

perfekte Produkte für perfekte Behandlungen

# TEST

Haarentfernung | Rejuvenation | Akne

# DERMOFLASH



# DERMOFLASH TST

## KOMPLETT-BEHANDLUNGS-ZENTRUM



Der Dermo Flash TST ist wegbereitend im Bereich der Impulslichttechnologie und ideal für ästhetische Klinken & kosmetische Institute geeignet, die Haarentfernung, Hautverjüngung und weitere kosmetische Behandlungen durchführen. Mit dem revolutionären, nichtinvasiven NCPL™-System von Med-Op ermöglicht der Dermo Flash TST Behandlungen ohne die Anwendung von Gel. Das System lädt schnell wieder auf und ermöglicht aufgrund der fortschrittlichen Technologie, größere Hautfläche in kürzerer Zeit zu behandeln. Die Behandlung ist schnell und besonders effektiv.

Die NCPL™ Technologie wird ergänzt durch eine Thermolyse-Einheit für die Entfernung heller Haare. Die Nadel ist mit dem „Fade-In“-System von Med-Op ausgestattet. Die Hautschichten werden allmählich erwärmt und so die Unannehmlichkeiten für den Kunden wesentlich verringert. Zusätzlich verfügt der Dermo Flash TST über einen Softlaser, der die behandelte Haut beruhigt. Die Thermolyse-Einheit verfügt außerdem über einen kühlenden Luftstrom, der während der Behandlung zusätzlichen Komfort bietet.

### MERKMALE

- Firmeneigenes NCPL™-System
- 2 Betriebsmöglichkeiten - automatisch oder manuell
- Leicht & kompakt - platzsparend organisiert, für höchsten Komfort
- Tragbar - einfach zu bedienen & zu handhaben
- Anwenderfreundlich - großer LCD Farbbildschirm & anwenderfreundliche Schnittstelle
- Keine Verwendung von Gel - gesunde, bequeme & saubere Behandlung
- Impulslichtrate - 0,7 Sek Schnell-Impuls, schnellste & leistungsstärkste Impulsrate, die zur Zeit in der Branche verfügbar ist
- Schnelles Aufladen - kurze Ladezeit, große Behandlungsköpfe ermöglichen die Behandlung größerer Hautflächen
- Zeit- und energieeffizient - schnelles Impulslicht, mehrere Kunden können behandelt werden
- Sicherheit - CE-Standard

- Schnell-Impulslicht Haarentfernung
- Entfernung weißer Haare
- Hautstraffung und Anti-Aging
- Hautverjüngung
- Thermolyse-Einheit mit Softlaser & „Fade In“ System

### NCPL™ TECHNOLOGIE

Mit dem NCPL™-System (kontaktloses Impulslicht) werden starke Lichtimpulse von hoher Intensität erzeugt, die ohne physischen Kontakt auf den Behandlungsbereich projiziert werden.

Die Lichtstrahlung aus den mit Xenon gefüllten Leuchten heizt Haut und Haarfollikel auf und verursacht so einen Verödungsprozess, der zum Ausfallen des Haars führt und ein Nachwachsen verhindert. Durch die NCPL™-Technologie ist kein Kontakt zwischen der Linse des Behandlungskopfes und dem Behandlungsbereich erforderlich. Dadurch entfällt das unsaubere und zeitaufwändige Auftragen von Gel.

Durch die effektiven Schnellladeigenschaften benötigt der Dermo Flash TST für den Betrieb wesentlich weniger Energie und auch weniger Abkühlzeit als traditionelle Geräte.

## TECHNISCHE DATEN DERMOFLASH TST

### System

Netzspannung	230 Volt +/- 5%, 50/60 Hz
Leistung	100 Watt 12 A Spitze (10 msec)
Bedienung	Mit Schlüssel und Fußschalter
Gewicht	22 kg
Maße	Länge 58, Breite 36, Höhe 26 cm

### Licht-Impuls Leistung & Spektrum

Haarentfernung:

• Lippen-Behandlungskopf	bis 20 J bei 500 bis 1200 nm
• Standard-Behandlungskopf	bis 75 J bei 500 bis 1200 nm
• Großer Behandlungskopf	bis 95 J bei 500 bis 1200 nm
Akne	25 bis 35 J bei 410 bis 1200 nm
Hautverjüngung	40 bis 50 J bei 620 bis 1200 nm
Kühlung Behandlungskopf	Luft
Standard-Impuls	3 sek
Schnell-Impuls	0,7 sek

### Thermolysenadel

Frequenz	2,1 MHz
Leistung	bis zu 12 W bei 600 Ohm

### Softlaser

Wellenlänge Softlaser	2mW, nicht eingestellt, 675 nm
-----------------------	--------------------------------

## PARTNER

### BAUMGARTNER & RATH



GmbH

Baumgartner & Rath GmbH  
Hightech Unternehmen  
Fürstenrieder Str. 275  
81377 München  
[www.baumgartner-rath.de](http://www.baumgartner-rath.de)

Lawenta GmbH

Tölzer Str. 37

82031 Grünwald

Tel.: +49 (0)89 1228574-0

[info@lawenta.de](mailto:info@lawenta.de)

[www.lawenta.de](http://www.lawenta.de)