

Caractéristiques

Équipement de série - Mécanique

TRANSMISSION

8 vitesses
Automatique
Super transmission à commande électronique (Super ECT)
À surmultipliée
Lévier de changement de vitesses multimode séquentiel
Refroidisseur d'huile de transmission

MOTEUR

4,6 litres
8 cylindres
Bloc en alliage d'aluminium
Double arbre à cames en tête
32 soupapes
Système de distribution à calage variable intelligent à commande électrique (VVT-iE) sur les arbres à cames d'admission
Système de distribution à calage variable intelligent (VVT-i) sur les arbres à cames d'échappement
Système de commande électronique intelligent du papillon des gaz (ETCS-i)
Système d'allumage direct (DIS) avec doubles capteurs de cognement
Système d'injection double directement dans les chambres de combustion et dans les orifices d'admission
Système d'admission à commande acoustique (ACIS)
Cote d'émissions tier 2 bin 5
Amortisseurs de capot
Système d'échappement en acier inoxydable
Deux embouts d'échappement chromés intégrés

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Propulsion arrière
Système de gestion intégrée de la dynamique du véhicule (VDIM)
Dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC)
Régulateur de traction (TRAC)

DIRECTION

Direction assistée électrique
À crémaillère

SUSPENSION

Indépendante - avant
À tiges multiples - avant
Ressorts hélicoïdaux - avant
Barre stabilisatrice - avant
Sous-cadre antivibrations - avant
Géométrie anti-plongée et anti-affaissement - arrière
Indépendante - arrière
À tiges multiples - arrière
Amortisseurs à gaz - arrière
Ressorts hélicoïdaux - arrière
Barre stabilisatrice - arrière
Sous-cadre antivibrations - arrière

PNEUS

P235/50R18
Toutes saisons
Pneu de secours grandeur normale

FREINS

Freins à disque de 16 po à l'arrière
Système de freinage à commande électronique (ECB)
Frein de stationnement assisté (EPB)
Système de freins antiblocage (ABS)
Répartiteur électronique de force de freinage (EBD)
Assistance au freinage (BA)
Disques ventilés à l'avant
Freins à disque ventilé à l'arrière
Freins à disque de 17 po à l'avant



Caractéristiques

Équipement de série - Dimensions

Hauteur mm (po)	1 475 (58,1)	Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées L/100 km	12,9/8,2/10,8
Largeur mm (po)	1 875 (73,8)	Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées mi/gal.	22/34/26
Longueur mm (po)	5 030 (198,0)	Rapport de compression	11,8 à 1
Empattement mm (po)	2 970 (116,9)	Puissance ch (kW)	380 (283) @ 6 400 tr/min
Largeur de voie avant mm (po)	1 610 (63,4)	Couple lb-pi (N.m)	367 (498) @ 4 100 tr/min
Largeur de voie arrière mm (po)	1 615 (63,6)	Coefficient de traînée (Cx)	,26
Hauteur sous plafond avant mm (po)	965 (38,0)	Diamètre de braquage m (pi)	10,8 (35,4)
Hauteur sous plafond arrière mm (po)	963 (37,9)	Garde au sol mm (po)	145 (5,5)
Dégagement aux jambes avant mm (po)	1 110 (43,7)		
Dégagement aux jambes arrière mm (po)	909 (35,8)		
Dégagement aux jambes arrière avec sièges arrière assistés mm (po)	905 (35,6)		
Dégagement aux épaules avant mm (po)	1 487 (58,5)		
Dégagement aux épaules arrière mm (po)	1 446 (56,9)		
Dégagement aux épaules arrière avec sièges arrière assistés mm (po)	1 447 (57,0)		
Nombre de places	5		
Poids en ordre de marche de base (lb)	1 960 (4 320)		
Poids brut du véhicule (lb)	2 465 (5 434)		
Capacité de charge m ³ (pi ³)	0,510 (18,0)		
Réservoir litres (gal.)	84 (18,5)		

