


DUMOS®



INSTRUCTION MANUAL

BENUTZERHANDBUCH
INSTRUCTION MANUAL

ASSEMBLY GUIDE

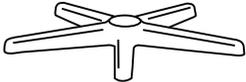
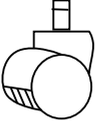
- Before commencing the installation, please check the packaging for any missing components. Consolidate small parts such as screws to avoid overlooking them.
 - Read through the assembly process to ensure you do not miss any steps.
 - If you encounter any issues, please email our support team for assistance.
- Installation video

Installation video



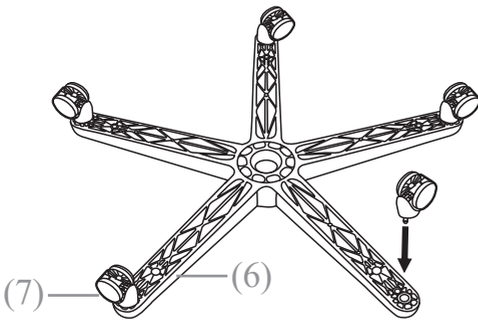
Package List

- Without further ado, we kindly suggest you to list all parts needed for the chair first.

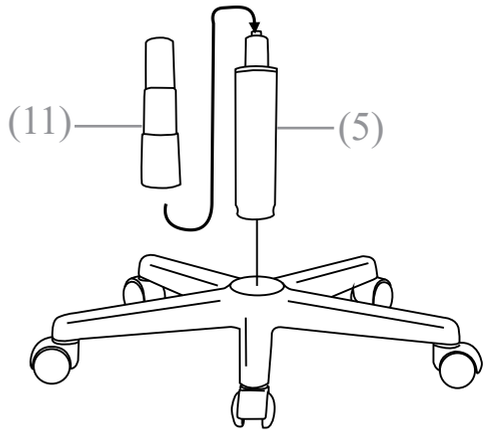
(1)*1 Backrest 	(2)*1 Seat Cushion 	(3)*1(L)*1(R) Armrests 
(4)*1 Mechanism 	(5)*1 Gas Lift 	(6)*1 Base 
(7)*5 Casters 	(8)*4 Bolts 	(9)*8 Bolts 
(10)*8 Protective Lid 	(11)*1 Telescope Cover 	(12)*1 Wrench 

Assembly Instruction

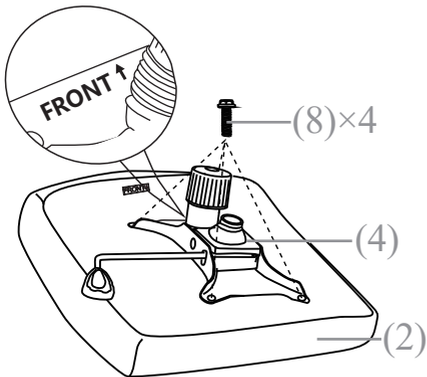
1



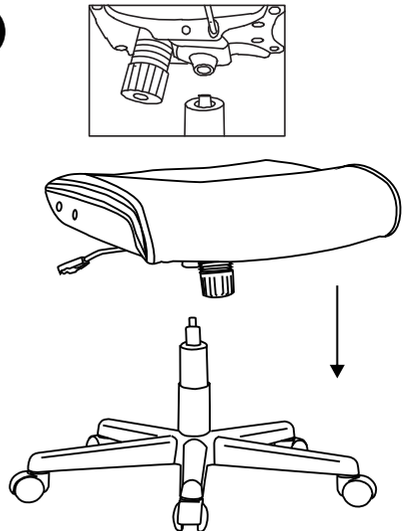
2



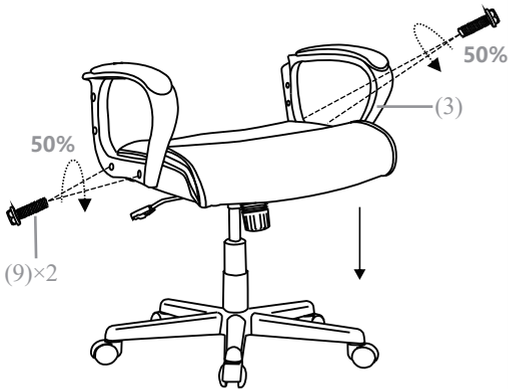
3



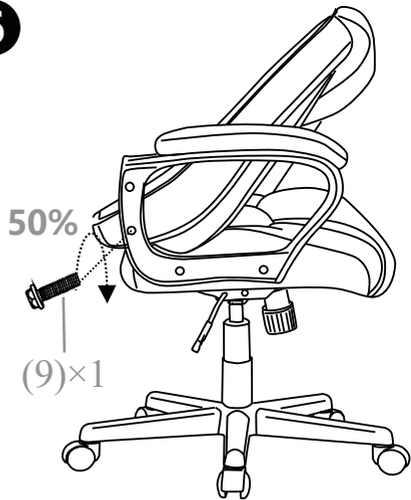
4



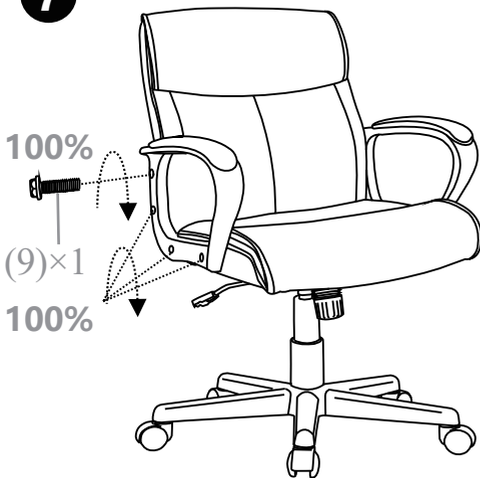
5



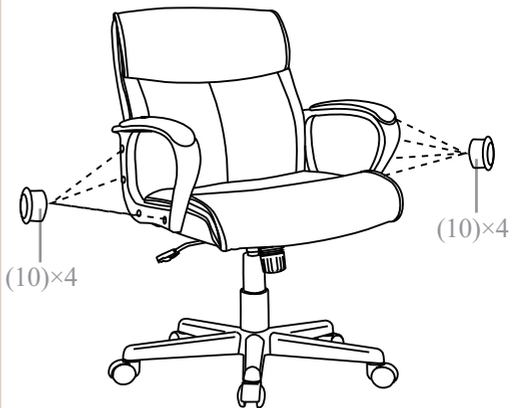
6



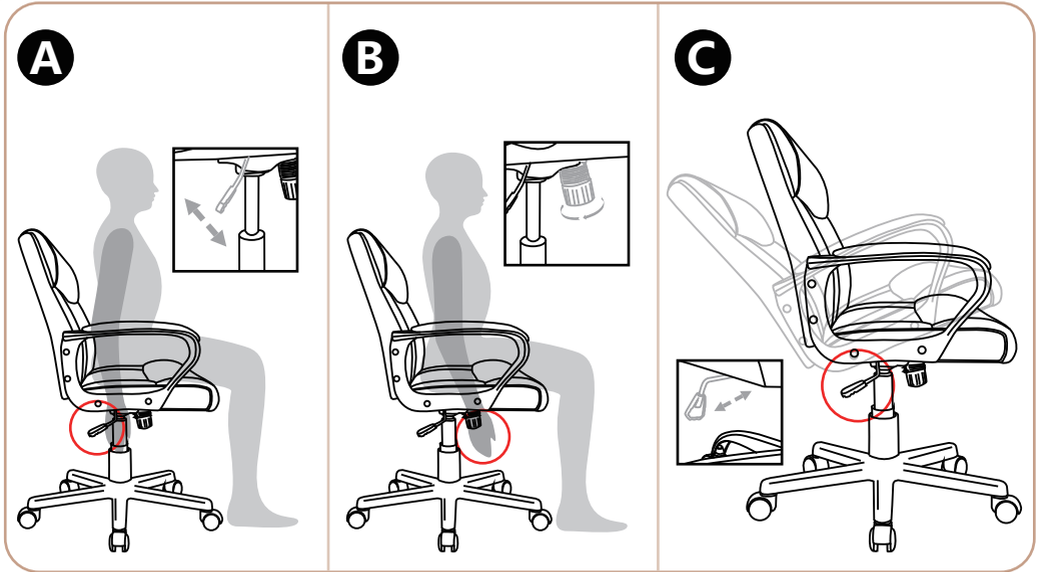
7



8



Instructions For Use



Safety And Maintenance

- Avoid contact with sharp objects to prevent puncturing the fabric.
- Every 6 months, check all bolts and screws to ensure they are tight.
- Chair weight limit not to exceed 250 lbs.

Assembly Instruction

- 1 Turn the Base (6) upside down, press the Casters (7) into the holes at the end of each Leg.
- 2 Then insert the Gas Lift (5) into the center hole of the Base.
The Telescope Cover (11) should be placed over the Gas Lift.
- 3 Align the Mechanism (4) over the pre-drilled holes underneath the Seat Cushion (2).
Then fix it with the Bolts (8) and Wrench (12).

