

Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv) Sedan (1968-1969). Ficha Técnica

Ficha Técnica Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv) Sedan (1968-1969)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv) fabricado por Toyota entre los años 1968 y 1969. A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Toyota, sus prestaciones, consumos del modelo Mark II y en la versión 1.6 MT (85 cv).

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

□□□□□

Calcula el seguro para tu Toyota Mark II 1.6 MT (85
cv) rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

Datos sobre el Toyota Mark II Sedan 1.6 MT (85 cv)

Marca	Toyota
Modelo	Mark II
Generación	T60/T70
Año de inicio de producción	1968
Año de final de producción	1969
Tipo	Sedan
Clase del vehículo	
Modificación	1.6 MT (85 cv)
País de la marca	

Valora Ahora tu Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)

¿Cuánto vale tu Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)?

¡No pierdas la oportunidad de conocer la valoración actualizada en **mayo de 2024** de tu coche Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv), **gratis y sin compromiso!**

[Si, Quiero Valorar mi Coche](#)

¡Descubre en pocos minutos el valor actual de tu vehículo! ¡Tasa y valora ahora tu coche!

Carrocería del Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)

Carrocería	Sedán
------------	-------

Altura de carga	mm
Número de plazas	5
Número de puertas	
Longitud	4295 mm
Anchura	1605 mm
Altura	1405 mm
Distancia entre ejes	2510 mm
Cola delantera	1325 mm
Vía trasera	1320 mm
Peso en Orden de Marcha	970 Kg
Ruedas	
 Ver OFERTAS de neumáticos para Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)	
Altura libre	180 mm
Masa de carga remolcada (con frenos)	Kg
Capacidad de carga	275 Kg
Ancho de la vía trasera	mm
Vía delantera	mm
Claro	mm
Peso máximo admisible	1245 Kg
Carga frontal/trasera de eje	Kg
Capacidad máxima de maletero	
Volúmenes de maletero (Largo / ancho / alto)	mm
Volúmenes de maletero	m3
Capacidad mínima maletero	litros

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

Motor: características del motor del Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)

Par máximo (N*m)	123
Tipo de inyección	carburador
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	Inline
Número de cilindros	4
Relación de compresión	
Combustible	Gasolina
Válvulas por cilindro	2
Tipo de sobrealimentado	
Diámetro del cilindro	86 mm
Recorrido del pistón	68,5 mm
Ubicación del motor	
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	a 3 800 RPM
Potencia máxima	Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	1591 cm ³
Potencia del motor	85 CV
Revoluciones potencia máxima	a 5 500 RPM

Transmisión y control del Toyota Mark II

1.6 MT (85 cv)

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	Trasero
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	4
Diámetro de giro	9,6 m
Caja de cambios	Manual

Prestación y consumo del Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)

Consumo urbano por 100 km	l
Autonomía de marcha	Km
Normativa de emisiones	
Capacidad depósito	52
Aceleración de 0 a 100 km/h	segundos
Consumo urbano por 100 km	l
Consumo extraurbano por 100 km	
Emisiones de CO ₂	
Octanaje combustible, tipo de gasolina	95

Suspensión y frenos en Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)

Suspensión trasera	Ballestas
Suspensión delantera	resorte helicoidal
Frenos traseros	tambor

Frenos delanteros	tambor
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 Mark II 1.6 MT (85 cv)

[Descargar PDF](#)

Imprimir Ficha Técnica

Imprime la ficha técnica completa del Toyota Mark II 1.6 MT (85 cv)

[Imprimir ficha](#)