



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CECTEK Quadrift T6

Typengenehmigungs-Nr.: 6CB812

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6CB812
Typengenehmigung erteilt	20130701
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	115
02 Fahrzeugsbart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
10 EFKO-Code	3965

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CECTEK
04 Typ	Quadrift T6
05 Typ; Variante/Version	V2; XA2/QD2
06 Vorziffer	RKHV2A20352N.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-1137/2008*2259
10 Hersteller	CHINA ENGINE CORPORATION, 33743 Taoyuan, Taiwan
11 Herstellerplakette	vorne, rechts am Fahrgestell
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts am Fahrgestell

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CECTEK
25 Motor Typ	RS52
26 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	521



28 Leistung kW	15
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	31.1
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. øe4! 60038005, 60038004
34 Motorkennzeichen	RS
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, oben am Kurbelgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	Motorradlenker
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	sm
18 iA 1	3,57
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und
20 Betriebsbremse Z2	2 Scheiben gelocht, auf HR; Pedal
21 Hilfsbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR;
21 Hilfsbremse Z2	Hebel rechts
22 Feststellbremse	mech., 2 Scheiben, auf HA

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	82
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	2180
40 Länge bis	0
41 Breite von	1240
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1203
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	425
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1295
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1020
47 Spur Achse 1 bis	1060
48 Spur Achse 2 von	990
48 Spur Achse 2 bis	1030
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0



## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	428
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	503
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	223
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	280
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 195/45-15; 6.5x15
70 Reifen Felgen	h= 205/55-15; 6.5x15
71 Reifen Felgen	min.-Index v= 33G h= 43G

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) Diebstahlsicherung: Zünd- / Lenkerschloss
Bemerkungen Z3	Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:
Bemerkungen Z4	Art. 67 bzw Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD
Bemerkungen Z5	- Oeffnungen Mitte, des Frontschutzbügels werden mit Gitter geschlossen
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z12	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht 341kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6CB812
Marke	CECTEK
Typ	Quadrift T6
Leergewicht_von	428
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	503
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	sm
iAchse	'3.57
Vmax_von	82
Vmax_bis	0
Motormarke	CECTEK



Motortyp	RS52
Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	521
Leistung	15
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	31.1
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AEBF
Emissionscode	C01
ET-CO	4.11
ET-THC	0.25
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.31
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	20130701
GeräuschCode	GCBL
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2750