

Stilo ES





Stilo ES

Ergo-Solutions

Design: Jessica Engelhardt, Dauphin Design-Team



Die ergonomischen Sitzlösungen der Stilo ES Ergo-Solutions umfassen höhenverstellbare Rückenlehnenvarianten für jede Anforderung (Vollpolster, Netz oder Polster mit Kunststoffaußenwand). Darüber hinaus lässt sich für jede Arbeitsplatzsituation die passende Technik und Funktion auswählen - von der selbsteinstellenden Automatik bis hin zur individuellen Balance-Technik. Besonders rückenfreundlich – die Stilo ES operator Drehstühle tragen das renommierte AGR-Gütesiegel "Geprüft & Empfohlen".

The ergonomic seating solutions of Stilo ES Ergo-Solutions comprise height-adjustable backrests for any requirement (fully upholstered, mesh, and upholstered with plastic shell). In addition to that, the mechanism and function can be chosen depending on the workplace situation - from the self-adjusting automatic all the way to the personalised balance technology. Particularly good for the back – the Stilo ES operator swivel chairs were awarded the AGR's renowned "Tested & Recommended" seal of quality.

Stilo ES

design choices

Polster | Upholstered

Netz | Mesh



operator

Polster-Rückenlehne mit Kunststoffaußen-schale und integrierter Auslösetaste der Rückenlehnen-Höhenverstellung. Höhen-verstellbare und neigbare Ergo-Nacken-stütze als Option.

Upholstered backrest with plastic outer shell and integrated release button for the backrest height adjustment. Height-adjustable and tiltable Ergo neckrest as an option.

mesh

Höhenverstellbare Netz-Rückenlehne mit schwarzem oder weißem Kunstu-fstoffrahmen. Höhenverstellbare und neigbare Ergo-Nackenstütze als Option.

Vollpolster | Fully upholstered



comfort

Height-adjustable mesh backrest with black or white plastic frame. Height-adjustable and tiltable Ergo neckrest as an option.

Vollpolster-Rückenlehne, höhenverstellbar ohne Bedientaste mittels Easy-Touch-System. Höhenverstellbare und neigbare Ergo-Nackenstütze als Option.

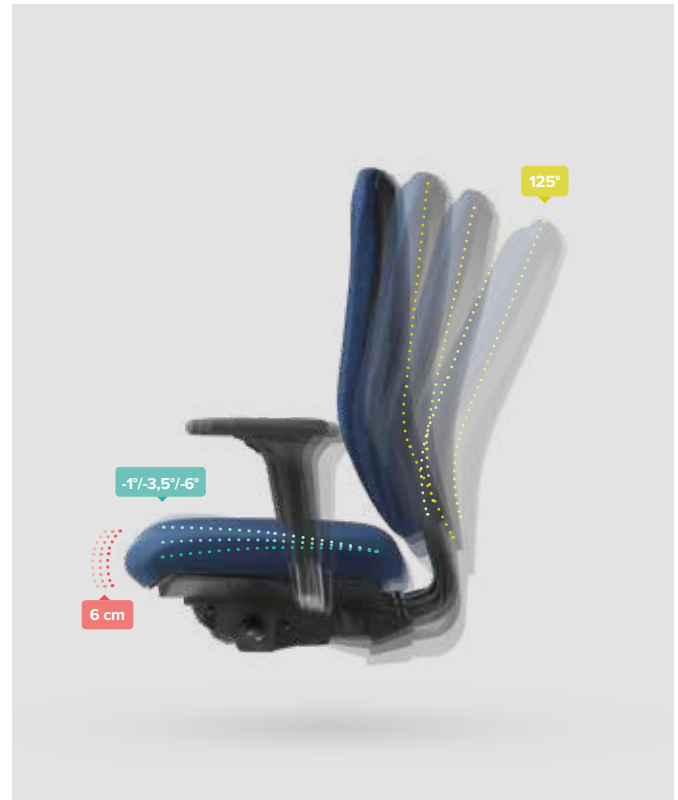
Fully upholstered backrest, height-adjustable without buttons while using the Easy-Touch-System. Height-adjustable and tiltable Ergo neckrest as an option.

