



**kuraray Noritake**

**Katana® Zirconia**

**Absolut natürlich! Die neue Stärke von Zirkon**  
Die Katana Zirconia Multi-Layer Serie bietet Ihnen drei unterschiedliche Transluzenzen für ästhetische Restaurationen. Ideal zur Herstellung von monolithischen Zirkonkronen mit hoher Festigkeit und Ästhetik sowie zur Teil- und Vollverblendung für ästhetisch besonders anspruchsvolle Fälle.

KATANA Zirconia (STML/UTML/MT/HT)		
14 mm	*	<b>169,00 €</b>
18 mm	*	<b>203,00 €</b>
22 mm	*	<b>237,00 €</b>

**Aktion:** Beim Kauf von 10 Stk. erhalten sie eine Disc derselben Größe GRATIS.

**219,00 €**

**KULZER**  
MITSUBISHI CHEMICALS GROUP

**dima Zirconia ML (Multilayer)**

Natürlicher Verlauf für höchste Ästhetik. Das neue Multilayer-Material mit vier nahtlos ineinander übergehenden Farbschichten überzeugt mit natürlichem Farbverlauf.

dima Mill Zirconia ML 99-18	*	<b>219,00 €</b>
dima Mill Zirconia ML 99-22	*	<b>259,00 €</b>

**Aktion:** Beim Kauf von 5 Stk. dima Zirconia ML, erhalten Sie eine Disc derselben Größe GRATIS.

\* Eine Auswahl der erhältlichen Farben und Artikelnummern finden Sie in unserem Katalog und in unserem Dentalshop: [www.shop.plandent.at](http://www.shop.plandent.at)  
Alle Preise in Euro. Die Preise verstehen sich zzgl. der ges. MwSt.

**119,00 €**

**KULZER**  
MITSUBISHI CHEMICALS GROUP

**dima Zirconia HT & HTE**

dima Mill Zirconia gibt es in zwei Varianten mit 16 Farbtönen die genau an Ihre Bedürfnisse angepasst sind. Hierbei bietet HT die perfekte Dentinbasis, während HTE sich für hellere Töne und besonders starke Transluzenz anbietet. Selbstverständlich bieten beide Produktlinien die Zusatzfarben Bleach und White an.

dima Mill Zirconia HT 99-10	*	<b>119,00 €</b>	HTE 99-10	*	<b>124,00 €</b>
dima Mill Zirconia HT 99-14	*	<b>149,00 €</b>	HTE 99-14	*	<b>154,00 €</b>
dima Mill Zirconia HT 99-18	*	<b>189,00 €</b>	HTE 99-18	*	<b>184,00 €</b>
dima Mill Zirconia HT 99-25	*	<b>229,00 €</b>	HTE 99-25	*	<b>234,00 €</b>

**Aktion:** Beim Kauf von 5 Stk. dima Zirconia HT & HTE, erhalten Sie eine Disc derselben Größe GRATIS.

**69,00 €**

**KULZER**  
MITSUBISHI CHEMICALS GROUP

**dima Mill temp (PMMA)**

Für laborgefertigte Provisorien und Schienen. dima temp ist in den acht Zahnfarben A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, D2 sowie Clear erhältlich.

<ul style="list-style-type: none"> <li>Wirtschaftliche Lösung für temporäre Restaurationen und Schienen</li> <li>Exzellente Fräseigenschaften</li> <li>Hohe Biegestabilität</li> </ul>		
dima Mill temp 99-16	*	<b>69,00 €</b>
dima Mill temp 99-20	*	<b>79,00 €</b>

**Aktion:** Beim Kauf von 5 Stk. dima Mill temp, erhalten Sie eine Disc derselben Größe GRATIS.

**Ihre Plandent Bestell-Hotline**

**0800 / 070550**

**Graz**  
Telefon: +43 (0) 316 / 225883  
Fax: +43 (0) 316 / 225884-15  
E-Mail: [team.graz@plandent.at](mailto:team.graz@plandent.at)

