

SWEDISH



Handbok:

Ride® Java® Decaf justerbart ryggstöd



Ride Designs®

en gren till Aspen Seating, LLC

8100 SouthPark Way, C400
Littleton, Colorado 80120 USA

gratissamtal (endast inom USA): 866.781.1633
telefon: 303.781.1633
www.ridedesigns.com

Leverantör: Denna handbok måste överlätas till slutanvändaren av denna produkt eftersom den innehåller viktig information om korrekt användning av produkten.

Användare: Läs noga igenom hela denna handbok innan du börjar använda produkten och spara den för framtida hänvisning.

Avsedd användning och installationsinstruktioner

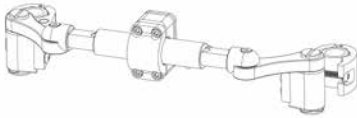
Avsedd användning

Ditt Ride Designs® Java® Decaf ryggstöd är ett justerbart ryggstöd för rullstolar som omsorgsfullt har konstruerats för att uppfylla dina hållnings- och hudintegritetsbehov och har designats för att kunna monteras på flera olika rullstolssorter och storlekar för att underlätta stöd och placering för rullstolsanvändare.

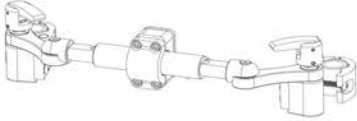
Tyngdkapacitet

Maximal användarvikt är 200 pounds (91kg).

Monteringshårdvara

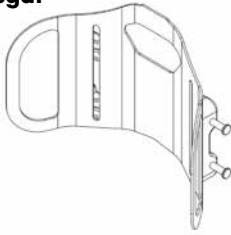


Standard fast hårdvara



Valfri "Snabbfrigörning" hårdvara

Bakstycke aggregat



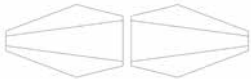
Fodral aggregat



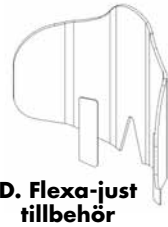
A. Yttre fodral



B. Avtagbart skuminlägg



C. Bäckenkilar



D. Flexa-just tillbehör

Höjdalternativ för bakstycke



Normal



Hög

Allmän produktsäkerhet

Säker användning av denna produkt beror på ditt goda omdöme och sunda förnuft, likaväl som din leverantörs, din vårdgivares, och / eller sjukvårdspersonals, och din uppmärksamhet när det gäller att följa varningarna, noteringarna och instruktionerna i denna handbok.

OBS: Vi har sammanställt den här handboken från senaste tillgängliga specifikationer och produktinformation vid tidpunkten för utgivandet. Vi förbehåller oss rätten att göra förändringar så som de blir nödvändiga. Eventuella förändringar i våra produkter kan orsaka små variationer mellan bilder och förklaringar i den här handboken och den produkt du har köpt. Kontakta alltid din närmaste auktoriserade Ride Designs leverantör, distributör för den senaste litteraturen och informationen.

⚠ **VARNING:** Om varningar inte följes kan det leda till att produkten eller användaren skadas.

⚠ Alla Ride Designs stödytor är avsedda för att hjälpa minska förekomsten av trycksår. Inget ryggstöd kan dock helt eliminera tryck från sittande eller förebygga trycksår. Ride Java ryggstöd är inte ett substitut för bra hudvård inklusive hälsosam kost, renlighet och regelbundna tryckavlastningstekniker.


⚠ Installering av ryggstödet på rullstolen kan ändra din tyngdpunkt i rullstolen. Ett bakåtlutat läge kan leda till att rullstolen tipsar bakåt vilket kan resultera i personskador. Överväg alltid behovet av tippmotstånd eller axeladapterfästen för amputeringar som kan läggas till på din rullstol för att öka stabiliteten. På samma sätt kan en framåtlutad ryggposition minska rullstolens stabilitet på framsidan vilket ökar risken att tippa framåt med möjligheten att skada sig.

⚠ Använd inte ditt Java Decaf ryggstöd utan skuminlägget och fodralet på plats.

⚠ Felaktig placering eller festsättning av Java Decaf ryggstödet på din rullstol kan orsaka skador.

