

MODEL: Doro-C300 Pro

USER MANUAL



Sihoo Store US



Sihoo Store EU



Instagram



Thank you for choosing Sihoo.

We hope our products can enhance your comfort and promote a healthy lifestyle.

We take pride in offering a comprehensive three-year warranty for all Sihoo products, supported by round-the-clock customer service to guarantee your utmost satisfaction.

Should you require any assistance, please do not hesitate to contact us at

service@sihoooffice.com

Kindly note: To expedite our services, kindly include your order number when reaching out to our customer support.

Sincerely,

SIHOO

Sihooを選んでいただき、ありがとうございます。

私たちの製品がお客様の快適さを向上させ、健康的なライフスタイルを促進できることを願っています。

Sihooのすべての製品に対して、包括的な3年間の保証を提供し、常時対応のカスタマーサービスでお客様の最大の満足を保証しております。

お手伝いが必要な場合は、どうぞお気軽に
service@sihoooffice.com までお問い合わせください。

ご注意：サービスを迅速に提供するために、カスタマーサポートにお問い合わせいただく際には、ご注文番号をご記入いただくと助かります。

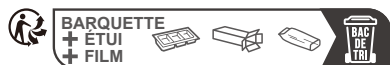
どうぞよろしく願いたします。

SIHOO

SIHOO ABOUT US



Sihoo is a renowned specialist in ergonomic furniture, dedicated to offering healthy and comfortable ergonomic chairs. With a 12-year emphasis on technology and well-being, Sihoo's mission is to enhance people's lives through innovative and ergonomic furniture solutions. Presently, Sihoo's ergonomic chairs are available in over 100 countries and have garnered acclaim among Fortune 500 companies, as well as in more than 10 million households worldwide.



Séparez les éléments avant de trier



CAUTION !

Work on gas springs only by trained specialist personnel.

ACHTUNG !

Arbeiten an Gasfedern nur durch eingewiesenes Fachpersonal.

CONTENTS

1. User Manual	P01-P06
2. Benutzerhandbuch	P07-P12
3. Manuel utilisateur	P13-P18
4. Manuale utente	P19-P24
5. Manual de usuario	P25-P30
6. 組立説明書	P31-P36
7. دليل الاستخدام	P37-P42



Parts List

(Please refer to the actual size. Each type of screw and washer has one reserved as a spare.)

Key	Description	Part	Qty.	Spare
A	Wheel		5pcs	
B	Chair leg tube		5pcs	
C	Base		1pc	
D	T wrench		1pc	
E	Chair leg screw (M6X12)		10pcs	1pc
F	M6 dual-stacked self-locking washer		10pcs	1pc
G	Decorative cover		1pc	
H	Gas lift		1pc	
I	Armrest		1pair	
J	Armrest bracket		1pair	
K	Armrest screw (M6x30)		4pcs	1pc
L	M6 spring washer		4pcs	1pc
M	6mm washer		4pcs	1pc

Key	Description	Part	Qty.	Spare
N	Armrest tube washer		2pcs	
O	Seat cushion		1pc	
P	Backrest		1pc	
Q	8mm washer		7pcs	1pc
R	Seat back screw (M8x20)		3pcs	1pc
S	L wrench		1pc	
T	Armrest bracket screw (M8x78)		4pcs	1pc
U	Headrest		1pc	
V	Headrest screw (M6x16)		2pcs	1pc
W	Chair back decorative cover		1pc	
X	Glove		1pair	

Note: Please sort the screws and measure their lengths beforehand for easier assembly.



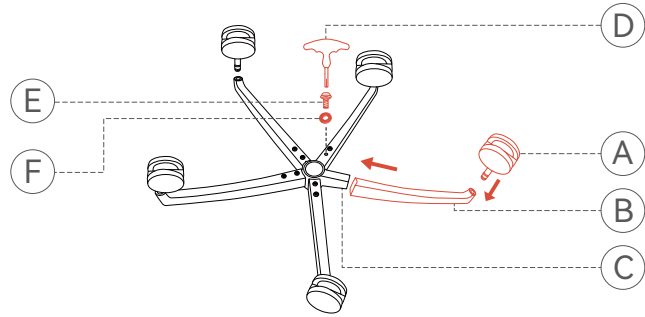
Assembly Instructions

(Please refer to the actual size.)

Scan for
Video Guide

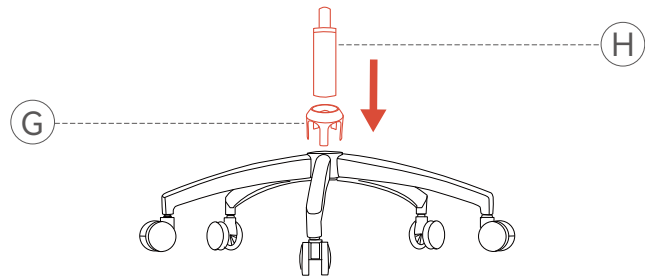


Step 1



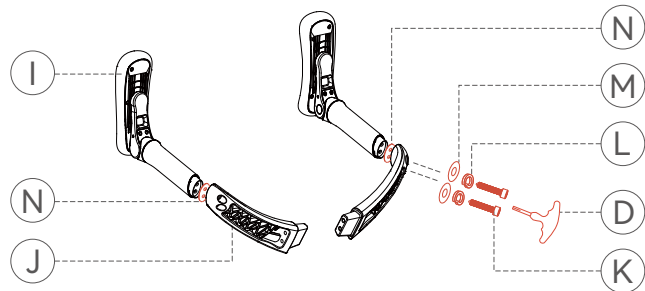
Use 10 M6X12 chair leg screws (E) and 10 M6 double-stacked self-locking washers (F) to connect the five chair leg tubes (B) to the base (C), and then insert the wheels (A).

Step 2



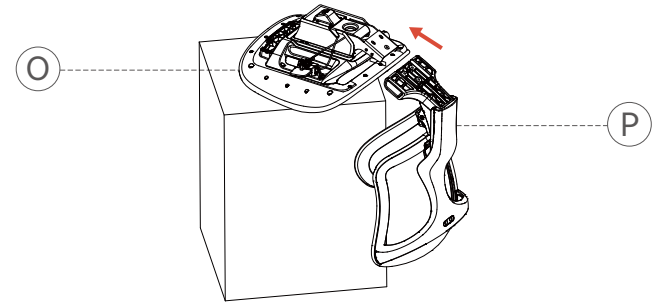
Install the decorative cover (G) and insert the gas lift (H) into the middle hole of the chair base.

Step 3



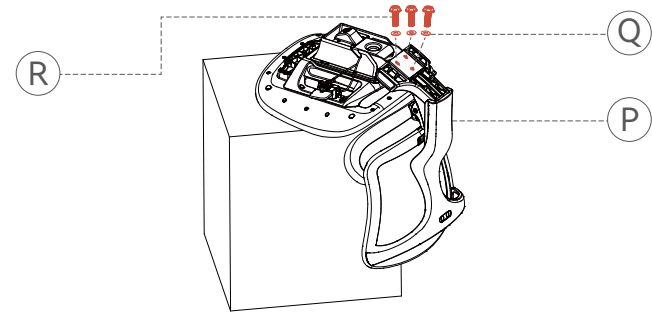
Use 4 M6x30 screws (K), spring washers (L), 6mm washers (M), and armrest tube washers (N) to connect the armrests (I) to the armrest brackets (J).

Step 4



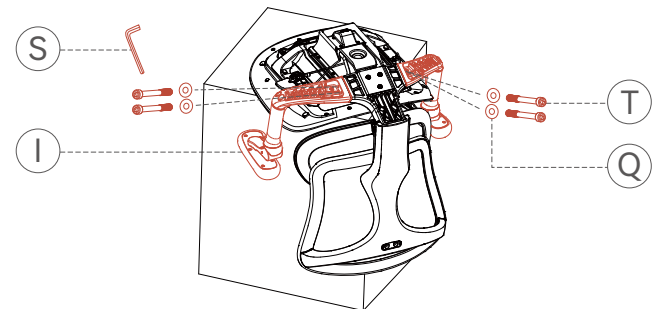
Insert the backrest (P) into the backplate of the mechanism (O).

Step 5



Use 3 M8x20 screws (R) and 8mm washers (Q) to connect the backrest (P) to the backplate.

Step 6



Use 4 M8x78 screws (T) and 8mm washers (Q) to connect the armrest (I) to the back linkage.



Operation Instructions

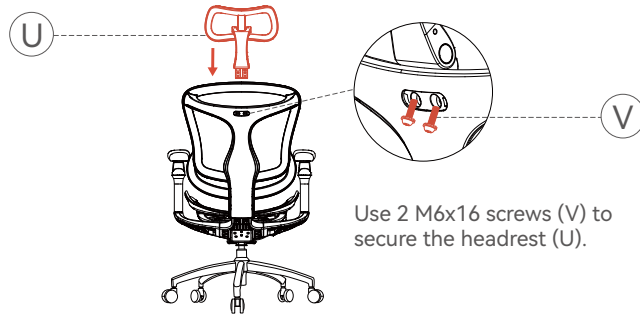
(Please refer to the actual size.)

Step 7



Align the mechanism with the gas lift and insert it.

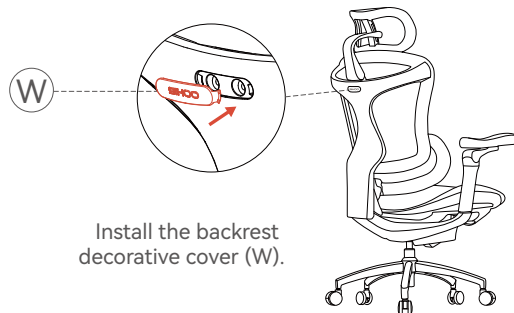
Step 8



Use 2 M6x16 screws (V) to secure the headrest (U).

Insert the headrest (U) into the backrest (P), and then use 2 M6x16 screws (V) to secure the headrest (U).

Step 9



Install the backrest decorative cover (W).

