



# Demoverision mit Originalinhalten

SERVICE-INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN VERWENDUNG Nummer: 3585-S

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Firma Michelin für die optimale Ausführung der Felgen, Reifen, Kofferräder 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	
e4*168/2013*00091		KAWASAKI	ZXT 02 E / E; G	Ninja ZX-10R KRT Replica/ RR ab 2019	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL		190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	
3.50x17	6.00x17				
	Bereifung vorne		Bereifung hinten		
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power Cup 2	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power Cup 2	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power GP	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power GP	
1)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	190/55 ZR 17 M/C (75W) TL	Power 5	

Aufgabe: **mopedreifen.de** # = Auslaufreifen  
**#Bestellservice**

Die Verklebung der originalen Felgenkombi...  
 Die Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma...  
**Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.**  
 Karlsruhe, 29.11.2021

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

JL. Bouvier  
 Technical Director Michelin Two Wheels