



OfficePal C30/C30M

Manuel

Spécifications

Caractéristiques générales:

OfficePal C30

OfficePal C30M

■ Type de mousse:	Mousse en forme de moule à haute densité (Base du siège)	
■ Densité de mousse:	45 kg/m ³	
■ Structure:	Nylon	Nylon
■ Matériau de couverture du siège:	Maille (Dossier) & Tissu (Base du siège)	Maille
■ Coloris:	Noir	Gris
■ Accoudoirs réglables:	3D	3D
■ Taille du pad de l'accoudoir (L x P):	25 x 9 cm	25 x 9 cm
■ Mécanisme:	Mécanisme de contrôle filaire	Mécanisme de contrôle filaire
■ Verrouillage de l'inclinaison:	✓	✓
■ Verrouillage de l'angle d'inclinaison:	✓	✓
■ Angle d'inclinaison réglable:	0° - 35°	0° - 35°
■ Mécanisme de levage par vérin à gaz:	Classe 4	Classe 4
■ Style de dossier:	Dossier haut	Dossier haut
■ Repose-tête réglable:	3D	3D
■ Dossier réglable:	5 hauteurs	5 hauteurs
■ Type de base:	Base à cinq branches en Nylon	Base à cinq branches en Nylon
■ Taille des roues:	60 mm	60 mm
■ Assemblage requis:	✓	✓

Certifications de sécurité:

■ Siège (Général):	DIN EN 1335-1/2	DIN EN 1335-1/2
■ Mécanisme de levage par vérin à gaz:	DIN EN 16955	DIN EN 16955

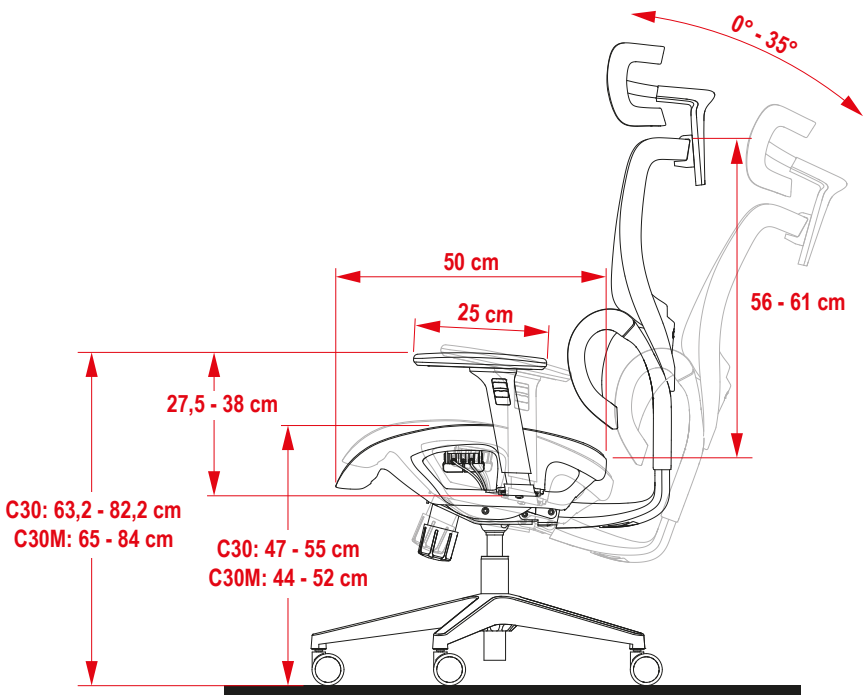
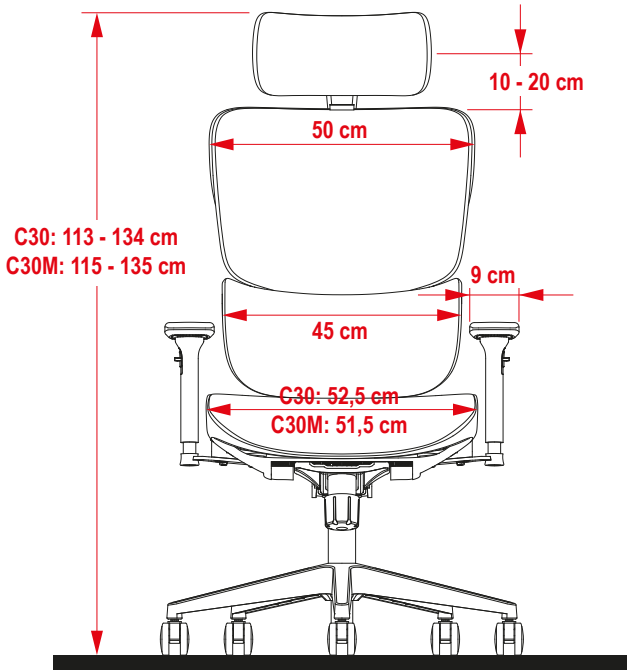
Poids et dimensions:

