Hygiene A-Z

Das Hygienekonzept für Ihre Praxis

dental bauer



2018 | 2019





















Jetzt über 60.000 Artikel schnell und einfach im Online-Shop bestellen!







Hotline 00800 77655440 bundesweit zum Nulltarit

www. dentalbauer.de

Herausforderung Hygiene – behalten Sie den Überblick

PROKONZEPT®

dental bauer



Eine Vielzahl hygienischer Anforderungen bestimmt den Praxisalltag. Mit einem softwarebasierten Dokumentenmanagementsystem für alle Kernbereiche, wie **PRO**KONZEPT® von dental bauer, gehen Soll- und Istzustand leichter Hand in Hand. Wie der ideale Hygienekreislauf funktioniert, erläutert die folgende Step-by-step-Anleitung von unserer Hygienespezialistin Yvonne Stadtmüller, **PRO**KONZEPT® Vertriebs- und Produktmanagerin.

1 Bereitstellung

Die Bereitstellung an ausreichenden Instrumenten von 01-Untersuchungsbesteck über Hand- und Winkelstücke bis zur Turbine unterliegt folgenden Faktoren:

- Definierte Zeitblöcke, in denen die Aufbereitung stattfinden kann
- geschultes Fachpersonal
- entsprechende Schutzausrüstung
- erforderliche Hygienegeräte
- ein separater Aufbereitungsraum

2 Behandlung

- Alle Entnahmestellen der Behandlungseinheiten sollten für zwei Minuten vor Arbeitsbeginn und jeweils 20 Sekunden nach jeder Benutzung gespült werden.
- Die Reinigung und Desinfektion von Abformungen und zahntechnischen Werkstücken für das Labor erfolgt in einem geschlossenen Wannensystem mittels Tauchverfahren.
- Die Lagerung von kontaminierten Instrumenten kann nass oder trocken in Wannen, im Behandlungszimmer, dem Aufbereitungsraum oder im RDG vorgenommen werden.
- Die Instrumentenwannen sind mit Etiketten zu kennzeichnen, um das Produkt, die Charge, die Person und die Standzeit zu dokumentieren.

3 Vorbereitung der Aufbereitung

- Nur die Reinigung ist in der Lage, Rückstände aus der vorherigen Behandlung zu entfernen. Desinfektion und Sterilisation führen zwar potenziell zur Inaktivierung von Krankheitserregern, gehen aber mit einer Fixierung bis dahin nicht entfernter Verschmutzungen einher.
- Bei der Auswahl der Verfahren sind die Risikobewertung und Einstufung der Instrumente sowie die Herstellerangaben zu beachten.
- Als Schutzausrüstung bei der Aufbereitung von Instrumenten im

unreinen Bereich sind zu tragen: Schutzbrille mit Flankenschutz, Einmal-Mund-Nasen-Schutz, flüssigkeitsdichte und bedingt stichfeste Handschuhe und eine flüssigkeitsdichte, bedingt stichfeste Arbeitsschutzschürze, länderspezifisch darunter ein Einmalkittel mit langen Ärmeln und Abschlussbündchen.

4 Transport

- Der Transport der Instrumente zum Ort der Aufbereitung ist zügig, kontaminationsgeschützt und sicher vor Verletzungen sowie mechanischen Beschädigungen durchzuführen.
- Bei der Trockenlagerung in Instrumentenwannen sind lange Wartezeiten bis zur Aufbereitung wegen der Korrosionsgefahr und Reinigbarkeit zu vermeiden.
- Der maximale Zeitraum bis zur Aufbereitung ist schriftlich festzulegen.
- Die Transportsysteme müssen aufbereitungsfähig sein.
- Um Beschädigungen bei feinen und empfindlichen Medizinprodukten zu vermeiden, sind entsprechende Behältnisse mit Fixiermöglichkeiten und Haltevorrichtungen zu verwenden.

5 Abfallentsorgung

- Je nach gefahrenrelevanten Eigenschaften des Abfalls ist eine Zuordnung zu einem Abfallschlüssel erforderlich.
- Die Entsorgung von spitzen, scharfen oder zerbrechlichen Gegenständen sind in verschlossenen, stich- und bruchfesten Einwegbehältnissen wie Mediboxen vorzunehmen.
- Abfälle wie Röntgenchemikalien, Zähne mit Amalgamresten oder Abscheidegut aus Amalgamabscheidern, deren Entsorgung mit behördlichen Auflagen verbunden ist, sind in fest verschlossenen Behältern, nach Herstellerangaben an Recyclingfirmen oder Entsorgungsfachbetriebe abzugeben.
- Die Maßnahmen zur Abfallentsorgung sind in einem Hygieneplan und in gesonderten Arbeitsanweisungen festzulegen.
- Der Praxisbetreiber haftet bis zur endgültigen Entsorgung von problematischen Abfällen. Deshalb sind die Nachweisdokumente zwingend aufzubewahren.

6 Vorbereitung (Zerlegen, Vorreinigen, Ultraschall)

 Grundsätzlich müssen alle äußeren und inneren Oberflächen für die eingesetzten Reinigungs- und Desinfektionsmittel zugänglich sein

- Zur Vorbereitung müssen die Medizinprodukte so weit wie möglich zerlegt und demontiert werden. Es werden die Gelenke geöffnet und Hohlräume/Lumina zugänglich gemacht, dabei sind die Angaben zur Aufbereitung des Herstellers zu berücksichtigen.
- Empfindliche Instrumente können im Ultraschallbad schonend und gründlich gereinigt werden. Voraussetzung ist die Ultraschalltauglichkeit des Desinfektionsmittels und dass der Hersteller des Medizinprodukts eine Ultraschallreinigung erlaubt.
- Nach der Behandlung im Ultraschallbad werden die Medizinprodukte im Siebeinsatz unter fließendem kalten Wasser abgespült, ggf. mit einer Nylonbürste nachgereinigt.
- Die Funktions- und Leistungsfähigkeit des Ultraschallbads nach Herstellerangaben ist regelmäßig zu überprüfen und das Ergebnis ist in Papier oder EDV-Format zu dokumentieren.

7 Reinigung und Desinfektion

- Entsprechend der RKI-Richtlinie sind bis "Kritisch A-Medizin produkte" bevorzugt maschinell aufzubereiten. "Kritisch B-Medizinprodukte" sind grundsätzlich maschinell aufzubereiten.
- Ein Thermodesinfektor/RDG muss vor Inbetriebnahme die Voraussetzungen und technischen Anforderungen nach der DIN EN ISO 15883 erfüllen.
- Wie bei der manuellen ist auch bei der maschinellen Reinigung die Wirksamkeit der Reinigungs- und Desinfektionsleistung der Geräte zu belegen. Das Ergebnis der Routineprüfung ist in Papierform oder digital zu dokumentieren.
- Spülanschlüsse für Hohlkörperinstrumente (ZEG-Spitzen, Handund Winkelstücke/Turbinen) sind dringend zu empfehlen.

8 Kontrolle auf Unversehrtheit und Sauberkeit

- Für die visuelle Beurteilung und Kontrolle ist eine Lichtlupe und ausreichende Umgebungshelligkeit erforderlich.
- Die Instrumente, insbesondere deren Innenflächen, Maulriefungen und Gelenke, sind zu kontrollieren auf:
- Sauberkeit, Korrosion/Rost, Spannungsrisse,
- Verformungen, Brüche
- Sind bei einem Medizinprodukt Rückstände erkennbar und können diese auch durch eine erneute Reinigung nicht entfernt werden, so ist das Instrument aus dem Umlauf zu nehmen. Die Mängel sind zu dokumentieren, die Ursachen dafür zu identifizieren und zu beseitigen.



9 Pflege und Wartung

- Für die Ölung dürfen ausschließlich für das jeweilige Sterilisationsverfahren geeignete medizinisch geprüfte Pflegemittel verwendet werden. Diese müssen dampfsterilisationsfähig und dampfdurchlässig sein.
- Ist die Anzahl der maximal möglichen Aufbereitungen eines Instruments vom Hersteller festgelegt, muss eine Kennzeichnung, aus der die Anzahl und die Art der noch möglichen Aufbereitungen erkennbar ist, erfolgen.
- Sogenannte Kombinationsgeräte (Bsp. DAC Universal) ermöglichen alle Aufbereitungsschritte für Hand- und Winkelstücke sowie Turbinen in einem Gerät.
- Die Reinigung und Pflege der Spannzange von Übertragungsinstrumenten ist äußerst wichtig und wird manuell durchgeführt.

10 Funktionskontrolle

 Umfang und Art der Prüfungen sind vom Medizinprodukt spezifisch abhängig und müssen daher im Einzelfall geprüft, vom Hersteller in der Gebrauchsanweisung angegeben und in der Arbeitsanweisung der Praxis definiert sein.

> Hotline 00800 77655440

www. dentalbauer.de

PROKONZEPT®

- Die technisch-funktionelle Prüfung aller beweglichen Teile hat nach jedem Reinigungs- und Desinfektionsvorgang zu erfolgen.
- Beschädigte, verbogene oder nicht einwandfrei funktionierende Medizinprodukte werden aus dem Umlauf genommen und durch den Hersteller repariert oder ausgetauscht. Die Reparatur beziehungsweise der Austausch ist zu dokumentieren.

11 Verpackung

Das Sterilbarrieresystem unterscheidet zwischen starren und weichen Verpackungen. Starr sind etwa Container, zur Kategorie weich zählt die Klarsichtfolie/Papier-Kombination.

- Bevor das Siegelgerät zum Einsatz kommt, sind Routinekontrollen durchzuführen und die Testverfahren zu dokumentieren (manuell oder digital).
- Bei Klarsichtfolie/Papier-Verpackungen darf das Instrument den Beutel nur bis zu einem Maximum von 75 Prozent ausfüllen, 25 Prozent Platz werden rund um das Medizinprodukt benötigt.
- Nach dem Siegeln muss oberhalb der Siegelnaht an einer Seite ein Überstand vorhanden sein – für die Kennzeichnung, und um ein ungehindertes Peelen sowie die aseptische Entnahme zu ermöglichen.
- Die Siegelnaht muss über die gesamte Breite und Länge intakt und vollständig versiegelt sein. Das Sterilbarrieresystem darf ebenfalls nicht geknickt oder gefaltet werden.
- Klarsichtfolien/Papier-Verpackungen müssen einen Prozessindikator haben.
- Container müssen vor dem Packen nach Herstellerangaben gereinigt, desinfiziert und auf Verformung geprüft werden.

12 Sterilisation

- In der Regel kommen Dampf-Kleinsterilisatoren zum Einsatz. Wenn Instrument mit Hohlkörpern sterilisiert werden, muss ein Klasse B-Sterilisator eingesetzt werden. Mit einem Klasse S-Gerät können nur vom Hersteller spezifizierte Hohlkörper/Instrumente sterilisiert werden.
- Beim Beladen des Sterilisators mit Sterilisiergut ist Folgendes zu
- Papier auf Papier, Folie auf Folie.
- Weiche Verpackungen benötigen Spielraum, da sie sich während des Sterilisationsprozesses aufblähen.

Nach Beendigung des Sterilisationsprozesses erfolgt die Überprüfung und Freigabedokumentation.

Die verwendeten Chemoindikatoren werden ausgewertet und die Ergebnisse dokumentiert.

13 Dokumentation, Freigabe und Kennzeichnung

- Bei der dokumentierten Freigabe zur Anwendung ist Folgendes zu berückichtigen:
- Überprüfung des Hygienegerät-Protokolls sowie anschließendem Übereinstimmungscheck mit den ermittelten Prozessparametern aus dem Validierungsbericht.
- Kontrolle der verwendeten Chargenkontrollsysteme auf Farbumschlag und Dokumentation der Ergebnisse.
- Die Kontrolle der Medizinprodukte beinhaltet die Überprüfung der einzelnen Sterilgut-Verpackungen auf Beschädigung, Restfeuchtigkeit und die Prüfung auf Farbumschlag des Prozessindikators.
- Die Mindestaufbewahrungsfrist der Aufzeichnungen beträgt laut RKI fünf Jahre, zivilrechtlich nach Bürgerlichem Gesetzbuch 30 Jahre.
- Jedes Sterilbarrieresystem wird wie folgt gekennzeichnet:
- Angabe von Sterilisationsdatum und Chargennummer
- Bezeichnung des Medizinprodukts bzw. Sets (wenn nicht ersichtlich)
- Verfallsdatum
- Name/Kürzel/Personalnummer der freigabeberechtigten Person

- Die Lagerung der Sterilgüter gemäß RKI-Richtlinie muss trocken, staubarm, sauber, bei Raumtemperatur und frei von Ungeziefer
- Starre Verpackungen können problemlos gestapelt werden, weiche Verpackungen verlangen wegen der Gefahr der Perforation eine schonende Lagerung.
- Instrumente in versiegelten oder verschlossenen Verpackungssystemen können geschützt sechs Monate, jedoch nicht länger als das Verfallsdatum gelagert werden. Ungeschützte Instrumente sollten innerhalb von vier Stunden gebraucht werden.
- Verpacktes Sterilgut ist laut RKI-Richtlinie trocken zu lagern, was eine Lagerung im Aufbereitungsraum ausschließt.











dental



Aufbereitung











lege & Reparatur





Vorbereitung (Zerlegen Vorreinigen, Ultraschall

Fazit

Je besser die definierten Vorgaben in die eigenen Arbeitsanweisungen eingebunden sind, desto effizienter der Hygienekreislauf. dental bauer bietet mit **PRO**KONZEPT® ein digitales Dokumentenmanagementsystem, das die wichtigsten Kernbereiche beinhaltet sowie aktuelle Gesetze bündelt. Schutz und Nutzen gehen damit Hand in Hand.

Möchten Sie wissen, ob Sie die "Belastungsprobe Hygienemanagement für die behördliche Praxisbegehung" bestehen? Vereinbaren Sie einen Termin für eine unentgeltlich Hygieneberatung per E-Mail: prokonzept@dentalbauer.de



Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen alligemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.c eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irturu und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

dentalbauer.de

Digitales Management mit System

Sie bevorzugen eine professionelle und smarte Unterstützung bei der Vorhaltung der geforderten Dokumente? Dann ist PROKONZEPT® für Sie das passende Instrument. PROKONZEPT® ist ein softwarebasiertes Dokumentenmanagement-System für die wichtigsten Kernbereiche der Praxis:

- Gerätemanagement
- Hygienemanagement
- Praxismanagement
- Sammlung an Gesetzen, Richtlinien und Verordnungen

Auf Knopfdruck haben Sie Zugriff auf sämtliche Arbeitsanweisungen, Prüfprotokolle, dem Bestandsverzeichnis usw.. Damit ist jede Praxis optimal, sicher und zuverlässig auf Praxisbegehungen vorbereitet und hat darüber hinaus eine perfekte Ergänzung des Qualitätsmanagement-Systems.

Neugierig geworden? Dann schicken Sie uns eine Email an: prokonzept@dentalbauer.de oder nutzen Sie hierfür anhängendes Faxformular.



Standard-Paket

- Grundpaket
- Gerätemanagement bis 5 Zimmer (pro weiteres Zimmer EUR 160,00)
- Laufzeit 2 Jahre

keine Material-Abnahme-Vereinbarung (die Laufzeit beginnt zum 1. des Folgemonats zum Auftragsdatum)

5.990,00

Premium-Paket

- Grundpaket
- Gerätemanagement bis 5 Zimmer (pro weiteres Zimmer EUR 160,00)
- Laufzeit 2 Jahre

Für alle Kunden die bereits eine Premiumvereinbarung abgeschlossen haben. (mind. EUR 10.000,00 Material-Abnahme-Vereinbarung pro Jahr oder Umwandlung einer Startervereinbarung in eine Premiumwereinbarung, mind. EUR 10.000,00 Material-Abnahme-Vereinbarung pro Jah, Nachbelastung bei Nichterfüllung EUR 2.000,00 im jeweiligen Folgejahr. Die Laufzeit beginnt zum 1. des Folgemonats zum Auftragsdatum. Leasing-angeboten!

