

Shape





Shape

Design: Dauphin Design-Team



Avec Shape, nous vous présentons une large gamme de sièges de bureau. Grâce au concept ergonomique Balance, les modèles de la gamme Shape s'adaptent individuellement à tous les utilisateurs, afin que les personnes de très grande comme de très petite taille profitent elles aussi d'un poste de travail adapté dans votre entreprise. Dans le monde, plus d'un million de sièges de bureau Shape préservant la santé du dos protègent aujourd'hui des affections de l'appareil locomoteur en contribuant activement à leur prévention.

Met Shape stellen wij een veelzijdige serie bureaustoelen aan u voor. Om zowel zeer grote als ook kleinere mensen in uw bedrijf de perfecte werkplek te bieden, passen de modellen van de Shape-serie zich dankzij het Balance-ergonomieconcept individueel aan iedere medewerker aan. Intussen beschermen wereldwijd meer dan een miljoen rugvriendelijke Shape-bureaustoelen gebruikers tegen aandoeningen aan het bewegingsapparaat, doordat ze actief bijdragen aan preventie.

Nous nous plions à vos besoins.
Wij houden rekening met uw wensen.

Mouvement synchrone verrouillable
en continu (par vérin à gaz);
système de réglage intuitif des
leviers de commande

Synchroonbeweging traploos
vergrendelbaar (m.b.v. gasveer);
logische verstelling via
bedieningshendels

Ajustement latéral de la force
de rappel du dossier
en peu de rotations

Vanaf de zijkant met enkele
slagen nauwkeurig in te stellen
tegendruk van de rugleuning



En option: réglage de la profondeur
d'assise par assise coulissante
(verrouillable sur 6 positions)

Optie: verstelbare zitdiepte m.b.v.
verschuifbare zitting (in 6 standen
vergrendelbaar)

Tous les modèles Shape peuvent facilement être ajustés aux dimensions corporelles de l'utilisateur (taille, poids). Pour ce faire, les leviers de commande suivent un système de réglage logique. Le réglage de la force de rappel du dossier est simple et immédiatement perceptible. Le mécanisme synchrone, dont l'efficacité a été prouvée des millions de fois, encourage une position assise équilibrée et dynamique tout en permettant en plus un verrouillage individuel et en continu de l'inclinaison du dossier.

Alle Shape-modellen kunnen eenvoudig op het specifieke postuur (lengte, gewicht) van de gebruiker worden afgestemd. Daarbij volgen de bedieningshendels een logisch verstelsysteem. De regulering van de tegendruk van de rugleuning is gebruiksvriendelijk en meteen merkbaar. De synchroontechniek, die zijn waarde al miljoenen malen heeft bewezen, maakt het mogelijk om in iedere werkhouding dynamisch te zitten en zorgt er bovendien voor dat de rugleuning individueel en traploos in iedere hellingshoek kan worden vergrendeld.



Grâce à leurs mécanismes approuvés par la médecine du travail, les modèles de la gamme Shape contribuent à réduire, de manière préventive, l'absentéisme au travail dû à des maladies. En poussant toujours plus loin sa recherche en matière de sièges ergonomiques, Dauphin aide les personnes travaillant en position assise à adopter une position active qui respecte le corps, et aide ainsi à prévenir les douleurs dorsales et à rester en bonne santé.

Dankzij de technieken, die door bedrijfsartsen zijn getest, helpen de modellen uit de Shape-serie preventief het aantal verzuimdagen door ziekte terug te dringen. Want door voortdurend zitonderzoek draagt Dauphin eraan bij dat mensen actief en in de juiste houding zitten, zodat rugklachten worden voorkomen en mensen gezond blijven.

Shape Syncro Activ-Balance®



Brevet européen (EP)
Europees (EP-) patent
N° de brevet | Patentnr.: EP 1 169 947

AB Mécanisme Syncro-Activ-Balance® | Syncro-Activ-Balance®-techniek

- Basculement automatique de toute la partie supérieure du siège jusqu'à -12° vers l'avant (documenté par trois études scientifiques de la RWTH Aachen).
- Avec le basculement du bassin vers l'avant, tous les segments de la colonne vertébrale se redressent pour placer le bassin, à peu de chose près, dans le même angle qu'il adopte en position debout (Modèle de roue dentée de Brügger).
- Impulsions visant au redressement de la colonne vertébrale pour une position assise active et dynamique et pour un soutien optimal dans la position la plus avancée avec orientation vers l'écran.
- Automatische balans van het complete bovendee van de stoel tot -12° naar voren (bewezen door drie wetenschappelijke studies van de RWTH Aachen).
- Als het bekken naar voren kantelt, richten alle segmenten van de wervelkolom zich op en staat het bekken in ongeveer dezelfde hoek als wanneer iemand staat (tandwielmodel van Brügger).
- Impulsen om de wervelkolom op te richten voor een actieve, dynamische zithouding en voor een optimale ondersteuning in de voorste, rechte zithouding voor beeldschermwerk.



Étirement des vertèbres cervicales
De halswervelkolom wordt gestrekt

Redressement de la cage thoracique
De borstkas komt omhoog

Basculement du bassin
Het bekken kantelt

(Modèle de roue dentée de Brügger
Tandwielmodel van Brügger)

Bénéfices

- Le mécanisme Syncro-Activ-Balance® oblige à un changement de position et s'adapte à tous les mouvements de manière dynamique. Les impulsions naturelles du corps ne sont pas freinées, mais continuellement encouragées, et ce, de manière efficace. Il en résulte une position assise active et dynamique et le maintien d'une musculature robuste.
- Le taux d'absentéisme au travail dû à des maladies baisse.
- Les sièges pivotants offrent un support ergonomique parfait pour toutes les personnes assises et contribuent au bien-être de vos collaborateurs.

Voordelen

- De Syncro-Activ-Balance®-techniek stimuleert de gebruiker om van houding te veranderen en past zich dynamisch aan iedere beweging aan. De natuurlijke bewegingsimpulsen worden niet geremd, maar juist gestimuleerd – voortdurend en zeer effectief. Het resultaat is een actieve, dynamische zithouding en behoud van goed werkende spieren.
- Het verzuim door ziekte in het bedrijf wordt teruggedrongen.
- De bureaustoelen bieden alle mensen die erop zitten een perfecte ergonomische ondersteuning en vergroten het welbevinden van uw medewerkers.

Shape Syncro-3D-Balance®



Le basculement automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (jusqu'à -8°) génère des impulsions entraînant le redressement de la colonne vertébrale pour une position assise active épargnant le dos et le maintien d'une musculature robuste.

Le dossier est suffisamment avancé pour soutenir les vertèbres lombaires, même dans la position d'assise la plus avancée, et prévient ainsi des dommages dus à de mauvaises postures.

