

Name des Unternehmens:	Sirona Dental Systems GmbH		
Anschrift:	Fabrikstraße 31, 64625 Bensheim		
Geschäftsführung:	Jost Fischer		
Telefon/Fax:	06251 16-0	06251 16-2591	
Internet/E-Mail:	www.sirona.de	contact@sirona.de	
Gegründet:	1877 bzw. 1997		
<hr/>			
Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:			
<input type="radio"/> CO ₂ -Laser	<input type="radio"/> Er:YAG-Laser	<input type="radio"/> Nd:YAG-Laser	<input type="radio"/> Photodynamik
<input checked="" type="radio"/> Diodenlaser	<input type="radio"/> Softlaser	<input type="radio"/> Kombilaser	
<hr/>			
Hauptprodukte des Unternehmens:			
Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
1 Diodenlaser	SIROLaser Advance, SIROLaser Xtend	3 Behandlungseinheit	Sinius, Teneo
2 Digitale Zahnheilkunde	CEREC, inLab	4 Bildgebende System	Galileos, Orthophos

SIROLaser Advance und Xtend sorgen für Pluspunkte bei den Patienten

Mit seinen Diodenlasern setzt das Unternehmen Sirona Maßstäbe in Sachen Sicherheit, Komfort und Design.

Diodenlaser sind aus der Zahnmedizin nicht wegzudenken. Zu überzeugend sind ihre Vorteile: breites Anwendungsspektrum, präzises und sauberes Behandeln, schonendes und nahezu blutungsfreies Arbeiten. Doch Laser können noch mehr: Die Behandlungen sind gegenüber konventionellen Methoden deutlich schmerzärmer und das wissen vor allem die Patienten zu schätzen.

Vor sieben Jahren stieg Sirona, Technologieführer der Dentalindustrie, mit dem SIROLaser erfolgreich in den Zukunftsmarkt Laser-Technologie ein. Dessen Nachfolger SIROLaser Advance setzte neue Maßstäbe und etablierte sich innerhalb kürzester Zeit. An der Erfolgsgeschichte der Diodenlaser bei Sirona schreibt seit 2010 der SIROLaser Xtend mit. Der „kleine Bruder“ des SIROLaser Advance bietet Laser-Neulingen die Möglichkeit, sich bequem und kostengünstig von der innovativen Behandlungsmethode zu überzeugen. Dabei bietet der SIROLaser Xtend trotz abgespeckter Technik alle wichtigen Leistungen des SIROLaser Advance an, und kann zudem bei Bedarf nachgerüstet werden. SIROLaser Advance und SIROLaser Xtend überzeugen bei der Sicherheit, im Komfort und im Design.

Für Sicherheit während der Behandlung sorgt das durchdachte Fasermanagement – die Fasern lassen sich leicht austauschen, sterilisieren und an die erforderliche Behandlungslänge anpassen. Der Anwendungsspeicher der Diodenlaser erleichtert Zahnärzten zudem die Patientendokumentation. Die exakten Behandlungsparameter, wie Dauer und Leistung, werden anonym gespeichert und lassen sich über einen USB-Stick leicht auf den Computer übertragen.

Höchsten Anwenderkomfort bieten die beiden Laser durch den Farb-Touchscreen, die klar strukturierte Menüführung und die selbsterklärenden Symbole. SIROLaser Advance und Xtend können über den in das ergonomisch geformte Handstück integrierten Fingerschalter komfortabel aktiviert werden. Für den Advance gibt es optional einen Funkfußschalter. Zukunftsweisend und innovativ ist das Design der Diodenlaser. Der 2009 in den Markt eingeführte SIROLaser Advance

wurde bereits mit dem internationalen Designpreis red dot design award und dem GOOD DESIGN Award für die hervorragende Gestaltung und das intuitive Handling ausgezeichnet. Die Anwendungsmöglichkeiten reichen von der Parodontologie über die Endodontie bis hin zu kleinen chirurgischen Eingriffen. Aber auch Herpes, Aphthen und sensible Zahnhäule können Zahnärzte mit den Diodenlasern behandeln. So werden Patienten rundum versorgt. Darüber hinaus können Zahnärzte ihre Angebotspalette auch um das Bleaching erweitern. Mit dem optionalen Bleaching-Set von Sirona und einem entsprechenden Bleaching-Gel können sie Zähne einfach und schnell aufhellen. So sammeln Anwender Pluspunkte bei ihren Patienten.



SIROLaser Advance und Xtend setzen Maßstäbe bei Sicherheit, Komfort und Design.

Um optimales und sicheres Arbeiten mit einem Diodenlaser zu gewährleisten und die Vorteile zu genießen, sollte man vor der ersten Anwendung ein zertifiziertes Training absolvieren. Bei den Trainings von Sirona werden Sicherheitshilfen und klinische Anwendungstipps vermittelt.

Das Aus- und Weiterbildungsangebot der Sirona Dentalakademie finden Sie auf der Webseite des Unternehmens: www.sirona.de