



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

OPEL Astra H 16R GTC

Typengenehmigungs-Nr.: 1OB301

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1OB301 |
| Typengenehmigung erteilt | 20080711 |
| gültig für Importdatum bis | 20101231 |
| Erweiterung TG vom: | 20100323 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/72/Bemerkungen |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4050 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | OPEL |
| 04 Typ | Astra H 16R GTC |
| 05 Typ; Variante/Version | A-H/C; ?T11/1A18A?????5 |
| 06 Vorziffer | W0L0AHL08..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*70/156-2001/116*0094 |
| 10 Hersteller | ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule (Kunststoffolie) |
| 12 Fahrgestellnummer | im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|------------------------|
| 25 Motor Marke | GMPTE |
| 25 Motor Typ | Z16XER |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1598 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 85 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 155 |
| 29 Md. max n | 4000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/GM132 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/13115563 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/13109145 |
| 34 Motorkennzeichen | Z16XER |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, vorne links auf Schwungradgehäuseflansch |

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 | m5 |
| 18 iA 1 | 3,94 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m5a |
| 18 iA 2 | 4,19 |
| 18 Zuordnung 2 | b |

Bremsen

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln oder |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Scheiben/Scheiben, ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|---------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 193 |
|---------------------------|-----|



| | |
|---------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 194 |
|---------------------------|-----|

| | |
|----------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 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 | '2+1 |
|-----------------|------|

| | |
|----------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4290 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|---|
| 40 Länge bis | 0 |
|--------------|---|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 1753 |
|---------------|------|

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

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1435 |
|-------------|------|

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

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

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

| | |
|------------------------|-----|
| 43 Überhang hinten von | 766 |
|------------------------|-----|

| | |
|------------------------|---|
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2614 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 1488 |
|---------------------|------|

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

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1488 |
|---------------------|------|



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 1250

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 1725

53 Garantiegewicht bis 1800

54 Achsgarantie v von 910

54 Achsgarantie v bis 930

54 Achsgarantie h von 840

54 Achsgarantie h bis 915

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1200

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 635

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 | 75 |
| 67 Stützlast autom | 0 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 185/65R15 88H, 195/60R15 88H, 195/65R15 91H; 6 1/2x15 ET35 |
| 70 Reifen Felgen | 205/55R16 91H; 6 1/2x16 ET37/39 / 215/45R17 91V, 225/45R17 91V; 7x17 ET39 |
| 71 Reifen Felgen | 225/40R18 92W; 7 1/2x18 ET37 |

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e4*2001/116*0094*09 |
| Bemerkungen Z3 | 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e1 00-1371 |
| Bemerkungen Z5 | 68) 225/45R17 91V; 7x17 ET39 / 225/40R18 92W; 7 1/2x18 ET37: nur zulässig in Verbindung mit Sportfahrwerk |
| Bemerkungen Z6 | (begrenzter Lenkeinschlag) |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|-----------------|
| TG-Code | 10B301 |
| Marke | OPEL |
| Typ | Astra H 16R GTC |
| Länge_von | 4290 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 1753 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1435 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | B |
| Getriebe | m5a |
| iAchse | '4.19 |
| Energieeffizienzklasse | E |
| ET_Verbrauch | 6.4 |



| | |
|------------------------|-----|
| ET_CO2 | 153 |
| 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 | 10B301 |
| Marke | OPEL |
| Typ | Astra H 16R GTC |
| Leergewicht_von | 1250 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 1725 |
| Garantiegewicht_bis | 1800 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m5 |
| iAchse | '3.94 |
| Vmax_von | 193 |
| Vmax_bis | 194 |
| Motormarke | GMPTE |
| Motortyp | Z16XER |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 1598 |



| | |
|----------------------|------|
| Leistung | 85 |
| Leistung_bei_n_min | 6000 |
| Drehmoment | 155 |
| Drehmoment_bei_n_min | 4000 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AAEA |
| Emissionscode | B04 |
| ET-CO | 650 |
| ET-THC | 80 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 30 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 580 |
| ET-T_VI-CO | 7.23 |
| ET-T_VI-THC | 1.32 |
| 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 | 20080711 |
| GeräuschCode | GABA |
| Fahrgeräusch | 72 |
| Standgeräusch | 81 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4500 |