

– ADAC Reifentest 2016 –

## Winterreifen 225/45R17 H



In der Reifendimension 225/45 R 17 hat der ADAC 13 Winterreifen mit dem Speed-Index H getestet. Diese sportliche Reifengröße ist in der Mittelklasse weit verbreiteten. Zwischen einem guten und zwei schlechten Reifen spannt sich ein breites Mittelfeld mit spezifischen Stärken und Schwächen. Hier ist für jeden Fahrzeugeinsatz etwas dabei.

<a href="#">Ergebnis im Detail</a>	<a href="#">Bilder &amp; Videos</a>	<a href="#">Fazit</a>	<a href="#">Methodik &amp; Hintergrund</a>
------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------	--

Hersteller/Modell	Preis (Euro)	ADAC Urteil	Trocken	Nass	Schnee	Eis	Geräusch/Komfort	Kraftstoffverbrauch	Verschleiß
<b>Gewichtung</b>			15%	30%	20%	10%	5%	10%	10%
<input type="checkbox"/> <a href="#">Dunlop Winter Sport 5</a>	145	<span style="color: green;">+</span>	+	+	+	+	○	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Pirelli Winter Sottozero 3</a>	142	○	○ <sup>1</sup>	○	○	○	○	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Firestone Winterhawk 3</a>	119	○	○	○ <sup>1</sup>	+	+	○	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Goodyear UltraGrip Performance Gen-1</a>	147	○	○ <sup>1</sup>	○	+	+	○	++	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Hankook I*cept evo2 W320</a>	118	○	+	○ <sup>1</sup>	+	+	○	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Nokian WR D4 XL</a>	134	○	+	○	+	+	○	+	○ <sup>1</sup>
<input type="checkbox"/> <a href="#">Uniroyal MS plus 77</a>	126	○	○ <sup>1</sup>	+	+	○	○	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Bridgestone Blizzak LM001</a>	139	○	+	+	○ <sup>1</sup>	+	⊖	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Viking SnowTech II</a>	103	○	○	○ <sup>1</sup>	+	○	⊖	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">Vredestein Wintrac Extreme S</a>	138	○	+	+	○ <sup>1</sup>	+	○	+	○
<input type="checkbox"/> <a href="#">Yokohama W drive V905</a>	127	○	+	○	+	○	⊖	+	○ <sup>1</sup>
<input type="checkbox"/> <a href="#">Matador MP92 Sibir Snow</a>	89	⊖	○	⊖ <sup>1</sup>	+	+	○	+	+
<input type="checkbox"/> <a href="#">BF Goodrich G-Force Winter 2</a>	124	⊖	○	⊖ <sup>1</sup>	+	+	⊖	+	++

[Auswahl vergleichen](#)

1 Führt zur Abwertung in der Gesamtnote  
2 Laut Anbieter ist inzwischen ein Nachfolgemodell verfügbar

■ sehr gut + gut ○ befriedigend ⊖ ausreichend - mangelhaft

Die Gesamtnote und ergänzende Informationen erhalten Sie durch Klicken auf das Reifenmodell. Reifen mit identischen Gesamtnoten sind alphabetisch sortiert.

Fotos: ADAC/Wolfgang Grube



Die Qualität unserer Verbraucherschutztests wird umfassend und zuverlässig abgesichert. Die Qualitätssicherung umfasst alle Maßnahmen, die der Schaffung, Sicherung und Verbesserung der Qualität dienen. Wir legen deshalb höchste Maßstäbe bei unserer Arbeit an. [Mehr](#)

### Weitere interessante Themen für Sie



#### ADAC Werkstatt-Test

Volle 100 Punkte für Werkstätten, aber auch Schlamperei und zweifelhafte Rechnungspositionen. [Mehr](#)



#### Crashtests

Sie demonstrieren, welche Hersteller ihre Hausaufgaben gemacht haben. Sie zeigen aber auch, was man selbst falsch machen kann. [Mehr](#)



#### Reifen-Luftdruck

Zu wenig Luft beeinträchtigt die




#### Pannensstatistik

ADAC: Straßenwacht So

Zu wenig Luft vermindert die Fahrsicherheit, beeinflusst aber auch Verschleiß und Kraftstoffverbrauch. [Mehr](#)

Welche Markenmodelle am zuverlässig sind die Automodelle. [Mehr](#)

- [Neue Winterreifen-Verordnung](#)
- [Rund um den Reifen](#)
- [Wie alt darf ein neuer Reifen sein?](#)
- [Warum falscher Luftdruck gefährlich werden kann](#)
- [Preisvergleich Räder-Montagekosten](#)

 Empfehlen

 Tweet

 +1