

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.  
S 60170660

Blatt Sheet  
0001

Gültig ab  
30.06.2023

Valid from  
(day/mo/yr)

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

0010-R.S.-DE23D120 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 1111270459



## 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", "Lordo NPR"

10

Lordo: LO 3387 Drehstuhl, hohe Rückenlehne  
LO 3397 Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit

Ergo-Nackenstütze

Lordo NPR: LO 3387\_NPR Drehstuhl, hohe Rückenlehne  
LO 3397\_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. 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 : 26.06.2023 (day/mo/yr)

10  
Zertifizierungsstelle  
  
C. Prosch

# Anlage / Appendix 1



Zertifikat / Certificate  
S 60170660

Blatt / Page  
0001

Ihr Zeichen / Client Reference	Unser Zeichen / Our Reference	Ausstellungsdatum / Date of issue
	0010-R.S.-DE23D120 001	26.06.2023

## Büroarbeitsstuhl Modellreihe Lordo, Lordo NPR

Sitzmechanik:	<b>(QS) Syncro-Quickshift®</b> Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung 4fach arretierbar. Verstellung des Rückenlehnengegengedrucks 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 Netzbewehrung und separaten Lordosenteil, 10 cm höhenverstellbar durch Tasten.	
Armlehenen:	 A0      ohne Armlehnen 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)	

