



Ergoseat as

Individuelt tilpassede sitteløsninger, med
kvaliteter som møter alle behov

Vi er over alt

ErgoSeat finner du 4 ulike steder i landet. Vårt hovedkontor er i Bergen, ellers er vi også loklisert i Oslo, Trøndelag og Nordland

ErgoSeat Bergen
Kokstadveien 46

ErgoSeat Oslo
Sandstuveien 70F

Regionkontor ved
ALU REHABT Trøndelagg

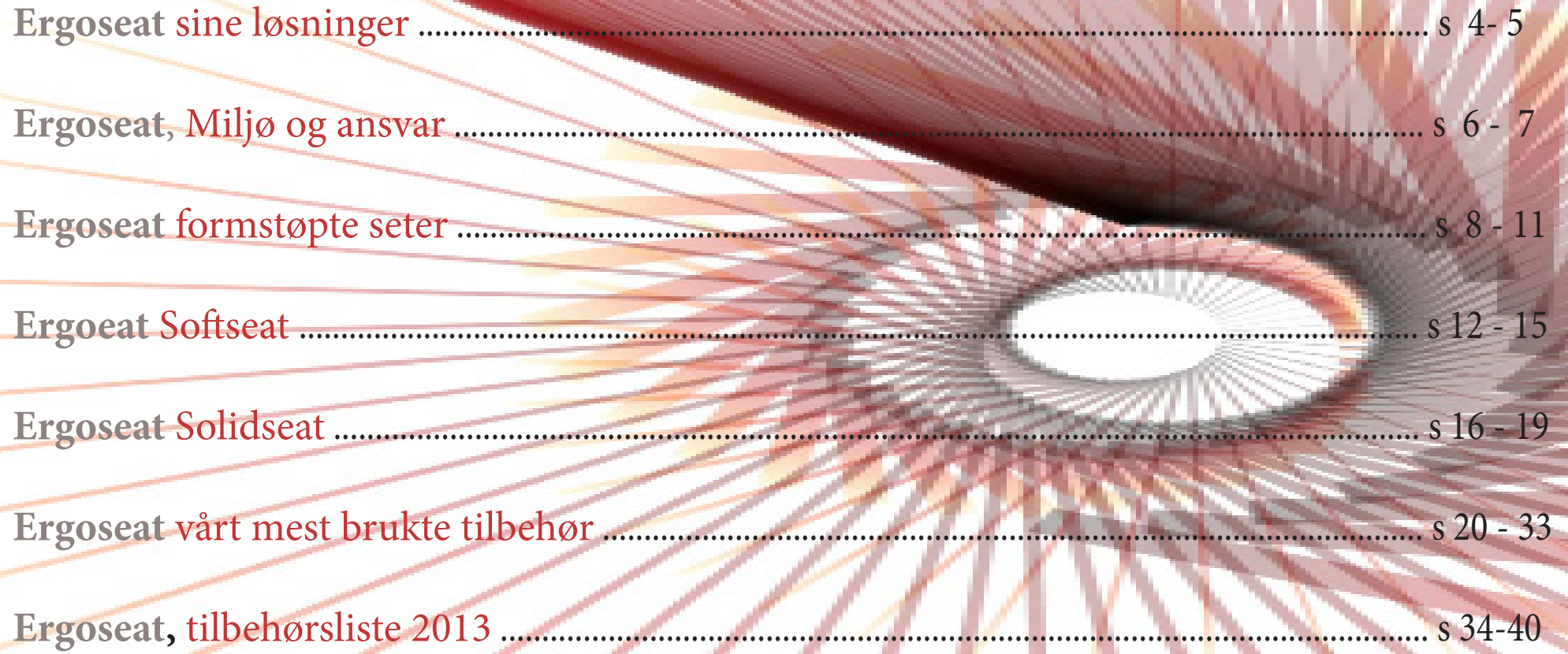
Regionkontor ved
Ortocare Nordland





Katalogen`s innhold





Ergoseat sine løsninger	s 4- 5
Ergoseat, Miljø og ansvar	s 6 - 7
Ergoseat formstøpte seter	s 8 - 11
Ergoseat Softseat	s 12 - 15
Ergoseat Solidseat	s 16 - 19
Ergoseat vårt mest brukte tilbehør	s 20 - 33
Ergoseat, tilbehørsliste 2013	s 34-40


