

Mi configuración

Grand California



Vehículos
comerciales



Grand California V0 600 2.0 TDI FWD 130 kW (177 CV) Aut 8 Vel. 3500 kg

Diésel Automático Tracción delantera

Potencia	Velocidades	Tracción	Consumo:
130 kW (177 CV)	Automático 8 marchas	Delantera	10,93 l/100km ²

emisiones:
287 g/km²

Su especificación de precios

Precio sin impuestos	66.510 €
Equipamiento opcional	7.670 €
Transporte	350 €
Impuesto de matriculación	10.995 €
IVA 21%	15.650 €
	101.175 €¹
	1,274.86 €/mes

Código Volkswagen

Accede a tu configuración utilizando este código

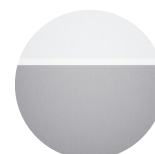
NGKNHNQJ

Este código caducará en **90 días**

Exterior

Plata Réflex Metalizado/Gris Indio Metalizado

3.440 €¹



Ruedas

4 llantas de acero 6,5J x 16, con capacidad de carga de 1050 kg, en Negro

Equipamiento de serie



Interior

Paladio

asientos

Paladio

tablero de instrumentos
arriba-abajo

Negro Titanio-Paladio

suelo

Gris Perla



Opciones

Preparado para We Connect y We Connect Plus o VW Connect y VW Connect Plus

Sin coste adicional

Toldo en lado derecho del vehículo, carcasa en Negro

1.145 €¹

Portabicicletas en parte trasera para dos bicicletas

630 €¹

Instalación solar en el techo, potencia de 104 W en GC 600, 174 W en GC 680

2.065 €¹

Sistema de navegación "Discover Media" con 4 altavoces

1.285 €¹

Sistema de aparcamiento asistido Park Assist y Park Pilot delantero y tras. con protección lateral activa

1.520 €¹

Asistente de marcha atrás Rear View

325 €¹

Equipamiento de serie

Carrocería

- 1 argolla de remolque delante
- Bisagras para puerta trasera de dos hojas
- Depósito de combustible con capacidad de 75 l
- Parabrisas de vidrio laminado con cristal termoaislante
- Parachoques delantero en Gris con embellecedor pintado en el color de la carrocería
- Parrilla del radiador, no pintada
- Puerta corrediza, a la derecha, en el habitáculo/zona de carga, con mayor separación
- Puerta trasera de dos hojas sin recortes para lunetas
- Puertas de la cabina
- Retrovisor exterior a la derecha, convexo, con intermitente LED integrado y gran ángulo
- Retrovisor exterior a la izquierda, convexo, con intermitente LED integrado y gran ángulo
- Retrovisor exterior, con ajuste eléctrico, térmico y plegable

Tren de rodaje

- 4 llantas de acero 6,5J x 16, con capacidad de carga de 1050 kg, en Negro
- Herramientas de a bordo
- Kit reparapinchazos: compresor de 12 V y sellante para neumáticos
- Masa máxima autorizada 3500 kg
- Neumáticos 235/65 R16 C 115/113R, resistencia a la rodadura optimizada
- Neumáticos de verano
- Suspensión/amortiguación, estándar y estabilización, reforzadas
- Tapacubos integrales (para llantas de acero de 16")
- Tracción delantera
- Vehículo con volante a la izquierda

Equipamiento de seguridad

- Airbag para conductor y acompañante, con desactivación del airbag del acompañante
- Asistente de arranque en pendiente
- Asistente para viento lateral
- Avisador acústico y luminoso cuando cinturones de seguridad de conductor y acompañante no están abrochados
- Botiquín, triángulo de preseñalización y chaleco reflectante
- Cinturones de seguridad automáticos de tres puntos con ajuste de altura y sensores eléctricos delante
- Faros antiniebla incl. luz de curva estática
- Faros dobles halógenos
- Frenos de disco delanteros, 16" (diámetro 303 mm)

- Inmovilizador, electrónico
- Interruptor principal de la batería
- Luz de conducción diurna con activación (autom.) luces cruce, función Leaving Home y función manual Coming Home
- Programa electrónico de estabilización y ABS
- Retrovisor interior de seguridad, con posición antideslumbrante
- Seguro para niños en el habitáculo
- Sistema de vigilancia Front Assist con función de frenada de emergencia en ciudad
- Volante multifunción (3 radios)

