

# Aeris Numo Task



# Ein Bürostuhl, flexibel wie wir.

Viele Vorteile. Einfach gut.

---

**Endlich einer mit der richtigen Einstellung.  
Nämlich deiner.**

Das patentierte Self Adjusting Motion Element SAM ermöglicht jedem Benutzer eine angenehme Auslenkung zu allen Seiten – unabhängig vom Gewicht.

**Flexibel einsetzbar.**

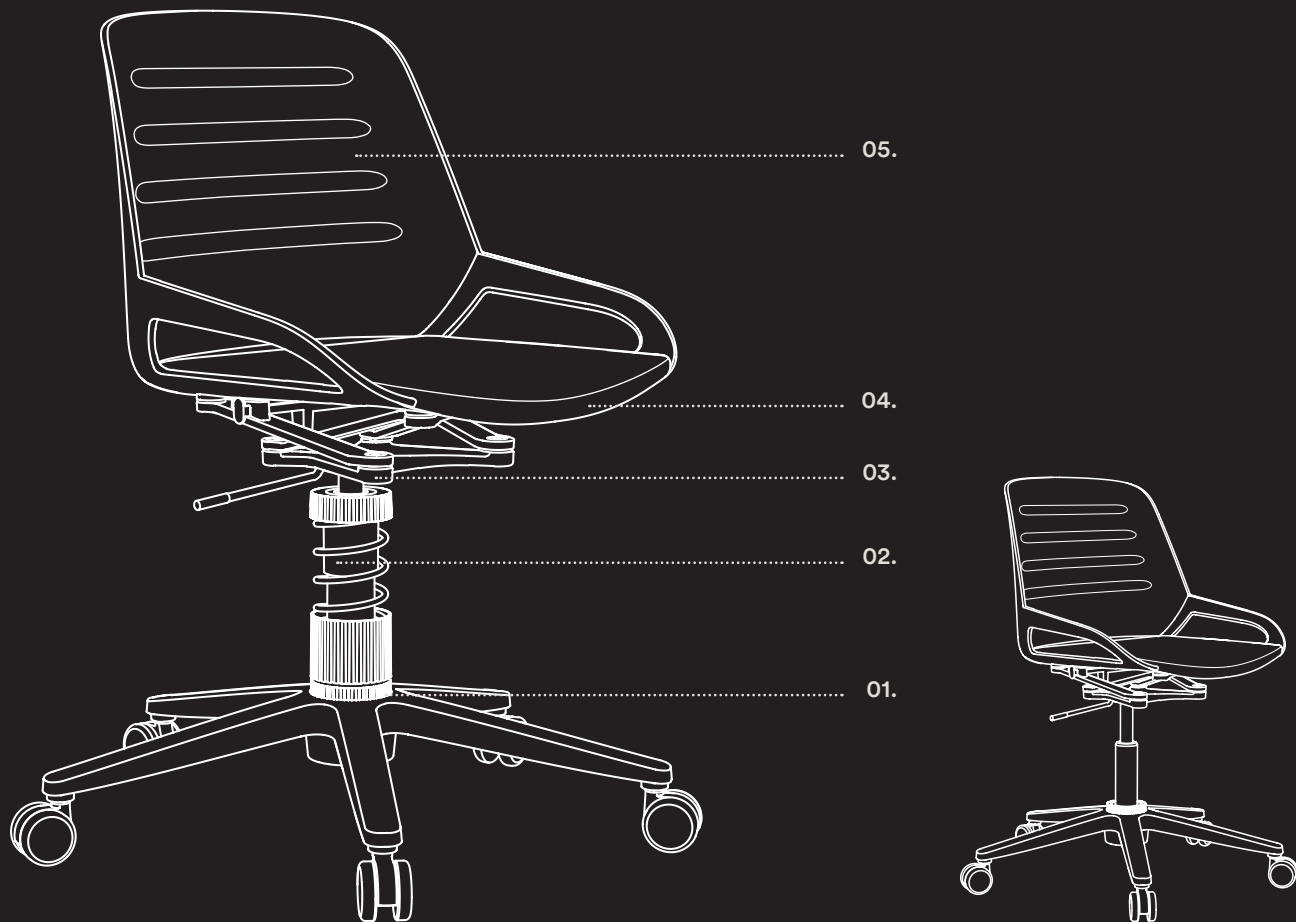
Ob am Schreibtisch im Office, in der Küche oder im Wohnzimmer. Zeitloses Design, das dich auch nach der Arbeit fit hält für alles, was das Leben noch so zu bieten hat.

**Ein grüner Bürostuhl mit vielen Farben.**

Die Sitzpolsterbezüge sind aus alten Plastikflaschen, Fischernetzen & Co gefertigt. Wir räumen auf, mit unseren nachhaltigen Materialien – Made in Europe.

**Super smooth auf Wolke 7.**

Die federnde Auf- und Abwärtsbewegung sorgt mit der patentierten Kinematik für ein völlig neues Sitzgefühl und einen größtmöglichen Bewegungsspielraum.



- 01. Das patentierte Self Adjusting Motion Element (SAM) ermöglicht jedem Benutzer gewichtsunabhängig die gleiche Beweglichkeit nach vorne, nach hinten und zur Seite.
- 02. Das vertikale Schwingen entlastet die Bandscheiben, erleichtert das Aufstehen, fördert die Durchblutung und bringt den Kreislauf in Schwung.
- 03. Dank der patentierten Kinematik folgt der Aeris Numo Task den Bewegungen seiner Be-Sitzer nach vorne und zurück.
- 04. Die vordere Flexzone des Sitzpolsters verhindert ein Druckgefühl an der Sitzvorderkante.
- 05. Das nachrüstbare, leicht einklipsbare Rückenpolster gibt Halt ohne einzuschränken.

#### Einstellmöglichkeiten:

---

Sitzhöhe (Gasdruckfeder)  
 Nutzergewicht (Federspannung Federbein/ vertikales Schwingen)  
 Nachrüstbares Lehnepolster

## Technische Details:

Produktgewicht:	Mit Säule: 11 kg Mit Federbein: 12,3 kg
Fußkreuz:	Glasfaserverstärktes Polyamid, Durchmesser: 72,5 cm
max. Nutzergewicht:	120 kg
Rollen:	Gebremste Universalrollen nach DIN EN 12529 für alle Böden
Schale:	Glasfaserverstärktes Polyamid

## Die richtige Beinart auswählen:

<b>Säule</b> Körpergewicht 45 - 120 kg Sitzhöhe 42 - 53 cm	<b>Federbein Light</b> Körpergewicht 45 - 60 kg Sitzhöhe belastet 44 - 52,5 cm Sitzhöhe unbelastet 54 - 62,5 cm	<b>Federbein Standard</b> Körpergewicht 60 - 120 kg Sitzhöhe belastet 44 - 52,5 cm Sitzhöhe unbelastet 54 - 62,5 cm
--	---	---

Alle Modelle erfüllen die Anforderung für geprüfte Sicherheit (GS), gem. DIN 1335/16139.

## Auszeichnungen und Zertifikate:



reddot winner 2022



