



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PIAGGIO Beverly 400 hpe

Typengenehmigungs-Nr.: 6XA880

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6XA880
Typengenehmigung erteilt	20240521
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6PA660)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
10 EFKO-Code	3238

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PIAGGIO
04 Typ	Beverly 400 hpe
05 Typ; Variante/Version	MD2; 2/00
06 Vorziffer	ZAPMD22.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2020/1694*11684
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	unter Sitz, vorne im Helmloch
12 Fahrgestellnummer	im Handschuhfach unter Abdeckung, am Rahmenrohr

## Motor, Abgas & Geräusch

21 Motor Marke	PIAGGIO
21 Motor Typ	MD22M
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	399



24 Leistung kW	26
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	37.7
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	1/in Auspuffrohr MRS46 und 2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. PIAGGIO EM01, EM39
28 Schalldämpfer 2 Bez	øe1!øe3!øe4!øe8!øe9!øe13!
29 Motorkennzeichen	MD22M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motor-/Getriebegehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	7,17
15 Zuordnung 1	a

## Bremsen

17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf HR
17 Handbremse Z3	ABS

## Geschwindigkeit

16 Fahrzeug Vmax mech von	139
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

32 Abstellstütze	Zentral- / ww.Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W mittel/hoch Windschild
34 Bes. Ausrüstung Z2	a.W Topcase



50 Seitenwagenbetrieb                      nein

## Masse & Dimensionen

35 Länge von	2155
35 Länge bis	2215
36 Breite von	800
36 Breite bis	804
37 Höhe von	1455
37 Höhe bis	1685
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	1550
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	270
44 Leergewicht bis	280
45 Garantiegewicht von	380
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	127
46 Achsgarantie v bis	253
46 Achsgarantie h von	0
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= 120/70-16; 3.00x16
53 Reifen Felgen	h= 150/70-14; 4.00x14
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 52S, h= 66S

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	34/37) mit Windschild: Höhe= 1605-1685 mm; gemäss EG-Gesamtgenehmigung hohes Windschild
Bemerkungen Z2	ohne Scheibenwischer zulässig (in Abweichung von Art.81 Abs.1 VTS)
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	ohne Topcase / mit Topcase
Bemerkungen Z7	35) 2155 / 2195/2215
Bemerkungen Z9	mit Windschild tief / mittel / hoch
Bemerkungen Z10	37) 1455 / 1605 / 1685

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6XA880
Marke	PIAGGIO
Typ	Beverly 400 hpe
Leergewicht_von	270
Leergewicht_bis	280
Garantiegewicht_von	380
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'7.17
Vmax_von	0
Vmax_bis	0
Motormarke	PIAGGIO
Motortyp	MD22M
Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
Treibstoff	B



Hubraum	399
Leistung	26
Leistung_bei_n_min	7500
Drehmoment	37.7
Drehmoment_bei_n_min	5500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/2
AbgasCode	ALDG
Emissionscode	C05
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
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	20240521
GeräuschCode	GEAC
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	3750