



 etac®

# Etac Xact

Rullestolen for et aktivt hverdagsliv

# Etac Xact

Xact er bygget for alle som ønsker å leve livet fullt ut ved å nyte en aktiv og lett rullestol med svingbare avtagbare benstøtter. Alt fra unge voksne til eldre, for de som setter føttene i bakken ved forflytning og for de som har individuelle behov for stabilitet.



## Unik

3A ryggstøttesystemet gjør Xact til den eneste lette rullestolen med integrerte justeringer for posisjonering. Med en stiv ramme og svingbare benstøtter er setejustering, lav vekt og god kjøre-ergonomi enkelt.

## Ability Based Seating™

"Hver kropp" har sin egne unike kroppsform. Vi ønsker å møte de individuelle behovene til den enkelte rullestolbruker ved hjelp av finjustering og tilpasning.. Vi kaller det Ability Based Seating™.

Med riktige justeringer kan alle sitte bedre, redusere tretthet, forbedre sittekomfort gjennom dagen og gjøre manøvrering og fremdrift mer effektiv.



# xact: 200 reasons

## For et aktivt hverdagsliv

Xact er rullestolen med 200 innstillinger, tilleggsutstyr og ekstrarfunksjoner som gjør det enkelt å leve et mer aktivt liv – samtidig som den forbedrer dine individuelle evner.

# 9.8

Lettvekts rullestol fra 9,8 kg med integrerte justeringer for ulike posturale behov.

# 3A

Alle ønsker førsteklasses sittekomfort. 3A ryggstøttesystem møter individuelle behov for form og postural støtte. Du kan enkelt justere og tilpasse igjen for skiftende behov.



# 3A ryggstøttesystem for optimal støtte

3A-ryggstøttesystemet er oppkalt etter Altus, Altitudo og Angulus som beskriver de unike innebygde justeringene.

3A-ryggstøttesystemet tillater tilstrekkelig støtte av bekkenet som er nøkkelen til stabil overkroppsholdning da det påvirker krumningen av ryggraden. Riktig sittestilling har også en positiv innvirkning på rullestolframdrift og rullestolbrukerens mobilitet.



## Ryggvinkel - Altus

Med 3A ryggssystemet kan ryggvinkelen justeres i forhold til den optimale vinkelen til bekkenet, og for å tilpasse seg en kort eller lang setedybde (justerbar med 8 cm). Justerbar fra -14° til +11°.



## Rygg - Altitudo

3A ryggssystemet tillater trinnløs justering av ryggghøyden for å sikre riktig innstilling basert på stabiliteten til rullestolbrukeren. Justerbar fra 32 til 45 cm (med ryggforlengelse til 51 cm).



## Korsryggvinkel - Angulus

Justerbarheten av korsryggvinkelen er unik for 3A ryggssystemet. Den følger ryggradens krumning og gir støtte både til bekkenet og øvre rygg. Justerbar +/- 16°.



## Tilpasningsmuligheter

Den buede formen på 3A ryggprofilen kombinert med justerbare stropper bak og et stort sortiment av tilbehør, gir brukeren den formen og støtten som er nødvendig.



## Funksjoner



### Setehøyde

Enkelt å justere og tilpasse setehøyden når behovene endrer seg, enten det er for den samme brukeren eller en ny bruker. Lær hvordan og hva du bør vurdere i brukermanualen. Justerbar med 10 cm i høyden.



### Kompakt og lett

Kompakt når den er sammenfallet, og med en transportvekt på bare 5,4 kg gjør det Xact lett og enkelt å ta med seg uansett hvor du går.



### Fremdrift

Ved riktig tilpasning og lav vekt på rullestolen, reduserer Xact energikostnadene ved framdrift. Vektfordelingen gjennom 3A-ryggstøtten og bakre hjulaksel gjenspeiler både biomekanikk og mekanikk, noe som betydelig påvirker fremdriften.



### Lette benstøtter

Aktive svingbare/avtagbare benstøtter har redusert vekt på 200 gram. Sving dem vekk eller ta dem av for å lette oppreising og lave forflytninger, samt for benfremdrift. Benstøttene kan også stå oppreist for enkel tilgang når det er nødvendig.

## Valg



### Setedybde

To setedybder basert på samme chassis med ulik brakett for montering av ryggstøtte. Trinnløs justering av dybden er mulig ved hjelp av 3A ryggen. Standard setedybde: 38-46 cm. Kort setedybde: 35-43 cm.



### Drivringer

Aluminiums drivringer er både lette og holdbare. Hvis ekstra friksjon er nødvendig, kan man velge plastbelagte drivringer. Det finnes justerbare distansestykker for å oppnå riktig avstand mellom hjulet og drivringen.



### Bakhjul

Design og bruk av høykvalitetsmaterialer gir Maxx (22", 24", 25") økt stivhet og responsivitet. C6 (20") bakhjul er et alternativ når lavere setehøyde er nødvendig.



