

**kinetec**<sup>®</sup>

gamme de produits  
professionnels

**KINESITHERAPIE**





C'est en 1975 que le premier produit KINETEC® voit le jour, le système de cadre de traction pour lit hospitalier, utilisé en traumatologie, orthopédie, pédiatrie, urgences et neurologie.

En 1978 nous sommes le premier industriel au monde à adapter à l'être humain un appareil de mobilisation passive continue (MPC). Nous créons l'arthromoteur KINETEC®.

C'est un concept de thérapie préconisé par des Chirurgiens Orthopédistes. La mobilisation passive continue d'un membre, après chirurgie orthopédique ou traumatologique, permet une régénération des cartilages articulaires, et la prévention des « raideurs » qui apparaissent lorsqu'une articulation est immobilisée.

Aujourd'hui, nous concevons et fabriquons ces produits que nous distribuons à travers le monde. Nous avons acquis une notoriété bâtie sur le service, la qualité de fabrication et de finition de nos appareils.

KINETEC® est la seule marque de fabrication française de ces technologies.

Nous sommes certifiés ISO 9001 : 2008 - ISO 13485 : 2003 et tous nos produits sont CE médical.

Avoir votre confiance est une priorité, notre équipe est à votre service pour vous :

- conseiller,
- faire découvrir notre gamme de produits,
- assurer des formations sur l'utilisation et la réparation,
- garantir les délais les plus courts,
- donner tout le support dont vous auriez besoin.



Kinetec SAS  
Zone Industrielle de Tournes  
Rue Maurice Périn  
F-08090 Tournes  
France



+33 (0)3 24 29 85 05  
+33 (0)3 24 33 51 05  
contact@kinetec.fr  
www.kinetec.fr



En flashant ces codes vous serez redirigés vers notre site web, directement sur la page produit concernée.

Vous y trouverez l'intégralité des caractéristiques de chaque produit ainsi que des informations complémentaires.

## Mobilisation passive continue

KINETEC PRIMA ADVANCE™ .....	2
KINETEC PRIMA XL™ .....	3
KINETEC SPECTRA ESSENTIAL™ .....	4
KINETEC SPECTRA™ .....	5
KINETEC PERFORMA™ .....	6
MANCHONS & ACCESSOIRES POUR KINETEC® DE GENOU .....	7
KINETEC CENTURA™ .....	8
KINETEC CENTURA LITE™ .....	9
KINETEC CENTURA B&W™ .....	10
ACCESSOIRES POUR KINETEC® D'EPAULE .....	11
KINETEC 6080™ .....	12
KINETEC MAESTRA™ .....	13
KINETEC BREVA™ .....	14
KINETEC 5090™ .....	15
KINETEC 9081™ .....	16

## Thérapie active

KINETEC PEDALA™ .....	17
KINETEC KINEVIA DUO™ .....	18
KINETEC KINEVIA™ & ACCESSOIRES .....	19

## Thérapie par le froid et par le chaud

KINETEC KOOLER™ .....	20
COMPRESSES & ACCESSOIRES KINETEC KOOLER™ .....	21
CONSOMMABLES KINETEC KOOLER™ .....	22

## Cadres de traction

CADRES DE TRACTION KINETEC® .....	24
-----------------------------------	----

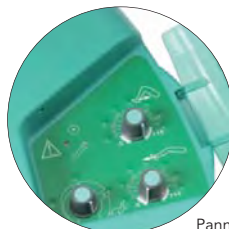
## KINETEC PRIMA ADVANCE™

L'attelle de mobilisation passive du genou la plus simple et la plus intuitive du marché.

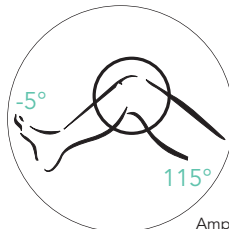
- Facile d'utilisation
- Compacte
- Extrêmement légère
- Amplitudes de mouvement -5° à 115°



Télécommande simple



Panneau de réglage avec couvercle de protection évitant les mauvaises manipulations



Amplitudes de mouvement



### Facile d'utilisation

Se limitant aux réglages de base du mouvement (limites angulaires, vitesse et réglage de la taille du patient). L'attelle KINETEC PRIMA ADVANCE™ est l'attelle la plus intuitive et rapide d'installation du marché. Inclue un réglage tactile pour mal voyant.

### Amplitudes de mouvement

De -5° à 115° de flexion. L'attelle KINETEC PRIMA ADVANCE™ permet de traiter toutes les pathologies du genou.

### Compacte et légère

Seulement 94 cm. Facilite l'installation sur lit hospitalier, l'utilisation au domicile du patient et le stockage.

Seulement 12 Kg. Allégée au maximum, l'attelle KINETEC PRIMA ADVANCE™ est très facile à transporter pour une utilisation à l'hôpital ou en cabinet.



