

Kurz gesagt: «Die Durchdringung dieser Polymerisationsleuchte ist einfach eine andere.»

Anwender berichten über ihre Produkterfahrungen: Dr. Farina Blattner, M.Sc., kieferorthopädisch tätige Zahnärztin in Remscheid, Deutschland.



© Ultradent Products

Die VALO™ Grand Polymerisationsleuchte in der kabelgebundenen Version verfügt über alle Vorteile der VALO™ Grand Polymerisationsleuchte, kommt aber ohne Batterien aus. Dadurch ist die Leuchte noch leichter und liegt auch bei längerer Nutzung, z. B. in der Kieferorthopädie, weiterhin angenehm in der Hand.

Die zuverlässige und vollständige Lichtpolymerisation ist nicht nur für die Restaurative Zahnheilkunde von grosser Bedeutung. Auch in der Kieferorthopädie sind leistungsstarke Geräte für das indirekte Kleben von Brackets gefragt. Die VALO™ Polymerisationsleuchten von Ultradent Products verfügen über Breitband-LEDs, hohe Lichtenergie und einen optimal gebündelten Lichtstrahl und ermöglichen somit die gleichmässige und sichere Polymerisation aller lichthärtenden Materialien. Je nach Bedarf und Situation in der Praxis können Anwender aus drei Polymerisationsmodi wählen. Das einteilige, schlanke und ergonomische Design sorgt für den einfachen Zugang zu allen Zähnen und Flächen und ist dabei leicht, stabil und langlebig. Je nach Modell und Anforderung sind die VALO™ Polymerisationsleuch-

ten als kabellose oder kabelgebundene Ausführung verfügbar, in verschiedenen Design-Farben und zwei Linsengrössen. So hat die Linse der VALO™ Grand Polymerisationsleuchte mit 12 mm eine um 50 Prozent grössere Ausleuchtungsfläche. Ein zweiter An-/Aus-schalter auf der Unterseite macht die Handhabung des Gerätes besonders komfortabel. [DT](#)



Dr. Farina Blattner, M.Sc.

Praxis Dr. Blattner
Gertenbachstr. 30
42899 Remscheid, Deutschland
Tel.: +49 2191 50649
info@dr-blattner.de
www.dr-blattner.de



Dr. Farina Blattner, M.Sc., Remscheid:

«Die VALO Grand Polymerisationsleuchte ist für mich wirklich die Polymerisationsleuchte schlechthin. Die hohe Lichtenergie der Breitband-LEDs, die Durchdringung dieser Polymerisationsleuchte, ist einfach eine andere. Wenn man so ein Bracket per Kunststoffschiene indirekt klebt, dann macht sie den Unterschied. Es sind ja auch manchmal Metallbrackets, die ich nutze, und genauso muss bei denen das Licht ankommen, der Polymerisationsprozess starten und der Kunststoff schliesslich komplett aushärten.

Ich klebe mit der VALO Grand Polymerisationsleuchte übrigens auch innen liegende Brackets. Weil neben der Lichtenergie auch der Lichteinfall durch die grosse 12 mm-Linse so gut ist, ist es manchmal nicht unbedingt notwendig, dass man die Polymerisationsleuchte direkt im 90-Grad-Winkel auf das Bracket platziert oder zum Zahn bringt. Ebenso habe ich im 7er-Bereich durch den kleinen Kopf und das leichte Handling bislang überhaupt kein Problem gehabt. Und die Schnelligkeit der VALO Grand Polymerisationsleuchte ist wie bei allen VALO Polymerisationsleuchten einfach unschlagbar. Denn mit ihr schaffe ich das Kleben auch bei stark speichelnden Patienten. Eine gute Sache – denn nur mit einer Polymerisationsleuchte von solcher Qualität kann ich langlebige Resultate erzielen.»

© Dr. Farina Blattner, M.Sc.

