



Axia[®] 2.0

smart | seating | system



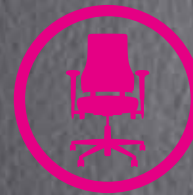
Travailler de manière saine | Durable
Technologie intelligente | Récompensé par un Award

Téléchargez maintenant l'Axia
Smart Active App

gratuite pour mieux comprendre
votre comportement d'assise.



WORK HEALTHY – SIT SMART!



ERGONOMIE



TRAVAILLER DE
MANIÈRE SAINÉ




TECHNOLOGIE
INTELLIGENTE



DURABILITÉ

TABLE DES MATIÈRES

Axia 2.0	04 / 05
Axia modularité	06 / 07
Axia 2.1 / 2.2	08 / 09
Axia 2.3 / 2.4	10 / 11
Axia 2.5	12 / 13
Axia en images	14 / 15
Axia 2.6	16 / 17
Sièges visiteurs Axia	19 / 20
Axia Smart Active	20 / 21
Axia Smart Chair / Cloud	22 / 23
Axia durabilité	24 / 25
Axia spécifications	26 / 27



Vous reconnaissez un siège ergonomique intelligent

Axia Smart Active à cette étiquette!

Sièges de bureau Axia® 2.0

Le siège Axia de BMA est unique. Loin d'être un simple siège, il s'agit d'un système astucieux dans lequel sont regroupées toutes nos connaissances en matière d'ergonomie, de biomécanique, de technologie et de durabilité. Un soutien correct du dos et des bras est essentiel pour éviter une sollicitation statique des muscles lors d'un travail en position assise.

La mécanique de mouvement brevetée appliquée dans les sièges Axia de BMA soutient et détend le dos, la nuque et les bras dans n'importe quelle position, tout en préservant le contact entre les pieds et le sol. La pratique a montré, au fil du temps, que le siège Axia est une véritable réussite et que c'est une arme essentielle dans la lutte contre l'absentéisme pour raison médicale.

Award Winning

L'Axia 2.0 a remporté divers prix internationaux de prestige. Ils témoignent de manière objective de la qualité, du design, de l'esthétique et du confort ergonomique.

Axia 2.1

Axia 2.2



reddot award 2014



product
design award

2014



WORK HEALTHY - SIT SMART!



Axia 2.3

Axia 2.4

Axia 2.5

Axia 2.6



Composez vous-même le siège de bureau idéal 01

Grâce au concept modulaire de l'Axia 2.0, il est possible de composer soi-même un siège de bureau qui réponde aux exigences de l'utilisateur en matière d'ergonomie et qui soit en même temps en harmonie avec le style et l'aménagement du bureau.



Dossier 02



Axia® 2.1
médium haut
L/I/É=39/45/7 cm



Axia® 2.2
haut
L/I/É=47/45/7 cm



Axia® 2.3
haut, extra épais
L/I/É=47/45/8 cm



Axia® 2.4
extra haute
L/I/É=54/46/8 cm



Axia® 2.5
netweave
L/I=56/46 cm



Axia® 2.6
haut
L/I/É=47/43/5 cm

Assise 03



(L)

(I)



(É)

standard
L/I/É=47/48/6 cm



(L)

(I)



(É)

XL
L/I/É=47/49/7 cm



(L)

(I)



(É)

XXL
L/I/É=51/52/7 cm



noir



blanc

Il est possible de choisir à partir d'une vaste gamme de tissus, de composants, d'options et de solutions sur mesure.

En ajoutant au siège la technologie Smart, le siège stimule l'utilisateur à adopter un comportement d'assise sain, ce qui contribue à ce qu'il rentre chez lui plus en forme à la fin de la journée.

