



Etac Prio 3A

Den aktiva komfortrullstolen

 **etac**[®]

Bejaka rörligheten med Etac Prio 3A

Många som inte längre klarar att sitta i en allroundrullstol hamnar i en tung, trög komfortrullstol – och blir sittande helt beroende av andras hjälp för att kunna förflytta sig. Ofta onödigt tidigt.

Till skillnad från andra komfortrullstolar är Prio 3A utformad för att optimera aktiviteten utifrån den individuella förmågan, och ge det stöd och den komfort som behövs utifrån användarens aktuella behov.

Med Etac Prio 3A minskar du steget från allround till komfort på ett naturligt sätt. Goda balanseringsmöjligheter, begränsad tilt och 3A-ryggstöd ger fortsatt möjlighet till aktivitet.

Om användaren skulle behöva mer stöd kan du enkelt ändra inställning för ökat stöd och ökad komfort.

Ability Based Seating™

Vi vet att förmågor är färskvara. Används de inte kan de försämrans. Det gäller att ta tillvara på möjligheterna. Genom att tillhandahålla justerbart stöd utifrån den individuella kroppsformen strävar vi efter att förbättra möjligheten till aktivitet och rörlighet. Detta kan i sin tur stärka balansen och förbättra aktivitetsnivån.

– Det är vad vi kallar Ability Based Seating™



Etac Cross 6

Byt till en allroundrullstol när aktivitetsförmågan förbättras.

Gå från allround till en aktiv Prio 3A och bibehåll förmågan till aktivitet.



Etac Prio 3A (aktiv)

Prio 3A kan justeras utifrån användarens aktuella behov.

Lämna Prio 3A i aktivt utförande för ökat stöd och ökad komfort.



Etac Prio 3A (komfort)

Prio 3A i komfort utförande för maximalt stöd.

Ge inte upp rörligheten

För att orka vara aktiv så länge som viljan finns, är rätt stöd och balans avgörande, både i aktivitet och vila.

För en person kan meningsfulla aktiviteter vara så enkla som att sträcka sig efter en kopp, hålla ögonkontakt med den man samtalar med eller köra en rullstol tillräckligt långt för att kunna svänga och vända sig mot någon.

– Ability Based Seating™

Etac 3A Ryggstöd

Dålig kroppshållning tar på krafterna. För att orka med aktiviteter måste användaren ha ett bra stöd för ryggen. Etac Prio 3A är utrustad med det smarta 3A-ryggstödet – arbeta enkelt med justeringar och tillbehör för att anpassa rullstolen efter användarens behov. Om behoven förändras kan du lika lätt ändra inställning.



Justerbar ryggstödshöjd

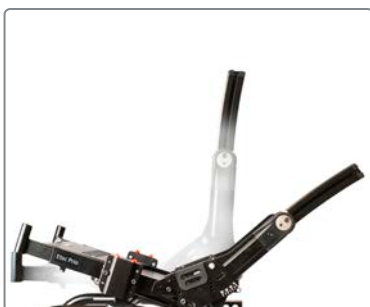
Justerbar mellan 46–62 cm

Inklusive ryggförlängare 52–68 cm



Justerbar lumbalvinkel

Justerbar -12° till +10°



Justerbar vinkel mellan ryggstöd och sits (höft)

Justerbar mellan -3° till +20° (med tillbehör 0° till +20°)



Dynamiskt bäckenstöd

Minskar automatiskt åtdraget i bakåtlutat läge och drar åt ryggbandet igen i aktivt läge.

Justera för olika kroppsformer

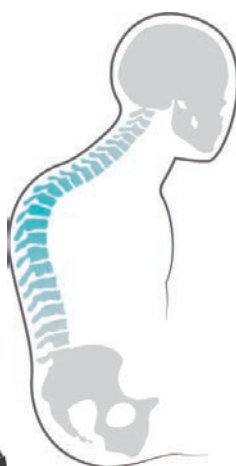
Vi är alla unika individer med olika kroppsformer, förmågor och behov. Att ge stöd för bäcken och överkropp och ha möjlighet att forma ryggen utifrån varje individ, är mycket viktigt för att åstadkomma ett bra sittande. Med 3A-ryggstödet och smarta tillbehör som ryggbreddning, kilar och den patenterade 3D-ryggdynan, kan du skapa utrymme och stöd i alla riktningar för den aktiva användaren. Även för användare i behov av mer form och stöd, som användare med kyfos och andra asymmetrier.