3.990,00

EINRICHTUNG AUFBEREITUNGSRAUM





Hygiene Basisschrank

Klappe mit Schließautomatik und Kunststofffront, mit zwei Mittelseiten, vorbereitet zur Aufnahme von:

- Seife- und Desinfektionsmittelspender
- Becher-, Papier- und Mundschutzspender
- 2x Handschuhe und Stauraum
- 1040 mm breit, 400 mm hoch und 326 mm tief

Art.-Nr. 685456

662,00

EINRICHTUNG AUFBEREITUNGSRAUM



INOXKONZEPT® das durchdachte modulare Hygieneablaufsystem für "sichtbare Hygiene" im Aufbereitungsraum. Mit INOXKONZEPT® entscheiden Sie sich für eine bis ins Detail überzeugende Hygienelösung, die durch puristisches Design aus Edelstahl, ohne organische Materialien, intuitive Funktionalität, hochwertige Qualität und lange Lebensdauer den heutigen Standard in puncto Ausstattung des Aufbereitungsraums setzt.

- 1 Müllschrank mit "touchfree"-Bedienung
- Waschbeckenschrank 3 Einbauplatz für RDG

dental

bauer

- 4 Installationsschrank
- 5 Schubladenschrank

Ordnerschrank

- 6 Kanister-Abfüllstation 7 Tastatur und Dokumentations-
- 8 Edelstahlarbeitsplatte mit Waschbecken ohne Überlauf
- 9 Funktionsaufkantung für Kabeldurchführungen, für Steckdosen oder Lichtlupe usw.
- 10 Spenderoberschrank

Preisbeispiel 1:

Die dargestellte Möbelzeile mit allen Schränken, inkl. Steckdosen ohne Geräte und Zubehör L: 370 cm, T: 71 cm

> EUR ab 12.590,00



Die perfekte und hygienische Lösung für den Aufbereitungsraum.

Die miscea ist eine Wasserarmatur mit zwei integrierten Spendern für Seife und Desinfektionsmittel. Ihre Bedienfelder für die Wasserentnahme, die Verstellung der Wassertemperatur und der Spender werden berührungslos

Armatur für Beutel mit Wassermengenregler

- inklusive Elektronik (Chromglanz poliert) Waterbox, Elektronik und Magnetventil Soapbox für Vakuumbeutel mit Seife und Desinfektionsmittel,
- Befestigungsmaterial für Waschtischmontage,
- 2x 850 mm Edelstahl-Panzerschlauch für Warm- und Kaltwasseranschluss,
- Netzstecker,
- 1 l Nachfüllmedien, Bedienungsanleitung

Art.-Nr. 702544 Stück

EUR 1.045,00

Armatur für Flaschen mit Wassermengenregler

- inklusive Elektronik (Chromglanz poliert) Waterbox, Elektronik und Magnetventil Soapbox für Vakuumbeutel mit Seife und Desinfektionsmittel.
- Befestigungsmaterial für Waschtischmontage,
- 2x 850 mm Edelstahl-Panzerschlauch für Warm- und Kaltwasseranschluss
- Netzstecker
- 1 l Nachfüllmedien, Bedienungsanleitung

Art.-Nr. 706929 Stück

1.112,00

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental abuer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



SOFT- UND HARDWARE

VISION MAXX









Angebot 1: Software und Einbindung

Das VisionmaxX-Modulkonzept ermöglicht es, die reine Geräteanbindung auf die vorhandene EDV-Hardware aufzubauen. Benötigt werden lediglich ein vorhandener, beliebiger PC in Ihrer Praxis sowie ein Netzwerkanschluss im Sterilisationsraum.

Das Angebot umfasst:

- dios MP Hygiene Std.
- notwendiger Kabelsatz für die Hygienegeräte
- ComServer für die Übertragung der Protokolle über das Netzwerk
- Installation der Hardware und der Software dios Hygiene Std. in Ihrer Praxis
- Konfiguration der Geräte in dios
- Kurzeinweisung
- Standard-Anfahrtspauschale
- * Es können Folgekosten für erweiterte Anfahrt, Installation, Einweisung, Hardware je nach Praxissituation entstehen

1.400,00*









Angebot 2: Computer, Software und Einbindung

Diese Ausbaustufe der Dokumentation erfolgt über eine eigene EDV-Hardware im Sterilisationsraum. Benötigt wird hierfür ein Netzwerkanschluss im Aufbereitungsraum. Falls kein Netzwerkanschluss vorhanden ist. können Alternativen wie WLAN geprüft werden.

Das Angebot umfasst:

- dios MP Hygiene Std.
- PC-Monitorlösung All-in-One 22" in Farbe Weiß (CPU Intel i3, 8 GB Arbeitsspeicher, 120 GB SSD, Windows 10 Pro)
- Wandbefestigung für All-in-One-PC
- desinfizierbare Tastatur- und Mauslösung
- notwendiger Kabelsatz für die Hygienegeräte
- ComServer für die Übertragung der Protokolle über das Netzwerk
- Etikettendrucker, 1.000 Stück Haftetiketten
- Barcodescanner USB
- Installation der Hardware und der Software dios MP Hygiene Std. in Ihrer Praxis
- Anbindung von dios MP an Ihre Patientenverwaltungssoftware
- Konfiguration der Geräte in dios MP
- * Es können Folgekosten für erweiterte Anfahrt, Installation, Einweisung, Hardware je nach Praxissituation entstehen.

VISION MAXX

Hygiene-Mouse

Robuste, versiegelte Maus

- versiegeltes Silikondesign für eine staubfreie, keimfreie und wasserresistente Anwendung
- mit Wasser und Seife, Desinfektionsmitteln oder 10 % Bleiche zu reinigen
- 3 Tasten für Scrollfunktion
- USB Plug & Play
- Abmessung 11 cm x 6 cm x 4 cm
- 10 Jahre Garantie

Auslieferung und Rechnungsstellung durch unseren Partner VisionmaxX

EUR 122,00



Hygiene-Keyboard

Wasserdichte, desinfizierbare, geräuschlose 30 cm

- versiegeltes Silikondesign für eine staubfreie, keimfreie und wasserresistente Anwendung
- mit Wasser und Seife, Desinfektionsmitteln oder 10 % Bleiche zu reinigen, selbst im laufenden Betrieb durch Tastensperre
- keine mechanischen Bauteile
- exzellenter, geräuschloser Tastenanschlag
- USB Plug & Play
- Abmessung: 30 cm x 14 cm x 1,5 cm
- 10 Jahre Garantie

Auslieferung und Rechnungsstellung durch unseren Partner VisionmaxX GmbH.

179.00



USB-Datenlogger

USB-Datenlogger zur Temperaturkontrolle für die Lagerung von pharmazeutischen, medizinischen sowie anderen temperatursensiblen Produkten wie z. B. im Kühlschrank.

Auslieferung und Rechnungsstellung durch unseren Partner VisionmaxX GmhH

EUR 75,00

GERÄTE-AUSRÜSTUNG

MELAGcompetence in hygiene



Vacuklay 40 B+ Evolution mit MELAdem 53

Der Premium Schnell-Autoklav. Ideal und praktisch für die Zahnarztpraxis, die in nur 17 Minuten Gesamtbetriebszeit verpackte Instrumente im Schnell-B Programm und in sogar nur 10 Minuten unverpackte İnstrumente sterilisieren möchte. Jeweils inklusive fraktioniertem Vor-Vakuum und Trocknung!

(ausschließlich nutzbar bei Anschluss von vorhandenem RDG)

Vacuklav 40 B+

- 8 Tabletts
- MELAdem 53 CF-Karte
- Lesegerät
- MELAcontrol Pro Wasserverteiler

Art.-Nr. 733486





Abbildung enthält optionales Zubehör

MELAtherm 10 mit Grundbestückung

MELAtherm 10 ist ein Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) nach Europa-Norm EN 15883. Das Gerät ist bei der maschinellen Aufbereitung von Instrumenten ideal einsetzbar. Mit aktiver Trocknung und kurzen Betriebszeiten. MELAtherm 10 überwacht automatisch die Rotation der Sprüharme, den Sprühdruck und die Filtersiebe. Fehler im Programmablauf oder Bedienungsfehler werden vermieden.

MELAtherm 10 DTA 400 V*

- 1x Basiskorb mit Iniektorschiene, inkl. 2 Zentralfilter (nur bei Variante mit Zentralfilter
- 1x Kartenlesegerät für MELAflash,
- 1x Flexkorb 2,
- 1x Einsatzgestell für 3 MELAstore.
- 3x MELAstore-Tray 100,
- 1x Einsatzgestell für Abdrucklöfel,
- 1x Kleinteile-Behälter,
- 1x Instrumentenkorb standard 1

Art.-Nr. 754504 ohne Zentralfilter Art.-Nr. 411492 mit Zentralfilter

*Alternativ auch als DTB Variante mit 230 V erhältlich







Folienhalter kurz

Der Halter ermöglicht das senkrechte Sterilisieren von eingeschweißtem Sterilaut.

91,50

- für optimale Trockenergebnisse
- geeignet für Sterilisationstyp 30 B+/31 B+/40 B/41 B
- Kesseltiefe: 35 cm (kurz)
- bis 18 Liter Volumen

Art.-Nr. 340488 Stück



Folienhalter lang

Der Halter ermöglicht das senkrechte Sterilisieren von eingeschweißtem Sterilgut.

- für optimale Trockenergebnisse
- geeignet für Sterilisationstyp 23 B+/24 B+/43 B/44 B
- Kesseltiefe: 45 cm (lang) - bis 24 Liter Volumen
- Art.-Nr. 473535 Stück



Paket 1:

Für den Basiskorb mit Injektorschiene ohne Zentralfilter:

- 1x Iniektorkorb Flex 1
- 6x ZEG-Spitzen Adapter
- 2x Einzelfiltergehäuse wahlweise:

2x Metall-Filterscheibe. Alle 20 Zyklen im Ultraschallbad aufbereitbar. Im Paket für insgesamt 400 Zyklen einsetzbar

oder 2x Keramik-Filterscheibe, je 10 Stück. Art.-Nr. 748182 Alle 20 Zyklen auszuwechseln. Im Paket für insgesamt 200 Zyklen einsetzbar.

Art.-Nr. 754513

91.50

634.00



Paket 2:

Für den Basiskorb mit Injektorschiene mit Zentralfilter:

- 1x Injektorkorb Flex 1
- 6x ZÉG-Spitzen Adapter
- 1x Zentralfilter

Als Ersatz, wenn der bisherige Zentralfilter erschöpft ist.

26.00

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen unr symbolisch. Irrtum und Satzelheir vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



GERÄTE-AUSRÜSTUNG



Hygopac Plus

Validierbares Durchlaufsiegelgerät gemäß DIN EN ISO 11607-2 für die optimierte Versiegelung von Klarsichtsterilisierverpackungen. Siegeltemperatur, Anpressdruck und Siegelgeschwindigkeit lassen sich nachvollziehen und werden vom Gerät ständig erfasst, überprüft und gespeichert.

- intelligentes Validierungskonzept
- Prozesskontrolle anhand der wichtigen Siegelparameter Druck, Temperatur, Zeit
- Datenspeicherung auf SD-Karte oder im Praxis-Netzwerk, auch mittels Software
- hohe Siegelgeschwindigkeit (10 m/min)
- minimaler Platzbedarf
- intuitive Bedienung über das neue Gerätedisplay
- elegantes, funktionales Design
 wahlweise zur Wandmontage oder zur Aufstellung auf der Arbeitsplatte: kombinierbar mit und ohne Hygopac Plus Instrumententisch

Art.-Nr. 627664 Stück

Instrumententisch Art.-Nr. 627663 Stück

Folienhalter Art.-Nr. 627662 Stück

EUR

EUR

169,00

MELAG MelaSeal Pro

Validierbares Durchlaufsiegelgerät.
Das leistungsfähige Durchlauf-Siegelgerät ist schnell, effektiv und für den Dauerbetrieb geeignet.

- Fehlervermeidung durch intuitive Bedienung mit Softkeys und LCD-Display
 Rechtssicherheit durch Erfüllung der Anforderungen, validierbar gemäß ISO 11607-2
- Dokumentation über CF-Card oder Computer-Anschluss möglich
- Sparsam durch Energiesparfunktion
- Schnell durch hohe Durchlaufgeschwindigkeit von 8 m/min.
- Zusätzliche Sicherheit durch Siegelnahtbreite 14 mm
- Integrierte Schnittstelle für Drucker, CF-Card-Printer oder PC
- Relevante Parameter wie Druck, Zeit und Temperatur werden vom integrierten computergestützten Kontrollsystem erfasst und können über die RS 232-Schnittstelle archiviert werden

Art.-Nr. 350199

1.959,00





GERÄTE-AUSRÜSTUNG



validierbares Kombinations-gerät

Dentsply Sirona DAC Universal

Der Kombinationsautoklav reinigt, ölt (bei Bedarf) und desinfiziert bzw. sterilisiert bis zu sechs Handund Winkelstücke, Turbinen, Ultraschallhandstücke und -spitzen, sowie Düsen von Multifunktionsspritzen und Pulverstrahlgeräten auf Knopfdruck

- DAC Universal inkl. Standard-Deckel mit 6 Adaptern nach Wahl
- Installationskit nach Wahl

Art.-Nr. 700956

Zubehör für Dentsply Sirona DAC Universal

	ArtNr.	
Nitram Oil #2 6 x 200 ml Dosen, weiß Wrapped Ready	325759	EUR 67,20
Nitram Oil 6 x 200 ml Dosen, weiß	432253	EUR 67,20
DAC Universal Filter Packung: 6 Stück	443323	EUR 37,90
NitraDem Filter 8M Länge 8 Meter, 1 Stück	334386	EUR 122,00
DAC Universal Reinigungstabs Packung: 50 Stück	750490	EUR 16,90



Flex-Deckel

Ohne Adapter. Für alle Dentsply Sirona Geräte ab SN 104.000 (MK3, blaues Text-Display, Markteinführung 2009) SW-Update und Validierung notwendig!

Art.-Nr. 702684 Stück











Adapter-Vielfalt Flex-Deckel für Dentsply Sirona-Produkte	ArtN
Scaler Tip Adapter für alle Dentsply Sirona US-Tips	70268
Scaler TL Adapter für Teneo und Sinius	70268
Scaler L Adapter für Intego pro, C+ und M+	70281
SPRAYVIT 4000 Adapter für M1, C (o. Abb.)	70281

SPRAYVIT Adapter für Teneo Sinius, Intego pro, C+, M+



für Satelec-Produkte
Handstück Adapter* für Satelec Slim
Handstück Adapter* für Satelec Newtron
Handstück Adapter* für Satelec Newtron LED
Tin Adanter* für Satelec Scaler- und Paro-Tins

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental abuer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 00800 77655440

www. dentalbauer.de

10

746955

746954

746956

^{*} zugelassenes Aufbereitungsverfahren für diese Produkte



GERÄTE-AUSRÜSTUNG



HYDRIM® M2 G4 Thermodesinfektor

- Erfüllt die internationalen Standards DIN-EN-ISO 15883-1/-2 für Reinigungs- und Desinfektionsgeräte
- Das Gerät kann unter der Arbeitsplatte der Hygienezeile eingebaut oder freistehend platziert werden
- Der validierbare Prozess garantiert reproduzierbare Reinigungs- und Desinfektionsergebnisse
- Kapazität von zehn 8x11 Instrumentenkassetten
- Die HIP Reinigungslösung wird platzsparend seitlich im Gerät eingesetzt
- Prozessdokumentation über USB-Anschluss oder Netzwerk für Datenspeicherung

 – Robustes Edelstahlgehäuse
- Bedienerfreundlicher Farb-Touchscreen
- Aktivlufttrocknung, Rollwagen und Dosierpumpe für flüssigen Reiniger
 Optionales Innenreinigungssystem für bis zu 12 Hand-& Winkelstücke
- Das Innenreinigungssystem verfügt über einen wiederverwendbaren Wasserfilter

Im dental bauer Paket enthalten:

- HYDRIM® M2 G4 (M2WD-D02-G4)
- Paket-Reiniger (CS-HIPL)
- LCS-System (Schiene f. Innenreinigung 12x) (01-114405S)
- Adapter nach Wahl (11 Stück Intramatic/Turbine) (div.)
- ZEG-Adapter (5 Plätze inkl. Schlüssel) (01-114841)
- kleine Siebkörbe offen (neben der LCS-Schiene, offen) (01-114818)
- Vertikalkorb für stehende Instrumente (01-110411S)
- langer Korb (offen, mit Halterungen) (01-108232)
- halbes Gestell (5 Kassetten oder Trays) (01-109964S)
- * abgebildetes Instrumentarium nicht im Preis enthalten.