04

Paramètres

05

Modèles

06

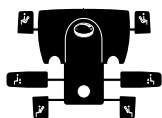
Tissu

07

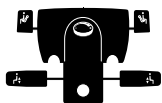
Technologie

08

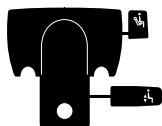
Options et Sur mesure

**mechaniek A**

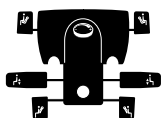
Zithoogte – Zitdiepte
Zithoek – Dyn. zitneig
Rughoogte – bek

**mechaniek B**

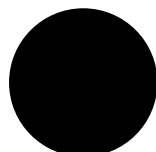
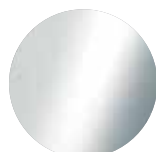
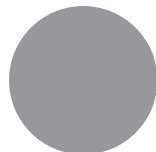
Zithoogte – Zitdiepte
Zithoek – Dyn. zitneig
Rughoogte

**mechaniek C**

Zithoogte – Zitdiepte
Zithoek – Rughoogte

**mechaniek D**

Idem als A + 4 cm extra
zitdiepte

**Noir****Aluminium**
poli**Revêtement**
aluminium**Gabriel****K+R****Van Leeuwen****Kvadrat****Camira****Axia® Smart Active**

Coach de durée d'assise

Axia® Smart Chair

Coach de position assise



Appui-tête



Cintre



XL Accoudoirs



Divers vérins à gaz



Coutures contrastantes



ESD



Appui-tête adapté



Soutien lombaire gonflable

Dacron et mousse à
mémoire de formeForme ergonomique
du coccyx

Accoudoirs adaptés

Contactez notre Service clientèle pour plus d'informations et des conseils sur mesure.

Axia 2.1

Bon soutien du ✓
bas du dos.

Conception modulaire qui ✓
permet une adaptation en
fonction de la taille et du poids
de l'utilisateur.

Convient particulièrement aux ✓
personnes de petite taille.

Peut être équipé en option ✓
d'une mécanique légère
(pour des utilisateurs de
moins de 45 kg) et un vérin à
gaz surbaissé



*L'Axia Smart Chair vous montre et vous
fait sentir si vous êtes bien assis.*



reddot award 2014
best of the best



Axia 2.2

- ✓ Doté d'un dossier haut.
- ✓ Le modèle le plus vendu.
- ✓ Convient parfaitement à la nouvelle tendance de travail.
- ✓ Convient à 95 % des employés de bureau.
- ✓ Le siège de bureau qui obtient le plus haut score indépendant en matière de qualité, d'ergonomie et de simplicité d'utilisation.



Axia 2.3

Extrêmement confortable grâce au ✓
coussin de dossier ultra épais et de
forme ergonomique.

Équipé en standard d'un coussin ✓
d'assise plus épais.

Grand confort d'assise, également ✓
pour les utilisateurs de poids élevé.

Facile à transformer en un siège de ✓
réception en ajoutant un anneau
pour pieds et un vérin à gaz
surélevé.





Rendez votre siège encore plus esthétique en optant pour un

appui-tête réglable en hauteur et en profondeur.

Axia 2.4

- ✓ Le dossier extra haut donne au siège prestance et allure.
- ✓ Le siège de bureau parfaitement adapté pour les personnes de grande taille.
- ✓ Peut être équipé en option d'une mécanique offrant une profondeur d'assise accrue de 4 cm pour un soutien optimal des cuisses de personnes de grande taille.
- ✓ Peut être complété avec un appui-tête réglable.




LE TISSU D'AMEUBLEMENT DE L'AXIA®

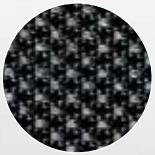
La vaste collection de tissus BMA offre de nombreuses possibilités en termes de matière, structure, résistance à l'usure et couleur. Le siège peut par ailleurs être adapté à des souhaits spécifiques en matière de tissu d'ameublement et d'esthétique.

Outre la possibilité de broder un logo d'entreprise sur le siège ou l'appui-tête, il est également possible d'opter pour une piqûre de couleur contrastante, par exemple aux couleurs de l'entreprise.



Axia 2.5

- ✓ Équipé d'un dossier netweave et d'un soutien pelvien.
- ✓ Exclusif de par son design, sa qualité et sa fonctionnalité.
- ✓ Tous les avantages d'un siège de bureau Axia, avec en plus l'allure d'un dossier netweave.
- ✓ Le siège préféré des architectes.
- ✓ Choix entre 2 tissus netweave: un tissu uniforme transparent pour un look design ou un tissu netweave avec 30% de laine pour un look  é et naturel.





