





## Caractéristiques du Tundra 4x2 2013

	Cabine régulière		Double Cab	
	Long.	SRS Std	Long.	SRS Std
INTÉRIEUR	5,7 L	4,6 L	5,7 L	5,7 L
AM/FM avec lecteur CD/MP3/WMA, 4 haut-parleurs, prise d'entrée audio auxiliaire, antenne fixe	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
AM/FM avec lecteur CD/MP3/WMA, 6 haut-parleurs, prise d'entrée audio auxiliaire, antenne fixe	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
AM/FM avec lecteur CD/MP3/WMA, 6 haut-parleurs, prise d'entrée audio auxiliaire, radio satellite XM <sup>MD</sup> intégrée, connectivité Bluetooth <sup>MD</sup> , commandes du système audio intégrées au volant, prise audio USB, antenne fixe	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Contrôle manuel de la température à deux zones, purificateur d'air	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Bouches de chaleur aux sièges arrière	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Sièges entièrement recouverts de tissu	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Sièges en tissu de qualité supérieure	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Banquette avant divisée 40/20/40	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Sièges baquet du conducteur et du passager avant	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Siège du conducteur avec inclinaison du dossier, avance/recul	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Siège du conducteur avec hauteur du coussin	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec inclinaison du dossier, avance/recul, hauteur du coussin	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Siège du passager avant avec inclinaison du dossier, avance/recul	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Siège du passager avant à dossier rabattable	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Banquette arrière divisée 60/40 avec coussins des sièges repliables	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Appuis-tête à réglage de hauteur à toutes les places	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Verrous de portières assistés	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Glaces assistées avec auto-descente côté conducteur	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Lunette arrière fixe	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Lunette arrière coulissante	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Voltmètre, jauge de température d'eau, deux compteurs journaliers, tachymètre	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Indicateur de température extérieure, compteur journalier	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Deux miroirs de pare-soleil	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec boussole numérique	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Volant inclinable à 4 branches	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Volant inclinable et télescopique à 4 branches	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Garnitures de portières en tissu	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Plancher en vinyle, tapis protecteurs toutes saisons	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Moquette, tapis protecteurs finis moquette, tapis protecteurs toutes saisons	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Régulateur de vitesse	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Montre numérique	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Compartiment de rangement au bloc central avant avec couvercle, rangement au plafond	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Plateaux de rangement sous les sièges arrière	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Ouvre-porte de garage intégré	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Rangement pour lunettes de soleil au plafond	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Porte-gobelets avant	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Porte-gobelets avant et arrière	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Maintien temporaire du courant	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Prise de courant pour accessoires [12 V]	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Éclairage pour la zone des pieds, éclairage de la boîte à gants	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Lampes de lecture	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Système d'accueil sans clé	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Éclairage d'accueil	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	

	Cabine régulière		Double Cab	
	Long.	SRS Std	Long.	SRS Std
EXTÉRIEUR	5,7 L	4,6 L	5,7 L	5,7 L
Roues de 18 po stylisées en acier	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Roues de 18 po en alliage d'aluminium, verrous de roues	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Caisse de chargement de 8 pieds	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Caisse de chargement de 6,5 pieds	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Glaces à absorption élevée d'énergie solaire	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Verre intimité aux glaces arrière	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Rétroviseurs repliables	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Deux rétroviseurs chauffants à réglage assisté	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Rétroviseurs extensibles, chauffants, à réglage assisté avec clignotants	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Pare-boue avant et arrière	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Attelage de remorquage de service intensif, faisceau de câblage pour remorque à 4 broches/7 broches, pré-câblage pour connecteur de commande de frein électronique pour remorque, attelage répartiteur de charge de catégorie IV	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Poignées d'abattant et de portières noires	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Pare-chocs avant en résine de couleur noire	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Pare-chocs avant en résine de couleur assortie	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Calandre en résine de couleur noire	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Calandre chromée	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Pare-chocs arrière à marchepied en acier noir	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Pare-chocs arrière à marchepied en acier chromé	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Essuie-glaces à 2 vitesses, dégivreur d'essuie-glaces avant	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Essuie-glaces à intermittence réglable, dégivreur d'essuie-glaces avant	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Système réglable de mise à niveau des phares	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Phares antibrouillards	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
Protecteurs de rails de caisse	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Abattant verrouillable, amovible, facilement abaissable et relevable	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Crochets d'arrimage inférieurs dans la caisse	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	

