

TRIUMPH



Reifenfinder

! Warnung

Verwenden Sie die empfohlenen Reifen AUSSCHLIESSLICH in den angegebenen Kombinationen. Mischen Sie nicht Reifen verschiedener Hersteller, da dies zum Verlust der Kontrolle über das Motorrad und zu einem Unfall führen kann.

MODEL	MODEL YEAR	MANUFACTURER	FRONT TYRE	SPECIFICATION	SIZE	PRESSURE	REAR TYRE	SPECIFICATION	SIZE	PRESSURE
✓ Tiger Sport (From VIN 570059)	2013 on	Pirelli Metzeler Dunlop Michelin	Angel ST Roadtec 28 Interact Roadsmart Pilot Road 3	A Standard Standard Standard	120/70ZR17 58 W 120/70ZR17 58 W 120/70ZR17 58 W 120/70ZR17 58 W	2.34 bar (34 lb/in ²)	Angel ST Pilot Road 3 Roadsmart Pilot Road 3	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73 W 180/55ZR17 73 W 180/55ZR17 73 W 180/55ZR17 73 W	2.90 bar (42 lb/in ²)
✗ Tiger Sport (From VIN 570059)	2013 on	Pirelli Metzeler Dunlop Michelin	Angel ST Roadtec 28 Interact Roadsmart Pilot Road 3	A Standard Standard Standard	120/70ZR17 58 W 120/70ZR17 58 W 120/70ZR17 58 W 120/70ZR17 58 W	2.34 bar (34 lb/in ²)	Angel ST Pilot Road 3 Roadsmart Pilot Road 3	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73 W 180/55ZR17 73 W 180/55ZR17 73 W 180/55ZR17 73 W	2.90 bar (42 lb/in ²)

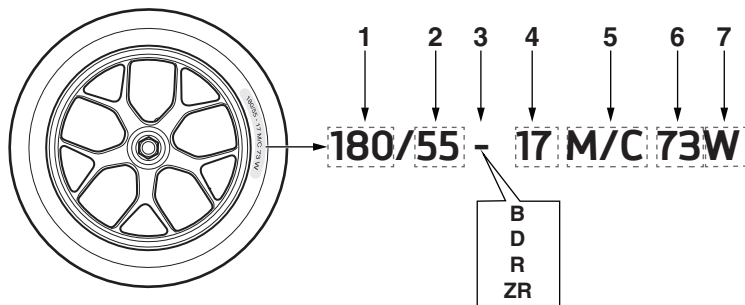
! Warnung

Durch die Verwendung von Offroad-Reifen verringert sich die Stabilität des Motorrads. Betreiben Sie ein mit Offroad-Reifen versehenes Motorrad stets mit verringerter Geschwindigkeit. Die zulässige Höchstgeschwindigkeit ist in dieser Publikation für Offroad-Reifen ausgewiesen. Das Betreiben des Motorrads mit mehr als der zulässigen Höchstgeschwindigkeit kann zum Verlust der Kontrolle über das Motorrad und zu einem Unfall führen.

Hinweis:

- Die in diesem Reifenfinder gelisteten Reifen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung ausschließlich für aktuell in Produktion befindliche Motorräder korrekt. Reifen für Motorräder, die nicht mehr hergestellt werden, sind ausschließlich zu Informationszwecken gelistet und waren nur zu dem Zeitpunkt korrekt, als die Produktion eingestellt wurde. Triumph Motorcycles Limited behält sich das Recht vor, jederzeit für jedes Motorrad einen alternativen Reifen zu listen, ist jedoch nicht zu einer solchen Auflistung von Alternativen verpflichtet, wo die Produktion des Motorrads oder Reifens eingestellt wurde. Die Produktion jedes aufgelisteten Reifens kann jederzeit enden und entzieht sich der Kontrolle von Triumph Motorcycles Limited. Die Aufnahme eines Reifens in diesen Reifenfinder ist keine Garantie für dessen Verfügbarkeit. Bei der Erstellung dieser Publikation wurde größtmögliche Sorgfalt auf die Vollständigkeit und Genauigkeit gelegt. Eine Haftung für etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen in dieser Publikation kann dennoch nicht übernommen werden.

Leitfaden der Reifenkennzeichnung



- Nennreifenbreite (mm).**
- Seitenverhältnis (Definiert die Querschnittshöhe als Prozentsatz der Breite, d.h. 180 x 55% = 99 mm).**
- Bauart:**
 - B verweist auf eine Diagonal-Gürtelreifen-Konstruktion
 - - oder D verweist auf einen Diagonalreifen
 - R verweist auf eine Radialkonstruktion
 - ZR verweist auf einen Radialreifen für über 240 km/h.
- Felgendurchmesser in Zoll.**
- Kennzeichnet einen Motorradreifen.**
- Lasteinstufung.**
- Geschwindigkeitseinstufung.**

Leitfaden zur Identifizierung des Modelljahrs

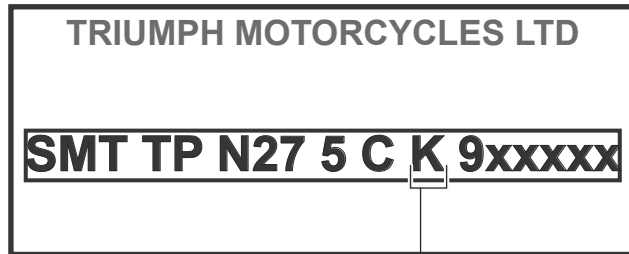
Bei Nutzung des Reifenfinders kann es erforderlich sein, das Modelljahr Ihres Motorrads festzustellen, um die korrekten Reifen zu ermitteln.

Jede FIN eines Motorrads enthält entweder eine numerische oder alphabetische Kennung, um das Modelljahr zu bestimmen. Die Position der FIN-Nummer finden Sie im Benutzerhandbuch oder unter www.triumphmotorcycles.com

Bei Motorrädern mit Herkunftsland USA, Kanada oder Brasilien ist das 10. Zeichen die Kennung. Auf allen anderen Märkten ist es das 11. Zeichen.

