



Serviço online 24 horas para ajudá-lo a aprender mais detalhes. Entre em contato conosco agora !!

# Diode Laser

For You. For Life.



## Vantagem da máquina de depilação a laser de diodo 755 808 1064

- 1) Use condensador TEC, tem melhor efeito de resfriamento, certifique-se de que a máquina funcione continuamente 24 horas, mesmo no verão.
- 2) Use bomba de alta pressão importada da Itália, vida útil 40.000.000 mais longa
- 3) 2 Filtros, 1 filtro para amaciar a água, 1 filtro para separar impurezas.
- 4) Alta potência de manuseio 1600w, energia forte, obtém um bom efeito de depilação.

**350g** lightweight **handle**, more ergonomic

Available in **black or white**



**755 808 1064 Alça para depilação a laser de diodo Alma**

tamanho do ponto 12\*20mm, 10 barras 1000w.

tamanho do ponto 12\*35mm, 12 barras 1200w.

tamanho do ponto 12\*35mm, 16 barras 1600w.

**Punho médico, melhor efeito de tratamento**

**Uma nova cabeça de tratamento é adicionada para tornar o tratamento de peças pequenas mais conveniente**



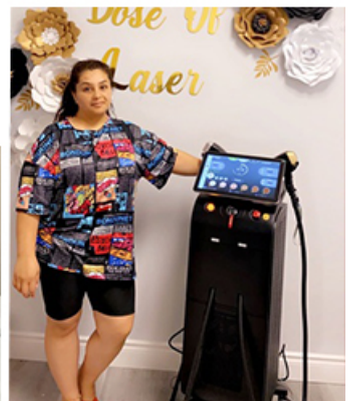
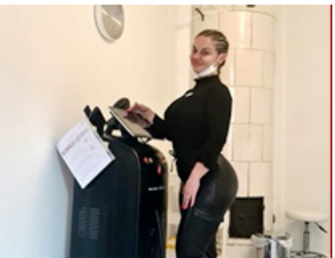
### **755 808 1064 Alça para depilação a laser de diodo Alma**

- 1) A depilação a laser de diodo é indolor
- 2) Depilação permanente segura em todos os tipos de pele
- 3) Cristal de safira de resfriamento de gelo congelado, para depilação indolor.



A alça congela rapidamente, o que é confortável e indolor





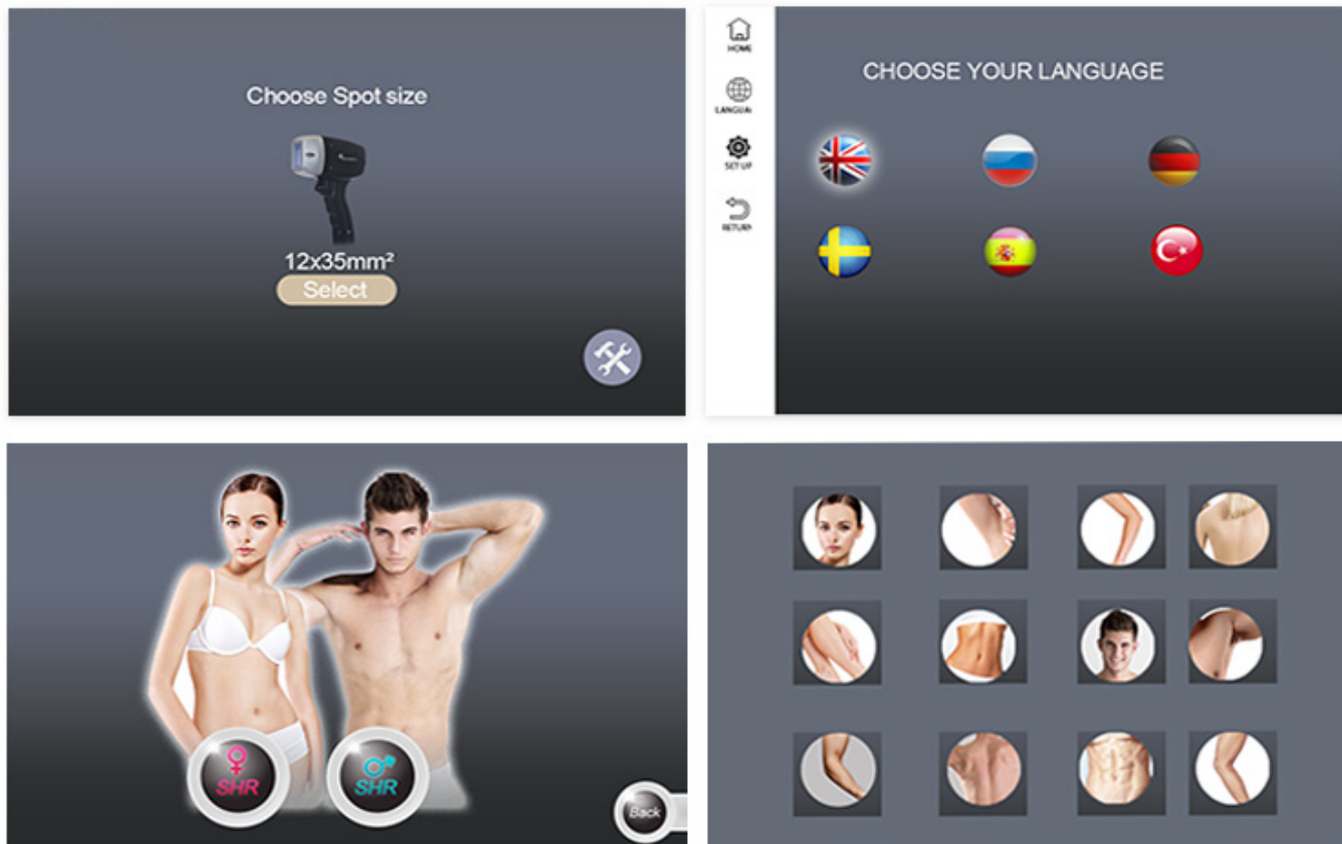


#### Programa da Máquina

1. Tela sensível ao toque grande de 14 polegadas, projetada humanizada
2. Masculino/feminino, partes do corpo, 6 tipos de pele para opção.
3. Inglês seu idioma nativo.
4. Serviço gratuito de programa OEM (logotipo/sistema...)

# The new **14-inch 4K** screen

## Support system customization



### Informações de tamanho

Item	Laser de diodo vertical 755nm808nm1064nm
tipo de laser	Laser de diodo, 8bars --- 16bars
Potência de cada barra	100w
Sistema de exibição	Tela de toque de cor verdadeira de 14 polegadas
Comprimento de onda	808nm ou 808nm755nm1064nm
Tamanho do Ponto	12*35mm²/12*20mm²
vida útil do punho do laser	808 nm: Pelo menos 10.000.000-40.000.000 tiros
Energia	10-150 J/cm2 ajustável (até 150J/cm2 opcional)
Duração do pulso	40~800ms ajustável
Frequência	1,0-10 Hz;
Sistema de refrigeração	Condensador de semicondutores TECcirculação de água fechada
Lidar com energia	800w/1000w/1200w/1600w
Potência da máquina	2000w
Fonte elétrica	220 V/50 Hz ou 110 V/60 Hz
temperatura do cristal	-10~3°C
Temperatura da máquina	27~31°C
Requisito de energia	AC220V/110V 50~60Hz

**Para mais detalhes do produto, bem-vindo ao consultar** 