















































Audi A4 2001 > MJ 2001





















Typ 8E VIN 8E.1A 000 001 - 8E.1A 999 999

e1 * 98/14 * 0151 * 00























lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
1,6	75		195/65 R15 91H	7J x 15 ET 39			2,1	2,1	2,5	2,5	
			205/60 R15 91H	7J x 15 ET 39			2,1	2,1	2,5	2,5	
			205/65 R15 94H	7J x 15 ET 39	3		2,0	2,0	2,4	2,4	
			205/65 R15 94V	7J x 15 ET 39			2,0	2,0	2,4	2,4	
			205/55 R16 91H	7J x 16 ET 42	3		2,1	2,1	2,5	2,5	
			205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,1	2,1	2,5	2,5	
			215/55 R16 93H	7J x 16 ET 42	3		2,0	2,0	2,4	2,4	
				7,5J x 16 ET 45							
			215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42			2,0	2,0	2,4	2,4	
				7,5J x 16 ET 45							
235/45 R17 93V	7,5J x 17 ET 45	3		2,2	2,2	2,6	2,6				
235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6				
		195/65 R15 91T M+S	6,5J x 15 ET 33			2,2	2,2	2,6	2,6		














lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
1,8	110		195/65 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	 
			205/60 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	

			205/65 R15 94V	7J x 15 ET 39			2,3	2,3	2,7	2,7
			205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,3	2,3	2,7	2,7
	<u>S</u>		205/55 R16 91V	7J x 16 ET 42	<u>3</u>		2,3	2,3	2,7	2,7
	<u>S</u>		215/55 R16 93V	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6
	<u>A</u>		215/55 R16 93W	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6
			215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6
	<u>S</u>		235/45 R17 93V	7,5J x 17 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6
	<u>A</u>		235/45 R17 93W	7,5J x 17 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6
			235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6
			195/65 R15 91H M+S	6,5J x 15 ET 33			2,4	2,4	2,8	2,8


















lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
1,9 TDI	74		195/65 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	
			205/60 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	
			205/65 R15 94V	7J x 15 ET 39			2,3	2,3	2,7	2,7	
			205/55 R16 91V	7J x 16 ET 42	<u>3</u>		2,3	2,3	2,7	2,7	
			205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,3	2,3	2,7	2,7	
			215/55 R16 93V	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6	
			215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6	
			235/45 R17 93V	7,5J x 17 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6	












			235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6	
			195/65 R15 91T M+S	6,5J x 15 ET 33			2,4	2,4	2,8	2,8	




lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
1,9 TDI	96		195/65 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	
			205/60 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	
			205/65 R15 94V	7J x 15 ET 39			2,3	2,3	2,7	2,7	
			205/55 R16 91V	7J x 16 ET 42	<u>3</u>		2,3	2,3	2,7	2,7	
			205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,3	2,3	2,7	2,7	
			215/55 R16 93V	7J x 16 ET 42	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6	
				7,5J x 16 ET 45							
			215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42			2,2	2,2	2,6	2,6	
				7,5J x 16 ET 45							
			235/45 R17 93V	7,5J x 17 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6	
235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6				
			195/65 R15 91T M+S	6,5J x 15 ET 33			2,4	2,4	2,8	2,8	














lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
2,0	96		195/65 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	
			205/60 R15 91V	7J x 15 ET 39			2,4	2,4	2,8	2,8	
			205/65 R15 94V	7J x 15 ET 39			2,3	2,3	2,7	2,7	

			205/55 R16 91V	7J x 16 ET 42	<u>3</u>		2,3	2,3	2,7	2,7
			205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,3	2,3	2,7	2,7
			215/55 R16 93V	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6
			215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42 7,5J x 16 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6
			235/45 R17 93V	7,5J x 17 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6
			235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6
			195/65 R15 91T M+S	6,5J x 15 ET 33			2,4	2,4	2,8	2,8

lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
2,4	121		205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,6	2,6	3,1	3,1	
		215/55 R16 93W	7J x 16 ET 42	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6		
			7,5J x 16 ET 45								
		215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42			2,2	2,2	2,6	2,6		
			7,5J x 16 ET 45								
		235/45 R17 93W	7,5J x 17 ET 45	<u>3</u>		2,2	2,2	2,6	2,6		
	235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6			
		205/55 R16 91H M+S	7J x 16 ET 42			2,6	2,6	3,1	3,1		

lit.	kW	Mod.					bar				
											
											
2,5 TDI	114 132		205/55 R16 91W	7J x 16 ET 42			2,6	2,6	3,1	3,1	
			215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42			2,2	2,2	2,6	2,6	
				7,5J x 16 ET 45							