## KINETEC PRIMA XL™

La simplicité, combinée à un support de jambe extra large pour une mobilisation passive adaptée aux personnes bariatriques.

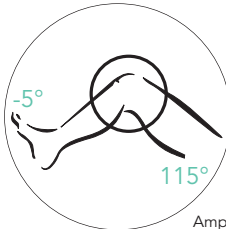
- Berceau jambier de 32 cm
- Patient jusqu'à 227Kg
- Facile d'utilisation
- Amplitudes de mouvement -5° à 115°



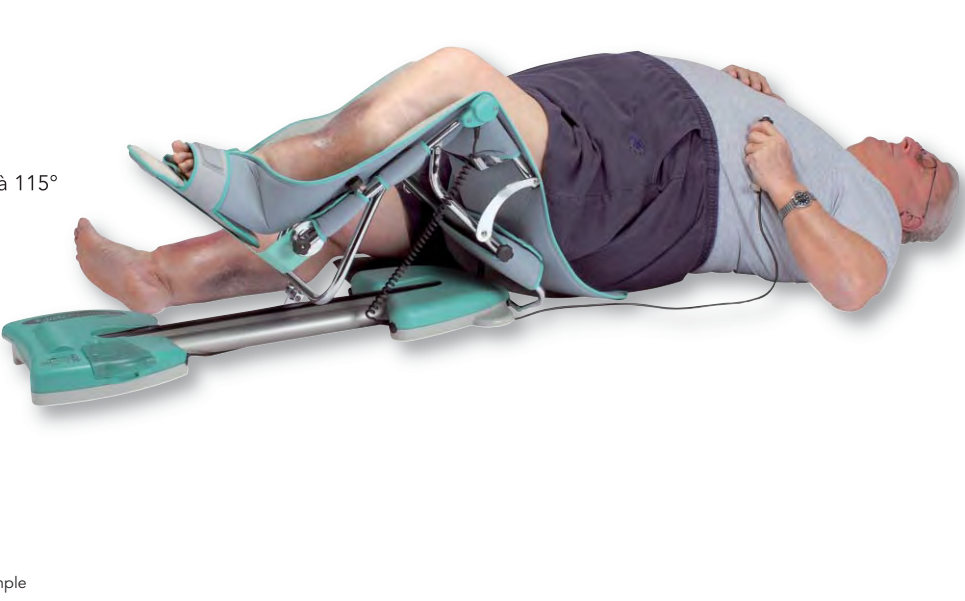
Télécommande simple



Panneau de réglage avec couvercle de protection évitant les mauvaises manipulations



Amplitudes de mouvement



3

### Berceau jambier de 32 cm

L'attelle KINETEC PRIMA XL™ est de même conception que l'attelle KINETEC PRIMA ADVANCE™, possédant un panneau de réglage intégré au socle, la rendant très simple d'utilisation.

### Patient jusqu'à 227Kg

Son berceau jambier élargi à 32cm (25cm pour les autres attelles) ainsi que le renforcement de son moteur lui permettent de mobiliser des jambes aux dimensions extrêmes.

### Amplitudes de mouvement

De -5° à 115° de flexion. L'attelle KINETEC PRIMA XL™ permet de traiter toutes les pathologies du genou.



## KINETEC SPECTRA ESSENTIAL™

La précision du mouvement avec la simplicité d'utilisation.

- Télécommande intuitive
- Fonctions principales du mouvement
- Amplitudes de mouvement -10° à 120°



4



Télécommande intuitive et simplifiée

### Télécommande intuitive

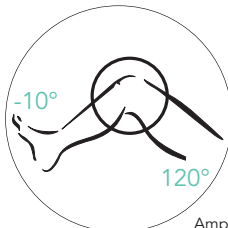
La télécommande simplifiée offre un ajustement rapide et intuitif par les utilisateurs hospitaliers ou en utilisation au domicile ce qui permet de se concentrer sur la thérapie.

### Fonctions principales du mouvement

Amplitudes de mouvement, vitesse et pauses sont toutes ajustables et à portée de main de l'utilisateur.

### La sécurité avant tout

La télécommande dispose d'un système de verrouillage empêchant l'utilisation abusive et améliore la sécurité des patients.



Amplitudes de mouvement



## KINETEC SPECTRA™

Une combinaison parfaite entre un concept ingénieux et la dernière technologie USB.

- Télécommande intuitive
- Caractéristiques uniques
- Compatible avec le système KINETEC DATA CAPTURE™
- Amplitudes de mouvement -10° à 120°



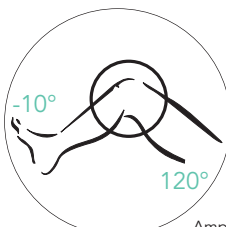
5



Télécommande avec port USB



KINETEC DATA CAPTURE™



Amplitudes de mouvement

### Un design marquant

Sa conception en forme de flèche en fait un appareil compact et facilite la mise en place dans des lits hospitaliers ou au domicile des patients ainsi que son stockage. Facile et agréable à transporter grâce aux deux poignées latérales rembourrées.

