



METZELER
MOTORRADREIFEN



PIRELLI Deutschland GmbH
Postfach 1014 80 14 München
Telefon (089) 14908-302 • Fax (089) 14908-511

Seite 1 / 1

Bereifung - Empfehlung für Reifenmischungen an
BMW Motorraden ... 3 71 / 1

DemoverSION mit Originalinhalt

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	
e1*168/2013*00093***	R 1250 RT MY 2019 -	1T13	3.50 • 5.50	
			2.50 • 2.90	
Bereifung vorne		Bereifung hinten		
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		

= Auslaufreifen

Auflagen: Ja Nein

Art der Auflagen:

WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN !

Die Verwendung der angelegten Felgenreißen 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.

#Bestellservice

München, 27/11/2018

München, 27/11/2018

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

P. Misani
Entwicklung

K. Diepold

Das Original dieser Bescheinigung ist einzusehen unter: www.metzeler.de/www.pirelli.de/moto

#Stammkunden

Geschäftsführer: Michael Wendt (Vors.) • Sitz der Gesellschaft: Breuberg/Odenwald • Eintragung Amtsgericht Michelstadt HRB 44

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