

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
S 60168358

Blatt Sheet
0001

Gültig ab
30.06.2023

Valid from
(day/mo/yr)

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-R.S.-DE22RM29 002 29.06.2028

Genehmigungsinhaber License Holder

Dauphin HumanDesign Group
GmbH & Co. KG
Espanstr. 36
91238 Offenhausen
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Dauphin HumanDesign Group
GmbH & Co. KG
Espanstr. 36
91238 Offenhausen
Deutschland

Prüfzeichen Test Mark



www.tuv.com
ID 1111264628

Geprüft nach Tested acc. to

DIN EN 1335-1/08.02

DIN EN 1335-2/04.19

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürostuhl

Büroarbeitsstuhl Modellreihe "Shape"

16

Shape elan
Shape economy2 comfort/operator
Shape XP / XE
Shape XTL

Beschreibungen, Typen-Übersicht und Armlehnentypen
siehe Anlage

Parent-ID: 0000043537

16

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1 - 3

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Ausstellungsdatum Date of Issue : 22.06.2023 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



C. Prosch

Zertifikat / Certificate
S 60168358

Blatt / Page
0001

Ihr Zeichen / Client Reference	Unser Zeichen / Our Reference	Ausstellungsdatum / Date of issue
	0010-R.S.-DE22RM29 002	22.06.2023

Bürodrehstuhl Modellreihe „Shape“

Sitzhöhe mit Gasfeder Stabilus STAB-O-Mat 4D oder KGS KGL Klasse 4 verstellbar. Sitzschalen aus Kunststoff mit Armlehnen-Profileisen 60 x 11 x 4 mm. Rückenlehnenträger aus Kunststoff mit Höhenverstellung in 8 Raster oder Stahl mit Höhenverstellung in 7 Rastern. 5 lastabhängig gebremste Doppelrollen Typ H und W Ø 60 mm.

Sitzmechanik:

(ST) Syncro-Tension®

Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendrucks. Ohne zusätzliche Sitzneigeverstellung (N0).

(3D) Syncro-3D-Balance®

Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendrucks. Automatische Neigeverstellung von Sitz und Rückenlehne, mehrfach arretierbar. Automatische Bewegung von Sitz und Rückenlehne zu beiden Seiten. Mit automatischer Sitzneigung (NA).

(3Df) Syncro-3D-Balance®

Fixierbar synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendrucks. Automatische Neigeverstellung von Sitz und Rückenlehne, mehrfach arretierbar. Automatische Bewegung von Sitz und Rückenlehne zu beiden Seiten. Arretierung in der Nullstellung oder bei -6° Vorneigung. Mit automatischer Sitzneigung (NA).

(AB) Syncro-Active-Balance®

Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendrucks. Individuelle oder automatische Neigeverstellung von Sitz und Rückenlehne, mehrfach arretierbar. Mit automatischer Sitzneigung (NA).

Sitztiefenverstellung:

T6 (6 cm) mittels Schiebesitz

Armlehnen:

- | | |
|---------|---|
| A0 | ohne Armlehnen |
| A241KGS | 2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU soft |
| A246KGS | 2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU soft |
| A341KGS | 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU soft |
| A348KGS | 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU soft mit Mikrosilberbeschichtung |
| A441KGS | 4F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, beidseitig um 30° schwenkbar, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU soft |
| A441APO | 4F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, beidseitig um 30° schwenkbar, Armlehnenträger Aluminium poliert, Armauflage PU soft |
| A442APO | 4F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, beidseitig um 30° schwenkbar, Armlehnenträger Aluminium poliert, Armauflage Leder |
| A541APO | 5F Armlehne, höhen-, zweifach breiten- und tiefenverstellbar, radial schwenkbar um 30°, Armlehnenträger Aluminium poliert, Armauflage PU soft |

C. Prosch



Zertifikat / Certificate

S 60168358

Blatt / Page

0001

Ihr Zeichen / Client Reference**Unser Zeichen / Our Reference****Ausstellungsdatum / Date of issue**

0010-R.S.-DE22RM29 002

22.06.2023

Modellgruppen:**Shape elan**

SH 3625 Drehstuhl, höhenverstellbare Rückenlehne mit Kunststoff-Außenschale

Mechanik: ST, 3D, 3Df und AB

Rückenlehne: Rückenlehne gepolstert mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze. Außenschale aus Kunststoff.

Sitz: gepolstert mit Stoff bezogen.

Fußkreuz: Kunststoff PA6 GF 30 oder Aluminium.

Shape economy2 comfort /operator

SH 3885 Drehstuhl, hohe Vollpolster-Rückenlehne

SH 3895 Drehstuhl, hohe Vollpolster-Rückenlehne mit Ergo-Nackenschutz

SH 3825 Drehstuhl, mittelhohe Rückenlehne

SH 3845 Drehstuhl, hohe Rückenlehne

Mechanik: ST, 3D, 3Df und AB

Rückenlehne: (comfort) Vollpolster-Rückenlehne mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze und Ergo-Nackenschutz.

(operator) Rückenlehne in zwei Höhen, gepolstert mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze. Außenschale aus Kunststoff.

Sitz: gepolstert mit Stoff bezogen.

Fußkreuz: Kunststoff PA6 GF 30 oder Aluminium.

Shape XP / XE

SH 4215 mittelhohe Rückenlehne

SH 4235 hohe Rückenlehne

SH 4245 hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenschutz

SH 4115 mittelhohe Rückenlehne

SH 4135 hohe Rückenlehne

SH 4145 hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenschutz

Mechanik: ST, 3D, 3Df und AB

Rückenlehne: (XP) Vollpolster-Rückenlehne mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze. Außenseite mit partieller schwarzer Textilbespannung.

(XE) Vollpolster-Rückenlehne mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze. Außenseite einfarbig.

Sitz: gepolstert mit Stoff bezogen.

Fußkreuz: Kunststoff PA6 GF 30 oder Aluminium.



Anlage / Appendix 1



Zertifikat / Certificate

S 60168358

Blatt / Page

0001

Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

0010-R.S.-DE22RM29 002

Ausstellungsdatum / Date of issue

22.06.2023

Shape XTL

SH 3515

Drehstuhl, mittelhohe Rückenlehne

SH 3535

Drehstuhl, hohe Rückenlehne

SH 3585

Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenstütze

Mechanik:

ST, 3D, 3Df und AB

Rückenlehne:

Vollpolster-Rückenlehne mit Stoff bezogen. Optional mit Lumbalstütze. Außenseite mit schwarzer Textilbespannung

Sitz:

gepolstert mit Stoff bezogen.

Fußkreuz:

Kunststoff PA6 GF 30 oder Aluminium.

TÜVRheinland



C. Prosch