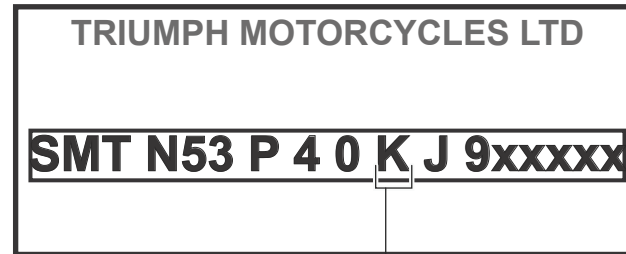
Die nachstehende Tabelle zeigt die von 1991 bis 2026 verwendeten Modelljahr-Kennungen.

Alle Märkte außer USA, Kanada und Brasilien



Modellbaujahr

Nur die Märkte USA, Kanada und Brasilien

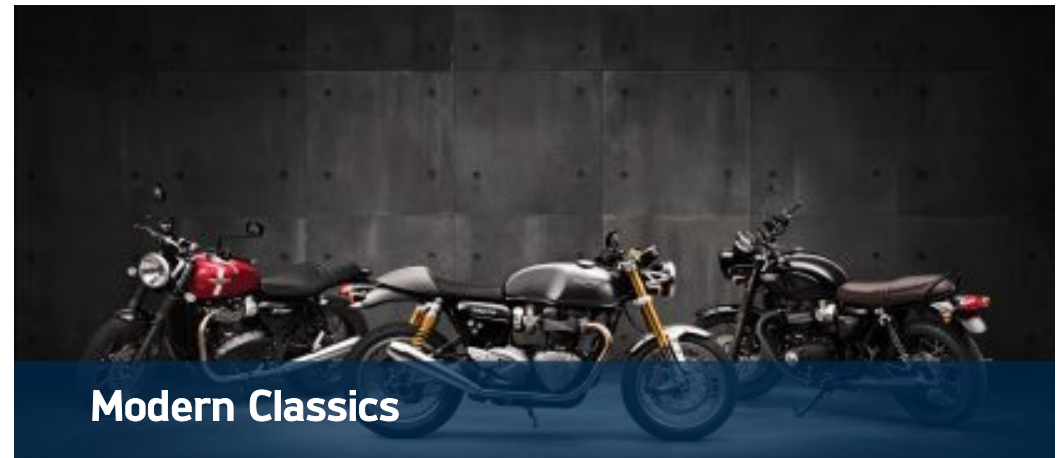


Modellbaujahr

Modellbaujahr	Kennung	Modellbaujahr	Kennung	Modellbaujahr	Kennung	Modellbaujahr	Kennung
1991	M	2000	Y	2009	9	2018	J
1992	N	2001	1	2010	A	2019	K
1993	P	2002	2	2011	B	2020	L
1994	R	2003	3	2012	C	2021	M
1995	S	2004	4	2013	D	2022	N
1996	T	2005	5	2014	E	2023	P
1997	V	2006	6	2015	VO	2024	R
1998	W	2007	7	2016	G	2025	S
1999	X	2008	8	2017	H	2026	T



