

# KN PRODUKTE

## Neue Design-Edition mit individueller Vielfalt

Mit frischen Designideen sorgt die Behandlungseinheit KaVo Primus 1058 jetzt für optische Höhepunkte in der (Fach-)Zahnarztpraxis. Die neue Design-Edition signalisiert den Patienten sowohl Aktualität als auch Fortschritt – zwei wichtige Faktoren für Praxismarketing und Patientenbindung.

Ab Mai 2008 ist das Primus 1058-Gerät in fünf neuen Designs erhältlich. Die Design-Editionen Silber, Purpur, Orange, Grün oder Blau lassen keine Wünsche offen und tauchen die Praxisräume in neues Licht. Unterstreichen Sie mit den verschiedenen Farben und Designs die Stimmung in Ihrer Praxis – von entspannend über frisch bis anregend. Erzeugen Sie damit nicht nur gute Gefühle, sondern schaffen Sie so eine angstfreie Umgebung. Dafür werden die Lackteile am Gerätekör-



per und am Patiententeil sowie die Oberfläche des Arztelements individuell und ganz speziell mit den neuen Farbmotiven gestaltet. Auf diese Weise wird die Primus 1058 auch optisch ein Höhepunkt für Anwender und Patienten.



Hohe Praxiswirtschaftlichkeit, Behandlungskomfort und beste Hygieneigenschaften zeichnen die Behandlungseinheit KaVo Primus 1058 aus. Die enorme Flexibilität durch sechs verschiedene Gerätevarianten mit Rechts-/Linkshänderoption begeistert weltweit über 20.000 zufriedene Anwender und trägt der jeweiligen Behandlungssystematik und Räumlichkeit bestmöglich Rechnung. Alle verfügbaren Gerätevarianten gibt es wahlweise mit dem Standard-Patientenstuhl oder dem COMPACT-chair, einer Stuhlvariante mit abgewinkelter Fußbank, ebener Sitzfläche und einer 80-Grad-Stellung der Rückenlehne. Besonderen

Patientenkomfort bietet auf Wunsch ein für den Standardstuhl erhältliches Softpolster. Große wie kleine Patienten liegen dank ergonomisch geformter Sitzmulde und dem Rückenlehnenpolster mit integrierter Lordosstütze wie auf Wolken und können während der Behandlung völlig entspannen. Die umfassenden KaVo-Hygieneleistungen, wie Hydrocleanfunktion oder Dauer- und Intensiventkeimung, gewährleisten die Werterhaltung, Langlebigkeit, Funktionssicherheit und den Schutz des Primus 1058-Gerätes. **KN**

### KN Adresse

KaVo Dental GmbH  
Bismarckring 39  
88400 Biberach/Riß  
Tel.: 0 73 51/56-0  
Fax: 0 73 51/56-14 88  
E-Mail: info@kavo.com  
www.kavo.com

## Effizient und absolut sicher

Der Snap Lock Expander von FORESTADENT – die Gaumennahtschraube mit Verschlussmechanismus.

Mit dem neuen Snap Lock Expander aus dem Hause FORESTADENT sind Gaumennahterweiterungen jetzt noch einfacher und effektiver möglich. So sorgt ein eingebauter Sicherheitsmechanismus dafür, dass sich die Schraube nach dem Aktivieren nicht selbstständig zurückdrehen kann. Hierbei übt eine Blattfeder Druck auf die Exzentrerschraube aus. Nach dem Drehen der Spindel rastet die Feder auf der ebenen Fläche der Schraube ein und hält schließlich diese Position, bis eine weitere

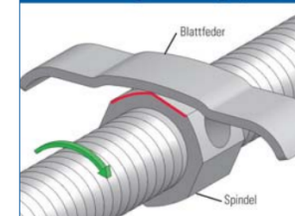
Spindel gerade befindet. Dadurch, dass sich die Löcher der Spindel stets an der gleichen, für die Reaktivie-



Snap Lock Expander aus dem Hause FORESTADENT – Der Schlüssel zur effizienten und sicheren Gaumennahterweiterung.

