



Zeichengenehmigungsausweis Nr.: 4804/14/3510 Z
Mark Approval Certificate No.

(nur gültig mit umseitigen Bedingungen und Zeichengenehmigungsvertrag / only valid with terms and conditions overleaf and Mark Approval Contract)

Genehmigungsinhaber: LD Seating s.r.o.
Licence holder Drevarska 2461/19a, 68001 Boskovice, Czech Republic

Fertigungsstätte: LD Seating s.r.o.
Manufacturing location Drevarska 2461/19a, 68001 Boskovice, Czech Republic

Zeichen des Antragstellers <i>Reference of applicant</i>	Antragsdatum <i>Date of application</i>	Aktenzeichen <i>File reference</i>	Prüfbericht <i>Test report</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of issue</i>
	21.03.2013	35102882/13	2882/13/04	05.06.2014

Prüfzeichen (Test mark): Grundvariante *basic layout* alternative Variante (zulässig gemäß ProdSG für Zeichenhöhe bis max. 2 cm)
alternative layout (admissible according to mark height up to max. 2 cm)



Erzeugnis: Möbel – Besucherstühle
Product Besucherstühle/Konferenzstühle, Modellreihe „Omega“,
Artikel-Nr. siehe Anlage 1

Technische Beschreibung: siehe Anlage 1
Technical description

Prüfgrundlagen: DIN EN 16139:2014-03 (Prüfstufe L1), PAK nach ZEK 01.4-08
Testing fundamentals

Das/die oben aufgeführte/n Erzeugnis/se erfüllt/erfüllen die Anforderungen gemäß Abschnitt 5 des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) vom 8. November 2011. Die Genehmigung, das oben abgebildete GS-Zeichen bei Einhaltung der Proportionen gemäß den umseitig abgedruckten Bedingungen zu verwenden, wird hiermit erteilt. Die Übertragung der Zeichengenehmigung durch den Genehmigungsinhaber auf Dritte ist unzulässig.

The product/s specified above fulfils/fulfil the requirements according to chapter 5 of the German Product Safety Act (ProdSG) from 8th November 2011. Approval for using the GS-mark illustrated above complying with the proportions and in accordance with the contractual conditions printed overleaf, is hereby given. The licence holder is not authorized to transfer the mark approval to a third party.

Dieser Ausweis gilt bis zum 31. Dezember 2018

This certificate is valid until 31. December 2018

Eine Veröffentlichung dieses Zertifikates ist ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht gestattet.
The publishing of that certificate needs the written approval of the testing centre.

Dieser Ausweis besteht aus / *This certificate consists of:*
1 Blatt / 1 sheet, 1 Anlage Seite 1 – 3 / 1 annex page 1 - 3

(Dipl.-Ing. Beate Grüning)
stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle

Artikel-Nr. und technische Beschreibung:

Besucherstühle/Konferenzstühle Modellreihe „Omega“

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung
	297	Counterdrehstuhl hohe Ausführung mit Chromfußring, höheneinstellbar, Rückenlehne, Fußkreuz Nylon schwarz, Gleiter
	292	Drehstuhl, Wippmechanik H, Kunststoffteile schwarz, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen, Gasfeder
	292-BR-KZ-N1	Freischwinger mit Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile schwarz, Stahlgestell in Farbe N1 schwarz
	292-BR-KZ-N2	Freischwinger mit Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile schwarz, Stahlgestell in Farbe N2 Aluminium-Effekt
	292-BR-KZ-N4	Freischwinger mit Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile schwarz, Stahlgestell in Farbe N4 verchromt
	292-KZ-N4	Freischwinger ohne Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile schwarz, Stahlgestell in Farbe N4 verchromt

D. Finck

	<p>292 F10</p>	<p>Konferenzstuhl, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile schwarz, Aluminiumgestell schwarz, große harte Rollen</p>
	<p>293-RA, F40-N6</p>	<p>Drehstuhl, Wippmechanik RA, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile weiß, Fußkreuz Aluminium poliert, große harte Rollen, Gasfeder</p>
	<p>293-BR-KZ-N4</p>	<p>Freischwinger mit Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile weiß, Stahlgestell in Farbe N4 verchromt</p>
	<p>293-BR-KZ-N2</p>	<p>Freischwinger mit Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile weiß, Stahlgestell in Farbe N2 Aluminium-Effekt</p>
	<p>293-BR-KZ-N1</p>	<p>Freischwinger mit Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile weiß, Stahlgestell in Farbe N1 schwarz</p>
	<p>293-KZ-N4</p>	<p>Freischwinger ohne Armlehnen, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile weiß, Stahlgestell in Farbe N4 verchromt</p>
	<p>293 F10</p>	<p>Konferenzstuhl, Rückenlehne gepolstert, Kunststoffteile weiß, Aluminiumgestell weiß, große harte Rollen</p>

Sitzmechanik:

- RA - Wippmechanik
- H - Wippmechanik

F. Grünig

Armlehnen:

- Stahlarmlehnen mit Kunststoffauflage schwarz
- feste Kunststoffarmlehnen, schwarz oder weiß

Polsterung:

- Queen (Polyester)
- Xtreme (Polyester)
- Urban Plus (Polyester)
- Florida (Polyester)
- Jet (Polyester)
- Style (Polyester)
- Blazer (Wolle)
- Omega (Polyester)

Anwendungsbereich: Nichtwohnbereich, allgemeine Nutzung nach DIN EN 16139 (Prüfstufe L1)

D. Finck

