



Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA
 Michelinstraße 4, 76185 Karlsruhe
 Postfach 210951, 76159 Karlsruhe

Telefon 0800 0 11 11 81*
 E-Mail contact@2r.michelin.eu
 Homepage
michelin.de/motorbike/startseite-motorrad
*gebührenfrei; Mobilfunktarife können hiervon abweichen

**HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSTUNGEN
 AN KRAFTRÄDERN MIT ABE / EBE**

**Nummer 2987-H
 Version: 1.3**

Nummer der ABE / EBE		Hersteller	Typ / Version		Handelsbezeichnung	
B760		SUZUKI	TS 125 2		TS 125 ER (1979-1981)	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne			Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	3.00 - 21 4PR			4.00 - 18 4PR	
1.60x21	1.85x18	2.75 - 21 4PR			3.50 - 18 4PR	
					4.10 - 18 4PR	
Bereifung vorne				Bereifung hinten		
2)	80/90 - 21	M/C 48S TL/TT	Anakee Street	110/80 - 18	M/C 58S TL	Anakee Street
2)	80/90 - 21	M/C 48S TT M+S	Anakee Wild	110/80 - 18	M/C 58S TT M+S	Anakee Wild
2)	80/90 - 21	M/C 48S TL/TT	Anakee Street	110/80 - 18	M/C 58R TT	Sirac #
2)	80/90 - 21	M/C 48R TT	Sirac #	110/80 - 18	M/C 58S TL	Anakee Street
2)	80/90 - 21	M/C 48R TT	Sirac #	110/80 - 18	M/C 58R TT	Sirac #

Auflagen: Ja # = Auslaufreifen
 Art der Auflagen:
 Bei allen Kombinationen ist eine Schlauchverwendung vorgeschrieben. Anakee Street kann mit Schlauch montiert werden.

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 Krafrades 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 UN/ECE Regelung 75.

Das Fahrverhalten wurde durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit mit der geänderten Bereifung durchgeführt.
 Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein.
 Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung am Fahrzeug und damit ein Erlöschen der Betriebserlaubnis nach §19 (2) StVZO vor. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich.
 Die Betriebserlaubnis muss nachfolgend wieder erteilt werden.

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand befindet.

Diese Bescheinigung ist gültig ohne Unterschrift der Firma Michelin.

Karlsruhe, 31.07.2022

Romain Bouchet
 Technical Director Michelin Two Wheels