Ergoseat sine løsninger

Ergoseat har markert seg som en innovasjonsdrivende aktør i markedet formstøpte sitteenheter gjennom år med nytenkning og systematisering. Vår tanke om systematikk rundt tilnærming av ulike utfordringer har resultert i nye løsninger på både produkt og tjenestenivå. Vi har gjennomført revolusjonerende tiltak når det gjelder sikring av kvalitet på brukerkonsultasjon, opplastning av informasjon og filer knyttet til dette. Vår produksjonsmetode sikrer største grad av sporbarhet og kvalitetsikring. Våre verktøy gjør oss raskt i stand til å kartlegge brukers behov, og møte disse utfordringene effektivt med et riktig produkt. Vår Softseat kan utstyres med sete- og ryggputer i ulike kvaliteter slik at brukers behov blir ivaretatt til fulle. Selv den utvendige aluminiumsrammen kan erstattes for å oppnå andre kvaliteter i den ferdige løsningen. Likeså har vi mulighet til å tilby en rekke ulike polstre til Solidseat. Vår lange erfaring rundt formstøpte seter har gitt oss respekt for de som fremdeles ønsker en original ”skallstol”. Derfor utvikler vi også dette produktet, og sørger for at tilbehøret er mulig å benytte på alle våre seteløsninger. Vår tilbehørsliste er utfyllende, da Ergoseat alltid har satt brukers behov, og funksjonalitet i første rekke!

Vi i Ergoseat bistår dere selvfølgelig i prosessen med å velge og definere ny sitteløsning. Tross alt, vi i Ergoseat har bare posisjonering utfordringer som arbeidsfelt og fokusområde. Vi tror at sammen med bruker, terapeuter, pårørende og annet helsepersonell vil vi kunne komme frem til suksessfulle løsninger, og bidra til en økt forståelse for hvor komplekst sitteproblematikk kan være.

Vi håper denne katalogen vil vekke din nysgjerrighet, samtidig som den gir en oversikt over de løsninger og produkter vi i Ergoseat kan tilby. Vi er trygge på at du vil søke svar der kunnskapen er størst, og sikre en løsning som tilbyr det ypperste av kompetanse og kvalitet. Vi gleder oss til å samarbeide med deg, og håper våre bidrag vil begeistre!

Bjørn Bratten



Ergoseat sine produkter er utformet for størst mulig individuell tilpasning, og intuitiv funksjonalitet.

