

Fahrzeugtyp ABE/EG-BE	Handels- bezeichnung	Felgenreöße	Serienbereifung gemäß Hersteller (v = vorne, h = hinten)	Reifenfabrikatsbindung ja / nein
CS e9*0275	DR125SM	v. 2.15 x 17 h. 3.50 x 17	Hersteller Pirelli: v. 100/80-17 52H TT Sport Demon Fr. h. 130/70-17 62H TT Sport Demon	Keine Reifenfabrikatsbindung
WVCM e4*1379	FL125SDW Address 125	v. 1.40 x 17 h. 1.60 x 17	Hersteller IRC: v. 70/90-17 38P TT NF35 h. 80/90-17 50P TT NR75	Keine Reifenfabrikatsbindung
WVBT e4*1166	RV125 VanVan 125	v. 2.50 x 18 h. 4.50 x 14	Hersteller Dunlop: v. 130/80-18 66P TT K180 h. 180/80-14 78P TT K180	Keine Reifenfabrikatsbindung
CC e9*0110	UH125 Burgman 125 Modell 2007-11	v. 2.50 x 13 h. 3.00 x 12	Hersteller Michelin: v. 110/90-13 56P TL Pilot Sport SC h. 130/70-12 62P TL Pilot Sport SC	Keine Reifenfabrikatsbindung
CN e9*0205	UX125 SIXteen 125	v. 2.15 x 16 h. 2.75 x 16	Hersteller Metzeler: v. 100/80-16 50P TL Feelfree Front h. 120/80-16 60P TL Feelfree	Keine Reifenfabrikatsbindung
CP e9*0206	UX150 SIXteen 150	v. 2.15 x 16 h. 2.75 x 16	Hersteller Metzeler: v. 100/80-16 50P TL Feelfree Front h. 120/80-16 60P TL Feelfree	Keine Reifenfabrikatsbindung
CD e9*0111	UH200 Burgman 200	v. 2.50 x 13 h. 3.00 x 12	Hersteller Michelin: v. 110/90-13 56P TL Pilot Sport SC h. 130/70-12 62P TL Pilot Sport SC	Keine Reifenfabrikatsbindung
WVCG e4*1052	AN400A/AZ Burgman 400 ABS	v. 3.00 x 14 h. 3.50 x 13	Hersteller Bridgestone: v. 120/80-14 58S TL HOOP B03G h. 150/70-13 64S TL HOOP B02G	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVB9 e4*0721	GSR600A	v. 3.50 x 17 h. 5.50 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 TL BT014F SN h. 180/55ZR17 TL BT014R N	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCV e4*1756	GSX-R600 Modell 2008-10	v. 3.50 x 17 h. 5.50 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 TL BT016F radial M h. 180/55ZR17 TL BT016R radial M	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVBU e4*0851	AN650A Burgman 650 Executive	v. 3.50 x 15 h. 4.50 x 14	Hersteller Bridgestone: v. 120/70R15 56H TL TH01F h. 160/60R14 65H TL TH01R M	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCZ e4*2163	GSF650A Bandit 650 ABS (ohne Halb- verkleidung mit ABS)	v. 3.50 x 17 h. 5.00 x 17	Hersteller Bridgestone (GSF650A): v. 120/70ZR17 TL BT011F radial G h. 160/60ZR17 TL BT020R radial G	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCZ e4*2163	GSF650SA Bandit 650S ABS (mit Halbver- kleidung mit ABS)	v. 3.50 x 17 h. 5.00 x 17	Hersteller Bridgestone (GSF650SA): v. 120/70ZR17 TL BT011F radial M h. 160/60ZR17 TL BT020R radial G	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCJ e4*1342	GSX650F/FA	v. 3.50 x 17 h. 5.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 TL BT011F radial N h. 160/60ZR17 TL BT020R radial G	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVB1 e4*0724	DL650A V-Strom 650 ABS	v. 2.50 x 19 h. 4.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 110/80R19 59H TL Trail Wing 101 J h. 150/70R17 69H TL Trail Wing 152 F	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCX e4*2102	SFV650 GLADIUS	v. 3.50 x 17 h. 5.00 x 17	Hersteller Dunlop: v. 120/70ZR17 TL Qualifier J h. 160/60ZR17 TL Qualifier J	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCW e4*1852	GSX-R750 Modell 2008-10	v. 3.50 x 17 h. 5.50 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 TL BT016F radial E h. 180/55ZR17 TL BT016R radial E	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVBM e4*0722	VL800 Intruder C800 (Drahtspeichen- räder)	v. 3.00 x 16 h. 4.00 x 15	Hersteller IRC: v. 130/90-16 67H TT GS-23F h. 170/80-15 77H TT GS-23R	Keine Reifenfabrikatsbindung

Fahrzeugtyp ABE/EG-BE	Handels- bezeichnung	Felgenreöße	Serienbereifung gemäß Hersteller (v = vorne, h = hinten)	Reifenfabrikatsbindung ja / nein
WVBM e4*0722	VL800C Intruder C800 (Gussräder)	v. 3.00 x 16 h. 4.00 x 15	Hersteller IRC: v. 130/90-16 67H TL GS-23F D h. 170/80-15 77H TL GS-23R D	Keine Reifenfabrikatsbindung
WVB4 e4*0374	VZ800/Z Intruder M800 Modell 2005-	v. 3.00 x 16 h. 4.00 x 15	Hersteller IRC: v. 130/90-16 67H TL GS-23F A h. 170/80-15 77H TL GS-23R A	Keine Reifenfabrikatsbindung
WVCY e4*2132	GSX-R1000 Modell ab 2009 Ab Fz-Ident-Nr. JS1CY111100 100001	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 TL BT016F radial N h. 190/50ZR17 TL BT016R radial N	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCH e4*1300	GSF1250A GSF1250SA Bandit 1250 ABS Bandit 1250S ABS	v. 3.50 x 17 h. 5.50 x 17	Hersteller Dunlop: v. 120/70ZR17 TL D218F T h. 180/55ZR17 TL D218 N	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCR e4*1531	GSX1300BK / GSX1300BKA B-King / B-King ABS	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Dunlop: v. 120/70ZR17 TL Qualifier MT h. 200/50ZR17 TL Qualifier NK	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCK e4*1618	GSX1300R Hayabusa 1300 Modell 2008-	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 TL BT015F radial M h. 190/50ZR17 TL BT015R radial M	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCU e1*0405	VZ1500 Intruder M1500	v. 3.50 x 18 h. 6.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR18 (59W) TL G853 radial G h. 200/50ZR17 (75W) TL G852 radial G	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCT e1*0370	VLR1800/T Intruder C1800R	v. 3.50 x 16 h. 8.00 x 16	Hersteller Bridgestone: v. 150/80R16 71V TL G853 radial E h. 240/55R16 86V TL G852 radial G	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch
WVCA e1*0278	VZR 1800/N Intruder M1800R Intruder M1800R2	v. 3.50 x 18 h. 8.50 x 18	Hersteller Dunlop: v. 130/70R18 63V TL D221F A h. 240/40R18 79V TL D221	Keine Reifenfabrikatsbindung gemäß Fz- Papieren, Empfehlung OE-Bereifung gemäß Fahrerhandbuch