



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

AUSZUG EXCERPT

Aktenzeichen: **781271**

aus der Typgenehmigung Nr.:
from type-approval No.:
e13*2007/46*2249*24

Fahrzeugtyp:
Vehicle type:
BPE

und dem Gutachten Nr.:
and test report No.:
206KP0004-09

vom:
dated:
22.09.2025

Hersteller des Fahrzeugs:
Manufacturer of vehicle:
Mazda Motor Logistics Europe N.V.
BE-2830 Willebroek

Fahrzeug- klasse	Variante/Version	Genehmigungs- Nr.	Ergänzende Einschränkungen
Category of vehicle	Variant/version	Approval No.	Additional restrictions
M1	Alle / all	e13*2007/46*2249*00 bis up to e13*2007/46*2249*24	Siehe Auflagen see requirements

An o.a. Fahrzeugen, die im Geltungsgebiet der Straßenverkehrs-Zulassungs-
Ordnung (StVZO) zugelassen sind, dürfen gemäß §19 Abs.3 Nr. 1. b) und Abs. 7
StVZO folgende Fahrzeugteile nachträglich ein- oder angebaut werden.
According to Art. 19 sec. 3 No. 1. b) in combination with sec. 7 StVZO retrofitting for the
subsequent named vehicle parts is permissible:



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nr.	Fahrzeugteil(e) (Benennung und Identifizierungsmerkmal(e))	Randbedingungen (z.B.: Geltungsbereich, Ausrüstungsgegenstand, Einschränkungen, Änderungsdaten für Fz.- Papiere)	Auflagen
No.	Vehicle part(s) (Designation and identifying properties)	Boundary conditions (e.g. scope, equipment, limitations, amendment of registration)	Requirements
Entfällt Not applicable	Entfällt Not applicable	Entfällt Not applicable	Entfällt Not applicable
1	LM-Rad / Alloy Wheel 6,5Jx16, ET / offset +45 mm Teile-Nr. / Part no.: 9965- M5-6560, 9965-N0-6560 Kennzeichnung / Identification: 9965-J2- 6560, 9965-N0-6560	205/60R16	1) 2) 3) 4) 5)
2	LM-Rad / Alloy Wheel 7Jx18, ET / offset +45 mm Teile-Nr. / Part no.: 9965- 66-7080, 9965-65-7080, B0N6-V3-810, 9965-B5- 7080, 9965-B6-7080 Kennzeichnung / Identification: 9965-65- 7080, 9965-B5-7080	215/45R18	1) 2) 3) 4) 5)
3	LM-Rad / Alloy Wheel 7Jx18, ET / offset: +45 mm Teile-Nr. / Part no.: 9965- 98-7080, 9965-97-7080, B0N7-V3-810, 9965-B3- 7080, 9965-B4-7080, 9965- C3-7080 Kennzeichnung / Identification: 9965-48- 7080, 9965-B3-7080	215/45R18	1) 2) 3) 4) 5)

Bemerkungen:

Remarks:

Auflagen / requirements

1. Das erforderliche Geschwindigkeitssymbol, Luftdruck und die erforderliche Tragfähigkeitskennzahl sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.

The required speed symbol, air pressure and load index can be found in the vehicle documentation.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2. Zur Befestigung der Räder sind die vom Fahrzeughersteller vorgeschriebenen Radmuttern (M12 x 1,5 mm) zu verwenden.

For fitting the wheels the regular wheel nuts (M12 x 1.5 mm) which are specified by the vehicle manufacturer have to be used.

3. Eine Prüfung des Anbaus der o.g. Fahrzeugteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen / Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder den Prüfenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation bei Fahrzeugprüfungen gemäß §19 Abs. 3 StVZO wird nicht für erforderlich gehalten.

For vehicle tests under the terms of §19 para. 3 StVZO, fitting of the above parts does not need to be tested by an officially recognized expert assessor/vehicle tester or by the test engineer of an official monitoring organization.

4. Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

If the vehicle is equipped with relevant safety- or environment systems, such as pressure monitor systems, these systems must be in use after mounting the wheels.

5. Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der hier eventuell aufgeführten erforderlichen Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen.

Except for the required modifications stated herein, the chassis and the brake units must be series type.

