

Fahrzeug-Id: 58DSBLUG / 017258



OPEL Astra K DESIGN & TECH 1.2 Turbo NAVI+CARPLAY+RKA
1199cm³, 96 kW (131 PS), Benzin
Limousine, Schaltgetriebe, Weiss

Preis: 9.980 €

Technische Daten

Preis	9.980 €
Fahrzeugzustand	Gebrauchtwagen
Fahrzeugtyp	Limousine
Kilometerstand	72.346 km
Hubraum	1199 cm ³
Leistung	96 kW (131 PS)
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Schaltgetriebe
Umweltplakette	05.2021
Erstzulassung	Weiss
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	Stoff
Innentyp	

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperrung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne
hu-au-neu
Elektrische Seitenspiegel
Bluetooth
Freisprecheinrichtung
Multifunktionslenkrad
Tuner/Radio
Sportsitze
Lichtsensor u.v.m.

Beschreibung

Technik + Sicherheit:

- * Motor 1,2 Ltr. - 96 kW

Multimedia:

- * Bluetooth Audio-Streaming

Assistenzsysteme:

- * Intell.Geschwindigkeitsregler

Innen:

- * Innen-und Leseleuchte/n hinten

Sitze + Polster:

- * SportErgonomiesitz-AGR Fahrer

Aussen:

- * Aussensp.in Wagenfa od.Dachfa

Scheinwerfer + Leuchten:

- * adaptives Fahrlicht

Räder + Reifen:

- * Reifen-Reparatur-Set Reifen-Reparatur-Set

Pakete:

- * Winter - Paket

Sonstiges:

- ----(LED Scheinwerfer,Notbremsassistent)

Weitere Bilder

Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

^{DAT} Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und ggf. zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw entnommen werden. Dieser ist an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich, sowie unter www.dat.de.