



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Teiletypgenehmigung National Type Approval

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)
für einen Typ des folgenden Genehmigungsobjektes

Sonderräder für Pkw 8 J x 19 H2

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt (KBA)

according to § 22 and 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) for a type
of the following approval object

special wheels for passenger cars 8 J x 19 H2

Genehmigungsnummer: **100840*00**

Approval number:

1. Genehmigungsinhaber:
Holder of the approval:
Borbet Vertriebs GmbH
DE-85467 Neuching
2. Gegebenenfalls Name und Anschrift des Bevollmächtigten:
If applicable, name and address of representative:
Entfällt
Not applicable
3. Typbezeichnung:
Type:
BX15 80930

elektronisch gesiegelt
Kraftfahrt-Bundesamt
23.04.2026
05:15:08 UTC
Typgenehmigung





Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Genehmigungsnummer: **100840*00**

Approval number:

4. Aufgebrachte Kennzeichnungen:
Identification markings:
Hersteller oder Herstellerzeichen
Manufacturer or registered manufacturer`s trademark

Felgenreöße
Size of the wheel

Typ und die Ausführung
Type and version

Herstelldatum (Monat und Jahr)
Date of manufacture (month and year)

Genehmigungszeichen
Approval identification

Einpresstiefe
Inset/outset

5. Anbringungsstelle der Kennzeichnungen:
Position of the identification markings:
An der Innen- bzw. Außenseite des Rades
On the inside/outside of the wheel

6. Zuständiger Technischer Dienst:
Responsible Technical Service:
TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH
DE-51105 Köln

7. Datum des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Date of test report issued by the Technical Service:
24.03.2026

8. Nummer des Prüfberichts des Technischen Dienstes:
Number of test report issued by that Technical Service:
55010026 (1. Ausfertigung)



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **100840*00**

Approval number:

9. Verwendungsbereich:
Range of application:
Nach dieser Genehmigung darf das Genehmigungsobjekt „Sonderräder für Pkw“ nur gemäß
The approval object „special wheels for passenger cars“ shall only be used in accordance with

Anlage/n zum Prüfbericht
Annex/es of the test report
1 - 28

1. Ausfertigung

und unter den dort genannten Bedingungen verwendet werden.
and under the specified conditions mentioned there.

10. Bemerkungen:
Remarks:
Für diese nach §22 StVZO freigegebenen Rad/Reifenkombinationen ist die Berichtigung der Zulassungsbescheinigung Teil I gemäß § 15 Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV) nicht erforderlich.
The correction of the "Zulassungsbescheinigung Teil I" according to § 15 Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV) is not required for these wheel/tire combinations according to §22 StVZO.

Es gelten die im o.g. Gutachten nebst Anlagen festgehaltenen Angaben.
The indications given in the above mentioned test report including its annexes shall apply.

11. Änderungsabnahme gemäß § 19 (3) StVZO:
Acceptance test of the modification as per § 19 (3) StVZO:
Siehe Prüfbericht
See test report

12. Die Genehmigung wird **erteilt**
Approval is **granted**

13. Grund (Gründe) für die Erweiterung der Genehmigung (falls zutreffend):
Reason(s) for the extension (if applicable):
Entfällt
Not applicable



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Genehmigungsnummer: **100840*00**

Approval number:

14. Ort: **DE-24932 Flensburg**
Place:

15. Datum: **22.04.2026**
Date:

16. Unterschrift: **Im Auftrag**
Signature:

Dirk Hansen



Anlagen:

Enclosures:

Gemäß Inhaltsverzeichnis

According to index



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Inhaltsverzeichnis zu den Beschreibungsunterlagen Index to the information package

Nummer der Genehmigung: **100840*00**
Approval No.

Ausgabedatum: **22.04.2026**
Date of issue:

letztes Änderungsdatum: --
last date of amendment:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
Collateral clauses and instruction on right to appeal

Prüfbericht(e) Nr.:
Test report(s) No.:
55010026 (1. Ausfertigung)

Datum:
Date
24.03.2026

Beschreibungsbogen Nr.:
Information document No.:
BX15 80930

Datum:
Date
26.02.2026

Liste der Änderungen:
List of modifications:
Entfällt
Not applicable

Datum:
Date



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **100840*00**

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Jede Einrichtung, die dem genehmigten Typ entspricht, ist gemäß der angewendeten Vorschrift zu kennzeichnen.

