



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg



MITTEILUNG

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt

über die Erweiterung der Genehmigung

für einen Typ eines Bauteils nach der Regelung Nr. 118

COMMUNICATION

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt

concerning approval extended

of a component type pursuant to Regulation No. 118

Nummer der Genehmigung: **020115**
Approval No.

Erweiterung: **02**
Extension No.

Grund für die Erweiterung:

Reason for extension:

Anpassung an die Änderungsserie 02 der Regelung
adaption to the 02 series of amendments of the regulation

weitere Artikel kommen hinzu
further article are added

ABSCHNITT I SECTION I

ALLGEMEINES
GENERAL

- 1.1 Marke (Handelsmarke des Herstellers):
Make (trade name of manufacturer):
Herbert Kneitz Ges.m.b.H
- 1.2 Typ:
Type:
KNEITZ 02



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der Genehmigung: 020115, Erweiterung 02
Approval No.:

- 1.3 Typbezeichnung, falls an dem Bauteil vorhanden:
Means of identification of type, if marked on the device:
entfällt
not applicable
- 1.3.1 Stelle, an der diese Bezeichnung angebracht ist:
Location of that marking:
entfällt
not applicable
- 1.4 Name und Anschrift des Herstellers:
Name and address of manufacturer:
Herbert Kneitz Gesellschaft m.b.H.
AT-8983 Bad Mitterndorf
- 1.5 Stelle, an der das ECE-Genehmigungszeichen angebracht ist:
Location of the ECE approval mark:
auf der Kartonverpackung, Rollenaußenseite und Kartenhülse
on the cardboard packaging, outside of the role and carton jacket
- 1.6 Anschrift(en) des Montagewerks (der Montagewerke):
Address(es) of assembly plant(s)
Herbert Kneitz Gesellschaft m.b.H.
AT-8983 Bad Mitterndorf

ABSCHNITT II SECTION II

1. Zusätzliche Angaben (falls zutreffend):
Additional information (where applicable):
siehe Anlage 1
see Appendix 1
2. Technischer Dienst, der die Prüfungen durchführt:
Technical service responsible for carrying out the tests:
Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
DE-51105 Köln
3. Datum des Gutachtens:
Date of test report:
11.01.2016
4. Nummer des Gutachtens:
Number of test report:
113KP0002-02



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Nummer der Genehmigung: 020115, Erweiterung 02
Approval No.:

5. Gegebenenfalls Bemerkungen:
Remarks (if any):
entfällt
not applicable
6. Ort: **DE-24932 Flensburg**
Place:
7. Datum: 14.01.2016
Date:
8. Unterschrift: **Im Auftrag**
Signature:

(Jörg Burgkhardt)



9. Das Verzeichnis der Unterlagen, die bei der Genehmigungsbehörde hinterlegt und auf Anfrage erhältlich sind, ist beigefügt.
The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
Collateral clauses and instruction on right to appeal

Gutachten mit Anlagen
Test report with enclosures



Nummer der Genehmigung: 020115, Erweiterung 02
Approval No.:

Anlage 1 Appendix 1

**Anlage zum Mitteilungsblatt der Typgenehmigung Nr. 020115, Erweiterung 02
hinsichtlich der Typgenehmigung für einen Typ eines Bauteils nach der Regelung Nr. 118.
Appendix to type-approval communication form No. 020115, Erweiterung 02 concerning
the type-approval of a component type pursuant to Regulation No. 118**

1. Zusätzliche Information:
Additional information:
 - 1.1. Materialien der Innenausstattung
Interior materials
 - 1.1.1. Einbaulage dieser Komponente:
The direction which the component may be installed:
horizontal
horizontal
 - 1.1.2. Erfüllt die Anforderung in Paragraph 6.2.2:
Fulfils the requirements in paragraph 6.2.2:
ja
yes
 - 1.1.3. Die Übereinstimmung wurde geprüft für eine Komponente, die als vollständige Einheit genehmigt wird:
Compliance has been checked for components approved as complete devices:
nein
no
 - 1.1.4. Etwaige Einschränkungen hinsichtlich Nutzungs- und Installationsanforderungen:
Any restrictions of use and installation requirements:
entfällt
not applicable
 - 1.2. Isolationsmaterialien
Insulation materials
 - 1.2.1. Einbaulage dieser Komponente:
The direction which the component may be installed:
entfällt
not applicable



