

WINCARE  
Nordic

# Gripo Alu

## Brugsvejledning



## **Hepro – Hjælpemiddelproducenten**

Hepro er et norsk firma som udvikler, producerer og sælger hjælpemidler til voksne og børn med nedsat mobilitet. Firmaet blev oprettet i 1987 og har i dag omkring 50 ansatte. Hovedkontor og fabrik ligger i Nordnorge.

## **WinnCare Nordic Aps – Hjælpemiddelfirmaet**

WinnCare Nordic Aps er et dansk firma som udvikler, producerer og sælger hjælpemidler til voksne og børn med nedsat mobilitet. Boringia blev startet i 1997 og drives i dag fra hovedkontoret i Kvistgård. Hos Boringia sætter brugerens hjælp til selvhjælp i højsædet, og fokuserer ligeledes meget på, at hjælpemidler skal være diskrete og i tidløst design, uden at dette kompromitterer stabilitet, driftssikkerhed eller funktionalitet.

## **Garanti**

Ved brug i overensstemmelse med denne brugsvejledning ydes der et års garanti mod materiale- og produktionsfejl. Der er efterfølgende 1 års reklamationsret på produktet jf. dansk lovgivning. Ved reklamation eller henvendelse i øvrigt om produktet, skal fakturanummer opgives som reference.

Produktet er konstrueret, testet og tilfredsstillende nedenstående krav:

NS-EN12182	”Tekniske hjælpemidler for funktionshemmede – Generelle krav og prøvningsmetoder.”
93/42/EØF	”Direktiv om medicinsk utstyr”.

Produktet er mærket med CE

## Indholdsfortegnelse

0	Generelt	Side 4
0.1	Kort produktbeskrivelse	
0.2	Sikkerhedsbestemmelser	
0.3	Advarsler	
1.1	Brugsanvisning	Side 5
1.1.1	Montering og samling	
1.1.2	Demontering	
1.1.3	Brug og betjening	Side 6
1.1.4	Fejlfinding	
1.1.5	Hjælp til fejlretning	
1.2	Brugervejledning	Side 7
1.2.1	Information om type og model	
1.2.2	Tekniske specifikationer	
1.2.3	Rengøring	Side 8
1.2.4	Vedligeholdelse	
1.2.5	Lagring og opbevaring når Gripo Alu ikke er i brug	
1.2.7	Uddybning af fejlfinding	
1.3	Ekstraudstyr og tilbehør	Side 8
1.4	Billeder og tegninger	

## Generelt

Denne dokumentation dækker modellen Gripo Alu.

### 0.1 Kort Produktbeskrivelse

Gripo Alu er klassificeret i NS-EN ISO 9999 i produktgruppen 180806 og er defineret som en TELESKOPSTANG for montering af støtteanordninger.

Stangen er testet efter EN 12182 og godkendt for en horisontal belastning på 100 kg midt på stangen ved maksimal stanglængde på 3,0 meter.

Gripo Alu er produceret i aluminium og plast, og den er beregnet for opspænding mellem gulv og loft i et hvilket som helst rum, hvor gulv og loft har styrke nok til at tåle en punktblastning på 100 kg.

I hver ende af stangen sidder en tallerkenformet endeplade med en indfæstet friktionsring. Kraften mellem endepladerne opretholdes af en gasfjeder med et gennemsnitligt tryk på 100 kg. Dette medfører at stangen kan monteres uden brug af værktøj, og at der ikke sker perforering af gulv eller loft, og at stangen ikke efterlader mærker ved korrekt demontering.

Ved hjælp af diverse tilbehør kan stangen tilpasses mange forskellige brugssituationer. Gripo Alu kan benyttes i rum med lofthøjde fra 2,1 meter til 3,0 meter og leveres kun i en model, hvor aluminiumsrørene er eloxerede i farven naturaluminium og hvor alle plastdele er sorte.

### 0.2 Sikkerhedsbestemmelser

Montering af stangen bør kun foretages af en person, som har modtaget instruktion af leverandøren, eller som har sat sig grundigt ind i monteringsvejledningen.

### 0.3 Advarsel

- Produktet skal ikke tages i brug for denne brugsvejledning er gennemlæst.
- Al brug af støtteanordninger medfører fare for fald ved ukorrekt montering eller fejlagtig brug.
- Hvis stangen viser tegn på at have løsnet sig, skal den ikke benyttes, og autoriseret hjælp til re-montering skal tilkaldes.
- Stangen må ikke opstilles ved højere lofthøjder end angivet eller placeres, så der kan opstå klemmerisiko.
- Hvis den røde markering øverst på stangen er synlig, er stangen ikke monteret korrekt, og må ikke tages i brug.

## 1.1 Brugsanvisning

### 1.1.1 Montering og samling

#### **TEST FØR MONTERING**

Før montering bør loftkonstruktionen undersøges med hensyn til styrke og mulighed for placering af Gripo Alu på et givet sted. Ved lofter med loftsplader skal stangen placeres under en bjælke eller en strø for ikke at beskadige loftspladerne. Ved betonloft kan stangen monteres hvor som helst på en planflade. Ved gipspladelofter og andre skrøbelige loftsbeklædninger, bør loftet forstærkes ved at benytte en solid plade mellem Gripo Alu stopplade og selve loftet.