Das Genehmigungszeichen lautet wie folgt:

KBA 100840

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten - auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben - verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung der Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

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.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Approval No.: **100840*00**

- Attachment -

Collateral clauses and instruction on right to appeal

Collateral clauses

All equipment which corresponds to the approved type is to be identified according to the applied regulation.

The approval identification is as follows: - see German version -

The individual production of serial fabrication must be in exact accordance with the approval documents. Changes in the individual production are only allowed with express consent of the Kraftfahrt-Bundesamt.

Changes in the name of the company, the address and the manufacturing plant as well as one of the parties given the authority to delivery or authorised representative named when the approval was granted is to be immediately disclosed to the Kraftfahrt-Bundesamt.

Breach of this regulation can lead to recall of the approval and moreover can be legally prosecuted.

The approval expires if it is returned or withdrawn or if the type approved no longer complies with the legal requirements. The revocation can be made if the demanded requirements for issuance and the continuance of the approval no longer exist, if the holder of the approval violates the duties involved in the approval, also to the extent that they result from the assigned conditions to this approval, or if it is determined that the approved type does not comply with the requirements of traffic safety or environmental protection.

The Kraftfahrt-Bundesamt may check the proper exercise of the conferred authority taken from this approval at any time. In particular this means the compliant production as well as the measures for conformity of production. For this purpose samples can be taken or have taken. The employees or the representatives of the Kraftfahrt-Bundesamt may get unhindered access to the production and storage facilities.

The conferred authority contained with issuance of this approval is not transferable. Trade mark rights of third parties are not affected with this approval.

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.**

Prüfbericht Nr. **55010026** (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx19H2 Typ BX15 80930
 Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 1 von 4

Auftraggeber Borbet Vertriebs GmbH
 Tratmoos 5
 85467 Neuching
 QM-Nr. 49 02 0121806

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell BX15
 Typ BX15 80930
 Radgröße 8Jx19H2
 Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierung	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Ein- press- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
Lk 108	BX15 80930 Lk 108 / Ø72,5-Ø60,1	5/108/60,1	45	850	2260	1/2026
Lk 108	BX15 80930 Lk 108 / Ø72,5-Ø63,4	5/108/63,4	45	850	2260	1/2026
Lk 108	BX15 80930 Lk 108 / Ø72,5-Ø65,1	5/108/65,1	45	850	2260	1/2026
Lk 108	BX15 80930 Lk 108 / Ø72,5-Ø67,1	5/108/67,1	45	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø57,1	5/112/57,1	30	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø57,1	5/112/57,1	38	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø57,1	5/112/57,1	45	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø60,1	5/112/60,1	30	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø66,6	5/112/66,6	30	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø66,6	5/112/66,6	30	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø66,6	5/112/66,6	38	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø66,6	5/112/66,6	38	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø66,6	5/112/66,6	45	850	2260	1/2026
Lk 112	BX15 80930 Lk 112 / Ø72,5-Ø66,6	5/112/66,6	45	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø56,1	5/114,3/56,1	35	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø56,1	5/114,3/56,1	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø60,1	5/114,3/60,1	35	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø60,1	5/114,3/60,1	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø64,1	5/114,3/64,1	35	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø64,1	5/114,3/64,1	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø65,1	5/114,3/65,1	35	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø65,1	5/114,3/65,1	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø66,1	5/114,3/66,1	35	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø66,1	5/114,3/66,1	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø66,6	5/114,3/66,6	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø66,7	5/114,3/66,7	43	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø67,1	5/114,3/67,1	35	850	2260	1/2026
Lk 114,3	BX15 80930 Lk 114,3 / Ø72,5-Ø67,1	5/114,3/67,1	43	850	2260	1/2026

Kennzeichnung

KBA-Nummer 100840
 Herstellerzeichen BORBET
 Radtyp und Ausführung BX15 80930 (s.o.)
 Radgröße 8Jx19H2
 Einpreßtiefe Et.. (s.o.)
 Gießereikennzeichen ELT
 Herstellungsdatum 01/2026

Prüfbericht Nr. **55010026** (1. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 8Jx19H2 Typ BX15 80930
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 2 von 4

Befestigungselemente

Die zu verwendenden Befestigungselemente sowie deren Anzugsmomente sind den Verwendungsbereichsgutachten zu entnehmen.