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

5

Nummer der Genehmigung: 020115, Erweiterung 02

Approval No.:

1.2.2. Die Übereinstimmung wurde geprüft für eine Komponente, die als vollständige Einheit genehmigt wird:

Compliance has been checked for components approved as complete devices:

nicht zutreffend

not applicable

1.2.3. Etwaige Einschränkungen hinsichtlich Nutzungs- und Installationsanforderungen:

Any restrictions of use and installation requirements:

nicht zutreffend

not applicable

1.3. Isolierte Leitungen

Electric cables

1.3.1. Etwaige Einschränkungen hinsichtlich Nutzungs- und Installationsanforderungen:

Any restrictions of use and installation requirements:

nicht zutreffend

not applicable

5. Bemerkungen:

Remarks:

entfällt

not applicable



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nr. der Genehmigung: 020115, Erweiterung 02
Approval No.:

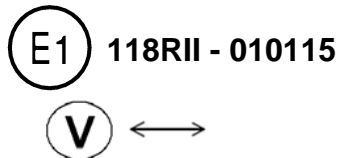
- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

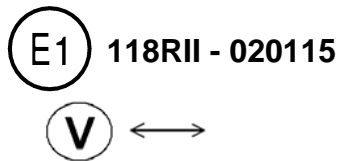
Nebenbestimmungen

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Die in der bisherigen Genehmigung enthaltenen Auflagen gelten auch für diese Erweiterung.

Das bisherige Genehmigungszeichen



wird geändert in:



Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist **beim Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

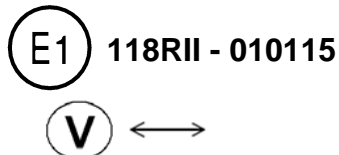
- Attachment -

Collateral clauses and instruction on right to appeal

Collateral clauses

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. The requirements contained in the previous approval are also valid for this amendment.

The previous approval sign



is changed to: - see German version -

Instruction on right to appeal

This approval can be appealed within one month after notification. The appeal is to be filed in writing or as a transcript at the **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**.

Fahrzeugtyp / Typ : KNEITZ 02
Hersteller : Herbert Kneitz Ges.m.b.H.

PR Ü F B E R I C H T

gemäß UNECE-Regelung

R118 einschließlich aller Änderungen bis **Änderung 02, Ergänzung 1**

**Einheitliche technische Vorschriften über das Brennverhalten und/oder die Eigenschaft
von beim Bau von Kraftfahrzeugen bestimmter Klassen verwendeten Materialien,
Kraftstoff oder Schmiermittel abzuweisen**

(für einen Typ eines Bauteils)

Genehmigungsstand

UNECE-Genehmigung : E1 – 118R11 – 010115 Erweiterung 01

Gliederung des Prüfberichts

Absatz Nr.

0. Allgemeine Angaben
 1. Prüffahrzeug(e) / -objekt(e)
 2. Prüfprotokoll
 3. Anlagen
 4. Schlussbescheinigung
-

Dieser Prüfbericht darf nur vom Auftraggeber und nur in vollem Wortlaut vervielfältigt und veröffentlicht werden. Eine auszugsweise Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfberichtes ist nur nach schriftlicher Genehmigung des Technischen Dienstes zulässig.

Fahrzeugtyp / Typ : **KNEITZ 02**
Hersteller : **Herbert Kneitz Ges.m.b.H.**

0. Allgemeine Angaben

- 0.1. Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers) : Herbert Kneitz Ges.m.b.H.
- 0.2. Typ : KNEITZ 02
- allgemeine Handelsbezeichnung(en) : siehe Anlage 2 zum Informationsdokument Nr. 02
- 0.3. Fahrzeugklasse : M₃
- 0.4. Name und Anschrift des Herstellers : Herbert Kneitz Ges.m.b.H
Thörl 64
A-8983 Bad Mitterndorf
Österreich
- 0.5. Informationsdokument Nr. : 02
- Ausgabedatum : 09.12.2010
- Änderungsstand : 18.12.2015

