

Cinturato P1™

Cinturato P1 elegante y exclusivo es la solución para la movilidad urbana, ha sido diseñado para obtener el mejor beneficio del uso de los compuestos más innovadores, así como de su estructura y diseño de banda de rodamiento que garantizan el mayor ahorro de combustible y el máximo respeto por el medio ambiente además de confort y seguridad sobre cualquier superficie.



	CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS	BENEFICIOS
1	Compuestos de hule de alta tecnología con diseño de dibujo innovador. Control de tensión en carcasa.	Huella de contacto más estable durante la vida del producto. Minimiza el impacto en el rodamiento.	Mayor seguridad en condiciones secas o mojadas. Experiencia confortable al conducir.
2	Diseño de banda de rodamiento optimizado con contornos específicos. Innovadores compuestos con menor peso.	Reducción de las emisiones de ruido. Reducción de la resistencia al rodamiento.	Mayor confort acústico dentro del vehículo. Menor consumo de combustible y emisiones de CO2.
3	Surcos circunferenciales y transversales.	Permiten la evacuación más rápida del agua.	Mejor tracción en piso mojado con menor riesgo en acuaplaneo.



TABLA PERFORMANCE

Manejo en Piso Seco



Manejo en Piso Mojado



Manejo Deportivo



Confort



Rendimiento Kilométrico



Cinturato P1™

Código	Medida	Nota	IC / CV	Presión Max. Inflado (PSI)	Máxima carga (Kg)	Profundidad (mm)	Peso del neumático (Kg)	Anchura de Rin (pulg)	Anchura de Rin (pulg) Recomendado*	Anchura de Sección (mm)	Diámetro Total (mm)	Revs Por Km
2072700	165/70R13		79T	44	437	8.2	6.21	4.5	4.5 - 5.5	167	561	567
2132800	165/65R13		77T	44	412	8.2	5.77	4.5	4.5 - 5.5	168	545	584
2038200	175/70R14		84T	44	500	8.2	6.94	5.0	4.5 - 6.0	177	601	530
2648800	185/70R14		88H	44	560	8.2	7.53	5.5	5.0 - 6.5	188	615	517
2471000	175/65R14		82T	44	475	8.2	6.65	5.0	5.0 - 6.0	178	583	546
2027400	175/65R14		82T	44	475	8.2	6.77	5.0	5.0 - 6.0	176	583	546
2038300	185/65R14		86T	44	530	8.2	7.18	5.5	5.0 - 6.5	187	596	534
2143800	185/65R14		86H	44	530	8.2	7.75	5.5	5.0 - 6.5	189	596	534
2121000	185/60R14		82H	44	475	8.2	7.46	5.5	5.0 - 6.5	192	578	551
2121200	195/60R14		86H	44	530	8.2	8.14	6.0	5.0 - 6.5	200	590	539
2325800	175/65R15	GREEN	84H	44	500	8.2	6.98	5.0	5.0 - 6.0	177	608	523
2326700	185/65R15	GREEN	88H	44	560	8.2	7.60	5.5	5.0 - 6.5	188	621	512
2121800	185/65R15	XL	92H	44	630	8.2	7.83	5.5	5.0 - 6.5	188	621	512
2327600	195/65R15	GREEN	91H	44	615	8.2	8.17	6.0	5.5 - 7.0	199	634	502
2028500	205/65R15		94T	44	670	8.2	9.94	6.0	5.5 - 7.5	207	647	492
1955800	185/60R15	XL	88H	44	560	8.2	7.90	5.5	5.0 - 6.5	189	603	528
2327000	185/60R15	GREEN	84H	44	500	8.2	7.09	5.5	5.0 - 6.5	188	603	528
2255500	195/60R15		88H	44	560	8.2	8.14	6.0	5.5 - 7.0	197	615	517
2327800	195/60R15	GREEN	88H	44	560	8.2	7.91	6.0	5.5 - 7.0	198	615	517
2331300	195/60R15	GREEN	88V	44	560	8.2	7.89	6.0	5.5 - 7.0	198	615	517
2619600	205/60R15	PLUS	91V	44	615	8.2	8.52	6.0	5.5 - 7.5	209	627	508
2327900	195/55R15	GREEN	85V	44	515	8.2	7.23	6.0	5.5 - 7.0	201	595	535
2619100	195/50R15	PLUS	82V	44	475	8.2	7.08	6.0	5.5 - 7.0	197	576	553
2328500	195/50R15	GREEN	82V	44	475	8.2	7.07	6.0	5.5 - 7.0	197	576	553
2565000	195/60R16		89H	44	580	8.2	9.23	6.0	5.5 - 7.0	199	640	497
2480000	185/55R16		83V	44	487	8.0	7.85	6.0	5.0 - 6.5	191	610	522
1961900	195/55R16	RUN FLAT(*)	87V	51	545	8.2	9.78	6.0	5.5 - 7.0	198	621	512
2246000	195/55R16	RUN FLAT(*)	87W	51	545	8.2	9.69	6.0	5.5 - 7.0	198	621	512



Nota:

Los números en la tabla son valores nominales.
 Pirelli Neumáticos se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligación.
 Las dimensiones mostradas son valores promedio para la medidas en el Rin recomendado.
 Las especificaciones en las medidas pueden variar 5 mm de cambio en el ancho de rin.

Precaución:

El uso o daños en las llantas por uso inadecuado pueden ser causa de un accidente fatal. Para una colocación correcta, consulte a su agente llantero.
 Para escoger el tamaño adecuado de la llanta, así como la presión del aire, consulte el manual de su vehículo.
 El incremento en la presión no debe exceder la presión máxima grabada en el costado de la llanta. Cuando un cliente solicite una llanta de reemplazo con un índice de velocidad menor a la original, usted tiene la obligación de informarle que esto puede afectar el manejo del vehículo y que su velocidad máxima está limitada a la de la llanta con el índice de velocidad más bajo para el vehículo. No se recomienda rebasar los límites de velocidad estipulados por la ley.

