

**TOYO TIRES**

*au-delà de la performance*

# **OPEN COUNTRY® R/T**

*PNEU ROUTE/HORS ROUTE ROBUSTE*





# ▶ **OPEN COUNTRY**

## **PNEU ROUTE/HORS ROUTE ROBUSTE**

L'Open Country R/T de Toyo, une révélation technologique pour camionnettes et VUS. Non seulement il est conçu pour des aventures hors route audacieuses, mais il offre également une meilleure expérience de conduite sur la route.

Tout à fait, voilà que la performance hors route s'allie au confort sur la route!

L'Open Country R/T intègre les meilleures fonctionnalités de l'Open Country A/T II pour offrir de la performance sur les routes revêtues et hors route... tout en incorporant plusieurs des caractéristiques hors route que l'on retrouve dans le légendaire Open Country M/T.

## **Caractéristiques et avantages**



### **UNE CONCEPTION DE BLOCS D'INSPIRATION LÉGENDAIRE**

- >> La conception extérieure agressive des blocs s'inspire du vigoureux Open Country M/T pour la traction hors route.
- >> Les blocs intérieurs qui offrent un confort de roulement amélioré s'inspirent de l'Open Country A/T II, un pneu au look emballant.



### **DISPOSITION EN ALTERNANCE DES BLOCS D'ÉPAULEMENT**

- >> La disposition en alternance des blocs, carrés et festonnés, améliore la capacité de traction en situation de conduite hors route exigeante.



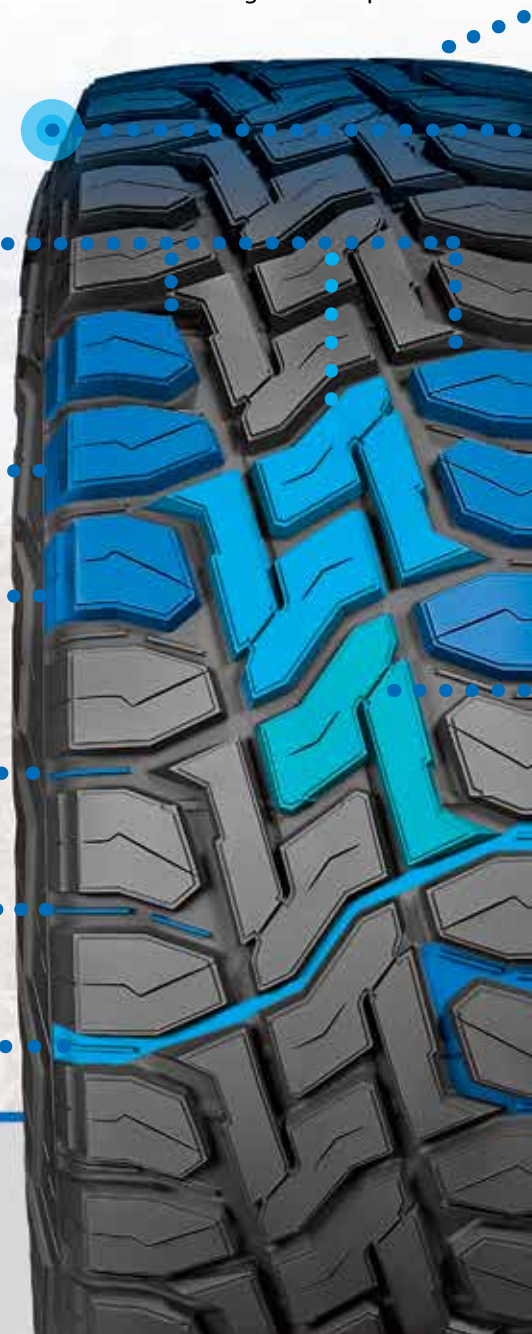
### **ÉJECTEURS DE BOUE ET DE PIERRES**

- >> Les éjecteurs de boue et de pierres aident à réduire le risque d'accumulation de boue et de pierres dans les rainures du pneu.



### **RAINURES LATÉRALES PLEINES**

- >> Les rainures latérales pleines aident à améliorer l'évacuation des pierres et de la boue en situation hors route et l'humidité sur la route pour une meilleure traction, quelle que soit la surface de roulement.



# V<sup>®</sup> R/T

## La performance hors route s'allie au confort sur la route!

### CONCEPTION OPTIMISÉE DE LA SCULPTURE

>> L'optimisation de la structure des blocs permet de réduire le bruit de la route pour offrir un niveau de confort que l'on ne retrouve habituellement pas dans un pneu de ce type.



### DEUX DESIGN DE FLANC

>> Choisissez parmi deux modèles de flanc celui qui vous plaît le plus!



### GROS BLOCS D'ÉPAULEMENT LATÉRAUX

>> Les gros blocs latéraux réduisent l'usure irrégulière et aident à la stabilité sur la route.



### BLOCS ENTRECROISÉS EN FORME DE « L »

>> L'entrecroisement des blocs augmente leur rigidité pour offrir une meilleure traction et une longévité accrue des pneus, tandis que la conception unique en forme de L améliore la traction hors route.



### CONSTRUCTION DE TYPE SERVICE INTENSIF

>> La carcasse en polyester 3 plis, deux ceintures d'acier haute résistance et deux nappes sommet en spirale améliorent la solidité et la rigidité.