⚠ Lyft inte rullstolen från Java Decaf ryggstödet.

⚠ Denna produkt ska installeras och monteras av kvalificerad och kompetent sjukvårdspersonal. Om felbedömning eller feljustering av Java Decaf ryggstödet görs kan det leda till att användaren skadas.

⚠  Läs igenom denna instruktionsbok innan du använder produkten.

Tillgängliga storlekar

Java Decaf ryggstödet finns tillgängligt i en mängd olika storlekar. Besök www.ridedesigns.com för den senaste informationen om tillgängliga storlekar.

Installationsinstruktioner

Vi rekommenderar att en terapeut eller en auktoriserad Ride Designs leverantör utför den första monteringen av ditt ryggstöd. Ditt Java Decaf ryggstöd är designad så att stöd för bäcken och bål kan justeras individuellt. Sidokilarna för bäckenet och det nya Flexa-just™ stödet ger ytterligare stöd och stabilitet som det behövs.

Decaf ryggstödet består av tre delar: 1) monteringshårdvara, 2) Flexa-just tillbehör, 3) bakstycket, och 4) borttagbart skuminlägg med fodral .

Verktyg och hårdvara

Decaf ryggstödet är helt sammansatt och är redo att installeras. Verktygen du behöver för att installera och justera Decaf ryggstödet ingår i paketet:

- en 5 mm insexnyckel
- en 4 mm insexnyckel
- en 2,5 mm insexnyckel
- 10 mm / 7/16 tum (11 mm) skiftnyckel med öppen ände
- 5/8 tum (16 mm) skiftnyckel med öppen ände

En plastpåse med två skruvar ingår också i paketet med Decaf ryggstödet. De behövs bara om du installerar Decaf ryggstödet på en rullstol med ¾ tum (1,9 cm) diameters rygggrö.



Installering av monteringshårdvara

⚠ Ingen får sitta i rullstolen under de första fyra stegen.

OBS: Vridningsmomentet för fästning får inte överstiga 75 tum - pund. (8.5 Nm) om inget annat anges. Om vridningsmoment är specificerad för en beståndsdel rekommenderas det att använda en momentväg (ingår ej) för att försäkra precis vridningsinställning.

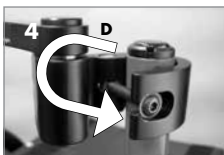
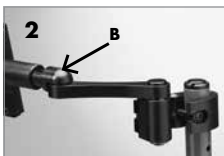
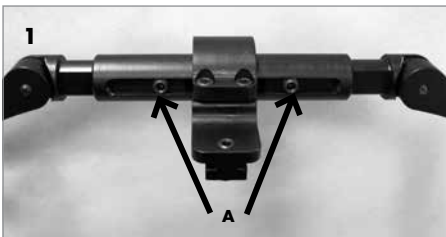
Till vänster visas ett Ride Decaf ryggstöd korrekt installerat på en rullstol med ryggrör och FlexLoc-hårdvara.

OBS: Den här bilden visar en typisk installation av en fast standardmontering (icke-lösttagbar) av Decaf ryggstödet på en rullstol med konventionella ryggrör. Ett snabbfrigörningstillval, som visas nedan, finns tillgängligt genom Ride Designs för en extra kostnad.

En mängd olika alternativ är möjliga till denna konfiguration. Kontakta Ride Designs gratis (endast i USA) på 866.781.1633 eller kontakta din närmaste Ride Designs leverantör för att få reda på lösningar till dina unika samspelsutmaningar.

⚠ VARNING: Decaf Java klämmans hårdvara är designad att endast monteras på runda rör. Om man monterar klämman på ett rör som inte är runt kommer det inte att fastna ordentligt och kan leda till att användaren skadas.

Kontakta din Ride Designs auktoriserade leverantör om tillgängliga adapttrar och ytterligare monteringsalternativ.



Fäst FlexLoc hårdvaran på rullstolens ryggrör

1. Lossa breddjusteringsställskruvarna (A, bild 1) och vrid skruvarna (B, bild 2) så att FlexLoc hårdvaran kan justeras i bredd för att passa rullstolens bredd.