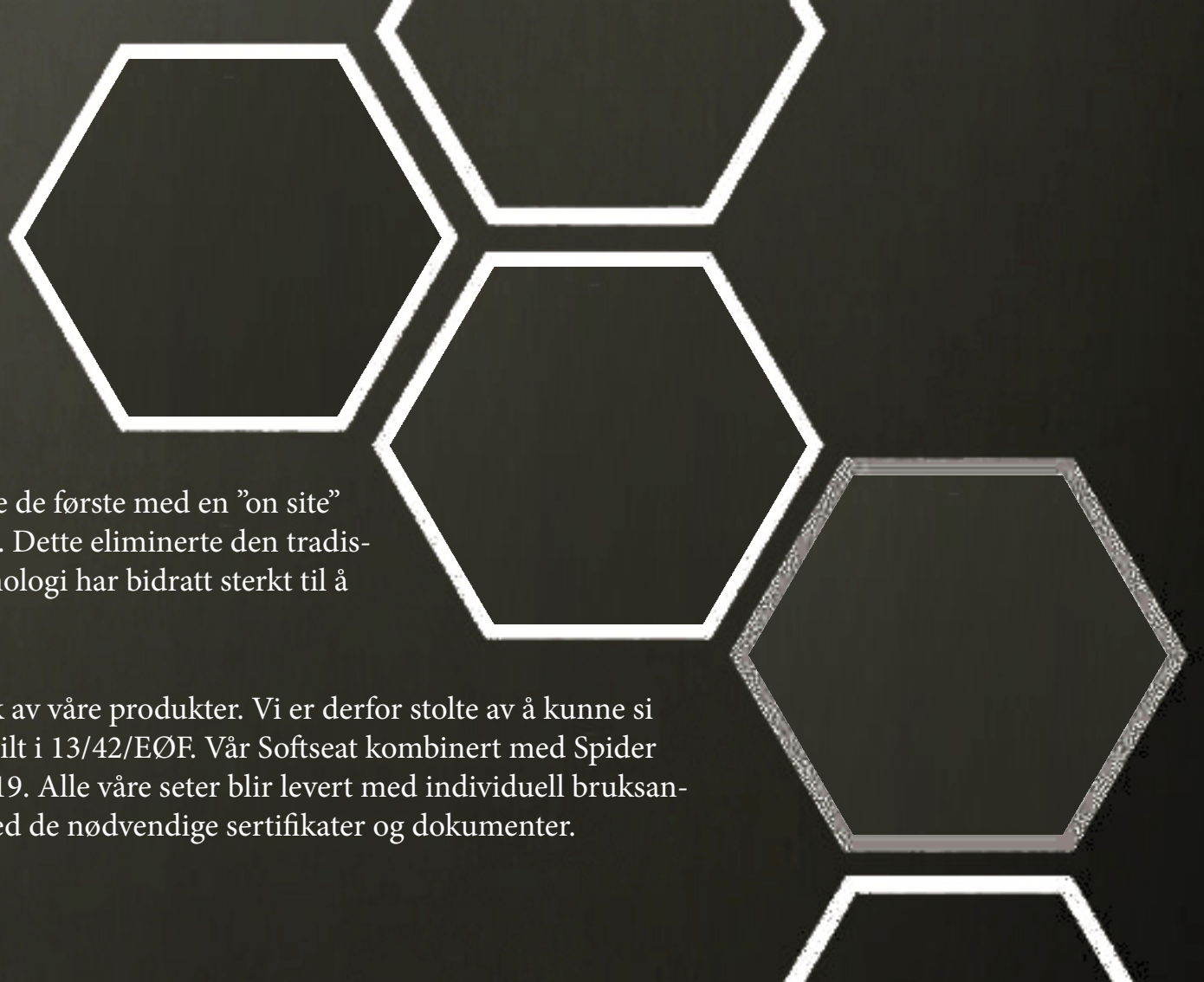
Ergoseat

Miljø og ansvar

Ergoseat jobber alltid for at så lite avfall som mulig genereres under fremstillingen av våre produkter.

Vi tenker miljø i alle ledd, og er stolte av å være de første med en ”on site” digitaliseringsløsning med direkte opplastning. Dette eliminerte den tradisjonelle gipsformen, og frakt av denne. Vår teknologi har bidratt sterkt til å redusere avfall og bruk av kjemiske stoffer.

Samtidig tenker vi ansvar i form av sikker bruk av våre produkter. Vi er derfor stolte av å kunne si at våre individuelle seteløsninger møter krav stilt i 13/42/EØF. Vår Softseat kombinert med Spider understell møter også kollisjonstest ISO 7176-19. Alle våre seter blir levert med individuell bruksanvisning rettet mot den spesifikke bruker, og med de nødvendige sertifikater og dokumenter.





Ergoseat sine produkter kan resirkuleres. Kontakt oss for informasjon om **panteordninger og gjenvinning**. Kasserte produkter fra oss kan kostnadsfritt tilbakeleveres for den mest skånsomme destruksjon.

Ergoseat formstøpte seter

Hva er formstøpte seter? Våre spesialtilpassede seter er laget fra grunnen av som et avtrykk av bruker, posisjonert i ønsket sittestilling. Ergoseat sine seteløsninger benyttes til å avhjelpe enhver problemstilling i forbindelse med sitting, ofte der standardløsninger ikke tilfredsstiller brukers behov. Ergoseat har et produkt som avhjelper brukers utfordringer uavhengig av diagnose. Vi har det bredeste produktspekteret, ment for å møte ethvert behov og enhver bruker. Hvilke av våre seteløsninger som vil avhjelpe brukers utfordringer best, avhenger av behovet for støtte, bruksområde og ønsket resultat.

Etter en utredning blir det utarbeidet forslag til seteløsning. Ergoseat bistår i forslag og utforming av valgt produkt der dette er ønskelig.

Ved hjelp av en moderne 3D-scanner blir det tatt et foto av formen som ble arbeidet frem for bruker. Dette 3D-fotoet inkluderer setets posisjon og vinkel i rommet. Avtrykket av bruker sittende i optimal posisjon sendes via en sikker overføring til våre produksjonslokaler hvor selve setet tilvirkes. Vi produserer ønsket seteløsning, som ferdigstilles med nødvendig tilbehør for å sikre optimal bruk. Sluttproduktet trekkes med ønskede tekstiler, som alle er testet og tilfredstiller kravene i de gjeldende standardene for området, ISO/ EN-NO 1201 og 1202.



