

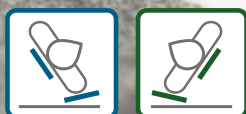
# Careturner - Vendesystem til OPUS 1

Automatiseret trykaflastning

Bedre arbejdsstillinger

2 til 1 plejer ved manuelle forflytninger

Komfort og tryghed for borgeren



## PASSER PÅ PLEJESENGENE:

- OPUS 1-085 + OPUS 1-090
- OPUS 1-085CW + OPUS 1-090CW
- OPUS 1-085DW + OPUS 1-090DW



# Forflytning og trykaflastning i ét

**Careturner - Vendesystem til OPUS 1** er en fuldautomatisk add-on-løsning som er udviklet og godkendt til brug på OPUS 1-plejesenge. Careturner kan trykaflaste og vende immobile borgere, så plejepersonalet undgår tunge løft og skæve vrid. Vingerne kan bevæge sig automatisk eks. om natten, hvilket kan give borgeren en uforstyrret nattesøvn samtidig med, at risikoen for tryksår minimeres og behovet for udkørsler begrænses.

Careturner er et veldokumenteret vendesystem som let monteres på sengens overramme og som arbejder med sengens bevægelser.

Systemet består af længdegående vinger som kan hæves og sænkes i hver side eller i kombination.

Stillingsændringerne styres af et program, der kan køre automatisk eller manuelt vha. en håndbetjening.

## Manuel kørsel

Vingerne hæves og sænkes med en intuitiv håndbetjening. Plejeren styrer selv vinklingen, når borgeren skal vendes eller forflyttes ol.

## Automatisk kørsel

Vingerne kan køre automatisk i et kontinuerligt og roligt flow. Ud over et fast indstillet program, er der mulighed for at programmere to individuelle programmer.

## Optimeret trykaflastning

Ved den automatiske kørsel, ændres borgerens trykpunkter løbende og forsigtigt. Det frigiver tid for personalet og giver ro for borgeren som ikke skal forstyrres ifm. repositionering. Dette er særlig gavnligt om natten, hvor borgeren kan få en mere uforstyrret nattesøvn og personalet vil kunne spare udkørsler til de borgere, der har brug for at blive repositioneret i løbet af natten.

## Gevinster



### For borgeren

- Automatisk stillingskifte
- Reducering af tryk
- Færre tryksår
- Bedre sårheling
- Færre smerter
- Røligere lejrning
- Mindre uro
- Øget tryghed
- Færre forstyrrelser
- Bedre søvn
- Bedre fysisk velbefindende
- Bedre psykisk velbefindende
- Sansestimulering



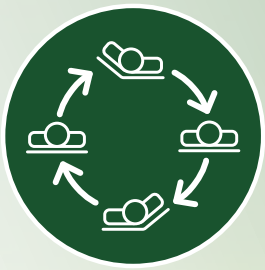
### For personalet

- Effektivt hjælpemiddel
- Færre tunge løft og træk
- Bedre arbejdsstillinger
- Mindre nedslidning
- Færre sygdommeldinger
- Færre arbejdsskader
- Bedre fysisk arbejdsmiljø
- Bedre psykisk arbejdsmiljø
- Færre udkørsler om natten



### For organisationen

- Frigørelse af tid
- Mulighed for 2 til 1 plejer
- Mindre kørsel om natten
- Mindre smertebehandling
- Bedre fysisk arbejdsmiljø
- Bedre psykisk arbejdsmiljø
- Færre arbejdsskader
- Færre vikartimer



Ved automatisk kørsel kører vingerne i et kontinuerligt flow.



1. Careturner monteres på OPUS 1-sengens overramme.



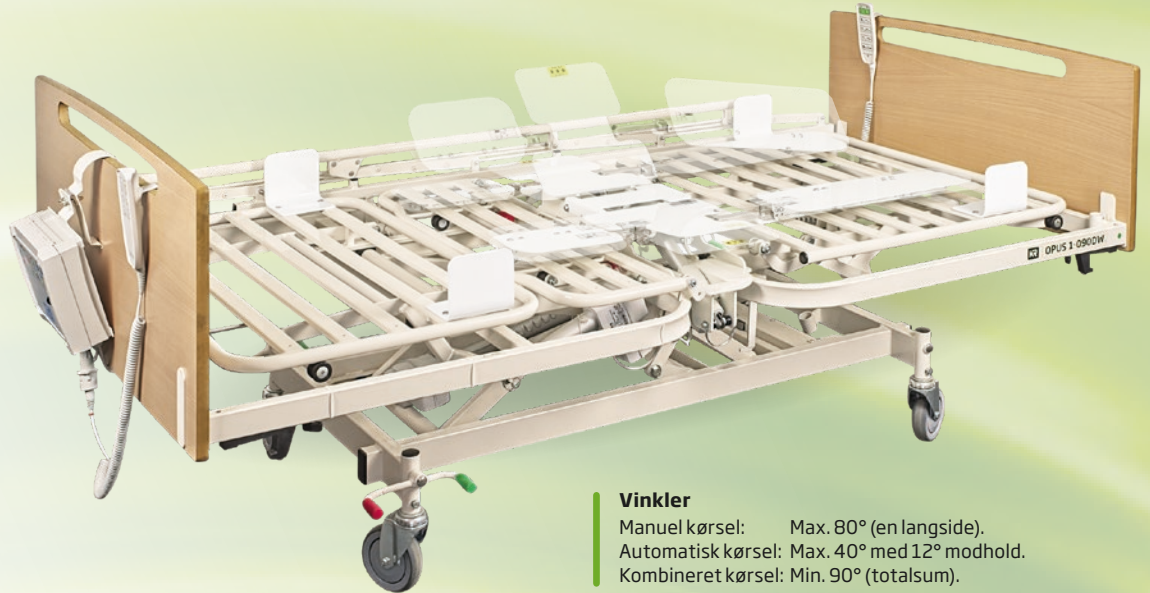
2. Betræk med elastikstropper påføres Careturner.



