

(SH 3625) Bürodrehstuhl ohne Armlehnen.

Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, höhenverstellbar.

### Spezifizierung:

Bürodrehstuhl ohne oder mit Armlehnen.

#### Einsatzbereich:

Für alle Bürobereiche.

#### Design:

Dauphin Design-Team.

#### Garantie:

5 Jahre (Nutzungsdauer 220 Arbeitstage/ Jahr à 8 Std./ Tag), entsprechend den Garantiebedingungen.

#### Zertifizierung/ Normung:

- Modell ist GS-geprüft und entspricht der gültigen EN 1335.
- Quality Office-Zertifizierung, Qualitätsforum Büro-Einrichtungen.
- "Blauer Engel" für Modelle mit Textilbezug (RAL gGmbH)
- Qualitätsmanagement-System nach DIN EN ISO 9001:2015.
- Umwelt-Zertifizierung nach EMAS und DIN EN ISO 14001:2015.

## Ökologie:

Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und recycelbar.

Technik(en): Syncro-Tension® (ST N0 T6): Stufenlos arretierbare Punkt-Synchrontechnik. Sitz und Rückenlehne folgen den Bewegungen

des Sitzenden synchron im richtigen Winkelverhältnis. Stufenlose, unmittelbar spürbare Einstellung mittels seitliche Federkraftverstellung des Rückenlehnengegendrucks von ca. 50 bis 125 kg Körpergewicht.

Rückenlehnenneigung von 86° bis 125°. Sitzneigung bis -4°. Synchronbewegung stufenlos arretierbar. Griffergonomische

Hebelgeneration mit selbsterklärenden Piktogrammen. Schiebesitz, 6 cm Sitztiefenverstellung, 6fach arretierbar.

- Option(en) gegen Mehrpreis

Syncro-3D-Balance® (3D NA T6): Sitz und Rückenlehne folgen den Bewegungen des Sitzenden synchron im richtigen

Winkelverhältnis. Stufenlose, unmittelbar spürbare Einstellung mittels seitlicher Federkraftverstellung des Rückenlehnengegendrucks von ca. 50 bis 125 kg Körpergewicht. Synchronneigung stufenlos arretierbar.

Zusätzliche automatische Verstellmöglichkeit des gesamten Stuhloberteils (Sitz und Rückenlehne) nach vorn (Sitzneigung bis -8°) und nach hinten (Rückenlehnenneigung von 82° bis 128°), sowie zur Seite (laterale Bewegung bis +/- 6°). Griffergonomische

Hebelgeneration mit selbsterklärenden Piktogrammen. Schiebesitz, 6 cm Sitztiefenverstellung, 6fach arretierbar.

Syncro-3D-Balance® fixierbar (3Df NA T6): Wie 3D NA T6, jedoch zusätzlich fixierbar in der Nullstellung (0°) und bei -6°.

Syncro-Activ-Balance® (AB NA T6): Wie 3D NA T6, jedoch wahlweise individuelle oder automatische Verstellmöglichkeit des gesamten Stuhloberteils nach vorn (Sitzneigung bis -12°) und nach hinten (Rückenlehnenneigung von 78° bis 128°).

Kunststoffteile: - (KGS): Graphitschwarz (RAL 9011). Alle Kunststoffteile sind sortenrein, PVC-frei und recyclingfähig.

Modell ohne Armlehnen. Armlehne(n): - (A0):

- Option(en) gegen Mehrpreis:

- (A246KGS\*): 8 cm höhen- und 7 cm breitenverstellbar. Armauflagen aus Polyurethan soft (PU).

(A241KGS\*): 10 cm höhen- und 6 cm breitenverstellbar (werkzeuglos). Armauflagen aus Polyurethan soft (PU).

3F-Multifunktionsarmlehnen: 10 cm höhen-, 6 cm breiten- (werkzeuglos mit - (A341KGS\*): Exzenterverschluss) und 4 cm tiefenverstellbar. Armauflagen Polyurethan soft (PU).

- (A348KGS\*): Wie 3F-Armlehnen A341KGS, jedoch Armauflagen mit antibakterieller Mikrosilberbeschichtung (MikroSilber)

zum Schutz vor Infektionen (trapezförmige Auflage).
4F-Multifunktionsarmlehnen: 10 cm höhen-, 6 cm breiten- (werkzeuglos mit Exzenterverschluss) und 4 cm tiefenverstellbar. 30° radial verstellbar (beidseitig). Armauflagen Polyurethan soft (PU). - (A441KGS\*):

- (A441APO)·

Wie 4-Multifunktionsarmlehnen A441KGS, jedoch Armlehnenträger Aluminium poliert.
5F-Multifunktionsarmlehnen: 10 cm höhen-, 9 cm breiten- (beidseitig 2,5 cm mit Exzenterverschluss und 2 cm je - (A541APO):

Armlehnen-Auflage) und 4 cm tiefenverstellbar. 360° radial schwenkbar. Armlehnenträger Aluminium poliert.