**Wals**  
Telefon: +43 (0) 662 / 857700  
Fax: +43 (0) 662 / 857700-4  
E-Mail: [team.salzburg@plandent.at](mailto:team.salzburg@plandent.at)

**Wien**  
Telefon: +43 (0) 1 / 6620272  
Fax: +43 (0) 1 / 6620272-20  
E-Mail: [team.wien@plandent.at](mailto:team.wien@plandent.at)

**1.340,00 €**

**Renfert**

**AUTO spin Pinbohrgerät**

Mit dem AUTO spin Pinbohrgerät lassen sich präzise Arbeitsmodelle mit Kunststoffbasisplatten herstellen und es ist kompatibel mit anderen Modellsystemen wie z.B. Giroform® oder Zeiser®. Besonders in Kombination mit den perfekt aufeinander abgestimmten Materialien des AUTO spin Modellsystems wird eine anspruchsvolle Modellherstellung zum Kinderspiel.

Gerät komplett	<b>240106</b>	<b>1.340,00 €</b>
----------------	---------------	-------------------

Lieferumfang: 1x AUTO spin, 1x Bohrer, 1x Plattenhalter, 1x Abdruckhalter, 1x Level Controller, 1x Einstellwerkzeug für Bohrtiefe (Schraubendreher Torx T5), 1x Werkzeug für Bohrerfixierung (Winkelschlüssel Torx T10), 1x Aufklebersatz Laser, 1x Quick Start Guide, 1x AUTO spin System Bildanleitung

**JETZT das AUTO spin System How-to-do VIDEO auf YouTube ansehen!**

**Renfert**

**EASYview 3D**

**4.290,00 €**

Natürliche Hand-/Augen-Koordination bei filigranen Arbeiten durch 3D Modus. Ermüdungsfreies, ergonomisches Arbeiten durch natürliche und gesunde Körperhaltung bei Betrachtung des Objekts am Monitor. Erstellung von hochauflösenden Fotos und Videosequenzen in Full HD-Qualität zur Dokumentation und Kommunikation via Netzwerk und integriertem USB Stick.

Gerät komplett inkl. HDMI-Video-Recorder	<b>262202</b>	<b>4.290,00 €</b>
--	---------------	-------------------

**W&H**

**Perfecta**

**Gut, besser, Perfecta**

Die Laborgeräte Perfecta 300 und Perfecta 600 eignen sich zur präzisen Bearbeitung aller vom Zahntechniker mit dem Motorhandstück verarbeiteten Materialien im Dentallabor. Das Laborgerät Perfecta 900 eignet sich mit dem wassergekühlten Schnellläuferhandstück zur effizienten und schonenden Bearbeitung von keramischen Materialien - insbesondere Zirkon, im Dentallabor.

<b>Perfecta 300</b>		
LA-323T	Tischgerät inkl. Handstück	196363 <b>1283,50 €</b>
LA-323K	Kniegerät inkl. Handstück	190505 <b>1283,50 €</b>
LA-323	Fußgerät inkl. Handstück	194257 <b>1096,50 €</b>
<b>Perfecta 600</b>		
LA-623T	Tischgerät inkl. Handstück	196358 <b>1650,50 €</b>
LA-623K	Kniegerät inkl. Handstück	193670 <b>1650,50 €</b>
LA-623F	Fußgerät inkl. Handstück	189782 <b>1487,50 €</b>
<b>Perfecta 900</b>		
LA-923	TT,KT,TK inkl. Schnellläuferhandstück	* <b>1900,00 €</b>

Preis- und Raten in Euro, zzgl. ges. MwSt. Geräte zzgl. Montagekosten. Finanzierungsangebote vorbehaltlich positiver Kreditprüfung und unveränderter Zinskonditionen freibleibend. Material-Aktionsangebote abzüglich individueller Einkaufskonditionen. Vergleichspreise laut unverbindlicher Preisempfehlung der Plandent GmbH bzw. des Herstellers. Abbildungen können abweichen und aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Postanschrift: Plandent GmbH, Scheringgasse 2, 1140 Wien

