



Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA Telefon 0800 0 11 11 81*
E-Mail: contact@2 Michelin
Profifa 0241 51 7615 (Srus) oropa
nicelin. /motor te/s erts e-moto d
gebunfrei bilfunktarif innen r von weid

Demoverision mit Originalinhalt

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSULGEN
AN KRAFTFÄHRZEUGEN

Nummer: 2252-H

| Nummer der ABE / EBE | | Hersteller | Typ / Version | Handelsbezeichnung | | |
|----------------------|-------------|----------------------------|------------------|-----------------------------|---------------|---------------|
| C 457 | | SUZUKI | GR71A | GSX 750 SZ Katana ab 1982 | | |
| Felgenreöße original | | Reifengröße original vorne | | Reifengröße original hinten | | |
| Vorne | Hinten | 3.25 - 19 | | 120/90 - 18 | | |
| 1.85x19 | 2.15x18 | | | | | |
| Bereifung vorne | | | Bereifung hinten | | | |
| 2) | 3.25 B 19 | M/C 54H TL | Road Classic | 120/90 B 18 | M/C 65V TL | Road Classic |
| 2) | 100/90 B 19 | M/C 57V TL | Road Classic | 120/90 B 18 | M/C 65V TL | Road Classic |
| 1) | 3.25 - 19 | M/C 54H TL/TT | Pilot Activ # | 120/90 - 18 | M/C 65V TL/TT | Pilot Activ # |
| 1) | 3.25 - 19 | M/C 54H TL/TT | Pilot Activ # | 120/90 - 18 | M/C 65H TL/TT | Pilot Activ # |
| 2) | 100/90 - 19 | M/C 57V TL/TT | Pilot Activ # | 120/90 - 18 | M/C 65V TL/TT | Pilot Activ # |
| 2) | 100/90 - 19 | M/C 57V TL/TT | Pilot Activ # | 120/90 - 18 | M/C 65H TL/TT | Pilot Activ # |
| 2) | 100/90 - 19 | M/C 57H TL/TT | Pilot Activ # | 120/90 - 18 | M/C 65H TL/TT | Pilot Activ # |
| 2) | 100/90 - 19 | M/C 57H TL/TT | Pilot Activ # | 120/90 - 18 | M/C 65V TL/TT | Pilot Activ # |

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

Die annehmbare Belastung des Reifens ist gemäß den Angaben in der Herstellerbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung oder der Fahrzeuggenehmigung überein. Bei Montage je Reife eine geeignete Anordnung im Fahrzeug zu vermeiden. 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 vorgeschriebenen Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand befindet.

Diese Bescheinigung ist nur gültig mit Unterschrift der Firma Michelin.

Karlsruhe, 05.01.2022

#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.

J.L.E. Technical Director Michelin Two Wheels