

**Originalbereifung Modelle 2020**

Seite 1 von 2

Fahrzeugtyp EG-TG Nr.	Handels- bezeichnung	Felgenreiße	Serienbereifung (v = vorne, h = hinten)	Hinweise zur Reifenwahl
WDE0 e4*00076	UK110 Address 110	v. 1.85 x 14 h. 1.85 x 14	Hersteller IRC: v. 80/90-14 M/C 40P TL SS-530F h. 90/90-14 M/C 46P TL SS-530R	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDL0 e4*00070	GSX-R125	v. 2.15 x 17 h. 3.50 x 17	Hersteller Dunlop: v. 90/80-17 M/C 46S TL D102FAJ h. 130/70-17 M/C 62S TL D102AJ	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDL0 e4*00070	GSX-S125	v. 2.15 x 17 h. 3.50 x 17	Hersteller Dunlop: v. 90/80-17 M/C 46S TL D102FAJ h. 130/70-17 M/C 62S TL D102AJ	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WC80 e4*00038	UH125A Burgman 125 ABS	v. 2.50 x 13 h. 3.00 x 12	Hersteller Dunlop oder Michelin: v. 110/90-13 M/C 56P TL ScootSmart v. 110/90-13 M/C 55P TL CityGrip h. 130/70-12 M/C 62P TL ScootSmart h. 130/70-12 M/C 62P TL CityGrip	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WC90 e4*00039	UH200 Burgman 200	v. 2.50 x 13 h. 3.00 x 12	Hersteller Dunlop oder Michelin: v. 110/90-13 M/C 56P TL ScootSmart v. 110/90-13 M/C 55P TL CityGrip h. 130/70-12 M/C 62P TL ScootSmart h. 130/70-12 M/C 62P TL CityGrip	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDS0 e4*00069	DL250 V-Strom 250	v. 3.00 x 17 h. 4.00 x 17	Hersteller IRC: v. 110/80-17 M/C 57H TL RX-01F D h. 140/70-17 M/C 66H TL RX-01R	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDN0 e4*00059	GSX250R	v. 3.00 x 17 h. 4.00 x 17	Hersteller IRC: v. 110/80-17 M/C 57H TL RX-01F D h. 140/70-17 M/C 66H TL RX-01R	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDU0 e4*00067	AN400 Burgman 400	v. 3.50 x 15 h. 4.00 x 13	Hersteller Dunlop: v. 120/70-15 M/C 56S TL ScootSmart G h. 150/70-13 M/C 64S TL ScootSmart G	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WBU0 e4*00068	AN650Z Burgman 650	v. 3.50 x 15 h. 4.50 x 14	Hersteller Bridgestone: v. 120/70R15 M/C 56H TL TH01F h. 160/60R14 M/C 65H TL TH01R M	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WC70 e4*00035 WC71 e4*00036	DL650 V-Strom 650 (Gussräder)  DL650X V-Strom 650XT (Drahtspeichenräder)	v. 2.50 x 19 h. 4.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 110/80R19 M/C 59V TL A40F F h. 150/70R17 M/C 69V TL A40R F	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung Geschwindigkeitsindex H ist zulässig
WCX0 e4*00008 WCX1 e4*00009	SV650/X	v. 3.50 x 17 h. 5.00 x 17	Hersteller Dunlop: v. 120/70ZR17 M/C (58W) TL RoadSmart III J h. 160/60ZR17 M/C (69W) TL RoadSmart III J	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WC50 e4*00037  WC51 e4*00092  WC52 e4*00093	GSX-S750  GSX-S750W (70 kW)  GSX-S750U (35 kW)	v. 3.50 x 17 h. 5.50 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 M/C (58W) TL S21F G h. 180/55ZR17 M/C (73W) TL S21R G	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung.

## Originalbereifung Modelle 2020

Seite 2 von 2

Fahrzeugtyp EG-TG Nr.	Handels- bezeichnung	Felgenreöße	Serienbereifung gemäß Hersteller (v = vorne, h = hinten)	Hinweise zur Reifenwahl
WDD0 e4*00053	DL1000/X V-Strom 1000/XT	v. 2.50 x 19 h. 4.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 110/80R17 M/C 59V TL BW501 J h. 150/70R17 M/C 69V TL BW502 J	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WEF0 e6*00036	DL1050RC/Q V-Strom 1050/XT	v. 2.50 x 19 h. 4.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 110/80R17 M/C 59V TL A41F F h. 150/70R17 M/C 69V TL A41R F	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDM0 e4*00052	GSX-R1000/R	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 M/C (58W) TL RS10F E h. 190/55ZR17 M/C (73W) TL RS10R E	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDM0 e4*00083 e4*00095	GSX-R1000 GSX-R1000R/RZ	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Bridgestone: v. 120/70ZR17 M/C (58W) TL RS11F E h. 190/55ZR17 M/C (73W) TL RS11R E	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDG0 e4*00051	GSX-S1000  GSX-S1000F (Vollverkleidung)	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Dunlop: v. 120/70ZR17 M/C (58W) TL D214F M h. 190/50ZR17 M/C (73W) TL D214 M	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung
WDG0 e4*00051	GSX-S1000S Katana	v. 3.50 x 17 h. 6.00 x 17	Hersteller Dunlop: v. 120/70ZR17 M/C (58W) TL Roadsport 2 M h. 190/50ZR17 M/C (73W) TL Roadsport 2 M	SUZUKI empfiehlt die Verwendung der Originalbereifung gemäß Fahrerhandbuch. Keine Reifenfabrikatsbindung