

Netti[®]
BY ALU REHAB



Enable joy of life



My-Netti.se

Hur säkerställer man bra sittkomfort för användaren?

När man börjar leta efter en bra rullstolslösning brukar den första frågan som kommer upp vara: Vad ska jag börja med? Vi har gjort det enkelt för dig. Tillsammans med Bart Van der Heyden - en oberoende fysioterapeut och expert på rullstolsittande och mobilitet - har vi skapat fem steg till en optimal sittkomfort!

5 Seating STEPS

STEG 1: **FÖRSTÄELSE**

Få en förståelse för alla de faktorer som olika symtommodeller och sjukdomar har på sittställningen.

STEG 2: **OBSERVATION + BEDÖMNING**

Observera användaren och möjligheten till en förbättrad sittposition noggrant.

STEG 3: **STRATEGI + MÅLSÄTTNINGAR**

Sätt upp mätbara mål för en bättre sittställning.

STEG 4: **KONFIGURATION**

Utveckla en lösning och strategi för den specifika sittställningen.

STEG 5: **UTVÄRDERING**

Har de mätbara målen uppnåtts? Om inte, försök förstå varför och välj en ny strategi vid behov.

Vi berättar gärna mer om idéerna bakom våra lösningar och olika verktyg som du kan använda i ditt dagliga arbete. Välkommen att kontakta oss för en utbildning på Netti Campus.



Enable joy of life

Om Netti

Idén till Netti föddes i slutet 1980-talet på den norska västkusten, då en grupp vänner sammanstrålade och drog slutsatsen: "Detta måste kunna förbättras!". En av vännerna satt i rullstol och alla blev berörda av de utmaningar som den rullstolsburne och hans familj dagligen ställdes inför. Tillsammans började de därför konstruera en helt ny rullstol med genomtänkta inställningsmöjligheter och fokus på en bekväm sittposition. Med gemensamma krafter, inspiration samt idéer från den berörda familjen, utvecklade de en rullstol med innovativa lösningar.

Tack vare att rullstolen erbjöd stöd och avlastning för kroppen, bidrog den till ökat välbefinnandet för den rullstolsburne vännen. Användningen av den nya rullstolen ökade vännens livsglädje i sådan omfattning att man beslöt sig för att grunda Alu Rehab för att kunna erbjuda andra rullstolsanvändare samma sittkomfort och livsglädje. 1989 såg därför Alu Rehab världens ljus.

Ända sedan dess har vårt huvudsakliga fokus varit att öka livsglädjen för rullstolsburna. Alla våra produkter är framtagna för att underlätta och förbättra mobiliteten samt att klara av dagliga rutiner. En bra och komfortabel sittposition underlättar t.ex. andningen, kommunikationen samt intag av mat och dryck och skapar dessutom möjlighet för större självständighet. Ju bättre och längre man kan sitta i sin rullstol, desto mer tid kan man spendera med vänner och familj - vilket ju är ett av de stora glädjeämnen i livet.

Netti erbjuder högkvalitativa lösningar som innebär att användaren kan sitta i stolen under långa perioder och är en av få leverantörer som kan tillgodose kraven på en dynamisk sittposition och användarnas komplexa behov.

Översikt över Nettis produkter

6



NETTI 4U

Enkla lösningar med låg vikt
Modellerna i Netti 4U-familjen består av instegsmodeller och komfortrollstolar för användare med mer krävande behov.

Serien består av:

Netti 4U CE Plus
Netti 4U CED
Netti 4U CED XL
Netti 4U Base



16



NETTI III

Maximal anpassning för individuell komfort
Netti III är den lösning som enklast kan anpassas för att uppnå maximal sittkomfort.

Serien består av:

Netti III
Netti III EL
Netti III HD
Netti III XHD



28



NETTI DYNAMIC

Komfort för användare med rörelsestörningar
Netti Dynamic System är ett speciellt utvecklat och patenterat hjälpmedel för användare med t.ex. cerebral pares eller dystoni.

Serien består av:

Netti Dynamic Base
Netti Dynamic CED
Netti Dynamic III HD
Netti Dynamic Mobile
Netti Dynamic S



34

NETTI KIDS

Maximal komfort för små användare

Hög komfort. Perfekt för barn med nedsatt muskelkraft och stabilitet.

Serien består av:

Netti Mini

Netti Dynamic S



40

TILLBEHÖR

Individuell anpassning med stort tillbehörsprogram



50

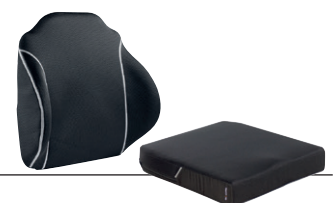
SITTDYNOR OCH RYGGDYNOR

Säkerställer bra tryckfördelning, mikroklimat och stabilitet.

Netti sittdynor

Netti ryggdynor

Dynor och ryggstöd från Ride® Designs



Låg vikt och smal

Den totala bredden på 4U-rullstolarna är mycket smal. Den är faktiskt endast 18 cm bredare än sittbredden – 19,5 cm med trumbroms. Dessutom har rullstolen mycket låg vikt.

Alla rullstolar i 4U-serien är lätta att använda, eftersom alla justeringspunkter är visuellt markerade med röd färg. Dessutom har alla 4U-rullstolar en framåtledad brukarbroms som gör i- och urstigning ännu säkrare.

Enable joy of life

NETTI 4U CE PLUS

Användarvänlig stol med många tillbehör och extra flexibel sittbredd för användare med geriatrisk sjukdom. En bra instegsmodell för personer med neurologisk sjukdom.

Se sidan 10

NETTI 4U CED

Komfortullstol i smart design med många tillval till upp till 60 cm sittbredd. Basmodellen för hela det dynamiska systemet.

Se sidan 12

NETTI 4U BASE

Ekonomisk modell för formgjutna sitsar och andra kundanpassade lösningar. Basmodellen för hela det dynamiska systemet.

Se sidan 14





	Netti 4U CE Plus	Netti 4U CED + CED XL	Netti 4U Base
Sittbredd	35, 40, 45, 50 cm	35, 40, 43, 45, 50, 55, 60 cm	35, 40, 45, 50 cm
Flexibel sittbredd	2 x +1 eller 2 cm 2 x -2 cm		2 x +1,2 cm 2 x -1,5 cm
Maxbelastning	135 kg	160 kg standard 130 kg kort sittdjup	125 kg
Totalbredd		22" eller 24" standardhjul: Sittbredd + 18 cm Med trumbroms: Sittbredd + 19,5 cm 12" eller 16" hjul: Sittredd + 17 cm	
Sittdjup	42,5-50 cm standard 37,5-45 cm tillval	CED: 42,5-50 cm CEDs: 37,5-45 cm	42,5-50 cm
Sitthöjd/hjul	24+7" = 46,5 eller 50 cm Tillval: 22+6" = 44 eller 47,5 cm	24+7" = 46,5 eller 50 cm Tillval: 22+6" = 44 eller 47,5 cm 12/16"+7" = 46,5 cm	24+7" = 46,5 eller 50 cm
Rygg höjd	50 cm standard 60 cm som tillval	50 cm standard 60 cm som tillval	50 cm
Extra ryggförlängning	Ja	Ja	Nej
Sitstillning		-5° till +20°	
Ryggvinkling		90° till 135°	
Ryggstöd	Ryggstöd med 6 st. kardborreband.	Ryggstöd med 6 st. kardborreband. Ryggstöd i aluminium som tillval	Förberedd för formgjutna sitsar. Ryggstöd i aluminium och Netti dynor som tillval.
Ryggdyna	Netti Uno Back som standard Många alternativ med Netti dynor och Ride® Java ryggstöd.	Netti Uno Back som standard Många alternativ med Netti dynor och Ride® Java ryggstöd.	Många alternativ med Netti dynor och Ride® Java ryggstöd.
Armstöd	Löstagbar (enhandsstyrning)	Roterbar (enhandsstyrning)	
Sittdyna	Netti Uno som standard. Många alternativ med Netti dynor och Ride® Designs	Netti Uno som standard. Många alternativ med Netti dynor och Ride® Designs	
Klädsel	Hygieniskt Easy Care. Andningsaktivt 3D-överdrag som tillval	Ventilerande 3D Hygieniskt Easy Care som tillval	
Körhandtag	Höjddjusterbara körhandtag som standard. Justerbar körbygel som tillval.	Justerbar körbygel standard. Körhandtag som tillval.	Körbygel standard. Justerbar körbygel som tillval.
Justerbara benstödsfästen	Nej	Ja (t.ex. vid roterat bäcken)	
Benstöd	Vinkelreglerbara som standard Universalbenstöd som tillval	Vinkeljusterbara som standard Universal, dynamiska eller Grandis benstöd som tillval.	
Hemipares		Hemi-armstöd och hemi-dyna som tillval	
Huvudstöd		Huvudstöd A som standard. Många alternativ att välja bland: I Netti och Symmetric utförande.	
Dynamiska tillval	Nej	Ja Komponenter eller komplett	
Plattform för medicinsk utrustning	Nej	Ja	
Kort beskrivning	Användarvänlig stol med många tillbehör och extra flexibel sittbredd. För användare med geriatrisk sjukdom samt som instegsmodell vid neurologisk sjukdom.	Smart design med många tillval. Basmodellen för hela Netti Dynamic systemet.	Ekonomisk modell för formgjutna sitsar. Basmodellen för hela Netti Dynamic systemet.

NETTI 4U FAMILY

Detaljer som gör skillnad!



NETTI 4U CE PLUS

Ett plus när det gäller användarvänlighet

- Flera olika ryggdynor att välja på med upp till 60 cm rygghöjd.
- Ryggstöd med 6 st. justerbara karborreband.
- 5 olika sittbredder möjliga i ett och samma chassi (8 cm justerbar sittbredd)
- Armstöd som enkelt regleras med en hand.
- Höjjusterbara körhandtag.
- Hygieniskt Easy Care-överdrag som standard, andningsaktivt 3D-överdrag som tillval.



NETTI 4U CED

Många tillbehör att välja bland

- Ryggstöd med höjjusterbar ryggdyna och justerbar kardborrestängning med 6 kardborreband för optimal passform.
- Justerbara armstöd med djupjusterbara armstödsplattor som gör det möjligt för användaren att komma närmare ett bord t.ex.
- Körbygel som enkelt kan justeras.
- Basmodellen för hela Netti Dynamic systemet.
- Netti Dynamic komponenter kan väljas till.



NETTI 4U BASE

För lösningar med formgjutna sitsar

- För formgjutna sitsar och andra kundanpassade sits- och ryggsystem.
- Kan även kompletteras med lösningar från Netti och Ride® Designs.
- Basmodellen för hela Netti Dynamic systemet.
- Netti Dynamic komponenter kan väljas till.

NETTI 4U CE PLUS

Mer flexibilitet och användarvänlighet

Netti 4U CE Plus-stolen kombinerar ekonomi och individualitet på en mycket hög nivå. Rullstolen uppfyller användarens olika krav på grund av ramens utformning och det stora utbudet av tillbehör. En Plus-fördel för individualitet.

C OMPACT
E ASY-TO-USE
PLUS



LIBERTAS RYGG

Med en Libertas rygg kan rullstolsanvändare utföra en liten sträckning av överkroppen för att tillgodose behovet av att röra på sig. Libertas minimerar tendensen glida framåt.



NETTI 4U CE PLUS



8 cm flexibel sittbredd

Möjlighet finns för justering med +/- 4 cm vilket ger stor flexibilitet.



Armstöd som enkelt regleras med en hand

Armstödet på CE Plus erbjuder maximal stabilitet och förbättrad användarvänlighet. Kan enkelt fästas och tas loss med en hand.



Hygieniskt Easy Care-överdrag

Netti 4U CE Plus är utrustad med ett hygieniskt Easy Cover-överdrag som enkelt kan rengöras. Rullstolen passar därför bra på t.ex. sjukhus och privata inrättningar där flera brukare använder samma stol. Ventilerande 3D-överdrag finns som tillval.