Caractéristiques

Équipement de série - Intérieur

DIRECTION	<ul style="list-style-type: none"> Volant chauffant en bois Volant à quatre branches Volant inclinable à commande assistée Volant télescopique à commande assistée Volant: Inclinaison automatique avec mémoire
CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE	<ul style="list-style-type: none"> Climatiseur automatique à deux zones Commandes de chauffage à effleurement Filtre à air désodorisant à poussière et à pollen Bouches de chaleur au siège arrière
AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> Système audio haut de gamme Lexus AM/FM/CD avec lecteur MP3/WMA Changeur à 6 disques compacts monté dans le tableau de bord Prise d'entrée audio auxiliaire Correcteur automatique de niveau sonore Système de radiocommunication de données 10 haut-parleurs Commandes audio au volant Antenne diversité
SIÈGES	<ul style="list-style-type: none"> Sièges avant avec contrôle de la température Surfaces des sièges en cuir Sièges baquet - avant Siège du conducteur à 16 réglages assistés (y compris soutien lombaire) Hauteur et inclinaison de l'appui-tête siège conducteur Siège chauffant côté conducteur Système de mémorisation Lexus du siège du conducteur avec réglages assistés pour trois conducteurs de la position du siège du conducteur Siège du passager à 12 réglages assistés (y compris soutien lombaire) Appui-tête du siège du passager à réglage vertical et inclinaison Siège chauffant côté passager avant Mémorisation du siège du passager Sièges arrière chauffants
GLACES	<ul style="list-style-type: none"> Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente et fonction de réglage de la vitesse pour toutes les glaces Glaces à absorption élevée d'énergie solaire
INSTRUMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> Indicateurs électroniques analogiques et écran multifonctions avec affichage à matrice active (TFT) Tachymètre Jauge de température d'eau Indicateur de température extérieure
RÉTROVISEURS	<ul style="list-style-type: none"> Rétroviseur intérieur avec atténuation automatique Deux miroirs de pare-soleil éclairés
GARNITURES	<ul style="list-style-type: none"> Volant gainé de cuir et de bois Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir et de bois Repose-pieds pour le conducteur
COFFRE/COMPARTIMENT DE CHARGE	<ul style="list-style-type: none"> Tapis de compartiment de charge Accès au coffre/compartiment de charge de l'intérieur Filet de rétention

Caractéristiques

Équipement de série - Intérieur

SÉCURITÉ

Dispositif d'oubli de clé
Verrous de portières assistés

ÉCLAIRAGE

Lampes de lecture

RANGEMENT

Bloc central à l'avant
Pochettes au dossier des sièges avant

RECOUVREMENT DU PLANCHER

Moquette
Tapis-moquette

Équipement de série - Extérieur

STYLE DE CARROSSERIE

Berline 4 portes

ROUES

Roues en alliage d'aluminium de 18 po
Verrous de roue antivol

EXTÉRIEUR

Film de protection transparent à l'avant du capot
Panneau de toit avec écran pare-soleil
Panneau de toit transparent relevable à commande assistée
Rétroviseurs de couleur

RÉTROVISEURS

Rétroviseurs asservis au système de mémorisation du siège
Rétroviseurs chauffants à télécommande (assistée) avec mémorisation
Rétroviseurs extérieurs électrochromiques
Auto-abaissement pour marche arrière
Rétroviseurs extérieurs avec éclairage pour le sol

ESSUIE-GLACE

Essuie-glace à intermittence réglable
Essuie-glace activés par la pluie
Dégivreur d'essuie-glace au pare-brise

ÉCLAIRAGE

Phares cristal de type projecteurs
Système d'éclairage avant adaptatif
Phares à décharge à haute intensité
Système de commande automatique des phares
Phares à mise à niveau automatique
Lave-phares
Phares antibrouillards
Feux arrière à diodes électroluminescentes (DEL)

Caractéristiques

Équipement de série - Sécurité

SÉCURITÉ

Indicateur de classification de l'occupant du siège du passager
Système de retenue supplémentaire (SRS) à coussin gonflable côtés conducteur et passager
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant
Coussins gonflables pour les genoux du conducteur et du passager avant
Coussins gonflables latéraux et en rideau
Dispositifs de tension et limiteurs de force à l'avant
Dispositifs de tension et limiteurs de force des ceintures arrière
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places
Ancrages des ceintures épaulières aux montants centraux à réglage assisté
Feu d'arrêt surélevé arrière à DEL
Trousse de premiers soins
Ouverture assistée du panneau de réservoir
Système antivol
Immobilisateur de moteur