Adventure & Touring



Modern Classics



Cruisers






Roadsters & Supersports

Inhalt

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Tiger 855	ab 1993 1993 bis 1994 ab 1994 ab 1995	Michelin Pirelli Dunlop Bridgestone	T66X MT60 Trailmax Trail Wing 101		110/80-19 100/90-19 100/90-19 110/90-19	2,07 bar	T66X MT60 Trailmax Trail Wing 152		140/80-17 140/80-17 140/80-17 140/80-17	2,27 bar
Tiger 855	ab 1995 ab 1996 ab 1996	Pirelli Metzeler Pirelli	MT60R Enduro 4 MT80R		110/80-19 110/80-19 110/80-19	2,07 bar	MT80RS Enduro 4 MT80R		140/80-17 140/80-17 140/80-17	2,27 bar
Tiger 855i (ab FIN 71699 bis FIN 124105)	ab 1999	Michelin Metzeler	T66X Enduro 4		110/80-19 110/80-19	2,48 bar	T66X Enduro 4		150/70-17 150/70-17	2,90 bar
Tiger 955i (ab FIN 124106 bis FIN 198874)	2001 bis 2004 2001 bis 2004 2001 bis 2004 2001 bis 2004	Metzeler Pirelli Michelin Bridgestone	Tourance MT90 T66X Trail Wing 101 Radial		110/80R19 59V 110/80-19 110/80-19 110/80-19	2,48 bar	Tourance MT90 T66X Trail Wing 101 Radial		150/70R17 69V 150/70-17 150/70-17 150/70-17	2,90 bar
Tiger 955i (ab FIN 198875 bis FIN 287503)	ab 2004 ab 2004	Michelin Bridgestone	Anakee Radial Trail Wing 101 Radial		110/80R19 59V 110/80R19 59V	2,48 bar	Anakee Radial Trail Wing 152 Radial		150/70-17 150/70-17	2,90 bar
Tiger 1050 cm³ einschließlich ABS (ab FIN 287504 bis FIN 570058)	2007 bis 2013 2008 bis 2013	Michelin Bridgestone	Pilot Road S Battlax BT-021	Standard L	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Pilot Road S Battlax BT-021	Standard L	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Tiger 800 *Vorderreifengröße 110/80R19 59V kann in Märkten verwendet werden, in denen die empfohlene Größe (100/90-19 57V) nicht erhältlich ist.	ab 2011	Pirelli *Pirelli Metzeler *Metzeler	Scorpion Trail *Scorpion Trail Tourance Exp *Tourance Exp	Standard Standard Standard Standard	100/90-19 57V *110/80R19 59V 100/90-19 57H 100/90-19 57V	2,48 bar	Scorpion Trail Scorpion Trail Tourance EXP Tourance EXP	Standard Standard M M	150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69V	2,90 bar
Tiger 800XC	ab 2011	Pirelli Bridgestone Michelin	Scorpion Trail Battle Wing BW-501 Anakee 3	Standard G Standard	90/90-21 54V 90/90-21 54V 90/90-21 54V	2,48 bar	Scorpion Trail Battle Wing BW-502 Anakee 3	Standard Standard Standard	150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69V	2,90 bar
Tiger 800XC On-/Offroad-Reifen (von Triumph nur in einigen Ländern für Offroad- und Straßengebrauch zugelassen). Die zulässige Höchstgeschwindigkeit für On-/Offroad-Reifen beträgt 100 km/h.	ab 2011	Metzeler	MCE Karoo 2 (T)	Standard	90/90-21 54Q	1,52 bar	MCE Karoo (T)	Standard	150/70R17 69Q	1,52 bar
Tiger XR, Tiger XRT, Tiger XRX **Reifen zugelassen und empfohlen für Verwendung mit Expedition Aluminium-Gepäcksystem.	ab 2015	**Metzeler Pirelli	**Tourance Next Scorpion Trail	**Standard Standard	100/90-19 57V 100/90-19 57V	2,48 bar	**Tourance Next Scorpion Trail	**Standard G	150/70R17 69V 150/70R17 69V	2,90 bar
Tiger XC, Tiger XCA und Tiger XCX	ab 2015	Bridgestone Pirelli Michelin	Battle Wing BW-501 Scorpion Trail Anakee 3	G Standard Standard	90/90-21 54V 90/90-21 54V 90/90-21 54V	2,48 bar	Battle Wing BW-502 Scorpion Trail Anakee 3	G G Standard	150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69V	2,90 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Tiger XC, Tiger XCA, Tiger XCX On-/Offroad-Reifen (von Triumph nur in einigen Ländern für Offroad- und Straßengebrauch zugelassen). Die zulässige Höchstgeschwindigkeit für On-/Offroad-Reifen beträgt 100 km/h.	ab 2015	Metzeler	Karoo 3	Standard	90/90-21 54R	2,48 bar	Karoo 3	Standard	150/70-17	2,90 bar
Tiger 800 XRT, Tiger 800 XR, Tiger 800 XR Low, Tiger 800 XR	ab 2018	Metzeler	Tourance Next	Standard	100/90-19 57V	2,48 bar	Tourance Next	Standard	150/70R17 69R	2,90 bar
Tiger 800 XCA, Tiger 800 XCX	ab 2018	Bridgestone	Battle Wing BW-501	G	90/90-21 54V	2,48 bar	Battle Wing BW-502	G	150/70R17 69V	2,90 bar
Tiger 800 XCA, Tiger 800 XCX On-/Offroad-Reifen (von Triumph nur in einigen Ländern für Offroad- und Straßengebrauch zugelassen). Die zulässige Höchstgeschwindigkeit für On-/Offroad-Reifen beträgt 100 km/h.	ab 2018	Metzeler	Karoo 3	Standard	90/90-21 54R	2,48 bar	Karoo 3	Standard	150/70-17 69R	2,90 bar
Tiger 800 XCA, Tiger 800 XCX M+S-Reifen (von Triumph nur in einigen Ländern für Offroad- und Straßengebrauch zugelassen). Die zulässige Höchstgeschwindigkeit für M+S-Reifen beträgt 100 km/h.	ab 2018	Pirelli	Scorpion Rally	C	90/90-21 54R	2,48 bar	Scorpion Rally	Standard	150/70-17 69R	2,90 bar
   100 KM/H (60 MPH) MAX										
