

OPEL ASTRA 1.4 TURBO ECOTEC 140PK 5-DRS SPORT



Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra
Type	1.4 Turbo Ecotec 140pk 5-drs Sport
Bouwjaar	2013
Kilometerstand	93.905
Brandstof	Benzine
Vermogen	140 PK



UITGEBREIDE INFOMATIE

Datum eerste registratie	30-08-2013
Kenteken	2SBF99
Aantal deuren	5
Laadvermogen	652 Liter
Cilinderinhoud	1362 CC
Aantal cilinders	4
Aantal versnellingen	6
Kleur	metallic
Interieur	Antraciet
Gewicht	1293" KG
Max. Trekgewicht	1400 KG
Laadvermogen	652 Liter
BTW / Marge	Marge
Verbruik stad	7.1 L/100KM
Verbruik snelweg	4.6 L/100KM
APK	
Bekleding	Stof

€ 10.835,-

SCHAEPKENS, mobiliteit sinds 1979

Klimmenderstraat 110

6343AE Klimmen

T : 045-4052896

E : info@schaepkens.nl

W : www.schaepkens.nl

OPMERKINGEN

Keurige en goed onderhouden Opel Astra 140pk Sport.

ACCESSORIES

- 3-spaaks lederen sportstuurwiel
- Airbag bestuurders- en passagierszijde
- Bandenreparatieset
- Buitenspiegels elektrisch bedienbaar, verwarmbaar en handmatig wegklapbaar
- Cruise control
- Deurgrepen in carrosseriekleur
- Electronic Stability Program (ESP)

- Elektrisch bedienbare ramen voor

- Gedeelde (60/40) neerklapbare achterbank
- Gordijnairbags

- Metallic/Mica lak
- Navi 900 Europa inclusief West-Europa kaartgegevens via SD-kaart
- Sfeerverlichting in interieur

- Sportchassis
- Stuurwiel in lengte en hoogte te verstellen

- Uitschakelbare passagiersairbag

- Verstelbare middenarmsteun vóór

- 18" lichtmetalen velgen "5-spaaks", 7,5Jx18
- Automatisch dimmende binnenspiegel
- Boordcomputer incl. grafische info display
- Chromen omlijsting rondom de zijramen

- Dagrijverlichting Wing
- Electronic Climate Control (ECC)
- Elektrisch bedienbare handrem met Hill Start Assist
- Ergonomische comfortstoelen vóór (AGR-gecertificeerd)
- Getint glas
- ISOFIX bevestigingspunten op buitenste plaatsen achterin
- Mistlampen voor
- Regensensor

- Snelheidsafhankelijke stuurbekrachtiging (SSPS)
- Stoffen bekleding Lace
- Telefoonvoorbereiding met Bluetooth en Voicecontrol
- Uitschuifbare zitting bestuurders -en passagiersstoel
- Zij-airbags