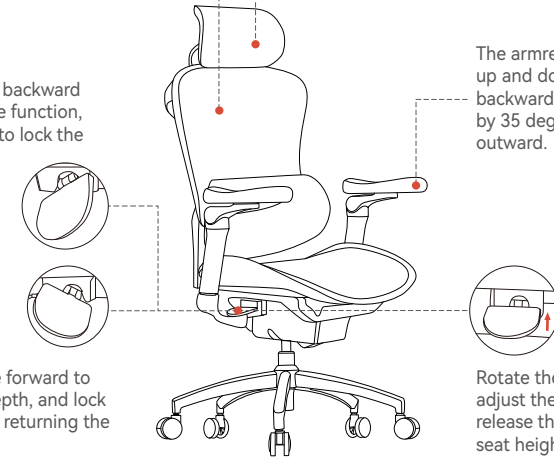
Install the backrest decorative cover (W) to finish the assembly.

The backrest can be adjusted up and down in 4 levels.

The headrest can be adjusted up and down and rotated.

Rotate the handle backward activate the recline function, return the handle to lock the recline angle.

The armrest can be adjusted up and down, forward or backward, and rotated upward by 35 degrees, inward and outward.



Rotate the handle forward to adjust the seat depth, and lock the seat depth by returning the handle.

Rotate the handle upward to adjust the seat height, and release the handle to lock the seat height.













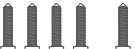


Safety Installation












1. Each chair is designed to support the weight of one person only.
2. Please use the chair on a flat, even surface.
3. Do not allow children under the age of 5 to sit on the chair without supervision.
4. Avoid sitting on the armrest to prevent potential accidents.
5. Do not stand on the chair, use it as a ladder, or step on it.
6. Please refrain from placing excessive weight on the chair or using it as a makeshift trolley.
7. Avoid using sharp or pointed objects that could damage the chair, and keep it away from open flames or sources of heat.
8. For your safety, do not attempt to disassemble the gas lift mechanism.



Stückliste

(Bitte beachten Sie die tatsächliche Größe. Von jeder Art Schraube und Unterlegscheibe ist jeweils eine als Ersatz vorgesehen.)

Schlüssel	Beschreibung	Teil	Menge	Ersatz
A	Rad		5	
B	Stuhlbeinrohr		5	
C	Basis		1	
D	T-Schlüssel		1	
E	Stuhlbeinschraube (M6X12)		10	1
F	M6 doppelt gestapelte selbstsichernde Unterlegscheibe		10	1
G	Dekorative Abdeckung		1	
H	Gasfeder		1	
I	Armlehne		1paar	
J	Armlehnenhalterung		1paar	
K	Armlehnen-Schraube (M6x30)		4	1
L	M6 Federscheibe		4	1
M	6mm Unterlegscheibe		4	1

Schlüssel	Beschreibung	Teil	Menge	Ersatz
N	Armlehnenrohr-Unterlegscheibe		2	
O	Sitzkissen		1	
P	Rückenlehne		1	
Q	8mm Unterlegscheibe		7	1
R	Rückenlehnen-Schraube (M8x20)		3	1
S	L-Schlüssel		1	
T	Armlehnenhalterungs-Schraube (M8x78)		4	1
U	Kopfstütze		1	
V	Kopfstützen-Schraube (M6x16)		2	1
W	Stuhl Rücken-dekorative Abdeckung		1	
X	Handschuh		1paar	

Hinweis: Bitte sortieren Sie die Schrauben im Voraus und messen Sie ihre Längen, um die Montage zu erleichtern.



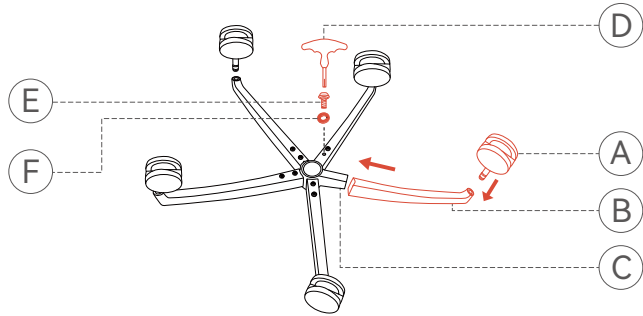
Montageanleitung

(Bitte beachten Sie die tatsächliche Größe.)

Nach
Videoanleitung suchen

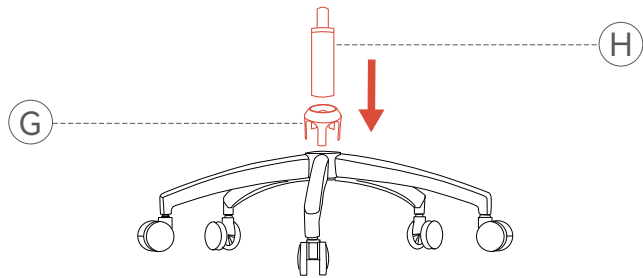


Schritt 1



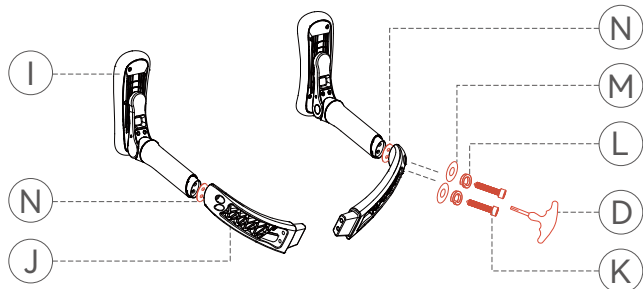
Verwenden Sie 10 M6X12 Stuhlfußschrauben (E) und 10 M6 doppelt gestapelte selbstsichernde Unterlegscheiben (F), um die fünf Stuhlfußrohre (B) mit der Basis (C) zu verbinden, und setzen Sie dann die Räder (A) ein.

Schritt 2



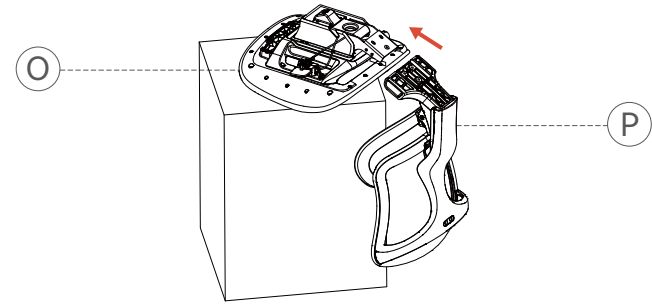
Installieren Sie die dekorative Abdeckung (G) und setzen Sie den Gaslift (H) in das mittlere Loch der Stuhlbase ein.

Schritt 3



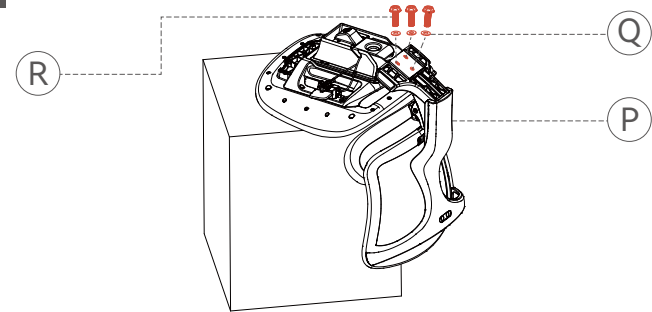
Verwenden Sie 4 M6x30 Schrauben (K), Federscheiben (L), 6 mm Unterlegscheiben (M) und Armlehnenrohr-Unterlegscheiben (N), um die Armlehnen (I) mit den Armlehenhalterungen (J) zu verbinden.

Schritt 4



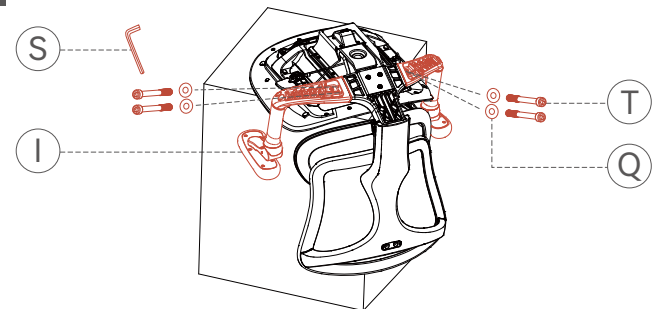
Setzen Sie die Rückenlehne (P) in die Rückenplatte des Mechanismus (O) ein.

Schritt 5



Verwenden Sie 3 M8x20 Schrauben (R) und 8 mm Unterlegscheiben (Q), um die Rückenlehne (P) mit der Rückenplatte zu verbinden.

Schritt 6



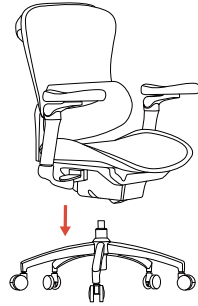
Verwenden Sie 4 M8x78 Schrauben (T) und 8 mm Unterlegscheiben (Q), um die Armlehne (I) mit der Rückenkopplung zu verbinden.



Betriebsanleitung

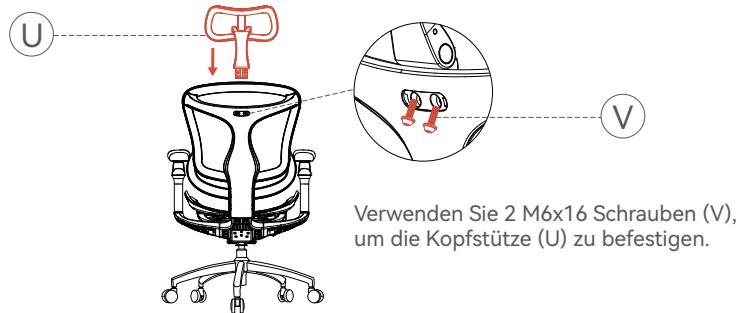
(Bitte beachten Sie die tatsächliche Größe.)

Schritt 7



Richten Sie den Mechanismus mit dem Gaslift aus und setzen Sie ihn ein.

