

**sVelta**<sup>®</sup>  
High Medical Technologies

**SveltaPeel**<sup>®</sup>



“Modèle Certifié CE Médical”

## Qu'est-ce que le HSPC?

**HSPC est une technologie unique.** Il s'agit d'une technologie **pré-réfrigérée à haute vitesse.** Sur la poignée, il y a une sonde de refroidissement, **la fusion (Laser + Froid)** permet que le traitement soit **plus confortable que les unités à diode laser normales.** La température de la tête peut atteindre **-3°C à -12°C.** Après le traitement d'épilation au laser, le client peut également bénéficier d'un traitement de refroidissement. Il y a un thermostat automatique à l'intérieur de la sonde pour contrôler la température de la sonde elle-même. **L'opérateur n'a pas besoin de configurer le refroidissement à l'écran, une opération très simple.**

## Qu'est-ce que la Laser Diode 3 en 1 ?

### Laser à diode 755nm

Spécialement conçu pour **éliminer les poils doux et minuscules, et cheveux.**

Le laser à diode de **longueur d'onde 755nm** est plus efficace pour que la mélanine des cheveux absorbe l'énergie du laser à 755nm par rapport aux autres longueurs d'onde. Le traitement est très confortable. Le laser à diode à longueur d'onde 755nm permet d'éliminer plus facilement **les poils doux et les cheveux blonds ou blancs.** Pendant ce temps, comparez avec d'autres méthodes d'épilation, **le traitement à 755nm est plus rapide,** économisez les temps de traitement et les séances.

### Laser à diode 808nm

La meilleure solution pour **le traitement d'épilation.** Avec la **nouvelle technologie HSPC,** le traitement est plus confortable que l'épilation au laser traditionnelle. Avec les barres laser importées des Etats-Unis, **ayant une forte énergie et une fréquence rapide, le traitement se pratique en peu de temps.**

### Laser à diode 1064nm

**Le laser à diode 1064nm est plus professionnel pour l'épilation de la peau foncée.** Il offre un traitement plus sûr et un bien meilleur effet. De plus, le laser à diode de 1064nm peut également permettre **le rajeunissement de la peau, l'élimination des rides et le lifting** de la peau, rendant la peau plus lisse et plus claire. Il s'agit d'une longueur d'onde laser multi-diodes. **Nous l'appelons le meilleur laser 2 en 1** de soin de la peau et de l'épilation au monde. En outre, il a plus de fonctionnalités, telle que la longue durée de vie qui ne nécessite pas une maintenance particulière.

# THÉORIE DE TRAITEMENT

Cible au follicule



En utilisant la technologie professionnelle de diode laser, diode laser cible le pigment du follicule.

Follicule devenir petit



Les cheveux handicapés commencent à tomber. Quelques cheveux restants sont doux et légers, le follicule devient également petit.

Follicule pileux perdre les cheveux capacité de repousse



Le laser à diode permanente désactive la capacité des follicules des poils repoussés.

## POIGNÉES DE LA SVELTAPEEL

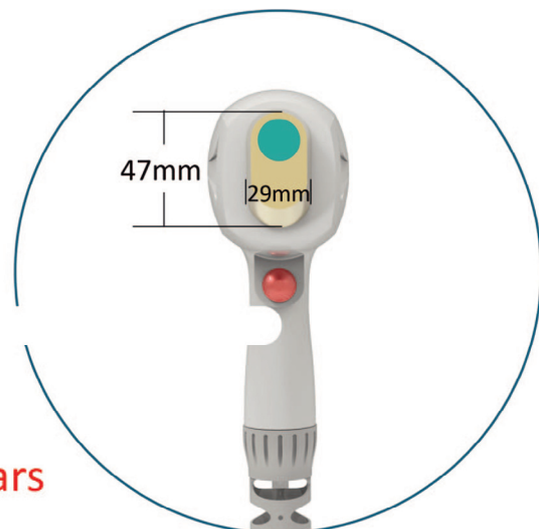


Tête laser

Tête de refroidissement laser extra-large

**LASERTEL**  
a LEONARDO company

USA Imported Lasertel Bars



Nous utilisons la technologie la plus avancée de ce système, HSPC (High-Speed Pre-Chilled). La température de la tête peut atteindre  $-3^{\circ}\text{C} \sim -12^{\circ}\text{C}$  l'effet de refroidissement peut être fini en moins d'une minute.

# POIGNÉES DE LA SVELTAPEEL

2. 808nm+1064nm+755nm



1. USA Imported Lasertel Bars / 10 Bars



3. Injection d'eau auto-bloquante



6. Conception Streamlining



4. Tête laser 12 \* 12 mm + grosse tête de refroidissement supplémentaire



5. Plaque de refroidissement Japan TEC

## INTRODUCTION D'ÉCRAN



3 mode de travail: Épilatoire rapide, épilatoire, rajeunissement de la peau

Homme Femme



8 parties du corps différentes pour rendre votre traitement plus précis



I--VI type de peau VI pour votre choix



**3 Mode de travail :**  
Épilation Rapide  
Épilation,  
Rajeunissement  
de la peau

**La Barre Laser**  
importée par USA  
Lasertel, 10 barres  
au total peut  
atteindre 600 W

**Longueur d'onde**  
3 en 1 : 808 nm,  
1064 nm, 755 nm

**Système de**  
refroidissement  
parfait 5 en 1 : Eau +  
vent +semi-conducteur  
+ écran + HSPC

**Système unique**  
de pré-réfrigération  
à haute vitesse  
(HSPC)

**Convient à tous**  
les types de peau  
et de cheveux

## SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Technologie : 808nm + 1064nm + 755nm $\mu$

Écran de la technologie : Écran tactile de 10,4 pouces

Dispositif laser : USA Lasertel barre laser importée

Durée de vie : 50 millions de coups

Puissance de sortie : 2500w

Taille du spot : 12mm\*12mm/12mm\*25mm/25mm\*31mm

Énergie de sortie : 1-136J/cm<sup>2</sup> réglable

Largeur d'impulsion : 1-400ms

La fréquence : 1-10Hz

Système de refroidissement : Vent + Eau + Semiconfuctor + Refroidissement de l'écran + HSPC

Poids net : 49kg

Tension : 110V/220V

**sVelta**<sup>®</sup>  
High Medical Technologies

**SDAF MEDICAL**  
Impasse Les Hauts Guirans - 83210 Solliès -Toucas  
Tél. **+33 6 69 13 42 29**  
Courriel : christophe.dadillon@orange.fr  
Site internet / [www.svelta-medical.fr](http://www.svelta-medical.fr)