

DEKA
Innate Ability

LE NOUVEAU **SYSTÈME PRO**



again
PRO

Comment **OBTENIR** Plus de **RÉSULTATS ?**

Performance inégalée pour l'épilation,
les traitements vasculaires et la plupart
des applications esthétiques

AGAIN PRO se démarque en **esthétique** et en **dermatologie**



AGAIN PRO

L'EXCELLENCE EN
ÉVOLUTION

ÉPILATION

TRAITEMENTS VASCULAIRES

LÉSIONS PIGMENTAIRES
BÉNIGNES

RAJEUNISSEMENT CUTANÉ
NON ABLATIF

VEINES DES JAMBES

PSEUDOFOLLICULITE
DE LA BARBE

ONYCHOMYCOSE

TRAITEMENT FACIAL
COMPLET (MOVEO GLO)



Principes fondamentaux

Suite au succès de la plateforme AGAIN, DEKA a conçu et réalisé une plateforme améliorée dans son style et ses performances : AGAIN PRO – avec des niveaux de puissance accrus, une vitesse de traitement inégalée et de nouvelles impulsions spécifiques permettant également de traiter les poils clairs et fins, afin de maximiser l'efficacité des traitements vasculaires.

Pourquoi choisir AGAIN PRO:

Tous les types de poils sont traités

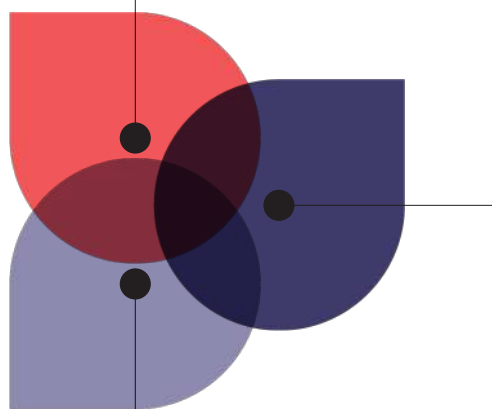
AGAIN PRO ne traite pas seulement les poils foncés, mais grâce aux impulsions courtes, il peut également cibler les poils plus clairs et fins, même dans les zones délicates.

Rapide, sûr et confortable

La durée du traitement est réduite de 50% grâce à des performances maximisées et une puissance de crête accrue. Grâce à un refroidissement renforcé, la perception de la douleur et les effets secondaires possibles sont proches de zéro.

Multidisciplinarité complète sur toutes les zones du corps

Un système flexible à double longueur d'onde avec une large gamme de tailles de spot, de fluences et de fréquences de répétition ; il permet des traitements fiables et économiques, allant de l'épilation définitive aux traitements vasculaires et au rajeunissement non ablatif sur toutes les zones du corps.



