

Mit Kalkulationsbeispiel



Der leistungsstarke Diodenlaser zur dauerhaften Haarentfernung



Technologie



Leistungsstarker Diodenlaser

Je nach Spot-Größe des Handstücks
2000 W / 4000 W / 4000 W mit 10 / 20 Dioden



Schnelles Arbeiten

Arbeiten bei 4 Hz (4 Impulse pro Sekunde) bei konstant starker Leistung von bis zu 40 J/cm²



Effektiv und wirkungsvoll

Im Automatik-Modus Impulslängen von 8 ms möglich oder je nach Einstellung 30 ms, 100 ms und 400 ms, sodass pro Puls in sehr kurzer Zeit die gesamte Energie auf das Follikel abgegeben wird



Sanfte Behandlung

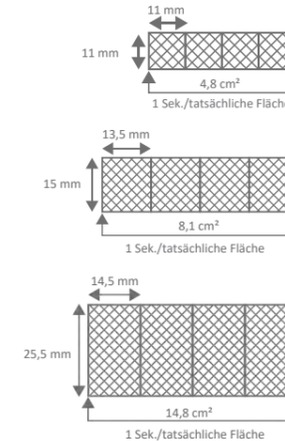
Innovative Kühlung mit konstant 0° C an der Laserspitze für anästhetische Wirkung während der Behandlung



Alle Wellenlängen

Leaseir bietet Handstücke für jeden Wunsch: Neben dem "Goldstandard" der klassischen Dioden-Wellenlänge von 810nm gibt es außerdem ein 3-Wellenlängen-Handstück (Blend).

Mehr Behandlungen in kürzerer Zeit



Leistungsstark | Stellt andere Laser in den Schatten
Der Leaseir Diodenlaser bietet derzeit mit die beste Leistung am Markt – im Durchschnitt und in der Spitze. In Zahlen heißt das: 40 J/cm² + 4 Hz + 30 ms. So können Sie richtig zügig arbeiten, während sich Ihre Kunden über exzellente Ergebnisse freuen.

Schnell | Erledigt große Hautflächen im Handumdrehen
Der Leaseir nutzt das Wirkprinzip der selektiven Photothermolyse, sprich die Zellstruktur der Haarwurzel wird durch Wärme zerstört. Praktisch für Sie: Weil der Laser so stark und schnell ist (bis zu 4 Hz), können Sie ohne abzusetzen über die Haut gleiten. So schafft man auch größere Hautflächen in ganz kurzer Zeit.

Problemlos | Zeigt alles Wichtige auf einen Blick
15 Zoll Touchscreen, entspiegelt und auch mit Gummihandschuhe zu bedienen – der Leaseir Laser verfügt über eine moderne Bedienoberfläche, mit der Sie intuitiv arbeiten können. Alle für die Sitzung relevanten Einstellungen und Parameter sind auf einem Screen zu sehen.



Für alle Hauttypen



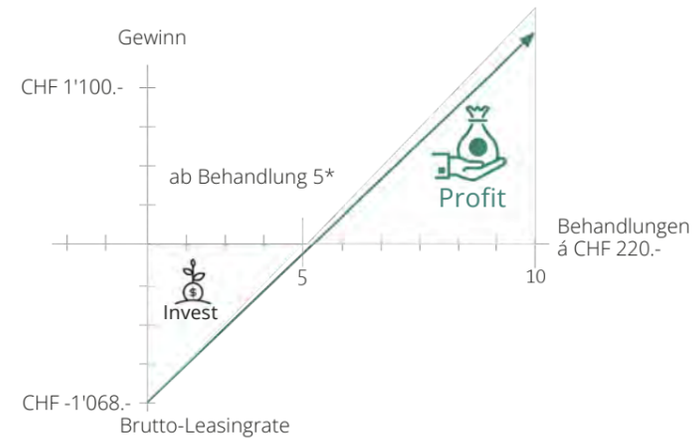
Ungefähre Behandlungszeit für beide Beine (5.000 cm²)

Handstück	Single _{810nm}	Dual _{810nm}	Quad _{810nm}
Spotgröße	1,2 cm ²	2 cm ²	3,7 cm ²
Wiederholungsfrequenz 4 Hz	4,8	8,1	14,8
Dauer (Sek.)	1.543	625	338
Dauer (Min.)	17	10	6
Gesamte Behandlung	25-30 min	15-20 min	10-15 min

Hohe Rentabilität

Rentabel | Rechnet sich schon nach 5 Behandlungen
Fünf komplette Beinenthhaarungen à CHF 220.- reichen aus, um – bei einer Laufzeit von 48 Monaten – die monatliche Brutto-Leasingrate* für den Leaseir Diodenlaser zu finanzieren. Das lässt sich in jedem Institut darstellen. Eine Investition, die sich lohnt!

