



Zeichengenehmigungsausweis Nr.: 4799/14/3510 Z
Mark Approval Certificate No.

(Nur gültig mit umseitigen Bedingungen und Zeichengehmigungsvertrag / 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 Reference of applicant	Antragsdatum Date of application	Aktenzeichen File reference	Prüfbericht Test report	Ausstellungsdatum Date of issue
	21.03.2013	35102882/13	2882/13/01+02	05.06.2014

Prüfzeichen (Test mark):



Schadstoff geprüft:

- Cadmium
- PAK
- Formaldehyd

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

Technische Beschreibung: siehe Anlage 1
Technical description

Prüfgrundlagen: ChemVerbotsV, PAK nach ZEK 01.4-08
Testing fundamentals

Das/die oben aufgeführte/n Erzeugnis/se erfüllt/erfüllen die in den oben genannten Prüfgrundlagen gestellten Anforderungen. Die Genehmigung, das oben abgebildete Prüfzeichen gemäß den umseitig abgedruckten Vertragsbedingungen 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 of the testing fundamentals mentioned above. Approval for using the test mark illustrated above 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 sheet 1 – 3

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

Artikel-Nr. und technische Beschreibung:

Bürodrehstühle Modellreihe „Element“

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung
	435-SYS	Drehstuhl mit höheneinstellbarer und schwenkbarer Kopfstütze, hohe Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP Synchronmechanik SYS, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	435-SYS-UP DOWN	Drehstuhl mit höheneinstellbarer und schwenkbarer Kopfstütze, hohe Rückenlehne in Höhe einstellbar bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP Synchronmechanik SYS, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	435-AT	Drehstuhl mit höheneinstellbarer und schwenkbarer Kopfstütze, hohe Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, selbsteinstellende Synchronmechanik AT, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	435-AT-UP DOWN	Drehstuhl mit höheneinstellbarer und schwenkbarer Kopfstütze, hohe Rückenlehne in Höhe einstellbar bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, selbsteinstellende Synchronmechanik AT, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	430-SYS	Drehstuhl, hohe Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Synchronmechanik SYS, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	430-SYS-UP DOWN	Drehstuhl, hohe Rückenlehne in Höhe einstellbar bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Synchronmechanik SYS, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	430-AT	Drehstuhl, hohe Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, selbsteinstellende Synchronmechanik AT, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen
	430-AT-UP DOWN	Drehstuhl, hohe Rückenlehne in Höhe einstellbar bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, selbsteinstellende Synchronmechanik AT, Gasfeder, Fußkreuz Nylon schwarz, große harte Rollen

Sitzmechaniken:

- SYS - Synchronmechanik mit seitlicher Federkrafteinstellung
- AT - Synchronmechanik

zusätzliche Option für Sitzmechaniken:

- UP-DOWN - Rückenlehne in der Höhe einstellbar



Armlehnen:


- BR-236-N1
- BR-236-N4
- BR-207
- BR-209
- BR-209-N6
- BR-210
- BR-540
- BR-550
- BR-550-N6

Polsterung:

- Style (Polyester)
- Style Strip (Polyester)

Anwendungsbereich: Büro

Besucherstühle/Konferenzstühle Modellreihe „Element“

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung
	440-RA, F30-N6	Konferenzdrehstuhl höheneinstellbar, Wippmechanik RA, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Fußkreuz Aluminium poliert mit 4 Auslegern, Gleiter, abgebildete Armlehnen sind nicht Teil der Prüfung
	440-RA, F40-N6	Konferenzdrehstuhl höheneinstellbar, Wippmechanik RA, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Fußkreuz Aluminium poliert, große harte Rollen, abgebildete Armlehnen sind nicht Teil der Prüfung
	445	Counterdrehstuhl hohe Ausführung mit Chromfußring, höheneinstellbar, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Fußkreuz Nylon schwarz, Gleiter

B. Frick

	440-KZ-N1	Freischwinger mit Armlehnen, Stahlgestell in Farbe N1 schwarz, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Armlehnenauflage Kunststoff schwarz
	440-KZ-N2	Freischwinger mit Armlehnen, Stahlgestell in Farbe N2 Aluminium-Effekt, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Armlehnenauflage Kunststoff schwarz
	440-KZ-N4	Freischwinger mit Armlehnen, Stahlgestell in Farbe N4 verchromt, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, Armlehnenauflage Kunststoff schwarz
	441-KZ-N4	Freischwinger ohne Armlehnen, Stahlgestell Rundrohr in Farbe N4 verchromt, Rückenlehne bezogen mit Bezugsstoff STYLE-STRIP, ohne Armlehnen
	444-KZ-N1	Freischwinger mit Armlehnen, Stahlgestell in Farbe N1 schwarz, Rückenlehne gepolstert in Bezugsstoff STYLE-STRIP
	444-KZ-N2	Freischwinger mit Armlehnen, Stahlgestell in Farbe N2 Aluminium-Effekt, Rückenlehne gepolstert in Bezugsstoff STYLE-STRIP
	444-KZ-N4	Freischwinger mit Armlehnen, Stahlgestell in Farbe N4 verchromt, Rückenlehne gepolstert in Bezugsstoff STYLE-STRIP

Sitzmechanik:

- RA - Wippmechanik

Armlehnen:

- Stahlarmlehnen mit Kunststoffauflage schwarz

Polsterung:

- Style (Polyester)
- Style Strip (Polyester)

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

B. Grün