



2019 Lexus Maroc se réserve le droit de modifier les caractéristiques et équipements de ses véhicules sans avis préalable. Ces spécifications et équipements peuvent également varier en conformité avec les conditions et exigences locales.
Note : le véhicule présenté ainsi que les caractéristiques mentionnées dans cette fiche technique peuvent varier en fonction du modèle et équipements disponibles.

Adresse : Route Côtière 111 Km 11.500, Quartier Industriel
Sidi Bernoussi Zenata 20200, Casablanca, Maroc.
Tél. : + 212 5 22 66 10 18

Pour Lexus, la protection de l'environnement est une priorité. Nous prenons de nombreuses mesures visant à garantir un impact minimal sur l'environnement durant le cycle de vie complet, depuis la conception, la production, la distribution, la vente et l'entretien jusqu'à la fin de vie du véhicule.

Les photos et les spécifications sont non contractuelles.

Site web : <http://www.Lexus.ma/UX>

 **LEXUS**
EXPERIENCE AMAZING

UX250h

UX 250h

Spécifications techniques

Cylindrée (cm³) / Cylindres / Soupapes : 1987 / L4 / 16
Transmission : E-CVT hybride
Puissance réelle (Ch) : 184
Couple max. (Nm à tr/min) : 190 à 4000 - 5200

Consommation du carburant (Conditions urbaines) : 4,3 l/km
Consommation du carburant (Conditions extra-urbaines) : 4,6 l/km
Consommation du carburant (Conditions mixtes) : 4,5 l/km

FINITION LUXURY

Extérieur

- Becquet arrière
- Bouclier avant avec calandre trapézoïdale aux finitions chromées
- Essuie-glaces avant à détecteur de pluie
- Feux de brouillard avant à LED
- Feux de jour à LED
- Feux arrière et feux de brouillard arrière à LED
- Projecteurs avant LED
- Réglage automatique de la hauteur du faisceau à l'arrêt
- Rails de toit en aluminium
- Contour de vitres chromé
- Rétroviseurs extérieurs réglables, rabattables et dégivrables électriquement
- Vitres latérales avant anti-UV et hydrophobes

Jantes

- Jantes en alliage 17" anthracite à 5 branches

Sécurité active et dynamique de conduite

- Assistance au démarrage en côte (HAC)
- Allumage automatique des feux de route (AHB)
- Mode EV (100 % électrique)
- Sélecteur de mode de conduite (ECO / NORMAL / SPORT)
- Systèmes de freinage, de stabilité, de direction et d'antipatinage⁴
- ABS / BA / EBD / ECB-R / EPB / EPS / TRC / VSC*
- Système de surveillance de la pression des pneumatiques (TPWS)

Sécurité passive

- 9 airbags : airbag frontaux / latéraux et de genoux pour le conducteur et le passager avant / airbags rideaux sur toute la longueur du véhicule
- Bouton de désactivation de l'airbag passager avant
- Points d'ancrage ISOFIX (places latérales arrière)
- Pré-tensionneurs de ceintures de sécurité (places avant et latérales arrière)
- Rappel visuel et sonore de non-bouclage des ceintures de sécurité à l'avant

Protection du véhicule

- Double verrouillage des portières
- Système antivol avec antidémarrage / alarme sonore / capteur d'intrusion
- Verrouillage automatique des portières en roulant

Système audio, communication et information

- Caméra de recul
- Connectivité audio et téléphonie mobile Bluetooth®
- Commandes au volant (audio / affichage / téléphone / reconnaissance vocale)
- DAB (Digital Audio Broadcasting)
- Écran multi-informations 7" couleur
- Horloge analogique
- Système Multimédia Lexus Premium
- Écran central 10,3" à commande par pavé tactile Touch Pad
- Lecteur simple CD
- Système audio à 8 haut-parleurs
- Tuner RDS AM/FM / Prise AUX / 4 ports USB (2 avant, 2 arrière) / Prise T2 V

Confort intérieur et praticité

- Accoudoir central avant avec espace de rangement
- Accoudoir central arrière avec porte-gobelets (x2)
- Banquette arrière rabattable 60:40
- Climatisation automatique bi-zone avec recirculation automatique / capteur d'humidité avec Technology NANO-E
- Démarrage sans clé (Smart Start)
- Inserts Noir laqué (tableau de bord)
- Lève-vitres électriques avant et arrière à impulsion
- Pommeau de levier de vitesse gainé de cuir
- Rétroviseur intérieur à réglage jour/nuit manuel
- Sellerie en cuir
- Sièges avant chauffants
- Sièges avant réglables électriquement 8 voies * soutien lombaire électrique pour le conducteur
- Volant gainé de cuir



EN PLUS SUR LA FINITION EXECUTIVE

Extérieur

- Éclairage d'intersection
- Projecteurs avant LED à triple lentilles
- Clignotants avant à LED
- Lave-phares haute pression
- Réglage automatique de la hauteur du faisceau en roulant
- Vitres latérales arrière et lunette arrière surteintées (anti-UV)

Jantes

- Jantes en alliage 18" à 5 branches avec pneumatiques Runflat 225/50 R18

Système audio, communication et information

- Système de Navigation Lexus avec cartographie européenne

Confort intérieur et praticité

- Capteurs de stationnement avant et arrière
- Coffre à ouverture et fermeture électrique
- LED intégrées aux commandes des sièges**
- Rétroviseur intérieur électrochromatique (atténuation automatique de la brillance)
- Système d'accès sans clé Smart Entry (Portières avant et coffre)

EN PLUS SUR LA FINITION F-SPORT

Extérieur

- Bouclier avant avec calandre trapézoïdale à motifs en nid d'abeilles et aux finitions cuirées
- Bouclier arrière aux finitions cuirées
- Logos F SPORT sur les ailes avant
- Toit ouvrant

Jantes

- Jantes en alliage 18" F SPORT avec pneumatiques Runflat 225/50 R18

Système audio, communication et information

- Écran multi-informations 8" couleur
- Système de contrôle actif du son (ASC)

Confort intérieur et praticité

- Inserts Noir brossé (tableau de bord)
- Palettes de changement de vitesse au volant
- Pédalier en aluminium
- Plaque de seuil de portes en aluminium
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir perforé
- Sellerie F SPORT exclusive avec maintien latéral étendu
- Volant gainé de cuir perforé

*ABS = Assistance des roues / BA = Aide au freinage d'urgence / EBD = Répartiteur électronique de la force de freinage / ECB-R = Freinage à gestion électronique et récupération d'énergie / EPB = Frein de stationnement électronique / EPS = Direction assistée électrique / TRC = Antipatinage / VSC = Contrôle de stabilité du véhicule.
** Un seul bouton permet de contrôler la direction et l'intensité de chacun des aérateurs. Les commandes disposent d'un éclairage LED sans fil, alimenté grâce à l'induction. Il utilise le même procédé miroir que celui des feux arrière du groupe LC pour reproduire un éclairage 3D à l'intérieur.