

# LAMAGNETO

LaMagneto est le dernier modèle de magnétothérapie permettant de réduire la douleur et les inflammations confortablement, chez soi.

Il dispose de 46 programmes thérapeutiques prédéfinis, mis à jour selon les dernières études cliniques, et de 2 canaux indépendants pour effectuer deux traitements différents en même temps ou pour 2 utilisateurs.

## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ 46 programmes thérapeutiques prédéfinis
- ✓ 2 canaux indépendants
- ✓ Écran couleur
- ✓ Intensité jusqu'à 150 gauss par canal
- ✓ Fréquence de 1 à 100 Hz
- ✓ Fonction « 10 derniers » programmes utilisés



**DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE IIa**

LaMagneto est un dispositif médical certifié CE1936

## PROGRAMMES

01 Ostéoporose	17 Coxarthrose	33 Neuropathie
02 Arthrose	18 Atrophies musculaires	34 Déchirure musculaire
03 Arthrite	19 Traitement musculaire	35 Crampe musculaire
04 Arthrose cervicale	20 Ostéonécrose	36 Rhizarthrose
05 Douleurs articulaires	21 Algodystrophie	37 Conflit sous-acromial
06 Cervicalgie	22 Lésion cartilagineuse	38 Syndrome du canal carpien
07 Douleur chronique	23 Lésion ligamentaire	39 Prothèse titane
08 Fractures	24 Œdème osseux	40 Coiffe des rotateurs
09 Épicondylite	25 Tendinite	41 Canal tarsien
10 Épitrochléite	26 Chondropathie	42 Nocturne 1 Hz
11 Pseudarthrose	27 Anti-inflammatoire	43 Nocturne 15 Hz
12 Lombalgies	28 Coup du lapin	44 Nocturne 50 Hz
13 Douleur lombo-sacrée	29 Cicatrisation	45 Nocturne 75 Hz
14 Arthrose épaule	30 Ulcères cutanés	46 Balayage automatique (Autoscan)
15 Arthrose genoux	31 Discopathie	
16 Périarthrite scapulo-humérale	32 Myalgie	

# LAMAGNETO

## ÉQUIPEMENTS

- ✓ Dispositif LaMagneto
- ✓ 2 sangles thérapeutiques (F3S2000)
- ✓ Alimentation médicale
- ✓ Aimant pour tester le fonctionnement de l'appareil
- ✓ 3 sangles de tissu non tissé (TNT) 15x150 cm
- ✓ Mode d'emploi
- ✓ Étui de transport



**DIMENSIONS DU DISPOSITIF** 180 x 110 x 50 mm

## FAQ

### COMMENT AGIT LA MAGNÉTHÉRAPIE ?

L'efficacité de la magnétothérapie repose notamment sur des impulsions électromagnétiques, qui sont activées et désactivées alternativement en séquence rapide. Ce mécanisme conditionne la cellule qui est stimulée par la séquence de champs électromagnétiques. Ceux-ci libèrent à leur tour de l'énergie dans la cellule, rétablissant ainsi l'équilibre électrique.

Les changements biologiques induits par les champs magnétiques sur les membranes biologiques, les cellules et les vaisseaux entraînent des effets thérapeutiques tels que : anti-inflammatoires, réduction des œdèmes et stimulation de la réparation des tissus. La relaxation musculaire obtenue par la magnétothérapie contribue à améliorer la microcirculation. Les fibres lisses se détendent et un effet de vasodilatation se produit. La libération d'endorphines permet d'élever le seuil de la douleur et une légère hyperémie produit un effet anti-inflammatoire.

### LA MAGNÉTHÉRAPIE EST-ELLE VRAIMENT EFFICACE ?

La magnétothérapie représente depuis des décennies une thérapie consolidée et d'une efficacité universellement reconnue. Des milliers d'études cliniques dans la littérature font état de l'efficacité de la magnétothérapie dans le traitement des pathologies musculosquelettiques.

### LA MAGNÉTHÉRAPIE A-T-ELLE DES CONTRE-INDICATIONS ?

La magnétothérapie est l'une des thérapies physiques présentant le moins de contre-indications, comme en témoignent aussi les nombreuses études cliniques sur les champs électromagnétiques pulsés. Certaines mises en garde de base indiquées dans les manuels d'utilisation doivent être respectés, tels que : grossesse, tuberculose, diabète juvénile, maladies virales en phase aiguë, mycoses, maladies cardiaques, tumeurs, arythmies graves, porteurs de stimulateurs cardiaques, enfants, porteurs de prothèses magnétisables, infections aiguës et épileptiques. (Sauf prescription contraire d'un médecin).

### COMBIEN DE TEMPS DOIS-JE SUIVRE LA THÉRAPIE ?

Pour un bon traitement de magnétothérapie, il est essentiel de consulter d'abord son médecin afin d'identifier la pathologie dont on souffre. En général, la magnétothérapie nécessite des temps de traitement de moyen à long terme. Il est recommandé d'effectuer des cycles de 45 à 90 jours (ou plus) avec une durée minimale de 2 à 4 heures par jour, sauf indication contraire du médecin. Le traitement pourra être répété plusieurs fois dans l'année si nécessaire. Par exemple, en cas d'arthrose, d'arthrite, d'ostéoporose et de douleurs articulaires. Il n'existe aucun risque de surdosage. En effet, comme dans le cas des traitements contre l'ostéoporose, il est possible de suivre une thérapie de nuit, même pendant 8 heures consécutives.