

OPEN COUNTRY[®] A/T^{III} EV



OÙ LE TOUT-TERRAIN RENCONTRE L'INNOVATION ÉLECTRIQUE

Développé comme mise à niveau pour tout-terrain et conditions variables, il est conçu spécifiquement pour les camions et les VUS électriques. Il renferme de nombreuses technologies dont une conception innovante des barrettes de flanc AeroWing^{MC}, un mélange de gomme perfectionné et une sculpture de bande de roulement optimisée pour répondre aux exigences uniques du véhicule comme le couple instantané, l'accélération rapide, le poids supplémentaire et l'efficacité de l'autonomie.



● ● ● ● TRACTION POUR CONDITIONS VARIABLES

- >> Ce pneu tout-terrain offre non seulement une traction exceptionnelle sur chaussée mouillée ou sèche.
- >> Le « symbole de flocon à l'intérieur d'une montagne à 3 sommets sur le flanc du pneu indique qu'il dépasse les normes de performance établies par Transports Canada en matière de pneus d'hiver.



● ● ● ● ZONE DE VIDE RÉPARTIE UNIFORMÉMENT

- >> Améliore la traction sur route et hors route.
- >> Augmente la rigidité des blocs de bande de roulement pour une meilleure maniabilité et stabilité.



● ● ● ● FLANC AÉRODYNAMIQUE

- >> La conception innovante des crampons à flancs lisses AeroWing^{MC} avec des lettres à contraste élevé améliore l'efficacité en réduisant la traînée du vent.



● ● ● ● CONCEPTION ET COMPOSÉ DE ROULEMENT OPTIMISÉS EV

- >> Réduit la résistance au roulement et prolonge la durée de vie de la bande de roulement.
- >> Améliore la durabilité et la traction hors route.
- >> Fournit un freinage et une maniabilité confiants sur sol mouillé.
- >> Protège des coupures et des éclats.
- >> Offre une conduite silencieuse et confortable.



Caractéristiques et avantages

La Garantie «*Millénium*» comprend :
 - Garantie de 80 000 km sur les pneus LT et de Flottaison
 - 5 ans pour la fabrication et les matériaux

OPEN COUNTRY® A/T III EV



	DIMENSION	IC/CV	FLANC	CODE	PLI	1/32"	DHT	LHT	RSCS	RV	LARGEURS DE JANTES	
18	275/70R18	116H	BL	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	275/65R18	116T	BL	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	LT275/70R18	125/122S	BL	357250	10-E	16	33.2	11.0	14.9	389	8.0	7.0-9.0
	LT305/70R18	126/123R	BL	357220	10-E	17	34.8	12.2	15.6	370	9.0	8.0-10.0
20	275/65R20	116H	BL	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	275/60R20	116T	BL	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	275/55R20	117H	BL	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	LT285/70R20	128/125S	BL	357320	10-E	17	35.7	11.5	16.1	361	8.5	7.5-9.5
	LT275/65R20	126/123S	BL	357270	10-E	16	34.1	11.0	15.5	379	8.0	8.0-9.5
	LT275/60R20	123/120S	BL	357310	10-E	16	33.0	11.0	15.1	391	8.0	8.0-9.5
22	LT275/55R20	120/117S	BL	357300	10-E	16	31.9	11.2	14.6	405	8.5	8.0-9.5
	275/50R22	115H	BL	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	LT285/55R22	124/121S	BL	357260	10-E	17	34.4	11.7	15.8	376	9.0	8.5-10.0
24	LT305/55R22	122/119S	BL	357230	10-E	17	35.2	12.4	16.2	366	9.5	9.0-11.0
	LT275/50R24	121/118S	BL	--	10-E	--	--	--	--	--	--	--

Développé comme mise à niveau pour tout-terrain et conditions variables, il est conçu spécifiquement pour les camions et les VUS électriques.

TOUTES LES FONCTIONNALITÉS DE L'OPEN COUNTRY A/T III ET PLUS !



L'Open Country A/T III EV permet une mise à niveau polyvalente significative pour améliorer les capacités tout-terrain et en conditions variables, tout en améliorant l'apparence robuste et l'efficacité de votre véhicule électrique.



Approuvé par Transports Canada pour les conditions hivernales difficiles

Conjointement avec l'Association canadienne de l'industrie du caoutchouc et la Rubber Manufacturers' Association des États-Unis, Transports Canada a adopté une norme de rendement pour pneus à neige qui a été élaborée pour aider les consommateurs à faire la distinction entre un pneu «quatre saisons» (portant le sigle «M+S») et un pneu spécifiquement conçu pour l'hiver. Les véritables pneus qui répondent à cette norme porteront dorénavant sur le flanc le pictogramme de la montagne et du flocon de neige en plus du symbole M+S.



Données sur les pneus sujettes à changement. Pour consulter les données en vigueur, visitez toyotires.ca