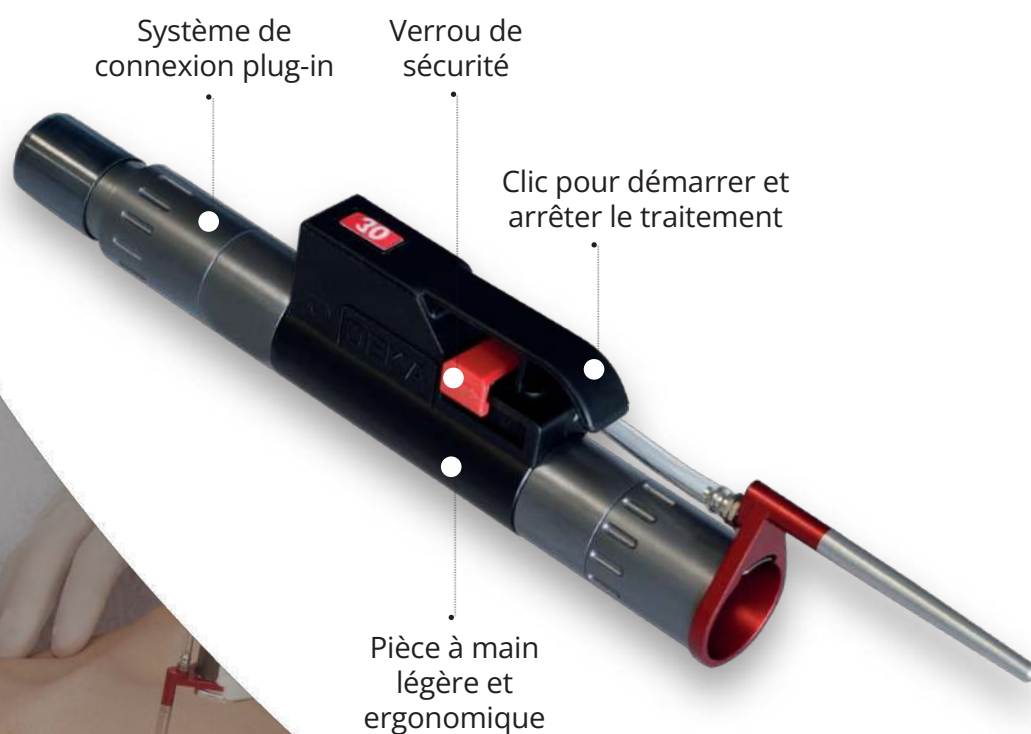
again
PRO

Les systèmes et dispositifs DEKA sont conçus et assemblés pour atteindre nos objectifs de durabilité et rendre notre chaîne d'approvisionnement traçable, transparente et fiable. Nous respectons les normes environnementales internationales pour nous-mêmes et pour nos fournisseurs.

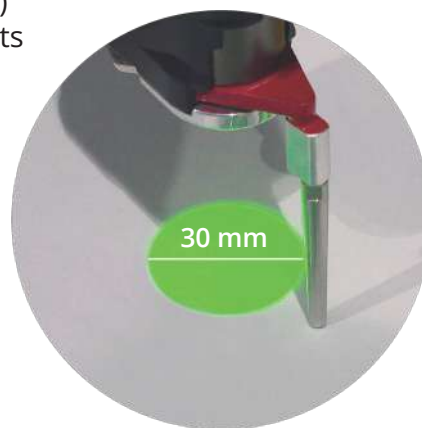
Traitement d'épilation : performance doublée, durée des séances réduite de moitié

AGAIN PRO intègre un système à double longueur d'onde plus efficace et extrêmement flexible, offrant des traitements fiables et économiques pour tous les types de poils (même les plus fins et clairs) de la manière la plus rapide et sûre.

La durée du traitement est réduite de 50% et les performances sont améliorées grâce à la large gamme de tailles de spot et à la puissance accrue du système.



- Plus de 13 pièces à main sélectionnables
- Différentes tailles de spot disponibles (2,5-30 mm)
- Système de reconnaissance automatique des spots
- Connecteur ergonomique pour dispositifs de refroidissement par air
- Le plus grand spot de 30 mm



TRAITEMENT VASCULAIRE : LONGUE IMPULSION 1064 nm

AGAIN PRO introduit une impulsion optimisée pour les traitements vasculaires, maximisant l'efficacité tout en réduisant la douleur.



Au cœur de l'innovation Moveo

Les pièces à main Moveo réduisent considérablement la quantité d'énergie réfléchie par la peau en travaillant en contact avec celle-ci à une fluence plus faible. Cette technologie exclusive de DEKA est adaptée à un large éventail d'applications.

moveo **HR**

Focus sur l'épilation

moveo **PL**

Focus sur les lésions pigmentaires

moveo **SR**

Focus sur le rajeunissement cutané

moveo **VL**

Focus sur les lésions vasculaires

moveo**Glo**

**Des résultats éclatants
avec un minimum
d'éviction sociale**

3 traitements visage combinés
en **UNE** seule séance

SR + **VL** + **PL**

Avec le traitement combiné Moveo Glo, AGAIN PRO peut traiter les lésions vasculaires, stimuler le collagène et agir sur les lésions pigmentaires, tout en offrant le confort de Moveo et un minimum de temps d'arrêt.





Résultats cliniques



Avec l'aimable autorisation du Prof. P. Bonan, M.D. et de M. Troiano, M.D - *Clinique Donatello, Florence, Italie*



Avec l'aimable autorisation de S. Carpagnano, M.D - *Barletta, Italie*



Avec l'aimable autorisation de Setsuko Clinic - *Montréal, Canada*



Avec l'aimable autorisation du Prof. G. Cannarozzo, M.D - Université de Rome Tor Vergata, *Rome, Italie*

Connaître notre audience et notre marché

Grâce à la prise de conscience croissante de l'esthétique chez les consommateurs dans le monde entier, le marché mondial de l'épilation connaît une forte croissance en termes de taille et de valeur.

Marché mondial de l'épilation



1er

Traitement demandé
dans l'industrie esthétique



+17%

**TAUX DE CROISSANCE
ANNUEL**



↑ 3.9

 Milliards \$

ATTENDU D'ICI 2026

*Sources:

Étude de marché "Global Laser Hair Removal Market Size Status And Forecast 2019 - 2025", Acumen Research and Consulting ; "Laser Hair Removal Market Size, Share, Trends, Scope, Growth Opportunity and Forecast 2019-2026"



La parole aux praticiens

“ AGAIN PRO est un appareil laser de dernière génération et représente l'évolution d'AGAIN. Il a récemment été amélioré au niveau du design et de l'interface utilisateur, et optimisé avec un Alexandrite plus puissant et rapide, ainsi qu'un Nd:YAG plus performant et en même temps très doux.