Fahrzeugtyp / Typ : **KNEITZ 02**
Hersteller : **Herbert Kneitz Ges.m.b.H.**

1. Prüffahrzeug(e) / -objekt(e)

1.1. Beschreibung

Fahrzeug / Objekt : -- / Stoffe (Velourgewebe) für die Innenausstattung von Kraftfahrzeugen, die für den horizontalen Einbau sowie für den Einbau mehr als 500 mm über dem Sitzpolster und im Fahrzeugdach geeignet sind.

Handelsbezeichnung : siehe Anlage 2 zum Informationsdokument Nr. 02

Typ(en)/Variante(n)/Version(en) : siehe Anlage 2 zum Informationsdokument Nr. 02

Identifizierungsnummer(n) : siehe Anlage 2 zum Informationsdokument Nr. 02

Zustand des(r) Fahrzeugs(e)/des(r) Objekts(e) : neu

1.2. Auswahl des ungünstigsten Falles : Die Bestimmung des „ungünstigsten Falls“ erfolgte gemäß dem internen Verfahren des Technischen Dienstes (QMA 1.301.005, Abschnitt 6.2.2.2.).

1.3. Bemerkungen : Durch die Auswahl der Prüfobjekte sind alle möglichen Varianten und Versionen des Bauteiltyps abgedeckt, die sich aufgrund der im Informationsdokument aufgeführten Daten ergeben.

Fahrzeugtyp / Typ : **KNEITZ 02**
Hersteller : **Herbert Kneitz Ges.m.b.H.**

2. Prüfprotokoll

- 2.1. Prüf- und Messgeräte : Die verwendeten Prüf- und Messgeräte entsprachen den Prüfanforderungen.
- 2.2. Prüfergebnisse
 Erläuterungen zum Nachtrag : Der Bauteiltyp wurde hinsichtlich der in Anlage 0 aufgeführten Änderung(en) geprüft.
 Die weiteren Artikel erfüllen die Anforderungen der Regelung.
- 2.2.1. Prüfergebnisse in Bezug zu durchgeführten Messungen : Prüfergebnisse siehe Anlage 2
- 2.2.2. Horizontale Brenngeschwindigkeit (Symbol \leftrightarrow) [mm/min] : < 100, beziehungsweise die Flamme erlosch vor dem Erreichen des ersten / letzten Messpunktes.
- 2.2.3. Schmelzverhalten (Symbol \bigcirc V) : Es bildeten sich keine Tropfen, die die Prüfwatte entzündeten.
- 2.2.4. Vertikale Brenngeschwindigkeit (Symbol \updownarrow) [mm/min] : entfällt
- 2.2.5. Vollständige Einrichtung (Symbol \bigcirc CD) : entfällt
- 2.2.6. Kraftstoff bzw. Schmiermittel abweisenden Eigenschaften von Materialien im Motorraum : entfällt
- 2.2.7. Elektrische Leitungen: Beständigkeit gegenüber Flammenausbreitung gemäß Absatz 12 der ISO 6722:2006 : entfällt
- 2.3. Zusätzliche Angaben : Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die unter Punkt 1. dieses Berichtes aufgeführten Prüfobjekte.
 Ort der Prüfung : Köln (TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH)
 Datum der Prüfung : 26.06.2015
- 2.4. Bemerkungen : entfällt

Fahrzeugtyp / Typ : **KNEITZ 02**
Hersteller : **Herbert Kneitz Ges.m.b.H.**

3. Anlagen

Anlage 0	Liste der Änderungen	
Anlage 1	Prüfprotokoll gemäß UNECE-R 118, Anhang 6	: entfällt
Anlage 2	Prüfprotokoll gemäß UNECE-R 118, Anhang 6 und Anhang 7	
Anlage 3	Prüfprotokoll gemäß UNECE-R 118, Anhang 8	: entfällt
Anlage 4	Prüfprotokoll gemäß UNECE-R 118, Anhang 9	: entfällt
Anlage 5	Prüfprotokoll gemäß UNECE-R 118, Punkt 6.2.5	: entfällt

4. Schlussbescheinigung

Das unter Ziffer 0.5. bezeichnete Informationsdokument und der darin beschriebene Typ entsprechen der auf Seite 1 genannten Prüfgrundlage.