Spesialtilpassede seter gir økt stabilitet, korreksjon av uheldig sittestilling og økt utholdenhet for bruker.

Når bør jeg velge formstøpt sete?

Det tre hovedindikatorerne for valg av formstøpt sete. Vurder spesielt nøye, om to av disse opptrer samtidig.

1. Sittestillingen hindrer funksjon

Vurder formstøpt sete når bruker “henger med hodet” og støtter seg på armene. En mer stabil sittestilling kan avhjelpe og føre med seg positive effekter slik som økt tilstedeværelse, økt opplevelse av trygghet, økt kommunikasjonsevne, mindre smerter/spastisitet og større bevegelsesfrihet.

Økt kommunikasjonsevne ser man særlig dersom personen har dårlig hodekontroll, og en ny posisjonering forbedrer dette. Hvilke resultater man kan forvente avhenger i svært stor grad av pasientens diagnose(r) og kognitive funksjon.

Frihet til å skape riktig løsning

I et individuelt tilpasset og utformet sete står vi helt fritt til å plassere støttepunkter og avlastningsområder der vi ønsker, for å oppnå ønskede loddlinjer i frontal og sagittalplan. Våre seteløsninger sikrer at rygg og seteløsning blir utformet som en enhet, og ikke to forskjellige produkter som gjerne skal posisjoneres i et tredje produkt. Ønsket om korrigering må i praksis veies opp mot faren for overkorrigering. En medisinsk gunstig sittestilling fungerer dårlig dersom den ikke kan opprettholdes av bruker på grunn av ubehag/nedsett livskvalitet.

Funksjonsradius og formstøpte seter

Stabil posisjonering bidrar til at brukeren kan øke sin aksjonsradius i sittende, uten å miste balansen. Ved å lage en spesialtilpasset ryggstøtte står brukeren friere til å bevege begge armene og vil oppnå en større funksjonsradius.

2. Utvikler skjevstillinger

Vurder formstøpte seter når pasienten har en skoliose, lordose eller annen skjevstilling fiksert eller fleksibel. Understøttelse av skjevstillinger, og korrigerende av disse vil virke begrensende på utviklingen. I tillegg vil brukeren profitere gjennom økt hodekontroll, økt aksjonsradius og økt sittefrekvens. En korrekt posisjonering vil også kunne virke tonusdempende, og brukeren kan rette fokus mot andre områder enn å skulle holde seg oppreist.

3. Trykkfordeling

Vurder formstøpte seter når brukeren viser tegn til trykkfølsomhet, har en anatomi som vanskelig kan kombineres med standardprodukter, eller har redusert muskelmasse. Se spesielt etter rødlige hudområder, et tidlig tegn på vevsskade i de underliggende hudlagene. Disse kan utvikle seg til trykksår. Formstøpte seter gir den samme eller bedre trykkavlastende effekt som anti-decubitus sitteputer, men gir i tillegg en langt bedre sittestabilitet.

Sittestøtte er også nødvendig i det laterale plan. Vekten fra hodet bøyer rygg-raden og presser den mot ryggstøtten. Derfor kan trykksår også oppstå et stykke opp på ryggen. Det er viktig å identifisere tendens til kyfosering tidlig, slik at man kan sette i verk korrigerende tiltak før dette er blitt en permanent sittestilling. Bruk av albuer for å avlaste rygg er en velkjent teknikk, og en indikator på en ryggpute med dårlig passform.



