

# Stilo





# Stilo mesh

Design: Jessica Engelhardt



Ob nun ein einziger Bürostuhl für das Home-Office benötigt wird oder gleich ein komplettes Unternehmen neu ausgestattet werden soll: Stilo ist die ideale Produktfamilie für alle Ansprüche an Ergonomie, Design, Bedienungsfreundlichkeit und ein gutes Preis-/ Leistungsverhältnis.

While looking for the perfect office equipment the Stilo range offers you the optimum seating solution when it comes to ergonomics, design and ease of operation as well as a good price/ performance ratio.





## Stilo mesh

Stilo mesh-Drehstühle sind zuverlässige Begleiter im Büro, ausgerichtet auf Ihre individuellen Bedürfnisse als Benutzer. Mit drei Polsterdesign-Ausführungen und zwei Sitztechniken zur Wahl, als attraktives Einstiegsmodell oder als voll ausgestattete Komfortversion. Bester Sitzkomfort und ergonomischer Support sind garantiert.

The Stilo mesh series has the right solution for every need: there are attractive entry-level options available as well as a generously fitted comfort version – Stilo swivel chairs are reliable partners to the workplace. With a choice of three upholstery designs, two ergonomics concepts and focus on your individual needs. Maximum seating comfort and ergonomic support are guaranteed.



**TA** ST 6884 mesh comfort  
+ Armlehnen | Armrests A341APO

**QS** ST 6885

Abb. links | Ill. left

**TA** ST 6814 mesh



**TA** ST 6814 style  
+ Armlehnen | Armrests A341APO

**QS** ST 6815

# Stilo



## QS Syncro-Quickshift®

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



## TA Syncro-Smart-Automatic®

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

# Stilo mesh | style



**TA** ST 6814 style  
+ Armlehnen | Armrests A341APO



## Techniken | Features



**Syncro-Quickshift®**  
Synchronstechnik mit Schnellverstellung der Federkraft, dreistufiger Sitzneigeverstellung (-1°/-3.5°/-6°) und Sitztiefeverstellung (6 cm)

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



**Sitztiefeverstellung (Schiebesitz); serienmäßig für alle Techniken**  
Seat-depth adjustment (sliding seat); standard for all features



**Syncro-Smart-Automatic®**  
Synchronstechnik mit im Sitz integrierten Bedienelementen, automatischer Körpergewichts-anpassung und Sitztiefeverstellung (5 cm)

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



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

## 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



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



**A442APO (4F)**  
Leder-Armauflagen  
Leather armpads



**A541APO (5F)**  
Armauflagen PU soft  
Armpads PU soft

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

## Fußkreuze | Bases



**FHKGS**  
Kunststoff schwarz (Standard)  
Black plastic (standard)



**FHAPO**  
Aluminium poliert (Option)  
Aluminium polished (option)

## Lumbalstützen | Lumbar supports



**Lumbalstütze**  
höhenverstellbar (6 cm)  
Lumbar support  
height-adjustable (6 cm)



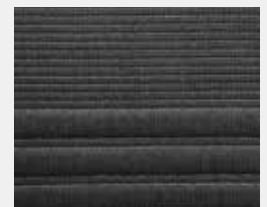
**Lumbalstütze**  
höhenverstellbar (6 cm), gepolstert  
Lumbar support  
height-adjustable (6 cm), upholstered

## Netzfarben | Mesh colours



**Web P (mesh)**  
Netz-Rückenlehne in 6 Farben (105.033 Schwarz, 105.074 Weiß, 105.030 Grau, 105.040 Chillriot, 105.010 Grün, 105.020 Standardblau)  
Mesh backrest available in 6 colours (105.033 Midnight black, 105.074 White, 105.030 Metal grey, 105.040 Chilli red, 105.010 Organic green, 105.020 Classic blue)

## 3D-Strick | 3D Knit



**Web Q (style)**  
106.033 Schwarz | Midnight black  
Blickdichter Textilstrickbezug  
Opaque textile knitted fabric



Stilo operator



Stilo operator lässt viel Bewegungsfreiraum zu und unterstützt aktives, körpergerechtes Sitzen am Arbeitsplatz. Damit sowohl sehr große als auch kleinere Personen in Ihrem Unternehmen den perfekten Arbeitsplatz finden, passen sich die Modelle der Stilo-Serie durch das Ergonomiekonzept jedem Mitarbeiter individuell an. Je nach Arbeitssituation kann Stilo operator mit der passenden Sitztechnik im Baukastensystem ausgestattet werden.