Läs mer om hur du ställer in Prio 3A för olika kroppsformer på etac.se

Aktiv men i behov av vila

En användare kan vara mer aktiv, men också ha behov av vila, komfort och avlastning.

Använd Prio 3A i ett aktivt utförande med möjlighet till olika drivhjulpositioner (1), fasta benstöd (2), lägre rygghöjd med ryggöverdrag (3) eller om mer komfort behövs, en 3D-ryggdyna. Vid behov av tilt kan Prio 3A med självtilt användas (4).



Kyfos och asymmetri

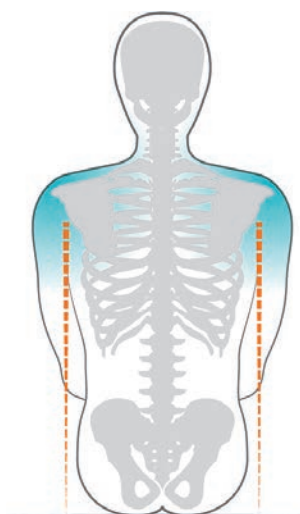
Användare med kyfotisk ryggrad måste ha tillräckligt med plats för att kunna sitta på sittytan. Vid asymmetri krävs stöd på olika ställen för att stabilisera bålen.

Skapa rätt form och stöd i alla riktningar för användare med kyfotisk rygg eller asymmetri med hjälp av det justerbara huvudstödet (1), justering av 3A-ryggstödet lumbalvinkel (2), 3D-ryggdynan (3) som också är lämplig för att anpassa för en asymmetrisk kropp, det dynamiska bäckenstödet (4) och clips som begränsar sits- och ryggvinkeln.

Breda axlar

För att ge användare med breda axlar stabilitet och komfort kan tillbehör för ryggbreddning användas.

För att bredda ryggstödet kan man använda en breddningssats (1) och följa den vidgade formen för att skapa komfort med 3D-dynan (2).



Stöd och komfort

Vissa användare behöver lite extra stöd och komfort.

För att skapa stöd och komfort, använd tillbehör som sidodynor (1) och polstrade armstödsöverdrag (2) tillsammans med huvudstöd (3) och en 3D-dyna (4).

Val av ryggdyna



Ryggdyna

Mjuk och följsam ryggdyna, finns i grå plysch eller grå hygienkläder.



3D ryggdyna

3-delad ryggdyna i mjukt plyshtyg. Ger stöd och anpassar sig efter ryggen.



Överdrag rygg

Ett tunt överdrag i mjukt plyshtyg som ger en bredare rygg.

Etac Prio 3A

– Allt du behöver är ett höftmått



Allt du behöver veta för att välja rätt rullstolbredd är ett höftmått. Resten kan justeras utifrån den enskilde användarens behov.

Prio 3A ger flera möjligheter till form och stöd för användaren, både för ett aktivt sittande och för ökad komfort och avlastning i vila. Arbeta med justeringar och enkla tillbehör för att anpassa rullstolen helt efter användarens behov.

Prio 3A kan anpassas för både aktivitet och vila. Ge inte upp rörligheten.

Egenskaper



Sitsdjup

Justerbart från 39–51 cm. Genom att använda både den bakre och främre justeringen blir det lättare att hitta ett optimerat balansläge. Främre justering: 7 cm. Bakre justering: 5 cm.



Sitstillt och ryggvinkel

Vårdarmanövrerad tilt- (-3° – $+20^{\circ}$) och ryggvinkel (0 – $+30^{\circ}$) är standard. Eltilt och brukarmanövrerad självtilt finns som tillval.