TÉMOINS

Basse réserve de carburant
Bas niveau d'huile moteur
Basse réserve de liquide de refroidissement
Basse réserve de liquide de lave-glace
Porte entrouverte
Système de surveillance directe de la pression des pneus

Équipement de série - Équipements de confort

COMMODITÉ

Montre numérique
Maintien temporaire du courant
Allume-cigarettes
Régulateur de vitesse
Émetteur universel HomeLink
Système Smart Key
Démarrage à bouton-poussoir
1 clé Smart Key de dimension portefeuille
Écran pare-soleil de lunette arrière à commande assisté
Dispositif assisté de fermeture du coffre
Porte-gobelets avant et arrière
Prise de courant pour accessoire

Caractéristiques

Options

GROUPE PREMIUM

Véhicule et
option
81 800,00 \$\$\$

Compatibilité Bluetooth
Radio satellite XM (installée à l'usine)
Antenne aileron de toit pour radio satellite
Système audio Mark Levinson
Système audio de 450 watts
Système de sonothèque
Système audio à 5.1 canaux avec changeur de 6 DVD monté dans le tableau de bord
19 haut-parleurs
Disque dur
Sonar de stationnement et de recul
Reconnaissance vocale du système de navigation
Système perfectionné d'aide au stationnement (APGS)
Système de navigation à disque dur avec caméra de recul

GROUPE TECHNOLOGIE

Véhicule et
option
90 500,00 \$\$\$

Compatibilité Bluetooth
Radio satellite XM (installée à l'usine)
Antenne aileron de toit pour radio satellite
Système audio Mark Levinson
Système audio de 450 watts
Système de sonothèque
Système audio à 5.1 canaux avec changeur de 6 DVD monté dans le tableau de bord
19 haut-parleurs
Disque dur
Régulateur de vitesse radar à ondes millimétriques
Sonar de stationnement et de recul
Portières assistées
Coffre à ouverture et fermeture automatiques assistées
Reconnaissance vocale du système de navigation
Système perfectionné d'aide au stationnement (APGS)
Système de navigation à disque dur avec caméra de recul
Système pré-collision
Coussins gonflables latéraux arrière
Appuis-tête assistés à l'arrière
Chauffage et climatisation des sièges arrière
Siège arrière à inclinaison assistée
Siège arrière à réglage avant/arrière assisté
Système de mémorisation Lexus arrière avec rappel d'un jeu de réglages
Sièges arrière assistés

Options de personnalisation

	Option de personnalisation	PDSF Lexus, installation comprise
Accessoires d'extérieur	18" Roue en alliage léger de Teleios, Chromée	18" Roue en alliage léger de Teleios, Chromée: 2 376,00 \$**
	Chauffe-bloc	360,00 \$**
	Bâche de voiture	305,00 \$**
	Filet de rétention	66,00 \$**
	Protecteur de plaque d'immatriculation Lexus	20,00 \$**
	Pare-boue - Blanc stellaire nacré (077)	274,00 \$**
	Pare-boue - Mercure métallisé (1F2)	274,00 \$**
	Pare-boue - Granite fumé mica (1G0)	274,00 \$**
	Pare-boue - Noir Obsidienneca (212)	274,00 \$**
	Pare-boue - Spinelle noble mica (3R7)	274,00 \$**
	Pare-boue - Amande dorée métallisé (4T1)	274,00 \$**
	Pare-boue - Truffle mica (4T5)	274,00 \$**
	Pare-boue - Vert-de-gris mica (6V0)	274,00 \$**
	Pare-boue - Saphir noir nacré (8U0)	274,00 \$**

Défecteurs de glaces latérales 605,00 \$**

Ensembles de roues en alliage/pneus
d'hiver de 18 po, à partir de° 3 095,00 \$**


Accessoires d'intérieur

Tapis protecteurs toutes saisons - Noir Tapis protecteurs toutes saisons - Noir: 104,00 \$**