2. Snurra klämmans gånggärn (C, bild 3) runt ryggröret.

3. Snurra klämskruven (D, bild 4) in i klämmans gånggärn och dra försiktigt åt med 5 mm insexnyckel.

OBS: Decaf hårdvaran är förmonterad med rätt klämskruv till 7/8 tum (2,2 cm) och 1 tum (2,5 cm) diameters rör. Om man fäster på 3/4 tum (1,9 cm) rör, byt då ut skruvarna med kortare skruvar som medföljer hårdvaran.

4. Upprepa steg 2 och 3 på rullstolens motsatta sida.

5. Dra försiktigt åt alla fästansordningar:

- Två klämskruvar (D, bild 4)
- Två svängskruvar (B, bild 2)
- Fyra ryggvinkelskruvar (E, bild 5)
- Två breddjusteringsskruvar (A, bild 1)

Du är nu redo att justera hårdvaran för rygganpassning.



Justering av FlexLoc för rygganpassning

1. Ställ in rygghöjd.

- Lossa klämskruvarna och skjut FlexLoc upp / ned på ryggrören (bild 6).
OCH / ELLER
- Lossa skruvarna för rygghöjdfästena och skjut ryggdelen upp / ned på spåret (bild 7).
När önskad höjd uppnåtts, dra då försiktigt åt skruvarna igen.



2. Ställ in ryggvinkel.

- Lossa ryggvinkelskruvarna (bild 8) och ställ in önskad ryggvinkel.
- När man lossar dessa skruvar kan man även skjuta mittklämman i sidled längs anslutningsröret för sidjustering av ryggstödet.



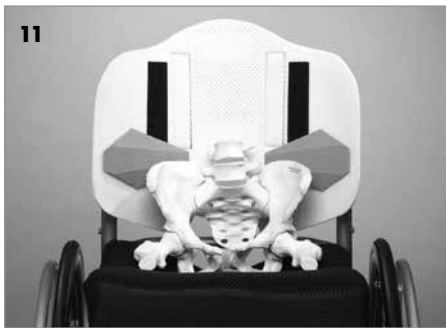
3. Ställ in sittdjup och lodrät rotation.

- När man lossar svängskruvarna och breddjusteringsskruvarna är det möjligt att kunna justera sittdjup och lodrät rotation som visas (bild 9).
OBS: Svängskruvar måste lossas ordentligt för att taggarna ska tillåta rörelser.



Justering av Flexa-just platshållarna

1. Flexa-just platshållarna är tunna aluminium band placerade i fickorna på insidan av bakstyckets yta, bakom skumdynorna. OBS: Flexa-just platshållarna kan böjas för att ge bekvämt stöd i sätesområdet nedanför bakstycket. Beroende på användarens individuella behov kan man lätt justera platshållarna för att få rätt stödnivå. Platshållarna är lätta att böja med händerna - inga verktyg behövs (bild 10).
2. Platshållarna kan böjas medan användaren sitter i rullstolen. Stick bara in handen mellan skuminlägget och användaren, ta tag i den nedre delen av platshållarna genom fodralet och skuminlägget och böj så mycket som behövs i önskad riktning för att uppnå bekvämt stöd.
3. Om utvidgning av ryggvinkeln orsakar obekvämt tryck eller obehag i sätesområdet, böj då bara tillbaka Flexa-just platshållarna för bättre bekvämlighet och stöd till det mjuka sätesområdet.
4. Om det inte finns tillräckligt mycket kontakt med det mjuka sätesområdet, böj då platshållarna framåt för att ge optimalt stöd.



Installering av bänckenkilarna

OBS: Om du avgör att ytterligare bakre sidostöd behövs för bäckenet, använd då bänckenkilarna för att ge bättre kontroll av bäckenets bakre sidor. Se bild 11 för förslag på placering av bänckenkilarna.

