## Michelin Poifenwerks AC ° Co. WY A 6185 ut 61

## 

|                      | Nummer der                       |                 | ersteller                  |                       | Ty         | Typ / Version   |   | Handelsbezeichnung                  |  |
|----------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|------------|---|---|-------------------------------------|--|
| ABE / EBE            |                                  |                 |                            |                       |            |   |   |                                     |  |
|                      | F695 NT II - VII                 |                 | HARLEY-DAVIDSON            |                       | FXD        |   |   | FXDWG DYNA WIDE GLIDE (1993 - 1999) |  |
|                      |                                  |                 |                            |                       |            |   |   |                                     |  |
| Felgengröße original |                                  |                 | Reifengröße original vorne |                       |            | 16  |   | Reifengröße original hinten         |  |
| Vorne                |                                  | Hinten          | MH90 - 21 54H TL/TT        |                       |            |   |   | 130/90 B 16 73H TL/TT               |  |
| 2.15x21              |                                  | 3.00x16         | <u> </u>                   |                       |            |   |   |                                     |  |
|                      |                                  |                 |                            |                       |            | T   |   |                                     |  |
|                      | Bereifung vorne                  |                 |                            |                       |            | Bereifung hinten  |   |                                     |  |
| 1)                   | MH90 - 21                        | 1 M/C 54H TL/TT |                            | Commander III Touring |            | 130/90 B 16 M/C 73H REINF TL/TT Commander III Cruiser R |   |                                     |  |
| 1)                   | MH90 - 21                        | M/C 54H TL/TT   |                            | Commander II          |            | 130/90 B 16 M/C 73H REINF TL/TT Commander II            |   |                                     |  |
| 2)                   | 80/90 - 21 M/C 54H REINF TL/TT   |                 | Γ Commander III Cruiser    |                       | 130/90 B 1 | 16 M/C  | 73H REINF TL/TT Commander III Cruiser R |                                     |  |
| 2)                   | 90/90 - 21 M/C 54H TL/TT Command |                 | Commander III Co           | ruiser                | 130/90 B 1 | 16 M/C  | 73H REINF TL/TT Commander III Cruiser R |                                     |  |
| 2)                   | 80/90 - 21                       | M/C 54H F       | REINF TL/TT                | Commander II          |            | 130/90 B 1  | 16 M/C                                  | 73H REINF TL/TT Commander II        |  |
| 2)                   | 90/90 - 21                       | M/C 54H T       | L/TT                       | Commander II          |            | 130/90 B 1  | 16 M/C                                  | 73H REINF TL/TT Commander II        |  |
|                      |                                  |                 |                            |                       |            |   |   |                                     |  |

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 Frank für en von der Germannen der Germa

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\*\* § 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.