Stilo ES ergonomic choices

TA Syncro-Smart-Automatic®



QS Syncro-Quickshift®



- Syncro-Smart-Automatic® mit automatischer Körpergewichtsanpassung
Syncro-Smart-Automatic® with automatic weight compensation
- Ansprechendes Design durch flache, kompakte Bauweise der Technik
Attractive visual appearance due to flat, compact design of the mechanism
- Im Sitz integrierte, leicht zugängliche Bedienelemente
Integrated operating elements, easily accessible
- Rückenlehnen-Öffnungswinkel 125°
Backrest opening angle 125°
- Sitztiefenverstellung (5 cm) mittels Schiebesitz
Seat-depth adjustment using sliding seat (5 cm)

- Benutzerfreundliche Einstiegstechnik mit Vollausstattung
User-friendly basic mechanism, fully equipped
- Syncro-Quickshift® mit Schnellverstellung des Rückenlehnengegendarucks bietet Entlastung für verschiedene Benutzer und ist die ideale Lösung für Wechselarbeitsplätze
Syncro-Quickshift® with rapid adjustment of the backrest counterpressure offers support for different users and is the ideal solution for shared workstations
- Rückenlehnen-Öffnungswinkel 125°
Backrest opening angle 125°
- Dreistufige Sitzneigeverstellung (-1°/-3,5°/-6°)
Three-position seat-tilt adjustment (-1°/-3.5°/-6°)
- Sitztiefenverstellung (6 cm) mittels Schiebesitz
Seat-depth adjustment using sliding seat (6 cm)

AB Syncro-Activ-Balance®



3D Syncro-3D-Balance®



- Aufrichtungsimpulse der Wirbelsäule für eine aktive, bewegte Sitzhaltung
Stimuli for straightening the spinal column for an active, dynamic seated posture
- Rückenlehnen-Öffnungswinkel 128°
Backrest opening angle 128°
- Automatische Balance des gesamten Stuhloberteils bis -12° nach vorn, mehrfach arretierbar; mit der Beckenkippung nach vorn richten sich alle Wirbelsäulenabschnitte auf und das Becken hat annähernd die gleiche Winkelstellung wie im Stehen (Zahnradmodell nach Dr. Brügger)
Automatic balance of the entire upper part of the chair can be adjusted up to -12° forwards and can be locked in several positions as a standard; when the pelvis tips forwards, all sections of the spinal column are straightened and the angle of the pelvis is almost the same as when standing (Dr. Brügger's gearwheel model)
- Sitztiefenverstellung (6 cm) mittels Schiebesitz
Seat-depth adjustment using sliding seat (6 cm)

- Durch die permanente, freie Bewegung werden die komplexen Rückenmuskeln stimuliert und gestärkt, die Durchblutung verbessert und damit die Sauerstoffversorgung optimiert
The constant, free movement stimulates and strengthens the complex back muscles, improves blood circulation and thus optimises the supply of oxygen
- Rückenlehnen-Öffnungswinkel 128°
Backrest opening angle 128°
- Automatische Balance des gesamten Stuhloberteils bis -8° nach vorn; Syncro-3D-Balance® fixierbar: Arretierung in der Nullstellung oder bei -6° Vorneigung
Automatic balance of the entire upper part of the chair can be adjusted up to -8° forwards; Syncro-3D-Balance® lockable: can be locked in the neutral position or at -6°
- Automatische Bewegung von Sitz und Rückenlehne zu beiden Seiten (+/- 6°), unterstützt das freie, natürliche Sitzen
Automatic movement of seat and backrest to both sides (+/- 6°), helps to adopt a free natural seated posture
- Sitztiefenverstellung (6 cm) mittels Schiebesitz
Seat-depth adjustment using sliding seat (6 cm)



Stilo ES operator

Die Stilo ES operator-Drehstühle verbinden ergonomisches Sitzen mit modernem Design. Die Polster-Rückenlehnen mit Kunststoffaußenschale und integrierter Auslösetaste der Rückenlehnen-Höhenverstellung ermöglichen eine optimale Anpassung für sowohl kleine als auch große Personen. Die Bedienung erfolgt ganz bequem im Sitzen. Optional sorgt die Ergo-Nackenstütze beim entspannten Zurücklehnen für noch mehr Komfort.