Stilo operator allows great freedom of movement and encourages an active, healthy seated posture at work. Thanks to the ergonomics concept, chairs in the Stilo range can individually adapt to suit either very large or smaller people. As a result, everyone at your company can enjoy ideal conditions when working. With its modular design, Stilo operator can be equipped with a suitable mechanism depending on the work situation.



## Stilo operator

Die Stilo 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-Nackensstütze beim entspannten Zurücklehnen für noch mehr Komfort.

The Stilo 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



## **AB** Syncro-Activ-Balance®

- Aufrichtungsimpulse der Wirbelsäule für eine aktive, bewegte Sitzhaltung
- Rückenlehnen-Öffnungswinkel 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)
- Sitztiefenverstellung (6 cm) mittels Schiebesitz
- Stimuli for straightening the spinal column for an active, dynamic seated posture
- Backrest opening angle 128°
- 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)
- Seat-depth adjustment using sliding seat (6 cm)



### 3D Syncro-3D-Balance®

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

# Stilo operator



## Techniken | Features



AB

**Syncro-Activ-Balance® (AB):** Synchronstechnik mit stufenlos arretierbarer Synchronbewegung und unmittelbar spürbarer Einstellung der Federkraft (Feineinstellung) sowie mit automatischer Neigung des gesamten Stuhloberteils nach vorn (Sitzneigung bis -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°)



**Sitztiefeverstellung (Schiebesitz) 6 cm**  
Seat-depth adjustment (sliding seat) 6 cm



3D 3Df

**Syncro-3D-Balance® (3D):** Synchronstechnik mit stufenlos arretierbarer Synchronbewegung und unmittelbar spürbarer Einstellung der Federkraft (Feineinstellung) sowie mit automatischer Neigung des gesamten Stuhloberteils nach vorn (Sitzneigung bis -8°) und zu beiden Seiten (Neigung bis +/-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°)



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

**Syncro-3D-Balance® fixierbar (3Df):** Zusätzliche Arretierung in der Nullstellung oder bei -6° Vorneigung

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



QS

**Syncro-Quickshift® (QS):** Synchronstechnik mit Schnellverstellung der Federkraft, dreistufiger Sitzneigeverstellung (-1°/-3.5°/-6°) und Sitztiefeverstellung (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)



TA

**Syncro-Smart-Automatic® (TA):** Synchronstechnik mit im Sitz integrierten Bedienelementen, automatischer Körpergewichts-anpassung und Sitztiefeverstellung (6 cm)

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

## 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



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



**A442APO (4F)**  
Leder-Armauflagen  
Leather armpads



**A541APO (5F)**  
Armauflagen PU soft  
Armpads PU soft

## Fußkreuze | Bases



**FHKGS**  
Kunststoff schwarz (Standard)  
Black plastic (standard)



**FHAPO**  
Aluminium poliert (Option)  
Aluminium polished (option)

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



Stilo smart work





In der modernen Arbeitswelt ist es besonders wichtig, Orte zu schaffen, an denen Menschen entspannt arbeiten und gerne miteinander kommunizieren. Die Stilo-Konferenzstühle mit Wippmechanik passen mit ihrem schlanken Erscheinungsbild nicht nur sehr gut an den Konferenztisch, sondern eignen sich auch perfekt für Kurzarbeitsplätze.

In the modern world of work, it is particularly important to create areas where people can relax when working and enjoy communicating with each other. With their slim appearance, the Stilo conference chairs with see-saw mechanism not only look good at a conference table – they are ideal for temporary workstations too.

# Stilo

visitor | conference



**ST 6804 style**  
Armauflagen | Armpads AA03KGS



**ST 6802 mesh**  
Armauflagen | Armpads AA03KGS



**ST 6835 mesh comfort**  
Armauflagen | Armpads AA03KGS

Stilo macht in allen Räumen eine sehr gute Figur. Das Freischwinger-Gestell ist auch als 9fach stapelbare Variante erhältlich. Die Vierbeiner sind 4fach stapelbar und werden noch mobiler durch optionale Rollen. Und die Konferenzdrehstühle – auch als Counterversion erhältlich – bieten dank ihrer Conference-Relax-Mechanik einen entspannten Sitzkomfort. Die Stilo-Serie hat eine umfangreiche Auswahl an Besucher- und Konferenzstühlen zu bieten – und das in Farbe, Form und Funktion ideal aufeinander abgestimmt.

