

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60173509 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE2314W4 001

Genehmigungsinhaber *License Holder:*

Dauphin HumanDesign Group
GmbH & Co. KG
Espanstr. 36
91238 Offenhausen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Site:*

Dauphin HumanDesign Group
GmbH & Co. KG
Espanstr. 36
91238 Offenhausen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark:*

Geprüft nach *Tested according to:*

DIN EN 16139/03.14

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Drehstuhl (Konferenzdrehstuhl "Dat-o mesh DA 8028")

Product:
Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:
Technical Data:

Sitzhöhe verstellbar über Gasfeder STAB-O-MAT DIN 4550-4D.
Sitzträger aus Stahlrohr. Sitz aus Sperrholzschale gepolstert und bezogen. Armlehnen aus Stahlrohr mit Armauflagen aus Kunststoff. Rückenlehnenrahmen aus Kunststoff mit Netz bespannt. Fußkreuz aus Kunststoff oder Alu-Druckguss. Rollen lastabhängig gebremst, Typ "H" und "W".

Prüfung nach DIN EN 16139, Belastungsstufe 1

Ersetzt Zertifikat S 60163054

Parent-ID: 0000043537

Gültig bis:

2027-05-01

Date of expiry:
Gültig ab:

2023-11-24

Valid from:
Ausstellungsdatum:

2023-11-24

Date of issue:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:

K.-H. Heider



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*
S 60173509 0001

Berichtsnummer *Report No.:*
DE2314W4 001

Produkt *Product:* Drehstuhl
(Konferenzdrehstuhl "Dat-o mesh DA 8028")

Modell *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*
Konferenzdrehstuhl "Dat-o mesh DA 8028"

