



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CLUB CAR Villager 2+2

Typengenehmigungs-Nr.: 6CC501

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6CC501
Typengenehmigung erteilt	20110915
gültig für Importdatum bis	20180630
Erweiterung TG vom:	20150213
Erweiterung TG Positionen	'19/Bem
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	115
02 Fahrzeugsbart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
10 EFKO-Code	5728

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CLUB CAR
04 Typ	Villager 2+2
05 Typ; Variante/Version	CD; 4/-
06 Vorziffer	5J5CD42D.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-1137/2008*0509
10 Hersteller	CNH Industrial Italia S.p.A., 10135 It-Turin
11 Herstellerplakette	rechts, im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Fussraum

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	Club Car
25 Motor Typ	103738901
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E



27 Hubraum	0
28 Leistung kW	3.7
28 Leistung n	2440
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederne; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	1
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	mech., Trommeln auf VR
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse Hebel Feststellbar

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



39 Rückspiegel

links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	2651
40 Länge bis	0
41 Breite von	1076
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1869
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1642
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	911
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	977
48 Spur Achse 2 bis	0
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	616
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	800
53 Garantiegewicht bis	0



54 Achsgarantie v von	260
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	540
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 215/60R8; 8.50x8

70 Reifen Felgen mind.-Index: 63B

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 34) EJ9-4002, 103738901, AU2500 5.0HP

Bemerkungen Z3 36) Diebstahlsicherung: Lenkerschloss

Bemerkungen Z5 Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:

Bemerkungen Z6 Art. 67 bzw. Anh. 8, Ziff. 11, VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995, EJPD

Bemerkungen Z7 - Erfüllt mit Original Frontgestaltung

Bemerkungen Z9 52) inkl. Batteriepakete zu total 175,2 kg

Bemerkungen Z11 72) Geräusch nicht bewertbar

Bemerkungen Z16 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z17 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

Bemerkungen Z18 190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht: 366 kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 6CC501

Marke CLUB CAR

Typ Villager 2+2

Leergewicht\_von 616

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 800

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe s

iAchse '1

Vmax\_von 40

Vmax\_bis 0

Motormarke Club Car

Motortyp 103738901

Bauart / Elektromotor

Treibstoff E



Hubraum	0
Leistung	3.7
Leistung_bei_n_min	2440
Drehmoment	0
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
Emissionscode	A24
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	20110915
GeräuschCode	GDBD
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0