



# NEW ! Technology



# Free to be yourself

1 minute of painless hair removal,  
Feeling the comfort and coolness that  
has never been seen before.

**14-inch screen**

2 year warranty + work 24 hours



## Detalhes da máquina de depilação a laser de diodo

- 1.) Remoção segura e permanente de pelos em todos os tipos de pele
- 2.) Cristal de safira de resfriamento de gelo congelado, para remoção de pelos sem dor.

**1 minute**  
and you're done

35mm {

**FASTER**

**Máquina de depilação a laser de diodo poder lidar com**

tamanho do ponto 12 \* 20 mm, 10 bares 1000w / 12 bares 1200w.

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

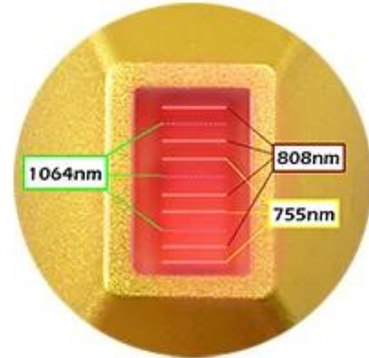
# Handle Details

Three Wavelengths Work Togher



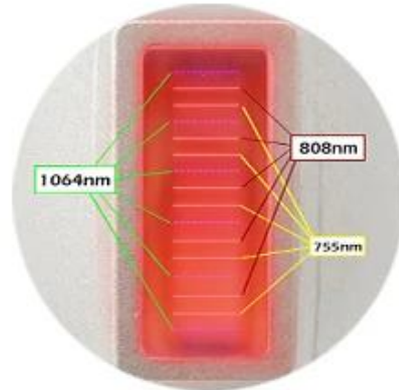
**12\*20nm**

755nm Laser  
808nm Laser  
1064nm Laser



**12\*35nm**

755nm Laser  
808nm Laser  
1064nm Laser



One minute cooling -21°C

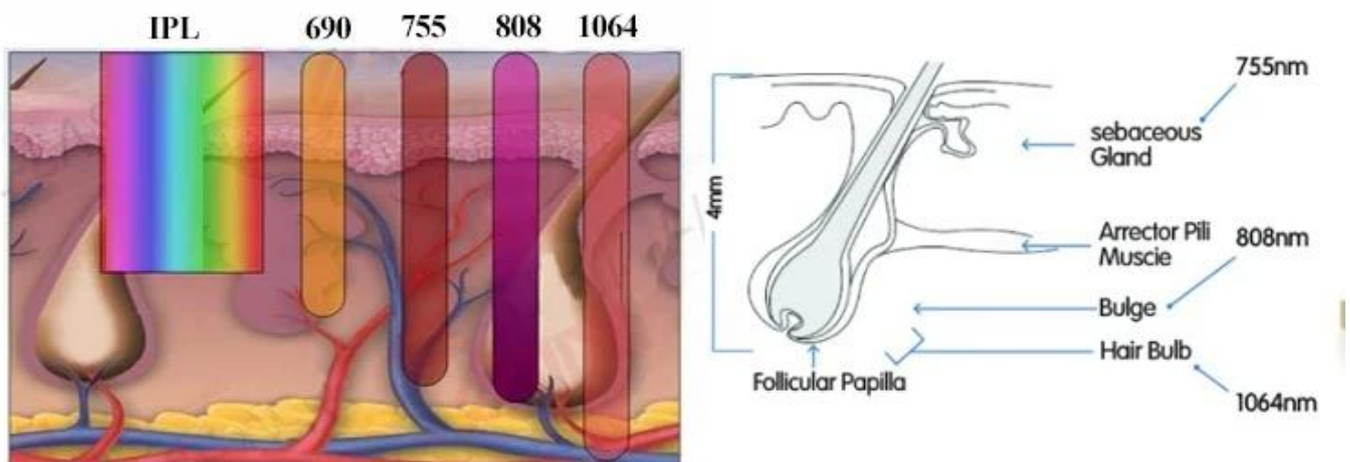
## Best **TEC Cooling** system hair remover laser



\***Com tecnologia de refrigeração especial (TEC-refrigeração)**, resfrie a pele e proteja-a de ferimentos e alcance

muito seguro e confortável \* Para depilação permanente, adequado para todas as cores de pele.

Indolor! a tecnologia de remoção de cabelo mais rápida, a mais popular! Ternos para todos os tipos de tratamento de pele e cabelo.



### As 3 ondas funcionam na mesma alça ao mesmo tempo

1000w, 1200w, alça de 1600w

755 nm para pele branca (cabelo fino e dourado)

808 nm para pele amarela / neutra

1064 nm para preto (cabelo preto)

## Stuit to any color of skin



### Application:

Elight for Skin Rejuvenation, Skin Tightening, Wrinkle Removal, Acne Removal, Pigment Removal, Vascular Removal, Breast Lifting, Age Spot Removal etc.

