

EDNA PRO MAX

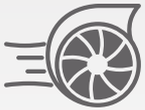
Né pour diriger



EDNA PRO MAX

Né pour diriger

Avec une polyvalence, une sécurité et une précision maximales, EDNA PRO MAX va encore plus loin dans l'innovation, en intégrant de nouvelles caractéristiques pour faire de ce dispositif de beauté le plus puissant jamais créé.



TURBO MAX

250W de puissance immédiate (TECHNOLOGIE TURBO MAX)

L'ajout de la technologie TURBO MAX permet au dispositif d'atteindre immédiatement une puissance de 250W, élevant la température des tissus jusqu'à parvenir à l'hyperthermie requise.



Deux connexions résistives

Confort maximal pendant les traitements. Il n'est pas nécessaire de remplacer la connexion lors de l'utilisation d'accessoires supplémentaires. Les traitements sont plus rapides et plus efficaces.



Câbles plus longs avec un support de poignée vertical

Les nouveaux câbles de connexion de 3 m de long ont été conçus et testés sur des applications robotiques, avec une impédance spécifique permettant d'augmenter leurs longueurs. Ils sont particulièrement adaptés aux nouveaux composants électroniques dont la puissance atteint 250W en Résistif et jusqu'à 500VA en Capacitif, sans compromettre la sécurité et l'efficacité du traitement. De plus, leurs longueurs supplémentaires permettent d'effectuer des traitements plus confortables.



Nouveau logiciel

Très simple et intuitif, avec des électrodes adaptées à la zone de traitement. Contrôle numérique de la puissance, permettant de visualiser toutes les fonctions clés d'un seul coup d'œil. Protocoles d'application validés et personnalisables. Des guides d'application approuvés par des experts sont inclus dans le logiciel assurant des résultats éprouvés, cohérents et reproductibles.



Design avant-gardiste

Notre conception allie innovation et sophistication, intégrant les meilleurs matériaux disponibles pour surpasser même les standards du design EDNA, reconnu à l'échelle internationale pour son excellence primée:

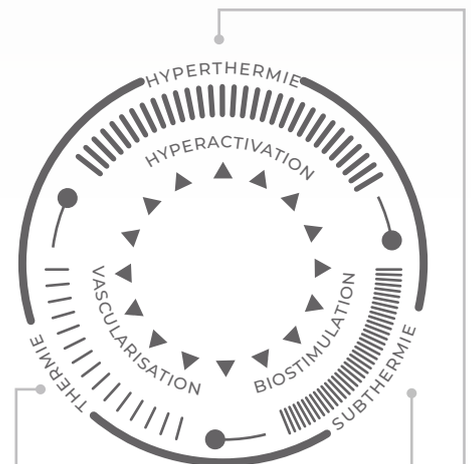


Technologie Cell Boost

La technologie brevetée* Cell Boost optimise les effets de la méthode INDIBA®, en intensifiant et en améliorant les résultats du traitement.
*Brevet (N°: 2 658 762 / ES 2 658 762 B1).

La technologie éprouvée d'INDIBA® renforce le bon fonctionnement et la revitalisation des cellules grâce à la radiofréquence. INDIBA® agit à une fréquence spécifique de 448 kHz, générant des effets thermiques et subthermiques amenant à des résultats dès la première séance.

Notre système Proionic® emploie la technologie capacitive-résistive (CAP-RES) pour biostimuler, vasculariser et hyperactiver le tissu, offrant ainsi une série d'avantages clés :



BIOSTIMULATION SUBTHERMIE

Active le métabolisme cellulaire, renforce la circulation sanguine et stimule les fibroblastes.

VASCULARISATION THERMIE

Dilate les vaisseaux sanguins, améliore le flux sanguin, oxygène les tissus et les cellules, stimule le métabolisme cellulaire et favorise le drainage.

HYPERACTIVATION HYPERTHERMIE

Élimine les dépôts de graisse, détoxifie en stimulant le drainage des toxines, favorise le métabolisme cellulaire et stimule la production de collagène et d'élastine.



Welcome Pack

- Crèmes Proionic® :
 - 6 Crèmes visage 100 ml (sensitive, anti-aging, cannabidiol, whitening, light, face cream)
 - 1 Body cream 1000 ml
 - 1 Anti-cellulite 1000 ml
- Dépliants 3 volets
- Vitrophanie
- Poster
- Référencement Internet / Publicité réseaux sociaux
- Guéridon optionnel
- Formation



Notre technologie

INDIBA® accroît la température des tissus et l'activité cellulaire.

INDIBA® améliore la synthèse du collagène et de l'élastine favorisant le flux sanguin.

Les tissus sont stimulés et oxygénés de l'intérieur, grâce à notre système Proionic®.

La technologie EDNA PRO MAX peut être utilisée pour :

- Rajeunissement du visage
- Rajeunissement du corps
- Raffermissment
- Remodelage du corps
- Traitements capillaires
- SPA et soins de bien-être

Contre-indications

- Stimulateurs cardiaques ou autres implants électroniques
- Grossesse
- Thrombophlébite
- Pour un usage externe uniquement

Caractéristiques techniques

Écran	Tactile de 7" en couleur TCM (800 x 480 pixels)
Poids et dimensions	12 Kg / 540 x 400 x 180 mm
Fréquence de sortie	448 kHz
Puissance de sortie capacitive	500 VA
Puissance de sortie résistive	250 W
Technologie Cell Boost	inclus
Détection de contact	inclus
Électrodes (CAP)	30, 40, 55, 65, 80 mm
Électrodes (RES)	35, 50, 65, 90 mm
Poignées et plaque de retour	inclus
Malette de transport	en option
Pack Rapunzel	en option
Pack Premium	en option
Pack Sculpture visage et/ou corps	en option
Technologie TURBO MAX	inclus
Garantie	3 ans
Extension de garantie	en option



Gab & Co^H

- DISTRIBUTION -

INDIBA[®]

DEEP BEAUTY FRANCE

Showroom, 15 Rue Laugier, 75017 Paris

Tel. +33 1 76 53 86 16

contact@gabandcodistribution.fr

www.gabandcodistribution.fr

