




## Combinaisons de roues/pneumatiques autorisées pour la B-Classe (Series 245)

Variante 1		Variante 2		Variante 3	
<b>B 150</b>	245.231	<b>B 180 CDI</b>	245.207	<b>B 170 NGT</b>	245.233
<b>B 160</b>	245.231	<b>B 200 CDI</b>	245.208	<b>B 180 NGT</b>	245.233
<b>B 170</b>	245.232	<b>B 200</b>	245.233		
<b>B 180</b>	245.232	<b>B 200 Turbo</b>	245.234		

**Situation: 04.04.2012**

Du côté du constructeur automobile, il n'existe aucune objection technique à l'utilisation au choix des combinaisons de roues/pneumatiques listées ci-dessous. Ces informations ne sont valables qu'en liaison avec des roues d'origine Mercedes-Benz portant l'emblème  et les références mentionnées en annexe. Les prescriptions de montage et les instructions de l'usine (entre autres relatives aux vis de roue et couples de serrage autorisés) doivent être respectées. La capacité de charge et l'indice de vitesse des pneus doivent correspondre aux exigences minimales de la version du véhicule. Toutes les données se rapportent à l'état de série du véhicule. Vous trouverez des informations complémentaires auprès de tous nos ateliers Mercedes-Benz. Veuillez tenir compte du fait que les enjoliveurs de roue correspondent exactement aux prescriptions du pays respectif.

Dimension des jantes	Dimension des pneus	Emplacement de montage	Variantes	Notes
6J x 15 H2 ET44	195/65 R15	Essieu avant et essieu arrière	• 1	1)
6J x 16 H2 ET46	195/55 R16	Essieu avant et essieu arrière	• 1 • 2	1),3),5) 1),3),5)
6J x 16 H2 ET46	205/55 R16	Essieu avant et essieu arrière	• 1 • 2 • 3	1) 1) 1)
7J x 17 H2 ET49	215/45 R17	Essieu avant et essieu arrière	• 1 • 2	1),2),4) 1),2),4)
7J x 18 H2 ET49	215/40 R18	Essieu avant et essieu arrière	• 1 • 2	1),2),4) 1),2),4)



Daimler AG, Stuttgart, Germany  
Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 19 360  
Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Manfred Bishoff  
Vorstand/Board of Management: Dieter Zetsche, Vorsitzender/Chairman;  
Wolfgang Bernhard, Christine Hohmann-Dennhardt Willfried Porth, Andreas Renschler, Bodo Uebber, Thomas Weber

Daimler AG  
71059 Sindelfingen  
Telefon/Phone +49 70 31 90-0  
Telefax/Fax +49 70 31 90 -51 99  
[www.daimler.com](http://www.daimler.com)  
[www.daimler.mobi](http://www.daimler.mobi)



## Combinaisons de roues/pneumatiques autorisées pour la B-Classe (Series 245)

### Notes sur les combinaisons roue/pneu:

- 1) Un rapport complémentaire et la modification ou la re-délivrance du certificat d'immatriculation ou de la Certificat d'enregistrement n'est pas nécessaire. Lorsque vous utilisez la table de combinaisons roue/pneu ci-dessous, veuillez tenir compte des normes spécifiques à chaque pays pour l'autorisation de circulation. Vous trouverez des informations complémentaires auprès de tous nos ateliers Mercedes-Benz.
- 2) Pas de chaînes à neige.
- 3) Pneus M+S seulement possible
- 4) Pneus pour les véhicules avec le CODE 484 pas possible
- 5) Remarques :
  - Pas valable en cas d'utilisation comme véhicule de location ou taxi (situation de tolérance spécial de l'affichage du compteur de vitesse).
  - Pour la version 1, les pressions de gonflage des pneus de série s'appliquent encore aux pneumatiques 16 pouces (voir la trappe de réservoir ou la notice d'utilisation. Ajout nécessaire de cette dimension des pneus).
  - Pour la version 2, les pressions de gonflage des pneus de série s'appliquent aux pneumatiques en option 215/45 R17 (voir la trappe de réservoir ou la notice d'utilisation. Ajout nécessaire de cette dimension des pneus).
  - Les pneus avec possibilité de roulage à plat (MO Extended) ne sont autorisés que sur les roues en alliage léger MB.
  - Chaînes à neige contrôlées et homologuées en usine : Rudmatic Disc ( référence B6 758 3003)

**Remarque:** Réserve de modifications techniques. En principe, les documents (CoC-Papier) spécifiés dans les tailles de pneus de véhicule.

**Astuce:** Informations relatives au nombre de réception CE, voir le certificat d'immatriculation, ou dans le domaine de K. VeDoc sous l'onglet: Certification.

S'il vous plaît vérifiez régulièrement [www.Mercedes-Benz.de](http://www.Mercedes-Benz.de) la rapidité de ce document.  
La date de chaque article vous trouverez sur la première page.