## 808 Hair Removal treatment pictures



# Before and After

Treatment comparison



## Screen Image

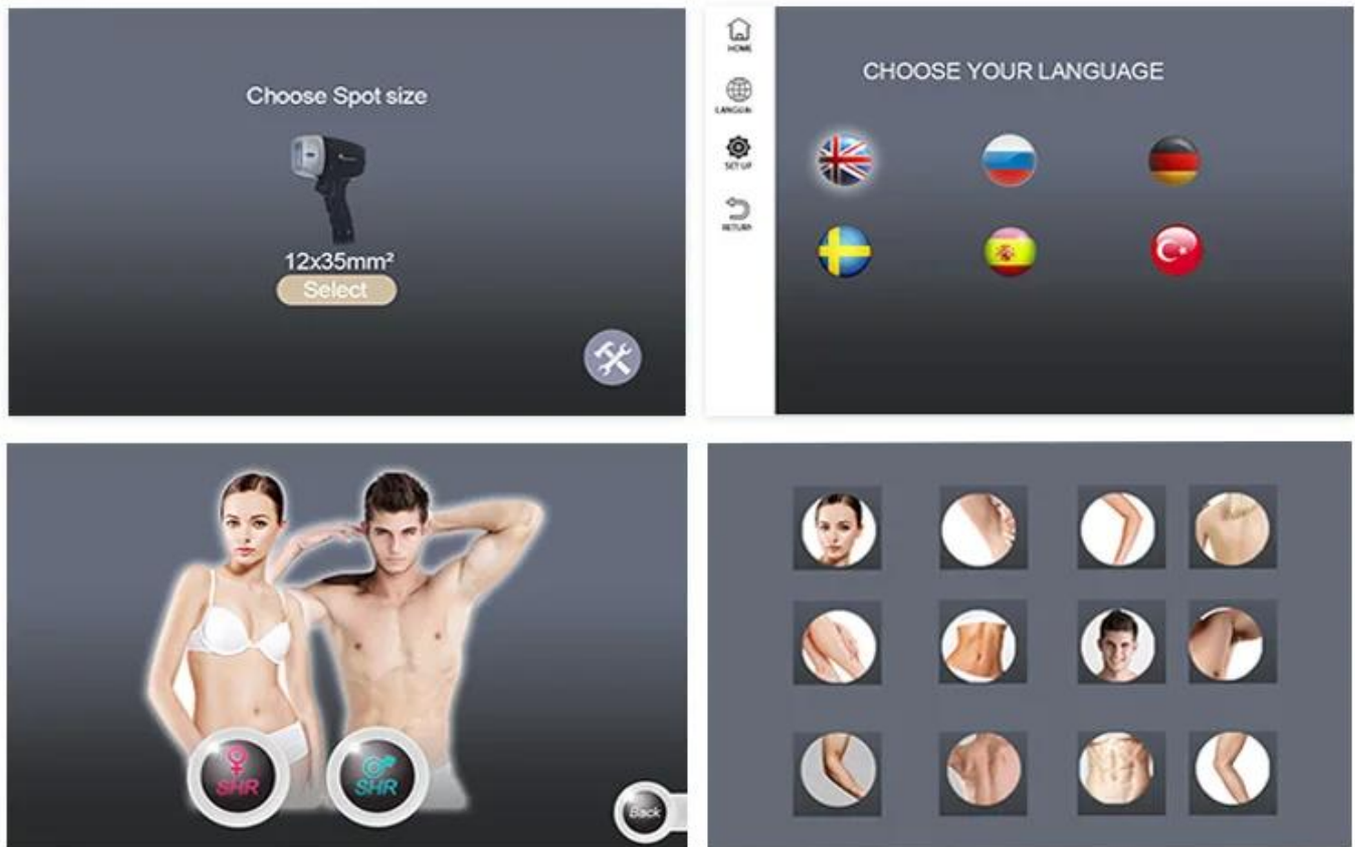
10.4 inch touch screen easy to operate.



- Grande ecrã tátil de 1,14 polegadas, com design humanizado
- 2. Masculino / feminino, partes do corpo, 6 tipos de pele para opção.
- 3. Inglês sua língua nativa.
- 4. Serviço gratuito do programa OEM (logotipo / sistema...)

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

## Support system customization



### Informação de tamanho

Item	Laser de diodo vertical 755nm 808nm 1064nm
Tipo de laser	Laser de diodo, 10bars / 12bars / 16bars
Potência de cada barra	50w
Sistema de exibição	Tela de toque true color de 14 polegadas
Comprimento de onda	808nm / 755nm / 1064nm
Tamanho Spot	12 * 20 mm <sup>2</sup> / 12 * 35 mm <sup>2</sup>
Vida útil do cabo do laser	808 nm: pelo menos 10.000.000-40.000.000 de fotos
Energia	10-150 J / cm <sup>2</sup> ajustável (até 150J / cm <sup>2</sup> opcional)
Duração do pulso	40 ~ 800ms ajustável
Frequência	1,0-10 Hz;
Sistema de refrigeração	Condensador semiconductor TEC ar circulação fechada de água
Handle Power	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  
Peso bruto 95KG

Nossa fábrica

**1. Weifang Sunshinekj Electronics Co., Ltd (abreviatura: MLKJ) é altamente profissional e experiente**

**fabricante de equipamentos de beleza na China, tem 13 anos na indústria da beleza**

# About Us

## We Are 13 Years

Professional high-tech beauty equipment manufacturer in China.



**潍坊明亮电子有限公司**  
坚守客户价值不动摇·让客户满意  
This firmly to customer's value to make them feel satisfied  
坚守员工价值不动摇·让员工成长  
Hold Fast to employees' value to let them develop

Mingliangkj in 2007, Through 13 years ,we have built reliable Production ,Quality Control ,Warehousing and Sale&Service department.  
Products around world ,including Europe ,North America, Asia and so on .more than 600 clients in more, than 100 countrys all over the world

**NEW**



**NEW**



**2. Temos departamento profissional de P&D de produção,  
Pode fornecer suporte técnico, garantia de 2 anos**

# Research and Development

We have professional Production R & D department.  
From design research and development to production, every step is strictly checked to ensure product quality.



CAD and PCB drawing



Electrical schematic diagram and preparation procedures



Ammeter test



Install the motherboard



Assemble the hardware



Leave the factory after passing the inspection



# Packing And Delivery

1



Print Logo



Check accessories before packing

2



Wiping and Wrapping machine



Rigorous inductive packing

3



Reminder identification



Fast delivery