Tapis protecteurs toutes saisons - Brun 116,00 \$**


Caractéristiques


Couleurs


 0077Blanc stellaire nacré


 01F2Mercure métallisé

 01G0Granite fumé mica

 0212Noir obsidienne

 03R7Spinelle noble mica

 04T1Amande dorée métallisé

 04T5Truffe mica

 06V0Vert-de-gris mica

 08U0Saphir noir nacré

Caractéristiques

Équipement de série - Mécanique

TRANSMISSION	<ul style="list-style-type: none"> 8 vitesses Automatique Super transmission à commande électronique (Super ECT) À surmultipliée Levier de changement de vitesses multimode séquentiel Refroidisseur d'huile de transmission
MOTEUR	<ul style="list-style-type: none"> 4,6 litres 8 cylindres Bloc en alliage d'aluminium Double arbre à cames en tête 32 soupapes Système de distribution à calage variable intelligent à commande électrique (VVT-iE) sur les arbres à cames d'admission Système de distribution à calage variable intelligent (VVT-i) sur les arbres à cames d'échappement Système de commande électronique intelligent du papillon des gaz (ETCS-i) Système d'allumage direct (DIS) avec doubles capteurs de cognement Système d'injection double directement dans les chambres de combustion et dans les orifices d'admission Système d'admission à commande acoustique (ACIS) Cote d'émissions tier 2 bin 5 Amortisseurs de capot Système d'échappement en acier inoxydable Deux embouts d'échappement chromés intégrés
CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	<ul style="list-style-type: none"> Propulsion arrière Système de gestion intégrée de la dynamique du véhicule (VDIM) Dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) Régulateur de traction (TRAC)
DIRECTION	<ul style="list-style-type: none"> Direction assistée électrique À crémaillère EPS avec VGRS (direction assistée à commande électrique avec rapport d'engrenage variable)
SUSPENSION	<ul style="list-style-type: none"> Suspension à calibrage sport - arrière Suspension à calibrage sport - avant Indépendante - avant À tiges multiples - avant Suspension avant variable adaptative (AVS) Suspension pneumatique avant Barre stabilisatrice - avant Sous-cadre antivibrations - avant Géométrie anti-plongée et anti-affaissement - arrière Indépendante - arrière Suspension pneumatique arrière Suspension arrière variable adaptative (AVS) À tiges multiples - arrière Amortisseurs à gaz - arrière Barre stabilisatrice - arrière Sous-cadre antivibrations - arrière
PNEUS	<ul style="list-style-type: none"> P245/45R19 Toutes saisons Pneu de secours grandeur normale
FREINS	<ul style="list-style-type: none"> Freins à disque de 18 po à l'avant Freins à disque de 17 po à l'arrière Système de freinage à commande électronique (ECB) Frein de stationnement assisté (EPB) Système de freins antiblocage (ABS) Répartiteur électronique de force de freinage (EBD) Assistance au freinage (BA) Disques ventilés à l'avant Freins à disque ventilé à l'arrière



Caractéristiques

Équipement de série - Dimensions

Hauteur mm (po)	1 475 (58,1)	Réservoir litres (gal.)	84 (18,5)
Largeur mm (po)	1 875 (73,8)	Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées L/100 km	12,9/8,2/10,8
Longueur mm (po)	5 150 (202,8)	Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées mi/gal.	22/34/26
Empattement mm (po)	3 090 (121,7)	Rapport de compression	11,8 à 1
Largeur de voie avant mm (po)	1 610 (63,4) / 1605 (63,2) w/19 inch Tires	Puissance ch (kW)	380 (283) @ 6 400 tr/min
Largeur de voie arrière mm (po)	1 615 (63,6) / 1605 (63,2) w/19 inch Tires	Couple lb-pi (N.m)	367 (498) @ 4 100 tr/min
Hauteur sous plafond avant mm (po)	965 (38,0)	Coefficient de traînée (Cx)	,26
Hauteur sous plafond arrière mm (po)	963 (37,9)	Diamètre de braquage m (pi)	11,0 (36,0)
Hauteur sous plafond arrière avec repose-jambes mm (po)	959 (37,8)	Garde au sol mm (po)	145 (5,5)
Dégagement aux jambes avant mm (po)	1 110 (43,7)		
Dégagement aux jambes arrière mm (po)	933 (36,7)		
Dégagement aux jambes arrière avec repose-jambes mm (po)	937 (36,9)		
Dégagement aux épaules avant mm (po)	1 487 (58,5)		
Dégagement aux épaules arrière mm (po)	1 432 (56,4)		
Dégagement aux épaules arrière avec repose-jambes mm (po)	1 441 (56,7)		
Nombre de places	5		
Poids en ordre de marche de base kg (lb)	2 025 (4 465)		
Poids brut du véhicule kg (lb)	2 465 (5 434)		
Capacité de charge m ³ (pi ³)	0,510 (18,0)		

