



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Astra K 16SHT

Typengenehmigungs-Nr.: 1OC610

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1OC610 |
| Typengenehmigung erteilt | 20170808 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4050 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | OPEL |
| 04 Typ | Astra K 16SHT |
| 05 Typ; Variante/Version | B-K; CA0FAAB12/B?1??????5 (iFi,iHF;RLK) |
| 06 Vorziffer | W0VB.6.H..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*2007/46-2015/166*0996 |
| 10 Hersteller | OPEL AUTOMOBILE GMBH, D-65423 Rüsselsheim |
| 11 Herstellerplakette | links, an B-Säule (Kunststoffolie) |
| 12 Fahrgestellnummer | im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | OPEL |
| 25 Motor Typ | B16SHT / LWC |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1598 |
| 28 Leistung kW | 147 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 5500 |
| 29 Md. max Nm | 280 |
| 29 Md. max n | 1650 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. EU1010, EU1016; nicht ersichtlich |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 13453253, 39090366 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/13453254 |
| 34 Motorkennzeichen | B16SHT / LWC |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne links auf Schwungradgehäuseflansch |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,83 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a6 |
| 18 iA 2 | 2,89 |
| 18 Zuordnung 2 | b |

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, oder elektromech., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 235 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 235 |



| | |
|----------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
|----------------------------|---|

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 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 |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4370 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge bis | 4386 |
|--------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1809 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|---|
| 41 Breite bis | 0 |
|---------------|---|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1485 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|---|
| 42 Höhe bis | 0 |
|-------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne von | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------|-----|
| 43 Überhang hinten von | 748 |
|------------------------|-----|

| | |
|------------------------|-----|
| 43 Überhang hinten bis | 764 |
|------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2662 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1548 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 48 Spur Achse 2 von | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1565 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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 1350

52 Leergewicht bis 1503

53 Garantiegewicht von 1890

53 Garantiegewicht bis 1900

54 Achsgarantie v von 980

54 Achsgarantie v bis 1000

54 Achsgarantie h von 910

54 Achsgarantie h bis 960

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1700

57 gebremst autom 1700

58 ungebremst mech 650

58 ungebremst autom 650

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 3588

66 Gesamtzuggewicht autom 0



| | |
|-------------------------------------|----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 75 |
| 67 Stützlast autom | 75 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 205/55R16 91V; 6.5x16 ET41 |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R16 91V; 7x16 ET41 nur mit Lenkwinkelbegrenzung Optionscode NJ0 |

Bemerkungen

| | |
|----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e4*2007/46*0996*10 |
| Bemerkungen Z3 | 05) -/B?1?????A5, -/B?1?????B5 |
| Bemerkungen Z5 | 56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E13 55R-01 3926 (abnehmbar) |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|---------------|
| TG-Code | 10C610 |
| Marke | OPEL |
| Typ | Astra K 16SHT |
| Länge_von | 4370 |
| Länge_bis | 4386 |
| Breite_von | 1809 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1485 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.83 |
| Energieeffizienzklasse | D |
| ET_Verbrauch | 6 |
| ET_CO2 | 139 |
| 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 | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 10C610 |
| Marke | OPEL |
| Typ | Astra K 16SHT |
| Leergewicht_von | 1350 |
| Leergewicht_bis | 1503 |
| Garantiegewicht_von | 1890 |
| Garantiegewicht_bis | 1900 |
| Gesamtzuggewicht_von | 3588 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.83 |
| Vmax_von | 235 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | OPEL |
| Motortyp | B16SHT / LWC |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 1598 |
| Leistung | 147 |
| Leistung_bei_n_min | 5500 |
| Drehmoment | 280 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1650 |



| | |
|---------------------|-------|
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJBW |
| Emissionscode | B6b |
| ET-CO | 490.3 |
| ET-THC | 74.7 |
| ET-NMHC | 55.7 |
| ET-NOx | 27 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 2.12 |
| ET-PA | 4.26 |
| ET-PA-Exp | 12 |
| ET-T_IV-THC | 0.6 |
| ET-T_VI-CO | 6.95 |
| ET-T_VI-THC | 1.25 |
| 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 | 20170808 |
| GeräuschCode | GABA |
| Fahrgeräusch | 71 |
| Standgeräusch | 77 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |