

# ...R22

Montage · Bedienung · Garantie  
Assembly · Handling · Garantie  
Montage · Mode d'emploi · Garantie  
Montage · Bedienung · Garantie



**ROVO**  
SETZT ENERGIEN FREI

## So finden Sie die richtige Einstellung

Bürostühle von ROVO entsprechen den ergonomischen bzw. arbeitsmedizinischen Anforderungen. **Wie Sie Ihren neuen Stuhl richtig einstellen, zeigen die folgenden Erläuterungen:**

### Einstellen von Sitz und Rückenlehne:

Stellen Sie die Sitzhöhe so ein, dass Oberschenkel und Unterschenkel einen rechten Winkel bilden und die Unterarme dazu parallel auf der Tischfläche aufliegen. Gleichzeitig sollten die Füße ganz auf dem Boden stehen. Ggf. brauchen Sie dafür eine Fußstütze oder der Tisch muss höhenverstellbar sein. Die Rückenlehne ist neigbar und als Option mit höhen- und tiefeinstellbarer Lumbalstütze ausgestattet. Stellen Sie sie so ein, dass der untere Teil des Rückens, der Lendenwirbelbereich, auch in vorgebeugter Haltung abgestützt ist. Dazu sollten Sie die Sitzfläche immer vollständig ausnutzen. Rückenlehne und Sitzfläche machen die Bewegungen des Sitzenden mit und regen zum dynamischen Sitzen an. Nutzen Sie sie unblockiert. **Der Stuhl ist ausschließlich zum Sitzen zu benutzen.**

## How to find the proper adjustment

Office chairs from ROVO meet the most recent ergonomical resp. ergomedical standards. **How to adjust your new chair correctly is explained below:**

### Seat and backrest adjustment:

Seat height is adjusted correctly when thighs are at a right angle with the lower legs (thighs rest horizontally without any pressure) and forearms rest parallel on the table top. The feet should have contact with the floor. If necessary you can either use a footrest or a height-adjustable table. The backrest is inclinable and optionally available with height adjustable lumbar support. Adjust it in a way that the lower part of the back, the lumbar vertebrae, is supported even if one leans forward. Use the complete seat when sitting. Backrest and seat follow each movement of the body and stimulate the user to sit dynamically. Therefore use them unblocked. **The chair is solely to be used for sitting.**

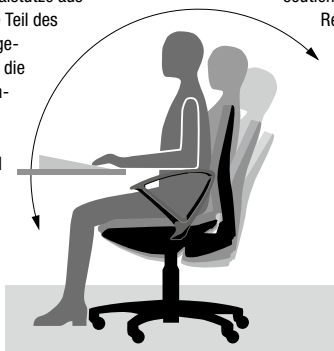
## Le réglage pour la bonne position assise

Les sièges de bureau ROVO répondent aux exigences ergonomiques et de la médecine du travail. **Voici comment régler correctement votre nouveau siège :**

### Réglage de l'assise et du dossier :

Régler la hauteur de l'assise de façon à ce que les jambes forment un angle droit avec les genoux et que les avant-bras reposent parallèlement sur le bureau, les pieds prenant appui sur le sol. Le cas échéant, il vous faut un repose-pieds ou bien un bureau réglable en hauteur. Le dossier est inclinable et par option équipé avec un soutien lombaire réglable en hauteur et en profondeur.

Régler le dossier de sorte que le bas du dos, au niveau des lombaires, soit soutenu même en position avancée. La sur-face d'assise devrait pour cela être toujours entièrement utilisée. Dossier et assise suivent les mouvements de l'utilisateur et invitent à l'assise dynamique. Utilisez-les non bloqués. **Le siège est seulement utilisable pour s'asseoir.**



## Zo vindt U de juiste instelling

Bureaustoelen van ROVO voldoen aan de ergonomische- en arbo eisen. **U kunt de meeste stoelen als volgt instellen:**

