

Avanço multidimensional,
ERGOHUMAN ULTRA
experiência de assento **revolucionária**



Clássico totalmente **atualizado**



Ergohuman Ultra

Estrutura de orientação com deslocamento, composta por 8 eixos e 1 núcleo.

O deslizamento sincronizado para trás garante que a posição de apoio da **cintura/pescoço/pernas** permaneça inalterada e alivia a dor causada por ficar sentado por muito tempo

Assento traseiro vinculado à suporte de inclinação para frente

Reduza a pressão abdominal e nas pernas

Apoio de braço 5D

Engate traseiro, esquerdo e direito, ajustável em altura, ângulo, dianteiro e traseiro

Controle integrado inteligente

Integre uma nova geração de ajuste flexível e de rápido reclinção, ajuste de altura e profundidade do assento em um só.



Ergohuman

Estrutura autossuficiente de 2ª geração

Adaptável ao peso do usuário, reclinção suave e fluida.

Apoio de braço 4D

Esquerda e direita + ângulo, altura, frontal e traseira ajustáveis

Controle de alavanca única

Controle de reclinção, altura do assento, profundidade do assento

hidden Technology

Ergohuman Ultra rompe a **tecnologia oculta da indústria**

Exploramos desde o **suporte total da coluna** até a **proteção muscular das costas**.

8 eixos um núcleo

Inclinação com elasticidade
Estrutura de assento inteligente

O recline e a abrangência caem de forma sincronizada, oferecendo suporte para cintura, pescoço e pernas, aliviando o desconforto de ficar sentado por muito tempo.

A articulação do encosto ajuda na reclinção para frente, aliviando a pressão no abdômen e nas pernas.



Movimento sincronizado
do assento e encosto

Suporte de inclinação
para frente

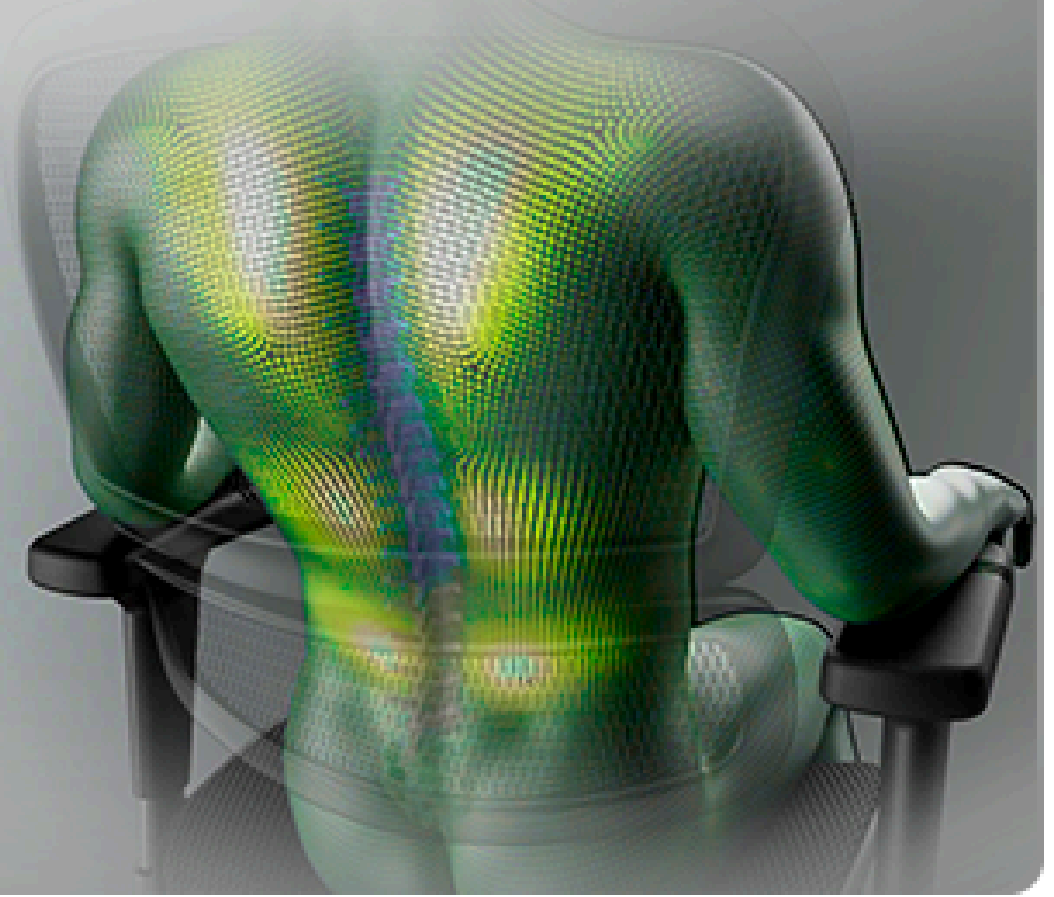
Reduzindo a pressão no
abdômen e nas pernas



Suporte total para coluna

Proteção muscular das costas

Não é apenas para apoiar a cintura, mas sim toda a coluna. Não é apenas para proteger as costas, mas para proteger os músculos das costas



A almofada de cintura com
tecnologia de 4ª geração

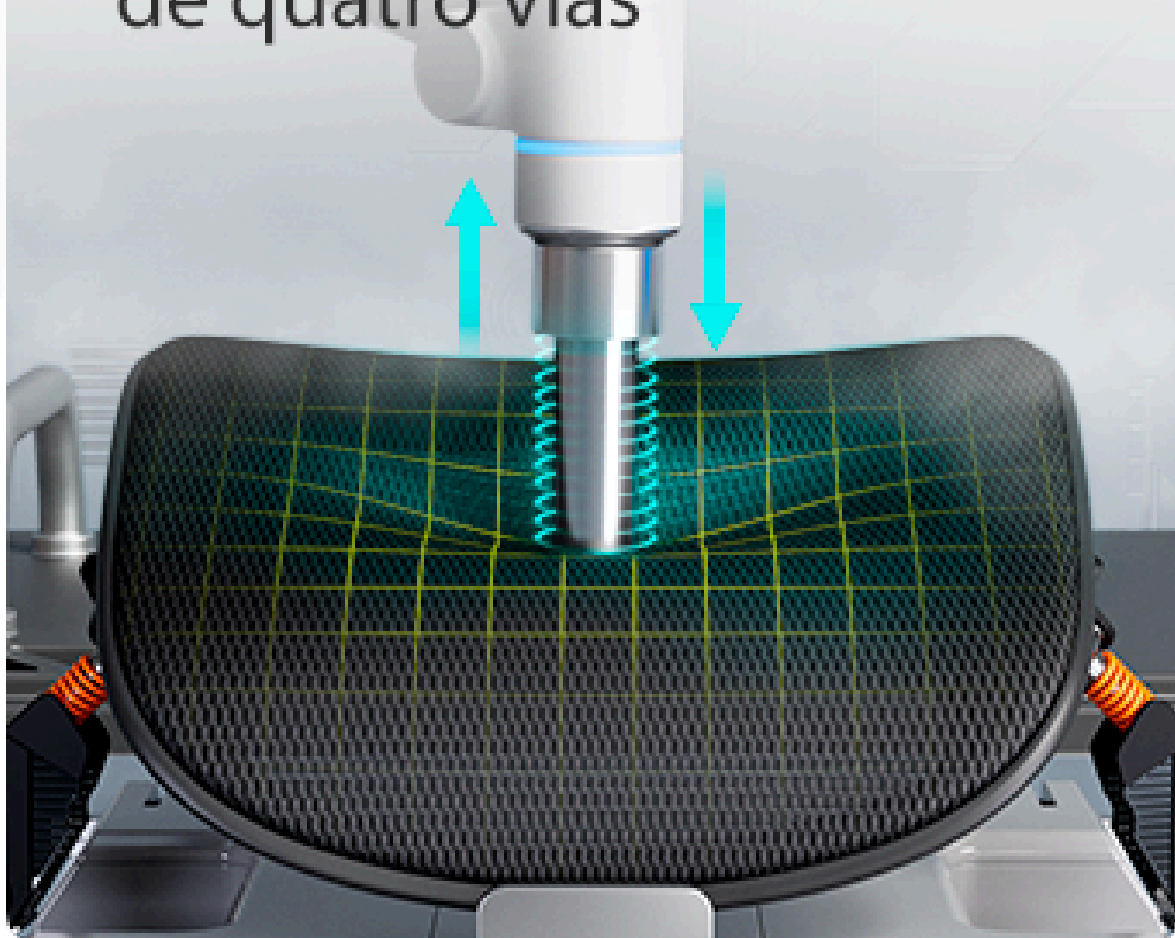
Design inovador revela o auge
da indústria

O suporte lombar em formato
de travesseiro é ajustável,
proporcionando suporte preciso
para a cintura e garantindo
conforto mesmo após longos
períodos sentados.

