



ECHTE INNOVATIONEN

von Alma Lasers

DAS UMFASSENDE PORTFOLIO
AN SPITZENTECHNOLOGIEN
FÜR DIE DERMATOLOGIE,
ÄSTHETIK & CHIRURGIE

Alma



www.almasoprano.de

Sopranoice PLATINUM

- Die Komplettlösung zur Laser-Haarentfernung
- Mit Dreifach-Diodenlaser-Technologie
- Kombiniert drei Laser-Wellenlängen in einem Handstück: 755 nm (Alexandrit), 810 nm (Diode), 1.064 nm (Nd:YAG)
- Erreicht simultan verschiedene Gewebetiefen und Strukturen der Haarwurzel



www.almasoprano.de

Sopranoice Pretty.Cool.



- Der Allrounder für die Laser-Haarentfernung
- Alexandrit-Wellenlänge 755 nm auch für helleres und feines Haar
- Speed™-Technologie halbiert die Behandlungsdauer
- 810 nm Kompakt-Handstück - vielseitig einsetzbar
- Gesichts-Aufsatz für Ohren, Nase und Augenbrauen
- Ice™-Technologie- integrierte hochwirksame Hautkühlung



ARION

Die High-end-Lösung zur Laser-Haarentfernung

- Leistungsstarker Alexandrit-Laser mit 755 nm Wellenlänge zur dauerhaften Haarentfernung
- Auch zur Behandlung von oberflächlichen Pigmentveränderungen
- Spezieller Burst Mode mit kurzen Sub-Pulsen zum Schutz der Haut
- Vario-Handstück mit Spotgrößen bis zu 16 mm und Scanner für großflächige Anwendungen



www.almaaccent.de *

Accent Prime

Love Your Shape

Die Plattform mit Radiofrequenz und Ultraschall

- Formung & Straffung von Gesicht und Körper, Hautverjüngung und Behandlung von Narben, Striae und Cellulite
- Spezielle Ultraschall-, Radiofrequenz- und Mikroplasma-Technologien
- Schmerzfreie Behandlung für alle Hauttypen, keine Verbrauchsartikel
- Großes UltraSpeed-Handstück für optimale Ergebnisse in kurzer Zeit und zahlreiche weitere innovative Applikatoren für alle Areale

* Weitere Systeme der Accent-Familie erhältlich



Harmony XL PRO

Die Multitechnologie-Plattform

- Das Allround-System mit breitem Anwendungsspektrum: über 65 FDA-zugelassene Indikationen und 28 Handstücke
- Modulare Bauweise, zahlreiche Laser-, Licht- (AFT-, NIR- und LED-) und Ultraschall-Technologien, flexibel je nach Praxisbedarf erweiterbar
- ClearLife™ 4D zur Hautverjüngung mit exakter Tiefenkontrolle
- ClearSkin™ Er:Glass-Laser mit Kühlung und Vakuum-Mechanismus zur Hautverjüngung und Therapie von Akne und Aknenarben

* Weitere Systeme der Harmony-Familie erhältlich



www.almalipolife.de

LipoLife

Die Komplettlösung zur Fettabsaugung

- Die kompakte All-in-one-Lösung zur laserunterstützten Liposuktion, Hautstraffung und Eigenfett-Transplantation von hochvitalen Fett
- Kürzere Behandlungsdauer durch simultanes Lasern und Absaugen
- Wirksame Hautstraffung durch die thermische Wirkung des Lasers
- Ambulantes, schonendes Verfahren, kurze Ausfallzeit für den Patienten



www.almafemilift.de

Pixel CO₂

Der fraktioniert-ablative CO₂-Laser



- Breite Auswahl an Handstücken und Behandlungsmöglichkeiten
- Hochmoderner und extrem schneller Scanner
- 60 Watt Leistung für schnelle Behandlungen, kurze Pulse für eine kürzere Ausfallzeit
- Auch für laserchirurgische Behandlungen in der HNO, Gynäkologie u.a. sowie FemiLift zur vaginalen Straffung, bei Stressharninkontinenz u.v.m.