Flexibelt ryggstöd

Netti 4U CE Plus har ett ryggstöd med justerbar kardborrestängning med 6 kardborreband som kan kompletteras med valfri ryggdyna från vårt omfattande sortiment. Möjliggör optimal anpassning till den enskilde användaren. Rygghöjdsförlängning finns också som tillval till denna rullstol.



35-50 cm

Sittbredd



37.5-45 cm
42.5-50 cm

Sittdjup



50 cm
(60 cm)

Rygghöjd



46.5-50 cm

Sitthöjd



-5° - +20°

Tilt



90-135°

Rygg



135 kg

Max belastning



27.5-29 kg

Vikt



Max. 135 kg

Krocktestad

NETTI 4U CED

Underlättar vardagen

Netti 4U CED har marknadens minsta totalbredd (bara 18 cm större än sittbredden) och en låg totalvikt. Rullstolen passar därför särskilt bra på platser där det är ont om plats och i smala dörröppningar. Den låga vikten och det hopfällbara chassit gör rullstolen lätt att transportera. Stolen är ergonomisk och användarvänlig.



C OMPACT
E ASY-TO-USE
D ESIGN

ERGONOMISK KÖRBYGEL

Körbygeln är ergonomiskt utformad så att ledsagaren enkelt kan nå användaren. Den kan snabbt och enkelt justeras i höjdlid och därmed anpassas efter ledsagarens längd.

KORT SITTDJUP MÖJLIGT

Kort sittdjup på 37,5 cm möjligt för mindre personer. Sittdjupet kan justeras med 7,5 cm på alla stolar utan att några komponenter behöver bytas ut.

FLEXIBELT SITTDJUP

Med en Netti 4U CED är det enkelt att reglera sittdjupet, utan att byta ut delar. Stolen kan djupjusteras med hela 7,5 cm genom att ryggrören flyttas: från 42,5 cm till 50 cm (CEDS från 37,5 till 45 cm). Benstödsfästet kan också justeras.

NETTI 4U CED



Flexibelt armstöd

Armstöden kan fällas upp när de inte används, vilket underlättar vid transport. Armstödsplattan kan enkelt justeras framåt eller bakåt till önskat läge och anpassas efter om användaren sitter i stolen, sitter vid ett bord eller ska ta sig ur stolen.



Finns även i dynamiskt utförande

Med Netti Dynamic systemet förvandlas Netti 4U CED till den perfekta rullstolen för användare med extensionsrörelser. Rullstolen anpassar sig efter användaren som utsätts för lägre tryckbelastning under spasmer eller sammandragningar. Ryggstödet, sitsen samt vid behov även huvudstödet och fotstöden absorberar användarens extensionsrörelser.



Förlängare för att kompensera benlängd

Rekommenderas vid höftasymmetri eller bäckenrotation. Kan justeras upp till 10 cm.



Universalkorg

Många användningsområden, t.ex. till förvaring av medicinsk utrustning eller annan last.



Aluminiumrygg

För brukare som behöver ett stadigare ryggstöd. Finns i 50 och 60 cm.



Fotlåda som tillval

Rekommenderas för oroliga brukare. Skumvadderad samt överdrag i kraftigt konstläder som är lätt att rengöra. Genom att använda en låshållare blir det enklare att montera respektive demontera fotlådan.



XL-format

För att även större personer ska kunna erbjudas optimal komfort finns Netti 4U CED även med 55 och 60 cm sittbredd. Tack vare sin låga vikt är rullstolen enkel att köra och manövrera.



Sittbredd



Sittdjup



Rygghöjd



Sitthöjd



Tilt



Rygg



Max belastning



Vikt



Krocktestad



DYNAMIC

NETTI 4U BASE

Perfekt för formgjutna sitsar,
dessutom med alla fördelar
som rullstolar från Netti erbjuder

Netti 4U Base har tagits fram för att erbjuda en optimal lösning för olika typer av sitsar, inklusive formgjutna sitsar. Ryggroren är utformade för att de flesta typer av sitslösningar ska kunna användas, inklusive Netti-dynor.



35-50 cm

Sittbredd



42,5-50 cm

Sittdjup



50 cm

Rygghöjd



46,5-50 cm
Utan dyna

Sitthöjd



-5° - +20°

Tilt



92°-137°

Rygg



125 kg

Maxbelastning



28-29,5 kg
Utan dyna

Vikt



Max. 125 kg

Krocktestad



DYNAMIC

NETTI 4U BASE



Olika sitslösningar

Utformningen av ryggstödet möjliggör många olika lösningar - från formjutna sitsar till lösningar från Netti och Ride® Designs.



Flexibla armstöd

Armstöden kan fällas upp. Genom att trycka på den röda knappen vid armstödsdynan kan dynan skjutas framåt och bakåt i djupled till optimal position.



Förberedd för formjutna sitsar

Rundade ryggrör med standardmått säkerställer att alla typer av personligt anpassade sitsar kan användas.



Finns även i dynamiskt utförande

Med Netti Dynamic systemet förvandlas Netti 4U Base till den perfekta rullstolen för användare med extensionsrörelser. Rullstolen anpassar sig efter användaren som utsätts för lägre tryckbelastning under spasmer eller sammandragningar. Ryggstödet, sitsen och vid behov även huvudstödet och fotstöden absorberar användarens extensionsrörelser.

A scenic autumn path with fallen leaves and trees. The path is paved and covered with fallen brown leaves. The trees on either side have vibrant yellow and orange foliage. A metal railing runs along the left side of the path. The sky is clear and blue.

Maximal anpassning för den enskildes behov

Som leverantör av komfortullstolar kommer du att mötas av flera krav från såväl användare som familjer, terapeuter och vårdgivare. Rullstolarna som ingår Netti III-serien har flest inställningsmöjligheter, vilket innebär att de kan anpassas även efter användare med mer komplexa behov.

Enable joy of life

NETTI III

Basmodellen för individuella lösningar.

Se sidan 20



NETTI III EL

Elektrisk styrning av tilt, viloläge och benstöd.

Se sidan 22



NETTI III HD

Extra lastkapacitet och många extrafunktioner.

Se sidan 24



NETTI III XHD

Kapacitet för extra tung last, upp till 200 kg.

Se sidan 26





	Netti III	Netti III EL	Netti III HD	Netti III XHD
Sittbredd	35, 38, 40, 43, 45, 50 cm	35, 38, 40, 43, 45, 50, 55, 60 cm	35, 38, 40, 43, 45, 50, 55, 60 cm	50, 55, 60 cm och 65, 70, 75 cm
Flexibel sittbredd	Förlängningsset till 35-45 cm sittbredd: 1,2 cm per sida. Minskning vid sidodynor: 2,5 cm per sida.		Förlängningsset till 35-45 cm sittbredd: 1,2 cm per sida. Minskning vid sidodynor: 2,5 cm per sida.	Minskning vid sidodynor: 2,5 cm per sida.
Maxbelastning	145 kg	145 kg / 160 kg	160 kg	200 kg
Totalbredd	Sittbredd +22 cm Vid 12"/16": Sittbredd +19 cm		Sittbredd +22 cm Vid 12"/16": Sittbredd +19 cm	Sittbredd +24 cm Vid 12": Sittbredd +21 cm
Sittdjup	40-50 cm	40-50 cm Upp till 57,5 cm som tillval.		40-50 cm
Sitthöjd/hjul	24+7" = 44,5 eller 47,5 cm Med alternativa hjul: 39 till 50 cm			24+8" = 47,5 cm 12+8" = 48,5 cm
Rygghöjd	50 cm standard 60 cm som tillval			
Tilt	-9° till +16°		Dubbel gascylinder -9° till +16° -10° till +35° som tillval	Dubbel gascylinder -9° till +16°
Rygg	86° till 133°		Dubbel gascylinder 86° till 133°	Dubbel gascylinder 86° till 133°
Ryggstöd	Standard: Justerbart med 6 kardborreband, Tillval: Hög rygg, fast aluminiumrygg			
Ryggdyna	Standard: Netti Smart Tillval: Netti Stabil, Super Stabil, Kyphotic, Ride® Java ryggstöd			Standard: Netti Stabil Tillval: Netti Super Stabil
Sittdyna	Standard: Netti Uno Seat Tillval: Netti Sit, Ride® Java, Ride® Forward	Standard: Netti Uno-sits upp till 50 cm sittbredd Tillval: Netti Sit, Ride® Java, Ride® Forward Netti Sit som standard till 55 och 60 cm sittbredd		Netti Sit Tillval: VB Venti och Royal (endast för vissa sittbredder)
Sittplatta	Hel sittplatta Tillval: Komfortsits, glidsits			Förstärkt sittplatta
Klädsel	Andnigsaktivt 3D-överdrag i textil. Hygieniskt Easy Care som tillval upp till 60 cm sittbredd			
Körhandtag	Standard: Höjjusterbara körhandtag Tillval: Justerbar körbygel			
Justerbara benstödsfästen	Justerbara benstödsfästen till benstöd (t.ex. vid roterat bäcken)			
Benstöd	Standard: Vinkeljusterbara Tillval: Grandis justerbart benstöd, universala och dynamiska benstöd, fotplatta, amputationsstöd och fotlåda.		Standard: Grandis justerbart benstöd Tillval: vinkeljusterbart, universala och dynamiska benstöd. Fotplatta, amputationsstöd och fotlåda.	Standard: Grandis justerbara fotstöd med fotplatta/fotbräda. Tillval vid upp till 60 cm sittbredd: dynamiska fotstöd, fotbräda, fotlåda.
Hemiplegi	Kan utrustas med hemiplegiarmstöd och -dyna			
Huvudstöd	Levereras som standard huvudstöd C Tillval: Netti A-F och Symmetric Design huvudstöd			
Elektriskt utförande	Kan uppgraderas	Sitsstilt, ryggstödstillt och benstöd.	Kan uppgraderas	
Dynamiska tillval	Ja, dynamiska komponenter: ryggstöd, benstöd och huvudstöd		Ja, dynamiska komponenter och kompletta system (sits, ryggstöd, benstöd, huvudstöd)	
Plattform för medicinsk utrustning	Nej	Ja, för respirator, syrgastub, andningsapparat etc.		
Kort beskrivning	Netti III för neurologiska sjukdomar, olika uppgraderingsalternativ finns, bra alternativ vid progressiva sjukdomar.	Netti III EL för större oberoende tack vare elstyrning	En solid rullstol med stora möjligheter till individuella anpassningar, t.ex. universalkorg.	Extra hög kapacitet och stabilitet. Inklusivt omfattande förstärkningar med möjlighet till fler. Bekvämt sittpostion, även för XXL-användare.

NETTI III FAMILY

Individuella behov kräver individuella lösningar!



NETTI III

Basmodellen för individuella lösningar

- Olika sitthöjder möjligt tack vare ett stort urval av driv- och länkhjul.
- Flera olika ryggdynor att välja på med upp till 60 cm rygghöjd.
- Sittbredden kan justeras.
- Dynamiska komponenter kan väljas till.
- Brett utbud av tillbehör med otaliga lösningar.
- Låg vikt – enkel att manövrera.



NETTI III EL

Elektrisk styrning av alla funktioner

- Elektriska benstöd.
- Elektrisk justering av sitsvinkling.
- Elektrisk justering av ryggvinkling.



NETTI III HD

För speciallösningar, förstärkt för tunga användare

- Upp till 160 kg lastkapacitet
- För speciallösningar såsom:
 - Syrgastuber
 - Upp till 45° tilt möjlig
 - Användare med långa ben – upp till 57,5 cm sittdjup
 - Netti Dynamic systemet för användare med rörelsehinder.



Tillgänglig för 50-60 cm sittbredd

NETTI III XHD

Kapacitet för "eXtra Heavy Duty", extra tunga personer

- Upp till 200 kg lastkapacitet.
- Upp till 75 cm sittbredd.

