


# HJELPEMIDDEL™ PARTNER

A photograph showing a wheelchair mounted on a utility pole in a field. The wheelchair is positioned vertically, with its front wheel resting on the pole. The background is a vast, flat field under a cloudy sky.

Velfærdsteknologi og innovative hjælpemidler

## *Vision*

De fleste glæder sig over friheden til at bevæge sig i hjemmet, i samfundet og ude i naturen – uden at være afhængig af andre. Men hvad sker der, når dagligdagen ændres, og vi ikke længere har denne frihed? Mange af os vil fortsat have de samme behov, men vil behøve hjælp for at være selvstændige og aktive. Hjelpemiddelpartner leverer innovative hjælpemidler og velfærdsteknologier som gør, at flere kan leve aktive liv – mere selvstændigt og med værdighed.

*For aktive og selvstændige liv!*

# ACTIVE EASYRISER

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Active EasyRiser – betjenes uden fjernbetjening!

### En ny generation af løftestole

Traditionelle løftestole kræver at brugeren skal have en god håndmotorik, godt syn og evne til at forstå og lære de forskellige symboler på en fjernbetjening. Alt dette slipper man for med Active EasyRiser. Vores innovative løsning gør det muligt for endnu flere at betjene en løftestol selv. Active EasyRiser er en helt ny generation af smarte løftestole. Vi er stolte af at lancere den eneste løftestol, som betjenes uden strøm eller fjernbetjening!

### Aktivt løft – en helt ny måde at rejse sig på

Den smarte løftefunktion aktiveres, når brugeren tager initiativ til at rejse sig – på samme måde som man altid har gjort. Løftefunktionen giver hjælp, umiddelbart når brugeren læner sig forover og gør initiativ til at rejse sig.

Mange af dem, som har problemer med at rejse sig, har også udfordringer med at sætte sig ned på en tryk måde. Den indbyggede dæmper forhindrer at brugeren "falder" ned i stolen, som mange oplever med almindelige stole.

### Flere praktiske fordele

Active EasyRiser fylder ikke meget og har en lav egenvægt. Dette gør at den egner sig meget godt til mindre institutioner og private stuer. Stolen vejer kun 22 kg. som gør den enkel at flytte med. Hele betrækket kan nemt tages af og evt. skiftes. Dette kan være hensigtsmæssigt for hjælpemiddelcentraler/kommuner som recirkulerer stole. For institutioner betyder det, at hele betrækket kan vaskes ved 60 grader.

Da Active EasyRiser ikke er afhængig af stikkontakter eller strøm, kan den placeres hvor som helst. Uden fjernbetjening, ledninger og strøm vil Active EasyRiser have langt færre fejlkilder end traditionelle løftestole.

### Tilbehør/ muligheder

- Inkontinensbetræk
- Nakkepude
- Rejse-/aktiveringsmekanisme monteret til ledsagerbrug
- Leveres i 7 forskellige farver uden ekstraomkostninger
- Model extra Light for brugere under 60 kg. eller model Extra Strong for brugere over 120 kg.

## Hjælpemiddelbasen

Strong model: til brugere over 80 kg. HMI-nr. på Hjælpemiddelbasen: 112532  
Light model: til brugere under 80 kg (60-80 kg.) HMI-nr. på Hjælpemiddelbasen: 112529  
Extra Light model: til brugere under 60 kg. HMI-nr. på Hjælpemiddelbasen: 112535

**HJELPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

ADRESSE - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

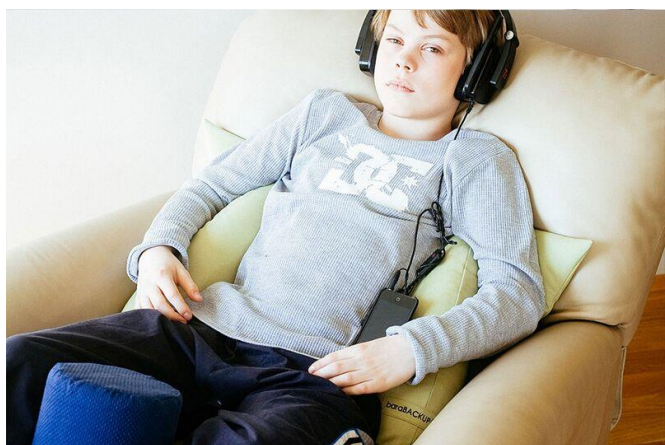
TELEFON - + 45 27821478

E-POST- [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

NETTADRESSE - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)

