

Caractéristiques de la Matrix

INTÉRIEUR	Matrix
-----------	--------

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

Système audio à radio AM-FM/lecteur de CD/MP3/WMA	<div>●</div>
Prise d'entrée auxiliaire	<div>●</div>
4 haut-parleurs	<div>●</div>
Commandes du système audio au volant	<div>●</div>

CONFORT ET COMMODITÉ

Purificateur d'air, bouches de chaleur au siège arrière	<div>●</div>
Tachymètre, jauge de température d'eau, indicateur de température extérieure, deux compteurs journaliers	<div>●</div>
Deux miroirs de pare-soleil	<div>●</div>
Volant inclinable et télescopique à trois branches	<div>●</div>
Tapis-moquette, tapis protecteurs toutes saisons	<div>●</div>
Compartiment au bloc central avec couvercle, porte-bouteilles intégrés dans les portières avant et arrière	<div>●</div>
Montre numérique	<div>●</div>
Range-monnaie côté conducteur	<div>●</div>
Anneaux d'arrimage au compartiment de charge	<div>●</div>
Vide-poches aux portières	<div>●</div>
Prise de courant pour accessoires (12 V)	<div>●</div>
Porte-gobelets avant et arrière	<div>●</div>
Éclairage du compartiment de charge	<div>●</div>
Lampes de lecture	<div>●</div>
Éclairage d'accueil	<div>●</div>

SIÈGES ET GARNITURES

Sièges baquet avant	<div>●</div>
Sellerie des sièges en tissu	<div>●</div>
Siège du conducteur avec inclinaison du dossier, avance/recul et hauteur du coussin	<div>●</div>
Siège du passager avant avec inclinaison du dossier, avance/recul	<div>●</div>
Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables	<div>●</div>
Appuis-tête réglables en hauteur à toutes les places	<div>●</div>

EXTÉRIEUR	Matrix
-----------	--------

Pare-boue avant et arrière	<div>●</div>
Pare-chocs de couleur assortie	<div>●</div>
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté, repliables	<div>●</div>
Essuie-glaces intermittents, lave-glace/essuie-glace intermittent de lunette arrière	<div>●</div>
Phares à halogène de type réflecteur	<div>●</div>

SÉCURITÉ

STAR SYSTÈME DE SÉCURITÉ Système de sécurité Star^{MC} – comprend le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC)⁴, le régulateur de traction (TRAC), le système de freins antiblocage (ABS), le répartiteur électronique de force de freinage (EBD), l'assistance au freinage (BA)⁵ et la technologie d'arrêt intelligent (SST)⁶

Système de retenue supplémentaire (SRS) ¹ à coussin gonflable à deux phases côtés conducteur et passager avant	<div>●</div>
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹	<div>●</div>
Coussins gonflables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière (SRS) ¹	<div>●</div>
Appuis-tête avant actifs avec protection contre les coups de fouet cervicaux	<div>●</div>
Dispositifs de tension et limiteurs de force aux ceintures avant	<div>●</div>
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places	<div>●</div>
Dispositifs de réglage de hauteur de l'ancrage des ceintures avant	<div>●</div>
Ancrages pour sièges de bébé	<div>●</div>
Verrous de protection pour enfants aux portières arrière	<div>●</div>
Immobilisateur de moteur	<div>●</div>
Ouverture télécommandée du panneau de réservoir	<div>●</div>
Témoins : bas niveau d'huile moteur, basse réserve de carburant, basse réserve de liquide de lave-glace, porte entrouverte, phares allumés, ceinture détachée du conducteur et du passager avant	<div>●</div>

Groupes d’options

	Matrix
--	--------

Groupe Commodité ○
Climatiseur, glaces assistées avec auto-descente côté conducteur, régulateur de vitesse, verrous de portières assistés, protecteur de pare-chocs arrière, système d'accueil sans clé, poignées de portières de couleur assortie, verrouillage automatique des portières activé par levier de vitesses (boîte auto. seulement), fonction Bluetooth^{MD3} : connectivité téléphonique mains libres, lecture audio en transit; port d'entrée USB, 6 haut-parleurs

Groupe de valeur Touring ○
Groupe Commodité, plus : roues de 16 po en alliage d'aluminium, verrous de roues, panneau de toit transparent à commande assistée, phares antibrouillards, compartiment de rangement au plafond