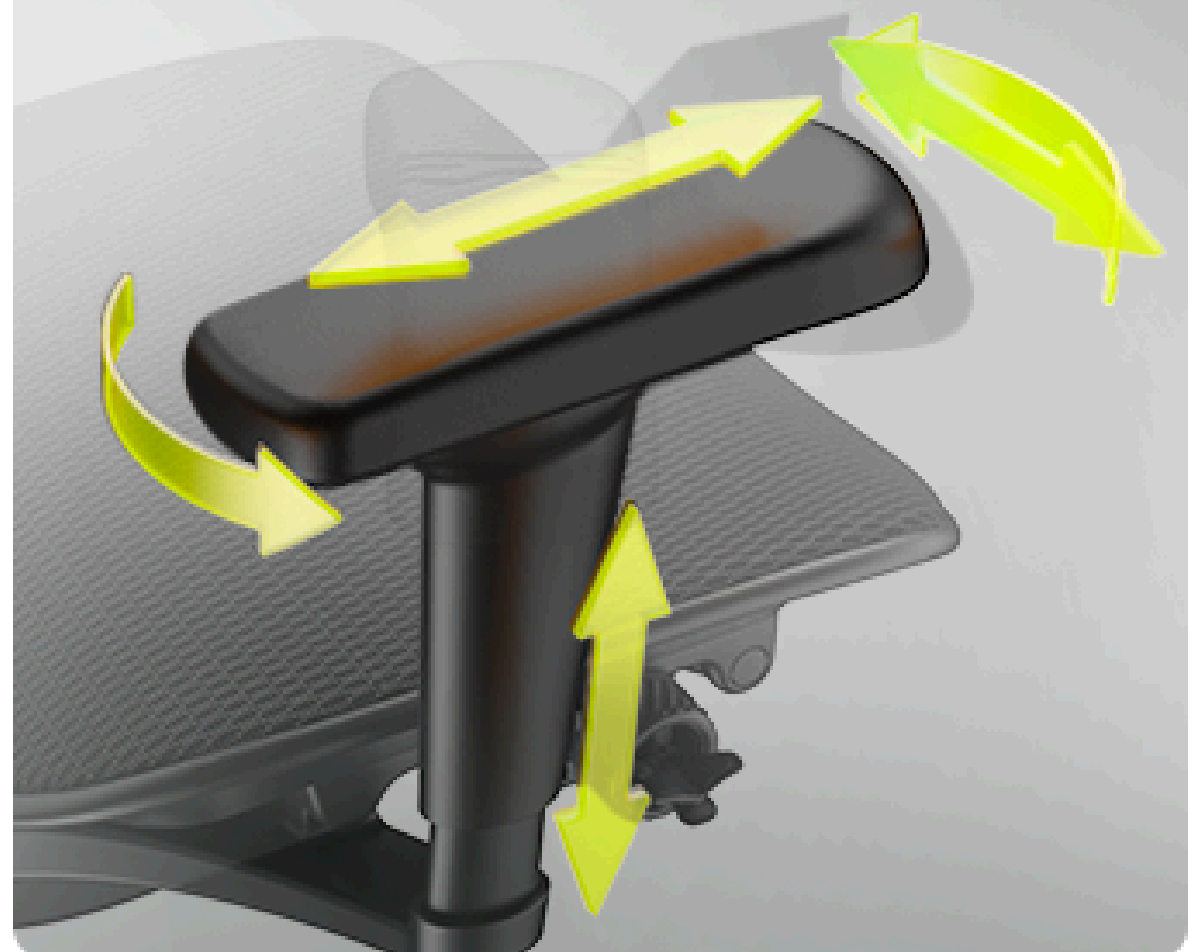


Quantum 3.5 +

Tecnologia de recuperação
de quatro vias



Braço 5D
Rotação de
ângulo de 66°



Inteligência Águia
Controle integrado

Uma nova geração de ajuste
elástico rápido para reclinção
e quatro funções principais
que podem ser facilmente
ajustadas com uma mão.



ESTRUTURA

Estrutura inteligente com ajuste de posição do assento, precisão e profundidade.

Controle Vertical do Núcleo do Eixo Inclinação com deslizamento Sincronizado

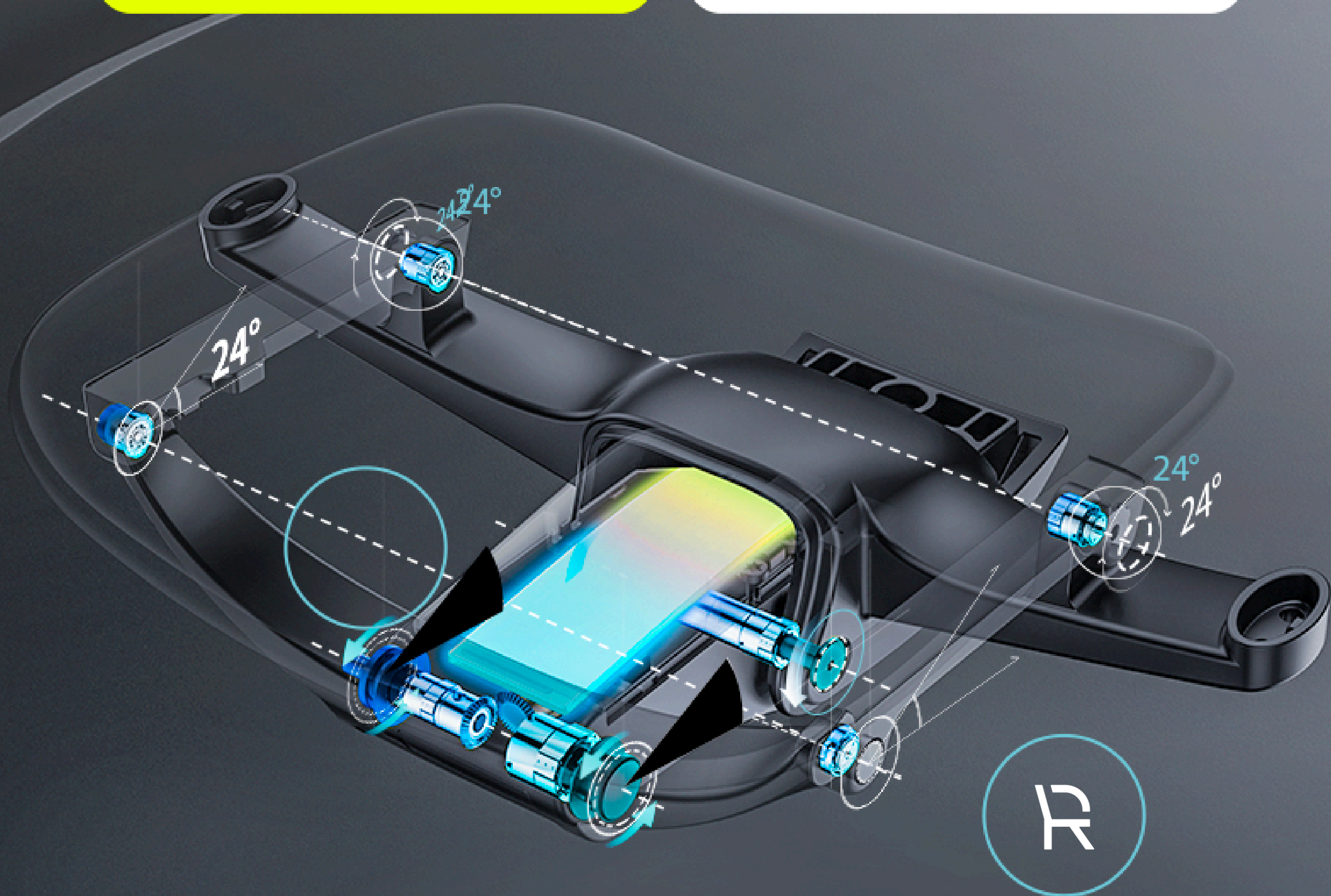
Durante a reclinção, os pés permanecem estáveis, as pernas não são forçadas para cima e o suporte da cintura e do pescoço permanece inalterado. A inclinação é suave até a base, o encosto da cadeira é fácil de ajustar, garantindo uma postura saudável e totalmente protegida para o usuário.

