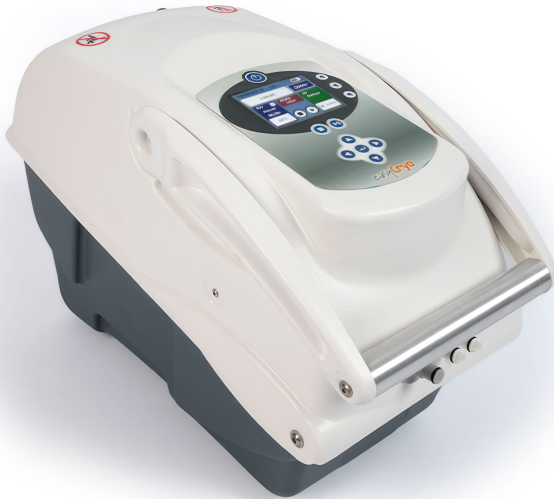


## Ice Compression Moove - cryothérapie à eau + 1 manchon cuisse



### Codes produits :

Référence 150160

### caractéristiques du produit :

Appareils: Ice Compression Moove  
Utilisation: Cryothérapie  
Type de cryothérapie: À eau  
Canaux: 1 voie  
Nbre de programmes: 10  
Contenance: 2,5 L  
Longueur: 40 cm  
Largeur: 23,9 cm  
Hauteur: 29 cm  
Poids: 2,5 kg  
Alimentation: Batterie rechargeable  
Alimentation: Secteur  
Garantie: 2 ans - appareil  
Garantie: 1 an - accessoires

### Description brève du produit :

L'appareil de cryothérapie à eau Ice Compression Moove possède 1 sortie et est livré avec 1 manchon pour la cuisse.

- Cryo compression portable
- Réservoir de 4,5 L

### Description du produit :

L'appareil de cryothérapie Ice Compression Moove est l'association parfaite de froid et compression. Cet outil de traitement de compression glacée permet de répondre aux exigences des thérapeutes en traumatologie sportive et chirurgie orthopédique.

Le dispositif "Moove" est une solution innovante pour traiter les douleurs du quotidien, les traumatismes, ainsi que les suites post-opératoires dans le domaine de la chirurgie orthopédique. Il repose sur l'application d'eau réfrigérée au moyen d'attelles spécifiques adaptées à différentes zones corporelles (*attelles vendues séparément*). Cette approche combine l'utilisation d'eau froide avec la possibilité de réguler la pression de manière continue ou alternative, offrant ainsi une approche efficace pour soulager la douleur.

Ce système mobile fonctionne aussi bien sur batterie (avec une autonomie de 5H), que sur secteur.

- Pression statique ou alternée
- Compression haute et basse
- Compression ajustable de 1 à 60 sec
- Cycle de répétitions de soins avec pause
- Circulation de froid continue

## Un appareil polyvalent 3 en 1 : clinique en ambulatoire, cabinet et à domicile.

Utilisable en cabinet comme en milieu sportif, l'appareil Ice Compression Moove s'utilise en traumatologie ou en post-opératoire immédiat. La combinaison du froid et de la pression va optimiser l'action en profondeur dans les tissus et permettre une diminution plus importante de la température cutanée.

### Indications

L'appareil de cryothérapie à eau Ice Compression Moove est recommandé pour de nombreuses pathologies :

- Œdèmes
- Hématomes
- Récupération
- Entorses
- Tendinites
- Drainage
- Déchirures
- Cicatrisation
- Inflammations post-opératoires

### Résultats et effets

L'appareil de cryothérapie à eau Ice Compression Moove présente plusieurs avantages pour ses utilisateurs :

- Diminue la douleur
- Bloque le processus inflammatoire
- Résorbe les œdèmes
- Accélère la cicatrisation tissulaire
- Favorise la reprise d'activité et le rétablissement

### Traitements ajustables

L'appareil de cryothérapie Ice Compression Moove propose un protocole de traitement personnalisé, avec la flexibilité d'ajuster tous les paramètres en fonction des besoins de chaque patient. Des programmes prédéfinis sont également disponibles pour une mise en œuvre rapide de la thérapie, et le réservoir d'eau peut être préalablement refroidi dans un congélateur pour une utilisation immédiate.

#### [10 programmes préétablis \(dont 4 en 2 phases\)](#)

- Standard aigu
- Épaule
- Récupération
- Pathologie insertion cheville, épaule ou coude
- Douloureux
- Visage
- Dynamique post opératoire
- Œdème & membre supérieur
- Récupération sportive
- Programme pour centre de rééducation : 1h statique & 2h dynamique

*Système de purge à la fin.*

#### [10 programmes libres](#)

### 3 types de traitements libres :

- **Manuel ou automatique (bouton bleu)**
  - Automatique : il suffit de choisir la température et Ice Compression réglera les temps de circulation et le renouvellement d'eau en fonction de la température

- Manuel : on règle tous les paramètres : temps de circulation et temps de renouvellement d'eau
- **Choix de l'attelle** (*bouton orange*)
- **Statique ou dynamique** (*bouton vert*)
  - Statique : pression unique durant le traitement
  - Dynamique : réglage du temps de pression maxi et mini réglage pression maxi et mini

## Les équipements de l'appareil de cryothérapie Ice Compression Moove

- Constante ou dynamique avec possibilité de régler le niveau de pression haute et basse.
- Comporte un système de purge en fin de traitement.
- Mode régulation automatique de la température et du débit d'eau pour un meilleur confort du patient sur les pathologies d'insertion.
- Bac à eau indépendant (pouvant aller au congélateur).
- Purge automatique des attelles en fin de traitement.

## Les caractéristiques de l'appareil de cryothérapie du Ice Compression Moove

- Système de refroidissement : eau glacée.
- Canaux : 1 sortie.
- Pression : réglable de 5 à 75 mmHg.
- Capacité du réservoir : 2,5 L d'eau glacée.
- Programmes : 10 pré-établis + 10 libres.
- Temps de maintien : de 0 à 75 mmHg de 5 à 60 secondes.
- Dimensions : 39 x 24 x 29 cm.
- Poids : 2,5 kg.
- Alimentation : secteur et batterie pendant 5 heures (de série).

*Veillez noter que la console (disponible en option) n'est pas incluse, mais l'appareil est livré avec un manchon de cuisse pour une utilisation immédiate.*

### Attributs du produit :