



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# SUZUKI GSX-R125

Typengenehmigungs-Nr.: 6XB267

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6XB267
Typengenehmigung erteilt	20260616
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6SA602)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
10 EFKO-Code	7157

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SUZUKI
04 Typ	GSX-R125
05 Typ; Variante/Version	WDL0; 1/2
06 Vorziffer	MH8DL33FZ.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*168/2013-2024/2838*00070
10 Hersteller	PT SUZUKI Indomobil Motor, 13920 Jakarta - Indonesia
11 Herstellerplakette	unter Soziussattel, auf Rahmenquerstrebe
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts am Lenkkopf

## Motor, Abgas & Geräusch

21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	CFA1
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	11



24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	11
25 Md. max n	8500
26 Abgasreinigung	3/2 in Auspuffrohr und 1/Eingang HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/SUZUKI 23KB [E4]
29 Motorkennzeichen	CFA1
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3.21
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b

## Bremsen

17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR; ABS

## Geschwindigkeit

16 Fahrzeug Vmax mech von	112
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
50 Seitenwagenbetrieb	nein

## Masse & Dimensionen

35 Länge von	2000
--------------	------



35 Länge bis	0
36 Breite von	700
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1070
37 Höhe bis	1105
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1300
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

44 Leergewicht von	212
44 Leergewicht bis	213
45 Garantiegewicht von	305
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	105
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	200
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0

## Reifen und Felgen

52 Reifen Felgen	v= 90/80-17 46S; 2.15x17
53 Reifen Felgen	h= 130/70-17 62S; 3.50x17



54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 30L h= 52L

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1

34/37) mit Windschild Höhe= 1105 mm; gemäss EG-Gesamtgenehmigung

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6XB267
Marke	SUZUKI
Typ	GSX-R125
Leergewicht_von	212
Leergewicht_bis	213
Garantiegewicht_von	305
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
Vmax_von	112
Vmax_bis	0
Motormarke	SUZUKI
Motortyp	CFA1
Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	124
Leistung	11
Leistung_bei_n_min	10500
Drehmoment	11
Drehmoment_bei_n_min	8500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/2
AbgasCode	ALFE
Emissionscode	C05
ET-CO	122
ET-THC	33



ET-NMHC	31
ET-NOx	8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	784
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20260616
GeräuschCode	GEBA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	5250
Bemerkung	y