

 **FERNO**[®]

AMBULANCE
FERNO NORDEN



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F8000
---------------	-------



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F8021
---------------	-------

iNjX

Fremtiden er her.

Ved at lytte til og samarbejde med ambulancepersonel tog Ferno opgaven med at udvikle fremtidens bære. Blandt kravene var blandt andet: Stabilitet, altid parat, ingen løft, alsidig, ergonomisk og stærk. Resultatet er banebrydende og skal opleves.

Sikker og fleksibel.

Båren er designet med tanke på at kombinere fleksibiliteten fra uafhængige ben med stabiliteten fra et X-frame understel. Deraf navnet iNjX (independent X-frame) denne kombination giver en meget stabil bære med en stor fleksibilitet. F.eks. behøver båren ingen hjælp fra bårelåsen ved ind- og udladning, derudover kan begge ben betjenes individuelt således, at fodenden eller benenden kan hæves eller sænkes efter behov.

Ind- og udladning.

Selvfølgelig sker dette uden at brugere skal løfte, og kan sågar ske på enhver plan flade, også selvom denne ikke lige er i vater.

Vægt.

Den totale vægt for bære, bårelås og indladningssystem, er betragteligt lavere end eksisterende systemer på markedet i dag.

Tilbehør.

iNjX har en bred vifte af muligheder der gør, at båren kan tilpasses dine behov .

iNjLine

Inline er det fleksible og sikre låsesystem til iNjX.

Inline hjælper dig med at styre båren i den rette position og sikrer båren ved ind- og udladning og reducerer fejlbetjening.

ICS Integrated Charging System™ (ICS) holder iNjX opladt til hver tur, og sikrer at båren altid er klar til brug.

iNjLine er kompakt og let at rengøre, samt relativt simpel at installere på ambulancens gulv.

Fås i 3 forskellige længder.

iNTraxx

Dit køretøj er lige så vigtigt som ethvert andet udstyr du bruger. Ferno har teamet op med ambulancepersonel for at skabe det helt unikke og ekstremt fleksible iNTraxx Integrated Vehicle Component System. Et helt nyt system inden for ambulancedesign til pakning af alt grej for et mere sikkert arbejdsmiljø.

iNTraxx er designet til at sikre løst udstyr og utensilier i ambulancen. Det betyder at redderen kan sidde fastspændt og yde patientpleje fra et sikkert og fleksibelt miljø. Alt hvad der behøves for at behandle din patient er inden for rækkevidde vha. det smarte iNTraxx monteringsystem.

iNTraxx systemet gør det også muligt at total ombygge ambulancen på få minutter. Du kan f.eks. ombygge et sygetransportkøretøj til en ambulance, eller på anden måde ombygge køretøjets indretning så det er skræddersyet til dit udstyr og dit personalets aktuelle behov.

- Bedre arbejdsmiljø da redder kan vedblive med at være fastspændt til sit sæde
- Crash tested efter alle ambulanceforeskrifter
- Flexibilitet i din flåde med hurtig konfiguration af køretøjet



ACETECH

ACETECH er en fuldt integreret, kundetilpasset og intelligent køretøjssporings- og flådestyringsløsning. Systemet giver mulighed for indsamling af reel-tids information om operationel performance, kørselsadfærd, responstider mv. ACETECH indsamler data og sender det til dit tilpassede rapportformat. Få en dynamisk visning af din køretøjsflåde og køretøjets brugere, så der sikres bedre vedligeholdelse, en mere sikker kørselspraksis, og reduceret omkostninger.

- Reel-tids GPS placering og hastighed
- Fører Log-in
- Brændstofkontrol
- Motordiagnosticering
- Batteriovervågning
- Styling og overvågning af varslingslys og sirene



MONDIAL MONOBLOC



Mondial Monbloc er bygget med den nye Smartload teknologi, som letter hverdagens brug, hvad enten det gælder ind- og udladning fra en ambulance, eller når man løfter en patient fra ulykkesstedet. Med denne ambulancebære er der fokus på ergonomi og bruger. Mondial® EZ loadsystemet udløser mekanismen til de selvstændige ben automatisk i forbindelse med indladning og at indladningshjulene rammer gulvet i køretøjet. Det giver en enkel indladning- og udladning samtidig med, at man sikrer sig, at båren altid kan håndtere patientens vægt. Båren har seks teleskophåndtag og foldbare patienthåndtag. Båren kan justeres i forskellige niveauer bl.a. hjerte-position, chokposition og almindelig siddeposition. Båren leveres med 4-punkts sele, benseler og en orange madras med indbygget sidestøtte og pude.

SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F2964*/F2970*
Længde/bredde/højde	1950 mm
Vægt	45 kg (basic)
Maks kapacitet	270 kg
Standarder	EN1789, EN1865, CE

- Båren er enkel og sikker at bruge p.g.a. farvekodede håndtag og selvudløsende ben.
- Enkel at manøvrere på alle typer underlag p.g.a. de 200 mm store hjul.
- 6 forskellige lastehøjder
- Smartload teknik

HARRIER LT-LBS TROLLEY

Harrier XL® er specielt beregnet til transport af tunge patienter. Harrier XL® giver mulighed for at hæve/sænke båren elektrisk, hvilket reducerer risikoen for skade på patienter og operatører. Harrier XL® benytter en unik LBS (Large Body Surface) for at give en højere grad af værdighed og komfort til overvægtige patienter. Den har touch-knapper til hurtig brug.

Harrier XL® leveres med bærelås med integreret ladesystem.



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	FGB6092006
Længde/bredde/højde	1930/925/570-950mm
Vægt	69 kg
Maks kapacitet	350 kg
Standarder	EN1865, EN1789, CE

MONOFLEXX

Monoflexx er en robust og pålidelig ambulancebåre bygget over kendt principper. Monoflexx er ideel til sygetransport da den er let at håndtere, og udviklet med easy load teknik.

- Sikkert og ergonomisk greb til regulering af højdeindstilling - 6 niveauer
- Easy-load funktion sikrer let og sikker ind- og udladning
- Leveres med fodstøtte, nedfældelige sidearmen, justerbar hovedstøtte og chokstilling
- Indladringshøjde 64 cm



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F2364-01
Længde/bredde/højde	198/55/64 cm
Vægt	43 kg
Maks kapacitet	181 kg
Standarder	EN1865, EN1789, CE

ALLFA EUROPE

Med sin alsidighed og ergonomiske betjening på trange områder er Allfa Europe en populær ambulancebåre. Båren opfylder alle krav og standarder, samt de svenske krav til 20G. At købe en Allfa Europe skal føles trygt. Alt medfølger derfor, når du køber denne båre. Alle tilvalg som gør båren sikrere og mere ergonomisk er standard. Blandt andet medfølger den populære Easylift bæresele som opbevares i en lomme bag rygstøtten. En anden nyhed er det opdaterede lårbælte, som har ekstra håndtag, dels for patienten og dels for redderen ved justering af knæleddet.



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	ALE112005
Længde/bredde/højde	190/125 cm
Vægt	29,6 (36,9) kg
Maks kapacitet	300 kg
Standarder	TSFS2010:2, EN1865, EN1789, CE

KANGOOFIX



Kangoofix er et helt unikt og patenteret bæltssystem til at udføre sikker ambulancetransport af nyfødte børn. Kangoofix er produceret til at beskytte barnet, forældre og personale. Alle skal kunne være fastspændt på en forsvarlig måde. Kangoofix er testet gennem medicinske field tests og crash tests (10 & 20G).

- Sikker transport af nyfødte, forældre og personale
- Passer til børn med en vægt på 1,8 til 4,5 kg.
- Understøtter de studier som viser at direkte hudkontakt med forældrene er specielt vigtigt efter fødslen

SPECIFIKATIONER

Produktnummer	GE15271000820
Længde/bredde/højde	330 mm
Vægt	1 kg
Maks kapacitet	4,5 kg
Standarder	EN1789

PEDI-MATE BØRNESELE



Pedi-Mate® er et enkelt børneselesystem, som passer til de fleste ambulancebærer og sørger for en sikker transport af de mindste børn. Pedi-Mate® kan holde et barn på mellem 4,5 kg til 18 kg trygt på plads. Et justerbart fem-punktssystem giver sikkerhed under transporten.

Med tre seler fastgøres Pedi-Mate hurtigt og nemt til ambulancebåren.

Vinylmaterialet og selen vaskes i hånden med sæbe og vand, eller i 5% kloramin opløsning. Den holdbare vinyl vejer ganske lidt, og er let at opbevare (rulles sammen).

- Til børn fra 4,5 til 18 kg
- Rulles sammen for effektiv opbevaring
- Produceret af giftfrit materiale, let at rengøre
- Testet til 20G i fremadrettet position

SPECIFIKATIONER

Produktnummer	5003051
Længde/bredde/højde	79,4/48,3 cm
Vægt	1,1 kg
Maks kapacitet	4,5 - 18 kg

MINITRANZ FORFLYTNINGSBÅRE

MINITRANZ er et rigtig godt hjælpemiddel til forflytning af patienter. Produktet er særligt velegnet på trange steder, hvor det kan være vanskeligt at komme til. To håndtag i hovedenden gør det let at trække patienten. NYHED:

Nu er undersiden forstærket med en «glideoverflade» på samme måde som akutmadrasserne.

- Klarer 250 kg belastning
- Let at rengøre
- Svejsede sømme
- Passer under/på akutmadrassen

SPECIFIKATIONER	
Produktnummer	GE70050
Længde	1360 mm
Vægt	1,8 kg
Maks kapacitet	250 kg
Standarder	EN1865



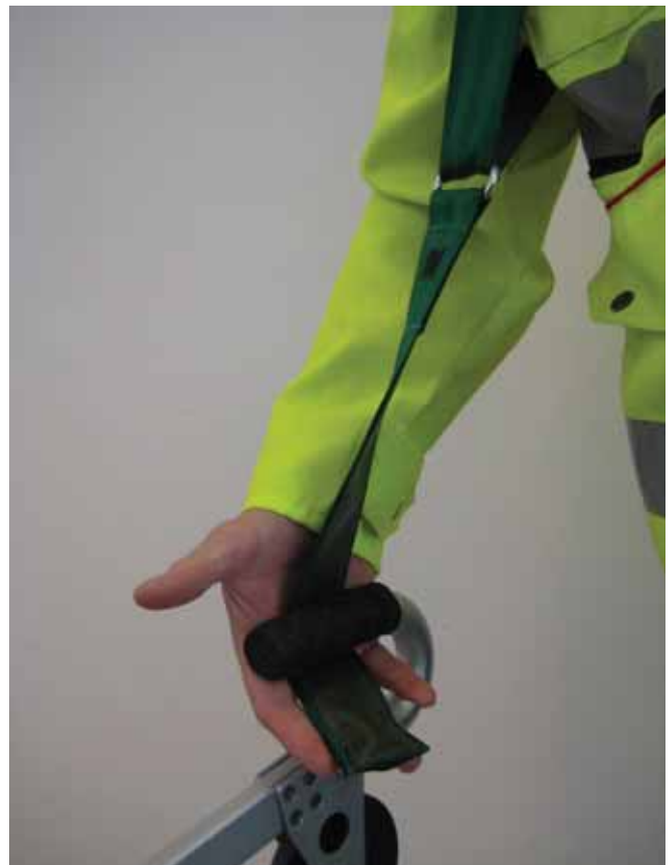
EASYLIFT SKULDERSELE

Easylift skuldersele er et hjælpemiddel, som er designet til at aflaste især hænder og arme ved tungere løft, f.eks. bæreloft.

Skulderselen er nem at bruge, den har friktionslås som giver et fast greb og sikrer en hurtig frigørelse, hvis der skulle opstå en uventet situation.

