

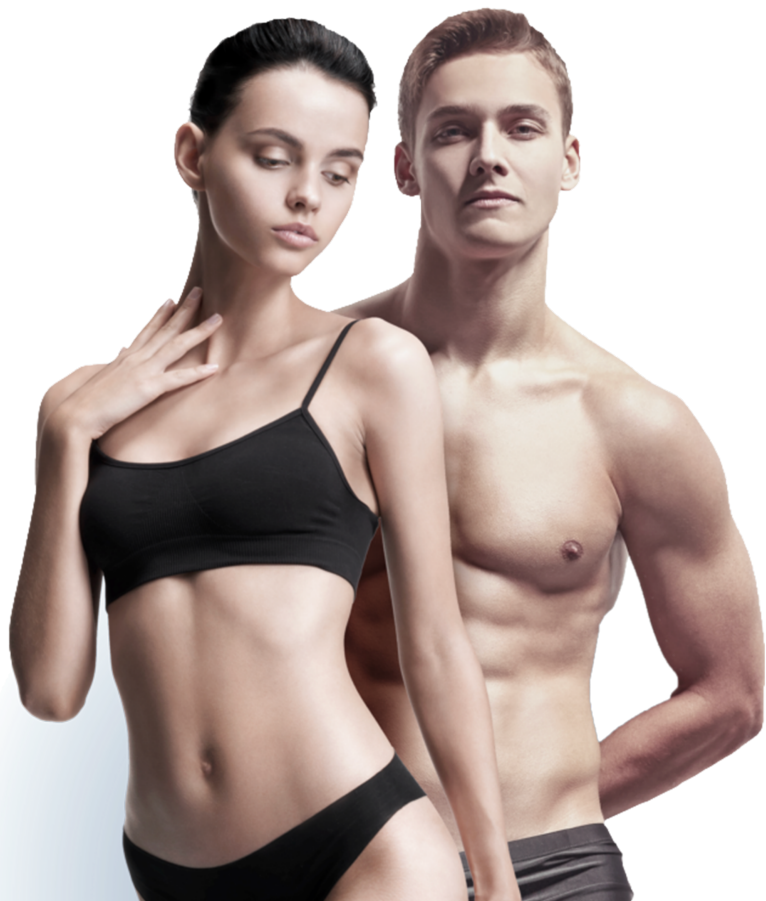
4 laser en 1

Alexandrite 775NM

Diode 808NM

Diode 940NM

Yag 1064NM



Super haute puissance

efficace sur toutes les couleurs de peau

Super longue durée de vie

- Introduction
- Avantage de la tête de traitement
- UI interface
- Caractéristiques
- Avantage technologique
- Avant & Après



Introduction

Écran tactile multicolore de 10,4 pouces



Tête de traitement 1200W



Boîtier en matériau ABS



Les indications:

1

√ 755nm:
spécifique
efficace pour les
cheveux blonds,
les cheveux fins

2

√ 808nm:
longueur d'onde
étalon d'or pour
tous les types
d'écoute

3

√ 940nm:
Parfait pour
cheveux foncés
dont les racines
sont peu
profondes.