# ACTIVE SUPPORT BACKUP

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Hjælpemiddelbasen

HMI-nr. 84367

### Forebygger fejlstillinger og muliggør aktivitet!

Børn og voksne med reduceret funktionsevne efter skade/sygdom kan have udfordringer med symmetri (f.eks. CP, ALS, MS og hjerneblødning). Active Support Backup er udviklet til dem som har nedsatte muligheder for egenbevægelse og er i fare for at udvikle fejlstillinger. Mange timer i liggende eller siddende stilling vil påvirke kropsholdningen.

Det er oftest enklest at positionere brugere liggende. Mange brugere tilbringer også mange timer liggende. Active Support Backup giver en behagelig positionering for både børn, unge og andre som er i farezonen for at udvikle fejlstillinger.

Personer som har udfordringer med at sidde oprejst vil have en god effekt af Active Support Backup, fordi puden bidrager til at stabilisere både bækken og truncus.

### Øget livskvalitet og bedre forudsætning for aktivitet

Arbejder man med positionering i en periode, er risikoen for at udvikle fejlstillinger mindre, og muligheden for aktivitet øges. En sådan tilnærmelse vil give brugeren en bedre forudsætning for at udføre aktiviteter, færre smerter og bedre søvn. For mange kan det også reducere eller udsætte behovet for hjælpemidler.

### Active Support Backup – 24timers positionering

Active Support Backup kan indgå i et 24-timers positioneringsprogram med udgangspunkt i liggende og siddende stillinger. For at give optimal støtte er det vigtigt at man får støtten tæt på kroppen og jævnt fordelt. Dette kan være svært at opnå ved standardiserede produkter. Derfor bliver Active Support Backup syet efter hver enkelt brugers mål.

### Enkel og brugervenlig

Uanset om du sidder eller ligger i puden vil den symmetriske stilling i Active Support opretholdes af brugerens egenvægt. Pudens er enkel at tage med sig, og kan benyttes i de fleste senge, madrasser, stole og sæder. Pudens er meget enkel at gøre ren. Læs mere «Praktisk information» på vores hjemmeside. Vi anbefaler at ergo- eller fysioterapeut (eller andre med god faglig indsigt) tager mål for at sikre den rigtige størrelse på hver enkel Active Support Backup.

**HJÆLPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

ADRESSE - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

TELEFON - + 45 27821478

E-POST- [post@hjuelpeiddelpartner.com](mailto:post@hjuelpeiddelpartner.com)

NETTADRESSE - [Hjuelpeiddelpartner.com](http://Hjuelpeiddelpartner.com)

# ACTIVE PATH FINDER

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Active Path Finder

Active Path Finder er specielt udviklet til brugere som lever med Parkinson eller andre neurodegenerative sygdomme. Nogen oplever at få problemer med at gå, bliver stående og tripper det samme sted, eller "fryser fast" uden at kunne komme videre. Active Path Finder giver brugeren visuelle tegn ved hjælp af laserteknologi, og kan på den måde hjælpe mennesker som har uregelmæssig gang.

