

Fahrzeug-Id: 50LREMOL / 073450



OPEL Astra 120 Jahre Start/Stop

1399cm³, 92 kW (125 PS), Benzin

Kombi, Schaltgetriebe, Schwarz

Preis: 12.490 €

Technische Daten

Preis	12.490 €
Fahrzeugzustand	Gebrauchtwagen
Fahrzeugtyp	Kombi
Kilometerstand	46.070 km
Hubraum	1399 cm ³
Leistung	92 kW (125 PS)
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Schaltgetriebe
Umweltplakette	10.2019
Erstzulassung	Schwarz
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	keine Angaben
Innentyp	

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperre
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Sitzheizung Vorne
hu-au-neu
Elektrische Seitenspiegel
Bluetooth
Multifunktionslenkrad
Tuner/Radio
Isofix (Kindersitzbefestigung)
Lichtsensor
Nebelscheinwerfer u.v.m.

Beschreibung

Highlights:

- * Scheckheftgepflegt

Technik + Sicherheit:

- * Motor 1,4 Ltr. - 92 kW 16V SIDI Turbo

Multimedia:

- * Fernbedienung Infotainment

Assistenzsysteme:

- * Intell.Geschwindigkeitsregler

Innen:

- * Innen-und Leseleuchte/n hinten

Sitze + Polster:

- * Vorrüstung f. ISOFIX

Aussen:

- * Aussensp.in Wagenfa od.Dachfa

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Tagfahrlicht in LED-Technik

Räder + Reifen:

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

Pakete:

- * Winter - Paket

Sonstiges:

- ----(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.