

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60017001

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*      Unser Zeichen *Our Reference*      Längstens gültig bis *Latest expiration date*  
30.01.2012  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
SEDUS Stoll AG  
Brückenstr. 15  
79761 Waldshut-Tiengen  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Sedus Stoll AG  
Gewerbestr. 2  
79804 Dogern  
Deutschland

**Prüfzeichen *Test Mark***



**Geprüft nach *Tested acc. to***

EN 1335-1:2000  
EN 1335-2:2000  
EN 1335-3:2000

**Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)***  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

Drehstuhl

Bezeichnung: black dot

7

7



**Zertifizierungsstelle**

**Dipl.-Ing. S. Scheuer**

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln**

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71    e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35    http://www.tuv.com/safety

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 30.01.2007 (day/mo/yr)**



# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60017000

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
	0001-- 21128407 001	30.01.2012

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
SEDUS Stoll AG  
Brückenstr. 15  
79761 Waldshut-Tiengen  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Sedus Stoll AG  
Gewerbestr. 2  
79804 Dogern  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*



## Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 13761:2002  
EN 1022:2005  
EN 1728:2000

**Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)***  
***Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

## Besucherstuhl

Bezeichnung: black dot

7

7



Zertifizierungsstelle

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the  
German Equipment and Product Safety Law.*

**TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln**

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. S. Scheuer

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 23.01.2007 (day/mo/yr)**



ONTVANGEN 28 AUG. 2007



Retouradres: Postbus 6235, 5600 HE Eindhoven

Sedus Stoll B.V.  
T.a.v. de heer A. Buma  
Rhijnspoor 239  
2901 LB Capelle aan den IJssel



De Rondon 1  
Postbus 6235  
5600 HE Eindhoven

[www.tno-quality.nl](http://www.tno-quality.nl)

T 040 265 00 00  
F 040 265 03 02

**Datum**  
23 augustus 2007

**Onze referentie**  
TQS-RAP-07-2093/gge

**E-mail**  
[eric.maan@quality.tno.nl](mailto:eric.maan@quality.tno.nl)

**Doorkiesnummer**  
040 265 06 23

**Doorkiesfax**  
+31 40 265 03 02

**Kamer van Koophandel  
Veluwe en Twente**  
08153361

**Projectnummer**  
E07.0872

**Onderwerp**  
Kantoorstoel

Geachte heer Buma,

Na controle kunnen wij u berichten dat de onderzochte stoel model "Black Dot" (zie bijlage) voldoet aan de maatvoering van een Nederlandse werkstoel volgens NPR 1813:2004 tabel A1, kolom 2, met uitzondering van:

- breedte tussen de armleggers (r):

Eis: min 360 – 510 mm verstelgebied

Gemeten: - 440 - 480 mm met de armleggers parallel en 180° draaien van de armpads;

- 356 mm met de armleggers in de smalste positie, volledig naar voren geschoven en 15° naar binnen gedraaid;

De maat 510 mm kan alleen gehaald worden door de inbusbouten aan de onderzijde los te draaien en de steunen te verstellen.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

  
E.M. Maan