

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
Schönbacher Straße  
35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**

Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
Ø64/58,1**

Blatt 1 von 13

---

### Technische Daten, Kurzfassung

#### Raddaten

Radtyp : DBV64  
Radausführung : DBV64433, 98K m. Zentrierring Ø64/58,1  
Radgröße nach Norm : 6J x 14 H2  
Einpreßtiefe in mm : 33  
zulässige Radlast in kg : 535 bzw. 547 kg bei zul. Abrollumfang von 1835 mm  
zul. Abrollumfang in mm : 1880  
Lochkreisdurchmesser in mm : 100  
Lochzahl : 4  
Mittenlochdurchmesser in mm : 64,1  
Zentrierart : Mittenzentrierung über Zentrierring  
Kennzeichnung Ø64/58,1 Farbe blau

#### Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller : Fiat Auto S.p.A., Turin / Italien  
Radbefestigungsteile : Mit den vom Radhersteller mitzuliefernden  
Kegelbundradschrauben M12 x 1,25 ,  
Kegelwinkel 60°, Schaftlänge 29 mm  
Anzugsmoment in Nm : 90  
Spurverbreitung : bis zu 25,4 mm (Fiat Uno)  
bis zu 14 mm (Fiat Croma)  
bis zu 29 mm (Fiat Tipo)  
bis zu 30 mm (Fiat Punto)

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 2 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
154	55	Fiat 4-2500 Diesel Croma D	D972	175/70R14-82	2)3)4)5)6)7)8)9)10)12)
	61	Fiat 4-1600 Croma		185/65R14-85	
	66	Fiat 4-2000 Croma CHT		195/60R14-85	
	83; 84,5; 88	Fiat 4-2000 I.E. Croma I.E.		205/60R14-87	
	74	Fiat 4-2500 Diesel Turbo Croma Turbo-D		185/65R14-85 195/60R14-85 205/60R14-87	
	110; 114	Croma Turbo I.E.		195/60R14-85 205/60R14-87	

FI

D972/NT

4/98/58,1

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
154	55	Fiat Croma D	D972/1	175/70R14-82	2)3)4)5)6)7)8)9)10)12)19)
	61	Fiat Croma, Croma SX		185/65R14-85	
	66; 72	Fiat Croma CHT Croma CHT SX		195/60R14-85	
	86; 84,5; 88	Fiat Croma i.e. Croma SX i.e.		205/60R14-87	
	74	Fiat Croma Turbo D		185/70R14-88 195/65R14-89 205/60R14-87	
	110; 114	Fiat Croma Turbo i.e.		195/60R14-87 13) 205/60R14 13) 205/60R14-87	

FI

D972/1/NT5E

1090/1090

4/98/58,1

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 3 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
154	84.5	Fiat Croma 2,0 i.e.	D972/2	175/70R14-82	2)3)4)5)6) 7)8)9)10)12) 19)
				185/70R14-88	
				195/60R14-85	
				205/60R14-87	
	110	Fiat Croma 2,0T i.e.		195/60R14-85	13)
				205/60R14-87	

FI

D97/2/NT5E

1120/1120

4/98/58,1

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 4 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
160	41; 42; 52; 60; 66	FIAT: Tipo. Tipo. Digit Tipo. DGT Tipo. AGT	E814	165/65R14-78	2)3)4)5)6) 7)8)9)10)12)
	52	FIAT Tipo Selecta		175/65R14-82	
	52	FIAT: Tipo. Kat.i.e. Tipo. AGT Tipo. DGT Tipo. Kat i.e. Digit Tipo. DGT cat.i.e. Tipo AGT cat.i.e.		185/60R14-82	
	51	FIAT: Tipo Kat. i.e. Selecta Tipo cat. i.e.Selecta			
	52	FIAT: Tipo. Selecta			
	66	Fiat: Tipo. Kat.i.e. Tipo.AGT Tipo.DGT Tipo.Kat i.e.Digit Tipo.DGT cat.i.e. Tipo.AGT cat.i.e.			
	66	Fiat Tipo.T.ds		175/65R14-82	
	100	Fiat Tipo.16V i.e.		185/60R14-82	
				175/65R14-82	
				185/60R14-82	
				175/65R14-82 13)	
				185/60R14-82 13)	

