



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1XU238 |
| Typengenehmigung erteilt | 20190812 |
| gültig für Importdatum bis | 20210630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1AH556) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | AUDI |
| 04 Typ | e-tron 55 qu |
| 05 Typ; Variante/Version | GE; XBM1JQ1/* |
| 06 Vorziffer | WAU...GE..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2017/1347*1914 |
| 10 EFKO-Code | 4009 |
| 10 Hersteller | AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, ww. linke oder rechte B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts im Motorraum |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Luftfederung |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 18 Getriebe 1 | m1a |
| 18 iA 1 | 9,21+9,08 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 200 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektromechanische Fremdkraft, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS/ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | AUDI |
| 25 Motor Typ | BM1J |
| 26 Bauart | / |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 265 |
| 28 Leistung n | 0 |
| 29 Md. max Nm | 561 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | EA?A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsart | auf den Elektromotoren |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |



| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4901 |
| 40 Länge bis | 5014 |
| 41 Breite von | 1935 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1583 |
| 42 Höhe bis | 1686 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1045 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2928 |
| 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 | 1637 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1662 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1631 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1665 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 2565 |
| 52 Leergewicht bis | 2785 |
| 53 Garantiegewicht von | 3130 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1515 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1740 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 1800 |
| 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 | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 80 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 265/45R21 108H; 9.5x21 ET36 |
| Bemerkungen Z1 | 05/72) *= QE1QE1G1Z01RT11C210GA?EM0 |
| Bemerkungen Z3 | 18) v= 9,21 / h= 9,08 |
| Bemerkungen Z5 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: EASA= 70kW / EAWA= 95kW |
| Bemerkungen Z7 | 34) v= EASA / h= EAWA |
| Bemerkungen Z9 | 39) a.W. Kamera Monitor System |
| Bemerkungen Z11 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ TMB PS 138, Klasse A50-X, E8 55R-01 10162 |
| Bemerkungen Z13 | 68) a.W. 255/55R19 111H/111H M+S; 8.5x19 ET36, 8x19 ET34 / 255/50R20 109H/109H M+S; 9x20 ET38 |
| Bemerkungen Z14 | 265/45R21 108H; 9.5x21 ET36 |
| Bemerkungen Z15 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |