

Aeris  
3Dee



# Omdat als je beweegt, je elke opdracht beter overweegt.

Veel voordelen. Altijd goed.

---

## **De beste weg naar betere concentratie:**

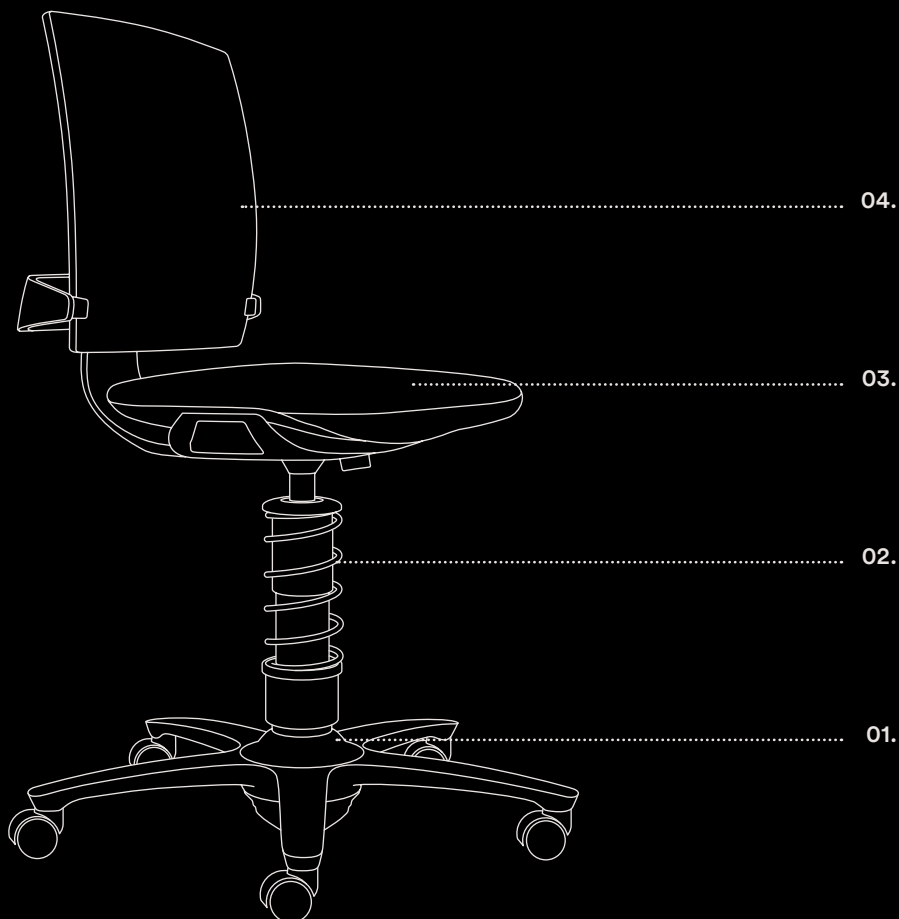
Op en neer. Door de effectieve op- en neerwaartse beweging blijft het lichaam actief en worden organen – inclusief de hersenen – beter verzorgd. Dit bevordert de concentratie en versterkt de rugspieren.

## **Als zitten leven wordt.**

De onbeperkte beweeglijkheid in alle dimensies maakt dieper ademen mogelijk en stimuleert de bloedsomloop en de stofwisseling. Door de korte afstand van het frame ten opzichte van de grond, beweegt het hele bovenlichaam zich altijd en de rug blijft daarbij heel vanzelfsprekend recht.

## **Niets houdt ons tegen – en een rugleuning al helemaal niet.**

De halfhoge rugleuning, met lendensteun, lamellentechologie en zijn fysiologisch gevormd rugkussen, biedt steun, zonder de beweging te beperken. Reizigers moet je al niet ophouden. Maar zittenden zeker niet.



- 01. **3D-Technologie:** Zorgt voor laterale beweging (zijwaartse flexibiliteit), vergroot de grijpruimte en zorgt voor een optimale houding ten opzichte van het werkoppervlak. Dat zorgt voor fitte tussenwervelschijven, spieren, pezen en gewrichten.
- 02. **Verticaal op en neer bewegen:** Ontlast de tussenwervelschijven, maakt het makkelijker om op te staan, bevordert de bloedcirculatie en brengt de bloedsomloop op gang.
- 03. **Multi-zone comfortschuim:** De intelligente zit is licht convex gevormd, gemaakt van ademend schuim en voorzien van een aanpasbare flexzone vooraan op de zit.
- 04. **Gepatenteerde rugleuningstechnologie:** De halfhoge rugleuning, met lamellentechologie en fysiologisch gevormd rugkussen, biedt optimale ondersteuning, zonder de beweging te beperken.

#### Instelmogelijkheden:

---

Zithoogte (gasveer)  
Gebruikersgewicht (veerspanning / verticaal op en neer bewegen)  
Zijwaartse flexibiliteit  
Rugleuning-tegendruk  
Lendensteun (Rugleuning)

## Technische gegevens:

<b>Productgewicht:</b>	20 kg
<b>Voetkruis:</b>	Gegoten geanodiseerd aluminium, diameter 75 cm
<b>Max. gebruikersgewicht:</b>	120 kg
<b>Wielen:</b>	Geremde universele wielen overeenkomstig DIN EN 12529 voor alle vloeren
<b>Zitting:</b>	Zittingdrager: gegoten aluminium, gepoedercoat met PU-schuimvulling
<b>Veerpoottypes:</b>	<b>Standaard:</b> Lichaamsgewicht: 50 – 120 kg, Bereik hoogterverstelling belast: 42 – 56 cm, onbelast: 50 – 64 cm (DIN 1335) <b>High:</b> Lichaamsgewicht: 50 – 20 kg, Bereik hoogterverstelling belast: 45 – 59 cm, onbelast: 52 – 66 cm
<b>Let op:</b>	Voor personen met een lichaamsgewicht minder dan 50 kg wordt de standaardveer aanbevolen.

## Prijzen en certificaten:

