

Demoverision mit Originalinhalten

99

V-max K H	ww. Bereifung gemäß Unbedenklichkeitsbescheinigung bzw. Teilegutachten	w.w. Bereifung gemäß Fahrzeug-ABE bzw. -EGBE	Luftdruck in bar vorn/hi.	Serienbereifung vorn/hinten	Felgenreihe vorn/hinten	MT 3 5	Typ BH AE 3W 4VD	#Bestellservice	#Stammkunden
	120/70ZR17 TL Michelin A 89X Radial 180/55ZR17 TL Michelin M 89X Radial		2,50 2,60	130/60ZR17 TL 170/60ZR17 TL	MT 3.50x17 MT 5.50x17			Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.	Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.
	120/70ZR17-V270 TL Continental Radial 2000 F 180/55ZR17-V270 TL Continental Radial 2000								
	100/90-19 57H TL Metzeler ME 33 Laser 140/90 B15 M/C 70H TL Metzeler Euro ME 88 Marathon	Bridgestone L 303 Bridgestone G 508 Dunlop F 16 Dunlop K827	2,20 2,50	100/90-19 57H TL 140/90-15 70H TL	MT 2.15x19 MT 3.00x15				
			2,80	3.50H19	MT 1.85x19				
			2,80	130/90-16 67H	MT 3.00x16				
	120/70ZR17(58W) TL Metzeler ME Z1 Front Racing 180/55ZR17(73W) TL Metzeler ME Z1 Racing	Bridgestone BT 50 F-SS3 Bridgestone BT 50 R M Dunlop D 204 FN Dunlop D 204 M	2,50 2,90	120/70ZR17 TL 180/55ZR17 TL	MT 3.50x17 MT 5.50x17				
	120/70ZR17(58W) TL Pirelli MTR 01 Corsa 180/55ZR17(73W) TL Pirelli MTR 02 Corsa	Michelin Macadam 90X M Michelin Macadam 90X M							
	120/70ZR17 (58W) TL Avon AV 39 Avon AV 40	Michelin TX 15 Hi-Sport Michelin TX 25 Hi-Sport Metzeler ME Z2 Front Metzeler ME Z2							
	120/70ZR17 TL Bridgestone BT 56 F Radial 180/55ZR17 TL Bridgestone BT 56 R Radial	Metzeler ME Z1 Front Metzeler ME Z1							
	120/70ZR17 TL Bridgestone BT 57 F Radial 180/55ZR17 TL Bridgestone BT 57 R Radial	Pirelli MTR 01 Pirelli MTR 02 Pirelli MTR 03 Pirelli MTR 04							

mopedreifen.de

#Bestellservice

Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

#Stammkunden

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.