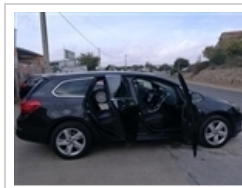
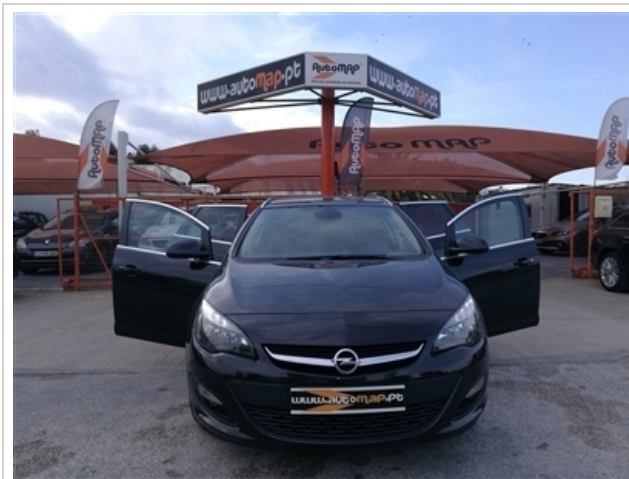


AUTOMAP - AUTOMÓVEIS DE QUALIDADE

Opel Astra ST 1.6 CDTI EXECUTIVE

15.000 €



Características gerais:

Ano: 2014	Mês: 09	Combustível: Diesel	Kms: 69.000
Registos: 1	Cor: Preto	Potência: 110 cv	Cilindrada: 1600 cc
Cons. Médio: 5,5	Caixa vel.: Manual	Lugares: 5	Origem: Nacional
Garantia: 1 Ano			

Equipamento:

Segurança e Performance:

ABS	Alerta sobre cintos de segurança	Alerta sobre manutenção
Assistência à travagem de urgência	Controlo de estabilidade	Direcção assistida
Fecho central	ESP - Prog. Estab. Electrónica	Fecho automático de portas
	Interruptor - desativação de airbags	Sistema ajuda ao arranque em inclinação
Sistema imobilizador	Sistema ISOFIX	Sistema Start/Stop

Airbag:

Airbag cortina dianteiro	Airbag cortina traseiro	Airbag do condutor
Airbag do passageiro	Airbags de joelhos	Airbags laterais

Interior e Conforto:

Apoio de braço dianteiro	Ar condicionado manual	Espelhos regulação eléctrica
Estofos em pele	Retrovisor anti-encadeamento	Vidros eléc. dianteiros e traseiros

Bancos:

Bancos rebatíveis

Exterior e Ambiente:

Barras de tejadilho	Jantes de liga-Leve
---------------------	---------------------

Som, Multimédia e Navegação:

Bluetooth	Bluetooth	Computador de bordo
Cruise control	Ecrã consola central	Entrada USB
Entrada USB	Estofos em Pele	Jantes de Liga-Leve
Rádio com CD	Sensor de Chuva	Sensor de Luz
Sensores de Estacionamento	Sistema Start/Stop	Tomada Eléctrica 12V
Volante Multifunções		

Faróis:

Faróis de nevoeiro

Luzes:

Luzes presença LED

Retrovisores:

Retrovisores aquecidos	Retrovisores c/ reg. eléctrica	Retrovisores c/anti encandeamento
------------------------	--------------------------------	-----------------------------------

Sensores:

Sensor de chuva	Sensor de luz	Sensores de estacionamento
-----------------	---------------	----------------------------

Vidros:

Vidros escurecidos

Volante:

Volante multifunções

Notas do vendedor:

*** VIATURA NACIONAL *** HISTÓRICO DE MANUTENÇÃO *** VISTE-NOS E COMPRE O SEU NOVO CARRO USADO ***