Caractéristiques de la Yaris berline INTÉRIEUR **DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ** Radio AM/FM stéréo, 4 haut-parleurs Radio AM/FM stéréo, 6 haut-parleurs, écran tactile de 7 po4 Prise USB, prise d'entrée audio auxiliaire, fonction Bluetooth^{MD3} avec connectivité téléphonique mains • • libres/lecture audio en continu sans fil/accès au carnet d'adresses Commandes audio au volant • • Caméra de recul _ • CONFORT ET COMMODITÉ Climatisation . . Purificateur d'air, bouches de chaleur à l'arrière Verrous de portières assistés • • Glaces assistées avec auto-descente/auto-montée côté conducteur Deux miroirs de pare-soleil Rétroviseur intérieur jour/nuit . . Démarrage à bouton-poussoir Volant inclinable et télescopique à 3 branches • • Filet de rétention • • Tapis protecteurs à moquette, tapis protecteurs • • toutes saisons Régulateur de vitesse _ • Montre numérique • • Bloc central . . Pochette au dossier de siège du passager avant . . • • Porte-gobelets avant Système d'accueil sans clé • • • • Éclairage d'accueil

	INTÉRIEUR (suite)	Berline	Premium	
	SIÈGES ET GARNITURES			~ ~
	Sièges baquet avant			
	Sièges en tissu	•	•	
	Sièges avant chauffants	_	•	
	Siège du conducteur avec inclinaison du dossier, avance/recul, réglage de la hauteur du coussin	•	•	_
	Siège du passager avant avec inclinaison du dossier, avance/recul	•	•	_
	Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables	•	•	_
4	EXTÉRIEUR			-
	Deux rétroviseurs extérieurs chauffants, à réglage assisté	•	•	_
	Dégivreur électrique de lunette arrière avec minuterie	•	•	
	Cadre de calandre chromé	•	•	_
	Rétroviseurs de couleur assortie	•	•	_
	Poignées de portières de couleur assortie	•	•	_
	Pare-chocs avant et arrière de couleur assortie	•	•	_
	Essuie-glaces avant à intermittence réglable	•	•	

Phares halogènes de type réflecteur

Phares antibrouillards

1 1-1

. .

_ •

ÉCURITÉ	Berli	Dran
Contrôle dynamique de la stabilité, régulateur de traction, système de freins antiblocage (ABS), répartiteur électronique de force de freinage (EBD), assistance au freinage (BA) ⁶ et système de priorité des freins	•	•
Coussins gonflables côtés conducteur et passager avant (SRS)¹	•	•
Coussins gonflables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière (SRS)¹	•	•
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹	•	•
Appuis-tête réglables en hauteur à toutes les places	•	•
Dispositifs de tension et limiteurs de force des ceintures avant	•	•
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places	•	•
Points d'ancrage pour sièges de retenue pour enfant	•	•
Verrous de protection pour enfants aux portières arrière	•	•
Immobilisateur de moteur	•	•
Témoins : basse réserve de carburant et de liquide de lave-glace, portière entrouverte, phares allumés, ceinture détachée du conducteur et du passager avant	•	•

Ouverture télécommandée du panneau de réservoir

Options de couleurs extérieures



Pour plus de détails, veuillez consulter votre concessionnaire Toyota.

Options de couleurs intérieures

	BERLINE	PREMIUM
BLANC VAPEUR	Tissu NOIR/BLEU	Tissu NOIR/BLEU
ARGENT STERLING MÉTALLISÉ	Tissu NOIR/BLEU	Tissu NOIR/BLEU
ROUGE PULSION MÉTALLISÉ	Tissu NOIR/BLEU	Tissu NOIR/BLEU
OMBRE NOIR MÉTALLISÉ	Tissu NOIR/BLEU	Tissu NOIR/BLEU
GRIS PIERRE MÉTALLISÉ	Tissu NOIR/BLEU	Tissu NOIR/BLEU
BLEU INTENSE MÉTALLISÉ	Tissu NOIR/BLEU	Tissu NOIR/BLEU

