



# Demoverision mit Originalinhalt

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENNUMRÜSTUNGEN AN KRAFTFÄHRZEUGEN

Numm 2749-H

# Originalinhalt

Beim nächsten Mal immer beschreiben, den Vorgang und die dem Hersteller genehmigte Typgenehmigung, Klasse, EBC, etc. in den Freigabe- oder Typbindung bei den Reifen vorgenommen.

Nummer der EU-Typgenehmigung		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung	
e4*92/61*0192		SUZUKI	BY/WVBY	SV 650 S (2003-2007)	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	120/60 ZR 17 M/C (55W) TL		160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	
3.50x17	4.50x17				
Bereifung vorne			Bereifung hinten		
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Power 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Power 5	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 3	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 2CT	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 2CT	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 3	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 2CT	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Power 2CT	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Power 3	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 6	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Road 6	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Road 5	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Pilot Road 4	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Road 4	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 6	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Road 5	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Road 6	
2)	120/70 ZR 17 M/C (58W) TL	Road 5	160/60 ZR 17 M/C (69W) TL	Pilot Road 4	

Auflagen:Nein # = Auslaufreifen  
 Art der Auflagen:

2) Die Firma Michelin bestätigt mit dieser Herstellerbescheinigung, dass Einbauanweisungen und Einschränkungen an die Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III, der Richtlinie 97/24/EG sowie deren Rechtsnachfolger 168/2013/EU in Verbindung mit 3/2014/EU Anhang XV eingehalten werden.

Der Tragfähigkeits- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Krafttrades bei Höchstgeschwindigkeit ab. Die Freigängigkeitsprüfung wurde an serienmäßigen Fahrzeugen vorab durchgeführt. Eine Behinderung der Bewegung des Rades/der Räder konnte nicht festgestellt werden. Die dynamische Ausdehnung der geänderten Reifenbauart führt zu keiner Behinderung der Bewegung des Rades/der Räder.

Die Reifen sind auf den Serien-Rädern uneingeschränkt montierbar. Die in dieser Herstellerbescheinigung aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UNECE Regelung 75.

Das Fahrzeug wurde mit der neuen Bereifung geprüft und die Sicherheit mit der geänderten Bereifung durchgeföhrt. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeugpapiere überein. Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung am Fahrzeug und damit ein Erlöschen der Betriebserlaubnis nach §19 (2) StVO vor.

(2) Sofern der Fahrer das Fahrzeug im genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Betriebserlaubnis muss nachfolgend wieder erteilt werden.

Die Verkaufsdokumente sind mit dem Original übereinstimmend zu erstellen.

Diese Bescheinigung ist gültig ohne Unterschrift der Firma Michelin.

Karlsruhe, 14.05.2024

## mopedreifen.de

### #Bestellservice

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

### #Stammkunden

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