



Demoverision mit Originalinhalten

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG Nummer: 3519-S

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Firma Michelin für die optimale Führung in Fahrzeugen mit Reifenkombinationen dar.
 1) Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 15 - 2019, S.530).
 Die aufgeführten Reifengrößen stimmen mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung überein.
 Die in dieser Service-Information aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UN/ECE-Regelung Nr.75. Die Hüllkurve der Reifengrößen wird eingehalten, auch wenn ein Reifen mit anderer Bauart verwendet wird. Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht somit nicht (§13 Abs. 1 i.V.m. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil 1 - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

Nummer der EU-Typgenehmigung		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung	
e1*92/61*00010		KAWASAKI	KL 650 C	KLR 650 (1999-2003)	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	90/90 - 21 54S TT		120/90 - 17 64S TT	
1.60x21	2.50x17				
Bereifung vorne			Bereifung hinten		
1)	90/90 - 21	M/C 54T TL Anakee Street	120/90 - 17	M/C 64T TL	Anakee Street
1)	90/90 - 21	M/C 54T TL Anakee Street	120/90 - 17	M/C 64T TT	Sirac #
1)	90/90 - 21	M/C 54T TT Sirac #	120/90 - 17	M/C 64T TL	Anakee Street
1)	90/90 - 21	M/C 54T TT Sirac #	120/90 - 17	M/C 64T TT	Sirac #

mopedreifen.de # = Auslaufreifen
 Bei allen Kombinationen ist eine Schlauchverwendung vorgeschrieben. Anakee Street kann mit Schlauch montiert werden.

#Bestellservice

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

#Stammkunden

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

JL. Bouvier
 Technical Director Michelin Two Wheels