The Stilo ES operator swivel chairs combine ergonomics and modern design. The upholstered backrest with plastic outer shell and integrated release button for the backrest height allow optimum adjustment to meet the needs of small and large people. For added convenience, the chair can be operated while sitting. The optional ergo neckrest provides even greater comfort when leaning back.



TA ST 6854 operator
+ Armlehnen | Armrests A241KGS

QS ST 6855

AB ST 6858

3D ST 6858



QS ST 6895 operator
+ Armlehnen | Armrests A341APO

TA ST 6894

AB ST 6898

3D ST 6898

Stilo ES operator



AB ST 6858 operator
+ Armlehnen | Armrests A241KGS

Techniken | Features



TA

Syncro-Smart-Automatic® (TA):
Synchronised feature with integrated operating elements, automatic weight compensation and seat-depth adjustment (6 cm)

Syncro-Smart-Automatic® (TA):
Synchronised feature with integrated operating elements, automatic weight compensation and seat-depth adjustment (6 cm)



QS

Syncro-Quickshift® (QS):
Synchronised feature with rapid adjustment of the backrest counterpressure, three-position seat tilt (-1°/-3.5°/-6°) and seat depth-adjustment (6 cm)

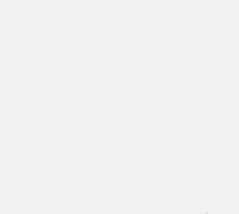
Syncro-Quickshift® (QS):
Synchronised feature with rapid adjustment of the backrest counterpressure, three-position seat tilt (-1°/-3.5°/-6°) and seat depth-adjustment (6 cm)



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -12°)

Syncro-Activ-Balance® (AB):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -12°)



3D 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -8°) and to each side (tilt of up to +/-6°)

Syncro-3D-Balance® (3D):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -8°) and to each side (tilt of up to +/-6°)

Syncro-3D-Balance® fixierbar (3Df):
Additional arrestment in the neutral position or at -6° forward tilt

Syncro-3D-Balance® lockable (3Df):
Additional adjustment in the neutral position (0°) or at -6°

Sitztiefenverstellung (Schiebesitz) 6 cm
Seat-depth adjustment (sliding seat) 6 cm

Ergo-Nackenstütze
höhenverstellbar (7 cm) und 40° neigbar
Ergo neckrest height-adjustable (7 cm) and 40° tiltable

Lumbalstützen | Lumbar supports



Lumbalstütze
tiefenverstellbar (3,5 cm)
Lumbar support depth-adjustable (3.5 cm)

Armlehnen | Armrests



A240KGS (2F)
Armauflagen PU
Armpads PU



A241KGS (2F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A341KGS / A348KGS* (3F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A441KGS (4F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft

Fußkreuze | Bases



FHKGS
Kunststoff schwarz (Standard)
Black plastic (standard)



A341APO / A441APO (3F/4F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A442APO (4F)
Leder-Armauflagen
Leather armrests



A541APO (5F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



FHapo
Aluminium poliert (Option)
Aluminium polished (option)

*mit antibakterieller Mikrosilberausrüstung zum Schutz vor Infektionen
*with antibacterial microsilver finish to help prevent infections



