

Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv) Minivan (2012-2020). Ficha Técnica

Ficha Técnica Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv) Minivan (2012-2020)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv) fabricado por Toyota entre los años 2012 y 2020. A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Toyota, sus prestaciones, consumos del modelo Prius Plus y en la versión 1.8 CVT (136 cv).

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

□□□□□

Calcula el seguro para tu Toyota Prius Plus 1.8 CVT
(136 cv) rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

Datos sobre el Toyota Prius Plus Minivan 1.8 CVT (136 cv)

Marca	Toyota
Modelo	Prius Plus
Generación	1 generación
Año de inicio de producción	2012
Año de final de producción	2020
Tipo	Minivan
Clase del vehículo	
Modificación	1.8 CVT (136 cv)
País de la marca	

Carrocería del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

Carrocería	Minivan
Altura de carga	mm
Número de plazas	7
Número de puertas	
Longitud	4615 mm
Anchura	1775 mm
Altura	1575 mm
Distancia entre ejes	2780 mm
Cola delantera	1540 mm
Vía trasera	1545 mm
Peso en Orden de Marcha	1485 Kg

Ruedas	
 Ver OFERTAS de neumáticos para Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)	
Altura libre	135 mm
Masa de carga remolcada (con frenos)	Kg
Capacidad de carga	630 Kg
Ancho de la vía trasera	mm
Vía delantera	mm
Claro	mm
Peso máximo admisible	2115 Kg
Carga frontal/trasera de eje	Kg
Capacidad máxima de maletero	97
Volúmenes de maletero (Largo / ancho / alto)	mm
Volúmenes de maletero	m3
Capacidad mínima maletero	97 litros

[Calcula tu Seguro Ahora en solo 20 Segundos](#)

Motor: características del motor del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

Par máximo (N*m)	142
Tipo de inyección	Inyección multipunto
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	Inline

Número de cilindros	4
Relación de compresión	
Combustible	Híbrido
Válvulas por cilindro	4
Tipo de sobrealimentado	
Diámetro del cilindro	80,5 mm
Recorrido del pistón	88,4 mm
Ubicación del motor	
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	a 4 000 RPM
Potencia máxima	Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	1798 cm ³
Potencia del motor	136 CV
Revoluciones potencia máxima	a 5 200 RPM

Transmisión y control del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	Frente
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	
Diámetro de giro	11,8 m
Caja de cambios	CVT

Prestación y consumo del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

Consumo urbano por 100 km	5,6 l
Autonomía de marcha	de 760 a 850 Km
Normativa de emisiones	EURO V
Capacidad depósito	45
Aceleración de 0 a 100 km/h	11,3 segundos
Consumo urbano por 100 km	5,9 l
Consumo extraurbano por 100 km	5,3
Emisiones de CO2	
Octanaje combustible, tipo de gasolina	95

Suspension y frenos en Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

Suspensión trasera	Barra de torsión, Barra estabilizadora
Suspensión delantera	Independiente, Puntal McPherson, Amortiguadores, primavera, Barra estabilizadora
Frenos traseros	Discos
Frenos delanteros	Discos ventilados
Tipo de dirección	

Solo vehículos eléctricos

Capacidad de la batería (KW·h)	
Reserva de energía eléctrica (Km)	
Tiempo de carga (horas)	

Descargar

Descargar Ficha Técnica

Descarga GRATIS la ficha técnica completa del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

[Descargar PDF](#)

Imprimir Ficha Técnica

Imprime la ficha técnica completa del Toyota Prius Plus 1.8 CVT (136 cv)

[Imprimir ficha](#)