

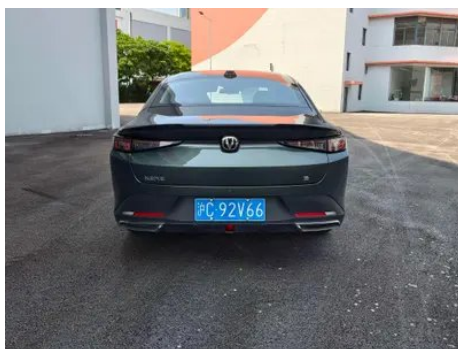
Rapport de Détail du Véhicule

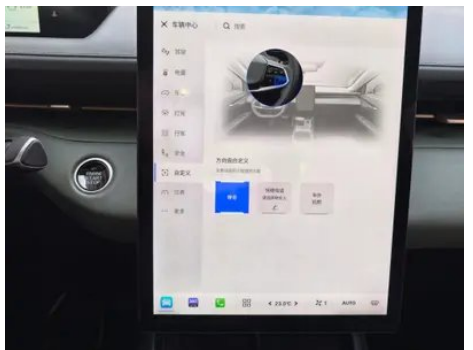
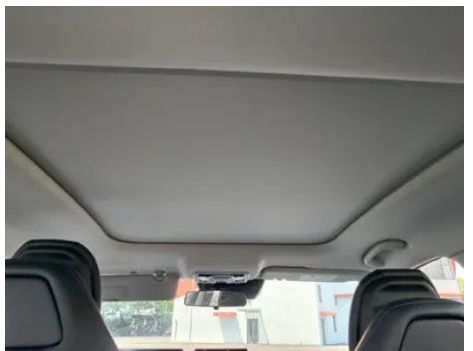
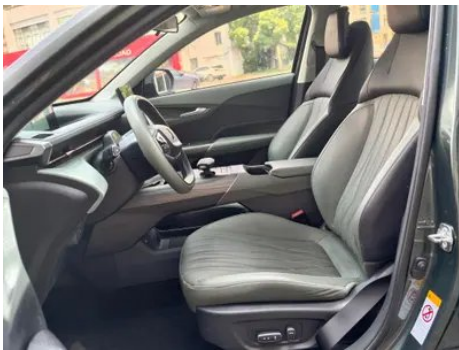
Changan Lamore 2023 1.5T GDI Type phare automatique

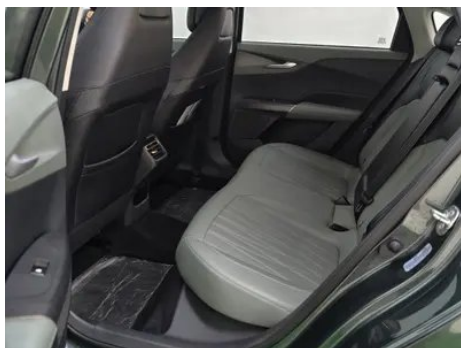
Informations de Base

| | |
|--------------------------|------------|
| Marque | Changan |
| Kilométrage | 10,000 km |
| Couleur | Vert |
| Première immatriculation | 2023-03-01 |
| Nombre de transferts | 0 |

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

| | |
|--------------------------|--|
| Nom du modèle | Changan Lamore 2023 Baleine bleue NE 1.5T GDI DCT Modèle phare |
| Date de lancement | 2023.03 |

Paramètres de base

| | |
|--|---------------------------------------|
| Catégorie du véhicule | Voiture compacte |
| Type d'énergie | Essence |
| Puissance maximale (kW) | 125 |
| Couple maximal (N·m) | 260 |
| Transmission | Double embrayage à 7 blocs d'humidité |
| Type de carrosserie | Berline |
| Moteur | 1.5T 170 chevaux L4 |
| Dimensions (L×l×H) (mm) | 4770*1840*1450 |
| Accélération 0-100 km/h (s) | - |
| Vitesse maximale (km/h) | 200 |
| Poids à vide (kg) | 1356 |
| Poids total autorisé en charge (kg) | 1760 |