### Eenvoudige zitinstructie:

Ga helemaal achter in de stoel zitten. Stel de zithoogte dusdanig in dat de knie een hoek van 90°-100° maakt. Uw voeten staan vlak op de vloer. Bij een ontspannen houding van het bovenlichaam houdt u de elleboog in een hoek van 90°. Hieronder plaatst u de armligger. De hoogte van de armligger is de hoogte van uw bureau. Indien gewenst kunt u het bureaublad verstellen en/of gebruik maken van een voetenbankje. De rugleuning dient zodanig in gesteld te worden dat de onderrug steun ondervindt. Tussen het zitvlak en de knieholte dient een ruimte aanwezig te zijn voor de doorbloeding van uw onderbenen en voeten. Afhankelijk van de uitvoering zijn de synchroontechniek, de ERGO BALANCE techniek instelbaar op gewicht. **De stoel mag uitsluitend om te zitten worden gebruikt.**

## Montage Mod. 6040, 6050 Assembly · Assemblage · Montage



### Montageanleitung:

1. Gasfeder (1) in Fußkreuz (2) stecken.
- 1.1 Teleskopabdeckung (EB NEXT oder als Option) auf Gasfeder stecken
2. Stuhloberteil (3) auf Gasfeder (1) stecken
3. Bei Version EB NEXT Arretierung lösen und Teleskopabdeckung oben einrasten.
4. Stuhl durch mehrmaliges Hinsetzen belasten, damit Steckverbindung fest wird

### Order of assembly:

1. Insert the gas spring (1) into the base (2).
- 1.1 Stick telescopic cover (EB Next or optionally) over the gas spring
2. Place complete seat (3) onto gas spring (1)
3. With version EB NEXT loosen the locking ring and insert telescopic cover
4. Sit on chair several times to tighten all connections

### Assemblage :

1. Insérer le lift à gaz (1) dans le piètement (2).
- 1.1 Placez la couverture télescopique (EB Next ou en option) sur le lift à gaz.
2. Mettre l'assise complète (3) sur le lift à gaz (1)
3. A version EB NEXT relâchez le verrou et claquer la couverture télescopique en haut.
4. S'asseoir sur l'assise plusieurs fois afin que l'assemblage soit correctement fixé.

### Montage:

1. Gasveer (1) in voetenkruis (2) steken
- 1.1 Telescoophuls (alleen bij EB Next of als optie) over de gasveer aanbrengen
2. Complete stoel (3) op gasveer (1) zetten
3. Bij de EB Next versie de module naar links draaien en de telescoophuls bevestigen
4. Stoel enige malen op en neer bewegen waardoor de verbinding vast zit



# Bedienung Mod. 6040 S4, 6050 S4

Handling · Mode d'emploi · Bedienung



## 1. Einstellung der Sitzhöhe

Taste anheben:

- Höher = Sitz entlasten
- Tiefer = Sitz belasten

## 2. Einstellen der Synchron-Mechanik

Arretieren: Taste (2) nach oben drücken

Lösen: Taste (2) nach unten drücken

## 3. Einstellen der Federkraft (Komfort-Schnellverstellung)

Kurbel drehen:

- Stärker = rechts herum
- Schwächer = links herum

## 4. Einstellen der Sitztiefe

Taste (4) nach außen ziehen, dabei Sitz nach vorne bzw. nach hinten schieben und Taste wieder loslassen

## 5. Einstellen der Sitzneigung

Die Vorneigung des Sitzes kann durch Umlegen des Hebels nach hinten erhöht werden

## 1. Seat height adjustment

Pull lever

- higher = discharge the seat
- lower = charge the seat

## 2. Adjustment of the synchro mechanism

To block = press button (2) upwards

To release = press button (2) downwards

## 3. Adjustment to body weight (synchro mechanism)

Turn around:

- stronger = turn to right
- less strong = turn to left

## 4. Adjustment of seat depth

Draw lever (4) outside, pull seat to the front or back and release lever

## 5. Seat tilting

The tilting to the front of the seat can be increased by turning the small lever backwards

## 1. Réglage de la hauteur d'assise

Tirer le levier vers le haut:

- plus haut = libérer l'assise
- plus bas = s'asseoir sur l'assise

## 2. Réglage du mécanisme synchrone

Bloquer = appuyer la manette (2) en haut

Débloquer = appuyer la manette (2) en bas

## 3. Réglage en fonction des poids de l'utilisateur (réglage du mécanisme)

Tourner:

- plus fort = à droite
- plus léger = à gauche

## 4. Réglage de la profondeur de l'assise

Tirer le bouton (4) vers l'extérieur, mettre l'assise en avant ou en arrière, puis relâcher le bouton

## 5. Réglage de l'inclinaison vers l'avant de l'assise/dossier

L'inclinaison vers l'avant peut être renforcée en mettant le petit levier en arrière

## 1. Instellen van de zithoogte

Hendel/knop omhoog zitting ontlasten = zitting hoger zitting belasten = zitting lager

## 2. Instelling van het synchroon mechaniek

Blokkeren = hendel (2) naar boven trekken

De-blokkeren = hendel (2) naar beneden drukken

## 3. Instellen van de veerkracht van de gewichtsregeling (synchroon-mechaniek)

zwaarder = rechts draaien

lichter = links draaien

## 4. Instellen van de zittie

Knop (4) naar voren bewegen, zitting naar voren of naar achteren schuiven en dan knop weer loslaten

## 5. Instellen van de zitneiging

Activeren: hendel 5 indrukken en tegelijkertijd de achterkant van de zitting optillen

Opheffen: hendel 5 indrukken en zitting belasten



# Bedienung Mod. 6040 EB, 6050 EB

Handling · Mode d'emploi · Bedienung



## 1. Einstellung der Sitzhöhe

Taste anheben:

- Höher = Sitz entlasten
- Tiefer = Sitz belasten

## 2. Einstellen/Arretieren (in 5 Positionen) der Synchron-Mechanik

Arretieren: Griff (2) nach vorne drehen  
Lösen: Griff (2) nach hinten drehen und anschließend Rückenlehne kurz belasten

## 3. Einstellen der Federkraft (Komfort-Schnellverstellung)

Drehgriff (3) nach oben bzw. nach unten drehen:  
- Stärker = nach oben drehen  
- Schwächer = nach unten drehen

## 4. Einstellen der Sitztiefe

Taste (4) nach außen ziehen, dabei Sitz nach vorne bzw. nach hinten schieben und Taste wieder loslassen

## 5. Einstellen der Sitzneigung

Hebel nach vorne = keine Sitzneigung  
Hebel nach unten = leichte Sitzneigung  
Hebel nach hinten = starke Sitzneigung

## 1. Seat height adjustment

Pull lever:

- higher = discharge the seat
- lower = charge the seat

## 2. Adjustment/Locking (in 5 positions) of synchro mechanism

To block: turn lever (2) forwards  
To release: turn lever (2) backwards and lean backwards shortly

## 3. Adjustment to body weight

Turn handle (3) upwards resp. downwards:  
Stronger = turn upwards  
Less strong = turn downwards

## 4. Adjustment of seat depth

Draw lever (4) outside, pull seat to the front or back and release lever

## 5. Seat tilt adjustment

Position of lever horizontal = no tilt. Position of lever downwards = slight tilt. Position of lever backwards = great tilt

## 1. Réglage de la hauteur d'assise

Tirer le bouton vers le haut :  
- Plus haut = libérer l'assise  
- Plus bas = s'asseoir sur l'assise

## 2. Réglage (en 5 positions) du mécanisme synchrone

Bloquer : Tourner la poignée (2) vers l'avant  
Débloquer : Tourner la poignée (2) vers l'arrière et pencher en arrière

## 3. Réglage en fonction du poids de l'utilisateur

Tourner la poignée (3) vers le haut resp. vers le bas  
Plus fort = tourner vers le haut  
Plus léger = tourner vers le bas

## 4. Réglage de la profondeur d'assise

Tirer le bouton (4) vers l'extérieur, mettre l'assise en avant ou en arrière, puis relâcher le bouton

## 5. Réglage de l'inclinaison de l'assise

Position du levier horizontal = aucune inclinaison de l'assise  
Position du levier vers le bas = inclinaison de l'assise peu  
Position du levier vers l'arrière = inclinaison de l'assise solide

## 1. Instellen van de zithoogte

Hendel omhoog en zitting ontlasten = zitting hoger  
Hendel omhoog en zitting belasten = zitting lager