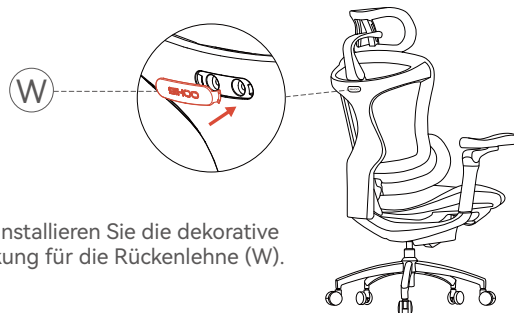
Schritt 8



Verwenden Sie 2 M6x16 Schrauben (V), um die Kopfstütze (U) zu befestigen.

Setzen Sie die Kopfstütze (U) in die Rückenlehne (P) ein und verwenden Sie dann 2 M6x16 Schrauben (V), um die Kopfstütze (U) zu befestigen.

Schritt 9



Installieren Sie die dekorative Abdeckung für die Rückenlehne (W).

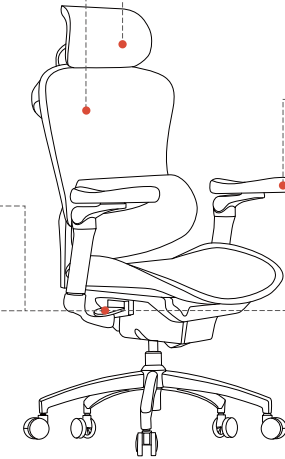
Installieren Sie die dekorative Abdeckung für die Rückenlehne (W), um die Montage abzuschließen.

Die Rückenlehne kann in 4 Stufen nach oben und unten eingestellt werden.

Drehen Sie den Griff nach hinten, um die Liegefunktion zu aktivieren. Bringen Sie den Griff in die Ausgangsposition zurück, um den Liegewinkel zu verriegeln.



Drehen Sie den Griff nach vorne, um die Sitztiefe einzustellen, und verriegeln Sie die Sitztiefe, indem Sie den Griff zurückbringen.



Die Kopfstütze kann nach oben und unten verstellt und gedreht werden.

Die Armlehne kann nach oben und unten, vorne oder hinten und um 35 Grad nach oben, innen und außen gedreht werden.



Drehen Sie den Griff nach oben, um die Sitzhöhe einzustellen, und lassen Sie den Griff los, um die Sitzhöhe zu verriegeln.



Sicherheitsanweisungen

1. Jeder Stuhl ist nur für das Gewicht einer Person ausgelegt.
2. Bitte verwenden Sie den Stuhl auf einer flachen, ebenen Oberfläche.
3. Erlauben Sie Kindern unter 5 Jahren nicht, ohne Aufsicht auf dem Stuhl zu sitzen.
4. Vermeiden Sie das Sitzen auf der Armlehne, um mögliche Unfälle zu verhindern.
5. Stehen Sie nicht auf dem Stuhl, verwenden Sie ihn nicht als Leiter oder Tritt.
6. Bitte verzichten Sie darauf, übermäßiges Gewicht auf den Stuhl zu legen oder ihn als improvisierten Transportwagen zu verwenden.
7. Verwenden Sie keine scharfen oder spitzen Gegenstände, die den Stuhl beschädigen könnten, und halten Sie ihn fern von offenen Flammen oder Hitzequellen.
8. Aus Sicherheitsgründen versuchen Sie nicht, den Gasliftmechanismus zu demontieren.



Liste des pièces

(Veuillez vous référer à la taille réelle. Chaque type de vis et de rondelle en a une de réservée en tant que pièce de rechange.)

Clé	Description	Pièce	Qté.	De rechange
A	Roue		5	
B	Tube de pied de chaise		5	
C	Base		1	
D	Clé T		1	
E	Vis de pied de chaise (M6X12)		10	1
F	Rondelle auto-bloquante M6 à double empilement		10	1
G	Cache décoratif		1	
H	Vérin à gaz		1	
I	Accoudoir		1paire	
J	Support d'accoudoir		1paire	
K	Vis d'accoudoir (M6x30)		4	1
L	Rondelle ressort M6		4	1
M	Rondelle de 6 mm		4	1

Clé	Description	Pièce	Qté.	De rechange
N	Rondelle de tube d'accoudoir		2	
O	Coussin de siège		1	
P	Dossier de siège		1	
Q	Rondelle de 8 mm		7	1
R	Vis de dossier de siège (M8x20)		3	1
S	Clé L		1	
T	Vis de support d'accoudoir (M8x78)		4	1
U	Appuie-tête		1	
V	Vis d'appuie-tête (M6x16)		2	1
W	Cache décoratif du dossier de la chaise		1	
X	Gant		1paire	

Note : Veuillez trier les vis et mesurer leurs longueurs au préalable pour faciliter l'assemblage.



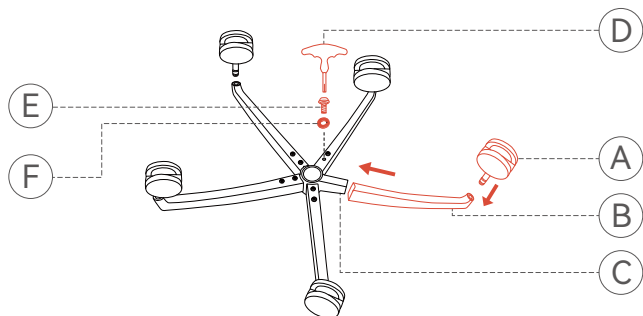
Instructions d'assemblage

(Veuillez vous référer à la taille réelle.)

Guide de numérisation vidéo

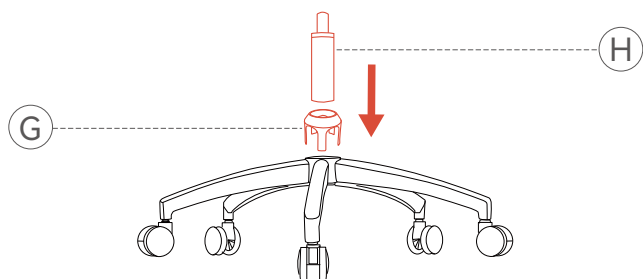


Étape 1



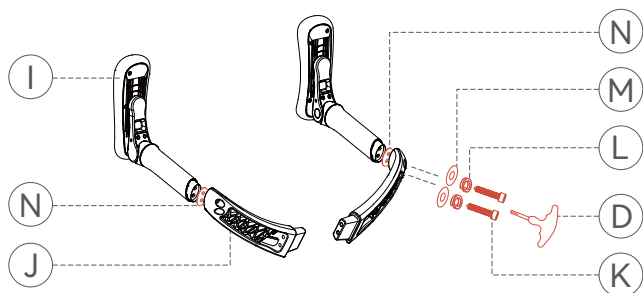
Utilisez 10 vis pour pied de chaise M6X12 (E) et 10 rondelles autobloquantes doubles M6 (F) pour relier les cinq tubes de pied de chaise (B) à la base (C), puis insérez les roues (A).

Étape 2



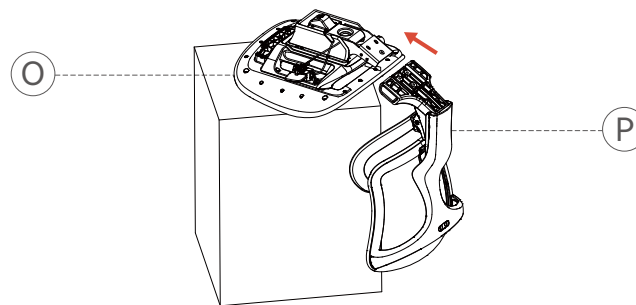
Installez le couvercle décoratif (G) et insérez le vérin à gaz (H) dans le trou central de la base de la chaise.

Étape 3



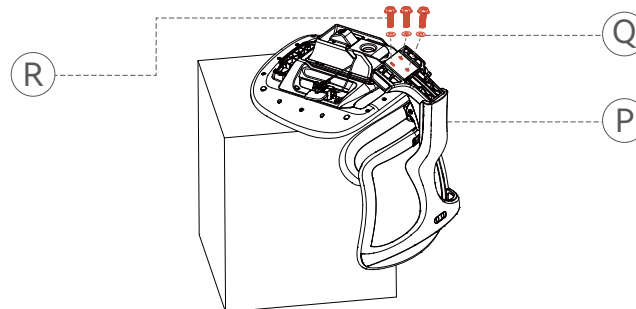
Utilisez 4 vis M6x30 (K), rondelles élastiques (L), rondelles de 6 mm (M) et rondelles pour tube d'accoudoir (N) pour relier les accoudoirs (I) aux supports d'accoudoir (J).

Étape 4



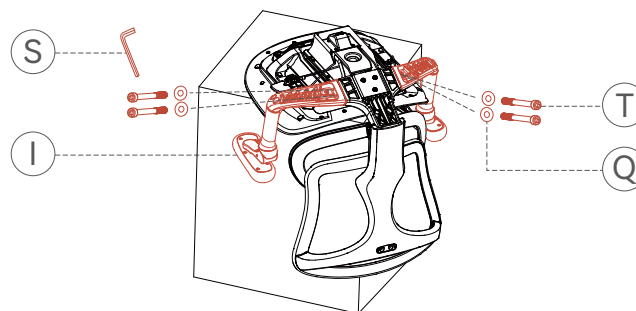
Insérez le dossier (P) dans la plaque arrière du mécanisme (O).

Étape 5



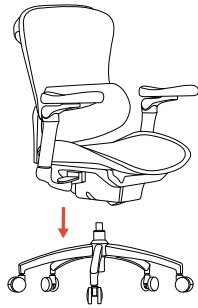
Utilisez 3 vis M8x20 (R) et des rondelles de 8 mm (Q) pour relier le dossier (P) à la plaque arrière.