Tiger Explorer und Tiger Explorer XC (bis FIN 740276)	ab 2012	Metzeler Pirelli Bridgestone	Tourance EXP Scorpion Trail Battle Wing BW-501	Standard Standard Standard	110/80R19 59V 110/80R19 59V 110/80R19 59V	2,48 bar	Tourance EXP Scorpion Trail Battle Wing BW-502	Standard Standard Standard	150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69V	2,90 bar
Tiger Explorer XC und Tiger Explorer XR - Alle Modelle (ab FIN 740277)	ab 2016	Metzeler Continental Michelin	Tourance Next Trail Attack 2 Anakee 3	E Standard Standard	120/70R19 60V 120/70R19 60V 120/70R19 60V	2,21 bar	Tourance Next Trail Attack 2 Anakee 3	E Standard Standard	170/60R17 72V 170/60R17 72V 170/60R17 72V	2,69 bar
Tiger Explorer XC und Tiger Explorer XR - Alle Modelle (ab FIN 740277) On-/Offroad-Reifen (von Triumph nur in einigen Ländern für Offroad- und Straßengebrauch zugelassen). Die zulässige Höchstgeschwindigkeit für On-/Offroad-Reifen beträgt 100 km/h.	ab 2016	Metzeler	Karoo 3	Standard	120/70R19 60T	2,21 bar	Karoo 3	Standard	170/60R17 72T	2,69 bar
Tiger 1200 - Alle Modelle	ab 2017	Metzeler Michelin	Tourance Next Anakee III	E Standard	120/70R19 60V 120/70R19 60V	2,21 bar	Tourance Next Anakee III	E Standard	170/60R17 72V 170/60R17 72V	2,69 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Tiger 1200 - Alle Modelle M+S-Reifen (von Triumph nur in einigen Ländern für Offroad- und Straßengebrauch zugelassen). Die zulässige Höchstgeschwindigkeit für M+S-Reifen beträgt 100 km/h.	ab 2017	Pirelli	Scorpion Rally	Standard	120/70R19 60T	2,21 bar	Scorpion Rally	Standard	170/60R17 72T	2,69 bar
   100 KM/H (60 MPH) MAX										
Tiger Sport (ab FIN 570059 bis 741390)	ab 2013	Pirelli Pirelli Metzeler Dunlop Michelin	Angel ST Angel GT Roadtec Z8 Interact Roadsmart Pilot Road 3	A A Standard Standard Standard	120/70ZR17 120/70ZR17 120/70ZR17 120/70ZR17 120/70ZR17	2,34 bar	Angel ST Angel GT Roadtec Z8 Interact Roadsmart Pilot Road 3	Standard Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Tiger Sport (ab FIN 750470)	ab 2016	Pirelli Pirelli Pirelli Dunlop	Angel ST Angel GT Scorpion Trail 2 Roadsmart	A A Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Angel ST Angel GT Scorpion Trail 2 Roadsmart	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Sprint, Sprint Sport und Sprint Executive	1993 bis 1994 1993 bis 1994 1993 bis 1994 1993 bis 1994 1993 bis 1994 1995 bis 1998 1995 bis 1998 1995 bis 1998 1995 1996 bis 1998 1996 bis 1998 1996 bis 1998	Bridgestone Dunlop Michelin Pirelli Michelin Dunlop Bridgestone Pirelli Metzeler Bridgestone Metzeler Michelin	BT50F K455FG A59X MTR03 Dragon GT 90X D202J BT54F MTR03 ME ZIF BT57F ME Z2 Macadam 90X		120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70ZR17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17	2,48 bar	BT50R K455A M59X MTR04 Dragon GT 90X D202G BT54R MTR04 ME Z2 BT57R ME Z2 Macadam 90X		160/80-18 160/80-18 160/80-18 170/60ZR17 160/80-18 170/60-17 170/60-17 170/60-17 170/60-17 170/60-17 170/60-17 170/60-17	2,83 bar
Trophy 900 und 1200	1991 bis 1993 1991 bis 1992 1991 bis 1993 1993 1994 bis 1995 1994 ab 1995 ab 1995 ab 1995 1996	Dunlop Metzeler Michelin Bridgestone Dunlop Michelin Bridgestone Pirelli Metzeler Michelin	K455A ME1 MBS A59X BT50F D202J A89X BT54F MTR03 Dragon GT ME ZIF Macadam 90X		120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70ZR17 120/70-17 120/70-17	2,48 bar	K455A ME1 MBS M59X BT50R D202G A89X BT54R MTR04 Dragon GT ME Z2 Macadam 90X		160/60-18 160/60-18 160/60-18 160/60-18 170/60-17 170/60-17 170/60-17 170/60ZR17 170/60-17 170/60-17	2,83 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Sprint ST (bis FIN 139276)	1999 bis 2001	Bridgestone Michelin	BT57G 90X		120/70-17 120/70-17	2,48 bar	BT57G 90X		180/55-17 180/55-17	2,83 bar
Sprint RS (ab FIN 139277)	2000 bis 2001	Bridgestone Michelin Bridgestone	BT020 90X BT57G		120/70-17 120/70-17 120/70-17	2,48 bar	BT020 90X BT57G		180/55-17 180/55-17 180/55-17	2,83 bar
Sprint ST 955 cm ³ (ab FIN 139277 bis FIN 208166)	ab 2002	Bridgestone Bridgestone Michelin	BT57G BT010 100X		120/70-17 120/70-17 120/70-17	2,48 bar	BT57G BT010 100X		180/55-17 180/55-17 180/55-17	2,90 bar
Sprint RS 955 cm ³ (bis FIN 139277)	2002 bis 2003 ab 2002 ab 2002 ab 2002	Bridgestone Bridgestone Michelin Bridgestone	BT020 BT010 100X BT57G		120/70-17 120/70-17 120/70-17 120/70-17	2,48 bar	BT020 BT010 100X BT57G		180/55-17 180/55-17 180/55-17 180/55-17	2,90 bar