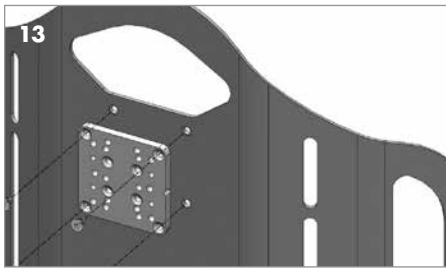
1. Be att användaren lutar sig långt nog framåt så att du kan placera bänckenkilarna på framsidan av skuminläggets fodral för att kunna avgöra var bänckenkilarna borde installeras.
2. Be användaren att luta sig tillbaka för att finjustera höjden och distansen från mitten för vardera bänckenkil.
3. Be användaren att luta sig framåt eller flytta sig ifrån rullstolen och ta sedan bort skuminlägget och fodralet från bakstycket.
4. Öppna fodralet och sätt fast bänckenkilarna på framsidans yta på Flexa-just plattformen, bakom skumdynan, på den höjd och bredd du fastställt under din bedömning. Tryck ordentligt ihop kardborrbanden för att hålla bänckenkilarna på plats.
5. Stäng fodralet och sätt tillbaka skuminlägget och fodralet på rullstolen.
6. Användaren kan nu sätta sig i rullstolen igen.
7. Kontrollera bäckenstödens placering och bekräfta att användaren har tillräckligt mycket balans och kontroll.



Installering av de valfria sidostöden för bälgen

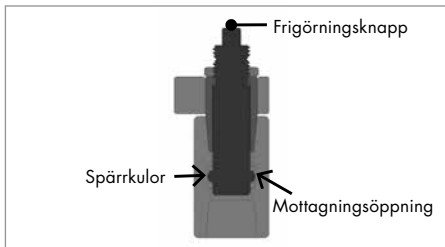
Följ instruktionerna som medföljer sidostöden för bälgen.

OBS: Om du väljer att inte installera de valfria sidostöden för bälgen, gå då vidare till nästa avsnitt.



Installering av universellt nackstödsfäste

Decafs höga bakstycke är konstruerad för att kunna fästas med ett universellt nackstödsfäste som finns tillgängliga genom din Ride Designs leverantör. Det universella nackstödsfästet passar ihop med de flesta kommersiellt tillgängliga nackstöd. För att fästa det universella nackstödsfästet, använd monteringshårdvaran som medföljer (bild 13).



Justering av snabbfrigörning

OBS: Krävs endast om ditt Java Decaf ryggstöd är utrustad med snabbfrigörningshårdvara och har ett stift som sticker ut eller kräver justering.

1. Använd en 2,5 mm insexnyckel för att lossa alla tre ställskruvar och ta bort hävarmsmontaget (bild 14).
2. Använd 5/8 tum (16 mm) skiftnyckel med öppen ände och lossa sexkantsmuttern (bild 15). Lossa inte muttern förbi stiftets spår.
3. Justera stiftet genom att vrida ett kvarts varv i taget med en 7/16 tum (11 mm) skiftnyckel tills spärrkullorna kopplas av och på ordentligt (bild 16).

⚠ **WARNING:** Se till att stiftet med spärrkullorna inte kan dras ut ur mottagarblocket utan att man trycker på frigöringsknappen.

⚠ **WARNING:** Om man inte justerar snabbfrigörningsstiftet så att spärrkullorna helt kopplas på i mottagarblocket kan det leda till att ryggstödet lossnar från rullstolen av misstag, vilket kan leda till personskador.

4. När stiftet har justerats ordentligt, dra då åt sexkantsmuttern med hjälp av 5/8 tum (16 mm) skiftnyckel med öppen ände medan du håller stiftstommen med en 7/16 tum (11 mm) skiftnyckel (bild 17).

5. Ominstallera hävarmsmontaget med hjälp av 2,5 mm insexnyckeln och se till att de tre ställskruvarna ligger i linje med spåret i stiftet (bild 18).

När justeringarna är avklarade, se då till att alla fästen är ordentligt åtdragna.

Besök www.ridedesigns.com för ytterligare instruktioner.



Se till att alla fästen sitter fast ordentligt

Kontrollera alla fästen igen och dra åt dem ordentligt.

