



powered by mopedreifen.de

PIRELLI

METZELER
MOTORRADREIFEN



PIRELLI S.p.A. - Via Salaria, 101
Postfach 1014 - 00100 Rom, Italien
Telefon (089) 14908-302 • Fax (089) 14908-511

Seite 1 / 1

BEREIFUNGSS-MITTEILUNG FÜR REIFEN-UMRÜSTUNGEN AN BENUTZTE MOTORRADREIFEN

Demoverision 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	Felgengrößen
			Reifendruck
	900 Sei		Serie • Serie
			2.30 • 2.80
Bereifung vorne		Bereifung hinten	
	100/90 - 18 M/C 56H TL Lasertec Fr.		120/90 - 18 M/C 65H TL Lasertec
	100/90 - 18 56H TL ME 33 LASER#		120/90 - 18 65H TL ME 55 A#
	100/90 - 18 M/C 56V TL Sport Demon Fr.#		120/90 - 18 M/C 65V TL Sport Demon

= Auslaufreifen

Auflagen: Ja Nein

Art der Auflagen: Schlauchverwendung notwendig!

WICHTIGE HINWEISE: UNBEDINGT BEACHTEN!

mopedreifen.de

Die Verwendung der aufgeführten Reifen und Zubehör 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

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

P. Misani
Entwickler

K. Diepold

Das Original dieser Bescheinigung ist einzusehen unter: www.metzelermoto.com/www.pirellimoto.de

#Stammkunden

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