Equipamientos interiores

- Asiento de dos plazas en comedor con cinturón de 3 puntos y anclaje del asiento para niños ISOFIX y Top Tether
- Asiento giratorio a la derecha, en la 1ª fila de asientos
- Asiento giratorio a la izquierda, en la 1ª fila de asientos
- Guantero con tapa con cerradura, iluminada
- Paquete de carga 2: portaobjetos en el techo de la cabina con dos bandejas DIN 1 y luz de lectura
- Recubrimiento del suelo de goma en la cabina
- Tablero de instrumentos
- Tapizado de asientos en tela, diseño "Valley"

Equipamiento de funciones

- 2 llaves plegables con mando a distancia
- 2ª batería con relé separador y monitorización de batería (batería AGM)
- 4 altavoces: 2 de agudos, 2 de graves
- 4 tomas corriente 12 V en cabina (tres en tablero instrumentos; para volante izda., una adic. armazón asiento izdo.)
- Alternador trifásico 180 A
- Asistente de luz de carretera Light Assist
- Batería de 520 A (92 Ah)
- App-Connect con cable e inalámbrico
- Cierre centralizado con mando a distancia y manilla interior
- Climatizador "Air Care Climatronic"
- Conexión de intervalos de barrido del limpiaparabrisas con sensor de luz y lluvia
- Indicador multifunción "Plus"
- Interfaz de teléfono móvil
- Norma de emisión de gases Euro 6d ISC-FCM
- Sistema de aparcamiento asistido Park Assist y Park Pilot delantero y tras. con protección lateral activa
- Preparación para toma de corriente exterior de 230 V
- Receptor de radio digital (DAB+)

- Regulador de velocidad incl. limitador de velocidad
- Sistema Start-Stop del motor con recuperación de la energía de frenado
- Sistema de detección del cansancio
- Tablero de instrumentos (km/h); indic. para velocidad, recorrido total/diario, revoluciones, nivel combustible y hora
- Toma de corriente de 12 V y 4 portabebidas en el tablero de instrumentos
- Toma de corriente de 230 V en el armazón del asiento izquierdo

Additional Equipment

- 2 interfaces USB (tipo C) en el tablero de instrumentos
- Asistente de marcha atrás Rear View
- Lugar de fabricación específico del cliente
- Manejo por voz
- Portabicicletas en parte trasera para dos bicicletas
- Preparación/función de navegación
- Preparado para servicios en línea
- Sistema de radio y navegación "Discover Media" con pantalla táctil grande de 20,3 cm (8")
- Toldo en lado derecho del vehículo, carcasa en Negro

Detalles técnicos

Consumos y emisiones WLTP

Diésel

Consumo ciclo bajo	12,13 l/100km ²
Consumo ciclo medio	10,14 l/100km ²
Consumo ciclo alto	9,31 l/100km ²
Consumo ciclo extra alto	12,33 l/100km ²
Consumo ciclo combinado	10,93 l/100km ²
Emisiones Ciclo Combinado	287 g/km ²

Datos Técnicos

Cilindrada	1.968 cm ³
Potencia en Régimen	130kW / 130 kW (177 CV)
Óxidos de nitrógeno (NOx)(Carburante I)	52,600
Par máximo	410 Nm / 1300 - 2000 1/min
Sistema de cálculo CO2	B

Pesos

Peso Máximo Autorizado	3.500 kg
Tara (+75kg conductor y opcionales)	3.139,461 kg
Carga total bruta	6.000 kg
Carga admisible con freno, con pendiente del 12%	2.500 kg
Carga admisible del remolque sin freno	750 kg
Carga admisible de apoyo	100 kg

Prestaciones

Velocidad máxima	162 km/h
------------------	----------

Medidas exteriores

Longitud	5.986 mm
Ancho exterior sin espejos	2.040 mm
Altura	2.971 mm
Batalla	3.640 mm