rung optimalen Position befinden, ist es letztlich auch für den Patienten viel einfacher, die Schraube wieder entsprechend zu aktivieren. Wird diese aus Versehen einmal überaktiviert, kann sie jederzeit problemlos wieder zurückgedreht werden. Der Snap Lock Expander ist in drei Größen erhältlich – mit 8, 10 und 12 mm maximaler Expansion. **KN**

Abb. 1: Aktivierung (Blattfeder gespannt)



Die Blattfeder wird beim Aktivierungsvorgang solange gespannt, bis sie auf der ebenen Fläche der Exzentrerschraube sicher eingerastet ist. Ein unerwünschtes Rückdrehen der Schraube wird somit verhindert.

Aktivierung mittels Schlüssel erfolgt. Sowohl Patient als auch Behandler können das Einrasten der Feder während des Aktivierungsvorgangs deutlich spüren und wissen somit genau, in welcher Position sich die

### KN Adresse

FORESTADENT  
Bernhard Förster GmbH  
Westliche Karl-Friedrich-Straße 151  
75172 Pforzheim  
Tel.: 0 72 31/4 59-0  
Fax: 0 72 31/4 59-1 02  
E-Mail: info@forestadent.com  
www.forestadent.com

## Innovatives Hochleistungs-Ultraschallsystem

Das neue Dürr Hygasonic-System – zur schnellen Reinigung und Desinfektion von Instrumenten.

(Fach-)Zahnärztliche Instrumente werden meist im Tauchbad desinfiziert – jedoch muss dann die Reinigung konventionell in einem Zwischenschritt erfolgen. Dieser zusätzliche Arbeitsschritt kann nun dank des neuen Hochleistungs-Ultraschallsystems Dürr Hygasonic entfallen: Je nach eingesetztem Desinfektionsmittel der Dürr System-Hygiene dauert damit die komplette manuelle Instrumentenaufbereitung nur noch wenige Minuten – bei starken Verschmutzungen nur 30 Minuten. So reduziert sich z. B. die Einwirkzeit der Instrumentendesinfektion ID 213 von 15 auf 2 Min. (geprüft gemäß DGHM/VAH-Anforderungen). Und das Ganze in einem einzigen Arbeitsschritt! Schneller, gründlicher und schonender können Instrumente kaum manuell gereinigt und desinfiziert werden. Mit dem innovativen Dürr Hygasonic zeigt Dürr Dental, dass die Ultraschalltechnologie als ideale Ergänzung zur manuellen Tauchbadesinfektion mit den Markenpräparaten der Dürr System-Hygiene eingesetzt werden kann. Dieses Verfahren spart der Praxis bei der Aufbereitung von (fach-)zahnärztlichen Instrumenten, Hilfsmitteln etc. viel Zeit, indem die notwendige Reinigung nicht mehr separat nach dem ersten

bzw. vor dem zweiten Desinfektionsschritt erledigt werden muss. Und natürlich stehen die teuren Instrumentensets viel schneller zur Wiederverwendung zur Verfügung.



Dank der Leistungsfähigkeit des Dürr Hygasonic kann jetzt das gesamte Instrumentarium komplett im Ultraschallbad in einem einzigen Arbeitsgang gereinigt und desinfiziert werden. Für die Praxis reduziert sich dadurch der Zeitbedarf der Instrumentenhygiene – abhängig von Material, Verschmutzungsgrad und dem eingesetzten Desinfektionsmittel – auf wenige Minuten. Mit der Instrumentendesinfektion ID 213 und der Bohrerdesinfektion ID 220 aus dem Programm der Dürr System-Hygiene stehen zwei voll-

viruzide Präparate mit kurzer Einwirkzeit und langer Standzeit zur Verfügung. Ebenso leistungsfähig ist der Dürr Hygasonic im Labor zur Zement- oder Gipsentfernung,

wobei MD 530 bzw. MD 535 zur Anwendung gelangen. Effizienz und Gründlichkeit des Hygasonic basieren auf der Dürr-typischen Innovationskraft: Das formschöne Gerät im modernen Edelstahlgehäuse sieht nicht nur gut aus, sondern integriert auch die neuste Ultraschalltechnologie. Zur Beseitigung extrem hartnäckiger Verschmutzungen ist eine sogenannte Boost-Funktion eingebaut, welche die Ultraschallleistung um 25% steigert. Um Schallschatten zu vermeiden, haben die Dürr-Ingenieure eine