Groupe S ○
Groupe Commodité, plus : roues de 17 po en alliage d'aluminium, verrous de roues, pneus toutes saisons P215/45R17, panneau de toit transparent à commande assistée, aileron arrière monté au toit, calandre sport, embout de tuyau d'échappement chromé, rétroviseurs de couleur assortie, déflecteurs sport avant et arrière, plaques de seuil, phares antibrouillards, siège du passager avant à dossier rabattable, compartiment de rangement au plafond, tapis de compartiment de charge (pare-boue avant et arrière éliminés)

Accessoires d’origine

Rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec boussole
Chauffe-bloc
Bluetooth ^{MD3}
Moulures de protection latérales
Système Bongiovi Acoustics DPS
Doublure de compartiment de charge
Filet de rétention
Protecteurs de seuil de portières
Embout de tuyau d'échappement
Déflexeur de capot
Pellicule de protection de la peinture
Protecteur de pare-chocs arrière
Porte-bagages de toit

Spécifications de la Matrix

MÉCANIQUE	Matrix
-----------	--------

MOTEUR

Type
4 cylindres de 1,8 litre, DACT, 16 soupapes, système double de distribution à calage variable intelligent (double VVT-i), injection électronique multipoint séquentielle

Rapport de compression
10,0 à 1

Puissance
132 ch à 6 000 tr/min

Couple
128 lb-pi à 4 400 tr/min

GROUPE PROPULSEUR

Configuration du système d'entraînement
Moteur avant/traction avant

Boîte de vitesses
Manuelle à 5 vitesses ●
Automatique à 4 rapports, commande électronique (ECT) ○

CHÂSSIS

Suspension
Avant : Indépendante, jambes de force MacPherson, barre stabilisatrice ●
Arrière : Poutre de torsion, barre stabilisatrice ●

Freins
Disques ventilés à l'avant, disques pleins à l'arrière ●

Direction
À crémaillère à commande électrique avec assistance variable ●

Roues et pneus
Roues de 16 po en acier, enjoliveurs de roues complets ●
Roues de 17 po en aluminium, verrous de roues ○
Pneus P205/55R16, radiaux toutes saisons, pneu de secours compact ●
Pneus P215/45R17, radiaux toutes saisons, pneu de secours compact ○

Toyota Canada Inc. Tous les efforts ont été faits afin de s'assurer de l'exactitude de l'équipement et des spécifications en fonction des informations connues au moment d'aller sous presse. Dans certains cas, des changements peuvent se produire au niveau de la capacité de production, de l'équipement de série, des options ou des dates de livraison du produit qui ne seraient pas reflétés dans la présente brochure. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d'apporter ces changements sans avis au préalable ni obligation de sa part. Pour de l'information à jour, visitez le site Web Toyota **toyota.ca** ou communiquez avec votre concessionnaire Toyota.

Sommaire des garanties du véhicule neuf

– Aucune franchise – aucuns frais de transfert

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ans/60 000 km. Cette garantie comprend l'Assistance routière 24 heures sur 24 et d'autres avantages, en plus de couvrir les réparations de tout composant du véhicule qui serait défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien. Les pneus d'origine sont couverts par des garanties distinctes.

GROUPE PROPULSEUR 5 ans/100 000 km. Cette garantie couvre les réparations des composants du groupe propulseur qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

COMPOSANTS PRINCIPAUX DU SYSTÈME ANTIPOLLUTION 8 ans/130 000 km. Cette garantie couvre les réparations des composants principaux spécifiés du système antipollution qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

PERFORATION DUE À LA CORROSION 5 ans/kilométrage illimité. Cette garantie couvre la tôle de la carrosserie, une fois établi qu'au cours d'un usage normal il s'est produit une perforation due à la corrosion causée par un défaut de matériau ou de fabrication.