Die verwendeten Prüfmuster waren im Hinblick auf das erforderliche Leistungsniveau für den zu genehmigenden Typ repräsentativ (siehe Ziffer 1.2).

Die Prüfungen wurden entsprechend den relevanten Anforderungen der EN ISO/IEC 17025:2005 durchgeführt.

Köln / 11.01.2016

Hf/--



Dipl.-Ing. Florin Hofer

Sachverständiger Technischer Dienst

Fahrzeugtyp / Typ : **KNEITZ 02**
Hersteller : **Herbert Kneitz Ges.m.b.H.**

Liste der Änderungen

Anlage 0

Es wird berichtigt : --

Es wird geändert : - Änderungsstand der Regelung

Es wird hinzugefügt : - weitere Artikel (Serie MINEXO)

Es entfällt : --

Fahrzeugtyp / Typ : KNEITZ 02
Hersteller : Herbert Kneitz Ges.m.b.H.

Prüfprotokoll gemäß UNECE-R 118, Anhang 6 und Anhang 7

Anlage 2

Liste der Prüfberichte zur Dokumentation der Messergebnisse

Prüfbericht-Nr.	Prüfobjekt	Technischer Dienst	Datum Prüfbericht	Messergebnis Anhang 6 (maximale Brenngeschwindigkeit)	Messergebnis Anhang 7
153XS0126-00	Serie MINEXO	TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH	18.08.2015	0 mm/min	keine Entzündung der Watte

Informationsdokument Nr. 02

INFORMATIONSDOKUMENT FÜR EIN BAUTEIL

Gemäß Absatz 3.2 dieser Regelung, betreffend die Typgenehmigung eines im Fahrgastraum, im Motorraum und in abgetrennten Heizräumen verwendeten Bauteils hinsichtlich seines Brennverhaltens und/oder hinsichtlich der Eigenschaft von im Motorraum und in abgetrennten Heizräumen verwendeten Dämmmaterialien, Kraftstoff oder Schmiermittel abzuweisen.

1. ALLGEMEINES

- 1.1. Marke (Handelsmarke des Herstellers) Herbert Kneitz Ges.m.b.H.
- 1.2. Typ und allgemeine Handelsbezeichnung(en)
- Typ KNEITZ 02
- allgemeine Handelsbezeichnung(en) Siehe Anlage 2
- 1.3. Name und Anschrift des Herstellers Herbert Kneitz Ges.m.b.H.
Thörl 64
A-8983 Bad Mitterndorf
Österreich
- 1.4. Bei Bauteilen und selbständigen technischen Einheiten Lage und Anbringungsart des Genehmigungszeichens Gedruckt auf der VDA Etikette an der Kartonverpackung außen, auf der Stücketikette an der Rollenaußenseite und auf der Stücketikette in der Kartenhülle
- 1.5. Anschrift(en) des Montagewerks (der Montagewerke) Siehe 1.3

2. MATERIALIEN DER INNENAUSSTATTUNG

- 2.1. Für den horizontalen / ~~vertikalen~~ / ~~horizontalen und vertikalen~~ Einbau¹⁾ bestimmte Materialien horizontaler Einbau
Material, das für den Einbau mehr als 500 mm über dem Sitzpolster und im Fahrzeugdach bestimmt ist:
ja / ~~nicht zutreffend~~¹⁾ ja
- 2.2. Grundwerkstoff(e)/Bezeichnung Siehe Anlage 1
- 2.3. Verbundwerkstoff / ein Werkstoff¹⁾ / Zahl der Schichten¹⁾ Siehe Anlage 1
- 2.4. Art der Beschichtung¹⁾ Siehe Anlage 1
- 2.5. Größte / kleinste Dicke: mm Siehe Anlage 1
- 2.6. Typgenehmigungsnummer, sofern vorhanden E1 118RII – 010115