- Let at bruge og forstå
- Omfordeler belastningen
- Umiddelbar frikobling ved utilsigtede hændelser

SPECIFIKATIONER	
Produktnummer	GE1000
Bredde	50 mm
Vægt	400 g



TRAPPESTOLE



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F059POWER
Længde/bredde/højde	70/52/95-161 cm
Vægt	26 kg (basic)
Maks kapacitet	227 kg

EZ GLIDE POWER STOL

EZ Glide® Power kan benyttes som trappestol, bærestol og transportstol. Den kan håndtere patienter på op til 227 kg op og ned ad trapper uden, at du behøver bære eller løfte. Motoren og transportbåndsystemet overtager hele vægten, og mindsker risikoen for skader. Med EZ Glide® Power får man maksimal sikkerhed, når man går op og ned ad trapper ved brug af en elektrisk styret motor, og en hastighedsjustering af transportbåndene. Det er ikke redderne som bærer patienten, men stolens transportbånd og motor. Maksimal udnyttelse på enhver udrykning med et intelligent elektrisk system, som lader dig bruge stolen op til 20 etager imellem hver oplading. Enkel betjening både når man går op og ned ad trappen med en enkel og forståelig kontrolenhed. Inkluderer et genopladeligt litium-ion batteri.

- Stolen leveres komplet med bælter, ladestation og en batteripakke
- Trådløs styring af motor
- Samme dimensioner som på EZ-Glide®
- Fem positioners løftearm og håndtag mindsker belastningen og giver maksimal kontrol for operatører med forskellig højde

F059T TRAPPESTOL

EZ Glide® kan benyttes som trappestol, bærestol og evakueringsstol. Stolens unikke transportbælter gør den enkel at glide ned ad de fleste trapper på en sikker og ergonomisk måde for redderne. Transportbælterne fungerer som bremse ned ad trappen. Træk stolen bagover og lad stolen trække ned ad trappen på bælterne. Med EZ Glide® oplever patienten en sikker og komfortabel transport samt, at redderne får et godt redskab. Stolen er lige så nem at bruge på trapper selv med en udnyttelse af maks kapaciteten på 227 kg.



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F059T
Længde/bredde/højde	70/52/95-161 cm
Vægt	16 kg
Maks kapacitet	227 kg

COMPACT2 TRACK TRAPPESTOL

Ferno Compact 2 Track kombinerer det bedste fra 2 verdener. Du har en fleksibel og pålidelig bærestol, som med et enkelt klik bliver til en trappestol med larvefodder. Compact 2 Track er en videreudvikling af vores populære bærestol Compact 2. Det nye er, at vi har tilføjet et ekstra udtageligt bærehåndtag ved hovedenden. Her har du den perfekte bærestol, som er fleksibel og pålidelig i alle situationer. For at reducere løft til et minimum klikker du blot larvefodderne på, så du har en trappestol, der glider let ned ad trappen.

- Larvefodder monteres med et klik
- Sædet har en antibakteriel belægning
- Udtagelige bærehåndtag
- Klarer 200 kg belastning



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	FGB071481450
Længde/bredde/højde	60/45/106-139 cm
Vægt	15 kg
Maks kapacitet	200 kg

STEP BY STEP BÆRESELE

Step by Step er et bæltetsæt, der sammen med Germa's akutmadrasser udgør et unikt ergonomisk hjælpemiddel. Bæltet giver en tryk, sikker og ergonomisk måde at transportere patienter på.

- Stuver godt og har en lav vægt
- Kan anvendes med alle vores akutmadrasser
- Fastsyet pose i fodenden forhindrer, at patienten glider ud

SPECIFIKATIONER

Produktnummer	GE10001
Vægt	1,25 kg
Maks kapacitet	250 kg





SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F065EXL
Længde/bredde/højde	201-165/43/7 cm
Vægt	8 kg
Maks kapacitet	120 kg
Standarder	EN1865

SCOOP® EXL

SCOOP® EXL er uden tvivl vores mest populære immobiliseringsprodukt. Dels kan man scoope og dels immobilisere.