8 Eixo

Estrutura de controle de conexão com ajuste de desvio na reclinção do assento.

1 Essencial

Tecnologia de alto desempenho
Fornece elasticidade equilibrada



Inclinação Sincronizada com deslizamento

O suporte não muda

Equipado com tecnologia avançada de reclinção e ajuste dinâmico, o assento, encosto e apoios de braços se movem de forma sincronizada, preservando a curva natural em forma de S da coluna e aliviando o desconforto de longos períodos sentado.



Assento traseiro vinculado à suporte de **inclinação para frente**

Reduza a pressão abdominal e nas pernas

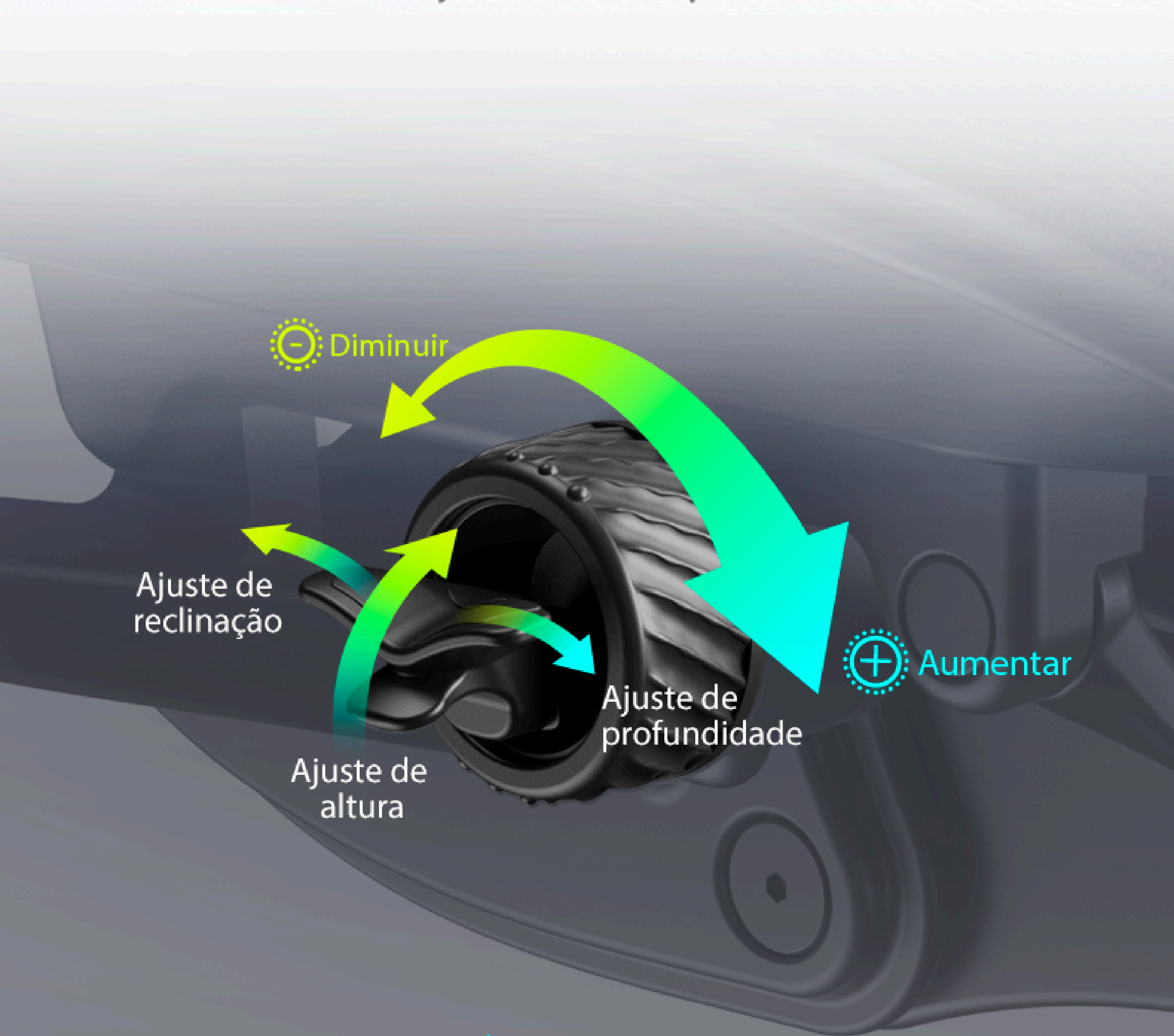
A maioria das pessoas passa **cerca de 6 horas por dia trabalhando em mesas**. A orientação para frente oferece suporte eficiente para a cintura, prevenindo os prejuízos que podem ser causados por posturas desgastadas.



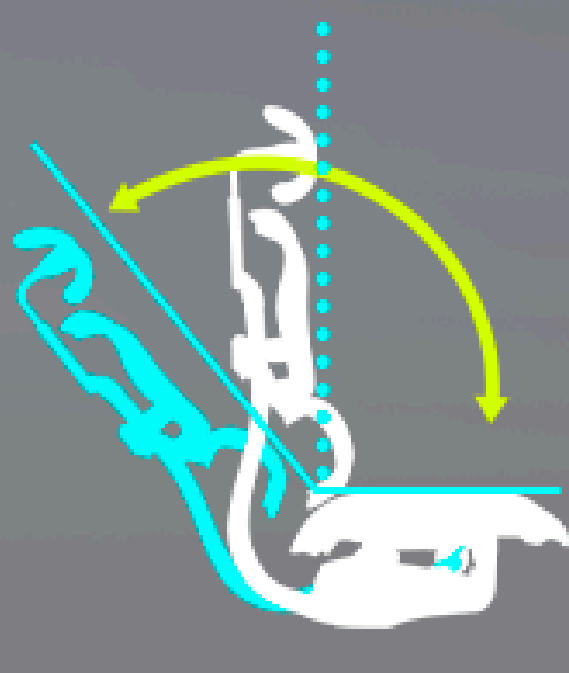
Controle integrado inteligente eagle

Controle mais avançado com um botão

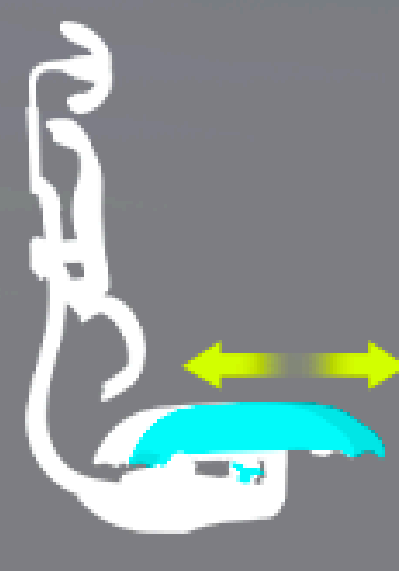
Resolve os problemas de ajuste difícil do amortecimento elástico e controle complexo na indústria. Integra uma nova geração de ajustes rápidos para **reclinação, altura e profundidade** do assento, além do ajuste do encosto, permitindo que os usuários façam esses **ajustes de forma rápida**



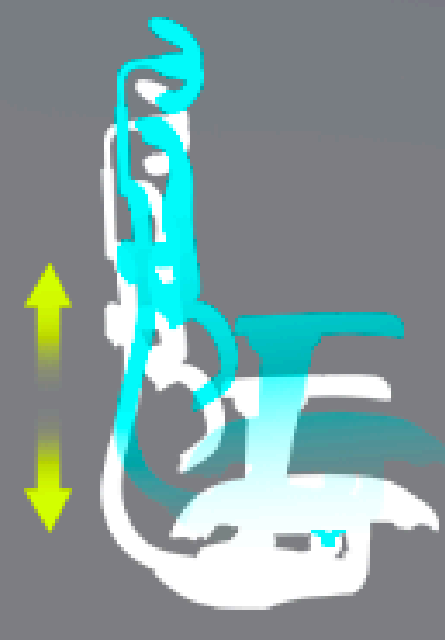
Ajuste elástico rápido para reclinar



ajuste de inclinação



Ajuste de profundidade do assento



ajuste de altura do assento

CINTURA

A almofada de cintura com tecnologia de quarta geração

Design inovador revela o auge da indústria

Ajuste em vários estágios, almofada de cintura flexível e automática

Suporte preciso e suporte para sua cintura e coluna
A elasticidade do travesseiro lombar é ajustável e controlável em vários níveis. Suporte de cintura dinâmico de seis direções



FLEXCHAIR

1

Geração

Apoio lombar independente e elástico,

não é possível ajustar a intensidade do apoio lombar

não é adequado para pessoas de grande peso corporal.

