

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60136577

Blatt *Sheet*  
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--60216525 001	12.03.2024	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Mauser Sitzkultur GmbH & Co. KG  
Erlengrund 3  
34477 Twistetal  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Mauser Sitzkultur GmbH & Co. KG  
Erlengrund 3  
34477 Twistetal  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1111217812

**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

Büroarbeitsstuhl Modellreihe "genius II" 9

Abmessungen (HxBxT) / Gewicht:  
1143 mm x 715 mm x 545 mm / 18,75 kg

Sitzhöhe mit Gasfeder KGS Typ KGL DIN 4550 Klasse 3  
verstellbar. Dynamische Synchronmechanik. Vorspannung der  
Wippfeder über Kurbel verstellbar. Separate  
Sitztiefenverstellung durch Schiebesitz über Drucktaste.  
Sitzträger aus Alu-Druckguß. Sitzschale aus Kunststoff,  
optional mit Balance-Automatik dynamic-swing. Rückenlehne  
mit Netz, Spiegelpolster oder Vollpolster optional mit  
Kopfstütze. Rückenrahmen aus Kunststoff. Mit Lordosen-  
wölbung, höhen- und tiefenverstellbar. Sitz gepolstert.  
Optionale Armlehnen, fix, höhenverstellbar oder  
dreidimensional verstellbar in Höhe, Breite sowie in Tiefe  
und Winkel. Fußgestell aus Aluminium Druckguss oder  
Kunststoff. Lenk-Doppelrollen, Typ H und W.

9

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* : 13.03.2019 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**