De automatische balans van het complete bovendeeel van de stoel tot -8° naar voren zorgt voor impulsen om de wervelkolom op te richten, voor een actieve, gezonde zithouding en voor het behoud van goed werkende spieren.

De ver naar voren komende rugleuning ondersteunt de lumbale wervelkolom ook in de voorste zithouding en voorkomt daarmee houdingletsel.



Basculement automatique de l'assise et du dossier sur les deux côtés (+/-6°), ce qui permet une position libre et naturelle

De automatische beweging van zitting en rugleuning naar beide zijden (+/-6°) ondersteunt een vrije, natuurlijke zithouding

Basculement automatique de toute la partie supérieure du siège jusqu'à -8° vers l'avant

Automatische balans van het complete bovendeel van de stoel tot -8° naar voren

Syncro-3D-Balance® pouvant être fixé: verrouillage en position zéro ou avec une inclinaison vers l'avant de -6°; mécanisme AB de série verrouillable sur plusieurs positions
Syncro-3D-Balance® vergrendelbaar: vergrendelbaar in de nulstand of in een naar voren gekantelde stand van -6°; AB-techniek standaard in meerdere standen vergrendelbaar

Le basculement automatique de l'assise et du dossier sur les deux côtés (+/-6°) permet à l'utilisateur d'adopter une position libre et naturelle. Le mouvement libre et permanent stimule la musculature complexe du dos et la renforce, améliore la circulation sanguine et optimise l'approvisionnement en oxygène. Le métabolisme cérébral de l'utilisateur est donc maintenu, ce qui joue sur sa capacité d'attention et de concentration, et dont découle une meilleure efficacité et une augmentation du bien-être psychologique.

De automatische beweging van zitting en rugleuning naar beide zijden (+/-6°) draagt bij aan een vrije, natuurlijke zithouding. De permanente, vrije beweging stimuleert en versterkt de complexe rugspieren, verbetert de doorbloeding en optimaliseert daardoor de zuurstoftoevoer. Daardoor kunnen de stofwisselingsprocessen in de hersenen van de gebruiker langer in stand worden gehouden. Dat zorgt voor een beter concentratievermogen, betere prestaties en meer welbevinden.

Shape multiple choice

Résille | Netstof

Page | Pagina 12 – 17

Capitonné | Gestoffeerd

Page | Pagina 20 – 29



mesh soft

Dossier résille, deux couches
Netrugleuning, dubbellaags



mesh

Dossier résille, une couche
Netrugleuning, enkellaags



elan | bionic

Dossier capitonné avec coque
extérieure en polyamide, réglable en
hauteur, touche de commande plate
Gestoffeerde rugleuning met kunststof
buitenschaal, in hoogte verstelbaar,
vlakke bedieningsknop

Entièrement capitonné | Randon gestoffeerd

Page | Pagina 30 – 39



comfort XT | economy

Dossier capitonné avec coque extérieure en polyamide, à forme ergonomique perceptible
Gestoffeerde rugleuning met kunststof buitenschaal, voelbaar ergonomisch gevormd



XTL

Dossier entièrement capitonné, réglable en hauteur via le système Easy-Touch, côté extérieur et fond de coussin noir
Randon gestoffeerde rugleuning, in hoogte verstelbaar dankzij Easy-Touch-systeem, buitenkant en zijkanten zitting zwart



XP / XE

Dossier entièrement capitonné, réglable en hauteur via le système Easy-Touch, de couleur unie (XE) ou avec un revêtement partiel en textile noir au niveau du dossier (XP, cf. ill.)
Randon gestoffeerde rugleuning, in hoogte verstelbaar dankzij Easy-Touch-systeem, één kleur (XE) of deels bekleed met zwart textiel (XP, afb.)



Shape Résille | Netstof



L'ergonomie et le design en parfaite symbiose. Les modèles Shape équipés d'un dossier revêtu d'une seule couche de résille se présentent ici dans une version particulièrement respirante tout en proposant un aspect aérien et un grand confort. Les sièges de conférence pivotants et visiteurs offrent un complément idéal à ces modèles. Dans sa variante équipée du mécanisme Syncro-3D-Balance®, le best-seller Shape mesh a obtenu le label de qualité AGR.

Ergonomie en design in een volmaakte symbiose. De Shape-modellen met netrugleuning zijn verkrijgbaar als een sterk ademende, enkellaagse versie met een slanke look of als een comfortabele, dubbellaagse netversie met een behaaglijk design. Bezoekers- en conferentiedraaistoelen zijn hierop de perfecte aanvulling. De bestseller Shape mesh in de variant met Syncro-3D-Balance®-techniek is onderscheiden met het AGR-keurmerk.

Shape mesh | mesh soft



3D SH 3855 mesh (Web L)
+ Accoudoirs | Armleuningen A240KGS



AB SH 3725 mesh (Web M)
+ Accoudoirs | Armleuningen A441KGS

Le dossier haut (61 cm) en résille respirante, extrêmement agréable au toucher en version une couche (mesh) ou deux couches (mesh soft), s'adapte parfaitement à toutes les positions de travail de l'utilisateur. Le soutien lombaire en option est réglable en hauteur et soutient idéalement des vertèbres lombaires.

De hoge rugleuning (61 cm) is bekleed met ademende en uiterst comfortabele netstof in een enkellaagse (mesh) of dubbellaagse (mesh soft) uitvoering en past zich perfect aan de gebruiker aan, in welke houding deze ook zit. De optionele lendensteun is in hoogte verstelbaar en zorgt voor een perfecte ondersteuning van de lendenstreek.



AB SH 3765 mesh (Web M)
+ Accoudoirs | Armleuningen A441APO



3D SH 3755 mesh soft (Web M)
+ Accoudoirs | Armleuningen A441APO

Shape mesh



SH 3700 mesh (Web M)
(empilable par 3 | tot 3 hoog stapelbaar)



SH 3704 mesh (Web M)
(non empilable | niet stapelbaar)

Avec leurs dossiers en résille aériens, les versions piétement luge ainsi que les sièges de conférence pivotants Shape mesh forment un complément idéal aux sièges pivotants. Les versions piétement luge sont disponibles, au choix, en version non empilable ou empilable par 3, pour une utilisation flexible des espaces. Les sièges de conférence pivotants équipés d'accoudoirs de série disposent d'une hauteur d'assise réglable et peuvent en outre être équipés, au choix, de roulettes ou de glisseurs.

De Shape mesh sledestoelen en conferentiedraistoelen zijn met hun luchtige netrugleuningen de perfecte aanvulling op de bureau-stoelen. De sledestoelen zijn naar keuze verkrijgbaar in een niet-stapelbare of een tot 3 hoog stapelbare uitvoering, zodat de ruimte flexibel kan worden gebruikt. De conferentiedraistoelen met standaard armleuningen hebben een verstelbare zithoogte en zijn naar keuze verkrijgbaar met wielen of glijders.