*Note:

Make sure the front of the mechanism and the knob is facing the front of the seat. There is a marking of FRONT on the mechanism and the seat.

- 4 Position the assembled chair upright with the Seat Mechanism (4) facing down. Insert the Gas Lift (5) into the center hole of the Seat Mechanism (4) and press down until fully engaged.
- 5 Fix the right and left Armrests (3) with the Bolts (9).
All bolts do not need to be tightened, they only need to be fixed in half.

*Note:

Armrests are labeled with an "L" (left) or "R" (right) to show which sides they should be placed on.

- 6 Attach the Backrest (1) to the Armrest (3). Use the Wrench (12) to screw Bolts (9) on the left and right. The installation of the other side is the same.
- 7 Rotate the back of the chair up, then secure it with the Bolt (9) and use the Wrench (12). Adjust the balance on each side of the chair, and 100% tighten all the bolts at this step. The installation of the other side is the same.
- 8 Press Protective Lid (10) into the screw holes on each side.

*CAUTION:

Make sure all bolts and screws are fully tightened before using chair. Lubricate all moving parts and tighten all bolts/screws every 6 months or whenever needed.

Instructions For Use

A Seat Height: Paddle-shaped lever on the right side



To raise

While taking your weight off chair, lift lever up.



To lower

While seated, lift lever up.

* At the proper height, your feet should rest flat on the floor.

B Tilt Tension: Long stem under the seat with knob



To increase tension

While seated, turn knob forward (Counter clockwise).



To decrease tension

While seated, turn knob backward (Clockwise).

* Set the tilt tension to control the resistance you feel when leaning back.

C Operating the tilt lockout

To let your chair tilt back, pull the control handle out.

To stop your chair from tilting, sit forward, then push the control handle in.

Montageanleitung

1. Drehen Sie das Fußkreuz (6) um. Drücken Sie je eine Rolle (7) in die Öffnungen am Ende des Beines.
2. Stecken Sie die Gasdruckfeder (5) mittig in das Loch des Fußkreuzes.
Die Teleskopabdeckung (11) sollte von oben auf die Gasfeder gesetzt werden.
3. Richten Sie den Mechanismus (4) über den vorgebohrten Löchern unter dem Sitz (2) aus.
Befestigen Sie ihn mit den Schrauben (8) mithilfe des Schraubenschlüssels (12).
**Hinweis:*
Stellen Sie sicher, dass die Vorderseite des Mechanismus (4) in Richtung der Vorderseite des Sitzes (2) zeigt. Achten Sie bitte auf die Markierung „FRONT“ auf dem Mechanismus und dem Sitz.
4. Positionieren Sie den montierten Stuhl aufrecht mit dem Mechanismus (4) nach unten. Stecken Sie die Gasfeder (5) in das Loch des Mechanismus (4) ein und drücken Sie den Sitz nach unten, bis er vollständig gesichert ist.
5. Befestigen Sie die rechte und linke Armlehne (3) mit den Schrauben (9).
Alle Schrauben müssen nur zu 50% angezogen werden.
**Hinweis:*
Die Armlehnen sind mit „L“(links) oder „R“(rechts) gekennzeichnet, um anzuzeigen, auf welcher Seite sie platziert werden sollen.
6. Befestigen Sie die Rückenlehne (1) an den Armlehnen (3). Verwenden Sie den Schraubenschlüssel (12), um die Schrauben (9) an beiden Seiten einzuschrauben.
7. Drehen Sie die Rückenlehne (1) aufrecht. Befestigen Sie sie mit den Schrauben (9) und verwenden Sie dabei den Schraubenschlüssel (12). Passen Sie die Rückenlehne (1) fein an, um beide Seiten waagrecht zu halten. Dann ziehen Sie alle Schrauben in diesem Schritt zu 100% fest.
8. Drücken Sie die Schutzkappen (10) in die Schraubenlöcher auf beiden Seiten.
**VORSICHT:*
Vor der Verwendung stellen Sie sicher, dass alle Schrauben vollständig angezogen sind. Schmieren Sie alle Teile und ziehen Sie die Schrauben alle 6 Monate oder bei Bedarf nach.

Gebrauchsanweisung

A. Sitzhöhe: Paddelförmiger Hebel auf der rechten Seite



Zum Anheben

Den Hebel nach oben betätigen, während Sie den Stuhl von Ihrem Gewicht entlasten.



Zum Absenken

Den Hebel nach unten betätigen, während Sie

**Bei richtiger Höhe sollten Ihre Füße vollständig auf den Boden aufsetzen.*

B. Neigungsverstellung: Lange Stange unter dem Sitz



Zur Spannungserhöhung

Drehen Sie den Knopf sitzend nach vorne (gegen den Uhrzeigersinn).