SOUTIEN DE L'AXIA®

Soutien de l'Axia® Une bonne position du bassin permet d'éviter d'avoir un dos rond (et de ce fait une sollicitation statique des muscles). C'est pourquoi il est nécessaire que le dossier bouge en même temps (synchronisation) que l'assise pour obtenir un bon soutien du bas du dos. BMA Ergonomics a appliqué ce principe de synchronisation sous une forme améliorée. L'Axia se caractérise par le principe de calage (bracing) : le dossier et le siège bougent en même temps dans un angle fixe et fournissent ainsi au bassin un soutien approprié par l'action conjointe de points d'appui dans le dossier et l'assise.



L'ASSISE AXIA®

L'assise Axia® – toujours une bonne position assise
Grâce à son assise unique, l'Axia accompagne naturellement le mouvement lors d'une position penchée vers l'avant ou vers l'arrière. Étant donné que la partie avant de l'assise est fixe, seule la partie arrière de l'assise bouge en même temps que l'utilisateur. Le résultat : un soutien optimal et confortable lors d'une position assise passive et l'activation appropriée des muscles dorsaux et abdominaux lors d'une position assise active. Étant donné que la partie avant du siège ne se relève pas en position assise dynamique, la hauteur du siège reste toujours correcte d'un point de vue ergonomique, les pieds restent toujours en contact avec le sol et il n'y a aucune pression supplémentaire sur les cuisses.



LES ACCOUDOIRS AXIA®

Les accoudoirs Axia® – prévention des douleurs au niveau de la nuque et des épaules

Les accoudoirs disposent d'une caractéristique unique de par leurs coussinets réglables et de par le fait qu'ils ne bougent pas en même temps que le siège lorsque celui-ci bascule. De cette façon, les avant-bras bénéficient d'un soutien optimal dans chaque position et les bras ne peuvent pas se retrouver coincés entre les accoudoirs et le bureau.



LE RÉGLAGE DE L'AXIA®

Le réglage de l'Axia® – la résistance adéquate
L'Axia est doté d'une résistance au poids. Ceci permet de régler rapidement, facilement et avec précision la résistance adéquate du siège, de sorte que le siège suit parfaitement les mouvements de l'utilisateur du siège de bureau lors d'une position assise active.

Axia 2.6

Équipé d'un cadre de dossier ✓
au design remarquable.

Idéal pour un environnement ✓
de travail où différentes
personnes utilisent un seul et
même poste de travail.

Grâce à la commande simple, ✓
le risque d'avoir un siège
mal réglé est limité
au maximum.

L'inclinaison automatique du ✓
dossier assure un maintien
adéquat.



Grâce au réglage automatique
d'inclinaison du dossier, le siège

s'adapte à l'attitude et à la
tâche de l'utilisateur.