*Beispielrechnung auf Basis des Brutto-Kaufpreises für den Leaseir Single inkl. Lieferung und Einschulung



Anziehend | Holt Kunden regelmäßig in Ihr Institut
Um Haare dauerhaft zu entfernen, sind wegen der unterschiedlichen Haarwachstumsphasen 6 bis 10 Behandlungen nötig. Jeder Kunde kommt also mehrfach zu Ihnen – die ideale Basis für eine langfristige Kundenbindung, weitere Angebote oder die Enthhaarung weiterer Körperbereiche.

Behandlung	Leasing-rate	Anzahl, zur Finanzierung der monatlichen Leasingrate
 Ganzkörper à CHF 390.- 60 min	CHF 1'068.-/ Monat netto	nur 3 Ganzkörperbehandlungen (~ nur 3 Std. Aufwand insgesamt)
 Bikinizone à CHF 120.- 15 min		nur 9 Bikinizonen-Behandlungen (~ nur 2,5 Std. Aufwand insgesamt)
 Beine à CHF 220.- 30 min		nur 5 Beinbehandlungen (~ nur 2,5 Std. Aufwand insgesamt)
 Achseln à CHF 90.- 5 min		nur 12 Achselbehandlungen (~ nur 1 Std. Aufwand insgesamt)



Technische Daten

Ausstattung

Temperatur der Hautkontakt- kühlung

0° bis 3° C

Geräteabmessungen (H x B x T)

110 cm x 45 cm x 57 cm

Gewicht

50,5 kg

Umgebungsbedingungen

15° bis 28° C / 0 bis 90 % Luftfeuchtigkeit / 90 bis 110 kPa

Lasertyp

4 gemäß EN 60825-1

Laserdaten

Modell	Spotgröße	Wellenlänge	Wiederholungs- rate	Maximale Fluenz	Impulslänge
Single	1,2 cm ² 11 x 11 mm	810 nm	1-2-3-4 Hz und 10 Hz Modus	42 J/cm ²	4 bis 400 ms
Dual	2,0 cm ² 13,5 x 15 mm	810 nm	1-2-3-4 Hz und 10 Hz Modus	42 J/cm ²	4 bis 400 ms
Quad	3,7 cm ² 14,5 x 25,5 mm	810 nm	1-2-3-4 Hz und 10 Hz Modus	42 J/cm ²	4 bis 400 ms
3 Wellenlängen	0,81 cm ² 2,0 cm ² 3,7 cm ²	810, 940, 1060 nm	1-2-3-4 Hz und 10 Hz Modus	42 J/cm ²	4 bis 400 ms

Die modernste Diodenlaser-Technologie mit maximaler Leistung



Leaseir MHR Xcell Laser

Das Unternehmen Leaseir Technologies ist eines der führenden Unternehmen für Laser-Haarentfernung und verfolgt ein Ziel: hochmoderne und leistungsstarke Geräte für die Dermatologie und Kosmetik zu entwickeln, mit denen genau die Ergebnisse erzielt werden können, die sich Kundinnen und Kunden wünschen.

Dabei steht Qualität für Leaseir an erster Stelle. Produziert wird nach strengen Qualitätsstandards in Europa. Die Geräte werden weit über das erforderliche Maß an medizinischen Tests hinaus geprüft.

Exklusiver Vertrieb
für die Schweiz:

swiss beauty point 
Das Kompetenzzentrum in der Medizinkosmetik

swiss beauty point | Tobas GmbH
Grindelstrasse 12 | 8303 Bassersdorf | Tel. 044 803 22 11
www.swissbeautypoint.ch | office@tobas.ch