

# Máquina De Depilação A Laser De Diodo 808Nm Equipamento Profissional De Comprimento De Onda Misto 755+808+1064Nm

Número do item: BL-814



## introdução

Máquina profissional de depilação a laser de diodo 808nm com comprimento de onda misto 755+808+1064nm, tecnologia picossegundo e OPT. Ideal para clínicas, segura para todos os tipos de pele com refrigeração avançada para redução permanente indolor. O equipamento cobre depilação, remoção de tatuagem e rejuvenescimento da pele.

[Saiba mais](#)

Aplicação	Descrição	Principal Benefício
Redução Permanente de Pelos (Todas as Áreas do Corpo)	Trata pernas, braços, axilas, linha do biquíni, costas, peito e áreas faciais para depilação de longo prazo.	Pele lisa e sem pelos com até 90% de redução após um ciclo completo; segura para todos os tipos de pele.
Remoção de Tatuagem Multicolorida	Atinge tintas azuis, vermelhas, marrons e pretas usando modos de picossegundo e Q-switched.	Clareamento eficaz de tatuagens profissionais e amadoras com menos sessões e menor risco de cicatrizes.
Correção de Lesões Pigmentadas	Remove manchas senis, sardas, manchas café-com-leite e Nevo de Ota através da destruição seletiva de melanina.	Complexion mais clara e uniforme sem lesão térmica à pele normal adjacente.
Tratamento de Fungo nas Unhas (Onicomicose)	O laser Nd:YAG de 1064nm penetra a placa ungueal para eliminar patógenos fúngicos em todos os subtipos clínicos.	Solução não invasiva e sem drogas, sem efeitos colaterais sistêmicos; melhora a clareza e saúde das unhas.
Rejuvenescimento da Pele & Limpeza de Acne	As sondas OPT emitem espectros específicos para reduzir inflamação, matar bactérias da acne e estimular colágeno.	Textura da pele melhorada, poros reduzidos e menos surtos com tempo de inatividade mínimo.
Remoção de Maquiagem Permanente & Microblading	Desvanece com precisão tatuagens de sobrancelha, eyeliner e contorno dos lábios.	Remoção rápida e direcionada que permite correção ou limpeza completa sem danificar os folículos pilosos.
Contorno da Linha do Cabelo & Modelagem da Barba	Redesenha as linhas do cabelo e aparar as bordas da barba para grooming estético.	Modelagem indolor e precisa que aprimora a simetria facial e o estilo pessoal.
Gerenciamento de Lesões Vasculares	Trata angiomas em aranha, hemangiomas cereja e telangiectasias com energia direcionada de 532nm e 1064nm.	Vasos coagulam e desvanecem rapidamente com risco mínimo de púrpura ou cicatrizes.

Parâmetro	Especificação
Comprimento de Onda	755nm - 808nm - 1064nm Misto
Frequência de Trabalho	1 - 10 Hz (Ajustável)
Densidade de Energia	1 - 150 J/cm <sup>2</sup>
Largura do Pulso	1 - 400 ms (Ajustável)
Modo de Saída	Saída de Pulso
Opções de Tamanho do Spot	12x15 mm, 12x20 mm, 12x25 mm, 20x40 mm
Opções de Potência do Laser	800 W, 1200 W, 1600 W (Selecionável)
Resfriamento da Ponteira	TEC + Resfriamento com Safira
Chip de Resfriamento TEC	12 V / 6 A

Parâmetro	Especificação
Potência Picossegundo	3000 W
Comprimentos de Onda da Sonda	1064 nm, 532 nm, 1320 nm

Parâmetro	Especificação
Potência OPT	1200 W
Comprimentos de Onda da Sonda	480 nm, 530 nm, 640 nm

Parâmetro	Especificação
Modelo do Produto	BL-814
Tela	Tela Touch de 15,6 polegadas
Idioma de Operação	Inglês (Personalizável)
Faixa de Temperatura da Água	5 °C - 35 °C
Bomba de Água	Bomba de Diafragma DP-60, 12 V
Sistema de Resfriamento	2 × Radiadores 240×120 mm, 18 Microcanais
Ventiladores	4 × Ventiladores Silenciosos 220 V, 3150 RPM
Fluxo Mínimo do Sensor	2 L/min
Material do Chassi	ABS Avançado
Volume do Reservatório de Água	7 L
Tensão da Fonte de Alimentação	220 V / 110 V (Selecionável)
Dimensões do Instrumento	50 cm × 50 cm × 110 cm
Dimensões da Embalagem	61 cm × 58 cm × 129 cm
Peso	68 kg