Första användningslängd






Före längre sittande är det lämpligt att använda ditt Ride Decaf ryggstöd under en kortare tid och att visuellt kontrollera alla områden som har kontakt med ryggstödet. Alla rodnader bör försvinna inom 10-30 minuter. Kontakta din doktor eller terapeut om rodnad varar längre än 30 minuter. Så länge inte hudundersökningar visar några rodnader som varar längre än 30 minuter kan du med säkerhet fortsätta användning. Hudkontroller bör göras dagligen även efter att hudtolerans har fastställts. Fortsätt att utföra rutinmässiga tryckavlastningstekniker emellanåt (framåtlutning) som rekommenderas av din doktor.

⚠ Om rodnad i samband med användning av Java Decaf ryggstödet varar längre än 30 minuter, avsluta användning och kontakta din terapeut eller doktor omedelbart.

Uppföljning

Vi rekommenderar att din doktor kontrollerar din sittställning och hudens integritet åtminstone årligen eller när du genomgår en förändring i vikt, kroppshållning eller allmäntillstånd som kan påverka din förmåga att sitta säkert, bekvämt och funktionellt.

Dra åt alla fästen regelbundet och kontrollera beståndsdelarna regelbundet för säkerhet och slitage.

Tvättsymboler	
	Maskintvätt varmt vatten (60° C)
	Använd ej blekmedel
	Droptorka
	Kemtvättas ej
	Stryks ej

Skötsel och underhåll av ditt Ride Java Decaf ryggstöd

Rengöring av Java Decaf ryggstödet skuminlägg och fodral

1. Ta bort skuminlägget och fodralet från Decaf bakstycket.
2. Öppna fodralet och ta ut skumdynan, Flexa-just platshållarna (håll reda på höger och vänster och vilket håll de är böjda åt) och Flexa-just plattformen med bäckenkilar från det yttre fodralet. OBS: Ride Designs rekommenderar att man använder en permanent märkpena för att noggrant markera placeringen av bäckenkilarna så att du kan sätta fast dem igen på samma ställe om de förflyttas vid rengöring.
3. Stäng fodralet. Maskin- eller handtvätta fodralet i varmt vatten (60°C vanligt tvättmedel, inget blekmedel).
4. Hängtorka.

Rengöring av Java Decaf ryggstödet bakstycke och hårdvara

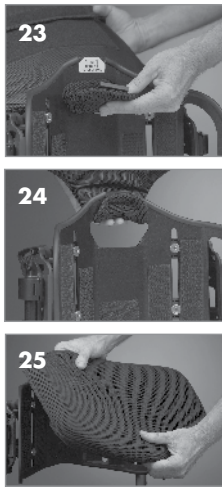
Använd en fuktig trasa eller mild desinfektionsmedel för att rengöra bakstycke, bäckenkilar och monteringshårdvara som behövs.

⚠ VARNING: Rengör inte ditt Decaf ryggstöd med isopropylalkohol eller andra kemiska lösningsmedel.

Montering av det yttre fodralet



1. Sätt tillbaka bäckenkilarna i Flexa-just plattformen och rulla sedan upp skumdynan och Flexa-just plattformen tillsammans för att göra fodralinstallationen lättare (bild 19).
Om man installerar Flexa-just platshållarna eller nya bäckenkilar på fel plats kan användaren skadas.
2. Placera skumdynan och Flexa-just plattformen in i det yttre fodralet med fliken vikt bakåt för maximal tillgång till fodralöppningen (bild 20).
3. Vik ut skumdynan och Flexa-just plattformen inuti fodralet och se till att de är placerade så långt in som möjligt i alla fodralets hörn (bild 21).
4. Stäng fodralet genom att dra ordentligt i fodralfliken för att försäkra att karborrbandet sitter ihop ordentligt (bild 22).



Hur man fäster Java Decaf fodral aggregatet med bakstycket

1. Mata plastklämman genom handtagets öppning och fäst det högst uppe på bakstycket (bilder 23 och 24).
2. Trä fodralet över bakstycket genom att dra från fodralets nedkant. Se till att fodralet är mittplacerat på bakstycket (bild 25).
3. Tryck fodralet ordentligt över bakstycket för att säkerställa att kardborrbanden sitter ihop på fodral och bakstycke.