**Herbst/Winter**

Gültig vom 01.09.2018 bis 30.11.2018

**NEUHEIT**

**9.900,00 €**

**3D SYSTEMS**

**NextDent™ 5100**

Der NextDent 5100 3D-Drucker hat Zahnlabore und Zahnkliniken als Zielgruppe. Er ermöglicht die Fertigung von Zahnmodellen für Prothesen oder kieferorthopädische Instrumente. Die Herstellung erfolgt dabei viermal so schnell wie bei vergleichbaren Systemen. Die rasche Produktion ermöglicht eine schnellere Versorgung der Patienten, während das Labor neben Zeit auch Kosten spart. Beim 3D-Druck von Prothesen soll sich die Zeitersparnis auf 70 bis 80 Prozent belaufen. Produzieren Sie präzise Dentalprothesen mit zahlreichen Details. Präzise Arbeitsmodelle, Bohrschablonen und Kieferorthopädische Thermoformmodelle in weniger Zeit, günstiger und mit höherer Qualität.

Der neue 3D Systems Dental-3D-Drucker arbeitet mit der Figure 4 Technologie, die mit den Branchenstandards für Intra-Oral-Scanner und -Software kompatibel ist. Anwender profitieren von durchgängigen Arbeitsprozessen. Insgesamt bietet das NextDent-Portfolio mittlerweile 30 verschiedene Resine, die in unterschiedlichen Farben verfügbar sind. Die Dentalmaterialien besitzen eine Biokompatibilität und sind CE zertifiziert.

Spezifikation	Werte
Spannung	110V 100-240VAC, 50-60HZ, 4.0A
Sicherung	TSA/250V
Abmessungen	W 70 x L 68 x H 135 cm
Gewicht	35 Kg/54 Kg mit Ständer

\* Standfuß optional erhältlich, für mehr Flexibilität in Ihrem Betrieb

**1.283,50 €**



**Aktion:** Beim zusätzlichen Kauf des Motorhandstücks LA-66 erhalten Sie das Kabel (LP 149) GRATIS dazu.

**Plandent**

[www.plandent.at](http://www.plandent.at)

# Investitionsgüter

8.590,00 €



VITA ZYRCOMAT® 6000 MS

Klein, schnell und unglaublich stabile Sinterprozesse

Vorteile:

- Homogener Wärmeverteilung in der Sinterkammer
- Vollautomatische Kalibrierung mit garantierter Temperaturgenauigkeit (VITA Autoadjust)
- Lange Lebensdauer und dauerhaft stromsparender Betrieb (VITA Energy Efficiency)
- Schonendes Sintern aller gängiger Materialien wie weißes und hochtransluzentes, industriell und manuell voreingefärbtes Zirkondioxid in allen Modi für konstant überzeugende Sinterergebnisse
- HighSpeed-Sintern in 80 min (VITA HighSpeed)
- HighSpeed-Sintern von bis zu 14-gliedrigen Brückengerüsten
- Sintern aller dentalkeramischen Gerüstmaterialien auf Basis von ZrO2 und Al2O3
- Schonendes, stressfreies Sintern in allen Modi durch kontrollierte Abkühlung auf 400 °C
- Integrierte Niedrigtemperatur: Vortrocknen (VITA PreDry) mit nahtlosem Übergang zum Sintervorgang
- Option zur modularen Systemerweiterung für mehr Flexibilität und Wirtschaftlichkeit

Gerät inkl. Bedienelement Comfort \* **8.590,00 €**

open technologies  
exocad

Inkl. exocad Software, Basic License, Implant Modul, Steg Modul

NeWay

NeWay ist eine schnelle und präzise Komplettlösung für Benutzer, die an verschiedenen Projekttypen arbeiten.

- Von Implantaten über Provisorien bis zu Artikulatoren und Quadranten, NeWay hat ein eigenes Modul für jedes Projekt.
- Ein neues Design für ein neues Konzept, das für Flexibilität und Liebe zum Detail steht. NeWay ist alles andere als konventionell, passt sich an Ihre Anforderungen an und verbessert Ihren Alltag.