Den unikke forbedrede TSL lås, den bløde skålform og de ergonomiske håndtag gør Scoop® EXL til et fantastisk produkt. Scoop® EXL er videnskabeligt støttet i at give en øget komfort og forbedret fiksering fremfor et backboard. Scoop® EXL har en klar åbning på bagsiden til palpation og visuel undersøgelse af nakke og ryg. Denne åbning kan med fordel anvendes til også at skære tøjet i en fast position, og tillader anvendelse af bærens 4-punkts bælte til transport. Scoop® EXL kan deles i bredden, men også foldes i længden, hvilket gør den fleksibel til opbevaring. X-spider på billedet kan bestilles som tilbehør.

- Opfylder EN 1865
- Lav vægt og robust konstruktion
- Hygiejnisk
- Røntgen gennemtrængelig
- Optager begrænset plads ved opbevaring

X-SPIDER

X-spider er vores nyeste produkt indenfor fiksering. X-spider er en videreudvikling af den traditionelle Y-spider. X-spider fikserer brystkasse og bækken bedre med sin X-konstruktion. Centerbæltet behøver ikke være spændt for fuld fiksering, hvilket gør det lettere, hvis man har patienter, der er lave. X-spider låser med velcrobånd og leveres i en opbevaringspose.

- Tolv-punkt, syv bæltter som bruges for at sikre patienten til f.eks backboard
- Justerbar
- Kan bruges i scanner

SPECIFIKATIONER

Produktnummer	GEAS405
Vægt	1,1 kg



KED PRO

Ferno's KED®Pro er en videreudvikling af den traditionelle KED®. Alle de nye funktioner gør KED®Pro til det naturlige valg ved professionelle frigørelser/redningsaktioner. KED®Pro har nye hovedpuder i mindre design for større fleksibilitet. Lås og spænder er i metal for at kunne garantere sikkerheden også ved vertikal forflytning. Benstropper er polstret for bedre komfort. Alle bærehåndtag er til vertikale og komplicerede redningsaktioner. KED®Pro er udviklet til professionelle og vanskelige situationer, hvor kravet til udstyr er højt.



- Spænder i metal
- Tilpasset til vertikal redning
- Praktisk taske med lomme

Tilbehør:

Ferno Ked Løftestrop er udviklet til at bistå i den vertikale frigørelse af patienter med en KED PRO enhed.

SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F125PRO
Længde/bredde/højde	83/82/3,5 cm
Vægt	4,5 kg
Maks kapacitet	250 kg

FERNO XT

FERNO® XT frigørelsesenhed er et helt nyt produkt udviklet til hurtig og sikker udtagning af patienter fra trange steder.

FERNO® XT har det, man kalder to niveauer. Niveau 1 er hurtig frigørelse, hvor man med en vis fiksering udtager patienter på ca. 30 sek. I niveau 2 udtages patienten på ca. 2 min. med fuld fiksering. XT er fremstillet i et stærkt kompositmateriale.

- Hurtig frigørelse
- Nem at rengøre



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	F126
Længde/bredde	83/30 cm
Vægt	2 kg
Maks kapacitet	160 kg
Standarder	EN1865



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	GE271501001
Længde/bredde/højde	208/130-72 cm
Vægt	9,6 kg
Maks kapacitet	250 kg
Standarder	EN1789, EN1865

EASYFIX MADRAS

EASYFIX har en unik konstruktion, som giver øget støtte til hoved, nakke og ryg samtidig med, at emballagevolumen er skrumpet med 30 % og vægten med 20 %. Toppen på EASYFIX har en forstærket bundplade, der dækker halshvirvlen. En unik indpakkingsfunktion som sammen med fikseringsstropper giver en meget bedre støtte end traditionelle systemer. Udviklingen af dette system bygger på X-spiders funktioner, som har vist at krydslagt fiksering giver klare fordele både for stabilisering og komfort for patienten.

EASYFIX er kropsformet i designet, hvilket giver en direkte forståelse for, hvordan man skal anvende produktet. Desuden har vi øget komforten og kapaciteten til at fikse større patienter.