The Stilo series will cut a good figure in any room. A choice of two cantilever frames is available: non-stackable or a stackable version up to 9-high. The four-legged models are stackable up to 4-high and even more mobile on castors. And the conference swivel chairs – also available as a counter version – offer a relaxed seating comfort thanks to their Conference-Relax mechanism. Either in terms of colour, shape or function – the Stilo line-up is a perfect team.



**ST 6800 mesh**  
Armauflagen | Armpads AA03KGS



**CR ST 6807 mesh**  
Armauflagen | Armpads AA03KGS  
**CR ST 6807\_CFR counter (mesh)**

Abb. Seite 23 | Ill. page 23

# Stilo Übersicht | At a glance



Modell Model	mesh	style	mesh comfort
Modellnummer (ohne/mit Nackenstütze) Model number (without/with neckrest)	ST 6815 / ST 6865 (QS) ST 6814 / ST 6864 (TA)	ST 6815 / ST 6865 (QS) ST 6814 / ST 6864 (TA)	ST 6825 / ST 6885 (QS) ST 6824 / ST 6884 (TA)
Rückenlehnenhöhen (ab Sitz) Backrest heights (from seat)	61 cm / 79-86 cm	61 cm / 79-86 cm	61 cm / 79-86 cm
Nackenstütze, verstellbar (Höhe/Neigung) Neckrest, adjustable (height/inclination)	7 cm/40° (Ergo)	7 cm/40° (Ergo)	7 cm/40° (Ergo)

## Technik | Feature

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

## Option | Options

Modellfarbe Model colour	Schwarz Black	Schwarz Black	Schwarz Black
Armlehnen Armrests	2F, 3F, 4F, 5F	2F, 3F, 4F, 5F	2F, 3F, 4F, 5F
Fußkreuz / Gestell Base / Frame	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium
Lumbalstütze, verstellbar (Höhe/Tiefe) Lumbar support, adjustable (height/depth)	6 cm / -	6 cm / -	6 cm / -
Stapelbarkeit (Menge) Stackability (Quantity)	-	-	-

## Maße | Measurements





operator	operator	mesh/style mesh comfort	mesh/style mesh comfort	mesh/style mesh comfort
ST 6855 / ST 6895 (QS) ST 6854 / ST 6894 (TA)	ST 6858 / ST 6898 (3D, AB)	conference / counter ST 6807 / ST 6807_CFR ST 6837 / ST 6837_CFR	nicht stapelbar / stapelbar not stackable / stackable ST 6804 / ST 6805 ST 6834 / ST 6835	ohne / mit Rollen without / with castors ST 6800 / ST 6802 ST 6830 / ST 6832
61- 71 cm / 85 - 102 cm	61 - 71 cm / 85 - 102 cm	44 cm	44 cm	44 cm
7 cm/40° (Ergo)	7 cm/40° (Ergo)	-	-	-

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

Schwarz Black	Schwarz Black	Schwarz Black	Schwarz Black	Schwarz Black
2F, 3F, 4F, 5F	2F, 3F, 4F, 5F	fest fixed	fest fixed	fest fixed
Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium	Kunststoff / Aluminium Plastic / Aluminium	Stahl (schwarz, verchromt*) Steel (black, chromed*)	Stahl (schwarz, verchromt*) Steel (black, chromed*)
- / 3,5 cm	- / 3,5 cm	-	-	-
-	-	-	- / 9	4 / 4

\*Standard für stapelbare Freischwinger  
\*Standard for stackable cantilever chairs

\*Standard für Vierbeiner mit Rollen  
\*Standard for four-legged chairs with castors





# Stilo 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:



## Stilo:





## Material

- › Stilo besteht zu über 50% aus recyceltem Material.
- › Stilo 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.



## Produktion

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



## Transport

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



## Gebrauch

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



## Entsorgung

- › Stilo 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.

## Material

- › Over 50% of all materials used for Stilo are recycled.
- › Stilo 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.

## Production

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

## Transportation

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

## Usage

- › Stilo 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.

## Recycling

- › Stilo 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