



PREMIUM-KLASSE MIT NEUEM DESIGN

KENNZIFFER 0891

Mit der ständigen Weiterentwicklung der Premium-Behandlungseinheiten 1500, U 5000 S und U 5000 F hat die Dental-Manufaktur ULTRADENT eine moderne Geräteklasse geschaffen, die im Segment der Kompaktbehandlungseinheiten Standards auf höchstem Niveau anbietet. Die spezielle ULTRADENT-Modulbauweise macht dabei eine individuelle Ausstattung nach den Wünschen und Vorgaben des Zahnarztes möglich.

Die Modelle 2011 verfügen über interessante Neuheiten. Besonders auffällig sind die großen 19 Zoll Flachbildschirme. Das Bedienelement auf der Assistenzseite hat eine neue Aufhängung bekommen und ist dadurch noch ergonomischer ausgerichtet. Das Design der Helferinelemente und des Traytisches wurde ideal an das Gesamtkonzept angepasst.



bei allen Versionen vom Gerät unabhängig verstellbar und lässt sich daher exakt ausrichten. Natürlich ist auch dieser Arbeitsplatz mit dem Multimedia-System ULTRADENT-VISION auszustatten oder vorzurüsten.

Viele Details, wie das neue Touchscreen-Display, ein optionaler Funk-Fußanlasser, austauschbare Steuerelemente und ein tropffreies

Filtersystem erleichtern die Behandlung und unterstützen die Praxishygiene. Das Superstoffpolster in zwölf Farben und ein individuelles Kopfstützensystem mit magnetischen Auflagen sorgt für Komfort, die beweglichen Armlehnen erleichtern den Einstieg. Auch die exklusiven Komfortpolster mit Klimateffekt oder Massagefunktion sind eine ULTRADENT-Entwicklung. Dabei sorgen entweder sechs geräuschlos arbeitende Belüfter in Rückenlehne und Sitzpolster für wohltuende Frischluft oder spezielle Elektromotoren bieten durch sanfte Massage beruhigende Entspannung. Gerade für längere Behandlungen ist diese Option ein großer Vorteil für Zahnarzt und Patient.

In Sachen Positionierung, Programmierung und Information lässt das Zahnarztgerät keine Wünsche offen und unterstützt die Behandlung mit vielen exklusiven Instrumenten und allen Optionen. Vom ZEG über autoklavierbare Mikromotoren mit Drehmomentsteuerung und großem Drehzahlband, über Intraoralkamera bis hin zum Elektro-Chirurgie-Gerät und eine im Gerätekörper integrierte Kochsalzpumpe kann alles über die Zentraleinheit gesteuert werden. Sechs Köcher können individuell bestückt werden. Die einfache, symbolgesteuerte Programmierung umfasst alle Instrumente und die Stuhlpositionen, die für jeweils vier Behandler gespeichert werden können. Die Trayablage ist

ULTRADENT DENTAL-MEDIZINISCHE GERÄTE GMBH & CO. KG

Eugen-Sänger-Ring 10
85649 Brunnthal
Tel.: 0 89/42 09 92-70
Fax: 0 89/42 09 92-50
E-Mail: info@ultradent.de
www.ultradent.de



KONTAKTLOSES HYGIENESYSTEM

KENNZIFFER 0892

Die innovative Sensortechnik des Freeline von Infracronic Solutions führt in Kombination mit der herstellerunabhängigen Verwendung von Desinfektionsmitteln, Seifen oder Cremes zu einem hochattraktiven System für die Händedesinfektion, -reinigung und Pflege sowie zur Dosierung von Lösungen und Mundwasserspülungen. Der Handspendemechanismus wird vollautomatisch ohne Berührung aus-



▲ Freeline ist ab Sommer 2011 erhältlich.

gelöst und gibt 1,5 ml Desinfektionsmittel, Seife oder Pflegecreme ab.

Durch die Verwendung der Schlauchdosierpumpe entfällt die vorgeschriebene Reinigung und Desinfektion des Ausgabegerätes.

Mittel können sich so erst gar nicht im Gerät absetzen. Für eine besonders hygienische und schnelle Reinigung kann der Flaschenaufsatz mit dem Ausgaberohr vom Spenderkörper abgenommen und in einer Spülmaschine oder im Autoklaven gereinigt werden. Die herstellerunabhängige Verwendung von Euro-Flaschen von bis zu 1.000 ml ermöglicht einen vielseitigen Einsatz des Freeline als mobile Lösung für Hygiene oder als feste

Montage am Waschtisch oder der Arbeitsplatte. Die Tischausführung lässt sich schnell und einfach nachrüsten. Die Durchgangsbohrungen stimmen mit denen herkömmlicher Pumpspender unabhängig vom Hersteller überein. Der Freeline ist sowohl mit Batteriebetrieb als auch mit Netzanschluss verfügbar.

Auch als Dosierhilfe kann der Freeline eingesetzt werden. Mit der Becherfüllfunktion gibt er vollautomatisch eine individuell zuvor festgelegte Menge aus. Damit ist sichergestellt, dass immer die richtige Dosierung von Desinfektionsmittel, Seife, Creme-lotion oder Mundspüllösungen genutzt wird. Durch seine einfache Handhabung unterstützt der Freeline die Umsetzung der RKI-Empfehlungen zur Infektionsprävention in der Zahnheilkunde und wird so auch den Rahmenbedingungen des Gesetzgebers für Zahnarztpraxen gerecht.

