



Goodyear Germany GmbH

Abteilung Motorrad

Dunlopstrasse 2
63450 Hanau

Telefon
0681 634447

E-Mail
motorrad@dunlop.de

Geschäftsführer

Dr. Guido Hüffer

Dr. Andrej Weiss

Dr. Christian Niebling

Prokuristen

Dr. Guido Hüffer, John Ries,
Oliver Sindermann, Hans Vrijzen

Aufsichtsratsvorsitzender
Prof.Dr.Dr.h.c. Joachim Zentes

Service-Information
für Reifenzulassung neuer Kraftfahrzeuge

Demoversion mit Originalinhalten

Nummer: 5000000 Version: 01 Datum: 31.10.2023

Diese Service-Information ist eine Empfehlung für die unter aufgeführten Fahrzeug-Typen/Varianten durch die Fa. Goodyear Germany GmbH. Die empfohlenen Bereifungen stimmen mit den Angaben der Zulassungsbescheinigung Teil I überein. Installation der Bereifung / der Dunlop-Bereifung über die Fahrzeugenherstellung überein. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen erlischt die Betriebserlaubnis nicht; eine Anbauabnahme ist nicht erforderlich (Verkehrsblatt 15-2019, Nr. 90). Eine Verpflichtung zur Änderung der Zulassungsbescheinigung besteht nicht (§13 Abs.1 iVm. Anl. 5 - Zulassungsbescheinigung Teil I - Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) FZV).

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Handelsbezeichnung	Felgenreihe vo.	Felgenreihe hi.
Piaggio	TD31	MP3 530 HPE (2022-)	Serienfelge	Serienfelge
DUNLOP Bereifung vorne			DUNLOP Bereifung hinten	
110/70 - 13	M/C 54S	TL SCOOTSMART	140/70 - 14	M/C 68S TL SCOOTSMART

Auflagen: **mopedreifen.de**

#Bestellservice

Die Verwendung der aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben näher beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand befindet. Eine Verpflichtung, diese Information mitzuführen besteht nicht (§13 Abs.4 StVZO), wird zur Vermeidung unnötiger Schwierigkeiten aber dringlich empfohlen.

Hanau, 31.10.2023

Goodyear Germany GmbH

#Stammkunden

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

Simon Michler
Manager Sales Business Dunlop Motorcycle D-A-CH

Die aktuellste Version der Originals dieser Bescheinigung ist einzusehen unter: [https://www.dunlop.de/html#/homologation](#)