

D980 EVA Dioden-Laser 980nm
aesULASE

D980 EVA Dioden-Laser 980nm

EVA980 ist ein High-Tech-980nm Dioden-Laser für die Chirurgie und Zahnmedizin. Der EVA980 Laser ist auf stabile Leistung ausgelegt, deshalb in vielen Bereichen einsetzbar. Der Laser zeichnet sich aus durch eine einfache Bedienung, hohe Qualität, Effizienz und langer Lebensdauer.



Indikationen:

Dental

- Bleaching von Zähnen
- Zahnwurzelbehandlung
- Weich-Teil-Gewebechirurgie

Chirurgie

- **Phlebologie** Endovenöse Lasertherapie der Vena saphena magna
- **Proktologie** Hämorrhoidenbehandlung
- **Gynäkologie** Genitalchirurgie
- **Neurochirurgie** Wirbelsäulenchirurgie
- **HNO** Schnarchbehandlung

Technische Parameter:

Laser type	Diode Laser
Wavelength	980nm (optional. Dual channels)
Power	Max. 30W
Pilot	Diode, 650nm, 5mW
Mode	CW Mode, Pulse Mode, Single Mode
Repetition rate	1~9,9 Hz
Interface	Touch screen LCD
Cooling	Air
Spot Size	400 µm, 600 µm Optical Fiber