low Dose)
- Speed Master Ceph 1,9 Sek. DVT 2,9 Sek. OPG 3,9 Sek.
- **vatech**
DVT-Weltmarktführer



2. byzz® EzOrtho automatisierte kieferorthopädische
Analyse



Video byzz® EzOrtho anschauen

orangedental
premium innovations