■ Taille de l'assise (L x P):	52,5 x 50 cm	51,5 x 50 cm
■ Hauteur de l'assise max.:	55 cm	52 cm
■ Hauteur de l'assise min.:	47 cm	44 cm
■ Hauteur Max. de l'accoudoir par rapport au sol:	82,2 cm	84 cm
■ Hauteur Min. de l'accoudoir par rapport au sol:	63,2 cm	65 cm
■ Hauteur du dossier:	56 - 61 cm	56 - 61 cm
■ Largeur d'épaule du dossier:	50 cm	50 cm
■ Poids:	16,7 kg	16,1 kg
■ Taille max. recommandée de l'utilisateur:	190 cm	190 cm
■ Capacité de poids max.:	120 kg	120 kg

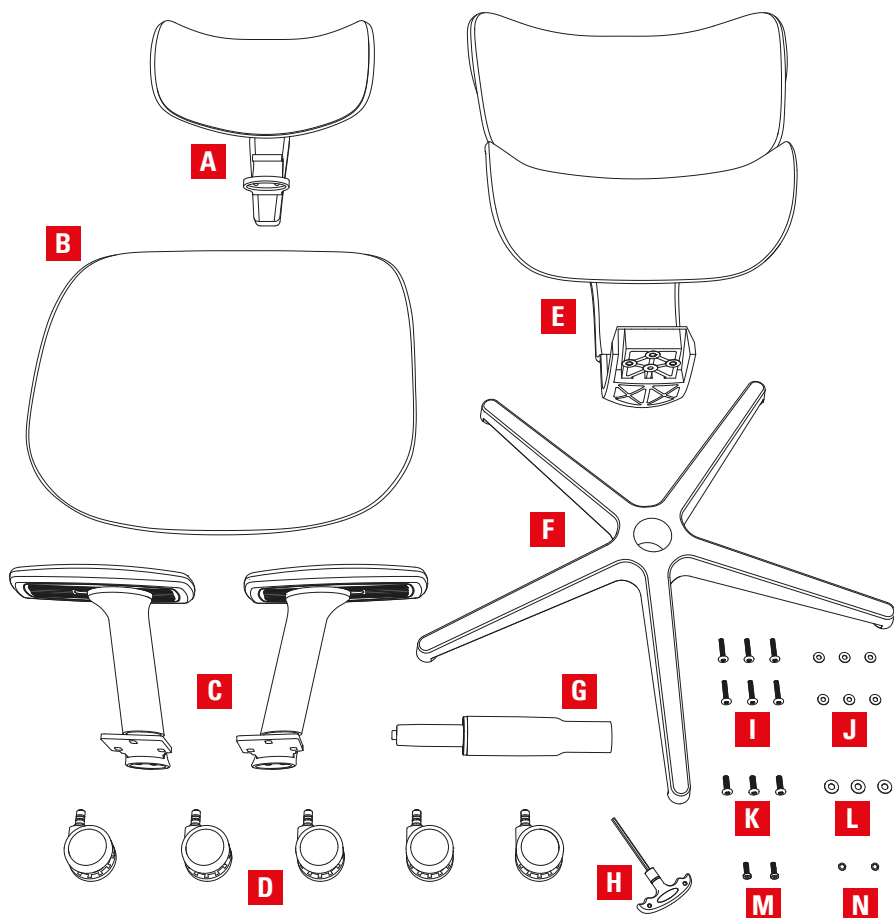
Contenu de l'emballage:

- OfficePal C30 / OfficePal C30M, Kit d'accessoires

Dimensions



Contenu de l'emballage

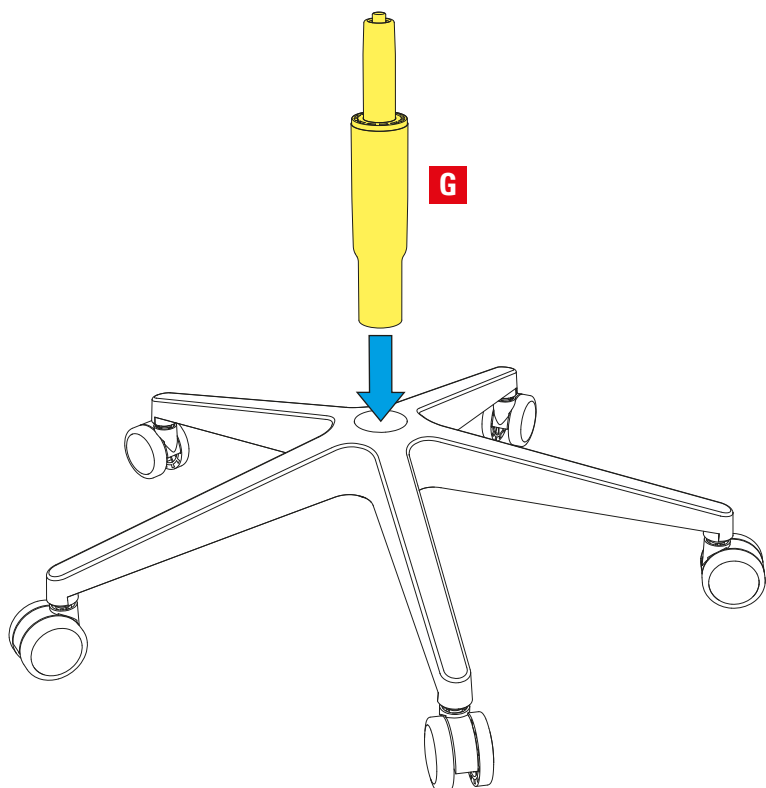
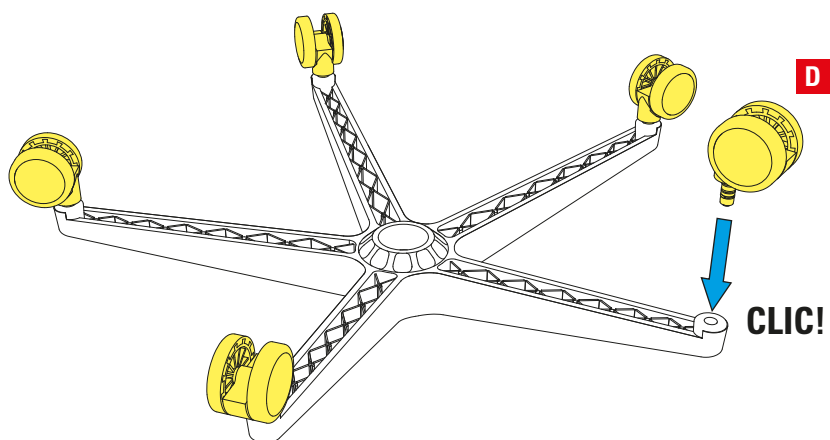


- A** 1x Repose-tête
- B** 1x Base du siège
- C** 2x Accoudoir
- D** 5x Roue de 60 mm
- E** 1x Dossier
- F** 1x Base à cinq branches
- G** 1x Mécanisme de levage par vérin à gaz
- H** 1x Clé hexagonale
- I** 6x Vis M6 de 30 mm
- J** 6x Rondelle
- K** 3x Vis M8 de 20 mm
- L** 3x Rondelle
- M** 2x Vis M6 de 17 mm
- N** 2x Rondelle à ressort

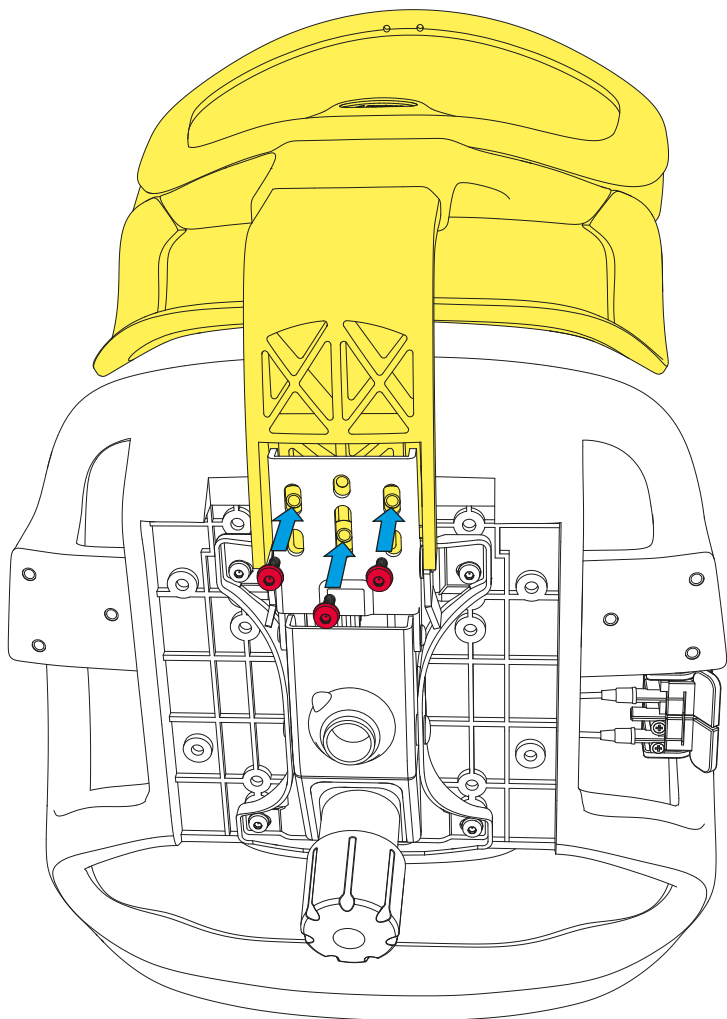
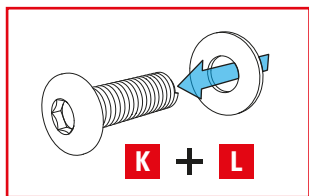
Consignes de sécurité

