



Autohaus Greiner GmbH & Co. KG Deggendorf

Graflinger Straße 155, 94469 Deggendorf

Tel: 0991 / 250 13-125

Opel Astra

ST 1.4 Turbo Dynamic NAVI|FRONTKAMERA

€ 13.990,00

MwSt. nicht ausweisbar



Kombi
EZ: 06/2018
Benzin
1399 ccm
Farbe: Onyx Schwarz
5 Türen
Umwelt-Plakette: 4

Gebrauchtwagen
88.700 km
110 kW (150 PS)
Schaltgetriebe
Innen: Stoff
5 Sitze



Ausstattung

ABS
ESP
Klima-Automatik
Nichtraucherfahrzeug
Sitzheizung
Traktionskontrolle

Alu-Felgen
Einparkhilfe (PDC)
Multifunktionslenkrad
Radio
Sportsitze
Wegfahrsperre

Bord-Computer
El. Fensterheber
Navigationssystem
Scheckheftgepflegt
Tagfahrlicht
Zentralverriegelung

Dachreling
Garantie
Nebelscheinwerfer
Servolenkung
Tempomat

Fahrzeugbeschreibung

- Frontkamera
- Spurhalteassistent
- Lenkradheizung
- Ergonomiesitz für Fahrer und Beifahrer
- USB-Schnittstelle
- Geschwindigkeitsregler
- Leichtmetallräder 7 x 16
- Fensterheber elektrisch vorn und hinten
- Elektrische Parkbremse
- Einschaltautomatik für Fahrlicht
- LED-Heckleuchten
- Lederlenkrad
- Front-, Seiten- und Kopfairbags
- Wegfahrsperr
- Abstandswarner
- Verkehrszeichenerkennung
- Rückfahrkamera
- Navi 900 IntelliLink inkl. Touchscreen Farbdispla
- Lenkradfernbedienung für Infotainment
- Bordcomputer
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Aussenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- Sicht-Paket
- Innenspiegel mit Abblendautomatik
- Solar-Protect-Wärmeschutzverglasung
- Rücksitzlehne geteilt (40:20:40)
- Servolenkung
- Reserverad als Notrad
- Frontkollisionwarner mit automatischer Gefahrenbremsung
- Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
- Parkpilot vorn und hinten
- Freisprecheinrichtung via Bluetooth-Schnittstelle
- Zwei-Zonen-Klimaautomatik
- Nebelscheinwerfer
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Berganfahr-Assistent
- Regensensor
- LED-Tagfahrlicht
- Dachreling silber
- Mittelarmlehne vorn und hinten
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Reifendruck-Kontrollsystem

---- Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

¹Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (World Harmonised Light Vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines PKW sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den PKW, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen PKW-Modelle ist unentgeltlich in elektronischer Form einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch abrufbar unter der Internetadresse: <https://www.dat.de/co2/>.

²Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des PKW entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des PKW sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.