

Ford Edge

VIN: 2FMTK4A32JBB76745

Généré le **2024-07-07 08:33**





Diesel



Choses à savoir sur Ford Edge

💩 Généré par l'IA

Le Ford Edge 2018 est un SUV de taille moyenne qui offre une variété de moteurs, de types de carrosserie et d'autres spécifications, permettant aux acheteurs d'adapter leur expérience de conduite à leurs préférences. Voici une comparaison des différentes options disponibles pour ce modèle :

Moteurs:

- Le moteur de base est un 4 cylindres de 2,0 litres qui développe 245 chevaux et 275 lb-pi de couple. Ce moteur offre une bonne économie de carburant et une puissance suffisante pour la plupart des conducteurs. Il est associé à une boîte de vitesses automatique à 6 rapports.
- Les acheteurs qui souhaitent plus de puissance peuvent opter pour le moteur V6 de 3,5 litres disponible en option, qui développe 280 chevaux et 250 lb-pi de couple. Ce moteur est associé à une boîte de vitesses automatique à 6 rapports et offre une expérience de conduite souple et réactive.
- Pour ceux qui privilégient l'efficacité à la puissance, le Edge propose également un moteur 4 cylindres turbocompressé de 2,0 litres doté de la technologie EcoBoost. Ce moteur développe 245 chevaux et 275 lb-pi de couple, tout en offrant une économie de carburant par rapport au moteur de base.

Types de carrosserie :

- Le Ford Edge 2018 est disponible en quatre niveaux de finition différents : SE, SEL, Titanium et Sport. Chaque niveau de finition offre des caractéristiques et des options différentes, ce qui permet aux acheteurs de choisir le type de carrosserie qui correspond le mieux à leurs besoins.
- Les versions SE et SEL sont équipées de série d'une configuration à traction

avant, tandis que la transmission intégrale est disponible en option. Les versions Titanium et Sport sont équipées de série d'une transmission intégrale.

Autres spécifications :

- Le Ford Edge 2018 offre une variété d'autres caractéristiques et spécifications, notamment un intérieur spacieux et confortable, d'excellentes notes de sécurité et des systèmes technologiques intuitifs tels que le système d'infodivertissement SYNC 3.
- Les acheteurs peuvent également choisir parmi une gamme de caractéristiques de sécurité avancées, telles que le freinage d'urgence automatique, l'alerte de franchissement de ligne et le régulateur de vitesse adaptatif.
- L'intérieur du Ford Edge 2018 peut être personnalisé avec différents matériaux et couleurs, ainsi que des fonctionnalités telles que le toit ouvrant panoramique, le système audio premium, et les sièges chauffants et refroidissants.

En résumé, le Ford Edge 2018 offre une gamme d'options permettant aux acheteurs de personnaliser leur expérience de conduite. Des différents moteurs aux différents types de carrosserie, en passant par les dispositifs de sécurité avancés, le Ford Edge a quelque chose à offrir à tous les conducteurs.

Cette description a été générée par une IA et n'a pas fait l'objet d'un examen par un humain pour détecter d'éventuelles inexactitudes.

Sources de données



Nous avons vérifié 900+ sources de données dans 35 pays



Les partenaires

Ce rapport se base sur

Vol

Le véhicule est-il actuellement signalé comme volé ? A-t-il été volé par le passé ? A-t-il été retrouvé ?



🗸 Aucun problème détecté

Nous n'avons trouvé aucune indication démontrant que le véhicule ait été volé.

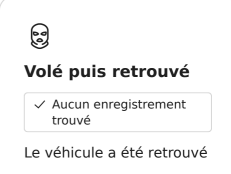


Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans 10 pays :



Voici ce que nous avons vérifié :





Base de données de la police sur les véhicules volés - vérification effectuée en :