DIMENSIONS	<i>mm (po)</i>	Matrix
------------	----------------	--------

Longueur 4 365 (171,8) ●
Largeur 1 765 (69,5) ●
Hauteur (sans charge) 1 550 (61,0) ●
Empattement 2 600 (102,3) ●
Largeur de voie **Avant :** 1 519 (59,8) ●
Arrière : 1 522 (59,9) ●

Hauteur sous plafond **Avant :** 1 029 (40,5) ●
Arrière : 999 (39,3) ●
Avant : 988 (38,9) ○
avec panneau de toit transparent
Arrière : 982 (38,6) ○
avec panneau de toit transparent

Dégagement aux jambes **Avant :** 1 057 (41,6) ●
Arrière : 919 (36,2) ●

Dégagement aux épaules **Avant :** 1 354 (53,3) ●
Arrière : 1 336 (52,6) ●

Diamètre de braquage *m (pi)*
11,0 (36,0) ●

Garde au sol 147,2 (5,8) ●

POIDS ET CAPACITÉS

Poids en ordre de marche *kg (lb)*
Manuelle 1 290 (2 844) ●
Automatique 1 310 (2 888) ○
Nombre de places 5 ●
Volume de chargement *litres (pi³)*
1 398 (49,4) derrière les sièges avant ●
561 (19,8) derrière les sièges arrière ●

Réservoir *litres (gal)*
50 (11,0) ●

COTES DE CONSOMMATION ²			
Ville/Route/Combinées	<i>L/100 km</i>	<i>mi/gal (gallon impérial)</i>	

Manuelle 7,7/6,1/7,0 37/46/40 ●

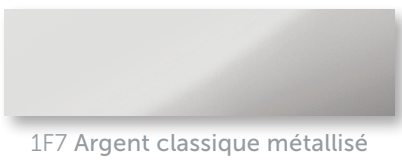
Automatique 8,1/6,3/7,3 35/45/39 ○

Couleurs

OPTIONS DE COULEURS EXTÉRIEURES



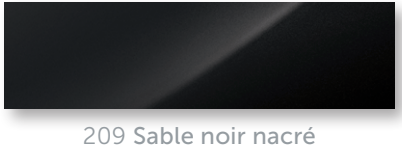
040 Blanc alpin



1F7 Argent classique métallisé



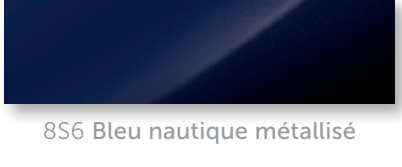
1G3 Gris magnétique métallisé



209 Sable noir nacré



3R3 Rouge Barcelona métallisé



8S6 Bleu nautique métallisé

COULEUR INTÉRIEURE

Tissu charbon foncé

Pour plus de détails, veuillez consulter votre concessionnaire Toyota.

^[1] Tous les véhicules Toyota montrés dans cette brochure ont un système de retenue supplémentaire (SRS). Pour des informations de sécurité importantes en ce qui concerne le système de retenue supplémentaire dans un véhicule particulier, veuillez consulter le Manuel du propriétaire ou communiquer avec le concessionnaire Toyota de votre localité.

^[2] Les estimations de consommation de carburant ont été déterminées à l'aide des méthodes d'essai approuvées par le gouvernement du Canada. La consommation réelle de carburant variera en fonction des habitudes de conduite et d'autres facteurs.

^[3] Certains téléphones à technologie BluetoothMD ont fait l'objet de tests de compatibilité avec les véhicules Toyota. À noter que la recommandation de Toyota n'est pas une garantie de performance des téléphones et que certains problèmes peuvent survenir avec n'importe quel type de combiné selon la version logicielle du téléphone et la couverture disponible dans votre région. Sur certains véhicules, la technologie BluetoothMD est bilingue. Veuillez consulter votre concessionnaire Toyota pour plus de détails.

^[4] Le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) est un système électronique conçu pour aider le conducteur à maintenir le contrôle du véhicule dans des conditions défavorables. Il ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur sur la direction peuvent affecter l'efficacité du dispositif VSC à prévenir la perte de contrôle. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails.

^[5] L'assistance au freinage est conçue pour aider le conducteur à tirer pleinement profit des avantages du système ABS. Elle ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. L'efficacité du freinage dépend aussi d'un bon entretien du système de freinage ainsi que de l'état des pneus et de la route.

^[6] La technologie d'arrêt intelligent fonctionne seulement dans certaines situations où l'on enfonce simultanément les pédales de frein et d'accélérateur. Une fois activé, le système diminue la puissance du moteur afin d'aider les freins à arrêter le véhicule. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur sur la direction peuvent affecter la distance d'arrêt. La technologie d'arrêt intelligent ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et prudente et ne garantit pas un arrêt instantané. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails.

^[7] Toyota Canada est fière d'affirmer que tous les véhicules Toyota produits au Canada sont fabriqués à partir de pièces canadiennes et importées.