FI

E814/NT6E

900/850

4/98/58,1

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 5 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
160	52	Fiat: Tipo. 1.4 AGT Tipo. 1.4 DGT Tipo. Tipo. AGT Tipo. DGT	E814/1	165/65R14-78	2)3)4)5)6) 7)8)9)10)12) 18)
				175/65R14-82	
				185/60R14-82	
	51	Fiat Tipo: AGT DGT cat i.e. AGT cat.i.e. DGT cat.i.e. 1.4 i.e. Europa 1.4 i.e. AGT Europa 1.4 i.e. DGT Europa			
	51	Fiat Tipo: Selecta 1.4 Selecta 1.4 Selecta DGT			
	59	Fiat Tipo. 1.6 i.e Selecta			
	57; 66	Fiat Tipo: AGT, DGT, cat.i.e., AGT cat.i.e., DGT cat.i.e. 1.6 i.e. AGT 1.6 i.e. DGT 1.6 i.e. AGT Europa 1.6 i.e. DGT Europa			
	59; 66	Fiat Tipo: T.ds, T.ds. Europa, T.ds X, 1.9T.ds E DGT, 1.9TD, 1.9TDX, 1.9TD GT			
	80; 83	Fiat Tipo: 2.0 i.e. GRANTURISMO 2.0 i.e., 2.0 i.e. cat, GRANTURISMO 2.0 i.e. cat., 2.0 i.e. DGT, 2.0 i.e. DGT Europa			
83	Fiat Tipo 2.0 i.e.				
77	Fiat Tipo.1.8i.e. -S,-SX				

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a zum Gutachten  
 Nr. RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**

Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 6 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
160	51	Fiat Tipo 1.4 i.e., 1.4 i.e. S, 1.4 i.e. SX 1.4 i.e. cat 1.4 i.e. S cat 1.4 i.e. SX cat	E814/2	165/65R14-78	2)3)4)5)6) 7)8)9)10)12) 18)
				175/65R14-82	
				185/60R14-82	
	55	Fiat Tipo 1.6 i.e.: S, SX, cat, S cat, SX cat			
	83	Fiat Tipo 2.0 i.e.: GT, GT cat, 16v		175/65R14-82	
	59; 66	Fiat Tipo 1.9 TD GT		185/60R14-82	
	77	Fiat Tipo 1.8 i.e.SX			
	83	Fiat Tipo 2.0 i.e.: GT, GT cat, 16v			

FI

E814/2/NT1

930/850

4/98/58,1

Typ	Ausführung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
160	51	Fiat Tipo 1.4 i.e. S, 1.4 i.e. SX	E814/3	165/65R14-78	2)3)4)5)6) 7)8)9)10)12) 18)
				175/65R14-82	
	55	Fiat Tipo 1.6 i.e. S, 1.6 i.e. SX		185/60R14-82	
	55	Fiat Tipo 1.6 i.e. Selecta S, 1.6 i.e. Selecta SX			
	76 66 74	Fiat Tipo 1.8 i.e. GT, 1.8 i.e. SLX		175/65R14-82	
	83	Fiat Tipo 2.0 i.e. SLX, Automatica		185/60R14-82	
	66	Fiat Tipo 1.9 TD SX Fiat Tipo 1.9 TD GT			

FI

E814/3/NT4

930

4/98/58,1

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 7 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	33	Uno 45 Uno 45 S	C946	165/60R14-75	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12)14) 15)16)17)
	33	Uno 45 ES		185/50R14-77	
	33	Uno D, DS			
	40	Uno 55,-S			
	42	Unomatic 55			
	50	Uno 70,-S			
	50	Unomatic 70			
	50	Uno SX			

FI

4/98/58,0

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise	
146 A	32; 33	Uno 45 Uno 45 S Uno 45 SL	C 946/1	165/60R14-75	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12)14) 15)16)17)	
		33		Uno D, DS, DSL		185/50R14-77
		37		Uno 50, S, SL		
	43	Uno-matic 60				
	43	Uno 60, S, SL				
	44	Uno 60D, DS				
	48	Uno 70, S, SL Uno SX				
	52	Uno TD				
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX (ohne Kat.)				
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX (mit Kat.)				

