

1610 W Jackson Street • Painesville, Ohio 44077 • 440-350-9510 • [www.faretec.com](http://www.faretec.com)

## INSTRUKSJONER FOR BRUK

### CT-6 TRACTION SPLINT

**FORSIKTIG BRUK:** CT-6 BEN TRACTION SPLINT er ment å gi støtte og trekkraft til lårbeinsbrudd i midtakselen under pre-hospital care og pasienttransport. **INDIKASJONER:** Lårbeinsbrudd i midtakselen.

**TILTENKT PASIENTGRUPPE:** Voksne med skaftbrudd i lårbenet, uten kneleddet.

**TILSIKTET BRUKER:** Helsepersonell og trent ikke-medisinsk personale.

### BRUKSANVISNING:

1. Kontroller sirkulasjonen i beinet. Distal puls til fots.
2. Klipp av buksebenet om nødvendig
3. Vurder skade for å avgjøre om trekkraft er nødvendig. Bestem smertenivå. Sammenlign lengden på pasientens ben.
4. Fjern skinnen fra posen
5. Rist skinnen opp og ned for å gripe inn rørseksjonene. Koble eventuelle ikke-koblede rør manuelt.
6. Vennligst sett deg sammen med uskadd ben. Skinnen skal strekke seg rett over hoftestammen og 10-15 cm under pasientfoten.
7. Legg til eller fjern rørdelene etter behov for riktig størrelse. Brett eventuelle frakoblede rør sammen med skinnen.
8. Fest disse rørseksjonene med ischial-hetten.
9. Pakk ischial-stroppen rundt benet og festet klips til hetten. Forsikre deg om at spennen er på toppen. Ikke under beinet. Stram til den løse enden av spennestroppen.
10. Plasser foten i ankelfestet. Bruk glidende ende av fotstroppen for å sikre at stroppen er like plassert på begge sider av ankelen. Pakk ankelstroppen rundt ankelen og brett den lille tappen over for å feste den. Stram spennen på fotselen for å eliminere slakk.
11. Pillelinje for å påføre moderat spenning. Minimal trekkraft skal påføres på dette punktet bare slik at skinnen hviler i riktig posisjon.
12. Løft linjen opp i V-Jam.
13. Pakk benremmene, to over kneet og to under. Ikke dekk til skade eller kne.
14. Bruk trekkraft ved å justere spenningen til pasientens komfort er oppnådd. Løft linjen og lås V-Jam på nytt
15. Stopp overflødig linje under benremmen **MERKNADER:** Bruk trekkraft til pasientens smertenivå er redusert. Bruk trekkraft til pasientenes ben er like lange.

1610 W Jackson Street • Painesville, Ohio 44077 • 440-350-9510 • [www.faretec.com](http://www.faretec.com)

**KLINISKE FORDELER:** • Gi støtte og trekraft til lårbrudd i midtakselen • Reduserer blødning og muskelspasmer • Forhindrer ytterligere skade på omkringliggende muskler, vev og anatomisk struktur • Lindrer pasientens smerte **VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING:** Inspiser skinnen etter hver bruk. Rammen skal være fri for forurensning. Rammen kan rengjøres med såpe og vann og tørkes med et engangshåndkle. Hvis ankelfestet, benstroppene eller iskialstroppen har forurensning eller er slitt, må du ikke bruke dem igjen, de må byttes ut med nye. For utskifting, kontakt FareTec: + 1-440-350-9510. **KONTRAINDIKASJONER:** Traction Splints bør ikke brukes til nakken på lårbeinsbrudd, brudd og / eller forvridning av kneet og for ankelfraktur. **ADVARSLER, FORHOLDSREGLER & BEGRENSNINGER:** Ingen **SIKKER AVFALL:** Produktet skal kastes i det dedikerte området som anbefalt av lokale myndigheter. **MERKNAD:** Rapporter til FareTec eller til den kompetente myndigheten i medlemsstaten der du bruker dette produktet om alvorlige hendelser som har skjedd og du mistenker er i forbindelse med denne enheten. Hvis du mistenker at en potensiell feil eller et produkt ikke har oppfylt dine forventninger, vennligst rapporter dette til selskapet og gi så mye informasjon som mulig. Firmaets telefonnummer: +1-440-350-9510











FareTec Inc, 1610 West Jackson St, Painesville, OH 44077 USA, (p) 440-350-9510  
(f) 440-350-9520, [www.faretec.com](http://www.faretec.com)



CMC Medical Devices & Drugs S.L., C/ Horacio Lengo n18, C.P 29006  
Málaga-Spain



	Manufacturer		Authorized representative in the European Community
	Medical Device		Importer
	Consult instructions for use		Catalogue number
	Date of manufacture		Batch code