

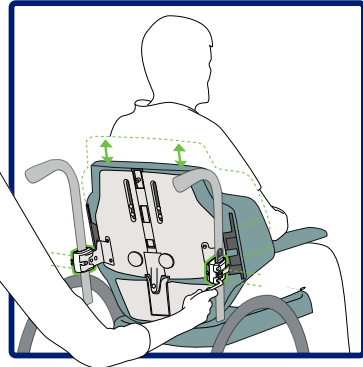
# Newton stappenplan

## NEWTON

### Controleer voordat je begint:

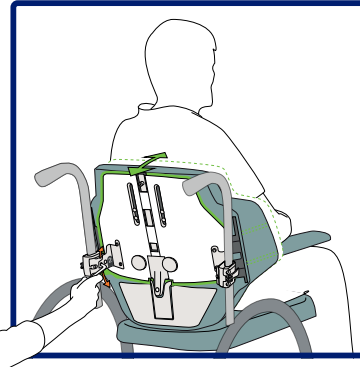
1. De Newton rolstoelframe-instellingen
2. Boa Fit Systems los, bekkensteun open en thoracaalsteun vlak
3. Arm- en beenondersteuning goed ingesteld
4. Tubers uitlijnen met groene tuberindicatielijn op de zitting (zodanig rugdiepte positie aanpassen)
5. Juiste rugbreedte en zittingdiepte

### STAP 1 Rughoogte



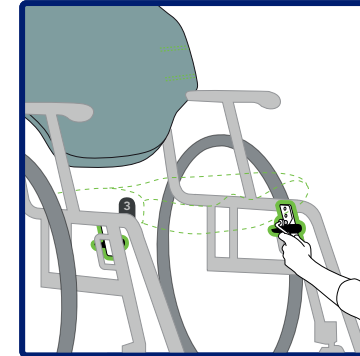
Juiste positionering onderste groene stiknaad t.o.v. LT-vlak\* gebruiker

### STAP 2 Rugleuninghoek



In hoek A, B, of C afstellen

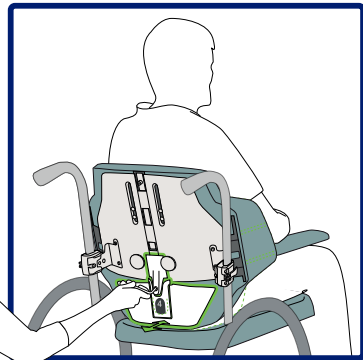
### STAP 3 Zittinghoek



Gelijk aan rugleuninghoek (tenzij bijv. heuphoekbeperking)

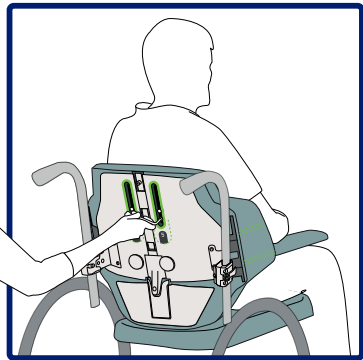
## NEWTON ID

### STAP 4 Bekkensteun



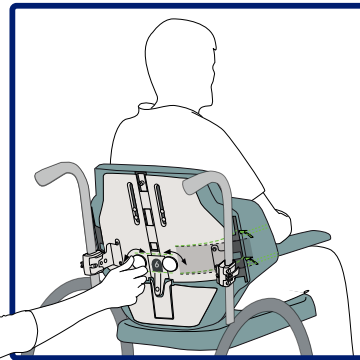
Aandraaien tot je weerstand voelt en het bekken goed ondersteund is

### STAP 5 Thoracaalsteun



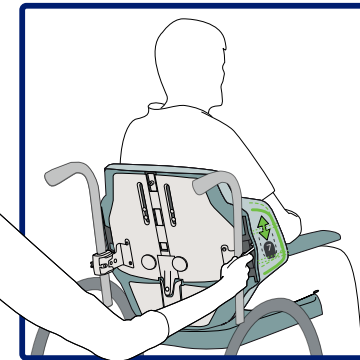
Hoogte en diepte positie instellen

### STAP 6 Omvattendheid



Beide BOA Fit System knoppen aandraaien tot je weerstand voelt en de omvattende banden goed aansluiten aan de romp

### STAP 7 Lateraalsteun



Op de juiste hoogte instellen (evt. asymmetrisch)

## NEWTON

### Controleer aan het einde de juiste positie van:

1. Hoofdondersteuning
2. Armondersteuning
3. Beenondersteuning

\*Het LT-vlak (Lumbo-Thoracaal vlak) is het overgangsgebied van de thoracale naar lumbale wervelkolom. Dit vlak begint op het diepste punt van de lordose, te vinden tussen de bekkenrand en de ribbenboog.

Wil je een Curve 3 Deep instellen?  
Scan deze QR code en volg het stappenplan voor de Newton Curve 3 Deep rugleuning.





# Onze Newton zitvisie

Balans geeft energie. Dat is de filosofie achter Newton. Met het hoofd in balans, rompstabiliteit en het voorkomen van discomfort realiseren we met Newton de optimale basis-zithouding voor onze gebruikers.

## EEN ONTSPANNEN ZITHOUDING

### Hoofd in balans

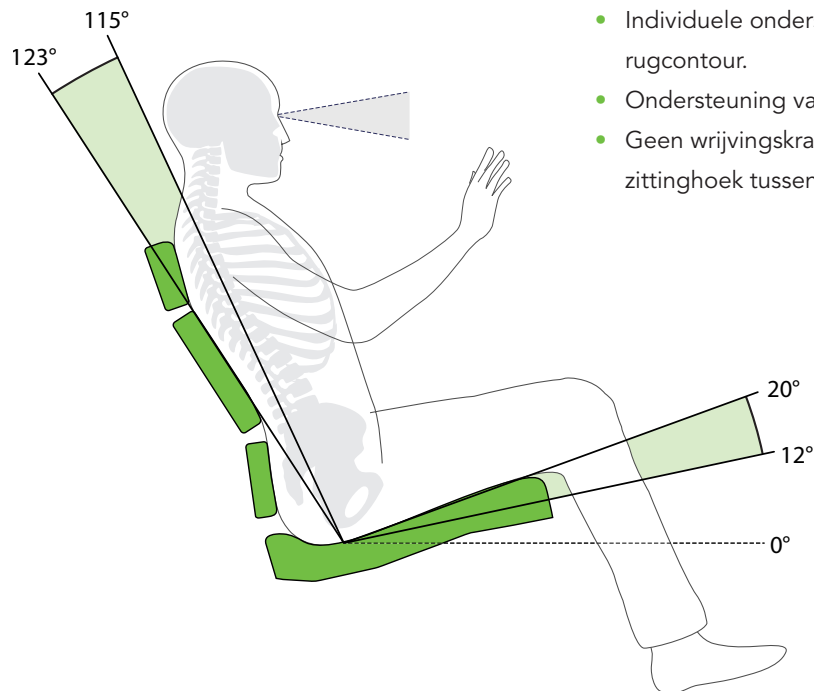
- Belaste rugleuninghoek tussen 115-123 graden.

### Rompstabiliteit

- Belaste rugleuninghoek tussen 115-123 graden.
- Ondersteuning van het LT-vlak.

### Voorkomen van discomfort

- Individuele ondersteuning van de rugcontour.
- Ondersteuning van de bilcontour.
- Geen wrijvingskrachten: belaste zittinghoek tussen 12-20 graden.



## Online configurator

De Newton ID kan eenvoudig online gegenereerd worden met behulp van onze configurator.

Kijk op [newton.life-mobility.com](http://newton.life-mobility.com)

