



# Demoverision mit Originalinhalt

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSÜLGEN AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER FREIEN GEMISCHTEN VERBINDUNG

Nummer: 2110-H

Beim nächsten Mal werden die Reifen gemäß den Angaben in der Herstellerbescheinigung für die Freigängigkeitsprüfung (Kategorie B) an den Fahrzeugen montiert. Die Freigängigkeitsprüfung ist nur bei den Reifen vorgenommen.

Nummer der EU-Typgenehmigung		Hersteller	Typ / Version	Handelsbezeichnung	
e11*2002/24*1048		TRIUMPH	A08	Tiger 800 / ABS	
Felgenreöße original		Reifengröße original vorne		Reifengröße original hinten	
Vorne	Hinten	100/90-19 M/C 57V		150/70 R 17 M/C 69V	
2.50x19	4.25x17				
Bereifung vorne			Bereifung hinten		
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL/TT	Anakee Adventure	150/70 R 17 M/C 69V TL/TT	Anakee Adventure	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL/TT	Anakee 3	150/70 R 17 M/C 69V TL/TT	Anakee 3 C	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL/TT	Anakee Adventure	150/70 R 17 M/C 69V TL/TT	Anakee 3 C	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL/TT	Anakee 3	150/70 R 17 M/C 69V TL/TT	Anakee Adventure	
2)	110/80 ZR 19 M/C (59W) TL	Road 6	150/70 ZR 17 M/C (69W) TL	Road 6	
2)	110/80 R 19 M/C 59R TL/TT M+S	Anakee Wild *	150/70 R 17 M/C 69R TL/TT M+S	Anakee Wild *	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL/TT	Anakee Adventure	150/70 R 17 M/C 69V TL/TT	Anakee 3 #	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL/TT	Anakee 3	150/70 R 17 M/C 69V TL/TT	Anakee 3 #	
2)	110/80 ZR 19 M/C (59W) TL	Road 6	150/70 R 17 M/C 69V TL	Road 5 Trail #	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL	Road 5 Trail #	150/70 ZR 17 M/C (69W) TL	Road 6	
2)	110/80 R 19 M/C 59V TL	Road 5 Trail #	150/70 R 17 M/C 69V TL	Road 5 Trail #	

Auflagen: Ja # = Auslaufreifen  
 Art der Auflagen:  
 \* Anakee Wild: Reifen ist M+S markiert, Vmax = 170 km/h, ein entsprechender Aufkleber ist im Sichtfeld anzubringen

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 Kraftrades 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 muss den in der Herstellerbescheinigung angegebenen Reifengrößen und Geschwindigkeitsindex mit der geänderten Bereifung durchgeföhrt. Es ergeben sich nicht einschneidende Veränderungen.

Die angegebene Bereifung stimmt nicht mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC 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. Eine Freigängigkeitsprüfung im genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich nachfolgend wieder erteilt werden.

Die Herstellerbescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin.  
 Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin.  
 Karlsruhe, 02.12.2021

[mopedreifen.de](http://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.

JL.B. Technical Director Michelin Two wheels