



Vantagem do laser de diodo:

1. 755 808 1064nm
2. Para toda a remoção de excesso de pele e cabelo.
3. Eficaz para os folículos capilares produzem acúmulo de calor, depilação indolor permanente.
4. Quase nenhuma dispersão da pele, nenhum dano à pele e glândulas sudoríparas, nenhuma cicatriz, nenhum efeito colateral
5. 3 em 1 sistema de resfriamento: Resfriamento a ar resfriamento a água resfriamento TEC 3 em 1 sistema.24 horas de capacidade de trabalho,
6. Tamanho grande do ponto de 12*35mm, reduz o tempo de tratamento para o original 1/5
7. Adicione logotipo e idioma gratuitamente

Different spot size Handle color optional



35mm

before after

Large 3.5cm spot size, and integration of three wavelengths
Hair removal is quick, efficient and convenient

4mm

sebaceous Gland

Arrector Pili Muscic

Bulge

Hair Bulb

Follicular Papilla

755nm

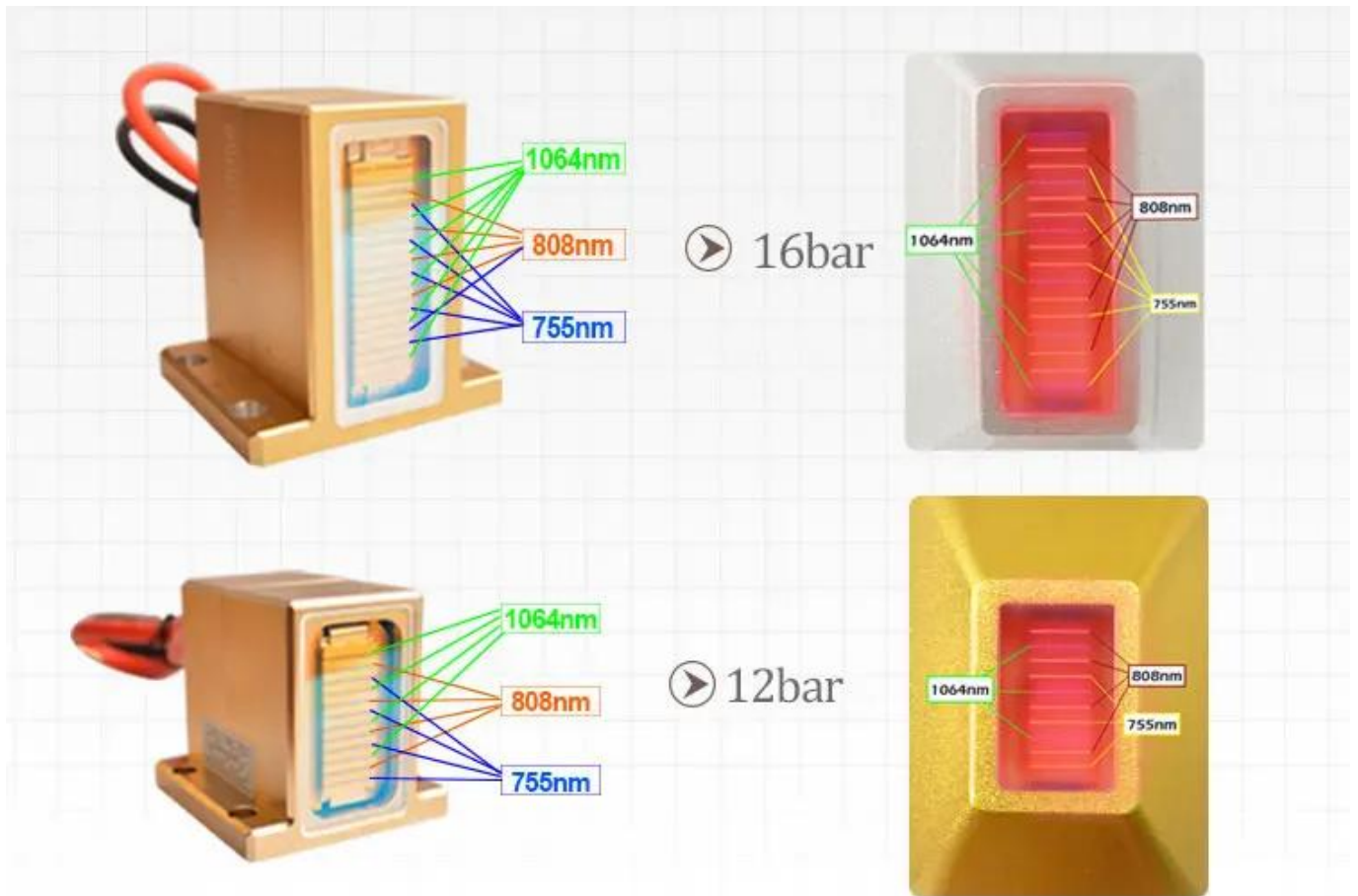
More powerful energy absorption by the melanin chromophore, making it ideal for the widest range of hair types and color
- especially light-colored and thin hair

808/810nm

Deep penetration of the hair follicle with high average power with high repetition rate for fast treatment. moderate melanin absorption level making it safe for darker skin types.
ideal for treating the arms, legs, cheeks and beard.

1064nm

low melanin absorption, focused solution for darker skin types. Offers the deepest penetration of the hair follicle, embedded hair in areas as the scalp, armpit, and pubic area.



808 Hair Removal treatment pictures





Tela de exibição

- * Tela sensível ao toque True Color de 12,4 polegadas, oferecendo uma experiência de toque super legal.**
- * Serviço OEM é aceito. parâmetro de ajuste está ok.**
- * Adicione seu logotipo e idioma gratuitamente**

Screen Image

10.4 inch touch screen easy to operate.



Especificação da máquina de depilação a laser de diodo

Item	Laser de diodo vertical 755nm808nm1064nm
tipo de laser	Laser de diodo, 12bars/16bars
Potência de cada barra	100w
Sistema de exibição	Tela de toque de cor verdadeira de 12 polegadas
Comprimento de onda	808nm/755nm/1064nm
Tamanho do Ponto	12*20mm ² /12*35mm ²
vida útil do punho do laser	808nm:Pelo menos 10-40 milhões de tiros
Energia	10-150 J/cm ² ajustável (até 150J/cm ² opcional)
Duração do pulso	40~800ms ajustável