Fordonssäkerhet

Ditt Ride Decaf Java ryggstöd har genomgått dynamisk prövning för användning i bil per RESNA WC-4: 2012, § 20 och ISO 16840-4. Ride Decaf Java ryggstödet tillsammans med FlexLoc fästningsanordningen uppfyller alla tillämpliga krav för rullstolsryggstöd per § 5.1 i WC-4, § 20 och ISO 16840-4.

⚠ **VARNING: OM DESSA VARNINGAR OCH INSTRUKTIONER INTE FÖLJES KAN DET LEDA TILL SKADOR PÅ ANVÄNDAREN OCH ANDRA.**

⚠ Om möjligt bör användaren använda bilstol från originaltillverkaren (OEM) med fästningsanordningar från samma originaltillverkare.

⚠ Även fast ditt Ride Decaf Java ryggstöd har framgångsrikt testats för användning i bil har kanske inte din rullstol testats. Bekräfta att rullstolen har framgångsrikt testats efter RESNA och ISO-standarder innan du använder ditt Ride Decaf Java ryggstöd i bil.

⚠ Denna produkt är klassad för en maximal användarvikt på 200 pounds (91 kg).

⚠ Om man inte använder tillämpliga fästningsanordningar kan det leda till allvarliga skador eller dödsfall.

⚠ Rullstolens fästnings- och säkerhetsanordningar måste placeras och installeras enligt tillverkarens instruktioner. Bekräfta att rullstolens säkerhetsanordningar har framgångsrikt testats enligt RESNA och ISO-standarder innan du använder ditt Ride Decaf Java ryggstöd i bil.

⚠ Ta bort och säkra alla rullstolstillbehör såsom fack under transport.

Flamresistens

Java Decaf Ryggstödet har testats för flamresistens i enlighet med EN:1021-2:2014.

Underhåll

Java Decaf ryggstödet och dess tillbehör bör rutinemässigt kontrolleras minst var sjätte månad för lösa, saknade eller skadade beståndsdelar och ordentlig funktion. Undersök och dra åt alla beståndsdelar enligt denna handbok. Kontakta din auktoriserade Ride Designs leverantör gällande eventuellt skadade eller saknade beståndsdelar.

Fortsätt INTE att använda din produkt om den har några lösa, saknade eller skadade beståndsdelar.

Den längsta avsedda livslängden för denna produkt är fyra år.

Omanvändning

⚠ **RISK FÖR SKADOR:** Kontakta en auktoriserad Ride Designs återförsäljare innan överföring till ny användare. Använd INTE denna produkt om skada upptäcks.

Bortskaffande

♻️ Återvinning av beståndsdelar och material per lokala, statliga och nationella bestämmelser.

Garanti Policy

Ditt Ride Designs® Java® Decaf justerbara rullstolsryggstöd har omsorgsfullt konstruerats för att möta behoven för din hållning och din huds integritet. Denna begränsade garanti gäller under 24 månader från leveransdatum till originalköparen. Om något material- eller tillverkningsfel upptäcks kommer Ride Designs att reparera eller byta ut beståndsdelarna så som passar dig. Denna begränsade garanti täcker inte dagligt slitage eller skada som resulterats av misskötsel, felanvändning, försummelse eller genom att inte följa skötselanvisningarna.

Fordringar och reparationer bör skötas om av din närmaste auktoriserade Ride Design tekniker. En kopia på köpebrevet utfärdat till produktens köpare kan krävas innan behandling av garantianspråk.



Ride Java Decaf ryggstödet fungerar bäst när det används med en kompletterande Ride Designs dyna

Ride Forward™ dynan är mest lämplig för personer med mild till måttlig risk för hudskador.

Uppnå hög hudskyddsnivå och funktionell prestanda med **Ride Java dynan** (endast Ride Custom dynanar kan ge högre skydds- och stödnivå).

För personer som löper större risk för hudskador och / eller har det svårare att behålla kroppshållningen är **Ride Custom dynanar** bäst för stöd och hudvård. De är speciellt formade för att stödja en individs unika storlek, form, hållning och funktionskrav.

Mer information om hela Ride Designs utbud av dynor finns tillgängligt på www.ridedesigns.com.



Installationsnoteringar

Patenter: www.ridedesigns.com/patents
© 2021, Ride Designs. 090-084-E



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover, Tyskland