

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60125491

Blatt *Blatt*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*  
0010--21244727 014

Längstens gültig bis

*Latest expiration date*  
(day/mo/yr)  
05.08.2023

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Chairsupply.eu B.V.  
Boedijnhof 83  
1628 SE Hoorn  
Netherlands

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Chuan Lin Wang Co., Ltd.  
135 Kung Yuan Road, Shia Yin Hsian  
Tainan 73524  
Taiwan

**Prüfzeichen *Test Mark***



**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*

**Büro-Arbeitsstuhl / office work chair**

Bezeichnungen/ Designations:

10

- 706GS
- 707GS
- 787GS
- 787GS Comfort

**Beschreibung/ Description:**

Büro-Arbeitsstühle in der Standardausführung nach  
Chairsupply Preisliste 2018, Seiten 11, 13, 19, 17  
und 76 bis 79./  
Office work chairs in standard configuration acc. to  
Chairsupply price list 2018, pages 11, 13, 19, 17  
and 76 to 79.

Weitere Details zu Standardausführungen und Bezugstoffen  
siehe Anlage./ Further details for standard configurations  
and fabrics see Appendix

10

**ANLAGE (Appendix): 2 Seiten/ 2 pages**

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* : 06.08.2018 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**



**Dipl.-Ing. (FH) B. Heinz**

# Anlage / Appendix 1 zu / to



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60125491

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>
	0010- -21244727 014	06.08.2018

## Büro-Arbeitsstuhl/ Office work chair

Bezeichnung/ Designation

- 706GS
- 707GS
- 787GS
- 787GS Comfort

Alle Stühle entsprechen der DIN EN 1335-1:2002-08 Typ C/  
All chairs comply with DIN EN 1335-1:2002-08 Type C

Weitere Details zu Standardausführungen und Bezugsstoffen / Further details for standard configurations and fabrics

### 706GS

Standardausführung/ Standard configuration

- Feste Höhe Design Rückenlehne mit Netzbespannung/ Backrest with fixed height and mesh
- Höhenverstellbare Lordosstütze/ Height adjustable lumbar support
- Komfortsitz gepolstert/ Upholstered comfort seat
- Armlehnen/ Armrests (A10) mit/ with PU (1815)
- Synchronmechanik/ Synchronic mechanism (ZHT)
- Sitztiefenverstellung/ Adjustable seat depth 6 cm
- Verchromte Gasfeder/ Gasspring chrome (NPR)
- Poliertes Aluminium Fußkreuz/ Polished aluminum 5-star base (CL690)
- Doppelrollen/ Twin castors 65 mm

### 707GS

Standardausführung/ Standard configuration

- Höhenverstellbare gepolsterte Rückenlehne/ Height adjustable upholstered backrest
- Tiefenverstellbare Lordosstütze/ Depth adjustable lumbar support
- Komfortsitz gepolstert/ Upholstered comfort seat
- Armlehnen/ Armrests (A10) mit/ with PU (1815)
- Synchronmechanik/ Synchronic mechanism (ZHT)
- Sitztiefenverstellung/ Adjustable seat depth 6 cm
- Verchromte Gasfeder/ Gasspring chrome (NPR)
- Poliertes Aluminium Fußkreuz/ Polished aluminum 5-star base (CL690)
- Doppelrollen/ Twin-castors 65 mm

Zertifizierungsstelle *Certification body*



Dipl.-Ing. (FH) B. Heinz

# Anlage / Appendix 1 zu / to



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60125491

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>
	0010- -21244727 014	06.08.2018

Weitere Details zu Standardausführungen und Bezugstoffen / Further details for standard configurations and fabrics  
Fortsetzung/ Continuation

## 787GS

Standardausführung/ Standard configuration

- Höhenverstellbare Design Rückenlehne mit Netzbespannung/ Height adjustable backrest with mesh
- Komfortsitz gepolstert mit Sticknähten/ Upholstered comfort seat with stiched seam
- Armlehnen/ Armrests (A10) mit/ with PU (1815)
- Synchronmechanik/ Synchronic mechanism (ZHT)
- Sitztiefenverstellung/ Adjustable seat depth 6 cm
- Schwarze Gasfeder/ Gasspring black (NPR-FN)
- Schwarzes Kunststoff Design Fußkreuz/ Black plastic 5-star base (FN-345)
- Doppelrollen/ Twin-cCastors 65 mm

Wahlweise Ausführung / optional configuration

- Tiefenverstellbare Lordosstütze/ Depth adjustable lumbar support

## 787GS Comfort

Standardausführung/ Standard configuration

- Höhenverstellbare gepolsterte Rückenlehne/ Height adjustable upholstered backrest
- Tiefenverstellbare Lordosstütze/ Depth adjustable lumbar support
- Komfortsitz gepolstert mit Sticknähten/ Upholstered comfort seat with stiched seam
- Armlehnen/ Armrests (A10) with PU (1815)
- Synchronmechanik/ Synchronic mechanism (ZHT)
- Sitztiefenverstellung/ Adjustable seat depth 6 cm
- Schwarze Gasfeder/ Gasspring black (NPR-FN)
- Schwarzes Kunststoff Design Fußkreuz/ Black plastic 5-star base (FN-345)
- Doppelrollen/ Twin-castors 65 mm

## Stoff/ Fabric

Oasis

- 9111 Black
- 9114 Lead grey
- 9212 Lapis
- 9555 Scarlet
- 9766 Cocca

K&R Shrinx Mesh

- 491310 Black

## Eingesetzte Gasfeder/ used gas spring

MDI FU LUONG

E017

Klasse/ class 3

Zertifizierungsstelle *Certification body*



Dipl.-Ing. (FH) B. Heinz