

## OPEL INSIGNIA

Cylindrée:	1600
Carburant:	Diesel
Couleur:	SATIN STEEL GREY
Kilométrage:	5000 kms
Mise en circ.	12/2018



### Insignia Grand Sport Iovation

1.6 CDTI Manuelle 6 Start/Stop 136ch (100kW)

Habillage cuir perforé Siena II Jet Black (siège et dossier en cuir) avec sièges AGR à l'avant. Comprend: Couleur intérieur 'jet black'; Finition en cuir, Jet Black; Sièges sport à l'avant; Siège conducteur réglable en 6 positions; Soutien lombaire pour siège conducteur réglable électriquement en 4 positions; Appuie-têtes avant, réglables de 4 manières; Soutien lombaire pour siège passager réglable électriquement en 4 positions; Coussin d'assise orientable côté conducteur; Passenger Seat Comfort Pack (incl. Soutien lombaire pour siège passager réglable électriquement en 4 positions; Coussin d'assise orientable côté passager); Coussin d'assise orientable côté passager; Interior Versatility Pack (incl. Dossier de la banquette arrière rabattable automatiquement; Accoudoir arrière avec boîte à rangement); Sièges chauffants à l'avant; Chauffage du volant.

Avertisseur de collision

Park & Go Technology Pack 1. Comprend: Advanced Park Assist II - front + rear (inclus rétroviseurs extérieurs chauffants); Sensor Indicator Rear Cross Traffic Alert; Avertissement angle mort; Caméra de recul; Rétroviseurs extérieurs chauffants, rabattables électriquement en couleur carrosserie.

Premium Forward Lighting Pack. Comprend: Système d'éclairage matriciel à LED IntelliLUX; (incl. Adaptive Forward Lighting (AFL); Réglage de phares automatique; Phares anti-éblouissants).

Vitres teintées foncées arrières

Multimedia Navi PRO. Comprend: Digital audio system intégré du type DAB/DAB+/DMB-R; Antenne de toit 'shark-fin'.

Station de chargement à induction pour smartphones et autres appareils

Jantes en alliage 18" x 8,5. Comprend: Pneus 245/45 R18 96W HW4.

Roue de secours de type galette 16". Comprend: Pneus T125/80 R16 - 97M; Kit de secours.

Enhanced Display Instrument Driver Info

Sans indication de motorisation

**Prix: 28999 Eur TVAC**