### Feedback et ajustements numériques

La télécommande permet un feedback précis et clair pour le patient ainsi qu'une aide à la thérapie avec des fonctions uniques telles que l'échauffement, le contrôle manuel du mouvement, des séances en continu ou avec des pauses.

### Compatible avec la technologie USB du KINETEC DATA CAPTURE™

La télécommande de l'attelle KINETEC SPECTRA™ est également équipée de la dernière technologie USB permettant l'utilisation du logiciel KINETEC DATA CAPTURE™. Enregistrement et suivi des progrès du patient ainsi que la pré-programmation de l'ensemble du protocole de rééducation patient.



## KINETEC PERFORMA™

La solution idéale pour un maximum de confort et un mouvement parfaitement anatomique.

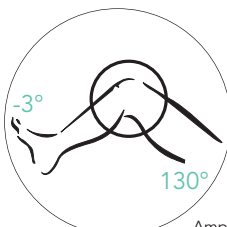
- Mouvement anatomique
- Confort maximum avec réglage en jambe droite ou gauche
- Convient à toutes les tailles de patients de 1,12m à 2,06m
- Mouvement de contre-résistance possible
- La plus grande amplitude de mouvement -3° à 130°



Flexion complète



Zone périnéale libre



Amplitudes de mouvement



### Un concept sur mesure

La conception unique de l'attelle KINETEC PERFORMA™ et un alignement parfait de la jambe permettent un mouvement anatomique de l'articulation du genou.

### Confort optimal

Pas de barre dans la zone périnéale augmentant le confort et la position du patient.

### Taille patient

Adaptée aux patients de toutes tailles l'attelle KINETEC PERFORMA™ est ainsi l'appareil le plus polyvalent.

### Mouvement de contre-résistance

Le guidage du mouvement renforcé par deux axes font de l'attelle KINETEC PERFORMA™ le premier choix pour les patients sportifs et les patients nécessitant un travail actif très tôt après la chirurgie.



## MANCHONS & ACCESSOIRES POUR KINETEC® DE GENOU

Pour compléter vos attelles KINETEC® de genou, une sélection d'accessoires supplémentaires est disponible.

### COQUES CONFORT

Spécialement conçues afin d'améliorer le confort et l'hygiène du patient, les coques confort KINETEC® s'adaptent sur toutes les attelles de mobilisation passive continue KINETEC®.

Les sangles permettent une installation rapide ainsi qu'un ajustement en profondeur pour s'adapter à des jambes plus ou moins épaisses.

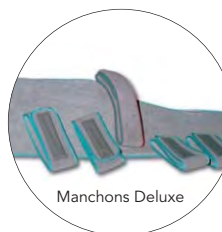


CHARIOT  
D'UTILISATION AU LIT



### MANCHONS HYGIÉNIQUES

Les manchons hygiéniques KINETEC® permettent une adaptation rapide, une meilleure hygiène et un confort optimal pour le patient.



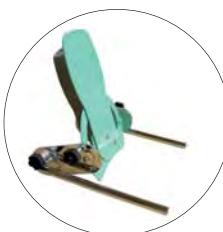
CHARIOT DE  
TRANSPORT



### PLANCHETTE PÉDIATRIQUE

Planchette pédiatrique pour attelle KINETEC SPECTRA™ et KINETEC PRIMA ADVANCE™.

Permet de mobiliser des patients de petite taille, jambe minimum de 53 cm comparée à 71 cm en standard.



SAC DE TRANSPORT



### UTILISATION AU FAUTEUIL

Adaptable sur les attelles KINETEC SPECTRA™ et KINETEC PRIMA ADVANCE™.

Utilisable en plateau technique ou à domicile, cet accessoire permet au patient ayant une mobilité réduite de s'installer seul et surtout de rester en position assise, plus motivante pour la rééducation.



VALISE  
DE TRANSPORT



## KINETEC CENTURA™

Attelle d'épaule anatomique spécialement adaptée pour une utilisation en milieu professionnel.

- Gamme complète de mouvements possibles
- Mouvements synchronisés et anatomiques
- Evolutive et modulable,  
3 modules supplémentaires disponibles
- Compatible avec le système KINETEC DATA CAPTURE™



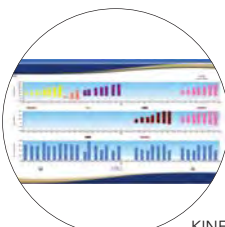
8



Mouvements synchronisés et anatomiques



Chaise confortable



KINETEC DATA CAPTURE™

### Gamme complète de mouvements

L'attelle KINETEC CENTURA™ est composée de 5 mouvements complémentaires et anatomiques couvrant la plupart des pathologies de l'épaule :

Abduction/Adduction - Abduction/Adduction avec rotation synchronisée  
Rotation interne et externe de l'épaule - Flexion/Extension de l'épaule - Abduction Horizontale.