SH 3708 mesh (Web M)



SH 3708 mesh (Web M)

Shape mesh



Mécanismes | Technieken



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement) ainsi qu'une inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (inclinaison de l'assise jusqu'à -12°)

Syncro-Tension® (ST): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement); non illustré.



3D 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement), avec inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (inclinaison d'assise jusqu'à -8°) et les deux côtés (inclinaison jusqu'à +/-6°).

Syncro-3D-Balance® pouvant être fixé (3Df): verrouillage supplémentaire en position zéro ou avec inclinaison vers l'avant de -6°

Syncro-Activ-Balance® (AB): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling) en met automatische neiging van het complete bovendeeel van de stoel naar voren (zitneiging tot -12°)

Syncro-Tension® (ST): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling); niet afgeb.

Syncro-3D-Balance® (3D): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling) met automatische neiging van het complete bovendeeel van de stoel naar voren (zitneiging tot -8°) en naar beide zijden (neiging tot +/-6°).

Syncro-3D-Balance® vergrendelbaar (3Df): extra vergrendeling in de nulstand of in een naar voren gekantelde stand van -6°



Réglage de la profondeur d'assise (assise coulissante) 6 cm
Verstelbare zitdiepte (verschuifbare zitting) 6 cm



Appuie-nuque ergonomique réglable en hauteur (7 cm) et inclinable à 40°
Ergo-neksteun in hoogte verstelbaar (7 cm) en 40° kantelbaar

Accoudoirs | Armleuningen



A240KGS (2F)
Manchettes en PU
Armsteunen PU



A241KGS (2F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A341KGS / A348KGS* (3F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A441KGS (4F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A341APO / A441APO (3F/4F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A442APO (4F)
Manchettes en cuir
Leren armsteunen



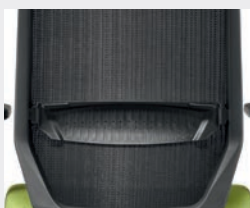
A541APO (5F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



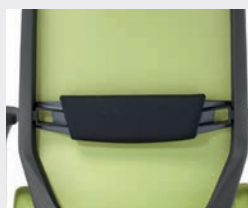
A618KGS (6F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft

*avec revêtement antibactérien MicroSilver contre les contagions
*met antibacteriële microzilvercoating ter bescherming tegen infecties

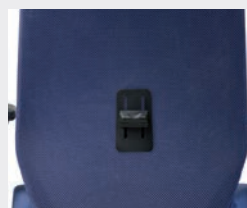
Soutiens Lombaires | Lendensteunen



Shape economy2 mesh
réglable en hauteur (8 cm)
Shape economy2 mesh
in hoogte verstelbaar (8 cm)



Shape mesh capitonné, réglable en hauteur (8 cm)
Shape mesh gestoffeerd, in hoogte verstelbaar (8 cm)



Shape mesh soft
réglable en hauteur (6 cm)
Shape mesh soft
in hoogte verstelbaar (6 cm)



FHKGS
Polyamide noir (de série)
Zwart kunststof (standaard)



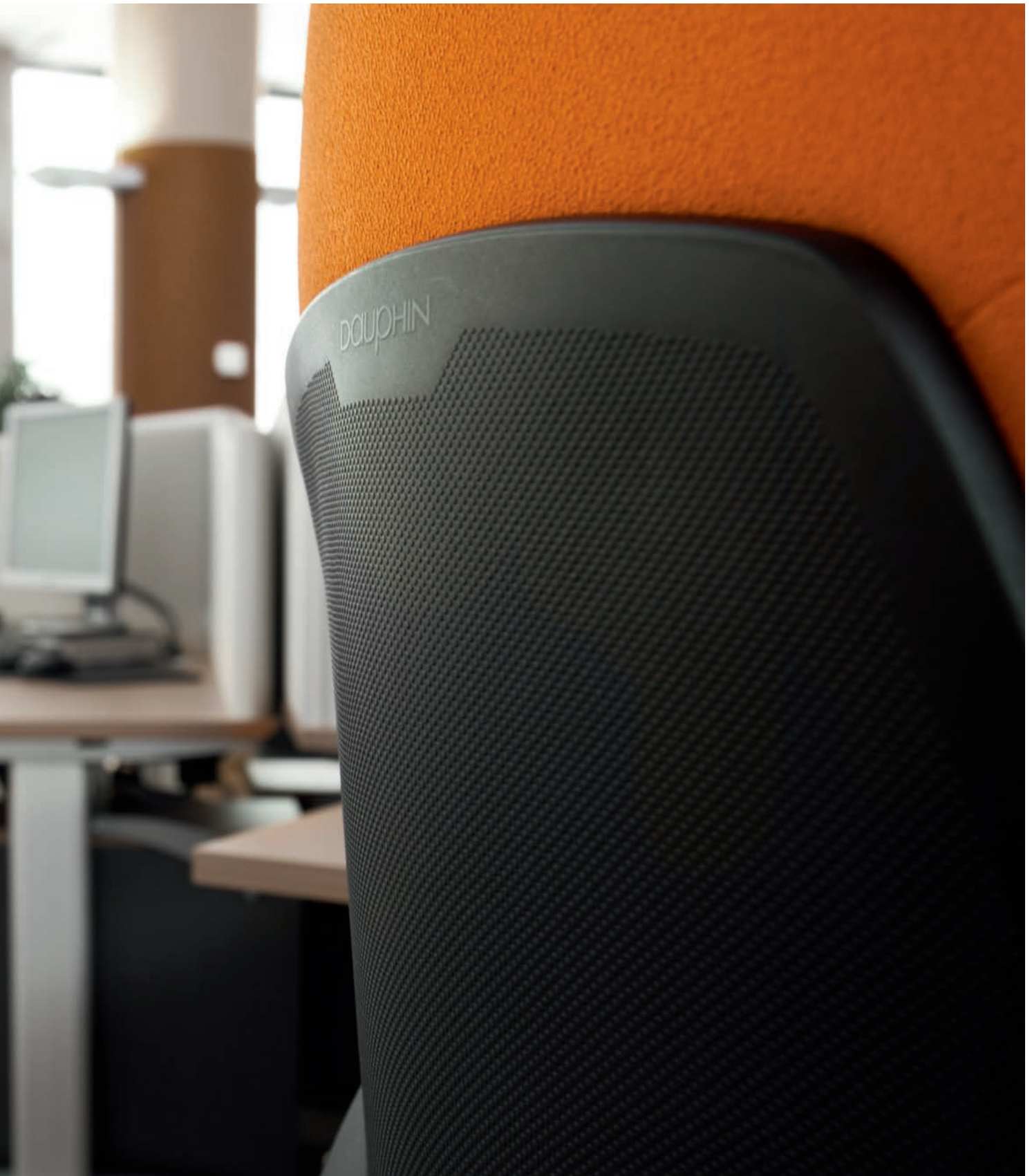
FHAPO
Aluminium poli (en option)
Aluminium gepolijst (optie)

FHAMS
Aluminium argenté (en option, non illustré)
Aluminium zilver (optie, niet afgeb.)