Die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs bleibt nach dem Ein- oder Anbau der o.a. Fahrzeugteile bei Einhaltung der ggf. genannten Randbedingungen und Auflagen bestehen.

The type approval remains valid after the installation of these vehicle parts as long as the basic conditions and requirements will be fulfilled.

Eine Ein- bzw. Anbauabnahme muss durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder von einem Kraftfahrzeugsachverständigen oder Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb StVZO erfolgen.

A technical inspection has to be done by an approved vehicle inspector or a person according to number 4 of annex VIIIb StVZO.

Dieser Auszug ist Fahrzeughaltern oder anderen Nutzern bei Bedarf vom Fahrzeughersteller auszuhändigen.

This extract has to be handed over from the vehicle manufacturer to the vehicle owner or other users.

Der Fahrzeugführer hat diesen Auszug mitzuführen und zuständigen Personen auf Verlangen vorzulegen.

The vehicle driver has to carry this extract with him and has to present it to authorised persons when required.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Kraftfahrt-Bundesamt
Im Auftrag

Flensburg, den **16.10.2025**

Erkan Sentürk



Anlagen:

Enclosures:

Gutachten 206KP0004-09

Test report



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der Genehmigung: **e13*2007/46*2249*24**

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

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

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.: **e13*2007/46*2249*24**

- 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 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.**

Gutachten Nr. 206KP0004-09
Expert Report No.

gemäß §19 Abs. 3 Nr. 1.b in Verbindung mit Abs. 7 StVZO
 according to §19 para. 3 no. 1.b in conjunction with para. 7 StVZO

Fahrzeugtyp / Typ : BPE
Vehicle type / Type
Antragsteller : Mazda Motor Europe GmbH
Applicant

1. Antragsteller / Applicant : Mazda Motor Europe GmbH
 Hitdorfer Str. 73
 51371 Leverkusen

2. Fahrzeugklasse / Vehicle class : M1

3. Fahrzeugtyp / Vehicle type : BPE

4. Genehmigungs-Nummer / Approval no. : e13*2007/46*2249*24

5. Antrag / Application : vom 09.09.2025

6. Gegenstand / Subject

Gemäß §19 Abs. 3 Nr. 1.b in Verbindung mit Abs. 7 StVZO ist für folgende Fahrzeugteile ein nachträglicher Ein- oder Anbau zulässig:

According to §19 para. 3 no.1.b in conjunction with para. 7 StVZO the fitting for the following parts is permissible.

Variante(n) / Version(en) / Variant / Version

Alle / all

lfd. Nr. 1 - 3 : siehe Auflagen
 no. see requirements

Genehmigungs-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis e13*2007/46*2249*24
 Approval no. up to

lfd. Nr. no.	Fahrzeugteil Vehicle part	Reifengröße Tyre size	Auflagen Requirements
1	LM-Rad 6,5Jx16, ET +45 mm Alloy Wheel offset Teile-Nr.: 9965-M5-6560 Part no. 9965-N0-6560 Kennzeichnung: 9965-J2-6560 Identification 9965-N0-6560	205/60R16	1) 2) 3) 4) 5)

Gutachten Nr. 206KP0004-09
Expert Report No.

 gemäß §19 Abs. 3 Nr. 1.b in Verbindung mit Abs. 7 StVZO
 according to §19 para. 3 no. 1.b in conjunction with para. 7 StVZO

Fahrzeugtyp / Typ : BPE
Vehicle type / Type
Antragsteller : Mazda Motor Europe GmbH
Applicant

lfd. Nr. no.	Fahrzeugteil Vehicle part	Reifengröße Tyre size	Auflagen Requirements
2	LM-Rad 7Jx18, ET +45 mm <i>Alloy Wheel offset</i> Teile-Nr.: 9965-66-7080 <i>Part no.</i> 9965-65-7080 B0N6-V3-810 9965-B5-7080 9965-B6-7080 Kennzeichnung: 9965-65-7080 <i>Identification</i> 9965-B5-7080	215/45R18	1) 2) 3) 4) 5)
3	LM-Rad 7Jx18, ET +45 mm <i>Alloy Wheel offset</i> Teile-Nr.: 9965-98-7080 <i>Part no.</i> 9965-97-7080 B0N7-V3-810 9965-B3-7080 9965-B4-7080 9965-C3-7080 Kennzeichnung: 9965-48-7080 <i>Identification</i> 9965-B3-7080	215/45R18	1) 2) 3) 4) 5)

