

Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer Certificate No.:

S 60173547 0002

Genehmigungsinhaber License Holder:

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

Prüfzeichen Test Mark:

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Hocker (Arbeitshocker "Tec basic Stehhilfe")

Product:

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

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

Technische Daten: Ergänzung: zusätzliche Modellvariante

Technical Data:

Modelltypen:

IS 1967 Mobile Stehhilfe
IS 1967_CFR Mobile Stehhilfe mit Fußring

Ersetzt Zertifikat S 60159208 0002

Parent-ID: 0000043537

Gültig bis: 2026-10-12

Date of expiry:

Gültig ab: 2023-11-30

Valid from:

Ausstellungsdatum: 2023-11-30

Date of issue:

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

www.tuv.com

Berichtsnummer Report No.:

DE2314W4 001

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

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

Geprüft nach Tested according to:

DIN 68877-1/11.20

DIN 68877-2/06.16


Zertifizierungsstelle:

Certification body:



K.-H. Heider

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 60173547 0002

Berichtsnummer *Report No.:*

DE2314W4 001

Produkt *Product:* Hocker

(Arbeitshocker "Tec basic Stehhilfe")

Modell *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*

Arbeitshocker "Tec basic Stehhilfe"

Arbeitshocker mit Polyurethan-Sitz mit Griffloch. Sitzhöhe mit in der Höhe verschiedenen Gasfeder von Stabilus STAB-O-MAT 4D verstellbar. Sitzträger mit Verstellmöglichkeit des Sitzwinkels. Hebel zum Auslösen der Gasfeder. Fußkreuze aus Kunststoff oder Aluminium. 5-lastabhängig gebremste Lenkdoppelrollen Typ "H" oder "W" Ø 50 mm oder Kunststoffgleiter. Optional mit hoher Gasfeder in Verbindung mit Fußring und lastabhängig blockierenden Rollen oder Gleitern.

