

Indikationen Ellenbogenschiene

EBM :

- Kubitaltunnelsyndrom
- Nachtschiene
- RSI
- Tennisellbogen
- Postoperativ : Post- chirurgischen Anwendung oder nach Gips Verband
- Tagsüber : ruhiglagern

Merkmale :

Universell : Links (Linkerarm)oder Rechts (Rechterarm)

Einheitsgröße.

Farbe : Schwarz

Ohne Latex.

Flexibele biegbare Aluminiumschiene (eingebaut)

Körperteil : Ellbogen

Art.nr. EBM-CTS-D-1

Anziehanleitung

Rechterarm

Schiene auf den Tisch legen



Logo Linksunten
(Für Linkerarm)



Rechterarm einschieben



Arm zentrieren.



Klettverschlüssen schließen.Erst Oberseite.



Dann Unterseite



Die Alu-Schiene befindet sich an die Seite, neben die Ellenbogen (**nicht** unten die Ellenbogen (Bein), **nicht** in die Ellenbogen-Falte)



Für die Linkerarm : die Alu-Schiene befindet sich an die Aussenseite Linkerarm beim schliessen.Endergebnis: die Beugung (Flexion) wird abgebremst. Möglichkeit existiert um die Alu-Innenschiene erst zu biegen (z.B 60°), danach in die Ellenbogenfalt zu liegen. So **immobilisieren** Sie die Ellbogen (was eigentlich nicht notwendig ist)

Verteiler

Evidence Based Materials Bvba

G Gezellelaan 36/2

3550 Heusden-Zolder

Belgien

Tel 0032 (0)11.53.77.47

www.belgomedical.com

ebmbvba@hotmail.com

**EBM Kubitaltunnelsyndrom
Nachtschiene**



© Evidence Based Materials bvba
12-4-2022 V3