

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
S 60170303

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.-DE23A2RE 001 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 1111269308

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 "Lordo flex advanced"

8

LO 3010 Drehstuhl, hohe Rückenlehne

LO 3020 Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenstütze

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

Übersicht der Armlehnen und weitere Modellbeschreibung
siehe Anlage

Ersetzt Zertifikat Nr. 60123322_0001

Parent-ID: 0000043537

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

8

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 60170303

Blatt / Page

0001

Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

0010-R.S.-DE23A2RE 001

Ausstellungsdatum / Date of issue

22.06.2023

Büroarbeitsstuhl Modellreihe Lordo flex advanced

Sitzmechanik: (SDA1) Syncro-Dynamic Advanced® 1
Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung 4fach arretierbar.
Seitliche Feineinstellung des Rückenlehnegegendrucks. Geteilte Sitzschale.
Sitzneigeverstellung (NA). Sitztiefenverstellung (T5)

Sitzneigung (N): NA automatische Sitzneigeverstellung - bis -4°

Sitztiefe (T): T5 (5 cm) Sitztiefenverstellung mittels Schiebesitz

Rückenlehne: Netzrückenlehne. Rückenlehnenträger aus Alu-Druckguss. Rückenrahmen aus Kunststoff PA6 GF 30 mit Netzbespannung und separaten Lordosenteil, 10 cm höhenverstellbar durch Tasten. Rückenlehne separat neigbar.

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

