



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# OPEL Astra GTC 14XER

Typengenehmigungs-Nr.: 1OB652

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1OB652             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20111222           |
| gültig für Importdatum bis | 20150831           |
| Erweiterung TG vom:        | 20131210           |
| Erweiterung TG Positionen  | '30                |
| 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 GTC 14XER  |
| 05 Typ; Variante/Version | P-J/SW; BADFC1?/BA3??EH2A5 start/stop  |
| 06 Vorziffer             | W0LP.2.B.....  |
| 07 Karosserieform Code   | 163  |
| 07 Karosserieform        | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e4*2007/46-1229/2012*0204  |
| 10 Hersteller            | ADAM OPEL AG, D-65423 Rüsselsheim am Main  |
| 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       | GMPTE                  |
| 25 Motor Typ         | A14XER                 |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B                      |
| 27 Hubraum           | 1398                   |



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW                     | 74  |
| 28 Leistung n                      | 6000  |
| 29 Md. max Nm                      | 130   |
| 29 Md. max n                       | 4000  |
| 30 Abgasreinigung                  | 1/ww GM190, GM199, EU1001; nicht ersichtlich              |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | VS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/13326074  |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/13364337  |
| 34 Motorkennzeichen                | A14XER  |
| 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. oder elektr.-hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb  | V   |
| 18 Getriebe 1   | m5  |
| 18 iA 1         | 4,63  |
| 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, oder elektromech., Scheiben, auf HR |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 178 |
| 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 | 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             | 4466 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1840 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1489 |
| 42 Höhe bis              | 0    |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 803  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2695 |
| 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      | 1587 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1587 |
| 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 | 1393 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1571 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 1850 |
|------------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 1920 |
|------------------------|------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1015 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie h von | 930 |
|-----------------------|-----|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h bis | 1000 |
|-----------------------|------|

|             |    |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 75 |
|-------------|----|

|                  |     |
|------------------|-----|
| 57 gebremst mech | 850 |
|------------------|-----|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 680 |
|--------------------|-----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 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 225/55R17 97W, 235/55R17 99V; 7x17 ET41

70 Reifen Felgen 235/50R18 97V, 245/45R18 96W; 7.5x18 ET41

71 Reifen Felgen 235/45R19 95W; 8x19 ET36

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4\*2007/46\*0204\*06

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e13 55R-01 3293 (abnehmbar)

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 10B652

Marke OPEL

Typ Astra GTC 14XER

Länge\_von 4466

Länge\_bis 0

Breite\_von 1840

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1489

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.63

Energieeffizienzklasse D

ET\_Verbrauch 5.9

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              | 10B652                 |
| Marke                | OPEL                   |
| Typ                  | Astra GTC 14XER        |
| Leergewicht_von      | 1393                   |
| Leergewicht_bis      | 1571                   |
| Garantiegewicht_von  | 1850                   |
| Garantiegewicht_bis  | 1920                   |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                      |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                      |
| Getriebe             | m5                     |
| iAchse               | '4.63                  |
| Vmax_von             | 178                    |
| Vmax_bis             | 0                      |
| Motormarke           | GMPTE                  |
| Motortyp             | A14XER                 |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| Treibstoff           | B                      |
| Hubraum              | 1398                   |
| Leistung             | 74                     |
| Leistung_bei_n_min   | 6000                   |
| Drehmoment           | 130                    |
| Drehmoment_bei_n_min | 4000                   |
| Abgasreinigung       | K                      |



|                     |       |
|---------------------|-------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4  |
| Antrieb             | V     |
| AbgasCode           | AJAJ  |
| Emissionscode       | B5b   |
| ET-CO               | 664.9 |
| ET-THC              | 48.6  |
| ET-NMHC             | 44.3  |
| ET-NOx              | 41.6  |
| ET-THC+NOx          | 0     |
| ET-PM               | 0     |
| ET-PA               | 0     |
| ET-PA-Exp           | 0     |
| ET-T_IV-THC         | 0.4   |
| ET-T_VI-CO          | 6.78  |
| ET-T_VI-THC         | 1.23  |
| 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 20111222

GeräuschCode GABA

Fahrgeräusch 71

Standgeräusch 73

Standgeräusch\_bei\_n/min 3750