

Utprovad av:

E-post:

Utprovad för:

Telefon:

Datum:

Rullstolens totalvikt (g):

Vikten ändras sig beroende på vilka val du gör nedan.

**U3-light** har en fast bakaxel av kolfiber som inte kan flyttas. För att hitta en balansering som passar dig, finns två olika modeller, **U3 light** och **U3 light L**. L är mer lättbalanserad och lättare att köra på bakhjulen. Finjustera balansen genom att positionera ryggstödet i tre olika lägen. U3 Light har sitt höjd 47 cm fram och 43 bak, utan dyna.  
Max brukarvikt är **100 kg** för sittbredd 33-45.

**Spara guiden på "skrivbordet"** och öppna den med **Adobe Reader**, för bästa funktion. Välj utförande på din rullstol genom att klicka i cirkelarna i denna guide. **Blå, understruken text är klickbar för att visa info** eller bild. **BB** = sittbredd, **HH** = rygghöjd

**Original utförande**

**Alternativt utförande**

**Mindre vanliga alternativ** [info](#)

**1) Chassi-färg**

- Vit** - Pearl White
- Svart** - Anodic Black  **Rensa**

Tillvalsfärg - extra kostnad och längre leveranstid tillkommer

[Tillvalsfärg](#)



**2) Sittbredd (BB)**

[art.nr.](#)

- 33 cm  36 cm  39 cm  42 cm  45 cm
- 33 cm L  36 cm L  39 cm L  42 cm L  45 cm L
- Rensa

Art.nr inkluderar: chassi, sits, vadband och sitsväska



**3) Ryggstöd**

Rygghöjd (HH)

- [U3 light](#)  
523BBHH L
- 25 cm  30 cm  35 cm
- Rensa  Rensa

**Ryggklädsel komfort**

- U3 light rygg med ryggklädsel S3 - mer vaddering, kraftigare ryggband men något tyngre
- [Insvängd](#)  
525BBHH L
- [Bakåtböckad](#)  
524BBHH L

[Annat ryggstöd](#)

art. \_\_\_\_\_



**4) Balansering** [info](#)

- Position A** Minst lätt balanserad  **Position B** Medel balanserad  **Position C** **Mest** lätt balanserad
- Rensa

Placeringen av ryggstödet på chassit påverkar stolens balansläge. "lätt balanserad" = lätt att köra på bakhjulen. Positionen kan lätt ändras senare.



**5) Länkhjul**

- [90 mm X](#)  
2100222 (x2 / rullstol)
- Rensa

- [90 mm S3](#)  
2100030 x2
- [120 mm S3](#)  
2100020 x2



**6) Fotstöd**

- [Fotbåge X](#)  
36004BB
- Rensa

[Fotbåge Titan](#)  
36915BB

- [Förlängd, förstärkt](#)  
36006BB behövs för Freewheel
- [Plastplatta till fotbåge](#)  
36010BB

[Annat fotstöd](#)

[Tillvalslista](#) art. \_\_\_\_\_



**7) Broms**

- [Enhandsbroms, höger](#)  
[art.nr.](#)
- Rensa

[Broms S3](#)  
4630000

[Enhandsbroms, vänster](#)  
[art.nr.](#)



**8) Drivhjul - utan drivring** [art.nr.](#)

- [24" Spinerger X](#) vita ekrar
- [24" Spinerger X](#) svarta ekrar
- Rensa

- [25" Spinerger X](#) vita ekrar [Drivhjulstorlek](#)
- [25" Spinerger X](#) svarta ekrar
- [26" Spinerger X](#) vita ekrar
- [26" Spinerger X](#) svarta ekrar

[Annat drivhjul](#)

[Tillvalslista](#) art. \_\_\_\_\_



**Däck - välj däck**

- [Schwalbe One 24", 25"](#)  
Standard på 24 och 25"
- Rensa

- [Right Run 24", 25" 26"](#)
- [Marathon Plus 24", 25", 26"](#)

[Grovmönstrat 24"](#)



**9) Drivring**

- [Aluminium X 24"](#)  
1904404
- [Aluminium X 25"](#)  
1904405
- [Aluminium X 26"](#)  
1904406
- Rensa

- [Titan](#)  
190DD11 x2
- [Paragrip](#)  
19051DDBTx2
- [Tetragrip](#)  
19052DDBTx2

**DD** = Hjul diameter

[Maxgrepp 24"](#) (innehåller latex)  
1903060 x2

## Tillbehör



### Sidoskydd

- [Carbon](#) [info](#)  
art.nr.
- [Sidoskydd S3](#)  
art.nr.
- [Rensa](#)



### Sidoskydd

- [Carbon, liten skärm](#)  
art.nr.
- [Carbon, stor skärm](#)  
art.nr.



### Armstöd

- [Armstöd S3](#) [Video](#)  
art.nr.

Gör rullstolen 15mm bredare

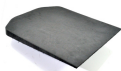


### Dyna

- [2,5 cm](#)  
572BB40
- [5 cm](#)  
575BB40
- [Rensa](#)

### Kildyna

- [Kildyna](#)  
57710BB



### Körhandtag

- [Fällbara S3](#) [Video](#)  
4245000
- [Rensa](#)



### Övrigt

- [Freewheel](#) [info](#)  
2600102
- [Rörskydd fram \(ramrör\)](#)  
9900251 (2st)
- [Rörskydd bak \(ryggbåge\)](#)  
9900251 (1 st)
- [Ryggkil](#) \_\_\_\_\_ st  
4710012



### Sitsväska

Ingår i beställning.  
Välj sort.

- [Sitsmonterad](#)  
9900212
- [Dynmonterad](#)  
9900213
- [Rensa](#)

## Inställningar



### Ryggstödsinkel

Ange måttet (A) för önskad ryggvinkel.  
10-20 mm. Standard=18 mm

A= \_\_\_\_\_ mm



### Fotstödhöjd

Ange måttet (A) för önskad fotstödhöjd.  
Standard = 70 mm

A= \_\_\_\_\_ mm

Extra