

Teilegutachten nach § 19.3 StVZO  
Nr. : RZ97/44426/G/67  
Anlage-Nr. : 27A

**RWTÜV**

Seite 1 von 6

Auftraggeber : ARTEC Autoteilehandelsges.mbH  
Typ(en) : T75  
Ausführung(en) : T7553518 mit Zentrierring Ø72,5/67,3

### Technische Daten, Kurzfassung

#### Raddaten

Radtyp : T75  
Radausführung : T7553518 mit Zentrierring Ø72,5/67,3, Farbe grün  
Radgröße nach Norm : 7J x 15 H2  
Einpreßtiefe in mm : 35  
zulässige Radlast in kg : 575 \*)  
zul. Abrollumfang in mm : 1995  
Lochkreisdurchmesser in mm : 114,3  
Lochzahl : 5  
Mittenlochdurchmesser in mm : 72,6  
Zentrierart : Mittenzentrierung

\*) bzw. 573 kg bei zulässigen Abrollumfang von 2000 mm.

#### Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller : Mazda Motor Corporation / Japan bzw.  
MAZDA (North America) Inc., Irvine / USA  
Radbefestigungsteile : Mit den vom Radhersteller mitzuliefernden  
Kegelbundradmutter M12 x 1,5, Kegelwinkel 60°  
Anzugsmoment in Nm : 110  
Spurverbreiterung : bis zu 30 mm

Auftraggeber : ARTEC Autoteilehandelsges.mbH

Typ(en) : T75

Ausführung(en) : T7553518 mit Zentrierring Ø72,5/67,3

Typ: GE6		ABE / EG-Genehmigung: G 003	
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
85	Mazda MX-6	195/60R15-87 205/55R15-87 215/50R15-88 1)12) 225/50R15-90 1)12)13)	2)3)4)5)6) 7)8)9)10)
120; 121		205/55R15-87 215/50R15-88 1)12) 225/50R15-90 1)12)13)	

G003/NT05

990/800

5/114,3/67,1

Typ: GE		ABE / EG-Genehmigung: G 104	
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
55; 66; 77; 85	Mazda 626	195/60R15-87 205/55R15-87 215/50R15-88 13) 225/50R15-90 13)	1)2)3)4)5) 6)7)8)9)10) 14)
120; 121		205/55R15-87 215/50R15-88 13) 225/50R15-90 13)	

G104/NT06

1025/945

5/114,3/67,1

Auftraggeber : ARTEC Autoteilehandelsges.mbH

Typ(en) : T75

Ausführung(en) : T7553518 mit Zentrierring Ø72,5/67,3

Typ: CA			
ABE / EG-Genehmigung: G138 bzw. e13*96/79*0028*..			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
103; 106	Mazda Xedos 6 2.0i	195/60R15-87  205/55R15-87 17)  185/65R15-87 Q M+S 23)	1)2)3)4)5) 6)7)8)9)10) 15)
76; 83	Mazda Xedos 6 1.6i	195/55R15-85  205/50R15-85	

G138/NT04

1000/860

5/114,3/67,1

e13\*96/79\*0028\*00

Typ: TA			
ABE / EG-Genehmigung: G 517 bzw. e13*95/54*0002*..			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
105; 123; 155	Mazda Xedos 9	205/65R15-94  205/65R15-93Q M+S  195/70R15-92Q M+S	1)2)3)4)5) 6)7)8)9)10) 18)20)

G517/NT02 bzw.

1130/965

5/114,3/67,1

e13\*95/54\*0002\*01

Typ: GEA			
ABE / EG-Genehmigung: G691			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
85	Mazda 626	195/60R15-87  205/55R15-87  215/50R15-88 13)  225/50R15-90 13)	1)2)3)4)5) 6)7)8)9)10) 14)

G691/NT02

930/870

5/114,3/67,1

Typ: BA			
ABE / EG-Genehmigung: G878 bzw. e13*96/27*0023*..			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
106	Mazda 323 F 2.0, Mazda 323 F 2.0 GT	195/60R15-87 22)  205/55R15-87 21)22)	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)

G878/NT05

1020/835

5/114,3/67

e13\*96/27\*0023\*01

1000/820

Auftraggeber : ARTEC Autoteilehandelsges.mbH  
 Typ(en) : T75  
 Ausführung(en) : T7553518 mit Zentrierring Ø72,5/67,3

- 23) Die Verwendung der Bereifungsgröße 185/65R15 M+S auf der Felgengröße 7Jx15H2 ist von folgenden Reifenherstellern freigegeben:

**Hersteller:**

Avon  
 Bridgestone  
 Continental  
 Dunlop  
 Goodyear  
 Pirelli  
 Riken  
 Uniroyal

**Typ:**

Turbo Grip CR25  
 WT11, WT12  
 TS750, TS770  
 SP Wintersport M2  
 GT+4, GW  
 W190P, W210P  
 alle Profile  
 MSplus3, MS\*plus44

Werden andere Reifenfabrikate/-typen verwendet so ist eine Bestätigung des jeweiligen Reifenhersteller über die Montierbarkeit des Reifens auf der Felgengröße 7Jx15H2 vorzulegen. Das gewählte Reifenfabrikat/-typ ist auf der Anbaubestätigung einzutragen.

- 24) Die Verwendung der Bereifungsgröße 185/65R15 auf der Felgengröße 7 J x 15 H2 ist von folgenden Reifenherstellern freigegeben:

**Hersteller:**

Avon  
 Bridgestone  
 Continental

**Typ:**

alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 alle Sommerreifenprofile mit  
 Geschwindigkeitssymbol $\geq$ H  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 NCT2,NCT3,AQUATRED  
 MXV2, MXV3A, MXV3A Energy  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen  
 alle Profilausführungen

Werden andere Reifenfabrikate/-typen verwendet, so ist eine Bestätigung des jeweiligen Reifenherstellers über die Montierbarkeit des Reifens auf der Felgengröße 7Jx15H2 vorzulegen. Das gewählte Reifenfabrikat/-typ ist auf der Anbaubestätigung einzutragen.

- 25) Diese (Sommer-)Reifengröße ist nur zulässig für Fz.-Ausführungen, bei denen sie bereits serienmäßig eingetragen ist.
- 26) Nicht an Fahrzeugausführungen mit 7 Sitzplätzen.
- 27) An Achse 2 sind die Radhäuser im Bereich der umgelegten Radhausausschnittkanten aufzuweiten.

Diese Anlage mit den Blättern 1 bis 6 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Sonderräder Typ T75 des Auftraggebers Artec Autoteilehandelsges.mbH.

Essen, 22.07.1998

K:\RÄDER\RZ\67\15ZOLL\ANLAGE.GA\44426G67\4442627A.DOC