

 **etac**<sup>®</sup>  
Creating Possibilities



 **etac**<sup>®</sup>

# Etac Xact

För ett aktivt liv

# Etac Xact

Xact är en lätt aktivrullstol med svängbara benstöd, skapad för en aktiv livsstil. Den är framtagen för en bred åldersgrupp, från unga vuxna till seniorer, för allas individuella form och effektiv framdrivning.



## Aktivrullstol med 3A ryggstöd

3A-ryggstödet gör Xact till den enda lättviktsrullstolen med integrerade justeringar för postural kontroll. En stabil ram med svängbara benstöd där justering av sittställning, lätt vikt och effektiv framdrivning lyfts till en ny nivå.

## Ability Based Seating™

Vi är alla unika individer med olika kroppsformer, förmågor och behov. En rullstol som främjar användarens förmågor genom finjustering och anpassning efter individuella behov är vår filosofi och vision! Vi kallar detta för Ability Based Seating™.

Med rätt justeringar får användaren en förbättrad sittkomfort, vilket resulterar i minskad trötthet, förbättrad sittolerans under hela dagen samt effektivare manövrering och framdrivning.



# xact

## Rätt rullstol från början

Xact är lösningen för att få det rätt från början.

Tack vare det breda utbudet av inställningsmöjligheter kan du som förskrivare enkelt skapa en perfekt passform för varje individs unika behov redan från start.

Detta möjliggör en mer effektiv förskrivning samtidigt som det minskar risken för felval.

# 9.8

Lätt vikt, från 9.8 kg med integrerade justeringar för olika posturala behov, vilket är unikt.

# 3A

Med 3A-ryggstödet får du ett kroppsnära och balanserat stöd som enkelt kan omjusteras allteftersom behoven förändras.



# 3A Ryggstöd för optimalt stöd

3A står för Angulus, Altitudo och Altus – de latinska orden för vinkel, höjd och djup, vilket beskriver de unika inbyggda inställningsmöjligheterna. 3A-ryggstödet ger stöd för bäckenet vilket är avgörande för att uppnå en stabil kroppshållning, som i sin tur påverkar ryggradens kurvatur. Ett stabilt sittande har en positiv inverkan på rullstolens framdrivning och funktioner. Utforska 3A ryggstödet och enkelheten att omjustera efter behov.



### Rygg- och sitsvinkel

Rygg- och sitsvinkeln kan justeras och ge stöd för bäckenet samt anpassas till kort och långt sitsdjup (justerbart 8 cm).



### Ryggstödshöjd

Steglös justering av ryggstödshöjden för att säkerställa rätt inställning baserat på användarens kroppsform och förmåga.

\* Med ryggförlängning



### Lumbalvinkel

Den unika justeringen av lumbalvinkel gör det möjligt att följa ryggradens kurvatur, för att ge stöd för bäckenet och övre ryggen.



### Tillbehör

Den böjda formen på 3A-ryggprofilen i kombination med de reglerbara ryggbanden och tillbehör som sidodynor, kilar och ryggbreddning, gör det möjligt att skapa den form och det stöd som behövs.



## Detaljer



### Sitshöjd

Enkelt att justera och anpassa sitshöjden när behoven förändras – för befintlig eller en ny användare. Läs om hur du gör och vad du ska tänka på i användarmanualen. Kan justeras 10 cm i höjd.



### Enkel hantering

Kompakt i hopfällt läge och med en transportvikt från endast 5,4 kg inklusive tippskydd och körhandtag är det enkelt att ta med sig Xact överallt.



### Effektiv framdrivning

Genom en korrekt passform och låg vikt minimerar Xact kraften vid framdrivning. Den låga vikten i kombination med viktfordelningen har en betydlig påverkan på kraften som krävs vid framdrivning.



### Svängbara benstöd i lättvikt

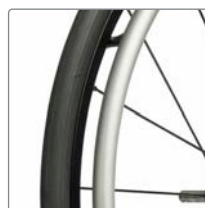
Svängbara benstöd med en minskad vikt på 200 gr. Kan svängas undan eller tas av för enkla förflyttningar, samt för användare som sparkar sig fram. När benstöden inte används kan de lämnas stående upprätt på en plan yta för enkel åtkomst.

## Tillval



### Sitsdjup

Två sitsdjupsintervall baserade på samma chassi med olika gångjärn för montering av ryggstöd. Steglös justering av djupet görs med hjälp av 3A-vinkeln mellan ryggstöd och sits samt lumbalvinkeln. Standard sitsdjup: 38–46 cm. Kort sitsdjup: 35–43 cm.



### Drivringar

Välj mellan en lätt och hållbar drivring i hårdanodiserad aluminium, aluminium (endast 20") eller en plastad drivring för extra friktion. Alla med ett ergonomiskt distansstycke för justering av rätt avstånd mellan hjulet och drivringen.



### Drivhjul

Maxx-drivhjulen (22", 24", 25") har en högkvalitativ materialkonstruktion som ger förbättrad styvhet och respons. C6-drivhjul (20") finns som tillval för en lägre sitshöjd.