Auflagen / requirements

- Das erforderliche Geschwindigkeitssymbol, Luftdruck und die erforderliche Tragfähigkeitskennzahl sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
The required speed symbol, air pressure and load index can be found in the vehicle documentation.
- Zur Befestigung der Räder sind die vom Fahrzeughersteller vorgeschriebenen Radmutter (M12 x 1,5 mm) zu verwenden.
For fitting the wheels the regular wheel nuts (M12 x 1.5 mm) which are specified by the vehicle manufacturer have to be used.
- Eine Prüfung des Anbaus der o.g. Fahrzeugteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen / Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder den Prüfenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation bei Fahrzeugprüfungen gemäß §19 Abs. 3 StVZO wird nicht für erforderlich gehalten.
For vehicle tests under the terms of §19 para. 3 StVZO, fitting of the above parts does not need to be tested by an officially recognized expert assessor/vehicle tester or by the test engineer of an official monitoring organization.
- Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.
If the vehicle is equipped with relevant safety- or environment systems, such as pressure monitor systems, these systems must be in use after mounting the wheels.
- Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der hier eventuell aufgeführten erforderlichen Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen.
Except for the required modifications stated herein, the chassis and the brake units must be series type.

Gutachten Nr. 206KP0004-09
Expert Report No.

gemäß §19 Abs. 3 Nr. 1.b in Verbindung mit Abs. 7 StVZO
 according to §19 para. 3 no. 1.b in conjunction with para. 7 StVZO

Fahrzeugtyp / Typ : BPE
Vehicle type / Type
Antragsteller : Mazda Motor Europe GmbH
Applicant

7. Technische Beurteilung / *technical assessment*

Die unter 6. genannten Fahrzeugteile sind in der o.a. Genehmigung enthalten.
The vehicle parts, mentioned under point 6, are included in the approval above.

Die in der Tabelle unter 6. aufgeführten Kennzeichnungen am Fahrzeugteil wurden – sofern sie nicht aus den Beschreibungen in der Fahrzeuggenehmigung hervorgehen – durch Einsichtnahme in technische Unterlagen des Fahrzeugherstellers, sowie in Augenscheinnahme dieser Teile ermittelt.
The in the tabel under point 6 listed identification marks of the parts are – unless they can be taken out of the description of the vehicle approval - determined by the technical documents of the manufacturer and inspection of the parts.

Gegen einen nachträglichen Ein- oder Anbau an Fahrzeugen des Typs bzw. der Varianten/Versionen bestehen keine technischen Bedenken bei Einhaltung der Auflagen.
The registration approval of the vehicle remains valid after the above vehicle parts have been fitted, if the stated requirements have been met.

8. Vorschriftsmäßigkeit / *regulatory compliance*

Die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs bleibt nach dem Ein- oder Anbau der o.a. Fahrzeugteile bei Einhaltung der genannten Auflagen bestehen.
The registration approval of the vehicle remains valid after the above mentioned vehicle parts have been fitted, provided any stated requirements have been met.

9. Anlagen / *attachments*

- | | |
|---|-------------------------|
| 0. Erläuterung zum Nachtrag
<i>Notes to the extension</i> | 1 Blatt
<i>sheet</i> |
| 1. Beschreibung und Anbauanweisung für LM-Rad 16 x 6,5J ET45 (Stand: 22.09.2025)
<i>Description and fitting instruction of alloy wheel</i> | 1 Blatt
<i>sheet</i> |
| 2. Beschreibung und Anbauanweisung für LM-Rad 18 x 7J ET45 (Stand: 22.09.2025)
<i>Description and fitting instruction of alloy wheel</i> | 1 Blatt
<i>sheet</i> |
| 3. Beschreibung und Anbauanweisung für LM-Rad 18 x 7J ET45 (Stand: 22.09.2025)
<i>Description and fitting instruction of alloy wheel</i> | 1 Blatt
<i>sheet</i> |

Dieses Gutachten umfasst die Seiten 1 bis 4 sowie die unter 9. aufgeführten Anlagen und darf ohne schriftliche Genehmigung des Technischen Dienstes nicht auszugsweise vervielfältigt werden.
This expert report contains the pages 1 to 5 as well as the attachments listed under point 9 and it shall be however be reproduced partially with the written permission of the technical service only.