NETTI III

Optimal individuell anpassning

Stolen med flest inställningsmöjligheter

Stort urval av tillbehör och obegränsade möjligheter



35-50 cm

Sittbredd



40-50 cm

Sittdjup



50 cm
(60 cm)

Rygg höjd



44,5/47,5 cm
(39-50)

Sitthöjd



-9° - +16°

Tilt



86° - 133°

Rygg



145 kg

Maxbelastning



Ca. 30 kg

Vikt



Max. 136 kg

Krocktestad



DYNAMIC



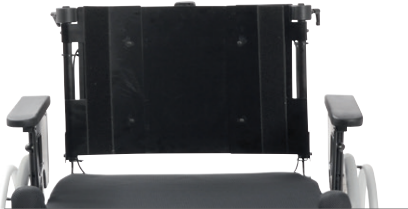
Dynamiskt ryggstöd, huvudstöd och benstöd

En Netti III som utrustas med dynamiska komponenter blir den perfekta rullstolen för användare med ofrivilliga rörelser/ryckningar och rörelsestörningar. Ryggstöd, huvudstöd och benstöd kan beställas i dynamiskt utförande. På så sätt absorberar stolen användarens rörelser. Netti III HD kan även beställas komplett i Netti Dynamic System-utförande, inklusive dynamisk sittplatta.



Användarvänlig

Netti III erbjuder det största utbudet av tillbehör på marknaden. Tack vare den flexibla konstruktionen kan den konfigureras så att den anpassas till brukarens speciella behov.



Stabil rygglatta i aluminium

För brukare som behöver ett stadigare ryggstöd. Finns i 50 och 60 cm.



Enhandsbroms

För brukare som endast kan använda bromsen på ena sidan erbjuder vi en trumbroms med bromsvajer som manövreras via brukarbromsen. På förfrågan kan vi även erbjuda en mekanisk centralbroms.



Glidsitsen

Glidsitsen rekommenderas som ett hjälpmedel för att underlätta överflyttning och användarens placering i stolen.

Sittplattan kan dras fram och tillbaka medan användaren sitter i stolen. Denna funktion säkerställer att användaren kommer ordentligt in i stolen. Glidsitsen är lämplig för personer med kontrakturer i knän eller för lyftanvändare.

Komfortsitsen kompletterar sittedynans tryckavlastande effekt och bidrar till att bäckenet kan sjunka ner ytterligare. På så sätt stabiliseras sittpositionen samtidigt som risken för att brukaren ska glida framåt minskar.



 **Netti** Customized
COMFORT



Fotlåda med vadderung

Rekommenderas för användare med ofrivilliga rörelser/ryckningar. Skumvadderad samt överdrag i kraftigt konstläder som är lätt att rengöra. Genom att använda en låshållare blir det enklare att montera respektive demontera fotlådan.

Specialanpassning

Den flexibla konstruktionen gör att komplicerade specialanpassningar blir möjliga med Netti III.

Netti III fungerar som bas för specialanpassningen, för brukare med särskilda behov.

Justerbar sitthöjd

Tack vare vårt stora utbud av driv- och länkhjul kan sitthöjden justeras utifrån användare och användningsområde. Sitthöjd på mellan 39 cm och 50 cm möjlig.

NETTI III EL

Elstyrning för ökat oberoende

Netti III EL är den enda manuella rullstolen på marknaden som kan utrustas med elektrisk styrning och justering av sits, rygg och benstöd. Precis som på standardmodellen kan individuella anpassningar göras.

ELECTRIC



ELEKTRISKA BENSTÖD

ELEKTRISK TILT

ELEKTRISK RYGG



35-60 cm

Sittbred



40-50 cm
(52.5-57.5)

Sittdjup



50 cm
(60 cm)

Rygghöjd



44.5/47.5 cm
(39-50)

Sitthöjd



-9° - +16°

Tilt



86° - 133°

Rygg



145 kg
(160 kg)

Max belastning



Ca. 39 kg

Vikt



Max. 136 kg

Krocktestad



DYNAMIC



ALU REHAB

Netti Dns Seat



NETTI III HD

En förstärkt version av Netti III som kan utrustas med många speciallösningar

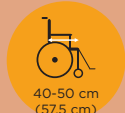
HD står för Heavy Duty och har en maxbelastning på 160 kg. Stolen är mycket stabil och levereras med förstärkta driv- och länkhjul, dubbla gascylindrar för tiltvinklingen och hel sittplatta. Vid ännu högre belastning erbjuder vi Netti III XHD.

HEAVY
DUTY



35-60 cm

Sittbredd



40-50 cm
(57,5 cm)

Sittdjup



50 cm
(60 cm)

Rygghöjd



44,5/47,5 cm
(39-50)

Sitthöjd



-9° - +16°

Tilt



86°-133°

Rygg



160 kg

Maxbelastning



Ca. 36 kg

Vikt



Max. 160 kg

Krocktestad



DYNAMIC

HÖG KOMFORT OCH BRA TRYCKAVLASTNING

- Sittbredder från 35 till 60 cm
 - Sittbredd 35-45 cm kan utökas med 1,2 cm per sida
- Maxbelastning 160 kg
- Dubbla gascylindrar för sitstiltning ger extra stabilitet.
- Netti Smart ryggdyna av hög kvalitet ingår som standard. För användare med extra höga krav på komfort. Ergonomiskt utformat ländryggsstöd samt 12 cm sidostöd ger ökad stabilitet till bålen.

NETTI III HD



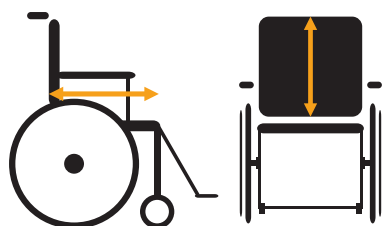
Tillförlitliga och starka Grandis benstöd

Netti Grandis justerbara benstöd ingår som standard – för optimal anpassning till användare med särskilda behov. Minskat tryck på sittbensknölna samt minskad risk för skjuvkrifter.



45° sitstillning

För användare som ofta behöver byta sittposition för att tryckavlasta erbjuder vi Netti III HD med 45° sitstillning – dvs. 10° framåt och 35° bakåt.



För brukare som behöver extra sittdjup eller extra hög rygg

För brukare som behöver extra sittdjup kan rullstolen justeras så att sittdjupet blir upp till 57,5 cm. På så sätt säkerställs en korrekt sittposition. Standardryggstödet kan justeras upp till 70 cm – genom att justera den längre ryggkudden uppåt uppnås optimalt stöd.



Tiltfunktion och ryggvinkling justeras av användaren

Spakarna för tiltning och lutning kan monteras på armstödet.



Dynamiska komponenter eller komplett dynamisk

Med Netti Dynamic systemet förvandlas Netti III HD till den perfekta rullstolen för användare med rörelsestörningar. Rullstolen anpassar sig efter brukarens rörelser. Huvudstödet, ryggstödet, sitsen och fotstöden absorberar användarens extensionsrörelser.



Universalförvaring för syrgastuber etc.

Kan användas till syrgastuber, respirator etc. En flexibel lösning där medicinsk utrustning kan fästas på ett säkert sätt. Kompatibel med de flesta enheterna på marknaden.

NETTI III XHD

Maximal tryckavlastning för bariatrisk användare

XHD står för "extra Heavy Duty" en rullstol som är testad och godkänd för 200 kg brukarvikt. Stolen har både tilt- och ryggvinkling, då användare med hög vikt ofta har behov av att ändra läge, för att undvika smärta och trycksår.

XTRA
HEAVY
DUTY



50-75 cm

Sittbredd



40-50 cm

Sittdjup



50 cm
(60 cm)

Rygg höjd



48,5-51,5 cm
(39-50)

Sitthöjd



-9° - +16°

Tilt



86°-133°

Rygg



200 kg

Max belastning



Ca. 36 kg

Vikt



DYNAMIC

Sittbredd
50-60 cm

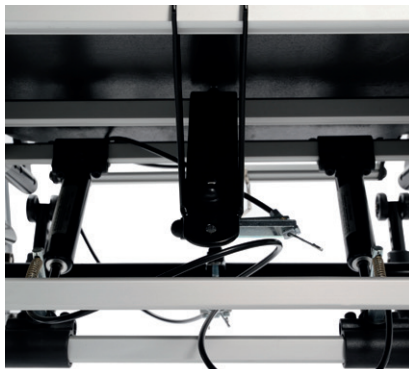
FÖRSTÄRKT RULLSTOL FÖR EN MAXBELASTNING PÅ UPP TILL 200 KG

- Förstärkta drivhjul
- Förstärkta länkhjul
- Dubbla gascylindrar på tiltfunktionen för ökad stabilitet
- Dubbla gascylindrar på ryggvinklingen för ökad stabilitet
- Förstärkta bakre gångjärn
- Förstärkta armstödshållare
- Huvudstödsstabilisator
- Skyddsskäpa i aluminium
- Förstärkt förlängningsdel för justering av sittdjupet (framåt)
- Förstärkt sittplatta
- Förstärkt chassi för extra stabilitet
- Breda armstödsdynor (420x80 mm)
- Tillförlitliga och solida Grandis benstöd

NETTI III XHD



Huvudstödsstabilisator som standard
Perfekt vid högre tryck mot huvudstödet. Möjliggör även säker fastsättning på ryggrören för att förhindra att huvudstödet vrids.



Dubbla cylindrar på tilt- och ryggvinklningfunktionen.

För ökad stabilitet och enklare manövrering har en andra cylinder integrerats på såväl sitstiltning- som ryggvinklningfunktionen.



Universalförvaring för syrgastuber, respirator etc.

En flexibel lösning där medicinsk utrustning kan fästas på ett säkert sätt. Kompatibel med de flesta enheterna på marknaden.



Extra stabilitet

Netti Stabil ryggdyna ger extra stöd till torso. 17 cm stöd i respektive sida för ökad stabilitet. Perfekt i kombination med sidostöd Stabil.



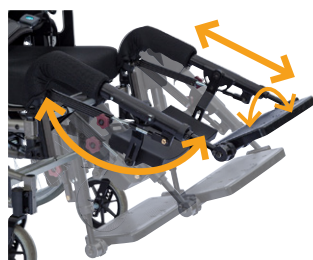
Tillförlitliga och solida Grandis benstöd

Netti III XHD levereras som standard med Netti Grandis justerbara benstöd. Benstöden bidrar till att minska trycket på sittbensknölna och minskar risken för skjuvkrafter.



Grandis fotplatta

Låsbar fotplatta ingår som standard från 65 cm sittbredd. Tillval för 50-60 cm sittbredd.



Tillgänglig för 50-60 cm sittbredd

Dynamiska benstöd och huvudstöd

Fotstöd och huvudstöd finns som tillval i dynamiskt utförande. På så sätt absorberar stolen användarens extensionsrörelser (se sidan 31).



Hög lastkapacitet

Max. 200 kg.



Rörelsefrihet skapar förutsättningar för en bättre sittposition

Internationella studier visar att en minskad frekvens av ompositioneringar har en avslappnande effekt på rullstolsanvändaren, vilket skapar förutsättningar för ökat deltagande i det dagliga livet med familj och vänner.

Enable joy of life

NETTI DYNAMIC BASE

Passar formgjutna sitsar och andra skräddarsydda sitslösningar.

NETTI DYNAMIC CED

Kompakt komfortrullstol.

NETTI DYNAMIC III HD

Rullstol med många tillbehör att välja bland.

NETTI DYNAMIC MOBILE

Den första eldrivna rullstolen med dynamiska komponenter.

NETTI DYNAMIC S

En unik dynamisk lösning för barn.



Viktiga fördelar

- Brukaren upplever mindre obehag av spasmer eftersom rullstolen ger stöd i rörelserna.
- Efter en spasm återgår brukaren till den ursprungliga sittpositionen vilket säkerställer en bra hållning och tryckfördelning.
- Förhindrar oavsiktlig positionsförändring
- Användaren hindras från att glida framåt i stolen och därmed hamna i dålig sittställning med dålig tryckfördelning.
- Förlänger rullstolens livslängd.

