

400601 - 0100/17

Nachträgliche Umrüstmöglichkeiten
Kernel

- 1) Für Fahrzeuge, die bei der Landesausrüstung nicht aufgeführt sind, gelten Scheibenräder und Reifen der Grundausführung. Umrüstung der Leichtmetall-Scheibenräder von 7 x 15 H2 ET 25 in 6 1/2 x 15 H2 ET 21,5 erfolgte einleitend im Modelljahr 1988.
- 2) Reifen in „Q“-Ausführung (Gesamtniesschichtsymbol „Q“) nicht empfohlen.
- 3) Stützloch-Scheibenräder, Teil-Nr. 124 400 28 02, können zur nachträglichen Montage von Winterreifen verwendet werden. Es sind jedoch dazu Radschrauben für Stützloch-Scheibenräder, Teil-Nr. 201 401 02 70 (Schraubenschlüsselgröße = 21 mm), Gummiventile, Teil-Nr. 000 400 04 13 (Länge = 53,5 mm), und Radfelgen erforderlich.

Typ	Scheibenrad Bezeichnung	Sommerreifen Bezeichnung	Winterreifen Bezeichnung
126.024 1988 1989 1990	Leichtmetall *) 6 1/2 x 15 H2 ET 21,5	205/65 R 15 94 H	205/65 R 15 93 Q bzw. 94 Q M+S *) 93 T bzw. 94 T M+S
126.025 1988 1989 1990	Leichtmetall *) 6 1/2 x 15 H2 ET 21,5	205/65 R 15 94 H	205/65 R 15 94 M+S
126.035 1988 1989 1990		205/65 R 15 94 V 205/65 VR 15	205/65 R 15 94 M+S
126.039 1986 1987	Leichtmetall *) 7 x 15 H2 ET 25	205/65 R 15 94 V 205/66 VR 15	
126.045 1986 1988 1989 1990	Leichtmetall *) 6 1/2 x 15 H2 ET 21,5		
126.125 1986 1987	Leichtmetall *) 7 x 15 H2 ET 25	205/65 R 15 93 H bzw. 94 H	
126.135 1990	Leichtmetall *) 6 1/2 x 15 H2 ET 21,5	205/65 R 15 94 H	

40.0501 - 0100/12

Landesausrüstung (CH) (S) (1)		Landesausrüstung (D) (1)		Landesausrüstung (USA) (1)			
Typ	Scheibenrad Bezeichnung	Sommerreifen lubless Bezeichnung	Winterreifen lubless Bezeichnung	Typ	Scheibenrad Bezeichnung	Sommerreifen lubless Bezeichnung	Winterreifen lubless Bezeichnung
126.022	Stahlblech 6 J x 14 H2 ET 30 Leichtmetall 6 J x 14 H2 ET 30	195/70 R 14 90 H	195/70 R 14 90 Q M+S 195/70 R 14 90 T M+S	126.022	Stahlblech 6 J x 14 H2 ET 30 Leichtmetall 6 J x 14 H2 ET 30	195/70 R 14 90 H	195/70 R 14 90 Q M+S 195/70 R 14 90 T M+S
126.033	1983 (2) Stahlblech 6 J x 14 H2 ET 30 Leichtmetall 6 J x 14 H2 ET 30	205/70 R 14 93 H	205/70 R 14 93 Q M+S 205/70 R 14 93 T M+S	126.033	Stahlblech 6 1/2 J x 14 H2 ET 30 Leichtmetall 6 1/2 J x 14 H2 ET 30	205/70 R 14 93 H	205/70 R 14 93 Q M+S 205/70 R 14 93 T M+S
126.022	Stahlblech 6 J x 14 H2 ET 30	195/70 R 14 90 H	195/70 R 14 90 Q M+S 195/70 R 14 90 T M+S	126.022	Stahlblech 6 J x 14 H2 ET 30 Leichtmetall 6 J x 14 H2 ET 30	195/70 R 14 90 H	195/70 R 14 90 Q M+S 195/70 R 14 90 T M+S
126.033	126.037 126.044 Stahlblech 6 1/2 J x 14 H2 ET 30 Leichtmetall 6 1/2 J x 14 H2 ET 30	205/70 R 14 93 H	205/70 R 14 93 Q M+S 205/70 R 14 93 T M+S	126.033	126.033 126.043 Leichtmetall (3) 6 1/2 J x 14 H2 ET 30	205/70 R 14 93 H	205/70 R 14 93 Q M+S 205/70 R 14 93 T M+S
126.120	1983 Leichtmetall (3) 6 J x 14 H2 ET 30	195/70 R 14 90 S	195/70 R 14 90 Q M+S 195/70 R 14 90 T M+S	126.120	1983 Leichtmetall (3) 6 J x 14 H2 ET 30	195/70 R 14 90 S	195/70 R 14 90 Q M+S 195/70 R 14 90 T M+S

(1) Für Fahrzeuge, die bei der Landesausrüstung nicht aufgeführt sind, gelten Scheibenräder und Reifen der Grundausführung.

(2) Entkündet im Modelljahr 1983 mit VR-Reifen ausgerüstet (Grundausführung).

(3) Zur nachträglichen Montage von Winterreifen können Stahlblech-Scheibenräder der Grundausführung mit der vorgeschriebenen Bezeichnung verwendet werden.

(4) Weiterhin auch mit Scheibenrädern 6 J x 14 H2 ET 30 ausgerüstet.

Nachträgliche Umrüstmöglichkeiten
 Vor der Umrüstung sind landesbezogene Ge-
 setze und Vorschriften zu beachten!
 In der Bundesrepublik Deutschland ist für die
 angegebenen Typen eine Unbedenklichkeits-
 erklärung vom Werk nicht erforderlich, weil den
 technischen Prüfstellen für den Kraftfahrzeug-
 verkehr eine entsprechende Liste über die Um-
 rüstmöglichkeiten vorliegt.
 Der Eintrag in die Fahrzeugpapiere ist nach wie
 vor erforderlich.

Reifen der Serie 70

Typ	Scheiberrad Bezeichnung	tubelass Sommerreifen Bezeichnung	Winterreifen tubelass Bezeichnung
126.021	Stahlblech 6 1/2 J x 14 H2 ET 30	206/70 R 14	206/70 R 14
	Leichtmetall ¹⁾ 6 1/2 J x 14 H2 ET 30	94 H	93 Q M+S ¹⁾ 206/70 R 14
126.022	126.023	206/70 VR 14	93 T M+S

Reifen der Serie 65

Typ	Scheiberrad Bezeichnung	tubelass Sommerreifen Bezeichnung	Winterreifen tubelass Bezeichnung
126.021	Stahlblech 7 J x 15 H2 ET 25	206/65 R 15	206/65 R 15
	Leichtmetall ¹⁾ 7 J x 15 H2 ET 25	93 H bzw. 94 H	93 Q bzw. 94 Q M+S ¹⁾ 206/65 R 15
126.022	126.023	206/65 R 15	206/65 R 15
126.036 ²⁾	126.032	206/65 VR 15	94 V 93 T/65 R 15
126.043			93 T bzw. 94 T M+S

¹⁾ Nur Reifen im „T“-Ausführung (Geschwindigkeitssymbol „T“) empfohlen.

²⁾ ab 09/85 15“-Räder serienmäßig.

³⁾ Zur Umrüstung Scheiberräder, Teil-Nr. 126 400 30 02 (Radachseel gestülpt) verwenden.