Piètements Étoile | Voetenkruizen



Shape Capitonné | Gestoffeerd



Les modèles de sièges pivotants Shape avec dossier capitonné allient position ergonomique et design moderne. Les dossiers capitonnés réglables en hauteur dotés de coques extérieures en polyamide robuste garantissent une position d'assise toujours détendue, y compris pour les personnes de grande ou de petite taille. Le réglage en hauteur du dossier s'effectue confortablement depuis la position assise via des touches de commande agréables au toucher.

De Shape-bureaustoelen met gestoffeerde rugleuning combineren ergonomisch zitten met een modern design. De in hoogte verstelbare, gestoffeerde rugleuningen met robuuste, kunststof buitenschalen zorgen ervoor dat zowel kleine als grote mensen altijd ontspannen en comfortabel kunnen zitten. De hoogte van de rugleuning kan heel eenvoudig al zittend worden veresteld met behulp van prettig aanvoelende knoppen.

Shape comfort XT | XT2



3Df SH 2785 comfort XT2
+ Accoudoirs | Armleuningen A541APO

Coque extérieure en polyamide | Kunststof buitenschal



AB SH 2745 comfort XT
+ Accoudoirs | Armleuningen A441KGS

Coque extérieure en polyamide | Kunststof buitenschal

La combinaison gagnante pour un dos en pleine santé. Le support ergonomique de ce dossier réglable en hauteur 6 cm (comfort XT) et 10 cm (comfort XT2) spécialement formé et doté d'un soutien lombaire intégré est immédiatement visible et perceptible. Cela garantit une adaptation parfaite aux besoins individuels de chaque utilisateur. Avec leur dossier haut entièrement capitonné, les versions quatre pieds et piétement luge assortis offrent un grand confort d'assise aux invités et visiteurs.

Het power-pakket voor een gezonde rug. De ergonomische steun van de speciaal gevormde, 6 cm (comfort XT) c.q. 10 cm (comfort XT2) in hoogte verstelbare rugleuning met geïntegreerde lendensteun is meteen zichtbaar en onmiddellijk voelbaar. Dit garandeert dat de stoelen perfect kunnen worden afgestemd op de individuele behoeften van de gebruiker. Dankzij hun hoge, rondom gestoffeerde rugleuning bieden de bijpassende vierpootmodellen en sledestoelen gasten en bezoekers uitstekend zitcomfort.



SH 1810

+ Accoudoirs | Armleuningen AB02KGS

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd
(empilable par 4 | tot 4 hoog stapelbaar)



SH 1808

+ Accoudoirs | Armleuningen AB02KGS

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd
(empilable par 6 | tot 6 hoog stapelbaar)

Shape elan | bionic



AB SH 3625 elan
+ Accoudoirs | Armleuningen A421KGS

SH 2906 bionic
(empilable par 3 | tot 3 hoog stapelbaar)

La forme et les fonctions de Shape elan ne contribuent pas uniquement au confort du siège, mais aussi à son aspect tendance: le design ergonomique du dossier doté d'une coque extérieure en polyamide et d'une touche de commande plate servant à régler la hauteur, ainsi que la large surface d'assise qui assure un confort d'assise particulièrement grand, fixent de nouveaux standards.

De vorm en functie van de Shape elan vertalen comfortfactoren in een trendy design: het ergonomische rugleuningdesign met kunststof buitenschaal en vlakke bedieningsknop voor de hoogterstelling van de rugleuning en de royale grootte van de zitting zorgen voor uitstekend zitcomfort en zijn toonaangevend.



AB SH 2935 bionic
+ Accoudoirs | Armleuningen A444APO

Les sièges pivotants Shape bionic avec un dossier haut réglable en hauteur sur 10 cm peuvent aussi être équipés d'un appuie-nuque ergonomique en option. La coque extérieure joliment structurée en polyamide entoure et protège idéalement le capitonnage de l'assise. De plus, les capitonnages de l'assise et du dossier sont interchangeables sans outils.



3D SH 2915 bionic
+ Accoudoirs | Armleuningen A444APO

De Shape bionic-bureaustoelen met hoge, 10 cm in hoogte verstelbare rugleuning zijn optioneel ook verkrijgbaar met ergo-neksteun. De kunststof buitenschaal met aantrekkelijke structurering omsluit en beschermt het rugleuningkussen ideaal. Zowel het kussen van de zitting als van de rugleuning kan bovendien gebruiksvriendelijk en zonder gereedschap worden verwisseld.

Shape economy | economy2



AB SH 2715 economy
Assise ergonomique | Kuipzitting

Les modèles Shape economy sont eux aussi disponibles avec le mécanisme éprouvé Syncro-Activ-Balance®, qui permet de répondre idéalement aux exigences des personnes de très petite comme de grande taille en un seul siège. L'assise de protection des disques intervertébraux avec surface d'assise légèrement plus élevée vers l'arrière assure une position assise saine et respectueuse du corps.

ST SH 2795 economy
+ Accoudoirs | Armleuningen A240KGS

Assise protectrice des disques intervertébraux | Zitting die de tussenwervelschijven ontziet

Superergonomische instapmodellen. Ook de Shape economy operator-modellen zijn verkrijgbaar met de beproefde Syncro-Activ-Balance®-techniek en voldoen daardoor ideaal aan de eisen van zowel zeer kleine als grote mensen. De speciale zitting die de tussenwervelschijven ontziet, loopt naar achteren toe omhoog en zorgt zo voor een gezonde zithouding.



AB SH 2815 economy
+ Accoudoirs | Armleuningen A241KGS

Assise plate | Vlakke zitting

Les dossiers réglables en hauteur des sièges pivotants Shape economy2 operator, existent en deux hauteurs (50/58 cm). La coque extérieure robuste en polyamide forme une protection idéale pour le capitonnage du dossier (illustr. droite: dossier haut).



3D SH 3845 economy2 operator
+ Accoudoirs | Armleuningen A240KGS

Coque extérieure en polyamide | Kunststof buitenschaal

De shape economy2 operator-bureaustoelen met in hoogte verstelbare rugleuning zijn verkrijgbaar met twee rugleuninghoogtes (50/58 cm). De robuuste, kunststof buitenschaal beschermt het rugleuningkussen uitstekend (afb. rechts: hoge rugleuning).

