



aeris

Mehr über aktives Sitzen
auf aeris.de

Never just sit.

A man with brown hair and a beard is sitting on a white office chair with a green seat. He is wearing a light beige t-shirt, light beige trousers, and white sneakers. He is leaning back with his right leg raised and resting on his left knee. The background is a light green wall with a large green circle behind him. The floor is white.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Aeris Numo Task. Eine gute Entscheidung für ein aktiveres und gesünderes Leben.

Viel Spaß
wünschen dir dein Körper – besonders dein Rücken – dein Stoffwechsel und alle Mitarbeiter von Aeris.

Congratulations on purchasing an Aeris Numo Task. A great way to pursue an active and healthy lifestyle.

Enjoy!
Your body (especially your back), your metabolism and the Aeris team thank you for your purchase.



aeris
numo task



Montage

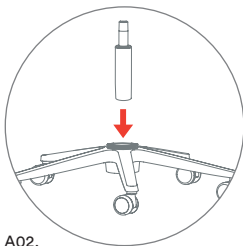
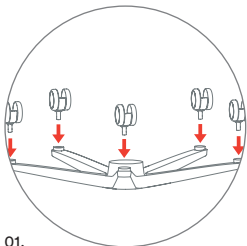
Bitte unbedingt eine weiche Unterlage verwenden.

01. Die Rollen in das umgedrehte Fußkreuz stecken.

A02. Numo Task mit Säule:
Die Säule in das Fußkreuz stecken.

B02.1 Numo Task mit Federbein:
Zuerst die Hülse in das Fußkreuz stecken.

B02.2 Anschließend das Federbein in das Fußkreuz stecken.



Assembly

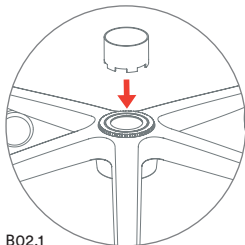
Please ensure you use a soft surface for the assembly.

01. Insert the castors into the upside down 5-star base.

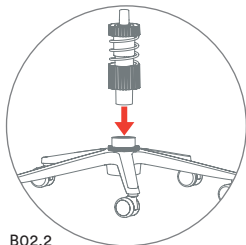
A02. Numo Task with column:
Insert the column into the 5-star base.

B02.1 Numo Task with spring strut:
First insert the cover into the 5-star base.

B02.2 Then insert the spring strut into the 5-star base.



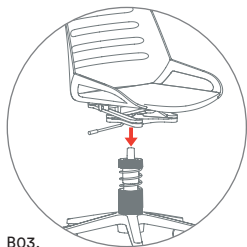
B02.1



B02.2

Montage

03. Die Sitzschale auf die Gasdruckfeder der Säule (A03.) oder des Federbeins (B03.) stecken.



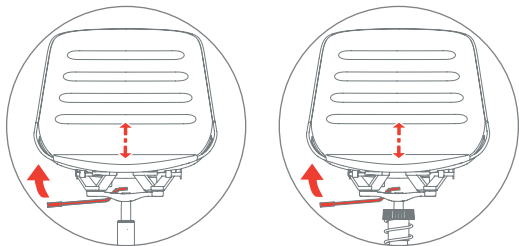
Assembly

03. Place the seatshell onto the gas spring of either column (A03.) or spring strut (B03.).

Einstellung

01. Höhenverstellung

Mit dem Hebel unter dem Sitz lässt sich die Höhe stufenlos verstellen. Beim Sitzen sollte der Kniewinkel etwas mehr als 90° betragen.



Settings

01. Height adjustment

Use the lever under the seat to freely adjust the height. The angle of the user's knee should be slightly over 90°.

Einstellung

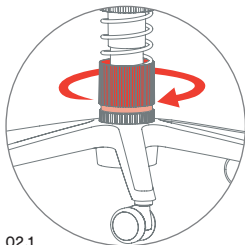
02. Federspannung

(Aeris Numo Task mit Federbein)

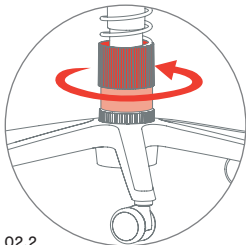
Das vertikale Schwingen lässt sich regulieren – je nach Gewicht der Be-Sitzer und passend zu ihrer Bewegungsfreude. Optimal ist ein weiches Schwingen ohne „aufzusitzen“.

02.1 Zur Einstellung: Manschette am Federbein im Uhrzeigersinn drehen - für mehr Schwingung oder für leichte Personen.

02.2 Manschette gegen den Uhrzeigersinn drehen - für eine reduzierte Schwingung bzw. höheres Gewicht.



02.1



02.2

Settings

02. Spring tension

(Aeris Numo Task with spring strut)

The vertical movement can be adjusted to suit the user's weight and requirements. Soft movements without the need to "sit up" are optimal.