¹⁾ Nichtzutreffendes streichen

Informationsdokument Nr. 02

3. DÄMMMATERIALIEN entfällt

- 3.1. Für den horizontalen / vertikalen / horizontalen und vertikalen Einbau¹⁾ bestimmte Materialien
- 3.2. Grundwerkstoff(e)/Bezeichnung
- 3.3. Verbundwerkstoff/ein Werkstoff¹⁾, Zahl der Schichten¹⁾
- 3.4. Art der Beschichtung¹⁾
- 3.5. Größte / kleinste Dicke mm
- 3.6. Typgenehmigungsnummer, sofern vorhanden

4. STROMKABEL entfällt

- 4.1. Materialien für
- 4.2. Grundwerkstoff(e)/Bezeichnung
- 4.3. Verbundwerkstoff / ein Werkstoff¹⁾, Zahl der Schichten¹⁾
- 4.4. Art der Beschichtung¹⁾
- 4.5. Größte / kleinste Dicke mm
- 4.6. Typgenehmigungsnummer, sofern vorhanden

¹⁾ Nichtzutreffendes streichen

Herbert Kneitz Ges.m.b.H.	Technisches Datenblatt		Ausgabedatum: 09.12.2010
			Änderungsdatum: 18.12.2015
Stoffe für die Innenausstattung von Kraftomnibussen			
Anlage 1 zum Informationsdokument Nr. 02			
TYP	KNEITZ 02		
Herstellungsart	Veloursgewebe		
Stoffaufbau		Materialkomposition	
Oberflächenmaterial		100 % Polyester	
Grundmaterial		70 % Polyester / 30 % Viscose	
Beschichtung		Dispersionsbeschichtung	
Prüfung / Eigenschaft		Bemerkung	Meßergebnis
Flächengewicht min. / max. g/m ²		beschichtet	470 - 570
Dicke min. / max. mm			2,5 - 3,5
Höchstzugkraft / N nach DIN EN ISO 13934-1		Kettrichtung	>600
		Schußrichtung	>400
Dehnung bei Höchstzugkraft / in % nach DIN EN ISO 13934-1		Kettrichtung	>10,0
		Schußrichtung	>10,0
Martindale Scheuerprüfung 100.000 T 12kPA nach DIN EN ISO 12947-1		keine Fadenunterbrechung im Gewebe	ok
		Restpol vorhanden	ok
Heißlichtechtheit 3 x Fakra nach DIN EN ISO 105 B02		Graumaßstab	>4

Herbert Kneitz Ges.m.b.H.	ARTIKEL / ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNGEN		Ausgabedatum: 09.12.2010
			Änderungsdatum: 18.12.2015
Stoffe für die Innenausstattung von Kraftomnibussen			
Anlage 2 zum Informationsdokument Nr. 02			
ARTIKEL NUMMER	ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNG	PRÜFBERICHT NUMMER	TYPENGENEHMIGUNG
44 FREESTYLE- SERIE			
7268	ALTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7282	AREATEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7280	CITEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7265	DIMTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7270	FEELTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7272	FLIPTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7281	GEOTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7266	HIGHTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7277	HILTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7269	HOLITEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7271	JOYTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7259	LINTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7283	PLAYTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7262	PUNTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7260	QUATEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7263	RECHTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7278	ROLTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7279	SCALTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7267	SHORTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7273	SOULTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7261	TRENTX	63XS0285-00	KNEITZ 02
7264	VIELTEX	63XS0285-00	KNEITZ 02
5 HARMONY- SERIE			
5694	ACE	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5698	ACORN	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5712	ALBERTA	13SG0081-01	KNEITZ 02
5971	ALTON	53XS0633-00	KNEITZ 02
5972	ANDOVER	53XS0633-00	KNEITZ 02
5693	BABOON	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5688	BANANA	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5973	BANBURY	53XS0633-00	KNEITZ 02
5974	BOLTON	53XS0633-00	KNEITZ 02
5975	BRIGHTON	53XS0633-00	KNEITZ 02
5976	BRISTOL	53XS0633-00	KNEITZ 02
5711	CALGARY	13SG0081-01	KNEITZ 02
5707	CARACAS	13SG0081-01	KNEITZ 02
5977	CARDIGAN	53XS0633-00	KNEITZ 02
5706	CASABLANCA	13SG0081-01	KNEITZ 02
5632	CATANO II	TBB 95/28-0222.00-029	KNEITZ 02
5978	CORBY	53XS0633-00	KNEITZ 02

