

# Reden / MobiBed

## QUICK GUIDE

LASAL

Til at betjene de elektriske funktioner på Reden har vi valgt det nyeste SMPS system fra LINAK. Systemet er målrettet designet til sundhedssektoren, med forbedret levetid og er desuden slidstærkt, vandtæt, støjsvagt og miljøvenligt. Systemet består af kontrolboks med netkabel, lithiumbatteri, 3 motorer og en håndbetjening.

### Anvendelse

Redens løfte/sænke funktion og vinklingen af ryg- og fodstøtte styres ved hjælp af håndbetjeningens taster. Batteriet forsyner aktuatorer såvel som håndbetjening med strøm til disse funktioner.

### LED Indikator



CA40 er udstyret med en tre-farvet LED indikator, der fortæller om enheden drives af el-nettet eller batteriet.

Tilsluttet til el-nettet	
LED farve	Angivelse af betjening
Grøn	<b>Tilsluttet el-nettet, <u>ikke</u> aktiveret med håndbetjeningen.</b> Systemet fungerer korrekt og er klar til normal betjening
Orange	<b>Tilsluttet el-nettet, <u>ikke</u> aktiveret med håndbetjeningen.</b> Systemet er defekt og <u>må ikke</u> betjenes.
Gul	<b>Advarsel! - Tilsluttet el-nettet, aktiveret med håndbetjeningen.</b> Systemet fungerer korrekt.
Gul	<b>Advarsel! - Tilsluttet el-nettet, <u>ikke</u> aktiveret med håndbetjeningen.</b> Systemet er defekt og <u>må ikke</u> betjenes.

Ikke tilsluttet el-nettet, men med batteri back-up	
LED farve	Angivelse af betjening
Orange	<b>Batteridrift, aktiveret med håndbetjening.</b> Systemet fungerer korrekt.
Intet LED-lys	<b>Batteridrift, <u>ikke</u> aktiveret med håndbetjeningen.</b> Eller enheden er ikke tilsluttet el-nettet.

### Opladning

1. Opladningstid er 10 timer, tilsluttet stikkontakt til 100V/240V.
2. Ved fuld opladning af et fuldt ydedygtigt batteri kan driftstiden forventes at være ca. 5 timer.
3. Når batteriet er ved at være afladet, vil det afgive en bib-lyd, når man aktiverer tasterne på håndbetjeningen. Sæt straks batteriet til opladning. Undlad fortsat brug af Reden før batteriet igen er opladet.
4. Det anbefales at have faste rutiner omkring opladning. Sæt gerne Reden til opladning, når den ikke er i brug - f.eks. hver nat.
5. Når Reden er i brug, skal netkablet være rullet sammen for at undgå skader på personer og køretøj.
6. Batteriet kan ikke overoplades. Det tåler derfor at være tilsluttet netspænding til opladning, når Reden ikke er i brug.
7. Ved langtidsoptbevaring af Reden skal batteriet genoplades fuldt hver 12. måned, ellers kan det blive beskadiget p.g.a. selvafladning. Opbevaring skal ske indendørs og tørt. Batteriet må ved transport og opbevaring ikke udsættes for temperaturer under -10°C eller over +40°C. Ved anvendelse skal temperaturen ligge mellem +5°C til +30°C.
8. Alle LINAK produkter har en forventet levetid på 4 år, men levetiden er meget afhængig af, hvordan produktet anvendes.
9. LINAK produkter bør rengøres med jævne mellemrum for at fjerne støv og skidt og bør ligeledes kontrolleres for mekaniske skader og slid - slidte dele udskiftes.

⚠ **Vigtig info!** ⚠ **Advarsel!**

**Batteriet skal straks oplades hvis akustisk signal afgives.**

**Træk netkablet ud, før Reden flyttes.**

**Husk opladning under langtidsoptbevaring.**



LASAL by Cobi Rehab ApS

Fuglebækvej 1 D, 2770 Kastrup

Tlf. +45 7025 2522 CVR Nr. 26989469

# Reden / MobiBed

## QUICK GUIDE

### Belastning **Vigtig info!**

Reden må ikke laste personer og hjælpeudstyr, der tilsammen overstiger den angivne vægt på 120 kg.

Reden er til anvendelse af én person, placeret i indsatspude. Anbefalet brugervægt på max. 90 kg.

### Brug lift **Vigtig info!**

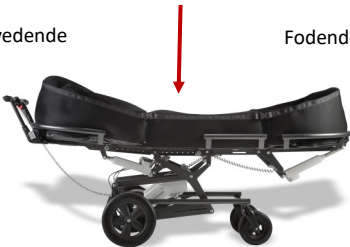
Det anbefales, at der anvendes lift, når brugeren forflyttes til og fra Reden. Ved brug af mobillift, skal Reden hæves i position således at mobilliftens "ben" går fri af løftearmen under vognen.

Hjælperen skal altid sikre sig, at brugeren er korrekt placeret i Reden og indsatspuden.

Bruger placeres med sædet her

Hovedende

Fodende



### Transport i bil **Vigtig info!**

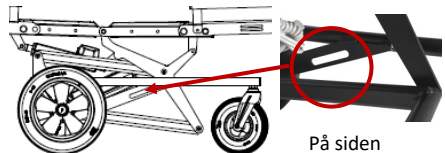
Skal Reden medtages i bil eller lignende, anbefales det, at der anvendes lift eller rampe ved på- og aflæsning.

