

Triton appareil de traction



Codes produits :

Référence 268025

caractéristiques du produit :

Longueur: 45 cm

Largeur: 24 cm

Hauteur: 45 cm

Poids: 14 kg

Garantie: 2 ans

Description brève du produit :

L'appareil de traction Triton permet de réaliser des traitements efficaces sur les rachialgies au sens large. Il permet de réaliser une traction statique, intermittente et cyclique. Le Triton dispose d'un protocole clinique pour les troubles des vertèbres cervicales et lombaires.

Description du produit :

L'**appareil de traction Triton** permet de réaliser des traitements efficaces sur les rachialgies au sens large, d'origine commune et d'origine discale. Il permet de réaliser une traction statique, intermittente et cyclique. Il est possible de personnaliser les tractions en phases progressives, régressives et de traction.

Le Triton possède un moteur à vitesse variable (30%, 50% et 100%), et un écran tactile numérique couleur de haute résolution pivotant sur 270°.

De plus, il dispose d'une bibliothèque graphique polychrome complète avec des représentations visuelles des différentes techniques d'applications de ceintures, d'images anatomiques et des pathologies communes.

Etape de 80 pages de protocoles définis par l'utilisateur, selon les besoins de vos patients.

Quelles sont les indication du Triton ?

- Rachialgies communes et radiculalgies d'origine discale
- Douleur dorsale résultant de hernie, d'inflammation ou de protubérance discale.
- Douleur discogénique.
- Douleur articulaire.
- Spondylose.
- Troubles des facettes articulaires.
- Conflit disco-radulaire.

- Hypomobilité.
- Fractures de compression.
- Spasmes musculaires.
- Radiculopathie cervicale.

Les caractéristiques de l'appareil de traction Triton

- Unité de traction statique, intermittente et cyclique.
- Personnalisation des tractions en phases progressive, régressive et traction.
- Moteur à vitesse variable (30%, 50%, 100%).
- L'étape de pré-tension facilite la mise en traction du patient pour éviter les contractions musculaires et tester la tolérance du patient à la force de traction.
- Protocoles cliniques™ fournis pour les traitements cervicaux et lombaires. 80 plages de protocoles définis par l'utilisateur.
- Écran tactile numérique couleur de haute résolution pivotant sur 270°.
- Bibliothèque graphique polychrome complète avec représentations visuelles des techniques d'applications de ceintures, d'images anatomiques et des pathologies communes.
- Inclus: formation découverte et prise en main.

<https://www.youtube.com/watch?v=hnNGoo-0p8g>

Attributs du produit :