Hohe Scan-Geschwindigkeit, flexibel und einfach zu bedienen, präzise einfache und übersichtliche Prozeduren, automatische Ausrichtung, freie Positionierung vom Objekt im Scanner, gleichzeitiges Scannen und Modellieren, gleichzeitiges Scannen und Generieren der Mesh, konstantes automatisches Speichern der Projekte, Experten-Modus, regelmäßige Kontrolle der Kalibrierung, konstante kostenlose und automatische Updates, Ausgabedateien in offenem Format, kompatibel mit den führenden CAD Softwares, Software und Scan-Parameter personalisierbar.

\* Eine Auswahl der erhältlichen Farben und Artikelnummern finden Sie in unserem Katalog und in unserem Dentalshop: [www.shop.plandent.at](http://www.shop.plandent.at)  
Alle Preise in Euro. Die Preise verstehen sich zzgl. der ges. MwSt.

3.799,00 €



Keramik Ofen VACUMAT 6000 M

Mit dem VITA VACUMAT 6000 M erhalten Sie eine vollautomatische und mikroprozess-gesteuerte Brenneinheit.

Sie ist für alle dentalkeramischen Brände bestens geeignet. Der Ofen besticht durch höchste Qualität und Ästhetik. Er bietet ein Maximum an Brennqualität, Anwendersicherheit und Komfort. Mit einem ergonomischen optimierten Aufbau beansprucht der Ofen eine minimale Stellfläche. Zwei integrierte Abkühlplatten unterstützen die sichere Brenngutablage. Das bestechende Design, wahlweise in Edelstahl oder einer von sechs modernen und hochwertigen Lackierungen, ist ein echter Blickfang für Ihren Arbeitsplatz.

Vorteile:

- Langlebigste Brennmuffel (VITA Quarzgerütmuffel - Made in Germany) und zuverlässige Elektronik für gleichbleibend gute Brennergebnisse
- Automatische Vermeidung von Kondensat in der Brennkammer (VITA AntiCon)
- Automatische Temperaturjustage auf +/-1 °C bei jedem Programmstart (VITA Auto-Adjust)
- Automatische Reinigungsfunktion (VITA SpecialClean)
- Steuern Sie mit nur einem Bedienteil VITA vPad bis zu vier Öfen
- Versorgen Sie mit der VITA MultiPump bis zu vier Brennöfen mit nur einer Vakuumpumpe – absolut einzigartig
- Sparen Sie dank VITA Energy Efficiency bis zu 70% Ihrer Energiekosten ein
- Integrierte Verarbeitungsanleitung
- Automatische Servicezyklusüberwachung
- Intelligente Menüführung: Für die Bedienung der Öfen benötigen Sie eines oder mehrere der Bedienelemente VITA vPad.

Gerät inkl. Pumpe und Bedienelement Comfort \* **3.799,00 €**

12.870,00 €



# Material Aktion

81,20 €

Initial LiSi Press

Initial LiSi Press ist der erste Lithium-Disilikat Keramikringot mit High Density Mirconization (HDM), einer einzigartigen Technologie von GC, die unübertroffene physikalische Eigenschaften und von allen auf dem Markt erhältlichen Presskeramikvarianten die natürlichste und lebensechteste Ästhetik bietet. Das Ergebnis ist eine optimale Kombination aus Stabilität und Ästhetik. Somit ist Initial LiSi Press für alle Arten von Restaurationen und über alle Transparenzstufen hinweg perfekt geeignet ist.

Packung à 5x3g \* **81,20 €**

**Aktion:** Beim Kauf von 3 Pkg Initial LiSi Press Ingots (à 5x3g) erhalten Sie 1x Initial LiSi Press Ingots (5 Stk.) GRATIS.

