

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Caractéristiques	Valeurs
Dimensions du Therm-X AT	25,4 x 22,9 x 38,1 cm
Poids	Environ 6,4 kg à vide
Écran	Couleur, tactile de 4,3"
Formulation du produit de refroidissement	90% d'eau distillée, 10% d'alcool isopropylique
Capacité du réservoir du produit de refroidissement	400 mL
Alimentation électrique	100-240V AC, 50/60Hz
Tuyau	150 cm de long avec connecteurs 3 en 1
Réglages froids prédéfinis	1,5 °C, 7 °C, 12 °C
Réglages froids personnalisés	1,5 - 12 °C
Réglages de chaleur prédéfinis	40,5 °C, 41,5 °C, 43 °C
Réglages de chaleur personnalisés	40,5 - 43°C
Durée du cycle prédéfinie	10 ou 20 minutes
Durée du cycle personnalisée	3 à 40 minutes
Réglages de température alternatif	Alternance de 3,5 °C à 40,5 °C
Durée du cycle alternatif	Froid : 3 à 10 minutes / Chaud : 3 à 10 minutes
Niveaux de compression de l'enveloppe	0, 5, 20, 45 et 70 mmHg, (Arrêt, Léger, Faible, Moyen, Élevé)

RÉFÉRENCES	DESCRIPTIONS
TX0002	Therm-X AT Appareil (Unité principale + alimentation électrique + cordon d'alimentation + tuyau connecteur + produit de refroidissement 1L)
<b>ENVELOPPES</b>	
TX0101	Therm-X Enveloppe Épaule
TX0102	Therm-X Enveloppe Genou
TX0103	Therm-X Enveloppe Coude
TX0104	Therm-X Enveloppe Cheville
TX0105	Therm-X Enveloppe Dos
TX0108	Therm-X Enveloppe Hanche
TX0109	Therm-X Sangle Extension
TX0110	Therm-X Enveloppe Épaule XL
TX0111	Therm-X Enveloppe Demi-jambe
TX0112	Therm-X Enveloppe Poignet
<b>ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES</b>	
TX0202	Therm-X Sac à roulettes
TX0206P	Therm-X Produit de refroidissement (Pack de 3L)
TX0208	Therm-X Tuyau double connecteur

## ÉQUIPEMENTS POUR OPTIMISER L'UTILISATION

Le tuyau double connecteur Therm-X AT vous permet de traiter deux patients simultanément.

Le produit de refroidissement Therm-X AT est initialement fourni en bouteille de 1L. Kinetec propose un pack comprenant trois bouteilles de 1L pour maintenir votre appareil en parfait état de fonctionnement.

Le sac à roulettes de transport Therm-X AT vous permet d'emporter votre appareil partout où vous en avez besoin.



TUYAU DOUBLE CONNECTEUR



PRODUIT DE REFROIDISSEMENT



SAC A ROULETTES



Therm-X AT est un dispositif médical disposant du marquage CE (Réglementation Européenne sur les Dispositifs Médicaux) conçu et produit conformément à la norme ISO 13485: 2016.

dr.aktive®

dr.aktive®

THERM-X®

## THERM-X AT CRYOTHÉRAPIE COMPRESSIVE

MACHINE AUTONOME  
SANS GLACE



Distribué par :

**Kinetec SAS**  
Zone Industrielle de Tournes  
Rue Maurice Périn  
F-08090 Tournes  
France  
Tel: +33 324 29 85 05  
Fax: +33 324 33 51 05  
contact@kinetec.fr  
www.kinetec.fr

Fabriqué par :

**Zenith Technical Innovations**  
1369 Saint Paul Ave,  
Gurnee,  
IL 60031, USA  
(847) 672-7481  
www.thermtherapy.com

THERM-X  
A Zenith Technical Innovations brand

# APPAREIL PORTABLE TOUT-EN-UN NE NÉCESSITE PAS DE GLACE

Le Therm-X AT utilise une nouvelle technologie de contrôle thermique pour traiter les états post-traumatiques et post-chirurgicaux où une thérapie thermique localisée est indiquée.

Cette technologie innovante permet à l'utilisateur de sélectionner la chaleur, le froid ou le contraste, et offre une plage de température de 1,5 °C à 43 °C. Grâce à son contrôle numérique, le Therm-X AT fait circuler un produit de refroidissement qui peut maintenir une température spécifique pendant tout le cycle de traitement.

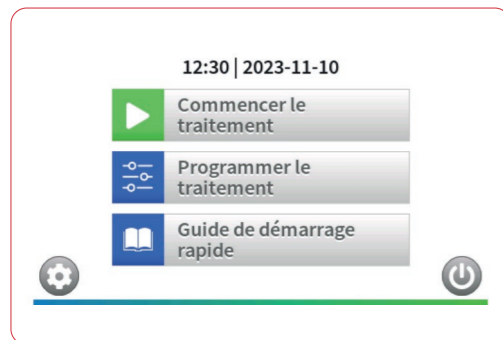
La compression active du Therm-X AT vous permet de choisir entre une compression dynamique ajustable sur 4 niveaux, une compression statique ou aucune compression.

Quatre réglages de compression des enveloppes garantissent un contact total pour un transfert thermique optimal.



Le support surélevé aide à stabiliser le tuyau.

Le réservoir à remplissage facile utilise une solution à base d'eau distillée et d'alcool isopropylique. Il ne nécessite pas de remplissage ni de nettoyage constants.



Écran tactile intuitif avec protocoles préprogrammés ou personnalisés.



Thérapie thermique avancée

Température maîtrisée en continu

Zéro contrainte de glace

Grâce à sa poignée de transport pratique, le Therm-X AT est facile à transporter et ne pèse que 6,35 kg.

La technologie de refroidissement par produit et ventilateur permet aux enveloppes Therm-X AT d'être plus froides et à l'appareil de rester plus silencieux.

Le filtre à grille clipsable empêche la poussière et les débris de pénétrer dans le Therm-X AT.

## GAMME COMPLÈTE D'ENVELOPPES

Les enveloppes Therm-X AT sont ambidextres : nul besoin d'en acheter une pour la gauche et une pour la droite.

Taille unique convenant à la plupart des morphologies, elles sont dotées d'un velcro haute résistance conçu pour durer.

La face intérieure est en nylon ripstop avec un revêtement imperméable, empêchant ainsi la formation de moisissures après le nettoyage.



ÉPAULE



GENOU



COUDE



CHEVILLE



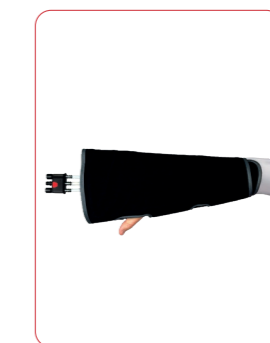
DOS



HANCHE



DEMI-JAMBE



POIGNET



SANGLE EXTENSION

**"Therm-X AT est une solution portable, polyvalente et intuitive pour la cryothérapie et la thermothérapie, conçue pour répondre aux exigences d'un usage professionnel. Sa technologie innovante, son design bien pensé et sa simplicité d'utilisation en font un appareil révolutionnaire. C'est le meilleur appareil de ce type que nous ayons vu."**

Mark Merrick, PhD, AT, ATC, FNATA  
Professeur agrégé et directeur du département de formation en soins sportifs  
Faculté de médecine | École des sciences de la santé et de la réadaptation