

EPILAB

DER EXKLUSIVE DIODENLASER ZUR HAARENTFERNUNG,
HAUTVERJÜNGUNG, AKNE- UND GEFÄSSBEHANDLUNG



Asclepion
Laser Technologies

HAARENTFERNUNG DER NÄCHSTEN GENERATION

EPILAB / ANWENDUNG HAARENTFERNUNG



Rückenbehandlung in
weniger als 5 Minuten

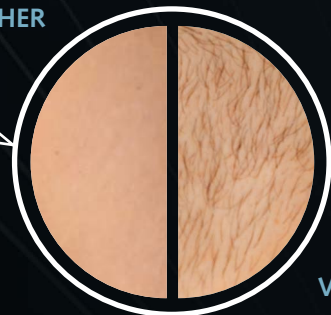


Behandlung im
Kontakt für
höchste Effizienz

5
BIS
8

5 bis 8 Sitzungen
für optimale
Ergebnisse

NACHER



VORHER



Basic und
SmoothPulse
für maximale
Flexibilität



für alle Behandlungs-
areale geeignet

Gesicht
Arme
Rücken
Beine

Verschiedene Wellenlängen
optimiert für die professionelle
Anwendung



GEFÄSSBEHAND- LUNG MIT EFFEKT

EPILAB / ANWENDUNG GEFÄSSBEHANDLUNG



940 nm Wellenlänge optimiert
für die professionelle
Anwendung



Behandlung
im Kontakt für
maximale Effizienz



Besenreiser in wenigen
Minuten entfernen –
Ergebnisse sofort sichtbar

810 / 940 nm Wellenlängen-
Kombination für optimale
Ergebnisse



3
BIS
6

nur 3 bis 6 Sitzungen
empfohlen – keine
Ausfallzeiten



Behandlungs-
dauer von wenigen
Minuten

VERJÜNGT HAUT & ENTFERNT AKNE

EPILAB / HAUTVERJÜNGUNG, AKNE



DIE EPILAB TECHNOLOGIE

EPILAB / TECHNOLOGIE

3 ms
Pulsdauer **3**
ms



20 Hz Frequenz
für schnellste
Behandlungen

Leistung von
bis zu 5000 W





brilliantes
10,1 LCD
Touchscreen



kabelloser
Fußschalter
**optional*



ästhetischer
multifunktionaler Trolley
mit modernem Design





360° Kontakt-
hautkühlung für eine
sichere Anwendung



größter Laserspot
weltweit für schnellste
Behandlungen



ergonomisches und
leichtes Handstück



Design auf alle
Behandlungsareale
abgestimmt

DIE NEUEN HANDSTÜCKE

EPILAB / FEATURES



hygienischer
Einwegschutz
für höchste Standards
in der Praxis

homogener Laserspot
durch Saphirglas
geschützt



09

Handstücke für
jedes Areal



HANDSTÜCKE	S	M	L	XL
Spotgröße	1 cm ² (10 x 10 mm)	1,5 cm ² (15 x 10 mm)	3 cm ² (30 x 10 mm)	10 cm ² (31,6 x 31,6 mm)
Max. Leistung	1275 W	1700 W	3400 W	5000 W
Max. Fluence	50 J/cm ²	60 J/cm ²	60 J/cm ²	25 J/cm ²
Max. Frequenz	20 Hz	20 Hz	20 Hz	20 Hz
Pulsdauer	3 - 400 ms	3 - 400 ms	3 - 400 ms	3 - 400 ms
Wellenlänge	810/940 nm	810/940 nm	810/940 nm	810/940 nm
Anwendung	Epilation, Hautverjüngung, Akne	Epilation, Hautverjüngung, Akne	Epilation, Hautverjüngung, Akne	Epilation, Hautverjüngung, Akne

Powerline
Serie für mehr
Flexibilität



HANDSTÜCKE	POWERLINE L	POWERLINE YAG	ALX	VAS
Spotgröße	3 cm ² (30 x 10 mm)	3 cm ² (30 x 10 mm)	1,4 cm ² (14 x 10 mm)	0,12 mm ² (4 x 3 mm)
Max. Leistung	5000 W	4000 W	560 W	250 W
Max. Fluence	60 J/cm ²	60 J/cm ²	36 J/cm ²	210 J/cm ²
Max. Frequenz	20 Hz	20 Hz	12 Hz	4 Hz
Pulsdauer	3 - 400 ms	3 - 400 ms	6 - 400 ms	12 - 150 ms
Wellenlänge	810/940 nm	1060 nm	760/940 nm	940 nm
Anwendung	Epilation, Hautverjüngung, Akne	Epilation	Epilation	Gefäße

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Laser	Hochleistungsdiode, Klasse 4
Wellenlänge	760, 810, 940, 1060 nm*
Leistung	Max. 5000 W*
Pulsdauer	3 – 400 ms*
Frequenz	Max. 20 Hz*
Fluence	Max. 210 J/cm ² *
Spotgröße	Max. 10 cm ² *
Modi	Basic, SmoothPulse
Display	10,1" LCD mit Touchscreen
Abmessungen	41 x 71,5 x 97 cm ³
Gewicht	65 kg (inkl. Trolley)

* abhängig vom Handstück



GEFAHR
SICHTBARE & UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG
BESTRAHLUNG VON AUGEN ODER HAUT DURCH
DIREKTE ODER STREUSTRABUNG VERMEIDEN
LASER KLASSE 4

Therapielaser Wellenlänge 755-1070 nm
Energie ≤ 250 J
Pulsdauer ≤ 400 ms
Laserklasse 4
Klassifiziert nach EN 60825-1:2014