

Prüfbericht Test report

341719200 REV 1

Auftraggeber / Client:	Von Bergen Lüthi Architekten GmbH Gurzelenstrasse 3 2502 Biel Schweiz
Produkt / Product:	Produkt mit 2 Nutzungsmöglichkeiten (Kombinationsprodukt) Funktion A: Kinderhochstuhl bis 36 Monate Funktion B: Kinderstuhl ab 36 Monate
Typ / Type:	"Krabbe"
Aufgabenstellung / Task:	Sicherheitsprüfung
Prüfgrundlage / Test specification:	Prüfung A: Baumuster-Prüfung eines Kinderhochstuhl bis 36 M gemäß DIN EN 14998: 2017 Prüfung B: Baumuster-Prüfung eines Kinderstuhles ab 36 M in Anlehnung an prEN 17191: 2019
Datum / Date (dd.mm.yyyy)	29.07.2020
Prüfergebnis / Test result:	Das vorgestellte Produkt erfüllt die Anforderungen der aufgeführten Prüfgrundlagen.

1 Produktbeschreibung / Product description

1.1 Beschreibung, Funktion, Technische Daten / Description, Function, Technical data

Artikel / Article:	Produkt mit 2 Nutzungsmöglichkeiten (Kombinationsprodukt) Funktion A: Kinderhochstuhl bis 36 Monate Funktion B: Kinderstuhl ab 36 Monate Modell "Kraabe"
Typ / Type:	
Marke / Brand:	Kraabe Thürlweg 36 2542 Pieterlen
Techn. Daten / Technical data:	mechanisches Produkt für den Wohninnenbereich
Maße + Gewicht / Dimensions + weight:	H x B x T: 830 x 480 x 500 mm (ca. Maße, zur Nutzung bereit) Gewicht: ca. 5,5 kg max. Beladung: 15 (40) kg <i>Anm.: die Zahlen in Klammern beziehen sich auf die Nutzung als Kindersitzstuhl</i>
Beschreibung des Musterzustands / Description of item condition:	unbenutzt, neuwertig
Muster / Sample:	MP ST 03805 MP ST 04920 MP ST 04977



Produkt in Funktion A



Produkt in Funktion B

1.2 Verantwortlicher Inverkehrbringer / responsible market operator

KRAABE
Thürliweg 36
2542 Pieterlen, Schweiz

1.3 Fertigungsstätte / Factory location

KRAABE
Thürliweg 36
2542 Pieterlen, Schweiz

1.4 Produktinformation und Angabe zum bestimmungsgemäßen Gebrauch / Product information and specification of intended use

Kinderhochstuhl und Kinderstuhl zur Verwendung im Wohninnenbereich.

2 Prüfung und Prüfergebnisse / Test and test results

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die geprüften Muster bzw. mit dem Muster übereinstimmenden Produkte aus der gleichen Fertigungsstätte./

The test results only refer to the tested samples respectively products of the same manufacturing site that are identical to the sample.

2.1 Prüfmuster: Ort + Eingangsdatum / Test sample: location + receiving date

Ort / Location: DEKRA Testing and Certification GmbH, Labor Stuttgart,
Handwerkstraße 17, D-70565 Stuttgart

Datum / Date: 06.04.2020, 15.07.2020 verbesserte Muster und Bedienungsanleitung, 29.07.2020 verbessertes Muster

2.2 Dokumente und Informationen vom Auftraggeber / Documents and informations supplied by client

- Bedienungsanleitung
- Produktkennzeichnung

2.3 Ort und Datum der Prüfung / Testing location and date

DEKRA Testing and Certification GmbH, Labor Stuttgart,
Handwerkstraße 17, D-70565 Stuttgart

Datum / Date: 14.04.2020 - 02.06.2020, 15.07- 29.07 2020

Sofern nicht anders angegeben erfolgen alle Prüfungen bei folgenden Umgebungsbedingungen /
If not otherwise recorded all tests are performed at room conditions of: 20 ± 5 °C, 40-65°rH.

2.4 Entscheidungsregel / Decision rule

Regel, die beschreibt, wie die Messunsicherheit berücksichtigt wird, wenn Aussagen zur Konformität mit einer festgelegten Anforderung getätigt werden / Rule that describes how measurement uncertainty is accounted for when stating conformity with a specified requirement.

Angewandte Entscheidungsregel / Selected decision rule:

Die anzuwendenden Standards enthalten Vorgaben zur Berücksichtigung der Messunsicherheit. Diese Vorgaben werden eingehalten.

2.5 Prüfergebnisse / Test results

siehe Prüfprogramm 341719200-1 REV 1 für die Prüfung als Kinderhochstuhl
siehe Prüfprogramm 341719200-2 REV 1 für die Prüfung als Kinderstuhl

3 Hinweise + Anmerkungen / Remarks + comments

3.1 Revision / Revision history

Rev. / Rev.	Ersetzter Prüfbericht / Replaced test report	Inhaltliche Änderung / Amendment of content
Rev01	34171900 in Verbindung mit 341719200-1 341719200-2	Nachprüfung an verbessertem Muster und verbesserter Bedienungsanleitung

Projektingenieur / Engineer



Ralf Blum

-- Ende des Prüfberichtes / End of test report --