Målgrupp

- Cerebral Pares (CP)
- Spastisk CP
- Dyskinetisk CP
- Ataktisk CP
- Atetotisk CP
- Dystoni
- Huntingtons sjukdom
- Parkinsons sjukdom
- Demenssjukdomar
- Hjärnsjukdom
- Ryggmärgsskada

De dynamiska komponenterna

Ett komplett Netti Dynamic System innehåller alltid minst ett dynamiskt ryggstöd och en dynamisk sits. Som tillval kan du välja till dynamiska benstöd eller ett dynamiskt huvudstöd.



Dynamiskt ryggstöd

Ryggdelen anpassar sig automatiskt till både små och större rörelser i överkroppen och kan lutas helt bakåt. Krafterna som uppstår absorberas aktivt av rullstolen.



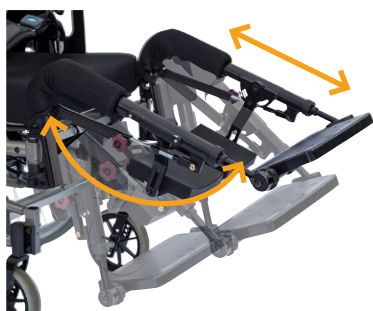
Dynamisk sitsplatta

Sittenhetsen anpassar sig automatiskt efter höftrörelserna i användarens extensionsmönster. Detta förhindrar att användaren glider framåt, vilket i sin tur skulle resultera i en sämre sittposition. Om brukaren har kraftiga extensionsrörelser i benen påverkar detta även höftens vinkel. Av denna anledning är det viktigt att sitsplattan även anpassar sig efter rörelserna.



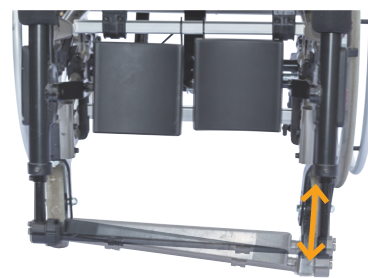
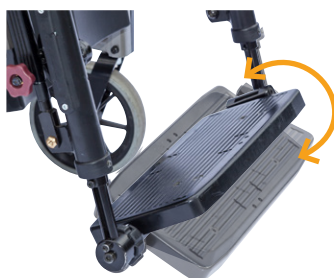
Dynamiskt huvudstöd

Huvudstödet anpassar sig automatiskt efter användarens huvudrörelser och med hjälp av gasfjädrar dämpas dessa rörelser. Gasfjädrarna säkerställer att huvudstödet bibehåller rätt position i såväl höjd- som djupled. På så sätt ges användaren bästa möjliga förutsättningar för att delta i sociala sammanhang. Det bidrar även till att minska belastningen på användarens huvud och nacke.



Dynamiska benstöd

De dynamiska benstöden är viktiga för att användaren ska behålla en så bra sittposition som möjligt över tid. Flexibel knävinkel samt möjlighet att justera längd- och fotposition.



NETTI DYNAMIC SYSTEM



**Patenterade
lösningar**



**Modulbaserat
system**



**Dokumenterade
effekter**

Rörelsefrihet förbättrar livskvaliteten

Över tid kan det vara svårt att säkerställa en bra sittposition för brukaren i en vanlig rullstol. Risken finns att brukaren hamnar snett i stolen till följd av sina extensionsrörelser, vilket skapar en felaktig sittställning, skjuvning och dålig tryckfördelning.

Spasmerna och sammandragningarna påverkar användarens muskler och benapparat vilket resulterar i leddislokationer och som i kombination med de ofrivilliga rörelserna skapar en instabil sittposition. Brukaren kommer dessutom ofta behöva ompositioneras av vårdaren för att bibehålla en korrekt sittställning.

Extensionsrörelserna påverkar hela rullstolens konstruktion och därmed även dess funktionsduglighet.

Med en rullstol med Netti Dynamic System absorberas brukarens ofrivilliga rörelser, vilket skapar mindre tryck på rullstolskonstruktionen samtidigt som användarens sittposition upprätthålls.

Patenterat system

Netti Dynamic System är ett avancerat mobilitets-system för brukare med t.ex. cerebral pares eller dystoni.

De dynamiska rullstolarna följer brukarens rörelsemönster, vilket gör det enklare att återgå till en komfortabel sittposition när spasmerna upphört. På så sätt minskar styrkan i spasmerna och kliniska studier visar dessutom att många användare upplever att spasmerna avtar i styrka och frekvens över tid.

Internationella studier visar att en minskad frekvens av ompositioneringar har en avslappnande effekt på rullstolsanvändaren, vilket skapar förutsättningar för ökat deltagande i det dagliga livet med familj och vänner.

NETTI DYNAMIC SYSTEM



NETTI DYNAMIC BASE

För formgjutna sitsar och andra kundanpassade lösningar.



NETTI DYNAMIC CED

Komfortrollstol med många konfigurationsmöjligheter.



NETTI DYNAMIC III HD

Rullstol med många tillbehör och konfigurationer att välja bland.



NETTI DYNAMIC MOBILE

Den första eldrivna rullstolen med dynamiska komponenter.



NETTI DYNAMIC S

En unik dynamisk lösning för barn.

Netti III
COMFORT

Netti 4U CED
COMFORT

Netti III HD
COMFORT

Netti 4U Base
COMFORT

Netti III XHD
COMFORT

Netti Mobile
COMFORT

DYNAMISKA KOMPONENTER

De dynamiska komponenterna kan användas som enskilda komponenter på vissa rullstolar som stöd för användarens unika rörelsemönster och användningsbehov.

Bra sittkomfort för barn

Vid leverans av rullstolar till barn och ungdomar ställs vi alltid inför väldigt specifika utmaningar.

Tack vare vårt innovativa koncept och många konfigurationer kan vi möta den enskildes behov och även tillgodose föräldrarnas och terapeuternas önskemål.

Enable joy of life

NETTI MINI

Bekväm rullstol för barn.

Se sidan 36



NETTI DYNAMIC S

Dynamisk komfortrollstol för barn med rörelsestörningar.

Se sidan 38



NETTI MINI

Maximal komfort för små användare

Netti Mini är en rullstol med hög komfort. Den är perfekt för barn och ungdomar med nedsatt stabilitet och muskelkraft och som behöver en rullstol med bra stöd för kroppen. De många inställningsmöjligheterna i kombination med vårt omfattande tillbehörsprogram gör det möjligt att förebygga både felställningar och asymmetri för barnet, vilket i sin tur leder till ökad aktivitet.

Netti Mini kan dessutom användas som bilbarnstol vid transport.



VÅRDARBROMS

Netti Mini levereras som standard med trumbroms som manövreras av vårdaren.

VARIERAD SITTSTÄLLNING

Vinklingen på sitsen och ryggstödet kan justeras, vilket innebär att sittställningen kan ändras. Det resulterar i sin tur i förbättrad tryckavlastning under aktivitet, vila och transport.

FLEXIBELT ARMSTÖD

Armstödet kan regleras i höjddled och är dessutom avtagbart.

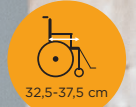
LÄTT ATT KÖRA

Tack vare en negativ cambervinkel på 4° förbättras stabiliteten vid körning och manövrering.



25, 30, 35 cm

Sittbredd



32,5-37,5 cm

Sittdjup



40 cm

Rygghöjd



42 cm
(40-47)

Sitthöjd



-7° - +23°

Tilt



87°-120°

Rygg



90 kg

Max belastning



Ca. 25 kg

Vikt



Max. 75 kg

Krocktestad

NETTI DYNAMIC S

Bra sittkomfort för barn med rörelsehinder

Den perfekta lösningen för barn med allvarigare störningar i rörelsemönstret. Snygg design med många funktioner.



25, 30, 35 cm

Sittbredd



25-32.5 cm
(35 cm)

Sittdjup



40 cm

Rygghöjd



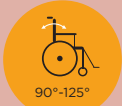
44 cm
(47 cm)

Sitthöjd



-3° - +35°

Tilt



90°-125°

Rygg



75 kg

Max. load



75 kg

Krocktestad



DYNAMIC



Fem dynamiska funktioner

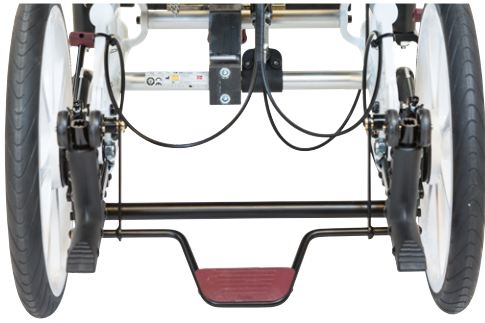
- Höfter
- Rygg
- Benlängd
- Knävinkel
- Fotvinkel



Utomhusaktiviteter

Vi har tagit fram speciella tillbehör för utomhusbruk, t.ex. Netti Nature Buggy-hjul och en sufflett som skydd mot vind, regn och intryck (Netti specialtillbehör). Med dessa tillbehör skapar vi förutsättningar för användaren och dennes familj att i större utsträckning kunna delta i olika vardagsaktiviteter.

NETTI DYNAMIC S



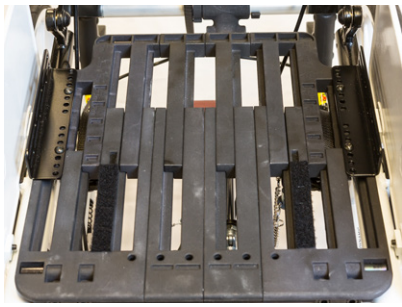
Enkel broms

Kombinerad centralbroms som kan aktiveras med foten eller handen.



Höjdjusterbar körbygel

För enkel justering i höjdlid via frigöringsspaken.



Flexibel sitsplatta

Stolen kan justeras 10 cm i djupled (från 25 till 35 cm utan att det krävs några extra delar) vilket säkerställer en bra sittkomfort för växande barn.



Sidostöd för stabilitet

Justerbara i höjd och sidled.



Avläsningsbar tiltning av sitsen

Manuell tiltning av sitsen för enkel justering av sittställningen.



Lätt att fälla ihop

Om du vill transportera rullstolen hopfäld, är det enkelt gjort.

Netti Grandis benstöd - när funktion möter komfort

Nya Netti Grandis höga funktionalitet ger brukarna ett stort sortiment av ytterligare tillbehör som garanterar en oöverträffad komfort.



- Avläsningsbar inställning av knävinkeln
- Vinkel- och djupjusterbara fotplattor
- Långa justeringsdelar för olika längd på underbenen
- Höjd- och djupjusterbara vadsstöd – större än standardutförandet

Vinkel
Från 90°
till 0°

Längd
36–64 cm

Grandis justerbara benstöd

För alla Netti rullstolar med utbytbara benstödsfästen. Grandis justerbara benstöd minskar trycket och risken för skjuvkraft. Karaktäriseras av enkel hantering via handtag, avläsningsskalor och konformade benstödsfästen. Vinkeljusterbara, inklusive vinkelbegränsare och multijusterbara vad- och fotstöd.

+/- 35°



Huvudstöd

Den individuella anpassningen är enormt viktig för att kunna ge stöd till brukarens problematik. Vi kan genom vårt stora utbud av olika huvudstöd hitta en lösning till det behov som efterfrågas för användaren.



Savant huvudstöd

Savant-huvudstödet är tillverkat i ett material som andas, är lätt och därmed enkelt att forma med handen. Tack vare ett trestegsstöd kan sidoböjningar och rotationer av huvudet regleras. Dessutom finns möjlighet att fästa en huvudrem som ett extra främre stöd. Finns även med extra sidovingar.



Axion huvudstödsadapter

Roterande adapter till huvudstöd, tillåter 60° rotation i sidled. Med Axion kan huvudstödet rotera fritt, vilket ökar användarens rörelsefrihet. Axion är avsedd för personer med begränsad huvudkontroll, begränsad rörelsefrihet eller begränsat visuellt fält. Kan även användas av personer som ofta kliar sig i huvudet genom att vrida det i huvudstödet.

