



XIOPULSE XQ2

o schnell o sicher o schmerzarm

Q-Switched Nd:YAG LASERSYSTEM

LEISTUNGSMERKMALE

- LASERTYP: Qs Nd:YAG
- WELLENLÄNGE: 1064 und 532 nm
- MAX. ENERGIE: 600 mJ
- MODUS: PULSIEREND
- PULSDAUER: < 10ns
- WIEDERHOLRATE: 1 Hz - 5 Hz
- FOKUSHANDTEILE 1-3mm
- PILOTSTRAHL: 650nm rot, 5mW
- STEUERUNG: TASTENFELD
- GEWICHT: 16 kg
- MAßE: 360(B)x400(L)x300(H) mm

SUPPORT

XIOMEDICS BIETET IHNEN SEIT 2002 DEN KLINISCHEN UND TECHNISCHEN SUPPORT AUS EIGENEM HAUSE. DAS HEISST FÜR SIE KURZE REAKTIONZEITEN, INDIVIDUELLE LÖSUNGEN UND GLEICHBLEIBENDE ANSPRECHPARTNER.

UNSER HOHER QUALITÄTSANSPRUCH GARANTIERT IHREN MEDIZINISCHEN UND WIRTSCHAFTLICHEN ERFOLG!

Hohe Energiedichte
max. 75J/cm²

Frequenz
bis zu 5 Hz



Schmerzarme
Behandlungen

2 Wellenlängen
1064 / 532 nm

Anwendung:

Entfernung von Tätowierungen
Behandlung der Onychomykose
Entfernung pigmentierter Läsionen
Carbon Peeling (Skin Rejuvenation)

XQ2 auf einen Blick:

Effektiv und flexibel in der Anwendung
Innovative und verlässliche Technologie
Einfache Integration in die Praxisabläufe
Konstante und reproduzierbare Resultate
Direct Emission Laser (Laser im Handteil integriert)
Ein System mit mehreren Anwendungsmöglichkeiten

Technik:

Gepulstes Q-switched Nd:YAG Laserhandteil (Direct Emission Laser)
mit 2 Wellenlängen 1064 / 532 nm

xiomedics

Medizintechnik GmbH
Fasanenstrasse 8 b
D- 82008 Unterhaching / Germany
FON: +49 (0) 89 615 65 771
FAX: +49 (0) 89 615 65 772
Internet: www.xiomedics.de
Email: info@xiomedics.de