- Klarer belastninger på 250 kg
- Unikt design som gør, at du kan anvende 4-punktsbæltet under transport
- Fremstillet i brandsikkert PVC materiale
- Lav vægt og fylder lidt ved opbevaring

EASYFIX SPLINTSÆT

EASYFIX vakuumsplinter er af absolut ypperste kvalitet, form-syet til arm, underben og helben. Helt nykonstruerede inderposer med kanalsystemer, som holder polstringen på plads. Modstandsdygtig PVC materiale sørger for, at splinterne er holdbare og lette at rengøre. Alle sømme er helsvejsede, hvilket giver den bedste hygiejne. Vakuumsplinterne er udviklet til at stabilisere og fikse frakturer på patienter under transport. Splinterne holder vakuum i mere end 24 timer. Splinterne er røntgennemtrængelige.

- Formsyede splinter af absolut højeste kvalitet
- Holder vakuum i mere end 24 timer
- Røntgennemtrængelig
- Praktisk taske til vakuumsplinterne



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	GE272105000
Standarder	EN1865

EASYFIX PLUS MADRAS

Vores helt nye vakuummadræs EASYFIX PLUS er fremstillet af brandhæmmende PVC-belagt materiale. Den har indvendige poser med kamre til styring af granulater, hvilket betyder at den altid har en jævn spredning af indholdet for en komfortabel og stabil fiksering. EASYFIX PLUS har et unikt design, som giver øget støtte til hovedet, nakke og ryg uden brug af nakkekrave på patienten. Til trods for dette er pakkevolumen og vægten blevet reduceret med 20% til sammenligning med de fleste traditionelle systemer. Overdelen på EASYFIX har en forstærket bundplade, som sikrer en optimal afstivning i øvre del af ryggen. En unik omslagsfunktion giver sammen med fikseringsbælterne en meget bedre støtte end de traditionelle systemer. Udviklingen af dette system bygger på X-spiders funktioner, som har vist at krydsslågt fiksering giver klare fordele både for stabilisering og komfort for patienten.



SPECIFIKATIONER	
Produktnummer	GE23271511001
Længde/bredde/højde	208/130-72/4,5 cm
Vægt	8,7 kg
Maks kapacitet	250 kg
Standarder	EN1789, EN1865

EASYFIX PLUS SPLINTSÆT

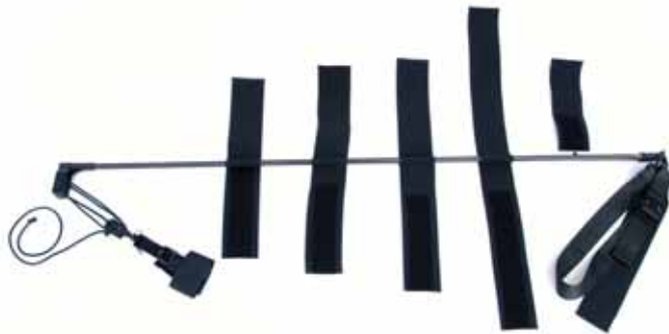
EASYFIX PLUS er en videreudvikling af EASYFIX splinterne. EASYFIX PLUS vakuumsplinter er beregnet og designet til at levere stabilisering af høj kvalitet til tilskadekomne patienter under transport. De er velegnede til fiksering af patienter ved hånd, håndled, arm, ben, skulder og/eller hofteskader. Splinterne former sig omkring den enkelte fraktur og giver en optimal og meget behagelig støtte for patienten.

- Forbedret hygiejne - BioSafe stropper
- Fleksibel positionering af splinten



SPECIFIKATIONER	
Produktnummer	GE24272115000
Længde/bredde/højde	75 x 18 x 37 cm
Vægt	4,6 kg

CT-6 STRÆKSPLINT



CT-6 tages ud af posen klar til brug. Alle nødvendige dele er fastgjort til splinten. Ingen løse dele der bliver væk, hvilket giver en hurtig påføringstid.

CT-6 er en stræksplint til ben designet til præhospital brug samt patienttransport. Den benyttes primært på patienter med lårbensfrakturer i midterlinjen. CT-6 hjælper med at lindre patientens smerter og forhindrer yderligere skader på omgivende muskler og væv. Skinnen reducerer samtidig risikoen for dødsfald forårsaget af arterieblødninger. CT-6 er fremstillet af kulfiber med et indre gummireb. Trækket opnås vha. et 4 til 1 fastgørelsessystem, som anvender en tynd line til at påføre stræk. Metoden resulterer i en meget præcis og skånsom form for træk, der også er kraftigt nok til at være effektiv på store voksne. CT-6 stræksplint er ekstremt kompakt, let og stærk.