Caractéristiques

Équipement de série - Intérieur

DIRECTION

Volant chauffant en bois
 Volant à quatre branches
 Volant inclinable à commande assistée
 Volant télescopique à commande assistée
 Volant: Inclinaison automatique avec mémoire

CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

Climatiseur automatique à deux zones
 Commandes de chauffage à effleurement
 Filtre à air désodorisant à poussière et à pollen
 Bouches de chaleur au siège arrière

AUDIO

Système de sonothèque
 Système audio haut de gamme Lexus
 Système audio Mark Levinson
 Système audio à 5.1 canaux avec changeur de 6 DVD monté dans le tableau de bord
 AM/FM/CD avec lecteur MP3/WMA
 Radio satellite XM (installée à l'usine)
 Changeur à 6 disques compacts monté dans le tableau de bord
 Prise d'entrée audio auxiliaire
 Correcteur automatique de niveau sonore
 Compatibilité Bluetooth
 Système de radiocommunication de données
 Disque dur
 10 haut-parleurs
 19 haut-parleurs
 Système audio de 450 watts
 Commandes audio au volant
 Antenne diversité
 Antenne aileron de toit pour radio satellite

SIÈGES

Sièges avant avec contrôle de la température
 Système de mémorisation Lexus arrière avec rappel d'un jeu de réglages
 Surfaces des sièges en cuir
 Sièges baquet - avant
 Siège du conducteur à 16 réglages assistés (y compris soutien lombaire)
 Hauteur et inclinaison de l'appui-tête siège conducteur
 Siège chauffant côté conducteur
 Système de mémorisation Lexus du siège du conducteur avec réglages assistés pour trois conducteurs de la position du siège du conducteur
 Siège du passager à 12 réglages assistés (y compris soutien lombaire)
 Appui-tête du siège du passager à réglage vertical et inclinaison
 Siège chauffant côté passager avant
 Mémorisation du siège du passager
 Sièges arrière assistés
 Chauffage et climatisation des sièges arrière

GLACES

Glaces acoustiques avant et arrière
 Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente et fonction de réglage de la vitesse pour toutes les glaces
 Glaces des portières avant avec revêtement hydrofuge
 Glaces à absorption élevée d'énergie solaire

INSTRUMENTATION

Système de navigation à disque dur avec caméra de recul
 Système perfectionné d'aide au stationnement (APGS)
 Reconnaissance vocale du système de navigation
 Indicateurs électroniques analogiques et écran multifonctions avec affichage à matrice active (TFT)
 Tachymètre
 Jauge de température d'eau
 Indicateur de température extérieure

RÉTROVISEURS

Rétroviseur intérieur avec atténuation automatique
 Deux miroirs de pare-soleil éclairés

GARNITURES

Volant gainé de cuir et de bois
Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir et de bois
Repose-pieds pour le conducteur

COFFRE/COMPARTIMENT DE CHARGE

Tapis de compartiment de charge
Filet de rétention

Caractéristiques

Équipement de série - Intérieur

SÉCURITÉ	Dispositif d'oubli de clé Verrous de portières assistés
ÉCLAIRAGE	Lampes de lecture
RANGEMENT	Bloc central à l'avant Pochettes au dossier des sièges avant
RECOUVREMENT DU PLANCHER	Moquette Tapis-moquette