1064NM

940NM

808NM

755NM

4

√ 1064nm:
spécifique efficace
pour les peaux
foncées et
bronzées

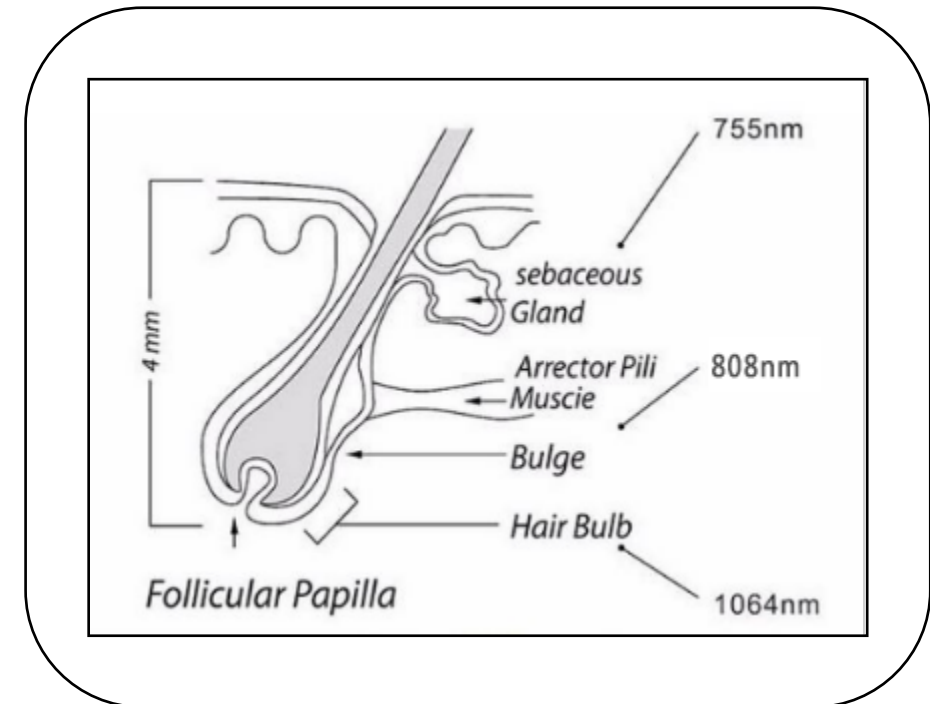
**Épilation définitive
pour tous les types de peau**



Les caractéristiques de la longueur d'onde

Longueur d'onde Alex 755nm

La longueur d'onde Alexandrite offre une absorption d'énergie plus puissante par le chromophore de mélanine, ce qui la rend idéale pour la plus large gamme de types de cheveux et de couleurs, en particulier les cheveux clairs et fins. Avec une pénétration plus superficielle, la longueur d'onde de 755 nm cible le renflement du follicule pileux, ce qui est particulièrement efficace pour les poils incrustés superficiellement dans des zones telles que les sourcils et les lèvres supérieures.

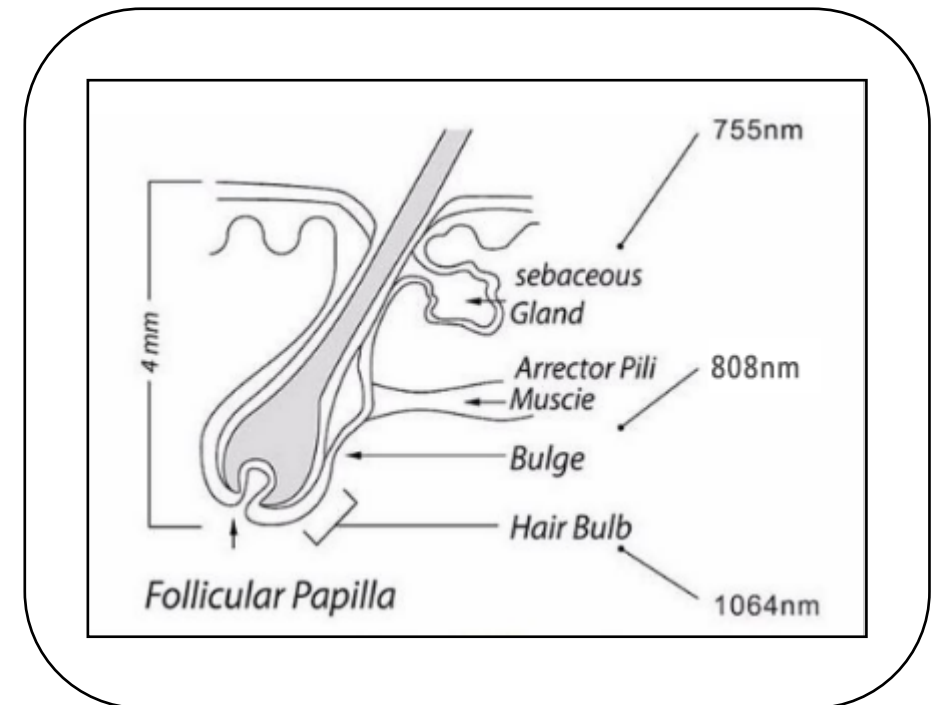


Les caractéristiques de la longueur d'onde

Longueur d'onde de la diode 808nm

La longueur d'onde classique dans le traitement d'épilation au laser, la longueur d'onde de 808 nm offre une pénétration profonde du follicule pileux avec une puissance moyenne élevée, un taux de répétition élevé et une grande taille de point de 2 cm pour un traitement rapide.