1. Nous vous recommandons de monter le siège à l'aide d'une seconde personne.
2. Afin d'éviter tout risque de renversement du siège, veillez à ce que le poids du siège soit réparti de manière uniforme.
3. Assurez-vous de garder les pieds au sol à tout moment. Veuillez ne pas vous asseoir sur les accoudoirs.
4. Veuillez ne pas placer d'objets lourds sur le siège et ne pas l'utiliser comme une échelle.
5. Eviter tout contact avec la lumière du soleil afin de garantir la nonfriabilité des composants plastiques.
6. Ne pas utiliser de produits ménagers agressifs pour nettoyer le siège.
7. Le siège est classé en tant que siège de travail de bureau type C.
8. Attention ! Seules les personnes informées sont habilitées à échanger ou travailler sur les éléments d'ajustement du siège.
9. Nous vous recommandons d'utiliser le siège uniquement sur des surfaces de sol traditionnelles, régulières et uniquement à l'intérieur.
10. Assurez-vous que tous les composants soient intacts et correctement installés. Un mauvais montage peut entraîner des blessures.
11. L'objet ne doit pas être utilisé si des pièces sont endommagées ou manquantes. Les pièces endommagées peuvent affecter la sécurité et le fonctionnement.
12. Ne jamais se tenir debout sur le siège ou l'utiliser comme une échelle ou support pour grimper ou autres éléments semblables.
13. Veuillez tenir éloignés les enfants des petits composants ou de l'emballage à cause d'un risque de suffocation !
14. Ce siège n'est pas un jouet pour enfant. Veuillez tenir les bébés et les enfants éloignés du siège pivotant.
15. Pour les sols durs sensibles (par ex. stratifié, liège, parquet), utiliser un tapis de protection de sol disponible dans le commerce.
16. Le fabricant décline toute responsabilité pour tout dommage direct ou consécutif résultant d'une utilisation inappropriée ou du non-respect des consignes de sécurité.
17. Le siège résiste à une charge maximale de 120 kg.

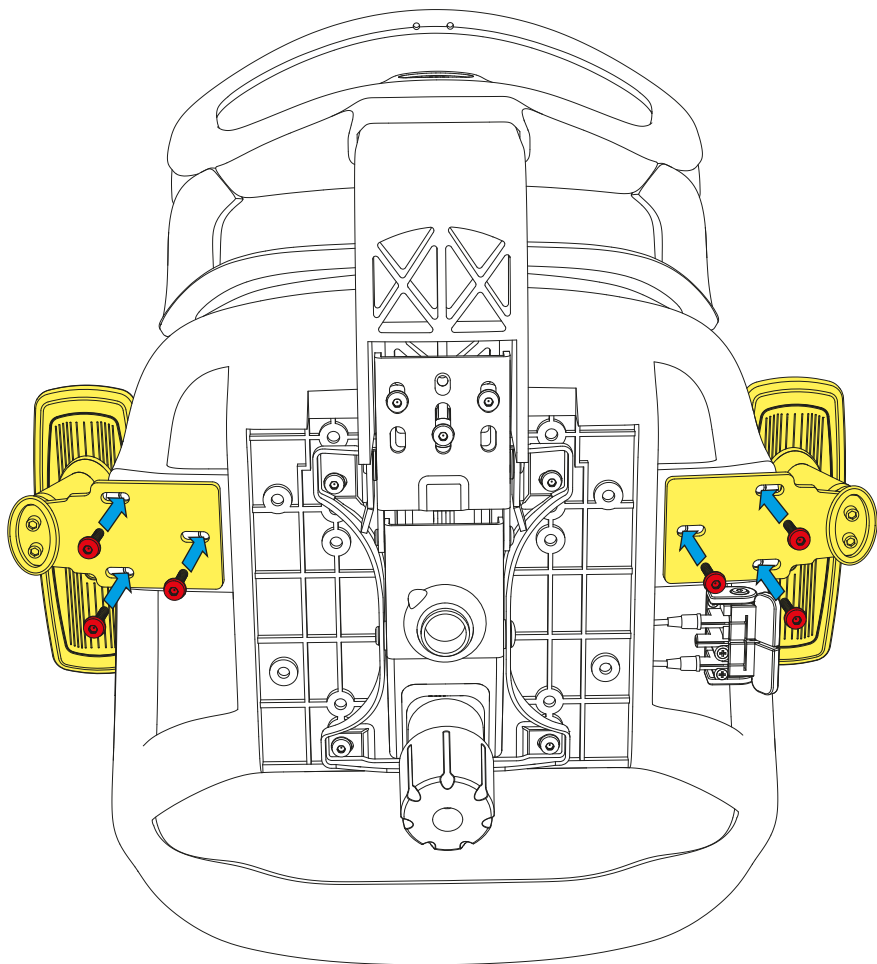
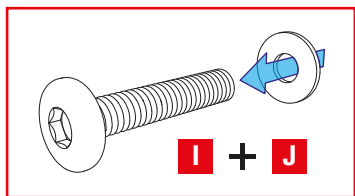
Base à cinq branches et vérin à gaz



