

Rea™ Guide til korrekt ergonomisk positionering

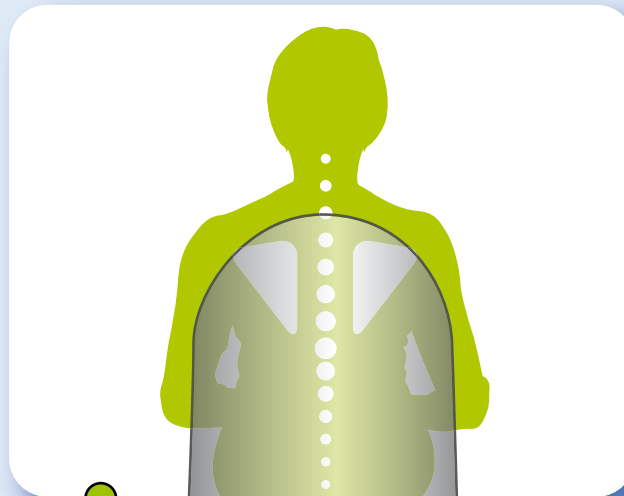


Yes, you can.®

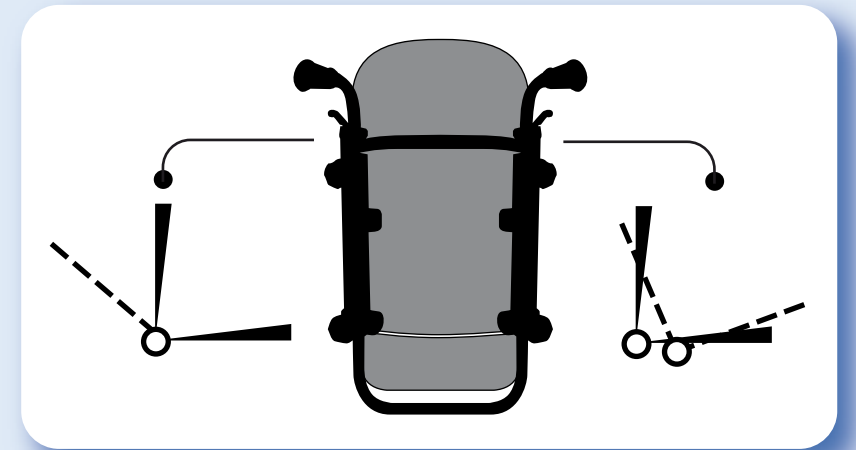
Rea™ **Dahlia**® og Rea™ **Azalea**® er begge udstyrede med ergonomiske sæder og tilbehør samt mange indstillingsmuligheder for optimal støtte af en god siddestilling. Begge Rea™ komfortkørestole er fremstillet for at gøre både brugere og plejere trygge ved brug og sikre en god positionering uanset hvilken model, der vælges. Begge modeller er udstyret med rygtilt og sædeklip. Sædeklippet vinkler hele sædeenheden og støtter dermed en oprejt siddestilling med udnyttelse af tyngdekraften. Det kan være hensigtsmæssigt at rygvinklen låses i en bestemt position for den bedste siddestilling. Kontakt terapeuten eller kørestolskonsulenten om denne funktion. DSS: Sædets glidende balancepunkt sikrer en god balance i stolen lige gyldigt hvor meget sædet kippes. Kørestolsryggens høje omdrejningspunkt følger ryggens bevægelser uden at medvirke til shear. Det høje omdrejningspunkt på benstøtten forhindrer kompression af benene, når benstøtten eleveres.