## Hvordan virker det?

Active Path Finder er et system man fæster på sine sko. De installerede lasere kan justeres og lyser op med en grøn stribe foran fødderne, og markerer på den måde, hvor man skal sætte sit næste skridt. Når man træder på den grønne linje vises næste grønne linje, og sådan får man en rytme som gør, at det bliver meget nemmere at flytte benene - også i forhold til den normale skridtlængde

## Active Path Finder findes i tre forskellige størrelser:

M: 35-38

L: 38-41

XL: 41-45

"Min far er meget tilfreds med produktet. Active Path Finder hjælper ham til at gå bedre. Han er 82 år gammel og går dårligt på grund af Parkinson, men Active Path Finder gør det mulig for ham at gå. – noget som betyder rigtig meget for ham i sin situation."  
Matianne, datter til far med Parkinson – om Active Path Finder

–"Dette er en god ide. Projekterede linjer er et godt hjælpemiddel."  
Peter Schmidt, National Parkinson Foundation, USA

## Hjælpemiddelbasen

Str. M: 35-38: HMI-nr: 111609  
Str. L: 38-41: HMI-nr: 111610  
Str. XL: 41-45: HMI-nr: 111613

**HJELPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

**ADRESSE** - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

**TELEFON** - + 45 27821478

**E-POST**- [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

**NETTADRESSE** - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)

# ACTIVE ERGOBAUM 7G

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Active ErgoBaum – For aktive voksne og børn med kroniske plager

Active ErgoBaum 7G er en ny generation af krykker som skiller sig meget ud fra alle andre hidtidige krykker. Disse krykker kommer med mange andre praktiske funktioner, som ikke findes på almindelige krykker/stokke.

Krykkerne har indbygget affjedring i selve stellet og i håndtaget, som dæmper slag og stød. Disse er ofte smertefulde og kan være skadelige for folk med plager i led, skuldre, arme og hænder.

### Krykkerne leveres som standard med

- Justerbart håndtag til individuel tilpasning for at reducere belastning på håndled
- Indbygget affjedring i selve stellet, samt krykkefødder/-sko lavet af antiskrid-gummi som giver bedre greb på underlaget
- LED-lys som gør det muligt at se hvor man sætter krykkerne og fødderne i mørke
- Reflekser
- Kan lægges sammen så de fylder mindre
- Rem rundt om armen så man ikke taber krykken eller behøver at sætte den fra sig
- Knæstøtte som kan slås op og ned med mulighed for at hvile benet

Active ErgoBaum er avancerede krykker som er designet til bedre komfort og bevægelighed. Skoen på krykkerne har patent, og er lavet så de giver en effektiv affjedring og friktion mod underlaget. Man kan vælge en mindre krykkefod/-sko, mindre håndtag, samt ingen knæstøtte, hvis man ønsker mindre vægt på krykkerne.

### Hvorfor Active ErgoBaum?

- Kan lægges sammen og er enkle at transportere
- Mindre belastning på led i hænder, arme og skuldre. Dette kan muliggøre mere aktivitet for brugeren
- Lys, rem, affjedring mv. giver øget komfort og tryghed

### Tilbehør:

- Større krykkesko til vinter med indbyggede pigge
- Ultralight mindre krykkesko til letvægtsmodel

## Hjælpemiddelbasen

Active ErgoBaum 7G: HMI-nr: 106645  
Active ErgoBaum 7G Letvægt: HMI-nr: 106646

**HJELPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

ADRESSE - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

TELEFON - + 45 27821478

E-POST- [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

NETTADRESSE - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)

# ACTIVE SUPPORT – THE APPLE

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Hjælpemiddelbasen

HMI-nr.84221 Rød)

**HJELPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

**ADRESSE** - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

**TELEFON** - + 45 27821478

**E-POST**- [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

**NETTADRESSE** - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)

### Forebygger fejlstillinger og muliggør aktivitet!

Gode sidde- og liggestillinger er en forudsætning for aktivitet for mange brugergrupper. Vores positioneringspuder kan bidrage til at brugere med nedsat muskelkraft, smerter eller bevægelsesvanskeligheder kan bruge hænderne i sine daglige aktiviteter. Puderne er udviklet for at give både større støtte og stabilitet til dem som sidder eller ligger ned i mange timer om dagen, og for mange vil de også være et godt alternativ som et lille bord i en stol eller rullestol.

Denne innovative pude passer specielt godt for både børn og voksne i rullestol, eller for andre som sidder meget i løbet af dagen. Puden modvirker spændinger i nakke, skuldrer og arme ved at løfte vægten væk fra skuldrene. Active Support – The Apple kan på mange måder erstatte et bord, fordi puden har en relativt stor understøttelsesflade.