Shape elan



Angle d'ouverture du dossier 128°
Openingshoek van de rugleuning 128°

Dossier haut (62 cm):
réglable en hauteur (10 cm),
coque extérieure en polyamide avec structure en picots antirayure
Hoge rugleuning (62 cm):
in hoogte verstelbaar (10 cm), kunststof buitenschaal met krasbestendige noppen-structuur

Accoudoirs réglables en hauteur et en largeur (2F) A241KGS
In hoogte en breedte verstelbare armleuningen (2F) A241KGS

Touche de commande plate pour le réglage de la hauteur du dossier
Vlakke bedieningsknop voor het instellen van de hoogte van de rugleuning

Réglage de la profondeur d'assise par assise coulissante (6 cm, verrouillable en 6 positions; en option)
Verstelbare zitdiepte m.b.v. verschuifbare zitting (6 cm, in 6 standen vergrendelbaar; optie)

Réglage en continu de la hauteur d'assise
Traploos verstelbare zithoogte

Syncro-3D-Balance® pouvant être fixé :
Inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (jusqu'à -8°) et vers les côtés (+/-6°).
Verrouillage à 0° ou à -6° (en option)

Réglage de la force de rappel du dossier
Instelling van de tegendruk van de rugleuning

Syncro-3D-Balance® vergrendelbaar:
Automatische neiging van het complete bovendeel van de stoel tot -8° naar voren en naar beide zijden (+/-6°).
Vergrendeling bij 0° of -6° (optie)

Piédement étoile en aluminium poli (en option)
Voetenkruis, gepolijst aluminium (optie)

Roulettes à double galet sans entretien Ø 60 mm
Onderhoudsvrije dubbele wielen Ø 60 mm

Mécanismes | Technieken



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement) ainsi qu'une inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (inclinaison de l'assise jusqu'à -12°)

Syncro-Tension® (ST): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement); non illustré.



3D 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement), avec inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (inclinaison d'assise jusqu'à -8°) et les deux côtés (inclinaison jusqu'à +/-6°).

Syncro-3D-Balance® pouvant être fixé (3Df): verrouillage supplémentaire en position zéro ou avec inclinaison vers l'avant de -6°

Syncro-Activ-Balance® (AB): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling) en met automatische neiging van het complete bovendee van de stoel naar voren (zitneiging tot -12°)

Syncro-Tension® (ST): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling); niet afgeb.

Syncro-3D-Balance® (3D): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling) met automatische neiging van het complete bovendee van de stoel naar voren (zitneiging tot -8°) en naar beide zijden (neiging tot +/-6°).

Syncro-3D-Balance® vergrendelbaar (3Df): extra vergrendeling in de nulstand of in een naar voren gekantelde stand van -6°



Réglage de la profondeur d'assise (assise coulissante) 6 cm
Verstelbare zitdiepte (verschuifbare zitting) 6 cm



Appuie-neck ergonomique réglable en hauteur (7 cm) et inclinable à 40°
Ergo-neksteun in hoogte verstelbaar (7 cm) en 40° kantelbaar

Accoudoirs | Armleuningen



A240KGS (2F)
Manchettes en PU
Armsteunen PU



A241KGS (2F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A341KGS / A348KGS* (3F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A441KGS (4F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A244KGS / A344KGS / A444KGS (2F/3F/4F)
pour Shape bionic (manchette arrondie)
voor Shape bionic (afgeronde steun)



A341APO / A441APO (3F/4F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A442APO (4F)
Manchettes en cuir
Leren armsteunen



A541APO (5F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A618KGS (6F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A444APO (4F)
pour Shape bionic (manchette arrondie)
voor Shape bionic (afgeronde steun)

*avec revêtement antibactérien MicroSilver contre les contagions
*met antibacteriële microzilvercoating ter bescherming tegen infecties

Soutiens Lombaires | Lendensteunen



Shape comfort XT | economy
réglable mécaniquement en profondeur (3,5 cm)
Shape comfort XT | economy
mechanisch in diepte verstelbaar (3,5 cm)



Shape elan | bionic | economy2
réglable mécaniquement en profondeur (3,5 cm)
Shape elan | bionic | economy2
mechanisch in diepte verstelbaar (3,5 cm)

Piétements Étoile | Voetenkruizen



FHKS
Polyamide noir (de série)
Zwart kunststof (standaard)



FHAMS
Aluminium argenté (en option)
Aluminium zilver (optie)



FHAPO
Aluminium poli (en option)
Aluminium gepolijst (optie)



Shape Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd

Les sièges pivotants Shape economy2 confort avec dossier haut entièrement capitonné réglable en hauteur (57-64 cm) sont dotés d'un contour de dossier imitant la colonne vertébrale pour un soutien parfait en position assise. L'appuie-tête ergonomique disponible en option est réglable en hauteur (7 cm) et inclinable sur 40°.

De shape economy2 confort-bureaustoelen met hoge, in hoogte verstelbare, rondom gestoffeerde rugleuning (57-64 cm) hebben een anatomische rugleuningcontour voor optimale ondersteuning tijdens het werken. De optionele ergo-neksteun is 7 cm in hoogte verstelbaar en kan 40° worden gekanteld.



AB SH 3895 economy2 comfort
+ Accoudoirs | Armleuningen A441APO

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd



3Df SH 3885 economy2 comfort
+ Accoudoirs | Armleuningen A441KGS

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd

Shape XP | XE



SH 4206 XP
empilable | stapelbaar

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd
(SH 4207 = côté extérieur uni | eenkleurige buitenkant)



 **SH 4135 XE**
+ Accoudoirs | Armleuningen A441APO

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd

Les élégants sièges pivotants entièrement capitonnés avec leur aspect capitonné procurent de nouvelles impulsions pour une journée de travail riche en énergie. La hauteur des dossiers équipés du mécanisme Easy-Touch et réglables en hauteur (7 cm) se règle facilement et ne nécessite aucune touche de commande. Un élégant siège en version piétement luge assorti complète la gamme de manière idéale.

XP = Côté extérieur avec revêtement partiel en textile noir

XE = Côté extérieur uni

Met hun aantrekkelijke, markante look bieden de rondom gestoffeerde bureaustoelen frisse impulsen voor een energieke werkdag. De rugleuningen zijn 7 cm in hoogte verstelbaar dankzij het zogeheten Easy-Touch-systeem en kunnen eenvoudig worden veresteld zonder dat daar knoppen aan te pas komen. Een aantrekkelijke, bijpassende sledestoel rondt de bureaustoelserie perfect af.