## 2. Instellen van het synchron-mechaniek in 5 standen

Blokkeren: hendel (2) naar voren draaien  
De-blokkeren: hendel (2) naar achteren draaien en daarna rugleuning belasten

## 3. Instellen van de veerkracht van de gewichtsregeling

Hendel (3) binnen een halve draai:  
Zwaarder = naar boven draaien  
Lichter = naar beneden draaien

## 4. Instellen van de zitdiepte

Knop (4) naar voren bewegen, zitting naar voren of naar achteren schuiven en dan knop weer loslaten

## 5. Instellen van de zitneiging

hendel loodrecht = basis positie  
hendel naar beneden = lichte zitneig  
hendel naar achteren = sterke zitneig

# Bedienung

Handling · Mode d'emploi · Bedienung

## Armlehnen Typ R22/11 (Option)

Höhenverstellbar:

- Taste drücken = höher oder tiefer
- Taste loslassen = gewünschte Höhe wird fixiert

Breitenverstellbar: Handschraube unter dem Sitz nach links aufdrehen und Armlehnen nach außen/innen schieben.  
Zum Arretieren Handschraube wieder nach rechts zudrehen.

## Armlehnen Typ R22/7 oder 12 (Option)

Höhenverstellbar:

- Taste drücken = höher oder tiefer
- Taste loslassen = gewünschte Höhe wird fixiert

Breitenverstellbar: Handschraube unter dem Sitz nach links aufdrehen und Armlehnen nach außen/innen schieben.

Zum Arretieren Handschraube wieder nach rechts zudrehen.

Tiefeneinstellbar und schwenkbar:

- Armauflagen verschiebbar = nach vorne oder hinten drücken
- Schwenkbar, Taste drücken = nach außen oder innen drehen



## Armrests type R22/11 (optional)

Height adjustment:

- Press button = higher or lower
- Release button = chosen height is locked

Width adjustment: Hand screw under the seat, move armrest in or out and close wing screw.

## Armrests type R22/7 or 12 (optional)

Height adjustment:

- Press button = higher or lower
- Release button = chosen height is locked

Width adjustment: Hand screw under the seat, move armrest in or out and close wing screw.

Depth adjustment/swivelling:

- Armrest tops can be moved to the front and to the back
- Swivelling, push button = turn to left/right



## Accoudoirs type R22/11 (option)

Réglage en hauteur :

- Appuyer le bouton = plus haut ou plus bas
- Relâcher le bouton = la hauteur choisie est bloquée

Réglage en largeur : Ouvrir le vis manuellesous l'assise, tirer les accoudoirs à l'extérieur/l'intérieur. Pour fixer refermer le vis à oreilles.

## Accoudoirs type R22/7 ou 12 (option)

Réglage en hauteur :

- Appuyer le bouton = plus haut ou plus bas
- Relâcher le bouton = la hauteur choisie est bloquée

Réglage en largeur : Ouvrir le vis manuellesous l'assise, tirer les accoudoirs à l'extérieur/l'intérieur. Pour fixer refermer le vis à oreilles.

Les manchettes des accoudoirs sont réglables en avant et en arrière

Inclinables = tourner à gauche/droit



## Armleuning type R22/11 (optie)

Hoogte instelling:

- Buitenzijde knop indrukken = hoger of lager
- Knop loslaten = gewenste hoogte is ingesteld

Breedte instelling:

- Handschroef onder de zitting naar links draaien en de armlegger naar binnen of buiten verzetten. Om vast te zetten draait U de handschroef naar rechts.

## Armleuning type R22/7 en 12 (optie)

Hoogte instelling:

- Buitenzijde knop indrukken = hoger of lager
- Knop loslaten = gewenste hoogte is ingesteld

Breedte instelling:

- Handschroef onder de zitting naar links draaien en de armlegger naar binnen of buiten verzetten
- Om vast te zetten draait U de handschroef naar rechts
- Armdekjes schuifbaar = armleuning vasthouden en dekjes naar voren of achteren schuiven
- Armdekjes zwenkbaar = naar rechts of naar links draaien