Sprint ST 1050 cm ³ (bis FIN 440388)	2005 bis 2011	Bridgestone Bridgestone Metzeler	Battlax BT-020 Battlax BT-020 Roadtec Z6 Interact	Standard NN Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Battlax BT-020 Battlax BT-020 Roadtec Z6 Interact	Standard NN C	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Sprint GT 1050 cm ³	ab 2011	Bridgestone Pirelli Dunlop Michelin	Battlax BT-021 Angel ST Sportmax Roadsmart Pilot Road 2	FBZ A Standard D	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Battlax BT-021 Angel ST Sportmax Roadsmart Pilot Road 2	Standard E Standard B	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Sprint ST 1050 cm ³ (ab FIN 440389)	ab 2011	Bridgestone Pirelli Dunlop Bridgestone	Battlax BT-021 Angel ST Sportmax Roadsmart Battlax BT-020	FBZ A Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Battlax BT-021 Angel ST Sportmax Roadsmart Battlax BT-020	Standard E Standard U	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Trophy und Trophy SE 1215 cm ³ (ab FIN 561284)	ab 2013	Pirelli Metzeler Dunlop Dunlop	Angel ST Roadtec Z8 Interact Sportmax Roadsmart Sportmax Roadsmart II	A Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Angel ST Roadtec Z8 Interact Sportmax Roadsmart Sportmax Roadsmart II	Standard C K Standard	190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W	2,90 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
America (Vergasermodelle)	ab 2002	Bridgestone Metzeler	L303 Lasertec		350-18 110/80-18	Einzelfahrer - 2,07 bar Beladen - 2,14 bar	G456 ME880		170/80-15 170/80B15	Einzelfahrer - 2,14 bar Beladen - 2,48 bar
Speedmaster 790 cm ³ (Vergasermodelle)	ab 2003	Metzeler	Lasertec		110/80-18	Einzelfahrer - 2,07 bar Beladen - 2,14 bar	ME880		170/80B15	Einzelfahrer - 2,14 bar Beladen - 2,48 bar
Speedmaster 865 cm ³ (Vergasermodelle)	2004 bis 2008	Metzeler	Lasertec		110/90-18	Einzelfahrer - 2,07 bar Beladen - 2,14 bar	ME880		170/80B15	Einzelfahrer - 2,14 bar Beladen - 2,48 bar
America (Einspritzmodelle)	2008 bis 2011	Metzeler	Lasertec	Standard	110/80-18 61H	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	170/80-15 77H	2,90 bar
America (Einspritzmodelle)	ab 2011	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	130/90-16 67H	2,07 bar	ME880 Marathon	Standard	170/80-15 77H	2,90 bar
Speedmaster (Einspritzmodelle)	2008 bis 2011	Metzeler	Lasertec	Standard	110/80-18 61H	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	170/80-15 77H	2,90 bar
Speedmaster (Einspritzmodelle)	ab 2011	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	100/90-19 57H	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	170/80-15 77H	2,90 bar
Rocket III	2005 bis 2010	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	150/80R17 72V	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	240/50R16 77V	2,90 bar
Rocket III Classic	2006 bis 2009	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	150/80R17 72V	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	240/50R16 84V	2,90 bar
Rocket III Touring	ab 2008	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	150/80R16 71V	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	180/70R16 77H	2,90 bar
Rocket III Roadster	ab 2010	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	150/80R17 72V	2,34 bar	ME880 Marathon	Standard	240/50R16 84V	2,90 bar
Thunderbird und Thunderbird Storm/ Night Storm	ab 2009	Metzeler Dunlop	ME880 Marathon Sportmax D208	Standard Standard	120/70R19 60V 120/70R19 60W	2,48 bar	ME880 Marathon Sportmax D208	Standard Standard	200/50R17 75W 200/50R17 75W	2,62 bar
Thunderbird Commander	ab 2014	Metzeler	ME880 Marathon	Standard	140/75R17 67W	2,48 bar	ME880 Marathon	Standard	200/50R17 75W	2,62 bar
Thunderbird LT	ab 2014	Avon Metzeler	Cobra Whitewall ME880 Marathon	Standard Standard	150/80R16 71H 150/80R16 71H	2,48 bar 2,69 bar	Cobra Whitewall ME880 Marathon	Standard Standard	180/70R16 77H 180/70R16 77H	3,03 bar 2,90 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Thunderbird	1995 bis 1998 1995 bis 1998 ab 1999 ab 1999	Michelin Avon Michelin Pirelli	A89X AV27 Macadam 90X MTR03		110/80ZR18 110/80-18 58H 110/80-18 110/80ZR18 58W	2,48 bar	M89X ELAN II RL30 Macadam 90X MTR04		160/80ZR16 160/80-16 75H 150/80-16 150/80ZR16 71W	2,90 bar
Adventurer (bis FIN 71698)	1996 bis 1998	Avon Michelin Dunlop	AV27 A89X K105F		110/80-18 110/80-18 110/80-18	2,48 bar	Elan II RL30 M89X K700J		160/80-16 160/80-16 160/80-16	2,90 bar
Adventurer (ab FIN 71699)	ab 1999	Michelin Metzeler	Macadam 50 ME 33		110/90-18 110/90-18	2,48 bar	Macadam 50 ME Z2		150/80-16 150/80-16	2,90 bar
Thunderbird Sport	1998 bis 1999 1998 bis 1999 ab 2000 ab 2000	Avon Pirelli Pirelli Metzeler	AV27 Dragon GT MTR23 ME Z4B		120/70R17 120/70R17 120/70R17 120/70R17	2,48 bar	AV281 Dragon GT MTR24 ME Z4		160/70R17 160/70R17 160/70R17 160/70R17	2,90 bar
Legend TT	ab 1999	Bridgestone Michelin Michelin	BT57 M90X Macadam		120/70R17 120/70R17 120/70R17	2,48 bar	BT57 M90X Macadam		160/60-17 160/60-17 160/60-17	2,90 bar
Bonneville (Vergasermodelle)	ab 2001	Bridgestone Metzeler	BT45 F ME 33 Laser		100/90-19 100/90-19	2,27 bar	BT45 R ME Z2		130/80-17 130/80R17	2,62 bar