Zahnärztin Dr. Farina Blattner, M.Sc., ist in der Remscheider Praxis Dr. Blattner kieferorthopädisch tätig und nutzt die VALO™ Grand Corded Polymerisationsleuchte.

Vorteilspakete und Online-Demos

Die Herbstaktion von PreXion DVT.



PreXion, der japanische Spezialist für DVT-Technologien, startet mit einer attraktiven Herbstaktion. Der Aktionspreis für das PreXion3D EXPLORER DVT beinhaltet das Komplettsystem inklusive Installation, Schulung, fünf Jahre Garantie, PC und PreXion Viewer Software. Zusätzlich gibt es ein attraktives Vorteilspaket mit der vorinstallierten SICAT Suite für einen um 66 Prozent reduzierten Subskriptionspreis.

Der PreXion3D EXPLORER bietet ein grosses Volumen von 5 x 5 cm bis 15 x 16 cm ohne Stitching bei 360°-Rotation. Der Fokuspunkt von 0,3 mm sowie eine Voxelgrösse von nur 74 µm liefert überragende Bildqualität. Ein weiteres Highlight ist eine integrierte optionale FRS-Funktion ohne Auslegerarm.

Mittwochs: Online-Demo

Neu zum Beratungsangebot sind mittwochs 14 Uhr 30-minütige Online-Demos hinzugekommen. Die Anmeldung erfolgt über info@prexion-eu.de. Des Weiteren besucht PreXion Interessierte gerne in der Praxis oder lädt sie zu einer persönlichen Demo in Referenzpraxen oder im Showroom ein. Termine können online, per Mail sowie telefonisch vereinbart werden. [DT](#)

PreXion (Europe) GmbH

Tel.: +49 6142 4078558
www.prexion.eu



Erhöhter Patientenkomfort. Optimaler Zugang.

Ein geniales Design: der A-dec 500 Behandlungsstuhl.

Der A-dec 500 Behandlungsstuhl sorgt für sanften, abstützenden Komfort, sodass sich Ihre Patienten entspannen können und sich für Ihre anstatt für andere Praxen entscheiden. Dies bietet Patientenkomfort sogar bei langwierigen Behandlungen. Sie können ausserdem nahe genug an den Patienten herantreten, um eine gesunde Körperhaltung beizubehalten und dadurch potenzielle Schmerzen und Beschwerden reduzieren.

Entdecken Sie das schlanke und dennoch stabile Design des neuen A-dec 500 Behandlungsstuhls. Rückenlehne und Kopfstütze können leicht auf die perfekte Position angepasst werden. Der A-dec 500 agiert leise und reagiert auf jede Bewegung. Er ist einfach zu bedienen und individuell anpassbar. Die präzise Hydraulik ermöglicht geräuschlose, sanfte Start- und Stoppbewegungen während der Patientenpositionierung. Die flügelartige Rückenlehne stützt den Rücken und die Schultern des Patienten vollständig ab. Robuste, mehrteilige Armstützen stabilisieren den Patienten beim Hineinlegen und Aufstehen. Sie kommen näher an Ihre Patienten heran, und das mit einer gesunden Haltung: Dank seiner sehr dünnen Rückenlehne und Kopfstütze bietet der A-dec 500 Behandlungsstuhl mehr Fussraum unter dem Behandlungsstuhl, sodass Sie den Patienten tief genug positionieren können, um Zugang zur Mundhöhle zu erhalten.

Flexibles Design: Konfigurierung der Instrumente je nach Bedarf. Die Radius-Zahnarzt-

elemente und -Zusatzmodule lassen sich schnell und einfach um den Behandlungsstuhl drehen, sodass sie beidhändig genutzt werden können.

Zuverlässig und intuitiv: Erleben Sie die nächste Stufe der Innovation.



Kontaktieren Sie uns jetzt für einen unverbindlichen Vorführtermin oder eine individuelle Beratung. [DT](#)

abc dental ag

Tel.: +41 44 755 51 00
abc@abcdental.ch