

LEDA EPI – Epilation mit Lichtgeschwindigkeit

Das Dioden-Lasersystem LEDA EPI von Quantel Derma setzt Maßstäbe in der High-Speed-Haarentfernung für alle Hauttypen. Mit seiner innovativen linearen Scan-Technologie und dem außergewöhnlich großen Spot von 50 x 12 mm kann ein kompletter Rücken in weniger als zehn Minuten behandelt werden. Vielfältige Einstellungen machen LEDA EPI zum hochflexiblen und damit profitablen Lasersystem: Mit der neuartigen FHR® Fractional Hair Removal Technologie und dem Low Fluence Modus bietet das Gerät spezielle Programme für die sanfte Behandlung von sensibler oder dunklerer Haut.

Die einzigartige lineare Scan-Methode mit hoher Eindringtiefe ist besonders effizient sowohl bei oberflächlichen, als auch bei tiefer liegenden Haaren. Selbst feines Haar lässt sich durch die kurzen Pulse mit sehr hoher Fluenz einfach entfernen. Neben der bewährten Wellenlänge von 808 nm für hellere Hauttypen ist ein separates Handstück mit 980 nm für dunklere Haut erhältlich. Die intuitive Menüführung unterstützt den Benutzer, in dem sie je nach Haut- und Haartyp des Patienten die passenden Behandlungsparameter vorschlägt. Für mehr Komfort während der Behandlung können eine Kontakt- oder eine Kaltluftkühlung an das Handstück angeschlossen werden. Außergewöhnlich effizient und schnell ist LEDA EPI damit das ideale Lasersystem für den Dauereinsatz in Praxis und Klinik.

www.leda-system.de

194 Wörter, 1.392 Zeichen inkl. Head und Leerzeichen