

# Erfolgsgaranten für sanfte Laserzahnheilkunde

## Opus Duo Aqualite – Einziger Kombinationslaser Er:YAG und CO<sup>2</sup> zum Preis von einem System

- Referenzwellenlängen für Hart- und Weichgewebsbearbeitung
- Breites Anwendungsspektrum
- Schonende und schmerzarme Behandlungen
- Einfache, anwenderfreundliche Handhabung
- Schwenkbarer Touch-Screen
- Digitaler Fußschalter mit Gaspedalfunktion für Erbium-Anteil
- Ca. 100 voreingestellte Behandlungsmodi
- Einfachster Wechsel zwischen den Wellenlängen
- Beleuchtetes Erbium-Handstück
- Komplettausstattung



**OpusDuo™**  
aqualite™

## Diodenlaser WhiteStar – klein in Preis und Maßen, groß in Anwendung und Leistung

- Breites Anwendungsspektrum: Endo, PA, Weichgewebschirurgie, Desensibilisierung, Bleachen, Biostimulation
- Akkubetrieb, kein einschränkendes Netzkabel
- Non-Fokus Handstück für Biostimulation und Bleachen
- Supertakt-Modus
- Ausgezeichnete Leistungsübertragung mit kontrollierter Ausgangsleistung
- Leicht, transportabel, robust
- 13 voreingestellte Programme für eine schonende, schmerzarme Behandlung
- 7 weitere individuelle Einstellungsmöglichkeiten
- Preis unter 10.000 Euro



Training, Fortbildung und umfangreiche Serviceleistungen durch unser Zentrum für sanfte Laserzahnheilkunde ([www.sanfteLaserzahnheilkunde.de](http://www.sanfteLaserzahnheilkunde.de))

Außerdem: Gebrauch- und Demosysteme zu attraktiven Preisen ([www.nmt-muc.de](http://www.nmt-muc.de))

## RÜCKANTWORTFAX 089-610 89 38-7

Bitte um Terminvereinbarung:

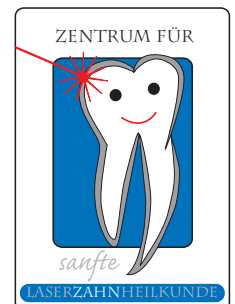
- zur unverbindlichen Beratung
- für einen kostenfreien Demotermin in der Praxis mit Patientenbehandlungen

Bitte Unterlagen:

- Opus Duo Aqualite
- Kompaktdiodenlaser WhiteStar (810 nm)
- Praxiskonzeption Laser / Beratung / Wirtschaftlichkeit



Datum, Praxisstempel



**! Seit 2008 Exklusivvertrieb der Lumenis Dental Laser !**

NMT München GmbH • Neue Medizintechnologien  
Ruffini Allee 55c, 82166 Gräfelfing • Tel.: 089-6108938-0, Fax.: 089-6108938-7  
info@nmt-muc.de, www.nmt-muc.de, www.sanfteLaserzahnheilkunde.de