



Ons



PORTUGUÊS

# **IMPORTANTE**

**É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA LER, COMPREENDER E SEGUIR TODAS AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL. O MANUSEIO INCORRETO PODE DANIFICAR O EQUIPAMENTO E OCASIONAR A ANULAÇÃO DA GARANTIA.**

# ITENS INCLUSOS

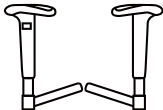
A



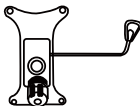
B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



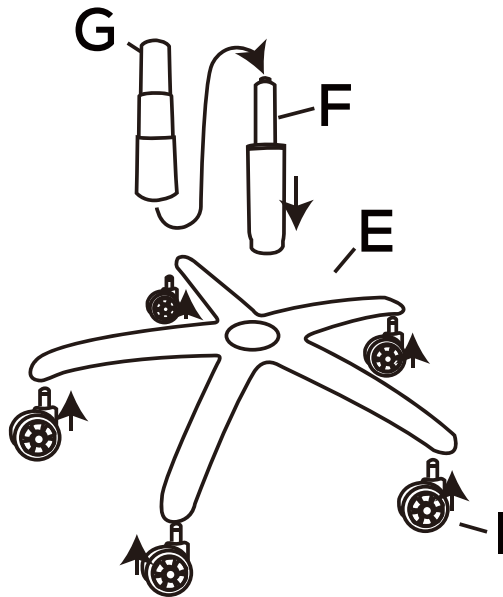
M



N



# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



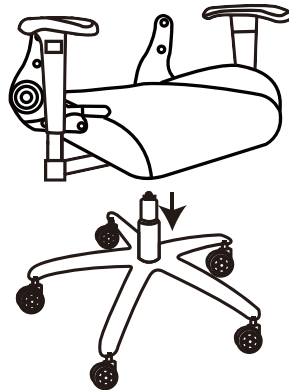
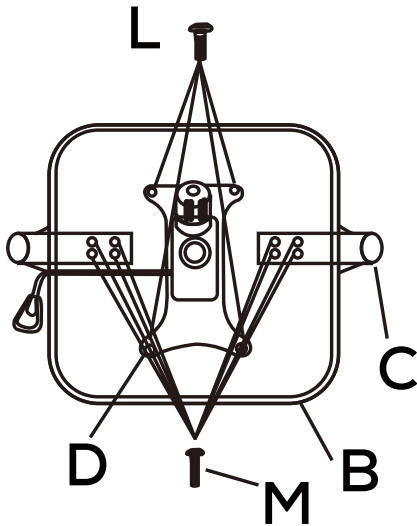
## **Passo 1:**

Insira as rodinhas (I) no encaixe da base estrelada (E). Pode ser necessário aplicar um pouco de força para encaixe das peças.

O pistão (F) deve ser inserido no centro da base estrelada na posição demonstrada na imagem, recomendamos em empurrá-lo até que fique preso na base, insira a capa do pistão (G) sobre a peça (F).

Perfeito, agora a base da cadeira está montada. Vamos seguir para a montagem do restante da cadeira. Caso você não tenha um local adequado para a montagem, recomendamos que utilize a caixa do produto na vertical para auxiliá-lo na montagem.

# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



## **Passo 2:**

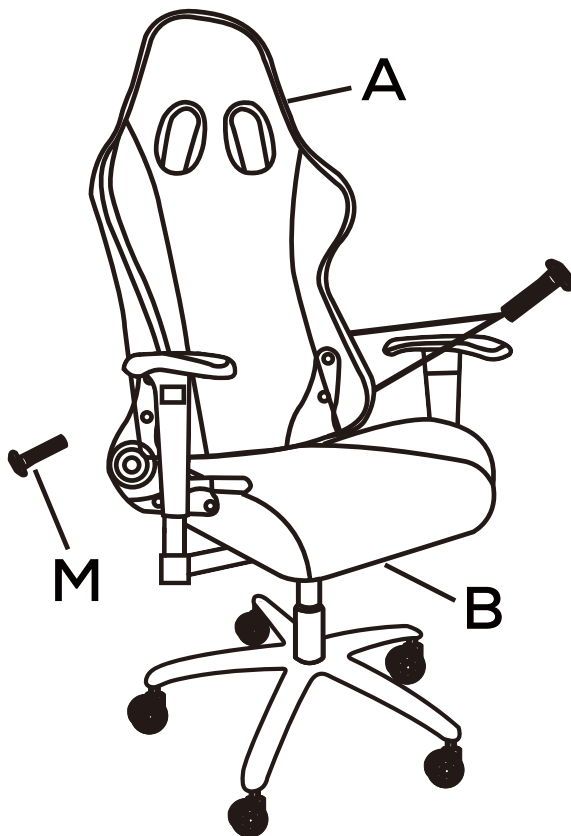
Com o assento (B) virado, conforme a imagem, comece instalando os apoios de braço (C), posicione-o de acordo com as furações no assento, utilizando o parafuso (M).