Art.-Nr. 754506





Abbildung enthält optionales Zubehör

HYDRIM® C61WD LCS G4 Thermodesinfektor Tischgerät

- EN 15883-1/-2 konform
- mit Aktivlufttrocknung, Rollwagen und Dosierpumpe für flüssigen Reiniger
- platzsparend Reinigungslösung integriert
- netzwerk- und internetfähig
- Prozessdokumentation über USB oder Netzwerk möglich

Im dental bauer Paket enthalten:

- HYDRIM® Tischgerät C61 LCS G4 mit Winkelstückaufbereitung
- Paket Reiniger
- LCS-System (Schiene für Innenreinigung 8x)
- Adapter nach Wahl (7 Stück Intramatic/Turbine)
- ZEG-Adapter mit Halterung (5 Plätze inkl. Schlüssel)
- Vertikalkorb f
 ür stehende Instrumente
- Gestell für Körbe (2 Ebenen-Beladung)
- Korb Statim 2000 (zwei offene Siebkörbe)
- Korb (untere Ebene zur Beladung, offen)

* abgebildetes Instrumentarium nicht im Preis enthalten.

Art.-Nr. 642477

6.490,00

GERÄTE-AUSRÜSTUNG

SciCan



STATIM® 5000 G4 Kassettenautoklav

Durch die perfekte Mischung aus Geschwindigkeit und Kapazität zeichnet sich der STATIM® 5000 G4 als Zusatzgerät zum Klasse B Autoklav aus. Die herausnehmbare Kassette bietet die Möglichkeit, größere Mengen mit kurzen Zykluszeiten zu sterilisieren – für unverpackte sowie verpackte Hohlkörper-Instrumente. Über das One-Touch-Tastenfeld des STATIM® können Sie zwischen vier vollautomatischen Sterilisation programmen wählen.

- 8:45-Minuten-Zyklus für unverpackte Festkörper-Instrumente
- 15:30-Minuten-Zyklus für verpackte Instrumente (kritisch B)
- Dri-Tec-Trocknungstechnologie
- Steriler Transport von Instrumenten
- Geringere Ausgaben für Instrumente
- Schonende Behandlung der Instrumente
- EN13060 normkonform, nachweislich auch für kritische Instrumente, wie z. B. Hand- und Winkelstücke geeignet
- Validierbar
- Integrierter Datalogger
- Prozessdokumentation möglich, Netzwerk und Internetfähig

Art.-Nr. 423310

EUR 5.290,00

D-LIGHTERD X

NEU!

,'GC,'

D-LIGHT® PRO

LED-Polymerisationslampe mit dualer Wellenlänge

Die D-Light Pro bietet nicht nur eine effiziente Lichthärtung, sondern hilft Ihnen, Bakterien sichtbar zu machen. Die D-Light Pro ist autoklavierbar und sorgt damit für maximale Hygiene – zum optimalen Schutz des Patienten.

- 3 Modi: aushärten, schützen, erkennen

- duale Wellenlänge (blau, violett)
- elegantes, leichtes, schlankes Design
- Ladestation mit zwei Wechselakkus - Handstück und Lichtleiter autoklavierbar

Art.-Nr. 736802









BANDELIN Ultraschall seit 1955



Bandelin SONOREX SUPER RK 102H Basisgerät

- Tropfwassergeschütztes Edelstahlgehäuse
- Zeitgeber 1-15 Minuten oder Dauerbetrieb
- Typ "H" mit Heizung 30-80 °C
- SweepTEC®
- Netzanschluss 230 V~ (± 10 %), alternativ 115 V~ (± 10 %), 50/60 Hz
- Abmessungen außen
- L x B x H: 260 mm x 160 mm x 250 mm

Art.-Nr. 446113 Stück

Zubehör für SONOREX	ArtNr.	
Lochdeckel zur Aufnahme von 2 Einsatzgefäßen Typ DE 100, inkl. Gummiring GR, Stück	463366	EUR 27,50
Glas 600 ml. DD 06 TYP SD 06, Maße Ø 84 mm x Höhe 125 mm, Stück	446344	EUR 14,90
Einhängekorb aus Kunststoff, Boden gelocht – für empfindliche Oberflächen Typ PK 2 C.	416780	EUR

Maße L x B x H: 187 mm x 90 mm x 56 mm, Stück Folientestrahmen FT 4 zum Prüfen von Ultraschall-328848 bädern, aus Edelstahl Maße L \times B: 160 mm \times 200 mm, Stück

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen un ryymbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

12

19,90

739,00



TESTVERFAHREN





Omni Wash-Test

Zur Überprüfung der Desinfektionsleistung (Funktionstest) des RDG (Thermodesinfektor). Dieses Testsystem überprüft die maschinelle Reinigung und Desinfektion Ihres RDG. Testanhaftungen überprüfen sowohl die Leistung der Sprüharme als auch eine ggf. entstandene Über-/Unterdosierung. Zwingend erforderlich zur Validierung Ihres Thermodesinfektors. Die separat erhältliche Omni Wash-Test-Prüfleiste dient zur Aufnahme des Omni Wash-Tests und zur Platzierung im Thermodesinfektor. EUR Edelstahl, schwere Ausführung. 48,90

Art.-Nr. 706280 Prüfleiste Art.-Nr. 705879 Indikatorplättchen: 100 Stück

EUR 159.90



Omni Bowie & Dick-Test

Einmaltestpaket für den täglichen Bowie & Dick-Test im Dampfautoklaven nach DIN EN 13060 (Klasse B).

Art.-Nr. 712536 Stück

3.90



Omni Helix-Test

Omni Helix Test ist ein Sterilisations-Kontrollsystem für alle B Autoklaven. Der Testkörper ist nach 250 Zyklen auszutauschen.

Art.-Nr. 347050 Packung: 1 Testkörper, 300 Teststreifen



Omni Seal-Test

Omni Seal-Test dient zur Überprüfung einer durchgehenden und schadenfreien Siegelnaht mit einer Mindestbreite von 6 mm und Funktions-



Art.-Nr. 347045 Packung: 100 Seal Tests



Omni Ink-Test

Einmal-Testpipetten zur routinemäßigen Überprüfung von Siegelnähten (Tintentest). Für Sterilgutbeutel mit

Art.-Nr. 727492 Packung: 30 Pipetten

32,90

Dentsply Sirona

3M™ Indikator Dentsply Sirona **DAC Universal**

Klasse 5 Chemoindikator zur Kontrolle der korrekten Funktionsweise des Sirona DAC Universal Sterilisators. Befestigen Sie den Indikator im Klammerhalter und diesen am Deckel des DAC. Chemoindikator, der im Anzeigeverhalten einem Bioindikator entspricht; der Farbumschlag verläuft parallel zur Absterbekurve eines biologischen Indikators. Erfüllt ISO 11140-1 sowie EN 867-1 und EN 867-2.

Art.-Nr. 356747 Packung: 100 Test-Indikatoren



Dentsply Sirona DAC Universal-Halter für Indikator

Art.-Nr. 319801 Packung: 1 Klammerhalter

Dentsply Sirona DAC Universal Sporentest



Art.-Nr. 439568 Stück



Dentsply Sirona DAC Universal ISO/INTRAmatic-Adapter

Adapter für Deckel "Standard" am DAC Universal. Zur Montage des Prüfkörpers Sirona DAC Universal Sporentest auf dem Sirona DAC Deckel "Standard" ist ein Adapter ISO/INTRAmatic erforderlich.

Art.-Nr. 654826 Stück

89,50

insitumed



Medisafe "MediCheck Proteinschnelltest"

Test zum Nachweis von Resteiweißen auf Oberflächen von Instrumenten oder RDGs, Ultraschallgeräten, Sirona DAC etc. Dieser Test gewährleistet einfache Anwendung und höchste Sensitivität mit Inkubation. Das Resultat liegt in 15 Minuten vor.

- Empfehlung von Sirona: wöchentliche Anwendung im DAC
- Sensitivität von 10 μg Restprotein bei Raumtemperatur und 1 μg Restprotein
- klarer Farbumschlag, konform zur EN 15883
- angefeuchteter Tupfer

Art.-Nr. 652535 Packung: 25 Stück

TESTVERFAHREN





MELAG

SteamSensor S

Spezielles chemisches Indikatorsystem zur Überwachung der Dampfsterilisation nach DIN EN ISO 11140-1 Klasse 5 zur Überwachung der Sterilisationszyklen N und S (z.B. DAC Universal, Statim-Kassettenautoklaven, Euroklav, Schnellprogramme etc.)

Art.-Nr. 744916 Packung: 200 Stück

28,80

Bowie & Dick-Test

134 °C/3,5 Minuten täglicher Funktionstest für Dampfsterilisatoren nach DIN EN 13060, DIN EN ISO 17665.

RDG-Sensor Protein ist eine einfache, routinetaugliche

Nachweismethode von Proteinrückständen auf den

MELAcontrol und MELAcontrol PRO sind Prüf-

körper nach EN 867-5 zur Chargenkontrolle und

zur Funktionsprüfung von Klasse B-Autoklaven.

Beide Prüfsysteme ermöglichen eine sichere

Set besteht aus: 1 Prüfkörper (Helix) und 250 Stück

Set besteht aus: 1 Prüfkörper (Helix) und 40 Indikator-

streifen. Bei MELAcontrol PRO wird der Prüfkörper

einmalig angeschafft, die Teststreifen können

kostengünstig nachbestellt werden.

Indikatorstreifen. Bei MELAcontrol werden die 250 Teststreifen stets mit einem neuen

Oberflächen von medizinischen Instrumenten/

Art.-Nr. 412421 Packung: 5 Stück

Bewertung der Sterilisation.

MELAcontrol® - Praxis-Set

Prüfkörper geliefert.

Art.-Nr. 399168 Set

MELAcontrol® - PRO

Art.-Nr. 361408 Stück

Art.-Nr. 545498 Packung: 15 Stück

RDG-Sensor Protein

Medizinprodukten.

Eu

75,90

EUR 143,90



Wash-Checks H Dental Prüfkörper & Indikatorplättchen

Indikatorsystem zur Prüfung der Reinigungswirkung in Hohlkörper Instrumenten wie Turbinen, Hand- und Winkelstücke im RDG. Der Wash-Checks H Dental Prüfkörper muss, je nach Gerätetyp, mit einem speziellen Adaptern bestellt werden.

Art.-Nr. 545497 Indikatorplättchen: 100 Stück

Adaptervarianten: Melag und Miele:

Der Wash-Checks H Dental Prüfkörper kann mit montiertem Adapter direkt in die Injektorschiene mit Zentralfilter eingeschraubt werden. Art.Nr. 750695 Prüfkörper + Adapter

Miele:

Der Wash-Checks H Dental Prüfkörper mit montiertem Adapter kann direkt in die einzel Silikonadapter von Miele für Übertragungsinstrumente bei Nutzung der Aufnahme 1 (AUF 1) oder 2 (AUF 2) eingesteckt werden.

Indikatorplättchen

Prüfkörper + Adapter mit 16 mm Außendurchmesser Art.Nr. 754480 Prüfkörper + Adapter mit 20 mm Außendurchmesser Art.Nr. 753291 Prüfkörper + Adapter mit 22 mm Außendurchmesser Art.Nr. 754481



167,00

Wash-Checks U Prüfkörper & Chemisches Testsystem zur Überprüfung

der Reinigungsleistung von Ultraschall-Reinigungsgeräten.

42,90

Art.-Nr. 406968 Prüfkörper Art.-Nr. 396076 Indikatorplättchen: 100 Stück



Wash-Checks RDG Prüfkörper & Indikatorplättchen

Chemisches Testsystem zur Überprüfung der Reinigungsleistung von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG).

Art.-Nr. 406968 Prüfkörper Art.-Nr. 482156 Indikatorplättchen: 100 Stück





InkTest Pro Tintentest, Methode A – 4 Seiten Test

Tintentest für die routinemäßige Überprüfung von Siegelnähten gemäß ISO 11607-1 sowie ASTM F1929. Eventuell auftretende Unregelmäßigkeiten (z. B. Kanäle) werden sofort nach dem Aufdrücken der Einwegkartusche sichtbar. Für das Befüllen sind keine Pipetten oder sonstigen Hilfsmittel mehr erforderlich.

Art.-Nr. 695322 Packung: Rundbox Ø 120 mm 30 Einwegkartuschen, Anleitung

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen un symbolisch. Irrtum und Satzefeher vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



HYGIENE-AUSRÜSTUNG



Hygobox

Robuste, widerstandsfähige Desinfektionsbox mit einem Fassungsvermögen bis zu 3 Liter. Füllanzeige für 1, 2 und 3 Liter. Geeignet für die Tauchdesinfektion und Reinigung von Instrumenten oder von bis zu 6 Abformungen sowie prothetische Arbeiten. Sicherer Transport durch ergonomisch geformte Tragegriffe. Kippsichere Abtropfposition für den Siebeinsatz. Maße (H x B x T): 13 cm x 32,5 cm x 21 cm

Art.-Nr. 415607 Stück Wanne grau Siebeinsatz weiß Deckel blau

46,50



Aufkleber Desinfektionswannen

Aufkleber zum Beschriften von Desinfektionswannen

Art.-Nr. 442459 Packung: 4 Stück

EUR 3,90

Dürr Abdruck-Desinfektionsdose

Abdruck-Desinfektionsdose zur Tauchdesinfektion und Reinigung mit MD 520 in nur 5 Minuten. Spezielle Aufhängevorrichtung für max. 2 Abformlöffel. Maße: H 18,5 cm, Ø 11,8 cm

Art.-Nr. 340148 Stück

17,20

ALPRO® ALPRO MEDICAL GMBH

Touchless mini **Automatisches Wandspendersystem**

Automatischer Spender für flüssige Medien (Seife, Desinfektionsmittel, Gel, Lotion), einstellbar in 4 Dosiermengen (2 - 6 ml) mit Einwegpumpe, passend für alle Seifen und Händedesinfektionslösungen.

Art.-Nr. 752686 Stück

134.00

Austauschpumpe für "Touchless mini" Spendersystem

Kunststoffeinwegpumpen. Die Pumpen können bei Bedarf (spätestens nach 6 Monaten) kostengünstig getauscht und danach Sortengerecht entsorgt werden.

Art.-Nr. 752688 Stück

3.90



Skalpellklingen-Entfernungsbox

Zum sicheren Abnehmen und Sammeln von gebrauchten Skalpellklingen (für ca. 100 Stück)

Art.-Nr. 416856 Stück





Endo Guard Zirc

Endo Guards organisieren alle manuellen oder maschinellen Endoinstrumente. Der verschiebbare Slide-Adapter ermöglicht die sichere Dokumentation der Benutzungshäufigkeit der Instrumente. Jeweils integriert ist eine Messlehre und Ablageschwämme. Endo Guards sind autoklavierbar. Abmessung: 14,1 cm x 1,3 x 5,1 cm, Farbe neonblau



Art.-Nr. 392042 Stück für 11 Maschinen- und 5 Handinstrumente

Art.-Nr. 344480 Stück für 16 Handinstrumente



Transport- und Materialwanne

Die Transport- und Materialwanne ermöglicht sicheren Transport vom Hygienebereich zum Behandlungszimmer und zurück. Eine verriegelbare Abdeckhaube sichert zusätzlich den geschlossenen und geschützten Transport. Desinfizierbar.

