

Alternativa utföranden

Balanspunkt / Köregenskaper - HD Balance

Specialutförande av HD Balance rullstolar ska riskbedömas. Bedöm om tipp- och/eller klämriskerna ökar i och med modifieringen. Om det finns en förhöjd risk måste det avgöras om specialutförandet är motiverat trots detta. Var noga med att informera berörda om dessa risker!

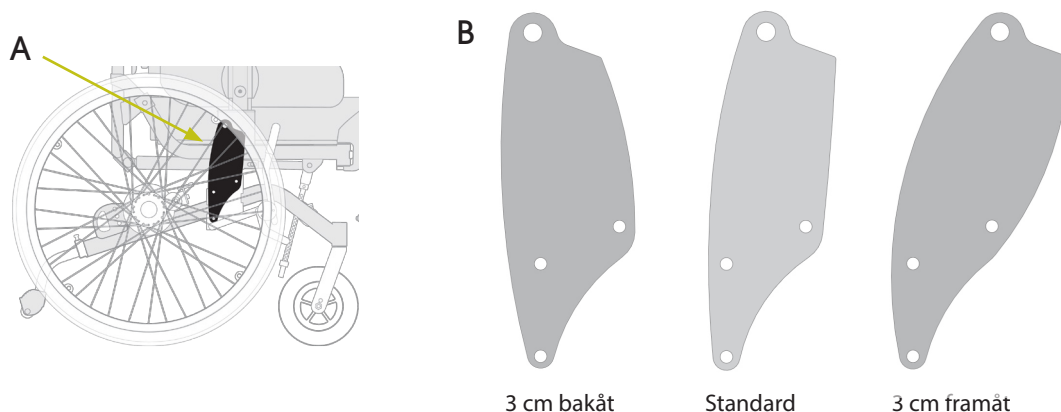
Dokument "Referenstabell - balanseringskonfigurationer", art. nr. 95759 samt "Referenstabell - balanseringslägen", art. nr. 95758 anger vilka kombinationer av balansering, sitthöjning och sänkning som tillåts och vilka eventuella begränsningar de medför. I dokument "Referenstabell - balanseringslägen", art. nr. 95758, framgår även artikelnummer på de olika ombyggnadssatser som behövs vid framåt- eller bakåtflyttning av sitheten på befintlig rullstol.

Se också dokument "Riskinformation om specialutföranden och tillbehör", art nr 95707. Läs dessa dokument innan specialutföranden beställs!

Balansering av sithet (tyngdpunktsförskjutning)

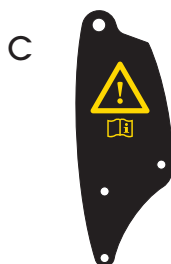
Balansering av HD Balance görs genom att tiltplåtarna (A), som förbinder hjulram och sithet, byts mot alternativa varianter (B). Detta optimerar balanseringen och förbättrar rullstolens tilt- och köregenskaper om brukarens kroppsvikt är ojämnt fördelad, t ex vid benamputation.

Sitheten flyttas 3 cm bakåt eller 3 cm framåt med de alternativa tiltplåtarna.



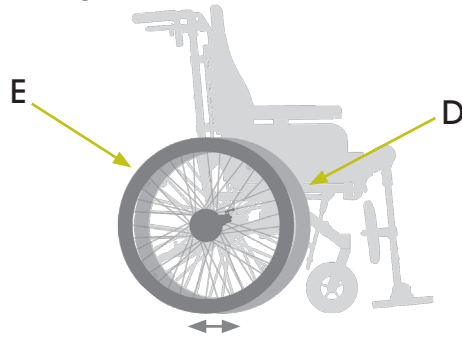
Tänk på:

- HD Balance är i sitt standardutförande bra balanserad och fungerar till de allra flesta brukare. Kontrollera därför alltid att brukaren verkligen har behov av en tiltplåt i specialutförande. Om "fel" brukare får en stol med specialtiltplåtar kan det innebära kraftigt förhöjda risker och försämrade köregenskaper.
- Byte av tiltplåtar ska utföras av behörig teknisk personal.
- Tiltplåtar som avviker från standardutförande är CE-märkta och försedda med artikelnummer på plåtarnas insida. De är dessutom försedda med en speciell etikett (C) på utsidan för att påkalla att speciell information finns. Se dokument "Riskinformation om specialutföranden och tillbehör", art. nr. 95707.



Drivhjulposition

HD Balance drivhjul, 16" och 24", kan monteras i en främre eller en bakre position. Som standard levereras rullstolen med drivhjulet i den främre positionen (D). Detta ger, enligt tester, en lättkörd rullstol med tillräckligt bra stabilitet för normalbrukaren. Om brukaren ofta sitter med tillbakalutad rygg och sits eller har en avvikande tyngdpunkt, t.ex. vid benamputation, monteras hjulen i den bakre positionen för maximalt bra stabilitet (E). Drivhjulet flyttas då bak 5 cm, vilket ger en mer stabil rullstol som är något tyngre att köra och manövrera.



Tänk på:

- Vid användning av förlängd rygg och/eller utökad sitstilt bör den bakre positionen för drivhjulen användas. Denna anpassning av drivhjulets placering beställs/används efter en individuell bedömning av tipprisken.
- Ändring av drivhjulets position ska utföras av behörig teknisk personal.