Sièges visiteurs **Axia**

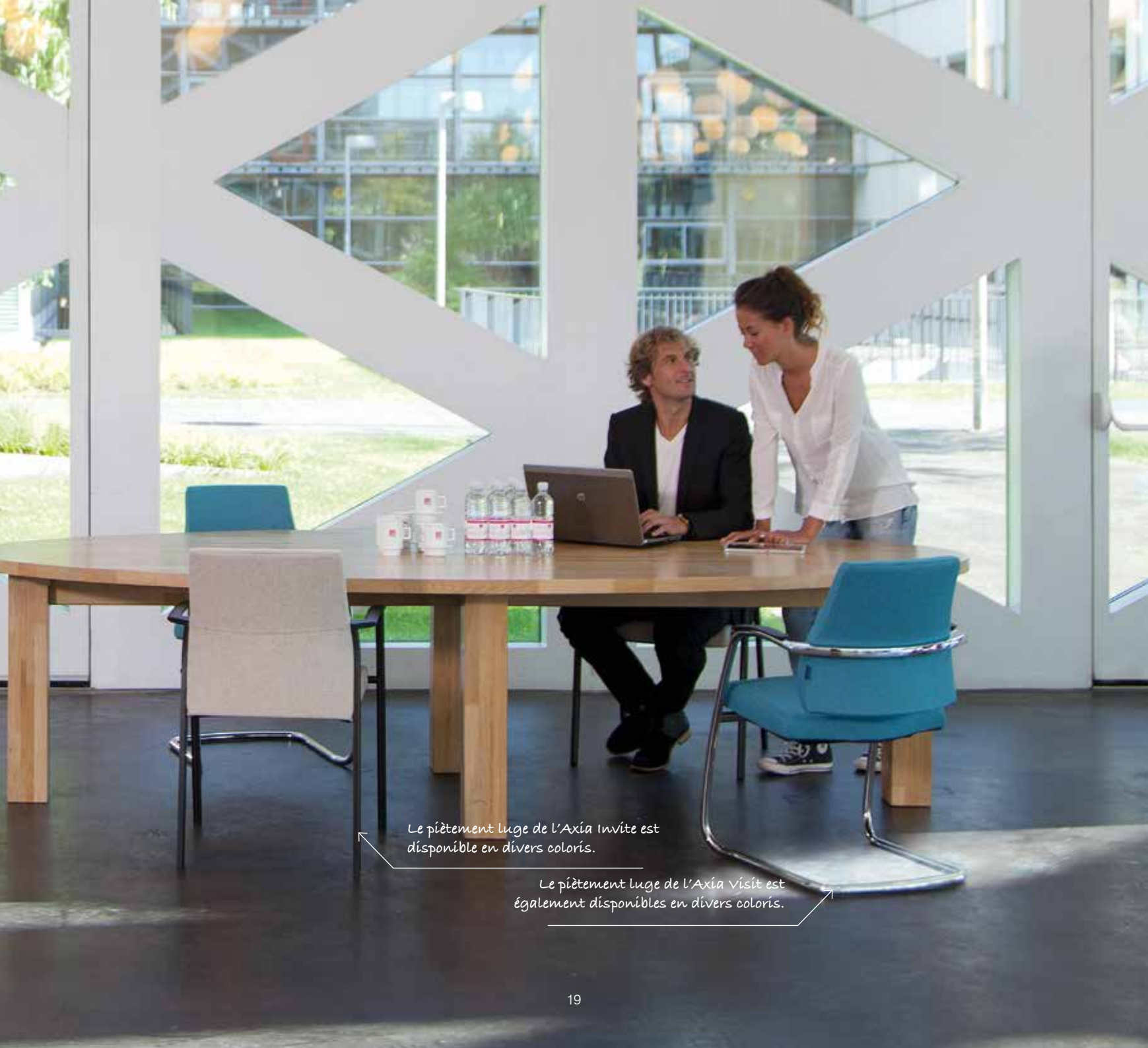
Spécialement conçus ✓
pour les salles de réunion,
salles de présentation et
comme siège d'appoint sur le
lieu de travail.

Une position assise détendue ✓
est essentielle lors de
longues réunions et durant
les présentations et entretiens
importants.

Grâce au soutien optimal et ✓
agréable offert par les sièges
visiteurs Axia Visit et Invite,
la position assise prolongée
devient une position
ergonomique et confortable.

Disponible dans les mêmes ✓
tissus que la gamme de
sièges Axia 2.0.

*Tous les sièges visiteurs
Axia sont empilables.*



Le piètement luge de l'Axia Invite est disponible en divers coloris.

Le piètement luge de l'Axia Visit est également disponibles en divers coloris.

Axia Smart Active

Peut être ajouté en option ✓
à chaque Axia 2.0.

Apprend à l'utilisateur à adopter ✓
un style de travail actif et sain.

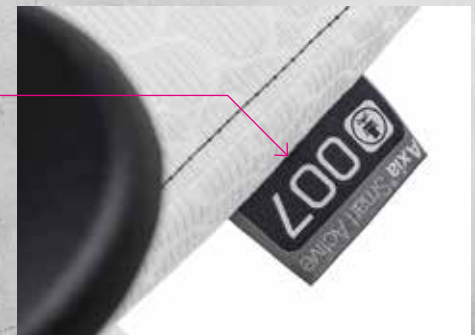
La technologie Axia Smart Active ✓
technologie fournit un feed-back direct
sur le comportement d'assise à l'aide
d'un signal vibreur intégré dans le
coussin d'assise.