			235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6	
			205/55 R16 91H M+S	7J x 16 ET 42			2,6	2,6	3,1	3,1	

lit.	kW	Mod.					bar				
											
3,0	160		215/55 R16 93Y	7J x 16 ET 42			2,3	2,3	2,7	2,7	
	162			7,5J x 16 ET 45							
			235/45 R17 93Y	7,5J x 17 ET 45			2,2	2,2	2,6	2,6	
			205/55 R16 91H M+S	7J x 16 ET 42			2,6	2,6	3,1	3,1	

MJ 2001



Ø 112 mm



5 x 120 Nm



Stahl (Steel)

8E0 601 027 7BG/3BA

6,5J x 15 H2 ET33

max. 625 kg



Stahl (Steel)

8E0 601 027 D 7EN

7J x 16 H2 ET42

max. 625 kg



Stahl (Steel)

4D0 601 025 C5E/Z7P

7J x 16 H2 ET42

max. 625 kg





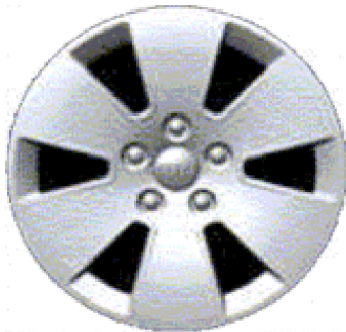
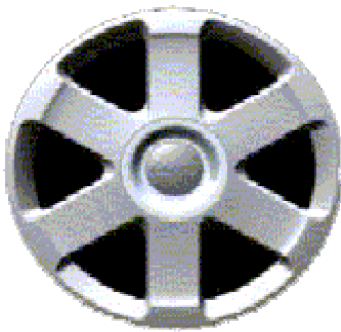




8E0 601 025 F 7BF

7 J x 16 H2 ET42

max. 620 kg



<p>8E0 601 025 C1W</p> <p>7 J x 15 H2 ET39</p> <p>max. 590 kg</p> 	<p>8E0 601 025 B C2F</p> <p>7J x 16 H2 ET42</p> <p>max.625kg</p> 	<p>8E0 601 025 T CA1</p> <p>7J x 16 H2 ET42</p> <p>max. 625 kg</p> 	<p>8E0 601 025 F CB1</p> <p>7 J x 16 H2 ET42</p> <p>max. 625 kg</p> 
<p>8E0 601 025 H C2E</p> <p>7,5J x 16 H2 ET45</p> <p>max. 625 kg</p> 	<p>8E0 601 025 D CA4</p> <p>7,5 J x 16 H2 ET45</p> <p>max. 625 kg</p> 	<p>8E0 601 025 J CD0</p> <p>7,5 J x 17 H2 ET45</p> <p>max. 625 kg</p> 	<p>4F0 601 025 K C1X</p> <p>7,5 J x 17 H2 ET45</p> <p>max. 690 kg</p> 
<p>8E0 601 025 E C1X</p> <p>7,5 J x 17 H2 ET45</p> <p>max. 625 kg</p> 			



Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

A u s z u g

aus der EG-Genehmigung Nr.: e1*98/14*0151*02
und dem Gutachten Nr.: 351-0479-01-FBTP vom 25.07.2001
Fahrzeughersteller : AUDI AG, D-85045 Ingolstadt

Fahrzeugtyp	Variante / Version Handelsbezeichnung, Motorisierung	ab Gen.-Nr.
8E	L????1/????????? A????1/????????? A4, 1.6 1.9 TDI (74 kW)	e1*98/14*0151*00 - **

