


[www.adac.de](http://www.adac.de)

Test 2009

## Winterreifen 185/60 R 14 T

Detailinfos durch Klick auf den Reifen


Reifenmodell	Geschwindigkeits- kategorie¹	Preis in EUR	Trocken	Nass	Schnee	Eis	Geräusch	Kraftstoffverbrauch	Verschleiss	ADAC-Urte
<u><a href="#">Vredestein Snowtrac 3</a></u>	T	50 bis 83	2,8	2,2	1,8	2,8	3,7	2,3	1,0	besonders empfehlensw
<u><a href="#">Fulda Kristall Montero 3</a></u>	T	46 bis 72	2,4	2,1	2,0	3,0	4,0	1,9	2,1	besonders empfehlensw
<u><a href="#">Continental ContiWinterContact TS800</a></u>	T	54 bis 85	2,7	2,2	2,1	3,3	3,8	2,6	0,8	besonders empfehlensw
<u><a href="#">Bridgestone Blizzak LM30</a></u>	T	55 bis 85	2,5	2,1	2,4	2,9	3,4	2,3	2,0	besonders empfehlensw
<u><a href="#">Goodyear UltraGrip 7+</a></u>	T	53 bis 88	2,6	2,2	2,3	3,0	3,2	2,6	2,2	besonders empfehlensw
<u><a href="#">Dunlop SP Winter Response</a></u>	T	52 bis 85	2,9	1,9	2,4	3,1	3,4	2,6	3,0	besonders empfehlensw
<u><a href="#">Kleber Krisalp HP2</a></u>	T	48 bis 76	2,3	2,4	2,8	3,4	4,1	2,1	1,5	empfehlensw
<u><a href="#">Semperit Master-Grip</a></u>	T	47 bis 73	2,6	2,3	2,4	3,6	3,6	2,6	2,1	empfehlensw
<u><a href="#">Uniroyal MS plus 6</a></u>	T	46 bis 73	2,4	2,7	2,4	3,7	3,2	2,7	2,5	empfehlensw
<u><a href="#">Kumho l'Zen KW23</a></u>	T	45 bis 64	2,5	2,2	3,1	3,1	3,9	2,4	2,8	bedingt empfehlensw
<u><a href="#">Lassa Snoways Era</a></u>	T	50 bis 56	2,7	3,3	2,5	3,0	3,8	3,0	2,2	bedingt empfehlensw
<u><a href="#">Firestone Winterhawk 2</a></u>	T	49 bis 79	2,4	2,3	3,6	3,3	3,6	2,4	2,4	nicht empfehlensw
<u><a href="#">Pneumant PN 150 Wintec</a></u>	T	44 bis 71	2,4	3,2	3,6	3,2	3,8	2,3	3,3	nicht empfehlensw
<u><a href="#">Marangoni 4 Winter</a></u>	T	38 bis 52	2,8	4,9	2,1	3,1	4,0	2,4	2,6	nicht empfehlensw
<u><a href="#">Sava Eskimo S3</a></u>	T	45 bis 65	4,2	5,5	2,0	2,9	3,9	2,3	2,5	nicht empfehlensw

<b>Federal Himalaya WS-1</b>	T	44	5,0	5,5	2,8	3,9	4,2	2,5	1,8	<b>nicht empfehlen</b>
------------------------------	---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----------------------------

Notenskala von 0,5 (sehr gut) bis 5,5 (mangelhaft)

 [Seite weiterempfehlen](#)

 [Seite drucken](#)

 [Fenster schließen](#)