XP = Buitenkant deels met zwarte textielbekleding

XE = Eenkleurige buitenkant



3D SH 4215 XP
+ Accoudoirs | Armleuningen A441KGS

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd
(SH 4115 = côté extérieur uni | eenkleurige buitenkant)



Shape ^{XTL}

Les dossiers entièrement capitonnés et réglables en hauteur de Shape XTL séduisent par leur revêtement en textile respirant situé sur le fond du coussin de l'assise et le côté extérieur du dossier. Les sièges pivotants Shape XTL offrent une sensation d'assise idéale dans toutes les situations de travail.

De in hoogte verstelbare, rondom gestoffeerde rugleuning van de Shape XTL overtuigt door de ademende textielbekleding voor de zijkanten van de zitting en de buitenkant van de rugleuning. Shape XTL-bureaustoelen bieden het perfecte zitcomfort in alle arbeidssituaties.



AB SH 3545 XTL
+ Accoudoirs | Armleuningen A441APO

Capitonnage intégral | Rondon gestoffeerd



3D SH 3515 XTL
+ Accoudoirs | Armleuningen A441KGS

Capitonnage intégral | Rondon gestoffeerd

Shape executive


Bienvenue dans une nouvelle classe d'assise! Grâce au système Easy-Touch, les dossiers entièrement capitonnés et réglables en hauteur des fauteuils pivotants peuvent être confortablement réglés à la hauteur souhaitée. L'aspect haut de gamme est harmonieusement complété par un revêtement en cuir Premium de première qualité, ainsi que par des manchettes, elles aussi habillées de cuir.

24h Existe aussi en fauteuil pivotant utilisation 24 heures (cf. liste des prix).


Welkom bij de nieuwe zitklasse! De in hoogte verstelbare, rondom gestoffeerde rugleuning van de bureaufauteuils kan met behulp van het Easy-Touch-systeem heel gemakkelijk al zittend op de gewenste hoogte worden ingesteld. De bekleding in het fijnste premiumleer en de met leer beklede armsteunen ronden de hoogwaardige uitstraling op harmonische wijze af.

24h Ook verkrijgbaar als 24-uurs bureaufauteuil (zie prijslijst).



 **SH 2885 executive**
+ Accoudoirs | Armleuningen A442APO



 **SH 2895 executive**
+ Accoudoirs | Armleuningen A442APO

Shape XTL



Angle d'ouverture du dossier 128°
Openingshoek van de rugleuning 128°

Soutien lombaire réglable en profondeur (3,5 cm)
In diepte verstelbare lendensteun (3,5 cm)

Réglage de la force de rappel du dossier
Instelling van de tegendruk van de rugleuning

Réglage en continu de la hauteur d'assise
Traploos verstelbare zithoogte

Piètement étoile en aluminium poli (en option)
Voetenkruis, gepolijst aluminium (optie)

Dossier entièrement capitonné (57-64 cm)
Côté extérieur avec revêtement textile noir
Rondom gestoffeerde rugleuning (57-64 cm)
Buitenkant met zwarte textielbekleding

Accoudoirs multifonctions (4F) A441APO
Multifunctionele armleuningen (4F) A441APO

Réglage de la profondeur d'assise par assise coulissante (6 cm, verrouillable en 6 positions; en option)
Verstelbare zitdiepte m.b.v. verschuifbare zitting (6 cm, in 6 standen vergrendelbaar; optie)

Syncro-Activ-Balance®: avec inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège jusqu'à -12° vers l'avant

Syncro-Activ-Balance®: met automatische neiging van het complete bovendeeel van de stoel tot -12° naar voren

Roulettes à double galet sans entretien Ø 60 mm
Onderhoudsvrije dubbele wielen Ø 60 mm

Mécanismes | Technieken



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement) ainsi qu'une inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (inclinaison de l'assise jusqu'à -12°)

Syncro-Tension® (ST): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement); non illustré.



3D 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D): mécanisme synchrone avec mouvement synchrone verrouillable en continu et réglage immédiatement perceptible de la tension (ajustement), avec inclinaison automatique de toute la partie supérieure du siège vers l'avant (inclinaison d'assise jusqu'à -8°) et les deux côtés (inclinaison jusqu'à +/-6°).

Syncro-3D-Balance® pouvant être fixé (3Df): verrouillage supplémentaire en position zéro ou avec inclinaison vers l'avant de -6°

Syncro-Activ-Balance® (AB): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling) en met automatische neiging van het complete bovendeel van de stoel naar voren (zitneiging tot -12°)

Syncro-Tension® (ST): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling); niet afgeb.

Syncro-3D-Balance® (3D): synchroontechniek met traploos vergrendelbare synchroonbeweging en onmiddellijk voelbare instelling van de veerkracht (fijnafstelling) met automatische neiging van het complete bovendeel van de stoel naar voren (zitneiging tot -8°) en naar beide zijden (neiging tot +/-6°).

Syncro-3D-Balance® vergrendelbaar (3Df): extra vergrendeling in de nulstand of in een naar voren gekantelde stand van -6°



Réglage de la profondeur d'assise (assise coulissante) 6 cm
Verstelbare zitdiepte (verschuifbare zitting) 6 cm



Appuie-nuque ergonomique réglable en hauteur (7 cm) et inclinable sur 40°
Ergo-neksteun in hoogte verstelbaar (7 cm) en 40° neigbaar

Accoudoirs | ArMLEUNINGEN



A240KGS (2F)
Manchettes en PU
Armsteunen PU



A241KGS (2F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A341KGS / A348KGS* (3F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A441KGS (4F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A341APO / A441APO (3F/4F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A442APO (4F)
Manchettes en cuir
Leren armsteunen



A541APO (5F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft



A618KGS (6F)
Manchettes en PU souple
Armsteunen PU soft

*avec revêtement antibactérien MicroSilver contre les contagions
*met antibacteriële microzilvercoating ter bescherming tegen infecties

Soutiens Lombaires | Lendensteunen



Shape economy2 / XP / XE / XTL réglable mécaniquement en profondeur (3,5 cm)
Shape economy2 / XP / XE / XTL mechanisch in diepte verstelbaar (3,5 cm)



FHKGs
Polyamide noir (de série)
Zwart kunststof (standaard)



FHAMS
Aluminium argenté (en option)
Aluminium zilver (optie)



FHAPo
Aluminium poli (en option)
Aluminium gepolijst (optie)

Piétements Étoile | Voetenkruizen

Shape

Résille | Mesh
Aperçu | Overzicht



Modèle Model	mesh	mesh soft	mesh
Référence du modèle Modelnummer	SH 3855 / SH 3725 SH 3865 / SH 3765 sans / avec coutures de capitonnage zonder / met stiknaden	SH 3755	SH 3700 / SH 3702 sans / avec roulettes zonder / met wielen
Type de produit Producttype	Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel	Version quatre pieds Vierpootmodel Version piétement luge Sledestoel
Hauteurs du dossier (à partir de l'assise) Rugleuninghoogtes (vanaf zitting)	61 cm 79 - 86 cm	61 cm	46 cm
Appuie-nuque, réglable (hauteur/inclinaison) Neksteun, verstelbaar (hoogte/neiging)	7 cm / 40° (Ergo)	-	-

