

**DEKA**  
Innate Ability

LE NOUVEAU **SYSTÈME PRO**



**onda**  
PRO

## **Technologie PGW Precision-GigaWave : repoussant les limites des Coolwaves**

L'évolution du remodelage non  
invasif du visage et du corps

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



# ONDA PRO

L'EXCELLENCE EN ÉVOLUTION

LIFTING ET REMODELAGE  
DU VISAGE ET DU CORPS

TONICITÉ DE LA PEAU

RÉDUCTION DES GRAISSES

CELLULITE



# Principes fondamentaux

Après le succès de la plateforme ONDA, DEKA a conçu une pièce à main spécifique, introduisant une nouvelle solution : PGW (Precision-GigaWave Technology), qui permet de travailler de manière encore plus précise et sélective, étendant l'utilisation des Coolwaves® au visage de façon sûre, efficace et non invasive.

Une nouvelle pièce à main améliore les performances de ONDA PRO : POCKET, caractérisée par une profondeur d'action spécifique pour un effet tenseur et liftant ciblé. Elle permet également de réduire le double menton.

ONDA PRO est la nouvelle et unique technologie révolutionnaire pour le remodelage et la reshaping du visage et du corps.

## La triple action ONDA PRO:

### Lifting

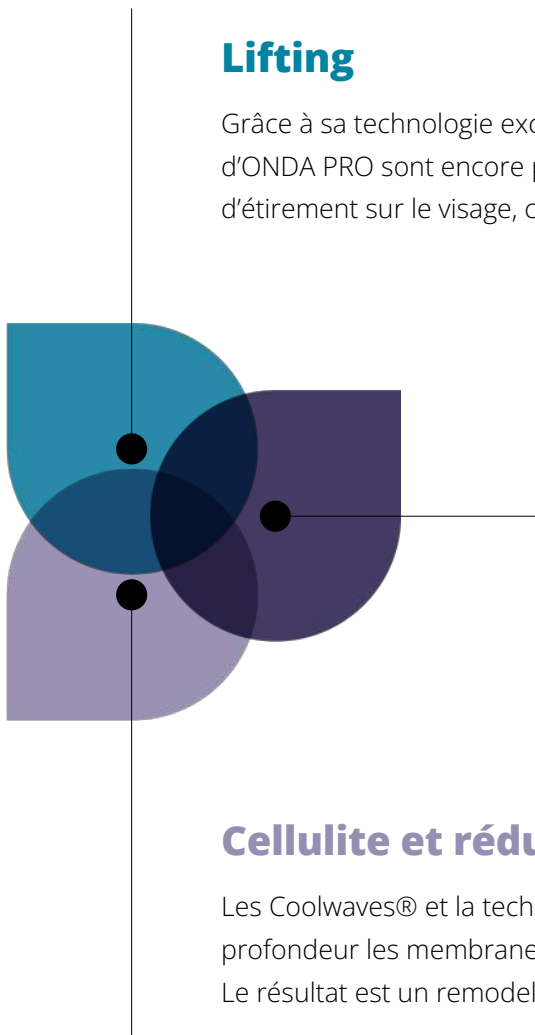
Grâce à sa technologie exclusive Precision-GigaWave, les Coolwaves® d'ONDA PRO sont encore plus sélectives et produisent un fort effet d'étirement sur le visage, créant ainsi un puissant effet liftant.

### Tonicité

L'action profonde au niveau du derme provoque un rétrécissement immédiat des fibres de collagène, et la production de nouveau collagène rend les tissus plus compacts et fermes.

### Cellulite et réduction des graisses

Les Coolwaves® et la technologie Precision-GigaWave détruisent en profondeur les membranes des cellules adipeuses sous-cutanées. Le résultat est un remodelage précis du corps et du visage.





## Pièce à main Pocket :

Conçue de manière ergonomique pour optimiser l'efficacité sur les petites zones



Bouton de démarrage du traitement

Pièce à main ergonomique

Indicateur de contrôle de l'émission

Système de refroidissement intégré

## Totalement précis

Les pièces à main sont spécifiquement conçues pour émettre les **Coolwaves®** de manière contrôlée. Grâce à la nouvelle technologie PGW, l'énergie se concentre uniquement là où elle est nécessaire (en fonction de la profondeur d'action de chaque pièce à main) et **les tissus environnants sont totalement préservés.**

