

Avsedd användning

Höjningsadapter används för att höja sitthöjden 30 eller 50 mm.
Observera att alla bilder i denna anvisning visar adaptrar för 50 mm.

Ingående delar

1 x adapterplatta
höger



1 x adapterplatta
vänster



1 x hållare till gasfjäder



6 x skruv



6 x bricka 2 mm



6 x mutter



2 x bricka 1 mm



4 x bussning

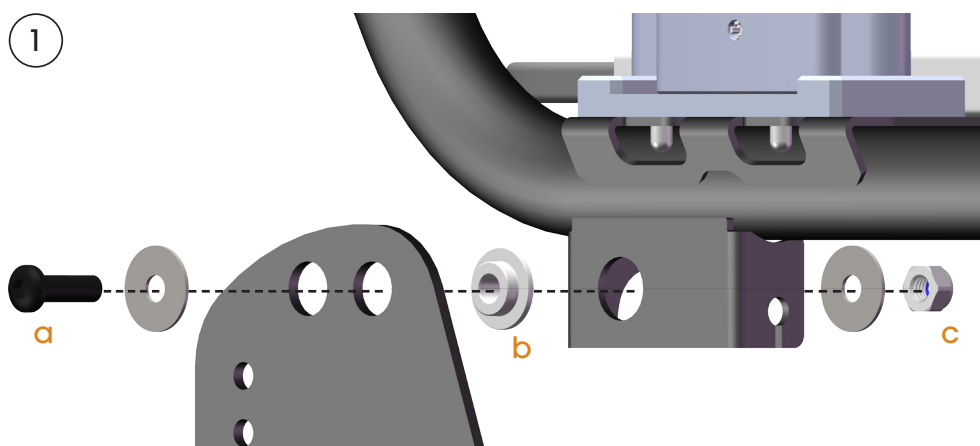


Montering

OBS! Denna montering kräver teknisk kompetens.

Förberedelse: Se till att sitsen står i plant läge, ej tildad. Ta bort tillbehör, armstöd, dynor och drivhjul för att få bästa möjliga åtkomlighet. Ställ upp stolen på ett monteringsbord eller liknande. Se till att stolen står stadigt, helst med båda länkhjulen framåt.

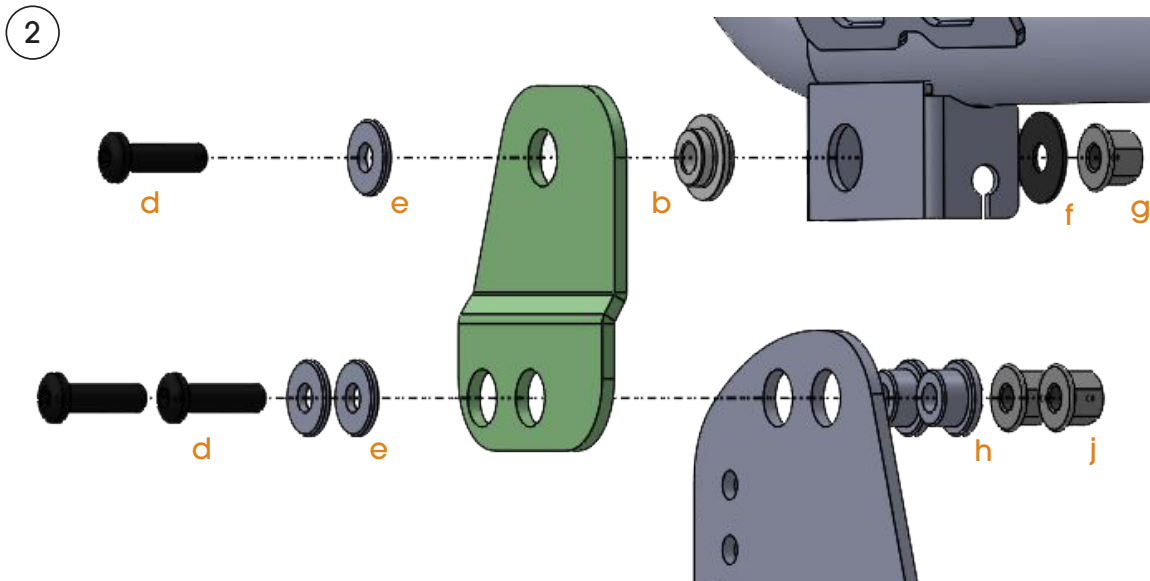
Kontrollera höjningsadaptrarna och att alla delar finns. Identifiera höger resp. vänster och lägg delarna vid stolen på respektive sida så att de är lätt åtkomliga vid monteringen.



Steg 1: Se Figur ①. Lossa och ta bort mutter och bricka (c) vid sitsramens ledpunkt på båda sidor av stolen. Låt skruvarna (a) sitta kvar så att sitsenheten inte faller ner.

Nästa moment kräver stor försiktighet. Med en medhjälpare som håller i körbygeln och balanserar sitsenheten vid montering underlättas arbetet avsevärt. Om ingen medhjälpare finns tillgänglig måste sitsenheten stöttas så att den inte kan falla när skruvarna tas bort. Risken för personskador och skador på rullstolen (speciellt vajrar och gasfjäderinfästning) är då stor.