Fler huvudstöd från Netti



Huvudstöd A



Huvudstöd B



Huvudstöd C



Huvudstöd D



Huvudstöd E med justerbara sidostöd



Huvudstöd F med stöd för hakan

Universalförvaring eller korg för ökad mobilitet och oberoende

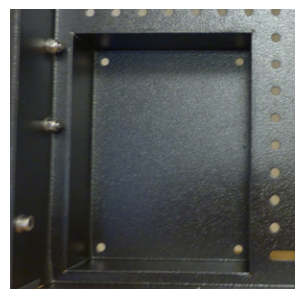
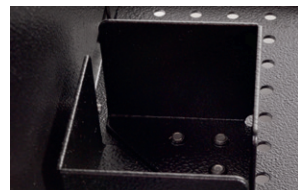
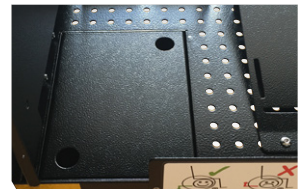
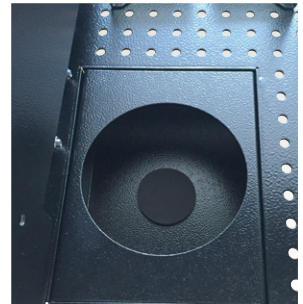
Universalhållare

Kan användas till syrgastuber, respiratorer etc. En flexibel lösning där medicinsk utrustning kan fästas på ett säkert sätt. Kompatibel med de flesta enheterna på marknaden. Tillgänglig för 35-75 cm sittbredd.

Öppningen i botten på universalhållaren är rektangulär och har en 180 ° roterbar isättningsprofil som rymmer en rund syrgastub.

En extra skyddsplåt finns som tillbehör för den som behöver avgränsa korgen för ytterligare medicinsk utrustning.

Den medicinska utrustningen hålls på plats med hörnbeslag. Ytterligare hörnbeslag kan köpas till i set om 4. Den maximala lastvikten är 10 kg.



NETTI III HD
NETTI III XHD
NETTI MOBILE
NETTI MINI

Att transportera medicinsk utrustning är mycket riskabelt. Därför är det viktigt att man har en säker och pålitlig lösning. Tillverkare av sådan apparatur har mycket stränga regler kring hur utrustningen ska transporteras (t.ex. fast monterad, horisontellt, fritt från kablar, fritt synfält, etc.) Nettis universalhållare har testats i enlighet med bestämmelserna i tysk lag för medicinsk utrustning. Hållaren kan monteras på följande produkter: Netti III HD, Netti III XHD, Netti Mobile, Netti Mini.

NETTI TILLBEHÖR



NETTI 4U CED
NETTI 4U BASE

Universalkorg

Denna universalkorg är flexibel och kan användas till olika typer av medicinsk utrustning eller till transport av annat gods på Netti 4U CED, Netti 4U CED XL samt Netti 4U

Base. Rullstolen konfigureras med ramförlängare samt extra långa tippskydd. Korgens maximala lastvikt är 6 kg.

Fälgstyrd drivenhet för enkel självgående framdrivning

E-Move är den första fälgstyrda drivenheten på marknaden som kan anpassas till användarens faktiska behov. Användaren börjar med att köra så rakt som möjligt i högst 50 sekunder. Med ett enda klick i programmeringsprogrammet rekommenderar E-Move därefter de optimala inställningarna för användaren. Små justeringar av parametrarna kan enkelt göras i efterhand vid behov. Oavsett om användaren har ojämn armstyrka, endast kan använda en arm, har behov av (olika) känslighet i drivringarna, behöver ytterligare kraft framåt eller bakåt eller har olika vridkänslighet, är det enkelt att justera.

Det finns även möjlighet att lägga till en "andra körprofil" så att användaren enkelt kan ändra köregenskaperna. Eventuella ändringar som passar användaren i olika situationer kan knytas till denna funktion, vilket gör rullstolen mer flexibel och innebär att den inte bara kan användas t.ex. "inomhus" eller "utomhus".



Nu slipper du att tänka på ojämn armstyrka eller andra åkommor

Med hjälp av programmeringsprogrammet till E-Move kan du enkelt justera parametrarna.

Säkerheten går alltid först. Därför säkerhetskopieras alla inställningar för det högra hjulet på vänster hjul och vice versa. Dessutom har kalibrering aldrig varit enklare. Du kalibrerar båda hjulen på en minut. Snabbt och enkelt, men utan att tumma på säkerheten, precisionen och hållbarheten.

Rullstolen finns i standardutförande med en användarvikt på max. 130 kg samt i specialutförande för tyngre användare med en maxvikt på 150 kg.



Specifikationer

Motor	Yamaha-motorer: AC servomotor, 24V 110W
Batterityp	NiMH, 24 V, 6,7 Ah, (160.8 Wh) räckvidd 20 km Tillval: Li-ion, 25 V, 11,8 Ah (280 Wh) räckvidd 35 km
Hjul	7 kg
Totalvikt	17 kg (inklusive NiMH batteri) 18 kg (inklusive Li-ion batteri)
Stolens totalbredd	Netti 4U CED: Sittbredd ca. + 22 cm Netti III Family: Sittbredd ca. + 26 cm E-Drive ökar totalbredden med ca. 4 cm
Hjuldimensioner	20", 22", 24" eller 26"
Luftryck	6 Bar, 600 kPa
Hastighet	0-6 km/h
Max. räckvidd med fulladdat batteri	Ca. 20 km med NiMH batteri Ca. 35 km med Li-ion batteri i enlighet med ISO 7176-4
Säkring	30A (flatsäkring)
Maximal brukarvikt	130 kg
Max brukarvikt "tyngre användare"	150 kg
Max. lutning	6°
CE-märkning	Uppfyller EU-direktiv 93/42/EEC
Batteriladdare	100 till 240V AC, 50/60H
Beräknad effekt	37V 26A (under laddning)
Beräknad laddningstid	Normal laddningstid ca. 2-3 timmar för NiMH & Li-ion. Serviceladdning NiMH: 3-13 timmar, full kapacitet (en gång var 13-26 laddning)

Vad ingår när jag beställer E-Move?

- Två motordrivna hjul i storleken
- 20", 22", 24" eller 26" pneumatiska hjul
- Drivringar i rostfritt stål
- På/Av-knapp på höger sida
- Batteri + batteriladdare
- En batterihållare för montering bakom sätet
- Användarmanual
- 2 års garanti
- Programmerbar efter användarens unika behov:
 - Extra kraft framåt (0-100%)
 - Extra kraft bakåt (60-100%)
 - Rotationskänslighet
 - Hemiplegi (enhandsstyrning)
 - Tryckkänslighet vänster
 - Tryckkänslighet höger
 - Korrigering av ojämn armstyrka
 - Justerbar hastighetsbegränsning

Kan kombineras med samtliga manuella rullstolar från Netti samt beställas som ett komplett paket från Netti.

Lätt framdrivning med joystick eller vårdarmanövrering

Upplev friheten med E-Drive och underlätta vardagen. Rullstolen styrs enkelt via en joystick, men kan även utrustas med vårdarmanövrering. E-Drive lämpar sig för såväl inomhus- som utomhusbruk.

E-Drive kan även anpassas efter individen, vilket möjliggör ökad livskvalitet. Via joysticken eller programvara kan man enkelt justera parametrarna för fartökning, fartminskning, svängkänslighet, joystickkänslighet samt de tre olika körstilarna: sport, standard eller soft.



Underlättar vardagen

E-Drive ger dig ökad frihet och underlättar därmed vardagen. Tack vare de många konfigurationsalternativen säkerställs en optimal körupplevelse och smidig hantering. Rullstolen är lättmanövrerad, såväl inom- som utomhus.

Rullstolen finns i standardutförande med en användarvikt på max. 125 kg samt i specialutförande för tyngre användare med en maxvikt på 150 kg.



Specifikationer

Motor	Yamaha-motorer: 24V 120W
Batterityp	NiMH batteri, 24V x 6,7Ah - räckvidd 15 km Tillval: Li-ion batteri, 25V x 11,8Ah - räckvidd 35 km
Hjul	7 kg
Totalvikt	16 kg (inklusive NiMH batteri) 17,5 kg (inklusive Li-ion batteri)
Stolens totalbredd	Netti 4U CED: Sittbredd ca. + 22 cm Netti III Family: Sittbredd ca. + 26 cm E-Drive ökar totalbredden med ca. 4 cm
Hjuldimensioner	20", 22", 24" eller 26"
Luftryck	6 Bar, 600 kPa
Hastighet	0-6 km/h
Max. räckvidd med fulladdat batteri	Ca. 15 km med NiMH batteri Ca. 35 km med Li-ion batteri i enlighet med ISO 7176-4
Säkring	30 A (flatsäkring)
Maximal brukarvikt	Upp till 125 kg
Max. brukarvikt "tyngre användare"	Upp till 150 kg Följar och ekrar är tillverkade i starkare material
Max. lutning	6 °
CE-märkning	Uppfyller EU-direktiv 93/42/EEC
Joystick	Kontaktlös avkänning av single-chip Monteras som standard på höger sida på en svängbar arm.
Kraftförändring	Via extra fjäder (för individuell optimering)
USB-laddare	Extra USB-port (5V, 500 mA max.)
Displayenhet	LCD (Vertikalt vinklad)
Programmerbara parametrar	Via joystick (integrerad) eller dator (Smart Tune)
Batteriladdare	100 till 240V AC, 50/60Hz (standard) Strömomvandlare för bil finns som tillbehör.
Beräknad effekt	37V. 26A (under laddning)
Laddningstid	Normal laddningstid ca. 2-3 timmar

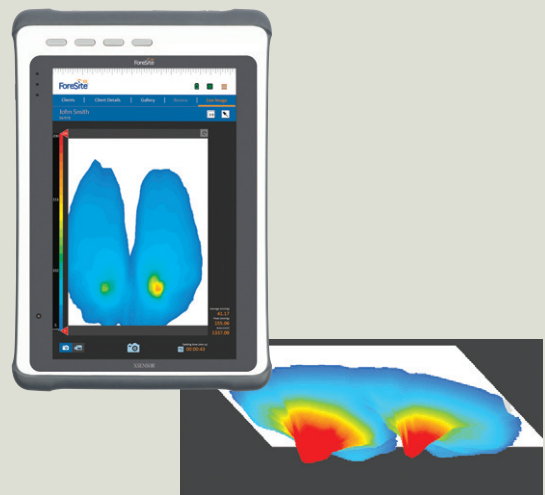
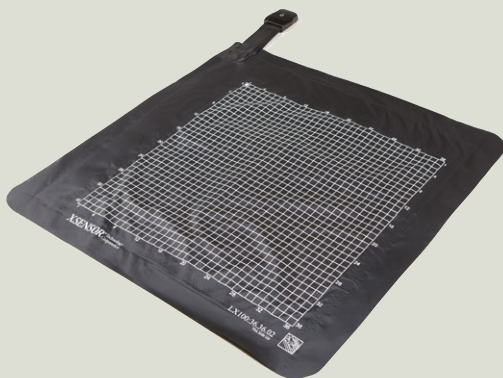
Vad ingår när jag beställer E-Drive?

- Två motordrivna hjul i storleken 16", 20", 22", 24" eller 26"
- 2 st. anodiserade drivringar i aluminium
- Tippskydd
- Enkel programmering via joystick
- Batteri + batteriladdare
- En batteriväska ingår när du väljer batteri som monteras under sätet eller bakom ryggstödet
- Användarmanual
- 2 års garanti

Förhindrar trycksår med tillförlitliga data

När väl trycksår uppstår väntar ofta smärtsamma behandlingar för den rullstolsburne, med månader av sängliggande, sjukhusvistelser och i värsta fall sepsis. För att förebygga trycksår är det därför viktigt att effektivt kunna omfördela trycket. Nu är det enklare än någonsin att identifiera punkter med högt tryck och där risken för trycksår är som störst. XSensor® bygger på den senaste tekniken och kartlägger effektivt var trycket i rullstolen är som störst.

XSENSOR® Technology Corporation
Innovators in Pressure Imaging™



LX100 Sensor

ForeSite SS visar exakt var trycket är som störst och därmed behöver lättas på. Med sina 1296 sensorpunkter på en 45x45 cm stor sensor finns det ingen annan sensor som är lika exakt som LX100.

