



### **Avantage du laser à diode :**

1. 755 808 1064nm
2. Pour toutes les épilations de la peau et des poils.
3. Efficace pour les follicules pileux produisant une accumulation de chaleur, une épilation permanente indolore.
4. Presque aucune dispersion cutanée, aucun dommage à la peau et aux glandes sudoripares, aucune cicatrice, aucun effet secondaire
5. Système de refroidissement 3 en 1 : refroidissement par air refroidissement par eau système de refroidissement TEC 3 en 1. Capacité de travail 24 heures,
6. Grande taille de point de 12\*35mm, réduit le temps de traitement pour l'original 1/5
7. Ajoutez un logo et une langue gratuitement

## 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**

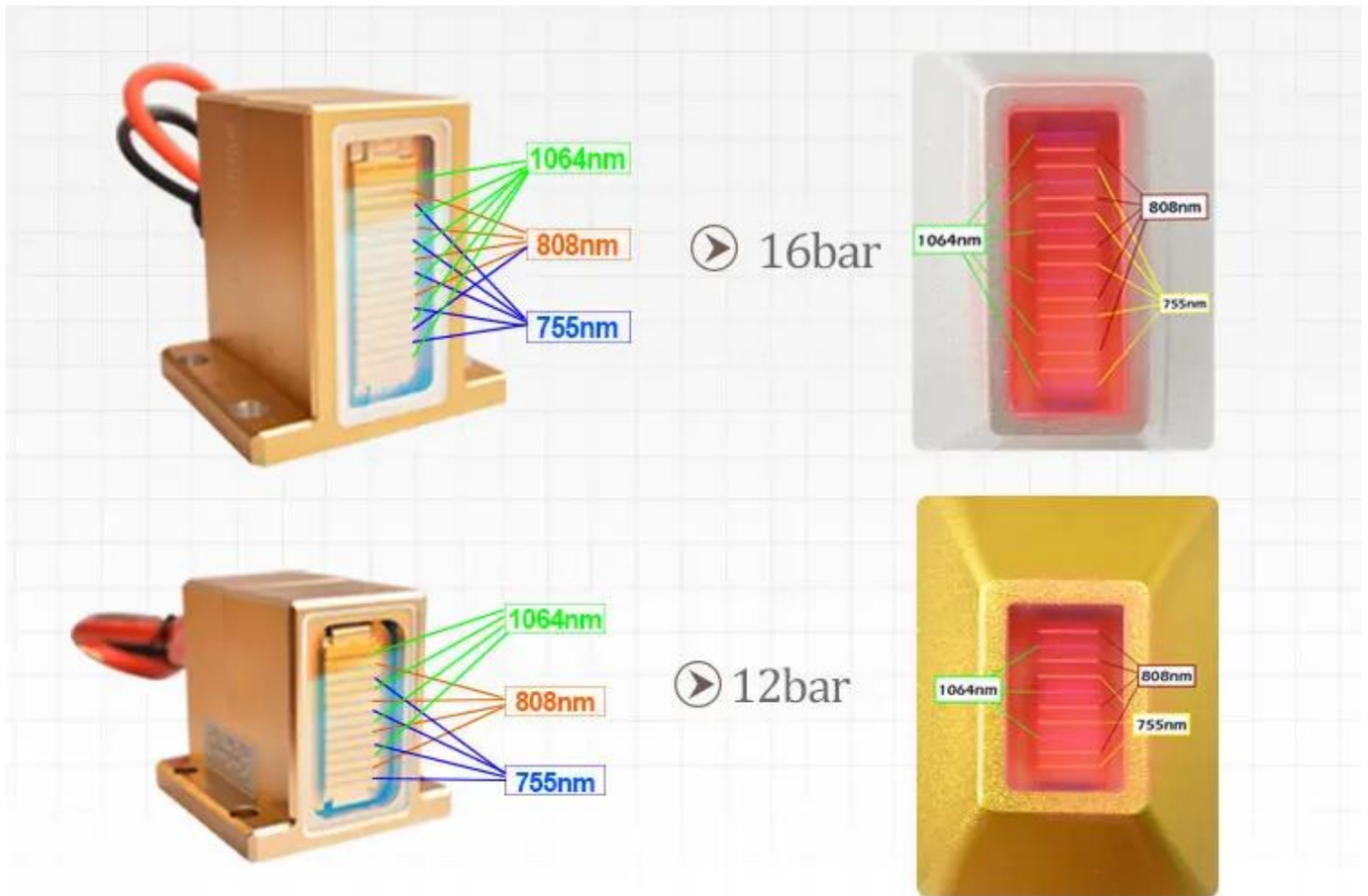
More powerful energy absorption by the melanin chromophore, making it ideal for the widest range of hair types and color  
- especially light-colored and thin hair