Puden gør det muligt for flere at udføre daglige aktiviteter som f.eks. at betjæne en iPad, tablet, håndarbejde, læse en bog eller sidde med et barn.

### Praktisk information

Puden er lavet af et blødt stof af høj kvalitet med teflonoverflade. Dette betyder at puden er let at rengøre og tørre af. Pudebetrækket er af 80% polyester og 20% bomuld og med glidelås, sådan at betrækket kan tages af og vaskes separat. Inderlommen er lavet af 100% bomuld. Selve indholdet består af små polystyrenperler. Disse gir en solid trykfordelende støtte, samtidig med at puden enkelt tilpasser sig kroppen. For at få den perfekte størrelse kan det være en mulighed/nødvendighed at tage nogle af perlerne du.

Pudebetrækket kan vaskes på 30 grader på et mildt program.

### Modeller

Støttepuden er også tilgængelig i to andre modeller – Active Support «The Pear» og «Handpad», som begge er specielt gode når du skal sidde og udføre daglige aktiviteter.

# ACTIVE SUPPORT – THE PEAR

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Hjælpemiddelbasen

HMI-nr.84211(Grå)

### Forebygger fejlstillinger og muliggør aktivitet!

Gode sidde- og liggestillinger er en forudsætning for aktivitet for mange brugergrupper. Vores positioneringspuder kan bidrage til at brugere med nedsat muskelkraft, smerter eller bevægelsesvanskeligheder kan bruge hænderne i sine daglige aktiviteter. Puderne er udviklet for at give både større støtte og stabilitet til dem som sidder eller ligger ned i mange timer om dagen, og for mange vil de også være et godt alternativ som et lille bord i en stol eller rullestol.

Denne innovative pude passer specielt gode til både børn og voksne i rullestol, eller for andre som sidder meget hver dag. Active Support – The Pear kan på mange områder erstatte et bord, fordi puden har en så relativt stor understøttelsesflade. Men en så stor flade foran sig, kan man bruge puden under en iPad, tablet, en bog eller andre daglige aktiviteter.

### Praktisk information

Puden er lavet af et blødt stof af høj kvalitet med teflonoverflade. Dette betyder at puden er let at rengøre og tørre af. Pudebetrækket er af 80% polyester og 20% bomuld og med glidelås, sådan at betrækket kan tages af og vaskes separat. Inderlommen er lavet af 100% bomuld. Selve indholdet består af små polystyrenperler. Disse gir en solid trykfordelende støtte, samtidig med at puden enkelt tilpasser sig kroppen. For at få den perfekte størrelse kan det være en mulighed/nødvendighed at tage nogle af perlerne du.

Pudebetrækket kan vaskes på 30 grader på et mildt program.

### Modeller

Støttepuden er også tilgængelig i to andre modeller – Active Support «The Apple» og «Handpad», som begge er specielt gode når du har problemer med at sidde og udføre daglige aktiviteter.

**HJELPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

ADRESSE - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

TELEFON - + 45 27821478

E-POST- [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

NETTADRESSE - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)

# ACTIVE SUPPORT - HANDPAD

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Hjælpemiddelbasen

HMI-nr. 84222

### Forebygger fejlstillinger og muliggør aktivitet!

Gode sidde- og liggestillinger er en forudsætning for aktivitet for mange brugergrupper. Vores positioneringspuder kan bidrage til at brugere med nedsat muskelkraft, smerter eller bevægelsesvanskeligheder kan bruge hænderne i sine daglige aktiviteter. Puderne er udviklet for at give både større støtte og stabilitet til dem som sidder eller ligger ned i mange timer om dagen, og for mange vil de også være et godt alternativ som et lille bord i en stol eller rullestol.

