



EGALEMENT  
DISPONIBLE EN  
**VERSION  
150+**



## Ne l'appellez pas fauteuil de direction

Ne vous méprenez pas au premier abord. En effet, les fauteuils de direction classiques sont aussi grands et présentent un rembourrage relativement imposant. Cependant, ils ne sont pas adaptés pour une assise prolongée. Et c'est précisément à cette fin que le Svenstol® Office a été conçu, pour de très longues périodes en position assise.

Un employé de bureau ordinaire reste assis 5 à 6 heures par jour, ce qui n'est pas négligeable et mérite l'utilisation d'un bon fauteuil. Toutefois, à partir d'un certain nombre d'heures en position assise, les fauteuils de bureau traditionnels atteignent leurs limites en terme de confort.

Si vous devez rester assis plus longtemps que la moyenne, c'est justement pour vous que nous avons créé le Svenstol® Office. Il favorise une assise dynamique ainsi qu'une meilleure concentration. Son rembourrage allie le confort d'un siège automobile à la liberté de mouvement d'un fauteuil de bureau. Et il vous permet de vous adosser de manière détendue comme aucun autre fauteuil – une position propice à l'inspiration et qui permet bien souvent de trouver les meilleures idées.





## Conçu pour un usage longue durée

À l'origine, les fauteuils Svenstol® ont été mis au point pour l'utilisation permanente sur les postes de contrôle et dans les salles de commande – 365 jours par an, 24 heures par jour. Les tâches d'un poste de contrôle sont presque toujours accompagnées d'une lourde responsabilité car les erreurs survenant dans un centre d'appels d'urgence, une tour de contrôle d'aéroport ou une centrale électrique peuvent avoir de graves conséquences immédiates. Une concentration élevée et une capacité d'action rapide sont indispensables dans ce genre de situations. Pour cette raison, le fauteuil doit garantir une assise détendue et reposante.

Le concept du Svenstol® Office se base sur les principaux atouts des fauteuils 24 heures Svenstol®. L'assise est dynamique et la circulation sanguine améliorée. Dans le même temps, il permet de très bien se détendre lorsque l'on a besoin de faire une courte pause. À l'instar d'un siège automobile ergonomique, on peut rester assis – si nécessaire plusieurs heures durant – sans être dérangé pendant le travail par des tensions musculaires gênantes.





## Tout sauf un fauteuil de bureau ordinaire

La particularité du Svenstol® Office est qu'il allie à la fois le confort et la robustesse d'un siège automobile avec l'ergonomie d'un fauteuil de bureau. En raison de la mise en œuvre rigoureuse de ce concept, quasiment aucun composant de fauteuil de bureau traditionnel n'est utilisé.



1. Appuie-tête confort 6 directions : pour soulager plus efficacement les muscles de la nuque et des épaules quelle que soit la position assise.

2. Rembourrage confortPlus : évite les charges sur les points de pression et prévient les tensions musculaires.

3. Accoudoirs Svenstol® : avec réglage de l'inclinaison et relevables, accoudoirs T réglables sur la hauteur, l'écartement et la profondeur également disponibles au choix.

4. Cadre en acier avec réglage rapide : le cadre est nettement plus stable que celui d'un fauteuil de bureau, avec son réglage rapide latéral de l'angle dorsal, vous pouvez passer d'un maintien d'assise dynamique à détendu.

5. Réglage stable de la profondeur d'assise : la surface d'assise peut être facilement réglée en profondeur sur 10 cm.

6. Mécanisme activePlus : assure un mouvement supplémentaire en position assise et favorise ainsi une meilleure circulation sanguine tout en réduisant les tensions musculaires.

7. Hauteur d'assise : hauteur standard de 12 cm réglable (un modèle plus bas et plus haut est aussi disponible en option) ; cône rallongé pour les charges élevées.

8. Piètement 6 branches : sa stabilité anti-basculement est tellement élevée que l'on pourrait transformer le fauteuil en chaise longue.

### Version 150+

9. Cette version destinée aux utilisateurs de plus de 150kg est disponible avec une inclinaison du dossier de 15° et une suspension complémentaire.

10. Renforcement de l'assise avec un plateau métallique

11. Le vérin à gaz pour le réglage en hauteur est renforcé et possède un double guidage, ce qui limite dans le temps le risque d'avoir du jeu.

## comfortPlus : confort d'assise pour les longues distances

Avez-vous déjà eu cette sensation ? Vous vous asseyez dans une voiture neuve et vous vous sentez immédiatement détendu - même sur un long trajet. Ce sentiment de bien-être est le résultat de la recherche de facteurs tels que la forme et la structure du rembourrage, la masse volumique et la structure cellulaire de la mousse, des matériaux d'habillage et de la technologie de rembourrage. Nous adaptons ces connaissances aux exigences ergonomiques du travail sur écran pour la fabrication de nos coussins de rembourrage comfortPlus.

Ce rembourrage permet d'éviter les charges sur les points de pression et de répartir uniformément le poids sur une surface maximale. L'utilisateur peut adopter et maintenir une position assise droite et dynamique. Les muscles sont soulagés, la circulation sanguine améliorée et, grâce à la réduction de pression sur le diaphragme, la respiration et l'oxygénation du cerveau sont facilitées. Des conditions idéales pour un travail concentré.