ARTIKEL NUMMER	ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNG	PRÜFBERICHT NUMMER	TYPENGENEHMIGUNG
5 HARMONY- SERIE- Fortsetzung			
5692	DERBY	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5979	DOVER	53XS0633-00	KNEITZ 02
5980	DUNDEE	53XS0633-00	KNEITZ 02
5715	EDMONTON	13SG0081-01	KNEITZ 02
5527	FAME	TBB 95/28-0163.00-098	KNEITZ 02
5687	FLORA	TBB 95/28-0866.00-050	KNEITZ 02
5559	GLASS	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5981	GREENOCK	53XS0633-00	KNEITZ 02
6266	HADICE	103XS0103-00	KNEITZ 02
6296	HADRIAN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6267	HADY	103XS0103-00	KNEITZ 02
6268	HAFIZ	103XS0103-00	KNEITZ 02
6269	HAGAR	103XS0103-00	KNEITZ 02
6270	HAIKO	103XS0103-00	KNEITZ 02
6525	HAITI	103XS0103-02	KNEITZ 02
6297	HAJDAR	103XS0103-00	KNEITZ 02
6298	HAJO	103XS0103-00	KNEITZ 02
6271	HAKAN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6526	HAKEA	103XS0103-02	KNEITZ 02
6527	HALDEA	103XS0103-02	KNEITZ 02
6299	HALDEN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6548	HALEY	103XS0103-02	KNEITZ 02
6300	HALIFA	103XS0103-00	KNEITZ 02
5717	HALIFAX	13SG0081-01	KNEITZ 02
6528	HALUX	103XS0103-02	KNEITZ 02
6544	HAMADI	103XS0103-02	KNEITZ 02
6545	HAMELIN	103XS0103-02	KNEITZ 02
6555	HAMILON	103XS0103-02	KNEITZ 02
6301	HAMILTON	103XS0103-00	KNEITZ 02
6272	HANA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6538	HANAKO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6546	HANIA	103XS0103-02	KNEITZ 02
6302	HANKE	103XS0103-00	KNEITZ 02
6560	HANKOR	103XS0103-02	KNEITZ 02
7352	HANNA	103XS0103-02	KNEITZ 02
6303	HANNELI	103XS0103-00	KNEITZ 02
6304	HAPE	103XS0103-00	KNEITZ 02
6557	HAPINO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6529	HARBOR	103XS0103-02	KNEITZ 02
6273	HARIT	103XS0103-00	KNEITZ 02
6549	HARLAN	103XS0103-02	KNEITZ 02
6547	HARLIN	103XS0103-02	KNEITZ 02
5982	HARLOW	53XS0633-00	KNEITZ 02
6523	HARON	103XS0103-02	KNEITZ 02
6550	HARVIE	103XS0103-02	KNEITZ 02
6274	HATICE	103XS0103-00	KNEITZ 02
6530	HAZAL	103XS0103-02	KNEITZ 02

