



Mehr Sicherheit. Mehr Wert. TÜV SÜD

TÜV SÜD Auto Service GmbH \* Postfach 10 32 62 \* D-68032 Mannheim

Klaus Ewert BMW Yamaha  
Motorradwerkstatt  
Lindweg 11  
70670 Fachsenberg

Sammelauflistung

C090Z000129/8

Kassennummer/Vorgang

10.05.2017

Datum

1/1

Seite

Kundennummer des  
TUVS Lagerhaltung

Ort

0032456702

Kundennummer

Pos	Auftrag	Kennz.	FIN	ZGG	KD-Kz	Halter	
		Datum	Art	Leistung	n. Termin	Menge	Preis
1	8116992296	KÜN-MT90	JYARN29F000022670	390		FRANZ KUKL	
		10.5.2017	KRD	Begutachtung § 19 (2) / 21 StVZO		1,00	41,90

Gesamtbetrag EUR: 41,90

Geleistete Zahlungen:

Kassennummer	Vorgang	Zahlart	Währung	Betrag	Gegeben	Rückgeld
C090Z000129	8	Bar	EUR	41,90	41,90	0,00

Betrag dankend erhalten

Dieser Beleg ist keine Rechnung im umsatzsteuerlichen Sinne und berechtigt nicht zum Vorsteuerabzug.

Amtliche Leistungen im Namen und für Rechnung des TÜV SÜD e.V.; Westendstraße 199, 80686 München;  
Ust.IdNr.: DE129519598; ausgenommen Leistungen nach dem FPersG.

TÜV SÜD: Mehr Sicherheit. Mehr Wert.

Sitz: Stuttgart  
Amtsgericht Stuttgart HRB 18 513  
USt-IdNr. DE177565595

Aufsichtsrat:  
Prof. Dr.-Ing. Axel Steppen (Vors.)  
Geschäftsführer:  
Patrick Fruth (Sprecher)  
Dipl.-Kfm. Jürgen Immer  
Informationen gemäß §2 Abs. 1 DL-InfoV  
unter www.tuev-sued.de/Impressum

Telefon: 0800/8888090  
www.tuev-sued.de

TÜV®

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
Kraillenshaldenstr. 30  
70469 Stuttgart  
Deutschland

TÜV®

TUV SÜD  
Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.  
TUV SÜD  
Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.  
TUV SÜD  
Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.

TÜV SÜD Auto Service GmbH  
Technische Stelle für  
den Kfz-Verkehr  
Tel: 089 30900-1  
Fax: 089 30900-2



### KÜN MT90

Bericht-Nr.:	<b>ODE0IGF090Z004783</b>	Seite 1 von 1
Datum:	<b>10.05.2017 16:35 Uhr</b>	
Klasse:	2räd.KR o. BW > 45 km/h	L3e
Aufbau:		
Hersteller:	YAMAHA (J)	7101
Typ:	RN29	ABT00019
Variante/Version/Ausführung:		A / 15
Antriebsart:	Benzin	0001
Emissionsschl:	2006/72;C;AB 130 KM/H	0214
Fz-Id.Nr.:	<b>JYARN29F000022670</b>	
ZGM:	390 kg	
EZ/km:	15.12.2016 / 2478	Letzte HU: --
Version FSD.HU21	4.11.0.32325	
Kundenkennzeichen:		

### Begutachtung § 19 (2) / 21 StVZO

**A12-601-00-AS4080**

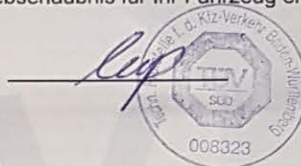
**Ergebnis:**  
**ohne festgestellte Mängel**

Sehr verehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Ihr Fahrzeug entspricht zum Zeitpunkt der Begutachtung insoweit den geltenden Vorschriften.

Bitte lassen Sie durch die zuständige Zulassungsstelle die Betriebserlaubnis für Ihr Fahrzeug erteilen.

Es betreute Sie Herr Esposito.



Wir danken für Ihren Auftrag und wünschen Ihnen weiterhin gute Fahrt. TÜV im Internet: [www.tuev-sued.de](http://www.tuev-sued.de)  
Ihre Meinung ist uns wichtig. Wenn Sie Anregungen und Wünsche zu unserem Service haben, so rufen Sie uns bitte unter der Telefonnummer 0800 8888822 (gebührenfrei) an.  
TÜV SÜD - Mehr Sicherheit. Mehr Wert.

