

TECHNOLOGIE INNOVANTE BREVETÉE

# ARTHRO Dolor

special one

## LA SOLUTION LA PLUS RAPIDE ET LA PLUS EFFICACE POUR LE SOULAGEMENT DES DOULEURS RHUMATISMALES

*(la séance dure 3 à 6 minutes)*



*D'UTILISATION SIMPLE*

*EFFICACITÉ PROUVÉE*

*TECHNOLOGIE PORTABLE*

*DÉBLOCAGE ARTICULAIRE IMMÉDIAT*

*AUTO APPLICATION*

*SOULAGEMENT EN 3 À 6 MINUTES*

**CONTACTEZ-NOUS  
POUR UNE  
SÉANCE  
GRATUITE**

### **UNE ALLIANCE INNOVANTE...** **... LA COMBINAISON DE DEUX TECHNOLOGIES**

**L'Arthrodolor\_S1<sup>®</sup>** associe l'efficacité de l'électrothérapie à celle de la magnétothérapie.

Son champ magnétique agit à une profondeur jusqu'à 4 cm, ce qui maximise l'énergie transmise et la régénération du potentiel cellulaire.

L'action anti-douleur est immédiate (séances de 3 à 6 minutes). Elle concerne les douleurs aiguës ou chroniques des articulations.

# UNE MÉTHODE NATURELLE, RAPIDE ET SANS EFFETS SECONDAIRES



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation :

2 piles alcalines 1,5V LRO6 (fournies).

Consommation max. :

200 mWh en fonctionnement.

Valeur maximum du champ magnétique  
général : 200 mT.

### CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement :

+5°C à +40°C.

Indice de protection contre la pénétration de  
poussière et d'eau : IP22.

Plage de pression atmosphérique :  
de 700 à 1060 hPa.

### CONDITIONS DE STOCKAGE ET DE TRANSPORT


Température de stockage et de transport :  
-25°C à +70°C.

Humidité relative :

maximum 93% sans condensation.

### ENTRETIEN

Pas d'entretien spécifique ; sur l'appareil lui-même, le simple passage d'un tissu humide suffit. Si l'appareil est particulièrement sale, vous pouvez utiliser un peu d'alcool à 70°.

**Interdit aux porteurs de pacemaker**   
**Pour les autres contre-indications,**  
**se référer à la notice.**

ISO 13485  
ISO 9001



L'ArthroDolor\_S1 répond aux normes françaises et européennes (Année d'apposition du marquage CE : 2016) et bénéficie du marquage délivré par le GMED (Groupement pour l'évaluation des dispositifs médicaux) qui est l'organisme notifié habilité par l'ANSM (Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des produits de santé) pour effectuer les évaluations des dispositifs médicaux (selon la directive européenne 93/42/CEE).



Cet appareil est conçu et fabriqué en France par GC TECHNOLOGY dont le système qualité est certifié ISO 13485 (2016) et ISO 9001 (2015).

**CE 0459** Ce dispositif médical de classe IIa est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.



L'ArthroDolor\_S1 est couvert par une garantie de 2 ans pièces et main d'œuvre.



ARTHRODOLOR est fabriqué par GC TECHNOLOGY

275 rue Paul Langevin - Quartier d'Ayane - Zac La Robole Nord - Les Milles - 13854 Aix-en-Provence - FRANCE