Étape 6



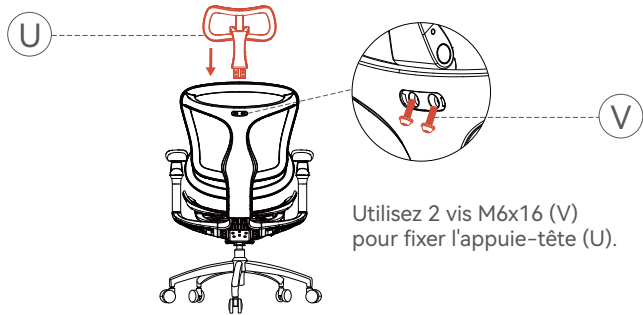
Utilisez 4 vis M8x78 (T) et des rondelles de 8 mm (Q) pour relier l'accoudoir (I) à la liaison arrière.

Étape 7



Alignez le mécanisme avec le vérin à gaz et insérez-le.

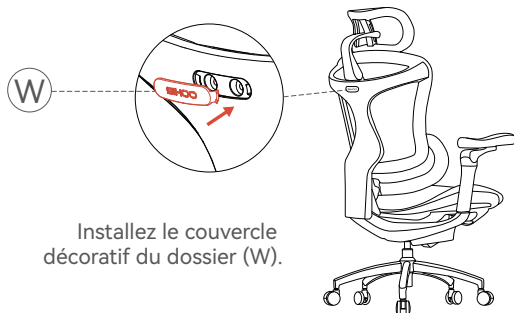
Étape 8



Utilisez 2 vis M6x16 (V) pour fixer l'appuie-tête (U).

Insérez l'appuie-tête (U) dans le dossier (P), puis utilisez 2 vis M6x16 (V) pour le fixer.

Étape 9



Installez le couvercle décoratif du dossier (W).

Installez le couvercle décoratif du dossier (W) pour terminer l'assemblage.



Instructions d'utilisation

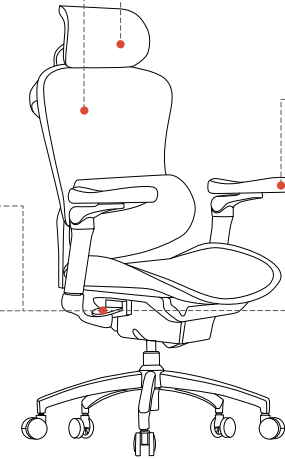
(Veuillez vous référer à la taille réelle.)

Le dossier peut être ajusté vers le haut et vers le bas en 4 niveaux.

Tournez la poignée vers l'arrière pour activer la fonction d'inclinaison, ramenez la poignée en position pour verrouiller l'angle d'inclinaison.



Tournez la poignée vers l'avant pour ajuster la profondeur du siège et verrouillez la profondeur du siège en ramenant la poignée en position.



L'appui-tête peut être ajusté vers le haut et vers le bas, ainsi que pivoté.

Les accoudoirs peuvent être ajustés vers le haut et vers le bas, vers l'avant et vers l'arrière, et pivotés vers le haut de 35 degrés, vers l'intérieur et vers l'extérieur.



Tournez la poignée vers le haut pour ajuster la hauteur du siège, puis relâchez la poignée pour verrouiller la hauteur du siège.













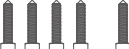


Instructions de sécurité












1. Chaque chaise est conçue pour supporter le poids d'une seule personne.
2. Veuillez utiliser la chaise sur une surface plane et stable.
3. Ne permettez pas aux enfants de moins de 5 ans de s'asseoir sur la chaise sans surveillance.
4. Évitez de vous asseoir sur l'accoudoir pour prévenir d'éventuels accidents.
5. Ne montez pas sur la chaise, ne l'utilisez pas comme une échelle, ni ne montez dessus.
6. Veuillez vous abstenir de placer un poids excessif sur la chaise ou de l'utiliser comme un chariot improvisé.
7. Évitez d'utiliser des objets pointus ou coupants qui pourraient endommager la chaise, et éloignez-la des flammes nues ou de toute source de chaleur.
8. Pour votre sécurité, ne tentez pas de désassembler le mécanisme de levage au gaz.



Lista delle parti

(Si prega di fare riferimento alle dimensioni effettive. C'è una riserva per ciascun tipo di vite e rondella.)

Chiave	Descrizione	Parte	Qtà.	Di Ricambio
A	Ruota		5	
B	Tubo gamba sedia		5	
C	Base		1	
D	Chiave a T		1	
E	Vite gamba sedia (M6X12)		10	1
F	Rondella autobloccante a doppio strato M6		10	1
G	Copertura decorativa		1	
H	Pistone a gas		1	
I	Bracciolo		1paio	
J	Supporto bracciolo		1paio	
K	Vite bracciolo (M6x30)		4	1
L	Rondella elastica M6		4	1
M	Rondella 6mm		4	1

Chiave	Descrizione	Parte	Qtà.	Di Ricambio
N	Guarnizione tubo bracciolo		2	
O	Cuscino seduta		1	
P	Schienale		1	
Q	Rondella 8mm		7	1
R	Vite schienale (M8x20)		3	1
S	Chiave a L		1	
T	Vite supporto bracciolo (M8x78)		4	1
U	Poggiatesta		1	
V	Vite poggiatesta (M6x16)		2	1
W	Copertura decorativa schienale sedia		1	
X	Guanto		1paio	

Nota: Si prega di ordinare le viti e misurare in anticipo le loro lunghezze per facilitare l'assemblaggio.



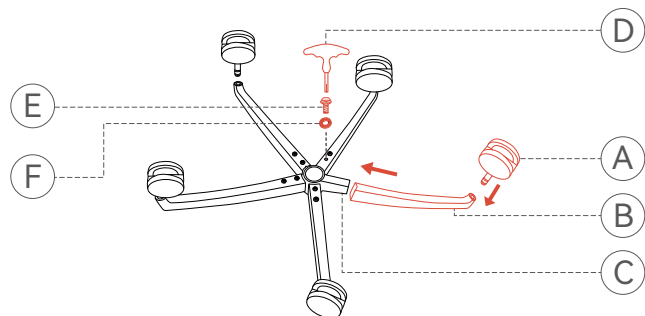
Istruzioni di montaggio

(Si prega di fare riferimento alle dimensioni effettive.)

Scansione
per Guida Video

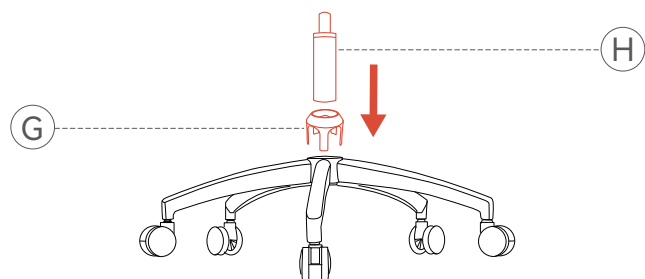


Paso 1



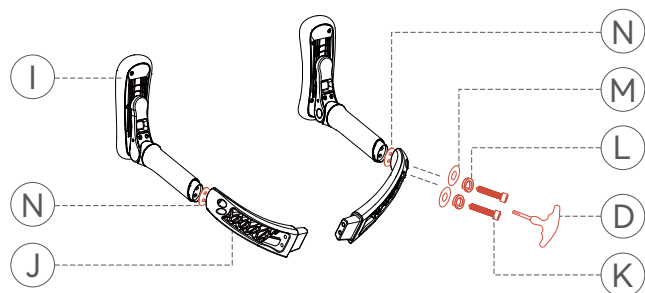
Utilizzare 10 viti per gambe di sedia M6X12 (E) e 10 rondelle autobloccanti doppie M6 (F) per collegare i cinque tubi delle gambe della sedia (B) alla base (C) e quindi inserire le ruote (A).

Paso 2



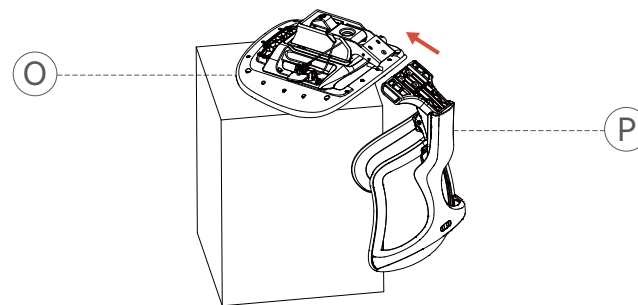
Installare la copertura decorativa (G) e inserire il pistone a gas (H) nel foro centrale della base della sedia.

Paso 3



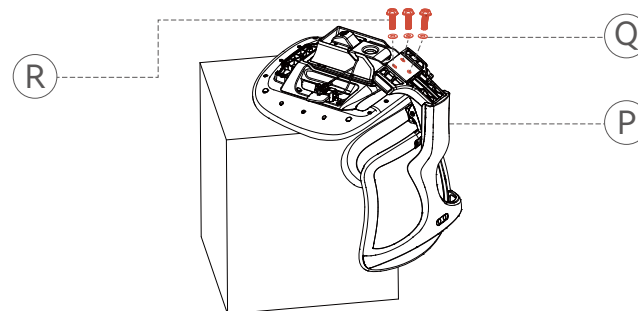
Utilizzare 4 viti M6x30 (K), rondelle elastiche (L), rondelle da 6 mm (M) e rondelle per tubi dei braccioli (N) per collegare i braccioli (I) agli staffaggi dei braccioli (J).

Paso 4



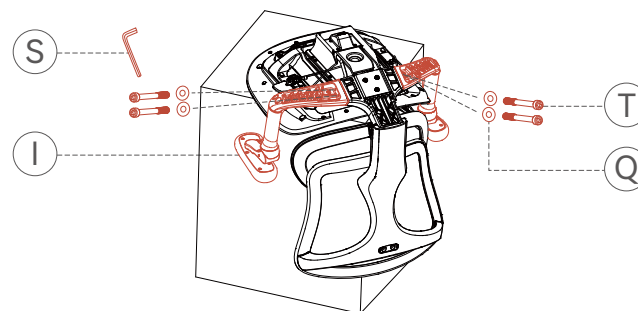
Inserire lo schienale (P) nella piastra posteriore del meccanismo (O).

Paso 5



Utilizzare 3 viti M8x20 (R) e rondelle da 8 mm (Q) per collegare lo schienale (P) alla piastra posteriore.

Paso 6



Utilizzare 4 viti M8x78 (T) e rondelle da 8 mm (Q) per collegare il bracciolo (I) al collegamento posteriore.