Børn og voksne som sidder meget og vil bruge armene aktivt i hverdagen. Hvis man sidder meget vil man ofte være ekstra disponeret for belastning i nakke, skuldre og arme. Active Handpad er specielt udviklet for at forebygge muskelspændinger. Ved at tage vægten væk fra skuldrene, kan flere få mulighed for at være mere aktive over en længere periode, uden at opleve slitageskader og smerter i skuldre og nakke.

### Individuel tilpasning

Active Handpad er en let og kompakt pude som er specielt udviklet for at passe til smalle sæder og rullestole. Det er muligt at få en endnu højere støtte af puden, hvis man placerer puden på højkant i skødet (se billede ovenfor). Active Handpad er tilgængelig i tre bredder for at passe til de fleste rullestole: 40, 45 og 50 cm. Puden er let og bærbar. På den ene side er der en strop, sådan at den kan hænges på rullestolen.

### Modeller

Støttepuden er også tilgængelig i to andre modeller – Active Support «The Apple» og «The Pear», som begge er specielt gode når du sidder og skal udføre daglige aktiviteter.

**HJELPEMIDDEL™**  
**PARTNER**

**ADRESSE** - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

**TELEFON** - + 45 27821478

**E-POST** - [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

**NETTADRESSE** - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)



# ACTIVE RAPTOR G2

- Innovative løsninger og velfærdsteknologi



## Active Raptor G2 – gør havet tilgængeligt for flere!

Active Raptor G2-kajakken er beregnet til både børn og voksne, som ønsker at komme ud i naturen, men har behov for mere stabilitet og andre tilpassede løsninger, som almindelige kajaker ikke har.

### Flere kan selv komme ned i kajakken

Folk med nedsat muskelstyrke eller bevægelse kan have udfordringer med at komme over og ned i en kajak, og også sætte sig ordentligt til rette i ordinære kajaker. Active Raptor G2 er en stabil "sit on top"-kajak som er udviklet til at gøre på- og afstigning lettere. Det høje standard-sæde gør det muligt for flere at sætte sig ned i kajakken, både fra brokant eller fra strand, og gør det langt nemmere at rejse sig igen.

### Tryggere fra land til hav

Selve skroget på Raptor Kajak G2 skiller sig også ud fra almindelige kajaker. Skroget er udformet som en katamaran i bagenden, sådan at kajakken er meget mere stabil ved af- og påstigning, men også på vandet når man møder bølger. For brugere med nedsat stabilitet i overkroppen vil det være ekstra vigtigt med mest mulig stabilitet fra kajakken.

### Både arme og ben som drivkraft

Active Raptor kajakken kan benyttes enten ved brug af ben eller som almindeligt med padleårer. For brugere med muskelsvækkelser eller andre funktionsnedsættelser kan man enkelt vælge imellem at bruge ben eller arme som drivkraft. Det kræver meget lidt kraft i benene at opnå fremdrift. Pedalerne kan indstilles efter benlængde, og kan derfor både bruges af børn og voksne. Selve kajakken er udstyret med en lille styrepind, der hjælper til at manøvrere kajakken. Den er placeret kropsnært og er nemt tilgængelig for de fleste.

### Bagageplads

For enkelte brugere kan det være aktuelt at medbringe forskelligt udstyr på længere ture. Dette kan eksempelvis være en rullestol. Der er god plads til at transportere en "klapsammen-rullestol" bagved sædet. Udstyr og bagage sikres nemt med de integrerede bagagestropper.

### Vandtæt opbevaring

Mellem benene er der et opbevaringsrum som enkelt kan betjenes med en hånd. Her kan man lægge mobil, medicin, nøgler eller andet som ikke tåler havsprøjt eller regn.

### Tilbehør:

Transporthjul  
Padleårer  
Letvægts-padleårer  
Hjælpeomotor (fra 2019)

**HJELPEMIDDEL™  
PARTNER**

ADRESSE - Nordstrandsvegen 13, 6823 Sandane, Norway

TELEFON - + 45 27821478

E-POST- [post@hjelpemiddelpartner.com](mailto:post@hjelpemiddelpartner.com)

NETTADRESSE - [Hjelpemiddelpartner.com](http://Hjelpemiddelpartner.com)