Materialwanne: 31,1 cm x 27,6 cm x 7,0 cm, autoklavierbar 136 °C, antimikrobieller Schutz, Farbe blau, Verriegelbare Abdeckhaube: 32,4 cm x 30,0 cm x 3,5 cm, Farbe Transparent

Art.-Nr. 476935 Materialwanne Art.-Nr. 477034 Abdeckhaube

Steri Bur Guard Halter erleichtern die Organisation und Zuordnung aller rotierenden Instrumente. Bohrer oder Fräsen werden während der Wiederaufbereitung sicher fixiert. Der Halter schützt Ihre Bohrer nicht nur während der Reinigung und der Sterilisation, sondern kann auch in drei verschiedenen Winkeln aufgestellt werden, um am Behandlungsplatz einfachen Zugriff zu haben.



Steri Bur Guard 22 Loch blau

Steri Bur Guard für 22 Bohrer Farbe blau, autoklavierbar

Art.-Nr. 455898 Stück

18,00



Steri Bur Guard 12 Loch blau

Steri Bur Guard für 12 Bohrer Farbe blau, autoklavierbar

Art.-Nr. 466829 Stück



Steri Bur Guard 12 Loch chir. blau

Steri Bur Guard für 12 hohe chirurgische Instrumente Farbe blau, autoklavierbar

Art.-Nr. 385383 Stück

18,00

HYGIENE-AUSRÜSTUNG



Omni-Z Wandspender

Der ideale Spender für Ihre Omni-Z Einmal-Falthandtücher. Gehäuse aus Kunststoff, Farbe weiß. Maße (B x H x T): 28 cm x 38 cm x 13 cm Lieferung inklusive Befestigungsmaterial und Spezialschlüssel.

Aktionspaket:

1x Omni-Z Wandspender mit 1x Karton á 3.750 Blatt Einmal-Falthandtücher weiß

Sensorspendersystem für Papierrollen inklusive

durch Batterien (im Lieferumfang enthalten).

Papierqualität. Rollenbreite 20 cm.

Rollenspender Sensor, 6 x 100-m-Rollen

Art.-Nr. 699629 Rollenspender Stück

Art.-Nr. 701387 Aktionspaket

Aktionspaket:

Tücher

Wandhalterung. Netzunabhängige Stromversorgung

Maße (H x B x T): ca. 390 cm x 320 cm x 210 mm

füllrollen sind aus 100 % Zellstoff, 2-lagig in TAD

Die für das Sensorspendersystem erhältlichen Nach-

Art.-Nr. 442193 Wandspender Stück Art.-Nr. 727493 Aktionspaket

Omni-Sensorspender



43,90

109,90

119.90



Reinigungsbürste

Nylon-Reinigungsbürste zur schonenden Reinigung von Instrumenten und Bohrern.

Art.-Nr. 654845 Stück



Desinfektionswanne

Omnident Desinfektionswanne mit Siebeinsatz und Deckel. 3 Liter Fassungsvermögen. Maße (B x H x T): außen 32 cm x 21 cm x 2,5 cm

Art.-Nr. 424187 Stück



Omnistar

Formschöner Design-Armhebelspender für die anspruchsvolle Praxis in klassischem weiß oder eleganter Chromoptik. Wahlweise für 500 ml oder 1 Liter Eurospenderflaschen. Geeignet für alle herkömmlichen Flaschenmodelle. Flexible Dosiermengen, einfach einstellbar. Für Flüssigkeiten und Gels. Inklusive abnehmbarer, leicht zu reinigender Tropfschale. Obere Abdeckung ist zu öffnen, um die Pumpe zu entnehmen oder die Dosiermenge einzustellen. Material: Kunststoff lackiert mit transparenter Frontklappe, Armhebel Metall.

Abmessung (B x H): 105 cm x 320 mm

Inklusive Tropfschale, Sichtblende montiert, Wandhalterung und Platzhalter-Einsatz für 500 ml Eurospenderflaschen.

Art.-Nr. 627359 Stück weiß Art.-Nr. 627470 Stück Chromoptik

14,90



Liftbox Desinfektionswanne

Desinfektionsbox für Instrumente und Abdrücke. Das Sieb-Tray wird beim Schließen des Deckels in die Desinfektionslösung abgesenkt. Tray mit schwenkbarem Griff für einfaches Handling, kein direkter Hautkontakt mit Desinfektionsmitteln, säurebeständiger Kunststoff. Maße: B ca. 26 cm x H 8,5 cm x T 12 cm



Art.-Nr. 310959 Stück, Inhalt: ca. 1,5 l

21,30



Miramatic® Holder Plus

Stabiler Sicherheitsständer für Injektionsspritzen und Spülkanülen. Vermeidet Verletzungsgefahr durch Nadeln, die offen auf dem Schwebetisch liegen, Ein-Hand-Recapping verringert Verletzungsrisiko, Spritze steht senkrecht in eigener Schutzhülle, Feststellklemme hält Schutzhülle sicher fest. Edelstahl, ca. 220 g schwer.

Art.-Nr. 300485 Stück

35.60



Mirasuc® Bürste

Reinigungsbürste für Absaugkanülen. Biegsam, ideal zur Innenreinigung der Kanülen. Für alle Absaugkanülen mit Ø 11 mm und Ø 16 mm. EUR 5,90

Art.-Nr. 393166 Packung: 6 Stück



Klipp-Klapp-Siebzange für Kleinteile

Siebzange aus Edelstahl für Kleinteile wie Bohrer. Praktisch zum Einhängen in das Ultraschallbad. um empfindliche Kleinteile sicher abzubrühen. Siebe Ø 45 mm EUR 4,90

Art.-Nr. 412767 Stück



BD-Steribox Bohrerbad Desinfektion

Behälter für die Desinfektion. Praktisch für Kleinteile wie Bohrer, Diamanten, mit Öffnung im Deckel, herausnehmbarem Sieb zum Abspülen des Inhalts. Autoklavierbar. Maße: Gesamthöhe ca. 12 cm, Ø ca. 8 cm Kunststoff, Farbe weiß

Art.-Nr. 390227 Stück

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 00800 77655440

www. dentalbauer.de



HYGIENE-AUSRÜSTUNG

schülke -}



Praxishygiene von Anfang an Eingangsdesinfektion

Hygiene-Desinfektionssäule

Desinfektionssäule für den Eingangsbereich der Praxis für Spender Typ KH touchless ohne Schalenhalter, Beschreibung zum Spender siehe unten. Die praxisorientierte Lösung im Bereich flexibler Desinfektionssäulen. Erstklassige, robuste Qualität und bewährte Funktionalität, die einen einfachen Zugang zum Händedesinfektionsmittel ermöglicht – für alle Personen die Ihre Praxisräume betreten.

Bodenmaß: 40 cm x 40 cm, Höhe: ca. 150 cm Material: Edelstahl geschliffen, Gewicht: 30 kg. Spender bitte separat bestellen.

Art.-Nr. 706602 Desinfektionssäule

Sensor-Spender IT 1000 AW EURO

Berührungsloser, sensorgesteuerter Spender zur

flüssigen Cremes von nahezu jedem beliebigen

IT 1000 AW EURO Material Kunststoff weiß/matt.

Darstellung mit Sichtfenster zur Inhaltserkennung

Stück, inklusive Flaschenadapter, Universal-Dosier-

(ohne Acryl-Scheibe, separat bestellbar).

pumpe, Batterie-Set

Art.-Nr. 685472 Stück

Ausgabe von Desinfektionsmittel, Seifen und dünn-

Hersteller für EURO-Flaschen bis 1 Liter Gebindegröße.

Abmessung (B x H x T): 112 mm x 353 mm x 116 mm.





Spender Typ KH touchless

Für die berührungslose Applikation von Händedesinfektionsmitteln, Wasch- und Pflegelotionen für 1.000 ml Einwegflaschen. Dosiert die benötigten Präparate über einen Dosierblock an der Dosierpumpe in Mengen von ca. 0,75 ml bis 1,5 ml je Hub. Die austauschbare Pumpe aus Edelstahl sichert störungsfreien Präparatefluss, kein Verstopfen, Verkleben oder Nachtropfen. Gehäuse aus mattsilber eloxiertem Aluminium und Armhebel aus Edelstahl. Manuelle Bedienung durch Notbügel bei Batterieleerstand, niedriger Energieverbrauch ermöglicht eine lange Batterielaufzeit (bis zu 2 Jahre)

Art.-Nr. 425386 Spender Art.-Nr. 706605 Schalenhalter



EUR 39,50 (Schalenhalt



hyclick® Spender System

Flaschen mit integrierter Pumpe. Pumpsystem und Auslaufventil sind aufeinander abgestimmt und berücksichtigen die unterschiedlichen Viskositäten der Präparate.

- Click-System für den einfachen, schnellen Flaschenwechsel somit weniger Aufwand, Aufbereitung des Spendersystems entfällt
- Erstöffnungs- und Transportsicherung für schnelle
 Unterscheidbarkeit und mehr Sicherheit
- "Non-Removal" Schraubverschluss verhindert die Wiederverwendung der Pumpe
- Flasche und Pumpe sind fest verbunden, das bietet maximalen Kontaminationsschutz
 Minimaler Reinigungsaufwand dank abgerundetem
- Verstellbarer Dosierhub: ca. 1,5 + 3 ml
- Einfache Montage auf gängigen Wandhalteplatten
 für die Applikation von Händedesinfektionsmitteln
- und Waschlotion für 500 ml oder 1000 ml hyclick®-Flaschen
 — Erfüllt die DGKH/RKI Empfehlungen
- Erfullt die DGKH/KKI Emplenlungen

Art.-Nr. 724850 Spender für 1 Liter/Stück

EUR 20,90 (Spender)

HYGIENE-AUSRÜSTUNG

B BRAUN SHARING EXPERTISE



Mediboxen Kanülensammler & Abfallentsorgung

Medibox Kanülensammler zur sicheren Entsorgung von spitzen, scharfen und kontaminierten medizinischen Instrumenten.

- Bruchbeständig, durchdringfest und standfest bei bestimmungsgemäßem Gebrauch gemäß der Vorgaben der DIN EN ISO 23907
 Für die Entsorgung von Kanülen mit Luer- oder
- Luer-Lock-Ansatz und Penkanülen

 Die Medibox® 0,7 L verfügt über Halterungen von Penkanülen-Schutzkappen
- Große Öffnung für die Entsorgung verschiedener scharfer und spritzer medizinischer Instrumente
- Kennzeichnung des maximalen Füllstandes auf dem Deckel bzw. direkt auf der Box
- Temporär und endverschließbar
- Frei haltender Deckel durch leichtes Einrasten in offener Position
- Behälter und Deckel aus Polypropylen
- Autoklavierbar bei 134 °C für bis zu 18 Minuten (gilt nicht für die Medibox® 0,7 Liter)
- Zertifiziert nach ADR2015, 2008/68/EC und ISO 23907 (gilt nicht für die Medibox® 0,7 Liter)

á 0,7 Liter

 Erfüllt die Anforderungen an Abfallbehältnisse gemäß TRBA 250

Art.-Nr. 324296 Karton mit 10 Stück

Art.-Nr. 753518 Stück á 2,4 Liter Art.-Nr. 753519 Stück á 4,7 Liter EUR 2,20 (Stück á 2,4 Ltr.)

EUR 3,10

Wandspender Plus ELS, langer Arm

- mit Armhebelbedienung
- Aluminiumgehäuse, autoklavierbar
- Kunststoffpumpe
- leichte und schnelle Pumpenreinigung durch Frontentnahme möglich
- inklusive flexibler Dichtungskappe gegen Verdunstung
 einstellbare Dosierung ca. 1,5 ml / 1 ml / 0,7 ml
- in Abhängigkeit von der Viskosität des Füllgutes
- zusätzlich zwei austauschbare Clips (Desinfektion / Waschlotion)
- die neue Generation Wandspender plus ist auch geeignet für die Förderung von Pflegelotionen

Art.-Nr. 600498 Stück: 500 ml Art.-Nr. 600497 Stück: 1000 ml

EUR 50,90



Kanülensammler: nach TRBA und UN3291 geprüfter Sicherheitsbehälter für die einfache Entsorgung gebrauchter Kanülen. Universale Abzieh/ -Abdrehvorrichtung für alle gängigen Kanülentypen. Nach DIN ISO 23907 zertifiziert.

Multi-Safe twin Box

	ArtNr.	
Multi-Safe opti 500 T Box 500 ml Volumen, Stück	301975	EUR 1,30
Multi-Safe twin Box 700 ml Volumen, Stück	318895	EUR 1,40
Multi-Safe twin Box 1,8 Liter Volumen, Stück	318911	EUR 1,50
Multi-Safe twin Box 2,1 Liter Volumen, Stück	318917	EUR 1,60
Multi-Safe twin Box 3 Liter Volumen, Stück	303541	EUR 2,90
Multi-Safe twin Box 5 Liter Volumen, Stück	303563	EUR 3,90



EC@LAB

Eltra 40

Eltra® 40 Desinfektionsvollwaschmittel

- Desinfektionsvollwaschmittel bei 40 °C
- gelistet f
 ür die chemothermische W
 äschedesinfektion bei 40 °C gem
 äß RKI und VAH
- hervorragende Waschleistung und Fleckentfernung bei 40 °C
- gibt der Wäsche einen hygienisch frischen Duft
- wäscht, desinfiziert und entfernt Flecken faserschonend
- wirksam gegen alle Viren, Bakterien und Pilze einschließlich MRSA, Tuberkuloseerreger, HIV, Hepatitis Noro-Rotavirus, Grippeerreger, SARS

Art.-Nr. 733640 Packung: 8,3 kg



Eltra® 60 Desinfektionsvollwaschmittel

- Desinfektionsvollwaschmittel bei 60 °C
- gelistet für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 60/70/80 °C gemäß RKI (AB) und
- zum Waschen und Desinfizieren von hygienesensiblen Textilien
- hervorragende Waschkraft bereits bei 60 °C
- wirksam gegen alle Viren, Bakterien und Pilze einschließlich MRSA, HIV, Hepatitis, Norovirus und andere Erreger viraler Durchfallerkrankungen
- wäscht, bleicht und desinfiziert zugleich, entfernt Flecken faserschonend
- gegen Eiweiß- und Stärkeverschmutzungen biologisch wirksam

Art.-Nr. 302763 Karton: 6 kg Art.-Nr. 358766 Sack: 20 kg EUR

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 00800 77655440

www. dentalbauer.de

18

INFRATRONIC SOLUTIONS



HYGIENE-MATERIALIEN

AESCULAP Instrumenten Ölspray Aesculap Pflegeöl Sterilit

- verringert Reibung und schützt gegen Reibkorrosion – gewährleistet gute Gleit- und Schmiereigenschaften
- physiologische Unbedenklichkeit geprüft nach
- berücksichtigt Umweltaspekte (FCKW-frei)
- geeignet für Dampfsterilisationsverfahren nach ISO 13683 und Heißluftsterilisation bis max. 180 °C
- Durch eine spezielle Rezeptur ist gewährleistet, dass auch in schwer zugänglichen Stellen der Wasserdampf während des Sterilisiervorganges den Ölfilm durchdringt.

Art.-Nr. 437569 Dose: 300 ml





Verfahren validiert (nach EN 554/ISO 13683) und zur Heißluftsterilisation bis max. 180 °C geeignet. Sie werden vor der Sterilisation angewendet. – verringert Reibung und schützt gegen Reibkorrosion

– gewährleistet gute Gleit- und Schmiereigenschaften – physiologische Unbedenklichkeit geprüft nach ISO 10993 Durch eine spezielle Rezeptur ist gewährleistet, dass auch in schwer zugänglichen Stellen der Wasserdampf

während des Sterilisiervorganges den Ölfilm durchdringt.