**ATENÇÃO:** para a direção em que o mecanismo de ajustes Butterfly (D) está sendo instalado; o produto possui um informativo dizendo a direção correta para instalação.

Então basta inserir os parafusos (L) nas furações do comando de ajustes sobre o assento e parafusá-los em X, para que a pressão seja distribuída igualmente em cada ponta.

Perfeito, agora o assento está pronto! Para facilitar os próximos passos, recomendamos que conecte a base que montamos no passo 1 no assento da cadeira.

# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



## **Passo 3:**

Agora basta posicionar o encosto (A) entre os conectores sobre o assento e conectar os parafusos (M) para fixar o encosto ao assento.

Recomendamos que aperte cada um dos 4 parafusos igualmente, desta forma facilitará a montagem e evitará que o encosto fique direcionado para algum dos lados.

# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

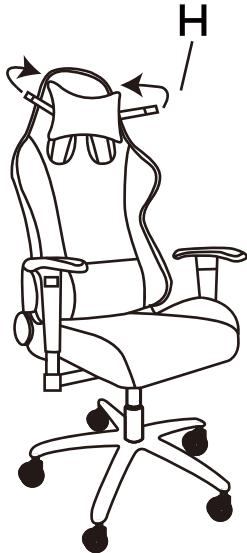


## **Passo 4:**

Agora basta instalar o acabamento lateral (J) conforme a imagem. Primeiro fixe o acabamento lateral sobre a estrutura metálica e fixe-a com parafuso (K).

# INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

## SUGESTÃO DE USO E INSTALAÇÃO DAS ALMOFADAS:



# MECANISMO DA CADEIRA

## **Mecanismo Butterfly:**

O mecanismo Butterfly é composto por uma alavanca e um controle de sensibilidade para o modo de balanço. A alavanca ajusta a altura do pistão da cadeira conforme pressionada, você também pode liberar ou travar o modo balanço puxando a alavanca ou empurrando-a em direção ao mecanismo de ajustes. O controle de sensibilidade é o componente central no mecanismo de ajustes responsável por regular a sensibilidade do modo de balanço, basta girá-lo em sentido horário ou anti-horário para escolher a sensibilidade de sua preferência.

## **Alavanca do Encosto:**

Do lado direito da cadeira, você encontrará uma alavanca que permite ajustar o ângulo do encosto conforme sua preferência, proporcionando maior conforto durante o uso, basta puxá-la para posicionar o encosto no ângulo de sua preferência, e soltar a alavanca.

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

**Encosto:** Reclinável

**Rodinhas:** PU/60mm

**Apoio de Braço:** 2D

**Base:** Metal cromado 350mm

**Revestimento:** PU

**Mecanismo de Controle:** Butterfly

**Ângulo de Reclinação:** 90-165 graus

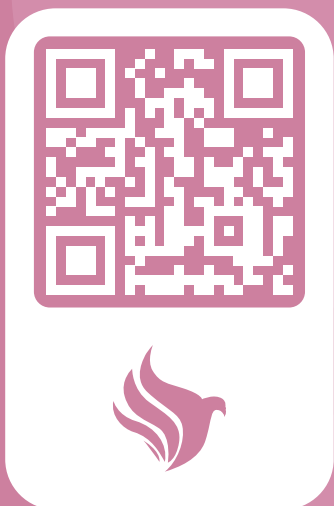
**Material do Quadro:** Metal

**Pistão:** Classe 4

**Densidade da Espuma do Assento:** 45

**Densidade da Espuma do Encosto:** 30

**AGRADECEMOS POR ESCOLHER O PICHAU GROUP  
COMO PARTE DA SUA JORNADA.**



**EXPLORE NOSSOS SITES E ENCONTRE O  
PRODUTO IDEAL PARA ELEVAR SUA EXPERIÊNCIA.**



En



ESPAÑOL

# **IMPORTANTE**

**ES DE SUMA IMPORTANCIA LEER, COMPRENDER Y SEGUIR TODAS LAS INSTRUCCIONES CONTENIDAS EN ESTE MANUAL. EL MANEJO INCORRECTO PUEDE DAÑAR EL EQUIPO Y CAUSAR LA ANULACIÓN DE LA GARANTÍA.**