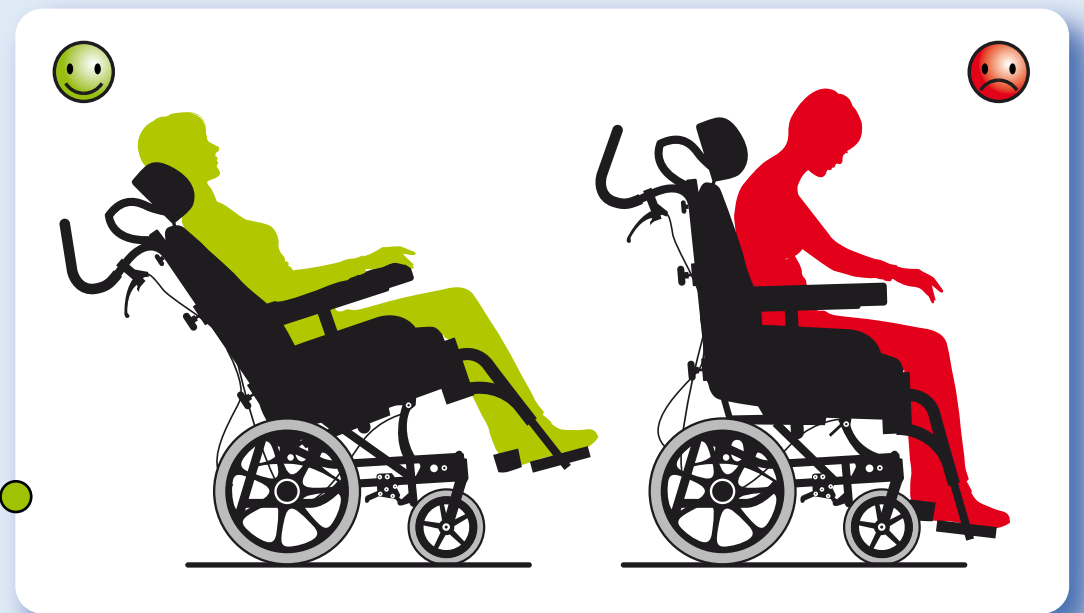
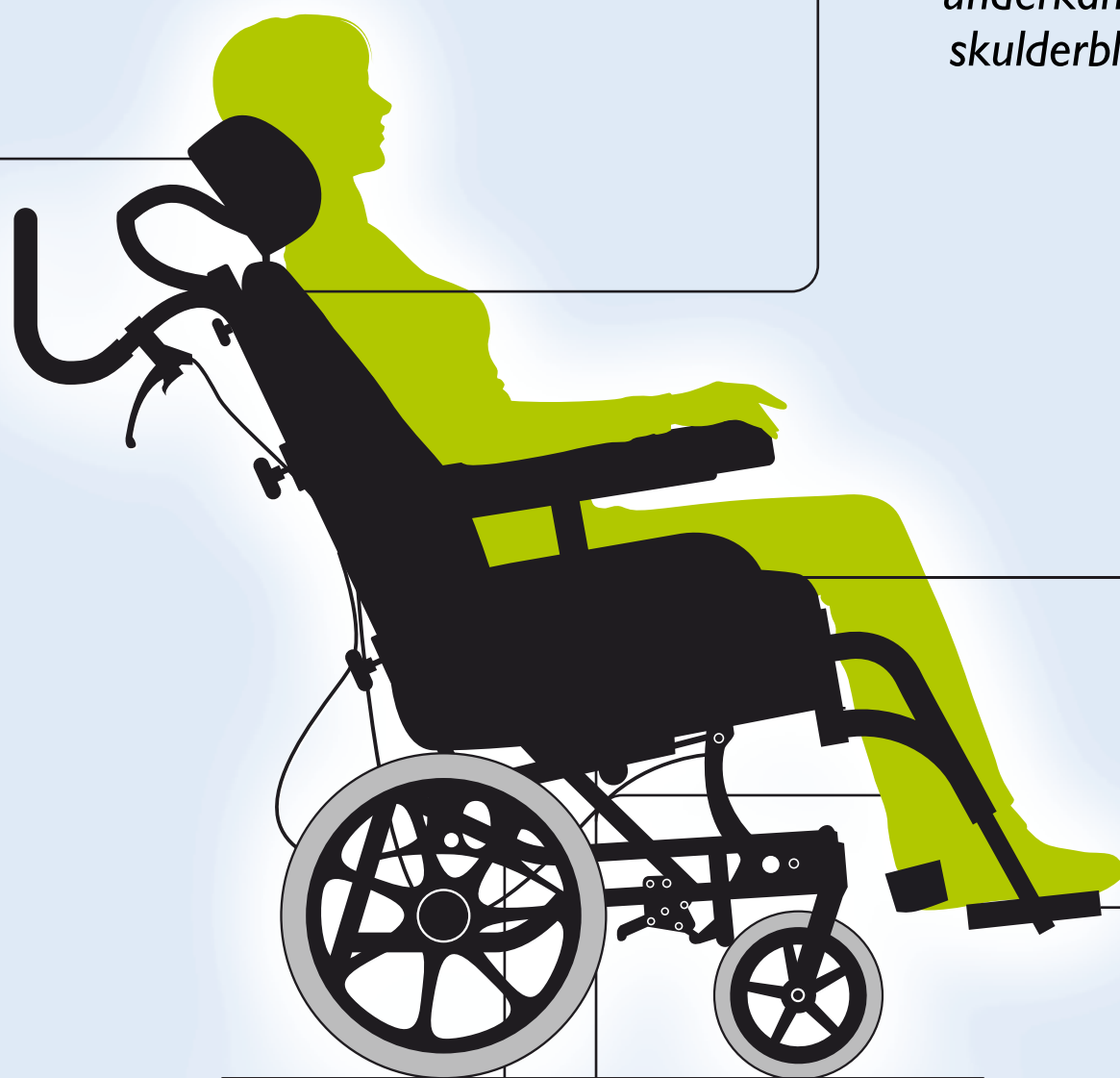
Nakkestøtten placeres midt for kraniekanten.