Paramètres de base (suite)

| | |
|---|------|
| Consommation mixte WLTP (L/100 km) | 5.99 |
|---|------|

moteur

| | |
|--|-----------------------|
| Référence moteur | JL473ZQA |
| Cylindrée (mL) | 1494 |
| Cylindrée (L) | 1.5 |
| Type d'admission | Turbo |
| Configuration des cylindres | L |
| Nombre de cylindres | 4 |
| Soupapes par cylindre | 4 |
| Distribution | DOHC |
| Puissance maximale (ch) | 170 |
| Régime de puissance maxi (tr/min) | 5500 |
| Régime de couple maxi (tr/min) | 1500-4000 |
| Puissance nette maximale (kW) | 122 |
| Indice d'octane | Numéro 92 |
| Système d'alimentation | Pulvérisation directe |
| Matériau de culasse | Alliage d'aluminium |
| Matériau de bloc-moteur | Alliage d'aluminium |
| Disposition du moteur | Horizontal |

Écran/Système

| | |
|---|--|
| Écran couleur de contrôle central | <ul style="list-style-type: none">• Écran LCD tactile |
| Taille de l'écran d'infodivertissement | <ul style="list-style-type: none">• 13,2 pouces |
| Bluetooth/Téléphone embarqué | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système de contrôle de reconnaissance vocale | <ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation;• Toit ouvrant;• Fenêtre de voiture |
| Reconnaissance faciale | <ul style="list-style-type: none">• |
| Puce intelligente pour voiture | MediaTek MT8666 |
| Contrôle gestuel | <ul style="list-style-type: none">• |

Corps

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Longueur (mm) | 4770 |
| Largeur (mm) | 1840 |
| Hauteur (mm) | 1450 |
| Empattement (mm) | 2765 |
| Voie avant (mm) | 1575 |
| Voie arrière (mm) | 1585 |
| Type d'ouverture des portes | Porte battante |
| Nombre de portes | 4 |
| Nombre de places | 5 |
| Capacité du réservoir (L) | 51 |
| Volume du coffre (L) | 520 |
| Coefficient de traînée (Cx) | - |
| Angle d'attaque (°) | 14 |
| Angle de fuite (°) | 18 |

Boîte de vitesse

| | |
|-----------------------------|--|
| Abréviation | Double embrayage à 7 blocs d'humidité |
| Nombre de rapports | 7 |
| Type de transmission | Transmission à double embrayage humide (DCT) |

Direction du châssis

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

Configuration des sièges

| | |
|--|--|
| Matériau des sièges | <ul style="list-style-type: none">• Imitation de peau |
| Réglage du siège principal | <ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (2 direction) |
| Méthode de réglage du siège arrière | <ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier |

Configuration des sièges (suite)

| | |
|--|--|
| Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager | Principal •/Vice • |
| Fonctions des sièges avant | • Chauffage (position de conducteur seulement) |
| Boutons de réglage arrière du siège passager avant | - |
| Banquette arrière rabattable | • Abas dans son ensemble |
| Accoudoir central avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Porte-gobelet arrière | • |

Sécurité active

| | |
|--|--------------------------------------|
| 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) | • Affichage de la pression des pneus |
| Avertisseur de ceinture de sécurité | • Première rangée |
| 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 | • |
| Alerte de collision frontale (FCW) | • |
| Alerte de collision arrière | • |

Sécurité active (suite)

| | |
|---|---|
| Caméra embarquée intégrée | ○ |
| Avertissement d'ouverture de porte (DOW) | • |

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

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 | 225/45 R18 |
| Dimensions des pneus arrière | 225/45 R18 |
| Dimensions de la roue de secours | Non pleine taille |

Audio/Éclairage intérieur

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

Audio/Éclairage intérieur (suite)

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Éclairage d'ambiance intérieur | • Monochrome |
| Lampe de lecture tactile | • |

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 adaptative à pleine vitesse |
| Système de navigation par satellite | • |
| Niveau d'assistance à la conduite | • L2 |
| Centrage de voie | • |
| Reconnaissance des panneaux de signalisation routière | • |
| Marque de la carte | • Gaud |
| Assistance au stationnement | - |