### Passage droite / gauche facilité

Positionnement anatomique, confortable et rapide du patient avec un système intuitif de code couleur.

### Evolutive et modulable

L'attelle KINETEC CENTURA™ est disponible en différentes versions afin de s'adapter à vos besoins quotidiens et à l'utilisation. L'attelle a été conçue avec des modules supplémentaires permettant à l'utilisateur de faire évoluer son appareil selon ses besoins.

### Compatible avec la technologie USB du KINETEC DATA CAPTURE™

La télécommande de l'attelle KINETEC CENTURA™ est également équipée de la dernière technologie USB permettant l'utilisation du logiciel KINETEC DATA CAPTURE™.

Enregistrement et suivi des progrès du patient ainsi que la pré-programmation de l'ensemble du protocole de rééducation patient.



## KINETEC CENTURA LITE™

La solution pour le traitement à domicile.

- Extrêmement compacte et légère
- Mouvements essentiels en standard
- Evolutive et modulable
- Compatible avec le système KINETEC DATA CAPTURE™



Compacte pour un transport facile



Chaise confortable



KINETEC DATA CAPTURE™



9

### Conception unique

L'attelle KINETEC CENTURA LITE™ a été conçue pour satisfaire les exigences de traitement à domicile. Sa conception légère et compacte en fait le choix idéal pour l'environnement de la maison ainsi que pour des expéditions fréquentes. Sa chaise rembourrée fournit au patient un excellent confort tout au long de la séance de rééducation.

### Mouvements essentiels en standard mais évolutif

L'attelle KINETEC CENTURA LITE™ est fournie en standard avec les accessoires nécessaires pour réaliser le mouvement d'extension/flexion et d'abduction/adduction permettant d'effectuer une rééducation professionnelle et en toute sécurité à la maison. Toutefois, elle a été conçue pour recevoir des modules supplémentaires afin que l'utilisateur puisse la faire évoluer selon ses besoins.

### Compatible avec la technologie USB du KINETEC DATA CAPTURE™

La télécommande de l'attelle KINETEC CENTURA LITE™ est également équipée de la dernière technologie USB permettant l'utilisation du logiciel KINETEC DATA CAPTURE™.

Enregistrement et suivi des progrès du patient ainsi que la pré-programmation de l'ensemble du protocole de rééducation patient.



## KINETEC CENTURA B&W™

La mobilisation passive de l'épaule en post-opératoire immédiat.

- Pour une utilisation au lit ou en position assise
- Installation rapide et facile
- Mouvement unique de flexion-extension
- Structure réglable en hauteur

10



Objectif : Mobiliser l'articulation le plus tôt possible

L'attelle KINETEC CENTURA B&W™ a été spécialement conçue pour répondre aux exigences des professionnels souhaitant mobiliser l'articulation de l'épaule en post-opératoire immédiat.

La conception unique de l'appareil permet un traitement confortable même si le patient reste dans son lit.

Focus sur le mouvement principal

L'attelle KINETEC CENTURA B&W™ est fournie avec les accessoires nécessaires pour effectuer une rééducation professionnelle en toute sécurité.

Télécommande numérique

La télécommande ergonomique permet un feedback visuel sur l'évolution de l'amplitude ainsi que les réglages des différents paramètres du mouvement.

Peut être couplé à tout type de fauteuil roulant actuellement disponible



## ACCESSOIRES POUR KINETEC® D'EPAULE

Pour compléter vos attelles KINETEC® d'épaule, une sélection d'accessoires supplémentaires est disponible.

### KINETEC CEM™

Cet accessoire permet l'extension/flexion du coude avec prono-supination fixe, dans tous les plans d'abduction de l'épaule.

- Extension/flexion de -10° à 135°
- Télécommande intuitive avec fonctions uniques

#### Grande variété de positionnements

L'attelle de coude KINETEC CEM™ offre une grande diversité de positionnement de l'épaule, ce qui permet des mouvements du coude dans de nombreux axes différents en fonction du protocole de rééducation et de la sensibilité du patient.



#### Kit d'abduction horizontale

Cet accessoire permet un 5ème mouvement de -30° à 110 ° d'abduction horizontale. Il est particulièrement intéressant pour échauffer l'articulation de l'épaule dans certaines pathologies.



