

TOYO Nano Energy VAN

El Neumático para camioneta de trabajo con alta capacidad de carga y excelente rendimiento kilométrico, es una llanta premium que otorga a las flotillas el menor costo operativo con alta seguridad.

Seguridad y Confort

- Costillas del hombro robustas y sólidas, aseguran firmeza en condiciones de carga
- 2 costillas centrales en forma de zig-zag para reducir acuaplaneo.
- Laminillas "multi-wave 3D" aseguran la adherencia en condiciones de piso mojado
- Tecnología "Dynamic typer" en los hombros para mantener un desgaste regular

Resistencia y Durabilidad

- Ultimo cinturón con tecnología "spiral wound" única de Toyo Tires que asegura una huella de contacto firme y mantiene un desgaste uniforme
- Casco de poliéster de alta resistencia y cinturones de trabajo de acero para ofrecer máxima capacidad de carga y rendimiento kilometrico



Tecnologías exclusivas de TOYO



Nano Balance Technology



Recomendadas para

Ford / Transit
HiluxRenault / Kagoo
Nissan / Urvan
GM / Tornado
Isuzu / Elf 200-300
MB / Sprinter

Toyota / Hiace -
Peugeot / Partner
VW / Pointer Pick Up
Hyundai /H100
Hino / 200

Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	P.R./L.R.	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)	Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)	Peso del Neumático (kg)		
Rin 13"													
165/70 R13	88	R	C/6	BL	562	170	5.00	8.4	10.6	54	1170	531	6.9
Rin 14"													
175 R14	99	S	D/8	BL	634	178	5.00	8.7	11.0	65	1655	751	10.5
185 R14	102	S	D/8	BL	650	188	5.50	8.8	11.1	65	1765	801	10.3
195 R14	106	S	D/8	BL	666	198	5.50	8.9	11.2	65	1985	900	11.7
205 R14	109	S	D/8	BL	686	208	6.00	9.0	11.3	65	2150	975	12.2
215 R14	112	S	D/8	BL	700	218	6.00	9.1	11.5	65	2335	1059	12.9
165/75 R14	97	R	D/8	BL	604	165	4.50	8.5	10.7	69	1520	689	8.9
185/75 R14	102	S	D/8	BL	634	184	5.00	8.7	11.0	69	1765	801	10.1
195/75 R14	106	S	D/8	BL	648	196	5.50	8.8	11.1	69	1985	900	11.1
165/70 R14	89	R	C/6	BL	588	170	5.00	8.4	10.6	54	1200	544	7.8
175/70 R14	95	T	C/6	BL	602	177	5.00	8.3	10.5	54	1435	651	9.2
175/65 R14	90	T	C/6	BL	584	177	5.00	8.2	10.3	54	1235	560	11.9
Rin 15"													
185 R15	103	R	D/8	BL	674	188	5.50	8.8	11.1	65	1875	850	11.0
195 R15	106	S	D/8	BL	690	198	5.50	8.9	11.2	65	1985	900	11.7
225/75 R15	110	Q	C/6	BL	719	223	6.00	9.1	11.5	54	2205	1000	13.9
195/70 R15	104	S	D/8	BL	655	201	6.00	8.7	11.0	65	1875	850	11.7
205/70 R15	106	S	D/8	BL	669	209	6.00	8.8	11.1	65	1985	900	11.1
215/70 R15	109	S	D/8	BL	683	221	6.50	8.9	11.2	65	2150	975	12.7
225/70 R15	112	S	D/8	BL	697	228	6.50	9.0	11.3	65	2470	1120	13.6
205/65 R15	102	T	C/6	BL	647	209	6.00	8.5	10.7	54	1765	801	11.6
215/65 R15	104	T	C/6	BL	661	221	6.50	8.6	10.8	54	1875	850	12.9

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página
www.toyotireslatino.com

Información Técnica

Medida	Índice de Carga	Índice de Velocidad	P.R./L.R.	Costado	Diametro Total (mm)	Ancho Total (mm)	Cama de Rin	Profundidad de Piso (mm/32s)		Presión Máxima de Inflado (psi)	Capacidad de Carga Máxima (lbs/kg)		Peso del Neumático (kg)
Rin 16"													
175/75 R16	101	S	D/8	BL	668	177	5.00	8.6	10.8	69	1710	776	11.5
185/75 R16	104	S	D/8	BL	684	184	5.00	8.7	11.0	69	1875	850	12.4
195/75 R16	107	T	D/8	BL	698	196	5.50	8.8	11.1	69	2040	925	12.9
195/75 R16	110	R	E/10	BL	698	196	5.50	8.8	11.1	76	2205	1000	13.0
205/75 R16	113	R	D/8	BL	714	203	5.50	8.9	11.2	76	2405	1091	13.9
215/75 R16	116	R	D/8	BL	728	216	6.00	9.0	11.3	76	2600	1179	14.9
225/75 R16	121	R	E/10	BL	744	223	6.00	9.1	11.5	83	3085	1399	15.6
215/70 R16	108	T	C/6	BL	708	221	6.50	8.7	11.0	54	2095	950	13.6
195/65 R16	104	T	D/8	BL	660	201	6.00	8.4	10.6	69	1985	900	12.7
205/65 R16	107	T	D/8	BL	672	209	6.00	8.5	10.7	69	1875	850	12.4
215/65 R16	109	T	D/8	BL	686	221	6.50	8.6	10.8	69	2150	975	13.3
225/65 R16	112	T	D/8	BL	698	228	6.50	8.7	11.0	69	2335	1059	14.8
235/65 R16	115	S	D/8	BL	712	240	7.00	9.0	11.3	69	2535	1150	15.7
235/65 R16	121	S	E/10	BL	712	240	7.00	9.0	11.3	83	3000	1361	15.7
215/60 R16	103	T	C/6	BL	664	221	6.50	8.5	10.7	54	1820	826	12.7
225/60 R16	111	T	D/8	BL	676	228	6.50	8.6	10.8	69	2270	1030	13.5
195/60 R16	99	H	C/6	BL	640	201	6.00	8.1	10.2	54	1610	730	11.2
Rin 17"													
215/60 R17	109	T	D/8	BL	690	221	6.50	8.5	10.7	69	2150	975	13.8
235/60 R17	117	R	D/8	BL	714	240	7.00	8.9	11.2	76	2680	1216	15.9
225/55 R17	109	H	D/8	BL	680	233	7.00	8.3	10.5	69	2150	975	13.9

Glosario:

P.R.: Rango de Capas	L.R.: Rango de Carga ^{32"} : Treintaidosavos de pulgada
PSI: Libras por pulgada cuadrada	Kg: Kilos
MM: Milímetros	Lbs: Libras

- Dimensiones en llantas infladas.
- Nunca exceda los límites de carga e inflado del fabricante de la rueda.

Para más información, visite nuestra página
www.toyotireslatino.com