Schallfeldoptimierung (Sweep) implementiert, die für perfekte Kavitation an den Instrumentenoberflächen sorgt. Und damit sie bei frisch angesetzten Reinigungslösungen nicht durch Gasbläschen gestört wird, besitzt der Hygasonic eine Funktion zur Entgasung von Flüssigkeiten.

Die Bedienung des Dürr Hygasonic erfolgt einfach und komfortabel über eine ergonomische Folientastatur und zwei Drehregler für die Zeit- und Temperatureinstellung. Sein Gehäuse ist hygienisch, leicht zu reinigen und selbstverständlich beständig gegen Flächen-desinfektionsmittel.

Im Fachhandel erhältliches umfangreiches Zubehör wie Einsatz- oder Tauchkorb, Bechergläser und Deckel oder die Dürr Instrumentengreifzange machen dieses Ultraschallbad der Extra-Klasse universell nutzbar. Der Dürr Hygasonic ist über den Dentalfachhandel erhältlich. **KN**

### KN Adresse

Dürr Dental GmbH & Co. KG  
Höfpligheimer Straße 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Tel.: 0 71 42/7 05-2 90  
Fax: 0 71 42/7 05-4 30  
E-Mail: barnowski.c@duerr.de  
www.duerr.de

## Neue Schallzahnbürste

Die Sonicare HealthyWhite von Philips – für eine perfekte Mundhygiene und weniger Verfärbungen.

Für den (Fach-)Zahnarzt ist die Zahngesundheit seiner Patienten das wichtigste Behandlungsziel. Die Gesunderhaltung der Zähne wird dabei besonders durch die häusliche Mundhygiene unterstützt. Für die Patienten ist oft noch ein anderer Aspekt entscheidend: Sie wünschen sich weißere Zähne. Die neue Sonicare HealthyWhite verbindet nun beide

Ansprüche und wirkt dabei eindeutig compliancefördernd.

Sonicare HealthyWhite reduziert nachweislich Verfärbungen und erreicht dadurch in nur zwei Wochen eine Aufhellung der Zähne um zwei Stufen. Bei konsequenter Anwendung stellen sich Erfolgserlebnisse schnell ein. Und für das Praxisteam vereinfacht sich die Aktivierung der Patienten für ein regelmäßiges Plaque-Biofilm-Management. Die spezielle Clean&White-Einstellung dauert zweieinhalb Minuten. In den letzten 30 Sekunden wird der Anwender akustisch darauf hingewiesen, den ProResults-Bürstenkopf an den Frontzähnen anzusetzen. Schließlich befinden sich die störenden extrinsischen Verfärbungen, wie zum Beispiel durch Tee, Nikotin und Rotwein, primär in diesem Bereich. **KN**



### KN Adresse

Philips Oral Healthcare  
Deutschland GmbH  
Lübeckertordamm 5  
20099 Hamburg  
Tel.: 0 40/28 99-0  
Fax: 0 40/23 72-36 20  
www.sonicare.de

# Geburtstagspackung ordern und gewinnen Eine absolut saubere und einfache Sache

10 Jahre Prime&Bond NT – das klassische Total-Etch-Adhäsiv von DENTSPLY

Die neuen Vliestücher MaxiWipes überzeugen mit maximaler Wischkraft.

