

# Laser Triwave

## LASER PRO e-Pulse

Une pièce à main ultra-légère  
combinée à la puissance maximale du laser,  
la plus large zone de traitement  
pour une autonomie de 72 heures

755  
nm

808  
nm

1064  
nm

755+808  
nm

755+1064  
nm

808+1064  
nm

755+808  
+1064  
nm



*For Infinity*

Technologie et expertise  
en Medico-Esthetic

# La technologie la plus avancée certifiée norme CE et FDA

De plus en plus de clients adoptent l'épilation définitive. Désormais, votre clientèle exige un soin efficace, rapide et sans douleur.

Pour répondre à ces demandes, For Infinity et son partenaire spécialiste du laser ont mis au point le LASER PRO e-Pulse. La plateforme LASER PRO e-Pulse allie le meilleur de 3 procédés extrêmement efficaces en matière d'épilation grâce à l'utilisation de différentes longueurs d'ondes permettant de cibler les différentes structures du follicule pileux. Elle permet d'atteindre trois cibles anatomiques : le bulge, le bulbe pileux et la papille dermique.

## Pour un traitement optimal, le LASER PRO e-Pulse vous offre dans sa version verticale :

La référence absolue en termes d'épilation au laser  
Refroidissement par semi-conducteurs intégrés conçus aux USA  
Répétition jusqu'à 20 Hz  
Military bar importée des USA  
Pompe à eau conçue en Italie  
Énergie au laser certifiée TÜV allemand  
Un logiciel intuitif avec réglages préprogrammés et un mode professionnel expert

## Les performances uniques du LASER PRO e-Pulse garantissent à vos clients :

- Des séances d'épilation raccourcies
- Un confort maximal
- Un résultat optimal
- Un réglable adapté à tout type de peau (I-VI), de poil et de texture

## Concrètement pour votre établissement :

Un retour sur investissement plus rapide  
Des clients toujours satisfaits  
Votre salon devient haut de gamme  
Technique sans anesthésie  
Réduction des séances jusqu'à 45%  
Avantage face à vos concurrents  
Augmentation de votre chiffre d'affaires

**La plate-forme de référence en termes d'épilation au laser.  
Innovante avec ses trois longueurs d'ondes - 755 nm, 808 nm & 1064 nm -  
réunies en une pièce à main unique ultra-légère.**





## Les dernières avancées technologiques certifiées norme CE et FDA

For Infinity est fier de présenter le LASER PRO e-Pulse, une machine en édition limitée réunissant trois technologies laser sur la même plate-forme. Cette édition combine trois longueurs d'ondes au laser dans une seule pièce à main unique et innovante. Elle est capable de cibler simultanément différents niveaux du follicule pileux.

En combinant différents niveaux d'absorption et de pénétration grâce à trois longueurs d'ondes distinctes, cette technologie offre un temps de traitement plus court, davantage de confort et peu d'entretien. Elle convient à tous les phototypes de peau, traite tout type de poil et peut être utilisée tout au long de l'année avec la même garantie d'efficacité et de sécurité.



## Pourquoi choisir le LASER PRO e-Pulse?

### Un générateur laser Premium venu des USA

#### Alexandrite 755 nm : peaux claires

Phototype I à III et poil fin. Recommandé pour éliminer les poils résiduels des séances précédentes. La pénétration de la longueur d'onde 755 nm cible le bulbe du follicule. Particulièrement efficace pour les poils fins implantés superficiellement dans les zones telles que les sourcils ou la lèvre supérieure.

#### Diode 808 nm : tout type de peau

Tout phototype, en particulier les clients présentant une forte densité de poils ou lors des premières séances. La pénétration profonde de l'onde cible le bulge et le bulbe du follicule pileux ; la pénétration modérée des ondes dans les tissus est idéale pour l'épilation des bras, jambes, joues et de la barbe.

#### Yag 1064 nm : peaux foncées

Phototype II, IV bronzé, V et VI. La longueur d'onde à 1064 nm constitue la pénétration la plus profonde du follicule pileux, et cible le bulbe et la papille dermique. Idéal pour les zones à forte implantation comme le crâne, les aisselles ou le maillot.

#### Longueurs d'onde combinées : tout type de peau

Tout phototype (I à VI). La parfaite absorption de la longueur d'onde 808 nm combinée à la puissance de la longueur d'onde de 755 nm et à la sécurité de celle de 1064 nm permet d'atteindre toutes les strates du poil et de traiter les peaux foncées.