Ta bort skruvarna (a) med brickor. Ledbussningen (b) ska återanvändas. Den sitter eventuellt kvar i sitsramen. Övriga detaljer ska bytas ut.


Steg 2: Se Figur ②.

Kontrollera att rätt adapterplåt monteras.

Sätt in bussningarna (h) genom hålen i hjulramsplåten från insidan.

Montera adapterplåten med skruvarna (d) och brickorna (e).

Skruva fast muttrarna (j) men dra inte åt helt, plåten ska vara lite flexibel. Montera adaptrarna på båda sidor av stolen.

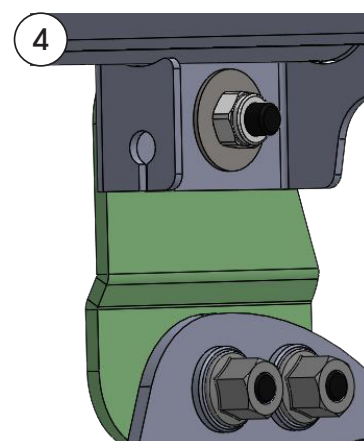
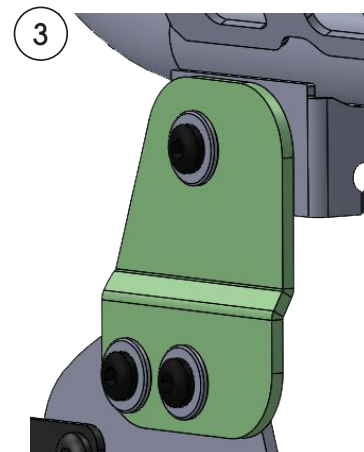
Steg 3: Se Figur ②, ③ och ④.

Placera sitsramen i position så att ledbrickan (b) passar in i övre hålet på adapterplåten.

Montera skruven (d) och brickan (e) och därefter brickan (f) och muttern (g) från insidan. Dra endast åt med fingrarna.

Gör på samma sätt på stolens andra sida. Sitsenheten är då säkrad, eventuellt medhjälpare behövs inte längre.

Dra därefter åt alla muttrar på båda sidor. Kontrollera att ledbrickan (b) sitter rätt.



Steg 4: Byte av hållaren för gasfjädern.

Se Figur (5).

Lossa muttern (n) några varv. Lossa bultförbandet vid hållarens undersida helt och ta bort bulten och övriga delar (p, q, r, och s).

Ta bort spårringen (m) vid infästningen på hjulramen.

OBS! Se till att spårringen ej skadas (öppnas för mycket) så att den kan återanvändas. Dra bort ledtappen (k). Hållaren kan då tas bort genom att dra den nedåt från gasfjädern.

Den nya hållaren monteras i omvänd ordning. Skjut upp hållaren på gasfjädern, montera med ledtappen i hjulramen. Kontrollera nogga att spårringen (m) sitter korrekt.

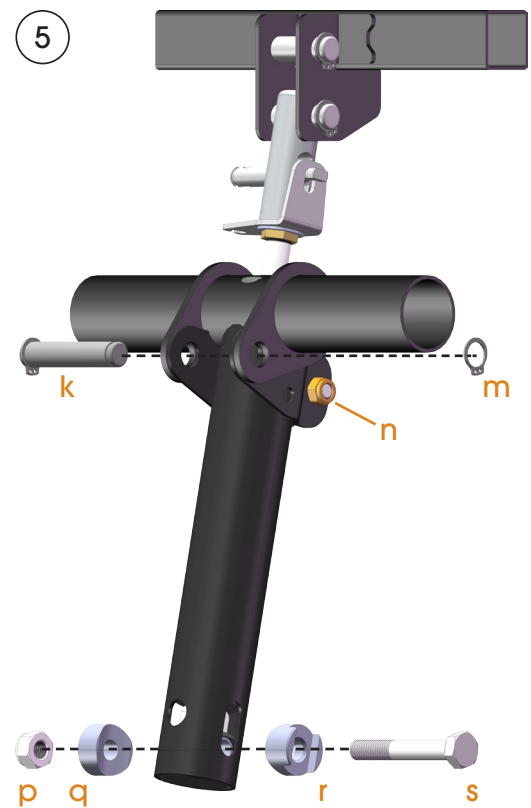
Bultförbandet monteras enligt Figur (5).

För adapter 50 mm i det nedre spåret på hållaren, för adapter 30 mm i det övre (se Figur (6)).

Dra ej åt muttern (n) eller (p) helt. Detta görs efter justering av sitsplattans nolläge som görs när rullstolen står på plant läge med monterade hjul.

För detaljerad information om justering av sitsplattans nolläge och gasfjäders infästning i hållaren se *Teknisk Information* avsnitt 2.4, 2.5 och 2.6 (dok. nr. 96720).

Kontrollera rullstolens funktioner innan den tas i bruk.



Användning och skötselråd

Beroende på brukarsituation ska alltid kontroll göras om ökad tipprisk uppstår efter montering av höjningsadapter.

Byt alltid ut skadade delar omedelbart. För övrig information se *Underhållsanvisning*, dok. nr. 96730.