

Dopo aver dato un'anteprima in Svezia, Yokohama ha presentato ufficialmente il nuovo Geolandar A/T4, un pneumatico fuoristrada con un design aggressivo che migliora la sensazione di guida offroad. L'ultimo nato del marchio Geolandar sarà lanciato successivamente con una serie di misure a partire dalla metà del 2024 e poi espandere gradualmente la gamma in futuro.

Successore del Geolandar A/T G015, il precedente pneumatico fuoristrada standard di Yokohama Rubber, il Geolandar A/T4 è la quarta generazione della serie Geolandar A/T, introdotta per la prima volta nel 1996.

Oltre a migliorare le prestazioni su strada e fuoristrada richieste agli pneumatici fuoristrada, il nuovo Geolandar A/T4 presenta un design con una più forte immagine fuoristrada. Il disegno aggressivo del battistrada e il design a blocchi del fianco migliorano la sensazione di guida offroad, migliorando anche le prestazioni fuoristrada e la resistenza a tagli e forature.

Il design del nuovo Geolandar A/T4 offre anche eccellenti prestazioni sul bagnato e comfort durante la guida su strada. Inoltre, la forma rivista della zona di contatto del pneumatico migliora ulteriormente le sue prestazioni fuoristrada, migliorando anche la resistenza all'usura su strada. Il nuovo design migliora anche le prestazioni del pneumatico sulla neve: tutte le misure della gamma hanno ricevuto il simbolo del fiocco di neve delle tre cime di montagna.

In risposta alla crescente popolarità globale di SUV e pick-up, Yokohama Rubber sta espandendo il proprio marchio Geolandar per includere pneumatici adatti all'utilizzo su un'ampia gamma di superfici stradali, dalle autostrade ai terreni fangosi, con un'ampia gamma di misure per ciascun modello. Oltre al nuovo Geolandar A/T4 fuoristrada, la gamma include il Geolandar X-AT per i conducenti che desiderano mettere a punto i propri veicoli per la guida fuoristrada e il Geolandar A/T XD venduto in Nord America e Australia per l'utilizzo su veicoli commerciali di grandi dimensioni, compresi i pick-up full size.

Inches	Tire Sizes	Inches	Tire Sizes	Inches	Tire Sizes
20	LT265/60R20 121/118S	18	LT295/70R18 129/126S	16	185/85R16 105/103N LT □
	LT275/55R20 120/117S		LT305/65R18 124/121S		LT215/85R16 115/112R
	LT275/60R20 123/120S		LT325/60R18 124/121S		LT225/75R16 115/112S
	LT275/65R20 126/123S		LT325/65R18 127/124S		LT235/85R16 120/116S
	LT285/55R20 122/119S		LT255/70R18 117/114S		LT245/70R16 118/115R
	LT285/60R20 125/122S		35X12.50R18 LT 123S		LT245/75R16 120/116S ■
	LT285/65R20 127/124S	33X12.50R18 LT 118S	LT265/70R16 121/118S ■		
	LT295/55R20 123/120S	LT235/80R17 120/117S	LT265/75R16 123/120S ■		
	LT295/60R20 126/123S	LT245/65R17 111/108S	LT285/75R16 126/123S ■		
	LT295/65R20 129/126S	LT245/70R17 119/116S ■	LT295/75R16 128/125R		
	LT305/55R20 121/118S	LT245/75R17 121/118S ■	LT305/70R16 124/121S		
	LT325/60R20 126/123S	LT255/65R17 119/116S	LT315/75R16 127/124S ■		
	33X12.50R20 LT 114S	LT265/65R17 120/117S ■	30X9.50R15 LT 104S ■		
	35X12.50R20 LT 121R	LT265/70R17 121/118S ■	31X10.50R15 LT 109S ■		
18	LT245/75R18 121/118S ■	17	LT275/70R17 124/121S ■	15	32X11.50R15 LT 113S ■
	LT265/60R18 119/116S		LT285/70R17 121/118S ■		33X10.50R15 LT 114S ■
	LT265/65R18 122/119S ■		LT285/75R17 121/118S		33X12.50R15 LT 108S ■
	LT265/70R18 124/121S		LT295/70R17 121/118S		LT215/75R15 106/103S
	LT275/65R18 123/120S ■		LT315/70R17 121/118S		LT235/75R15 110/107S ■
	LT275/70R18 125/122S ■		LT225/65R17 107/103S		255/70R15C 112/110S
	LT285/65R18 125/122S		LT255/80R17 121/118R		
	LT285/75R18 129/126S		LT305/70R17 121/118R		

■ Indicates outlined white lettering (OWL) on tire's side.

□ Indicates white lettering (WL) on tire's side.