#### Repose tête et maintien d'épaule

Permet au patient de détendre les muscles du cou, pour un plus grand confort lors de séances de rééducation prolongées. Maintient également une position correcte de l'épaule dans l'axe d'articulation et empêche toute élévation de l'épaule quand le bras est élevé de plus de 90° en abduction.



#### Sac de transport

Cet accessoire est particulièrement pratique lorsque l'appareil est régulièrement transporté et utilisé dans différents lieux.



## KINETEC 6080™

La première technologie de KINETEC® dédiée à l'articulation du coude.

- Mouvements anatomiques et synchronisés
- Extension/flexion avec prono-supination
- Simple d'utilisation au lit et à la chaise
- Ajustement simple et rapide

12



Flexion complète : 135°

Conçue pour le traitement post-opératoire immédiat

Un traitement post-opératoire avec ce dispositif permet de contrer efficacement la raideur et la perte d'amplitude de mouvement.

Son amplitude de 135° permet d'innombrables applications, le contrôle de la vitesse offre une progression douce de la rééducation du coude.

Mouvements synchronisés pour un traitement anatomiquement correct

Extension/Flexion avec prono-supination synchronisée

Lorsque le mouvement extension-flexion commence, la main est entraînée en rotation vers la supination complète.

La sécurité avant tout

Le système de réglage des amplitudes évite un usage incorrect et améliore la sécurité des patients.

L'attelle KINETEC 6080™ est mobile, les roulettes avec freins permettent une utilisation stable au lit ou à la chaise.



Extension complète : -10°



## KINETEC MAESTRA™

Le plus complète des attelles de mobilisation passive de la main et du poignet disponible sur le marché.

- 9 mouvements anatomiques pour 14 articulations
- Le complément idéal pour la rééducation du poignet, des doigts et du pouce
- Télécommande intuitive avec touches individuelles pour chaque mouvement
- Livrée avec un DVD éducatif guidant l'utilisateur et le patient dans la rééducation



Extension/flexion du poignet



Déviation ulnaire



Une solution complète

### Mouvements anatomiques et précis

L'attelle KINETEC MAESTRA™ est la solution la plus complète pour la rééducation passive du poignet, des doigts et du pouce. Elle répond à la plupart des exigences de traitement par mobilisation passive continue de la main et du poignet.

### Télécommande numérique

La télécommande ergonomique permet un feedback visuel sur l'évolution de l'amplitude ainsi que les réglages des différents paramètres du mouvement.

La partie supérieure de la télécommande est dédiée à la sélection des différents mouvements.

### Guide interactif

L'attelle est livrée avec un DVD éducatif guidant l'utilisateur et le patient à travers la mise en place du traitement. Cet outil fournit également des conseils utiles et des conseils de professionnels de la santé sur les pathologies et les protocoles pouvant être traités.



## KINETEC BREVA™

Attelle anatomique de mobilisation passive continue de la cheville et de l'arrière pied.

- Deux types de mouvements sont possibles : Flexion plantaire / Flexion dorsale Eversion / Inversion
- Télécommande facilitant la programmation
- La sécurité avant tout



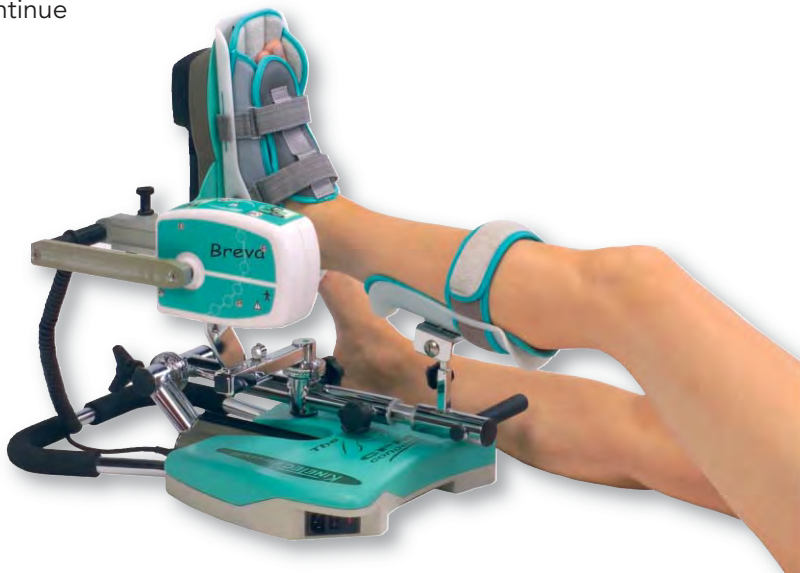
Eversion 25°



Inversion 25°



Une solution complète



### Mouvements anatomiques et précis

L'attelle KINETEC BREVA™ permet les 2 mouvements les plus courants lors de la rééducation de la cheville ou de l'arrière pied, la flexion plantaire / flexion dorsale (-40° à 30°) et l'éversion / inversion (-25° à 25°).

