



Zeichengenehmigungsausweis Nr.: 5393/17/3510 Z
Mark Approval Certificate No.

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

Genehmigungsinhaber: project Schul- und Objekteinrichtungen GmbH
Licence holder Gerbstedter Chaussee 13, 06295 Lutherstadt Eisleben

Fertigungsstätte: project Schul- und Objekteinrichtungen GmbH
Manufacturing location Gerbstedter Chaussee 13, 06295 Lutherstadt Eisleben

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>
	06.07.2016	35105544/16	5544/16/01	12.10.2017

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 - Stühle für Bildungseinrichtungen
Product **Luftpolsterstuhl, Serie Kiboo, Typ Gleitkufe**

Technische Beschreibung: siehe Anlage 1
Technical description

Prüfgrundlagen: DIN EN 1729-1:2016-02, DIN EN 1729-2:2016-03, AfPS GS 2014:01 PAK,
Testing fundamentals Beschluss EK 5.3 01-15 (Stapelbarkeit)

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 11. Oktober 2022.

This certificate is valid until 11 October 2022.

Eine Veröffentlichung dieses Zertifikates ist ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht gestattet.
The publishing of this 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 – 1 / *1 annex page 1 – 1*



Dipl.-Ing. Beate Grüning
stellv. Leiterin der Zertifizierungsstelle / *Deputy head of certification body*

Technische Beschreibung:

Luftpolsterstuhl, Serie Kiboo, Typ Gleitkufe

lfd. Nr.	Art.-Nr.	Größe	Bezeichnung
1	558013	3	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 3
2	558014	4	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 4
3	558015	5	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 5
4	558075	5	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 5 (P)*
5	558220	5	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 5 mit Armlehne
6	558223	5	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 5 mit Armlehne (P)*
7	558016	6	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 6
8	558076	6	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 6 (P)*
9	558221	6	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 6 mit Armlehne
10	558224	6	Gleitkufenstuhl kiboo Gr. 6 mit Armlehne (P)*

(P)* - Sitzschale gepolstert

- Stahlrohrgestell verschweißt, Rohr Ø 22 mm, Wanddicke 2,5 mm
- pulverbeschichtet (FREOPOX PB1002ARA128 - RAL 1028, PL1033ARA735 - RAL 7035)
- Kunststoffsitzschale mit Gestell verschraubt (Farben: Limagrün, Saffron-Orange, Rivierablau, Tandorirrot, Atmosphäre-Grau, Eternity-Grau, Atmosphäre-Grau (schwer entflammbar))
- Kunststoffverbinder
- Größen 3 – 6
- wahlweise mit Polsterung
Stoffgruppe XTreme CS {CT20, CT21, CT22, CT23, CT01, CT02, CT03, CT04, CT050, CT030, CT36, CT31, CT39}
Stoffgruppe Synergy {SY20, SY21, SY22, SY50, SY51, SY01, SY02, SY03, SY36, SY37, SY30, SY31, SY39, SY04}
- wahlweise mit Filz- oder PTFE-Gleiter
- Armlehnen mit Softgripschlauch umlaufend verschweißt
- Stapelbarkeit der Stühle Größe 3-6: max. 4 Stühle

Anwendungsbereich: Stühle für Bildungseinrichtungen

