

**Garantie 12 Mois : + 725,00 €****Descriptif du véhicule**

1ère Immatriculation	09/2019
Kilométrage	77.029 Km
Carburant	Diesel / Gasoil
Cylindrée	1.461 cc
Puissance Kw (Ch)	85 Kw (116 Ch)
Co2	106
Classe d'émission	EURO 6
Type de boîte	Manuelle
Transmission	Avant (Traction)
Couleur extérieure	Bleu
Equipement intérieur	Cuir Partiel
Couleur intérieur	Noir

Caractéristiques & Accessoires

SECURITE	CONFORT	EXTRAS	MULTIMEDIA	ACCESSOIRES
<ul style="list-style-type: none"> - Airbag arrière - Airbag avant - Airbag conducteur - Airbag passager - Airbag latéraux - Direction assistée - LED phare de jour - Limiteur de vitesse - ABS - Isofix - Alarme - ESP - Anti-démarrage - Anti-patinage - Système de contrôle de la pression pneus - Verrouillage 	<ul style="list-style-type: none"> - Caméra d'aide au stationnement - Capteurs d'aide au stationnement arrière - Capteurs d'aide au stationnement avant - Rétroviseurs latéraux électriques - Climatisation automatique - Accoudoir - Détecteur de lumière - Start/Stop automatique - Vitres électriques - Volant en cuir - Volant 	<ul style="list-style-type: none"> - Peinture métallisée - Commande vocale - Ecran tactile - Frein de stationnement électronique - Jantes alliage - Kit de dépannage - Pneus neige - Pot catalytique 	<ul style="list-style-type: none"> - Bluetooth - Dispositif mains libres - Écran multifonction entièrement numérique - MP3 - Ordinateur de bord - Radio - Radio numérique - USB 	<ul style="list-style-type: none"> - Nombre de sièges : 5 - Nombre de vitesses : 7 - Nombre de portes : 5

Véhicule jamais accidenté,
2 clés,
Véhicule belge,
Très bel état,
Kilométrage Réel (Car-Pass)

Pour le contrôle technique de vente, Car-Pass, Check-up, Entretien et Garantie 12 Mois +725€

Plus d'information

	Adresse : Avenue de Vilvoorde 78 - 1000 Bruxelles
	Semaine : (10h30 -> 18h30) Week-end : (10h00 -> 15h00)
	Tél : +32 (0)2 247 88 88 Fax : +32 (0)2 894 57 22

Car-Pass 

a-move | iris auto

Véhicule appartenant à un marchand

MERCEDES A 180 1.5 | NAVI | CAM RECU

17.990 € (TTC)

