

# elbo 2.0

Qu'elles soient traumatiques ou non, les pathologies de l'articulation du coude demandent la plus grande attention. **Une orthèse d'immobilisation** s'avère être le dispositif optimal lors de la phase **postopératoire** immédiate, pour limiter temporairement **la flexion-extension et la pronosupination**, comme lors de la phase de rééducation, lorsque la stabilité articulaire est fondamentale pour favoriser la guérison des tissus et le rétablissement d'une bonne fonctionnalité.

Dans ces deux cas, l'orthèse doit être **efficace et confortable**, mais doit également permettre au patient de l'adapter et de la gérer facilement. C'est le seul moyen de garantir la voie vers **une guérison facile et sûre.**



9003P0016FR003.1Z20

## elbo 2.0

Orthèse pour coude à mouvement gradué, télescopique

Code	REF.B1017
Mesure	universelle
Couleur	noir

préciser droit et gauche

### Indications

- Fractures non déplacées du coude, de l'humérus distal, du radius et du cubitus proximaux
- Immobilisation postopératoire suite à des processus de réparation de tendons et ligaments
- Utile en phase de rééducation, suite à un traitement chirurgical conservateur de fracture du coude
- Subluxations et luxations du coude
- Lésions chroniques du coude
- Hyper-extension du coude
- Traitement post-traumatique

### Contre-indications

- Aucune connue à ce jour



NEUF

Option: M.B1018  
NOUVELLE OPTION  
SUPPORT MAIN NEUTRE



# elbo 2.0

## Orthèse pour coude à mouvement gradué, télescopique



NEUF



www.orthoservice.com

UNI EN ISO 13485:2016

UNI EN ISO 9001:2015



Organismo accreditato da ACCREDIA  
Body accredited by ACCREDIA

**Headquarter:** ORTHOSERVICE AG  
Via Milano 7 - CH-6830 Chiasso (TI) - Switzerland  
Tel. 0041 (0) 91 822 00 88 - Fax 0041 (0) 91 822 00 89  
info@orthoservice.com - www.orthoservice.com  
**Niederlassung Deutschland:** Orthoservice Deutschland GmbH  
Flugstraße 8 - D-76532 Baden-Baden - Deutschland  
Tel. 0049 (0) 7221 991 39 11 - Fax 0049 (0) 7221 991 39 13  
info@orthoservice.de - www.orthoservice.de  
**Sede italiana:** RO+TEN s.r.l.  
**Sede legale:** Via Marco De Marchi, 7 - I-20121 Milano (MI) - Italia  
**Sede operativa e amministrativa:**  
Via Comasina, 111 - I-20843 Verano Brianza (MB) - Italia  
Tel. 0039 039 601 40 94 - Fax 0039 039 601 42 34  
info@roplusten.com - www.roplusten.com  
Società soggetta a Direzione e Coordinamento (art. 2497bis CC):  
Orthoservice AG (CH) - 6830 Chiasso (TI) - Switzerland



ORTHOSERVICE  
RO+TEN  
Take care feel better



ORTHOSERVICE  
RO+TEN  
Take care feel better



# PLUS BESOIN DE TAILLES! L'ATTELLE DE COUDE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI FACILE À ADAPTER

NEUF

## NOUVELLE TIGE TÉLESCOPIQUE, POUR UN PARFAIT RÉGLAGE INDIVIDUEL

La tige latérale, en alliage léger d'aluminium, est télescopique et réglable en deux points: au-dessus et en-dessous du coude. Il suffit de tirer légèrement le levier présent sur les valves et de faire coulisser celles-ci sur la tige jusqu'à la distance souhaitée, en fonction de la dimension du bras. Un clic signalera le blocage au niveau du trou souhaité. Le système est sûr et ne peut pas être débloqué accidentellement. Aucune préoccupation pour la taille, seulement une première application précise.

## NOUVELLE ARTICULATION SIMPLIFIÉE ANTI-DÉBLOCAGE ACCIDENTEL

Réalisée en polycarbonate, la nouvelle articulation du réglage de la flexion-extension s'actionne très simplement: il suffit de tirer vers l'extérieur les curseurs (blanc pour la flexion et orange pour l'extension), de tourner le disque jusqu'aux degrés souhaités et de les repousser vers l'intérieur. Le système est aussi très sûr car le blocage des degrés ne peut pas être modifié accidentellement par le patient en heurtant certaines surfaces. Extension réglable de 0° à 90°. Flexion réglable de 0° à 120°.

## NOUVELLE OPTION SUPPORT MAIN NEUTRE VALVES EN TECHNOPOLYMÈRE

2 fixes et 2 mobiles: les valves ont été étudiées pour accueillir le bras et l'avant-bras du patient, en les immobilisant sans forcer. Les sangles de fermeture peuvent être réglées facilement en longueur: il suffit de retirer le bout en Y, de couper la partie en excédent et de refermer les bouts sur les extrémités.



## REMBOURRAGES THERMOFORMÉS

Réalisés en MTP bi-assemblé, les rembourrages thermoformés garantissent un grand confort et empêchent les irritations gênantes de la peau, en tout point.

## BANDOULIÈRE DE SOUTIEN RÉGLABLE

La bandoulière de soutien est très facile à régler et à enfiler: il suffit de passer l'extrémité en Velcro® dans l'anneau prévu à cet effet au niveau du poignet, de la replier sur elle-même et de la faire adhérer au Velcro®. Une fois la bonne longueur déterminée, le patient pourra lui-même enfiler la bandoulière, en ouvrant et en fermant le crochet à l'extrémité opposée, qui ira se fixer sur le même anneau. Réalisée en velours très doux, elle est munie d'un protège-épaule rembourré.



elbo 2.0