### Différentes profondeurs de pénétration selon les indications d'utilisation

Les trois pièces à main – **Deep, Shallow et Pocket** – se distinguent par leur profondeur d'action. Chacune est conçue pour des **zones** et des **applications spécifiques.**



#### **Pocket\***

Idéal pour **Raffermir, Lifter – Visage**



#### **Shallow\***

Idéal pour **Cellulite, Tonicité de la peau, Graisse localisée**



#### **Deep\***

Idéal pour **Graisse localisée – grandes zones**

### Un système de refroidissement intégré intelligent

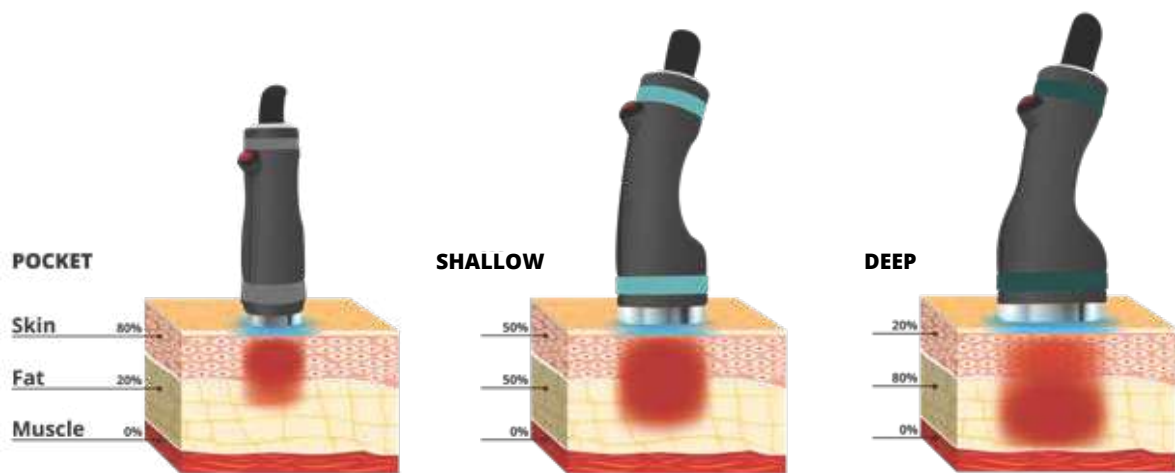
Un système de refroidissement cutané par contact est intégré aux pièces à main et compense la chaleur générée par les micro-ondes. **Le derme superficiel est ainsi préservé, garantissant un confort total pour le patient** et minimisant les effets secondaires et l'inflammation.

\*Toutes les pièces à main sont optionnelles



# Technologie PGW et mécanisme d'action

L'énergie des micro-ondes est délivrée sur la zone cible : elle est désormais confinée de manière plus précise, provoquant des effets différents dans des zones sélectionnées à différentes profondeurs de pénétration.





## Résultats cliniques



Avec l'aimable autorisation de  
Neoasia (*Singapour*)



Avec l'aimable autorisation  
du Prof. Paolo Bonan,  
dermatologue (*Italie*)



Avec l'aimable autorisation  
du Dr Michela Troiano,  
dermatologue (*Italie*)



Avec l'aimable autorisation du  
Dr Joseph SeokBae Seo,  
dermatologue (*Corée du Sud*)



## **Coolwaves et PGW, les technologies de pointe en esthétique**

Les Coolwaves ont été introduites en 2018 comme la première technologie au monde à utiliser des micro-ondes spéciales et sûres pour le traitement des adiposités localisées, de la cellulite et du relâchement cutané sur l'ensemble du corps, notamment sur l'abdomen, les cuisses et les hanches. Elles permettent de dissoudre la graisse, de raffermir et de remodeler la peau tout en tonifiant les tissus.



**Grâce à l'efficacité de la nouvelle technologie PGW (Precision-GigaWave), les micro-ondes sont aujourd'hui le traitement le plus demandé par les célébrités aux États-Unis.**



# La parole aux praticiens

« J'ai plus de 25 ans d'expérience dans l'utilisation des systèmes RF et d'autres dispositifs à énergie, mais j'ai récemment découvert l'ONDA PRO et j'ai été impressionné par les résultats de ses Coolwaves sur le visage. J'avais l'intuition que les micro-ondes représentaient un tournant sur le marché du visage, et j'avais raison.