- FCKW und silikonfrei, keine Flecken- und Krustenbildung auf Instrumentenoberflächen

Art.-Nr. 446729 Stück: 50 ml

schülke -}





mikrozid® universal wipes premium mikrozid® universal wipes premium maxi

Gering alkoholische Tücher zur Desinfektion von Medizinprodukten und Flächen aller Art. Alkoholische Schnelldesinfektion in allen Bereichen und für wischbare Flächen aller Art mit erhöhtem Infektionsrisiko, den Erfordernissen kurzer Einwirkzeiten und guter Materialverträglichkeit angepasst, wie z. B.

- patientennahe Flächen, Behandlungseinheiten, Oberflächen medizinischer Geräte
- Tastaturen und Bedienfelder empfindlicher Kommunikationsgeräte, z. B. Smartphones und Tablets
- sehr gute Materialverträglichkeit (z.B. Tablets), exzellente Reinigungsleistung wirksam nach EN 16615 (4-Felder-Test) in einer Minute
- dermatologisch getestet, ohne Farb- und Parfümstoffe

- schnelle Wirksamkeit (Noro 30 Sekunden)

Art.-Nr. 723218 mikrozid® universal wipes premium (100 Tücher 20 x 20 cm) Reichweite: ca. 1,0 m² Art.-Nr. 737145 mikrozid® universal wipes premium maxi (80 Tücher 25 x 25 cm) Reichweite*: ca. 1,5 m²

9,10

ALPRO MEDICAL GMBH



Sterilfilter

Zur Anwendung am Wasserhahn. Der Perlator ist durch den entsprechenden Adapter (Innen- oder Außengewinde) zu ersetzen. - Einwegprodukt, bis zu 50 Tage Anwendungsdauer

- Schutz für immungeschwächte oder immunsupprimierte Patienten vor wassergebundenen, pathogenen Keimen
- schnelle und sichere Installation
- Medizinprodukt Klasse I, sterilisiert
- Bakterienrückhalt > 7 log pro cm²

Art.-Nr. 740637 2 Filter pro Karton



Innengewinde M22 IG Art.-Nr. 741795

Art.-Nr. 754254

Außengewinde M24 AG



AlproJet MixCup

Multifunktionsbehälter zur Reinigung und Pflege der Absauganlage. Anmisch-, Absaug- und Ausgießbehälter in einem. Absaugansätze geeignet für alle Schlauchsysteme. Optimierte Gestaltung der Ansaugstutzen. Sorgt für einen größeren Flüssigkeitsdurchsatz und eine stärkere Reinigungswirkung. Einfach in der Handhabung. Sicherer Stand auch bei Belastung.

Art.-Nr. 337538

29,50

HYGIENE-MATERIALIEN





TANK THE PARTY.

ANNO

= =

(600

SteriCleaner

IC 100

SteriCleaner ist eine gebrauchsfertige Lösung zur Reinigung der Sterilisationskammer, von Instrumententabletts und Stahloberflächen. SteriCleaner entfernt selbst festsitzende Rückstände ohne große Probleme aus der Sterilisationskammer und von den Instrumenten und Trays äußerst materialschonend.

Gebrauchsfertiger Reinigungsschaum, besonders

materialverträglich, zur intensiven nicht proteinfixie-

renden Vorreinigung von Instrumenten. Löst Protein-

rückstände, Gewebe und andere Körperflüssigkeiten

von Oberflächen der Instrumente. Verhindert Korrosion

von Rückständen durch Feuchthalten der Instrumente,

an Stahl und Edelstahl. Verhindert das Antrocknen

optimal bei Trockenlagerung von Instrumenten.

Art.-Nr. 627295 Flasche: 500 ml

Art.-Nr. 412594 Flasche: 500 ml





AlproJet-D

Hochwirksames aldehydfreies, nicht schäumendes Flüssigkonzentrat für die tägliche Reinigung, Desinfektion und Pflege von zahnärztlichen Absaug- und Abscheideanlagen. Wirkt bakterizid, levurozid und viruzid (HCV, BVDV). Frei von Phenolen, Aldehyden, Phosphaten und Chlor! Sehr gute Materialverträglichkeit. Anwendung: 5%ig. Biologisch abbaubar (gemäß OECD-Richtlinien), VAH zertifiziert.

Art.-Nr. 306557 Dosierflasche: 1 Liter Art.-Nr. 381254 Kanister: 10 Liter

48,90

9,70



AlproJet-DD

Hochkonzentriertes aldehyd- und phenolfreies Flüssigkonzentrat für die tägliche Reinigung, Pflege und Desinfektion aller zahnärztlichen Absaug- und Abscheideanlagen. Quartäre Ammoniumverbindungen. Einwirkzeit 5 Minuten, VAH zertifiziert.

Art.-Nr. 627296 Dosierflasche: 1 Liter Art.-Nr. 340085 Kanister: 5 Liter



AlproZyme – Alkalisch-enzymatisches Reinigungsgranulat

zur Vorreinigung und Vordesinfektion für die Aufbereitung von zahnärztlichen Instrumenten und rotierenden Präzisionsinstrumenten. Verwendbar im Tauchbadverfahren sowie in Ultraschall-, Reinigungs-, Desinfektionsgeräten.

- Entfernt kraftvoll und materialschonend Proteine, Geweberückstände, Biofilm etc. von Oberflächen der Instrumente.
- Getestet nach ISO/TC 198/WG 13 Kap.6.2
- Hoher Personalschutz (TRBA 250), viruzid nach DVV "high level" gegen unbehüll te Adeno-, Noro- und Parvoviren sowie behüllte Viren wie HBV, HCV, HIV, Influenza bei 1%iger Anwendung, vor der umfassenden Desinfektion
- Alprozyme ist ein Granulat und wird erst durch das Ansetzen mit warmem Wasser
- Es hat eine herausragende Materialverträglichkeit, greift keine Instrumente an und kann somit über Nacht verwendet werden. Gerade bei der Verwendung von einem RDG ist dies von Vorteil um die Instrumente einzulegen wenn am Abend der RDG nicht mehr gestartet wird.

Art.-Nr. 303647 Klinikpackung: 100 Beutel a. 10 g



AlproJet-W

Hochwirksames aldehydfreies, nicht schäumendes Flüssigkonzentrat für die wöchentliche Kontrareinigung und Pflege von zahnärztlichen Absaug- und Abscheideanlagen. Sehr gute Materialverträglichkeit. Wirkt reinigend und in Kombination mit AlproJet-D desinfizierend. Quartäre Ammoniumverbindungen.

Art.-Nr. 306565 Dosierflasche: 1 Liter Art.-Nr. 381238 Kanister: 5 Liter

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental abuer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



HYGIENE-MATERIALIEN



Omnident T-Ölspray

T-Ölspray zur Pflege von Sirona Hand- und Winkelstücken sowie Turbinen, Köpfen und Spannzange

Art.-Nr. 430185 Dose: 250 ml

13,70



Omnident Universal Ölspray

Universal-Ölspray zur Pflege von Hand- und Winkelstücken, Köpfen, Spannzangen und Turbinen sowie Luftmotoren

Art.-Nr. 429876 Dose: 500 ml



Omni Edelstahlpflegespray

Das Edelstahlpflegespray wurde speziell für Reinigung, Pflege und Schutz von matten und polierten Edelstahlflächen im Innen- und Außenbereich entwickelt. Wirkt antistatisch. Entfernt und verhindert Fingerabdrücke, reinigt streifenfrei auch größere Flächen und hinterlässt einen lang anhaftenden Schutzfilm, der Wasser abperlen lässt. So verhindert Omni Edelstahlpflegespray das erneute Anhaften von Schmutz.

Art.-Nr. 357526 Dose: 400 ml





Bohrerbad, hervorragend geeignet zur Desinfektion und Reinigung von rotierenden Dentalinstrumenten, inkl. Wurzelkanalinstrumente, Gummipolierer und keramischen Schleifkörpern. Ausgezeichnete Reinigungskraft und Korrosionsschutz. Aldehyd- und phenolfrei. VAH/DGHM-gelistet. Ultraschallbad-geeig-Viren (z.B. HBV/HIV/HCV), H1N1 (Schweinegrippe). Einwirkzeiten nach VAH/DGHM:

Art.-Nr. 346947 Flasche: 2 Liter





Ultra Orange

Reiniger für Praxis und Labor. Mischung aus natürlichen schalengepressten Orangenölen. Hohe Reinigungskraft und angenehm duftend. Spezialreiniger zur Entfernung von Zement, Alginat- und Gipsresten auf Abdrucklöffeln, Anmischbesteck, Glasplatten, Keramik und Kronen/Brücken.

Art.-Nr. 320714 Flasche: 250 ml

4,90

Adapter Winkelstück-Turbinenköpfe

Adapter Winkelstück-Turbinenköpfe ISO 9168, für Üniversal-Ölspray und T-Ölspray

Art.-Nr. 430601 Stück

EUR 1,60

Omnifol Sterilisationsfolien

Einmal-Sterilisationsfolien. Getönt Klarsichtverbundfolie aus einer Papier-Folien-Kombination. Für die Dampf- und Gassterilisation mit Indikator. Spezialpapier, einrissfeste Folie, vollkommen peelbar, nahezu faserfreie

Art.-Nr. 385973 Rolle 200 mm x 55 mm x 100 mm (für Travs)

Art.-Nr. 348811 Rolle 50 mm x 200 mm Art.-Nr. 348818 Rolle 75 mm x 200 mm Art.-Nr. 348833 Rolle 100 mm x 200 mm

6.30 8,70 24,50

Omniwipes wet fleur macht umständliche Dosier- und Befüllungsarbeiten überflüssig. Damit ist neben dem Vorteil der Zeitersparnis eine hohe Desinfektionssicherheit (keine Unter- oder Überdosierung) gegeben. Die hochwertigen Omniwipes SuperSoft-Tücher im Format 28 cm x 30 cm sind fusselfrei, sehr weich und reißfest. Qualität 50 g/qm, 100 % PES. Jede Tücherpackung à 90 Blatt ist mit je 2,25 | Omnizid Fleur fertig getränkt. Einfach den Standbeutel aufschneiden und in den passenden Spendereimer stellen. Den Eimerdeckel. Reservoir und Tücherabrissperforation mit einem Desinfektionstuch vor dem Verschließen desinfizieren. Die Kompatibilität von Tuchmaterial und der Tränkflüssigkeit

Art.-Nr. 652295 Beutel: 90 Tücher

HYGIENE-MATERIALIEN



Omnisept IMP

Gebrauchsfertige Lösung zur Tauchdesinfektion und Reinigung von Abformungen. Omnisept IMP beeinflusst die Oberflächenqualität und das Dimensionsverhalten der Materialien nicht und verhält sich farbneutral. Omnisept IMP ist aldehyd- und phenolfrei und eignet sich zur Desinfektion von zahntechnischen Werkstücken und Prothetikmaterial aus Polyether, A/C-Silikonen, Alginaten und Hydrokolloiden. Für Ultraschallbad geeignet. Uartäre Ammoniumverbindungen. Einwirkzeit 5 Minuten. 65,30

Art.-Nr. 381976 Kanister: 10 Liter

Omnisept Plus - die neue Generation im Be-

reich der Reinigungs- und Desinfektionsmittel

für das gesamte (chirurgische) Instrumenta-

rium in der Zahnarztpraxis. Geeignet für die

Verwendung im Ultraschallbad. Verbesserte

Materialverträglichkeit, gutes Korrosionsver-

halten durch das Fehlen von Chloriden und

niedrigere alkalische Einstellung (pH 11).

Erfüllt die Anforderungen an die vollständi-

Omnisept Plus

ge Viruzidie.



trat zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar gemäß Medizinproduktegesetz wie z.B. Praxiseinheiten sowie von Flächen aller Art wie Fußböden. Besonders geeignet für Bereiche, in denen eine Geruchsbelästigung vermieden werden muss. Biologisch abbaubar, mit guter Reinigungskraft, mit Zitrusduft. VAH/ DGHM-aelistet.

Aldehyd- und phenolfreie Flächendesinfektion. Konzen-

Art.-Nr. 459054 Dosierflasche: 1 Liter Art.-Nr. 474820 Kanister: 10 Liter







Omniwipes wet & easy PLUS

Gebrauchsfertige, vorgetränkte feste und praktische Tücher zur schnellen Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar sowie von patientennahen und hygienisch kritischen Bereichen. Besonders geeignet sind die Tücher für die terminale Desinfektion von alkoholempfindlichen Medizinprodukten wie Intraoralkameras. Tuberkulozid und vollviruzid. Sehr gut materialverträglich (nicht empfohlen zur Anwendung auf Acrylglas/Polycarbonat).

Bakterien (E. hirae., P. aeruginosa, S. aureus, E. coli) und Candida albicans nach VAH und EN16615 (hohe Belastung). Konzentration 2 Minuten. Flache Packung zum verstauen in schmalen Schubladen.

Art.-Nr. 745474 Packung: 2x 15 Tücher

EUR 6,50

Omni Tray Cleaner Konzentrat

Art.-Nr. 482152 Dosierflasche: 1 Liter

Art.-Nr. 482094 Kanister: 10 Liter

Wirkstoffkonzentrat zur schonenden Reinigung von Abformlöffeln und Instrumenten. Löst sehr schnell Reste von Alginaten, Zinkoxyc-Eugenol-, Carboxylat-, Phosphat-, Glasionomer-Zemente sowie thermoplastische Abformmassen und Wachse. Anwendung als 5 bis-10%ige Lösung, bei sehr starker Verschmutzung auch pur. Auch im Ultraschallbad verwendbar. Die Inhaltsstoffe sind biologisch abbaubar.

Gebrauchsfertige Lösung zur schnellen Desinfektion und

Reinigung von medizinischem Inventar sowie von patientennahen und hygienisch kritischen Bereichen. Besonders

geeignet ist die Lösung für die terminale Desinfektion

Intraoralkameras. Tuberkulozid und VIRUZID. Bakterien

nach EN13727 und EN13697 (hohe Belastung) und

von alkoholempfindlichen Medizinprodukten wie

levurozid Konzentration 1 Minute. Sehr gut

materialverträglich (nicht empfohlen zur

Anwendung auf Acrylglas/Polycarbonat).

Art.-Nr. 745468 Sprühflasche: 500 ml

Art.-Nr. 745469 Kanister: 10 Liter

Art.-Nr. 344560 Flasche: 1 Liter Art.-Nr. 344564 Kanister: 5 Liter

OmniBiozid PLUS



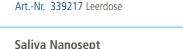
56,40

Omniwipes neutral

Feuchttücher zur schnellen Reinigung und Desinfektion im dental-medizinischen Bereich von kleinen Flächen, Behandlungseinheiten und Arbeitstischen in Zahnarztpraxen. Aldehydfrei. 2,70 Tränkflüssigkeit ist VAH/DGHM-gelistet.

Art.-Nr. 339113 Beutel: 100 Feuchttücher

9,70



Nachhaltige und hochwirksame Mundspülbecken-Desinfektion und -Reinigung. In der Foamer-Flasche für wirkoptimierten Desinfektions- und Reinigungsschaum.

Art.-Nr. 308698 Foamer-Flasche: 400 ml

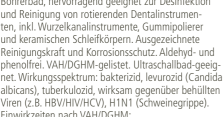


Salivasept

Spezialpräparat zur Reinigung und Pflege von Mundspülbecken in zahnärztlichen Behandlungseinheiten. És kann ebenfalls zur Reinigung von Waschbecken, WC, Fliesen etc. verwendet werden. Mundspülbeckenreiniger Salivasept entfernt zuverlässig Ablagerungen von Kalk, Blut und Farbstoffreste von Plague-Tabletten.

Art.-Nr. 455494 Flasche: 750 ml

5,90



Konz.: 15 Minuten inkl. HBV/HIV/HCV. Die Lösung ist bei Verwendung täglich zu wechseln.