Spécifications de la Yaris berline

4 cylindres de 1,5 litre, DACT, 16 soupapes,

intelligence (VVT-i), injection électronique

système de distribution à calage variable avec





• •

0



106 ch à 6 000 tr/min

MÉCANIQUE

MOTEUR

12,0 à 1

Puissance

Couple

Type

GROUPE PROPULSEUR
Système d'entraînement
Moteur avant/traction avant

multipoint séquentielle

Rapport de compression

Boîte de vitesses Manualla 6 y

Manuelle 6 vitesses
Automatique 6 rapports, à commande électronique
avec intelligence (ECT-i)

CHÂSSIS

Suspension
Avant : Indépendante, jambes de force MacPherson
à gaz avec barre stabilisatrice
Arrière : Poutre de torsion

/e.e				
Freins				
Assistés,	lisques avant ventilés, tambours arrière			

Direction	
Direction as	sistée électrique

Roues et pneus

oues de 16 po en acier, avec enjoliveurs	
e roue complets	
oues de 16 po en alliage d'aluminium,	
errous de roue	

P185/60R16 toutes saisons, pneu de secours temporaire

DIMENSIONS mm (po) 4 361 (171.7) Longueur

Largeur	1 695 (66,7)		
Hauteur (sans charge)	1 485 (58,5)	•	•
Empattement	2 570 (101,2)	•	•
Largeur de voie	Avant: 1 495 (58,9)	•	•
	Arrière : 1 485 (58,5)	•	•
Hauteur sous plafond	Avant: 970 (38,2)	•	•
	Arrière : 934 (36,8)	•	•
Dégagement aux jambes	Avant: 1 064 (41,9)	•	•
	Arrière: 874 (34,4)	•	•
Dégagement aux épaules	Avant: 1 350 (53,1)	•	•
	Arrière : 1 270 (50,0)	•	•
Diamètre de braquage	m (pi)		

POIDS ET CAPACITÉS

Garde au sol

e kg (lb)			
1 082 (2 385)		•	-
1 096 (2 416)		0	•
5		•	•
litres (pi³)			
382 (13,5)		•	•
litres (gal. imp.)			
44 (9,7)		•	•
	1 082 (2 385) 1 096 (2 416) 5 litres (pi³) 382 (13,5) litres (gal. imp.)	1 082 (2 385) 1 096 (2 416) 5 litres (pi ³) 382 (13,5) litres (gal. imp.)	1 082 (2 385) 1 096 (2 416) 5 litres (pi³) 382 (13,5) litres (gal. imp.)

9,8 (32,2)

140 (5.5)

• •

• •

COTES DE CONSOMMATION²

/ille/Route/Combinée				
	L/100 km	mi/gal (gal. imp.)		
Manuelle	7,6/5,7/6,7	37/50/42	•	-
Automatique	7,2/5,6/6,4	39/50/44	0	•

● = De série ○ = En option − = Non disponible

Mentions légales

(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 l'efficacité énergétique 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 Bluetooth^{MD} 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 le logiciel du téléphone ou la zone desservie de votre région. Sur certains véhicules, la technologie Bluetooth^{MD} est bilingue. Veuillez consulter votre concessionnaire Toyota pour plus de détails. (4) Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Conduisez toujours prudemment, obéissez au code de la route et concentrez-vous sur les conditions routières et la circulation. (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

Toyota Canada Inc. Nous nous sommes efforcés de veiller à l'exactitude de l'équipement et des spécifications en fonction des renseignements connus 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 délais de livraison du produit qui ne seraient pas reflétés dans la présente brochure. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d'apporter des changements nécessaires sans préavis ni obligation. Le site Web de Toyota (toyota.ca) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.

Sommaire des garanties du véhicule neuf - Aucune franchise - aucuns frais de transfert

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ans ou 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 ou 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 ou 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.

