

Rapport de Détail du Véhicule

Maserati Levante 2016 3.0T Levante

Informations de Base

| | |
|--------------------------|------------|
| Marque | Maserati |
| Kilométrage | 85,000 km |
| Couleur | Noir |
| Première immatriculation | 2016-12-01 |
| Nombre de transferts | 0 |

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Capot, Remplacé. 2. Porte arrière droite, Réparation de carrosserie. 3. Aile avant gauche, Réparation de carrosserie. 4. Aile avant droite, Réparation de peinture. 5. Pare-brise, Remplacé. 6. Rétroviseur droit, Éraflure. 7. Phare avant gauche, Remplacé.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Informations sur le modèle (suite)

| | |
|--------------------------|--|
| Nom du modèle | Maserati Levante 2016 3.0T Type standard |
| Date de lancement | 2016.03 |

Paramètres de base

| | |
|--|-------------------------|
| Catégorie du véhicule | SUV de taille et taille |
| Type d'énergie | Essence |
| Puissance maximale (kW) | 257 |
| Couple maximal (N·m) | 500 |
| Transmission | 8 bras auto-intégré |
| Type de carrosserie | SUV |
| Moteur | 3,0 L 350 ch V6 |
| Dimensions (L×I×H) (mm) | 5003*1968*1679 |
| Accélération 0-100 km/h (s) | 6 |
| Vitesse maximale (km/h) | 251 |
| Poids à vide (kg) | 2109 |
| Poids total autorisé en charge (kg) | - |
| Consommation mixte NEDC (L/100 km) | 10.7 |

moteur

| | |
|--|--------------|
| Référence moteur | - |
| Cylindrée (mL) | 2979 |
| Cylindrée (L) | 3.0 |
| Type d'admission | Double turbo |
| Configuration des cylindres | V |
| Nombre de cylindres | 6 |
| Soupapes par cylindre | 4 |
| Taux de compression | 9.7 |
| Distribution | DOHC |
| Alésage (mm) | 86.5 |
| Course (mm) | 84.5 |
| Puissance maximale (ch) | 350 |
| Régime de puissance maxi (tr/min) | 5750 |

moteur (suite)

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Régime de couple maxi (tr/min) | 4500-5000 |
| Puissance nette maximale (kW) | - |
| Indice d'octane | Numéro 95 |
| Système d'alimentation | Pulvérisation directe |
| Matériau de culasse | Alliage d'aluminium |
| Matériau de bloc-moteur | Alliage d'aluminium |
| Disposition du moteur | Vertical |

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">• 8,4 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 |

Corps

| | |
|------------------------------------|------|
| Longueur (mm) | 5003 |
| Largeur (mm) | 1968 |
| Hauteur (mm) | 1679 |
| Empattement (mm) | 3004 |
| Voie avant (mm) | 1624 |
| Voie arrière (mm) | 1676 |
| Type d'ouverture des portes | - |
| Nombre de portes | 5 |
| Nombre de places | 5 |
| Capacité du réservoir (L) | 80 |
| Volume du coffre (L) | 580 |
| Coefficient de traînée (Cx) | - |

Boîte de vitesse

| | |
|-----------------------------|--|
| Abréviation | 8 bras auto-intégré |
| Nombre de rapports | 8 |
| Type de transmission | Transmission automatique avec mode manuel (AT) |

Direction du châssis

Direction du châssis (suite)

| | |
|--|--|
| Type de transmission | Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD) |
| Quatre roues motrices | Quatre roues motrices en temps opportun |
| Structure différentielle centrale | Embrayage multi-feuilles |
| Type de suspension avant | Suspension indépendante à double bras |
| Type de suspension arrière | Suspension indépendante multi-bras |
| Type de direction assistée | Aide hydraulique électronique |
| Structure du corps | Chargé |

Configuration des sièges

| | |
|--|---|
| Matériau des sièges | • Ceau véritable |
| Réglage du siège principal | • Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction);○ Support taille (4 direction) |
| Méthode de réglage du siège arrière | • Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction);○ Support taille (4 direction) |
| Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager | Principal •/Secondaire ○ |
| Fonctions des sièges avant | • Chauffage; ○ Ventilation (USD 1,471) |
| Fonction mémoire du siège électrique | ○ Position de conducteur |
| Boutons de réglage arrière du siège passager avant | - |
| Banquette arrière rabattable | • La proportion est abaissée |
| Accoudoir central avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Porte-gobelet arrière | • |
| Fonctions des sièges de la deuxième rangée | ○ Chauffage (USD 735) |
| Sièges de style sportif | ○ |

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) | • Affichage de la pression des pneus |
| Avertisseur de ceinture de sécurité | • |
| 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 | - |

Sécurité passive

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Airbag conducteur/passager | Principal •/Vice • |
| Airbags latéraux avant/arrière | Avant •/arrière- |