- Alt i et kit, ingen løse dele
- Lille og let vægt
- Stærkt kulfibermateriale

SPECIFIKATIONER	
Produktnummer	5050002
Længde/bredde/højde	32/10/10 cm
Vægt	703 g

SAGER SPLINT



Sager® splinten opretholder strækket efter brud på under-ekstremiteterne. Sager® kan bruges på begge ben samtidigt ved bilaterale brud. Sager® splinten er enkel at bruge og den giver en tilbagemelding på, hvor meget man strækker på en graderet skala. Sager® splinten optager kun lidt plads ved opbevaring og er flatpakket i den medfølgende taske.

SPECIFIKATIONER	
Produktnummer	507000
Længde/bredde/højde	81-119/28/7,6-20 cm
Vægt	3 kg

SAM SLING

SAM SLING II er en livredder ved frakturer på bækkenet. Sam Sling II stabiliserer enkelt og effektivt bækkenfrakturer. Den er enkel at anvende, og med nogle få håndgreb har du stabiliseret en bækkenfraktur til transport i ambulance eller på skadestuen mens der ventes på yderligere behandling. Fremstillet i blødt polstret material for at reducere risikoen for trykskader og give den bedste komfort. Fjederudløser indikerer det rette tryk, 180 N. Fikseringen er trinløs med SAM SLING II, og kan rengøres med de almindelige rengøringsmidler f.eks. sæbe. Leveres i en praktisk transparent beskyttelsestaske.

- Passer 95 % af befolkningen (standard/medium)
- Indikerer når korrekt og rigtigt tryk anvendes
- Appliceres på mindre end et minut
- Kan rengøres og anvendes flere gange
- Kan anvendes i røntgen, CT og MR



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	5004025 (Medium)
Længde	81-127 cm
Vægt	225 g

FLEX SPLINT

Flex Splint er lige så fleksibel som navnet antyder, og god at have med i akuttasken. Splinten er altid klar til brug, når et brud skal immobiliseres, og det er kun fantasien, der sætter grænser for anvendelsen. Vores Flex Splint er fremstillet i blødt og formbart aluminium, som er røntgengennemtrængeligt. Den er polstret på begge sider. Man kan også klippe i den for at lave en mindre splint til f.eks. fingerbrud.

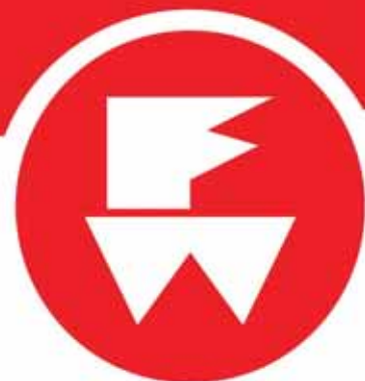
Kan anvendes flere gange. Kan rengøres med alle de gængse desinfektionsmidler og vaskes i en mild sæbeopløsning.

- Enkel at anvende
- Kan benyttes til fiksering i mange variationer
- Kan anvendes i røntgen
- Optager kun lidt plads



SPECIFIKATIONER

Produktnummer	5003000
Længde/bredde	92/11 cm
Vægt	154 g



Founded in 1979, Ferno Norden has more than 37 years of experience as a specialized provider of equipment to Police, Ambulance, Fire and Rescue services. We work closely with our suppliers and develop our knowledge base and product portfolio by listening and responding to the needs of our customers and users. Our company is ISO9001 and ISO14001 certified.

Country	Phone	E-mail	Web
DENMARK	+45 4362 4316	fas@fernonorden.com	www.fernonorden.dk
Norway	+47 3303 4500	fno@fernonorden.com	www.fernonorden.no
Sweden	+46 520 420 200	fab@fernonorden.com	www.fernonorden.se
Finland	+358 40 561 7689	foy@fernonorden.com	www.fernonorden.fi