



BELISLASER

Ipl Hair Removal Machines Katalog

Kontaktieren Sie uns für weitere Kataloge von **Hair removal Machines**, **Cryolipolysis Cavitation Fat Reducing Machine**, **HIFU Machine**, **EMSlim for muscle**, 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.



Ipl Shr Haarentfernungsgerät Für Dauerhafte Haarentfernung

Artikelnummer: BL-305



Einführung

Entdecken Sie moderne IPL-Geräte zur Haarentfernung und Hautverjüngung. Schmerzfrei, vielseitig und effektiv für alle Hauttypen. Jetzt beraten lassen!

[Mehr erfahren](#)

Parameter	Spezifikation
Lichtquelle	Intensives gepulstes Licht und SHR
Energiedichte	10~50 J/cm ²
Leistung	2,400 W
Lebensdauer der Lampe	550.000 Schüsse
Puls-Sequenz	1~5
Puls-Verzögerung	1-20 ms
Impulsbreite	1-20 ms
Größe der Lampe	15mm × 50mm oder 12mm × 30mm
Bedienung Schnittstelle	8,4"-Farb-LCD-Monitor
Kühlung	Wasser + forcierte Luft
Kühlung Temperatur	-4°C ~ +4°C
Abmessungen (B×T×H)	56 × 70 × 51 cm
Gewicht	40 kg

Ipl Shr+Radio-Frequenz-Maschine

Artikelnummer: BL-305A



Einführung

Verbessern Sie Ihre Klinik mit RF-Hautstraffungs- und SHR/IPL-Haarentfernungsgeräten. Fortschrittliche, effiziente und vielseitige ästhetische Lösungen.

[Mehr erfahren](#)

Parameter	Spezifikation
Lichtquelle	Intensives gepulstes Licht, SHR und SHR
RF-Modell	Bipolar RF mit 3 Spitzen
Filter	480nm, 530nm, 640nm (Standard), 560nm/590nm/690nm (optional)
Energie-Dichte	10~50J/cm ²
Leistung	2,400 W
Lebensdauer der Lampe	550.000 Schüsse
Puls-Sequenz	1~10
Puls-Verzögerung	1-20ms
Impulsbreite	1-20ms
Größe der Lampe	15mm×50mm oder 12×30mm
Bedienung Interface	8,4" Farb-LCD-Monitor
Kühlung	Wasser + forcierte Luft
Kühlung Temperatur	-4°C ~ +4°C
Abmessungen (B×T×H)	77 × 58 × 68cm
Gewicht	42 kg

Klinikgebrauch Ipl Und Shr Haarentfernungsmaschine Mit Nd Yag Laser Tattooentfernung

Artikelnummer: BL-305B



Einführung

Erleben Sie fortschrittliche IPL-Haarentfernung und Nd:YAG-Laser-Tattooentfernung. Sicher, effizient und multifunktional für alle Hauttypen. Jetzt erforschen!

[Mehr erfahren](#)

Parameter	Spezifikation
Technologie	IPL OPT SHR mit gütegeschaltetem Nd:Yag-Laser
IPL SHR Energie	1-50J/m ³
IPL Energie	1-50J/m ³
Spektrien	480nm, 530nm, 640nm (Standard); 560nm/590nm/690nm (optional)
Kühlung	Luftkühlung, Wasserkühlung, Halbleiterkühlung
Kopftemperatur	0°C-- -7°C
Spot Größe	12×30mm ² oder 15×50mm ²
Betriebsspannung	AC 220V±10% 50Hz (AC110V±10% 60Hz)
Abmessungen	480mm×430mm×830mm (L×B×H)
Nettogewicht	32kg
IPL SHR Funktionen	Dauerhafte und schnelle Haarentfernung, Fleckenentfernung, Sommersprossenentfernung, Aknetherapie, Gefäßtherapie, Hautaufhellung, Hautstraffung, Hautstraffung, Hautverjüngung, Faltenentfernung, Verbesserung der Hautelastizität und des Hautglanzes, Verkleinerung großer Poren, Gesichtsstraffung
Nd-yag-Laser-Wellenlängen	1064nm, 532nm, 1320nm
Nd-yag-Laser Anwendungen	Behandlung von Tattoos, oberflächlichen vaskulären Läsionen, gutartigen pigmentierten Läsionen

Klinik Verwenden Ipl Shr Nd Yag Laser Haarentfernung Rf Hautstraffung Maschine

Artikelnummer: BL-303



Einführung

Entdecken Sie das multifunktionale Schönheitsgerät für fortschrittliche Haut- und Haarbehandlungen. Kombiniert OPT SHR-, IPL-, RF- und Nd:YAG-Lasertechnologien. Perfekt für den klinischen Einsatz, bietet es Vielseitigkeit, Effizienz und Komfort. Jetzt ausprobieren!

[Mehr erfahren](#)

Parameter	Spezifikation
Typ	Multifunktionales Schönheitsgerät
Sprache der Bedienung	6 Arten (kann angepasst werden)
Kühlung	Halbleiter + Luft + Wasser
Ausgangsleistung	3000W
Spannung	230VAC 50Hz / 110 VAC 50HZ 60HZ
Netto Gewicht	80kg
Abmessungen (BxTxH)	65cm x 60cm x 126cm
OPT SHR-System	
Filter Wellenlänge	1640nm/690nm
Impulsbreitenmodulation	1-10ms
Frequenz	1-10 p/s
Anzahl der Pulse	1-99
Energie	1-50J/cm ²
E-light IPL-System	
Energie	IPL: 1--50J/cm ² , RF: 1--50J/cm ²
Spot Größe	20 x 60mm ²
Die erste Impulsbreite	1--10ms, 0.1ms für einstellbare Einheit
Die Verzögerung des ersten Impulses	1--100ms, 1ms für einstellbare Einheit
Anzahl der Pulse	1-10
Entladungsintervall	2-4s
Wellenlänge	480nm, 530nm, 560nm, 590nm, 640/690nm
RF-System	
Technologie	Bipolar RF
Behandlungsköpfe	20mm/28mm/35mm

Parameter	Spezifikation
Nd-Yag-Laser-System	
Wellenlänge	1064nm, 532nm, 1320nm
Spot-Durchmesser	1-6mm kontinuierlich einstellbar
Die größte Energie	1000J
Arbeitsfrequenz	1-10Hz



Belislaser

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