### LARGES RAINURES D'ÉPAULEMENT

>> Les rainures plus larges améliorent encore davantage la capacité d'évacuation de la boue et de l'humidité.



**Tmode**

**TOYO TIRES**

# Données techniques

La combinaison d'un roulement plus doux à un style agressif et à une traction sans pareil font de l'Open Country R/T le pneu idéal non seulement pour les déplacements de tous les jours... mais aussi pour les « rendez-vous aventureux » de la fin de semaine.

Garantie « Millénum » :

- protection de 5 ans contre les défauts de fabrication et de matériau.



## OPEN COUNTRY® R/T

	DIMENSION	LOAD	CODE	PLI	1/32"	DHT	LHT	RV	LARGEURS DE JANTES		CHARGE MAX. SIMPLE	PRESSION MAX. SIMPLE	
15	31x10.50R15 LT	109Q	BL	351360	6-C	--	--	--	--	--	--	--	
	LT265/75R16	123/120Q	BL	350720	10-E	16	31.9	10.5	405	7.5	7.0-8.0	3415	80
16	LT285/75R16	126/123Q	BL	351640	10-E	--	--	--	--	--	--	--	
	LT315/75R16	127Q	BL	351650	10-E	--	--	--	--	--	--	--	
	LT305/70R16	124Q	BL	351670	10-E	--	--	--	--	--	--	--	
	LT255/80R17	121/118Q	BL	351630	10-E	--	--	--	--	--	--	--	
17	LT285/70R17	121/118Q	BL	350160	10-E	16	33.0	11.5	391	8.5	7.5-9.0	3195	80
	LT295/70R17	121/118Q	BL	351210	10-E	16	33.3	11.8	388	8.5	7.5-10.0	3195	80
	35x12.50R17LT	121Q	BL	350210	10-E	19	34.8	12.5	371	10.0	8.5-11.0	3195	65
	37x12.50R17LT	124Q	BL	350700	8-D	19	36.8	12.5	351	10.0	8.5-11.0	3525	50
	37x13.50R17LT	121Q	BL	350670	8-D	19	36.8	13.6	351	11.0	8.5-11.0	3195	50
	LT285/75R18	129/126Q	BL	351250	10-E	16	34.8	11.3	370	8.0	7.5-9.5	4080	80
	LT275/70R18	125/122Q	BL	351220	10-E	16	33.2	11.0	389	8.0	7.0-8.5	3640	80
18	LT285/65R18	125/122Q	BL	350260	10-E	16	32.8	11.5	394	8.5	8.0-10.0	3640	80
	LT285/60R18	122/119Q	BL	351280	10-E	16	31.5	11.5	410	8.5	8.0-10.0	3305	80
	33x12.50R18LT	118Q	BL	350220	10-E	19	32.8	12.5	394	10.0	8.5-11.0	2910	65
	35x12.50R18LT	123Q	BL	350170	10-E	19	34.8	12.5	371	10.0	8.5-11.0	3415	65
	37x13.50R18LT	124Q	BL	351270	8-D	19	36.8	13.6	351	11.0	8.5-11.0	3525	50
	LT275/65R20	126/123Q	BL	351200	10-E	16	34.1	11.0	379	8.0	7.5-9.5	3750	80
	LT285/60R20	125/122Q	BL	351690	10-E	16	--	--	--	8.5	8.0-10.0	3640	80
	LT315/60R20	125Q	BL	351660	10-E	--	--	--	--	--	--	--	--
	LT325/60R20	126/123Q	BL	351680	10-E	16	--	--	--	9.5	9.0-12.0	3750	65
	LT285/55R20	122/119Q	BL	351240	10-E	16	32.4	11.7	399	9.0	8.0-10.0	3305	80
20	LT295/55R20	123/120Q	BL	351620	10-E	--	--	--	--	--	--	--	--
	LT305/55R20	121/118Q	BL	351230	10-E	16	33.2	12.4	388	9.5	8.5-11.0	3195	65
	LT305/55R20	125/122Q	BL	351480	12-F	--	--	--	--	--	--	--	--
	33x12.50R20LT	114Q	BL	350180	10-E	19	32.8	12.5	394	10.0	8.5-11.0	2600	65
	35x12.50R20LT	121Q	BL	350190	10-E	19	34.2	12.5	371	10.0	8.5-11.0	3195	65
	35x12.50R20LT	125Q	BL	351470	12-F	--	--	--	--	--	--	--	--
	35x13.50R20LT	121Q	BL	350690	10-E	19	34.8	13.6	371	11.0	9.5-12.0	3195	65
	37x12.50R20LT	126Q	BL	350230	10-E	19	36.8	12.5	351	10.0	8.5-11.0	3750	65
	37x13.50R20LT	127Q	BL	350680	10-E	19	36.8	13.6	351	11.0	8.5-11.0	3860	65
	35x12.50R22LT	117Q	BL	350710	10-E	19	34.8	12.5	371	10.0	8.5-11.0	2835	65
22	37x12.50R22LT	123Q	BL	350730	10-E	19	36.8	12.5	351	10.0	9.0-11.5	3415	65
	37x13.50R22LT	123Q	BL	351260	10-E	19	36.8	13.6	351	11.0	8.5-11.0	3415	65

Données sur les pneus sujettes à changement. Pour consulter les données en vigueur, visitez [toyotires.ca](http://toyotires.ca)