# PIEZAS INCLUIDAS

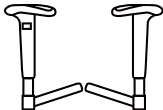
A



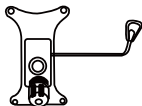
B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



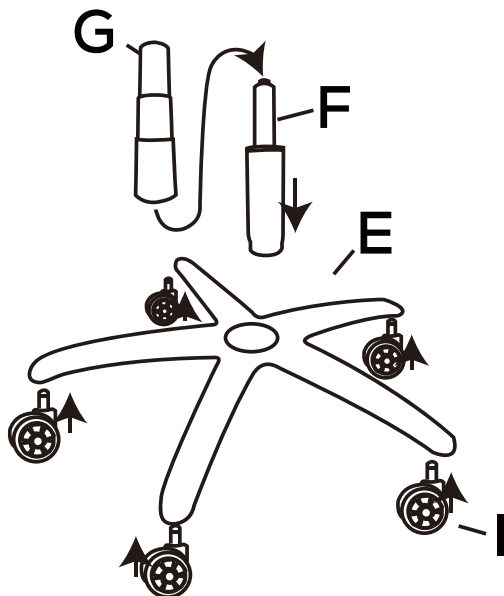
M



N



# INSTRUCCIONES DE MONTAJE



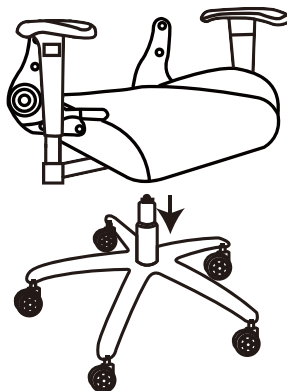
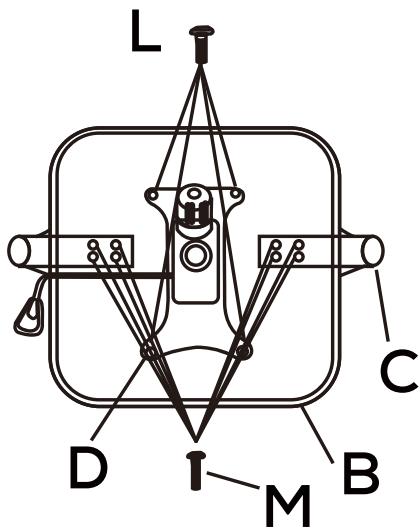
## Paso 1:

Inserte las rueditas (I) en el encaje de la base estrella (E). Puede ser necesario aplicar un poco de fuerza para el encaje de las piezas.

El pistón (F) debe ser insertado en el centro de la base estrella en la posición demostrada en la imagen; recomendamos empujarlo hasta que quede sujeto en la base, luego inserte la funda del pistón (G) sobre la pieza (F).

Perfecto, ahora la base de la silla está montada. Vamos a seguir con el montaje del resto de la silla. En caso de que no tenga un lugar adecuado para el montaje, recomendamos que utilice la caja del producto en vertical para auxiliarlo en el montaje.

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE



## Paso 2:

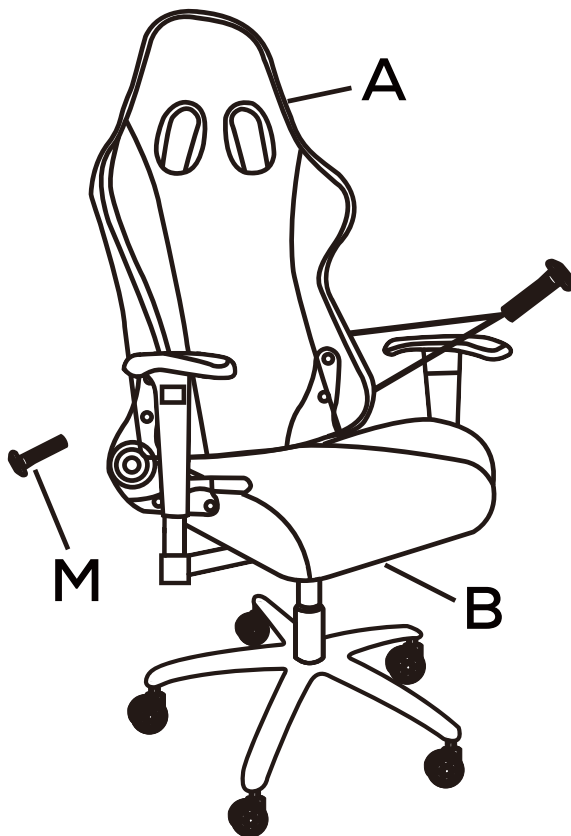
Con el asiento (B) dado vuelta, conforme la imagen, comience instalando los apoyabrazos (C); posiciónelos de acuerdo con las perforaciones en el asiento, utilizando el tornillo (M).