2

Geração

Perseguindo o estilo da cintura travesseiro lombar deslizante.

Não é possível ajustar a intensidade do apoio lombar.

A posição do apoio lombar muda quando reclinado.

O suporte pode se deslocar facilmente sob pressão não sendo adequado para pessoas de grande peso corporal.

3

Geração

Fixo na frente e atrás com almofada lombar

Ajuste da posição do apoio lombar (frente e trás).

A busca excessiva por apoio lombar pode prejudicar a curva natural da coluna.

causando hérnia de disco, protuberância no ponto de conexão entre o apoio lombar e o encosto da cadeira,

resultando em desconforto ao sentar.

4

Geração

Ajuste em vários estágios
Almofada de cintura elástica automática.

Suporte lombar com ajuste multinível, adequado para pessoas de 45 a 130 kg.

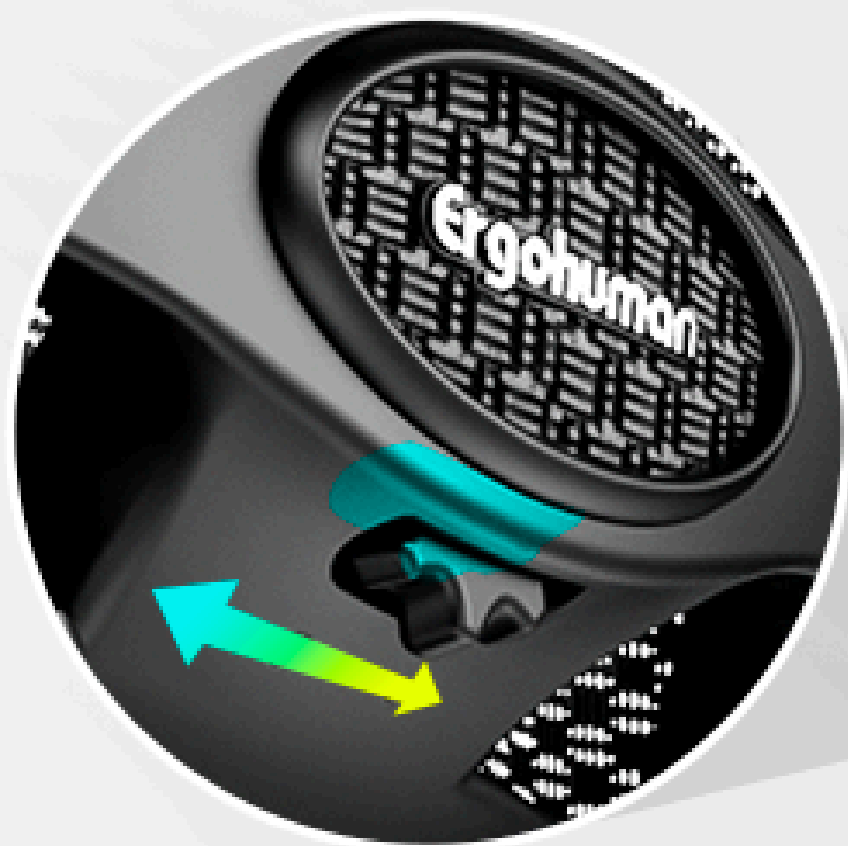
Suporte flexível dinâmico de seis vias. Sem pressão na cintura, sem danos à cintura.

Design de partição de malha de almofada lombar.
Suporte preciso

Ajuste elástico da almofada lombar

A força do suporte é determinada por você

Além do próprio apoio da almofada lombar, o botão pode ser usado para aumentar ou diminuir o apoio da almofada lombar para atender às necessidades de apoio lombar de diferentes grupos de pessoas.