## Bedienung

Handling · Mode d'emploi · Bediening



### **Lordosenstütze (Option)**

Höhenverstellbar = nach oben ziehen/nach unten drücken

### **Lumbar support (option)**

Height adjustable = move up/down

### **Soutien lombaire (option)**

Réglable en hauteur = Tirer en haut/en bas

### **Lendesteun (optie)**

Hoogteverstelbaar door naar boven/onderen te schuiven



### **Kopfstütze (Option)**

Höhenverstellbar = Kopfstütze nach oben ziehen/nach unten drücken

### **Headrest (optional)**

Height adjustable = move up/down

### **Têteière (option)**

Réglable en hauteur = Tirer en haut/en bas

### **Hoofdsteun (optie)**

Hoogteverstelbaar door naar boven/onderen te schuiven

## Sicherheit, Wartung, Pflege

Safety, up-keep, maintenance · Sécurité, utilisation, entretien · Veiligheid, Reiniging, Onderhoud

### Rollen:

Die Drehstühle werden mit lastabhängig gebremsten Universalarollen für Teppichböden und harte Böden geliefert.

### Achtung:

Austausch und Arbeiten an der Gasfeder dürfen nur von eingewiesenen Fachpersonal durchgeführt werden. Alle mechanischen und beweglichen Teile sind wartungsfrei.

### Pflege:

Die Polster sind pflegeleicht, die Gestelle lassen sich feucht abwischen.

### Castors:

All swivel chairs are standard equipped with universal wheel castors for carpet floors and hard floors.

### Attention:

Changing or repairs of the gas lift itself may only be made by instructed people. All mechanical and movable parts are maintenance-free.

### Cleaning:

The upholstery is easy-care, the bases can be cleaned with a wet cloth.

### Roulettes :

Les sièges pivotants sont équipés de roulettes universelles à frein dépendant de la charge pour les moquettes et les sols durs.

### Attention :

Seul le personnel qualifié est autorisé à intervenir sur les lifts à gaz pour réparations. La maintenance des pièces mobiles et mécaniques n'est pas nécessaire.

### Entretien :

Les coussins sont faciles d'entretien, les piètements peuvent être nettoyés avec un chiffon humide.

### Wielen:

De bureaustoelen worden geleverd met gewichtsafhankelijke geremde universele wielen voor tapijt en harde vloeren.

### Attentie:

Vervangen of werkzaamheden aan de gaspatroon mogen alleen door geïnstrueerd vakpersoneel worden uitgevoerd. Alle mechanische en bewegende delen zijn onderhoudsvrij.

### Onderhoud:

De kussen zijn eenvoudig te reinigen, de frames kunnen met een vochtige doek worden gereinigd.

## Garantie

Guarantee · Garantie · Garantie

Nach den Gewährleistungsbestimmungen von ROVO wird auf alle Modelle eine Garantie von 5 Jahren gewährt. Sie bezieht sich nicht auf Verschleißteile sowie Schäden, die durch unsachgemäße und unpfleghche Behandlung entstanden sind und erlischt bei Reparaturen ohne unsere Zustimmung. Konstruktionsänderungen vorbehalten.

5 year warranty on all models according to ROVO's terms of warranty. The guarantee does not include wear and tear parts and becomes void in case of repairs carried out without our previous approval as well as damage caused by improper and careless handling. We reserve the right of modifications within our construction.

Conformément à notre conditions de garantie la durée de garantie est de 5 ans sur tous les produits ROVO. De cette garantie sont exclus les pièces d'usure ainsi que les dommages dus à un traitement inadapté et non soigneux. Le droit de garantie prend fin si des réparations sont effectuées sans notre consentement. Nous nous réservons le droit de faire des modifications de construction.

Overeenkomstig de garantiebepalingen van ROVO verlenen wij op alle modellen 5 jaar garantie. Met uitzondering van onderdelen die aan slijtage onderworpen zijn alsmede beschadigingen die door ondeskundig en onzorgvuldig gebruik zijn ontstaan en garantie vervalt bij reparaties die zonder onze toestemming zijn uitgevoerd. Veranderingen in de constructie voorbehouden.



VÖLKE Bürostühle GmbH  
Hohenholz 1  
72290 Loßburg/Germany  
Tel. +49 7446 182-0  
Fax +49 7446 182-160  
[www.rovo.de](http://www.rovo.de)  
[info@rovo.de](mailto:info@rovo.de)