Bonneville T100 (Vergasermodelle)	ab 2001	Metzeler	ME 33 Laser		100/90-19	2,27 bar	ME Z2		130/80R17	2,62 bar
Scrambler (Vergasermodelle)	ab 2006	Bridgestone	TW 101	Standard	100/90-19	2,07 bar	TW 42	Standard	130/80-17	2,34 bar
Thruxton (Vergasermodelle)	ab 2005	Metzeler	Lasertec	Standard	100/90-18	2,27 bar	ME Z2	Standard	130/80R17	2,62 bar
Bonneville (Einspritzmodelle)	2008 bis 2009	Metzeler	Lasertec	Standard	100/90-19	2,27 bar	ME Z2	Standard	130/80R17	2,83 bar
Bonneville (Einspritzmodelle)	ab 2009	Metzeler	ME Z4	Standard	110/70R17 54H	2,27 bar	ME Z2	Standard	130/80R17 65H	2,83 bar
Bonneville T100 (Einspritzmodelle) Einschließlich Steve McQueen™ Edition und Bonneville 110th Edition	ab 2008	Metzeler	Lasertec	Standard	100/90-19 57H	2,27 bar	ME Z2	Standard	130/80R17 65H	2,83 bar
Scrambler (Einspritzmodelle)	ab 2008	Bridgestone	Trail Wing TW-101	Standard	100/90-19 57H	2,07 bar	Trail Wing TW-42	Standard	130/80R17 65H	2,83 bar
Thruxton (Einspritzmodelle)	ab 2008	Metzeler	Lasertec	Standard	100/90-18 56H	2,21 bar	ME Z2	Standard	130/80R17 65H	2,83 bar
Street Twin	ab 2016	Pirelli	Phantom Sportscomp	Standard	100/90-18 56H	2,21 bar	Phantom Sportscomp	Standard	150/70R17 69H	2,48 bar
Street Twin A2	ab 2016	Pirelli	Phantom Sportscomp	Standard	100/90-18 56H	2,21 bar	Phantom Sportscomp	Standard	150/70R17 69H	2,48 bar
Street Cup	ab 2016	Pirelli Avon	Phantom Sportscomp Storm 3D X-M	Standard Standard	100/90-18 56H 100/90R18 56V	2,21 bar	Phantom Sportscomp Storm 3D X-M	Standard Standard	150/70R17 69H 150/70R17 69V	2,48 bar
Street Scrambler	ab 2016	Metzeler	Tourance	Standard	100/90-19 57H	2,07 bar	Tourance	Standard	150/70R17 69V	2,48 bar
Bonneville T100 (ab FIN 759204)	ab 2016	Pirelli	Phantom Sportscomp	Standard	100/90-18 56H	2,21 bar	Phantom Sportscomp	Standard	150/70R17 69H	2,48 bar
Bonneville T120	ab 2016	Pirelli Avon	Phantom Sportscomp Storm 3D X-M	Standard Standard	100/90-18 56H 100/90 R18 56W	2,21 bar	Phantom Sportscomp Storm 3D X-M	Standard Standard	150/70R17 69H 150/70R17 69W	2,48 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Bonneville T120 Ace und Bonneville T120 Diamond	ab 2019	Pirelli Avon	Phantom Sportscomp Storm 3D X-M	Standard Standard	100/90-18 56H 100/90 R18 56W	2,21 bar	Phantom Sportscomp Storm 3D X-M	Standard Standard	150/70R17 69H 150/70R17 69W	2,48 bar
Bonneville Bobber	ab 2016	Avon Bridgestone Avon	Cobra AV71 Exedra Max Cobra AV71 WW	Standard Standard Standard	100/90-19 57V 100/90-19 57H 100/90-19 57H	2,21 bar	Cobra AV72 Exedra Max Cobra AV72 WW	Standard Standard Standard	150/80R16 71V 150/80B16 71H 150/80R16 71V	2,90 bar
Bonneville Bobber Black	ab 2017	Avon Avon	Cobra AV71 Cobra AV71 WW	Standard Standard	MT90B16 74H MT90B16 74H	2,27 bar	Cobra AV72 Cobra AV72 WW	Standard Standard	150/80R16 71V 150/80R16 71V	2,62 bar
Bonneville Speedmaster	ab 2017	Avon Avon	Cobra AV71 Cobra AV71 WW	Standard Standard	MT90B16 74H MT90B16 74H	2,27 bar	Cobra AV72 Cobra AV72WW	Standard Standard	150/80R16 71V 150/80R16 71V	2,48 bar
Scrambler 1200 XC	ab 2019	Metzeler Avon Pirelli	Tourance TrailRider Scorpion Rally	Standard Standard Standard	90/90-21 54H 90/90-21 54V 90/90-21 54R	2,48 bar	Tourance TrailRider Scorpion Rally	Standard Standard Standard	150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69R	2,90 bar
Scrambler 1200 XE	ab 2019	Metzeler Avon Pirelli	Tourance TrailRider Scorpion Rally	Standard Standard Standard	90/90-21 54H 90/90-21 54V 90/90-21 54R	2,48 bar	Tourance TrailRider Scorpion Rally	Standard Standard Standard	150/70R17 69V 150/70R17 69V 150/70R17 69R	2,90 bar
Speed Twin	ab 2019	Pirelli Pirelli	Rosso III Rosso Corsa II	Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Rosso III Rosso Corsa II	Standard Standard	160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W	2,90 bar
Thruxton 1200	ab 2016	Pirelli Pirelli Metzeler	Angel GT Diablo Rosso Corsa Racetec RR K3	A Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Angel GT Diablo Rosso Corsa Racetec RR K3	Standard Standard Standard	160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W	2,48 bar
Thruxton 1200R	ab 2016	Pirelli Pirelli Metzeler	Diablo Rosso Corsa Angel GT Racetec RR K3	Standard A Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Diablo Rosso Corsa Angel GT Racetec RR K3	Standard Standard Standard	160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W	2,48 bar
Thruxton TFC	ab 2019	Metzeler Pirelli Pirelli	Racetec RR K3 Diablo Rosso Corsa II Angel GT	Standard Standard A	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,48 bar	Racetec RR K3 Diablo Rosso Corsa II Angel GT	Standard Standard Standard	160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W 160/60ZR17 69W	2,48 bar

