

Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60180536 0001

Berichtsnummer Report No.:

DE24AYRU 002

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 68877-1/11.20
DIN 68877-2/06.16
DIN 4573/03.21
DIN 4573 Berichtigung 1/08.22
AfPS GS 2019:01 PAK

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt: Drehstuhl

Product:

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

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

Technische Daten: Arbeitsdrehstuhl Modellreihe Tec adjust

Technical Data: IS 2176 Arbeitsstuhl

IS 2176_CFR Counter-Arbeitsstuhl mit Fußring

IS 2176_ESD Arbeitsstuhl (leitfähig)

IS 2176_ESC Counter-Arbeitsstuhl mit Fußring (leitfähig)

Geprüft wurde nach DIN 4573:2022-08 für ein Nutzergewicht bis 130 kg

Ersetzt Zertifikat Nr. 60179968_0001

Parent-ID: 0000043537

Gültig bis: 2030-01-16

Date of expiry:

Gültig ab: 2025-01-27

Valid from:

Ausstellungsdatum: 2025-01-27

Date of issue:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:


Peter Löw

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 60180536 0001

Berichtsnummer Report No.:

DE24AYRU 002

Produkt Product: Drehstuhl

Modell Type:

Bezeichnung Designation:

Arbeitsdrehstuhl Modellreihe Tec adjust mit SE-Mechanik
 IS 2176, Arbeitsstuhl;
 IS 2176_CFR, Counter-Arbeitsstuhl mit Fußring;
 IS 2176_ESD, Arbeitsstuhl (*leitfähig);
 IS 2176_ESC, Counter-Arbeitsstuhl mit Fußring (*leitfähig).
 *Die elektrische Ableitfähigkeit gehört nicht zum Prüfprogramm.

Sitzhöhe mit Gasfeder Stabilus STAB-O-Mat 4D, Klasse 4, verstellbar.
 Sitzschalen aus Kunststoff mit profiliertem Stahlträger zur Befestigung der Armlehnen. Rückenlehenträger aus Kunststoff mit Höhenverstellung. Fußkreuz aus Kunststoff oder Alu-Druckguss. 5 lastabhängig gebremste Doppelrollen Typ H und W, 5 lastabhängig blockierende Rollen oder Gleiter.

Sitzmechanik:

(SE) Syncro -Evolution
 Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und Rückenlehne. Synchronbewegung 4fach arretierbar. Verstellung des Rückenlehnenengendrucks über Handrad.

Sitzneigung:

NV vorwählbare Sitzneigeverstellung

Sitztiefenverstellung: T6 (6 cm) mittels Schiebesitz

Rückenlehne:

Rückenlehne gepolstert mit Stoff bezogen.
 Rückenlehenschale aus Kunststoff.

Armlehnen:

A0	ohne Armlehnen
A240KGS	2F Armlehne, höhen- und breitenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU
A319APO	3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar. Armlehenträger Aluminium poliert, Armauflage PP leitfähig.
A341KGS	3F Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, Armlehenträger Kunststoff, Armauflage PU soft



Fußkreuz: FPKGS Fußkreuz P, Kunststoff

FPAPO Fußkreuz P, Aluminium poliert

Gasfeder:	S64CR	für Sitzhöhe ca. 46 - 62 cm (Modelle mit Rollen)
	S67CR	für Sitzhöhe ca. 47 - 61 cm (Modelle auf Gleitern)
	S80CR	für Sitzhöhe ca. 62 - 87 cm (Modelle mit 5 lastabhängig blockierenden Rollen)
	S85CR	für Sitzhöhe ca. 62 - 87 cm (Modelle auf Gleitern)