

Belis



BELISLASER

Vertikale Emslim-Body-Sculpting-Maschine Katalog

Contact us for more catalogs of HIFU- und Vaginal-HIFU-Gerät, RF Kavitationsmaschine Mikronadel RF, Haarwuchsmaschine, CO2-Laser Fractional Maschine, Haarentfernung Maschinen, Nd yag Laser und Pico Laser Maschine, Hydrafacial Skin Tester 2 in 1 Maschine, EMSlim Body Sculpting Maschine, Kryolipolyse Kavitation RF Fettabbau Maschine, usw

BELISLASER

UNTERNEHMENSPROFIL

>>> Über uns

Zhengzhou Belis Electronic Technology Co., Ltd. ist ein weltweit anerkannter Hersteller innovativer und fortschrittlicher medizinisch-ästhetischer Geräte mit einer starken Präsenz in Europa, Südamerika und Lateinamerika. Wir bieten ein umfassendes Angebot an hochmodernen Geräten, darunter IPL, E-Licht, Radiofrequenz, Kavitation, Nd-YAG-Laser, Diodenlaser, fraktionierte CO₂-Laser, Lipolaser-Systeme und Hautanalysegeräte. Unser ausgereiftes Vertriebsnetz erstreckt sich über Mexiko, Chile und Spanien, unterstützt durch einen eigenen Zollagenten in Mexiko und die Cofepris-Zertifizierung für die Einhaltung der Vorschriften. Wir arbeiten mit lokalen Ingenieuren zusammen, um einen außergewöhnlichen technischen Kundendienst zu bieten und unseren Kunden einen zuverlässigen und effizienten Service zu gewährleisten.



Ems Body Sculpting Maschine Für Körperschlankung Und Formung

Artikelnummer: BL-615



Einführung

Verwandeln Sie Ihren Körper mit der EMSlim Body Sculpting Maschine – fortschrittliche HIEMT & EMS-Technologie zur Fettreduktion, Muskelstraffung und nicht-invasiven Körperkonturierung. Ideal für Kliniken und Spas.

[Mehr erfahren](#)

Parameter	Spezifikation
Maschinentyp	HIEMT (High-Intensity Electromagnetic Technology)
Technologie	EMT & EMS 2-in-1 System
Anwendung	Fettverbrennung & Muskelaufbau
Behandlungsbereiche	Bauch, Gesäß, Oberschenkel, Waden, Bizeps, Trizeps
Energieausgabeerhöhung	50%
Leistungssteigerung	100%
Kühlsystem	Integrierte Luftpumpe (kein Wasser erforderlich)
Handstücke	4 (2 für Bauch, 2 für Arme)
Lebensdauer der Handstücke	Bis zu 6000 Stunden
Arbeitsfrequenz	Bis zu 150 Hz
Spannungsbereich	100 ~ 240 V
Display	8-Zoll-LCD-Touchscreen
Arbeitsmodi	Auto & Manuell
Behandlungsdauer	30 Minuten pro Sitzung
Magnetische Intensität	0-13 Tesla
Pulsdauer	300 µs
Nettogewicht	80 kg
Verpackungsgröße	66 x 54 x 119 cm
Leistung	300W-3000W
Frequenzbereich	5-150 Hz
Zusätzliche Funktionen	Dynamische Temperaturüberwachung, Lebensdauerüberwachung, Fehlererkennung
Spezialfunktionen	Aufladesystem mit Generierung von NutzungsCodes
Sprachen	Mehrere Display-Sprachen verfügbar
Anschlüsse	Steckverbindertyp für einfache Demontage

Parameter	Spezifikation
2-in-1-Technologie	EMS+HIEMT

Emslim Rg Laser Body Sculpting Und Schlankheitsmaschine

Artikelnummer: BL-616



Einführung

EMSLIM RG Laser Body Sculpting Maschine:
Nicht-invasive Fettreduktion & Muskelstraffung.
Dual-Action Rglaser & HIFM RF Technologie für
Kliniken.

[Mehr erfahren](#)

Parameterkategorie	Spezifikationsdetails
Produktnamen	Rglaser Slimming + HIFM RF
Host-Touchscreen	10,4 Zoll
Laser-Touchscreen	7 Zoll
Laser - Wellenlänge	532nm ±10nm grünes Licht
Laser - Energie	1-3 Gänge (einstellbar)
Laser - Drehgeschwindigkeit	1-3 Gänge (einstellbar)
Laser - Einzelleistung	500mW
Laser - Behandlungsfläche	Ca. 30 mm * 800 mm
Laser - Anzahl der Köpfe	10 Stück
HIFM - Magnetische Vibrationsintensität	7 Tesla
HIFM - Magnetische Vibrationsfrequenz	3-150HZ
HIFM - RF-Temperatur	40-50°C
HIFM - RF-Frequenz	40,68M
Spannung	AC110V-220V±10%, 50-60Hz
Leistung	10-3000W
Flugkoffergröße	77x61x111cm
Bruttogewicht	Ca. 66kg



Belislaser

Nr. 38, Mudan Road, High-Tech-Zone, Zhengzhou, China