TA ST 6754 mesh
+ Armlehnen | Armrests A241KGS

QS ST 6755

AB ST 6758

3D ST 6758



3D ST 6798 mesh
+ Armlehnen | Armrests A341APO

TA ST 6794

QS ST 6795

AB ST 6798



Stilo ES mesh

Ergonomie und Design perfekt kombiniert. Die Drehstühle mit höhenverstellbaren, atmungsaktiven Netz-Rückenlehnen mit schwarzem oder weißem Kunststoffrahmen bieten einen perfekten Sitzkomfort bei gleichzeitig höchster ästhetischer Anmutung. Je nach Arbeitssituation und Anforderung kann Stilo ES mesh mit der passenden Sitztechnik im Baukastensystem ausgestattet werden. Die optionale Ergo-Nackenstütze ist 7 cm höhenverstellbar und 40° neigbar.

The perfect combination of ergonomics and design. The swivel chairs with height-adjustable, breathable mesh backrests with black or white plastic frame offer optimum comfort with an extremely aesthetic appearance. With its modular design, Stilo ES mesh can be equipped with a suitable mechanism depending on the work situation and requirements. The optional Ergo neckrest is height-adjustable by 7 cm and can be tilted 40°.

Stilo ES mesh



TA ST 6754 mesh
+ Armlehnen | Armrests A341KGS

Techniken | Features



TA

Syncro-Smart-Automatic® (TA):
Synchronised feature with integrated operating elements, automatic weight compensation and seat-depth adjustment (5 cm)

Syncro-Smart-Automatic® (TA):
Synchronised feature with integrated operating elements, automatic weight compensation and seat-depth adjustment (5 cm)



Sitztiefenverstellung (Schiebesitz) 5/6 cm
Seat-depth adjustment (sliding seat) 5/6 cm



QS

Syncro-Quickshift® (QS):
Synchronised feature with rapid adjustment of the backrest counterpressure, three-position seat tilt (-1°/-3.5°/-6°) and seat depth-adjustment (6 cm)

Syncro-Quickshift® (QS):
Synchronised feature with rapid adjustment of the backrest counterpressure, three-position seat tilt (-1°/-3.5°/-6°) and seat depth-adjustment (6 cm)



Ergo-Nackenstütze
höhenverstellbar (7 cm) und 40° neigbar
Ergo neckrest height-adjustable (7 cm) and 40° tiltable



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB):
Synchronised technology with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -12°)

Syncro-Activ-Balance® (AB):
Synchronised mechanism with infinitely lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -12°)

Lumbalstützen | Lumbar supports



Lumbalstütze
tiefenverstellbar (2.5 cm)
Lumbar support depth-adjustable (2.5 cm)



3D | 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D):
Synchronised technology with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -8°) and to each side (tilt of up to +/- 6°)

Syncro-3D-Balance® (3D):
Synchronised mechanism with infinitely lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -8°) and to each side (tilt of up to +/- 6°)

Syncro-3D-Balance® lockable (3Df):
Additional adjustment in the neutral position (0°) or at -6°

Armelehen | Armrests



A241KGS* (2F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A341KGS* (3F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



FHKGS
Kunststoff schwarz (Standard)
Black plastic (standard)



FHAGS
Aluminium schwarz (Option)
Aluminum black (option)

Modellfarbe | Model colour



KGS
Schwarz (RAL 9011)
Black (RAL 9011)



A441APO* (4F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A442APO* (4F)
Leder-Armauflagen
Leather armrests



FHKW
Kunststoff weiß (Option)
White plastic (option)



FHAPO
Aluminium poliert (Option)
Aluminum polished (option)



KWW
Verkehrsweiß (~ RAL 9016)
Traffic white (~ RAL 9016)

* Farbe der Armelehnenhülse = Modellfarbe
Colour of armrest cover = model colour



Stilo ES comfort

Die Stilo ES comfort-Drehstühle mit hohen Vollpolster-Rückenlehnen haben eine der Wirbelsäule nachempfundene Rückenlehnenkontur für körperlängere Unterstützung beim Arbeiten. Die durch das sogenannte Easy-Touch-System höhenverstellbaren Rückenlehnen lassen sich ohne jede Bedientaste besonders einfach in der Höhe verstellen.

