## Michelin Poifenwerks AC ° Co. When A G ° Co.

## HERSTF RESCHELIGUNG FÜR REIFENUMRÜ! TULGEN Nur ner 2872-H AN KR/TRÄ EI ALL GEN ATTEN

| Nummer der                  |           | ersteller                  | ersteller Typ / Version |                  | Ha            | andelsbezeichnung           |  |
|-----------------------------|-----------|----------------------------|-------------------------|------------------|---------------|-----------------------------|--|
| ABE / EBE                   |           |                            |                         |                  |               |                             |  |
| A682 & A682/1 Ausf.C        |           | BMW                        | BMW 248                 |                  | R 65/LS       |                             |  |
| Felgengröße original        |           | Reifengröße original vorne |                         | 1e               | Reifeng       | Reifengröße original hinten |  |
| Vorne Hinten                |           | 3.25 - 18                  |                         |                  |               | 4.00 - 18                   |  |
| 2.15x18                     | 2.50x18   |                            |                         |                  |               |                             |  |
|                             |           |                            |                         |                  |               |                             |  |
|                             | В         | reifung vorne              |                         | Bereifung hinten |               |                             |  |
| 2) 90/90 - 18               | M/C 51H T | L/TT Pilot Activ           |                         | 4.00 - 18        | M/C 64H TL/TT | Pilot Activ                 |  |
| 2) 90/90 - 18               | M/C 51H T | L/TT Pilot Activ           |                         | 120/90 - 18      | M/C 65V TL/TT | Pilot Activ                 |  |
| 2) 90/90 - 18 M/C 51H TL/TT |           | L/TT Pilot Activ           | Pilot Activ             |                  | M/C 65H TL/TT | Pilot Activ #               |  |
| 2) 90/90 - 18               | M/C 51H T | L/TT Macadam 50 E #        |                         | 4.00 - 18        | M/C 64H TL/TT | Macadam 50 #                |  |
| 2) 90/90 - 18 M/C 51H TL/TT |           | L/TT Macadam 50 E #        | Macadam 50 E #          |                  | M/C 65H TL/TT | Macadam 50 #                |  |
| 2) 90/90 - 18 M/C 51H TL/TT |           | L/TT Pilot Activ           | Pilot Activ             |                  | M/C 64H TL/TT | Macadam 50 #                |  |
| 2) 90/90 - 18 M/C 51H TL/TT |           | L/TT Pilot Activ           | Pilot Activ             |                  | M/C 65H TL/TT | Macadam 50 #                |  |
| 2) 90/90 - 18 M/C 51H TL/TT |           | L/TT Macadam 50 E #        | Macadam 50 E#           |                  | M/C 64H TL/TT | Pilot Activ                 |  |
| 2) 90/90 - 18               | M/C 51H T | L/TT Macadam 50 E #        |                         | 120/90 - 18      | M/C 65V TL/TT | Pilot Activ                 |  |
| 2) 90/90 - 18               | M/C 51H T | L/TT Macadam 50 E#         |                         | 120/90 - 18      | M/C 65H TL/TT | Pilot Activ #               |  |

Auflagen: Nein # = Auslaufreifen
Art der Auflagen:

2) 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 Geschwindigkeitsinder des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftrades hei 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

Das F, hr er a en v de Ce hh y an Ee T st Ez T öch ge Cedigkeit mit der geänderten Bereifung durchgeführt. Es ergaben sich hierbei keine negativer, V. ä Erg.

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 ansonster dem #Bestellservice mäß § 21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Betriebserlaubnis muss nach #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.