

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60113590

Blatt *Blatt*  
0004

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

*Latest expiration date*

0010--21257401 002

19.09.2021

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Klöber GmbH  
Hauptstr. 1  
88696 Owingen  
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Klöber GmbH  
Hauptstr. 1  
88696 Owingen  
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1111210484

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/08.02

DIN EN 1335-2/01.10

DIN EN 1335-3/08.09

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit

*License Fee - Unit*

## Bürostuhl

Ergänzung zu Blatt 0001:  
Büroarbeitsdrehstuhl "Mera Facelift"

2

Sitzhöhe mit Gasfeder von STABILUS verstellbar, Klasse 4G  
Sitzmechanik synchron verstellbar, über Handhebel in 3  
Positionen arretierbar. Wippfederkraft über Handhebel in 12  
Gewichtseinstellungen einstellbar.  
Separate Schiebesitzplatte, über Handhebel feststellbar  
sowie Rückholfeder.  
Separate Sitzneigeverstellung über Exzenterhebel einstellbar  
Rückenlehnenrahmen aus Kunststoff (PP), in der Höhe fest  
mit Stricknetz. Separate Lordosenverstellung in der Höhe  
und in der Tiefe. Armlehnen mit Unterteil aus Aluminium-  
Druckguss oder glasfaserverstärktem Kunststoff (PA6) in der  
Höhe verstellbar und in der lichten Weite mit Klemmhebel  
oder mit Werkzeug, Träger aus Flachstahl 30 x 10 mm.  
Fußgestell aus Alu-Druckguss. Armlehnauflage in der Tiefe  
verstellbar sowie schwenkbar.  
5 lastabhängig gebremste Lenk-Doppelrollen Ø 50 und 65 mm  
Abmessungen (H x B x T) Modell mer 88: 1140 x 700 x 580 mm  
Gewicht: 16,75 kg  
Alle sicherheitsrelevanten Anforderungen der DIN EN 1335  
sind erfüllt.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 14.05.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Andre Henning