55,00 €

LiSi Press Vest

Einbetten und Pressen  
Das Geheimnis von LiSi PressVest: Hohe Fließfähigkeit, lange Verarbeitungszeit, der Einsatz gefährlicher Flusssäure oder das Abstrahlen mit Aluminiumoxid sind nicht erforderlich, da die Reaktionsschicht einfach mit Glasperlen entfernt werden kann

LiSi PressVest Powder, 60x100g **257183 182,70 €**

LiSi PressVest Liquid, 900ml **257184 36,85 €**

LiSi PressVest SR Liquid, 100ml **257185 55,00 €**

**Aktion:** Beim Kauf von 1 Pkg. Einbettmassen-Pulver 1x Liquid GRATIS.

GC Einbettmassen Winteraktion:  
1x Pulver + 1x Liquid  
**GRATIS**

Gültig für folgende Einbettmassen:  
Fujivest Platinum II, Fujivest Premium, Fujivest Super, LiSi PressVest

Preise und Raten in Euro, zzgl. ges. MwSt. Geräte zzgl. Montagekosten. Finanzierungsangebote vorbehaltlich positiver Kreditprüfung und unveränderter Zinskonditionen freibleibend. Material-Aktionsangebote abzüglich individueller Einkaufskonditionen. Vergleichspreise laut unverbindlicher Preisempfehlung der Plandent GmbH bzw. des Herstellers. Abbildungen können abweichen und aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Postanschrift: Plandent GmbH, Scheringgasse 2, 1140 Wien

70,00 €

Initial LRF Block

Schnell, stark, wunderschön  
Der Leuzit-verstärkte Feldspat-CAD/CAM-Block für vollanatomische, indirekte Restaurationen aus Vollkeramik. Höchste Verschleiß- & Biegefestigkeit in seiner Kategorie, ob poliert oder glasiert.

Packung à 5 Stück \* **70,00 €**

**Aktion:** Beim Kauf von 4 Pkg. Initial LRF erhalten Sie 1 Pkg. GRATIS. Gültig innerhalb gleicher Packungseinheit, Farbmix möglich.

185,00 €

Initial LRF Glazing Kit

Inhalt:  
Initial LRF Block A2-HT-14 3x, Initial LRF Block A2-LT-14 2x, Initial LRF Block A3-HT-14 3x, Initial LRF Block A3-LT-14 2x, Initial LRF Glaze Paste & Liquid, Initial Brush 02 LP

Glazing Kit **900757 230,00 € 185,00 €**

Preise und Raten in Euro, zzgl. ges. MwSt. Geräte zzgl. Montagekosten. Finanzierungsangebote vorbehaltlich positiver Kreditprüfung und unveränderter Zinskonditionen freibleibend. Material-Aktionsangebote abzüglich individueller Einkaufskonditionen. Vergleichspreise laut unverbindlicher Preisempfehlung der Plandent GmbH bzw. des Herstellers. Abbildungen können abweichen und aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Postanschrift: Plandent GmbH, Scheringgasse 2, 1140 Wien

# Material Aktion

Dentsply Sirona

Cercon ht/xt

Cercon® ht (ca.1200 MPa) und Cercon® xt (ca.750 MPa) sind Rohlinge aus Yttriumoxid-stabilisiertem Zirkonoxid (Y-TZP). Sie dienen der Herstellung von Gerüsten für feststzende prothetische Rehabilitationen. Cercon® ht und Cercon® xt Gerüste können – in Abhängigkeit von der Gerüstgestaltung – dentalkeramisch verblendet oder als vollanatomische Rehabilitation inkorporiert werden. Die Auswahl der Rohlinge erfolgt nach der zu reproduzierenden Zahnfarbe und den Platzverhältnissen, welche für die Verblendung zur Verfügung steht. Bei vollanatomischen Rehabilitationen entfällt der Platzbedarf für die Verblendkeramik, wodurch gegebenenfalls substanzschonender präpariert werden kann.

Cercon (98mm) ht + xt

12 \* **149,00 €**

14 \* **169,00 €**

18 \* **199,00 €**

25 \* **249,00 €**

PMMA (98mm)

alle Farben/multilayer Disk, 12,16,20 \* **95,00 €**

alle Farben/monochrom Disk, 12,16,20 \* **45,00 €**

**Aktion:** Nur für Neukunden: Beim Kauf von 1 Stk. erhalten sie eine Disc derselben Größe GRATIS! \*1x pro Kunde anwendbar.

