

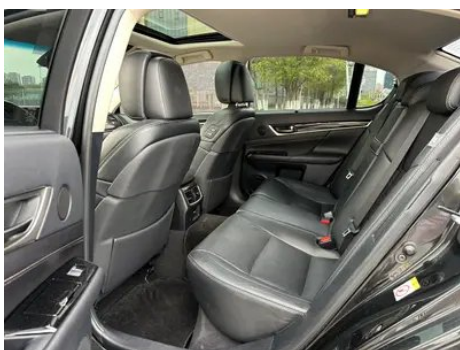
Rapport de Détail du Véhicule

Lexus GS 2016 450h

Informations de Base

Marque	Lexus
Kilométrage	120,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2018-01-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur droit, Réparation de peinture. 2. Aile arrière gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 3. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Lexus GS 2016 450h
Date de lancement	2016.04

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Véhicule hybride électrique (HEV)
Puissance maximale (kW)	215
Couple maximal (N·m)	352
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	Berline
Moteur	3.5L 292 chevaux V6
Dimensions (L×l×H) (mm)	4880*1840*1455
Accélération 0-100 km/h (s)	5.9
Vitesse maximale (km/h)	250
Poids à vide (kg)	1870
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Moteur électrique (ch)	200
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	6.7

moteur

Référence moteur	2GR-FXE
Cylindrée (mL)	3456
Cylindrée (L)	3.5
Type d'admission	Inspirez naturellement

moteur (suite)

Configuration des cylindres	V
Nombre de cylindres	6
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	13
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	94
Course (mm)	83
Puissance maximale (ch)	292
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000
Régime de couple maxi (tr/min)	4500
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
Technologies spécifiques aux moteurs	Double VVT-i

moteur électrique

Type de moteur	-
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	147
Couple total des moteurs électriques (N·m)	275
Nombre de moteurs d'entraînement	-
Configuration des moteurs	-
Type de batterie	-
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	147
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	275

Écran/Système

Écran/Système (suite)

Écran couleur de contrôle central	•
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 12.3 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Lecteur CD/DVD embarqué	• CD multi-disques virtuels; • DVD à disque unique

Corps

Longueur (mm)	4880
Largeur (mm)	1840
Hauteur (mm)	1455
Empattement (mm)	2850
Voie avant (mm)	1575
Voie arrière (mm)	1590
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	66
Volume du coffre (L)	450
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	Transmission à variation continue (E-CVT)
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue électronique (E-CVT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, propulsion arrière (FR)
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Configuration des sièges (suite)

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (2 direction); • Ajustement haut et bas (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage; • Ventilation
Fonction mémoire du siège électrique	•
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	•
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	• Chauffage

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)	•
Avertisseur de ceinture de sécurité	•
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	•

Sécurité active (suite)

Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	•
Détection de fatigue du conducteur	-
Système d'appel d'urgence (eCall)	•

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 •
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Airbag genoux	• Airbags au genou de conduite principale

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	235/45 R18
Dimensions des pneus arrière	235/45 R18
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Audio/Éclairage intérieur (suite)

Nom de marque du haut-parleur	• Mark Levinson Mark Levinson
Nombre de locuteurs	• ≥ 12 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	•

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
Système de navigation par satellite	•
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	•
Feux de brouillard avant	•
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; • anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Apparence/antivol (suite)

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	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Toute la voiture
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Pare-soleil de lunette arrière	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	•
Pare-soleil pour lunette arrière	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Titanium et argent supersonique: #9C9B97; quartz blanc supersonique: # EEEEE; bleu saphir: #323E96; argent supersonique: # D6DDDE; ambre: # 3B0D0C; mica rouge vin: # 78101C; Zhizhen noir: #000000
Couleur intérieure	Noir/Citris brun: #000000/#916957; noir: #000000; noir/Earl brun: #000000/#2A2522; noir/couleur de château de vin: #000000/# D3C1AF

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
---------------------------	----------

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

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	•
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Antiéblouissement automatique
Affichage numérique tête haute HUD	•
Palettes de changement de vitesse au volant	•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Fonction de suspension variable	• Réglage souple et dur de la suspension

Matériel de conduite

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

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•AUX
--------------------------------------	-----------

"●" = 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.