

Uniroyal Sommerreifen

RainSport 2

Der Hochleistungsreifen im Regen.
Für starke PKWs, SUVs und Sportwagen.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
• Gewölbte V-Profilrippen	• Effiziente Wasser- verdrängung	• Hohe Sicherheit gegen Aquaplaning
• Geschwindigkeitsbereich H/V/W/Y	• Reifenbreite in mm 195-275	
• Felgendurchmesser in Zoll 14-20	• Querschnitt Serie 55-30	



ADAC motorwelt 03/2010
Uniroyal RainSport 2
Dimension: 225/45 R 17 W
empfehlenswert
17 Sommerreifen
im Test ADAC

03/2010
225/45 R 17 W
„empfehlenswert“

Auto Bild sportscars
03/2011
225/40 R18 W/Y
„empfehlenswert“

RainExpert

Der Regenexperte für die Kompaktklasse.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
• Doppelt konkave Rillenform und ein hohes Rillenvolumen im Mittenbereich	• Vermeidung von Wasserverwirbelungen und effiziente Wasser- verdrängung	• Hohe Sicherheit gegen Aquaplaning
• Geschwindigkeitsbereich T/H/V/W	• Reifenbreite in mm 135-225	
• Felgendurchmesser in Zoll 13-18	• Querschnitt Serie 80-50	



ADAC Wasserrisikotest 03/2011
UNIROYAL
RainExpert
Dimension: 175/65 R 15
gut Test

03/2011
175/65 R 15
„gut“

Auto Bild
03/2011
205/55 R16
„gut“

rallye 4x4 street

Der 4x4/SUV-Reifen für die Mittel- und Oberklasse.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
• Doppel-V-Entwässerungssystem	• Gleichzeitige Längs- und Querenwässerung	• Effektiver Schutz vor Aquaplaning
• Geschwindigkeitsbereich T/H/V/W	• Reifenbreite in mm 195-265	
• Felgendurchmesser in Zoll 15-18	• Querschnitt Serie 80-55	



Auto Bild allrad
03/2011
215/65 R 16 T/H/V
„Platz 1“

Rain Max 2

Der Regenreifen für Vans.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
• Neuartiges Profildesign	• Schnelle Entwässerung	• Kurze Bremswege auf nasser und trockener Straße • Hohe Lebensdauer
• Geschwindigkeitsbereich Q/R/T/H	• Reifenbreite in mm 165-235	
• Felgendurchmesser in Zoll 13-16	• Querschnitt Serie 80-60	



pro mobil
04/2010
235/65 R 16 C
„gut“



Uniroyal Winterreifen

MS plus 66

Ideal für große und schnelle Fahrzeuge.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> • Neue 3D-Aqua-Groove-Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Wasseraufnahme im Profil auch bei starker Belastung 	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Sicherheit gegen Aquaplaning
<ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeitsbereich T/H/V • Felgendurchmesser in Zoll 15-18 	<ul style="list-style-type: none"> • Reifenbreite in mm 175-245 • Querschnitt Serie 65-40 	



10/2009
205/55 R 16 H
„empfehlenswert“

MS plus 6

Der Winterreifen für Klein- und Kompaktwagen.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> • Funktionales 3-Lamellensystem (FLS) 	<ul style="list-style-type: none"> • Bildung besonders vieler Schneegriffkanten 	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Traktion und Seitenführung auf Schnee
<ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeitsbereich Q/T • Felgendurchmesser in Zoll 13-14 	<ul style="list-style-type: none"> • Reifenbreite in mm 135-195 • Querschnitt Serie 80-55 	



10/2009
185/60 R 14 T
„empfehlenswert“

Snow Max 2

Der neue Winterreifen für Transporter, Leicht-LKW und Kleinbusse.



Produktmerkmal	Wirkung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> • V-förmiges Profil und breite Querrillen im Schulterbereich 	<ul style="list-style-type: none"> • Verbesserter Kraftaufbau in Längsrichtung und exzellente Wasserableitung 	<ul style="list-style-type: none"> • Optimierte Handlungseigenschaften und Aquaplaning Sicherheit
<ul style="list-style-type: none"> • Geschwindigkeitsbereich Q/R/T • Felgendurchmesser in Zoll 14-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Reifenbreite in mm 165-235 • Querschnitt Serie 80-60 	

