

# ADAC Winterreifentest 2008

## Winterreifen 175/65 R 15 T (bis 190 km/h)

	ADAC-Empfehlung	Gesamtnote	Ca.-Preis in €	TROCKEN	NASS	SCHNEE	EIS	GERÄUSCH	KRAFTSTOFF-VERBRAUCH	VERSCHLEISS	Erläuterungen zur Tabelle sowie Gewichtung der Testkriterien und Notengrenzen siehe Seite 62
Vredestein Snowtrac 3	***	2,3	47-75	2,6	2,5	1,8	2,7	3,3	1,8	1,8	+ Sehr ausgewogener Reifen mit Bestnoten auf Schnee und Eis, geringer Kraftstoffverbrauch -
Continental Winter-Contact TS 800	***	2,3	52-80	2,5	2,0	2,1	2,9	3,2	2,2	2,4	+ Sehr ausgewogener Reifen mit Bestnote auf Nässe, besonders gut auch auf Schnee und Eis -
Goodyear UltraGrip 7+	***	2,4	55-78	2,7	2,3	2,5	3,0	3,0	2,0	1,7	+ Sehr ausgewogener Reifen, besonders gut auf Nässe -
Dunlop SP Winter Response	***	2,5	53-75	2,4	2,4	2,4	3,1	2,9	2,0	2,5	+ Sehr ausgewogener Reifen, gut auf trockener und nasser Fahrbahn, relativ leise -
Michelin Alpin A3	**	2,4	58-83	2,2	2,7	2,7	3,2	2,9	1,7	0,5	+ Bestnoten beim Verschleiß, im Spritverbrauch und auf trockener Fahrbahn, relativ leise - Etwas schwächer auf Nässe und Schnee. <b>Abwertung: Nass, Schnee</b>
Fulda Kristall Montero 2	**	2,5	44-72	2,6	2,4	2,8	3,0	3,1	2,0	2,0	+ Gut auf nasser Fahrbahn - Leichte Schwächen auf Schnee. <b>Abwertung: Schnee</b>
Bridgestone Blizzak LM 20	**	2,6	48-75	2,6	2,6	2,7	3,4	3,6	2,2	1,6	+ Relativ geringer Verschleiß - Leichte Schwächen auf Nässe, Schnee und vor allem Eis. <b>Abwertung: Nass, Schnee, Eis</b>
Pirelli W 190 Snowcontrol	**	2,6	50-77	2,7	2,7	2,3	3,0	3,7	1,8	2,7	+ Relativ gut auf Schnee, geringer Kraftstoffverbrauch - Leichte Schwächen auf Nässe. <b>Abwertung: Nass</b>
Semperit Master-Grip	**	2,6	47-74	2,7	2,5	2,6	3,2	3,7	2,3	2,1	+ Relativ gut auf Nässe - Etwas schwächer auf Schnee, relativ hoher Spritverbrauch. <b>Abwertung: Schnee</b>
Hankook W 440 Icebear	**	2,6	46-73	2,3	2,3	2,6	3,1	2,9	2,4	3,9	+ Besonders gut auf trockener und nasser Fahrbahn, relativ leise - Etwas schwächer auf Schnee, hoher Verschleiß und Spritverbrauch. <b>Abwertung: Schnee, Verschleiß</b>
Goodyear Vector 4Seasons	**	2,7	61-85	3,2	2,6	2,9	2,7	3,1	2,4	1,9	+ Ganzjahresreifen (M+S-Markierung) mit Bestnote auf Eis - Schwach auf trockener Fahrbahn und Schnee, hoher Verbrauch. <b>Abwertung: Trocken, Nass, Schnee</b>
Sava Eskimo S3	**	2,8	43-63	2,7	2,7	2,5	3,3	3,6	2,2	3,2	+ - Leichte Schwächen auf Nässe, relativ hoher Verschleiß. <b>Abwertung: Nass, Verschleiß</b>
Matador Nordicca Basic MP 52	**	2,8	41-57	2,8	3,0	2,7	3,2	3,5	1,9	2,9	+ Geringer Kraftstoffverbrauch - Relativ schwach auf Nässe und Schnee, etwas höherer Verschleiß. <b>Abwertung: Nass, Schnee</b>
Barum Polaris 2	**	2,9	40-67	2,7	3,0	2,9	3,5	3,4	2,2	2,3	+ - Relativ schwach auf Nässe, Schnee und Eis. <b>Abwertung: Nass, Schnee, Eis</b>
BFGoodrich g-Force Winter	*	2,7	42-69	2,4	3,1	3,0	3,2	3,3	1,7	1,1	+ Gut auf trockener Fahrbahn, geringer Kraftstoffverbrauch - Relativ schwach auf Nässe und Schnee. <b>Abwertung: Nass</b>
Maloya Cresta 220	*	2,8	40-60	2,7	3,3	2,4	3,2	3,5	2,1	2,6	+ - Relativ schwach auf Nässe. <b>Abwertung: Nass</b>
Gislaved Euro * Frost 3 Silica	-	2,9	45-64	2,6	3,8	2,6	3,2	3,3	1,9	1,7	+ Geringer Kraftstoffverbrauch - Schwach auf Nässe. <b>Abwertung: Nass</b>
Maxxis Presa Snow Wintermaxx	-	3,0	41-59	2,6	3,9	3,0	3,2	3,0	2,1	1,7	+ - Schwach auf nasser und schneebedeckter Fahrbahn. <b>Abwertung: Nass</b>
Tigar Winter 1	-	3,2	38-60	4,8	3,9	2,7	3,4	3,5	1,7	0,5	+ Bestnote beim Verschleiß, geringer Kraftstoffverbrauch - Sehr schwach auf trockener Fahrbahn, schwach auch auf Nässe. <b>Abwertung: Trocken, Nass</b>
Ceat Artic III	-	3,3	42-65	5,3	3,3	2,2	3,2	3,7	2,2	3,3	+ Sehr gut auf Schnee - Extrem schwach auf trockener Fahrbahn, relativ schwach auch auf Nässe. <b>Abwertung: Trocken</b>
Linglong Winter-Hero Radial 652	-	3,5	42	3,3	5,5	2,7	3,2	4,2	1,9	1,0	+ Sehr wenig Verschleiß, geringer Kraftstoffverbrauch - Extrem schwach auf Nässe, schwach auch auf trockener Fahrbahn. <b>Abwertung: Nass</b>

