Caractéristiques du 4Runner 2012

•	
INTÉRIEUR	SR
AM/FM lecteur de CD/MP3/WMA, 8 haut-parleurs, prise d'entrée audio auxiliaire, antenne à mât	
Contrôle de la température, bouches de chaleur aux sièges arrière, purificateur d'air	
Sièges baquet avant	
Sièges en tissu de qualité supérieure, garnitures de portières en tissu	
Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire	
Siège du passager avant à 4 réglages assistés	
Banquette arrière divisée 40/20/40 coulissante, inclinable avec dossiers rabattables et accoudoir central rabattable	
Appuis-tête avec réglages de la hauteur à toutes les places	
Appuis-tête avant inclinables	
Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente	
Lunette de hayon arrière à commande assistée avec auto-montée et protection anti-obstruction	
Verrous de portières assistés	
Boussole numérique	
Indicateur de température extérieure, tachymètre, jauge de température d'eau, indicateur de consommation de carburant	
Moniteur de conduite écologique « Eco Drive » avec écran multifonctions, compteur journalier	
Deux miroirs de pare-soleil éclairés	
Volant télescopique et inclinable à 4 branches	
Ouvre-porte de garage intégré	
Moquette, tapis-moquette	
Régulateur de vitesse	
Montre numérique	
Crochets porte-vêtements, compartiment de rangement au plafond pour lunettes de soleil	
Bloc central avec accoudoir, porte-gobelets avant et arrière	
Pochette au dossier des sièges avant, vide-poches aux portières	
Crochets d'arrimage et compartiments de rangement latéraux au compartiment de charge	
Lampes de lecture, lampes avant et arrière, éclairage du compartiment de charge et de la boîte à gants	
Deux prises de courant auxiliaires de 12 volts à l'avant et une à l'arrière	
Système d'accueil sans clé avec ouverture du hayon, éclairage d'accueil, commutateur d'allumage éclairé	

EXTÉRIEUR	SRS
Roues en alliage	e d'aluminium de 17 po, verrous de roues
Désembueurs d	le glaces latérales, dégivreur électrique de lunette
arrière avec mir	nuterie
Verre intimité, o	glaces à absorption élevée d'énergie solaire
Deux rétroviseu	ırs chauffants, repliables à réglage assisté
Pare-chocs arri	ère à marchepied, pare-chocs de couleur
Longerons de to	oit peints en argent
Rétroviseurs et	poignées de portières de couleur
Aileron arrière c	de couleur •
Pare-boue avan	it et arrière
Attelage de rem	norquage de service intensif, faisceau de câblage
pour remorque	à 4 broches/7 broches, pré-câblage pour connecteur
	de frein électronique pour remorque
	iles de couleur noire mate
Marchepieds	•
-	intermittence réglable, lave-glace/essuie-glace
	lunette arrière, dégivreur d'essuie-glaces avant
	nction automatique des phares
Phares antibrou	illards
Capteur de déga	agement arrière
Phares à halogè	ne de type réflecteur
SÉCURITÉ	
STAR	Système de sécurité Star ^{MC} – comprend le dispositif
	de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) ⁵ , le régulateur
de traction (TRA	AC), le système de freins antiblocage (ABS), le répartiteur
	force de freinage (EBD), l'assistance au freinage (BA) ⁶
	e d'arrêt intelligent (SST) ⁷
Coussins gonfla	bles à deux phases côtés conducteur
Coussins gonfla et passager ava	bles à deux phases côtés conducteur nt (SRS)¹ •
Coussins gonfla et passager ava Coussins gonfla	bles à deux phases côtés conducteur nt [SRS]¹ bles latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ •
Coussins gonfla et passager ava Coussins gonfla Coussins gonfla	bles à deux phases côtés conducteur nt [SRS]¹ bles latéraux montés dans les sièges avant [SRS]¹ bles de protection des genoux côtés conducteur
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai	ables à deux phases côtés conducteur nt [SRS]¹ ables latéraux montés dans les sièges avant [SRS]¹ ables de protection des genoux côtés conducteur nt [SRS]¹
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla	ables à deux phases côtés conducteur nt (SRS)¹ ables latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ ables de protection des genoux côtés conducteur nt (SRS)¹ ables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de	ables à deux phases côtés conducteur nt (SRS)¹ ables latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ ables de protection des genoux côtés conducteur nt (SRS)¹ ables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière roulis (SRS)¹
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de	ables à deux phases côtés conducteur Int (SRS) ¹ Ibles latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹ Ibles de protection des genoux côtés conducteur Int (SRS) ¹ Ibles latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière Ir oulis (SRS) ¹ ant actifs avec protection contre les coups
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de Appuis-tête ava de fouet cervica	ables à deux phases côtés conducteur Int (SRS) ¹ Ibles latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹ Ibles de protection des genoux côtés conducteur Int (SRS) ¹ Ibles latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière Ir oulis (SRS) ¹ ant actifs avec protection contre les coups
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de Appuis-tête avai de fouet cervica	ables à deux phases côtés conducteur nt (SRS)¹ ables latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ ables de protection des genoux côtés conducteur nt (SRS)¹ ables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière roulis (SRS)¹ ant actifs avec protection contre les coups aux
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de Appuis-tête ava de fouet cervica Dispositifs de te Ceintures abdor	ables à deux phases côtés conducteur Int (SRS) ¹ Ibles latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹ Ibles de protection des genoux côtés conducteur Int (SRS) ¹ Ibles latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière Iroulis (SRS) ¹ Int actifs avec protection contre les coups aux ension et limiteurs de force des ceintures avant
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de Appuis-tête ava de fouet cervica Dispositifs de te Ceintures abdor Dispositifs de réfecte réfectes de fouet cervica de fouet de fouet de fouet cervica de fouet de fo	ables à deux phases côtés conducteur Int (SRS)¹ Ibles latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ Ibles de protection des genoux côtés conducteur Int (SRS)¹ Ibles latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière Ir roulis (SRS)¹ Int actifs avec protection contre les coups Int actif cont
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de Appuis-tête ava de fouet cervica Dispositifs de te Ceintures abdor Dispositifs de réPoints d'ancragi	ables à deux phases côtés conducteur Int (SRS)¹ Ibles latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ Ibles de protection des genoux côtés conducteur Int (SRS)¹ Ibles latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière Ir roulis (SRS)¹ Int actifs avec protection contre les coups Int actifs avec p
Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla Coussins gonfla et passager avai Coussins gonfla à détecteurs de Appuis-tête ava de fouet cervica Dispositifs de te Ceintures abdor Dispositifs de réPoints d'ancragi	ables à deux phases côtés conducteur Int (SRS)¹ Ibles latéraux montés dans les sièges avant (SRS)¹ Ibles de protection des genoux côtés conducteur Int (SRS)¹ Ibles latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière Ir oulis (SRS)¹ Int actifs avec protection contre les coups Int actifs avec pr