La longueur d'onde de 808 nm a un niveau d'absorption de mélanine modéré, ce qui la rend sans danger pour les peaux plus foncées. Ses capacités de pénétration profonde ciblent le renflement et le bulbe du follicule pileux, tandis que la pénétration en profondeur modérée des tissus le rend idéal pour traiter les bras, les jambes, les joues et la barbe.

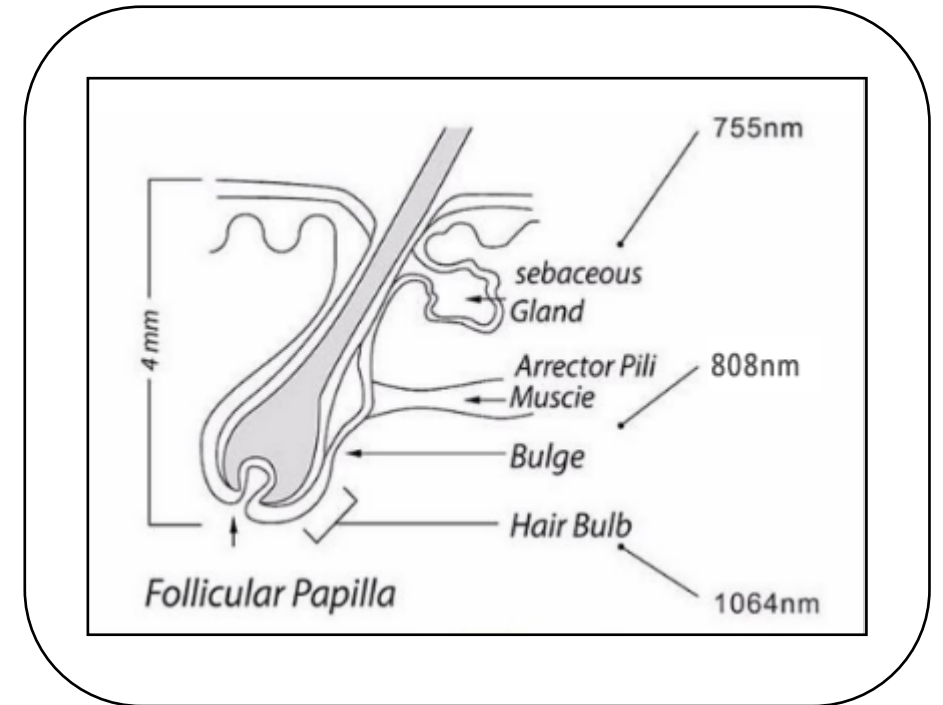


Les caractéristiques de la longueur d'onde

Longueur d'onde de la diode 940nm

Absorption modérée de la mélanine et pénétration accrue. Parfait pour cheveux foncés dont les racines sont peu profondes.

La machine compacte mélange plus efficacement couvre le spectre d'épilation pour assurer une couverture complète de la zone tout en minimisant cet écart de longueur d'onde