47%⁷

Faixa Flexível ajustável

5%⁸

Aumento

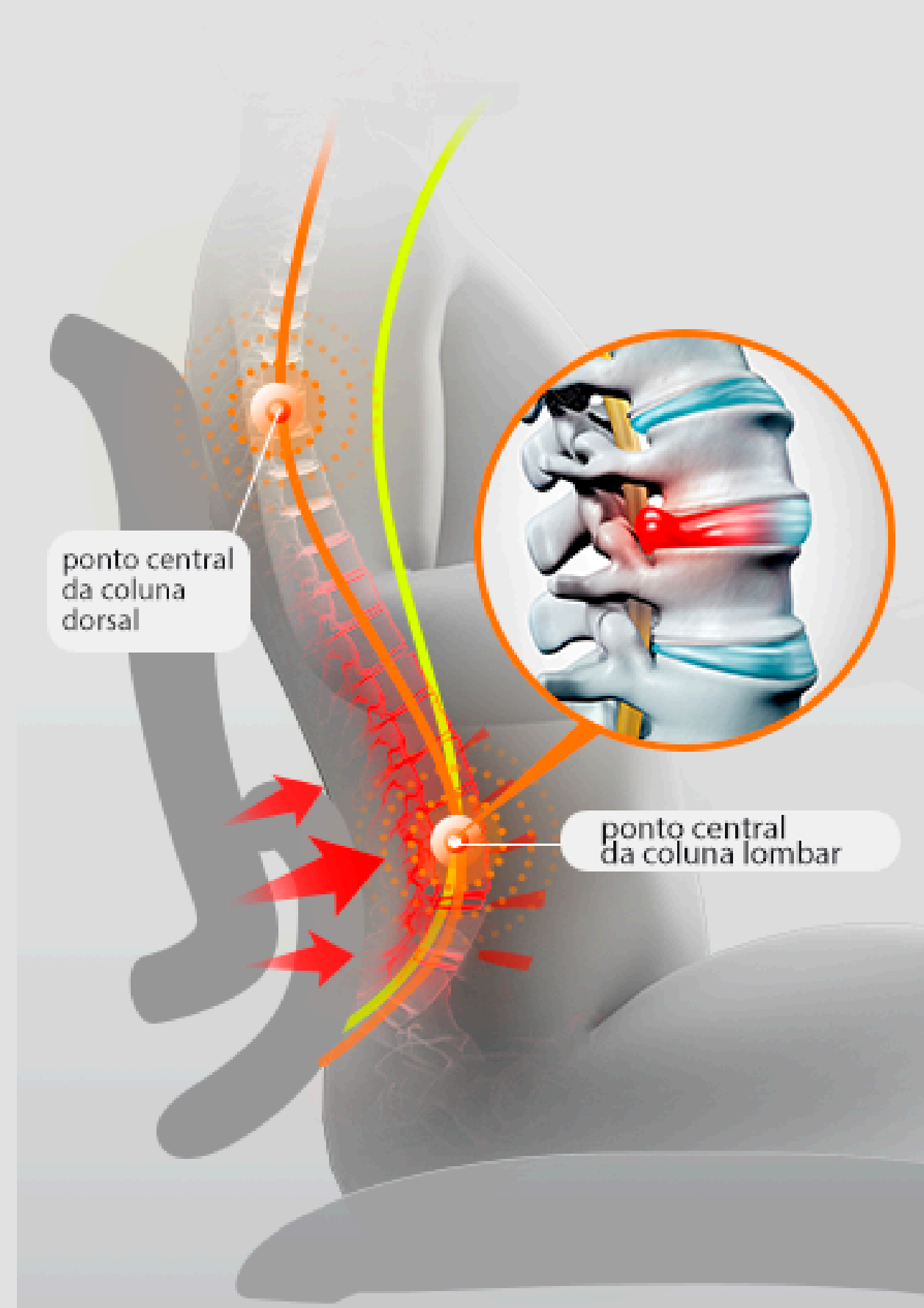
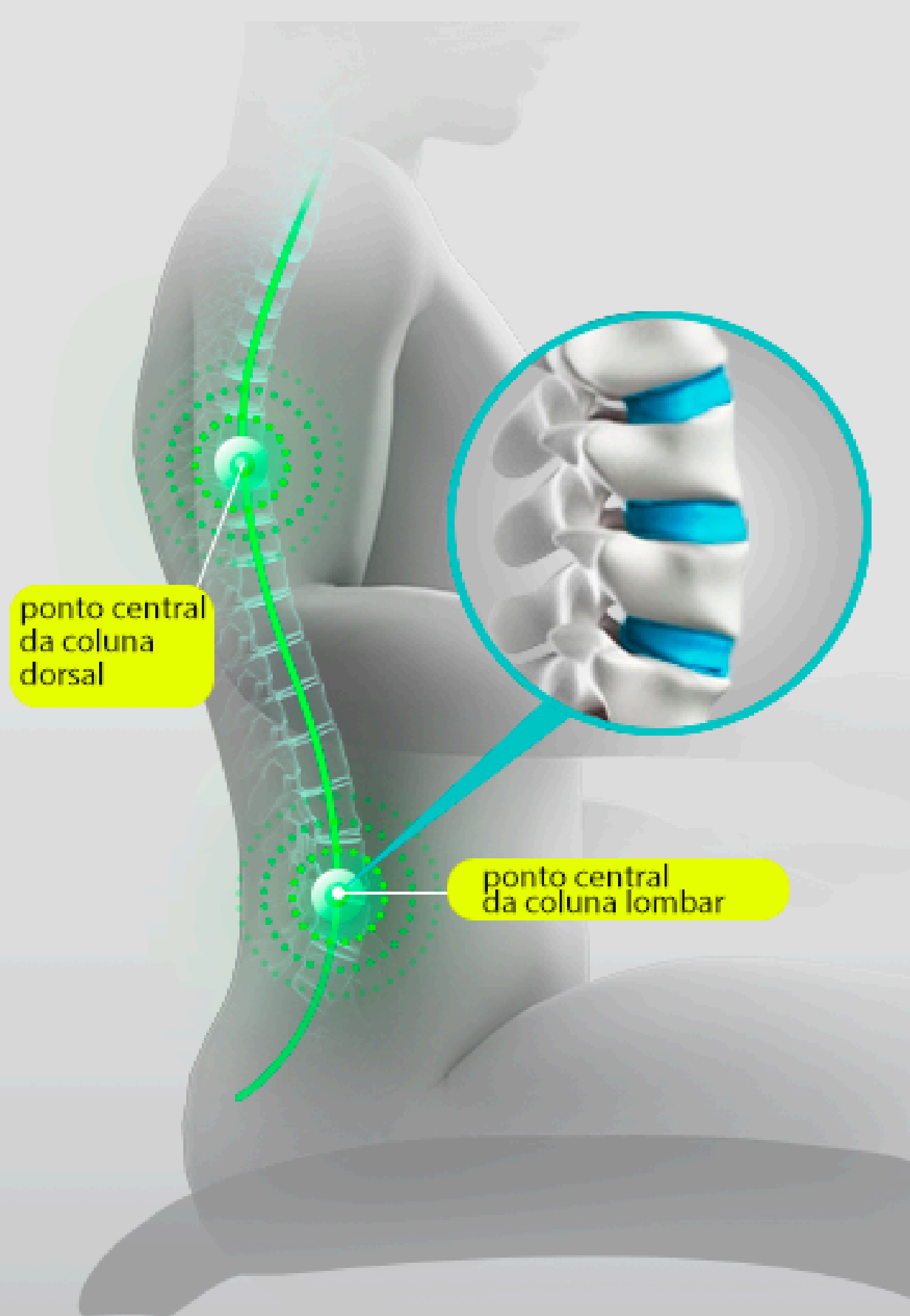
De 10~20kg do modelo antigo para 21kg



Mantenha a curva correta da coluna em forma de S

Proteja sua saúde do jeito certo

A pressão excessiva no disco intervertebral, causada por um apoio lombar exagerado, **pode levar à hérnia de disco** e à correção dos rins nas laterais da cintura. O objetivo de uma boa cadeira ergonômica é **manter a curva natural da coluna em forma de S**, em vez de comprometer essa curvatura.



Suporte normal

A almofada lombar oferece suporte flexível com força ajustável, pressão moderada do disco lombar e curva normal da coluna.

Suporte excessivo

A incapacidade de ajustar a força de apoio e o ângulo da almofada lombar causa pressão excessiva no disco lombar, levando à hérnia de disco.



Suporte total para coluna
Proteção muscular das costas



MALHA

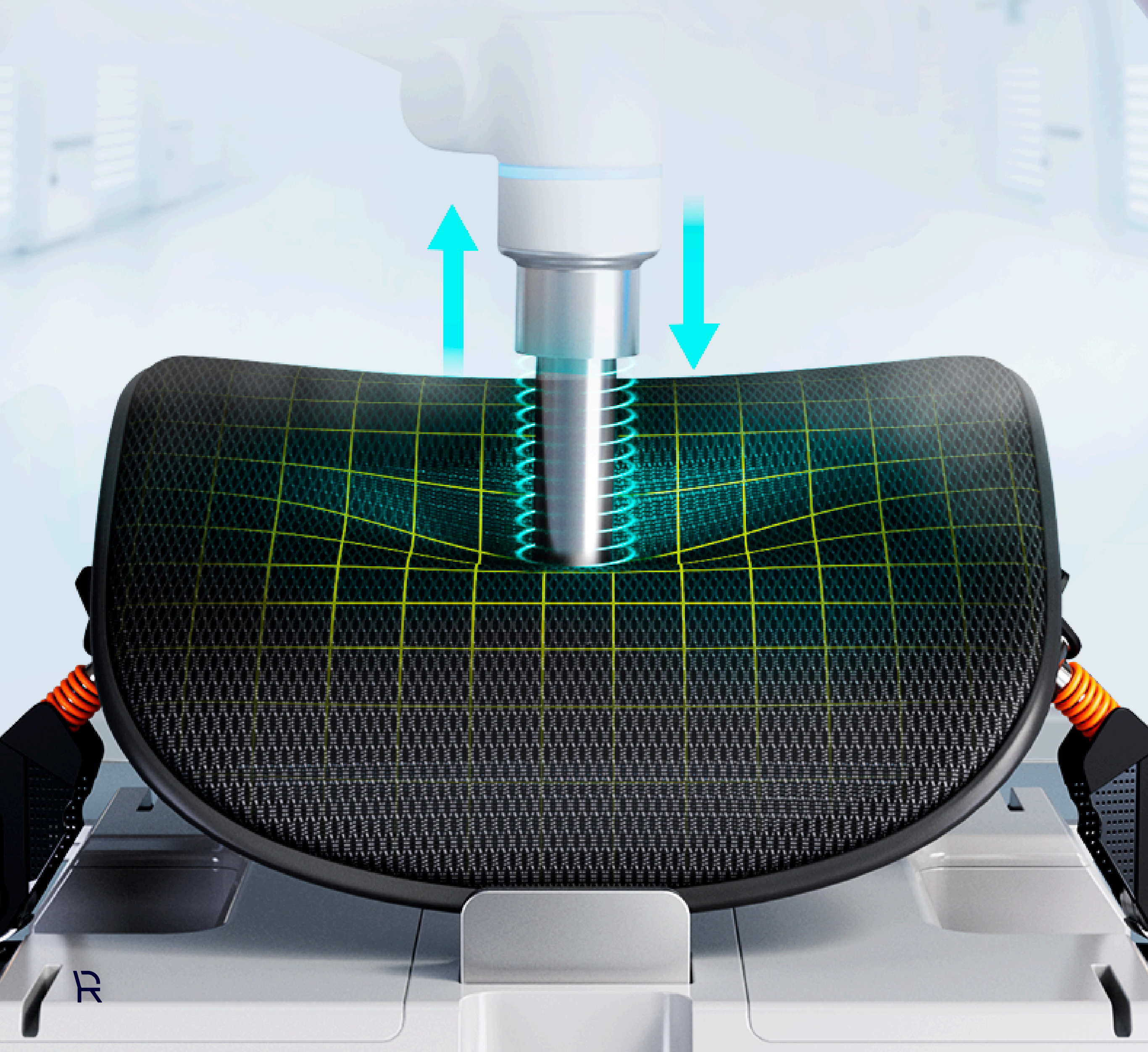
Quantum 3.5⁺

Tecido tecnológico

Quantum 3.5⁺

Tecnologia de recuperação de **de quatro vias**.
A sensação de estar sentado como nunca antes.