Sécurité passive (suite)

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

Frein de roue

| | |
|---|---------------------------------------|
| Type de freins avant | Ventilation à disque |
| Type de freins arrière | Ventilation à disque |
| Type de frein de stationnement | Voiture de stationnement électronique |
| Dimensions des pneus avant | 255/60 R18 |
| Dimensions des pneus arrière | 255/60 R18 |
| Dimensions de la roue de secours | Aucun |

Audio/Éclairage intérieur

| | |
|--------------------------------------|--|
| Nom de marque du haut-parleur | ○ Harman/Kardon Hamancaton (8000 yuans);○ Bowers & Wilkins Baohua Wei Jian (30000 yuans) |
| Nombre de locuteurs | • ≥ 12 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; ○ Croisière adaptative à pleine vitesse |
| Système de navigation par satellite | • |
| Reconnaissance des panneaux de signalisation routière | ○ |
| Assistance au stationnement | - |

Éclairage extérieur

| | |
|--|---------|
| Source de lumière de croisement | • Xénon |
| Source lumineuse de feux de route | • Xénon |
| Feux de jour à LED | • |

Éclairage extérieur (suite)

| | |
|--|------|
| Feux de route et de croisement adaptatifs | - |
| Phares automatiques | • |
| Feux de brouillard avant | •LED |
| Phares réglables en hauteur | • |
| Délai d'extinction des phares | • |
| Allumer les phares | ○ |
| Dispositif de nettoyage des phares | ○ |

Rétroviseurs extérieurs

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

Apparence/antivol

| | |
|---|-----------------------|
| Matériau de la jante | • Alliage d'aluminium |
| Coffre électrique | • |
| Antidémarrage électronique du moteur | • |
| Système de verrouillage centralisé dans la voiture | • |
| Type de clé | • Clé de télécommande |
| Système de démarrage sans clé | • |
| Fonction d'entrée sans clé | • Toute la voiture |
| Kit d'apparence | ○ Style sportif |
| Coffre mains libres | ○ |
| Mémoire de position du coffre électrique | • |
| Galerie de toit | ○ |
| calandre fermée active | • |
| Conception de porte sans cadre | • |

Puits de lumière/Verre

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Type de toit ouvrant | • Peut ouvrir la lucarne panoramique |
|-----------------------------|--------------------------------------|

Puits de lumière/Verre (suite)

| | |
|--|---|
| Vitres électriques avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Fonction de levage de vitre à une touche | • Toute la voiture |
| Fonction anti-pincement de fenêtre | • |
| Miroir de maquillage pour voiture | • Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote |
| Essuie-glace arrière | • |
| Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie | • Induction des précipitations |
| Pare-soleil pour lunette arrière | ○ |
| Vitre de confidentialité arrière | • |

Couleur intérieure et extérieure

| | |
|---------------------------|---|
| Couleur extérieure | Blanc alpin: # F0F0F0; rouge saphir: # 39000E; cuivre classique: #552308; noir King Kong: #000000; noir encre: #000000; vert bronze: #263129; gris d'encre: #6C6668; gris argent eau: #9A9FA3; bleu de minuit: # 000F2F; champagne or: # D3B9A8; gris de roche: #919096; nuage blanc: # FAF8E7; diamant bleu: #1A2865 |
| Couleur intérieure | Noir/marron: #000000/# A65431; noir: #000000; noir/rouge: #000000/# D12427 |

Volant/rétroviseur intérieur

| | |
|--|-------------------------------------|
| Matériau du volant | • Ceuu véritable |
| Réglage de la position du volant | • Réglage électrique de haut en bas |
| Volant multifonction | • |
| Volant chauffant | ○ |
| Mémoire du volant | • |
| Écran d'affichage de l'ordinateur de bord | • Couleur |
| Tableau de bord LCD complet | - |
| Fonction rétroviseur intérieur | • Antiéblouissement automatique |

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

| | |
|--|---|
| Pédales électriques réglables | • |
| Palettes de changement de vitesse au volant | • |

Configuration intelligente

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

Contrôle de la conduite

| | |
|--|--|
| Commutateur de mode de conduite | • Sport; • Standard/Confortable |
| Stationnement automatique | - |
| Descente en pente raide | • |
| Aide au démarrage en côte | • |
| Fonction de suspension variable | • Réglage souple et dur de la suspension; • Réglage de la hauteur de la suspension |
| Suspension pneumatique | • |

Matériel de conduite

| | |
|--|---|
| Radar de stationnement avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Système de caméras d'aide à la conduite | • Caméra de recul; ○ Système de caméra panoramique 360° |

Recharge en voiture

| | |
|---|---------------------|
| Port multimédia/de chargement | •USB;•AUX |
| Nombre de ports USB/Type-C | • 3 avant/2 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.