FI

4/98/58,0

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 8 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32; 33	Uno 45 Uno 45 S Uno 45 SL	C946/2	165/60R14-75	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12)14) 15)16)17)
	33	Uno D, DS, DSL		185/50R14-77	
	33	Uno 45 i.e. Uno 45 S i.e. (mit Kat.)			
	37	Uno 50, S, SL			
	43	Uno 60, S, SL			
	44	Uno 60D, DS			
	48	Uno 70, S, SL Uno SX			
	52	Uno TD			
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX (mit Kat.)			
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX (ohne Kat.)			
74; 77	Uno Turbo i.e. Uno Turbo i.e. Antiskid	185/50R14-77			



Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 9 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32	FIAT Uno FIAT Uno 45 S	C 946/3	165/60R14-75	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12)14) 15)17)
	33	FIAT Uno FIAT Uno 45 S i.e. FIAT Uno 1.0 i.e. FIAT Uno 1.0 i.e. S		185/50R14-77	
	37	FIAT Uno FIAT Uno 60 S i.e. FIAT Uno 60 SX i.e. FIAT Uno 1.1 i.e. FIAT Uno 1.1 i.e. S			
	42	FIAT Uno FIAT Uno DS			
	51	FIAT Uno FIAT Uno 70 S i.e. FIAT Uno 1.4 i.e. FIAT Uno 1.4 i.e. S			
	52	FIAT Uno FIAT Uno 70 S			
	55	FIAT Uno FIAT Uno 75 S i.e. FIAT Uno 75 SX i.e. FIAT Uno 1.5 i.e. FIAT Uno 1.5 i.e. S FIAT Uno 1.5 i.e. SX			
	55	FIAT Uno Selecta			
	74; 82	FIAT Uno Turbo i.e.			

FI

C946/3/NT7

730/700

4/98/58.0

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
 Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 10 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32	FIAT Uno FIAT Uno 45 S	C 946/4	165/60R14-75	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12)14) 15)17)
	33	FIAT Uno: 45 S i.e., 1.0 i.e., 1.0 i.e. S, 1.0 i.e. SX, 1.0 i.e. cat, 1.0 i.e. cat S, 1.0 i.e. cat SX		185/50R14-77	
	36; 37	FIAT Uno : 60 i.e., 60 i.e. S, 60 i.e. SX, 60 i.e. cat, 60 i.e. cat S, 60 i.e. cat SX, 1.1 i.e., 1.1 i.e. S, 1.1 i.e. SX			
	51	FIAT Uno : 1.4 i.e., 1.4 i.e. S, 1.4 i.e. SX, 1.4 i.e. cat, 1.4 i.e. cat S, 1.4 i.e. cat SX, 70 S i.e.			
	55	FIAT Uno : 1.5 i.e., 1.5 i.e. S, 1.5 i.e. SX, 1.5 i.e. cat, 1.5 i.e. cat S, 1.5 i.e. cat SX, 75 S i.e., 75 SX i.e.			
	55	FIAT Uno : Selecta, 70 S Selecta			
	42	FIAT Uno FIAT Uno 1.7 DS, FIAT Uno 1.7 ECO			

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
 Schönbacher Straße  
 35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a zum Gutachten  
 Nr. RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**  
 Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
 Ø64/58,1**

Blatt 11 von 13

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146A	82	FIAT Uno: Turbo i.e., Turbo i.e. Racing, Turbo i.e. cat Racing	C946/4	185/50R14-77	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12)14) 15)17)

FI C946/4/NT6 730/700 4/98/58,0

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
176	40	Fiat Punto 55S, SX Fiat Punto 55 ED, ED	G488	165/60R14-75	2)3)4)5)6)7)8) 9)10)
	40	Fiat Punto 55EL 6 speed		175/60R14-78	
	43	Fiat Punto 60S, SX		1)11) 185/55R14-79	
	52	Fiat Punto TD S, SX, Fiat Punto TD ELX		165/65R14-79	
	51	Fiat Punto TD S, SX Fiat Punto TD SX		175/60R14-78	
	44	Fiat Punto 60 SX Selecta Fiat Punto Selecta		185/55R14-79	
	65	Fiat Punto 90 SX, ELX			
	54	Fiat Punto 75 S, SX Fiat Punto 75 EL, ELX Fiat Punto 75 HSD			
	98	Fiat Punto GT		185/55R14-79 165/65R14-78 M+S	