Softseat - kvalitet finnes i detaljene

Softseat leveres standard med aluminiumskasse og skum i Norma- kvalitet. Tilpasningsmulighetene er enorme! Her tør vi påstå at alle brukere kommer i mål. Med et utvalg av skumkvaliteter som ingen kan matche, og en funksjonalitet som tilfredsstiller de mest komplekse utfordringer. I vårt standard tilbehør tilbys 4 ulike densiteter av polstringen, som igjen kan kombineres i samme pute for å løse utfordringer helt ned til spesifikke detaljnivåer. Gjennom en grundig undersøkelse av trenet Ergoseat personell, supplert med erfaringsbasert kunnskap rundt bruker, opparbeides en seteform i vakumsekken. En digital overføring av avtrykket, og robotfremstilling av seteputene sikrer at alle detaljer blir videreført, og at det kan reproduseres kopiløsninger til andre understell. Vi tilbyr som standard et stofftrekk som tåler maskinvask på 95 grader. Dette kombinert med enkel fjerning av puter, nakkestøtte og hoftebelte gjør Softseat enkel å rengjøre. Det kan tilbys ulike trekk, i ulike fargekombinasjoner og med ulike egenskaper. Slik kan du sette ditt preg på løsningen samtidig som vi sikrer at den ivaretar dine behov på en god måte. Inkontinensstrekk kan implementeres i det avtakbare stofftrekket, eller leveres løst for lettere vedlikehold. Softseat leveres med en ytteramme som er delt mellom sete og rygg som std. Dette gjør det enkelt å benytte den mot elektriske understell sin recline funksjon. I vår tilbehørsliste finner du alt fra enkle Quick release ledd til full recline funksjon med ”anatomisk ” omdreiningspunkt. På samme måte som setets ytre fysiske mål tilpasses brukers størrelse og fasong synes vi det er viktig at også polstringen tilpasses brukers kroppsvekt og fysiologi. Les derfor mer om hvilke skumkvaliteter vi har valgt å tilby som standard tilbehør på neste side, og husk, vi kan tilvirke seteløsningen i akkurat det materialet som du krever !



Softseat, vår eksklusive løsning som sikrer optimalt resultat

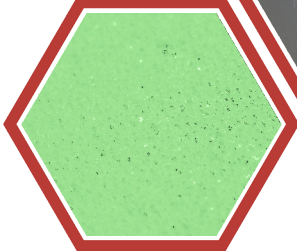


Softseat - kvalitet finnes i detaljene

ES50101/50102
Norma Polstring i
kvalitet T75500, rygg-
pute/setepute



Ingen skarpe
kanter.



Myke og fleksible
sømmer.

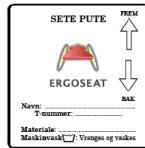


Avtagbart trekk
vakbart på 95grader
merket



Tekstiler
godkjent et-
ter ISO/ EN-
NO1201 og
1202.

Tydelig merking
av trekk

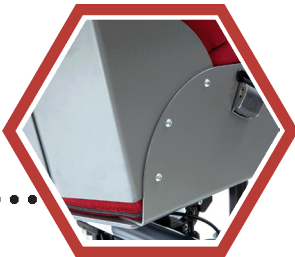


Softseat

Softseat rammer er klargjort for montering av tilbehør og forberedt for nakkestøtt.



Leveres std med hoftebelte.



Softseat blir levert med utvendig ramme, delt mellom sete og rygg. For åpning eller recline funksjon se vår tilbehørsliste.

Produktene oppfyller krav i direktiv 13/42/EØF og leveres med individuell bruksanvisning, kartleggingslogg og bruksanvisning/vedlikeholdsmanual.



Softseat på spider understell er godkjent etter ISO 7176-19





Solidseat-erfaring og godt håndtverk

Kvalitet kjennetegnes ved at det lever lenge, og har mange tilhengere. Slik er det også med Ergoseat sin Solidseat løsning. Flere brukere sverger til det originale individuelle setet, og vi i Ergoseat har lært oss å ha respekt for andres erfaringer. Vi utvikler derfor til stadighet også denne løsningen, og kan tilby ileggsmaterialer og polstre i ulike kvaliteter.

Gjennom en grundig undersøkelse av trenet Ergoseat personell, supplementert med erfaringsbasert kunnskap rundt bruker, opparbeides en seteform i vakumsekken. En digital overføring av avtrykket, og robotfremstilling av sete-plugg sikrer at alle detaljer blir videreført, og at det kan reproduseres kopiøsninger til andre understell.

Som std leveres Solidseat med ytterskall i ABS med fire polstre, der det ene er en kopi av det som er nærmest brukers kropp. Polstre i Plastazot sikrer trykkavlastning og stabilitet. Ytterskallet er forberedt for innfestning av nakkestøtte, og muliggjør innfestning av eventuelt tilbehør.

Ergoseat tilbyr Solidseat i ulike farger på polstre, og med løse inkontinens trekk for lettere renhold. Det meste av tilbehør som finnes til Softseat kan også benyttes på Solidseat, men sjekk vår komplette tilbehørsliste for nøyaktige detaljer.



Solidseat,
det originale indivi-
duelle setet



Solidseat - erfaring og godt håndtverk

Ingen skarpe
kanter



Produktene leveres med
individuell bruksannvisning,
kartleggingslogg og bruk-
sannvisning/vedlikeholds-
manual.



