

Felgen, Reifen, Radeinstellung

Felgen, Reifen

7 J × 15 H2 mit Reifen 185/70 VR 15

7 J × 15 H2 mit Reifen 215/60 VR 15**

oder 7 J × 16 H2 mit Reifen 205/55 VR 16

Winterreifen

5½ J × 15 H2, 6 J × 15 H2 oder 7 J × 15 H2

mit Reifen 185/70 R 15 M + S 90 Q oder T

oder 6 J × 16 H2 oder 7 J × 16 H2 mit Reifen 205/55 R 16 M + S 88 Q oder T

Ersatzrad

Faltreifen 165-15 4 PR 83 P auf Felge 5½ J × 15 H2; Höchstgeschwindigkeit 100 km/h

Reifendruck

vorn 2,0 bar Überdruck (29 psi)

(bei kalten Reifen)

hinten 2,5 bar Überdruck (36 psi)

Faltreifen vorn und hinten 2,2 bar Überdruck (32 psi)

Schneeketten

Montage nur auf den Antriebsrädern bei allen angegebenen Reifengrößen möglich; Höchstgeschwindigkeit 50 km/h

Radsturz*

vorn $-20' \pm 15'$; hinten $-25' \pm 30'$

Vorspur*

vorn $0^\circ + 5' - 15'$ mit 15 kp gedrückt; hinten $0^\circ \pm 10'$

Nachlauf*

$2^\circ 30' + 30' - 15'$

Spurdifferenzwinkel*

bei 20° Einschlag: $-1^\circ \pm 20'$