




Service technique VP Mercedes-Benz

Combinaisons de roues/pneumatiques autorisées pour la Classe M (type 164)

Version 1	Version 2	Version 3
ML 280/ 300 CDI 4MATIC (164.120/121) ML 320/ 350 CDI 4MATIC (164.122/125) ML 350 BlueTEC 4MATIC (164.124) ML 350 4MATIC (164.186)	ML 420/ 450 CDI 4MATIC (164.128) ML 500 4MATIC (164.175)	ML 500 4MATIC (164.172)
Chiffres entre parenthèses : 6 premiers chiffres du n° d'identification du véhicule		Situation : 03.11.2009

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.

Une attestation de conformité supplémentaire et la modification ou l'établissement d'une nouvelle attestation d'immatriculation partie I ou du certificat d'immatriculation du véhicule ne sont pas nécessaires.

Dimension des jantes	Dimension des pneus	Emplacement de montage	Versions
7 ½ J x 17 H2 ET 56	235/65 R 17	Essieu avant et essieu arrière	• 1 - Pas possible avec code U29-
8 J x 18 H2 ET 60	255/55 R 18	Essieu avant et essieu arrière	• 1 • 2
8 ½ J x 19 H2 ET 58 ou 60 ou 8 J x 19 H2 ET 60	255/50 R 19	Essieu avant et essieu arrière	• 1 • 2 • 3
8 ½ J x 19 H2 ET 58 ou 60 9 ½ J x 19 H2 ET 56	255/50 R 19 285/45 R 19	Essieu avant Essieu arrière	• 1 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige- • 2 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige- • 3 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige-
8 ½ J x 20 H2 ET 55 ou 56 ou 60	265/45 R 20	Essieu avant et essieu arrière	• 1 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige- • 2 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige- • 3 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige-
9 J x 21 H2 ET 60	265/40 R 21	Essieu avant et essieu arrière	• 1 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige- • 2 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige- • 3 - Impossible d'utiliser des chaînes à neige-

Daimler AG


Niedrist


Biederer

Annexe :

Liste des roues contrôlées et homologuées en usine



Service technique VP Mercedes-Benz

Roues contrôlées et homologuées en usine pour la Classe M (type 164)

Version 1	Version 2	Version 3
ML 280/ 300 CDI 4MATIC (164.120/121) ML 320/ 350 CDI 4MATIC (164.122/125) ML 350 BlueTEC 4MATIC (164.124) ML 350 4MATIC (164.186)	ML 420/ 450 CDI 4MATIC (164.128) ML 500 4MATIC (164.175)	ML 500 4MATIC (164.172)
Chiffres entre parenthèses : 6 premiers chiffres du n° d'identification du véhicule		Situation : 03.11.2009

Dimension des jantes	Numéro B6	Référence A
7 ½ J x 17 H2 ET56	B6 647 4247	A 251 401 1002
7 ½ J x 17 H2 ET56	B6 647 4184	A 164 401 4502
7 ½ J x 17 H2 ET56	B6 647 1839	A 164 401 7102
8 J x 18 H2 ET60	B6 647 4287	A 164 401 1302
8 J x 18 H2 ET60	B6 647 4288	A 164 401 0302
8 J x 18 H2 ET60	B6 647 4297	A 164 401 1502
8 J x 18 H2 ET60	B6 647 4185	A 164 401 4602
8 J x 18 H2 ET60	B6 647 4216	A 164 401 5702
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4204	A 164 401 1202
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4207	A 164 401 1402
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4300	A 164 401 1602
8 ½ J x 19 H2 ET60	B6 647 4348	A 164 401 2802
9 ½ J x 19 H2 ET56	B6 647 4349	A 164 401 2902
8 ½ J x 19 H2 ET60	B6 647 4367	A 164 401 3302
9 ½ J x 19 H2 ET56	B6 647 4368	A 164 401 3402
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4186	A 164 401 4702
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4187	A 164 401 4802
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4183	A 164 401 5602
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4217	A 164 401 5802
8 J x 19 H2 ET60	B6 647 4187	A 164 401 4802
8,5 J x 19 H2 ET60	B6 647 4189	A 164 401 5002
9 ½ J x 19 H2 ET56	B6 647 4182	A 164 401 5102
8 ½ J x 20 H2 ET56	B6 647 0129	A 164 401 1102
8 ½ J x 20 H2 ET60	B6 647 4212	A 164 401 2302
8 ½ J x 20 H2 ET55	B6 647 4188	A 164 401 4902
8 ½ J x 20 H2 ET56	B6 647 4528	A 164 401 6102
8 ½ J x 20 H2 ET56	B6 647 4569 ²⁾ B6 647 4570 ³⁾	A 164 401 6902
8 ½ J x 20 H2 ET56	B6 647 4566 ³⁾ B6 647 4565 ²⁾	A 164 401 6702
9 J x 21 H2 ET60	B6 603 1191 ¹⁾ B6 603 1204 ²⁾	A 251 401 2002

¹⁾ Numéro B6 argent Sterling²⁾ Numéro B6 argent titane³⁾ Numéro B6 bicolor