

# BluEarth-Van RY55

## MÁXIMO AHORRO DE COMBUSTIBLE

La **BluEarth-Van RY55** ha sido desarrollada pensando en ofrecer una larga duración y ahorro de combustible para furgonetas y vehículos comerciales de trabajo, esta nueva llanta incorpora la tecnología avanzada Bluearth. El desarrollo de este nuevo modelo ha puesto énfasis en mejorar notablemente la resistencia al desgaste y también ha potenciado su adherencia en piso mojado y gran eficiencia en el ahorro de combustible.

Su gran durabilidad y resistencia al desgaste han mejorado gracias a la introducción de una banda de rodamiento especial.

## El nuevo y potente diseño de la banda de rodamiento

### Perfil extrafuerte

Alta rigidez y dureza, evita el desgaste irregular

### Bloque triangular múltiple

Mejora la rigidez en el borde brindando mayor seguridad. Facilita el desalojo de agua.

### Hombro agresivo múltiple

Ayudan al desalojo del agua para permitir un excelente desempeño al frenar en piso mojado.

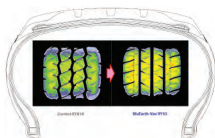
### Canales centrales profundos

Evitan el acuaplaneo.



### Diseño de piso de 3 tonos

Para un manejo silencioso y confortable.



### Diseño de perfil

Mejora el desgaste irregular.



### Triple polímero

Para una mayor resistencia al desgaste irregular y mayor durabilidad.



Logotipo de la marca "dentado" para un efecto aerodinámico, brindándole un aspecto moderno.

Costado reforzado para una protección extra contra golpes y banquetazos.



# BluEarth-Van RY55

## TABLA DE MEDIDAS

Medida de la llanta	Índice de Carga / Código de Velocidad	Rango de carga	Peso (kg)	MEDIDA DE RIN		DIMENSIONES INFLADO			SENCILLO		DUAL	
				Rin recomendado (pulgadas)	Rin alternativo (pulgadas)	Ancho total (mm)	Diámetro total (mm)	Profundidad de banda (mm)	Carga Máxima [Kg] @ Presión Máxima [psi]	Carga Máxima [psi] (en frío)		
185R14C	110155030 102/100S	D	11.4	5.5	5.0 - 6.0	188	650	8.8	850	65	800	65
195R15C	110155031 106/104S	D	13	5.5	5.0 - 6.1	198	693	8.8	950	65	900	65
195/70R15C	110155032 104/102S	D	12.7	6.0	5.0 - 6.2	203	654	8.8	900	65	850	65
205/65R15C	110155034 102/100T	C	--	6.0	5.5 - 6.5	208	645					
225/70R15C	110155035 112/110S	D	14.9	6.5	6.0 - 7.1	229	697	9.6	1120	65	1060	65
195/75R16C	110155033 107/105T	D	13.6	5.5	5.0 - 6.3	197	698	8.8	975	69	925	69
205/65R16C	110155036 107/105T	D	13.3	6.0	5.5 - 6.5	208	673	8.8	975	69	925	69
205/75R16C	110155037 110/108R	D	14.4	5.5	5.5 - 6.6	206	714	8.8	1060	69	1000	69
215/65R16C	110155038 106/104T	C	13.9	6.5	6.0 - 7.0	222	686	8.8	950	54	900	54
225/75R16C	110155039 121/120R	E	16.2	6.0	6.0 - 7.2	226	745	9.6	1450	83	1400	83
235/65R16C	110155040 121/119R	E	16.1	7.0	6.5 - 7.5	244	712	8.8	1450	83	1360	83

# 50%+



**Mayor kilometraje**  
(comparado con RY818)

# ▲9%



**Distancia de frenado más corta**  
(comparado con RY818)

# ▲19%

**Resistencia al rodamiento**



**NO SOY CUALQUIER LLANTA  
YO SOY UNA YOKOHAMA**

**“PRODUCTIVAS JORNADAS DE TRABAJO, GRAN DURABILIDAD Y AHORRO DE COMBUSTIBLE”**