Tilbehør kan mon-
teres i ytterskall



Myke og fleksible
sømmer.

Tekstiler
godkjent et-
ter ISO/ EN-
NO1201 og
1202.

Tydlig merking



Polstrene blir er vask-
bare på 40grader mer-
ket med type materiale
og polster 1, 2 og 3.

Solidseat



Forberedt for motering av
nakkestøtte.



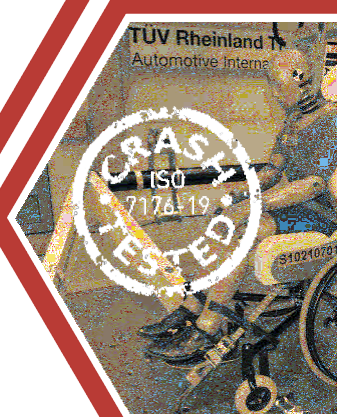
Leveres Std. med
hoftebeltet



Vårt mest brukte tilbehør

Spider - manuelt modul understell

Spider ble introdusert på det norske markedet av Ergoseat i 2010, og er en liten revolusjon i seg selv. Designet er enkelt og henleder tankene på tesen om at funksjonalitet fører til god form. Spider er i dag det eneste understellet med en helt åpen front, noe som gir stor frihet med tanke på plassering av fotbrett. Spider er også fullstendig resirkulerbart, og vi oppfordrer til at produktet tilbakeleveres ved kassering, av miljøhensyn. Understellet tilpasses brukers setebredde i intervaller på 2cm slik at det blir så kompakt som en ønsker. En rekke nye funksjoner er tatt i bruk, som gjør understellet svært lett og velbalansert, samtidig som det føles både trygt og godt. Understellet har for eksempel skivebrems på både parkeringsbrems og på vanlig bremsing. Det mest revolusjonerende er måten understellet er integrert med aluminiumskassen. For sikring i bil stoppes stolen fast i transportfestene under setet. Dette medfører mye bedre sikring, enklere tilkomst og bedre brukervennlighet. I tillegg er Spider-understellet oppbygget som et modulbasert system. Det innebærer at enkeltdeler av understellet kan tilpasses brukeren, og at enkeltkomponenter kan byttes ved bruk av vanlig verktøy. Med sin enkle utforming, egner understellet seg svært godt til individuelle tilpasninger. Spider leveres std. med fotplate, ekstrautstyr til understellet finner du i oversikten over tilbehøret for nakkestøtter, armlener og sete/ramme tilbehør.





Skyvehåndtak



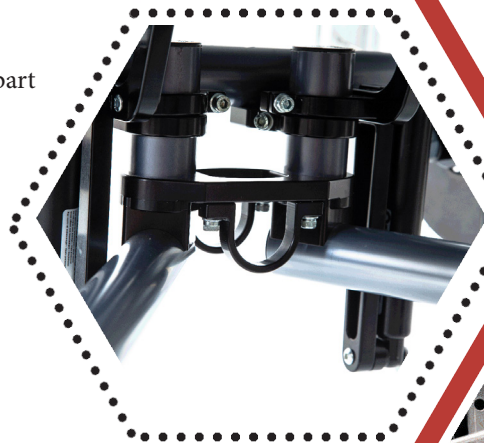
Leveres med fast
fotplate std.



Understellet oppfyller krav i
direktiv 13/42/EØF



Høydejusterbart



Leveres med
tippesikkerhet



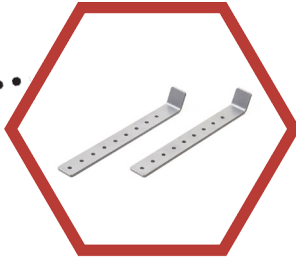
Innfestning for
stropping i bil.



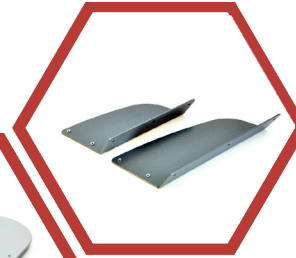


Ramme og spider

ES2820 Putestopper, Fikseringsbeslag for SoftSeat pute til alukasse



ES2890 Bol/sidestøtte med tilpasset form og ES0478 custom panel



ES2879/2880 Bol/sidestøtte



ES0432 Karabinkroker

ES0448 Kjørebøyle



ES0425 Quickrelease påkledningsfunksjon med "anatomisk" dreiepunkt.



