

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

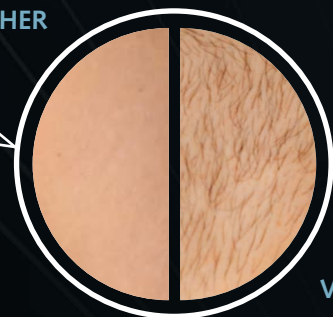


Behandlung im
Kontakt für
höchste Effizienz

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

760 | 808 | 940 | 1060 nm



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

808 / 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



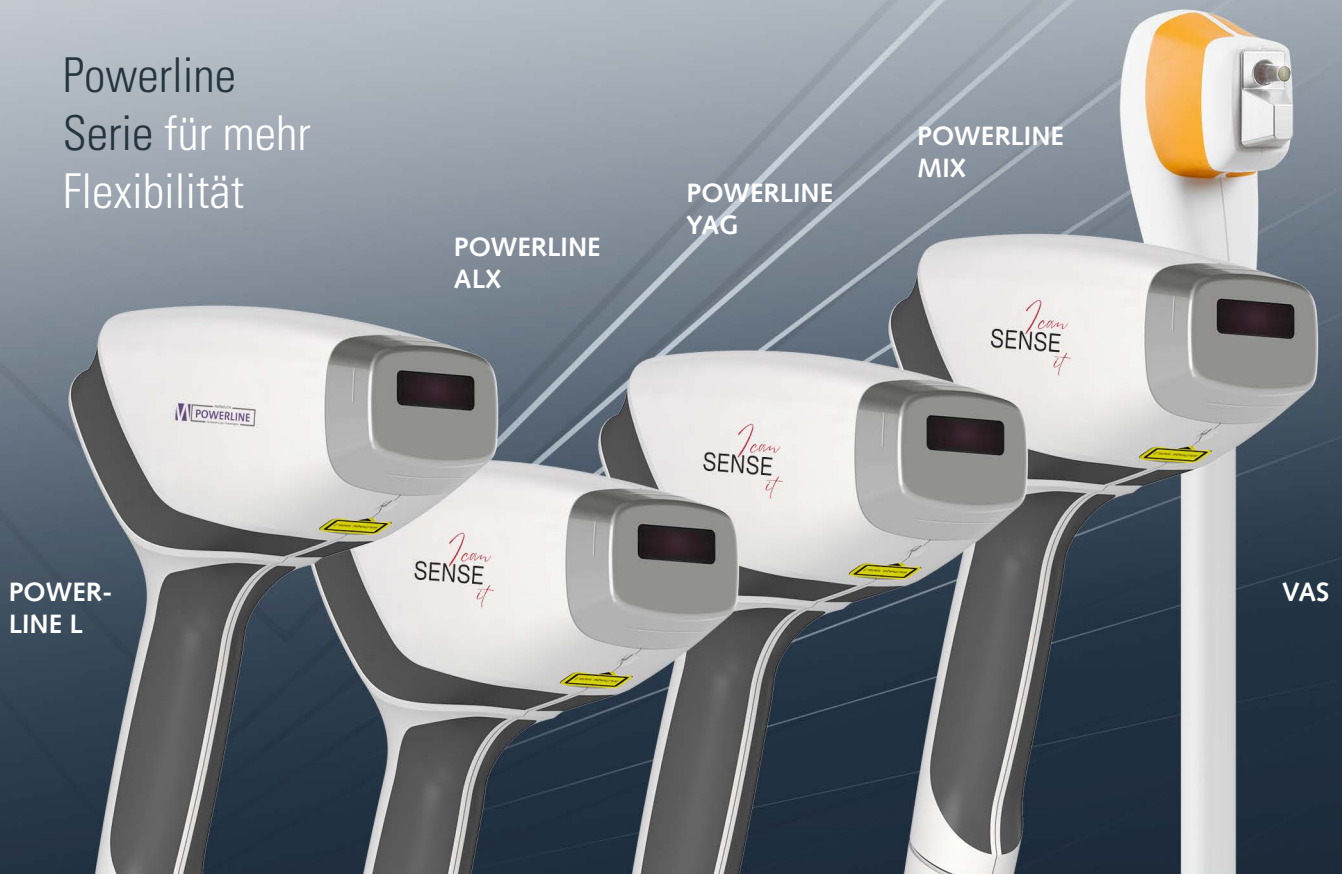
09

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 | 808/940 nm | 808/940 nm | 808/940 nm | 808/940 nm |
| Anwendung | Haarentfernung, Hautverjüngung, Akne | Haarentfernung, Hautverjüngung, Akne | Haarentfernung, Hautverjüngung, Akne | Haarentfernung, Hautverjüngung, Akne |

Powerline
Serie für mehr
Flexibilität



| POWERLINE L | POWERLINE ALX | POWERLINE YAG | POWERLINE MIX | VAS |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| 3 cm ² (30 x 10 mm) | 3 cm ² (30 x 10 mm) | 3 cm ² (30 x 10 mm) | 3 cm ² (30 x 10 mm) | 0,12 mm ² (4 x 3 mm) |
| 5000 W | 5000 W | 4000 W | 5000 W | 250 W |
| 60 J/cm ² | 50 J/cm ² | 60 J/cm ² | 60 J/cm ² | 210 J/cm ² |
| 20 Hz | 20 Hz | 20 Hz | 20 Hz | 4 Hz |
| 3 - 400 ms | 3 - 100 ms | 3 - 400 ms | 3 - 400 ms | 12 - 150 ms |
| 808/940 nm | 760 nm | 1060 nm | 808/1060 nm | 940 nm |
| Haarentfernung, Hautverjüngung, Akne | Haarentfernung | Haarentfernung | Haarentfernung | Gefäße |

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Laser | Hochleistungsdiode, Klasse 4 |
| Wellenlänge | 760, 808, 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) |

Änderungen der Spezifikationen ohne Ankündigung vorbehalten

* abhängig vom Handstück



GERÄT ZERTIFIZIERT NACH MEDIZIN-
PRODUKTE-RICHTLINIE 93/42/EWG



Asclepion
Laser Technologies

Die aktuellsten
Produktinformationen



WWW.ASCLEPION.DE