\*\*\* besonders empfehlenswert \*\* empfehlenswert \* bedingt empfehlenswert - nicht empfehlenswert

### Notengrenzen für ADAC-Empfehlung

	besonders empfehlenswert	empfehlenswert	bedingt empfehlenswert	nicht empfehlenswert
GESAMTNOTE	0,5-3,0	3,1-3,5	3,6-4,0	4,1-5,5
TROCKEN	0,5-3,0	3,1-3,5	3,6-4,5	4,6-5,5
NASS	0,5-2,5	2,6-3,0	3,1-3,5	3,6-5,5
SCHNEE	0,5-2,5	2,6-3,0	3,1-3,5	3,6-5,5
EIS	0,5-3,3	3,4-3,8	3,9-4,5	4,6-5,5
VERBRAUCH	0,5-3,0	3,1-4,0	4,1-5,0	5,1-5,5
VERSCHLEISS	0,5-3,0	3,1-4,0	4,1-5,0	5,1-5,5

### Die besten 195er



Vredestein Snowtrac 3



Conti Winter-Contact TS 800



Goodyear UltraGrip 7+



Dunlop SP Winter Response

# ADAC Winterreifentest 2008

## Winterreifen 195/65 R 15 T (bis 190 km/h)

	ADAC-Empfehlung	Gesamtnote	Ca.-Preis in €	TROCKEN	NASS	SCHNEE	EIS	GERÄUSCH	KRAFTSTOFF-VERBRAUCH	VERSCHLEISS	Erläuterungen zur Tabelle sowie Gewichtung der Testkriterien und Notengrenzen siehe unten
Goodyear UltraGrip 7+	***	2,3	58-94	2,5	2,1	2,3	3,1	3,0	2,2	1,1	+ Sehr ausgewogen, Bestnote auf Nässe, gut auch auf trockener Fahrbahn, geringer Verschleiß -
Continental WinterContact TS 830	***	2,4	63-95	2,6	2,1	1,7	2,9	2,7	2,7	3,0	+ Sehr ausgewogen, Bestnote auf Nässe und Eis, besonders gut auch auf Schnee -
Pirelli W 190 Snowcontrol	***	2,4	56-84	2,7	2,5	1,9	3,1	2,8	2,0	2,0	+ Sehr ausgewogen, gut auf Nässe und Schnee, relativ geringer Spritverbrauch -
Dunlop SP Winter Sport 3D	***	2,4	57-84	2,7	2,2	2,3	3,1	3,0	2,6	1,5	+ Sehr ausgewogen, besonders gut auf Nässe, relativ geringer Verschleiß -
Michelin Alpin A3	**	2,4	65-97	2,4	2,8	2,4	3,3	2,8	1,9	0,5	+ Bestnoten beim Verschleiß und Kraftstoffverbrauch, sehr gut auch auf trockener Fahrbahn - Etwas schwächer auf Nässe. <b>Abwertung: Nass</b>
Goodyear Vector 4Seasons	**	2,5	72-100	2,6	2,7	2,6	3,0	3,1	2,6	0,5	+ Ganzjahresreifen (M+S-Markierung) mit Bestnote beim Verschleiß - Etwas schwächer auf Nässe und Schnee. <b>Abwertung: Nass, Schnee</b>
Kumho I'ZEN KW 23	**	2,5	49-71	2,3	2,6	2,0	3,2	3,6	2,4	2,3	+ Besonders gut auf trockener Fahrbahn, gut auch auf Schnee - Leichte Schwächen auf Nässe, etwas lauterer Geräusch. <b>Abwertung: Nass</b>
Vredestein Snowtrac 3	**	2,5	54-85	3,4	2,8	1,6	3,0	2,9	2,3	1,5	+ Bestnote auf Schnee, relativ geringer Verschleiß - Relativ schwach auf trockener Fahrbahn, leichte Schwächen auf Nässe. <b>Abwertung: Trocken, Nass</b>
Uniroyal MS plus 66	**	2,6	51-79	2,7	2,4	2,2	3,5	2,8	2,9	2,1	+ Gut auf Nässe - Schlechteste Note auf Eis, relativ hoher Spritverbrauch. <b>Abwertung: Eis</b>