Paso 7



Allineare il meccanismo con il pistone a gas e inserirlo.

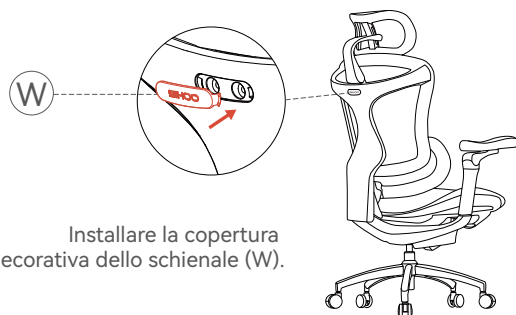
Paso 8



Utilizzare 2 viti M6x16 (V) per fissare il poggiatesta (U).

Inserire il poggiatesta (U) nello schienale (P) e quindi utilizzare 2 viti M6x16 (V) per fissare il poggiatesta (U).

Paso 9



Installare la copertura decorativa dello schienale (W).

Installare la copertura decorativa dello schienale (W) per completare l'assemblaggio.



Istruzioni per l'Uso

(Si prega di fare riferimento alla dimensione effettiva.)

Lo schienale può essere regolato su e giù in 4 livelli.

Il poggiatesta può essere regolato su e giù e ruotato.

Ruota la maniglia all'indietro per attivare la funzione di reclinazione, riporta la maniglia in posizione per bloccare l'angolo di reclinazione.

Il bracciolo può essere regolato su e giù, avanti o indietro e ruotato verso l'alto di 35 gradi, verso l'interno e verso l'esterno.



Ruota la maniglia in avanti per regolare la profondità del sedile, e blocca la profondità del sedile riportando la maniglia in posizione.

Ruota la maniglia verso l'alto per regolare l'altezza del sedile, e rilascia la maniglia per bloccare l'altezza del sedile.




Istruzioni per la Sicurezza












1. Ogni sedia è progettata per sostenere il peso di una sola persona.
2. Si prega di utilizzare la sedia su una superficie piana e livellata.
3. Non permettere a bambini sotto i 5 anni di sedersi sulla sedia senza supervisione.
4. Evita di sederti sul bracciolo per prevenire potenziali incidenti.
5. Non stare in piedi sulla sedia, usarla come scala o calpestarla.
6. Si prega di astenersi dal mettere peso eccessivo sulla sedia o dall'usarla come carrello improvvisato.
7. Evita di utilizzare oggetti affilati o appuntiti che potrebbero danneggiare la sedia e mantenerla lontana da fiamme aperte o fonti di calore.
8. Per la tua sicurezza, non cercare di smontare il meccanismo di sollevamento a gas.



Lista de piezas

(Por favor, consulte el tamaño real. Cada tipo de tornillo y arandela tiene uno reservado como repuesto.)

Clave	Descripción	Pieza	Cantidad	Repuesto
A	Rueda		5	
B	Tubo de pata de silla		5	
C	Base		1	
D	Llave en T		1	
E	Tornillo de pata de silla (M6X12)		10	1
F	Arandela M6 de doble apilamiento con auto-bloqueo		10	1
G	Cubierta decorativa		1	
H	Pistón de gas		1	
I	Apoyabrazos		1par	
J	Soporte de apoyabrazos		1par	
K	Tornillo del apoyabrazos (M6x30)		4	1
L	Arandela de resorte M6		4	1
M	Arandela de 6mm		4	1

Clave	Descripción	Pieza	Cantidad	Repuesto
N	Arandela del tubo del apoyabrazos		2	
O	Cojín del asiento		1	
P	Respaldo		1	
Q	Arandela de 8mm		7	1
R	Tornillo del respaldo del asiento (M8x20)		3	1
S	Llave en L		1	
T	Tornillo del soporte de apoyabrazos (M8x78)		4	1
U	Reposacabezas		1	
V	Tornillo del reposacabezas (M6x16)		2	1
W	Cubierta decorativa del respaldo de la silla		1	
X	Guante		1par	

Nota: Por favor, organice los tornillos y mida sus longitudes de antemano para facilitar el montaje.



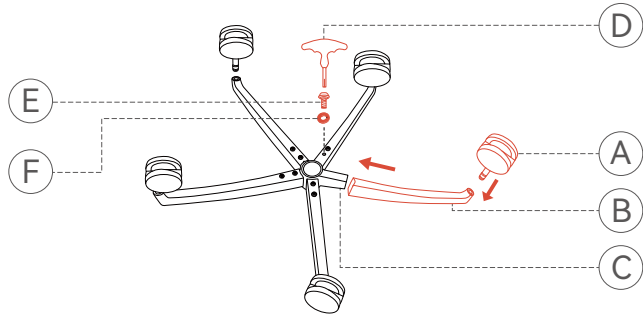
Instrucciones de ensamblaje

(Por favor, consulte el tamaño real.)

Guía de
Escaneo de Video

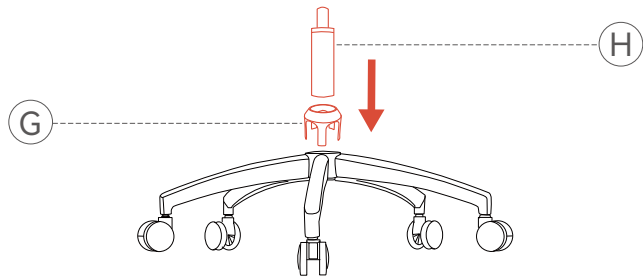


Paso 1



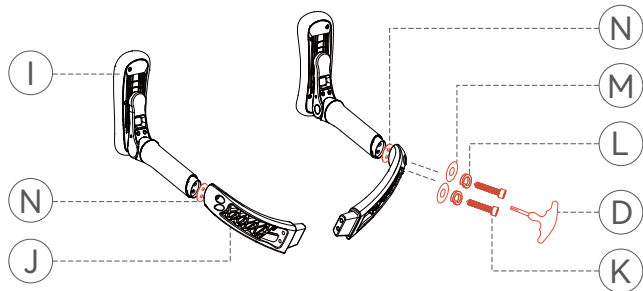
Utiliza 10 tornillos para patas de silla M6X12 (E) y 10 arandelas autotravantes dobles M6 (F) para conectar los cinco tubos de las patas de la silla (B) a la base (C), y luego inserta las ruedas (A).

Paso 2



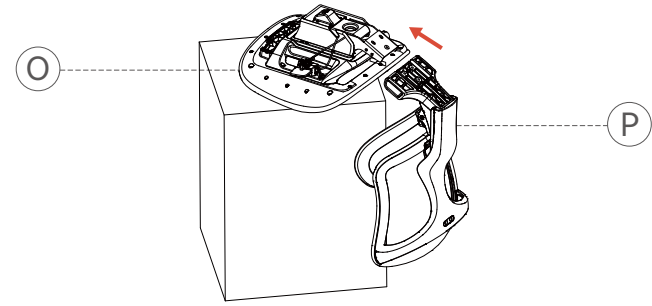
Instala la cubierta decorativa (G) e inserta el elevador de gas (H) en el agujero central de la base de la silla.

Paso 3



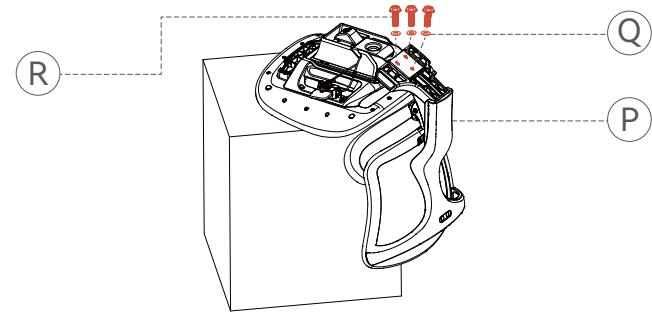
Utiliza 4 tornillos M6x30 (K), arandelas de resorte (L), arandelas de 6 mm (M) y arandelas para tubo de apoyabrazos (N) para conectar los apoyabrazos (I) a los soportes de apoyabrazos (J).

Paso 4



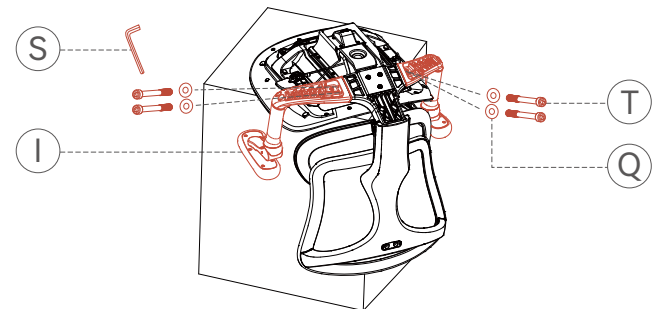
Inserta el respaldo (P) en la placa trasera del mecanismo (O).

Paso 5



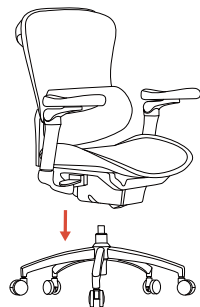
Utiliza 3 tornillos M8x20 (R) y arandelas de 8 mm (Q) para conectar el respaldo (P) a la placa trasera.

Paso 6



Utiliza 4 tornillos M8x78 (T) y arandelas de 8 mm (Q) para conectar el apoyabrazos (I) al enlace trasero.

Paso 7



Alinea el mecanismo con el elevador de gas e insértalo.

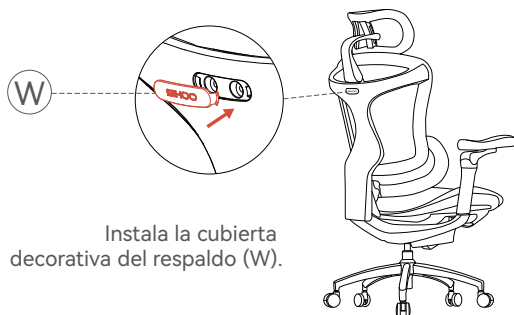
Paso 8



Utiliza 2 tornillos M6x16 (V) para asegurar el reposacabezas (U).