Prüfungen

Die o.g. Sonderräder wurden gemäß den Richtlinien für die Prüfung von Sonderrädern für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger vom 25. November 1998 geprüft.

Folgende Prüfungen wurden mit positivem Ergebnis abgeschlossen:

- Biegeumlaufprüfung
- Abrollprüfung
- Impactprüfung
- Impactprüfung SAE

Folgende Testdaten liegen der Biegeumlaufprüfung zugrunde:

Ausführung	Anschluß	Ein- press- tiefe (mm)	Radlast (kg)	Abroll- umfang (mm)	Ver- fahr- en	Datum	Ort
Lk 108	5/108	45	850	2260	ZnO	03/26	Essen
Lk 112	5/112	30	850	2260	ZnO	03/26	Essen
Lk 112	5/112	38	850	2260	ZnO	03/26	Essen
Lk 114,3	5/114,3	35	850	2260	ZnO	03/26	Essen
Lk 114,3	5/114,3	43	850	2260	ZnO	03/26	Essen

ZnO=Zinkoxydpaste

FE=Farbeindringverfahren

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Ausführung	Anschluß	Ein- press- tiefe (mm)	Radlast (kg)	Reifengröße	Datum	Ort
Lk 108	5/108	45	850	215/35R19	03/26	Essen
Lk 112	5/112	45	850	215/35R19	03/26	Essen
Lk 114,3	5/114,3	43	850	215/35R19	03/26	Essen

Folgende Testdaten liegen der Abrollprüfung zugrunde:

Ausführung	Anschluß	Ein- press- tiefe (mm)	Radlast (kg)	Reifengröße	Ver- fahr- en	Datum	Ort
Lk 112	5/112	30	850	255/55R19	FE	03/26	Essen
Lk 114,3	5/114,3	43	850	255/55R19	FE	03/26	Essen

ZnO=Zinkoxydpaste

FE=Farbeindringverfahren

Prüfbericht Nr. **55010026** (1. Ausfertigung)Prüfgegenstand
HerstellerPKW-Sonderrad 8Jx19H2 Typ BX15 80930
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 3 von 4

Aufgrund bereits positiv durchgeführter Prüfungen an vergleichbaren Rädern des genannten Radtyps sind die folgenden Prüfungen nicht mehr erforderlich:

- Salzsprühtest

Die Maße und Toleranzen entsprechen in wesentlichen Punkten der ETRTO.TIRE AND RIM.DIN. JASO..

Die Zusammensetzung, die Festigkeitswerte und das Korrosionsverhalten des verwendeten Werkstoffes sind in der Radbeschreibung des Herstellers aufgeführt.

Das Gewicht der nicht lackierten Sonderradausführung Lk 112 ET30 betrug 13,62 kg.

Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde in Essen, 04.03.2026 durchgeführt.

Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder an den in den Verwendungsbereichsgutachten genannten Fahrzeugen und den dort aufgeführten Bedingungen zu verwenden.

Hinweis

Bei Radausführungen ohne Zentrierring und Fahrzeugtypen, für die die Anforderungen der VO (EU) 2019/2144 gelten (Fahrzeuge der Klassen M, N und O im Sinne des Artikels 4 der Verordnung (EU) 2018/858) gilt:

Ohne Genehmigung nach UN-Regelung Nr. 124 ist die Verwendung der in den Anlagen genannten Rad-/Reifen-Kombinationen nur zulässig, wenn sie nicht serienmäßig vom Fahrzeughersteller freigegeben sind (z. B. EU-Übereinstimmungsbescheinigung (COC) oder Fahrzeugpapiere).

Anlagen

Beschreibung	-	26.02.2026
Radzeichnung	BOR0120 Blatt 1 mit Änderung vom	02.06.2025 04.12.2025
Technischer Bericht	RP-006123-A0-021	04.03.2026
Verwendungsbereich	Anlage 1-28	
Zubehörsammlung	Zubehör_160825_Borbet	25.08.2016

Prüfbericht Nr.**55010026** (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand
Hersteller

PKW-Sonderrad 8Jx19H2 Typ BX15 80930
Borbet Vertriebs GmbH

Seite 4 von 4

Der Prüfbericht umfasst Blatt 1 bis 4.

Gegen die Erteilung einer Teiletzgenehmigung bestehen unsererseits keine technischen Bedenken.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lamsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typprüfungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lamsheim, 24. März 2026



Wagner

00465238.DOCX

§22 100840*00