



LES DISPOSITIFS EASYCRYO



**Moove**

Système portable à une sortie permettent de réaliser 1 traitement sur 1 patient.  
Le Moove est disponible sur sa console



**Duo**

Système à deux sorties permettent de réaliser 2 traitements sur 2 patients.  
Le Duo est disponible sur sa console



**First**

Système à une sortie permettent de réaliser 1 traitement sur 1 patient.  
Le First est disponible sur sa console

CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE



DÉTAILS TECHNIQUES

	TWIN	MOOVE / FIRST
Nombres de sorties	2	1
Pression air min/max	0 mmHg / 75 mmHg	0 mmHg / 75 mmHg
Type de pression	dynamique/constante	dynamique/constante
Température de l'eau	10° à 15°C	10° à 15°C
Traitement eau chaude	OUI (45°C max)	NON
Cycle de froid et de repos	Fonction repeat	Fonction repeat
CE med	LNE/GMED 0459	



MKS Paris fabricant de la marque  
**easyCryo**  
cryothérapie systèmes



www.easycryo.fr

Zone ECOPARC  
27 Rue Mezière Christin  
34690 FABRÈGUES - France

Tél. +33 (0)4 99 64 21 05  
Fax. +33 (0)4 99 64 21 06  
olivia.beldame@easycryo.fr

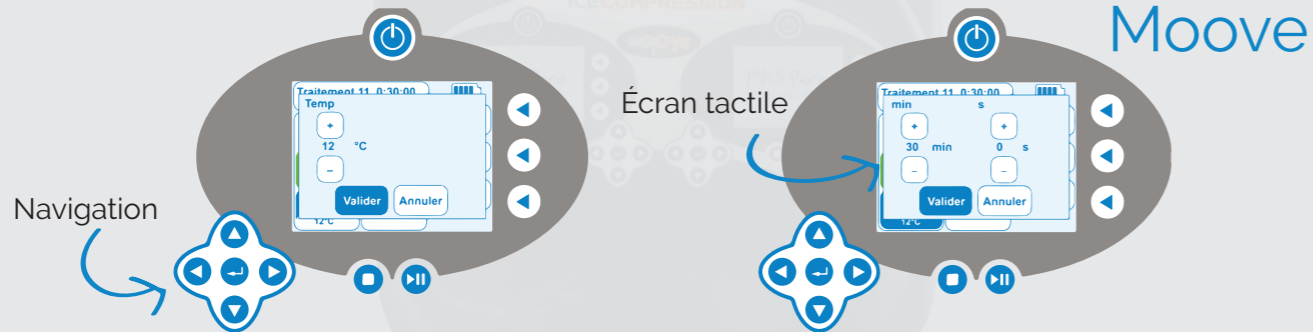




## LE PROTOCOLE D'UTILISATION

**1: Mise en place d'eau réfrigérée et de glaçon dans les bacs à eau.** L'option pelletier est disponible, sur la console, afin de rendre le dispositif parfaitement autonome.

**2: Mise en marche du logiciel avec sélection de la température d'objectif et réglage du temps de traitement.**



**3: Remplissage du masque avec de l'eau réfrigérée, afin d'atteindre l'objectif de température indiquée.**

3 capteurs permettent aux la régulation automatique de la température :

- Température du bac à eau
- Température d'objectif
- Température de la circulation de retour dans le masque

**4: Mise en place du masque sur le visage en salle de reveille.**



Mise en place du masque en salle de réveil

Retour en chambre

Soin de 24 à 72 h entre 12° et 14°C

Jour 1

Jour 2

## LES CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUES

- Masque à usage unique ou masque à usage multiple pour l'optimisation des coûts
- Orientation verticale du circuit d'eau réfrigérée permettant de suivre le trajet du circuit lymphatique.
- Fonctionne sur secteur ou sur batterie jusqu'à 5 heures d'autonomies
- Connectivité d'arrivée d'eau avec des clapet anti-retour.
- Double navigation, écran tactile et flèche de navigation
- Température d'application possible jusqu'à 10 °C permettant une réduction du temps de traitement.



Traitement 1/1		
0:30:00		Quitter
EAU	Attelle genou	Air
Manuel		Statique
10°C/8°C		
8°C		75 mmHg

## LES EFFETS

- **SOULAGE** la douleur
- **AMÉLIORE** le confort du patient en post-opératoire
- **PERMET** une action antalgique et anti-inflammatoire
- **DIMINUE** les oedèmes post-opératoires



bac à eau

Sortie du patient

Jour 3