

Swiss Elegance 

# Laser Premium

Le meilleur de la  
*technologie sans*  
compromis



Formation Socle conforme  
au décret décret n° 2024-  
470 du 26 février 2025

Laser d'épilation pour  
tous les *phototypes*

Disponible en 808nm ou 4 longueurs d'onde\*



Balayage  
et tir par tir



Indolore  
Ultra silencieuse



Toutes les zones  
du corps



# Laser Premium

LE MEILLEUR DE LA TECHNOLOGIE SANS COMPROMIS



Tous les *phototypes* et toutes les *zones* du corps



- + Résultats visibles dès la première séance
- + Laser de conception allemande
- + Refroidissement à -20°C pour un épilation indolore
- + Trois tailles de spot : grand, petit, de précision
- + Ultra silencieuse

## Mode statique

Energie focalisée pour un travail de précision.

## Mode balayage

Diffusion continue pour un traitement uniforme.

## Fatigue réduite

Pièce à main ergonomique et légère (350g)

## Support articulé

Pour éviter toute tension.

## Sur l'écran tactile

Gestion de la patientèle & suivi des rendez-vous

## Caméra microscopique

Avec détection et recommandation des meilleurs paramètres

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### Longueurs d'onde

#### Alexandrite à 755 nm

Pénètre en surface et convient surtout aux peaux claires (phototypes I à III) ainsi qu'aux poils fins et clairs.

#### Diode à 808 nm

Pénètre de façon modérée à profonde, largement utilisé pour l'épilation car il cible un large éventail de types de poils.

#### 940 nm

Longueur d'onde proche infrarouge, pénètre profondément et offre une épilation efficace sur les peaux moyennes à foncées et les poils moyens à épais.

#### Nd:YAG à 1064 nm

Faible absorption par la mélanine, idéal pour les peaux foncées ; sa pénétration profonde atteint efficacement les papilles dermiques.

Energie : 1 à 98 J/cm<sup>2</sup>

Flash : 2 - 100 ms (ajustable)

Fréquence : 1 à 20 Hz

Puissance : 4000 W

Spot : 15 x 30 mm - 15 x 15 mm - 8 mm

Nombre de tirs : 80 millions

Ecran : Tactile 15,6 pouces

Électricité : AC 220 V 50 Hz

Poids : 80 kg

Dimensions : 50x50x125