

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60159651

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-A.W.-DE212SVB 003

04.11.2026

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Viasit Bürositzmöbel GmbH
Boxbergweg 4
66538 Neunkirchen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Viasit Bürositzmöbel GmbH
Boxbergweg 4
66538 Neunkirchen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111246257

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/07.20

DIN EN 1335-2/04.19

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

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

Bürostuhl

Büroarbeitsstuhl Modellreihe "Linea"

Sitzhöhe über Gasfeder von Stabilus (Stab-O-MAT, 4K / Stab-O-MAT, 4G / Stab-O-Block) verstellbar.
Punktsynchronmechanik mit Rückschlagsicherung, in 4 Positionen arretierbar. Optional mit Sitztiefen und Sitzneigeverstellung. Gegendruck der Rückenlehne mittels Schnellverstellung auf das Körpergewicht einstellbar. Sitz mit PU-Formschaumpolster. Rückenlehne mit PU-Formschaumpolster (optional mit niedriger, mittelhoher oder hoher Rückenlehne) oder mit Netzbespannung. Optional mit verstellbarer Lordose und Nackenstütze. Fußkreuz aus Aluminium oder Kunststoff (PA6 GF30) mit lastabhängig gebremsten Doppelrollen (Ø 60 mm, Gross Stabil) Typ "H" für weiche Böden. Optional mit Rollen für harte Böden, Typ "W" oder Gleitern (Ø 55 mm).
Optional mit 2D-, 3D- oder 4D-Armlehnen (für NPR-Variante nur 4D-Armlehne). Countervariante mit Aufstiegshilfe (Stahlrohr Ø 20 mm) mit Handschrauben an Gasfedersäule befestigt.
Alle sicherheitsrelevanten Prüfungen der DIN EN 1335 wurden erfüllt

Produktübersicht und Artikel-Nummern siehe Anlage

Ersetzt Zertifikat S 60116842

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1 - 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 05.11.2021 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider

Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60159651

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0010 - DE212SVB 003

Ausstellungsdatum *Date of issue*
05.11.2021

Zertifizierte Produkte / *Certified products:*

Büroarbeitsstuhl
Modellreihe "Linea"

Modellübersicht

11_x00x = viasit-collection „linea“ allgemein

21_x00x = viasit-collection „linea“ nur für einen bestimmten Kunden

_1.x00x = Rückenlehnschildhöhe 460 mm, gepolstert, Permanentkontaktmechanik

_2.x00x = Rückenlehnschildhöhe 520 mm, gepolstert, Synchronmechanik

_3.x00x = Rückenlehnschildhöhe 600 mm, gepolstert, Synchronmechanik

_4.x00x = Rückenlehnschildhöhe 590 mm, Netzbespannung, Synchronmechanik

Die mit x belegten Stellen sind Variablen, die die einzelnen Modelle in ihren verschiedenen Ausführungen beschreiben:

1. x-Variable: 0 = starrer Sitz, 1 = mit Schiebesitz, 2 = mit Schiebesitz und Sitzneigeverstellung

2. x-Variable: 0 = Standardgasfeder, 3 = Gasfeder mit Tiefenfederung (12 mm Schaumstoffpuffer am Prüfmuster)

Armlehnen

Bezeichnung	Beschreibung
al056-06	2D-Funktionsarmlehnen, Auflage PP
al055-06	2D-Funktionsarmlehnen, Auflage PU
al057-04	2D-Ringarmlehnen
al146-06	3D-Multifunktionsarmlehne
al146-01	
al046-01	4D-Multifunktionsarmlehnen Träger Kunststoff
al048-01	4D-Multifunktionsarmlehnen Träger Aluminium
al058eds	2D-Funktionsarmlehnen nur für ESD-Modelle

Fußkreuz

Bezeichnung	Beschreibung
	Kunststoff schwarz
fk100-14	Alu poliert
fk300-14	Alu silberfarbig beschichtet

Rollen

Bezeichnung	Beschreibung
	Teppich-Doppelrollen
ro005-07	Rollen mit weichem Radbelag für harte Böden
	Gleiter

Zertifizierungsstelle

K-H. Heider



Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60159651

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-A.W.-DE212SVB 003 04.11.2026

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Viasit Bürositzmöbel GmbH
Boxbergweg 4
66538 Neunkirchen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Viasit Bürositzmöbel GmbH
Boxbergweg 4
66538 Neunkirchen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111246257

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/07.20

DIN EN 1335-2/04.19

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürostuhl / Office work chair

Office work chair, Model series "Linea"

Seat height adjustable via Stabilus gas spring (Stab-O-MAT, 4K / Stab-O-MAT, 4G / Stab-O-Block).
Point synchronous mechanism with non-return device, lockable in 4 positions. Optional seat depth and seat tilt adjustment
Backrest counterpressure can be quickly adjusted to body weight. Set with PU molded foam upholstery. Backrest with PU molded foam upholstery (optionally with low, medium-high or high backrest) or with mesh covering. Optionally with adjustable lordosis and neck support. Base made of aluminum or plastic (PA6 GF30) with load-dependent braked double castors (Ø 60 mm, Gross Stabil) type "H" for soft floors. Optionally with castors for hard floors type "W" or glides (Ø 55 mm). Optionally with 2D-, 3D-, 4D-armrests. Counter variant with standup support (steel tube Ø 20 mm) attached to gas spring column with hand screw.

All safety relevant tests of DIN EN 1335 have been fulfilled
Product overview and article numbers see appendix
Replaces certificate S 60116842

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1 - 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Die Anforderungen nach § 20 des Produktsicherheitsgesetzes sind erfüllt.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Übersetzung/Translation

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 05.11.2021 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider

Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. Certificate No.
S 60159651

Blatt Page
0001

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference
0010 - DE212SVB 003

Ausstellungsdatum Date of issue
05.11.2021

Zertifizierte Produkte / Certified products:
Büroarbeitsstuhl / Office work chair
Model series "Linea"

Model overview

11_x00x = viasit-collection "linea" general

21_x00x = viasit-collection "linea" only for a specific customer

_1.x00x = backrest shield height 460 mm, upholstered, permanent contact mechanism

_2.x00x = backrest shield height 520 mm, upholstered, synchronous mechanism

_3.x00x = backrest shield height 600 mm, upholstered, synchronous mechanism

_4.x00x = backrest shield height 590 mm, mesh upholstery, synchronous mechanism

The positions occupied by x are variables that describe the individual models in their various versions:

1. x variable: 0 = rigid seat, 1 = with sliding seat, 2 = with sliding seat and seat tilt adjustment.

2. x variable: 0 = standard gas spring, 3 = gas spring with depth springing (12 mm foam buffer on test specimen).

Armrests

Model number	Description
al056-06	2D functional armrest, PP support
al055-06	2D-functional armrest, PU support
al057-04	2D ring armrest
al146-06 al146-01	3D multifunctional armrest
al046-01	4D multifunctional armrest support plastic
al048-01	4D multifunctional armrest support aluminum
al058eds	2D-functional armrests only for ESD models

Base

Model number	Description
	Black plastic
fk100-14	Alu polished
fk300-14	Alu silver coated

Castors

Model number	Description
	Carpet double castors
ro005-07	Castors with soft wheel lining for hard floors
	Glider

Zertifizierungsstelle

K.-H. Heider

Übersetzung/Translation

