



# Demoverision mit Originalinhalt

SERVICE INFORMATION FÜR REIFENUMRÜSTUNG AN KRAFTFÄHRZEUGEN MIT EINER GEMISCHTEN NUTZUNG Nummer: 3183-S

Diese Service-Information stellt eine Empfehlung der Firma Michelin für die optimale Aufgöhrung von Fahrzeugen mit Reifenkombinationen dar.  
 1) Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 15 - 2019, S.530).  
 Die aufgeführten Reifengrößen stimmen mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung überein.  
 Die in dieser Service-Information aufgeführten Reifen haben eine Bauteilgenehmigung nach UN-/ECE-Regelung Nr.75. Die Hüllkurve der Reifengrößen wird eingehalten, auch wenn ein Reifen mit anderer Bauart verwendet wird. Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht somit nicht (§13 Abs. 1 i.V.m. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil 1 - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

| Nummer der EU-Typgenehmigung |                           | Hersteller                 | Typ / Version             | Handelsbezeichnung           |  |
|------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|------------------------------|--|
| e4*168/2013*00053            |                           | SUZUKI                     | WDDO / DO                 | DL 1000 V-Strom / XT ab 2017 |  |
| Felgenreöße original         |                           | Reifengröße original vorne |                           | Reifengröße original hinten  |  |
| Vorne                        | Hinten                    | 110/80 R 19 M/C 59V TL     |                           | 150/70 R 17 M/C 69V TL       |  |
| 3.0x19                       | 4.0x17                    |                            |                           |                              |  |
| Bereifung vorne              |                           |                            | Bereifung hinten          |                              |  |
| 1)                           | 110/80 R 19 M/C 59V TL/TT | Anakee Adventure           | 150/70 R 17 M/C 69V TL/TT | Anakee Adventure             |  |
| 1)                           | 110/80 R 19 M/C 59V TL/TT | Anakee 3                   | 150/70 R 17 M/C 69V TL/TT | Anakee 3 C                   |  |
| 1)                           | 110/80 R 19 M/C 59V TL/TT | Anakee Adventure           | 150/70 R 17 M/C 69V TL/TT | Anakee 3 C                   |  |
| 1)                           | 110/80 R 19 M/C 59V TL/TT | Anakee 3                   | 150/70 R 17 M/C 69V TL/TT | Anakee Adventure             |  |
| 1)                           | 110/80 ZR 19 M/C (59W) TL | Road 6                     | 150/70 ZR 17 M/C (69W) TL | Road 6                       |  |
| 1)                           | 110/80 ZR 19 M/C (59W) TL | Road 6                     | 150/70 R 17 M/C 69V TL    | Road 5 Trail #               |  |
| 1)                           | 110/80 R 19 M/C 59V TL    | Road 5 Trail #             | 150/70 ZR 17 M/C (69W) TL | Road 6                       |  |
| 1)                           | 110/80 R 19 M/C 59V TL    | Road 5 Trail #             | 150/70 R 17 M/C 69V TL    | Road 5 Trail #               |  |

**mopedreifen.de** # = Auslaufreifen  
 Anakee Adventure: Reifen ist M+S markiert, Vmax = 240 km/h, ein entsprechender Aufkleber ist im Sichtfeld anzubringen

## #Bestellservice

Die originalen Unterlagen können sich beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.  
 Die originalen Unterlagen können sich beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

## #Stammkunden

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.

JL. Bouvier  
 Technical Director Michelin Two Wheels