

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60173707 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:
Product:

Besucherstuhl

(Besucherstuhl Modellreihen "Teo 1" und "Teo 2")

Modell:
Type:

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

Type designation(s) are listed on the next page(s)
Technische Daten:
Technical Data:

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Technical Data are listed on the next page(s)

Prüfung nach DIN EN 16139, Belastungsstufe 1

Ersetzt Zertifikat Nr. 60159201_0001

Parent-ID: 0000043537

Gültig bis:
Date of expiry:

2026-10-12

Gültig ab:
Valid from:

2023-12-20

Ausstellungsdatum:
Date of issue:

2023-12-20

Zertifizierungsstelle:
Certification body:

C. Prosch



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 60173707 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE2314W4 001

Produkt *Product:*

 Besucherstuhl
 (Besucherstuhl Modellreihen "Teo 1" und "Teo 2")

Modell *Type:*
Bezeichnung *Designation:*

Besucherstuhl Modellreihen "Teo 1" und "Teo 2"

Besucherstühle mit Armlehnen aus verlängertem Gestellrohr, mit Kunststoff-Auflagen, Softkunststoff-Auflagen oder Leder-Auflagen. Gestelle und Sitzträgerbügel aus Stahlrohr, unterschiedlich gebogen, Verbindungen geschweißt. Traverse aus Flachstahl. Sitzschale aus Sperrholz gepolstert und mit Stoff bezogen. Unter der Sitzschale Abdeckung aus Kunststoff. Fußbodengleiter aus Kunststoff.

Teo 1: Rückenlehne aus Kunststoffschale. Befestigungsteil zur Rückenlehne aus Alu-Druckguss

Teo 2: Optional lange oder kurze Rückenlehnschale aus Sperrholz, vollumpolstert und bezogen oder Flachstahlrahmen mit Netz bezogen. Befestigungsteil zur Rückenlehne aus Alu-Druckguss.

Modellübersicht:

Teo 1:

TO 0934 Freischwinger	nicht stapelbar	Kunststoff-Rückenlehne
TO 0936 Freischwinger	stapelbar	Kunststoff-Rückenlehne

Teo 2:

TO 3922 Freischwinger	nicht stapelbar	Netz-Rückenlehne kurz
TO 3932 Freischwinger	stapelbar	Netz-Rückenlehne kurz
TO 3921 Freischwinger	nicht stapelbar	Netz-Rückenlehne lang
TO 3931 Freischwinger	stapelbar	Netz-Rückenlehne lang
TO 3923 Freischwinger	nicht stapelbar	Vollpolster-Rückenlehne kurz
TO 3933 Freischwinger	stapelbar	Vollpolster-Rückenlehne kurz
TO 3924 Freischwinger	nicht stapelbar	Vollpolster-Rückenlehne lang
TO 3934 Freischwinger	stapelbar	Vollpolster-Rückenlehne lang

