

Opel Astra K Lim. *LED*RFK*EXP. 8250*

58.000 km	Diesel	Anzahl Sitze: 5
01/2019	Schaltgetriebe	Silber
81 kw	Hubraum: 1598 cm ³	

Verbrauch innerorts: l/100km
Verbrauch außerorts: l/100km
Verbrauch kombiniert: l/100km



Beschreibung:

EU Preis EU EURO 9900.-- (exkl. Nova, inkl. 20% Mwst) Österreichpreis EURO 11990.- inkl. Nova und 20% Mwst). Kaufpreis ist ein Fixpreis! Export nur mit gültiger UID Nummer! www.lease-car.at Zwischenverkauf vorbehalten. Eingabefehler sind ausdrücklich vorbehalten. Hr. Taxa +43 664 8443084 oder Hr. Eferl +43 664 3070703 - - Sonderausstattung: - Audiosystem R 4.0 IntelliLink, Licht-Paket, Metallic-/Mineraleffekt-Lackierung, Parkpilotsystem vorn und hinten, Rückfahrkamera, Sicht-Paket - - Weitere Ausstattung: - Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Außenspiegel Wagenfarbe, Bluetooth Audio-Streaming, Bordcomputer, Bremsassistent, Drehzahlmesser, Ecoflex, Elektron. Stabilitäts-Programm Plus (ESP), Fahrassistent-System: Berganfahr-Assistent (HSA, Hill Start Assist), Fensterheber elektrisch vorn + hinten, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz, Karosserie: 5-türig, Kopf-Airbag-System, Laderaumabdeckung, Lenkrad mit Multifunktion, Lenksäule (Lenkrad) verstellbar, Motor 1,6 Ltr. - 81 kW CDTI DPF, MP3-Schnittstelle für Mobiltelefon/Handy, PowerFlex Bar Adapter, Reifendruck-Kontrollsystem, Seitenairbag vorn, Start/Stop-Anlage, Steckdose (12V-Anschluß) in Mittelkonsole, Türgriffe außen Wagenfarbe

Ausstattung:

Android Auto, Apple CarPlay, Armlehne, Bluetooth, Bordcomputer, Elektr. Fensterheber, Elektr. Seitenspiegel, Elektr. Wegfahrsperre, Freisprecheinrichtung, Isofix, Lederlenkrad, Leichtmetallfelgen, Metallic, Multifunktionslenkrad, Nebelscheinwerfer, Partikelfilter, Scheckheftgepflegt, Servolenkung, Sitzheizung, Start/Stop-Automatik, Touchscreen, USB, Winterpaket, Zentralverriegelung

Österreich Preis:	€ 11.990,-	inkl. MwSt.(20%), inkl. Nova
Export Preis:	€ 8.250,-	exkl. MwSt.(20%), exkl. Nova
EU Preis:	€ 9.900,-	inkl. MwSt.(20%), exkl. Nova