An o.a. Fahrzeugen, die im Geltungsbereich der StVZO zugelassen sind oder werden, dürfen gemäß § 19 Abs. 3 Nr. 1.b und Abs. 7 StVZO folgende Fahrzeugteile nachträglich ein- oder angebaut werden:

Lfd. Nr.	Fahrzeugteil(e) (Benennung und Identifizierungsmerkmal(e))	Randbedingungen (z.B.: Geltungsbereich, Ausrüstungsgegenstand, Einschränkungen, Änderungs- daten für Fz.-Papiere)	Auflagen
1	Reifengröße: 205/65 R 15 94H 205/55 R 16 91H 215/55 R 16 93H 235/45 R 17 93V	Änderungsdaten für Fz.-Papiere: Spalte ?, ZIFF 33: ZIFF. 20-23 A. GEN. VO. U: Hl. 205/65 R 15 94H AUF RAD 7J x 15 H2, ET 39 OD. 205/55 R 16 91H AUF RAD 7J x 16 H2, ET42 OD. 215/55 R 16 93H AUF RAD 7J X 16 H2, ET42 OD. RAD 7,5J X 16 H2, ET45 OD. 235/45 R 17 93V AUF RAD 7,5J X 17 H2, ET45	Radanbau in Verbindung mit Serien- radschrauben, Reifenfülldrücke beachten (Anbauabnahme durch aaSoP bzw. einen Prüfer einer aaÜO nicht erforderlich) Änderung der Fz-Papiere erst bei der nächsten Befassung der Zulassungs- stelle mit dem Fahrzeug aus anderen Gründen erforderlich

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

Eine Ein- bzw. Anbauabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder von einem Kraftfahrzeugsachverständigen oder Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII StVZO ist nicht erforderlich.

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

Kraftfahrt-Bundesamt
Im Auftrag

Flensburg, den 30.07.2001

Mbombi





Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

Auszug

aus der EG-Genehmigung Nr.: e1*98/14*0151*02
und dem Gutachten Nr.: 351-0481-01-FBTP vom 25.07.2001
Fahrzeughersteller : AUDI AG, D-85045 Ingolstadt

Fahrzeugtyp	Variante / Version Handelsbezeichnung, Motorisierung	ab Gen.-Nr.
8E	L????1/?????????? A????1/?????????? A4, 1.8 (Multitronic) 2.4	e1*98/14*0151*00 - *??

An o.a. Fahrzeugen, die im Geltungsbereich der StVZO zugelassen sind oder werden, dürfen gemäß § 19 Abs. 3 Nr. 1.b und Abs. 7 StVZO folgende Fahrzeugteile nachträglich ein- oder angebaut werden:

Lfd. Nr.	Fahrzeugteil(e) (Benennung und Identifizierungsmerkmal(e))	Randbedingungen (z.B.: Geltungsbereich, Ausrüstungsgegenstand, Einschränkungen, Änderungs- daten für Fz.-Papiere)	Auflagen
1	Reifengröße: 215/55 R 16 93W 235/45 R 17 93W	Änderungsdaten für Fz.-Papiere: Spalte ?, ZIFF 33: ZIFF. 20-23 A. GEN. VO. U: HI. 215/55 R 16 93W AUF RAD 7J X 16 H2, ET42 OD. RAD 7,5J X 16 H2, ET45 OD. 235/45 R 17 93W AUF RAD 7,5J X 17 H2, ET45	Radanbau in Verbindung mit Serien- radschrauben, Reifenfülldrucke beachten (Anbauabnahme durch aaSoP bzw. einen Prüfer einer aaÜO nicht erforderlich) Änderung der Fz.-Papiere erst bei der nächsten Befassung der Zulassungs- stelle mit dem Fahrzeug aus anderen Gründen erforderlich

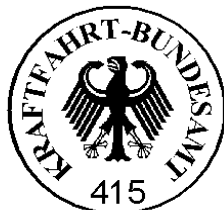
Die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs bleibt nach dem Ein- oder Anbau der o.a. Fahrzeugteile bei Einhaltung der ggf. genannten Randbedingungen und Auflagen bestehen.

Eine Ein- bzw. Anbauabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder von einem Kraftfahrzeugsachverständigen oder Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII StVZO ist nicht erforderlich.