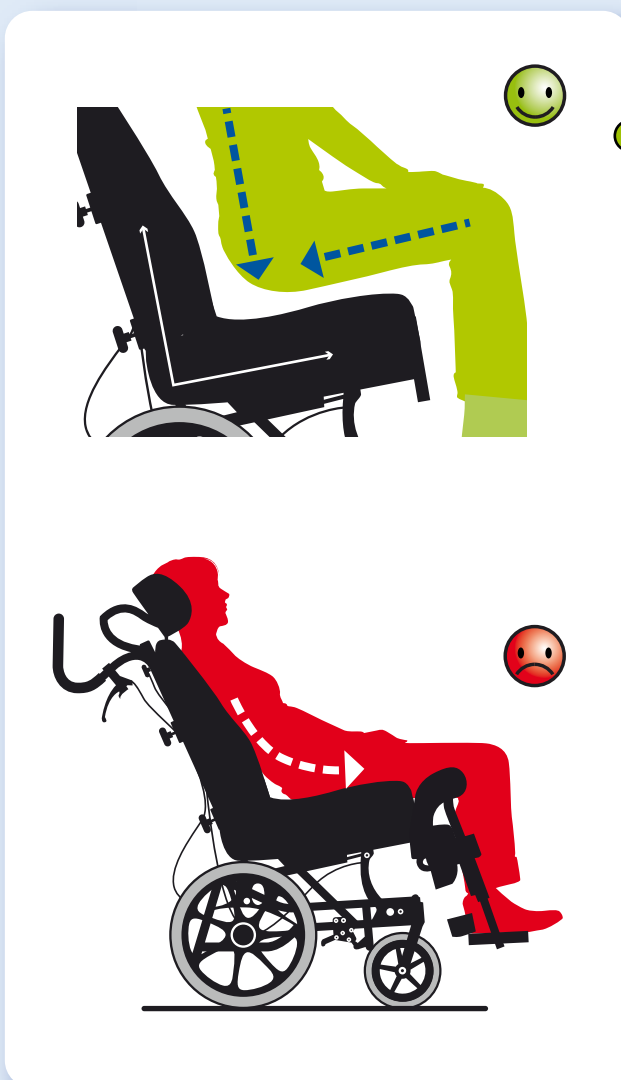
Rygpolstringen skal minimum støtte underkanten af skulderbladene.



