

KINETEC CENTURA™

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

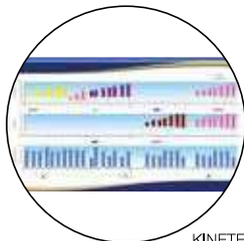
- Gamme complète de mouvements possibles
- Mouvements synchronisés et anatomiques
- Évolutive et modulable,
3 modules supplémentaires disponibles
- Compatible avec le système KINETEC DATA CAPTURE™



Mouvements synchronisés et anatomiques



Télécommande avec port USB



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^(1 - Option)

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.

Caractéristiques techniques

- Réinitialisation des réglages, lors du changement du mouvement, évitant une amplitude incompatible avec la pathologie du patient.
- Réversion automatique du mouvement en cas d'effort excessif du patient.
- Possibilité de blocage des modifications des paramètres.
- Fonction Start/Stop/inversion toujours accessible.
- Ajustement précis des paramètres du mouvement :
 - Mode manuel Permet un réglage précis des limites tolérées par le patient.
 - Mode By Pass Permet le dépassement des amplitudes préréglées pendant la séance de travail.
 - Timer Réglage du temps de séance.
 - Réglage de la Force (Force), véritable outil de sécurité permettant au patient d'inverser, plus ou moins facilement, le mouvement par une simple contraction musculaire.
 - Pause Réglable en limite d'extension ou en flexion. Permettant le repos ou la posture.
- Garantie de 2 ans.
- Classe électrique : appareil de type BF classe II.
- Vitesse : 50° à 140° par minute.
- Poids : 28 kg.
- Dimensions de l'appareil : Longueur 56 cm, largeur 100cm, Hauteur 76cm.
- Taille patients : de 1,4 à 2m, 135kg

Référence de commande

Kinetec Centura™ - 1 moteur 4621003102
 Kinetec Centura™ - 2 moteurs 4621003002

Options

Data Capture - Kit de 5 clés USB + logiciel 4670025632
 Data Capture - Kit de 20 clés USB + logiciel 4670025640
 1 an d'extension de garantie 46EXTGAR1E
 3 ans d'extension de garantie 46EXTGAR3E
 Kit complet ABD/ADD Horizontale⁽¹⁾ 4670020020
 Appui tête et maintien d'épaule 4670024551
 Sac de transport pour accessoires 4640001464



Abduction/Adduction
 20° à 160°
 Kinetec Centura™
 2 moteurs

Abduction/Adduction
 avec rotation synchronisées
 20° à 160° avec -30° à 90°
 Kinetec Centura™
 2 moteurs



Abduction Horizontale
 -30° à 110°
 Kinetec Centura™
 2 moteurs avec option⁽¹⁾

Rotation Interne
 Rotation externe
 -60° à 90°
 Kinetec Centura™
 2 moteurs

Flexion/Extension
 20° à 180°
 Kinetec Centura™
 1 moteur



Appui tête et maintien
 d'épaule



Kit ABD/ADD Horizontale⁽¹⁾



KINETEC DATA CAPTURE™



Sac de transport