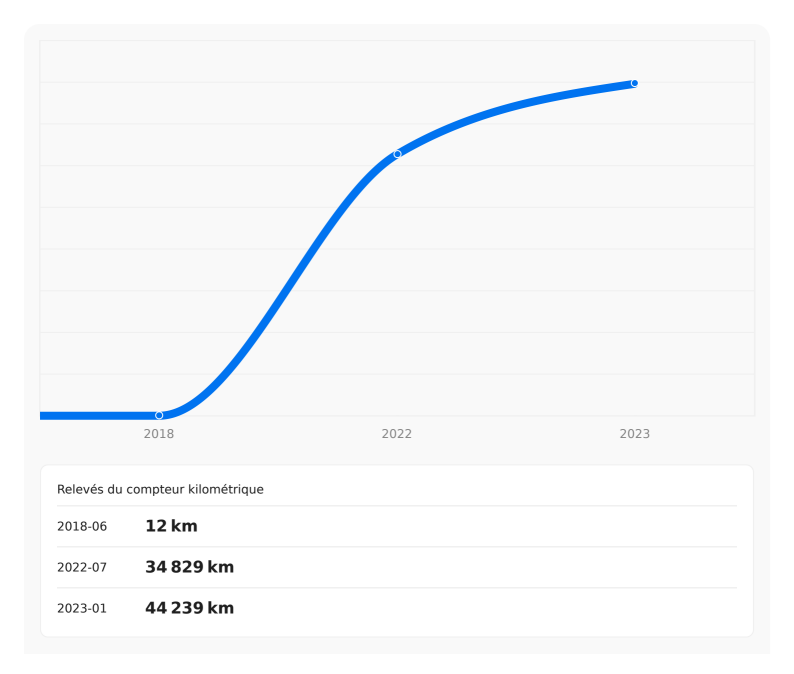


Compteur kilométrique

Y a-t-il des signes de compteur kilométrique trafiqué ou des différences ?



- Dernier kilométrage connu : 44 239 km
- 3 relevés de kilométrage trouvés



Statut légal

Le véhicule a-t-il passé le contrôle technique ? A-t-il été marqué comme mis à la casse ?



Note

Contrôle technique effectué en 2022-07 dans ce pays : () Italie

Juridique



Contrôle technique

Passé

2022-07

() Italie

A passé le contrôle technique avec succès Valide jusqu'au 2024-07



Épave

✓ Aucun enregistrement trouvé

Rien n'indique que le véhicule a été déclaré comme épave

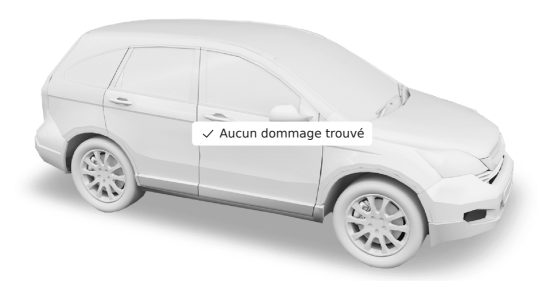
Dommage

Ce véhicule a-t-il été endommagé par le passé ? Quel était le montant des dommages ?



Aucun problème détecté

Registre des dommages



Des inexactitudes peuvent parfois se produire, surtout lorsqu'on vérifie des véhicules plus anciens. Les ateliers de réparation clandestins peuvent déguiser illégalement les défauts et dommages d'un véhicule. Parfois, même les plaques VIN d'un véhicule peuvent être remplacées. Nous avons diverses méthodes pour détecter ces infractions, mais il est impossible de fournir une garantie à 100%.

Catastrophe naturelle

Le véhicule a-t-il été localisé dans la zone d'une catastrophe naturelle ?



🕢 Aucun problème détecté

Le véhicule ne s'est pas trouvé dans la zone d'une catastrophe naturelle

Émissions

Combien d'émissions de CO2 les véhicules de ce modèle/année produisent-ils ?



Note

Tranche d'émissions de CO2 : C (152 g/km)

Émissions de CO2



Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 et plus

Émission de Co2 g/km

Spécifications

Quels sont les spécifications et l'équipement connus pour ce véhicule ?



Note

Vérifie que les spécifications et l'équipement de ce véhicule correspondent aux déclarations du vendeur.

Identification et spécifications techniques



Marque

Ford



Modèle

Edge



Variante

Edge



Type de carrosserie

SUV



Année du modèle

2018



Déplacement moteur

2 I



Puissance moteur

169 kW (227 hp)



Type de carburant

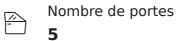
Diesel

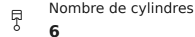


Type de transmission

Automatique









Nombre de vitesses



Nombre de sièges

Chronologie

2 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

Derniers enregistrements







🖹 A été immatriculé

Cet enregistrement représente le fait d'un évènement administratif. Il pourrait s'agir d'un changement de propriétaire, de documents, etc.

2022-07





A été inspecté

Une inspection technique (aussi connu sou le nom de MOT, contrôle technique, ou test de contrôle des émissions) a été enregistré. Les tests passés avec succès et ceux qui ont échoué peuvent être inclus.

Sources de données



Nous avons vérifié 900+ sources de données dans 35 pays



Les partenaires Ce rapport se base sur