- 1 PVP recomendado para cliente Particular en Península y Baleares (IVA, transporte, impuesto de matriculación incluidos. Gastos de pre entrega y matriculación excluidos). PVP recomendado para cliente Profesional en Península y Baleares (IVA y transporte incluidos. Impuesto de matriculación, gastos de pre entrega y matriculación excluidos).
- 2 La información relativa al consumo de combustible y las emisiones ha sido determinada de conformidad con los procedimientos de medición contemplados por la normativa. Desde el 1 de septiembre de 2017, ciertos vehículos nuevos han sido homologados mediante el procedimiento armonizado de ensayo de vehículos ligeros a nivel mundial (WLTP), que es un nuevo procedimiento de ensayo más realista para medir el consumo de combustible y las emisiones de CO₂. Desde el 1 de septiembre de 2018, el WLTP ha ido sustituyendo al ciclo de conducción europeo NEDC. Dadas las condiciones de ensayo más realistas, el consumo de combustible y las emisiones de CO₂ medidos con arreglo al WLTP suelen ser más elevados que los medidos con arreglo al NEDC. Para más información sobre las diferencias entre los valores WLTP y NEDC, por favor, visiten nuestra web <https://www.volkswagen-comerciales.es/es/wltp.html> En caso de vehículos homologados de conformidad con la normativa WLTP, los valores NEDC derivarían de la información obtenida bajo dicha normativa WLTP. Ambos valores (WLTP y NEDC) tienen como finalidad exclusivamente la comparación entre los diversos tipos de vehículo. Dichos datos no hacen referencia a un vehículo específico y no constituyen parte de la oferta. El equipamiento opcional (partes accesorias, diferentes formatos de neumático, etc.) pueden afectar a valores relevantes de los vehículos, como el peso, la resistencia y la aerodinámica. Estos factores, junto con la climatología, las condiciones del tráfico y la forma de conducción, pueden afectar el consumo de combustible, el consumo de electricidad, las emisiones CO₂ y las prestaciones del vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO₂ en los nuevos vehículos turismo, consúltese la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO₂', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía <http://coches.idae.es/PDF/GuiaFinalN.pdf>

Los colores de las pinturas mostradas pueden no coincidir exactamente con la gama real de los productos comercializados por Volkswagen Group España Distribución, S.A. y por su Red Oficial. No todos los colores están disponibles en el momento de la configuración. Algunos tienen disponibilidad limitada o pueden no estar disponibles en el momento de la compra. Consulta en tu concesionario la disponibilidad del color escogido.

Los colores, materiales y texturas u otras características de las tapicerías mostradas pueden no coincidir exactamente con la gama real de los productos comercializados por Volkswagen Group España Distribución, S.A. y por su Red Oficial. No todas las tapicerías están disponibles en el momento de la configuración. Algunas tienen disponibilidad limitada o pueden no estar disponibles en el momento de la compra. Consulta en tu concesionario la disponibilidad de la tapicería escogida y comprueba que tu vehículo configurado también incluye las características que deseas.

No todos los equipamientos están disponibles en el momento de la configuración. Algunos tienen disponibilidad limitada o pueden no estar disponibles en el momento de la compra. Consulta en tu concesionario la disponibilidad del equipamiento escogido y comprueba que tu vehículo configurado también incluye las características que deseas.

No todos los tipos de llantas están disponibles en el momento de la configuración. Algunas llantas tienen disponibilidad limitada o pueden no estar en stock en el momento de la compra. Consulta en tu concesionario la disponibilidad de llantas y comprueba que tu vehículo configurado también incluye las características que deseas.

El coste de envío no está incluido en los precios de los modelos de ID.Charger. El coste de envío de los ID. Charger es gratis con la contratación del paquete de instalación estándar.

La información, precios y equipamiento mostrados en el configurador son orientativos y no constituyen una oferta vinculante. En este sentido, los resultados obtenidos con dicha herramienta están sujetos a posibles variaciones, por lo que te recomendamos que consultes con tu concesionario las condiciones y características específicas aplicables.

La información de este configurador no podrá ser considerada una orden de compra, pedido o una oferta de venta, ni como un medio para suscribir ningún tipo de compraventa u otro tipo de contrato o acuerdo con VOLKSWAGEN GROUP ESPAÑA DISTRIBUCIÓN, S.A. o

con las entidades pertenecientes a su grupo empresarial.

En caso de que los Usuarios deseen adquirir algún vehículo VOLKSWAGEN con las características y equipamientos indicados en la configuración, pueden contactar con cualquier concesionario de la Red Oficial de VOLKSWAGEN GROUP ESPAÑA DISTRIBUCIÓN, S.A. La entidad que corresponda, informará a los Usuarios del precio de venta efectivo del vehículo. Los precios que aparecen en las distintas pantallas del configurador son únicamente precios recomendados.

La información facilitada a través de este configurador es orientativa y no exhaustiva. Asimismo, esta información puede no estar actualizada en cada momento. VOLKSWAGEN GROUP ESPAÑA DISTRIBUCIÓN, S.A. no garantiza que la concreta configuración escogida por el Usuario esté total o parcialmente disponible, ni que sus características, descripciones u otros datos como el precio puedan variar entre la visita a esta página y la formalización del contrato de compraventa del vehículo con el concesionario correspondiente. Es responsabilidad exclusiva del concesionario oficial de VOLKSWAGEN GROUP ESPAÑA DISTRIBUCIÓN, S.A. la remisión del presupuesto de venta del vehículo.