Art.-Nr. 346810 Kanister: 10 Llter

EUR 38,50



Omniwipes wet fleur

Fertig getränkte Premiumtücher zur Wischdesinfektion. Omnizid Fleur ist gutachterlich bestätigt.

Art.-Nr. 691407 Leereimer

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental abuer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



HYGIENE-MATERIALIEN



Formaldehydfreie Gebrauchslösung zur Desinfektion und Reinigung von Abformungen, prothetischen Arbeiten, korrosionsfesten Artikulatoren etc. Erhöhte Präzision des Meistermodells aus Gips durch hervorragende Reinigungswirkung. Anwendbar u. a. für Alginate, Silikone, Polyethergummi, Hydrokolloide, Polysulfide. Keine Beeinträchtigung der Dimensionsstabilität oder Gipskompatibilität.

- Einwirkzeit: 5 Minuten im Tauchbad, 10 Minuten im Hygojet. VAH/DGHM-gelistet.
- Wirkungsspektrum: bakterizid, tuberkulozid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren wie Vaccinia-Viren inkl. HBV, HCV und HIV sowie gegen unbehüllte Viren wie Adeno-Viren, Noro-Viren). 28,60
- Wirkstoffbasis: Aldehyde und guartäre Ammoniumverbindungen. Einwirkzeit 5 Minuten.

Art.-Nr. 376520 Flasche: 2,5 Liter Art.-Nr. 386805 Kanister: 10 Liter



Sprühschaum zum Aufsprühen auf kontaminierte Instrumente direkt nach der Anwendung. Korrosionsschutzmittel verhindert Lochkorrosion auf Edelstahlinstrumenten, die durch anhaftende Rückstände physiologischer Kochsalzlösung entsteht. Hemmt das Wachstum von Mikro- organismen auf dem Instrumentarium während der Kontaktzeit (bakteriostatisch). Geeignet besonders für chirurgische Instrumente inklusive MIC-Instrumente. Das Abspülen der Instrumente ist vor der Aufbereitung in einem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG / TDI) nicht erforderlich.

Verhindert das Antrocknen von Rückständen durch Feuchthalten der Instrumente, optimal bei Trockenlagerung von Instrumenten.

Art.-Nr. 725975 Flasche: 0,75 Liter

19,90



neodisher® MediClean Dental

Mildalkalischer, enzymatischer Reiniger – Flüssigkonzentrat – entfernt wirkungsvoll Blut- und Eiweißrückstände. Besonders materialschonend. Auch zur maschinellen Aufbereitung von Übertragungsinstrumenten geeignet. Für Miele- und Melag-Thermodesinfektoren empfohlen.

Art.-Nr. 455733 Kanister: 5 Liter

37,50



Orotol® plus

Aldehvd- und schaumfreies Konzentrat für die gleichzeitige Desinfektion, Desodorierung, Reinigung und Pflege aller zahnärztlichen Sauganlagen und Amalgamabscheider. Intensive Reinigungskraft, beseitigt auch hartnäckige Ablagerungen.

Quartäre Ammoniumverbindungen. Einwirkzeit 5 Minuten.

Art.-Nr. 459801 Basis-Set: 2.5 | Orotol plus 2,5 I MD 555 cleaner 800 ml MD 550, Orocup

Art.-Nr. 354417 Flasche: 2,5 Liter



neodisher® Z Dental

Neutralisationsmittel – Flüssigkonzentrat – auf Basis organischer Säuren. Frei von Tensiden und Phosphaten. Neutralisiert verschleppte Alkalireste bei der maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten. Auch für die maschinelle Aufbereitung von Übertragungsinstrumenten geeignet.

Für Miele- und Melag-Thermodesinfektoren empfohlen.

Art.-Nr. 417816 Flasche: 1 Liter Art.-Nr. 480032 Kanister: 5 Liter



104,00



MD 555 cleaner

Schaumfreier Spezialreiniger mit verbesserter Rezeptur für Sauganlagen und Amalgamabscheider aller Art. Die regelmäßige Anwendung von MD 555 cleaner beugt einer Belagsbildung in der Sauganlage vor. Verstopfungen in der Sauganlage durch den Einsatz von schwerlöslichen Prophylaxe-Produkten, wie Prophylaxepulvern oder Pearlprodukten, speziell auf Basis von Calciumcarbonaten, werden vermieden und bereits vorhandene Ablagerungen aufgelöst. Intensivste Reinigungswirkung gegen Ablagerungen und Verschlammungen. Geprüfte Materialverträglichkeit – von führenden Einheitenherstellern empfohlen. Ideal in Kombination mit Orotol plus oder Orotol ultra.

Art.-Nr. 700492 Flasche: 2,5 Liter

neodisher® MediKlar Dental

Nachspülmittel – Flüssigkonzentrat – mit speziellen Benetzungskomponenten für eine verbesserte Trocknung bei der maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten inkl. Übertragungsinstrumenten und zahnärztlichen Utensilien. Auch für schwer benetzbare Materialien wie z.B. Kunststoffe bestens geeignet. Für Miele- und Melag-Thermodesinfektoren empfohlen.

Art.-Nr. 342598 Flasche: 1 Liter Art.-Nr. 747324 Flasche: 0,95 Liter*

*Kein Umfüllen mehr nötig – direkt in Ihren MELAtherm RDG einsetzbar.

HYGIENE-MATERIALIEN



EVO® GT Mikrofaser-Profitücher

Hochwertige Microfaser-Profitücher, für alle Oberflächen. Streifen- und fusselfreie Reinheit, sehr gut geeignet um Instrumente zu trocknen nach manueller Reinigung & Desinfektion oder aus Thermodesinfektoren ohne aktive Trocknung. Geeignet auch für die Reinigung der Kammern der Aufbereitungs-Geräte wie Sirona DAC, RDG, Sterilisator und Ultraschallgerät. Durch die besondere Oberflächenstruktur werden selbst schwierigste Schmutzpartikel vollständig aufgenommen. Abriebfreie Qualität da kein Sandwichaufbau. Kein Abmehlen. Mehrwegtuch extrem lange haltbar. Die Farbcodierung und die aufgedruckten Anwenderpiktogramme garantieren die sichere Zuordnung zu den Einsatzbereichen. Saugt Flüssigkeiten vollständig auf. Weicher, textiler Griff und exzellentes Gleitverhalten. Reinigungsmittelbeständig und Maschinenwaschbar bis 60 °C. Größe 40 cm x 40 cm

Art.-Nr. 370756 Packung: 10 Stück, Oberflächen, blau

Art.-Nr. 370772 Packung: 10 Stück, Sonderreinigung, z.B. Instrumente, grün

Art.-Nr. 370790 Packung: 10 Stück, Sanitär, gelb

31,90



flege für and- und /inkelstücke



Pflegespray T1

T1 Öl-Spray zur Reinigung und Pflege von Sirona Turbinen und Sirona Hand- und Winkelstücken, sowie zur Spannzangenpflege

Art.-Nr. 379717 Dose: 250 ml





Reinigungsbürste mit extra harten Kunststoffborsten

Reinigungsbürste für hartnäckige Verschmutzungen.

- hitzebeständig bis 134 °C
- Borstenhärte: extra hart
 - Farbe blau

- Bürstenkopflänge: 30 mm und 45 mm
- Borstenlänge: 12 mm
- Gesamtlänge: 165 mm
- thermodesinfizierbar

Art.-Nr. 725861 Packung: 10 Stück

Noch mehr Spaß beim Einkaufen:

Besuchen Sie unseren Online-Shop unter www.dentalbauer.de

Bestellformular ausfüllen, faxen oder telefonieren ist Ihnen zu aufwendig? Kein Problem! Für Sie haben wir auf unserer Website www.dentalbauer.de einen Online-Shop eingerichtet, auf dem Sie mit wenigen Klicks unser gesamtes Warensortiment bestellen können – unkompliziert, schnell und sicher dank SSL-Zertifikat.

- Profitieren Sie von unseren ständig wechselnden, attraktiven Aktionen.
- Alle Bestellungen an Werktagen bis 16 Uhr werden am gleichen Tag an unseren Versand weitergeleitet.
- Der Retourversand von Verbrauchsmaterialien ist kostenlos.



Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental abuer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen un symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.



INSTRUMENTE & ZUBEHÖR





Mundspiegel Zirc Crystall Nr. 4

40 % heller als Standard Rhodium-Spiegel. Schattenfreie, farbgenaue Wiedergabe, kratzfester als Rhodiumgläser, autoklavierbar 136 °C, deutlich geringere Augenbelastung und -ermüdung, keinerlei Schmutzrand durch glatten, randlosen Übergang vom Spiegelglas in die Fassung. Farben NEON bunt gemischt.

Art.-Nr. 653642 Packung: 12 Stück



Mundspiegel Zirc Crystall-Soft-Gripp Nr. 4

40 % heller als Standard Rhodium-Spiegel, Schattenfreie, farbgenaue Wiedergabe, kratzfester als Rhodiumgläser, autoklavierbar 136 °C, deutlich geringere Augenbelastung und -ermüdung, keinerlei Schmutzrand durch glatten randlosen Übergang vom Spiegelglas in die Fassung. Farben NEON bunt gemischt mit Soft-Grip.

Art.-Nr. 700874 Packung: 12 Stück

80,50

Farben erhältlich



Zirc EZ-Jett Kassette für Instrumente

Die ideale Kassette für Instrumentensätze (PA. PZR. Untersuchung) oder ähnliche Instrumente. Seitliche Klappdeckel fixieren die Instrumente sicher im Tray. Die großzügige Aussparung am Boden des Trays ermöglicht die optimale Reinigung im Thermodesinfektor.

Autoklavierbar. Farbe blau.

Art.-Nr. 376175 Kassette für 5 Instrumente Art.-Nr. 661154 Kassette für 8 Instrumente



Omni Minibrush Polierbürstchen

Omni Minibrush mit Nylonborsten und Winkelstück-Schaft, ideal für die Reinigung und Politur von Zahnoberflächen. Drehzahlbereich: max. 5.000 U/min, Einmal-Produkt

Art.-Nr. 309580 Packung: 100 Stück

EUR 42,90



THE WALL PRO

-

Omni Minibrush soft Polierbürstchen

Omni Minibrush soft mit weichen Nylonborsten für Patienten mit empfindlichen Zahnhälsen. Speziell für die Reinigung und Politur von Zahnoberflächen. Mit Winkelstückschaft. Drehzahlbereich: max. 5.000 U/min, Einmal-Produkt.

Art.-Nr. 410337 Packung: 100 Stück

43,30



Instrumentenkappen Omni Tip Cover

Universelle Instrumenten-Schutzkappen aus flexiblem Kunststoff zur Vermeidung von Verletzungsrisiken und Schutz vor Beschädigung. Einfache Anwendung zuverlässiger Schutz. Die beiden verfügbaren Größen decken alle gängigen Instrumentengrößen und formen ab.

Art.-Nr. 707933 Größe 1: 2,5 mm x 28 mm, Packung: 10 Kappen

Art.-Nr. 707934 Größe 2: 4 mm x 28 mm, Packung: 10 Kappen



Einweg-Chirurgiekanülen mit einem Durchmesser von 2,5 und einer Kanülenlänge von ca. 17 cm. Die Kanüle verfügt über eine Spitze mit integrierten Protect-Nebenlufteinlässen. Diese bietet den bestmöglichen Schutz vor Reflux aus dem Saugsystem. Die Kanülen sind steril, einzeln verpackt.

Art.-Nr. 393146 Packung: 20 Stück Art.-Nr. 422655 Packung: 100 Stück

INTRUMENTE & ZUBEHÖR

PATIENTENZUBEHÖR

inter ock

Instrumentenschutzkappen gelocht, rechteckig, klar

Die Einweg-Instrumentenschutzkappen werden nach der Reinigung und Desinfektion auf die Spitzen gesteckt. Sie können bei 134 °C sterilisiert werden. Die Kappen sind belüftet, d.h. sie besitzen Perforationen, damit Dampf oder Gas durchdringen kann. Größe 2 mm x 9 mm x 25 mm

Art.-Nr. 642663 Packung: 100 Stück

EUR 13,50



Instrumentenschutzkappen gelocht

Die Einweg-Instrumentenschutzkappen werden nach der Reinigung und Desinfektion auf die Spitzen gesteckt. Sie können bei 134 °C sterilisiert werden. Die Kappen sind belüftet, d.h. sie besitzen Perforationen, damit Dampf oder Gas durchdringen kann.

Art.-Nr. 701177 Packung: 70 Stück blau Ø 3-4 mm Art.-Nr. 704425 Packung: 70 Stück

grün Ø 4 - 5 mm

Art.-Nr. 701176 Packung: 70 Stück gelb Ø 6-7 mm

EUR 26,90

COLTENE®

Roeko Surgitip Einmalkanülen

Die sterile chirurgische Einmalkanüle ermöglicht dank ihrer feinen Spitze optimales, sicheres Absaugen bei chirurgischen Eingriffen.

Art.-Nr. 467358 Packung: 100 Einmalkanülen Ø 2,5 mm mit Spitzenaufsatz 5 Doppeladapter

Art.-Nr. 467374 Packung: 100 Einmalkanülen Ø 4,8 mm ohne Spitzenaufsatz

Art.-Nr. 417985 Packung: 100 Einmalkanülen Ø 1,2 mm micro

EUR 118,50

Hager WERKEN

Variator®-Kit sterile Einmalinstrumente

Steriles Einmalbehandlungsset, enthält Mundspiegel, Pinzette und Sonde. Großer Anmischspatel zum Mischen von Zement und Füllungsmaterialien, Kugelkopf und Heidemannspatel zum Stopfen. Praktisch bei Hausbesuchen, Risikopatienten und in Notfällen. Alle drei Instrumente sind Gamma-sterilisiert und zusammen blisterverpackt. Sicher und beguem alles steril verpackt in einem Set.

Art.-Nr. 382880 Kit á 10 Sets

8,70



Omni-Spender für die Einmal-Patientenumhänge

Spender für die Wand oder Tischablage. Farbe weiß.

Art.-Nr. 398100 Stück Tischspender Art.-Nr. 318936 Stück Wandspender, mit verstärkter Rückwand







Einmal-Patientenumhang

Aus dünner PE-Folie, mit saugfähiger Zellstoff-Auflage, mit Halsausschnitt und Bändern. Größe der Umhänge: 54 cm x 60 cm

Art.-Nr. 417909 Rolle: 80 Umhänge, weiß Art.-Nr. 417926 Rolle: 80 Umhänge, hellblau Art.-Nr. 318930 Rolle: 80 Umhänge, grün

8,90





Omni OraCare

Antibakterielle und alkoholfreie Mundspüllösung für professionelle Reinigung und Pflege des Mund- und Rachenbereichs. Für einen frischen Atem. 0.1 % Benzalkoniumchlorid, 0,05 % Natriumfluorid. Besonders geeignet für die Mundhöhlen-Antisepsis vor jeder Patientenbehandlung. EUR



Kopfschutztaschen

Kopfschutztaschen mit jeweils einer Lage Zellstoff und PE-Folie mit praktischer Abreißperforation, zum Schutz vor Verunreinigung, Schweiß etc. Passend für alle gängigen Praxiseinheiten. Größe: 28 cm x 27 cm

Art.-Nr. 342170 Rolle: 100 Taschen,

Art.-Nr. 342176 Rolle: 100 Taschen, weiß



Omni Bib Holder

Einweg-Serviettenhalter mit Klebeverschluss, größenflexibel, Farbe weiß.

Art.-Nr. 727450 Packung: 250 Stück

7,90

5,90



Bib-Eze - Einweg Patienten-Serviettenhalter

Hygienisches und unkompliziertes Anbringen durch zwei Klebestreifen. Nach Gebrauch gemeinsam mit der Serviette zu entsorgen. Tragekomfort durch weiches Krepp-Papier. One Size fits all. Bib-Eze bedeutet perkfekte Sicherheit in der Hygienekette!