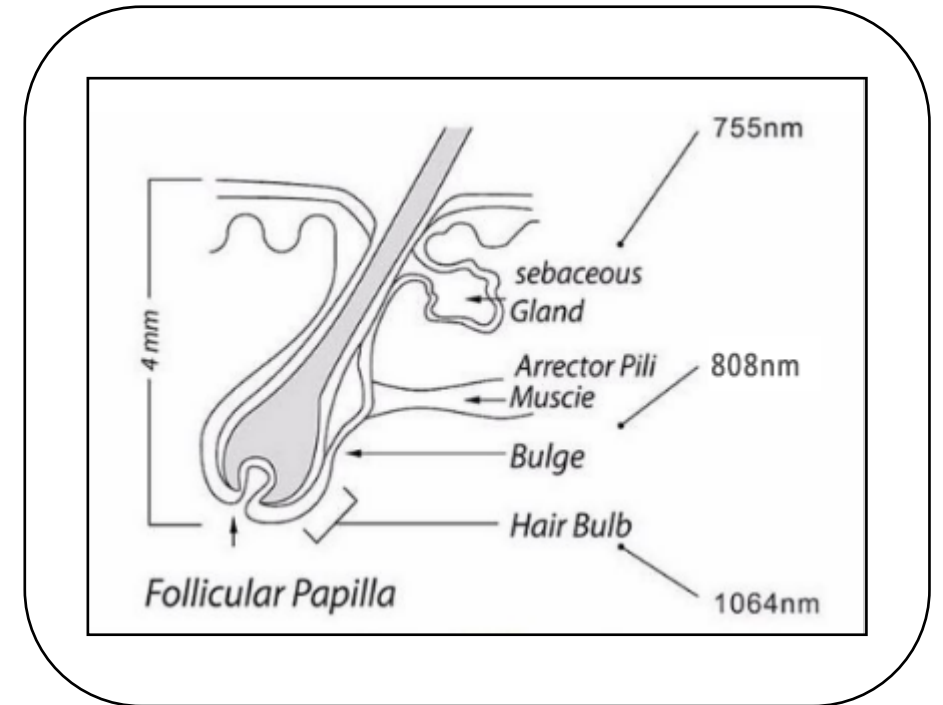


Les caractéristiques de la longueur d'onde

Longueur d'onde Yag 1064nm

La longueur d'onde yag 1064 se caractérise par une absorption de mélanine plus faible, ce qui en fait une solution ciblée pour les peaux plus foncées. Dans le même temps, le 1064nm offre la pénétration la plus profonde du follicule pileux, lui permettant de cibler le bulbe et la papille, ainsi que de traiter les cheveux profondément incrustés dans des zones telles que le cuir chevelu, les aisselles et les zones pubiennes.

Avec une absorption d'eau plus élevée générant une température plus élevée, l'incorporation de la longueur d'onde de 1064 nm augmente le profil thermique du traitement au laser en surplomb pour une épilation plus efficace.



Caractéristiques

Type laser	Laser à diode haute intensité
Puissance de sortie de la poignée laser	1200W
Total Power	4000W
Longueur d'onde	755nm、808nm、940nm、1064nm
Garantie de tirs	2 years no limited
Fluence	10~80J/cm ²
Durée de pouls	10-100ms
Taille du spot	12mm*12mm
La fréquence	1~10Hz
Température de la tête de traitement	Max -16°C
Système de refroidissement	Constant temperature refrigeration 25
Affichage	10.4 Inch multi color screen
Taille du paquet	94*59*62CM
Poids brut	59KG

- ① La barre laser cohérente importée des États-Unis est plus stable. Et l'énergie laser à haute puissance de 1200 W peut atteindre la meilleure épilation.
- ② Faible investissement et rendement élevé. La tête de traitement est garantie 2 ans sans limitation
- ③ Le module de réfrigération à température constante maintient la température de l'eau à environ 20-25 degrés, ce qui peut garantir que le système fonctionne en continu pendant 48 heures sans arrêt.
- ④ Grâce à la technologie avancée de refroidissement par contact TEC et saphir, la température terminale est contrôlée en dessous de 5 ° C et la peau est correctement refroidie pendant le processus d'épilation, tout en garantissant la possibilité de zéro gelure.
- ⑤ La fréquence atteint 10hz, le traitement est plus rapide.
- ⑥ Le laser à longueur d'onde de 808 nm ciblaient la destruction des pigments du follicule pileux.



- ⑦ Durée d'impulsion de 10 à 100 m pour assurer une destruction sans douleur des follicules pileux
- ⑧ Le laser à diode détruit définitivement les follicules pileux et les cheveux restants seront très petits sans affecter l'apparence.
- ⑨ L'écran d'affichage de la tête de traitement affiche la température de refroidissement en conséquence, ce qui rend l'opération plus pratique.
- ⑩ Poignée super légère pour réduire la difficulté du travail de l'opérateur et augmenter la valeur de l'expérience
- ⑪ Le mode normal et le mode rapide sont facultatifs, l'épilation rapide peut également enregistrer 5 paramètres couramment utilisés, pratiques et rapides
- ⑫ Connecteur de suralimentation en spirale, vous pouvez insérer facilement la tête de traitement



Les indications:



Traite toutes les couleurs de cheveux, des cheveux noirs aux cheveux de couleur claire. Traite tous les types de peau, des peaux blanches aux peaux foncées. Aucune douleur ; séances de traitement courtes Traitement efficace et sûr pour l'épilation définitive



05 22 34 40 29 / +212 6 61 307044



18 All. des Parcs, Casablanca 20250, Maroc



contact@esthetika.ma



www.esthetika.ma



Physio Esthetika



esthetikaofficial



Physio Esthetika



Esthetika