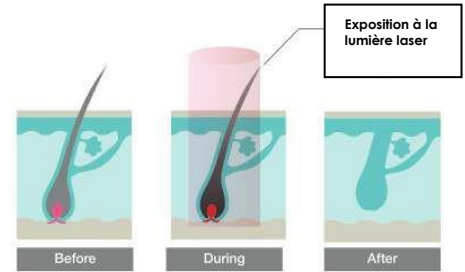
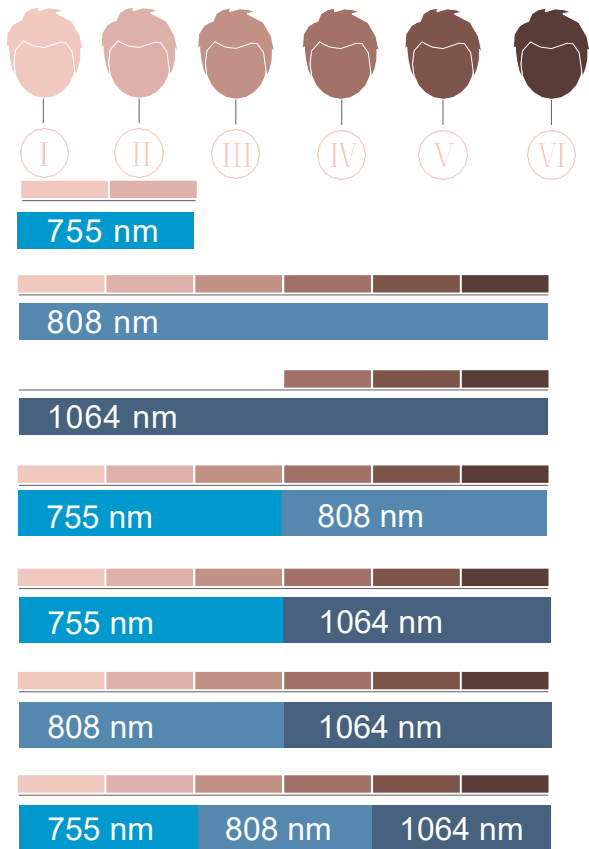
**Bloc de refroidissement** : Avant et après chaque séance, utilisez en plus le refroidissement par contact continu. La température se règle directement sur la deuxième pièce à main, amenant un confort supplémentaire et un résultat optimisé.

- Brevet exclusif
- Préparation de la peau
- Douceur de la peau
- Mouvement in-motion



Puissance de la pièce à main laser 1600 W





### ■ Temps de traitement sans douleur, max 20 Hz

La diode laser 808 nm délivre une puissance uniforme qui pénètre le derme de manière constante et coagule le follicule pileux avec 10 pulsations maximum par seconde. Le mode rapide a été conçu pour endommager graduellement le follicule par la délivrance d'une faible énergie au  $\text{cm}^2$ , ce qui réduit la douleur et augmente la rapidité de traitement.

### ■ Navigation facile et intuitive

Le menu inclut différents types de traitements avec un paramétrage prédéfini. Fruit de plusieurs années de recherches, les traitements proposés s'adaptent aux différents types de peau et zones à traiter. Un mode professionnel permet aux experts de modifier les réglages selon les besoins de chaque patient.

### Des résultats cliniques prouvés

Testés cliniquement, plus de 95% des patients ont montré une réduction pileuse de plus de 80% après 3 à 5 séances. Le poil devient plus fin, plus léger, la densité diminue et la repousse est ralentie. Après 1 à 2 séances, une réduction pileuse de 30% à 50% a été observée chez tous les patients. La majorité des patients a été traitée avec une densité d'énergie de 10 à 20  $\text{j}/\text{cm}^2$ , réduisant ainsi le risque de potentiels effets secondaires.



## CARACTÉRISTIQUES

Laser Triwave – LASER PRO e-Pulse	
Laser	Military bar américain
Longueur d'onde	755 /808/1064/755+808/755+1064/808+1064/808+755+1064 nm
Cristal	Saphir
Pièce à main	365 g
Taille du cristal	15 x 25 mm / option 15 x 15
Fréquence de répétition	1 - 20 Hz
Flash	10 - 400 ms (ajustable)
Densité d'énergie	1 - 30 j/cm <sup>2</sup>
Temp. de refroidissement	-5°C à 5 °C
Alimentation	AC 230 V, 50 Hz / AC 110 V, 60 Hz
Système de refroidissement	Air + Eau + Semi-conducteur + Saphir
Temp. de l'eau de refroidissement	20-30 °C
Puissance électrique	2600 VA
Puissance	3600 W
Fusible	Modèle : F250V L15A
Taille du colis	Machine : 134x65x60 cm / Pièce à main : 63x45x17 cm
Poids net	Machine : 65 kg

### À propos de

FOR INFINITY, travaille en partenariat avec des fabricants leader dans les dispositifs esthétiques, fabriquant des produits hauts de gamme destinés aux chirurgiens plasticiens, aux dermatologues, aux médecins et aux instituts de beauté.

For Infinity est l'une des sociétés spécialisées de son secteur avec un investissement en qualité, service, accompagnement, rigoureux et une expérience de 7 ans. Les produits For Infinity sont commercialisés dans le monde entier par des bureaux à l'étranger et par des distributeurs partenaires.



Tél. : +33 - 770 705 651

E-mail : [contact@for-infinity.com](mailto:contact@for-infinity.com)

Pour plus d'information : [www.for-infinity.com](http://www.for-infinity.com)

Facebook Instagram @forinfinity.esthetique

For Infinity Technology

227 Route de Grenade

31700 Blagnac



Technologie et expertise  
en Medico-Esthetic