02.1 Note regarding adjustments: Turn the cuff on the spring strut clockwise for increased movement or for light users.

02.2 Turn the cuff on the spring strut counterclockwise for reduced movement or heavier users.

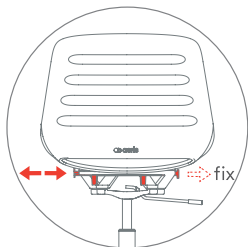
Einstellung

03. Arretierung der Kinematik

Rückenlehne und Sitz leicht entlasten:

Um die Kinematik zu arretieren, den Riegel nach rechts, zum Entriegeln nach links schieben.

Wir empfehlen: Die entriegelte Einstellung für eine größtmögliche Bewegung (Auslieferungszustand).



Settings

03. Fixation Aeris Kinematic

Relieve the backrest and seat slightly:
Slide the latch to the right to lock the kinematic
and slide it to the left to unlock it.

We recommend: the unlocked setting for the greatest possible
degree of movement (delivery status)

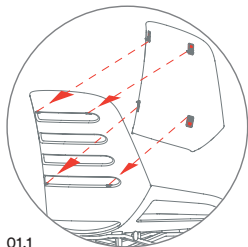
Erweiterung

01. Rückenpolster

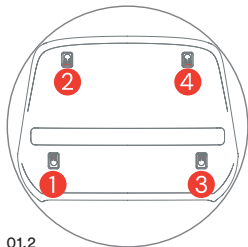
Als Komfort-Upgrade kann ein Rückenpolster eingeclipst werden. Um das Polster zu reinigen, einfach wieder entfernen.

01.1 Polster Montage: Einen der unteren Clips zuerst in den untersten Schlitz der Rückenlehne einhängen. Anschließend den oberen Clip ebenfalls einrasten – diesen Vorgang auf der anderen Seite wiederholen.

01.2 Demontage: Mit beiden Händen kräftig durch die Rückenlehenschlitze gegen das Polster drücken.



01.1



01.2

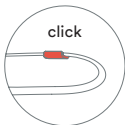
Upgrade

01. Backpad

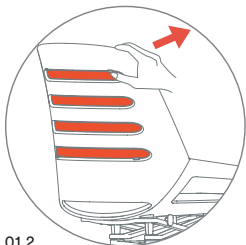
The Aeris back pad can be clipped in for a comfort upgrade and removed for cleaning purposes.

1.1 Assembly: Hook one of the lower clips into the lowest slot of the backrest and then also snap the upper clip into place - repeat this on the other side.

1.2 Dismantling: Use both hands to firmly push against the padding through the backrest slots.



Detail 01.3



01.2

Gut zu wissen

01. Federbeinvarianten

Federbein Light

Optimiert für ein Körpergewicht von 45-60 kg

Federbein Standard

Optimiert für ein Körpergewicht von 60-100 kg

Federbein Strong

Optimiert für ein Körpergewicht von 100-120 kg

02. Hinweis

Alle Modelle der Aëris Numo Task Serie erfüllen die Sicherheitsanforderungen gemäß GS Zeichen (Nach DIN EN 1335/ DIN EN 16139).

Good to Know

02. Spring tension

Spring Strut Light

Optimised for a body weight of 45 to 60 kg

Spring Strut Standard

Optimised for a body weight of 60 to 100 kg

Spring Strut Strong

Optimised for a body weight of 100 to 120 kg

02. Note

All models of the Aeris Numo Task series meet the safety requirements according to the GS symbol (according to DIN EN 1335/ DIN EN 16139)

Sicherheitshinweis

Austausch und Arbeiten an der Gasdruckfeder dürfen nur durch eingewiesenes Fachpersonal vorgenommen werden.

Pflege

Alle Pflegehinweise online auf www.aeris.de/aeris-numo-task

Garantie

Bei einem Direkterwerb über einen autorisierten Fachhändler, unseren Online-Shop sowie Amazon, gewähren wir eine Garantiezeit von insgesamt drei Jahren ab Kaufdatum. Die Garantiebedingungen findest du unter www.aeris.de/garantie.

Disassembly

Work on or replacement of the gas spring must be carried out only by trained specialists.

Care

Please find all of the care instructions online at en.aeris.de/aeris-numo-task

Warranty

We grant a total warranty period of three years from the date of purchase if the Aeris Numo Task is purchased directly from an authorised Aeris specialist dealer or from our online shop or Amazon. For more information on the warranty conditions, please visit en.aeris.de/warranty.

Zertifikate

Certificates



www.tuv.com
ID 0000043485

Aeris GmbH
Hans-Stießberger-Straße 2a
85540 Haar bei München
Deutschland

+49 (0)89/90 05 06-0
info@aeris.de
www.aeris.de