Mécanisme | Techniek

Mécanismes d'assise Zittechnieken	ST 3D AB	ST 3D AB	-
Réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant Naar voren verstelbare zitneiging	-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)	-
Réglage latéral de l'inclinaison d'assise Lateraal verstelbare zitneiging	+ / -6° (3D)	+ / -6° (3D)	-
Réglage de la profondeur d'assise (assise coulissante) Verstelbare zitdiepte (verschuifbare zitting)	6 cm	6 cm	-
Angle d'ouverture du dossier Openingshoek van de rugleuning	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)	-
Verrouillage du mouvement synchrone Vergrendeling van de synchroonbeweging	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	-

Options | Opties

Coloris du modèle Modelkleur	Noir Zwart	Noir Zwart	Noir Zwart
Accoudoirs ArMLEUNINGEN	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	intégré geïntegreerd
Piètement/bâti Voetenkruis/onderstel	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Noir/Argenté/Chromé Zwart/Zilver/Chroom
Soutien lombaire, réglable (hauteur/profondeur) Lendensteun, verstelbaar (hoogte/diepte)	8 cm / -	6 cm / -	-
Empilabilité (quantité) Stapelbaarheid (aantal)	-	-	3

Dimensions | Afmetingen





mesh	mesh
SH 3704 / SH 3706 non empilable / empilable niet stapelbaar / stapelbaar	SH 3708
Version piétement lège, empilable Sledestoel, stapelbaar	Siège de conférence pivotant Conferentiedraistoel
46 cm	45 cm
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
Noir Zwart	Noir Zwart
intégré geïntegreerd	intégré geïntegreerd
Noir/Argenté/Chromé Zwart/Zilver/Chroom	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium
-	-
3	-



Shape

Capitonné | Gestoffeerd
Aperçu | Overzicht



Modèle Model	comfort XT	comfort XT 2	vivitor
Référence du modèle Modelnummer	SH 2735 SH 2745	SH 2785	SH 1808 SH 1809 / 1810 non empilable / empilable niet stapelbaar / stapelbaar
Type de produit Producttype	Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel	Version quatre pieds Vierpootmodel Version piétement luge Sledestoel
Hauteurs du dossier (à partir de l'assise) Rugleuninghoogtes (vanaf zitting)	51 - 57 cm 61 - 67 cm	61 - 71 cm	45 cm 45 cm
Appuie-nuque, réglable (hauteur/inclinaison) Neksteun, verstelbaar (hoogte/neiging)	-	-	-

Mécanisme | Techniek

Mécanismes d'assise Zittechnieken	ST 3D AB	ST 3D AB	-
Réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant Naar voren verstelbare zitneiging	-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)	-
Réglage latéral de l'inclinaison d'assise Lateraal verstelbare zitneiging	+ / -6° (3D)	+ / -6° (3D)	-
Réglage de la profondeur d'assise (assise coulissante) Verstelbare zitdiepte (verschuifbare zitting)	6 cm	6 cm	-
Angle d'ouverture du dossier Openingshoek van de rugleuning	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)	-
Verrouillage du mouvement synchrone Vergrendeling van de synchroonbeweging	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	-

Options | Opties

Coloris du modèle Modelkleur	Noir Zwart	Noir Zwart	Noir Zwart
Accoudoirs ArMLEuningen	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	fixes vast
Piétement/bâti Voetenkruis/onderstel	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Noir/Argenté/Chromé Zwart/Zilver/Chroom
Soutien lombaire, réglable (hauteur/profondeur) Lendensteun, verstelbaar (hoogte/diepte)	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm	-
Empilabilité (quantité) Stapelbaarheid (aantal)	-	-	6 (SH 1808) -4 (SH 1809/SH 1810)

Dimensions | Afmetingen





elan	bionic	bionic	economy	economy2
SH 3625	SH 2915 SH 2935	SH 2906	SH 2815	SH 3825 SH 3845
Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel	Version piétement luge, empilable Sledestoel, stapelbaar	Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel
62 - 72 cm	56 - 66 cm 80 - 97 cm	43 cm	62 - 68 cm	50 - 59 cm 58 - 67 cm
-	7 cm / 40° (Ergo)	-	-	-

ST 3D AB	ST 3D AB	-	ST 3D AB	ST 3D AB
-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)	-	-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)
+ / -6° (3D)	+ / -6° (3D)	-	+ / -6° (3D)	+ / -6° (3D)
6 cm	6 cm	-	6 cm	6 cm
125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)	-	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)
en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	-	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)

Noir Zwart	Noir Zwart	Noir Zwart	Noir Zwart	Noir Zwart
2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	intégré geïntegreerd	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F
Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Noir/Argenté/Chromé Zwart/Zilver/Chroom	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium
- / 3,5 cm	- / 3,5 cm	-	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm
-	-	3	-	-



Shape

Capitonnage intégral | Rondom gestoffeerd
Aperçu | Overzicht



Modèle Model	economy2	XP / XE	XP / XE
Référence du modèle Modelnummer	SH 3885 SH 3895	SH 4215 / SH 4115	SH 4235 / SH 4135 SH 4255 / SH 4155
Type de produit Producttype	Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel
Hauteurs du dossier (à partir de l'assise) Rugleuninghoogtes (vanaf zitting)	57 - 64 cm 75 - 89 cm	56 - 63 cm	64 - 71 cm 83 - 98 cm
Appuie-nuque, réglable (hauteur/inclinaison) Neksteun, verstelbaar (hoogte/neiging)	7 cm / 40° (Ergo)	-	8 cm / -

Mécanisme | Techniek

Mécanismes d'assise Zittechnieken	ST 3D AB	ST 3D AB	ST 3D AB
Réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant Naar voren verstelbare zitneiging	-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)
Réglage latéral de l'inclinaison d'assise Lateraal verstelbare zitneiging	+ / -6° (3D)	+ / -6° (3D))	+ / -6° (3D)
Réglage de la profondeur d'assise (assise coulissante) Verstelbare zitdiepte (verschuifbare zitting)	6 cm	6 cm	6 cm
Angle d'ouverture du dossier Openingshoek van de rugleuning	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)
Verrouillage du mouvement synchrone Vergrendeling van de synchroonbeweging	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)