**ATENCIÓN:** para la dirección en que el mecanismo de ajustes Butterfly (D) está siendo instalado; el producto posee un informativo indicando la dirección correcta para la instalación.

Entonces basta insertar los tornillos (L) en las perforaciones del comando de ajustes sobre el asiento y atornillarlos en X, para que la presión sea distribuida igualmente en cada punta.

¡Perfecto, ahora el asiento está listo! Para facilitar los próximos pasos, recomendamos que conecte la base que montamos en el paso 1 al asiento de la silla.

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE



## Paso 3:

Ahora basta posicionar el respaldo (A) entre los conectores sobre el asiento y conectar los tornillos (M) para fijar el respaldo al asiento.

Recomendamos que apriete cada uno de los 4 tornillos por igual; de esta forma facilitará el montaje y evitará que el respaldo quede inclinado hacia alguno de los lados.

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE

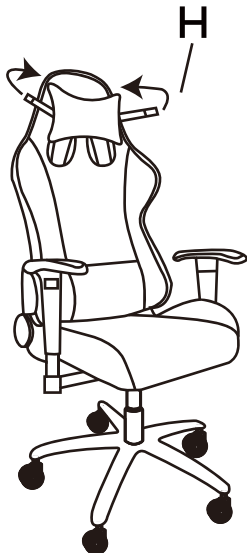
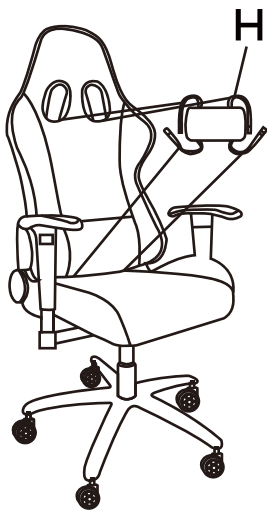


## Paso 4:

Ahora solo falta instalar el acabado lateral (J) conforme a la imagen. Primero, fije el acabado lateral sobre la estructura metálica y asegúrelo con el tornillo (K).

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE

## SUGERENCIA DE USO E INSTALACIÓN DE LAS ALMOHADILLAS:



# MECANISMO DE LA SILLA

## **Mecanismo Butterfly:**

El mecanismo Butterfly está compuesto por una palanca y un control de sensibilidad para el modo de balanceo. La palanca ajusta la altura del pistón de la silla al ser presionada; también puede liberar o bloquear el modo balanceo tirando de la palanca o empujándola hacia el mecanismo de ajustes. El control de sensibilidad es el componente central en el mecanismo de ajustes, responsable de regular la sensibilidad del modo de balanceo; basta girarlo en sentido horario o antihorario para elegir la sensibilidad de su preferencia.

## **Palanca del Respaldo:**

Del lado derecho de la silla, encontrará una palanca que permite ajustar el ángulo del respaldo según su preferencia, brindando mayor confort durante el uso; basta con tirar de ella, posicionar el respaldo en el ángulo de su preferencia y soltar la palanca.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

