

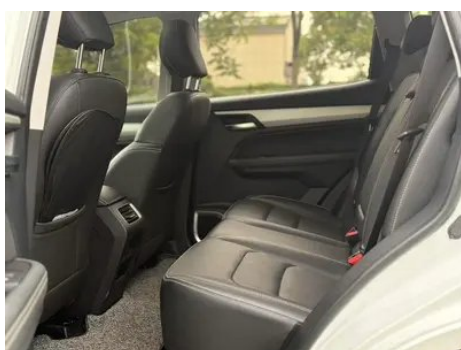
Rapport de Détail du Véhicule

Geely Vision X6 2020 1.4T CVT Finition premium

Informations de Base

| | |
|--------------------------|------------|
| Marque | Geely |
| Kilométrage | 16,000 km |
| Couleur | Blanc |
| Première immatriculation | 2020-07-01 |
| Nombre de transferts | 0 |

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Panneau arrière de carrosserie, Déformation. 2. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

| | |
|--------------------------|---|
| Nom du modèle | Geely Vision X6 2020 1.4T CVT Finition premium |
| Date de lancement | 2019.10 |

Paramètres de base

| | |
|--|---|
| Catégorie du véhicule | SUV compact |
| Type d'énergie | Essence |
| Puissance maximale (kW) | 104 |
| Couple maximal (N·m) | 235 |
| Transmission | Variation en cascade CVT (simulation à 8 vitesses) |
| Type de carrosserie | SUV |
| Moteur | 1,4 T 141 chevaux L4 |
| Dimensions (L×I×H) (mm) | 4546*1834*1715 |
| Accélération 0-100 km/h (s) | - |
| Vitesse maximale (km/h) | - |
| Poids à vide (kg) | 1600 |
| Poids total autorisé en charge (kg) | - |
| Consommation mixte NEDC (L/100 km) | 6.4 |

moteur

| | |
|--|--------------------------------|
| Référence moteur | JLB-4G14TB |
| Cylindrée (mL) | 1398 |
| Cylindrée (L) | 1.4 |
| Type d'admission | Turbo |
| Configuration des cylindres | L |
| Nombre de cylindres | 4 |
| Soupapes par cylindre | 4 |
| Distribution | DOHC |
| Puissance maximale (ch) | 141 |
| Régime de puissance maxi (tr/min) | 5200 |
| Régime de couple maxi (tr/min) | 1600-4000 |
| Puissance nette maximale (kW) | 104 |
| Indice d'octane | Numéro 92 |
| Système d'alimentation | Éjection électrique multipoint |
| Matériau de culasse | Alliage d'aluminium |
| Matériau de bloc-moteur | Fonte |
| Disposition du moteur | Horizontal |

Écran/Système

| | |
|---|---|
| Écran couleur de contrôle central | • Écran LCD tactile |
| Taille de l'écran d'infodivertissement | • 10.25 pouces |
| Bluetooth/Téléphone embarqué | • |
| Système de contrôle de reconnaissance vocale | • Système multimédia; • Navigation; • Téléphone |

Corps

| | |
|--------------------------|------|
| Longueur (mm) | 4546 |
| Largeur (mm) | 1834 |
| Hauteur (mm) | 1715 |
| Empattement (mm) | 2661 |
| Voie avant (mm) | - |
| Voie arrière (mm) | - |

Corps (suite)

| | |
|-----------------------------|----|
| Type d'ouverture des portes | - |
| Nombre de portes | 5 |
| Nombre de places | 5 |
| Capacité du réservoir (L) | 55 |
| Volume du coffre (L) | - |
| Coefficient de traînée (Cx) | - |

Boîte de vitesse

| | |
|----------------------|--|
| Abréviation | Variation en cascade CVT (simulation à 8 vitesses) |
| Nombre de rapports | 8 |
| Type de transmission | Transmission à variation continue (CVT) |

Direction du châssis

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Type de transmission | Moteur avant, traction avant (FF) |
| Type de suspension avant | Suspension indépendante MacPherson |
| Type de suspension arrière | Suspension indépendante multi-bras |
| Type de direction assistée | Aide électrique |
| Structure du corps | Chargé |

Configuration des sièges

| | |
|---|--|
| Matériau des sièges | • Imitation de peau |
| Réglage du siège principal | • Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (2 direction) |
| Méthode de réglage du siège arrière | • Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier |
| Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager | - |
| Boutons de réglage arrière du siège passager avant | - |
| Banquette arrière rabattable | • La proportion est abaissée |
| Accoudoir central avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Porte-gobelet arrière | • |

Sécurité active

Sécurité active (suite)

| | |
|--|------------------------------------|
| Système antiblocage des roues (ABS) | • |
| Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC) | • |
| Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA) | • |
| Système antipatinage (ASR/TCS/TRC) | • |
| Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC) | • |
| Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS) | • Alarme de pression des pneus |
| Avertisseur de ceinture de sécurité | • Position de conducteur principal |
| Fixations ISOFIX pour siège enfant | • |
| Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS) | - |
| Système de freinage d'urgence autonome (AEB) | - |
| Détection de fatigue du conducteur | - |