Nokian WR G2	**	2,6	66-85	2,5	2,7	2,4	3,0	2,9	2,5	2,1	+ Gut auf trockener Fahrbahn - Etwas schwächer auf Nässe. <b>Abwertung: Nass</b>
Bridgestone Blizzak LM 25	**	2,6	59-92	2,5	2,5	2,6	3,4	3,0	2,7	2,3	+ Gut auf trockener und nasser Fahrbahn - Etwas schwächer auf Schnee und Eis. <b>Abwertung: Schnee, Eis</b>
Yokohama W.drive	**	2,7	52-81	2,4	3,0	2,7	3,1	2,9	2,2	1,9	+ Gut auf trockener Fahrbahn - Relativ schwach auf Nässe und Schnee. <b>Abwertung: Nass, Schnee</b>
Hankook W 440 Icebear	**	2,7	52-75	2,6	2,3	2,7	3,1	2,9	2,8	3,2	+ Sehr gut auf Nässe - Etwas schwächer auf Schnee, relativ hoher Spritverbrauch und Verschleiß. <b>Abw.: Schnee, Verschleiß</b>
Semperit Speed-Grip	**	2,8	50-85	3,4	2,7	2,1	3,3	2,6	2,4	3,1	+ Leisestes Geräuschverhalten - Relativ schwach auf trockener Fahrbahn, Nässe und Verschleiß. <b>Abw.: Trocken, Nass, Verschleiß</b>
Firestone Winterhawk 2	**	2,8	53-82	2,5	2,5	2,8	3,4	2,8	2,6	3,4	+ Gut auf trockener und nasser Fahrbahn - Relativ schwach auf Schnee und Eis, hoher Verschleiß. <b>Abwertung: Schnee, Eis, Verschleiß</b>
Vredestein Quatrac 3 <sup>1)</sup>	*	3,0	72-90	2,2	2,6	3,0	3,4	3,5	4,9	3,0	+ Ganzjahresreifen (M+S-Markierung) mit Bestnote auf trockener Fahrbahn - Relativ schwach auf Schnee und Eis, sehr hoher Spritverbrauch. <b>Abwertung: Kraftstoffverbrauch</b>
Nankang Snow Viva SV-1	-	3,6	50-61	3,7	5,5	2,5	3,2	3,3	2,1	1,6	+ Relativ geringer Spritverbrauch und Verschleiß - Extrem schwach auf Nässe, schwach auch auf trockener Fahrbahn. <b>Abwertung: Nass</b>
Marshal I'ZEN KW 15	-	3,8	50-69	4,9	5,4	2,4	3,1	3,5	2,3	2,2	+ - - Extrem schwach auf trockener und nasser Fahrbahn. <b>Abwertung: Trocken, Nass</b>
Wanli Winter-Challenger S1086	-	3,9	38-58	5,3	5,5	3,3	3,1	4,1	2,1	1,1	+ Relativ geringer Spritverbrauch und Verschleiß - Extrem schwach auf trockener und nasser Fahrbahn, schwach auf Schnee. <b>Abw.: Trocken, Nass</b>

\*\*\* besonders empfehlenswert \*\* empfehlenswert \* bedingt empfehlenswert - nicht empfehlenswert

<sup>1)</sup> Geschwindigkeitsklasse V (bis 240 km/h)

### Notengrenzen für ADAC-Empfehlung

	besonders empfehlenswert	empfehlenswert	bedingt empfehlenswert	nicht empfehlenswert
GESAMTNOTE	0,5-3,0	3,1-3,5	3,6-4,0	4,1-5,5
TROCKEN	0,5-3,0	3,1-3,5	3,6-4,5	4,6-5,5
NASS	0,5-2,5	2,6-3,0	3,1-3,5	3,6-5,5
SCHNEE	0,5-2,5	2,6-3,0	3,1-3,5	3,6-5,5
EIS	0,5-3,3	3,4-3,8	3,9-4,5	4,6-5,5
VERBRAUCH	0,5-3,0	3,1-4,0	4,1-5,0	5,1-5,5
VERSCHLEISS	0,5-3,0	3,1-4,0	4,1-5,0	5,1-5,5

### Die besten 195er



Goodyear UltraGrip 7+



Conti WinterContact TS 830



Pirelli W 190 Snowcontrol



Dunlop Winter Sport 3D