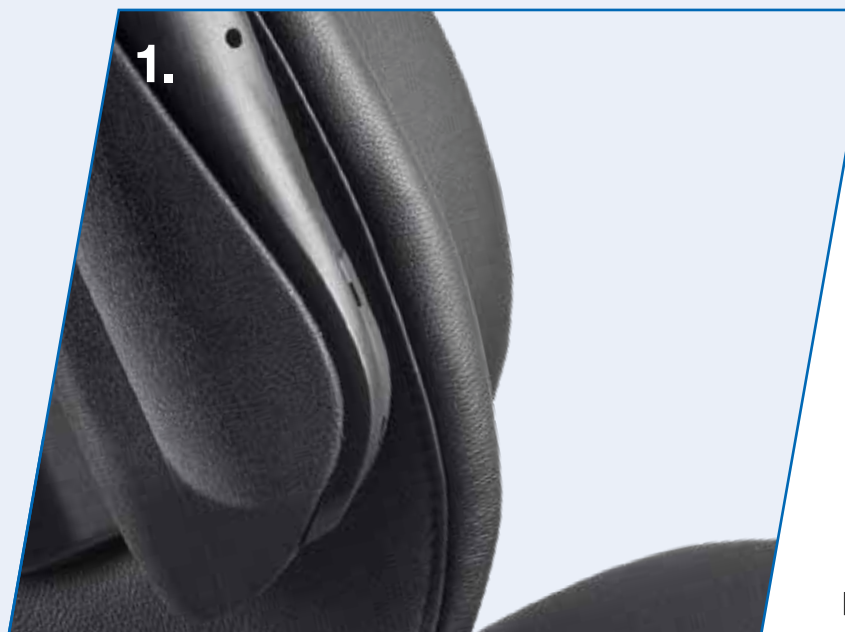




## activePlus : assise dynamique – meilleure concentra- tion au travail

Nous n'effectuons pas assez de mouvements en position assise. Notre musculature est alors trop sollicitée car elle n'est pas conçue pour un travail en position statique. En raison de la tension permanente des fibres musculaires, les vaisseaux sanguins sont comprimés et très peu de glucose et d'oxygène parviennent aux muscles. L'organisme réagit en envoyant toujours plus d'énergie qui n'atteint pas le muscle. Les conséquences se traduisent par des tensions musculaires, des douleurs, un dos voûté et la diminution prématurée des performances. La solution : une assise dynamique. Le mécanisme activePlus active les muscles et favorise l'alternance de contractions et décontractions.

Actionnez simplement le levier de commande latéral (1.) pour passer d'une position assise détendue à dynamique. L'angle d'inclinaison combiné de l'assise et du dossier couvre une plage généreuse de 40°. Une invitation à s'adosser confortablement (2.) qui permet non seulement la réflexion sur de nouvelles perspectives mais soulage aussi énormément les disques intervertébraux ainsi que les muscles de soutien et de maintien de l'abdomen et du dos. À cet effet, le piètement 6 branches assure en permanence la stabilité sans faille du fauteuil.



## Le fauteuil avec ESP

Le Svenstol<sup>®</sup> Office n'a pas été soumis au test de l'élan mais notre Programme de **Stabilité Ergonomique (ESP)** est un gage de sécurité. La sécurité que le fauteuil tiendra nettement plus longtemps que tous les autres fauteuils même sous une charge constante. Des solutions de construction spéciales comme le cadre en acier, le mécanisme double paroi, le rembourrage très résistant à l'usure ou le réglage en hauteur renforcé constituent l'ADN du Svenstol<sup>®</sup> Office et lui garantissent une longue durée de vie. Et, grâce à son piètement 6 branches, il est certain qu'il ne se renverserait pas lors du test de l'élan.

Deux aspects sont essentiels pour le confort d'assise : le fauteuil doit faciliter le travail et il doit être durable. C'est pourquoi nous avons sélectionné des matériaux avec des propriétés spécifiques pour l'habillage. Le cuir est à la fois respirant et robuste, le tissu est quant à lui plus résistant à l'abrasion que le tissu des fauteuils du bureau ordinaires. La mousse de rembourrage, de qualité élastique durable, est issue de la recherche automobile. Si malgré tout le confort venait à diminuer après des années d'usage intensif, le coussin d'assise peut être remplacé avec peu de manipulations.

### Version **150+**

Nous avons développé le Svenstol<sup>®</sup> Office dans la variante 150+ pour les utilisateurs pesant plus de 150kg. Ce fauteuil offre une très haute stabilité et un excellent confort (également pour de très longues périodes d'assise). La mécanique est modifiée et renforcée (inclinaison du dossier de 15°, suspension complémentaire), l'assise est très solide et le vérin à gaz qui possède un double guidage est renforcé. Ce fauteuil convient particulièrement aux utilisateurs pesant entre 150 et 230 kg.



Svenstol<sup>®</sup> Office 150+



Svenstol<sup>®</sup> Office





## Options d'habillage

Office X5 en cuir



Office X6 en cuir

## Équipement et accessoires



Appuie-tête Comfort 6 directions



Réglage en profondeur de l'assise



Soutien lombaire pneumatique



Soutien lombaire mécanique



Accoudoirs T



Accoudoirs relevables Svenstol®

Pour plus d'options d'équipement, veuillez consulter la fiche de données produit et la fiche des accessoires.

## Sélection de coloris standards

### Sélection de coloris cuir LG 1



Noir

### Sélection de coloris tissu SG 2 (Era)



Noir



Gris



Bleu

Autres couleurs disponibles sur demande.