**Respaldo:** Reclinable

**Ruedas:** PU / 60mm

**Apoyo de Brazo:** 2D

**Base:** Metal cromado 350mm

**Revestimiento:** PU

**Mecanismo de Control:** Butterfly

**Ángulo de Reclinación:** 90-165 grados

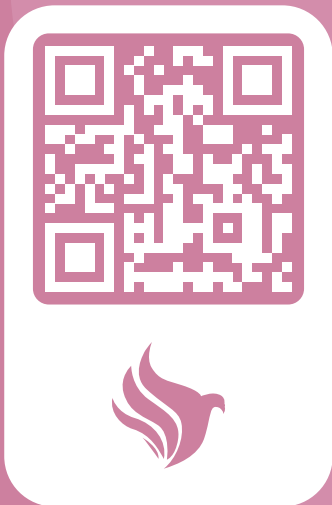
**Material del Cuadro:** Metal

**Pistón:** Clase 4

**Densidad de la Espuma del Asiento:** 45

**Densidad de la Espuma del Respaldo:** 30

**GRACIAS POR ELEGIR A PICHAU GROUP  
COMO PARTE DE SU TRAYECTORIA.**



**EXPLORE NUESTROS SITIOS WEB Y ENCUENTRE EL  
PRODUCTO IDEAL PARA ELEVAR SU EXPERIENCIA.**



ANS

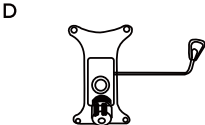
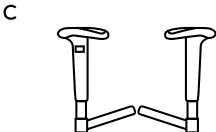
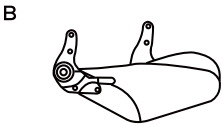
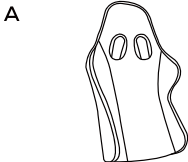


ENGLISH

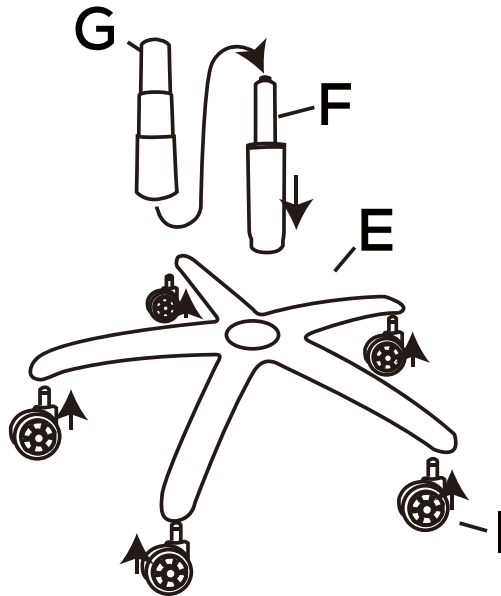
# **IMPORTANT**

**IT IS EXTREMELY IMPORTANT TO READ, UNDERSTAND, AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS IN THIS MANUAL. INCORRECT HANDLING MAY DAMAGE THE EQUIPMENT AND VOID THE WARRANTY.**

# INCLUDED ITEMS



# ASSEMBLY INSTRUCTIONS



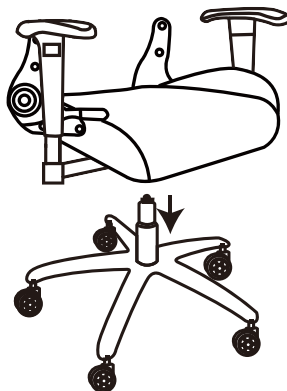
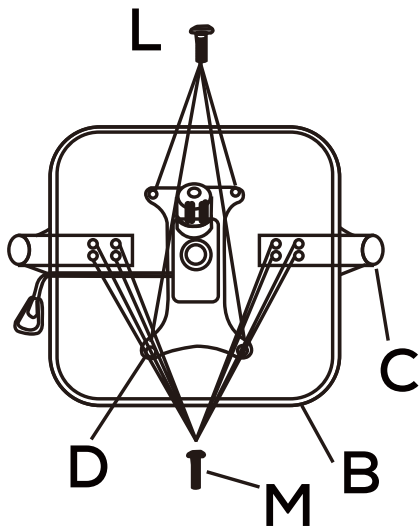
## Step 1:

Insert the casters (I) into the sockets of the star base (E). It may be necessary to apply some force to snap the parts together.

The gas lift (F) must be inserted into the center of the star base in the position shown in the image; we recommend pushing it until it is secured in the base, then insert the gas lift cover (G) over the part (F).

Perfect, now the chair base is assembled. Let's move on to the assembly of the rest of the chair. If you do not have a suitable place for assembly, we recommend using the product box vertically to assist you with the assembly.