Hos LX100 är noggrannheten hela 4x högre än hos närmaste konkurrent, vilket gör LX100 till den mest exakta trycksensorn i världen. ForeSite SS visar inte enbart var trycket är som störst, utan även exakt hur högt trycket på sensorn är. På så sätt blir det enklare att förebygga problem och utveckla behandlingsstrategier.

LX100 är oerhört tunn, flexibel och lätt. Dynan anpassar sig enkelt efter stolens sits och rygg, vilket ger en tydlig bild av tryckfördelningen på sätet.

- Flexibel sensorplatta med tusentals integrerade sensorceller som kontinuerligt mäter kroppstrycket från brukaren.
- Pekskärm som visar realtidsbilder av förhöjt tryck.
- ForeSite SS-programvara som tydligt visar de olika tryck som appliceras på sensorplattan – markerar högre resp. lägre värden i tryckfördelningen.

Fördelarna med ForeSite SS

- Trådlös kommunikation (Bluetooth) mellan sensor och pekplatta.
- Pekplattan är medicinskt certifierad samt lätt, modern och lättanvänd. Programvaran är förinstallerad, vilket innebär att du kommer igång på ett par minuter.
- Förhöjd datasäkerhet: Datakryptering.
- Intuitivt, användarvänligt gränssnitt: Ny programvara som är enkel att implementera och dessutom ger användaren bättre kontroll över klientfiler.
- Ta och hantera stillbilder samt inspelningar: Värdefullt för klinisk rapportering.
- Enkel överföring av data och bilder: Generera rapporter direkt i programvaran – med förenklad delning och överföring av data mellan användare.
- Oerhört exakt sensor: Fabrikskalibrerad LX100-sensor.
- WiFi-nätverksanslutning: Gör det möjligt för användare att skicka data via e-post.

XSENSOR FORESITE SS

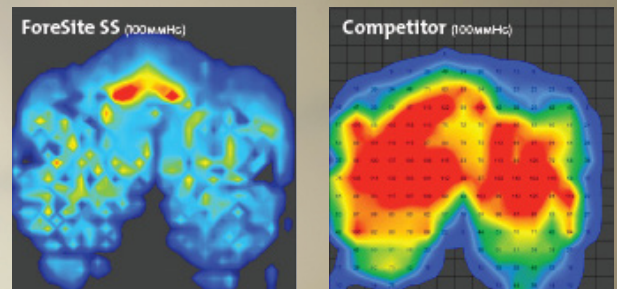
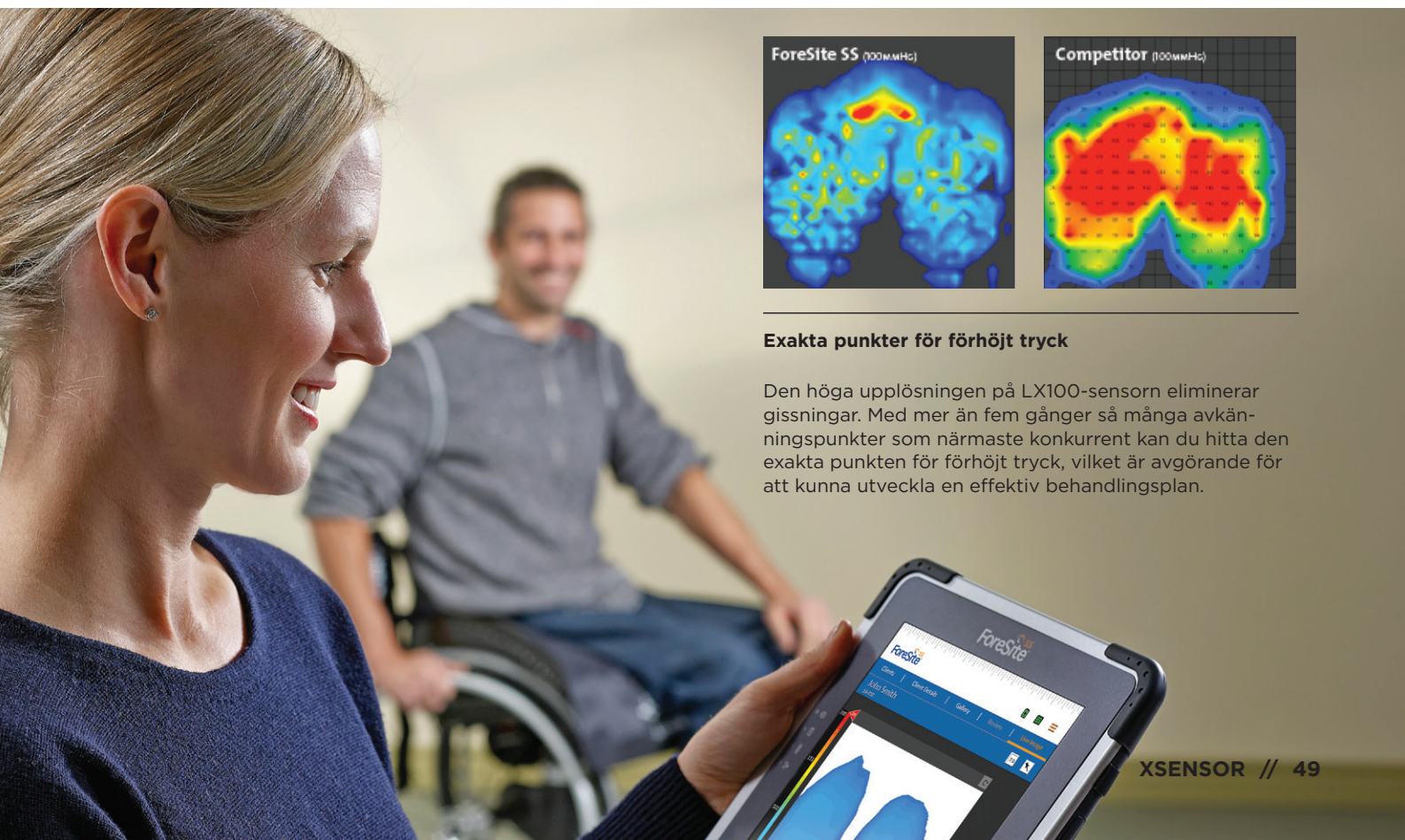
Ett kraftfullt och lättanvänt system

ForeSite SS är ett kraftfullt och lättanvänt system för mätning av kroppstryck, vilket är en nyckelfaktor för att förhindra uppkomsten av trycksår. Med hjälp av ForeSite kan terapeuter registrera och analysera gränssnittstryckdata, vilket ger dem tillgång till den information som krävs för att kunna utveckla en effektiv tryckavlastningsstrategi. Dessutom kan brukarna använda sig av den visuella återkopplingen från ForeSite för att lära sig identifiera hur de kan lindra dessa tryck. ForeSite SS levereras tillsammans med LX100 – en hållbar, rengörbar, fabrikskalibrerad sensor – och erbjuder samma noggrannhet och upplösning som rehabiliteringsspecialister kan erbjuda.



ForeSite SS omfattar följande produkter:

- Driftklar 9,7" pekplatta (tillval)
- ForeSite SS programvara på medföljande USB
- Strömförsörjning
- Mjuk bärväska
- För mätning av rullstol: 1 eller 2 trådlösa sensorer
 - Optisk upplösning: 0,5" (12,7 mm)
 - Tryckområde: 0,07-2,7 N/cm² (0,1-3,87 psi)
 - Kalibrering: ISO/IEC 17025 ackrediterad
 - Noggrannhet: ± 5 % full skala
 - Ramhastighet: 4 ramar
 - Kapslingsklass: IP55, dammskyddad, skydd mot vattenstrålar
 - Rengörbarhet: TIR30



Exakta punkter för förhöjt tryck

Den höga upplösningen på LX100-sensorn eliminerar gissningar. Med mer än fem gånger så många avkänningspunkter som närmaste konkurrent kan du hitta den exakta punkten för förhöjt tryck, vilket är avgörande för att kunna utveckla en effektiv behandlingsplan.

Samspel mellan dynor och rullstol

Netti-dynorna kompletterar många av funktionerna hos Nettis rullstolar. Tillsammans utgör de en optimal lösning med flerpunktsstabilisering för bäcken, optimal rörelsefrihet för överkroppen samt utmärkt tryckfördelning.

Sitt- och ryggdynorna från Ride® Designs utökar vårt tidigare produktutbud och uppfyller våra användares behov och högt ställda krav. Dynorna kan inte enbart anpassas efter den enskilde användaren, utan är dessutom extremt användarvänliga och praktiska. Dynorna är med andra ord ett perfekt komplement till produkterna från Netti.

Enable joy of life

NETTI SITTDYNOR

Högkvalitativa skumdynor med bra tryckfördelning.

Se sidan 54



NETTI RYGGDYNOR

Individuella och anpassningsbara lösningar för bättre bålkontroll och en förbättrad sittposition.

Se sidan 56



RIDE® DESIGNS SITTDYNOR

Ett innovativt koncept för dig med extra höga krav.

Se sidan 60



RIDE® DESIGNS RYGGDYNOR

En kombination av maximal stabilitet och största tänkbara anpassningsbarhet

Se sidan 62





Enable joy of life

Dynor med enastående lösningar

- Kan användas direkt
- Mycket bra tryckfördelning
- Ventilerande
- Temperaturstabiliserande
- Stabiliserande egenskaper
- Ryggdyna med enkel och stabil montering via kardborre
- Ryggdynor inställbara i höjd
- Stort urval av storlekar
- Låg vikt
- Tvättbar och användarvänlig

Äkta stabilitet för ökad aktivitet



Netti Uno Seat

Ergonomisk skumdyna.



Netti Sit

Bra stabilitet. Integrerat sidostöd och abduktion. Finns med temperaturstabiliserande överdrag.



Netti Contour

Passar till alla rullstolar.



Netti Dry

Hygienöverdrag Easy Care.



Ride® Forward

För användare som behöver extra stöd.



Ride® Java Cushion

Minskar uppkomsten av värme och fukt. Hög sittstabilitet. Även för användare med mellankänslig till känslig hud.



Netti Kypohotic

Till brukare med kyfos och krum rygg.



Netti Uno Back

Skumdyna.



Netti Smart

Dyna med ergonomiskt ländstöd och bra lateralt stöd för brukare som har behov av mer komfort.



Netti Stabil

Bra komfort och ännu bättre lateralt stöd.



Netti Super Stabil

Förstärkt lateralt stöd och inställbart ländstöd med goda anpassningsmöjligheter.



Ride® Java ryggstöd

Justerbar ryggstödshöjd och individuellt anpassad bäckenform erbjuder balanserat stöd och förbättrar rörelsefriheten.

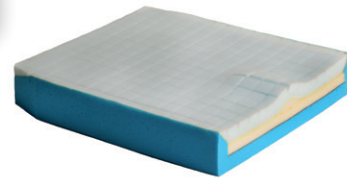


Ride® Java Decaf rygg

Tydligt stöd med samma justeringsalternativ som Ride® Java ryggstöd, men speciellt utvecklad för barn.

