

BodyLab

EN ROUTE POUR UN CORPS PARFAIT

PERDRE DE LA MASSE GRAISSEUSE
ET MUSCLER SON CORPS GRÂCE À LA
STIMULATION NEUROMUSCULAIRE



INDICATIONS

- + Renfort musculaire
- + Perte de masse grasseuse



TONIFICATION MUSCULAIRE GRÂCE À LA TECHNOLOGIE FMS

Le BodyLab est un appareil de définition musculaire qui utilise la technologie innovante FMS de stimulation par champ électromagnétique focalisé (Focused Magnetic Stimulation). Les muscles du patient sont stimulés par des contractions supra-maximales (jusqu'à 2,5 Tesla), augmentant par conséquent le métabolisme pour mener à une réduction de graisse superflue significative.

Le but de la stimulation supra-maximale est d'améliorer la tension musculaire et de générer une forte réaction métabolique, qui conduira à la réduction de tissus adipeux. La perte de masse grasse est bénéfique pour la santé, en réduisant notamment les facteurs de risques liés à la pré-obésité ou à l'obésité abdominale.

Le protocole de traitement consiste entre 6 à 8 séances de 30 à 45 min. Pour maintenir les bénéfices dans le temps, une séance d'entretien tous les 6 mois est recommandée.



**Une technologie
qui fonctionne.**

- + Des contractions supra-maximales pour une stimulation musculaire en profondeur
- + Lipolyse catabolique associée aux contractions musculaires
- + Apoptose après libération des Acides Gras Libres (AGL) conduisant à la réduction de masse graisseuse
- + Augmentation de la densité et du volume musculaire grâce à la dépolarisation des fibres nerveuses qui stimulent la contraction des fibres musculaires

INTENSITÉ
DE 2,5 TESLA

PROGRAMMES PERSONNALISABLES
ET PLUSIEURS PROTOCOLES DÉJÀ
PRÉSENTS SUIVANT LE NIVEAU
SPORTIF DU PATIENT



TECHNOLOGIE
FACILE
À UTILISER

JUSQU'À 150 HZ

Pièces à main



APPLICATEURS
ERGONOMIQUES



FACILES
À UTILISER



FACILES
À NETTOYER

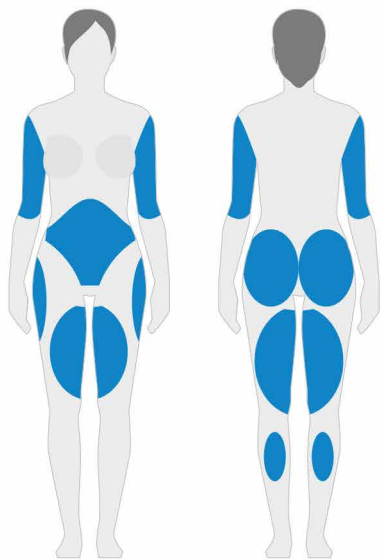


APPLICATEURS
LÉGERS

BodyLab

Les applicateurs disponibles avec le BodyLab sont parfaitement adaptés au traitement des zones telles que l'abdomen, les fessiers, les hanches, les jambes ou encore les bras.