ARTIKEL NUMMER	ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNG	PRÜFBERICHT NUMMER	TYPENGENEHMIGUNG
5 HARMONY- SERIE- Fortsetzung			
6275	HAZAN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6305	HEDITHA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6531	HEDY	103XS0103-02	KNEITZ 02
6532	HEGIRA	103XS0103-02	KNEITZ 02
6277	HEIDA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6276	HEKTOR	103XS0103-00	KNEITZ 02
6278	HELEA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6533	HELENO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6279	HELIAN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6534	HELIOS	103XS0103-02	KNEITZ 02
6280	HELWE	103XS0103-00	KNEITZ 02
6281	HENDRY	103XS0103-00	KNEITZ 02
6558	HENORY	103XS0103-02	KNEITZ 02
6535	HERETO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6536	HERIOT	103XS0103-02	KNEITZ 02
6282	HERMELA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6537	HERONIS	103XS0103-02	KNEITZ 02
6283	HEROS	103XS0103-00	KNEITZ 02
6284	HERZEL	103XS0103-00	KNEITZ 02
6285	HIDALGO	103XS0103-00	KNEITZ 02
6539	HILO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6286	HIMANA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6540	HIPPO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6556	HISONY	103XS0103-02	KNEITZ 02
6541	HOCO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6287	HOLLE	103XS0103-00	KNEITZ 02
6551	HOLLY	103XS0103-02	KNEITZ 02
6542	HONDO	103XS0103-02	KNEITZ 02
6288	HONKA	103XS0103-00	KNEITZ 02
5697	HORNET	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
6289	HORUN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6543	HOSEA	103XS0103-02	KNEITZ 02
6290	HOSNY	103XS0103-00	KNEITZ 02
6524	HOSONI	103XS0103-02	KNEITZ 02
6291	HUGOLD	103XS0103-00	KNEITZ 02
6292	HUNTER	103XS0103-00	KNEITZ 02
6553	HURLEY	103XS0103-02	KNEITZ 02
6293	HUSADA	103XS0103-00	KNEITZ 02
6294	HYDIN	103XS0103-00	KNEITZ 02
6559	HYDOR	103XS0103-02	KNEITZ 02
6295	HYSE	103XS0103-00	KNEITZ 02
5983	IRVINE	53XS0633-00	KNEITZ 02
5574	JAZZ	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5636	KEATS	TBB 95/28-0444.00-069	KNEITZ 02
5716	KINGSTON	13SG0081-01	KNEITZ 02
5685	LHASA	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
5708	MADLEY	13SG0081-01	KNEITZ 02

ARTIKEL NUMMER	ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNG	PRÜFBERICHT NUMMER	TYPENGENEHMIGUNG
5 HARMONY- SERIE- Fortsetzung			
5683	MAGNUS	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
5684	MELBA	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
5696	MOODY	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5718	ONTARIO	13SG0081-01	KNEITZ 02
5710	OTTAWA	13SG0081-01	KNEITZ 02
5984	OXFORD	53XS0633-00	KNEITZ 02
5350	PERKY	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5596	PING-PONG	TBB 95/28-0423.00-069	KNEITZ 02
5985	PLYMOUTH	53XS0633-00	KNEITZ 02
5986	PRESTON	53XS0633-00	KNEITZ 02
5514	PUZZLE	TBB 95/28-0424.00-069	KNEITZ 02
5585	ROY MINI	TBB 95/28-0427.00-069	KNEITZ 02
5593	SANDY	TBB 95/28-0426.00-069	KNEITZ 02
5987	SHEFFIELD	53XS0633-00	KNEITZ 02
5686	SIGN	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
5689	SNAP	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5578	SQUARE	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5579	SQUARE	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5695	STREAM	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5351	STRUCTURE	TBB 95/28-0963.00-110	KNEITZ 02
5352	STYLUS	TBB 95/28-0963.00-110	KNEITZ 02
5988	SWANSEA	53XS0633-00	KNEITZ 02
5690	TOPPER	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
1505	TOP-UNI	TBB 95/28-0188.01-019	KNEITZ 02
5709	TORONTO	13SG0081-01	KNEITZ 02
5798	TORREON	13SG0081-01	KNEITZ 02
5537	TWIST	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
9932	UNI-32	TBB 95/28-0187.01-019	KNEITZ 02
5713	VANCOUVER	13SG0081-01	KNEITZ 02
5691	VISTA	TBB 95/28-0863.00-050	KNEITZ 02
5700	VISTA-UNI	TBB 95/28-0909.00-090	KNEITZ 02
5989	WHITBY	53XS0633-00	KNEITZ 02
5714	WINNIPEG	13SG0081-01	KNEITZ 02
5990	YORK	53XS0633-00	KNEITZ 02
7223	ZORA	TBB 95/28-0899.00-090	KNEITZ 02
40 LIFESTYLE- SERIE			
6145	AIRTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6146	ARTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6021	BILTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6058	BOUNTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6020	CALTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6011	CENTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6012	CONTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6006	DALTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6151	ECHOTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6007	FUNTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02

