



OXYNERGY ENHANCER ® ELECTROPORATION

Notice utilisateur

E-mail: info@oxynergy.com
Website : www.oxynergy.com

Oxynergy Enhancer ®

1. Légende
2. Principe
3. Sécurité
 - 3.1 Précautions
 - 3.2 Problèmes de fonctionnement
 - 3.3 Indications
4. Installation
5. Programmes
 - 5.1 Low
 - 5.2 Medium
 - 5.3 High
6. Applicateurs
7. Données techniques et CE
 - 7.1 Général
 - 7.2 Maintenance
8. Garantie

IMPORTANT :

- L´Oxynergy Enhancer doit toujours être branché sur une prise triphasique (avec une prise de terre).
- Les câbles des applicateurs doivent toujours être connectés et déconnectés quand la machine est totalement éteinte.
- Il faut toujours arrêter le soin en cours en appuyant sur stop, avant de mettre la machine hors tension.
- Le câble de l´applicateur ne doit jamais être déposé sur l´écran et les boutons en fonctionnement.
- Ne jamais diriger l´applicateur contre la machine en fonctionnement.
- Laisser la machine se refroidir 15 minutes avant de l´éteindre suite à un soin.

1. Légende

Boutons et indicateurs

L´écran LCD indique la puissance sélectionnée et le temps du soin.

On/Off: Commencer ou arrêter le soin

Low : Soins facial peaux sensibles

Medium : Soins facial tous types de peaux

High: Soins facial intense ou soins du corps

2. Principe

L´Oxynergy Enhancer est un émetteur d´ondes électromagnétiques pulsées qui permettent d´améliorer la pénétration des produits à travers la peau et dans les cellules. Il fonctionne avec tous types de produits. L´émission est totalement athermique (sans ou peu de chaleur) et sans décharge électrique. Il peut être employé pour diverses applications (esthétique, médecine du sport, physiothérapie etc.)

3. Sécurité

3.1 Précautions

- Ne pas utiliser sur un patient muni d´un pace maker.
- Ne pas utiliser sur femme enceinte
- ne pas utiliser sur les patients épileptiques
- Ne pas utiliser sur les patients présentant une maladie de peau
- Ne pas utiliser sur une blessure infectée
- Ne pas utiliser avant 15 jours suite à un peeling chimique
- ne pas utiliser sur l´abdomen durant la menstruation
- Ne pas utiliser sur les patients souffrant de varices et de phlébite

3.2 Problèmes de fonctionnement

En cas de problème de fonctionnement, vérifier les points suivant :

- Les fusibles situés au niveau du bouton d'alimentation
- La machine est branchée au secteur
- Le câble d'alimentation est branché à la machine
- L'applicateur est branché à la machine
- Le bouton d'alimentation situé derrière la machine est sur la position I
- Durant le soin le câble de l'applicateur ne repose pas sur la machine

Si vous ne pouvez pas résoudre le problème contactez votre revendeur.

3.3 Indications

- ESTHETIQUE:
 - Obésité & cellulite.
 - Flaccidité.
 - Rajeunissement.
 - Cicatrices.
 - Vergetures
- MÉDICAL:
 - Rhumatologique & altération neuromusculaire
 - Ostéo articulaire
 - Conséquences de traumatismes musculaires.
 - Névralgies.

4. Installation

Connecter la machine à l'aide du câble fournit au secteur

Connecter le câble derrière la machine

Connecter l'applicateur à la machine

Allumer la machine

L'écran va afficher

“Welcome Oxynergy”

Puis se positionner automatiquement en mode de soin LOW

Choisir votre programme de soin avec les boutons LOW – MEDIUM – HIGH

Appuyer sur on/off pour commencer le soin ou arrêter le soin.

Quand la machine est en soin le temps de soin défile.

5. Programmes

5.1 Low

En mode LOW la machine produit 30 % de sa puissance. A utiliser pour les peaux sensibles.

5.2 Medium

En mode MEDIUM la machine produit 70 % de sa puissance. A utiliser pour le visage et tous types de peaux.

5.3 High

En mode HIGH la machine produit 100 % de sa puissance. A utiliser pour le visage pour un soin intense ou pour les soins du corps.

6. Appicateurs

2 applicateurs sont fournis avec la machine. Un pour le corps et un pour le visage. Toujours éteindre la machine avant de débrancher ou brancher un applicateur. Nettoyer les applicateurs avec de l'alcool 70° entre chaque patient. Changer les applicateurs une fois par an.

7. Données technique

7.1 Générales

Secteur: 110–220 V /50–60 Hz

Puissance absorbée: 120 W

Ecran: LCD 2x20

Niveau sonore: 3 dB

Dimensions: l: 200 mm h: 100 mm L: 30 mm

Poids: 2 Kg

température de fonctionnement: + 10 of + 30 °C

Humidité relative : 30 à 75 %

Sécurité: Classe 1 type BT (norme NF EN 60335–1)

7.2 Maintenance

Retourner la machine après 5 ans de service pour une révision.

Changer les applicateurs chaque année.

8. Garantie

Les machines sont garanties 2 ans, à partir de la date fabrication pour tout défaut de fabrication. Cette machine ne doit être manipulée que par une personne qualifiée. Oxynergy ne se porte pas responsable des dommages pouvant être causés aux patients.

Les frais de port ne sont pas couverts par la garantie en cas de retour en usine. La garantie ne couvre pas les dommages pouvant être causés par le transport, une utilisation dérivée, le non respect des consignes de sécurité, dans le cas où la machine a été modifiée par une personne non qualifiée.

La garantie ne couvre pas les dommages électriques causés par les surtensions.