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

Kraftfahrt-Bundesamt
Im Auftrag

Mbombi



Flensburg, den 30.07.2001



Kraftfahrt-Bundesamt

D-24932 Flensburg

Auszug

aus der EG-Genehmigung Nr.: e1*98/14*0151*02
und dem Gutachten Nr.: 351-0480-01-FBTP vom 25.07.2001
Fahrzeughersteller : AUDI AG, D-85045 Ingolstadt

Fahrzeugtyp	Variante / Version Handelsbezeichnung, Motorisierung	ab Gen.-Nr.
8E	L????1/????????? A????1/????????? A4, 1.8 (nur Handschalter) 1.9 TDI (96 kW) 2.0	e1*98/14*0151*00 - **?

An o.a. Fahrzeugen, die im Geltungsbereich der StVZO zugelassen sind oder werden, dürfen gemäß § 19 Abs. 3 Nr. 1.b und Abs. 7 StVZO folgende Fahrzeugteile nachträglich ein- oder angebaut werden:

Lfd. Nr.	Fahrzeugteil(e) (Benennung und Identifizierungsmerkmal(e))	Randbedingungen (z.B.: Geltungsbereich, Ausrüstungsgegenstand, Einschränkungen, Änderungs- daten für Fz.-Papiere)	Auflagen
1	Reifengröße: 205/55 R 16 91V 215/55 R 16 93V 235/45 R 17 93V	Änderungsdaten für Fz.-Papiere: Spalte ?, ZIFF 33: ZIFF. 20-23 A. GEN. VO. U: Hl. 205/55 R 16 91V AUF RAD 7J x 16 H2, ET42 OD. 215/55 R 16 93V AUF RAD 7J X 16 H2, ET42 OD. RAD 7,5J X 16 H2, ET45 OD. 235/45 R 17 93V AUF RAD 7,5J X 17 H2, ET45	Radanbau in Verbindung mit Serien- radschrauben, Reifenfülldrucke beachten (Anbauabnahme durch aaSoP bzw. einen Prüferingenieur einer aaÜO nicht erforderlich) Änderung der Fz.-Papiere erst bei der nächsten Befassung der Zulassungs- stelle mit dem Fahrzeug aus anderen Gründen erforderlich

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

Eine Ein- bzw. Anbauabnahme durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder von einem Kraftfahrzeugsachverständigen oder Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII StVZO ist nicht erforderlich.