Options | Opties

Coloris du modèle Modelkleur	-	-	-
Accoudoirs ArMLEuningen	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F
Piétement/bâti Voetenkruis/onderstel	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium
Soutien lombaire, réglable (hauteur/profondeur) Lendensteun, verstelbaar (hoogte/diepte)	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm
Empilabilité (quantité) Stapelbaarheid (aantal)	-	-	-

Dimensions | Afmetingen





XP / XE	XTL	XTL	executive
SH 4206 / SH 4207 empilable stapelbaar	SH 3515 SH 3535	SH 3545	SH 2885 SH 2895
Version piétement luge, empilable Sledestoel, stapelbaar	Siège pivotant Bureaustoel	Siège pivotant Bureaustoel	Fauteuil pivotant Bureaufauteuil
52 cm	51 - 58 cm / 57 - 64 cm	76 - 91 cm	62 - 69 cm 88 - 95 cm
-	8 cm / -	8 cm / -	- / 10°

-	ST 3D AB	ST 3D AB	ST AB
-	-8° (3D) -12° (AB)	-8° (3D) -12° (AB)	-12° (AB)
-	+ / -6° (3D)	+ / -6° (3D)	-
-	6 cm	6 cm	6 cm
-	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (3D, AB)	125° (ST) 128° (AB)
-	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)	en continu (au moyen d'un vérin à gaz) traploos (m.b.v. gasveer)

-	-	-	-
intégré geïntegreerd	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	2F, 3F, 4F, 5F, 6F	3F, 4F, 5F, 6F
Chromé Chroom	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Polyamide/Aluminium Kunststof/Aluminium	Aluminium Aluminium
-	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm	-
3	-	-	-



Shape Environnement | Milieu

Nous accordons une grande importance à un travail, une production et à une philosophie durable. Du début à la fin, c'est-à-dire de la conception à l'élimination, nos processus sont pensés dans le but de fabriquer des produits haut de gamme et durables, mais aussi écologiques. Mais nous ne nous arrêtons pas là: avec la certification EMAS, nous nous engageons volontairement à améliorer sans cesse notre performance environnementale. Et avec la certification BIFMA level®, nous prouvons à ce que nos produits posent des jalons en matière de meubles durables, et aident à définir les hautes exigences requises pour accéder à une certification LEED pour une construction durable.

Duurzaam werken, produceren en denken vinden wij belangrijk. Van begin tot eind, vanaf het design tot het moment waarop de meubels als afval worden afgevoerd, zijn onze processen erop gericht hoogwaardige, maar ook milieuvriendelijke producten met een lange levensduur voor u te ontwikkelen. Maar we doen nog meer: met de EMAS-certificering verplichten wij ons vrijwillig tot het continu verbeteren van onze milieuprestaties. En met de BIFMA level®-certificering bewijzen wij dat onze producten wegwijzers zijn voor duurzame meubels, die bijdragen aan de hoge eisen van een LEED-certificering voor duurzaam bouwen.

Entreprises | Onderneming:



Shape:





Matériaux

- › Shape est composé à plus de 50 % de matériaux recyclés.
- › Shape ne contient pas de substances nocives (pas de PVC, chrome VI, plomb ou mercure). Toutes les mousses en polyuréthane sont exemptes de CFC et d'HC chlorés. L'époxydage est exempt de composants volatils organiques et de métaux lourds.
- › L'emballage en carton est constitué de matériaux recyclés. Le film en polyéthylène est composé à 30 % de matériaux recyclés. En ce qui concerne les inscriptions sur le papier ou les emballages, les encres utilisées sont solubles dans l'eau et sans solvants.



Production

- › Le système de management environnemental est certifié selon EMAS et DIN EN ISO 14001.
- › Shape a été développé et construit pour être fabriqué en engendrant le moins de déchets et d'énergie possible, et en ayant un impact minimal sur l'environnement.



Transport

- › Un propre parc de camions permet d'éviter des trajets à vide, puisque sur le chemin du retour, nous en profitons pour prendre en charge les retours.



Utilisation

- › La durée de vie de Shape se voit considérablement allongée du fait que toutes les pièces d'usure peuvent être remplacées ou montées en après-vente. Afin d'allonger le cycle de vie du produit, les capitonnages sont remplaçables.



Élimination du produit

- › Shape peut-être démonté en cinq minutes environ avec des outils classiques.
- › Toutes les pièces détachées de plus de 50 g sont marquées et donc recyclables à 100 %.
- › Le carton et le film en PE de l'emballage sont recyclables.
- › Le fabricant veille à une utilisation dans les règles des matériaux d'emballage.

Materiaal

- › Shape bestaat voor meer dan 50 % uit gerecycled materiaal.
- › Shape bevat geen schadelijke stoffen (geen pvc, chroom VI, lood en kwik). Alle onderdelen van polyurethaanschuim bevatten geen cfk's en ckw's. De poedercoating is vrij van vluchtige, organische verbindingen en zware metalen.
- › De kartonnen verpakking is gemaakt van recyclebaar materiaal. De polyethyleenfolie van de verpakking bevat ca. 30 % gerecycled materiaal. Voor het bedrukken van papier en verpakking wordt in water oplosbare inkt gebruikt die geen oplosmiddelen bevat.

Productie

- › Het milieumanagementsysteem is gecertificeerd conform EMAS en DIN EN ISO 14001.
- › Shape werd ontwikkeld en geconstrueerd voor een productie met zo weinig mogelijk afval, een zo laag mogelijk energieverbruik en een zo klein mogelijke impact op het milieu.

Transport

- › Dankzij een eigen vrachtwagenvloot wordt door het meenemen van retourvracht voorkomen dat de vrachtwagens na levering leeg terugrijden.

Gebruik

- › Shape heeft een lange levensduur doordat aan slijtage onderhevige onderdelen gemakkelijk kunnen worden vervangen. Om de levenscyclus te verlengen kunnen de kussens worden vervangen.

Recycling

- › Shape kan met gewoon gereedschap in ca. vijf minuten worden gedemonteerd.
- › Alle onderdelen die meer wegen dan 50 g zijn gemarkeerd en kunnen daardoor voor 100 % worden gerecycled.
- › Het karton en de PE-folie van de verpakking kunnen worden gerecycled.
- › De producent zorgt ervoor dat het verpakkingsmateriaal op de juiste wijze wordt afgevoerd en verwerkt.



www.dauphin-france.com | www.dauphin.nl
www.dauphin-group.com

Fabricant | **Fabrikant:**

Bürositzmöbelfabrik Friedrich-W. Dauphin GmbH & Co.
Espanstraße 29
91238 Offenhausen, Germany
+49 9158 17-0
info@dauphin.de

Distributeur | **Verkoop:**

Dauphin HumanDesign® Group GmbH & Co. KG
Espanstraße 36
91238 Offenhausen, Germany
+49 9158 17-700
info@dauphin-group.com

DAUPHIN