Prime&Bond NT steht für nunmehr zehn Jahre bewährte Total-Etch-Leistung in nur

ben. Dieser Erfolg ist kein Zufall, sondern das Resultat umfangreicher und intensi-



einer Flasche. Mit über 700 Millionen weltweiter Anwendungen und einer Vielzahl klinischer Studien hat es einen Standard in der adhäsiven Zahnheilkunde gesetzt. Dank seiner Nano-Technologie garantiert Prime&Bond NT eine exzellente Bindungsstärke auf Schmelz und Dentin. Anlässlich des 10-jährigen Jubiläums dieses Total-Etch-Klassikers können sich (Fach-)Zahnärzte bis zum 31. Oktober 2008 die Prime&Bond NT-„Geburtstagspackung“ sichern: drei Flaschen Adhäsiv zu je 4,5 Milliliter und 100 Applikatoren mit einem Preisvorteil von 34%. Zusätzlich haben Besteller sowie weitere registrierte Gewinnspielteilnehmer die Chance, eine der drei Prime&Bond NT-Flaschen aus 14 Karat Gold im Wert von über 4.000,-€ zu bekommen.

Ver Forschung und Entwicklung seitens des weltgrößten Dentalherstellers. Vor nunmehr zehn Jahren entschloss sich DENTSPLY zur Markteinführung eines mittlerweile zum Klassiker moderner adhäsiver Zahnheilkunde gereiften Total-Etch-Adhäsivs: Prime&Bond NT. Die tiefe Penetrationsfähigkeit und die verstärkte Hybridschicht aufgrund der eingesetzten Nano-Technologie gewährleisten seine exzellente Bindungsstärke auf Schmelz und Dentin. Mit über 700 Millionen Anwendungen und einem beeindruckenden klinischen Erfolg hat sich Prime&Bond NT seit seiner „Geburtsstunde“ zu einem führenden Adhäsiv entwickelt, das in der Zahnmedizin vieler Länder als Goldstandard gilt. Was lag daher näher, als das

10-jährige Marktbestehen zum Anlass zu nehmen, Prime&Bond NT tatsächlich mit echtem Gold aufzuwiegen? DENTSPLY hat deswegen drei Flaschen des Adhäsivs in 14 Karat Gold geschaffen, die unter den Teilnehmern des Prime&Bond NT Jubiläum-Gewinnspiels verlost werden – jede einzelne im Wert von über 4.000,-€. Die Teilnahme kann entweder durch Rücksendung der ausgefüllten Gewinnspielkarte aus dem beschriebenen Sonderangebot erfolgen oder per Online-Registrierung auf [www.dentsply.de](http://www.dentsply.de). Einsendeschluss ist der 31. Oktober 2008. Weitere Informationen zu Prime&Bond NT sind unter der kostenlosen DENTSPLY Service-Line für Deutschland 08000/73 50 00 erhältlich.

Die neuen Vliestücher MaxiWipes von ALPRO MEDICAL ermöglichen eine einfache, schnelle sowie gründliche Wischdesinfektion und Reinigung der Oberflächen von Medizinprodukten. Dank der extra großen Maße von 17 x 26 cm und des hochwertigen Tuchmaterials sind sie ideal, auch für die Reinigung sehr großer Flächen. Die Desinfektionstücher sind universell einsetzbar und wurden für den Einsatz mit MinutenSpray-classic sowie PlastiSept entwickelt und freigegeben. Einfach gemäß Etikettenangabe die entsprechende Füllmenge auf die trockenen Tücher geben, 30 Min. einwirken lassen – fertig. Nach dem Befüllen mit MinutenSpray-classic oder PlastiSept wird die MaxiWipes-Box z.B. im Wandsender positioniert und die Tücher können komfortabel über den Abrissstern der Box einzeln entnommen werden. Die Ver-

wendung von MinutenSpray-classic empfiehlt sich für alle alkoholverträglichen Oberflächen, bei denen schnelles Abtrocknen und umfassende Des-

werden dürfen. PlastiSept eignet sich z.B. für Sitzpolster und Kopfstützen, Folientastaturen, Plexiglasoberflächen oder auch Kinnstützen am OPG. Das hochwertige Vliesmaterial zeichnet sich vor allem durch seine Microporen-Struktur aus. Diese gewährleistet eine vorzügliche Schmutzaufnahme. Außerdem bieten die MaxiWipes eine besonders gut dosierte Wirkstoffabgabe und sichern so eine gleichmäßige hygienische Tiefenreinigung und Desinfektion der behandelten Flächen.