Climatisation/réfrigérateur

| | |
|--|-----------------------------|
| Méthode de contrôle de la température de la climatisation | • Climatisation automatique |
| Climatisation indépendante arrière | - |
| Bouches d'aération des sièges arrière | • |
| Contrôle de zone de température | - |
| Purificateur d'air pour voiture | - |
| Filtre PM2.5 d'habitacle | - |
| Générateur d'ions négatifs | • |

Sécurité passive

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Airbag conducteur/passager | Principal •/Vice • |
|-----------------------------------|--------------------|

Sécurité passive (suite)

| | |
|--|---|
| Airbags latéraux avant/arrière | - |
| Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux) | - |

Frein de roue

| | |
|---|---------------------------------------|
| Type de freins avant | Ventilation à disque |
| Type de freins arrière | Type de disque |
| Type de frein de stationnement | Voiture de stationnement électronique |
| Dimensions des pneus avant | 225/60 R18 |
| Dimensions des pneus arrière | 225/60 R18 |
| Dimensions de la roue de secours | Non pleine taille |

Audio/Éclairage intérieur

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Nombre de locuteurs | • 6 haut-parleurs |
|----------------------------|-------------------|

Fonctions de conduite

| | |
|---|----------------------------|
| Affichage des informations de trafic de navigation | • |
| Assistance de voie | - |
| Système d'assistance au maintien de la voie | - |
| Système de régulateur de vitesse | • Croisière à vitesse fixe |
| Système de navigation par satellite | • |
| Assistance au stationnement | - |

Éclairage extérieur

| | |
|--|------------|
| Source de lumière de croisement | • Halogène |
| Source lumineuse de feux de route | • Halogène |
| Feux de jour à LED | • |
| Feux de route et de croisement adaptatifs | - |
| Phares automatiques | • |
| Phares réglables en hauteur | • |

Éclairage extérieur (suite)

| | |
|--------------------------------------|---|
| Délai d'extinction des phares | <ul style="list-style-type: none">• |
|--------------------------------------|---|

Rétroviseurs extérieurs

| | |
|---------------------------------------|--|
| Fonction rétroviseur extérieur | <ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique;• Chauffage du rétroviseur |
|---------------------------------------|--|

Apparence/antivol

| | |
|---|--|
| Matériau de la jante | <ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium |
| Antidémarrage électronique du moteur | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système de verrouillage centralisé dans la voiture | <ul style="list-style-type: none">• |
| Type de clé | <ul style="list-style-type: none">• Clé de télécommande |
| Système de démarrage sans clé | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fonction d'entrée sans clé | <ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur |
| Galerie de toit | <ul style="list-style-type: none">• |

Puits de lumière/Verre

| | |
|---|---|
| Type de toit ouvrant | <ul style="list-style-type: none">• Toit ouvrant électrique |
| Vitres électriques avant/arrière | <ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière • |
| Fonction de levage de vitre à une touche | <ul style="list-style-type: none">• Véhicule complet |
| Fonction anti-pincement de fenêtre | <ul style="list-style-type: none">• |
| Miroir de maquillage pour voiture | <ul style="list-style-type: none">• Position de conduite principale;• copilote |
| Essuie-glace arrière | <ul style="list-style-type: none">• |

Couleur intérieure et extérieure

| | |
|---------------------------|--|
| Couleur extérieure | Blanc de Hanyu #FFFEFE Thé de bouleau brun #AA6950 Encre et jade noir #000000 Cendre de titane #7D8488 Rouge chinois #EF021F |
| Couleur intérieure | Noir/marron: #000000/# 884A3E; noir: #000000 |

Volant/rétroviseur intérieur

| | |
|---|---|
| Matériau du volant | <ul style="list-style-type: none">• CEAU véritable |
| Réglage de la position du volant | <ul style="list-style-type: none">• Réglage manuel de haut en bas |
| Volant multifonction | <ul style="list-style-type: none">• |
| Volant chauffant | - |

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

| | |
|--|-----------------------------|
| Mémoire du volant | - |
| Écran d'affichage de l'ordinateur de bord | • Couleur |
| Tableau de bord LCD complet | - |
| Fonction rétroviseur intérieur | • Anti-éblouissement manuel |

Configuration intelligente

| | |
|--------------------------------------|---|
| Services de voiture connectée | • |
| Mises à jour OTA | - |

Contrôle de la conduite

| | |
|--|-------------------------|
| Commutateur de mode de conduite | • Mouvement; • Économie |
| Stationnement automatique | • |
| Descente en pente raide | • |
| Aide au démarrage en côte | • |

Matériel de conduite

| | |
|--|------------------|
| Radar de stationnement avant/arrière | Avant-/Après • |
| Système de caméras d'aide à la conduite | • Image inversée |

Recharge en voiture

| | |
|---|---------------------|
| Port multimédia/de chargement | •USB |
| Nombre de ports USB/Type-C | • 2 avant/1 arrière |
| Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages | • |

"●" = Équipement de série

"_" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.