



Serviço on-line 24 horas para ajudá-lo a saber mais detalhes. Entre em contato agora



Diode Laser

For You. For Life.



Diode lasers



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

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

Descrição do produto

12*24mm or **12*36mm** handle

Suitable for any unwanted hair on areas like face, arms, armpits, chest, back, bikini, legs...



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 Cabo de depilação a laser de diodo Alma

- 1) 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







755 808 1064 Cabo de 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.

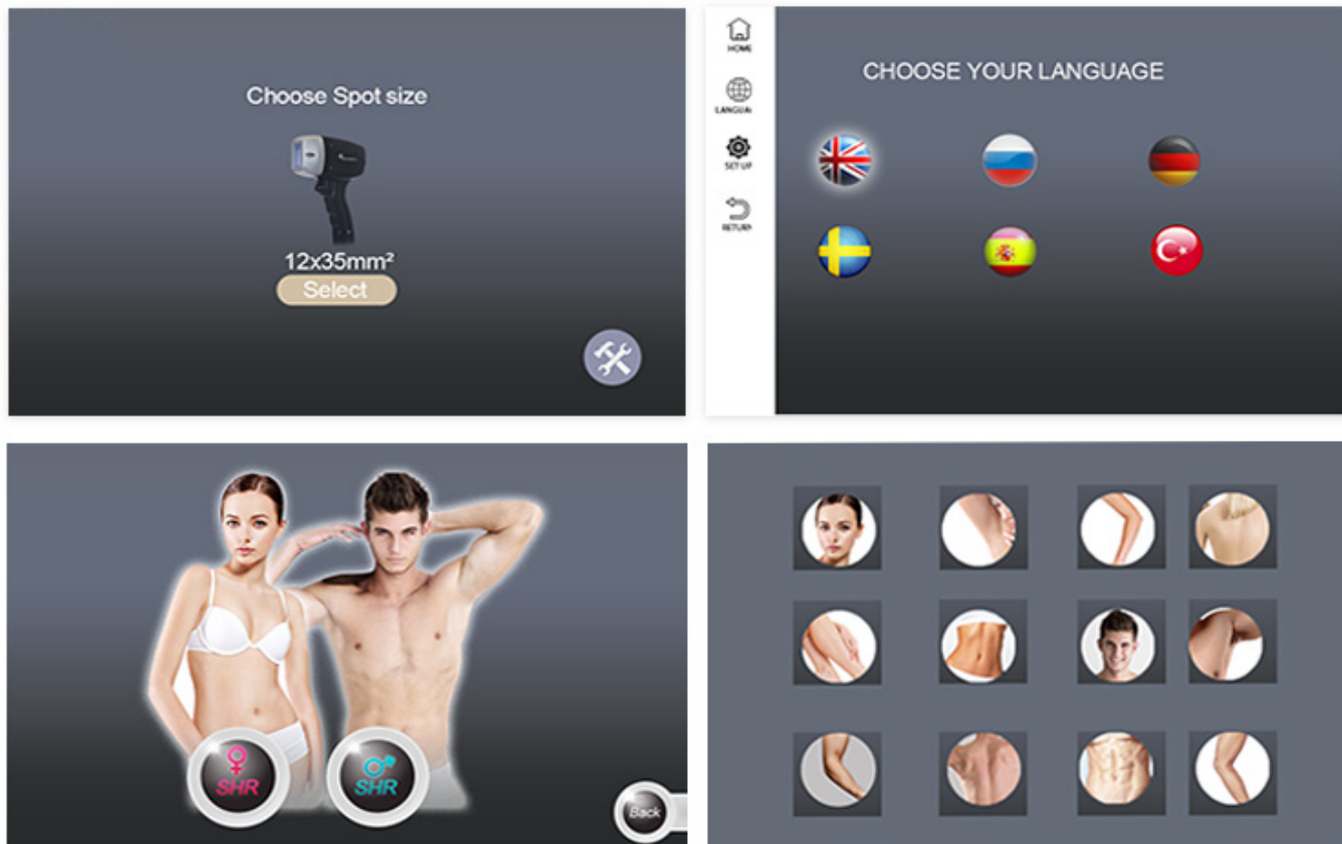


Programa de Máquina

1. tela de toque grande de 14 polegadas, projetada humanizada
2. Masculino/feminino, partes do corpo, 6 tipos de pele para opção.
3. Inglês sua língua nativa.
4. Serviço de programa OEM gratuito (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 12 polegadas
Comprimento de onda	808nm ou 808nm755nm1064nm
Tamanho do ponto	12*35mm²/12*20mm²
Vida útil do cabo a laser	808nm: Pelo menos 10.000.000-40.000.000 disparos
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 semiconductor TEC ar circulação de água próxima
Lidar com energia	800w/1000w/1200w/1600w
Potência da Máquina	2000w
Fonte elétrica	220V/50HZ ou 110V/60HZ
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 a consultar 