Équipement de série - Extérieur

STYLE DE CARROSSERIE	Berline 4 portes
ROUES	Roues en alliage d'aluminium de 19 po Verrous de roue antivol
EXTÉRIEUR	Film de protection transparent à l'avant du capot Panneau de toit avec écran pare-soleil Panneau de toit transparent relevable à commande assistée Rétroviseurs de couleur
RÉTROVISEURS	Rétroviseurs asservis au système de mémorisation du siège Rétroviseurs chauffants à télécommande (assistée) avec mémorisation Rétroviseurs extérieurs électrochromiques Auto-abaissement pour marche arrière Rétroviseurs extérieurs avec éclairage pour le sol
ESSUIE-GLACE	Essuie-glace à intermittence réglable Essuie-glace activés par la pluie Dégivreur d'essuie-glace au pare-brise
ÉCLAIRAGE	Phares cristal de type projecteurs Système d'éclairage avant adaptatif Phares à décharge à haute intensité Système de commande automatique des phares Phares à mise à niveau automatique Lave-phares Phares antibrouillards Feux arrière à diodes électroluminescentes (DEL)

Caractéristiques

Équipement de série - Sécurité

SÉCURITÉ

Indicateur de classification de l'occupant du siège du passager
Système de retenue supplémentaire (SRS) à coussin gonflable côtés conducteur et passager
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant
Coussins gonflables pour les genoux du conducteur et du passager avant
Coussins gonflables latéraux et en rideau
Coussins gonflables latéraux arrière
Dispositifs de tension et limiteurs de force à l'avant
Dispositifs de tension et limiteurs de force des ceintures arrière
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places
Ancrages des ceintures épaulières aux montants centraux à réglage assisté
Feu d'arrêt surélevé arrière à DEL
Trousse de premiers soins
Ouverture assistée du panneau de réservoir
Système antivol
Immobilisateur de moteur

TÉMOINS

Basse réserve de carburant
Bas niveau d'huile moteur
Basse réserve de liquide de refroidissement
Basse réserve de liquide de lave-glace
Porte entrouverte
Système de surveillance directe de la pression des pneus

Équipement de série - Équipements de confort

COMMODITÉ

Montre numérique
Maintien temporaire du courant
Allume-cigarettes
Régulateur de vitesse
Émetteur universel HomeLink
Système Smart Key
Démarrage à bouton-poussoir
1 clé Smart Key de dimension portefeuille
Écran pare-soleil de lunette arrière à commande assisté
Portières assistées
Coffre à ouverture et fermeture automatiques assistées
Porte-gobelets avant et arrière
Prise de courant pour accessoire
Sonar de stationnement et de recul

Caractéristiques


Options

Options de personnalisation

	Option de personnalisation	PDSF Lexus, installation comprise
Accessoires d'extérieur	18" Roue en alliage léger de Teleios, Chromée	18" Roue en alliage léger de Teleios, Chromée: 2 376,00 \$**
	Chauffe-bloc	360,00 \$**
	Bâche de voiture - housse de voiture	305,00 \$**
	Filet de rétention	66,00 \$**
	Protecteur de plaque d'immatriculation Lexus	20,00 \$**
	Pare-boue - Blanc stellaire nacré (077)	274,00 \$**
	Pare-boue - Mercure métallisé (1F2)	274,00 \$**
	Pare-boue - Granite fumè mica (1G0)	274,00 \$**
	Pare-boue - Noir Obsidienneca (212)	274,00 \$**
	Pare-boue - Spinelle noble mica (3R7)	274,00 \$**
	Pare-boue - Amande dorée métallisé (4T1)	274,00 \$**
	Pare-boue - Truffle mica (4T5)	274,00 \$**
	Pare-boue - Vert-de-gris mica (6V0)	274,00 \$**
	Pare-boue - Saphir noir nacré (8U0)	274,00 \$**
	Défecteurs de glaces latérales	605,00 \$**
	Ensembles de roues en alliage/pneus d'hiver de 18 po, à partir de°	3 095,00 \$**
Accessoires d'intérieur	Tapis protecteurs toutes saisons - Noir	Tapis protecteurs toutes saisons - Noir: 104,00 \$**
	Tapis protecteurs toutes saisons - Brun	104,00 \$**

Caractéristiques


Couleurs

 0077Blanc stellaire nacré


 01F2Mercure métallisé

 01G0Granite fumé mica

 0212Noir obsidienne

 03R7Spinelle noble mica

 04T1Amande dorée métallisé

 04T5Truffe mica

 06V0Vert-de-gris mica

 08U0Saphir noir nacré