En particular, VOLKSWAGEN GROUP ESPAÑA DISTRIBUCIÓN, S.A. no garantiza que las medidas, dimensiones, tamaños y proporciones de los vehículos, sus partes y equipamiento exhibidos a través de la configuración sean correctas, precisas, proporcionadas o que se muestren a escala, pues de que se trata de una aplicación de realidad virtual dirigida simplemente a ofrecer información orientativa. VOLKSWAGEN GROUP ESPAÑA DISTRIBUCIÓN, S.A. tampoco garantiza que los materiales, acabados, colores, prestaciones, funcionalidades ni otros aspectos de los interiores o exteriores de los vehículos, sus partes y equipamiento que se muestren en el configurador se correspondan con aquellos disponibles en el mercado en cada momento.

Información sobre las etiquetas de neumáticos

El listado de etiquetas te informa sobre el tipo de neumáticos adecuado para tu coche

Neumáticos 235/65 R16 C 115/113R, resistencia a la rodadura optimizada

Falken - 326678

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows a standard EU energy label for tires. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the tire model "FALKEN LNVN01A" and the number "326678" are listed. The tire specifications "235/65R16C 115/113 R" and the category "C2" are also present. The label is divided into three sections: 1. Fuel consumption: A vertical scale from A (green) to E (red) with a large black arrow pointing to B. 2. Wet grip: A vertical scale from A (dark blue) to E (light blue) with a large black arrow pointing to A. 3. Noise: A speaker icon with "71 dB" and a scale from A to C with a large black arrow pointing to B. A vertical reference number "2020/740" is on the right side.

Continental - 0451728

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0451728" are listed. The tire specifications "235/65 R 16 C 115/113 R" and the class "C2" are also present. The label is divided into two columns. The left column shows a fuel pump icon and a vertical scale of five colored arrows (A to E) with a black arrow pointing to 'A'. The right column shows a tire on a wet surface with rain, a vertical scale of five blue arrows (A to E) with a black arrow pointing to 'A', and a black arrow pointing to 'A'. At the bottom, there is a speaker icon with "72 dB" and "ABC" below it, and a snowflake icon. The text "2020/740" is at the bottom right.

Continental - 0451471

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0451471" are listed. The tire specifications "235/65 R 16 C 115/113 R" and the class "C2" are also present. The label is divided into two columns. The left column shows a fuel pump icon and a vertical scale of five colored arrows (A to E) with a black arrow pointing to 'B'. The right column shows a tire on a wet surface with rain, a vertical scale of five blue arrows (A to E) with a black arrow pointing to 'A', and a black arrow pointing to 'A'. At the bottom, there is a speaker icon with "73 dB" and "ABC" below it, and a snowflake icon. The text "2020/740" is at the bottom right.

Bridgestone - 3286342186313

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Bridgestone tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Bridgestone" and the number "21863" are listed. The tire specifications "235/65 R16 C 8 PR 115/113 R" and the class "C2" are also present. The label is divided into two main sections. The left section, representing rolling resistance, features a tire icon and a fuel pump icon, with a large black arrow pointing to the letter "A" on a scale from A (green) to E (red). The right section, representing wet grip, features a tire icon with a rain cloud and raindrops, with a large black arrow pointing to the letter "A" on a scale from A (dark blue) to E (light blue). At the bottom, a speaker icon indicates a noise level of "70 dB" with a scale from A to C. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Continental - 0451177

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Continental" and the number "0451177" are listed. The tire specifications "235/65 R 16 C 115/113 R" and the class "C2" are also present. The label is divided into two main sections. The left section, representing rolling resistance, features a tire icon and a fuel pump icon, with a large black arrow pointing to the letter "B" on a scale from A (green) to E (red). The right section, representing wet grip, features a tire icon with a rain cloud and raindrops, with a large black arrow pointing to the letter "A" on a scale from A (dark blue) to E (light blue). At the bottom, a speaker icon indicates a noise level of "72 dB" with a scale from A to C. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Giti Tire - A4023

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows the EU Energy Label for the Giti Tire A4023. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt symbol. To the right is a QR code. Below this, the text "Giti Tire" and "A4023" are displayed. The tire specification "235/65R16C 115/113 R" and the category "C2" are also present. The label is divided into two main sections: fuel efficiency and wet grip. The fuel efficiency section shows a tire and a gas pump icon, with a green arrow pointing to "A" and a black hexagon containing "A". The wet grip section shows a tire on a wet surface with rain, with a blue arrow pointing to "A" and a black hexagon containing "A". Below these are two vertical scales of arrows labeled A through E. The noise section at the bottom shows a tire and a speaker icon with "69 dB" and "ABC" written on it. A vertical reference number "2020/740" is on the right side.