Interrupteur de désactivation du système de contrôle de la stabilité

Témoins : basse réserve de liquide de lave-glace, porte entrouverte,

ceinture détachée du conducteur et du passager avant Système direct de surveillance de la pression des pneus

du véhicule (VSC)⁵

Groupe Haut de gamme	
Radio satellite XM ^{MD} intégrée, commandes connectivité Bluetooth ^{MD3} , prise audio USB, au toit, panneau de toit transparent à commantivol, rétroviseur intérieur à atténuation a de recul intégrée, surfaces des sièges en cu volant et pommeau de levier de vitesses ga de 3° rangée divisée 50/50 à dossiers rabat d'accueil aux portières arrière	antenne aileron montée nande assistée, système nutomatique avec caméra nir, sièges avant chauffants, inés de cuir, banquette
Édition Trail	
Groupe Haut de gamme, plus : prise de cour [120 volts], système de suspension cinétiq régulateur de vitesse lente, système de sélé système ABS multi-terrain, différentiel arri prise d'air sur le capot et roues en alliage ex poignées de portières, calandre, garniture c rétroviseurs extérieurs et longerons de toit garniture fumée de phares et de feux arrièr hydrofuge, plancher de compartiment de c de rétention, cache-bagages, indicateurs « d'assistance en descente (DAC), capteur de arrière éliminés)	ue dynamique (KDSS), ection multi-terrain, ère verrouillable, clusives; pare-chocs, le phares antibrouillards, de couleur noire mate; e, sièges en tissu harge coulissant, filet Optitron » (commande
Groupe Limited avec navigation	
Groupe Haut de gamme, plus: système 4RM pneus P245/60R20, roues de 20 po en allia pneu de secours grandeur normale avec rou à bouton-poussoir, système Smart Key, sus système audio JBL ^{MO} AM/FM MP3/WMA/cl 15 haut-parleurs, haut-parleur d'extrêmes système de navigation à DVD ^{III} avec caméra XM ^{MO} Real-Time Traffic ^{III} , commande autor à deux zones, clignotants intégrés, lampes poignée de portière avant avec capteur tact déverrouillage, système automatique des p garniture de phares antibrouillards chromée finies chrome, garniture de hayon chromée de couleur, longerons de toit avec garniture	ge d'aluminium, ue en alliage, démarrage pension Sport X-REAS ⁸ , nangeur de 4 CD, graves à l'arrière, de recul, compatibilité natique de la température pour éclairer le sol, tile de verrouillage/ hares, calandre chromée, e, poignées de portières , évasements d'ailes