**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.

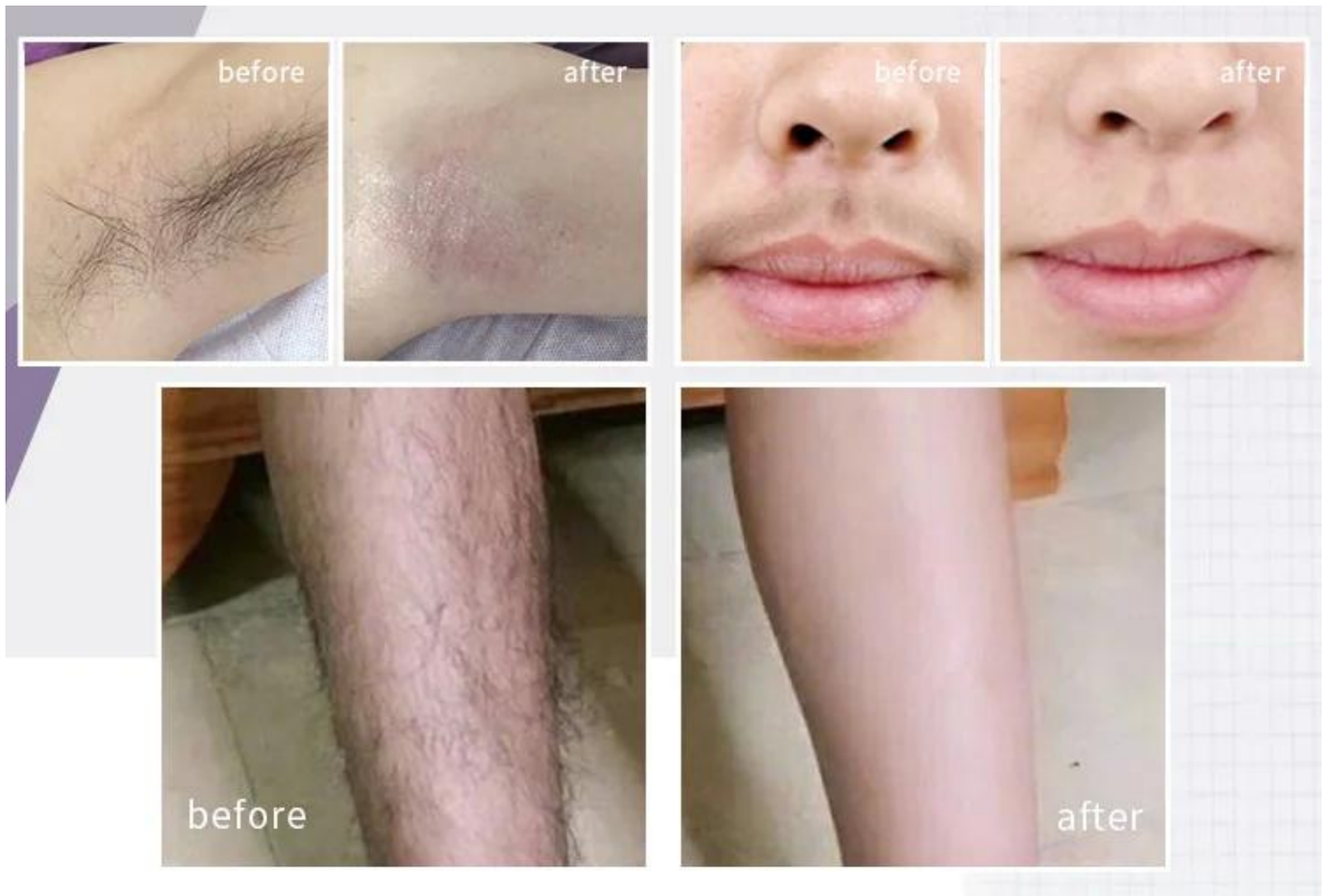
**1064nm**

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





### **Écran d'affichage**

- \* Écran tactile True Color de 12,4 pouces, offrant une expérience tactile super cool.**
- \* Le service OEM est accepté. le paramètre de réglage est ok.**
- \* Ajoutez votre logo et votre langue gratuitement**

# Screen Image

10.4 inch touch screen easy to operate.



## Spécification de la machine d'épilation au laser à diode

Item	Laser à diode verticale 755 nm 808 nm 1064 nm
Type de laser	Diode laser, 12bars/16bars
Puissance de chaque barre	100w
Système d'affichage	Écran tactile couleur véritable de 12 pouces
Longueur d'onde	808nm/755nm/1064nm
Taille du spot	12*20mm <sup>2</sup> /12*35mm <sup>2</sup>
Durée de vie de la poignée laser	808nm : Au moins 10 à 40 millions de prises de vue
Énergie	10-150 J/cm <sup>2</sup> réglable (jusqu'à 150J/cm <sup>2</sup> en option)
Durée de pouls	40 ~ 800 ms réglable