L'application gratuite donne des ✓
conseils personnalisés et présente des
statistiques claires pour faire prendre
conscience à l'utilisateur de son
comportement d'assise.

Ce siège de bureau est adapté à une ✓
gestion active du personnel dans
laquelle la santé des employés
est une priorité.

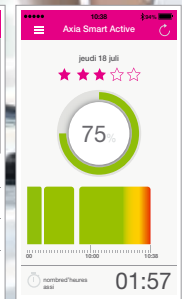
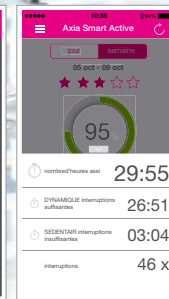
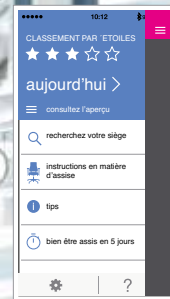
*Vous êtes le seul à connaître votre
comportement d'assise une fois que*

*vous avez connecté l'App au signal
unique du siège.*





Téléchargez l'Axia Smart Active App



AXIA® SMART CHAIR

Le siège de bureau intelligent surveille le comportement d'assise de l'utilisateur et lui donne un feed-back correspondant.

Le comportement d'assise est enregistré par des capteurs situés dans les coussins du dossier et de l'assise. Si l'utilisateur est mal assis, il en est averti par le siège. Un vibreur intégré dans le coussin lui signale qu'il reste trop longtemps dans une position qui exerce une contrainte. Ce feed-back contribue à ce qu'il prenne conscience de son comportement d'assise. Ainsi l'utilisateur rentre-t-il chez lui en meilleure forme.

L'étiquette Smart dont est dotée l'assise permet à l'utilisateur d'avoir des informations sur son comportement d'assise actuel ou pour l'heure qui vient de s'écouler.



Peut être ajouté en option à ✓
chaque Axia 2.0.

L'Axia Smart Chair montre et ✓
fait sentir à l'utilisateur s'il est
bien assis.

Développé et testé en ✓
collaboration avec
l'université TU Delft.

Assure une amélioration ✓
visible de la position assise
et de travail par une meilleure
prise de conscience.

Les 7 positions de l'Axia Smart Chair



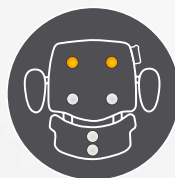
Bon



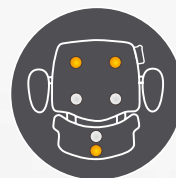
Trop de pression
à gauche



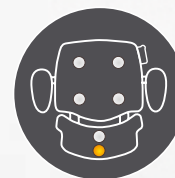
Trop de pression
à droite



rebord du siège



Affalé



Mauvais contact
avec le haut du dos



Mauvais contact
avec le bas du dos

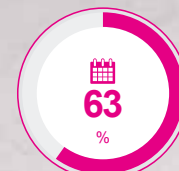
AXIA[®] SMART CLOUD

Grâce au logiciel Axia Smart Insight ou Axia Smart Cloud, les données peuvent être lues pour chaque siège sur une période plus longue. À partir des informations recueillies, il est possible de donner des conseils pratiques à l'utilisateur. Cela ouvre un monde de possibilités, tant pour les utilisateurs que les responsables des services techniques.

De l'individuel au collectif



ergonomie



occupation



statut

INSTRUCTIONS D'ASSISE

Les instructions d'assise de l'Axia®

Comment bien s'asseoir ? C'est ce que BMA explique à l'utilisateur à l'aide d'instructions personnalisées en matière d'assise. L'aménagement optimal de votre poste de travail, comme le réglage de la hauteur du bureau et de l'écran, contribue également à une bonne position assise et à un travail sain pour les employés. Ceci permet de prévenir autant que possible les problèmes physiques provoqués par une mauvaise position assise et ainsi de réduire à un minimum l'absentéisme pour raisons médicales.