∞ BURANE / BURANE XL

Das Multitalent für die Ästhetik

- Er: YAG-Lasersystem für klassische ablative Verfahren
- Als Burane XL mit Triple-Mode-Technologie: Ablationsmodus, Thermischer Modus und Kombinationsmodus
- Für Skin Resurfacing, Skin Rejuvenation und zur Narbenglättung
- Als Burane XL für fraktionierte Behandlungen aufrüstbar



Legato II

Die Lösung gegen Narben und Hautunregelmäßigkeiten

- Bei Narben, Dehnungsstreifen und anderen Unregelmäßigkeiten
- Einzigartige RF-Mikroplasma-Technologie zur fraktionierten Ablation mit kontrollierbarem thermischem Effekt
- Mit speziellem Schalldruck-Handstück IMPACT zur Durchdringung der Hautbarriere und dem verbesserten Einarbeiten von Wirkstoffen



▽▽ SINON II

Entfernt pigmentierte Läsionen und Tattoos

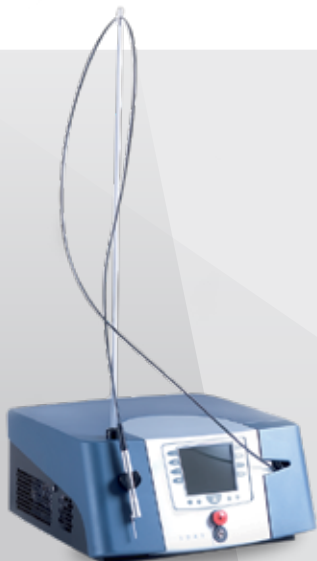
- Das gütegeschaltete Rubin-Lasersystem mit 694 nm Wellenlänge
- Der Spezialist für die Entfernung unerwünschter Pigmente
- 20 ns kurze Pulse zur wirksamen Behandlung bei niedriger Fluenz
- Schnell, zuverlässig, schonend, auch für schwierige Farben geeignet
- **Neu: Fraktioniertes Handstück** für einen gleichmäßigen, jüngeren Teint und **HomoGenius Handstück** mit besonders homogener Energieverteilung zur Behandlung ohne Überlappung



∞ Alma-Q

Maximale Leistung mit Triple-Mode-Technologie

- Nd:YAG-Laser mit 3 Modi: gütegeschaltet, langgepulst & kurzgepulst
- Vier Wellenlängen: 532 nm, 1.064 nm, 585 nm und 650 nm
- Zur fraktionierten Hautverjüngung mit Tiefenkontrolle
- Zur Entfernung von vielfarbigen Tattoos sowie zur Behandlung von natürlichen Pigmentveränderungen
- Zur Behandlung von Gefäßveränderungen mit 1.064 nm, langgepulst



◇ IDAS

Grünes Licht für mobile Laserpower

- LBO-Lasersystem mit 532 nm Wellenlänge (vergleichbar KTP)
- Für vaskuläre, pigmentierte und weitere gutartige Hautveränderungen
- 8 Watt Leistung für wirksame Behandlungen
- Robustes System mit Transportzulassung, Plug & Play



◇◇ MYDON

Perfekt gegen Besenreiser

- Nd:YAG-Laser mit 1.064 nm, langgepulst
- Ideal bei vaskulären Hautveränderungen
- Zur Therapie von Onychomykose, optional zur Haarentfernung
- Integrierte Vor-, Parallel- und Nachkühlung der Haut
- Burst Mode zur effektiven Behandlung großer Gefäße



◇◇ 308 EXCIMER

Kleiner Excimer mit großer Wirkung

- Monochromatische UVB-Therapie
- Klinisch nachgewiesene Effektivität bei Psoriasis, Vitiligo, u.v.m.
- Klein, mobil und einfach zu bedienen
- Kosteneffektiv und wartungsfrei

Alma Lasers ist ein führender Anbieter von Laser-, Licht-, Radiofrequenz und Ultraschall-Technologien für die Ästhetik, Dermatologie und Chirurgie.

Unsere Anwender bieten sichere und wirksame Behandlungen an, und ihre Patienten profitieren von hochmodernen, klinisch bewährten Lösungen.

Alma Lasers GmbH

Nordostpark 100-102
90411 Nürnberg

Tel. + 49 911 / 89 11 29-0
Fax + 49 911 / 89 11 29-99

info@alma-lasers.de
www.alma-lasers.de

© 2018 Alma Lasers, Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Alma Lasers Ltd., das Firmenzeichen und Logos sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der Alma Lasers, Ltd. Technologische Änderungen vorbehalten.



FOLGEN SIE
ALMA LASERS