ES50201/ ES50202/
ES50203/ ES50204 Lighth
seteramme i ABS finnes
justerbar str 1, 2, 3, og 4



ES0430 Recline funksjon
Softseat





Fotkasser og fotbrett

En nyhet!

- Ergoseat Smartbox -



Fotkasse med mulighet for fri størrelse justering



Polstring og leggstøtte



Mulighet for feste av fotreim



En fullstendig justerbar fotkasse....høres umulig ut?

Ergoseats lanserer nok en genistrek, en fotkasse som kan reguleres til å møte de fleste størrelser, og behov. Trinnløs justering av bredde og dybde, med et grep. Sideforskyvbar, oppfellbar. Utført i kraftig aluminium med avtagbar polstring er dette en nyhet du ikke kommer forbi enten behovet er på manuelt eller elsetrisk understell.

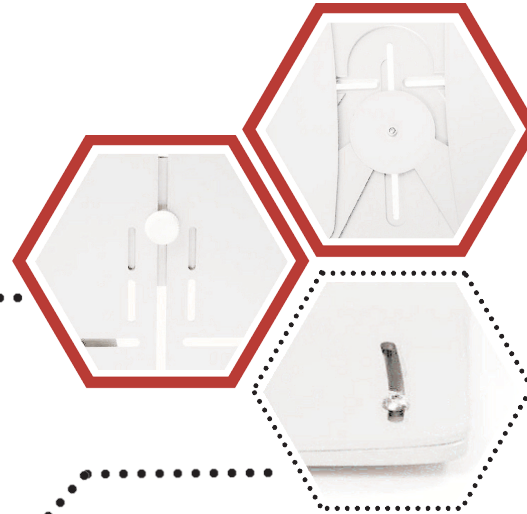
Mulighet for usymmetrisk oppsett av fotkasse



Justerer bredde og dybde på kasse med et grep



Sideforkyving av fotkasse på gaffel





Fotkasser og fotbrett

ES0901 Fotkasse med
ES0695 fotreim



ES0913/ES0911 Fotkaseinnlegg
kan fås som løs standard pute eller
i Sacco variant

ES2801 Fotstøtte, individuell,
vinkeljusterbar.



ES2802 fotstøtte feste



Låsesystem for
fotplate
ES2803



ES2871 Vinkeljustering
for fotplate

ES0916 Fotplate uten
polstring med sklisikkring.
Finnes i 3 størrelser.



ES2802 Fotstøtte, felles,
vinkeljusterbar. ES0919
Sklisikring av fotplate



Belter, vester, anklest og armmansjett



ES2839/ ES2875 Belte-/ vestforlenger finnes i kort og lang/bred variant.



ES2804/ ES2805 Beltefester Cinch Mount kan fås i størrelse S og M.

ES0611/ ES0612/ ES0613/ ES0614/ ES0615 Neoprenvest finnes sydd etter mål og i størrelsen XS, X, M og L



ES
belt

ES0635/ ES0636/ ES0637/ ES0638 Hofte-
belte m/ sidestramming fås sydd etter mål
eller i størrelsene XS, S og M.



ES0631/ES0632/ ES0633
Hoftebelte m/flyspenne fås i
størrelse S, M og L

ES0646/ ES0647 Armmansjett fås
med og uten borelås. I S og M.



ES0654/ ES0655/ ES0656
Anklet fås i størrelse S,
M og L



ES.0693 Fotrem



Hodestøtte og Armlener



ES0404/ ES0408
Bord fås til formstøpt sete,
laget etter mål.



ES0821 Bred armlenpads



ES2794 Justerbart armlen-
neslag



ES0403 Bordfeste med
utsvingbar løsning.



ES0684 Bananformet
pute m/ saccofyll.



Oppfyller krav i direktiv
13/42/EØF

ES0716 / ES0717/ ES0718
fås i størrelse s, M og L
estøtten fås også i sof

ES.50503/Es50404/ES50505 Nakkestøtte Car, i S, M og L



ES2797 Justerbart hode støttebeslag, rett akse.



ES0718/ ES0706/ES0719 Nakkestøtte eller støpes etter form/mål. Nall-ut symmetrisk eller asymmetrisk.

ES2795 Justerbart hode støttebeslag, akse bøyd fremover.