NETTI SEAT CUSHIONS

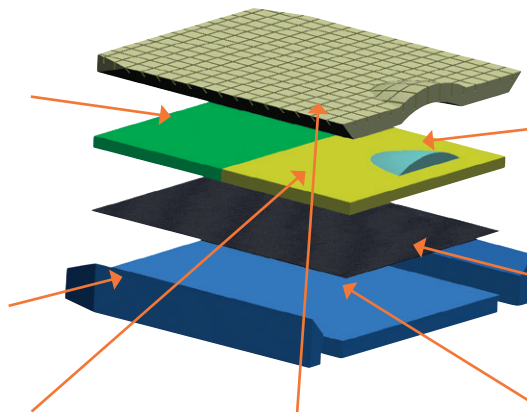
Netti Sit



Framåt-glidning förebyggs genom användning av ett mjukare skum i bakre delen av mellanskiktet

Sidostöd sørjer för mer stabilitet och kontaktyta. En hög bärförmåga hos bottenkiktet förhindrar en nedsittning och ökar stabiliteten

Ett fast skum i främre delen av mellanskiktet stabiliserar dynans framkant och låren



Det snittade övre skummet reducerar ytspänningen och garanterar att brukaren sjunker ner i dynan fort vilket medför att trycket fördelas snabbt

Den integrerade abductionen förbättrar sittpositionen

Flexibelt material som ökar bärförmågan i dynans botten och reducerar total vikten

Bärighet i dynans botten förhindrar genomsittning och ökar stabiliteten

- Kan användas direkt!
- Bra tryckfördelning och stabiliserande egenskaper
- Anpassad till den aktuella användaren redan vid leveransen – ingen anpassning och inställning behövs
- Levereras med vattentätt men andningsaktivt mellanöverdrag som skydd för skumdynan
- Skumegenskaperna är anpassade till dynstorleken – och därmed till brukarens vikt
- Andningsaktivt 3D-, lättskött Easy Care- eller temperaturstabiliserande °C-överdrag



°C

Temperaturstabil, andningsbar, elastisk och slitstark. Temperaturstabiliserande tyg under 3D-överdraget. Detta tyg stabiliseras vid 32 ° C, dvs det avger värme eller isolerar när temperaturen stiger över eller faller under denna gräns. °C-överdraget saktar ner och minskar uppvärmningen i huden och vävnaden.

Sittbredd



25-75 cm

Sittdjup



30-55 cm

Dynhöjd



8 cm

NETTI SEAT CUSHIONS

Netti Uno Seat

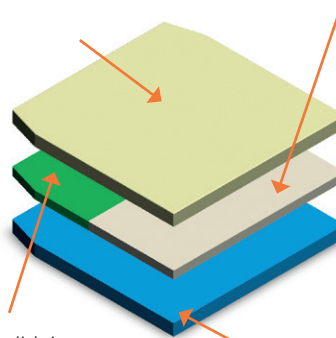


- Kan användas direkt!
- Anpassad till den aktuella användaren redan vid leveransen - ingen anpassning och inställning behövs
- Hårdheten hos skummet är anpassad till dynstorleken - och därmed till brukarens vikt
- Andningsaktivt 3D- eller lättskött Easy Care-överdrag



Ett mjukt övre skum garanterar snabb nedsjunkning i dynan så att trycket fördelas fort.

Ett fast skum i främre delen av mellanskiktet stabiliserar dynans framkant



Framåt-gliding förebyggs genom användning av ett mjukare skum i bakre delen av mellanskiktet

Ett botten-skum med en högre specifik vikt förhindrar en nedsittning



Netti Contour



- Kan användas direkt!
- Bra trycksår-förebyggande egenskaper. Dynan ger en bra tryckfördelning och ett bra mikroklimat.
- Dynan är designad så att den följer kroppen.

- Den ger extra bra stabilitet och stöd för den brukare som sitter länge i sin stol.
- Anpassad till den aktuella användaren redan vid
- leveransen - ingen anpassning och inställning behövs.
- Skumegenskaperna är anpassade till dynstorleken - och därmed till brukarens vikt.
- Dynan har en friktionsduk kombinerat med kardborre på undersidan. Detta gör den kompatibel med alla rullstolar på marknaden.



Netti Dry



- Hygienöverdrag Easy Care
- Passar till alla typer av sittdynor
- Bevarar dynans tryckfördelning och ventilerande egenskaper
- Alltid klar att använda!



Egenskaper hos Netti ryggdynor



- Mjukt skum for att säkerställa korrekt tryckfördelning.
- 10, 12, 17 cm sidostöd - beroende på typ av dyna.
- Ergonomiskt utformade och noggrant placerade svankstöd för ökad stabilitet av huvud och överkropp.
- Den unika designen ger rörelsefrihet axlarna.
- Fri rörlighet för armarna på grund av låga sidostöd.
- Ventilerande 3D
- Gott om utrymme för höfterna för att säkerställa en stabil sittställning.



På baksidan finns två flikar med kardborrestänging dessa håller fast dynan så att den inte ändrar läge. Stolen ser snygg ut även bakifrån. Integrerad förvaringsväska. Den undre fliken kan fällas ner för att täcka glipan mellan rygg- och sittedyna.



På baksidan av ryggstödet finns ett mätsystem med sex halvmånar. Detta gör att dynan kan placeras korrekt och enkelt av en medhjälpare när dynan t.ex. tagits bort för tvätt.

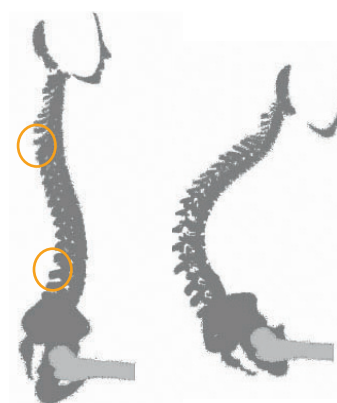


Netti Smart, Netti Stabil och Netti Super Stabil finns i 60 cm höjd. Ett 60 cm överdrag kan beställas åt en standard 50 cm ryggdyna. Detta förenklar för återanvändning. Observera att detta beställs/ används i kombination med ryggförlängare.

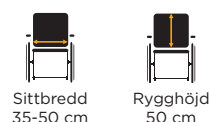
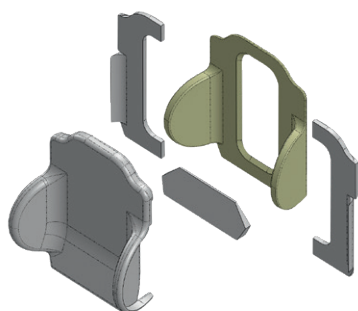
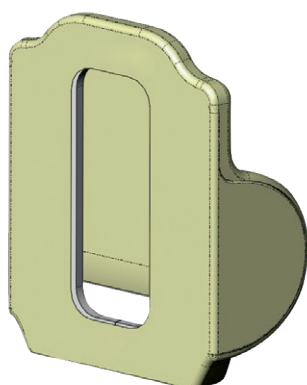
Netti Kyphotic



- Till brukare med kyfos och krum rygg
- Ger stöd längs med hela ryggen
- Ger plats åt ryggraden



- Ergonomisk design, gjord för att följa kyfosens kurvatur. Dynans mittendel har en utskuren sektion för att ge maximal tryckavlastning åt ryggens kurvatur.
- Låga lateralstöd med ventilerande 3D-tyg. De låga stöden ger komfort och frihet för axlar och armar.
- Basen på ryggdynan är utskuren så att den hamnar i rätt linje med sittedynan.
- Unik design skapar frihet och utrymme för axlarna att röra sig
- Flera lager av skum (PU) i kärnan med tryckavlastande egenskaper. MARS tyg med enastående ventilerande och elastiska egenskaper. Elastiskt tyg skapar möjligheten för brukaren att sjunka in i dynan och få en bra tryckavlastning.
- Designad för att ge stöd åt nedre delen av ryggradens kurvatur.

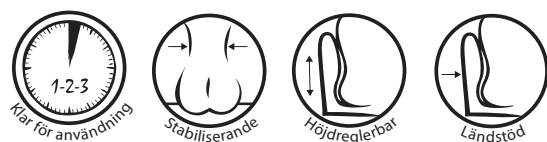


NETTI RYGGDYNA

Netti Uno Back



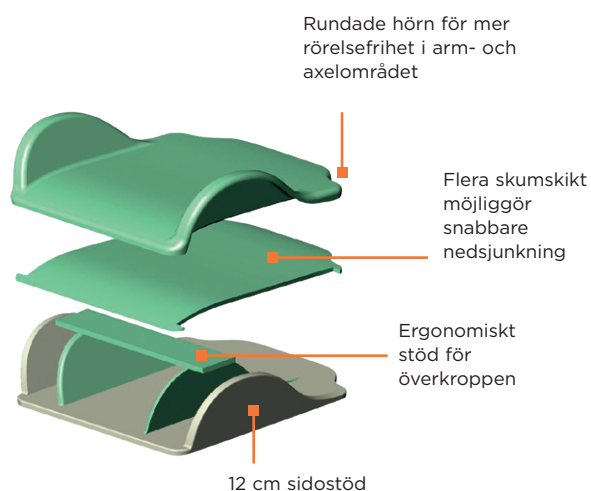
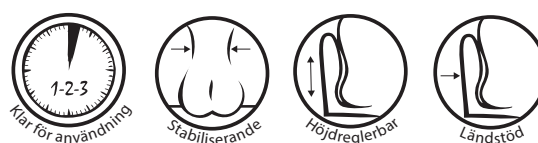
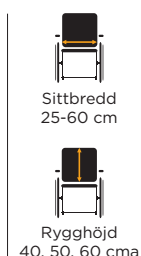
- Kan användas direkt!
- Bra och stadig ryggdyna med ländstöd
- 10 cm sidostöd
- Individuell höjd kan ställas in steglöst
- Ryggstödshöjd 50 cm
- Andningsaktivt 3D- eller lättskött Easy Care-överdrag



Netti Smart



- Kan användas direkt!
- För brukare som behöver hög komfort
- Flera skumskikt för mer komfort
- Ergonomiskt ländstöd
- 12 cm sidostöd
- Individuell höjd kan ställas in steglöst
- Ryggstödshöjd 50 cm eller 60 cm
- Ryggstödshöjd 40 cm för Netti mini (finns i svart och svart/röd)
- Gott om plats för ryggen
- Andningsaktivt 3D- eller lättskött Easy Care-överdrag

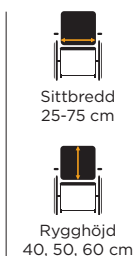


NETTI RYGGDYNA

Netti Stabil



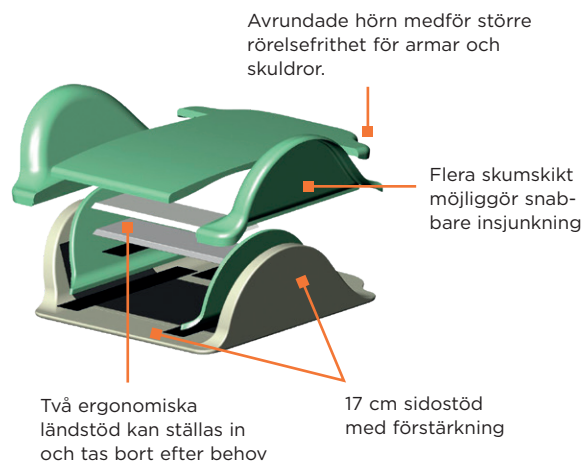
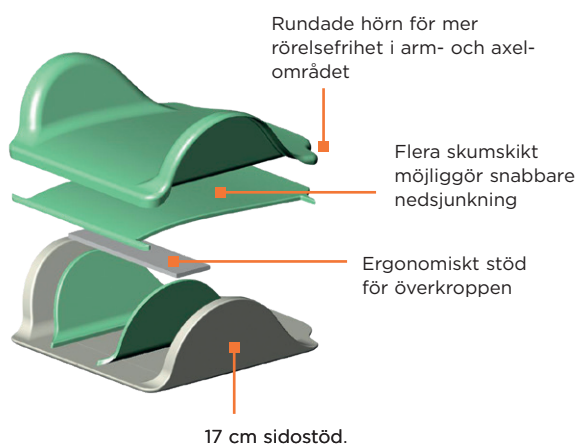
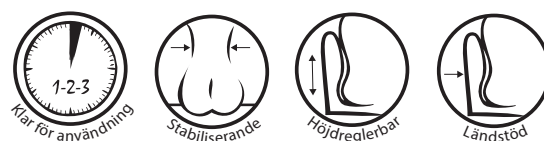
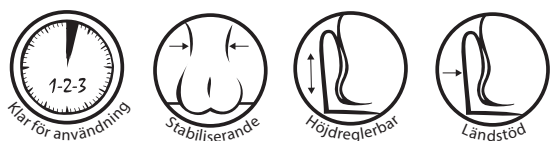
- Goda individuella anpassningsmöjligheter
- För mer komfort och välbefinnande
- Flera skumskikt möjliggör snabbare insjunkning
- Bra ländstöd.
- 17 cm förstärkt sidostöd för mer stabilitet
- Kan kombineras bra med sidostöd
- Individuell höjd kan ställas in steglöst
- Ryggstödshöjd 50 cm eller 60 cm
- Ryggstödshöjd 40 cm för Netti mini (finns i svart och svart/röd)
- Andningsaktivt 3D- eller lättskött Easy Care-överdrag



Netti Super Stabil



- Kan användas direkt!
- För mer komfort och stabilitet
- Flera skumskikt - snabbare insjunkning
- 17 cm sidostöd för mer stabilitet
- Kan kombineras bra med sidostöd
- Individuell höjd kan ställas in steglöst
- Ryggstödshöjd 50 eller 60 cm
- Levereras med två kuddar för inställningen av ländstöd och sidostöd samt för anpassning till lättare skolios
- Andningsaktivt 3D- eller lättskött Easy Care-överdrag



Avlastningsprincipen öppnar upp för nya sittstrategier

Principen bakom sittdynorna från Ride® Designs är att tryckbelastningen ska minska och specifika kroppsdelar avlastas.