#### **MONTERING**

Gripo Alu leveres med tilhørende løs bundplade (lille) og løs topplade (stor).

1. Monter bund- og toppladerne på stangen.
2. Placer stangen på det ønskede sted (med forbehold i ovennævnte) med bundpladen plant mod gulvet.
3. Træk fodpedalen ud.
4. Forlæng stangen indtil toppladen rører loftet ved at trække det indre rør op ad den ydre rør.
5. Drej det indre rør med uret indtil der opnås forholdsvis stor drejemodstand og lås stangen med "klem-lukningen". Her skal man sikre sig at den er tilstrækkelig stram at låse.
6. Træd fodpedalen ned.
7. Tjek af den røde markering øverst på stangen forsvinder. Hvis ikke - gå tilbage til trin 4 og drej inder-røret endnu længere ud jf. 5, samt sørg for at "klem-lukningen" er stram at låse.
8. Når den røde markering i toppen af stangen forsvinder ved tråd på fodpedalen, grib fast om det indre rør og drej det endnu en omgang med uret – brug evt. kroppen som vægtstang.
9. Hvis stangen står skævt trækkes fodpedalen ud og stangen rettes inden fodpedalen trædes ned igen.
10. Montering af tilbehør ved hjælp af universalkoblingen kan nu ske.

Læs i øvrigt også monteringsvejledningen, hvor ovenstående er illustreret med billeder.

### 1.1.2 Demontering

Træk fodpedalen ud og skru det indre rør imod uret indtil det kan skubbe ned i det ydre rør, og stangens længde bliver minimal – ca. 2 meter.

### 1.1.3 Brug og betjening

Gripo Alu kan bruges i mange situationer, hvor der er et behov for støtte. Brug af udstyr og tilbehør og anvendelsesmetoder afklares bedst og sikrest i samarbejde med bruger, terapeut og leverandørens konsulent.

Der henvises i øvrigt til billedmaterialet, der medfølger denne vejledning

### 1.1.4 Fejlfinding

- Stangen virker løs eller skæv:

Kontrollér at stangen er monteret korrekt. Demontér eventuelt stangen og monter den igen jf. brugsvejledningens punkt 1.1.1

- Der er tegn på loft eller gulv efter skrid fra stangen:

Kontrollér at stangen er monteret korrekt. Demontér eventuelt stangen og monter den igen jf. brugsvejledningens punkt 1.1.1

- Den røde markering i toppen af stangen er synlig:

Kontrollér at loft- og gulvkonstruktion er stabil og ikke giver efter for trykket fra Gripo Alu.

Remontér stangen og tag den først i brug, når den er korrekt monteret igen.

### 1.1.5 Hjælp til fejlretning

Hvis der opstår fejl eller problemer med brug Gripo Alu eller ved mistanke om at stangen løsner sig, skal du henvende dig til din terapeut i kommunen, som har bevilget Gripo Alu.

## 1.2 Brugervejledning

### 1.2.1 Information om type og model

Brugervejledningen gælder for følgende type og model:

GRIPO ALU

### 1.2.2 Tekniske specifikationer

Gripo Alu

Mål og dimensioner:

Beskrivelse	Enhed	Dimension
Til loftshøjde	m	2,1 – 3,0
Inderrør	mm	Ø31 x 6,0
Yderrør	mm	Ø40 x 3,0
Gennemsnitligt gasfjedertryk	N	900
Topplade	mm	Ø290
Bundplade	mm	Ø200
Maksimal belastning horisontalt midt på stangen	kg	100
Vægt uden tilbehør	kg	4,7

Materialer og komponenter

Inder- og yderrør	Aluminium 6063 T6
Overfladebehandling rør	Eloxering
Gasfjeder	Stabilus LiftOMat
Topplade	Plast PA6 GF15
Bundplade	Plast PA6 GF15
Rør til tilbehør	Aluminium 6063 T6, eloxeret

### 1.2.3 Rengøring

Gripo Alu kan rengøres med en klud opvredet i vand iblandet almindeligt rengøringsmiddel.

Brug ikke opløsningsmidler på Gripo Alu eller dele heraf.  
Gripo Alu bør ikke nedsænkes i vand.

### 1.2.4 Vedligeholdelse

Gripo Alu er vedligeholdelsesfri bortset fra almindelig rengøring som beskrevet ovenfor.

### 1.2.5 Lagring og opbevaring når Gripo Alu ikke er i brug

Efter endt brug bør Gripo Alu rengøres, som beskrevet ovenfor og stilles tørt.  
Om muligt opbevar da Gripo Alu i originalembalagen for letter opbevaring og beskyttelse.

## 1.3 Ekstraudstyr og tilbehør

Se tilbehørsbrochure.