Ihre Technische Prüfstelle für den Kfz-Verkehr  
TÜV SÜD Auto Service GmbH

Amtliche Leistungen im Namen und für Rechnung des TÜV SÜD e.V.; Westendstraße 199, 80686 München; Ust.IdNr.: DE129519598; ausgenommen Leistungen nach dem FPersG.



STW 500 Auto Service GmbH  
 Friedrichstraße 10  
 71033 Stuttgart  
 Tel.: 07141 123456 Fax: 07141 123456  
 E-Mail: info@stw500.de

Amtliches Kennzeichen: KÜN MT90  
 Fahrzeughersteller: YAMAHA (J)  
 Fahrzeugtyp: RN29  
 Fahrzeug-Ident.-Nr.: JYARN29F000022670

**Gutachten zur Erlangung der Betriebserlaubnis gemäß §21 StVZO (§19(2) StVZO)**  
 mit Nr. ODE0IGF090Z004783 vom 10.05.2017

**Daten für Zulassungsbescheinigung (nur gültig mit zugehörigem Untersuchungsbericht)**

B	15.12.2016	2.1	7101	2.2	ABT000199	L	-	9	-	P.2/P.4	-	/	-	T	-	
J	L3e		4	-		18	-									
E	JYARN29F000022670			3	-	20	-					19	-			
D.1												G	-			
D.2	RN29					12	-			13	-			Q	-	
	A					V.7	-			F.1	390			F.2	-	
	15					7.1	-			7.2	-			7.3	-	
	-					8.1	-			8.2	-			8.3	-	
D.3					U.1	-			U.2	-			U.3	-		
2	YAMAHA (J)					O.1	-			O.2	-		S.1	-	S.2	-
5	2räd.KR o. BW > 45 km/h					15.1	-									
V.9						15.2	-									
						15.3	-									
14	2006/72;C;AB 130 KM/H					R	-					11	-	/	-	
P.3	Benzin					K	-									
10	0001	14.1	0214	P.1	-	6	-			17	-			16	-	
22	M. Austausch-Fußrastenanlage Herst. Gilles Tooling, Ty p RCT-12GT, Ausf. RCT-Y02***															
zusätzliche Angaben:																

Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist unverzüglich erforderlich.

Dieses Gutachten ist nur gültig mit Original-Stempel und -Unterschrift und auf andere Fahrzeuge nicht übertragbar.

Bescheinigung des amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr

Es wird bescheinigt, dass die vorstehend aufgeführten Angaben zur Fahrzeugbeschreibung zutreffen und das Fahrzeug den geltenden Vorschriften entspricht.

A. Eng. Marie Exenke

Stempel  
 Stuttgart, 10.05.2017

Stempel

Unterschrift des/der amtlich anerkannten Sachverständigen





TÜV SÜD Auto Service GmbH  
 Prüfstelle Ingelfingen  
 Rindenschüttstr. 10, 74613 Ingelfingen  
 Tel.: 07146 1474263 Fax: 07146 3100-45

**Aufstellung der technischen Vorschriften, auf deren Grundlage die Betriebserlaubnis für das Fahrzeug erteilt werden soll**

(Aufstellung in Bezug auf die vorhandene(-n) technische(-n) Änderung(-en))

Gutachten nach §21 StVZO nach technischen Änderungen (§19(2) StVZO) mit Nr.: **ODE01GF090Z004783** vom **10.05.2017**  
 Fahrzeug-Ident-Nr.: **JYARN29F000022670**  
 EZ: 15.12.2016

Erläuterung(en)/Begründung(en) für das Erlöschen der Betriebserlaubnis:  
 Am Fz ist eine/sind Änderung(en) durch willentliches Hinzufügen, Entfernen, Austauschen und/oder Verändern von Teilen vorhanden, die eine Gefährdung von Verkehrsteilnehmer erwarten lässt/ lassen

Die frühere Betriebserlaubnis des Fahrzeuges ist erloschen, weil:  
 in der für die Änderung vorgelegten Teilegenehmigung bzw. in dem vorgelegten Teilegutachten der benannte Verwendungsbereich nicht eingehalten ist

Die entsprechende(n) Änderung(-en), falls vorhanden, ist/ sind im o.g. Gutachten nach §21 StVZO näher beschrieben.

