



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PEUGEOT e-Expert

Typengenehmigungs-Nr.: 3PC852

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3PC852
Typengenehmigung erteilt	20210715
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20220103
Erweiterung TG Positionen	'09/22
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2076

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	e-Expert
05 Typ; Variante/Version	V; 1/ZKXZ-A7301Y
06 Vorziffer	VF3V1ZKXZ.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*0533
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	ZKX / ZK01 (EV)
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	ZKX / ZK01
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorn, unten am Motorblock, beim Schwungrad

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	2,73
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., elektromech. Scheiben auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
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	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen '2-4+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 5306

40 Länge bis 5309

41 Breite von 1920

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1877

42 Höhe bis 1948

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1153

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3275

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 1630

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1618

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 2116

52 Leergewicht bis 2300

53 Garantiegewicht von 3045



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	170
57 gebremst mech	1000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	4045
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	60
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46



## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0533*17
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 57,0 kW bei 5500/min
Bemerkungen Z5	55) Montage und Kompatibilität bezüglich zulässige Nutzlast auf Dachgepäckträger,
Bemerkungen Z6	Höchstlast Dachquerstangen (einzel) gemäss Tragezubehör und Herstellerangaben.
Bemerkungen Z8	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E1155R01 10467
Bemerkungen Z9	Typ F 6507; EG-Genehmigung E1155R01 11306
Bemerkungen Z10	Typ A50-X 5889; EG-Genehmigung E1155R01 10466
Bemerkungen Z11	Typ A50-X 5891; EG-Genehmigung E1155R01 10468
Bemerkungen Z12	Typ A50-X 9530909; EG-Genehmigung E1155R01 10470
Bemerkungen Z13	Typ A50-X 6008; EG-Genehmigung E1155R01 10471
Bemerkungen Z14	Typ A50-X 70C; EG-Genehmigung E1155R01 12661
Bemerkungen Z15	Typ A50-X TB-1; EG-Genehmigung E655R01 0930
Bemerkungen Z16	Typ S70C; EG-Genehmigung E255R01 12262
Bemerkungen Z18	68) ww. 215/65R16C 106T; 7.00x16 ET46
Bemerkungen Z19	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angaben von Reichweite/Stromverbrauch (Pos.72) liegen

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3PC852
Marke	PEUGEOT
Typ	e-Expert
Länge_von	5306
Länge_bis	5309
Breite_von	1920
Breite_bis	0
Höhe_von	1877
Höhe_bis	1948
Treibstoff	E
Getriebe	m1a
iAchse	'2.73
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	294.9
EL_Reichweite_von_WLTP	247
EL_Reichweite_bis_WLTP	477

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3PC852
Marke	PEUGEOT
Typ	e-Expert
Leergewicht_von	2116
Leergewicht_bis	2300
Garantiegewicht_von	3045
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4045
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
iAchse	'2.73
Vmax_von	130
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	ZKX / ZK01 (EV)
Bauart	/
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	100



Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	260
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCX
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	20210715
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0