	Cabine régulière		Double Cab	
	Long.	SRS Std	Long.	SRS Std
SÉCURITÉ	5,7 L	4,6 L	5,7 L	5,7 L
<b>STAR</b> <sup>SM</sup> SYSTÈME DE SÉCURITÉ Système de sécurité Star <sup>MC</sup> – comprend le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) <sup>®</sup> , le régulateur de traction (TRAC), le système de freins antiblocage (ABS), le répartiteur électronique de force de freinage (EBD), l'assistance au freinage (BA) <sup>7</sup> et la technologie d'arrêt intelligent (SST) <sup>®</sup>	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Système de retenue supplémentaire à coussins gonflables à deux phases côtés conducteur et passager avant (SRS) <sup>1</sup>	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant (SRS) <sup>1</sup>	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Coussins de protection des genoux avant (SRS) <sup>1</sup>	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Coussins gonflables latéraux en rideau à l'avant à détecteurs de roulis (SRS) <sup>1</sup>	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>–</span>	
Coussins gonflables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière à détecteurs de roulis (SRS) <sup>1</sup>	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Interrupteur de désactivation des coussins gonflables latéraux en rideau	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Verrous de protection pour enfants aux portières arrière	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Ancrages de retenue pour sièges de bébé	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Ceintures épaulières et abdominales à 3 points à toutes les places	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Dispositifs de réglage de hauteur de l'ancrage des ceintures de sécurité avant	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Immobilisateur de moteur	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Témoins de température de liquide de transmission, basse réserve de carburant et de liquide de lave-glace, porte entrouverte	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Système direct de surveillance de la pression des pneus	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Dispositif de stabilisation de remorque	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	

## Groupes d'options

Groupe SRS – Cabine régulière	<span>○</span>	<span>–</span>	<span>–</span>
Système de rails de caisse, taquets d'arrimage, verrous de portières assistés, glaces assistées, garniture de bloc d'instrumentation central argentée, système d'accueil sans clé, lunette arrière coulissante, sièges en tissu de qualité supérieure, pare-chocs avant de couleur assortie et chromé, calandre chromée, pare-chocs arrière chromé, essuie-glaces à intermittence réglable, moquette, tapis protecteurs finis moquette, roues de 18 po en alliage d'aluminium avec verrous de roues, pneus P275/65R18, indicateur de température extérieure, emblèmes SR5			
Groupe Amélioré – Double Cab	<span>–</span>	<span>○</span>	<span>–</span>
Sièges baquet avant, siège du conducteur à 8 réglages assistés, levier de vitesses de type à grille monté sur le bloc central, volant inclinable et télescopique, verre intimité aux glaces arrière, rangement au plafond, lunette arrière coulissante, compartiment de rangement au bloc central avant, rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec boussole numérique, roues de 18 po en alliage d'aluminium avec verrous de roues, pneus P275/65R18, plateaux de rangement sous les sièges arrière, ouvre-porte de garage intégré, phares antibrouillards, lampes de lecture, radio satellite XM <sup>MD</sup> intégrée, connectivité Bluetooth <sup>MD</sup> , commandes du système audio intégrées au volant, prise audio USB, compteur journalier			
Groupe Doublure de caisse	<span>○</span>	<span>–</span>	<span>–</span>
Doublure de caisse			
Groupe Doublure de caisse/Système de rails de caisse	<span>○</span>	<span>○</span>	<span>○</span>
Doublure de caisse, système de rails de caisse, taquets d'arrimage			

