



# Winterreifen-Test 2024

## Dimension 205/55 R16

Kriterien-Gewichtung													
Labelangaben lt. Hersteller: Rollwiderstand/Nasshaftung/Außengeräusch		C/B/B 70 dB	C/B/B 70 dB	C/B/A 69 dB	C/B/B 72 dB	C/B/B 71 dB	C/B/A 69 dB	D/B/A 69 dB	C/B/B 70 dB	D/B/B 70 dB	C/B/ B 70 d	C/B/A 69 dB	D/C/B 72 dB
Note Fahrsicherheit 70%		1,8	2,2	2,4	2,8	2,8	2,7	2,9	3,7	3,7	3,8	3,9	5,5
Trocken 30%		2,0	2,5	2,5	2,3	2,8	2,6	1,9	3,6	3,7	3,8	3,9	2,5
	Nässe 40%	1,9	2,2	2,5	2,8	2,5	2,4	2,5	3,7	3,2	2,6	2,5	5,5
	Winterlich 30%	1,6	2,0	2,0	2,1	1,7	2,7	2,9	3,4	2,6	1,9	1,7	2,1
Note Umweltbilanz 30%		2,3	2,1	2,0	2,0	2,2	2,9	2,6	2,6	3,0	3,3	3,2	2,7
Laufleistung 40%		2,4	2,0	1,6	1,6	2,0	2,9	2,5	2,4	3,0	3,3	3,2	2,1
	Reifenabrieb 20%	1,8	1,7	1,4	1,4	1,7	1,9	2,2	2,2	2,2	2,2	2,5	1,9
	Effizienz 20%	2,1	2,0	2,1	2,1	1,9	2,0	2,2	2,6	2,3	2,0	2,3	2,7
	Geräusch 10%	2,9	2,7	3,2	3,2	3,4	3,2	3,0	2,9	3,1	2,9	3,2	3,5
Nachhaltigkeit 10%		2,8	3,3	3,0	3,1	3,4	3,1	3,9	4,3	3,9	3,5	3,0	4,6
Gesamtnote 100%		2,0	2,2	2,3	2,6	2,6	2,8	2,8	3,7	3,7	3,8	3,9	5,5
ÖAMTC-Wertung		****	****	****	***	***	***	***	**	**	**	**	*

## Dimension 215/55 R17

Kriterien-Gewichtung																	
Labelangaben lt. Hersteller: Rollwiderstand/Nasshaftung/Außengeräusch		C/C/B 71 dB	C/C/B 71 dB	C/B/B 72 dB	C/C/B 72 dB	C/B/B 72 dB	B/B/B 71 dB	C/B/B 71 dB	D/B/B 71 dB	C/B/A 69 dB	C/B/B 71 dB	D/C/B 72 dB	C/B/B 72 dB	C/B/B 70 dB	D/C/B72 dB	D/B/A 68 dB	C/C/A 69 dB
Note Fahrsicherheit 70%		2,1	2,1	2,3	2,9	2,8	2,9	2,9	2,8	3,2	3,5	3,6	3,6	3,7	4,8	4,2	5,3
Trocken 30%		2,2	2,0	2,5	2,9	2,8	2,9	2,9	2,1	2,7	3,5	3,6	3,6	3,7	2,7	4,2	3,1
	Nässe 40%	2,2	2,0	2,5	2,4	2,5	2,3	2,1	2,4	2,5	2,2	3,1	2,8	2,9	4,8	3,5	5,3
	Winterlich 30%	2,0	2,2	1,7	2,5	2,4	2,2	2,0	2,8	3,2	2,1	3,0	2,2	2,8	2,3	1,9	3,5
Note Umweltbilanz 30%		1,7	2,1	2,6	1,9	2,2	2,3	2,4	3,1	2,8	2,9	1,8	2,6	2,6	3,0	4,9	3,1
Laufleistung 40%		1,2	1,5	2,6	1,6	1,9	2,4	2,2	3,1	2,6	2,9	1,5	2,2	2,1	3,0	0,6	2,1
	Reifenabrieb 20%	1,7	2,1	2,2	1,8	1,7	2,0	2,3	3,0	2,6	2,6	1,7	2,2	2,0	1,8	1,8	2,5
	Effizienz 20%	1,3	2,3	1,9	1,7	2,2	1,8	2,2	2,8	2,6	1,9	1,5	2,6	2,6	2,2	4,9	3,1
	Geräusch 10%	2,9	3,2	2,9	2,9	3,1	2,9	2,9	3,2	2,7	2,9	3,4	3,0	2,8	3,0	2,7	2,9
Nachhaltigkeit 10%		3,2	3,4	3,4	2,7	3,1	2,7	3,0	3,8	4,0	3,3	2,6	3,9	4,3	4,3	4,3	4,3
Gesamtnote 100%		2,0	2,1	2,4	2,6	2,6	2,7	2,8	2,9	3,1	3,3	3,6	3,6	3,7	4,8	4,9	5,3
ÖAMTC-Wertung		****	****	****	***	***	***	***	***	***	***	**	**	**	*	*	*

### Die Notengrenzen

****	****	***	**	*
0,6-1,5	1,6-2,5	2,6-3,5	3,6-4,5	4,6-5,5
Sehr gut	Gut	Befriedigend	Genügend	Nicht genügend

Die ÖAMTC-Wertung und die Reihung der Modelle basiert auf der Gesamtnote, die aus den gewichteten Einzelkriterien errechnet wurde. Bei gleicher Gesamtnote erfolgt die Reihung alphabetisch nach dem Herstellernamen.

### Durchschlageffekte:

Fällt die Note Fahrsicherheit oder Umweltbilanz schlechter als 3,5 aus, kann die Gesamtnote nicht mehr besser ausfallen. Fällt eine der Noten in einem Unterkriterium schlechter als 2,5 aus, kann das übergeordnete Hauptkriterium nicht mehr besser ausfallen.

Fällt eine Note schlechter als 4,5 aus, können die übergeordnete Noten nicht mehr besser ausfallen, das Gesamtergebnis ist die Note „Nicht genügend“.

Die Kriteriengewichtung Fahrsicherheit 70%: Trocken 30% (Fahrverhalten 40%, Fahrsicherheit 40%, Bremsen 20%), Nässe 40% (Bremsen 30%, Aquaplaning-längs 20%, Aquaplaning-quer 10%, Handling 30%, Seitenführung 10%), Winter 30% (Bremsen Schnee 25%, Anfahren Schnee 15%, Handling Schnee 40%, Bremsen Eis 20%)

Umweltbilanz 30%: Laufleistung 40%, Reifenabrieb 20%, Effizienz 20% (Reifengewicht 50%, Kraftstoffverbrauch 50%), Geräusch 10% (innen 50%, außen 50%) Nachhaltigkeit 10%

Geschwindigkeitsindex Dimension 205: H (210 km/h), Dimension 215: V (240 km/h)

Lastindex Dimension 205: 91 (615 kg), Dimension 215: 98 (750 kg)