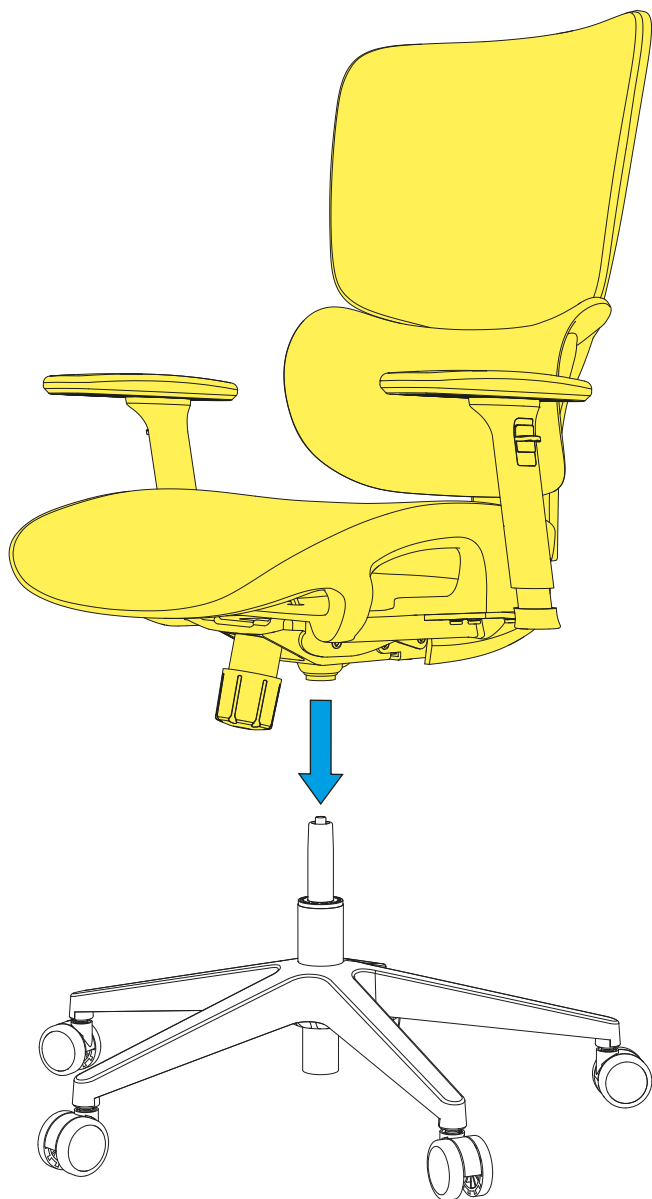
Attacher le dossier à la base du siège



Attacher les accoudoirs à la base du siège

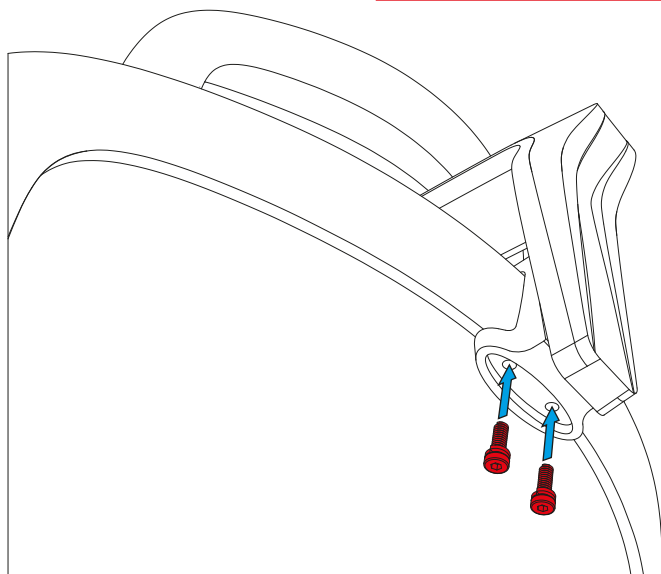
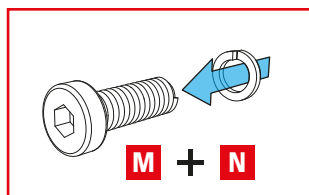
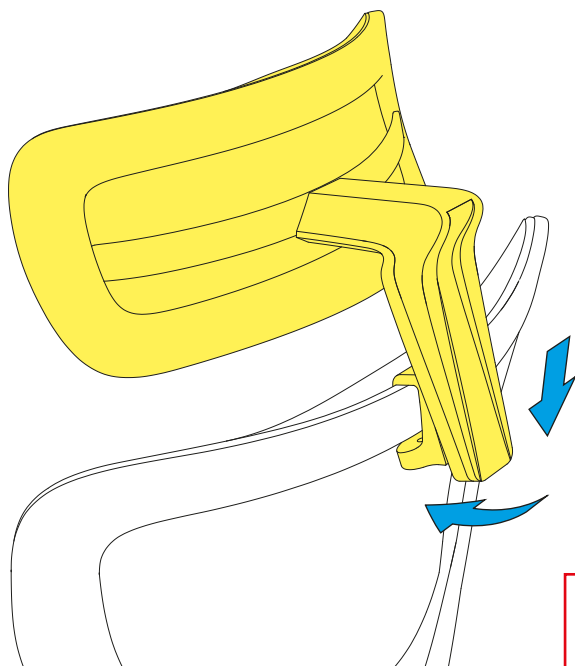


Attacher les éléments