The Stilo ES comfort swivel chairs with a high, fully upholstered backrest have an anatomical backrest contour to provide optimum support when working. The backrests are height-adjustable using the so-called Easy-Touch-System and can easily be adjusted without any buttons.



AB ST 6998 comfort
+ Armlehnen | Armrests A341APO

TA ST 6994

QS ST 6995

3D ST 6998

QS ST 6955 comfort
+ Armlehnen | Armrests A341APO

TA ST 6954

AB ST 6958

3D ST 6958

Stilo ES comfort



QS ST 6955 comfort
+ Armlehnen | Armrests A441APO

Techniken | Features



TA

Syncro-Smart-Automatic® (TA):
Synchronised feature with integrated operating elements, automatic weight compensation and seat-depth adjustment (5 cm)

Syncro-Smart-Automatic® (TA):
Synchronised feature with integrated operating elements, automatic weight compensation and seat-depth adjustment (5 cm)



QS

Syncro-Quickshift® (QS):
Synchronised feature with rapid adjustment of the backrest counterpressure, three-position seat tilt (-1°/-3.5°/-6°) and seat depth-adjustment (6 cm)

Syncro-Quickshift® (QS):
Synchronised feature with rapid adjustment of the backrest counterpressure, three-position seat tilt (-1°/-3.5°/-6°) and seat depth-adjustment (6 cm)



AB

Syncro-Activ-Balance® (AB):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -12°)

Syncro-Activ-Balance® (AB):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -12°)

Lumbalstützen | Lumbar supports



3D 3Df

Syncro-3D-Balance® (3D):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -8°) and to each side (tilt of up to +/-6°)

Syncro-3D-Balance® (3D):
Synchronised mechanism with stepless lockable synchronised movement and immediately noticeable tension adjustment (fine adjustment) with an additional facility allowing the entire upper part of the chair to automatically tilt forwards (seat tilt of up to -8°) and to each side (tilt of up to +/-6°)

Syncro-3D-Balance® fixierbar (3Df):
Additional adjustment in the neutral position (0°) or at -6°

Syncro-3D-Balance® lockable (3Df):
Additional adjustment in the neutral position (0°) or at -6°

Lumbalstütze
tiefenverstellbar (3,5 cm)
Lumbar support
depth-adjustable (3.5 cm)

Armelehen | Armrests



A240KGS (2F)
Armauflagen PU
Armpads PU



A241KGS (2F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A341KGS / A348KGS* (3F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A441KGS (4F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



FHKGS
Kunststoff schwarz (Standard)
Black plastic (standard)



A341APO / A441APO (3F/4F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



A442APO (4F)
Leder-Armauflagen
Leather armrests



A541APO (5F)
Armauflagen PU soft
Armpads PU soft



FHAGS
Aluminium poliert (Option)
Aluminium polished (option)

*mit antibakterieller Mikrosilberausstattung zum Schutz vor Infektionen
*with antibacterial microsilver finish to help prevent infections

FHAPO
Aluminium schwarz (Option)
Aluminium black (option)

Stilo ES Übersicht | At a glance



Modell Model	operator	operator
Modellnummer (ohne/mit Nackenstütze) Model number (without/with neckrest)	ST 6855 (QS) ST 6854 (TA) ST 6858 (3D, AB)	ST 6895 (QS) ST 6894 (TA) ST 6898 (3D, AB)
Rückenlehnenhöhen (ab Sitz) Backrest heights (from seat)	61-71 cm	85-102 cm
Nackenstütze, verstellbar (Höhe/Neigung) Neckrest, adjustable (height/inclination)	-	7 cm/40° (Ergo)