Tecnologia de tecelagem **Double Y**, material de amortecimento elástico espacial mais macio, suporte aumentado em **30%**, liberando **20% da pressão** no quadril.



Apoio Segmentado alívio no estresse corporal

Fornece **12 áreas horizontais e verticais** com diferentes tensões para suportar uniformemente a pressão causada por diferentes posturas sentadas e sessão prolongada.



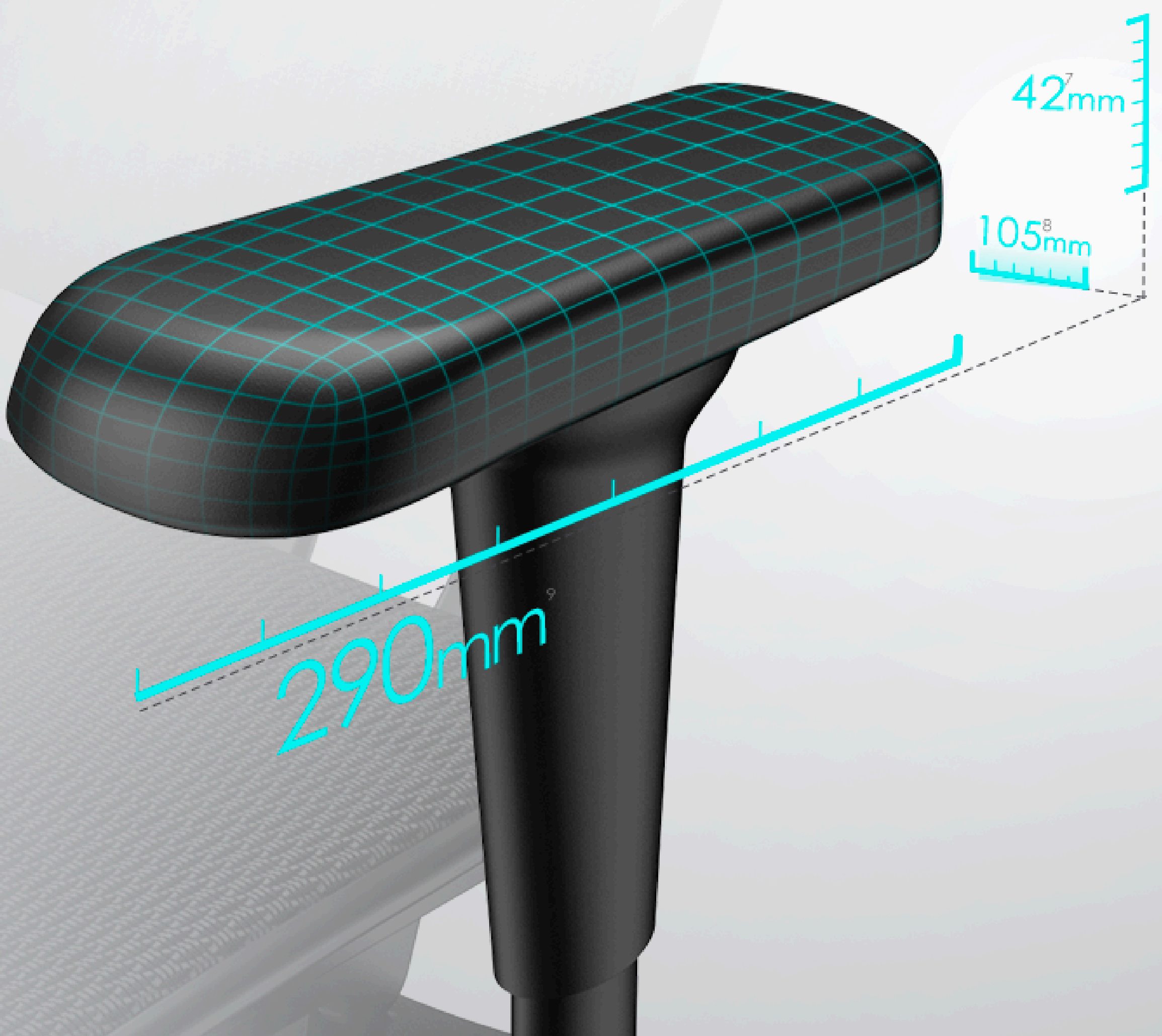
BRAÇO

5D

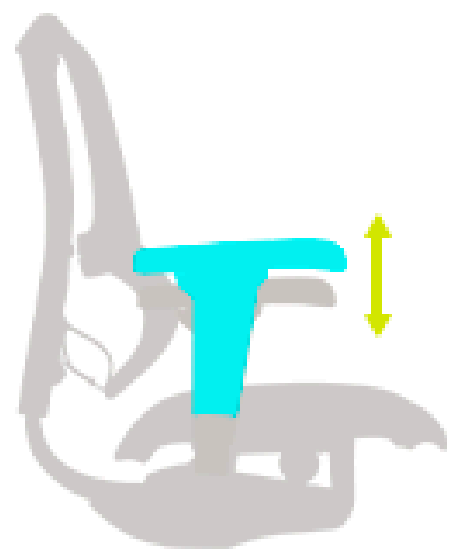
Apoios de braços macios para máximo conforto

5D Apoios de braços supermacios

Macio ao toque, sem dor no ombro após longos períodos sentado. Equipado com funções de articulação para cima e para baixo, frontal e traseira, esquerda e direita, rotação horizontal e inclinação, pode atender aos requisitos de suporte de pressão de cotovelos e braços em vários cenários.



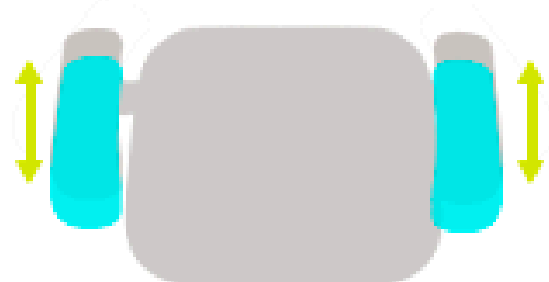
R



Ajuste de altura



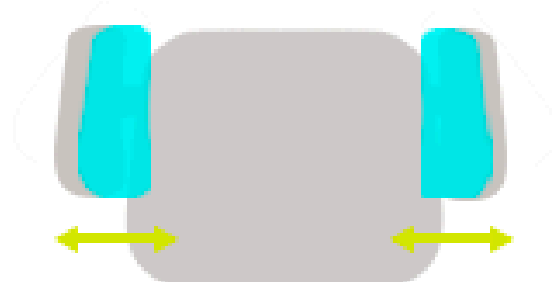
Articulação traseira



Ajuste de profundidade



Ajuste de ângulo



Ajuste de largura

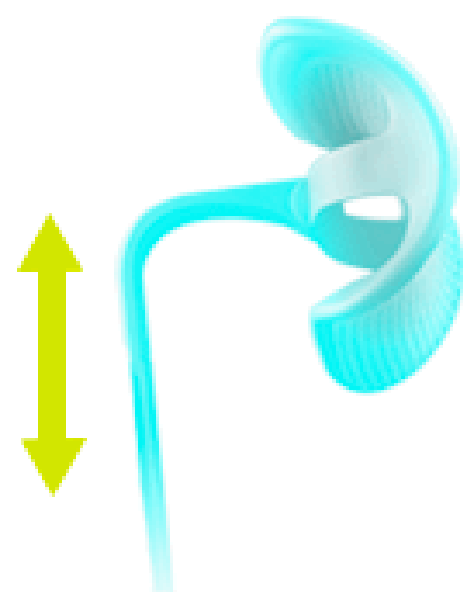
4D Engenharia de novo encosto de cabeça

Suporte automático.

