

Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv) SUV 5 puertas (2020-2021). Ficha Técnica

Ficha Técnica Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv) SUV 5 puertas (2020-2021)

Conoce todos los datos técnicos, medidas, prestaciones, carrocería, potencia, o cualquier otro dato del Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv) fabricado por Nissan entre los años 2020 y 2021. A continuación, encontrarás todos los datos sobre este Nissan, sus prestaciones, consumos del modelo Kicks y en la versión 1.2 AT (129 cv).

Calculadora de Seguros

Encuentra El Seguro Más Barato

□□□□□

Calcula el seguro para tu Nissan Kicks 1.2 AT (129
cv) rápidamente

Fecha de Matriculación del Coche

1970 ▼

Tu nombre

Tu correo electrónico

CONTINUAR

Datos sobre el Nissan Kicks SUV 5 puertas 1.2 AT (129 cv)

Marca	Nissan
Modelo	Kicks
Generación	1 generación [restyling]
Año de inicio de producción	2020
Año de final de producción	2021
Tipo	SUV 5 puertas
Clase del vehículo	J
Modificación	1.2 AT (129 cv)
País de la marca	Japón

Valora Ahora tu Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

¿Cuánto vale tu Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)?

¡No pierdas la oportunidad de conocer la valoración actualizada en **mayo de 2024** de tu coche Nissan Kicks 1.2 AT (129 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 Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

Carrocería	
------------	--

Altura de carga	mm
Número de plazas	5
Número de puertas	5
Longitud	4295 mm
Anchura	1760 mm
Altura	1608 mm
Distancia entre ejes	2619 mm
Cola delantera	mm
Vía trasera	mm
Peso en Orden de Marcha	1350 Kg
Ruedas  Ver OFERTAS de neumáticos para Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)	205/55/R17
Altura libre	mm
Masa de carga remolcada (con frenos)	Kg
Capacidad de carga	Kg
Ancho de la vía trasera	1534 mm
Vía delantera	1519 mm
Claro	170 mm
Peso máximo admisible	1625 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 Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

Par máximo (N*m)	103
Tipo de inyección	inyección distribuida (multipunto)
Mecanismo de distribución de gas	
Disposición de los cilindros	inline
Número de cilindros	3
Relación de compresión	12
Combustible	híbrido
Válvulas por cilindro	4
Tipo de sobrealimentado	no
Diámetro del cilindro	78 mm
Recorrido del pistón	83,6 mm
Ubicación del motor	delantera, oscilante
Diámetro del cilindro y del pistón	mm
Revoluciones par máximo	3600 RPM
Potencia máxima	95 Kw
Presencia de intercooler	
Cilindrada	1198 cm ³
Potencia del motor	129 CV
Revoluciones potencia máxima	6000 RPM

Transmisión y control del Nissan Kicks

1.2 AT (129 cv)

Tipo de dirección	
Ruedas motrices	Frente
Desmultiplicación de la dirección	
Número de marchas	1
Diámetro de giro	m
Caja de cambios	Expendedora

Prestación y consumo del Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

Consumo urbano por 100 km	4,8 l
Autonomía de marcha	Km
Normativa de emisiones	
Capacidad depósito	41
Aceleración de 0 a 100 km/h	segundos
Consumo urbano por 100 km	3,7 l
Consumo extraurbano por 100 km	5
Emisiones de CO ₂	
Octanaje combustible, tipo de gasolina	95

Suspension y frenos en Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

Suspensión trasera	semi independiente, Torsión
Suspensión delantera	Independiente, resorte

Frenos traseros	Discos
Frenos delanteros	Discos ventilados
Tipo de dirección	

Solo vehículos eléctricos

Capacidad de la batería (KW·h)	1,5
Reserva de energía eléctrica (Km)	
Tiempo de carga (horas)	

Descargar

Descargar Ficha Técnica

Descarga GRATIS la ficha técnica completa del Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

[Descargar PDF](#)

Imprimir Ficha Técnica

Imprime la ficha técnica completa del Nissan Kicks 1.2 AT (129 cv)

[Imprimir ficha](#)