To greb: gult for rygtilt og grønt for sædeklip.



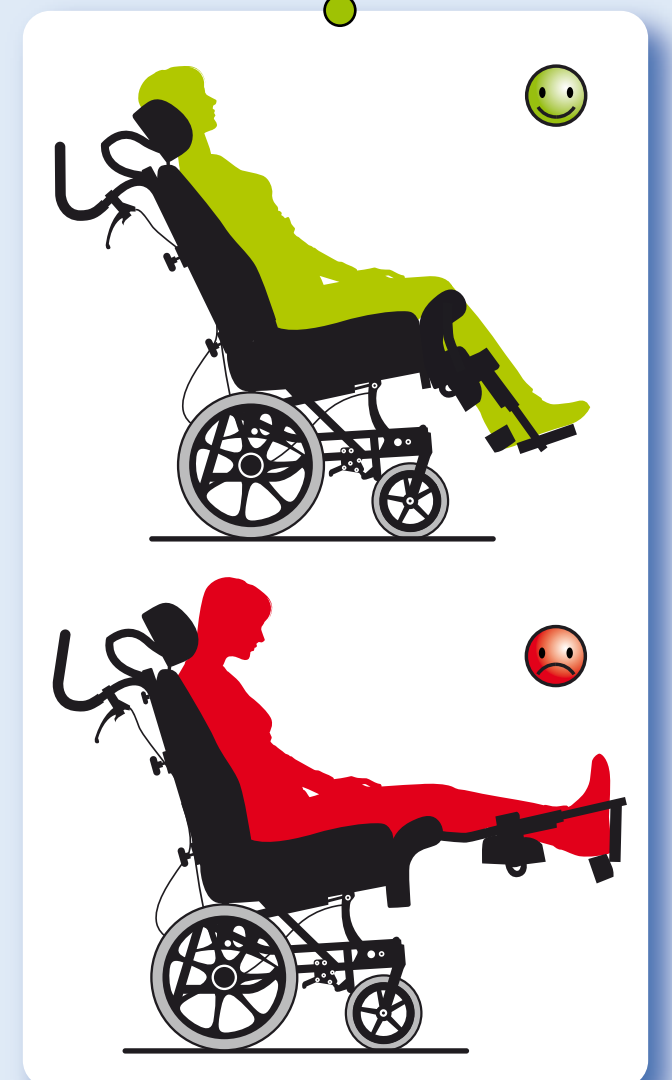
Sædet skal være kippet en anelse bagud for at hindre fremadskridning.



Brugeren skal være placeret med enden helt tilbage på sædet mod ryglænet.



Kip sædet før rygvinklen indstilles. Lås eventuelt rygvinklen for at hindre fremadskridning.



Rygvinklen skal være åben, hvis benstøtterne eleveres. Vær altid opmærksom på stramme hasemusklér = begræns elevationen!



Invacare AIS
Sdr. Ringvej 37
DK2605 Brøndby - Danmark
Tlf. 3690 0000
www.invacare.dk

Illustrationerne viser den optimale ergonomiske anvendelse af Rea™ komfortstole og er kun ment som vejledende eksempler. Vær opmærksom på, at en bruger i en komfortkørestol ikke altid er i stand til at sidde i den stilling, der vist på tegningen. Brugeren kan på denne måde få mere glæde af komfortstolen og undgå trættende og skadelige siddestillinger samt shear; samtidig med, at der også tages hensyn til hjælpernes arbejdsstilling. Alle illustrationer er vist på Rea™ **Azalea**® Assist.