Inserta el reposacabezas (U) en el respaldo (P) y luego utiliza 2 tornillos M6x16 (V) para asegurar el reposacabezas (U).

Paso 9



Instala la cubierta decorativa del respaldo (W).

Instala la cubierta decorativa del respaldo (W) para finalizar el ensamblaje.



Instrucciones de operación

(Por favor, consulte el tamaño real.)

El respaldo se puede ajustar hacia arriba y hacia abajo en 4 niveles.

El reposacabezas se puede ajustar hacia arriba y hacia abajo y también puede girar.

Gire la manija hacia atrás para activar la función de reclinación, vuelva a la posición inicial para bloquear el ángulo de reclinación.

El reposabrazos se puede ajustar hacia arriba y hacia abajo, hacia adelante o hacia atrás, y girar hacia arriba hasta 35 grados, hacia dentro y hacia fuera.



Gire la manija hacia adelante para ajustar la profundidad del asiento y bloquee la profundidad del asiento al volver a la posición inicial.

Gire la manija hacia arriba para ajustar la altura del asiento y suelte la manija para bloquear la altura del asiento.



Instrucciones de Seguridad


1. Cada silla está diseñada para soportar el peso de una sola persona.
2. Por favor, utilice la silla sobre una superficie plana y nivelada.
3. No permita que niños menores de 5 años se sienten en la silla sin supervisión.
4. Evite sentarse en el reposabrazos para prevenir posibles accidentes.
5. No se pare en la silla, úsela como escalera o pise sobre ella.
6. Por favor, absténgase de colocar un peso excesivo en la silla o utilizarla como un carrito improvisado.
7. Evite el uso de objetos afilados o puntiagudos que puedan dañar la silla, y manténgala alejada de llamas abiertas o fuentes de calor.
8. Para su seguridad, no intente desmontar el mecanismo de elevación a gas.



部品リスト

(実際のサイズをご参照ください。各種のねじとワッシャーは、それぞれ1つずつ予備として用意されています。)

キー	説明	部品	数	予備
A	ホイール		5つ	
B	椅子の脚チューブ		5つ	
C	ベース		1つ	
D	T字レンチ		1つ	
E	椅子の脚用ネジ (M6X12)		10本	1本
F	M6 デュアルスタック自己固定ワッシャー		10本	1本
G	装飾カバー		1つ	
H	ガスリフト		1つ	
I	肘掛け		1対	
J	肘掛けブラケット		1対	
K	肘掛け用ネジ (M6x30)		4本	1本
L	M6スプリングワッシャー		4本	1本
M	6mm ワッシャー		4本	1本

キー	説明	部品	数	予備
N	肘掛けチューブワッシャー		2本	
O	座布団		1つ	
P	座面		1つ	
Q	8mm ワッシャー		7本	1本
R	背もたれ用ネジ (M8x20)		3本	1本
S	L字レンチ		1つ	
T	肘掛けブラケット用ネジ (M8x78)		4本	1本
U	ヘッドレスト		1つ	
V	ヘッドレスト用ネジ (M6x16)		2本	1本
W	椅子背もたれの装飾カバー		1つ	
X	手袋		1対	

注意: 組み立てが容易になるように、事前にネジを分類して長さを測定してください。



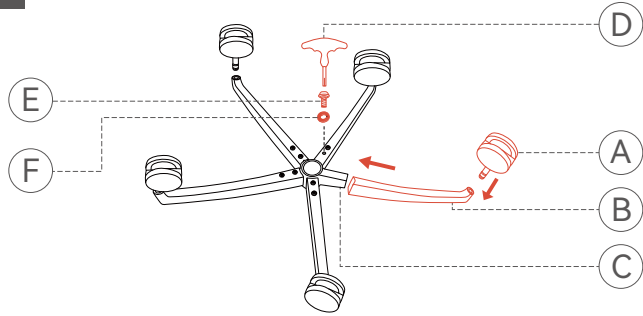
組立手順書

(実際のサイズをご確認ください。)

ビデオガイド
のスクリーン

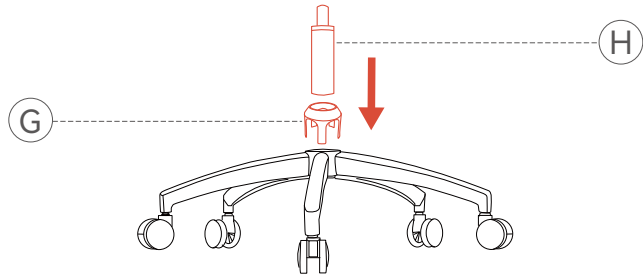


ステップ 1



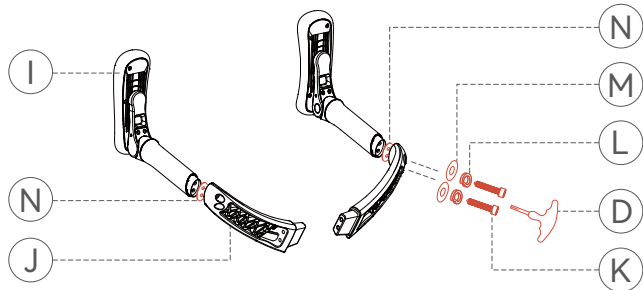
10本のM6X12の椅子脚用ネジ (E) と10個のM6二重積み重ねの自己ロックワッシャー (F) を使用して、5本の椅子脚チューブ (B) をベース (C) に接続し、その後ホイール (A) を取り付けてください。

ステップ 2



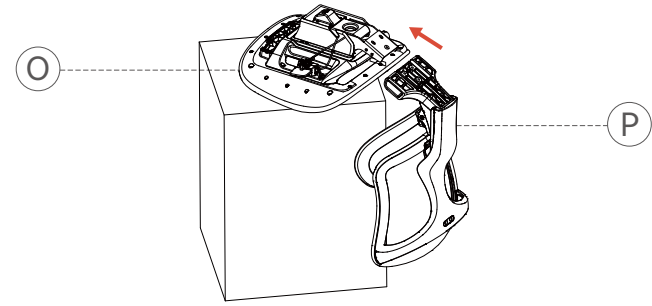
装飾カバー (G) を取り付け、椅子のベースの中央の穴にガスリフト (H) を挿入してください。

ステップ 3



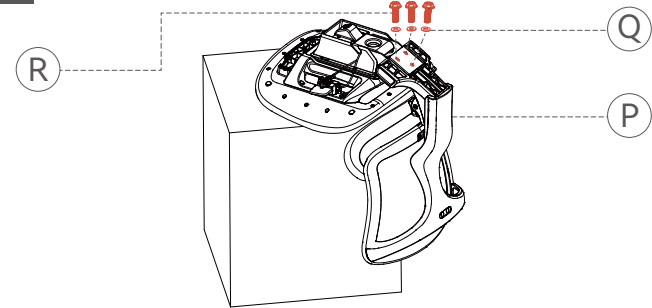
4本のM6x30ネジ (K)、スプリングワッシャー (L)、6mmワッシャー (M)、そして肘掛けチューブ用ワッシャー (N) を使用して、肘掛け (I) を肘掛けブラケット (J) に接続してください。

ステップ 4



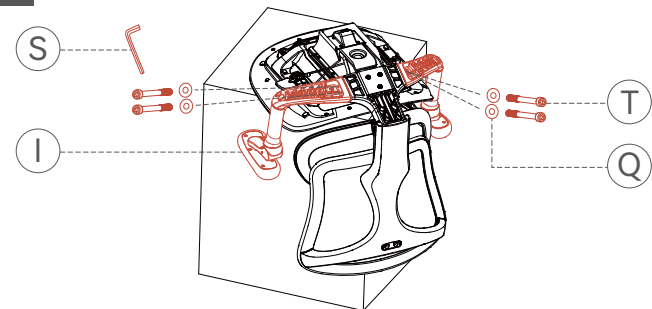
背もたれ (P) を機構の背面プレート (O) に挿入してください。

ステップ 5



3本のM8x20ネジ (R) と8mmワッシャー (Q) を使用して、背もたれ (P) を背面プレートに接続してください。

ステップ 6



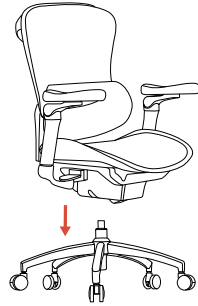
4本のM8x78ネジ (T) と8mmワッシャー (Q) を使用して、肘掛け (I) を背の連結部に接続してください。



操作手順書

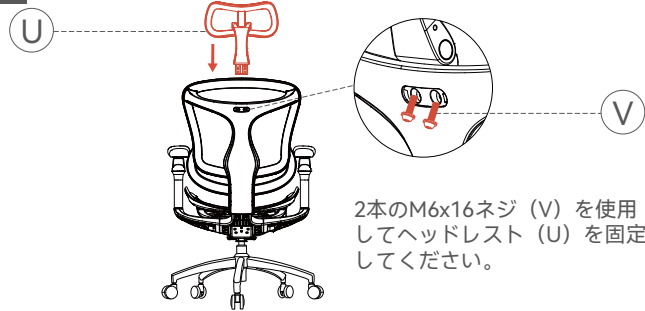
(実際のサイズをご確認ください。)