ES2796 Justerbart hode støttebeslag, akse bøyd bakover.



ES2798 Sideforskyvningsadapter.





Regntrekk/kjøreposer

ES1401/ ES1403/ ES1404/ ES1405/
ES1407 Kjørepose får i to ulike
varianter standard og eksteme. Fås
størrelsene S, M og L.



ES0681 Kalesje





ES0690 / ES0617 Inkotrekk kan fås
løst eller innsydd i setet.

ES1419/ ES1421/ES1422/
ES1423 Regncape uten ermer,
fås i størrelsene S, M og L.



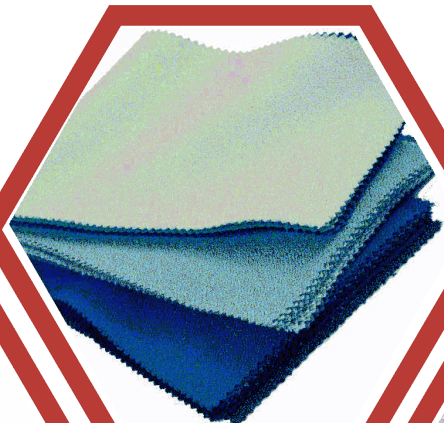
ES1413/ES1415/ ES1416/
ES1417 Regncape med ermer,
fås sydd etter mål eller i stør-
relsene S, M og L.



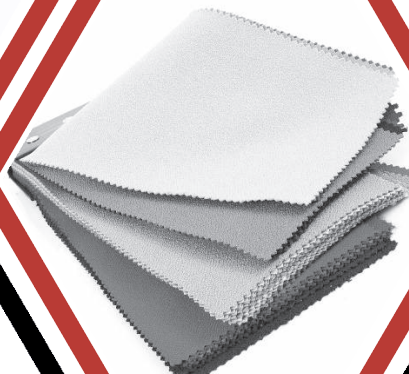


Polster og tekstiler

ES0504 Polster, delt.



Ergoseats tekstiler har ulike egenskaper og kan kombineres etter ønske og behov i både soft og solideseat.



Det er også muligheter for innfelling av ulike innleggsmaterialer i seteløsningen for en enda mer optimal tilpassning. Ileggsmaterialer kan benyttes til både soft og solideseat, i hele eller deler av sete/rygg.

ES0141
Sømarbeid

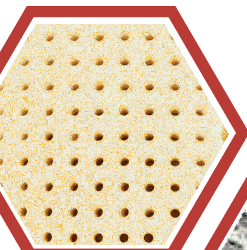


T-Foam er et trykkavlastende materiale som tilpasser seg kroppens fasong og absorberer mindre fremspring og ujevnheter. Materialet kan legges som et innlegg i midten av setet.

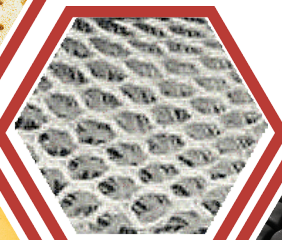
ES0264 Superskinning, påføres pålstring for å unngå fukskader i materiale.



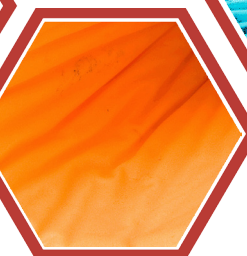
GEL & TECHNO-GEL. Gel er stoffer med trykkavlastende og en viss nedkjølende effekt.



ES0266/ ES0267 Innfelt Mercestoff i sete eller ryggdel. Innfelt Mercestoff
 ES0502 Polster med innfelt mercestoff



ES0551 Innfelling av trykkavl. materiale i SoftSeat



Punktavlastning Softseat
 ADAPTORPUTE Adaptorputer består av luftfylte blærer som på den måten sørger for en meget jevn trykkfordeling. Kanalene mellom cellene bidrar til utskifting av luft

Softseat kan leveres med ulike skumkvaliteter utifra den individuelle behov. Skummkvalitetene Norma, Soft, Ultra og Air kan også kombineres for optimal tilpassning av sete.

ES 50105/50106 Ultra polstring i kvalitet "Framefoam", erstatning for eksisterende ryggpute/ setepute

ES50107/50108 Air polstring i kvalitet "DryfeelS", erstatning for eksisterende ryggpute/ setepute



ES 50103/ES 50104 Soft polstring i kvalitet D55320, erstatning for eksisterende ryggpute /setepute