**KN Adresse**

ALPRO MEDICAL GMBH  
Mooswiesenstraße 9  
78112 St. Georgen  
Tel.: 0 77 25/93 92-0  
Fax: 0 7725/93 92-91  
E-Mail: [info@alpro-medical.de](mailto:info@alpro-medical.de)  
[www.alpro-medical.de](http://www.alpro-medical.de)

Seit Jahrzehnten besitzt DENTSPLY große Kompetenz für dentale Innovationen und kreiert so bekannte und erfolgreiche Marken wie Prime&Bond NT, Spectrum TPH, Dyract eXtra oder Aquasil Ultra. DENTSPLY-Produkte werden in über 100 Ländern auf allen fünf Kontinenten vertrie-

**KN Adresse**

DENTSPLY DeTrey GmbH  
De-Trey-Straße 1  
78467 Konstanz  
Tel.: 0 75 31/5 83-0  
Fax: 0 75 31/5 83-1 04  
E-Mail: [info@dentsply.de](mailto:info@dentsply.de)  
[www.dentsply.de](http://www.dentsply.de)

## Adapterfamilie komplett

Die FAVOSOL®-Adapter sind ab sofort für alle gängigen Übertragungsinstrumente erhältlich.



serkanäle von Turbinen, Hand- und Winkelstücken sicher zu reinigen und zu desinfizieren. Die Spraykanal-desinfektion FAVOSOL® ist die praxisnahe Lösung für die Praxis-hygiene: Zwei Sekunden Sprühstoß, eine Minute einwirken lassen und die Spraywasser- und Sprayluftkanäle sind desinfiziert. Danach kann die Turbine bzw. das Hand- oder Winkelstück weiter nach den jeweiligen Herstellerangaben aufbereitet werden. Zusätzliche Informationen erhalten Sie unter [www.favosol.de](http://www.favosol.de). Auf der Homepage sind auch Gutachten zu FAVOSOL® aufgeführt.

Ab sofort sind Adapter der Spraykanal-desinfektion FAVOSOL® für alle gängigen Übertragungsinstrumente erhältlich. FAVODENT bietet nun Adapter für KaVo-, Sirona-, W&H- und NSK-Übertragungsinstrumente an. FAVOSOL® wurde entwickelt, um die Sprayluft- und Spraywas-

**KN Adresse**

FAVODENT Karl Huber GmbH  
Greschbachstr. 17  
76229 Karlsruhe  
Tel.: 07 21/6 26 86-0  
Fax: 07 21/6 26 86-66  
E-Mail: [info@favodent.com](mailto:info@favodent.com)  
[www.favodent.com](http://www.favodent.com)

ANZEIGE

orthocryl® de

## Das außergewöhnliche KFO Kunststoff-System

### Lebendige Farben – Faszinierende Vielfalt

**Orthocryl** besonders für die Streutechnik geeignet

**Minimaler Materialeinsatz**

Wegen der ausgezeichneten Standfestigkeit kann Orthocryl® besonders gut mit der Streutechnik verarbeitet werden. Die speziellen Streu- und Sprühdüsen erleichtern die Anwendung zusätzlich.

**Orthocryl EQ** besonders für die Anteiertechnik geeignet

**Sehr gute Modellation**

Wegen des ausgezeichneten Fließverhaltens und der langen Verarbeitungszeit eignet sich Orthocryl® EQ besonders für die Anteiertechnik.

*Lange Verarbeitungszeit*

*Ausgezeichnetes Schrumpfungsverhalten*

*Viele Farben und Effekte*

*Wissenschaftlich getestet*

Turnstraße 31 · 75228 Ispringen · Germany · Telefon +49 72 31/803-0 · Fax +49 72 31/803-295  
[www.dentaurum.de](http://www.dentaurum.de) · E-Mail: [info@dentaurum.de](mailto:info@dentaurum.de)