

Name des Unternehmens: Syneron Dental Lasers
Geschäftsführung: Mr. Jacky Hochner
Internet: www.synerondental.com
E-Mail: deutschland@syneron.com
Gegründet: 2007



Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte:

- CO₂-Laser
- Er:YAG-Laser
- Nd:YAG-Laser
- Diodenlaser
- Softlaser
- Kombilaser

Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung
1 Laser	LiteTouch

Der „Laser im Handstück“

Es hat lange gedauert, bis Laserbehandlungen in der Zahnmedizin Einzug gehalten haben – nicht so schnell und nicht so triumphal wie in anderen Fachgebieten. Auch die technologische Weiterentwicklung der Laser in den letzten 20 Jahren erfolgte eher in vergleichsweise kleinen Schritten.

Jetzt, so scheint es, könnte es einen technologischen Durchbruch geben, der die herkömmlichen Prinzipien der Laserentwicklung in den Schatten stellt und den Maßstab für künftige Dentallaser setzt: Der „Laser im Handstück“ des LiteTouch der Firma Syneron gibt einen fast visionären Ausblick auf die Zukunft. Keine stör anfälligen Laserkavitäten mehr, nur



noch ein Drittel Gewicht gegenüber herkömmlichen Systemen, ohne einen 7-Spiegel-Gelenkarm oder andere anfällige und leistungsmindernde Übertragungssysteme.

Durch die Analyse technologischer Schwächen traditioneller Lasersysteme und durch die Nutzung langjähriger Technologie-Erfahrung sowie gesicherter Patente hat Syneron den LiteTouch entwickelt, der nach eigener Aussage einen Quantensprung in der dentalen Laserentwicklung bedeuten soll.

In enger Zusammenarbeit mit der Diesner AG – einem führenden Unternehmen, das die Wartung und Reparatur für Laser-Systeme anbietet – sorgt Syneron Dental Laser dafür, dass seine deutschen LiteTouch™ Kunden den besten Service erhalten. Und dies auf eine effiziente und schnelle Art und Weise.

Die Vorteile des LiteTouch auf einen Blick:

- Das Laser erzeugende Medium (Kavität) sitzt handlich und ohne Einschränkung des praktischen Handlings direkt hinter dem Handstück.

- Der äußerst flexible Übertragungsschlauch mit komfortabler Arbeitslänge transportiert nur noch Strom, Wasser und Luft, die wichtigsten Begleitkomponenten der Er:YAG-Laser-Wellenlänge. Keine Einschränkung durch eine ungelenkte 7-Spiegel-Übertragung oder Biegung einer Lichtübertragungsfiber.

- Leicht, robust und transportabel und in der Regel ohne technische Wartung in der Praxis. Interkollegial und an mehreren Arbeitsstätten problemlos einsetzbar.

- Ein Ästhetik-Handstück für extraorale Anwendungen ist verfügbar.

- Kaum Folgekosten durch extrem haltbare, vielfältig einsetzbare und somit unterschiedliche Saphirspitzen für die praktische Nutzung in jeder Behandlungssituation.

- Eine Anleitung zum eigenen Zuschleifen beschädigter Tips wird erstmals vom Hersteller Syneron mitgeliefert.

- Die besondere Zuverlässigkeit aller Komponenten lässt eine dreijährige Gerätegarantie zu.



Bestellen Sie die neuen Kompendien 2012



79 €



59 €



59 €

„Jahrbuch Implantologie“

„Jahrbuch DDT“

„Jahrbuch Laserzahnmedizin“

_____ Exemplar(e)

_____ Exemplar(e)

_____ Exemplar(e)

Preise verstehen sich inkl. MwSt. und Versandkosten.

Anwenderberichte **Fallbeispiele** **Marktübersichten** **Produktübersichten**

Faxsendung an

03 41/4 84 74-2 90

Bitte senden Sie mir mein(e) Exemplar(e) an folgende Adresse:

Jetzt bestellen!

Name:

Vorname:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon/Fax:

E-Mail:

Praxisstempel

Unterschrift:



OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-0
Fax: 03 41/4 84 74-2 90