### Télécommande digitale

La télécommande permet un feedback précis et clair pour le patient ainsi qu'une aide à la thérapie avec des fonctions uniques telles que l'échauffement, le contrôle manuel du mouvement, des séances en continu ou avec des pauses.

### La sécurité avant tout

La télécommande dispose d'un système de verrouillage empêchant l'utilisation abusive et améliore la sécurité des patients.



## KINETEC 5090™

L'unique attelle de mobilisation passive continue adaptée à la rééducation du pied bot.

- Une mobilisation complète de l'articulation dans les 3 dimensions
- Télécommande facilitant la programmation
- Une solution complète pour permettre le traitement à l'hôpital ou au domicile des patients



15

### Mouvements anatomiques et précis

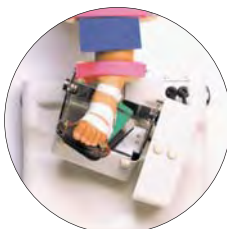
L'attelle KINETEC 5090™ a été conçue pour fournir un mouvement précis et anatomique dans les 3 axes du pied.

### Sécurité maximum

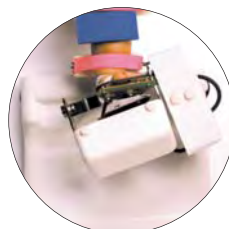
Parce que la sécurité est plus que jamais essentiel dans ce type de pathologie. La télécommande numérique permet la programmation étape par étape avec vérification de chaque paramètre avant de commencer la séance de traitement.

### Une solution complète

Aussi bien utilisée en pré-opératoire comme en post-opératoire, l'attelle KINETEC 5090™ est l'outil nécessaire pour effectuer une rééducation cohérente et sûre en environnement professionnel ou à domicile.



Mouvement tridimensionnel



## KINETEC 9081™

Mobilisation passive continue de la hanche.

- Mouvements Anatomiques
  - Hyper-extension/flexion
  - Hyper-extension/flexion avec Abduction et Rotation Externe

L'attelle KINETEC 9081™ offre une amplitude optimale de mouvements en permettant et en contrôlant la flexion, l'extension, l'abduction et la rotation externe.

Des commandes pratiques d'amplitudes de mouvements règlent la flexion de la hanche de 0° à 120°.

La fonction amortisseur transfère le poids de la jambe hors de l'articulation de la hanche, favorisant le respect du traitement.



16



### Amplitudes de mouvement

Hanche : de -10° à 120° dans le plan sagittal

La flexion du genou peut être stoppée à 0°, 30°, 60°, 90° ou 120°, pour relaxer les ischio-jambiers pendant la flexion de la hanche.



avec ABDUCTION (0° à 30°) et ROTATION EXTERNE (0° à 20°)

L'abduction de la hanche combinée à la flexion ou l'extension maintient la congruence de la hanche.



## KINETEC PEDALA™

Complément idéal à rééducation du genou.

- Renforcement Musculaire
- Travail Isométrique & Isotonique
- Motivation et Autonomie du patient



Butée d'arrêt pour plus de stabilité



Compteur de cycles numérique



Réglage du frein de 2,5 à 15 kg

La nouvelle approche du travail musculaire.

Le KINETEC PEDALA™ permet d'améliorer la rééducation après toutes pathologies traumatiques ou orthopédiques du genou de la hanche et de la cheville, ses principaux avantages sont :

Le renforcement musculaire :

Utilisé dès la cicatrisation complète des tissus mous le KINETEC PEDALA™ permet un travail en contre résistance progressive du membre inférieur.

Le travail isométrique & isotonique :

Le mouvement synchronisé des membres inférieurs permet le travail des chaînes musculaires agonistes et antagonistes.

La motivation du patient :

Le patient maîtrise lui-même le mouvement, la vitesse et l'amplitude, il participe activement à sa rééducation.

La proprioception :

La répétition du mouvement actif donc de l'activité neuro-musculaire favorise la proprioception de l'articulation.



## KINETEC KINEVIA DUO™

Le système d'exercice thérapeutique intelligent et complet.

- Mode de traitement actif, passif et actif aidé
- Ecran tactile de 7 pouces pour guider le traitement
- Ajustements rapides et ergonomiques
- 5 ans de garantie



18



Ecran tactile de 7 pouces



Ajustement rapide et ergonomique des jambes et les bras



Réglage facile et sans outil des pédales

### L'entraîneur du corps complet

Le KINETEC KINEVIA DUO™ dispose d'un système d'entraînement indépendant pour les jambes et pour les bras ce qui permet une rééducation du corps en entier. L'ingénieux mécanisme de rotation de l'entraîneur des bras fournira un excellent confort à l'utilisateur durant le travail des bras ou des jambes.