Éclairage extérieur

| | |
|---|-------|
| Source de lumière de croisement | • LED |
| Source lumineuse de feux de route | • LED |
| Feux de jour à LED | • |
| Feux de route et de croisement adaptatifs | • |
| Phares automatiques | • |
| Phares réglables en hauteur | • |
| Délai d'extinction des phares | • |

Rétroviseurs extérieurs

| | |
|--------------------------------|---|
| Fonction rétroviseur extérieur | • Réglage électrique; • pliage électrique; • chauffage du rétroviseur; • pliage automatique de la voiture de verrouillage |
|--------------------------------|---|

Apparence/antivol

Apparence/antivol (suite)

| | |
|---|--|
| Matériau de la jante | • Alliage d'aluminium |
| Antidémarrage électronique du moteur | • |
| Système de verrouillage centralisé dans la voiture | • |
| Type de clé | • Clé de télécommande; • clé Bluetooth |
| Système de démarrage sans clé | • |
| Fonction d'entrée sans clé | • Position de conducteur |
| Coffre mains libres | • |
| Fonction de démarrage à distance | • |
| Poignée de porte électrique cachée | • |

Puits de lumière/Verre

| | |
|--|---|
| Type de toit ouvrant | • Peut ouvrir la lucarne panoramique |
| Vitres électriques avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Fonction de levage de vitre à une touche | • Véhicule complet |
| Fonction anti-pincement de fenêtre | • |
| Miroir de maquillage pour voiture | • Position de conduite principale; • copilote |
| Essuie-glace arrière | - |
| Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie | • Induction de vitesse |

Couleur intérieure et extérieure

| | |
|---------------------------|--|
| Couleur extérieure | Gris des Andes #585B62 Nuages et montagnes vertes #29474B Titane lumière gris argent #C6C6C6 Flash blanc cristal de glace #FFFFFF Rouge brillant #FF0303 |
| Couleur intérieure | Noir élégant Nuages et montagnes vertes #000000 #484F4F Noir élégant #000000 |

Volant/rétroviseur intérieur

| | |
|---|------------------------------------|
| Matériau du volant | • Cortex |
| Réglage de la position du volant | • Ajustement manuel de haut en bas |

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

| | |
|--|--------------------------------------|
| Volant multifonction | • |
| Volant chauffant | - |
| Mémoire du volant | - |
| Écran d'affichage de l'ordinateur de bord | • Couleur |
| Tableau de bord LCD complet | • |
| Taille de l'instrument LCD | • 10.25 pouces |
| Fonction rétroviseur intérieur | • Anti-éblouissement manuel |
| Changement de vitesse | • Changement de vitesse électronique |

Configuration intelligente

| | |
|--|---|
| Services de voiture connectée | • |
| Mises à jour OTA | • |
| Réseau 4G/5G | •4G |
| Fonction à distance de l'application mobile | • Contrôle des portes Contrôle des vitres Démarrage du véhicule Contrôle de la climatisation Enquête sur l'état de la voiture Diagnostic Positionnement du véhicule À la recherche d'une voiture Prendre rendez-vous pour l'entretien Réparation |
| points d'accès Wi-Fi | • |
| KTV en voiture | ○ |

Contrôle de la conduite

| | |
|--|--------------------------------------|
| Commutateur de mode de conduite | • Sport; • Économie; • Norme/Confort |
| Stationnement automatique | • |
| Descente en pente raide | • |
| Aide au démarrage en côte | • |
| Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur | • |

Matériel de conduite

| | |
|---|----------------|
| Radar de stationnement avant/arrière | Avant-/Après • |
|---|----------------|

Matériel de conduite (suite)

| | |
|---|----------------------------------|
| Système de caméras d'aide à la conduite | • Image panoramique à 360 degrés |
| Caméra de perception frontale | • Monopoint |
| Nombre de caméras | • 5 |
| Nombre de radars à ultrasons | • 3 |
| Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés | • |
| Quantité de radar à ondes millimétriques | • 3 |
| Nombre de caméras dans la voiture | • 2 |

Recharge en voiture

| | |
|--|---------------------|
| Port multimédia/de chargement | • USB |
| Nombre de ports USB/ Type-C | • 1 avant/1 arrière |
| Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable | • Première rangée |

"●" = 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.