

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

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-R.S.-DE23D190 001 29.06.2028

(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

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

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 Rückenlehnegegendrucks. 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 Rückenlehnegegendrucks. 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 Rückenlehnegegendrucks. 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 Rückenlehnegegendrucks. 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: Rückenlehnenträger aus Kunststoff gepolstert mit Stoff bezogen. Rückenlehnenaußenschale aus Kunststoff. Optional mit Lumbalstütze. Rückenlehne 6 cm höhenverstellbar.



C. Prosch



Armlehnen:

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, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU soft
A341APO	3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehnenträger Aluminium poliert, 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

TÜVRheinland



C. Prosch