### **Advarsel!**

Reden må **IKKE** anvendes af personer under transport i motoriserede køretøjer. Reden er ikke crash testet.

### Bespænding under transport

Reden er forsynet med 6 bespændinger, der anvendes til at fastgøre vognen til bunden af transportmidlet. Følg generelle sikkerhedskrav omkring fastgøring af hjælpemidler i transportmidler.



Bespændinger som denne er placeret således: 1 bespænding på hver side, 2 foran på bundrammen og 2 bagpå ligeledes på bundrammen

### Fortrinsvis til indendørs brug

#### **Vigtig info!**

Reden er fortrinsvis til indendørs brug. Kan dog anvendes udenfor i mindre omfang og kun på fladt terræn som f.eks. terrasser og lignende. Den egner sig ikke til udendørs transport over længere afstande og er ikke bygget til brug i ujævnt eller kuperet eller skrånende terræn, på løst underlag, ej heller i vand af ringe eller større dybde.

# Reden / MobiBed

## QUICK GUIDE

### Klemmerisiko Advarsel!

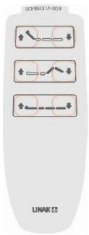
Der må ikke være personer, genstande eller andet mellem eller under puderammens og løftearmens bevægelige dele, mellem topvange og bundramme og ej heller omkring aktuatorerne.



Vær opmærksom på IKKE at hæve Reden hvis denne er placeret under et bord eller andet. Reden kan blive beskadiget og personen i vognen blive klemt og i værste fald kan personen komme til skade.

### Håndbetjening

Ved hjælp af håndbetjeningen indstilles Redens op/ned funktioner:



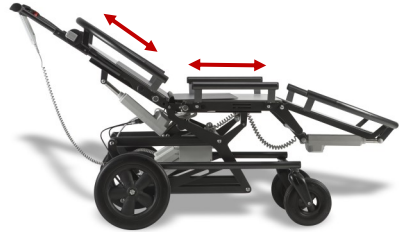
#### Knappernes funktioner:

- Øverste:** Rygindstilling
- Mellemste:** Fodstøttens vinkel
- Nederste:** Højdeindstilling over gulvhøjde

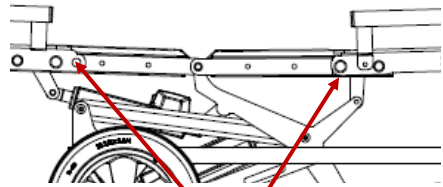
Håndbetjeningen er forsynet med en krog bagpå til at hænge den i på styret, når den ikke er i brug.

### Længdejustering af vognen

Selve rammen, hvori indsatspuden er placeret, kan længdejusteres både i sædedelen og i rygdelen. Der er 3 positionsmuligheder for rygdelen og 3 positionsmuligheder for sædedelen, hvilket giver i alt 9 længdeindstillinger.



Fjern indsatspuden. På rammens underside er der i begge sider placeret en positioneringsbolt for hhv. sædedel og rygdelen. Boltene drejes i ulåst position.



Positioneringsbolt



Tag fat i rammen og træk ud/skub ind til ønsket position. Boltene i begge sider skal igen låses. Træk/skub igen i rammen indtil der høres et klik. Rammen er nu låst.



# Reden / MobiBed

## QUICK GUIDE

### Montering af bælte

Reden er ikke forsynet med sengeheste og derfor anbefales det altid at anvende bælte, når en person opholder sig i Reden. Der kan anvendes 1 eller 2 bæltter afhængig af, hvor meget personen bevæger sig.

Placeres hen over hoften ved 1 bælte og over kryds ved 2 bæltter.

Bælte placeres over hoften på bruger og fastgøres som vist nedenfor.



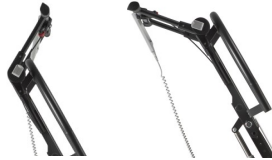
Bæltet kan fastgøres omkring bøjlen, rundt om rammen under sædet eller i rillerne under sædedelen.



### Styrehåndtaget

Styrehåndtaget, der anvendes til at manøvrere Reden, er monteret på puderrammen og kan højdeindstilles dels ved hjælp af vognens højde, som ændres med håndkontrollen, og dels ved hjælp af stepvis vinkling af selve håndtaget.

På hver side af den lodrette styrestang er placeret et greb (kaldet knæled), som kan løsnes og håndtagets vinkel kan indstilles.



### ⚠️ **Vigtig info!**

Styrehåndtaget må ikke bruges som vægstang, når Reden køres op over dørtrin eller lign. forhindringer. Det anbefales at bruge rampe.

### Bremsning - fremgangsmåde

Bremsen er monteret på de bagerste hjul og kun disse kan bremses. Bremsegrebet på styrehåndtaget er forsynet med lås og fungerer som en parkeringsbremse. Bremsen aktiveres ved at klemme bremsehåndtaget hvorved hjulene blokeres. For at løsne bremsen holdes den røde plastdel inde og bremsen frikobles.