Technik | Feature

Sitztechniken Features	TA QS AB 3D	TA QS AB 3D
Sitzneigeverstellung nach vorn Seat-tilt adjustment to the front	-1°/-3,5°/-6° (QS) -8° (3D) -12° (AB)	-1°/-3,5°/-6° (QS) -8° (3D) -12° (AB)
Sitzneigeverstellung zur Seite Seat-tilt adjustment lateral	+/- 6° (3D)	+/- 6° (3D)
Sitztiefenverstellung (Schiebesitz) Seat-depth adjustment (sliding seat)	6 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB)	6 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB)
Rückenlehnen-Öffnungswinkel Backrest opening angle	125° (QS, TA) 128° (3D, AB)	125° (QS, TA) 128° (3D, AB)
Arretierung der Synchronbewegung Locking of the synchronised movement	4fach (QS) 4 positions (QS) stufenlos mittels Gasfeder (3D, AB) infinitely using gas unit (3D, AB)	4fach (QS) 4 positions (QS) stufenlos mittels Gasfeder (3D, AB) infinitely using gas unit (3D, AB)
Begrenzung des Rückenlehnenneigungswinkels Setting of the backrest tilt angle	3fach (TA) 3 positions (TA)	3fach (TA) 3 positions (TA)

Option | Options

Modellfarbe Model colour	Schwarz Black	Schwarz Black
Armlehen Armrests	2F, 3F, 4F, 5F	2F, 3F, 4F, 5F
Fußkreuz / Gestell Base / Frame	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium
Lumbalstütze, verstellbar (Höhe/Tiefe) Lumbar support, adjustable (height/depth)	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm

Maße | Measurements





mesh	mesh	comfort	comfort
ST 6755 (QS) ST 6754 (TA) ST 6758 (3D, AB)	ST 6795 (QS) ST 6794 (TA) ST 6798 (3D, AB)	ST 6955 (QS) ST 6954 (TA) ST 6958 (3D, AB)	ST 6995 (QS) ST 6994 (TA) ST 6998 (3D, AB)
61-68 cm	85-99 cm	57-64 cm	81-95 cm
-	7 cm/40° (Ergo)	-	7 cm/40° (Ergo)

| TA QS AB 3D |
|---|---|---|---|
| -1°/-3,5°/-6° (QS)
-8° (3D)
-12° (AB) |
| +/- 6° (3D) | +/- 6° (3D) | +/- 6° (3D) | +/- 6° (3D) |
| 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) | 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) | 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) | 5 cm (TA) / 6 cm (QS, 3D, AB) |
| 125° (QS, TA)
128° (3D, AB) |
| 4fach (QS)
4 positions (QS)
stufenlos mittels Gasfeder (3D, AB)
infinitely using gas unit (3D, AB) | 4fach (QS)
4 positions (QS)
stufenlos mittels Gasfeder (3D, AB)
infinitely using gas unit (3D, AB) | 4fach (QS)
4 positions (QS)
stufenlos mittels Gasfeder (3D, AB)
infinitely using gas unit (3D, AB) | 4fach (QS)
4 positions (QS)
stufenlos mittels Gasfeder (3D, AB)
infinitely using gas unit (3D, AB) |
| 3fach (TA)
3 positions (TA) |

Schwarz, Weiß Black, White	Schwarz, Weiß Black, White	Schwarz Black	Schwarz Black
2F, 3F, 4F, 5F			
Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium			
- / 2,5 cm	- / 2,5 cm	- / 3,5 cm	- / 3,5 cm



Stilo ES

Umwelt | Sustainability

Nachhaltiges Arbeiten, Produzieren und Denken ist uns wichtig. Unsere Prozesse sind von Anfang bis zum Ende, vom Design bis zur Entsorgung, darauf ausgerichtet, hochwertige und langlebige, aber auch umweltfreundliche Produkte für Sie zu entwickeln. Aber wir tun noch mehr: Mit der EMAS-Zertifizierung bekennen wir uns freiwillig dazu, unsere Umweltleistung kontinuierlich zu verbessern. Und mit der BIFMA level®-Zertifizierung machen wir transparent, dass unsere Produkte Wegweiser für nachhaltige Möbel sind, die zu den hohen Anforderungen einer LEED-Zertifizierung für nachhaltiges Bauen beitragen.