INFRACTRONIC SOLUTIONS

Frankenstraße 6
63776 Mömbris
Tel.: 0 60 29/9 93 03-0
E-Mail: kontaktlos@infracronic-solutions.com
www.infracronic-solutions.com

* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.



NEUE ARBEITSINSEL S280TRC VON STERN WEBER

KENNZIFFER 0901

Stern S280TRc ist eine Arbeitsinsel, die nicht nur Behandlungsstuhl, Wassereinheit, Instrumente und Lampe umfasst, sondern auch multimediale Instrumente, Röntgengeräte und den Diodenlaser integriert und somit dem Zahnarzt ein kompaktes und komplettes Behandlungszentrum zur Verfügung stellt. Das Konzept der Linie TRc fördert die Interaktion innerhalb des Behandlungsteams und schafft optimale Arbeitsräume für problemlose Behandlungen.



Gebaut für eine lange Lebensdauer

Stern S280TRc ist ein kompaktes Instrument im Mittelpunkt der Praxis, ein Konzentrat aus Zuverlässigkeit, ausgewählten Materialien und Technologien. Robustheit steht dabei an erster Stelle. Die sorgfältige Auswahl der Materialien auf Grundlage ihres spezifischen Einsatzes gewährleistet eine längere Lebensdauer.

Durch die Verwendung von Aluminiumlegierungen werden hervorragende mechanische Eigenschaften sowie Steifigkeit und Festigkeit der Konstruktionsteile an der Behandlungseinheit und des Behandlungsstuhls garantiert.

Einfachere Behandlungen

Die Ergonomie ist eine komplexe Wissenschaft, die verschiedene sich gegenseitig beeinflussende Faktoren behandelt, um ein Gleichgewicht zu erzielen, das dem Behandlungsteam einen stressfreien und körperschonenden Arbeitstag garantiert. Der an der Säule der Wassereinheit aufgehängte Behandlungsstuhl mit seiner großzügigen Höhenverstellung, den Freiräu-

men unter der Rückenlehne und den für eine optimale Patientenzugänglichkeit studierten Formen ist die Lösung, die ein Gleichgewicht schafft, das nicht unmittelbar auffällt, gerade weil es optimal ist.

Integrierte Röntgentechnik

An beiden Modellen der neuen Linie TRc ist ein aus einem HF-Röntgengerät RXDC und dem neuen integrierten Sensor ZEN-X bestehendes Diagnosesystem verfügbar. Dadurch wird nicht nur eine verbesserte Diagnoseleistung an der Behandlungseinheit garantiert, sondern auch eine Lösung, die großen Komfort und Effizienz verspricht.

Integrierter Diodenlaser

Der Laser stellt in der Zahnheilkunde eine große Evolution mit erheblichen Vorteilen in vielen Bereichen dar. Stern Weber integriert den Laser Klasse IV im Instrumententräger, um dem Zahnarzt ein einfaches, vielseitiges und effizientes Instrument zu bieten. Die Entwicklung der Technik hat im Falle des im zahnmedizinischen Bereich angewandten Lasers sicherlich dazu beigetragen, die gewöhnlichsten Behandlungen weniger traumatisch zu gestalten. Neben verbesserten Endergebnissen reduziert der Einsatz des Lasers wesentlich die Notwendigkeit einer örtlichen Betäubung.

STERN WEBER

Cefla Dental Group GmbH
Eisbachstraße 2
53340 Meckenheim
Tel.: 0 22 25/9 99 64-0
Fax: 0 22 25/9 99 64-29
www.sternweber.com



DER NEUE BAISCH HYGENIUS MK2

KENNZIFFER 0902

Der BAISCH Hygenius MK2 ist ein berührungsloser Spender für Seife und Desinfektion in einem. Er ist erhältlich als Modell für den Tischplatten-Einbau (Batterie und Netzbetrieb), als Modell für den Spenderschrank BAISCH-Hycab (nur lieferbar mit Batteriebetrieb) und als Modell mit Standfuß variabel (Batteriebetrieb). Der Hygenius MK2 ermöglicht eine berührungslose Bedienung und lässt sich ein-



fach warten und reinigen. Weitere Vorteile des neuen BAISCH Hygenius MK2:

- Netzunabhängiger Batteriebetrieb mit einer Standzeit größer 6 Monate
- Hygienisches Einwegsystem mit 500 ml Flasche und integrierter Einwegpumpe (dringende Empfehlung des Herstellers)
- Kein Sterilisationsaufwand, da Flasche und Pumpe nach Gebrauch entsorgt werden
- Vorhandene handbetriebene Tischspender können problemlos durch den Hygenius MK2 getauscht werden, da die Tischbohrungen für diesen exakt passen

Der neue BAISCH Hygenius MK2 kann ab 1. Mai 2011 über den Fachhandel bezogen werden.

KARL BAISCH GMBH

Lagerhausstr. 17a
94447 Plattling
Tel.: 0 99 31/8 90 07-0
E-Mail: info@baisch.de
www.baisch.de

* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.