

PIRELLI Deutschland GmbH  
Postfach 4014 80 • 80714 München  
Telefon (089) 14908-302 • Fax (089) 14908-511

Seite 1 / 2

**Bereifungs-Empfehlung für Reifen-Umrüstungen an  
YAMAHA-Krafträdern**

**Nr. 26161 / 7**

Beim nachstehend näher beschriebenen Fahrzeug wurde vom Fahrzeughersteller KEINE BESCHRÄNKUNG in Form einer Fabrikats- oder Typbindung bei den Reifen vorgenommen.  
Nach durchgeführten fahrdynamischen Tests wird hiermit bestätigt, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine Bedenken bestehen. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 2000, S. 627).

ABE / EG BE Nr.	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	Felgenreißen
			Reifendruck
e13*2002/24*0574***	FJR 1300 A; AS	RP 23	3.50 • 5.50
			2.50 • 2.90

Bereifung vorne

Bereifung hinten

120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec 01 Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec 01 HWM
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec 01 Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec Z8 Interact C
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec 01 Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec Z8 Interact O
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec Z8 Interact M Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec 01 HWM

120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec Z8 Interact Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec Z8 Interact C
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec Z8 Interact Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec Z8 Interact O
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec Z8 Interact M Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec Z8 Interact C
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Roadtec Z8 Interact M Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Roadtec Z8 Interact O

120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Angel GT II Fr.	180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Angel GT II A
---	---

# = Auslaufreifen

Auflagen:  Ja  Nein

Art der Auflagen:

**WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN!**

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben näher beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EG-Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet.  
Eine Verpflichtung, diese Information mitzuführen, besteht nicht (§19 Abs.4 StVZO), wird zur Vermeidung unnötiger Schwierigkeiten aber dringend empfohlen.

München, 27.02.2019

München, 27.02.2019

P. Misani  
Entwicklung

K. Diepold

Das Original dieser Bescheinigung ist einzusehen  
unter: [www.metzeler.de](http://www.metzeler.de)/[www.pirelli.de](http://www.pirelli.de)/moto

PIRELLI Deutschland GmbH  
Postfach 4014 80 • 80714 München  
Telefon (089) 14908-302 • Fax (089) 14908-511

Seite 2 / 2

**Bereifungs-Empfehlung für Reifen-Umrüstungen an  
YAMAHA-Krafträdern**

**Nr. 26161 / 7**

Beim nachstehend näher beschriebenen Fahrzeug wurde vom Fahrzeughersteller KEINE BESCHRÄNKUNG in Form einer Fabrikats- oder Typbindung bei den Reifen vorgenommen.  
Nach durchgeführten fahrdynamischen Tests wird hiermit bestätigt, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine Bedenken bestehen. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 2000, S. 627).

ABE / EG BE Nr.	Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	Felgenreißen
			Reifendruck
e13*2002/24*0574***	FJR 1300 A; AS	RP 23	3.50 • 5.50
			2.50 • 2.90
Bereifung vorne		Bereifung hinten	
120/70 ZR 17 M/C (58W) TL Angel GT Fr.		180/55 ZR 17 M/C (73W) TL Angel GT A	

# = Auslaufreifen

Auflagen:  Ja  Nein

Art der Auflagen:

**WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN!**

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben näher beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand gemäß der erteilten EG-Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet.  
Eine Verpflichtung, diese Information mitzuführen, besteht nicht (§19 Abs.4 StVZO), wird zur Vermeidung unnötiger Schwierigkeiten aber dringend empfohlen.

München, 27.02.2019

München, 27.02.2019

P. Misani  
Entwicklung

K. Diepold

Das Original dieser Bescheinigung ist einzusehen  
unter: [www.metzeler.de](http://www.metzeler.de)/[www.pirelli.de](http://www.pirelli.de)/moto