

LASER MEDICAL BIO DREAM

3 Tecnologias num só
LASER ALEXANDRITE | LASER DIODO | LASER ND-YAG



VANTAGENS:

- 755nm – especialmente indicado para peles claras e capilares escuros, hirsutismo, foliculite, abscessos ou infeções derivadas do folículo.
- 808nm – comprimento de onda específico para capilares finos e com pouca pigmentação, peles com fotótipos medianos. Possui um feixe de luz extremamente intenso, mas indolor.
- 1064nm – indicado para peles escuras e negras, por apresentar baixa afinidade pela melanina. Emite uma série de pulsos de alta energia em breves espaços de tempo de nano segundos em infravermelho.

FICHA TÉCNICA

Tipo de laser	Laser 3 ondas: 755nm / 808nm / 1064nm para 6 fotótipos de pele
Laser de largura de pulso	10 ~ 400ms ajustável
Pulso de frequência de saída	1-10Hz (modo contínuo)
Exibir a interface	8.4 Polegadas da tela LCD
Refrigeração	Refrigeração de água de refrigeração
Potencia do manípulo de Laser	800w / 1000w
Potência de saída máquina	3500w
Modo de pulso	Ultra rápido: 10 pulsos/segundo
Fonte de energia	AC220V/110V 50Hz/60Hz ± 10%
Tamanho do ponto	35* 15mm
Temperatura da sonda	- 25°C
Período de trabalho contínuo	24 horas
Linguagem	Inglês e Português
Peso	35 kg

Seguro Eficaz Indolor
Resultados rápidos
6 Fototipos
755nm - 808nm - 1064nm