### De nombreuses possibilités d'utilisation

Les applications sont pratiquement illimitées pour la neurologie et la rééducation orthopédique. Le KINETEC KINEVIA DUO™ vous aidera dans vos exercices thérapeutiques du quotidien. Voici les indications pour lesquelles son utilisation sera la plus bénéfique : sclérose en plaques, attaques, tétraplégie, paraplégie, maladie de parkinson, traumatismes crâniens, maladies musculaires, post-op orthopédique.

### Programmes pour guider le patient

L'interface conviviale guide le patient à travers son traitement et fournit instantanément les objectifs et les résultats des séances. Combiné au logiciel KINETEC KINEVIA COCKPIT™, ce dispositif permettra de suivre les progrès du patient et aidera à la gestion des patients.

### Esthétique et matériaux de haute qualité

Le KINETEC KINEVIA DUO™ dispose de lignes épurées, d'un design fonctionnel et de matériaux durables pour fournir à l'utilisateur la meilleure et la plus sûre des expériences. La garantie standard de 5 ans renforce la qualité et la fiabilité de l'appareil.



## KINETEC KINEVIA™

Le système dédié aux membres inférieurs.

- Ajustement du rayon et de la largeur des pédales
- Evolutif
- 5 ans de garantie

Ajustements faciles et aidés

Le KINETEC KINEVIA™ a été conçu pour minimiser les efforts de mise en place et éviter l'utilisation d'outils. L'ajustement de la largeur et du rayon de pédalage permet de maximiser le confort de tous les types de patients. L'installation aidée du patient avec le pré-positionnement automatique des pédales, permet de faciliter la mise en place des pieds sans aide externe.

La sécurité avant tout

Parce que la sécurité des patients est une priorité, le KINETEC KINEVIA™ fournira, à travers son interface conviviale, différents niveaux de réglages et d'activités selon les conditions du patient ainsi qu'un réglage unique du contrôle de spasticité.



19

### ACCESOIRES



Maintien du mollet



Pédales enfant avec maintien du mollet



Kit cardio



KINETEC KINEVIA COCKPIT™



Protection anti-renversement (paire)

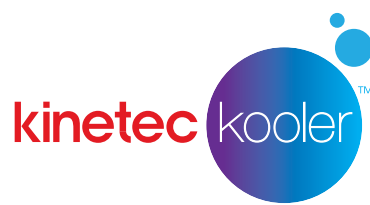


Maintien des mains



## KINETEC KOOLER™

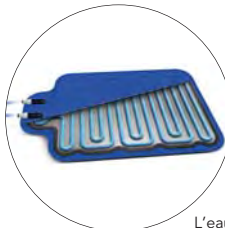
Système de thérapie thermique continue.



- Thérapie par le froid et par le chaud dans un seul appareil
- Température entièrement réglable de 1°C à 51°C
- Pas besoin de glace, nécessite seulement 60ml d'eau distillée
- Une gamme complète de compresses réutilisables ou à patient unique adaptées à chaque partie du corps



20



L'eau circulant à travers les microcanaux soudés est à température contrôlée



Vaste gamme de compresses pour toutes les parties du corps

### Système thérapeutique professionnel et précis

En tant que professionnel il est important que le patient reçoive des instructions et des recommandations personnalisées pour l'utilisation, la durée et la fréquence. Le KINETEC KOOLER™ vous permet de personnaliser votre traitement à travers 20 niveaux de température, pour une thérapie thermique bien précise

### Thérapie par le froid ou par le chaud dans un seul appareil

Le KINETEC KOOLER™ est l'outil idéal pour les professionnels qui utilisent la thérapie par le froid ou par le chaud. Notre solution légère, portable et économique est parfaite pour une utilisation intensive en environnement professionnel ou en utilisation à domicile permettant de soulager les douleurs, de traiter des blessures et de favoriser la récupération post chirurgicale.

### Un appareil sans glace vraiment très pratique

Le KINETEC KOOLER™ fonctionne sans glace, 60ml d'eau distillée suffisent et il ne nécessite pratiquement aucun entretien.

### Contrôle de la température personnalisable

Le KINETEC KOOLER™ possède 20 niveaux de réglage de température (10 en froid et 10 en chaud), permettant des durées de traitements spécifiques, des intervalles ainsi que des niveaux de température précis pour maximiser les résultats thérapeutiques.



## COMPRESSES & ACCESSOIRES KINETEC KOOLER™

Les compresses KINETEC KOOLER™ sont faites d'un matériau doux, flexible, sans latex pour un confort maximum et sont conçues pour s'adapter aux différentes formes et tailles de patients.

Les compresses Deluxe en néoprène sont réutilisables, universelles et utilisables à droite comme à gauche.