160,50 €

ivoclar vivadent

Multilink Hybrid Abutment

Multilink Hybrid Abutment ist ein selbsthärtendes Befestigungscomposite. Es eignet sich für die definitive, extraorale Verklebung von Keramik- bzw. PMMA-Strukturen auf Titan-Basen zur Herstellung von Hybrid-Abutments oder Hybrid-Abutment-Kronen.

Das ermöglicht:

- dauerhaftes Verkleben dank hoher Haftwerte
- optimale Ästhetik
- einfache Handhabung dank der praktischen Automix-Spritze

Darüber hinaus eignet sich Multilink Hybrid Abutment zusammen mit dem Haftvermittler SR Connect auch für die Herstellung von temporären Abutment-Kronen aus PMMA wie z. B. Telio® CAD. Das ermöglicht eine hohe Flexibilität in der Behandlung und bietet optimale Ästhetik und Effizienz.

Spritze à 9g **233080 160,50 €**

**Aktion:** Beim Kauf von 6 Pkg. Multilink Hybrid Abutment erhalten Sie 1 Packung GRATIS.

Preise und Raten in Euro, zzgl. ges. MwSt. Geräte zzgl. Montagekosten. Finanzierungsangebote vorbehaltlich positiver Kreditprüfung und unveränderter Zinskonditionen freibleibend. Material-Aktionsangebote abzüglich individueller Einkaufskonditionen. Vergleichspreise laut unverbindlicher Preisempfehlung der Plandent GmbH bzw. des Herstellers. Abbildungen können abweichen und aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Postanschrift: Plandent GmbH, Scheringgasse 2, 1140 Wien

45,00 €



Dentsply Sirona

Celtra

Celtra ist eine Zirkonoxid-verstärkte Lithiumsilikatkeramik. Ob für die klassische Press-Technologie oder als final kristallisierter zahnfarbener Block für ihren CAD/CAM Workflow, überzeugen Sie sich von der faszinierenden Ästhetik, zuverlässigen Festigkeit, Effizienz und Einfachheit.

Celtra Press

Packung 5x3g \* **87,90 €**

Packung 3x6g \* **105,50 €**

Celtra Press, die neue Zirkonoxid-verstärkte Lithiumsilikatkeramik (ZLS), ist seit Mai 2018 zusätzlich in 3 neuen Farben (B3,C3,D3) erhältlich.

96,00 €

Dentsply Sirona

Celtra® Duo

Blöcke für den CAD/CAM-Workflow bieten außergewöhnliche Material- und Verarbeitungseigenschaften. Gemeinsam mit Calibra® Ceram und Prime&Bond active™ zeigt dieses Konzept eine überlegene Haftfestigkeit bei verschiedenen Präparationsarten.

alle Farben/Packung 4 Stück \* **96,00 €**

Celtra Press, die neue Zirkonoxid-verstärkte Lithiumsilikatkeramik (ZLS), ist seit Mai 2018 zusätzlich in 3 neuen Farben (B3,C3,D3) erhältlich.

**Aktion:** Beim Kauf von 8 Pkg. Celtra Duo (je €96) erhalten sie eine Packung ihrer Wahl GRATIS.

310,96 €

Celtra® Duo Starterangebot

Inhalt: 3 Nachfüllpackungen Celtra® Duo (2 x LT A3 à 4 Blöcke, 1 x LT A2 à 4 Blöcke), 1 x Kombipackung Calibra® Ceram (2,5 ml Prime&Bond active™; 4,5 g Calibra® Ceram Automix Spritze, transluzent).

Celtra® Duo Starterangebot **61104290 310,96 €**

Preise und Raten in Euro, zzgl. ges. MwSt. Geräte zzgl. Montagekosten. Finanzierungsangebote vorbehaltlich positiver Kreditprüfung und unveränderter Zinskonditionen freibleibend. Material-Aktionsangebote abzüglich individueller Einkaufskonditionen. Vergleichspreise laut unverbindlicher Preisempfehlung der Plandent GmbH bzw. des Herstellers. Abbildungen können abweichen und aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Postanschrift: Plandent GmbH, Scheringgasse 2, 1140 Wien