



# Demoverision mit Originalinhalt

Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA Telefon 0800 0 11 11 81\*  
 E-Mail: contact@2 Michelin.com  
 Prof. Dr. Fa. 94 51 7615 11 11 81\*  
 \*gebührenfrei, Mobilfunktarife können hiervon abweichen

HERSTELLERBESCHEINIGUNG FÜR REIFENUMRÜSUNG AN KRAFTFAHRZEUGEN

Nummer: 3705-H

| Nummer der ABE / EBE |                           | Hersteller                 | Typ / Version             | Handelsbezeichnung          |  |
|----------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|
| H687                 |                           | HONDA                      | SC36                      | VTR 1000 F ab 1997          |  |
| Felgenreöße original |                           | Reifengröße original vorne |                           | Reifengröße original hinten |  |
| Vorne                | Hinten                    | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL  |                           | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL   |  |
| 3.50x17              | 5.50x17                   |                            |                           |                             |  |
| Bereifung vorne      |                           |                            | Bereifung hinten          |                             |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power 5                    | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power 5                     |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power GP                   | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power GP                    |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Power Cup 2                | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Power Cup 2                 |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3               |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT            | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 3              | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 2CT             |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Power 2CT            | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Power 3               |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 6                      |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5                      |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4               | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4 A              |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Pilot Road 4               | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Pilot Road 4                |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 6                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 5                      |  |
| 1)                   | 120/70 ZR 17 M/C (58W) TL | Road 5                     | 180/55 ZR 17 M/C (73W) TL | Road 6                      |  |

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 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 wurde mit der geänderten Bereifung durchgeföhrt. Es ergaben sich 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 den Anforderungen der Betriebserlaubnis, ist die Paragrafenanwendung gemäß §21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Erlaubnis muss beantragt werden.

**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.

J.L. B...  
 Technical Director Michelin Two Wheels