Art.-Nr. 463592 Packung: 250 Stück

11,10

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen un ryymbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG





BARRIER® OP-Mantel

Der Einmal-OP-Mantel wird aus Polypropylenfaser-Vlies – sogenanntem SMS-Vlies – hergestellt, das ausreichenden Schutz vor Flüssigkeiten bietet. Perfekt für die Aufbereitung von Instrumenten, unter der Arbeitsschutzschürze zu tragen sowie bei chirurgischen Eingriffen. Länge 127 cm, Größe L

Art.-Nr. 349999 Stück

EUR 3,10



Als Schutz unter der Arbeitsschürze

Schutzmantel unsteril

Geeignet für Besucher (z. B. für externe Depottechniker, Mitarbeiter vom Dentallabor, Validierer) im Aufbereitungsraum und hygienesensiblen Bereichen. Perfekt für die Aufbereitung von Instrumenten, unter der Arbeitsschutzschürze zu tragen. Länge: 124 cm. Farbe blau. Größe L.

Art.-Nr. 410268 Packung: 50 Stück

EUR 52,90





Guttasyn-Arbeitsschutzschürzen – mehr Sicherheit bei der Instrumentenaufbereitung

Arbeitsschutzschürze aus PVC-Spezialfolie mit vier eingeschweißten Kunststoffösen und Hals- und Hüftbändern, M3 0,3 mm ohne Gewebe, die Arbeits-Chemikalienschutzschürzen sind baumustergeprüft- und zertifiziert. PSA-Kategorie III, EN 14605:2005 + A1:2009 sowie EN 340:2003

Größe 80 cm x 100 cm Art.-Nr. 706599 Stück

EUR 14.50



Arbeitsschutzschürze – mehr Sicherheit bei der Instrumentenaufbereitung

Arbeitsschutzschürze aus PVC-Spezialfolie mit vier eingeschweißten Kunststoffösen und Hals- und Hüftbändern, M5 0,5 mm ohne Gewebe, die Arbeits-Chemikalienschutzschürzen sind baumustergeprüftund zertifiziert. PSA-Kategorie III, EN 14605:2005 + A1:2009 sowie EN 340:2003 Farbe weiß

Größe 90 cm x 120 cm

Art.-Nr. 706600 Stück

Art.-Nr. 706603 Stück

EUR 16,50

Hu-Friedy



Lila Handschuhe – mehr Sicherheit bei der Instrumentenaufbereitung

Tun Sie etwas mehr für den Schutz Ihres Personals im Hygiene-Aufbereitungsprozess.

- Nitrilarbeitshandschuh mit Baumwollflockenfutter ohne Latex
- ideal für den Umgang mit Chemikalien
- schützt bedingt gegen Durchbohren, Durchstoßen und vor Schnittverletzungen
- Handschuhschaft besitzt die erforderliche Länge
 griffige Struktur erlaubt rutschsicheres Halten aller Gegenstände, erhöht jedoch nicht das Tastgefühl
- desinfizierbar + autoklavierbar bis 121 °C
 (bis zu 5 mal)

Art.-Nr. 391143 Packung:

3 Paar Ğröße 7 (S)

Art.-Nr. 391211 Packung:

3 Paar Größe 8 (M)

Art.-Nr. 415539 Packung: 3 Paar Größe 9 (XL)

EUR 24,50



Hitzeschutzhandschuh aus Silikon

Hitzehandschuh aus Silikon, RDG-tauglich, Universalgröße, Länge: 35 cm, Farbe hellblau, Einsatzbereich: -40 °C bis +240 °C, Oberfläche strukturiert, latexfrei.

EUR 9,90

-40 °C

bis +240 °C



Nitril Schutzhandschuhe mit langer Stulpe

- persönliche Schutzausrüstung (PSA) Kategorie 3 für Reinigung und Desinfektion
- Schutz vor Verletzungen durch Stiche, Lösungsmittel und Chemikalien
- weiches Innenfutter, konturierte Griffflächen, latexfrei,
- persönliche Schutzausrüstung nach EN 374 + EN 388
 autoklavierbar bis 121° C, desinfizierbar, mehrfach
- autoklavierbar bis 121° C, desintizierbar, mehrtach verwendbar, Farbe lila

Art.-Nr. 374365 Packung: 1 Paar Größe 8 (M)

9,10

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG





Peha-soft® nitrile Latexfreie Einmal-Untersuchungs- und Schutzhandschuhe

Latexfreie Einmal-Untersuchungs- und Schutzhandschuhe aus weichem, blau gefärbtem Nitrilkautschuk, puderfrei; durch die Innenbeschichtung leicht anzuziehen; texturierter Fingerbereich für optimale Griffigkeit; hochelastisch, besonders reißfest und sicher; hervorragende Passform und ausgezeichnetes Tastempfinden; links und rechts zu tragen. Für alle Bereiche, in denen das Personal durch Kontamination gefährdet ist. Geprüft nach folgenden Normen EN 455 Teil 1-4 (medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch), EN 374 Teil 1-3 (Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen), EN 420 (Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe), EN 388 (Kennzeichnung und Leistungsstufen von Schutzhandschuhen).

Packung: 100 Stück

Art.-Nr. 389180 Größe XS Art.-Nr. 394688 Größe S Art.-Nr. 402650 Größe M EUR 8,90



Peha-soft® nitrile guard Latexfreie Einmal-Untersuchungs- und Schutzhandschuhe mit langer Stulpe



Packung: 100 Stück

Art.-Nr. 707964 Größe XS Art.-Nr. 349622 Größe S Art.-Nr. 349628 Größe M

> EUR 7,90

HOGER WERKEN



Flexbrush Reinigungsbürste

Autoklavierbare Reinigungsbürste für die Hände, ideal zur Reinigung der Hände vor und nach der Behandlung. Extra lange, strapazierfähige Borsten auf der Unterseite, Kurzborsten an der Oberseite, autoklavierbar – erfüllt Hygieneauflagen. Länge: 9,5 cm

Art.-Nr. 428703 Stück

EUR 2.70



Latex Einmal-Untersuchungs- und Schutzhandschuhe

Puderfreier Latex Einmal-Untersuchungs- und Chemikalienschutzhandschuhe geprüft nach folgenden Normen: EN 374 Teil 1-4 (Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen) und EN 455 Teil 1-4 (medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch) sowie PSA 89/686/EEC (Anforderungen von persönlicherSchutzausrüstung (PSA)). Unsteril, mit Rollrand. AQL 1,5, Beidhändig verwendbar. Die hochwertige Polybeschichtung innen reduziert das Allergierisiko und erleichtert den Einstieg. Hohe Taktilität bei gleichzeitiger Griffickeit durch mikrogeraute Handfläche.

Packung: 100 Stück

Art.-Nr. 321913 Größe XS Art.-Nr. 321919 Größe S

Art.-Nr. 321945 Größe M Art.-Nr. 321951 Größe L Art.-Nr. 321957 Größe XL

5,80





Mundschutz mit Gesichtsschild

OP-Mundschutz, 4-lagig und spritzdicht, weiches Innenvlies, mit Gesichtsschild, mit integriertem Anti-Beschlagsband, Farbe blau, zum Binden.

Art.-Nr. 371438 Packung: 50 Stück

UR 6.90



Überschuhe CPE für den Aufbereitungsraum

Geeignet für Besucher (z.B. für externe Depottechniker, Mitarbeiter vom Dentallabor, Validierer) im Aufbereitungsraum und hygienesensiblen Bereichen. Farbe blau. Stärke: 35 my.

Art.-Nr. 337886 Beutel: 2.000 Stück



EUR 52,90

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und teistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden Können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 00800 77655440

www. dentalbauer.de



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG





Schutzbrille iSpec Fit OTG Uvex für Brillenträger

Leichte Überbrille mit neuster Scheibentechnologie. Kein Kontakt der Bügel mit der vorhandenen Korrekturbrille. Gute Abdeckung des Augenraumes. Weiche, besonders flexible Bügelenden. Gewicht: 37 g, Überbrille blau

Art.-Nr. 314226 Stück

20.30



Schutzbrille iSpec Super Lite Fit Uvex

Die leichteste Schutzbrille der Welt. Flexibles innovatives Bügelkonzept, X-Stream-Technology für höchsten Tragekomfort und perfekte Passform, aerodynamisch optimierte und inklinierte Scheibengeometrie, Gewicht: 18 g, Beschichtung: außen extrem kratzfest, innen dauerhaft beschlagfrei. Fassung Crystal, Scheibe farblos, UV-Bereich 2-1,2

Art.-Nr. 301327 Stück

EUR 19,80



Schutzbrille iSpec Flexi Fit II Uvex

Extrem leichte und moderne Schutzbrille. Mit transparenter Fassung, weiche Softbügel. Flanken-/Seitenschutz bietet zusätzliche Sicherheit. Einfacher Scheibenwechsel Bügellänge individuell einstellbar. 100 %iger UV-Schutz Sehr leicht mit 38 g Gewicht.

Fassung blau transluzent, Scheibe farblos.

Art.-Nr. 451490 Stück

16,50





Schutzbrille Monoart® Light für Brillenträger

Ventilation im Seitenschutz. Kann über Korrektionsbrillen getragen werden. Ideal auch für den Patienten. Unbeschichtet, daher sterilisierbar. Gewicht 43 g.

Art.-Nr. 343976 Stück

7.40



Mundschutz mit Augenschutz Monoart

Filterleistung über 99 %, latexfrei, glasfaserfrei, nickelfrei, kupferfrei, ultraschallvernäht, mit flexiblem Nasenbügel und integriertem Augenschutzschild, 3-lagiger Mundschutz mit Visier, mit Gummizug. Farbe blau.

Art.-Nr. 693399 Packung: 25 Stück



Augenspülflasche

Die Augenspülflasche ist bestimmt zum sofortigen Spülen der Augen mit Wasser zur Entfernung eingedrungener Fremdstoffe vor dem Einsetzen einer therapeutischen Behandlung. Als Arbeitssicherheitsmaßnahmen sollten Augenspülflaschen jederzeit griffbereit in der Praxis vorhanden sein.

Art.-Nr. 730611 Flasche: 500 ml

21,50

HAUTPFLEGE

schülke -}



Seifenfreie Waschlotion auf Basis besonders hautmilder Tenside und naturidentischer Wirk- und Pflegekomponenten. Allantoin schützt die Haut vor Aus-

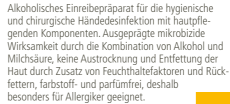
trocknung und Reizungen. Für alle Hauttypen geeignet, auch für Säuglings- und Altershaut. Erhält den Säureschutzmantel

esemtan® wash lotion

Art.-Nr. 436560 Euroflasche: 1 Liter Art.-Nr. 724848 Euroflasche: 1 Liter hyclick



sensiva® Händedesinfektion*



Art.-Nr. 395754 Euroflasche: 1 Liter



desderman® pure Händedesinfektion*

Farbstoff- und parfümfreies alkoholisches Einreibepräparat für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Besonders hautverträglich. Der Plus-Effekt für Hautschutz und -pflege: Die alkoholbedingte Aus-

trocknung der Haut wird durch Zusatz von Feuchthaltefaktoren vermieden, ausgeprägte mikrobizide und viruzide Wirkung aufgrund des Ethanolgehalts.

Art.-Nr. 423685 Euroflasche: 1 Liter Art.-Nr. 733320 Euroflasche: 1 Liter hyclick

sensiva® wash lotion



sensiva wash lotion ist eine besonders hautverträgliche, farbstoff- und parfümfreie Waschlotion auf Syndet-Basis mit einem sehr geringen Allergiepotential. Vor/nach hygienischer und chirurgischer Händedesinfektion. Syndet auf Basis

hautverträglicher Tenside. Hautschonend, gut reinigend, pH-neutral. Besonders für Allergiker geeignet, da farbstoff-, parfümund wollwachsfrei.

Art.-Nr. 362934 Euroflasche: 1 Liter Art.-Nr. 724771 Euroflasche: 1 Liter hyclick



sensiva® regeneration cream

Intensive Pflege und Regeneration für beanspruchte und angegriffene Haut.

- reichhaltige Regenerationscreme, gut verteilbar
- farbstoff- und parfümfrei dermatologisch geprüft

Art.-Nr. 389748 Stück, 50 ml 3,30

sensiva® protective emulsion



- hautschützend und -pflegend, feuchtigkeitsspendend
- sehr schnell einziehend, gute Verteilbarkeit
- enthält Allantoin und Bisabolol, dadurch wundheilend und entzündungshemmend
- mindert nicht die Desinfektionswirkung z. B. bei der Händedesinfektion
- farbstoff- und parfümfrei, deshalb besonders für Allergiker geeignet

Art.-Nr. 723307 Stück, 500 ml

5,90

desmanol® care Händedesinfektion*



- chirurgische Händedesinfektion: Eine ausreichende Menge desmanol® care 90 Sek. in die Hände und Unterarme einreiben.

Art.-Nr. 746495 Euroflasche: 1 Liter Art.-Nr. 746490 Euroflasche: 1 Liter hyclick



lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. Hepatitis B-Virus, HI-Virus desmanol® care 700 mg/g + 99 mg/g, Lösung Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten arzneilich wirksame Bestandteile: Propan-2-ol 70,0 g, Ethanol 96%, 9,9 g; sonstige Bestandteile Gereinigtes Wässer, Tetradecan-1-ol, Cetylstearylalkohol (Ph. Eur.), Expanthenol, Methyleftylketon. – Anwendungsgebiete Higeinsche und chriurugische Händedesinfektion. Die arzneilich wirksamen Bestandteile Propan-2-ol und Ethanol wirken gegen Bakterien (Incl. Mykobakterien), Pilze" und viele Viren. Die Wirksamkeit von desmanol® care gelsen Viren schließt behüllte Viren (Kun Schleimhäuten und zur Anwendung) in unmittelbarer Umgebung des Auges nicht geeignet. Nicht anwenden bei bekannter Überenpfüldichkeit gegen einen der Bestandteile - Nebenwirkungen: Beim Einreiben der Haut mit desmanol® care können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Auch allergische Reaktionen (z.B. Kontaktekzene) sid möglich. - Wärnhinwiese und spezielle Vörsichtsnähmen für die Anwendung: Niicht in offene Flamme sprühen. Von Zündquellen fernhalten. Leicht entzündlich. Nicht einnehmen! Bei Augenkontakt die Augen sofort mit reichlich Wässer ausspillen desmanol® cere ernhält Ecylstearylalkohol. "gemäß DGHM/Mt-Kintliener" seprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatvirus tür Hepatitis-E-Virus) und Vakziniavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. Hepatitis-B-Virus, HI-Virus.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: Schülke & Mayr GmbH. D-22840 Norderstedt. Tel. +49 40 52100-0. info@schuelke.com

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen unr symbolisch. Irrtum und Satzefeher vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de



HAUTPFLEGE





OmniTouch tendency

OmniTouch tendency ist eine sehr hochwertige und reichhaltige Hautpflegecreme für alle Hauttypen. Auch als Gesichtscreme zu verwenden. Sie wirkt hautberuhigend, rückfettend und feuchtigkeitsspendend. Die Hautlotion zieht schnell ein und hält die Haut lange feucht und geschmeidig. Sie kann extrem sparsam verwendet werden – maximal einen Hub aus dem Airless-Spender verwenden und sanft einreiben.

Art.-Nr. 345403 Stück: 50 ml



Die Waschlotion spendet Haut und Händen die ideale Dosis an Feuchtigkeit und essentiellen Vitaminen (C, E, B5). Die Wirksubstanzen halten die Haut bei hoher Beanspruchung im Gleichgewicht und führen extra Feuchtigkeit zu. Die Haut spannt nicht und wirkt strahlend frisch. Angenehm duftend, dermatologisch getestet.

