

# FOX - Diodenlaser

Tragbarer, innovativer Diodenlaser  
zur schmerzfreien Behandlung  
von Nagelpilzinfektionen



## Highlights

- Hochwirksame Behandlung auf neuesten Stand der Technik
- Einfache Bedienung und Durchführung der Behandlung
- Hohe Akzeptanz bei den Patienten
- Schmerzfreie Anwendung ohne Nebenwirkungen
- Made in Germany



## FOX - Diodenlaser

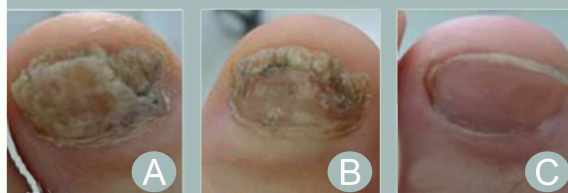
Laseranwendungen einfach gemacht



Laserbasierte Nagelpilzbehandlung

### Aktuellster Stand der Technik

- Frei von Nebenwirkungen (im Vergleich zu medikamentösen Alternativen gibt es bei dieser Behandlungsmethode bei identischen Kosten für den Patienten keine Nebenwirkungen)
  - Hochwirksam
  - Schmerzfreie Anwendung
  - Schnell und effizient (der Nagelpilz kann zuverlässig in 3-4 Sitzungen a ca. 20 Minuten entfernt werden)
  - Einfache Behandlung, die nach kurzer Einweisung beherrscht wird
  - Unterstützung bei der Schulung durch HC Laser
- Ideales Angebot zur Generierung von Zusatzeinnahmen



Schnelle, effiziente und sicher Behandlung mit extrem hoher Erfolgsquote

Selbst bei schwerem Nagelpilzbefall ist die Laserbehandlung erfolgreich. Bei obigem Patienten konnte nach vier Anwendungen mit dem Laser der Nagelpilz erfolgreich behandelt werden. Nach 12 Monaten war das geschädigte Nagelmaterial vollständig herausgewachsen (a: Nagel vor der Behandlung, b: Nach 6 Monaten, c: Nach 12 Monaten)



### Zubehör:

- Fußschalter und Batterie im Gerät enthalten
- Gerätehalter für Tischplatte
- Ladegerät mit Stecker (EU Norm)
- Laserschutz für Tür
- Gerätekooffer
- USB Stick mit Videoanwendung
- Touchstift
- 4 Schutzbrillen
- Fokushandstück
- Fiberpeitsche

### Der FOX-Laser

- Einfache Bedienung
- Kompakte Bauweise
- Geringes Gewicht (1,2 kg)
- Mobil einsetzbar
- Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

### technische Daten

- Wellenlänge 1064 nm
- Leistung 0,1 - 11 Watt
- Pulselänge ab 1ms



Unterm Berg 70G - 26123 Oldenburg  
Tel.: 0 44 1 233 86 56 - info@hc-laser.de  
www.hc-laser.de

Ihr Ansprechpartner