



Service-Information für Reifenhersteller und Fahrer

# Demoverision mit Originalinhalten

Nummer: 0001918 Version: 02 Datum: 30.11.2020

Diese Service-Information ist eine Empfehlung für die Auswahl der richtigen Felgenreihe/Reifenkombination für das Fahrzeug. Die Felgenreihe/Reifenkombination muss die Zulassung des Fahrzeuges erfüllen. Die Service-Information ist eine Empfehlung für die Auswahl der richtigen Felgenreihe/Reifenkombination für das Fahrzeug. Die Felgenreihe/Reifenkombination muss die Zulassung des Fahrzeuges erfüllen. Die Service-Information ist eine Empfehlung für die Auswahl der richtigen Felgenreihe/Reifenkombination für das Fahrzeug. Die Felgenreihe/Reifenkombination muss die Zulassung des Fahrzeuges erfüllen.

E-Mail: technikundtraining@goodyear-tires.com  
Technik & Training  
Dr. Christian Niebling  
Sturmhus Wehner

**Prokuristen**  
Dr. André Weisz, John Ries,  
Dieter Schölling, Hans Vrijzen  
**Aufsichtsratsvorsitzender**  
Prof. Dr. Dr. h. c. Joachim Zentes

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Handelsbezeichnung	Felgenreihe vo.	Felgenreihe hi.
Kawasaki	LE650A	Versys 650 (2006-2009)	Serienfelge	Serienfelge
Bereifung vorne			Bereifung hinten	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Mutant M+S	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Mutant M+S	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Mutant M+S	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Mutant #	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL SportSmart TT	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL SportSmart TT	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportsmart MK3	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportsmart MK3	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportsmart <sup>2</sup> MAX #	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportsmart <sup>2</sup> MAX #	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Qualifier II	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Qualifier II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsport 2	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsport 2	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax GPR 300 F	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax GPR 300	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III SP	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III SP	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II G	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart III SP	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart III	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II G	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart II G	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart II	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax D 221 F AG	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax Roadsmart	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax Roadsmart	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax D 221 G	
120/70 ZR 17 M/C (58W)	TL Sportmax D 221 F AG	160/60 ZR 17 M/C (69W)	TL Sportmax D 221 G	

Auflage **mopedreifen.de**

# = Auslaufgröße

## #Bestellservice

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

Hanau, 30.11.2020

Goodyear Dunlop Tires Germany GmbH

## #Stammkunden

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