Optimerad balans

Optimera drivhjulets position i förhållande till valt sitsdjup för att hitta ett optimerat balansläge.

Anpassning för olika kroppsformer

Med ett litet urval av smarta tillbehör kan du skapa det stöd och den form du behöver.



3D-ryggdyna

Består av tre separata dynor som är sammankopplade med glidtyg. Form och optimerat stöd skapas i alla riktningar och följer användarens rygg. 3D-ryggdynan är perfekt för användare med kyfos och asymmetrier.



Ryggförlängare

Lägg till 6 cm ryggdjup med ryggförlängning inklusive ett extra band. Med 3A-ryggstödet förlängning blir den högsta ryggstödshöjden 68 cm.



Breddning rygg

För användare med bredare axlar kan en breddningssats användas för stabilitet och komfort. Ställ in 3D-ryggdynan efter den nya formen för att uppnå komfort och avlastning.



Sidodyna

Sidodynan ger ökad sidostabilitet till klädselns kroppsnära stöd. Kan vändas och användas i två olika riktningar. Stöds av armstöden. Säljs styckvis.



Breddningssköldar rygg

Breddningssköldarna har en flexibel men fast insats som kan användas för tryck känsliga områden.



Clips vinkelbegränsning rygg/tilt

Minskar inställningsmöjligheter av sitstilt och ryggvinkel. Möjliggör ett lättbalanserat läge så att stolen förblir stabil i viloläge.



Kilar

Mjuka kilar i plysch och cellskum med kardborrefäste i olika storlekar gör att du snabbt och enkelt kan skapa form och stöd.



Polstring sidostöd

Polstringen ger ökad komfort och minskar sitsbredden mellan armstöden med ca 1,5 cm per sida. Polstringen är 8 mm tjockare i bakkant för att utjämna sitsens bredd. Monteras på sidoskydden.

Fler tillbehör finns i vår separata tillbehörsfolder eller på etac.se

Modell/Sitsbredd	Sitsdjup	Totalbredd*	Transportbredd	Vikt
40 cm	39-51 cm	59 cm	56 cm	33.0 kg
45 cm	39-51 cm	64 cm	61 cm	33.3 kg
50 cm	39-51 cm	69 cm	66 cm	33.6 kg
55 cm	39-51 cm	74 cm	71 cm	33.9 kg

Mått och vikt gäller stol med 24" drivhjul med snappkopplingsnav, massiva däck, rostfria drivringar, rygg med tvärstag, benstöd, fotplattor, hälbånd, bromsar, armstödsfäste, 6 1/2" länkhjul och mediumgaffel. Angivna mått kan variera ± 2 %.

Ryggstödshöjd 46-62 cm 52-68 cm inkl. ryggförlängare (6 cm)	Balanseringsläge Prio med drivhjul 20", 22" och 24" har tre alternativa balanslägen för varje sitshöjd.	Transportvikt 22.9-23.8 kg utan armstöd, vinkelställbara benstöd, vadvstöd och drivhjul.
Sitstilt -3° - +20°	Totalvikt Gäller stol med armstöd, vinkelställbara benstöd, fotplattor, vadvstöd, drivhjul och tippskydd.	Max brukarvikt 135 kg
Ryggstöd, vinkelreglerbart 0 - +30°	Sitshöjd 20", 22" och 24" drivhjul: 38-52,5 cm 16" drivhjul: 40-45 cm	



Etac är en världsledande utvecklare och leverantör av ergonomiska hjälpmedel och hjälpmedel för patientförflyttningar och lyft. Syftet med vår verksamhet är att erbjuda lösningar som förbättrar livskvaliteten för användare, deras familjer och vårdgivare.

För senaste nyheterna och kontinuerligt uppdaterad produktinformation – besök: www.etac.se

Etac Sverige AB
Box 203, 334 24 Anderstorp
tel kundservice 0371-58 73 00
fax kundservice 0371-58 73 90
info@etac.com www.etac.se

 **etac**[®]
Creating Possibilities