VALEUR RÉSIDUELLE

l'Axia®, un siège de bureau circulaire

Un siège de bureau Axia de BMA est également un siège de bureau durable. Dès le développement, une grande importance est accordée au choix de matières durables et saines, et de fournisseurs fiables et intègres.

Garantie de valeur résiduelle de l'Axia®

Un « vieil » Axia vaut de l'argent ! BMA garantit un montant fixe pour un Axia ancien, quel que soit son âge. Les sièges rachetés sont réexpédiés à l'usine de Zwolle, où on les réutilise en sièges complets ou en pièces détachées de la plus haute qualité possible. Les matériaux non utilisables sont recyclés de manière durable. BMA ferme ainsi la boucle.





REVITALISATION AXIA®

Revitalisation Axia®

Grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité, la durée de vie technique du siège de bureau Axia est bien plus longue que la durée de vie économique. Le concept modulaire des sièges de bureau Axia permet de remplacer facilement lors d'une procédure de revitalisation uniquement les pièces ou parties usées ou défectueuses. L'Axia peut ainsi servir encore pendant de longues années. Cela permet en même temps de réduire les émissions de CO2 et de faire des économies en termes de matériaux et de frais.

AXIA® SMART USE

Axia® Smart Use

Un composant important de l'économie circulaire réside dans le fait que ce n'est pas la possession mais l'utilisation de produits qui occupe une place centrale. Les produits proprement dits restent la propriété du fournisseur, de sorte qu'il peut veiller à leur maintien dans le cycle. Il s'agit d'un principe d'utilisation intelligente 'pay-per-use' que BMA appelle le Smart Use.



AXIA® SUR MESURE

Un siège Axia 2.0 sans aucune adaptation convient à 95 % des employés de bureau d'Europe occidentale. Pour les autres employés, les sièges de bureau sur mesure Axia sont la solution par excellence pour un travail sain et confortable. Des ajustements ciblés du siège de bureau permettent à chaque utilisateur d'être assis confortablement et correctement sur un siège de bureau sur mesure.

Les sièges de bureau sur mesure Axia soulagent également les collaborateurs souffrant d'affections médicales. Un de vos collaborateurs a le dos particulièrement cambré ou souffre de douleurs aux articulations ? Ou a récemment souffert d'une hernie ? Dans ce cas, une assise parfaite est d'une importance capitale. En cas d'instabilité du bassin, de varices ou de coccyx douloureux, certaines adaptations ciblées apportées au siège sur mesure lui permettront de passer la journée en forme et détendu.



plage de réglage	A-mécanique	B-mécanique	C-mécanique	D-mécanique	P-mécanique	Q-mécanique
Axia type	2.1 t/m 2.5	2.1 t/m 2.5	2.1 t/m 2.5	2.1 t/m 2.5	2.6	2.6
Hauteur du siège	40 - 55 cm	40 - 55 cm	40 - 55 cm	40 - 55 cm	40 - 55 cm	40 - 55 cm
Hauteur du dossier	17 - 23 cm	17 - 23 cm	17 - 23 cm	17 - 23 cm	17 - 23 cm	17 - 23 cm
Profondeur d'assise	38 - 48 cm	38 - 48 cm	38 - 48 cm	38 - 52 cm	38 - 48 cm	38 - 48 cm
Inclinaison du siège	15°	—	—	15°	15° auto.	15° auto.
Inclinaison du dossier	+5° - -14°	+5° - -14°	+5° - -14°	+5° - -14°	+5° - -14°	+5° - -14°
Résistance au poids	40 - 135 kg	40 - 135 kg	—	40 - 135 kg	40 - 135 kg	40 - 135 kg
Accoudoirs (hauteur)	20 - 31 cm	20 - 31 cm	20 - 31 cm	20 - 31 cm	20 - 31 cm	20 - 31 cm
Accoudoirs (largeur/profondeur)	36 - 53 / 4 cm	36 - 53 / 4 cm	36 - 53 / 4 cm	36 - 53/4 cm	36 - 53/4 cm	36 - 53 / 4 cm
Réglage	Duplex	Duplex	Verso	Duplex	Duplex	Verso