## Spécifications du Tundra 4x2 2013

	Cabine régulière		Double Cab	
	Long.	SRS Std	Long.	SRS Std
MÉCANIQUE	5,7 L	4,6 L	5,7 L	5,7 L
<b>Moteur</b>				
V8 i-FORCE de 4,6 litres, DACT, 32 soupapes, système double de distribution à calage variable intelligent (VVT-i double), injection électronique multipoint séquentielle, refroidisseur d'huile moteur	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
V8 i-FORCE de 5,7 litres, DACT, 32 soupapes, système double de distribution à calage variable intelligent (VVT-i double), injection électronique multipoint séquentielle, refroidisseur d'huile moteur	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
<b>Rapport de compression</b>				
10,2 à 1	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
<b>Puissance</b>				
310 ch (231 kW) à 5 600 tr/min	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
381 ch (284 kW) à 5 600 tr/min	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
<b>Couple</b>				
327 lb-pi (443 N.m.) à 3 400 tr/min	<span>–</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
401 lb-pi (544 N.m.) à 3 600 tr/min	<span>●</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
<b>Suspension</b>				
<b>Avant</b> <span> </span> : Indépendante, ressorts hélicoïdaux, à montage haut, double bras triangulaire avec barre stabilisatrice et amortisseurs à gaz	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
<b>Arrière</b> <span> </span> : Essieu moteur avec ressorts multilames et amortisseurs à gaz à montage décalé, à l'extérieur des ressorts	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
<b>Groupe propulseur</b>				
Différentiel arrière à glissement limité automatique, contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) <sup>®</sup> , régulateur de traction (TRAC)	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
<b>Transmission</b>				
Automatique 6 rapports, à super commande électronique (Super ECT), à surmultipliée, levier de vitesses séquentiel, mode remorquage/transport, convertisseur de couple à verrouillage	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Refroidisseur d'huile de transmission automatique, réchauffeur d'huile de transmission automatique	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
Lever de vitesses monté sur la colonne de direction	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
Lever de vitesses de type à grille monté sur le bloc central	<span>–</span>	<span>–</span>	<span>●</span>	
<b>Freins</b>				
Assistés, à disques ventilés aux quatre roues, système de freins antiblocage (ABS), répartiteur électronique de force de freinage (EBD) et assistance au freinage (BA) <sup>7</sup>	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
<b>Direction</b>				
À crémaillère avec assistance variable	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>●</span>	
<b>Pneus</b>				
P255/70R18, radiaux toutes saisons, pneu de secours temporaire avec roue en acier	<span>●</span>	<span>●</span>	<span>–</span>	
P275/65R18, radiaux toutes saisons, pneu de secours temporaire avec roue en acier	<span>○</span>	<span>○</span>	<span>●</span>	

## Spécifications du Tundra 4x2 2013

		Cabine régulière		Double Cab	
		Long.	SRS Std	Long.	SRS Std
<b>DIMENSIONS</b>	<b>mm (po)</b>	5,7L	4,6L	5,7L	
<b>Longueur</b>	5 820 (229,1)	●	●	–	
	6 300 (248,0)	–	–	●	
<b>Largeur</b>	2 030 (79,9)	●	●	●	
<b>Hauteur (sans charge)</b>	1 930 (75,9)	–	●	–	
	1 925 (75,7)	●	–	●	
<b>Longueur de caisse</b>	2 000 (78,7)	–	●	–	
	2 480 (97,6)	●	–	●	
<b>Largeur de caisse</b>	1 270 (50,0) Entre les passages de roue	●	●	●	
<b>Profondeur de caisse</b>	564 (22,2)	●	●	●	
<b>Empattement</b>	3 700 (145,6)	●	●	–	
	4 180 (164,5)	–	–	●	
<b>Largeur de voie</b>	<b>Avant :</b> 1 725 (67,9)	●	●	●	
	<b>Arrière :</b> 1 725 (67,9)	●	●	●	
<b>Nombre de places</b>	3	●	–	–	
	5	–	○	●	
	6	–	–	–	
<b>Hauteur sous plafond</b>	<b>Avant :</b> 1 021 (40,2)	●	●	●	
	<b>Arrière :</b> 983 (38,7)	–	●	●	
<b>Dégagement aux jambes</b>	<b>Avant :</b> 1 079 (42,5)	●	●	●	
	<b>Arrière :</b> 882 (34,7)	–	●	●	
<b>Dégagement aux épaules</b>	<b>Avant :</b> 1 694 (66,7)	●	–	–	
	<b>Avant :</b> 1 692 (66,6)	–	●	●	
	<b>Arrière :</b> 1 668 (65,7)	–	●	●	
<b>Garde au sol</b>	265 (10,4)	●	●	–	
	260 (10,2)	–	–	●	
<b>Angle de porte-à-faux avant (degrés)</b>	27	●	–	–	
	28	–	●	●	
<b>Angle de porte-à-faux arrière (degrés)</b>	21	●	–	–	
	20	–	●	●	

**(1)** Tous les véhicules Toyota montrés dans cette brochure ont un système de retenue supplémentaire (SRS) qui, selon le modèle, peut inclure des coussins gonflables côtés conducteur et passager avant, un coussin gonflable de protection des genoux côté conducteur, des coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant et des coussins gonflables latéraux en rideau. Pour des informations de sécurité importantes en ce qui concerne le système de retenue supplémentaire dans un véhicule, 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)** Charge utile = Occupants, équipement, bagages et cargaison.

