

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
S 60170807

Blatt Sheet
0001

Gültig ab
30.06.2023

Valid from
(day/mo/yr)

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference
0010-R.S.-DE23D190 001

Längstens gültig bis
29.06.2028

Latest expiration date
(day/mo/yr)

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 1111270740



Geprüft nach Tested acc. to

DIN EN 1335-1/08.02
DIN EN 1335-2/04.19
DIN 4573/03.21

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürostuhl

Büroarbeitsstuhl Modell "Shape economy"
Stühle für ein Nutzergewicht bis 150 kg

11

SH 2815 Drehstuhl, hohe Rückenlehne
SH 2819 Drehstuhl, hohe Rückenlehne (nur mit AB-Mechanik
mit automatischer Sitzneigeverstellung -8° und
Sitztiefenverstellung um 8 cm)

Sitzhöhe mit Gasfeder Stabilus STAB-O-MAT 4D verstellbar.
Sitzschale aus Kunststoff gepolstert und mit Stoff bezogen,
mit profiliertem Stahlträger. Fußkreuz aus Kunststoff oder
Aluminium. 5 lastabhängig gebremste Doppelrollen Typ H
und W.

Übersicht der Armlehnen und weitere Modellbeschreibung
siehe Anlage

Ersetzt Zertifikat Nr. 60152152_0001 + _0002

Parent-ID: 0000043537

ANLAGE (Appendix) : 1; Seite/page 1 - 2

11

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 : 26.06.2023 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle

C. Prosch



Anlage / Appendix 1



Zertifikat / Certificate
S 60170807

Blatt / Page
0001

Ihr Zeichen / Client Reference	Unser Zeichen / Our Reference	Ausstellungsdatum / Date of issue
	0010-R.S.-DE23D190 001	26.06.2023

Büroarbeitsstuhl Modellreihe „Shape economy“ Stühle für ein Nutzergewicht bis 150 kg

Sitzmechanik:

(ST) Synchron-Tension®

Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendorcks. Individuelle oder automatische Neigeverstellung von Sitz und Rückenlehne, mehrfach arretierbar. Sitzneigeverstellung (N0). Sitztiefenverstellung (T6)

(3D) Syncro-3D-Balance®

Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendorcks. Automatische Neigeverstellung von Sitz und Rückenlehne, mehrfach arretierbar. Automatische Bewegung von Sitz und Rückenlehne zu beiden Seiten. Sitzneigeverstellung (NA). Sitztiefenverstellung (T6)

(3Df) Syncro-3D-Balance®

Fixierbar synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos arretierbar mittels Gasfeder. Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnengegendorcks. 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. Sitzneigeverstellung (NA). Sitztiefenverstellung (T6)

(AB) Syncro-Active-Balance®

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

Sitzneigung (N): N0 ohne Sitzneigeverstellung (ST)
NA automatische Sitzneigeverstellung bis -12° (3D, 3Df, AB)

Sitztiefe (T): T6 (6 cm) Sitztiefenverstellung mittels Schiebesitz

Lumbalstütze (L): L00 ohne Verstellung der Lumbalstütze
L01 Lumbalstütze tiefenverstellbar (3,5 cm)

Rückenlehne: Rückenlehenträger aus Kunststoff gepolstert mit Stoff bezogen. Rückenlehnenausenschale aus Kunststoff. Optional mit Lumbalstütze. Rückenlehne 6 cm höhenverstellbar.



Anlage / Appendix 1

Zertifikat / Certificate

S 60170807

Blatt / Page

0001



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

0010-R.S.-DE23D190 001

Ausstellungsdatum / Date of issue

26.06.2023

Armlehnenn:

- | | |
|---------|--|
| A0 | ohne Armlehnen |
| A240KGS | 2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Auflage PU |
| A241KGS | 2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Auflage PU soft |
| A341KGS | 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft |
| A341APO | 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehenträger Aluminium poliert, Armauflage PU soft |
| A348KGS | 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft mit Mikrosilberbeschichtung |
| A441KGS | 4F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, beidseitig um 30° schwenkbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft |
| A441APO | 4F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, beidseitig um 30° schwenkbar, Armlehenträger Aluminium poliert, Armauflage PU soft |
| A442APO | 4F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, beidseitig um 30° schwenkbar, Armlehenträger Aluminium poliert, Armauflage Leder |
| A541APO | 5F Armlehne, höhen-, zweifach breiten- und tiefenverstellbar, radial schwenkbar um 30°, Armlehenträger Aluminium poliert, Armauflage PU soft |

TÜV Rheinland

C. Prosch



Seite / Page 2 von / of 2