

DEKA
Innate Ability

LE NOUVEAU **SYSTÈME PRO**



MOTUS
PRO

Efficacité et rapidité dans les soins esthétiques

Performance inégalée pour l'épilation, le traitement vasculaire et le rajeunissement cutané

MOTUS PRO se distingue en **esthétique** et en **dermatologie**



MOTUS PRO

L'EXCELLENCE EN ÉVOLUTION

ÉPILATION

TRAITEMENTS VASCULAIRES

LÉSIONS PIGMENTAIRES
BÉNIGNES

RAJEUNISSEMENT CUTANÉ
NON-ABLATIF

VEINES DES JAMBES

PSEUDOFOLLICULITE
DE LA BARBE

ONYCHOMICOSE

TRAITEMENT COMPLET DU
VISAGE (MOVEO GLO)



Principes fondamentaux

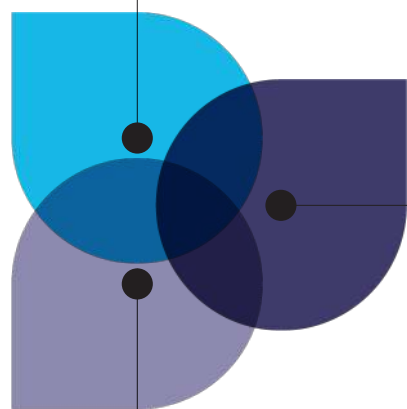
La technologie MOTUS a transformé l'expérience des patients lors des traitements d'épilation indolores. Aujourd'hui, la famille MOTUS de DEKA s'agrandit avec l'arrivée de MOTUS PRO : une plateforme à deux longueurs d'onde complémentaires (755nm Alexandrite + 1064nm Nd:YAG), repensée tant dans son design que dans ses performances, avec des niveaux de puissance accrus, des traitements plus rapides, une large gamme de tailles de spot et des impulsions spécifiques, faisant de cette nouveauté l'une des plus avancées et flexibles dans le domaine de la dermatologie.

Pourquoi choisir MOTUS PRO:

Haute
puissance
de crête
2-3 ms

Rapide, sûr et puissant

La durée du traitement est réduite de 50% grâce à des performances maximisées, une taille de spot plus grande (jusqu'à 24mm) et une puissance de crête accrue.



Technologie traditionnelle et Moveo

MOTUS PRO intègre les deux technologies de traitement : plus de 10 pièces à main standards et 4 pièces à main Moveo, permettant de répondre à tous les besoins des patients avec l'instrument le plus adapté.

Confort et résultats

Grâce à une puissance accrue, les traitements sont plus efficaces et la perception de la douleur est quasi nulle (la capacité de refroidissement a été augmentée de 40%).



Traitement d'épilation : le succès entre vos mains

MOTUS PRO présente un système à double longueur d'onde plus efficace et extrêmement flexible, offrant des traitements fiables et économiques sur tous les **types de poils** (même les plus fins et clairs) et **tous les types de peau** (même les plus foncés).

Motus PRO rend l'épilation à l'Alexandrite efficace et indolore.

La source Nd:YAG élargit le champ d'action en permettant de traiter les lésions vasculaires telles que les capillaires ou les télangiectasies, ainsi que les traitements de rajeunissement cutané.

- Plus de 10 pièces à main sélectionnables
- **Spot de 24 mm disponible**
- Système de reconnaissance automatique du spot
- Connecteur ergonomique pour dispositifs de refroidissement par air

Taille du
spot :
24 mm



TRAITEMENT VASCULAIRE : LONGUE IMPULSION 1064 nm

MOTUS PRO propose 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 réfléchiée par les tissus en travaillant au contact de la peau avec une fluence plus faible. Cette technologie exclusive de DEKA est adaptée à un large éventail d'applications.

moveo **HR**

Focus sur l'épilation

La technologie Moveo HR consiste en plusieurs passages sur de petites zones définies. Cela provoque un chauffage progressif et la destruction des poils indésirables. La procédure est pratiquement indolore et présente des effets secondaires quasi inexistantes.

moveo **PL**

Focus sur les lésions pigmentaires

En chauffant progressivement les lésions pigmentées, MOVEO PL est très efficace et confortable, sans risque de décoloration ni d'hypopigmentation de la peau.

moveo **SR**

Focus sur le rajeunissement cutané

L'action multipass contrôlée de MOVEO SR provoque une augmentation progressive de la chaleur au niveau dermique, stimulant ainsi un processus de néocollagénèse.

moveo **VL**

Focus sur les lésions vasculaires

L'action spécifique de MOVEO VL agit directement sur les lésions vasculaires tout en réduisant la réflexion de l'énergie. Cela rend MOVEO VL très efficace sur les rougeurs vasculaires superficielles.

moveo **PL** + **SR** + **VL** = moveo**Glo**

Pour une amélioration globale de la peau du visage avec le traitement combiné **Moveo Glo**, **MOTUS PRO** peut cibler les lésions vasculaires, stimuler le collagène et traiter les lésions pigmentées, tout en offrant le confort de Moveo et sans temps d'arrêt.



L'ACCORD PARFAIT

Les atouts Motus PRO

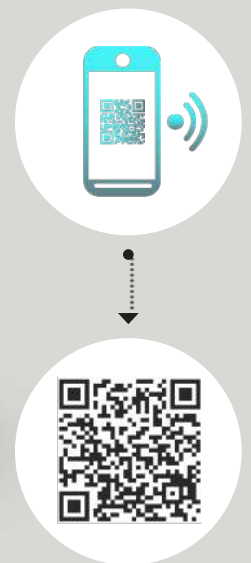
- **Technologie laser haute puissance** offrant une grande flexibilité avec une large gamme de tailles de spot, de fluences et de fréquences de répétition pour des traitements rapides et efficaces.
- Adapté à **tous les types de peau**, tous les types de poils et toutes les zones du corps.
- **Rapide, sûr et indolore** grâce aux pièces à main Moveo.
- **Changement facile de longueur d'onde** et de traitements différents au cours d'une même séance.
- **Savoir-faire à portée de main** grâce à la base de données de protocoles intégrée pour tous types de poils, phototypes et traitements.
- **Faible coût d'entretien.**



Réservé aux utilisateurs DEKA :

Un excellent soutien en pratique médicale

DEKA Club



Scannez et découvrez
MOTUS PRO en action

Caractéristiques techniques

| MOTUS PRO | | |
|--------------------------------|--|-------------|
| Type de laser | 755 nm Alexandrite | 1064 Nd:YAG |
| Énergie par impulsion* | 52 J (max) | 63 J (max) |
| Durée de l'impulsion | 0.2 – 300 ms | |
| Taux de répétition | Jusqu'à 12 Hz | |
| Tailles de spot (optionnelles) | De 2,5 mm à 24 mm : Moveo HR, Moveo PL, Moveo SR, Moveo VL | |
| Fluence | Jusqu'à 600 J/cm ² | |
| Dimensions et poids | 114 (H) cm x 45 (L) cm x 94 (P) cm 100 kg | |
| Exigences électriques | <16A @230 Vac | |

* Une version à longueur d'onde unique est disponible, équipée uniquement du laser Alexandrite ou du laser Nd:YAG.

DANGER - Rayonnement laser visible et invisible. Éviter l'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.

Motus PRO est une configuration commerciale du Motus AZ/AZ+

CE
0123

MOTUS
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.