**(4)** Toyota vérifie la compatibilité de certains téléphones avec la technologie Bluetooth. Sur certains véhicules, la technologie Bluetooth est bilingue. 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 zone desservie de votre région. Veuillez consulter votre concessionnaire Toyota pour plus de détails.

**(5)** Le système de navigation Toyota est conçu pour aider à localiser une adresse ou un point d'intérêt. Il peut y avoir des divergences entre le système et votre emplacement réel. Les changements de noms de rue, les fermetures de route, la fluidité de la circulation ou d'autres changements du réseau routier peuvent affecter la précision du logiciel de cartographie. Usez de bon sens pour décider si vous devez suivre ou non l'itinéraire proposé. Une couverture détaillée n'est pas disponible pour toutes les villes. Des mises à jour géographiques périodiques sont offertes en option moyennant des frais supplémentaires. Le système de navigation de certains véhicules est bilingue. Consultez votre Manuel d'utilisateur du système de navigation ainsi que votre concessionnaire Toyota pour plus de détails.

		Cabine régulière		Double Cab	
		Long.	SRS Std	Long.	SRS Std
<b>POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ</b>	<b>kg (lb)</b>	5,7L	4,6L	5,7L	
	2 227 (4 910)	●	–	–	
	2 306 (5 085)	–	●	–	
	2 430 (5 355)	–	–	●	
<b>CAPACITÉ DE REMORQUAGE</b>	<b>kg (lb)</b>				
	4 715 (10 400)	●	–	–	
	3 715 (8 200)	–	●	–	
	4 535 (10 000)	–	–	●	
<b>CHARGE UTILE<sup>3</sup></b>	<b>kg (lb)</b>				
	855 (1 885)	●	–	–	
	605 (1 335)	–	●	–	
	655 (1 455)	–	–	●	
<b>DIAMÈTRE DE BRAQUAGE</b>	<b>m (pi)</b>				
	13,4 (44,0)	●	●	–	
	14,9 (49,0)	–	–	●	
<b>RÉSERVOIR</b>	<b>litres (gal)</b>				
	100 (22)	●	●	●	
<b>COTES DE CONSOMMATION<sup>2</sup></b>					
Ville/Route/Combinées	<b>L/100 km</b>	<b>mi/gal (gallon impérial)</b>			
	14,2/10,0/12,3	20/28/23	–	●	–
	15,9/11,1/13,7	18/25/21	●	–	●

**(6)** 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.

**(7)** 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.

**(8)** 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.

**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](http://toyota.ca) ou communiquez avec votre concessionnaire Toyota.

# Accessoires

Personnalisez votre Tundra pour rehausser son apparence et sa performance. De nombreux accessoires Toyota peuvent bénéficier d'un statut résidualisé ou avancé par l'entremise de Toyota Services financiers lorsqu'ils sont achetés en même temps que votre véhicule neuf, et en plus ils sont tous protégés par une garantie de Toyota. Pour consulter la liste complète des accessoires proposés pour chaque véhicule, visitez le site [personnalisezvotretoyota.ca](http://personnalisezvotretoyota.ca) ou [toyota.ca](http://toyota.ca), ou adressez-vous au concessionnaire Toyota de votre localité.

### INTÉRIEUR

Bluetooth<sup>MD3</sup>

Système Bongiovi Acoustics DPS

Protecteurs de seuil de portières

Surfaces des sièges en cuir  
(avec sièges avant chauffants)

### EXTÉRIEUR

Chauffe-bloc

Déflecteur de capot

Pare-chocs arrière à marchepied

Démarrreur à distance

Marchepieds

Système de sécurité

Barres-marchepieds  
latérales ovales de 3 et 4 po

Plaque de protection

Verrous de pneu de secours

Accessoires de remorquage

Rétroviseurs de remorquage

### ACCESSOIRES DE CAISSE

Séparateur de caisse

Rallonge de caisse

Doublure de caisse

Tapis de caisse

Rails de caisse avec taquets  
Couvre-caisse rigide repliable  
en trois parties

Protecteur d'abattant

### ACCESSOIRES TRD

Roue de 17 po hors route  
forgée TRD

Filtre à air TRD

Trousse de freins  
surdimensionnés TRD

Échappement TRD

Bouchon d'huile en aluminium  
forgé TRD

Filtre à huile TRD

Trousse de suspension  
de performance TRD

(4x2 seulement)

Barre antiroulis arrière TRD



Couvre-caisse rigide repliable en trois parties



Plaque de protection



Marchepieds



Roue de 17 po hors route forgée TRD



Pare-chocs arrière à marchepied



Déflecteur de capot