### Daimler AG

  
Richter

  
Biederer

Annexe : Liste des roues contrôlées et Homologuées en usine



## Combinaisons de roues/pneumatiques autorisées pour la B-Classe (Series 245)

### Numéros de pièces:

Dimension des jantes	Référence A
6 J x 15 H2 ET44	A 169 401 0002
6 J x 15 H2 ET44	A 169 400 0402
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 0202
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 0302
6 J x 16 H2 ET46	A 169 400 0602
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 0802
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 0902
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 1002
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 1302
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 1902
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 2202
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 2302
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 2702
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 2802
6 J x 16 H2 ET46	A 169 401 3102
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 0702
7 J x 17 H2 ET49	A 169 400 0902
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 1102
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 1502
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 1602
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 2502
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 2602
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 2902
7 J x 17 H2 ET49	A 169 401 3202
7 J x 18 H2 ET49	A 169 401 1602
7 J x 18 H2 ET49	A 169 401 2002

## Bescheinigung über Reifenumrüstung an Mercedes Benz Fahrzeugen der Baureihe 245 (B-Klasse)

### 0. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller: DaimlerChrysler AG bzw. Daimler AG, Stuttgart

Typ	Gen. Nr	kW-Bereich	Handelsbezeichnung
245	e1*2001/116*0314*--	70 - 142	B - Klasse

Variante 1		Variante 2		Variante 3	
B 150	245 231	B 180 CDI	245 207	B 170 NGT	245 233
B 160	245 231	B 200 CDI	245 208	B 180 NGT	245 233
B 170	245 232	B 200	245 233		
B 180	245 232	B 200 Turbo	245 234		

### 1. zulässige Rad- Reifenkombination

Achse	Radgröße	Reifengröße	Hinweise
VA	6 J x 16 H2 ET 46	195/55R16 – 87 *) M+S	1), 2)
HA	6 J x 16 H2 ET 46	195/55R16 – 87 *) M+S	1), 2)

- 1) Nur als M+S Bereifung zulässig.
- 2) Auflagen:
  - Nicht zulässig bei Nutzung im Miet- oder Taxi- Betrieb (spezielle Toleranzanlage der Tachoanzeige).
  - **Bei Variante 1** gelten die serienmäßigen Reifenfülldrücke für die 16 Zollbereifung weiterhin. (siehe Tankklappe bzw. Bedienungsanleitung. Ergänzung um diese Reifendimension notwendig).
  - **Bei Variante 2** gelten die Reifenfülldrücke für die optionale Bereifung 215/45 R17 (siehe Tankklappe bzw. Bedienungsanleitung. Ergänzung um diese Reifendimension notwendig).
  - **Bei Variante 3** nicht zulässig.
  - Reifen mit Notlaufesigenschaften (MO Extended) sind nur auf MB -LM-Räder zulässig.
  - Werkseitig geprüfte und Freigegebene Schneeketten: Rudmatic Disc (Teilenummer B6 758 3003)


**Fortsetzung zu**  
**1. zulässige Rad- Reifenkombination**

Die unter Punkt 1. aufgeführte Rad- Reifenkombination entspricht hinsichtlich ihres Anbaus an den unter 0. aufgeführten Kraftfahrzeugen den Anforderungen der Richtlinie 92/23/EWG in der Fassung 2005/11/EG über

„Reifen von Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern und über ihre Montage“.

**Daher ist eine Begutachtung bzw. eine Änderungsabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einen Prüfsachverständigen einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere nicht erforderlich.**

Dies gilt unter der Voraussetzung, dass die verwendeten Reifen gemäß der ECE-Regelung 30 bzw. der og. EG-Richtlinie bauartgenehmigt sind. Dies ist erkenntlich am entsprechenden Prüfzeichen auf der Reifenseitenwand, das mit aus einem „E“ und Landeskennzahl im Kreis bzw. einem „e“ und Landeskennzahl in einem Rechteck besteht und dem eine Zahlenkombination folgt.

Alle Angaben beziehen sich auf den ansonsten serienmäßigen Zustand des Fahrzeugs in Verbindung mit Rädern der og. Dimension, die mit dem Mercedes-Benz Markenzeichen  gekennzeichnet und in der Anlage 1 aufgeführt sind.

München, den 09.03. 2011

AM-HZBW-SZ  
MB  
BEST 245

  
Dipl. Ing. Schwarz



Der amtlich anerkannte Sachverständige für den Kraftfahrzeugverkehr

**Anlage 1 zur Bescheinigung**

über Reifenmürustung an Mercedes Benz Fahrzeugen der Baureihe 245 (B-Klasse) vom  
09.03.2011

**Zulässige Rader für die genannte Rad-Reifenkombination:**

<b>Radgröße</b>	<b>A Teilenummer</b>
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 0202
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 0302
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 400 0602
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 0802
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 0902
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 1002
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 1302
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 1902
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 2202
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 2302
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 2702
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 2802
6 J x 16 H2 ET 46	A 169 401 3102