J'utilise l'ONDA PRO pour le lifting, le raffermissment, ainsi que pour la réduction des graisses, et j'obtiens une véritable profondeur d'action : avec l'ONDA PRO, nous pouvons utiliser des applicateurs avec des profondeurs d'action différentes (3 mm et 7 mm) selon le type de traitement (plus ciblé sur le derme ou sur la graisse).

Le résultat est un effet lifting complet, un éclat et une douceur de la peau du visage, sans temps d'arrêt et avec un inconfort minimal et tolérable."

**Dr Joseph SeokBae Seo,**  
dermatologue (Corée du Sud)

« Onda PRO est une nouvelle plateforme qui, partant de son application historique dans le remodelage corporel, peut désormais être utilisée sur la peau du visage. Elle est également très efficace pour les peaux relâchées ou tombantes, car cette énergie spécifique – les micro-ondes spéciales – permet non seulement de cibler la graisse faciale mais aussi d'agir sur le collagène. Ainsi, nous pouvons personnaliser son application grâce à différents applicateurs : le 3 mm (Pocket) et le 7 mm (plus grand, pour le tissu adipeux du visage), ce qui nous permet d'adapter l'outil à chaque indication : visage large, peau relâchée, raffermissment ou véritable lifting.

Grâce à ce type d'énergie, les effets secondaires sont pratiquement inexistantes : le traitement est totalement indolore, avec seulement une légère sensation de chaleur, sans érythème ni gonflement. Il permet de résoudre plusieurs problèmes esthétiques : nous avons réduit d'au moins 50 % nos interventions chirurgicales, car il est possible d'obtenir d'excellents liftings du visage, grâce à une interaction optimale avec la laxité cutanée et les fibres de collagène.

Une particularité de cette énergie, comparée à la radiofréquence, est la diffusion thermique prolongée dans les tissus : des résultats significatifs sont observés même sur les zones contiguës (paupière inférieure et ligne mandibulaire) grâce à la diffusion thermique.

Cette caractéristique rend cette procédure unique sur le marché, car aucun autre appareil n'est capable d'obtenir de tels résultats. En conclusion, ONDA PRO peut être considéré comme une procédure emblématique dans le domaine de la cosmétique, notamment pour le raffermissment et le lifting du visage. Elle permet d'obtenir d'excellents résultats sans utiliser de consommables."

**Prof. Paolo Bonan,**  
dermatologue, Florence (Italie)

ONDA PRO IS SUSTAINABLE

Tous les systèmes et appareils DEKA sont conçus et assemblés dans le respect de nos objectifs de durabilité, tout en garantissant une chaîne d'approvisionnement traçable, transparente et fiable. Nous nous alignons sur les standards environnementaux internationaux, tant pour nos propres processus que pour ceux de nos fournisseurs.

L'ACCORD PARFAIT

## Les atouts ONDA PRO

- Les Coolwaves® ONDA PRO sont plus sélectives et efficaces grâce à la nouvelle **technologie PGW.**
- **Coolwaves®** sont le tout premier traitement non invasif destiné à la réduction des graisses, au raffermissement et au remodelage de la silhouette.
- Convient **à tous les types de peau**
- **Aucun temps d'arrêt social ni ecchymoses**
- **Une expérience fantastique**  
Ce n'est pas douloureux comme les traitements corporels chirurgicaux invasifs.
- **Triple action sélective** grâce aux différentes profondeurs d'action des pièces à main
- Focus sur la **Sécurité et l'Efficacité**
- **Aucun consommable**



**Réservé aux utilisateurs DEKA :**

Un excellent soutien en pratique médicale

**DEKA** Club

**NOUVELLE interface utilisateur intuitive**

**Pièces à main ergonomiques (POCKET, SHALLOW, DEEP)**



**Lampes LED**

**COOLWAVES® -**

**Technologie PGW**



Scannez et découvrez  
**ONDA PRO**

# Caractéristiques techniques

ONDA PRO	
Source	Micro-ondes – Coolwaves® (Technologie PGW)
Fréquence	2.45 GHz
Puissance	Jusqu'à 200 W
Pièces à main intelligentes	Deep - Shallow - Pocket
Refroidissement intégré de la PAM	Refroidissement intégré breveté
Contrôle de l'émission	Commande digitale
Base de données	Tutoriel intégré avec protocoles de traitement
Dimensions et poids	110 (H) cm x 40 (L) x 70 (P) cm   60 Kg
Exigences électriques	100-240 Vac - 50/60 Hz - 1500 VA

Cette brochure n'est pas destinée au marché américain.



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.