Specificaties*	Axia® 2.1	Axia® 2.2	Axia® 2.3	Axia® 2.4	Axia® 2.5	Axia® 2.6
Longueur de coussin de dossier	39 cm	47 cm	47 cm	54 cm	56 cm	47 cm
Largeur de coussin de dossier	35 - 45 cm	35 - 45 cm	35 - 45 cm	35 - 46 cm	35 - 46 cm	38 - 43 cm
Épaisseur de coussin de dossier	7 cm	7 cm	8 cm	8 cm	—	5 cm
Longueur standard de coussin d'assise	47 cm	47 cm	48 cm	48 cm	47 cm	47 cm
Largeur standard de coussin d'assise	47 cm	47 cm	49 cm	49 cm	47 cm	47 cm
Épaisseur standard de coussin d'assise	5 cm	5 cm	8 cm	8 cm	5 cm	5 cm
Coussin d'assise A L 47 x l 47 x É 5 cm	✓	✓			✓	✓
Coussin d'assise XL L 48 x l 49 x É 8 cm	optionnel	optionnel	✓	✓	optionnel	✓
Coussin d'assise XXL L 52 x l 51 x É 8,5 cm	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Smart Chair Technology : coach de position assise	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Smart Chair Technology : coach de durée assise	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Sur mesure	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Appui-tête	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	—	—
Accoudoirs XL à réglages multiples	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Porte-veston	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	—	—
Anneau pour pieds	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Autres hauteurs d'assise	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel
Version ESD	optionnel	optionnel	optionnel	optionnel	—	—
10 ans de garantie d'usine	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Garantie de valeur résiduelle	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Poids	18 kg	18,5 kg	18,5 kg	19 kg	19 kg	17 kg
NPR-1813	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ***
EN-1335	✓	✓	✓	✓	✓	✓
BS-5459	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cradle-2-Cradle	✓	✓	✓	✓	—	—
Score VHP	—	93	—	—	90	—

* dimensions approximatives. ** mesuré à 16 cm sous l'assise. *** modèle avec soutien lombaire.

Work Healthy – Sit Smart

Chez BMA Ergonomics, nous associons nos connaissances et notre expertise en matière d'ergonomie et de biomécanique à la technologie et à la durabilité. Nous suivons les dernières évolutions concernant les postes de travail et nous comprenons les souhaits et les besoins des employés de bureau et des utilisateurs de sièges 24/7. L'Axia Smart Seating System fait prendre conscience aux utilisateurs de leur position assise et leur offre un soutien actif. Notre mission est d'améliorer la position assise des employés de bureau et d'assurer à tous les utilisateurs l'apprentissage d'une manière plus saine de travailler.

En 2015, BMA Ergonomics a rejoint le groupe Scandinavian Business Seating, l'un des principaux fabricants de sièges de bureau en Europe septentrionale et occidentale. En s'appuyant sur riche histoire en termes d'innovations dans le domaine de l'ergonomie et du design fonctionnel, notre slogan "Work Healthy – Sit Smart" est en parfait accord avec la vision de SB Seating.

Making the world a better place to sit

"To make the world a better place to sit" signifie que nous voulons faire du monde un meilleur endroit pour s'asseoir. C'est notre mission. Cela ne signifie pas seulement que nous concevons, développons et fabriquons les meilleurs sièges du monde, mais aussi que nous savons quel impact chaque mouvement a sur le corps humain. Nous savons comment il est possible de rester concentré, d'améliorer ses performances et de favoriser l'interaction humaine. Scandinavian Business Seating est propriétaire des quatre marques fortes HÅG, RH, BMA et RBM. L'entreprise, dont le siège est établi à Oslo et qui a des sites de production à Zwolle (Pays-Bas), Røros (Norvège) et Nässjö (Suède), est leader du marché de la conception et de la fabrication en matière de solutions d'assise pour les professionnels du secteur privé et public.

Cette brochure vous est proposée par:

BMA Ergonomics BV
Schoenerweg 4
8042 PJ Zwolle (NL)
T +31 (0)38 422 93 22
www.bma-ergonomics.nl

BMA Ergonomics BE NV
Ninoofsesteenweg 55
1760 Roosdaal (BE)
T +32 (0)54 32 67 53
www.bma-ergonomics.be