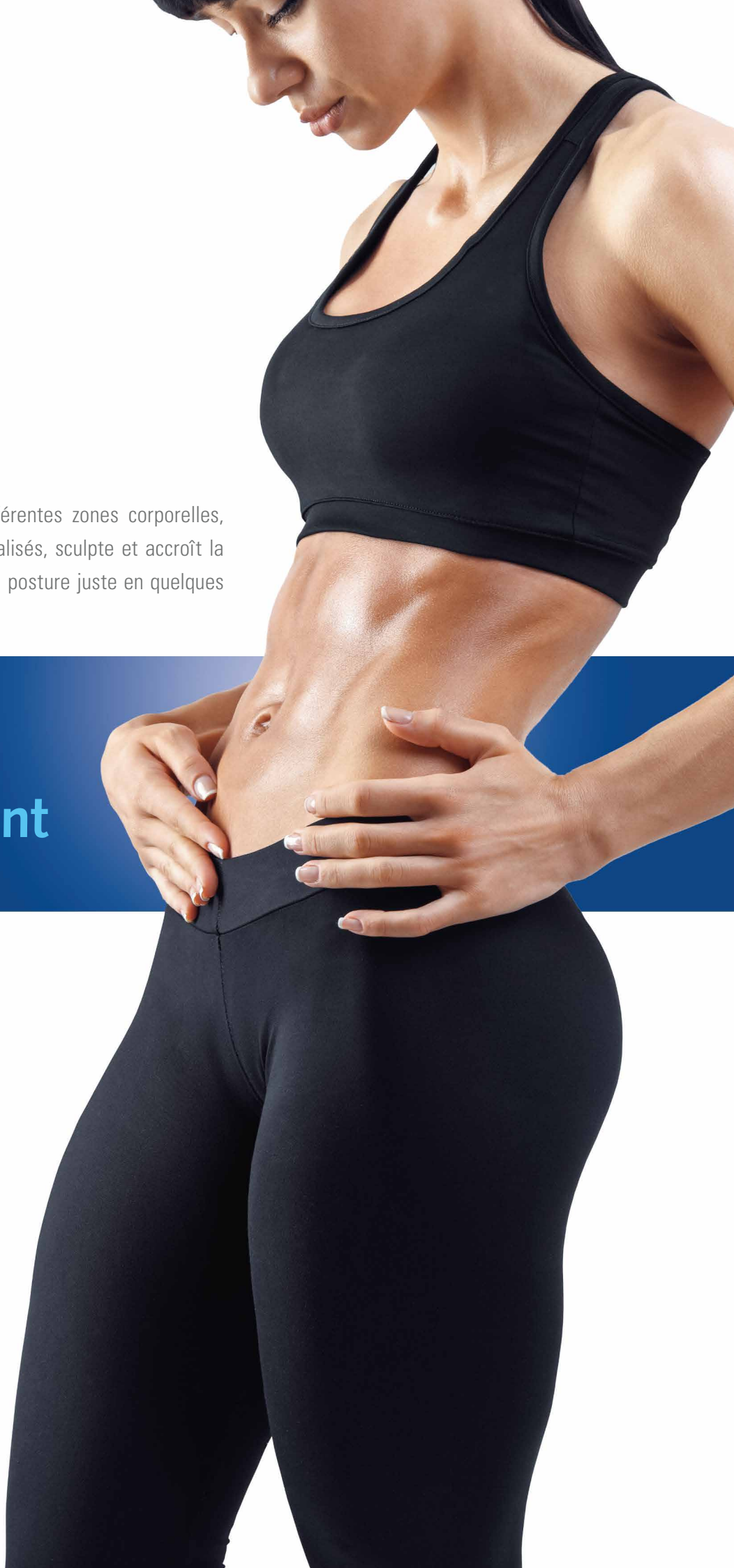
- + Contraction musculaire supra-maximale
- + Pas d'interférence dermo-épidermique
- + Efficace sur différentes régions du corps
- + Solution non-invasive
- + Réduction des facteurs de risques associés aux premiers stades de l'obésité
- + Confort maximal - procédure complètement indolore
- + Mise en place et utilisation faciles



Le BodyLab fonctionne sur différentes zones corporelles, réduit les amas de graisses localisés, sculpte et accroît la masse musculaire et améliore la posture juste en quelques séances.

Zones de traitement

- + Abdomen
- + Fessiers
- + Hanches
- + Jambes
- + Bras



ASCLEPION

EXPERTISE, EXPÉRIENCE, SUCCÈS

Asclepion Laser Technologies opère depuis plus de 40 ans comme une marque leader internationale sur la scène laser médicale en tant que fabricant de systèmes laser avancés pour la dermatologie, la médecine esthétique et la chirurgie. Installée à Jena dans la vallée de l'optique, berceau mondialement connu de l'industrie optique allemande, la société investit continuellement dans la recherche et le développement de nouvelles technologies. À ce jour, des clients dans plus de 70 pays, font confiance au "Made in Germany" et à notre expertise scientifique reconnue.

Le BodyLab, première génération de produit pour les traitements corporels d'Asclepion, s'appuie sur une technologie efficace, une sécurité de traitement maximale et une qualité de fabrication haut de gamme.

PLUS DE
10 000

utilisateurs
à travers le monde

PLUS DE
10 000 000

de patients traités
avec succès

Qualité élevée signifie aussi pour nous une philosophie tournée vers le client. C'est pourquoi nous travaillons dur tous les jours, non seulement pour vous fournir la meilleure technologie possible, mais aussi pour vous fournir une gamme complète de service, un support à 360°.

FORMATIONS



Des séances de formations régionales et internationales sont organisées régulièrement dans notre centre de formation à Jena. De cette façon nos clients possèdent les connaissances nécessaires pour une utilisation sûre et efficace de nos lasers.

Pour en savoir plus :
www.asclepion.com/academy

MARKETING & WEBCLUB



Une gamme complète d'outils marketing et de communication est disponible sur le webclub d'Asclepion. Nous avons mis à disposition de nos clients une plateforme en ligne avec un accès direct aux informations et documents essentiels au succès du développement de leur activité.

Pour en savoir plus :
www.asclepion.com/webclub

SERVICE TECHNIQUE



Notre support technique ultra spécialisé vous est proposé directement ou via notre réseau de distributeurs. Nous vous accompagnons de l'installation à la fourniture de pièces détachées en cas de défaut constaté.

Pour en savoir plus :
www.asclepion.com/service

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Technologie	Champ électromagnétique
Intensité	Jusqu'à 2,5 T
Fréquence	1 Hz à 150 Hz
Durée d'impulsion	200 µs à 300 µs
Ecran	10.4" LCD avec écran tactile
Dimensions	34 cm x 90 cm x 67 cm (L x H x P)
Poids	Approx. 60 kg

www.aclepion.com

ALWAYS THE LATEST PRODUCT INFORMATION
SUIVEZ-NOUS



DEKA M.E.L.A. s.r.l.
Via Baldanzese, 17
50041 Calenzano (FI), Italy

Asclepion Laser Technologies GmbH | Brusseler Str. 10 | 07747 Jena | Germany | www.aclepion.com