3. Elastikstropperne spændes om madrassen og sengen er klar.



Håndbetjeningen til styring af vingerne.



#### Vinkler

Manuel kørsel: Max. 80° (en langside).  
 Automatisk kørsel: Max. 40° med 12° modhold.  
 Kombineret kørsel: Min. 90° (totalsum).

## Målgrupper

- Borgere med få fysiske/kognitive ressourcer
- Borgere som er tryksårstruede
- Borgere med behov for palliativ pleje
- Borgere med stiv/ubevægelig krop
- Borgere med smerter som har brug for ekstra støtte
- Borgere som er udadreagerende
- Borgere som kræver to eller flere plejere
- Borgere hvis sengepleje er tung

### Udtalelse fra borger

*"Harde jeg vidst den var så god, så havde jeg købt den for lang tid siden."*

BORGER I KOLDING

### Uddrag fra test i kommune

*Produktet betyder, at vi kan levere en bedre pleje med færre ressourcer, idet vi kan undgå tryksår, som er meget dyre at behandle og natpersonalet kan undgå at bruge tid på vendinger.*


ÆLDRECENTER BROPARKEN, RØDOVRE KOMMUNE.

## Case-samling

Find inspiration i andres erfaringer.  
 Klik og læs vores spændende cases.

### CASES

Careturner - Vendesystem til OPUS 1



Velfærdsteknologiske evalueringer:

CASE 1: Seniorcenter Egegården ..... 3

CASE 2: Ældrecenter Broparken ..... 4

Borgerspecifikke cases:

CASE 3: Tetruplegi efter traume ..... 5

CASE 4: Dement og urolig ..... 6

CASE 5: Nedsat funktionsevne ..... 7

CASE 6: Kørestolsbruger ..... 8

CASE 7: Søvnforstyrret ..... 9

**Klik og læs**





**VIDSTE DU**  
Careturner kan programmeres til at vippe stille fra side til side. Denne vugge-/kramme-funktion kan virke beroligende og give tryghed for borgeren.

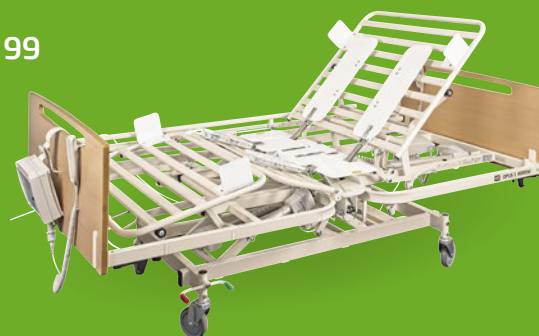
## Vil du se og prøve Careturner inden du beslutter dig?

Vi tilbyder alle vores kunder en uforpligtende demonstration af Careturner på egen eller medbragt OPUS 1-seng.

Kontakt os via linket herunder eller på tlf. 86 98 24 99 og book et besøg eller et online videomøde.

Vi glæder os til at høre fra dig.

**Klik og book en demo**



### Med Careturner - Vendesystem til OPUS 1 får du:

- Et gennemtestet og sikkert hjælpemiddel. ✓
- En løsning, der både forebygger og hjælper ved forflytninger. ✓
- Dokumenteret tidsbesparelser ved bl.a. vendinger. ✓
- Mulighed for at gå fra 2 til 1-plejer ved flere opgaver. ✓
- En løsning, der også kan kramme eller vugge borgeren. ✓
- Dokumenteret tilbagebetalingstid på helt ned til 2 måneder. ✓



FABRIKANT

**Careturner**  
INNOVATIVE CARE TECHNOLOGY

Careturner A/S  
Lyskær 8B,  
2730 Herlev  
Danmark

FORHANDLER

**able**

able nordic a/s  
Mågevej 16  
8370 Hadsten  
Tlf. 86 98 24 99  
kr@ablenordic.dk  
www.ablenordic.dk