

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. S 60170415	Blatt Sheet 0001	Gültig ab 30.06.2023	Valid from (day/mo/yr)
Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference 0010-R.S.-DE23E8S0 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



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"/"Lordo flex NPR" 10

Lordo flex:

LO 3017 Drehstuhl, hohe Rückenlehne
LO 3027 Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenstütze

Lordo flex NPR:

LO 3017_NPR Drehstuhl, hohe Rückenlehne
LO 3027_NPR Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenstütze

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

Übersicht der Armlehnen und weitere Modellbeschreibung siehe Anlage

Ersetzt Zertifikat Nr. 60125950_0001

Parent-ID: 0000043537

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

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 : 23.06.2023 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



C. Prosch

Zertifikat / Certificate

S 60170415

Blatt / Page

0001

Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

0010-R.S.-DE23E8S0 001

23.06.2023

Büroarbeitsstuhl Modellreihe Lordo flex, Lordo flex NPR

Sitzmechanik: **(QS) Syncro-Quickshift®**
Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung 4fach arretierbar.
Verstellung des Rückenlehnendrucks in 10 Rasterstufen.
Sitzneigeverstellung (N3). Sitztiefenverstellung (T6 oder T10)

Sitzneigung (N): N3 dreistufige Sitzneigeverstellung

Sitztiefe (T): T6 (6 cm) Sitztiefenverstellung mittels Schiebesitz
T10 (10 cm) Sitztiefenverstellung mittels Schiebesitz (NPR)

Rückenlehne: Netzurückenlehne. 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
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
A660KGS 6F Armlehne, höhen-, zweifach breiten- und tiefenverstellbar, radial schwenkbar um 360°, Armlehnenträger Kunststoff, Armauflage PU (NPR)



C. Prosch



TÜVRheinland LGA Products GmbH
TÜVRheinland
Zertifizierungsstelle