

# 14 Winterreifen der Größe 175/65 R14 T



**Continental  
ContiWinterCont.  
TS800**

Preis ca. in €  
Trocken  
Nass  
Schnee  
Eis  
Geräusch  
Kraftstoffverbrauch  
Verschleiß

53 – 97
2,5
2,1
1,7
2,5
3,2
1,5
2,0



**Michelin  
Alpin A4**

55 – 112
2,4
2,5
2,4
2,1
3,7
1,9
0,6



**Dunlop SP Winter  
Response**

56 – 90
2,4
2,4
2,5
2,5
2,8
2,2
2,5



**Goodyear  
Ultragrip 8**

49 – 120
2,5
2,0
2,7
2,3
3,0
1,7
1,3



**Semperit  
Master-Grip**

47 – 83
2,8
2,3
2,0
2,3
3,3
1,8
2,3



**ESA-Tecar  
Super Grip 7**

69
2,8
2,7
2,0
2,4
3,0
1,9
2,0



**Vredestein  
Snowtrac 3**

48 – 117
2,5
2,7
2,7
2,3
3,4
2,0
1,0

**ADAC-Urteil**

Testdisziplinen unterschiedlich gewichtet

**+**  
**+** Sehr ausgew., sehr gut bei sicherheitsrel. Diszipl., Bestnote b. Schnee u. Verbrauch

**+**  
**+** Sehr ausgew., sehr gut bei sicherheitsrel. Diszipl., Bestnote bei Verschleiß

**+**  
**+** Sehr ausgewogen, sehr gut in sicherheitsrelevanten Disziplinen

**o**  
**+** Sehr gut beim Verschleiß, Bestnote bei Nässe **-** Leichte Schwächen bei Schnee

**o**  
**+** Gut in fast allen sicherh. relev. Disz. **-** Leichte Schwächen bei Trockenheit

**o**  
**+** Gut bei Wintereigensch. **-** Leichte Schwächen bei Nässe und Trockenheit

**o**  
**+** Sehr gut beim Verschleiß **-** Leichte Schwächen bei Nässe u. Schnee



**Uniroyal MS  
plus 6**

Preis ca. in €  
Trocken  
Nass  
Schnee  
Eis  
Geräusch  
Kraftstoffverbrauch  
Verschleiß

45 – 84
2,8
2,1
2,6
2,5
3,4
2,4
2,5



**Maloya  
Davos**

47 – 90
2,5
2,6
2,5
2,4
3,7
2,1
2,0



**Firestone  
Winterhawk 2 Evo**

47 – 102
2,5
3,0
2,3
2,6
2,7
2,2
1,8



**Sava Eskimo  
S3+**

43 – 75
2,4
2,8
2,6
2,2
3,3
1,7
2,5



**Pirelli Winter 190  
Snowcontrol Ser.  
3**

51 – 83
2,8
2,5
2,5
2,3
3,7
2,0
3,0



**Ceat Formula  
Winter**

45 – 73
3,0
3,3
2,6
2,6
3,1
2,3
2,5



**Falken Eurowinter  
HS439**

46 – 76
2,5
3,3
4,2
2,2
3,0
1,9
2,8

**ADAC-Urteil**

Testdisziplinen unterschiedlich gewichtet

**o**  
**+** Gut bei Nässe **-** Leichte Schwächen bei Trockenh. u. Schnee, höchster Verbrauch

**o**  
**-** Leichte Schwächen bei Nässe

**o**  
**-** Leichte Schwächen bei Nässe und Eis

**o**  
**-** Leichte Schwächen bei Nässe und Schnee

**o**  
**-** Leichte Schwächen bei Trockenheit und Verschl., Gesamtniveau befriedigend

**o**  
**-** Gesamtniveau befriedigend

**o**  
**-** Schlechteste Note bei Schnee

Notengrenzen: **++** = 0,6-1,5 (sehr gut) **+** = 1,6-2,5 (gut) **o** = 2,6-3,5 (befriedigend) **o** = 3,6-4,5 (ausreichend) **-** = 4,6-5,5 (mangelhaft); **↘**