ARTIKEL NUMMER	ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNG	PRÜFBERICHT NUMMER	TYPENGENEHMIGUNG
40 LIFESTYLE- SERIE- Fortsetzung			
6062	GAUTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6004	KOMTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6065	LUPTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6003	MELTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6068	MEMOTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6017	MINTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6015	MONTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6144	PAINTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6016	PLUTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6143	POLOTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6066	PONTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6067	PRINTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6059	RADITEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6061	RADORTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6002	RATEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6063	SCREENTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6150	SPIRITEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6005	STATEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6069	STUNTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6060	STUPATEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6147	STYLETEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6152	SUBTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6010	SWEETEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6013	SYMTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6064	VEGATEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6148	VIEWTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
6149	ZOOMTEX	63XS0252-01	KNEITZ 02
17 MERCEDES MANNHEIM- SERIE			
6519	ANELLI	63XS0026-03	KNEITZ 02
6518	ANELLO	63XS0026-03	KNEITZ 02
5811	ANKOR	63XS0026-02	KNEITZ 02
5595	AROSA	TBB 95/28-0422.00-069	KNEITZ 02
6158	BOGOTA	63XS0026-02	KNEITZ 02
5993	BRICKS	63XS0026-02	KNEITZ 02
5580	CAPI	TBB 95/28-0429.00-069	KNEITZ 02
6155	CHECK	63XS0026-02	KNEITZ 02
5813	CHECKER	63XS0026-02	KNEITZ 02
6159	CHECKS	63XS0026-02	KNEITZ 02
6520	CHROMA	63XS0026-03	KNEITZ 02
5812	DELPHI	63XS0026-02	KNEITZ 02
5687	FLORA	TBB 95/28-0866.00-050	KNEITZ 02
5994	GAMES	63XS0026-02	KNEITZ 02
5685	LHASA	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
5683	MAGNUS	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
5815	MARINO	63XS0026-02	KNEITZ 02
5684	MELBA	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02

ARTIKEL NUMMER	ALLGEMEINE HANDELSBEZEICHNUNG	PRÜFBERICHT NUMMER	TYPENGENEHMIGUNG
17 MERCEDES MANNHEIM- SERIE- Fortsetzung			
6157	METROS	63XS0026-02	KNEITZ 02
6156	NIGHTLINE	63XS0026-02	KNEITZ 02
5992	ONEWAY	63XS0026-02	KNEITZ 02
5596	PING-PONG	TBB 95/28-0423.00-069	KNEITZ 02
5514	PUZZLE	TBB 95/28-0424.00-069	KNEITZ 02
5584	RAFAEL	63XS0026-02	KNEITZ 02
6522	RAKU	63XS0026-03	KNEITZ 02
5586	RENZO	TBB 95/28-0425.00-069	KNEITZ 02
5585	ROY MINI	TBB 95/28-0427.00-069	KNEITZ 02
5593	SANDY	TBB 95/28-0426.00-069	KNEITZ 02
5816	SERPENTIN	63XS0026-02	KNEITZ 02
5686	SIGN	TBB 95/28-0834.00-030	KNEITZ 02
6517	SOTO	63XS0026-03	KNEITZ 02
6521	SPECTRAL	63XS0026-03	KNEITZ 02
5995	TRAFFICO	63XS0026-02	KNEITZ 02
5996	U-TURN	63XS0026-02	KNEITZ 02
5814	YARD	63XS0026-02	KNEITZ 02
75 MINEXO- SERIE			
6729	ANEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6740	BALEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6741	BEREXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6739	DANEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6730	DINEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6738	DOREXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6731	ELEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6743	ESOREXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6745	GALEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6744	GOREXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6747	HANEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6746	HOLEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6749	JANEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6748	JOLEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6750	KALEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6751	KINEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6752	LAREXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6732	LINEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6735	ORNEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6733	PIPEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6734	PUNEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6736	SINEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02
6742	SOLEXO	153XS0126-00	KNEITZ 02