

# Roadrider: Talentierter Leistungsreifen für jeden Tag



- Ideal für Motorräder mittlerer Größe
- Große Aufstandsfläche für hervorragenden Grip bei allen Neigungswinkeln
- Geschwindigkeitszulassung 240 km/h für alle Modelle



- Zentrale Profillinne gegen Reifenflattern
- In vielen Größen erhältlich

Wenn Ihr Motorrad Ihr tägliches Transportmittel ist, brauchen Sie Reifen, die hervorragende Leistung mit hoher Lebensdauer verbinden. Deshalb ist der Avon Roadrider der Reifen Ihrer Wahl. Seine Gummiverbindung wurde speziell für hervorragende Straßenhaftung in allen Jahreszeiten entwickelt und seine Karkassenkonstruktion bietet bei allen Neigungswinkeln eine große Aufstandsfläche. Die hohen Leistungswerte dieses Reifens werden noch dadurch verstärkt, dass alle Roadrider-Reifen über eine Geschwindigkeitszulassung von bis zu 240 km/h verfügen.

Eine weitere Eigenschaft dieses Reifens, die besonders Pendler zu schätzen wissen, ist seine zentrale Profillinne, die das gefürchtete Reifenflattern („Whiteling“) verhindert, das auftreten kann, wenn man über dick aufgetragene Straßenmarkierungsfarbe fährt. Der Roadrider ist in vielen Größen erhältlich und kann daher für viele Motorräder, auch traditionelle Modelle, verwendet werden.

## Spezifikation

Größe	Tragfähigkeits-/Geschwindigkeitsindex	Empf. Felge (Zoll)	Altern. Felge (Zoll) Min/Max	Gesamtbreite (mm)	Gesamtdurchmesser (mm)	Größe	Tragfähigkeits-/Geschwindigkeitsindex	Empf. Felge (Zoll)	Altern. Felge (Zoll) Min/Max	Gesamtbreite (mm)	Gesamtdurchmesser (mm)
<b>ROADRIDER VORN</b>						<b>ROADRIDER HINTEN</b>					
3.25-19	54V	2.15	1.85 - 2.50	89	665	4.00-18	64V	2.50	2.15 - 3.00	108	671
90/90-18	51V	2.15	1.85 - 2.50	90	619	120/80-17	61V	2.75	2.50 - 3.00	120	624
90/90-19	52V	2.15	1.85 - 2.50	90	645	120/80-18	62V	2.75	2.50 - 3.00	120	649
90/90-21	54V	2.15	1.85 - 2.50	90	695	120/90-17	64V	2.75	2.50 - 3.00	119	648
100/80-17	52V	MT2.50	2.15 - 2.75	100	608	120/90-18	65V	2.75	2.50 - 3.00	119	673
100/90-16	54V	2.50	2.15 - 2.75	101	586	130/70-17	62V	3.50	3.00 - 4.00	130	614
110/70-17	54V	3.00	2.75 - 3.50	110	586G	130/70-18	63V	3.50	3.00 - 4.00	129	639
110/90-16	59V	2.50	2.15 - 3.00	109	604	130/70-18	63V	3.50	3.00 - 4.00	129	639
110/80-17	57V	2.50	2.15 - 3.00	109	608	130/80-17	65V	3.00	2.50 - 3.50	129	640
120/70-17	58V	3.50	3.00 - 3.75	120	600	130/80-18	66V	2.75	2.50 - 3.50	129	665
* - in Vorbereitung						130/90-17					
						68V					
						3.50					
						2.50 - 3.50					
						129					
						666					
						140/70-17					
						66V					
						3.75					
						3.50 - 4.50					
						140					
						628					
						140/70-18					
						67V					
						3.75					
						3.00 - 4.50					
						139					
						653					
						140/80-17					
						69V					
						3.50					
						2.75 - 3.75					
						142					
						656					
						150/70-17					
						69V					
						4.00					
						3.50 - 4.50					
						151					
						642					
						150/70-18					
						70V					
						4.25					
						3.50 - 4.50					
						150					
						667					
						150/80-16					
						71V					
						3.50					
						3.00 - 4.25					
						150					
						646					
						MT90-16					
						74V					
						3.00					
						2.50 - 3.50					
						130					
						650					
						* - in Vorbereitung					

