

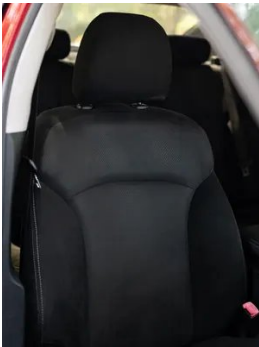
Rapport de Détail du Véhicule

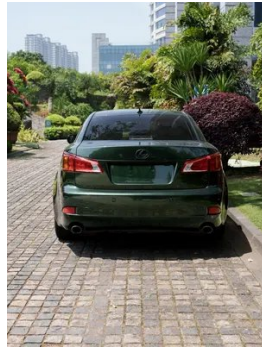
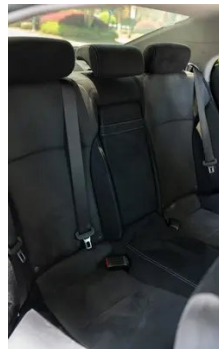
Lexus IS 2009 300 Version Hyun

Informations de Base

Marque	Lexus
Kilométrage	78,000 km
Couleur	Vert
Première immatriculation	2010-04-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Support de radiateur, Traces de démontage. 2. Bas de caisse gauche, Déformation du côté extérieur. 3. Bas de caisse droit, Déformation du côté extérieur. 4. Aile arrière gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie, Déformation. 5. Aile arrière droite, Déformation, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie, Réparation par soudure. 6. Airbag, Rappel constructeur.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Lexus IS 2009 300 Version Hyun
Date de lancement	2008.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	170
Couple maximal (N·m)	300
Transmission	6 bras auto-intégré
Type de carrosserie	Berline
Moteur	3.0L 231 chevaux V6
Dimensions (L×I×H) (mm)	4585*1800*1425

Paramètres de base (suite)

Accélération 0-100 km/h (s)	7.7
Vitesse maximale (km/h)	235
Poids à vide (kg)	1635
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	9.7

moteur

Référence moteur	3GR-FE
Cylindrée (mL)	2995
Cylindrée (L)	3.0
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	V
Nombre de cylindres	6
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	10.5
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	87.5
Course (mm)	83
Puissance maximale (ch)	231
Régime de puissance maxi (tr/min)	6200
Régime de couple maxi (tr/min)	4400
Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Technologies spécifiques aux moteurs	Double VVT-i

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	•
--	---

Écran/Système (suite)

Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Lecteur CD/DVD embarqué	<ul style="list-style-type: none">• Système de CD multidisque

Corps

Longueur (mm)	4585
Largeur (mm)	1800
Hauteur (mm)	1425
Empattement (mm)	2730
Voie avant (mm)	1535
Voie arrière (mm)	1535
Garde au sol en charge (mm)	135
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	65
Volume du coffre (L)	378
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	6 bras auto-intégré
Nombre de rapports	6
Type de transmission	Transmission automatique avec mode manuel (AT)

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

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Ceau véritable
----------------------------	--

Configuration des sièges (suite)

Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">•
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Avertisseur de ceinture de sécurité	<ul style="list-style-type: none">•
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	-
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	-

Climatisation/réfrigérateur

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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	• Airbag genoux conducteur

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Frein
Dimensions des pneus avant	225/45 R17
Dimensions des pneus arrière	245/45 R17
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8-9 klaxon
----------------------------	--------------

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	-
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	-

Fonctions de conduite (suite)

Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Croisière à vitesse fixe
Système de navigation par satellite	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	<ul style="list-style-type: none">• Xénon
Feux de jour à LED	-
Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de brouillard avant	<ul style="list-style-type: none">•
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	-
Allumer les phares	<ul style="list-style-type: none">•
Dispositif de nettoyage des phares	<ul style="list-style-type: none">•

Rétroviseurs extérieurs

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

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•

Puits de lumière/Verre (suite)

Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	•

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
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
Palettes de changement de vitesse au volant	•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Stationnement automatique	-
----------------------------------	---

Matériel de conduite

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

"●" = 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.