Art.-Nr. 405222 Euroflasche: 1 Liter

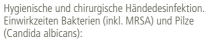


Omnihand Gel

Gebrauchsfertiges alkoholisches Händedesinfektionsgel zur hygienischen Händedesinfektion mit remanenter Wirkung (zum Unschädlichmachen von Schadorganismen). Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit dem Gel eingerieben und 30 Sekunden lang

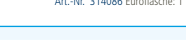
Art.-Nr. 326850 Euroflasche: 1 Liter

Omnihand



- hygienische Händedesinfektion nach VAH/DGHM und EN 1500: 30 Sekunden
- chirurgische Händedesinfektion nach VAH/DGHM und EN 12791: 1 Minute
- -TbB (Tuberkulose) nach EN 14348 (hohe Belastung): 30 Sekunden
- behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV): 15 Sekunden Omnihand ist als Arzneimittel zugelassen.

Art.-Nr. 314086 Euroflasche: 1 Liter





GLOVE'N CARE Handcreme



Besonders wirkungsvolle Handcreme. Angereichert mit den heilenden Salzen des Toten Meeres. Beruhigt die angegriffenen Hände, besonders dann, wenn Sie täglich Einmalhandschuhe tragen müssen. Zieht gut ein, angenehmer Geruch.

Art.-Nr. 405718 Tube: 100 ml Art.-Nr. 424383 Pumpspender: 250 ml

KENNZEICHNUNGSSYSTEME

BEYCODENT



Kein Zutritt für Unbefugte

Folien-Etikett. Material: Folie, selbstklebend Format: 148 mm x 105 mm

Art.-Nr. 706753



HYGIENEBEREICH

UNREINE

ZONE

Reine Zone

Folien-Etikett, Material: Folie, selbstklebend Format: 148 mm x 105 mm

Art.-Nr. 706754



Unreine Zone

Folien-Etikett, Material: Folie, selbstklebend Format: 148 mm x 105 mm

Art.-Nr. 706755



QM Klapptafel-System inkl. 10 Klapptafeln

Zur Wandbefestigung oder mit Stativ für die Tischbefestigung wählbar. Stabiler Metallrahmen mit 10 klaren Sichthüllen für DIN A4-Dokumente mit Drehlagerung. Öffnung oben. Das Klapptafel-System ist das ideale Produkt, wenn Informationen in Bereichen sichtbar sein sollen, in denen die Gefahr von Bakterienentwicklung herrscht. Die Sichttafel stoppt Keim- und Bakterienentwicklung. Befestigungsmaterial bestehend aus Schrauben, Dübeln und Zwischenstück. Antimikrobiell/Desinfizierbar.

Art.-Nr. 725865 Stück mit Wandbefestigung Art.-Nr. 725866 Stück mit Stativ

Abfallentsorgung von A-Z in Kooperation mit dental bauer

flexibel, kostengünstig und schnell





Der richtige Partner für die professionelle Entsorgung ...

... ist heutzutage flexibel, kostengünstig und vor allem schnell da, wenn man ihn braucht.

All diese Merkmale erfüllt der zertifizierte Entsorgungsfachbetrieb enretec GmbH mit seiner einfachen aber überzeugenden Entsorgungslösung. Sie entscheiden, welche Behälter Sie für welche Abfallarten benötigen und wann Sie diese entsorgen lassen möchten. enretec steht Ihnen in allen Fragen zum Thema Entsorgung zu Seite und wickelt von der Behälterlieferung bis hin zum Nachweis über die ordnungsgemäße Entsorgung alles ab.

Sie verfügen noch nicht über die geforderten stoß- und stichfesten Sammelbehälter für Ihre scharfen und spitzen Gegenstände? Dann stellt Ihnen enretec diese inkl. Entsorgungsservice kostengünstig zur Verfügung. Oder haben Sie in naher Zukunft eine Praxisbegehung und möchten sich dafür z. B. die fachgerechte Entsorgung Ihrer Amalgamauffangbehälter bestätigen lassen? Für enretec kein Problem! Innerhalb von 24 Stunden wird der gefüllte Behälter in der Praxis abgeholt und der entsprechende Nachweis, auf Wunsch auch per E-Mail, zur Verfügung gestellt. Auch die Entsorgung von medizinischen Elektrogeräten nimmt der Entsorger schnell und unkompliziert vor. Vertrauen Sie auf über 30 Jahre Erfahrung im Bereich der dentalen Abfallentsorgung.

Dies ist ein Service von dental bauer.

Als Entsorgungsspezialist übernimmt enretec die gesamte logistische Abwicklung und den persönlichen Kundenkontakt. Fragen Sie Ihr uns nach dem Entsorgungsservice!

Tel.: 0800 805 432 1 (kostenfrei)

Fax: 0800 777 888 3 E-Mail: du@enretec.de Web: www.enretec.de

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental abuer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalten.

Hotline 100800 77655440

www. dentalbauer.de

dental bauer informiert

Als Fachhändler bieten wir Ihnen in unseren Standorten bundesweit eine Vielzahl an Seminaren und Weiterbildungsmaßnahmen an.

Seminar "Praxisbegehung konkret"

In diesem Kurs erfahren Sie, welche konkreten Anforderungen die unterschiedlichen Behörden bei der Praxisbegehung haben. Unsere Dozenten haben schon an vielen Begehungen teilgenommen und erklären Ihnen die häufigsten Beanstandungen. Sie können während des Seminars individuelle Fragen stellen und bekommen Wege aufgezeigt, wie Sie mit einfachen Umstrukturierungen mehr Rechtssicherheit im Praxisalltag bekommen.

Kursinhalt:

- Welche Änderungen ergeben sich aus den aktuellen Gesetzen und Richtlinien?
- Welche Unterlagen werden bei der Begehung eingesehen und gefordert?
- Welche Arbeitsanweisungen sind wichtig?
- Was wird in den Praxisräumen kontrolliert?
- Welche Prozesse müssen dokumentiert werden?
- Welches sind die häufigsten Mängel?
- Welche Geräte/Prozesse müssen validiert werden?
- Welche Kosten entstehen durch Validierungen?

Einfache Online-Anmeldung:

Alle aktuellen Veranstaltungen finden Sie auf unter: www.dentalbauer.de/Seminare Wir stellen die richtigen Werkzeuge bereit und liefern aktive Unterstützung im Hygienemanagement!

Für die Terminvereinbarung zur unentgeltlichen Belastungsprobe sowie weitere Informationen und Unterlagen wenden Sie sich an uns, per Email unter **prokonzept@dentalbauer.de** oder nutzen Sie das gegenüberliegende Faxformular.



Broschüre INOXKONZEPT®

Perfekte Hygiene und Organisation in Edelstahl.



Broschüre PROKONZEPT®

Gerätemanagement, Hygienemanagement und Praxismanagement.



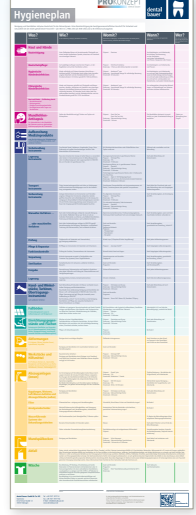
Belastungsprobe Hygienemanagement

Terminvereinbarung für die kostenfreie Belastungsprobe behördliche Praxisbegehung – direkt per Email.



Broschüre anfordern, kostenlos dazu.

Angebote gültig bis 30.06.2019 oder solange Vorrat reicht. Preise verstehen sich rein netto ohne Abzug und sind nicht bonusfähig. Zzgl. der gesetzlichen MwSt. Es gelten die aktuellen allgemeinen Verkaufs- und Leistungsbedingungen der dental bauer GmbH & Co. KG (AGB), welche im Internet jederzeit unter www.dentalbauer.de eingesehen werden können. Alle Abbildungen nur symbolisch. Irrtum und Satzfehler vorbehalter



Hygieneplan

Den Hygieneplan erhalten Sie, wenn Sie die INOXKONZEPT®- oder PROKONZEPT®-

Fax-Bestellschein

	PLZ-Gebiet 0)	PLZ-Gebiet !	5		PLZ-Gebiet 8	3
	Döbeln	+49 3431 7131-20	Koblenz	+49 261 92750-40		Augsburg	+49 821 420940-19
	Chemnitz	+49 371 530083-11	L Hamm	+49 2381 7997-99			
						PLZ-Gebiet 9	9
	PLZ-Gebiet 2		PLZ-Gebiet (5	L	Nürnberg	+49 911 59833-222
_		+49 431 535501-59	Frankfurt	+49 6109 5088-77		Regensburg	+49 941 78533-55
	Oldenburg	+49 441 20490-99	St. Ingbert	+49 6894 99835-99			
_	Salzwedel	+49 3901 30844-30	☐ Mannheim	+49 621 438501-13		Österreich	
					L	Bregenz/Linz	+43 5574 642-12
	PLZ-Gebiet 3		PLZ-Gebiet	7	L	Graz	+43 316 281616-99
		+49 5241 99735-60	☐ Stuttgart	+49 711 615537-429			
_	Kassel	+49 561 70933-99		+49 7071 9777-50		DE Hotline	
				+49 7531 94236-2		00800 77655	440
	PLZ-Gebiet 4			+49 761 45265-65		E-Mail	
	Düsseldorf	+49 211 658510-19		1 13 701 13203 03		info@dentalba	auer.de
						Webshop	
						www.dentalba	auer.de





Datum / Unterschrift
Haben Sie Fragen
oder wünschen Informationen?
Wir helfen gerne weiter!
la · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ja, ich interessiere mich für
kostenlose Belastungsprobe Hygieneberatung vor O
The state of the s

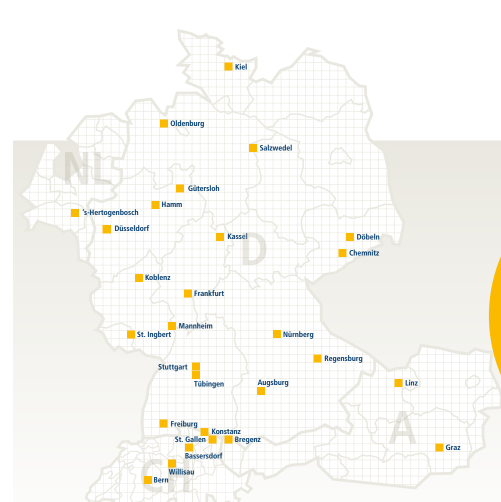
kostenlose Belastungsprobe Hygieneberatung vor	C
Produktdemo zu	
Ja,	
ich möchte Informationen zu Fortbildungsseminaren erhalter	า*
E-Mail:	
Ja,	
bitte schicken Sie mir die kostenlose INOX KONZEPT®-Brosch	nü
bitte schicken Sie mir die kostenlose PRO KONZEPT®-Broschi	ir
ich möchte zukünftig den dental bauer Newsletter an folgende Adresse erhalten**:	
E-Mail:	
Sonstiges:	
	_

line	
800	
55440	
weit zum Nulltarif	

info@

www. dentalbauer.de | dentalbauer.de

 ^{*} Ein kostenloses Exemplar pro Kunde.
 ** Sie können sich iederzeit wieder vom Newsletter abmelden



dental bauer



Jetzt über 60.000 Artikel schnell und einfach im Online-Shop bestellen!



Stand: Juli 2018

Deutschland



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Döblen Weststraße 20 04720 Döbeln Tel +49 3431 7131-0 Fax +49 3431 7131-20 E-Mail doebeln@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Chemitz Annaberger Straße 73 09111 Chemnitz Tel +49 371 530083-0 Fax +49 371 530083-11 E-Mail chemnitz@dentalbauer.de

PLZ-Gebiet 2

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Kiel Haselbusch 10 24146 Kiel Tel +49 431 535501-3 Fax +49 431 535501-59 E-Mail kiel@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Oldenburg Gerhard-Stalling-Straße 41 26135 Oldenburg Tester +49 441 20490 - 0 Fax +49 441 20490 - 99 E-Mail oldenburg@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Salzwedel Gartenstraße 28 29410 Salzwedel Tel +49 3901 30844-0 Fax +49 3901 30844-30 E-Mail salzwedel@dentalbauer.de



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Gütersloh Vollrath-Müller-Straße 10 33330 Gütersloh Tel +49 5241 99735-0 Fax +49 5241 99735-60 E-Mail guetersloh@dentalbauer.de dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Kassel Kasseler Straße 62 34277 Fuldabrück Tel +49 561 70933-0 Fax +49 561 70933-99 E-Mail kassel@dentalbauer.de



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Düsseldorf Mündelheimer Weg 48 40472 Düsseldorf Tel +49 211 658510-0 Fax +49 211 658510-19 E-Mail duesseldorf@dentalbauer.de



Bruns + Klein Dentalfachhandel GmbH Im Metternicher Feld 5-7 56072 Koblenz Tel +49 261 92750-0 Fax +49 261 92750-40 E-Mail info@bk-dental.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Hamm Hafenstraße 14 59067 Hamm Tel +49 2381 7997-0 Fax +49 2381 7997-99 E-Mail hamm@dentalbauer.de



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Frankfurt Voltenseestraße 2 60388 Frankfurt Tel +49 6109 5088-0 Fax +49 6109 5088-77 E-Mail frankfurt@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Saarland Hans-Wilhelmi-Straße 4 66386 St. Ingbert Tel +49 6894 99835 - 0 Fax +49 6894 99835 - 99 E-Mail st.ingbert@dentalbauer.de dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Mannheim Dynamostraße 13 68165 Mannheim Tel +49 621 438501-0 Fax +49 621 438501-13 E-Mail mannheim@dentalbauer.de



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Stuttgart Curiestraße 4 70563 Stuttgart Tel +49 711 615537-3 Fax +49 711 615537-429 E-Mail stuttgart@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Ernst-Simon-Straße 12 72072 Tübingen Tel +49 7071 9777-0 Fax +49 7071 9777-50 E-Mail info@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Konstanz Max-Stromeyer-Straße 172 78467 Konstanz Tel +49 7531 94236-0 Fax +49 7531 94236-2 E-Mail konstanz@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Freiburg Jechtinger Straße 10 Gewerbegebiet Haid 79111 Freiburg Tel +49 761 45265-0 Fax +49 761 45265-65 E-Mail freiburg@dentalbauer.de



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Augsburg Zirbelsträße 58 86154 Augsburg Tel +49 821 420940 - 0 Fax +49 821 420940 - 19 E-Mail augsburg@dentalbauer.de



dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Nürnberg Ostendstraße 196 90482 Nürnberg Tel +49 911 59833 - 0 Fax +49 911 59833 - 222 E-Mail nuernberg@dentalbauer.de

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlässung Regensburg Prüfeninger Straße 35 93049 Regensburg Tel +49 941 78533-3 Fax +449 941 78533-55 E-Mail regensburg@dentalbauer.de

Österreich

profimed Vertriebsgesellschaft mbH Brühlstraße 17a 6922 Wolfurt/Bregenz Tel +43 5574 777-27 Fax +43 5574 642-12 E-Mail office@profimed.at www.profimed.at

profimed Vertriebsgesellschaft mbH Prinz-Eugen-Straße 19 4020 Linz Tel +43 732 775760 Fax +43 5574 642-12 E-Mall linz@profimed.at www.profimed.at

dental bauer GmbH & Co. KG Niederlassung Graz Feldkirchner Straße 11-15 8054 Seiersberg Tel +43 316 281616-0 Fax +43 316 281616-99 E-Mail graz@dentalbauer.at

Schweiz

dema dent AG Hauptsitz Grindelstrasse 6 8303 Bassersdorf Tel +41 44 838 65 65 Fax +41 44 838 65 66 info@demadent.ch

dema dent AG Freiburgstrasse 435 3018 Bern Tel +41 31 930 80 10 Fax +41 31 930 80 11 info@demadent.ch

dema dent AG Lagerstrasse 4 9200 Gossau Tel +41 71 314 22 00 Fax +41 71 314 22 01 info@demadent.ch www.demadent.ch

Niederlande

dental bauer Nederland B.V. De Steenbok 12 5215 ME 's-Hertogenbosch Tel +31 73 6900042 Fax +31 73 6900171 E-Mail info@dentalbauer.nl www.dentalbauer.nl

Hotline 00800 77655440 bundesweit zum Nulltarif

www. dentalbauer.de