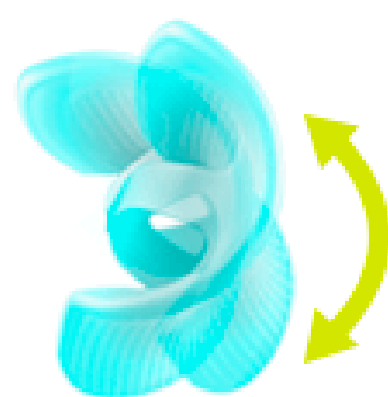
Ajusta-se profundamente à curva do pescoço e adapta-se às necessidades sentadas de pessoas de diferentes alturas e formas.



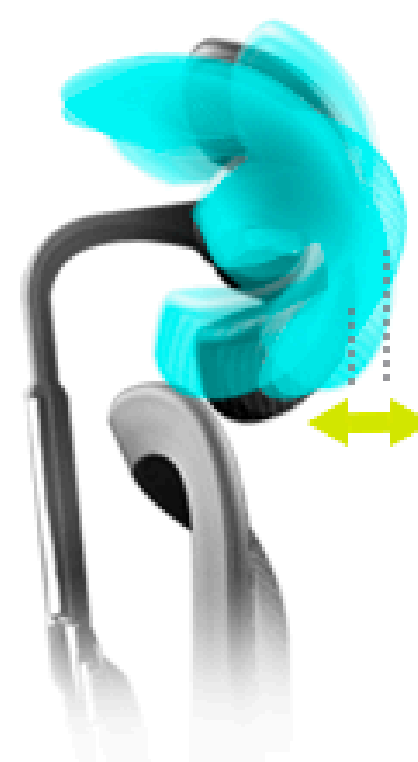
4D



Levante 80mm



Girar 55°



15mm dianteiro e traseiro

Reclinação confortável em 136°

Ajuste do ângulo do encosto da cadeira em 5 posições

Ao reclinar, a almofada do assento, o encosto da cadeira e os apoios de braços são interligados ao mesmo tempo para fornecer uma trajetória de inclinação mais suave e suporte equilibrado, permitindo retrair livremente.



6.5¹⁵cm Encosto de
cadeira ajustável.

Adequado para uso entre 155-190 cm



FLEXCHAIR

Ajuste de profundidade do assento para maior conforto.

Adequado para diferentes alturas e tipos de corpo. A almofada do assento é ampliada para caber nas nádegas e nas pernas, reduzindo a pressão nas pernas.



2024 Ergohuman

U L T R A

Almofada de assento com **tecnologia de proteção de quadril Yungan**: modela as nádegas e evita dores, mesmo após longos períodos sentado.

FLEXCHAIR

1869 Respirabilidade
mm/s

O valor padrão nacional para tecidos de vestuário
é a permeabilidade ao ar 250 mm/s

Refrescante e respirável

Quantum3.5⁺ Malha de tecnologia

Pano técnico duplo respirável XX-Air

Suave ao toque, agradável à
pele, textura leve e respirável

Espuma de alta resiliência com tecnologia 4D

Melhor suporte à pressão do quadril

Camada inferior de algodão composto

Melhore a sensação de envolvimento,
suporte e respirabilidade

*Esta configuração é exclusiva para a almofada
de assento com tecnologia de proteção de quadril Yungan

	Suavidade	Suporte elástico	Alívio do estresse	Respirabi- lidade	Embrulho
Protetor de quadril Cloud Sense Almofada de assento tecnológica	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Almofada de assento de pano	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Almofada de assento de couro	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

FLEXCHAIR

Múltiplas configurações e mais opções
Sempre tem uma Ergohuman que combina com você



Ergohuman



Almofada de assento com tecnologia de proteção de quadril Yungan



Ergohuman Ultra

ADC12

Estrutura de suporte em liga de alumínio de **peça única**

O suporte não deforma



Maior resistência à tração

230 MPA

Mais forte que o náilon 66

400 %¹



Estrutura de suporte de plástico de nylon

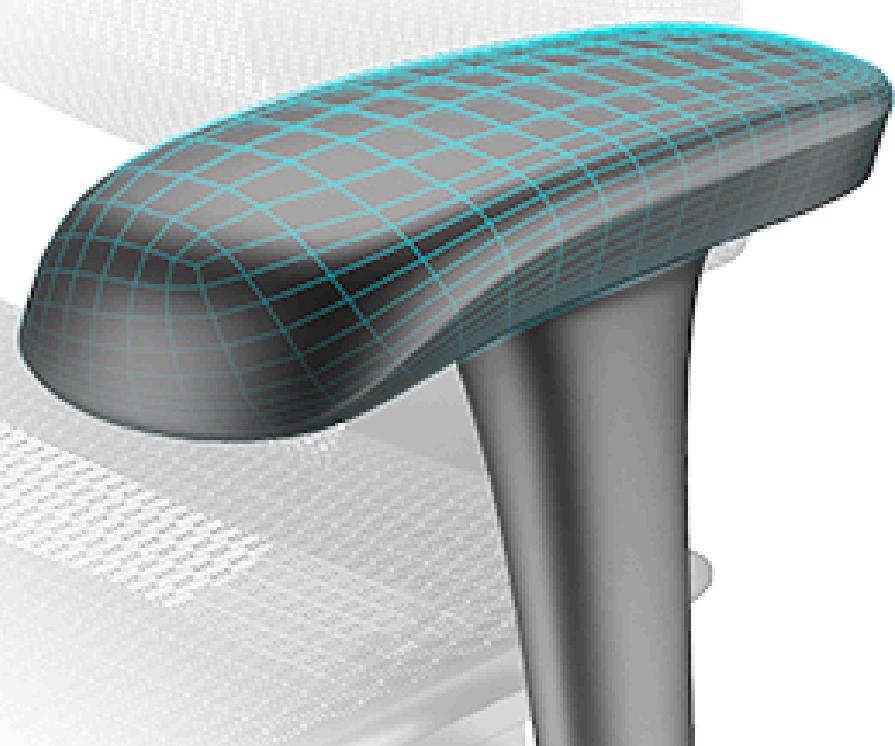
- ✗ Baixo custo
- ✗ Suporte médio
- ✗ Fácil de deformar
- ✗ Alto risco de quebra