Roadsters & Supersports

Inhalt

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Speed Triple 900 cc	ab 1994	Michelin	TX11		120/70-17	2,21 bar	TX23A		180/55-17	2,62 bar
	ab 1994	Bridgestone	BT50F		120/70-17		BT50 Radial G		180/55-17	
	1994 bis 1995	Michelin	TX11		120/70-17		TX23B		180/55-17	
	ab 1995	Dunlop	D203 Sportmax		120/70-17		D203 Sportmax		180/55-17	
	1996	Michelin	TX15		120/70-17		TX25		180/55-17	
	1994 bis 1996	Pirelli	MTR01 Corsa		120/70-17		MTR02 Corsa		180/55-17	
	1994 bis 1996	Metzeler	ME Z12		120/70-17		ME Z1R		180/55-17	
	1994 bis 1996	Pirelli	MTR01		120/70-17		MTR02		180/55-17	
1994 bis 1996	Metzeler	ME Z1		120/70-17	ME Z1		180/55-17			
Speed Triple 750 cc	1996 bis 1997	Michelin	90X		120/70-17	2,21 bar	90X		160/60-18	2,62 bar
		Pirelli	MTR03 Dragon GT		120/70-17		MTR04 Dragon GT		160/60-18	
Trident 750 cc und 900 cc	1991 bis 1995	Dunlop	K455F		120/70-17	2,48 bar	K455A		160/60-18	2,83 bar
	ab 1991	Michelin	A59X		120/70-17		M59X		160/60-18	
	ab 1991	Pirelli	MTR03 Dragon GT		120/70-17		MTR04 Dragon GT		160/60-18	
	ab 1993	Bridgestone	BT50F		120/70-17		BT50R		160/60-18	
		Michelin	90X		120/70-17	90X		160/60-18		
Speed Triple 885 cc und 955 cc (bis FIN 141871)	ab 1997	Bridgestone	BT56		120/70-17	2,21 bar	BT56		190/50-17	2,90 bar
		Michelin	TX15 Hi Sport		120/70-17		TX25 Hi Sport		190/50-17	
		Metzeler	RCG		120/70-17		RCG		190/50-17	
Speed Triple 955 cc (ab FIN 141872 bis 210444)	ab 2002	Bridgestone	BT010		120/70-17	2,21 bar	BT010		190/50-17	2,90 bar
		Pirelli	Dragon Evo		120/70-17		Dragon Evo		190/50-17	
		Metzeler	ME Z3		120/70-17		ME Z3		190/50-17	
Speed Four	ab 2002	Bridgestone	BT010		120/70R17	2,34 bar	BT010		180/55R17	2,62 bar
		Michelin	Pilot Sport		120/70R17		Pilot Sport		180/55R17	
		Pirelli	Dragon Evo		120/70R17		Dragon Evo		180/55R17	
Speed Triple 1050 cc (ab FIN 210445 bis 332110)	2005 bis 2009	Michelin	Pilot Power		120/70ZR17	2,34 bar	Pilot Power		180/55ZR17	2,90 bar
		Bridgestone	BT14		120/70ZR17		BT14		180/55ZR17	
Speed Triple 1050 cc (ab FIN 332110 bis 461331)	2009 bis 2011	Metzeler	Sportec M3	C	120/70ZR17 58W	2,34 bar	Sportec M3	Standard	180/55ZR17 73W	2,90 bar
		Dunlop	Sportmax Qualifier	Standard	120/70ZR17 58W		Sportmax Qualifier	Standard	180/55ZR17 73W	
		Bridgestone	Battlax BT-015	G	120/70ZR17 58W		Battlax BT-015	E	180/55ZR17 73W	
		Bridgestone	Battlax BT-016	Standard	120/70ZR17 58W		Battlax BT-016	Standard	180/55ZR17 73W	
Speed Triple 1050 cc (ab FIN 461332 bis 733009)	ab 2011	Metzeler	Racetec Interact K3	Standard	120/70ZR17 58W	2,34 bar	Racetec Interact K3	Standard	190/55ZR17 75W	2,90 bar
		Bridgestone	Battlax BT-003 Racing Street	Standard	120/70ZR17 58W		Battlax BT-003 Racing Street	Standard	190/55ZR17 75W	
		Bridgestone	Battlax BT-016	Standard	120/70ZR17 58W		Battlax BT-016	Standard	190/55ZR17 75W	
		Pirelli	Diablo Rosso Corsa	Standard	120/70ZR17 58W		Diablo Rosso Corsa	Standard	190/55ZR17 75W	
		Michelin	Power Pure	Standard	120/70ZR17 58W		Power Pure	Standard	190/55ZR17 75W	
		Michelin	Pilot Road 2	Standard	120/70ZR17 58W		Pilot Road 2	Standard	190/55ZR17 75W	

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Speed Triple R 1050 cc (bis FIN 733009)	ab 2012 ab 2012 ab 2012 ab 2012 ab 2013	Metzeler Bridgestone Michelin Pirelli Pirelli	Racetec Interact K3 Battlax BT-016 Pilot Road 2 Racetec Interact K3 Diablo Supercorsa SP	Standard Standard Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Racetec Interact K3 Battlax BT-016 Pilot Road 2 Racetec Interact K3 Diablo Supercorsa SP	Standard Standard Standard Standard Standard	190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W	2,90 bar
Speed Triple S (ab FIN 735438 bis 846800) und Speed Triple R (ab FIN 735337)	ab 2016	Pirelli Pirelli Metzeler Michelin	Diablo Supercorsa SP Diablo Rosso Corsa Sportec M7 RR Pilot Road 3	Standard Standard M Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Supercorsa SP Diablo Rosso Corsa Sportec M7 RR Pilot Road 3	Standard Standard Standard Standard	190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W 190/55ZR17 75W	2,90 bar
Speed Triple S (ab FIN 867685) und Speed Triple RS	ab 2018	Pirelli	Diablo Supercorsa SP	Standard	120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Supercorsa SP	Standard	190/55ZR17 75W	2,90 bar
Street Triple (bis FIN 459241)	2007 bis 2009 2007 bis 2009 2007 bis 2009	Bridgestone Bridgestone Dunlop	Battlax BT-016 Battlax BT-015 Sportmax Qualifier	Standard G Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Battlax BT-016 Battlax BT-015 Sportmax Qualifier	Standard E Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple (ab FIN 459241 bis 560476)	2012 bis 2013 2010 bis 2013 2010 bis 2013 2012 bis 2013	Bridgestone Pirelli Metzeler Dunlop	Battlax BT-016 Diablo Rosso Corsa Sportec M3 Sportmax Qualifier	Standard K C Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Battlax BT-016 Diablo Rosso Corsa Sportec M3 Sportmax Qualifier	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple R (bis FIN 452037)	2007 bis 2009	Dunlop	Sportmax Qualifier	Standard	120/70ZR17 58W	2,34 bar	Sportmax Qualifier	Standard	180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple R (ab FIN 452037 bis 560477)	2009 bis 2013 2012 bis 2013 2012 bis 2013 2012 bis 2013	Dunlop Pirelli Bridgestone Pirelli	Sportmax Qualifier Diablo Rosso Corsa Battlax BT-016 Dragon Supercorsa Pro	Standard Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Sportmax Qualifier Diablo Rosso Corsa Battlax BT-016 Dragon Supercorsa Pro	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple, Street Triple R (ab FIN 560477 bis 793031) und Street Triple Rx	ab 2013	Pirelli Metzeler Dunlop Bridgestone	Diablo Rosso Corsa Sportec M5 Interact Sportmax Qualifier II Battlax BT-016 Pro	Standard Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Rosso Corsa Sportec M5 Interact Sportmax Qualifier II Battlax BT-016 Pro	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple S (Alle Modelle)	ab 2017	Pirelli Pirelli Metzeler	Diablo Rosso Corsa Diablo Supercorsa SP Racetec RR K3	Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Rosso Corsa Diablo Supercorsa SP Racetec RR K3	Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple R (Alle Modelle ab FIN 793032)	ab 2017	Pirelli Pirelli Metzeler	Diablo Rosso Corsa Diablo Supercorsa SP Racetec RR K3	Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Rosso Corsa Diablo Supercorsa SP Racetec RR K3	Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Street Triple RS	ab 2017	Pirelli Metzeler	Diablo Supercorsa SP Racetec RR K3	Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Supercorsa SP Racetec RR K3	Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,90 bar
Daytona 750 und Daytona 1000	1991 bis 1992	Michelin Dunlop	TX11 K455F		120/70-17 120/70-17	2,48 bar	TX23 K455A		160/60-18 160/60-18	2,83 bar