### Länkhjul

Länkhjul 5" 125 x 28 mm i lättvikt har ett unikt utformat lagerskydd och ett slitstarkt PU-däck. 4–6" länkhjul finns som tillval beroende på vilken sitshöjd som valts.



### Däck

Välj mellan högtrycksdäck med slät yta för lågt rullmotstånd eller högtrycksdäck med extra punkteringskydd.



### Bromsar

Diskret utformad saxbroms som underlättar vid förflyttningar. Andra alternativ är knäledsbroms med vinklat handtag som ger större greppyta, enhandsbroms med förlängt och vinklat handtag eller vårdarbroms.

## Tillbehör



### Armstöd Aktiv, kort

Armstöd i lättvikt med dyna 25 cm. Avtagbart och höjjusterbart från 23 till 29 cm från sitchassit.



### Stänkskärmar

Justerbar i höjd, djup och vinkel. Material: Kolfiber.



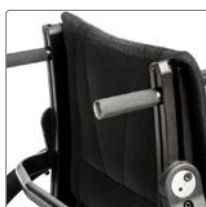
### Armstöd Aktiv, långt

Armstöd i lättvikt med dyna 38 cm. Avtagbart och höjjusterbart från 23 till 29 cm från sitchassit.



### Fäste positioneringsbälte

Möjliggör montering av både 2- och 4-punktsbälten. Levereras i en uppsättning om två, för montering på båda sidor.



### Körhandtag Fast

Monteras i 3A ryggstöds ryggsprofil med 7,5 cm greppyta.



### Käpphållare

Kryck- och käpphållare i två delar; en kopp och ett band.



### Körhandtag Aktiv

Höjddreglerbara 15 cm med 7,5 cm greppyta.



### Tippskydd

Svängbara. Kan enkelt aktiveras eller inaktiveras av användaren sittande i rullstolen.

För fler tillbehör och artikelnummer, se vår hemsida [etac.se](http://etac.se)

## Mått och vikt

Xact sitsbredd	Max brukarvikt	Totalbredd	Sitsdjup	Vikt	Transportvikt
Standard 35 cm	100 kg	55,5 cm	38 - 46 cm	9,8 kg	5,4 kg
Kort 35 cm	100 kg	55,5 cm	35 - 43 cm	9,8 kg	5,4 kg
Standard 37,5 cm	100 kg	58,0 cm	38 - 46 cm	9,9 kg	5,5 kg
Kort 37,5 cm	100 kg	58,0 cm	35 - 43 cm	9,9 kg	5,5 kg
Standard 40 cm	100 kg	60,5 cm	38 - 46 cm	10 kg	5,6 kg
Kort 40 cm	100 kg	60,5 cm	35 - 43 cm	10 kg	5,6 kg
Standard 42,5 cm	100 kg	63,0 cm	38 - 46 cm	10,1 kg	5,7 kg
Kort 42,5 cm	100 kg	63,0 cm	35 - 43 cm	10,1 kg	5,7 kg
Standard 45 cm	135 kg	65,5 cm	38 - 46 cm	10,3 kg	5,8 kg
Kort 45 cm	135 kg	65,5 cm	35 - 43 cm	10,3 kg	5,8 kg
Standard 47,5 cm	135 kg	68,0 cm	38 - 46 cm	10,4 kg	5,9 kg
Kort 47,5 cm	135 kg	68,0 cm	35 - 43 cm	10,4 kg	5,9 kg
Standard 50 cm	135 kg	70,5 cm	38 - 46 cm	10,4 kg	6 kg
Kort 50 cm	135 kg	70,5 cm	35 - 43 cm	10,4 kg	6 kg

Vikter och mått som anges gäller rullstol med 3A-ryggstöd, 24-tums Maxx-drivhjul med högtrycksdäck och drivringar i hårdanodiserad aluminium, saxbromsar, framgafflar i aluminium S med 5" 125x28 länkhjul, benstöd aktiv och fotplattor med kort infästningsrör. Transportvikt anges exklusive drivhjul, benstöd och fotplattor. De angivna måtten kan variera med ± 2%.

<b>Sitshöjd fram</b> 40,5 - 50,5 cm	<b>Ryggstöd</b> Rygg- och sitsvinkel -14° to +11° Ryggstödshöjd 32 - 45 cm + 6 cm med ryggförlängning Lumbalvinkel +/-16°	<b>Transportbredd</b> Sitsbredd + 18 cm	<b>Sitsvinkel</b> 4°
<b>Sitshöjd bak</b> 37,5 - 47,5 cm		<b>Total längd</b> 83 - 93 cm	<b>Camber</b> 2,2°



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

För produktens avsedda ändamål, nyheter och kontinuerligt uppdaterad produktinformation – besök [www.etac.se](http://www.etac.se)

Etac Sverige AB

☎ 0371-58 73 00

✉ [info@etac.se](mailto:info@etac.se)

🌐 [www.etac.se](http://www.etac.se)

**etac**®

Creating Possibilities