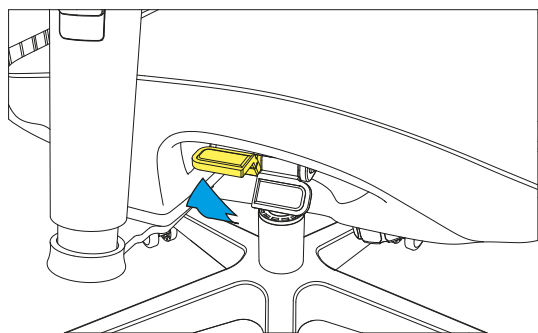
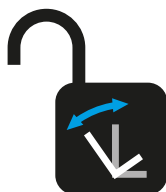
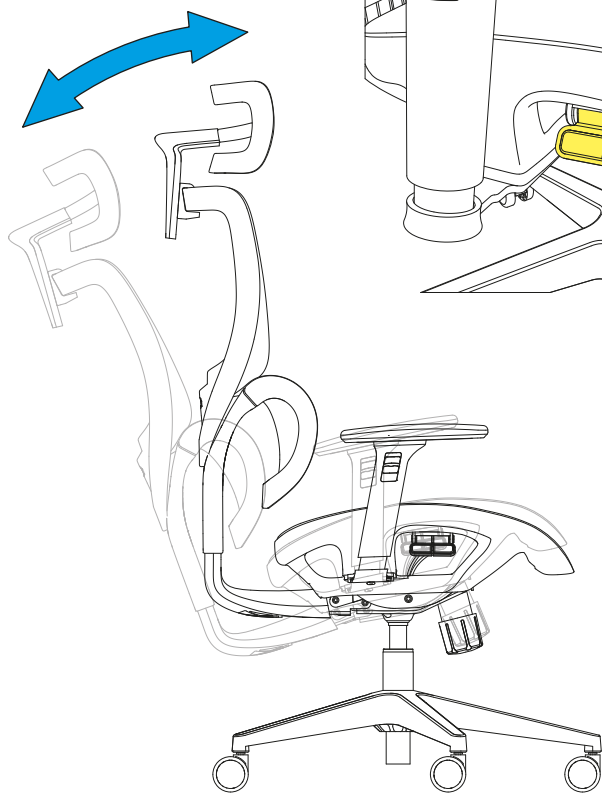


Attention ! Afin d'éviter tout dommage matériel et corporel, assurez-vous que le piston de levage par vérin à gaz et le mécanisme du siège soient correctement installés !