Köln, 22.09.2025
 Cologne



B. Eng. Alexander Niemetz
 Sachverständiger Technischer Dienst
Technical Expert Technical Service

Gutachten Nr. 206KP0004-09
Expert Report No.

gemäß §19 Abs. 3 Nr. 1.b in Verbindung mit Abs. 7 StVZO
according to §19 para. 3 no. 1.b in conjunction with para. 7 StVZO

Fahrzeugtyp / Typ : BPE
Vehicle type / Type
Antragsteller : Mazda Motor Europe GmbH
Applicant

Erläuterungen zum Nachtrag

Notes to the extension

Anlage 0

attachment

Es wird berichtigt : --
Correction of

Es wird geändert : Nachtrag EG-BE
Modification of *extension of EC-type approval*

Es wird hinzugefügt : --
Addition of

Es entfällt : --
Deletion of

2007/46 e13*2007/46*2249*24

Beschreibung LM-Rad Mazda3, Typ BPE*Description LM wheel Mazda3, Type BPE*

Typ : BPE
 Type
 EG-Betriebserlaubnis-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis einschließlich: e13*2007/46*2249*24
 EC- Type Approval No. up to

1) Teile-Nummer / Bezeichnung / Ausführung*Part number / Description / Execution*

9965-M5-6560 / LM-Rad / Silver metallic

9965-N0-6560 / LM-Rad / Silver metallic

*Alloy Wheel/ colour***2) Identifizierungsmerkmale***Identification***Bild:***Picture:*

Bezeichnung <i>Description</i>	LM-Rad <i>Alloy Wheel</i>
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Original Mazda
Teile-Nummer <i>Part number</i>	9965-M5-6560 9965-N0-6560
Kennzeichnung <i>Marking</i>	9965-J2-6560 9965-N0-6560
Kennzeichnungsort <i>Marking place</i>	innen <i>inside</i>
Dimension	6,5J x 16
Einpresstiefe <i>Off-set</i>	45 mm
Lochkreisdurchmesser <i>Circle diameter</i>	114,3 mm
Zul. Reifengröße <i>Tyre size</i>	205/60 R16
Werkstoff <i>Material</i>	Aluminium-Druckguß <i>Aluminium die-cast</i>

**3) Verwendungsbereich***Range of application*

Typ : BPE
 Type
 EG-Betriebserlaubnis-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis einschließlich: e13*2007/46*2249*24
 EC-Type Approval No. up to

FIN ab : JM4BP*****148876
 VIN from

Variante/Version : Alle/all
 Variant/Version

4) Anbauanweisung*Installation instruction*

- Es sind keine weiteren Modifikationen am Fahrzeug notwendig.
No modification is necessary.
- Es dürfen nur die Original Radmuttern (M12 x 1,5) des Leichtmetallrades verwendet werden.
Only genuine nuts (M12 x 1,5) may be used.
- Der Geschwindigkeits- und Lastindex der Reifen ist den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
The required speed symbol and load rating number can be found in the vehicle documentation.
- Die Vorgaben des Fahrzeugherstellers bzgl. der Anzugsmomente der Radmuttern sind einzuhalten.
The vehicle manufacturer's specifications for the tightening torques of the wheel nuts must be observed.

Beschreibung LM-Rad Mazda3, Typ BPE*Description LM wheel Mazda3, Type BPE*

Typ : BPE
 Type
 EG-Betriebserlaubnis-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis einschließlich: e13*2007/46*2249*24
 EC- Type Approval No. up to

1) Teile-Nummern / Bezeichnung / Ausführung

Part numbers / Description / Execution
 9965-66-7080 / LM-Rad / Black metallic
 9965-65-7080 / LM Rad / Gray metallic
 B0N6-V3-810 / LM Rad / Matte Black
 9965-B5-7080 / LM Rad / Gray metallic
 9965-B6-7080 / LM Rad / Black metallic
Alloy Wheel/ colour