Bau- und Betriebsvorschriften		Bewertung
Paragraph (§)	Kurztext	
30	Beschaffenheit der Fahrzeuge	N/A*
30a	Durch die Bauart bestimmte Höchstgeschwindigkeit sowie maximales Drehmoment und maximale Nutzleistung des Motors	N/A*
30b	Berechnung des Hubraums	N/A*
30c	Vorstehende Außenkanten, Frontschutzsysteme	Vorschriftsmäßig
30d, 34a, 35f, 35g, 35i, 35j, 54a	KOM [(35b), (35d), (35e)]	N/A*
32, 32d, 34, 42, 44	Abmessungen von Fahrzeugen und Fahrzeugkombinationen, Kurvenlaufeigenschaften, Achslast und Gesamtgewicht Anhängelast hinter Kraftfahrzeugen und Leergewicht, Stützlast	N/A*
32b	Unterfahrschutz	N/A*
32c	Seitliche Schutzvorrichtungen	N/A*
35	Motorleistung	N/A*
35a	Sitze, Sicherheitsgurte, Rückhaltesysteme, Rückhalteeinrichtungen für Kinder	N/A*
35b, 40	Sicht aus Kraftfahrzeugen (und Einrichtungen zum sicheren Führen); Scheiben	N/A*
35c	Heizung und Lüftung	N/A*
35d, 35e	Einrichtungen zum Auf- und Absteigen an Fahrzeugen/Türen	N/A*
36	Bereifung und Laufflächen	N/A*
36a	Radabdeckungen, Ersatzräder	N/A*
38	Lenkeinrichtung	N/A*
38a, 38b	Sicherungseinrichtungen gegen unbefugte Benutzung von Kraftfahrzeugen, Fahrzeug-Alarmsysteme	N/A*
39	Rückwärtsgang	N/A*
41, 41a, 41b	Bremsen und Unterlegkeile, Automatischer Blockierverhinderer, Druckbehälter für Bremsanlagen	N/A*
41a, 45, 46	Druckgasanlagen, Druckbehälter, Kraftstoffbehälter, Kraftstoffleitungen	N/A*
43, 44	Einrichtungen zur Verbindung von Fahrzeugen, Stützeinrichtungen	N/A*
47, 47c, 47d, 48	Abgase, Ableitung von Abgasen, Kohlendioxidemissionen und Kraftstoffverbrauch, Emissionsklassen für Kraftfahrzeuge	N/A*
47e	Klimaanlagen	N/A*
49	Geräuschenentwicklung und Schalldämpferanlage	N/A*
49a, 50ff i. Verb. m. 39a	Scheinwerfer, Leuchten, Rückstrahler, Betätigungseinrichtungen, Kontrollleuchten und Anzeiger	N/A*
55	Einrichtungen für Schallzeichen	N/A*
55a	Funkentstörung/ Elektromagnetische Verträglichkeit	N/A*
56	Spiegel und andere Einrichtungen für indirekte Sicht	N/A*
57, 57a	Geschwindigkeitsmessgerät und Wegstreckenzähler, Fahrschreiber und Kontrollgerät	N/A*
57c	Ausrüstung von Kraftfahrzeugen mit Geschwindigkeitsbegrenzern	N/A*
58	Geschwindigkeitsschilder	N/A*



TÜV SÜD Auto Service GmbH  
Professie Prüfingen  
Sicherschrift. 20, 74837 Tübingen  
Tel.: 07143 1479243 Fax: 07143 9285-93

**Aufstellung der technischen Vorschriften, auf deren Grundlage die  
Betriebserlaubnis für das Fahrzeug erteilt werden soll**  
(Aufstellung in Bezug auf die vorhandene(-n) technische(-n) Änderung(-en))

Gutachten nach §21 StVZO nach technischen Änderungen (§19(2) StVZO)  
mit Nr.: **ODE0IGF090Z004783** vom **10.05.2017**  
Fahrzeug-Ident-Nr.: **JYARN29F000022670**  
EZ: 15.12.2016

59	Fabricschilder, sonstige Schilder, Fahrzeug-Identifizierungsnummer	N/A*
59a	Nachweis der Übereinstimmung mit der Richtlinie 96/53/EG	N/A*
61	Halteeinrichtungen, Fußstützen und Ständer	N/A*
62	Elektrische Einrichtungen von elektrisch angetriebenen Kraftfahrzeugen	N/A*

\* N/A: Die Bau- oder Betriebsvorschrift ist nicht anwendbar (z.B. System Baugruppe oder Bauteil nicht verbaut) oder sie bleibt von einer technischen Änderung unberührt und/oder ist über die bisherige Fahrzeuggenehmigung nachgewiesen