FLEXCHAIR Ergohuman ultra



4D Apoios de braços reforçados

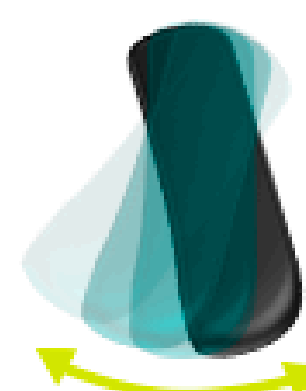
Adequado para mais posturas



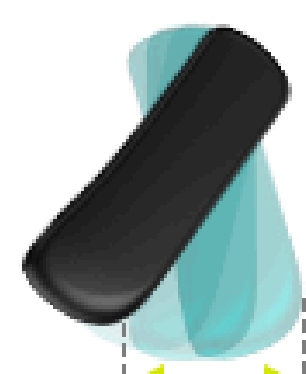
Levante 95mm²⁰



55mm dianteiro₂ e traseiro



Girar 60°²¹



Deslocamento E/D 140mm

23

2ª geração

Estrutura com carregamento automático

Adaptável ao peso do usuário, reclinção suave e sedosa

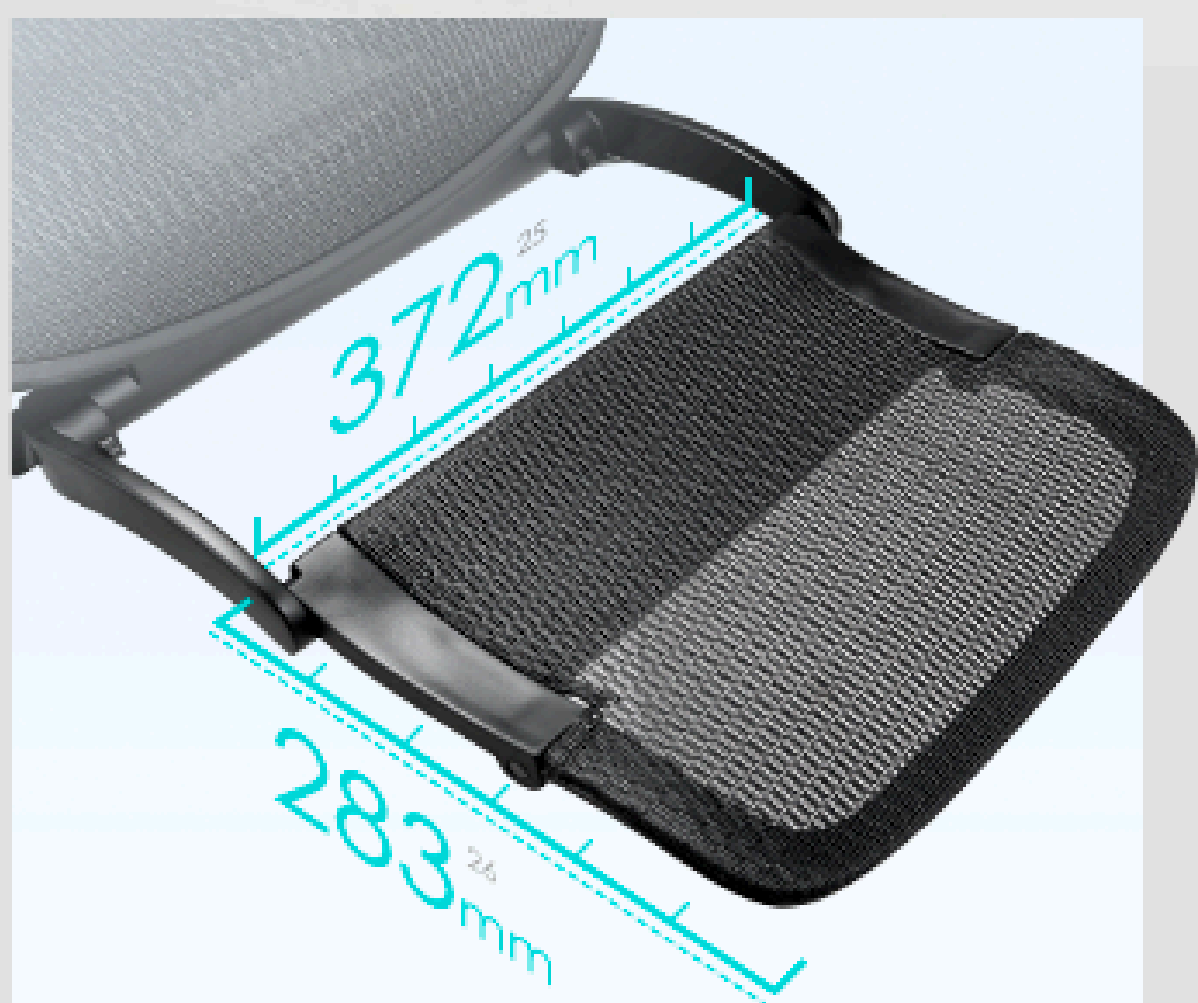


Recoste-se Inclinação de 138°



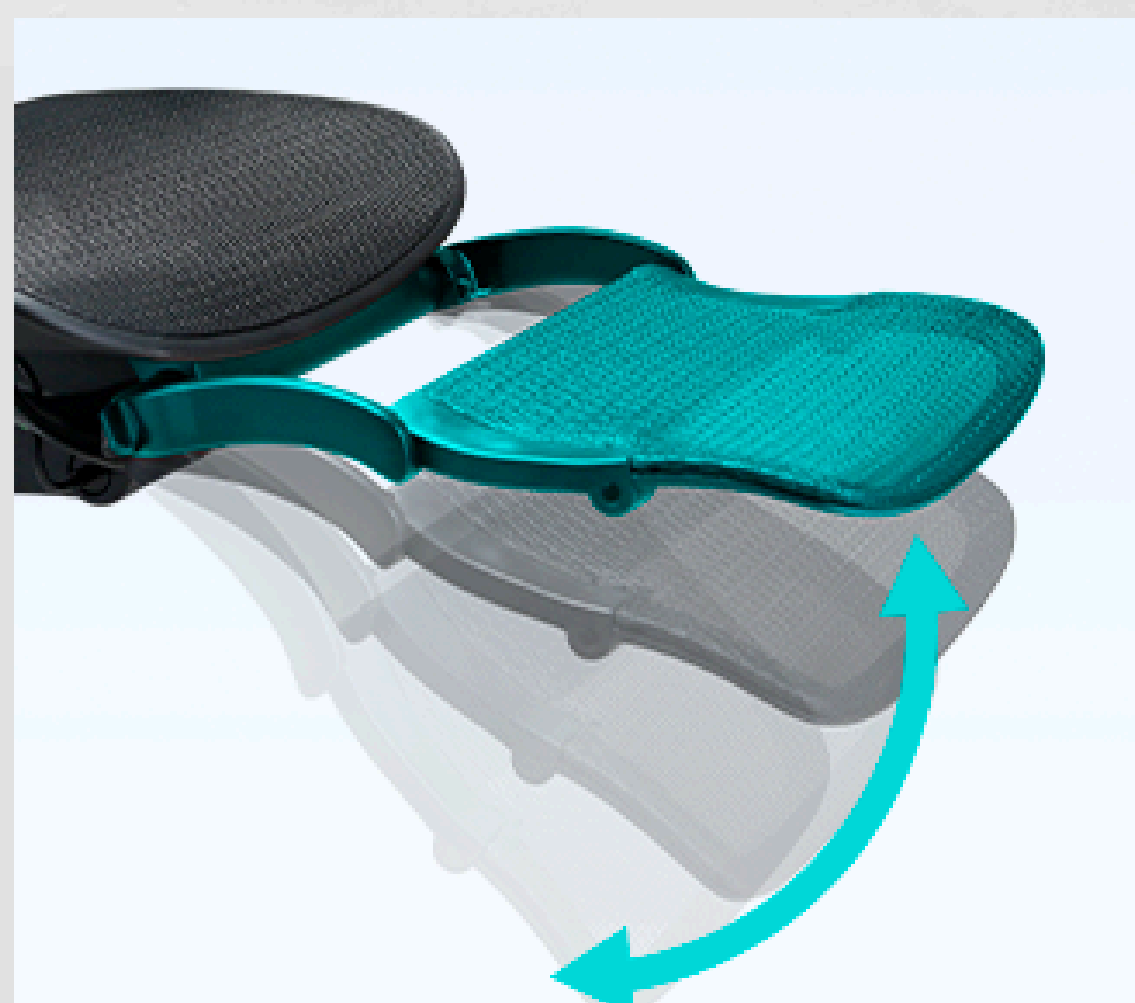
Encosto reclinável estendido
Mais confortável quando deitado de costas

FLEXCHAIR



Alongar e ampliar
Superfície de apoio extra grande

107 mm mais longo e 12 mm mais largo que a geração anterior



65°

Ajuste de grande ângulo
Ajuste multidimensional

Marca importada nível 4

Haste de pressão de ar à prova de explosão

Padrão americano BIFMA 5.1

Certificação alemã

TUV 120.000 testes de segurança³⁰



Liga de alumínio

Pernas de cadeira com
alta capacidade de carga

A certificação de segurança BIFMA dos EUA passou no teste de pressão estática de 1136 kg³¹ Certificação de segurança UE EN 1335



PU espessado

Polia de som suave

Não danifica pisos de madeira, ladrilhos e mármore.



Garantia de 5 anos
Centro Central de Reparos.



[Consulte os termos de garantia aqui.](#)



Entre em contato com a gente! Tire suas dúvidas, solicite suporte ou conheça mais sobre nossos produtos.



*Toque nos botões para interagir.



aflexchair.com.br



[@aflexchair](https://www.instagram.com/aflexchair)



[27 99589-1112](https://api.whatsapp.com/send?phone=27995891112)