2) Identifizierungsmerkmale*Identification***Bild:***Picture:*

Bezeichnung <i>Description</i>	LM-Rad <i>Alloy Wheel</i>
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Original Mazda
Teile-Nummer <i>Part number</i>	9965-66-7080 9965-65-7080 B0N6-V3-810 9965-B5-7080 9965-B6-7080
Kennzeichnung <i>Marking</i>	9965-65-7080 9965-B5-7080
Kennzeichnungsort <i>Marking place</i>	innen <i>inside</i>
Dimension	7J x 18
Einpresstiefe <i>Off-set</i>	45 mm
Lochkreisdurchmesser <i>Circle diameter</i>	114,3 mm
Zul. Reifengröße <i>Tyre size</i>	215/45 R18
Werkstoff <i>Material</i>	Aluminium-Druckguß <i>Aluminium die-cast</i>

**3) Verwendungsbereich***Range of application*

Typ : BPE
 Type
 EG-Betriebserlaubnis-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis einschließlich: e13*2007/46*2249*24
 EC-Type Approval No. up to

FIN ab : JM4BP*****148876
 VIN from
 Variante/Version : Alle/all
 Variant/Version

4) **Anbauanweisung**

Installation instruction

- Es sind keine weiteren Modifikationen am Fahrzeug notwendig.
No modification is necessary.
- Es dürfen nur die Original Radmuttern (M12 x 1,5) des Leichtmetallrades verwendet werden.
Only genuine nuts (M12 x 1.5) may be used.
- Der Geschwindigkeits- und Lastindex der Reifen ist den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
The required speed symbol and load rating number can be found in the vehicle documentation.
- Die Vorgaben des Fahrzeugherstellers bzgl. der Anzugsmomente der Radmuttern sind einzuhalten.
The vehicle manufacturer's specifications for the tightening torques of the wheel nuts must be observed.

Beschreibung LM-Rad Mazda3, Typ BPE*Description LM wheel Mazda3, Type BPE*

Typ : BPE
 Type
 EG-Betriebserlaubnis-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis einschließlich: e13*2007/46*2249*24
 EC- Type Approval No. up to

1) Teile-Nummern / Bezeichnung / Ausführung*Part numbers / Description / Execution*

9965-98-7080 / LM-Rad / Bright Silver
 9965-97-7080 / LM Rad / Silver metallic
 B0N7-V3-810 / LM Rad / Silver polished
 9965-B3-7080 / LM Rad / Silver metallic
 9965-B4-7080 / LM Rad / Bright Silver
 9965-C3-7080 / LM Rad / Black metallic
Alloy Wheel/ colour

2) Identifizierungsmerkmale*Identification***Bild:***Picture:*

Bezeichnung <i>Description</i>	LM-Rad <i>Alloy Wheel</i>
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Original Mazda
Teile-Nummer <i>Part number</i>	9965-98-7080 9965-97-7080 B0N7-V3-810 9965-B3-7080 9965-B4-7080 9965-C3-7080
Kennzeichnung <i>Marking</i>	9965-48-7080 9965-B3-7080
Kennzeichnungsort <i>Marking place</i>	innen <i>inside</i>
Dimension	7J x 18
Einpresstiefe <i>Off-set</i>	45 mm
Lochkreisdurchmesser <i>Circle diameter</i>	114,3 mm
Zul. Reifengröße <i>Tyre size</i>	215/45 R18
Werkstoff <i>Material</i>	Aluminium-Druckguß <i>Aluminium die-cast</i>

**3) Verwendungsbereich***Range of application*

Typ : BPE
 Type
 EG-Betriebserlaubnis-Nr. : e13*2007/46*2249*00 bis einschließlich: e13*2007/46*2249*24
 EC- Type Approval No. up to

FIN ab : JM4BP*****148876
 VIN from
 Variante/Version : Alle/all
 Variant/Version

4) Anbauanweisung

Installation instruction

- Es sind keine weiteren Modifikationen am Fahrzeug notwendig.
No modification is necessary.
- Es dürfen nur die Original Radmuttern (M12 x 1,5) des Leichtmetallrades verwendet werden.
Only genuine nuts (M12 x 1,5) may be used.
- Der Geschwindigkeits- und Lastindex der Reifen ist den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
The required speed symbol and load rating number can be found in the vehicle documentation.
- Die Vorgaben des Fahrzeugherstellers bzgl. der Anzugsmomente der Radmuttern sind einzuhalten.
The vehicle manufacturer's specifications for the tightening torques of the wheel nuts must be observed.