Bäckenet är ett område med mycket känsliga punkter, där benvävnaden endast täcks av tunn hud. Till dessa hör sittbenen, trochanterna samt svanskotan och korsbenet. Många rullstolsanvändare tenderar att få rodnad, hudskada eller sår på dessa områden. Därför måste dessa högriskområden avlastas, enligt avlastningsprincipen.

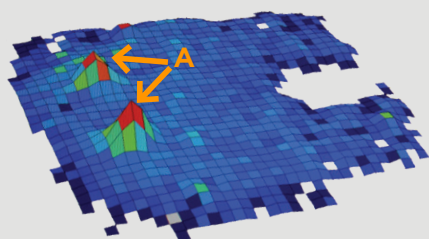
Övriga områden, som t.ex. lår och skinkor, klarar detta tryck bättre till följd av att vävnaden kring

skelettet är tjockare. Tack vare en specifik konstruktion av sittdynan har dessa områden en definierad belastning enligt tryckbelastningsprincipen.

Universitetsstudier ger fullt stöd åt avlastningsprincipen bakom Ride® Designs i fråga om tryckavlastning och tryckfördelning, räckvidd och vävnads-kompression.

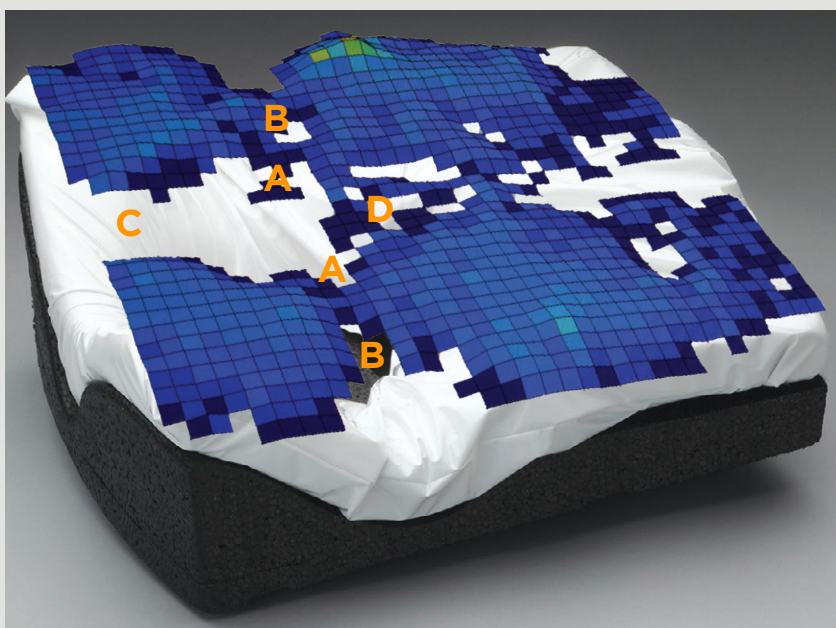
Jämförelse av olika lösningar

Två nyligen genomförda universitetsstudier ger fullt stöd åt avlastningsprincipen bakom Ride® Designs.



Korrekt uppumpad luftdyna

Problem: Luftkolonner saknar den stabilitet som krävs för postural kontroll och det största trycket tenderar att hamna i högriskområdena där skelettet framträder, särskilt vid sittbenen (A).



Java dyna

Lösning: Säkert och stabilt stöd vid lågriskområden samt avlastning på högriskområden:

- A. Ischial Tuberosities (ITs), sittbenen
- B. Trochanter major
- C. Coccygis
- D. Perineum

Skyddar huden och förbättrar positionen

Ride® Forward



- Dynan är tillverkad av viskoelastiskt skum vilket anpassar sig efter den enskildes kroppsform och ger optimal tryckfördelning.
 - Det högkvalitativa överdraget med andningsaktiv distansväv bidrar till optimal fukt- och luftcirkulation.
 - Det patenterade avlastningskonceptet hos Ride® Design bidrar till tryckavlastning och ger förbättrad hållning och balans. Vid behov kan extra kilar användas för ytterligare justering av dynan, t.ex. vid asymmetrier.
 - Ride® Forward-dynan är avsedd för användare med måttliga till allvarliga problem med att hålla kroppen upprätt och som därför behöver extra stabilisering och tryckfördelning.
- 25 till 50 cm sittbredd
 - 25 till 50 cm sittdjup

Ride® Java Cushion



- En i princip komplett tryckavlastning av högriskområdena uppnås tack vare den speciella konstruktionen med urskärningar för benigare partier.
 - Dynans utformning med fast bas och mjukt toppskum ger god tryckavlastning och bra sittstabilitet.
 - När du sitter på en Ride® Java minskar risken för vävnadskomprimering samt påfrestningar på huden avsevärt.
 - Krävs ytterligare anpassning kan man komplettera med laterala/mediala kilar eller välvda insatser.
 - Trots att Java-dynan är väldigt anpassningar är den lättanvänd och ger användaren en bättre sittposition, utan att den ständigt måste underhållas och justeras.
 - En ventilerande bottenkonstruktion kombineras med konturerat toppskum och ett andningsaktivt överdrag, vilket tillsammans sørjer för att huden hålls sval och torr.
- 35 till 50 cm sittbredd
 - 35 till 50 cm sittdjup

Biomekaniskt utformad

Javas patenterade design är flexibel för att erbjuda bål och bäcken bästa tänkbara stöd, komfort och rörlighet.



Sittbredd
35-50 cm



Rygghöjd
36, 46, 56 cm

- Java-ryggstödet patenterade biomekaniska konstruktion är flexibel för att enkelt kunna anpassas efter den enskilde brukarens behov av stöd för bäcken och balans av bålen samt för att ge stöd i rörelsemönstret. Ryggstödet ger användaren extra komfort och stabilitet i vila och påverkar inte rörligheten.
- Java ryggstödet kan vinklas för att ge stöd åt den enskildes kroppshållning utan att sittdjupet inskränks samt för att ge optimalt stöd genom kontakt med bäcken, ländrygg och bröstkorg.
- Tack vare en slimmad design och användningen av högkvalitativa material förbättras luftcirkulationen.



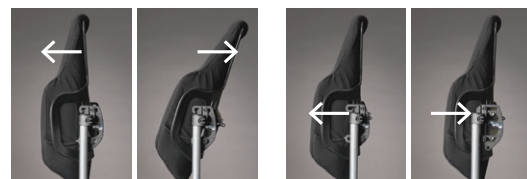
Målgrupp

- Lindrig till måttlig postural assymetri
- Omfattande behov av hjälp med balans och stöd för bålen
- Kan kombineras med samtliga rullstolar från Netti



Finns i 3 höjder resp. 2 djup i varje storlek

- Standarddjup = 7,5 cm, Djup = 15 cm



Kan enkelt anpassas efter användaren

- 20° rygg
- 5 cm sittdjup

Oöverträffad flexibilitet för bästa tänkbara passform

Den patenterade biomekaniska designen hos Java Decaf-ryggen erbjuder maximal flexibilitet genom specialmontering. Ryggen är justerbar i höjddled och djupled samt i vinkling och rotation för att kunna erbjuda stabilitet vid omfattande posturala assymetrier. Java Decaf-ryggen är som mest effektiv när den kombineras med en Ride® rullstolsdyna.



Sittbredd
25-37,5cm



Rygghöjd
Standard: 25/30 cm
Tall: 32,5/37,5 cm

- Ger stöd åt individuella kroppskonturer
- Decaf-ryggen kan anpassas efter barnet, oavsett rullstolens bredd
- Överdrag i distansväv främjar luftcirkulationen och leder bort fuktighet från ryggen.
- Decaf-ryggen har samma justerbara funktioner som Java-ryggen plus extrafunktioner för att kunna möta de specifika behoven hos barn allteftersom de växer och utvecklas.



Målgrupp

- För barn med lindrig till måttlig postural asymmetri
- Omfattande behov av hjälp med balans och stöd för bålen
- Kan kombineras med samtliga rullstolar från Netti med 25-35 cm sittbredd.



Höjjustering



Rotation



Sittdjup



Rygg

Enable joy of life

Därför är det viktigt för oss att möjliggöra livskvalitet

Livskvalitet är det absolut viktigaste för oss människor!

Vardagen bör bjuda på glädje. Det gäller för oss alla, från våra anställda till våra återförsäljare och inte minst de rullstolsburna som använder våra produkter, eftersom det är för just deras skull vi ständigt utvecklar och förbättrar våra produkter.



AKTIVITETER I DET DAGLIGA LIVET



Designed in Norway

Trollstigen

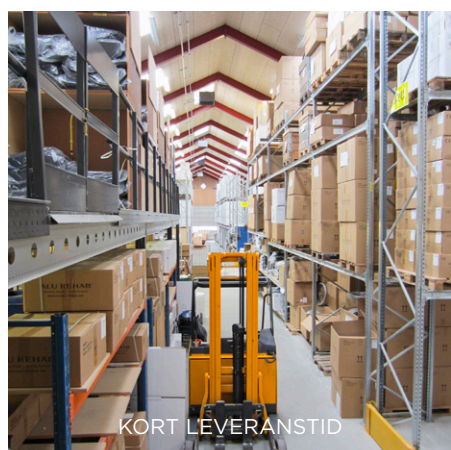
En av Norges mest populära turistvägar med 11 serpentin-
er.

Att ta sig upp för Trollstigen tar tid – på samma sätt som
det tar tid att hitta rätt lösning för din kund. Vi är överty-
gade om att vi kan hjälpa dig att hitta rätt lösning oavsett
behov, men att vägen dit kan vara lång och utmanande.
För support samt frågor om våra lösningar är du välkom-
men att kontakta oss.

Copyright: Anton_petrus' 123rt.com

Vårt mål är att hjälpa dig

Vi är stolta över att vara en skandinavisk koncern och pionjärer inom rullstolssegmentet med fokus på att leverera högkvalitativa produkter och tjänster till våra återförsäljare och slutanvändare. För oss är det viktigt att snabbt kunna leverera produkter till slutanvändaren och därför har vi många komponenter och tillbehör på lager. Vanligtvis kan vi leverera en komplett rullstol inom 1-5 arbetsdagar.



KÖRT LEVERANSTID



UTFORMAD FÖR INDIVIDUELLA BEHOV



ERFARNA MEDÄRETAGARE



NETTI I NORGE



NETTI I DANMARK



NETTI I KINA



Nettis rullstolar monteras manuellt efter slutanvändarens behov samt testas och kontrolleras före leverans till återförsäljaren. Vi arbetar i enlighet med ett exakt definierat kvalitetssystem för att ständigt förnya och förbättra oss och är certifierade enligt ISO 9001 och ISO 13485 för medicintekniska produkter. Alla våra rullstolar är CE-märkta.

KONTAKTINFORMATION:

SVERIGE

T: 08 6500037

F: 08 6500047

info@My-Netti.com

DANMARK

Alu Rehab ApS

Kløftehøj 8

DK-8680 Ry

T: +45 87 88 73 00

Enable joy of life