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Daytona 900 und Daytona 1200	1993	Bridgestone	BT50F		120/70-17	2,48 bar	BT50R		160/60-18	2,83 bar
	ab 1994	Bridgestone	BT50F		120/70-17		BT50R Radial G		180/55-17	
	1993	Dunlop	K455FG		120/70-17		K455A		160/60-18	
	1994	Michelin	TX11		120/70-17		TX23A		180/55-17	
	1994 bis 1995	Michelin	TX11		120/70-17		TX23B		180/55-17	
	1994 bis 1995	Dunlop	D364		120/70-17		D364		180/55-17	
	ab 1995	Michelin	TX11A		120/70-17		TX23A		180/55-17	
	1995	Pirelli	MTR01		120/70-17		MTR02		180/55-17	
	1995	Pirelli	MTR01 Corsa		120/70-17		MTR02 Corsa		180/55-17	
	1995	Metzeler	ME Z1F		120/70-17		ME Z1		180/55-17	
	ab 1996	Michelin	TX15		120/70-17		TX25		180/55-17	
ab 1996	Metzeler	ME Z1R		120/70-17	ME Z1R		180/55-17			
Super III	1994 bis 1995	Dunlop	D364		120/70-17	2,48 bar	D364		180/55-17	2,83 bar
	ab 1994	Bridgestone	BT50F		120/70-17		BT50 Radial G		180/55-17	
	ab 1994	Michelin	TX11		120/70-17		TX23A		180/55-17	
	1994 bis 1995	Michelin	TX11		120/70-17		TX23B		180/55-17	
	1995	Pirelli	MTR01		120/70-17		MTR02		180/55-17	
	ab 1995	Pirelli	MTR01 Corsa		120/70-17		MTR02 Corsa		180/55-17	
	1995	Metzeler	ME Z1F		120/70-17		ME Z1		180/55-17	
	1996	Michelin	TX15		120/70-17		TX25		180/55-17	
1996	Metzeler	ME Z1R		120/70-17	ME Z1R		180/55-17			
Daytona 955i (bis FIN 132512)	ab 1997	Bridgestone	BT56		120/70-17	2,48 bar	BT56		190/50-17	2,90 bar
		Michelin	TX15 Hi Sport		120/70-17		TX25 Hi Sport		190/50-17	
		Metzeler	RCG		120/70-17		RCG		190/50-17	
		Michelin	TX15		120/70-17		TX25		190/50-17	
		Pirelli	MTR01 Corsa		120/70-17		MTR02 Corsa		190/50-17	
Daytona 955i - Zweiarmschwinge (ab FIN 132513)	ab 2001	Bridgestone	BT010		120/70-17	2,21 bar	BT010		180/55-17	2,62 bar
		Michelin	Pilot Sport		120/70-17		Pilot Sport		180/55-17	
		Pirelli	Dragon Evo		120/70-17		Dragon Evo		180/55-17	
		Metzeler	ME Z3		120/70-17		ME Z3		180/55-17	
Daytona 955i - Einarmschwinge (ab FIN 132513)	ab 2002	Bridgestone	BT010		120/70-17	2,48 bar	BT010		190/50-17	2,90 bar
		Pirelli	Dragon Evo		120/70-17		Dragon Evo		190/50-17	
		Metzeler	ME23		120/70-17		ME23		190/50-17	
TT600	ab 2000	Bridgestone	BT010		120/70R17	2,34 bar	BT010		180/55R17	2,62 bar
Michelin	Pilot Sport		120/70R17	Pilot Sport			180/55R17			
Pirelli	Dragon Evo		120/70R17	Dragon Evo			180/55R17			
Daytona 600 und 650	ab 2004	Pirelli	Diablo T		120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo T		180/55ZR17 73W	2,62 bar
		Bridgestone	BT012		120/70R17		BT012		180/55ZR17 73W	
		Metzeler	Sportec M1		120/70R17		Sportec M1		180/55ZR17 73W	
		Michelin	Pilot Sport		120/70ZR17		Pilot Sport		180/55ZR17 73W	

Modell	Modelljahr	Hersteller	Vorderreifen	Spezifikationen	Größe	Druck	Hinterreifen	Spezifikationen	Größe	Druck
Daytona 675 (bis FIN 381274)	2006 bis 2009	Pirelli Michelin Bridgestone	Dragon Supercorsa Pro Pilot Power B BT014 G		120/70ZR17 120/70ZR17 120/70ZR17	2,34 bar	Dragon Supercorsa Pro Pilot Power B BT014 G		180/55ZR17 180/55ZR17 180/55ZR17	2,48 bar
Daytona 675 und Daytona 675R (ab FIN 381275 bis 564947)	2009 bis 2013	Pirelli Dunlop Metzeler	Diablo Supercorsa SP Sportmax Qualifier Sportec M3	Standard Standard C	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Supercorsa SP Sportmax Qualifier Sportec M3	Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,48 bar
Daytona 675 und Daytona 675R (ab FIN 564948)	ab 2013	Pirelli Metzeler Pirelli Bridgestone	Diablo Supercorsa SP Racetec Interact K3 Diablo Rosso Corsa Battlax BT-016 Pro	Standard Standard Standard Standard	120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W 120/70ZR17 58W	2,34 bar	Diablo Supercorsa SP Racetec Interact K3 Diablo Rosso Corsa Battlax BT-016 Pro	Standard Standard Standard Standard	180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W 180/55ZR17 73W	2,48 bar