ステップ7



機構をガスリフトに合わせて挿入してください。

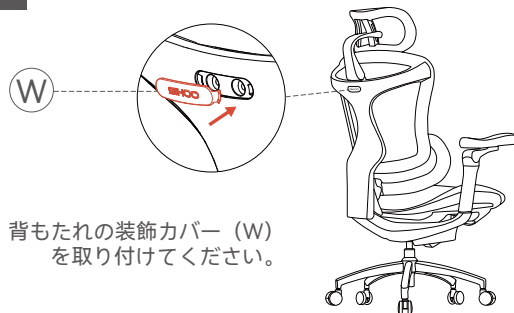
ステップ8



2本のM6x16ネジ (V) を使用してヘッドレスト (U) を固定してください。

ヘッドレスト (U) を背もたれ (P) に挿入し、その後2本のM6x16ネジ (V) を使用してヘッドレスト (U) を固定してください。

ステップ9



背もたれの装飾カバー (W) を取り付けてください。

背もたれの装飾カバー (W) を取り付け、組み立てを完成させてください。

背もたれは4段階で上下に調節できます。

ヘッドレストは上下に調節でき、回転も可能です。

ハンドルを後ろに回すとリクライニング機能が作動し、ハンドルを元に戻すとリクライニング角度がロックされます。

アームレストは上下に調節でき、前後にも調整でき、35度上向き、内側、外側にも回転できます。



ハンドルを前に回すと座面の深さが調整され、ハンドルを元に戻すことで座面の深さがロックされます。



ハンドルを上に戻すと座高が上がります、ハンドルを離すと座高が固定されます。



安全指示

1. 各椅子は1人分の重さのみを支えるように設計されています。
2. 平らで均一な表面で椅子をご使用ください。
3. 5歳未満の子供には監視のもとで椅子に座らせないでください。
4. 事故を防ぐため、肘掛けに座らないでください。
5. 椅子の上に立ったり、はしごとして使用したり、踏み台に使ったりしないでください。
6. 過度な重さを椅子に載せたり、仮設の手押し車として使用したりしないでください。
7. 椅子を傷つける可能性のある鋭利な物や尖った物の使用を避け、オープンフレームや熱源から遠ざけてください。
8. あなたの安全のため、ガスリフト機構を分解しようとししないでください。

قائمة الأجزاء

يرجى الرجوع إلى الحجم الفعلي. يوجد مسمار واحد وغسالة واحدة محجوزة كاحتياطي لكل نوع.



المفتاح	الوصف	الجزء	الكمية	الاحتياطي
N	غسالة أنبوب مسند الذراع		2	
O	وسادة المقعد		1	
P	ظهر المقعد		1	
Q	غسالة قطرها 8 مم		7	1
R	مسماير ظهر المقعد (M8x20)		3	1
S	مفتاح L		1	
T	برغي دعامة مسند الذراع (M8x78)		4	1
U	مسند الرأس		1	
V	مسماير مسند الرأس (M6x16)		2	1
W	غطاء زخرفي لظهر الكرسي		1	
X	قفاز		1 زوج	

المفتاح	الوصف	الجزء	الكمية	الاحتياطي
A	عجلة		5	
B	أنبوب ساق الكرسي		5	
C	قاعدة		1	
D	مفتاح T		1	
E	مسماير ساق الكرسي (M6x12)		10	1
F	قرص مشدد ذاتي مكسد مزدوج M6		10	1
G	غطاء زخرفي		1	
H	رافعة الغاز		1	
I	مسند الذراع		1 زوج	
J	دعامة مسند الذراع		1 زوج	
K	برغي مسند الذراع (M6x30)		4	1
L	غسالة قواعدية M6		4	1
M	غسالة قطرها 6 مم		4	1

ملاحظة: يرجى ترتيب المسامير وقياس أطوالها مسبقاً لتسهيل عملية التجميع.

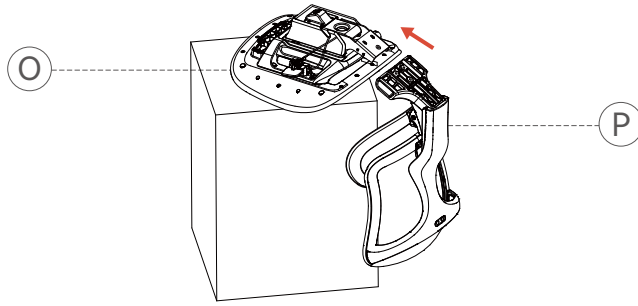


فحص لدليل الفيديو

تعليمات التجميع
يرجى الرجوع إلى الحجم الفعلي.

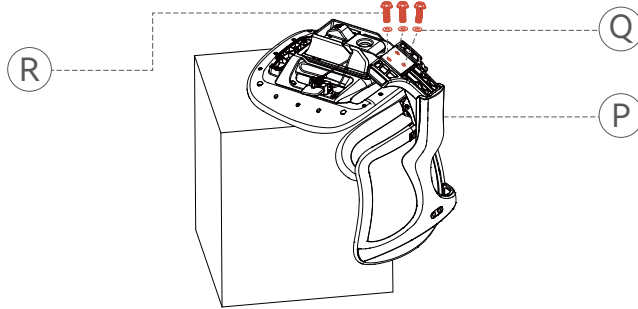


4



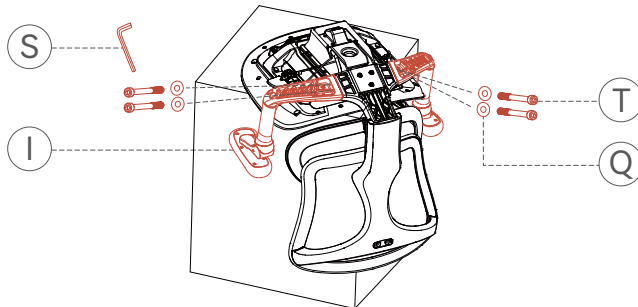
أدخل الظهر (P) في اللوحة الخلفية للآلية (O).

5



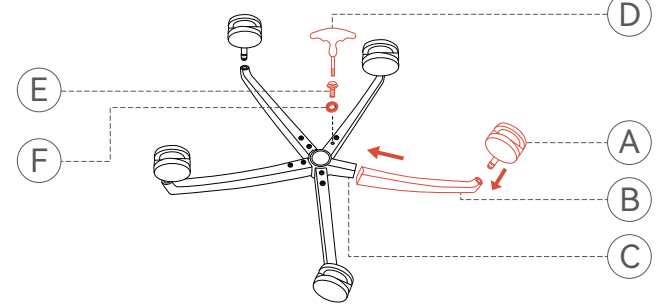
استخدم 3 مسامير (R) M8x20 و غسالات بقطر 8 ملم (Q) لربط الظهر (P) باللوحة الخلفية.

6



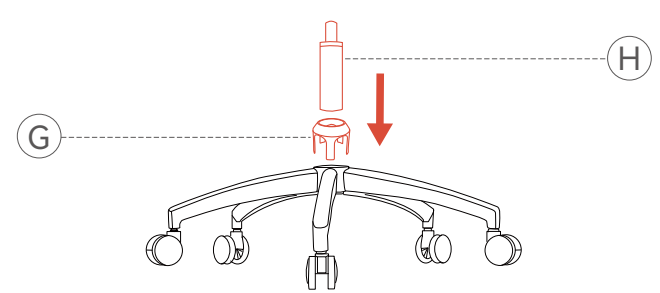
استخدم 4 مسامير (T) M8x78 و غسالات بقطر 8 ملم (Q) لربط المساند (I) بوصلات الظهر.

1



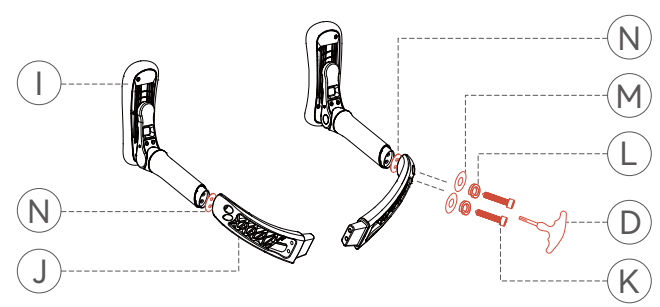
استخدم 10 مسامير أرجل الكرسي (E) M6x12 و 10 غسالات مزدوجة M6 ذاتية القفل (F) لربط خمسة أنابيب لأرجل الكرسي (B) بال قاعدة (C)، ثم قم بإدخال العجلات (A).

2



قم بتثبيت الغطاء الزخرفي (G) وأدخل مسند الرأس الغازي (H) في الفتحة الوسطى في قاعدة الكرسي.

3



استخدم 4 مسامير (K) M6x30 و غسالات الربيع (L) و غسالات بقطر 6 ملم (M) و غسالات أنابيب الذراع (N) لربط المساند (I) بحوامل المساند (J).

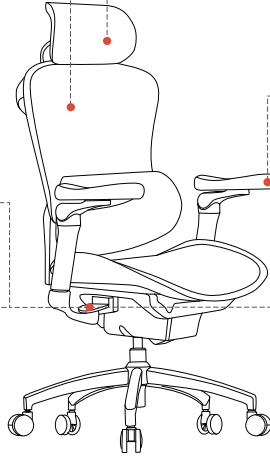
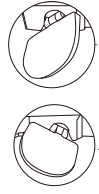


يمكن تعديل الظهر للأعلى والأسفل
في 4 مستويات.

يمكن تعديل الوسادة الرأسية
للأعلى والأسفل والدوران.

قم بتدوير المقبض للخلف لتفعيل
وظيفة الاستلقاء، ثم أعد المقبض
لقفل زاوية الاستلقاء.

يمكن تعديل المسند للذراع
للأعلى والأسفل، إلى الأمام
أو الخلف، والدوران لأعلى
بزاوية 35 درجة، داخلها
وإخارجها.



قم بتدوير المقبض للأمام لضبط
عمق المقعد، وقم بقفل عمق
المقعد بواسطة إعادة المقبض.

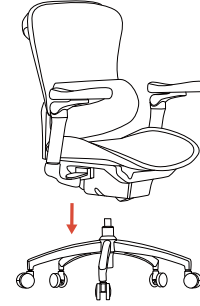
قم بتدوير المقبض للأعلى
لضبط ارتفاع المقعد، وأفلت
المقبض لقفل ارتفاع المقعد.