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

Kraftfahrt-Bundesamt

Flensburg, den 30.07.2001


Mbombi



Liste der Fußnoten

- 1) Eintrag in Fahrzeugpapiere erforderlich.
- 2) Reifen nicht mehr erhältlich. Fahrzeug muss auf andere freigegebene Reifen umgerüstet werden.
- 3) Auszug aus Typgenehmigung vorhanden.
- 4) Gutachten vorhanden.
- 5) Nicht bei allen Fahrzeugen in den Fahrzeugpapieren eingetragen.
- 6) Nur zulässig wenn werksseitig in den Fahrzeugpapieren eingetragen.
- 7) Nur zulässig in Verbindung mit Pr. Nr. FQ1 oder FQ2, Räder der Quattro GmbH. Bei Nachrüstung Auflagen gemäß Gutachten beachten.
- 8) Räder der Quattro GmbH, keine Verbindung mit PR- Nummer FQ1 oder FQ2.
- 9) Nicht belegt
- 10) Nur mit werksseitiger Reifendruckkontrolle oder Reifenkontrollanzeige zulässig.
- 11) Nur zulässig mit Seriendomstrebe.
- 12) Nur zulässig bei Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- 13) Nur zulässig wenn Lenkgetriebe mit Lenkhubbegrenzung montiert ist.
- 14) Nicht belegt.
- 15) Nicht belegt.
- 16) Nicht belegt.
- 17) Nicht belegt.
- 18) Nicht belegt.
- 19) Nicht belegt.
- 20) Auf ausreichenden Freigang der Räder zu den Kotflügelausschnitten achten ggf. Bördelkanten umlegen oder abschleifen
- 21) Räder müssen einwandfrei abgedeckt sein, ggf. Abdeckungen anbringen.
- 22) Bei Fahrzeugen mit tiefergelegtem Fahrwerk, auf Radabdeckung achten.
- 23) Erst ab Fg.-Nr. 44 ZDN 084 848 bzw. 44 ZDA 073 834 möglich und nur in Verbindung mit Servolenkung (M 417).
- 24) Auch für Sondermodell mit exklusiver, sportlicher Ausstattung
- 25) Nur zulässig, wenn das Abdeckblech 4B0 201 192 A für Kraftstoffleitung (vorne rechts) verbaut ist.
- 26) Nur für Sondermodell mit exklusiver, Sportlicher Ausstattung (tiefergelegtes Fahrwerk + verbreiterte Radabdeckung).
 - Vor VIN 4C PN 000 484 ist die Nachrüstung der Rad/Reifenkombination unter Verwendung der vorderen Radlaufschalen ET-Nr. 441 821 171 J bzw. 441 821 172 J möglich. Die Drehzahlfühlerleitung muss am geänderten Lochbild der Radlaufschale, abweichend zur bisherigen Serienbefestigung, mit Kabelbinder befestigt sein. Der Freigang bzgl. der
- 27) Drehzahlfühlerleitung muss gewährleistet sein.
 - Ab VIN 4C PN 000 484 ist die Nachrüstung möglich. Die Drehzahlfühlerleitung muss wie vor VIN 4C PN 000 484 nachgearbeitet werden.
 - Ab VIN 4C PN 000 667 ist die Nachrüstung ohne Nacharbeit möglich.
- 28) Nicht belegt.
- 29) Nicht belegt.
- 30) Nicht zulässig mit der Bremse 16" FN 3 (1LF, 1LT).
- 31) Nicht zulässig mit der Bremse 16" HP 2 (1LX).

- 32) Nicht zulässig mit der Bremse 16" FNRG 60 (1LA,1LC,1LG,1LJ).
- 33) Nicht zulässig mit der Bremse 17" FNRG 60 (1ZL) oder Brembo.
- 34) Nicht zulässig mit der Bremse 18 " Brembo.
- 35) Nicht zulässig mit der Keramik-Bremse 19 " (1LW und 1KU).
- 36) Nicht belegt.
- 37) Nicht belegt.
- 38) Nicht belegt.
- 39) Wegen eingeschränkter Freigängigkeit zur Bremsanlage dürfen die Auswuchtgewichte nicht zu groß gewählt werden.
- 40) Bei Fahrzeugen mit erhöhter Zuladung (650kg - 700 kg; M 384) vorgeschrieben.
- 41) Nur für Fahrzeuge bis max. Achslast von 1090 kg.
- 42) Nur für Fahrzeuge bis max. Achslast von 1340 kg.
- 43) Zwischen den Felgen 4A0 601 025 J und 8D0 601 027 ist eine achsbezogene Mischverbauung möglich.
- 44) Nur für Fahrzeuge mit automatischem Getriebe und 66 oder 85 kW-Motor.
- 45) Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb nur zulässig ab Fahrgestellnr. 89 J A 406198. Andere Fahrzeuge müssen an der Hinterachse auf Schmiedeschwenklager umgerüstet werden.
- 46) Nicht belegt.
- 47) Nicht belegt.
- 48) Nicht belegt.
- 49) Nicht belegt.
- 50) Run-Flat-Reifen mit dem RSC-Symbol (Run-Flat System Component) nur auf Rädern mit Extended Hump EH2.

Erklärung der Abkürzungen

f	Fahrzeuge mit Frontantrieb
q	Fahrzeuge mit Allradantrieb
L	Karosserie Limousine
Av	Karosserie Avant
B	Ausführung Security
S	Manuelles Schaltgetriebe
A	Automatisches Getriebe
(...)	Keine Gültigkeit für in Klammern gesetzte Ausführung.

Die obigen Symbole können einzeln oder in Kombination verwendet werden.

Beispiel:

L + f + S bedeutet: Gilt nur für Limousine mit Frontantrieb und Schaltgetriebe.

(Av + q + A) bedeutet: Gilt nicht für Avant mit Allradantrieb und Automatischen Getriebe.