



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 05 02 55166 001

Zertifikatsinhaber: **Media light GmbH & Co. KG**
 Rostocker Straße 4 a
 65191 Wiesbaden
 DEUTSCHLAND

**Produktions-
 stätte(n):** 55166

Prüfzeichen:



Produkt: **Kinderlauffahrzeuge**

Modell(e): **Holzlauftrad „Bambino Bike“**

Kenndaten:

Reifengröße:	12 ½ x 1.75 x 2 ¼
Länge:	900 mm
Rahmenbreite:	113 mm
Sitzhöhe:	max. 425 mm
Lenkerhöhe:	540 mm
Ausführung:	Holzkonstruktion mit Luftbereifung Lenker mit Kunststoffgriffen

Geprüft nach: DIN EN 71-1:1998
 DIN EN 71-1/A4:2004
 LMBG B 82.10-1:1985

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und entspricht den Anforderungen des deutschen Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Das Zertifikat ist gültig für 5 Jahre ab Ausstellungsdatum, sofern es nicht früher gekündigt ist. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 70091446

Gültig bis: 2010-02-15

Datum, 2005-02-16

Seite 1 von 1



043361



Product Service

Technischer Bericht Nr. 70091446

Rev. 0
vom 07.02.2005

Competence.
Certainty.
Quality.

- Auftraggeber: Media light GmbH & Co. KG
Rostocker Straße 4 a

65191 Wiesbaden
- Herstellungsort: Media light GmbH & Co. KG
Rostocker Straße 4 a

65191 Wiesbaden
- Gegenstand der Begutachtung: Produkt: Laufrad
Typ: „Bambino-Bike“
- Prüfspezifikation: DIN EN 71-1 : 11.98
DIN EN 71-1 / A4 : 07.04
LMBG B 82.10-1 : 06.85
- Aufgabe der Begutachtung:
 - Prüfung nach dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz-GPSG in der Fassung 6. Januar 2004
 - Prüfung entsprechend den Prüfspezifikationen
- Prüfergebnis: Das vorgestellte Spielzeug erfüllt die Anforderungen
 - des Geräte- und Produktsicherheitsgesetz – GPSG
 - der genannten Prüfspezifikation

Dieser Technische Bericht darf nur in vollständigem Wortlaut wiedergegeben werden. Die Verwendung zu Werbezwecken bedarf der schriftlichen Genehmigung. Er enthält das Ergebnis einer einmaligen Untersuchung an dem zur Prüfung vorgelegten Erzeugnis und stellt kein allgemeingültiges Urteil über Eigenschaften aus der laufenden Fertigung dar.



Product Service

Competence.
Certainty.
Quality.

1. Gerätebeschreibung

1.1 Funktion

Herstellerangabe zum bestimmungsgemäßen Gebrauch:
Das Kinder-Holzlauftrad BambinoBike ist für Kinder von ca. 2-6 Jahren geeignet und zur Nutzung im Freien und in der Wohnung gedacht.

Herstellerangabe zur vorhersehbaren Fehlanwendung:
Laufträder gelten nicht als Fahrräder, sondern als Spielzeug. Sie besitzen keine Straßenzulassung. Starkes Gefälle ist aus Sicherheitsgründen zu meiden. Es ist ausschließlich für befestigte Wege vorgesehen. Die Benutzung des Kinder-Holzlauftrades von Kleinkindern ist nur im Beisein einer Aufsichtsperson gestattet.

1.2 Technische Daten

Reifengröße:	12 ½ x 1.75 x 2 ¼
Länge:	900 mm
Rahmenbreite:	113 mm
Sitzhöhe:	max. 425 mm
Lenkerhöhe:	540 mm
Ausführung:	Holzkonstruktion mit Luftbereifung Lenker mit Kunststoffgriffen Sitz aus Kunststoff oder Holz

2. Auftrag

2.1 Datum des Auftrages, Zeichen des Auftraggebers

10. Januar 2004, Herr Niggemeyer
27. Januar 2005 – Nachprüfung, Herr Niggemeyer

2.2 Prüfmustereingang

7. Januar 2005
27. Januar 2005



Product Service

Competence.
Certainty.
Quality.

2.3 Datum der Prüfung

11.-13. Januar 2005
KW 05/2005

2.4 Ort der Prüfung

TPS Labor, Eschborn

2.5 Abweichungen oder Ausnahmen vom Prüfverfahren

Für die Prüfung des Lenkers und der Bedienungsanleitung wurden die Anforderungen aus der E DIN EN 14765 „Kinderfahrräder“ mit herangezogen.

3 Prüfergebnisse

3.1 Positive Prüfergebnisse

1. Material
2. Zusammenbau
3. Kanten
4. Spitzen und Drähte
5. Herausragende Teile
6. Teile, die sich gegeneinander bewegen
7. Spielzeug, das das Gewicht eines Kindes tragen soll
8. Warnhinweise und Gebrauchsanleitung

3.2 Punkte, die nicht mit der Prüfspezifikation übereinstimmen

keine

4 Anmerkung

Die Bedienungsanleitung wurde gemäß den in der Produktnorm beschriebenen Mindestanforderungen überprüft. Für die Richtigkeit weiterer Inhalte sowie den Aufbau und das Layout ist der Hersteller verantwortlich.



Product Service

Competence.
Certainty.
Quality.

4.1 Anmerkung zur Fertigung

Der Aufbau des Gerätes muss der Dokumentation entsprechen. Bevor sicherheitsrelevante Änderungen am Produkt in die laufende Fertigung einfließen, bedürfen diese einer Nachprüfung zur Bewertung, zur Aufnahme in die Dokumentation und gegebenenfalls Aktualisierung des Zertifikats.

TÜV Product Service GmbH
Technischer Bericht geprüft

Frank Feihle
Test Center Frankfurt



TÜV Product Service GmbH
Prüfer

Dipl.-Ing. Stephan Vanderheyden
Sicherheit Frankfurt