Front &amp; côté de tête



Yeux



Occipital (arrière de tête)



Universelle



Epaule



Dos, abdomen, hanche



Genou, coude



Cheville

21

Résistantes, à patient unique pour prévenir le transfert des germes et des bactéries. Coussin intérieur en plastique enduit afin de prévenir le transfert de fluide et la contamination.



Epaule



Dos



Genou



Cheville

Egalement disponible



Sac de transport



Panier de fixation au panneau de lit



Support compresseur avec mât



## CONSOMMABLES KINETEC KOOLER™

Les consommables KINETEC KOOLER™ peuvent être utilisés suite à une contusion ou à une blessure afin de réduire l'hématome ou l'oedème et aussi calmer les douleurs musculaires, tendineuses ou ligamentaires. Ils peuvent aussi être utilisés pour aider la guérison en favorisant localement la circulation sanguine et apporter tous les bienfaits de la relaxation.

### KINETEC KOOLER™ INSTANT COLD PACK

Procure un froid instantané pour une durée d'environ 15 à 20 minutes.  
Activation simple par pression sur la poche.

Utilisable à n'importe quel moment, lorsque vous êtes en déplacement ou sur le terrain de sport. Idéal pour tous types de contusions.

Usage unique. Dimensions de la poche : 12x23cm

Dimensions de la boîte de 24 : 23x23x22cm



22

### KINETEC KOOLER™ WARM/COLD PACK

Ce pack de thermothérapie peut être utilisé en chaud ou en froid.

Muni de 2 sangles de fixation réglables lui permettant de rester en place.

Ce pack est réutilisable, ne goutte pas et reste toujours souple.

Gel non toxique.

Utilisable au bain-marie, micro-ondes et au congélateur, facilement lavable et décontaminable.

Dimensions de la poche : 13,5x23,5cm.

Dimensions de la boîte : 10x5,5x14cm





#### KINETEC KOOLER™ INSTANT HOT PACK

Cette compresse est à usage unique, elle procure une chaleur instantanée de maximum 43°C. Reste efficace pendant approximativement 20 à 25 minutes. Utilisable n'importe où et à tout moment. Activation simple par pression sur la poche. Matériaux non toxiques : Thiosulfate de sodium, eau.

Dimensions de la poche : 12x23cm. Dimensions de la boîte de 24 : 22x13,5x21cm.



#### KINETEC KOOLER™ ARKTIC BREEZE GEL SACHET

Sachet de 5ml de gel froid pour soulager rapidement la douleur et réduire la diffusion de l'œdème lors d'entorses. Réalisé à base d'huiles essentielles de menthol, camphre, eucalyptus, cassis et arbre à thé.

Dimensions du sachet : 8x10cm.

Dimensions de la boîte de 30 : 16x10x5,5cm



#### KINETEC KOOLER™ ARKTIC BREEZE GEL TUBE

Tube de 100ml de gel froid pour soulager rapidement la douleur et réduire la diffusion de l'œdème lors d'entorses. Réalisé à base d'huiles essentielles de menthol, camphre, eucalyptus, cassis et arbre à thé.

Dimensions de la boîte : 5,5x5x15,5cm



#### KINETEC KOOLER™ ARKTIC BREEZE SPRAY

Spray d'huiles essentielles rafraîchissantes et apaisantes, soulage et rafraîchit instantanément

Réalisé à base d'huiles essentielles de menthol, camphre, feuilles de pin et citron.

Fonctionne dans tous les sens.

Dimensions du spray : 18x4,5cm, 150ml.



## CADRES DE TRACTION KINETEC®

Le système de traction KINETEC® est un matériel conçu dans le but de permettre, autour de n'importe quel lit d'hospitalisation d'adulte ou d'enfant, tout montage de :

- TRACTION
- SUSPENSION
- MOBILISATION
- POSTURE

24



Traction/Suspension du membre inférieur



Traction/Suspension du membre supérieur



Suspension Pelvienne



Traction Cervicale



Le système de traction KINETEC® peut résoudre tous les problèmes de pratique quotidienne que posent l'orthopédie, la rééducation au lit et dans la chambre du malade, la rhumatologie et la médecine de réhabilitation, la neurologie.

Le système de traction KINETEC® se compose :

- de tubes octogonaux en aluminium anodisé de 34mm sur plat, à haute résistance, de présentation satinée et luxueuse,
- de mâchoires crantées offrant 16 positions autour de l'axe du tube et assurant une prise indéglable,
- d'une interface de fixation permettant l'ancre, en tête, en pied ou en transversal du lit,
- de porte-poulies assurant le libre jeu de la poulie dans tous les axes, éliminant ainsi toute force de friction ou déraillement de la corde de traction,
- d'accessoires de traction permettant un positionnement précis du membre à mobiliser.







[www.kinetec.fr](http://www.kinetec.fr)