Attacher le repose-tête au dossier

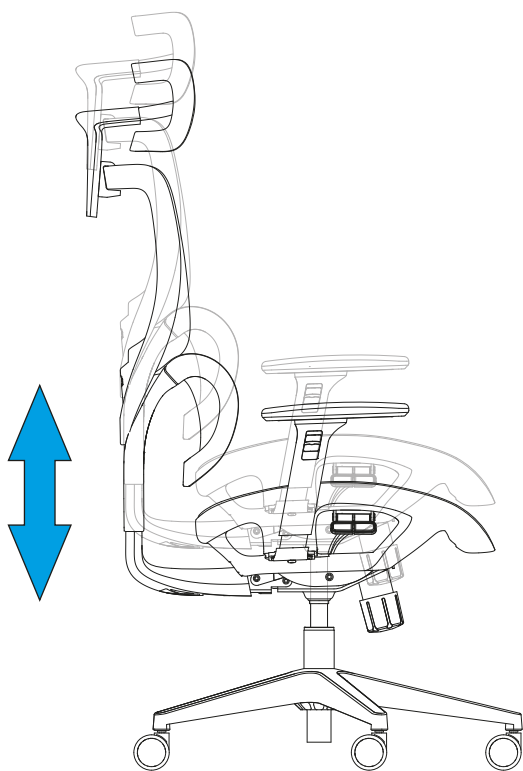
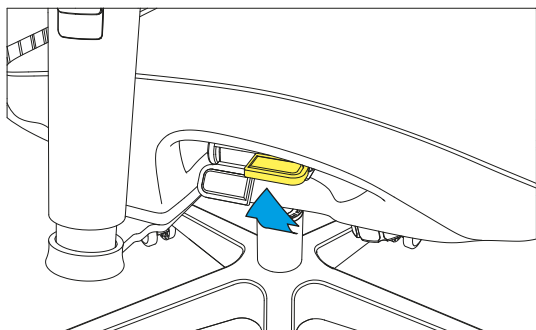


Ajuster l'inclinaison



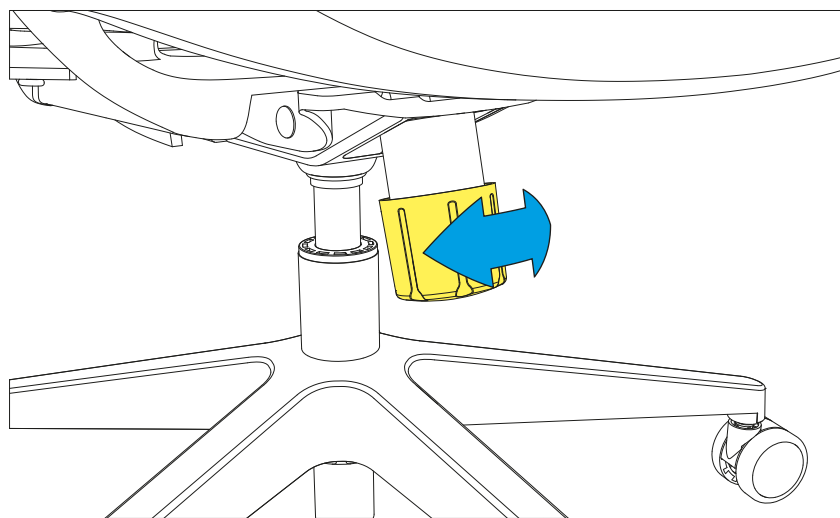
Une fois déverrouillé, une légère pression doit d'abord être appliquée sur le dossier avant que le siège ne soit libéré de l'angle actuellement verrouillé.

