

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*



www.tuv.com
ID 1111269757



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 last-abhängig 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)

C. Prosch

Zertifizierungsstelle



Anlage / Appendix 1



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® Synchrone Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung 4fach arretierbar. Verstellung des Rückenlehnengegendschlages 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:	Netzrückenlehne. Rückenlehenträger aus Alu-Druckguss. Rückenrahmen aus Kunststoff PA6 GF 30 mit Netzbespannung und separaten Lordosenteil, 10 cm höhenverstellbar durch Tasten. Rückenlehne separat neigbar.	
Armelehen:	A0 ohne Armlehen A241KGS 2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft A246KGS 2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft A341KGS 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft A348KGS 3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft mit Mikrosilberbeschichtung 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 A660KGS 6F Armlehne, höhen-, zweifach breiten- und tiefenverstellbar, radial schwenkbar um 360°, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU (NPR)	


C. Prosch