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS



## Step 2:

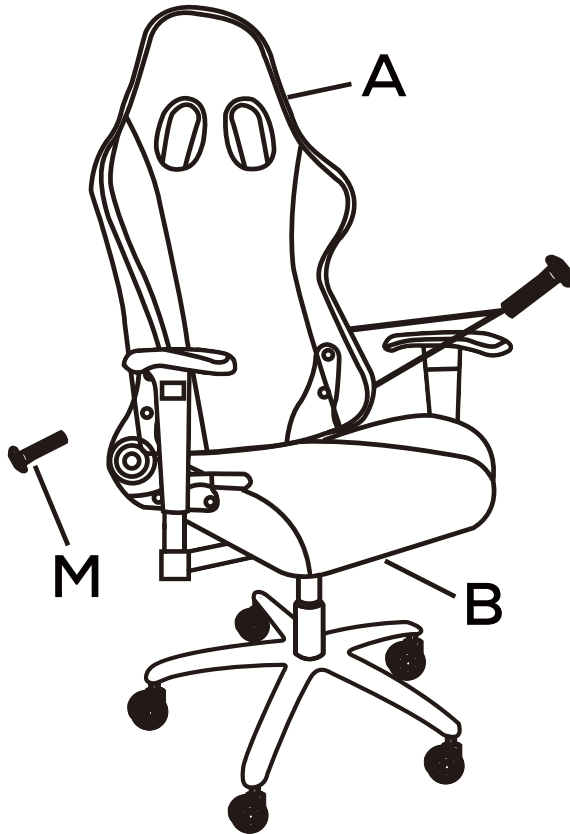
With the seat (B) turned over, as shown in the image, start by installing the armrests (C); position them according to the drillings in the seat, using screw (M).

**ATTENTION:** regarding the direction in which the Butterfly adjustment mechanism (D) is being installed; the product has an informative label stating the correct direction for installation.

Then simply insert the screws (L) into the holes of the adjustment control under the seat and tighten them in an X pattern, so that the pressure is distributed equally at each point.

Perfect, now the seat is ready! To make the next steps easier, we recommend connecting the base assembled in step 1 to the chair seat.

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS



### Step 3:

Now simply position the backrest (A) between the connectors on the seat and connect the screws (M) to secure the backrest to the seat.

We recommend tightening each of the 4 screws evenly; this will make assembly easier and prevent the backrest from being tilted to either side.

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

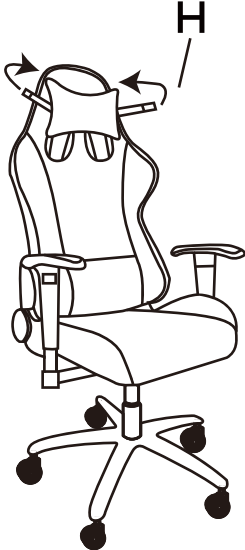


## **Paso 4:**

Now simply install the side cover (J) as shown in the image. First, place the side cover over the metal frame and secure it with screw (K).

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

## SUGGESTION FOR CUSHION USE AND INSTALLATION:



# CHAIR MECHANISM

## **Butterfly Mechanism:**

The Butterfly mechanism consists of a lever and a sensitivity control for the rocking mode. The lever adjusts the chair's gas lift height when pressed; you can also release or lock the rocking mode by pulling the lever out or pushing it in toward the adjustment mechanism. The sensitivity control is the central component of the adjustment mechanism responsible for regulating the rocking mode tension; simply turn it clockwise or counter-clockwise to choose the sensitivity of your preference.

## **Backrest Lever:**

On the right side of the chair, you will find a lever that allows you to adjust the backrest angle according to your preference, providing greater comfort during use; simply pull it, position the backrest at your preferred angle, and release the lever.

## PRODUCT SPECIFICATIONS

**Backrest:** Reclining

**Casters:** PU / 60mm

**Armrest:** 2D

**Base:** 350mm Chrome Metal

**Upholstery:** PU

**Control Mechanism:** Butterfly

**Recline Angle:** 90-165 degrees

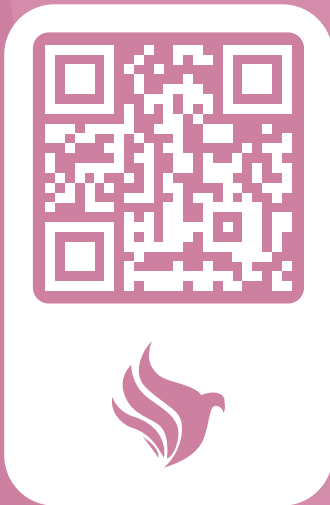
**Frame Material:** Metal

**Gas Lift:** Class 4

**Seat Foam Density:** 45

**Backrest Foam Density:** 30

**THANK YOU FOR CHOOSING PICHAU GROUP  
AS PART OF YOUR JOURNEY.**



**EXPLORE OUR WEBSITES AND FIND THE  
IDEAL PRODUCT TO ELEVATE YOUR EXPERIENCE.**