Ajuster la hauteur du siège

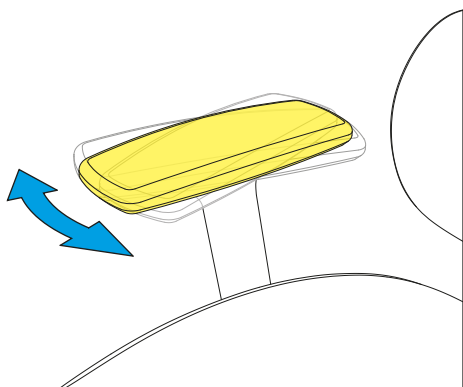
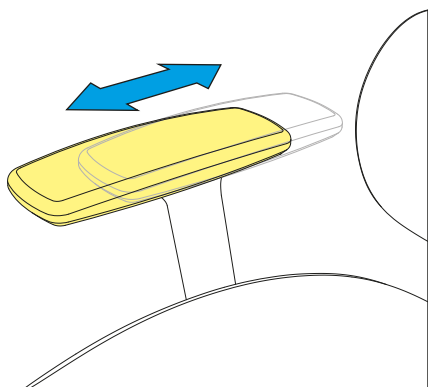
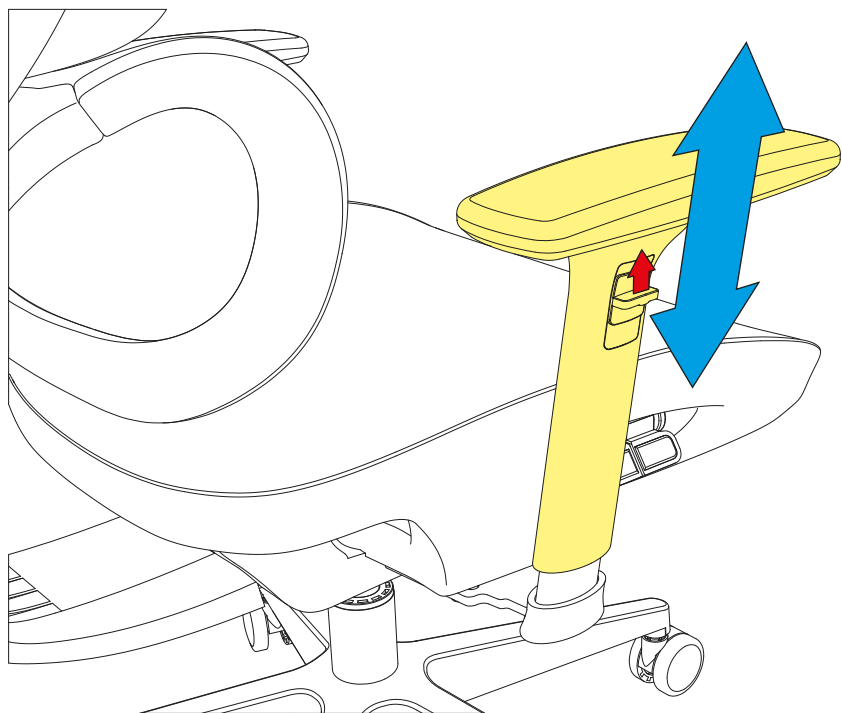


Le siège ne peut être abaissé que lorsqu'il y a une pression sur la base du siège.
Le siège ne peut être relevé que lorsqu'il n'y a pas de pression sur la base du siège.

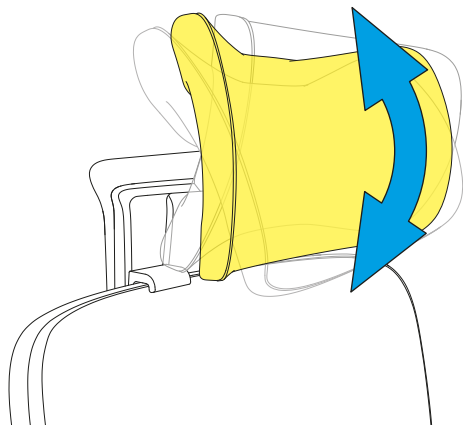
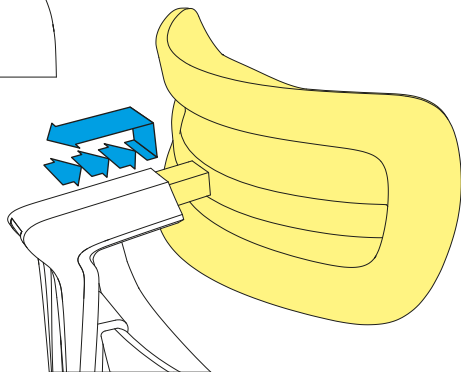
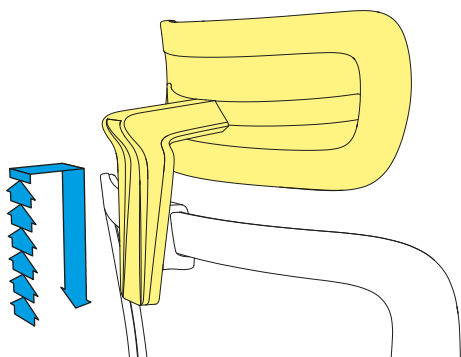
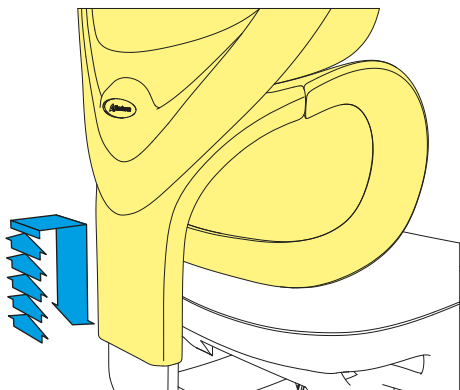
Ajuster la tension d'inclinaison



Réglage des accoudoirs



Réglages précis





Follow us on



Sharkoon Technologies GmbH
Grüninger Weg 48
35415 Pohlheim
Germany

© Sharkoon Technologies 2023

ERC