



## LUMENIS OPUS DUO DENTAL YAG ERBIUM & CO2

**SKU:** V01-032012

**9.999,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)

Lasertherapie-Center

Er:YAG und SuperPulse CO2 Dual-Lasersystem für maximale Indikationsbreite in der Behandlung von Zahnhartsubstanz, Knochen und Weichgewebe  
Nahezu schmerzfreies Bohren bei höchster Schneideleistung

Einzigartige HPX Contact Tips für schnelles Bohren bei guter Taktilität

Anwendungsfreundliche Software und Touchscreen Monitor

Exklusives Accelerator Steuerpedal zur Frequenzregulierung lässt die Hände frei  
Mobilität durch kompakte, schlanke Bauweise  
Ansprechendes und funktionales Design

Pilotstrahl : Roter Diodenlaser, 3mW, 635nm

Abmessungen : 37 x 60 x 119 Cm

Gewicht : Ca 50Kg

208- 240 V , 13A, 50/60Hz

Vollfunktionsfähig

Im guten gebrauchten Zustand

Artikel-Standort. Hamburg

[www.mtc-hamburg.com](http://www.mtc-hamburg.com)  
[info@mtc-hamburg.com](mailto:info@mtc-hamburg.com)

Mobile	0049 176 205 800 86
Tel / Homezone	0049 40 18 20 79 03
Tel / Büro	0049 40 3 61 61 - 256
Fax.	0049 40 3 61 61 - 257



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Lasertherapie-Center

Er:YAG und SuperPulse CO2 Dual-Lasersystem für maximale Indikationsbreite in der Behandlung von Zahnhartsubstanz, Knochen und Weichgewebe

Nahezu schmerzfreies Bohren bei höchster Schneideleistung

Einzigartige HPX Contact Tips für schnelles Bohren bei guter Taktilität

Anwendungsfreundliche Software und Touchscreen Monitor

Exklusives Accelerator Steuerpedal zur Frequenzregulierung lässt die Hände frei

Mobilität durch kompakte, schlanke Bauweise

Ansprechendes und funktionales Design

<b>Laser-Typ</b>	<b>Er:YAG</b>	<b>CO2</b>
<b>Wellenlänge</b>	2,94um	106um
<b>Pulsenergie</b>	bis zu 1000mJ	
<b>Pulsfrequenz</b>	7-20Hz	
<b>Pulsdauer</b>	250 - 400 uSec	50-500usec
<b>Leistung CW-Betrieb</b>		bis zu 6W
<b>Lichtleitersystem</b>	Flexible Hohlfaser	
<b>Spotgröße</b>	bis zu 1,3mm	0,4mm in Fokus

Pilotstrahl : Roter Diodenlaser, 3mW, 635nm

Abmessungen : 37 x 60 x 119 Cm

Gewicht : Ca 50Kg

208- 240 V , 13A, 50/60Hz

Vollfunktionsfähig

Im guten gebrauchten Zustand

Artikel-Standort. Hamburg

[www.mtc-hamburg.com](http://www.mtc-hamburg.com)

[info@mtc-hamburg.com](mailto:info@mtc-hamburg.com)

Mobile

0049 176 205 800 86

Tel / Homezone

0049 40 18 20 79 03

Tel / Büro

0049 40 3 61 61 - 256



Fax.

0049 40 3 61 61 - 257

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Weight**

80 kg



## GALLERIE