Spécifications du 4Runner 2012

Specifications du 4Nuillei 2012	
MÉCANIQUE	SR5 V
Moteur V6 de 4 litres, DACT, 24 soupapes, système double de distribution à calage variable intelligent (VVT-i double), injection électronique multipoint séquentielle	•
Rapport de compression 10,4 à 1	•
Puissance 270 ch (201 kW) à 5 600 tr/min	•
Couple	
278 lb-pi (377 N.m.) à 4 400 tr/min	•
Suspension Avant : Indépendante, ressorts hélicoïdaux, double bras triangulaire avec amortisseurs à gaz et barre stabilisatrice	•
Arrière : Indépendante, ressorts hélicoïdaux, 4 tiges avec barre latérale d'accouplement et barre stabilisatrice	•
Avant/Arrière: Système de suspension cinétique dynamique (KDSS)	0
Avant/Arrière: Suspension Sport X-REAS ⁹	0
Système 4RM temporaires, système de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) ^s avec régulateur de traction actif (A-TRAC), commande d'assistance en descente (DAC), commande d'assistance pour démarrage en pente (HAC), différentiel à désaccouplement automatique, plaques de protection du réservoir et du boîtier de transfert	•
Régulateur de vitesse lente, sélection multi-terrain	0
Système 4RM permanentes	0
Transmission Automatique 5 rapports avec super commande électronique (Super ECT), surmultipliée, convertisseur de couple à verrouillage, refroidisseur d'huile de transmission	•
Freins	
Assistés, disques ventilés aux 4 roues, système de freins antiblocage (ABS), répartiteur électronique de force de freinage (EBD), assistance au freinage (BA) ^s	•
Système de freins antiblocage (ABS) multi-terrain	0
Direction À crémaillère, assistée à débit variable selon la vitesse du véhicule	•
Pneus P265/70R17, radiaux toutes saisons, pneu de secours grandeur normale avec roue en acier	•
P245/60R20, radiaux toutes saisons, pneu de secours grandeur normale	

avec roue en alliage

DIMENSIONS	mm (po)	SR5 V
Longueur	4 820 (189,8)	•
Largeur	1 925 (75,8)	•
Hauteur (sans charge)	1 780 (70,1)	•
Empattement	2 790 (109,8)	•
Largeur de voie	Avant: 1 605 (63,2)	•
	Arrière : 1 605 (63,2)	•
Nombre de places	5	•
	7	0
Hauteur sous plafond	Avant : 998 (39,3)	•
	Arrière : 980 (38,6)	•
	Avant: 979 (38,6) avec toit ouvrant	0
	Arrière: 979 (38,6) avec toit ouvrant	0
	3 e rangée : 871 (34,3)	0
Dégagement aux jambes	Avant: 1 058 (41,7)	•
	Arrière : 836 (32,9)	•
	3º rangée : 744 (29,3)	0
Dégagement aux épaules	Avant: 1 468 (57,8)	•
	Arrière : 1 468 (57,8)	•
	3º rangée : 1 465 (57,7)	0
Garde au sol	243 (9,6)	•
Angle de porte-à-faux avar	nt (degrés)	
	33	•
Angle de porte-à-faux arriè	ère (degrés)	
	26	•
POIDS EN ORDRE DE M	ARCHE kg (lb)	
	2 111 (4 655)	•
CAPACITÉ DE REMORÇ	DUAGE kg (lb)	
	2 268 (5 000)	•
CAPACITÉ DE CHARGE	m³ (pi³)	
	2,5 (89,7) derrière les sièges avant	
	1,3 (46,3) derrière les sièges arrière	•
	0,25 (9,0) derrière la 3° rangée	
DIAMÈTRE DE BRAQUA		
DIAMETRE DE BRAÇON	11,4 (37,4)	
RÉSERVOIR		_
KESEKVUIK	litres (gal)	
	87 (19,1)	•

L/100 km mpg (gallon impérial)

12,6/9,2/11,1 22/31/25

COTES DE CONSOMMATION²

Ville/Route/Combinées

Automatique

Couleurs

OPTION	IS DE COULEURS EXTÉRIEURES
	070 Blizzard nacré ^c (groupe Limited avec Navigation seulement)
	1F7 Argent classique métallisé ^{A,B,D}
	1G3 Gris magnétique métallisé ^{A,B,D}
	202 Noir ^{A,B,D}
	3Q3 Rouge salsa nacré ^{A,B}
	8V5 Bleu rivage nacré ^{A,D}

OPTIONS DE COULEURS INTÉRIEURES

- ^A Tissu graphite.
- ^B Cuir graphite.
- ^c Cuir beige sable.
- [□] Garniture en cuir noir.

Pour plus de détails, veuillez consulter votre concessionnaire Toyota.

16 • = De série ○ = En option