Sustainable working, production and thinking is important to us. From start to finish, from the initial design to waste disposal, our processes are geared to developing high-quality, long-lasting but also environmentally friendly products for you. But we do even more: With the EMAS certification we voluntarily commit to continuously improve our environmental performance. And with the BIFMA level® certification we make it transparent that our products point the way to sustainable furniture, helping to deliver the high demands of LEED certification for sustainable construction.

Unternehmen | Company:



Emissions-
geprüft
Schadstoff-
geprüft
www.tuv.com
ID 0000053441

Stilo ES:



Ergonomie
Regelmäßige
Produktions-
überwachung
www.tuv.com
ID 0000051508





Material

- › Stilo ES besteht zu über 50% aus recyceltem Material.
- › Stilo ES ist 100% frei von Schadstoffen (kein PVC, Chrom VI, Blei und Quecksilber). Alle Polyurethan-Schäume sind FCKW- und CKW-frei. Die Pulverbeschichtung ist frei von flüchtigen, organischen Verbindungen und Schwermetallen.
- › Die Karton-Verpackung besteht aus recycelbarem Material. Die Polyethylen-Folie der Verpackung enthält ca. 30% Recyclingmaterial. Für die Beschriftung von Papier und Verpackung werden wasserlösliche Tinten ohne Lösungsmittel verwendet.

Material

- › Over 50% of all materials used for Stilo ES are recycled.
- › Stilo ES is 100% free of hazardous substances (no PVC, chrome VI, lead or mercury). All polyurethane foam parts are CFC and CHC free. The powder coatings used are free of volatile, organic compounds and heavy metals.
- › Cardboard packaging is made from recyclable material, the polyethylene film for packaging with 30% share of recycled material. Water-soluble inks which contain no solvents are used when printing paper and packaging materials.



Produktion

- › Das Umwelt-Management-System ist nach EMAS und DIN EN ISO 14001 zertifiziert.
- › Stilo ES wurde zur Herstellung mit geringstem Abfallaufkommen, Energieverbrauch und Umweltbeeinflussung gestaltet und konstruiert.

Production

- › The company's environmental management system is certified in accordance with EMAS and DIN EN ISO 14001.
- › Stilo ES was designed and developed in such a way as to minimise waste, energy consumption and environmental impact.



Transport

- › Durch die eigene LKW-Flotte werden durch Rückfrachten Leerfahrten bei der Auslieferung vermieden.

Transportation

- › Efficient logistics due to own fleet of heavy goods vehicles can avoid running empty vehicles when products are delivered.



Gebrauch

- › Stilo ES ist langlebig aufgrund der Möglichkeit, Verschleißteile einfach auszutauschen oder nachzurüsten. Um den Lebenszyklus zu verlängern, werden wechselbare Polster eingesetzt.

Usage

- › Stilo ES is a durable product because components are easy to replace and retrofit. Changeable upholstery and cushions are used in order to prolong the product life cycle.



Entsorgung

- › Stilo ES ist mit herkömmlichen Werkzeugen innerhalb von ca. fünf Minuten demontierbar.
- › Alle Einzelteile über 50g sind gekennzeichnet und daher zu 100% verwertbar.
- › Die Kartonage und die PE-Folie der Verpackung sind recycelfähig.
- › Der Hersteller sorgt für eine fachgerechte Verwertung der Verpackungsmaterialien.

Recycling

- › Stilo ES can be dismantled in approx. five minutes using standard tools.
- › All individual parts weighing more than 50g are marked and are therefore 100% recyclable.
- › The cardboard packaging and PE film used in the packaging are recyclable.
- › The manufacturer ensures that the packaging materials are recycled in the correct manner.



dauphin.de
dauphin-group.com

Hersteller | Manufacturer:

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

Vertrieb | Distribution:

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

DAUPHIN