تعليمات السلامة

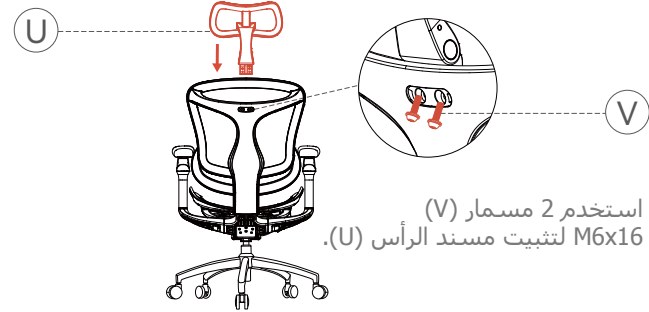
1. تم تصميم كل كرسي لدعم وزن شخص واحد فقط.
2. يرجى استخدام الكرسي على سطح مستو ومستوي.
3. لا تسمحوا للأطفال دون سن الخامسة بالجلوس على الكرسي دون إشراف.
4. تجنبوا الجلوس على مسند الذراعين لتجنب وقوع حوادث محتملة.
5. لا تقفوا على الكرسي، استخدامه كسلم، أو وضع القدم عليه.
6. يرجى تجنب وضع وزن زائد على الكرسي أو استخدامه كعربة مؤقتة.
7. تجنب استخدام الأشياء الحادة أو المدببة التي يمكن أن تلحق ضرراً بالكرسي، واحتفظ به بعيداً عن اللهب المكشوف أو مصادر الحرارة.
8. من أجل سلامتكم، لا تحاولوا تفكيك آلية رفع الغاز.

7



محاذاة الآلية مع مسند الرأس وأدخلها.

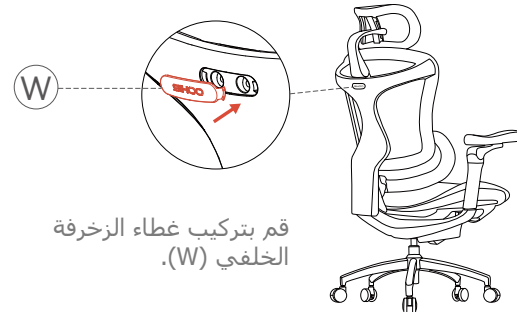
8



استخدم 2 مسمار (V)
M6x16 لتثبيت مسند الرأس (U).

أدخل مسند الرأس (U) في الظهر (P)، ثم استخدم 2 مسمار (V) M6x16 لتثبيت مسند الرأس (U).

9



قم بتركيب غطاء الزخرفة
الخلفي (W).

قم بتركيب غطاء الزخرفة الخلفي (W) لإكمال التجميع.

1. Gasfeder - Sicherheitshinweis

Die Gasfedereinheit darf von Laien montiert werden.

Achtung: Arbeiten an der Gasdruckfeder und der Austausch dürfen nur von eingewiesenem Fachpersonal durchgeführt werden.

2. Verstellung der Rückenlehne

Die Höhe der Rückenlehne kann leicht durch sanftes Anheben mit beiden Händen angepasst werden, um eine perfekte Passform für Ihren Rückenkomfort zu gewährleisten.

3. Sitzhöheverstellung (10,7 CM)

Die Sitzhöhe kann nur angepasst werden, wenn Druck auf die Rückenlehne ausgeübt wird. Dadurch können Sie den Gegendruck des Gewichts unter der Rückenlehne einstellen.

Die innovative Technologie der weichen Gummiauflage bildet ein flexibles Dreieck der Unterstützung. Dies ermöglicht es der Rückenlehne, sich natürlichen Körperformen und Sitzhaltungen anzupassen und sich entsprechend zu bewegen. Der S-förmige Wirbelsäulenrahmen passt sich der Krümmung der Wirbelsäule an und bietet somit eine vollständige Unterstützung für den Rücken, was das Sitzen bequemer macht. Es sind drei Einstellungen durch Anheben möglich.

4. Neigungverstellung der Körperlehne (107-145°)

Die Rückenlehnenverstellung (Spannung der Rückenlehne) kann mit dem Hebel auf der rechten Seite unter dem Sitz schnell eingestellt werden. Funktion der Rückenlehne:

Drehen Sie den Bediengriff nach hinten, um zur positiven Arretierung der Rückenlehne zurückzukehren. Schiebesitzfunktion: Drehen Sie den Bediengriff nach vorne, um den Schiebesitz in die positive Position zu bringen

Achtung: Wenn die Rückenlehne verriegelt ist, ist ein gewisser Druck erforderlich, um die

Verstellung zu lösen (Nur wenn kein Rückenlehnendruck vorhanden ist).

5. Nackenstütze

Die Nackenstütze kann in der Höhe, vorwärts/rückwärts und rotationsfähig eingestellt werden.

Tipp: Beim Zurücklehnen sollte Ihr Nacken bequem von der Nackenstütze unterstützt werden.

6. Armlehnen/Armsupports

Die Armlehnen können um 6,8 cm nach oben und unten verstellt werden, um 4,8 cm vor und zurück bewegt werden und um 70 Grad gedreht werden.

Tipp: Die Armlehnen entlasten die Wirbelsäule, den Schultergürtel und die Armmuskulatur am effektivsten, wenn Ober- und Unterarm einen Winkel von etwa 90 Grad bilden.

Normen/ Zertifikate Qualitätsgütesiegel	Konstruktionsgrundlage der SIHOO Serie sind Normen und Anforderungsprofile zeitgemäßer Sitztechnik. Die SIHOO Serie ist SGS + TÜV Rheinland LGA Produkts GmbH geprüft und zertifiziert.
EN Siegel	EN 1335 -1/-2:2018 Büro-Arbeitsstuhl EN 16955:2017 Gasdruckfeder / EN 12529 Laufrollen
Zertifikatssymbol	Sicherheit für hohen ergonomischen Standard über EN hinaus
Garantie	Auf diesen Stuhl haben Sie 3 Jahre Garantie
Wartung/Reinigung	Alle mechanischen und beweglichen Teile sind wartungsfrei. Gelegentliches Säubern der Laufrollen von Teppichflusen ist ratsam. Für die Reinigung der Bezüge entfernen Sie zuerst den Staub. Flecken behandeln Sie mit einem weißen, weichen Tuch (keine Mikrofaser). Zuerst reinigen, dann pflegen. Sitz- und Rückbezüge der C300 Serie sind nutzerfreundlich wechselbar.

Anwendung	Dieser Bürodrehstuhl darf nur bestimmungsgemäß unter Beachtung der allgemeinen Sorgfaltspflicht und der Anleitung benutzt werden. Bei unsachgemäßem Gebrauch (z.B. Aufstiegshilfe, Sitzen auf den Armlehnen, extremen Belastungen) besteht Unfallgefahr.
Rollen	Serienausstattung mit Rollen für Teppichböden. Auf Wunsch weiche Räder für Hartböden, erkennbar am andersfarbigen Lauftring. Aus sicherheitstechnischen Gründen muss ein entsprechender Austausch der Rollen bei Wechsel von Teppich- auf Hartboden und umgekehrt erfolgen.
Wichtiger Hinweis	Gasfederaggregat nicht erhitzen und nicht gewaltsam öffnen! Arbeiten und Austausch an Gasfedern nur durch eingewiesenen Fachpersonal.
Vertretung in Europa: MARWAY Consulting UG (haftungsbeschränkt)	Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany Tel: 0049 17645084650 Email: MARWAY.UG@outlook.com
Representative in England: GSG CONSULTING GROUP LIMITED	Address: Montague houses unit 3 Matthew street Manchester Postcode: M12 5BB Tel: +44 7850 387628 Mail: GSG--GROUP@outlook.com

Help Center

About Products:

- Q:** The backrest mesh is broken.
A: Please contact us, and we will arrange the delivery of a replacement!
- Q:** The chair is too short for me.
A: Please adjust it to the maximum height to see if it's suitable for you.
If not, we recommend changing the gas lift.
- Q:** What if I receive a damaged or incorrect product?
A: If you receive a defective, incorrect, or incomplete product, please contact us immediately and keep all items and packaging materials until your claim is resolved. If your replacement product is out of stock, we will notify you immediately of the estimated arrival date and work with you to suggest a suitable replacement product.
- Q:** I hear noises when sitting on the chair.
A: Please check if all parts of the chair have been installed tightly. If not, there might be a problem with the mechanism, and we recommend you send us a video for further evidence first.
- Q:** Why would the armrest shake?
A: Please check whether the screws are tightened enough first, then check the shaking of the armrest pad.
- Q:** The backrest shakes.
A: The backrest might not be installed tightly. It's recommended to reinstall it first.
- Q:** There is an abnormal odor when the chair is taken out of the box.
A: Please leave the chair in a well-ventilated room for 2-3 days before use.
- Q:** There are scratches or cracks in the backrest or other parts.
A: We hope this does not affect the normal use of the chair, and you can consult us for the replacement of the flawed parts.
- Q:** There are missing parts in this order.
A: In this case, please inform us which parts are missing along with your order number and provide us with a photo of all the parts you currently have. Then, we will report this to the factory and arrange the delivery or work with you to find a satisfactory solution.
- Q:** The chair makes me uncomfortable, but I cannot find where the problem is.
A: We are sorry to hear that you are having an unsatisfactory user experience. Please kindly send us a photo or video of where the problem might lie. This way, we can better locate the issue and offer you a solution.

About Delivery:

- Q:** What is the estimated delivery time?
A: Home delivery within the continental U.S. usually takes 3-8 days.
- Q:** The product has not been delivered.
A: We apologize for the inconvenience caused. Due to COVID-19, shipping may experience delays. Please be patient, and we will keep track of it with you.
- Q:** The product fails to be dispatched.
A: Please contact us, and we will confirm your address again. Then we will report this to the DPD.
- Q:** The shipping information has not been updated.
A: Due to a large quantity of orders, it might take some time before the information is fully updated. Your patience is highly appreciated.
- Q:** There are scratches or cracks in the backrest or other parts.
A: We hope this does not affect the normal use of the chair, and you can consult us for the replacement of the flawed parts.

About Orders:

- Q:** Can I cancel my order?
A: For items that have not been delivered or items with delayed delivery, canceling the order will be accepted. Inventory items are usually shipped within 24-48 hours after an order is placed. Once the items are shipped, they cannot be canceled. *Orders of customized or special items cannot be canceled.
- Q:** My order is lost during delivery.
A: Please contact the responsible logistics center and provide them with detailed information for compensation. If you need any help concerning this, feel free to contact us.