



Hochleistung

# VP2 Sport

- Hervorragende Fahreigenschaften
- Große Aufstandsfläche bei extremen Neigungswinkeln
- Hoher Silica-Anteil für zusätzliche Traktion bei Nässe
- Ideal für Hochleistungs-motorräder



VP2 Sport		Spezifikation						
Code	Größe	Tragfähigkeits-/Index	Empf. Felge (Zoll)	Empf. Felge (Zoll) Min/Max	Gesamtbreite mm/ Zoll	Gesamtdurchmesser mm/ Zoll	Tiefe mm	Drehzahl pro km/Meile
<b>VP2 Sport AV59 Vorn</b>								
4885217	110/70ZR17	(54W)	MT3.00	3.00 - 3.50	111 / 4.4	586 / 23.1	3.8	565 / 904.1
4885417	120/60ZR17	(55W)	MT3.50	3.50 - 3.75	119 / 4.7	576 / 22.7	3.8	575 / 919.8
4860117	120/65ZR17	(66W)	MT3.50	3.50 - 3.75	119 / 4.7	588 / 23.1	3.8	563 / 901.0
4886117	120/70ZR17	(58W)	MT3.50	3.50 - 3.75	119 / 4.7	600 / 23.6	3.8	552 / 883.0
4864317	130/70ZR16	(61W)	MT3.50	3.50 - 4.00	131 / 5.2	588 / 23.1	3.8	563 / 901.0
<b>VP2 Sport AV60 Hinten</b>								
4887717	150/60ZR17	(66W)	MT4.25	4.00 - 4.50	151 / 5.9	612 / 24.1	5.2	541 / 865.7
4885617	160/60ZR17	(69W)	MT4.50	4.25 - 5.00	162 / 6.4	624 / 24.6	5.2	531 / 849.0
4886817	170/60ZR17	(72W)	MT4.50	4.25 - 5.50	172 / 6.8	636 / 25.0	5.2	521 / 833.0
4886717	180/55ZR17	(73W)	MT5.50	5.50 - 6.00	181 / 7.1	630 / 24.8	5.2	526 / 841.0
4886317	190/50ZR17	(73W)	MT6.00	5.50 - 6.00	192 / 7.5	622 / 24.5	5.2	532 / 851.8
4889017	200/50ZR17	(75W)	MT6.25	6.00 - 6.50	202 / 8.0	632 / 24.9	6.0	524 / 838.3