### Svinghjul

Vårt letteste svinghjul på 5" (125 x 28 mm) er et sterkt PU-dekk. Alternative svinghjul på 4 - 6" avhengig av valg av setehøyde.



### Dekk

Velg mellom høytrykksdekk med glatt overflate for lav rullemotstand eller høytrykksdekk med ekstra punkteringsbeskyttelse og mer mønster.



### Bremser

Diskret utformet saksbremser som ikke kommer i konflikt under forflytning. Andre alternativer inkluderer kneleddsbremser med et vinklet håndtak som gir større gripeflate, enhåndsbremser eller ledsagerbremser.

## Tilbehør



### Armlene kort

Lette armlener med solid kort 25 cm pute. Avtagbar og høydejusterbar fra 23-29 cm fra seterammen.



### Skvettskjerm

Justerbar i høyde, dybde og vinkel. Laget av karbonfiber.



### Armlene lang

Lette armlener med solid lang 38 cm pute. Avtagbar og høydejusterbar fra 23-29 cm fra seterammen.



### Beltefeste

Feste for montering av 2- og 4-punkts posisjoningsbelter. Leveres i sett av to, for montering på begge sider.



### Ledsagerhåndtak faste

Montert i 3A-ryggstøtteprofilen, med et kort grep på 7,5 cm.



### Krykkeholder

Krykke- og stokkeholder i to deler; en kopp og en reim.



### Ledsagerhåndtak høyderegulerbare

Høydejusterbar 15 cm med et kort grep på 7,5 cm.



### Anti-tipp

Svingbar, kan aktiveres eller deaktiveres av rullestolbrukeren selv.

Xact modell	Art no.	Max brukervekt	Total bredde	Sete dybde	Vekt	Transport vekt
Standard 35 cm	13250101	100 kg	55 cm	38 - 46 cm	9.8 kg	5.4 kg
Kort 35 cm	13250102	100 kg	55 cm	35 - 43 cm	9.8 kg	5.4 kg
Standard 37.5 cm	13250103	100 kg	57.5 cm	38 - 46 cm	9.9 kg	5.5 kg
Kort 37.5 cm	13250104	100 kg	57.5 cm	35 - 43 cm	9.9 kg	5.5 kg
Standard 40 cm	13250105	100 kg	60 cm	38 - 46 cm	10 kg	5.6 kg
Kort 40 cm	13250106	100 kg	60 cm	35 - 43 cm	10 kg	5.6 kg
Standard 42.5 cm	13250107	100 kg	62.5 cm	38 - 46 cm	10.1 kg	5.7 kg
Kort 42.5 cm	13250108	100 kg	62.5 cm	35 - 43 cm	10.1 kg	5.7 kg
Standard 45 cm	13250109	135 kg	65 cm	38 - 46 cm	10.3 kg	5.8 kg
Kort 45 cm	13250110	135 kg	65 cm	35 - 43 cm	10.3 kg	5.8 kg
Standard 47.5 cm	13250111	135 kg	67.5 cm	38 - 46 cm	10.4 kg	5.9 kg
Kort 47.5 cm	13250112	135 kg	67.5 cm	35 - 43 cm	10.4 kg	5.9 kg
Standard 50 cm	13250113	135 kg	70 cm	38 - 46 cm	10.4 kg	6 kg
Kort 50 cm	13250114	135 kg	70 cm	35 - 43 cm	10.4 kg	6 kg

Vekt og dimensjoner oppgitt gjelder for en rullestol med 3A ryggstøttesystem, 24" Maxx-hjul med høytrykksdekk og harde aluminiumshåndfanger, saksbrems, frontgaffler Alu S med 5" 125x28 støttehjul, aktive benstøtter og fotstøtter med kort festetube. Transportvekt som ovenfor ekskluderer bakre hjul, ben-/fotstøtter og uten armlener. Målingene og vekten oppgitt kan variere med ± 2%.

**Setehøyde front** 40,5 - 50,5 cm (15¼-19,9")

**Setehøyde bak** 37,5 - 47,5 cm (14¾-18¾")

#### Ryggstøtte

Rygg-til-sete-vinkel: -14° til +11°. Rygg høyde: 32 - 45 cm, +6 cm med ryggforlengelse. Korsryggvinkel: +/-16°.

#### Total bredde

Setebredde + 18 cm (7")

#### Total lengde

83 (32½") - 93 cm (36½")

#### Fast sete vinkel

4°

#### Cambervinkel

2,2°



Etac er verdensledende innen utvikling av innovative hjelpemidler og utstyr for forflytning av pasienter. Siden 1973 har vi arbeidet for å forbedre livskvaliteten til enkeltpersoner, familiemedlemmer og pleiere.

For produktenes tiltenkte formål og oppdatert informasjon, gå til [www.etac.no](http://www.etac.no)

**Etac**



815 69 469



[hovedkontor.norge@etac.com](mailto:hovedkontor.norge@etac.com)



[www.etac.no](http://www.etac.no)

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