Hülse schwarz. Armauflagen Polyurethan soft (PU).

\* Träger und Hülse: Kunststoff schwarz.

Fußkreuz, Typ H (Ø 72 cm): - (FHKGS): Kunststoff (Polyamid, glasfaserverstärkt) graphitschwarz (RAL 9011).

- Option(en) gegen Mehrpreis: - (FHAMS): Aluminium-Druckguss silber pulverbeschichtet (~ RAL 9006).

(FHAPO): Aluminium-Druckguss poliert.

Sitzhöhe/ Gasfeder: - (S50GS): 40-52 cm Sitzhöhe (Standrohr schwarz).

- Option(en) gegen Mehrpreis:

- (S55CR): 40-52 cm Sitzhöhe, mit mech. Tiefenfederung (Standrohr verchromt). Option(en) gegen Mehrpreis:

- Für 3D/ 3Df/ AB-Technik empfohlen:

- (S90GS): 45-56 cm Sitzhöhe (Standrohr schwarz).

(S95GS): 45-56 cm Sitzhöhe, mit mech. Tiefenfederung (Standrohr verchromt).

Lastabhängig gebremste Doppellaufrollen. Rollen (Ø 60 mm):

- (R75HGS): Harte Rollen für weiche Böden, schwarz.

- Option(en) ohne Mehrpreis: - (R75WGS): Weiche Rollen für harte Böden, schwarz. (R10HGS): Gleiter für weiche Böden, schwarz.

(10WGS): Gleiter mit Filz für harte Böden, schwarz.

Ergonomisch geformt. Sitz (flacher Komfortsitz) und Rückenlehne gepolstert. Atmungsaktiver Formschaum (PU), FCKW- und CKW-frei geschäumt.

Beschreibung Komfortsitz Rückenlehne Schaumstärke: 4.5 cm 2,5 cm Schaumdichte: 60 kg/ m<sup>3</sup> 55 kg/ m<sup>3</sup> verklebt Bezua: unverklebt

Hohe Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale, 10 cm höhenverstellbar durch flächenbündige Auslösetaste. Rückenlehne:

- Option(s) against surcharge:

- (L01): Lumbar support, in depth 3,5 cm mechanically adjustable.

Mehrere Preisgruppen mit verschiedenen Bezugsqualitäten und Farben (siehe gültige Preisliste und Farbkarten).

Bezugsstoffe: Maße\* (cm):

Garnitur:

Sitz Rückenlehne Gesamt Höhe: 102-124 40-52 62-72 **Breite:** 72 50 46 Tiefe:

\* Alle Maßangaben sind ca.-Maße. Ausgangswert entspricht Modell mit ST-Technik, Standard-Gasfeder. (Abweichungen für Sitztiefe siehe unter "Technik" und für Sitzhöhe/ Gesamthöhe siehe unter "Sitzhöhe/ Gasfeder".



# Shape elan (SH 3625)

Gewicht: - ca. 15,4 kg (ohne Armlehnen).

Versandart: - (V09): Modell komplett montiert in Schutzfolie (mit Rollenschutz; im Export auf Anfrage) - für Modelle mit Rollen.

- Option(en) ohne Mehrpreis: - (V00): Modell komplett montiert in Schutzfolie (im Export auf Anfrage) für Modelle mit Rollen;

Standard für Modelle mit Gleitern. - (V11): Modell teilmontiert im Karton.

- Option(en) gegen Mehrpreis: - (V12): Modell komplett montiert im Karton.

- AGR-Gütesiegel der "Aktion Gesunder Rücken e.V." (für Modell mit 3D, AB-Technik). Auszeichnungen:

Shape: Form und Funktion des Shape elan verwandeln Komfortfaktoren zum trendigen Design: Das ergonomisch Nutzen:

ausgerichtete Rückenlehnen-Design mit Kunststoffaußenschale und flächenbündiger Auslösetaste der Rückenlehnen-Höhenverstellung sowie die großzügige Sitzfläche für besonders bequemes Sitzen setzen Zeichen.