FI G488/NT4 850/700 4/114,3/67,1

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
176C	43	Fiat Punto S	G775	165/60R14-75 175/60R14-78 1)11) 185/55R14-79	2)3)4)5)6)7)8) 9)10)
	65	Fiat Punto ELX		185/55R14-79 165/65R14-78 M+S	

FI G775/NT0 820/700 4/114,3/67,1

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
Schönbacher Straße  
35745 Herborn - Hörbach  
Typ: **DBV64**  
Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
Ø64/58,1**

**ANLAGE 1a zum Gutachten  
Nr. RA94/00123/A/67**

Blatt 12 von 13

---

#### Auflagen und Hinweise

- 1) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeug-sachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von  
Fahrzeughersteller,  
Fahrzeugtyp und  
Fahrzeugidentifizierungsnummer  
auf der im Abdruck der ABE des Sonderrades enthaltenen Bestätigung bescheinigen zu lassen.
- 2) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen.  
Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- 3) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Reifen mit M+S Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
- 4) Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 5) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummiventil DIN 7780-43 GS 11,5 oder mit geradem Ventil mit Metallfuß und Befestigung durch Überwurfmutter von außen, die weitgehend der DIN 7779 entsprechen (z.B. Alligator-Nr. 2024 R 8 bzw. 3004 A), zulässig.  
Bei Fahrzeugen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit von mehr als 210 km/h sind nur Metallschraubventile zulässig.
- 6) Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitzuliefernden Befestigungsteile verwendet werden.
- 7) Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck bzw. Mindestluftdruck zu beachten ist.
- 8) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Bei Fahrzeugen mit permanentem Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzreifens darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH  
Schönbacher Straße  
35745 Herborn - Hörbach

**ANLAGE 1a** zum Gutachten  
Nr. **RA94/00123/A/67**

Typ: **DBV64**

Ausführung: **DBV64433, 98K m. Zentrierring  
Ø64/58,1**

Blatt 13 von 13

---

- 9) Die Bezieher sind darauf hinzuweisen, daß Schneeketten nicht verwendet werden können.
- 10) Die Sonderräder dürfen an der Radaußenseite nur mit Klebegewichten und an der Radinnenseite ww. mit Klebe-oder Klammerngewichten ausgewuchtet werden.
- 11) Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung auf der im Abdruck der Sonderrad-ABE enthaltenen Bestätigung eingetragen werden.
- 12) Die Stifte zur Fixierung der Bremstrommel sind vor der Montage der Räder zu entfernen.
- 13) Es sind nur die lt. Fahrzeugbrief zulässigen Reifenfabrikate zu verwenden.
- 14) Um eine ausreichende Radabdeckung an Achse 1 und 2 zu gewährleisten sind, soweit nicht bereits serienmäßig vorhanden, geeignete Kotflügelverbreiterungen zu montieren.
- 15) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 zu gewährleisten sind die Radhausauschnittkanten über den gesamten Bereich des Radausschnitts umzulegen. Die Kanten von Anbauteilen sind entsprechend zu kürzen.
- 16) Der Schlauch der Tankentlüftung muß so verdreht werden, daß sein Abstand zur inneren Reifenflanke min. 10 mm beträgt.
- 17) An der Hinterachse muß zwischen innerer Reifenflanke und der Unterkante des inneren Radlaufs ein Freiraum von min. 20 mm sein. Je nach Reifenfabrikat ist eine Nacharbeit erforderlich.
- 18) Nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit großen Bremsscheiben an Achse 1 (Bremsscheibenaußendurchmesser 284 mm).
- 19) Nicht zulässig an Fahrzeugen die serienmäßig nur mit 15-Zoll-Bereifung ausgerüstet werden.

Diese Anlage mit den Blättern 1 bis 13 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Sonderräder Typ DBV64 des Antragstellers ARTEC Autoteilehandelsges.mbH.

Essen, den  
RA94/00123/A/67