Zur Spannungsverringering

Drehen Sie den Knopf sitzend nach hinten (im Uhrzeigersinn).

**Stellen Sie die Neigungsspannung ein, um den Widerstand zu steuern, den Sie beim Zurücklehnen spüren.*

C. Bedienung der Verriegelungsfunktion

Zum Verriegeln der Neigung: Ziehen Sie den Steuergriff heraus.

Zum Entriegeln der Neigung: Setzen Sie sich nach vorne und drücken Sie den Steuergriff hinein.

Instruction d'assemblage

- 1 Retournez la Base (6), appuyez sur les Roulettes (7) dans les trous à l'extrémité de chaque pied.
- 2 Ensuite, insérez le Vérin à gaz (5) dans le trou central de la Base.
Le Couvercle de télescope (11) doit être placé sur le Vérin à gaz.
- 3 Alignez le Mécanisme (4) sur les trous pré-perçés sous le Coussin de siège (2).
Fixez-le ensuite avec les Boulons (8) et la Clé (12).
**Remarque:*
Assurez-vous que l'avant du mécanisme et du bouton sont tournés vers l'avant du siège. Il y a une marque FRONT sur le mécanisme et le siège.
- 4 Positionnez la chaise assemblée debout avec le Mécanisme (4) du Siège dirigé vers le bas. Insérez le Vérin à gaz (5) dans le trou central du Mécanisme (4) du Siège et appuyez jusqu'à ce qu'il soit complètement enclenché.
- 5 Fixez les accoudoirs (3) droit et gauche avec les boulons (9).
Tous les boulons n'ont pas besoin d'être serrés à fond, ils doivent simplement être fixés à moitié.
**Remarque:*
Les accoudoirs sont étiquetés avec un "L" (gauche) ou un "R" (droit) pour indiquer de quel côté ils doivent être placés.
- 6 Attachez le Dossier (1) aux Accoudoirs (3). Utilisez la Clé (12) pour visser les Boulons (9) à gauche et à droite.
L'installation de l'autre côté est la même.
- 7 Tournez le dos de la chaise vers le haut, puis fixez-le avec le Boulon (9) et utilisez la Clé (12). Ajustez l'équilibre de chaque côté de la chaise, et serrez à 100% tous les boulons à cette étape. L'installation de l'autre côté est la même.
- 8 Appuyez sur le Couvercle protecteur (10) dans les trous de vis de chaque côté.
ATTENTION :
Assurez-vous que tous les boulons et vis sont complètement serrés avant d'utiliser la chaise. Lubrifiez toutes les pièces mobiles et serrez tous les boulons/vis tous les 6 mois ou chaque fois que nécessaire.

Instructions d'utilisation

A Hauteur du siège : Levier en forme de pagaie sur le côté droit



Pour monter

En prenant votre poids hors de la chaise, levez le levier vers le haut.



Pour descendre

Assis, levez le levier vers le haut.

* À la hauteur appropriée, vos pieds doivent reposer à plat sur le sol.

B Tension d'inclinaison : Tige longue sous le siège avec un bouton



Pour augmenter la tension

Assis, tournez le bouton vers l'avant (sens antihoraire).



Pour diminuer la tension

Assis, tournez le bouton vers l'arrière (sens horaire).

* Réglez la tension d'inclinaison pour contrôler la résistance que vous ressentez lorsque vous vous penchez en arrière.

C Utilisation du verrouillage de l'inclinaison

Pour permettre à votre chaise de s'incliner en arrière, tirez sur la poignée de contrôle.

Pour empêcher votre chaise de s'incliner, asseyez-vous vers l'avant, puis poussez la poignée de contrôle vers l'intérieur.

Safety Information



Sit in the center of the chair, with your back to the backrest



Do not sit at the front edge of the chair



Do not stand on the chair



Do not use the chair with more than one person



Do not push the chair around when a person is sitting in it



Do not push down on the backrest when a person is reclined



Do not place all your weight on only the backrest



DUMOS[®]

EN Thank you for choosing this product. We strive to provide you with the best quality products and service in the industry. Should you have any issues, please don't hesitate to contact us.

DE Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Wir setzen alles daran, Ihnen die bestmögliche Qualität und Service in der Branche zu bieten. Falls Sie irgendwelche Probleme haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren.

FR Merci d'avoir choisi ce produit. Nous nous efforçons de vous fournir les produits de la meilleure qualité et le meilleur service de l'industrie. Si vous rencontrez des problèmes, n'hésitez pas à nous contacter.