Pour les applications vasculaires, le Nd:YAG 1064 peut désormais être extrêmement délicat grâce à la possibilité de scinder les impulsions : la première convertit l'hémoglobine en méthémoglobine, permettant à la seconde de mieux absorber cette cible et ainsi fermer le vaisseau.

La puissance de refroidissement Moveo pour AGAIN PRO a été augmentée de 40%, rendant le traitement plus doux et plus sûr pour les phototypes foncés. De plus, la fréquence d'émission des impulsions a été augmentée, permettant de traiter les patients de manière très rapide.

La taille de spot de 30 mm permet à l'opérateur de réaliser rapidement les traitements d'épilation, avec la possibilité de compléter un traitement du corps entier en moins de 20 minutes, et le dos d'un homme en moins de 2 minutes en utilisant 2,5 ou 3 Hz.

De plus, le spot de 30 mm pénètre profondément dans les tissus, environ 2 à 3 mm, ce qui permet de traiter même les poils masculins très profonds, une cible en constante augmentation pour nous.”

Dr. Michela Troiano, MD- Dermatologue
(Italie)

L'ACCORD PARFAIT

Les atouts Again Pro :

- **Technologie laser haute puissance**

Flexibilité avec une large gamme de tailles de spot, de fluences et de fréquences de répétition pour des traitements rapides et efficaces.

- **Station de travail moderne 2-en-1**

Réalise les applications esthétiques les plus demandées (épilation, lésions vasculaires et taches cutanées, photorajeunissement non ablatif)

- Adapté à **tous les types de peau**

- **Rapide, sûr et indolore** grâce aux pièces à main Moveo

- **Changement facile de longueur d'onde**

réalisation de différents traitements au cours d'une même séance.

- **Expertise à portée de main**

grâce à la base de données intégrée de protocoles pour tous types de poils, phototypes et traitements.

- **Faible coût d'entretien**



Réservé aux utilisateurs DEKA :

Un excellent soutien en pratique médicale

DEKA Club

Tube allongé pour système de refroidissement externe

Écran LCD 15,6" pivotant et inclinable à 180°

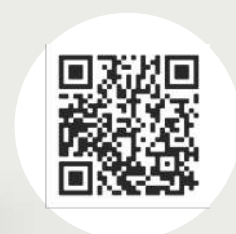
Impulsions vasculaires pour Nd:YAG

Fibre optique

Plus de **13 pièces à main standard** (2,5-30 mm)

Technologie Moveo optionnelle (HR, PL, SR, VL)

Double source
Alex & Nd:YAG



Scannez et découvrez
AGAIN PRO

Caractéristiques techniques

AGAIN PRO		
Type de laser	755 nm Alexandrite*	1064 Nd:YAG
Énergie par impulsion	64 J (max)	120 J (max)
Puissance laser	125 W (max)	180 W (max)
Durée de l'impulsion	0.2 – 300 ms	
Fréquence de répétition	Jusqu'à 12 Hz	
Tailles de spot (optionnelles)	De 2.5 mm à 30 mm, Moveo HR, Moveo PL, Moveo SR, Moveo VL	
Fluence	Jusqu'à 600 J/cm ²	
Dimensions et poids	130 (H) cm x 40 (L) cm x 105 (P) cm 150 Kg	
Exigences électriques	<30A @230 Vac	

* Une version à longueur d'onde unique est disponible, équipée uniquement du laser Alexandrite

DANGER - Rayonnement laser visible et invisible. Éviter toute exposition des yeux ou de la peau au rayonnement direct ou diffusé. Produit laser de classe 4.

Cette brochure n'est pas destinée au marché américain.

CE
0123

again
PRO

DEKA
Innate Ability



Cachet du distributeur



DEKA M.E.L.A. s.r.l.

Via Baldanzese, 17 - 50041 Calenzano (FI) - Italy
Tel. +39 055 8874942 - Fax +39 055 8832884

DEKA Innate Ability

Filiale du groupe El.En., DEKA est un leader mondial dans la conception et la fabrication de lasers et de sources lumineuses pour des applications dans le domaine médical. DEKA commercialise ses dispositifs dans plus de 120 pays grâce à un vaste réseau de distributeurs internationaux ainsi que via des filiales directes en Italie, France, Japon et États-Unis. L'excellence est la marque de l'expérience DEKA et de la reconnaissance acquise dans le domaine de la R&D au cours de plus de trente ans d'activité. La qualité, l'innovation et l'excellence technologique placent DEKA et ses produits dans une position unique et distinguée sur la scène mondiale. DEKA produit des dispositifs laser conformément aux spécifications du Règlement 2017/745/UE et selon le système de qualité ISO 9001 et ISO 13485.