ENERGY

Giti Tire A4023

235/65R16C 115/113 R C2

A

A

69 dB

ABC

2020/740

Neumáticos de verano

Falken - 326678

Regulación delegada (EU) 2020/740

ENERGY

FALKEN LNVN01A 326678

235/65R16C 115/113 R C2

Fuel consumption: A, B, C, D, E. Rating: **B**

Wet grip: A, B, C, D, E. Rating: **A**

Noise: 71 dB, ABC. Rating: **ABC**

2020/740

Continental - 451748

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0451748" are listed. The tire specifications "205/75 R 16 C 116/114 R" and the category "C2" are also present. The label is divided into two main sections: fuel efficiency and wet grip. Each section features a tire icon and a fuel pump or rain cloud icon, with a corresponding energy efficiency scale from A (green) to E (red). In both sections, the tire is rated 'A'. Below these sections is a noise level indicator showing a speaker icon, the value "72 dB", and a scale from A to C. The text "2020/740" is printed vertically on the right side.

Continental - 0451726

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0451726" are listed. The tire specifications "235/60 R 17 C 117/115 R" and the category "C2" are also present. The label is divided into two main sections: fuel efficiency and wet grip. Each section features a tire icon and a fuel pump or rain cloud icon, with a corresponding energy efficiency scale from A (green) to E (red). In both sections, the tire is rated 'A'. Below these sections is a noise level indicator showing a speaker icon, the value "72 dB", and a scale from A to C. The text "2020/740" is printed vertically on the right side.

Bridgestone - 3286342186214

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Bridgestone tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Bridgestone" and the number "21862" are listed. The tire specifications "205/75 R16 C 10 PR 113/111 R" and the category "C2" are shown. The label is divided into two sections: fuel consumption (left) and wet grip (right). Both sections show a scale from A to E with a black arrow pointing to 'A'. At the bottom, a noise level of 70 dB is indicated with a speaker icon and the letters 'ABC'. A small vertical text "2020/740" is on the right side.

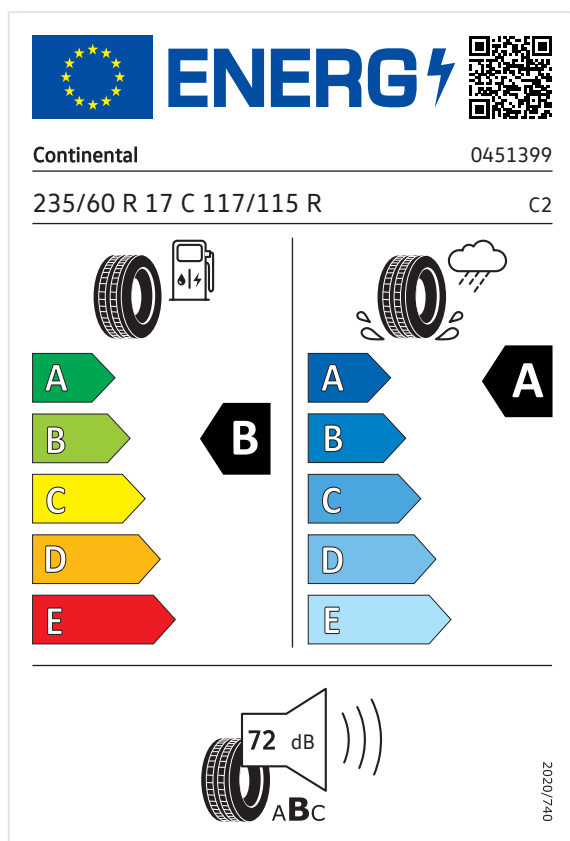
Continental - 0451728

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Continental" and the number "0451728" are listed. The tire specifications "235/65 R16 C 115/113 R" and the category "C2" are shown. The label is divided into two sections: fuel consumption (left) and wet grip (right). Both sections show a scale from A to E with a black arrow pointing to 'A'. At the bottom, a noise level of 72 dB is indicated with a speaker icon and the letters 'ABC'. A small vertical text "2020/740" is on the right side.

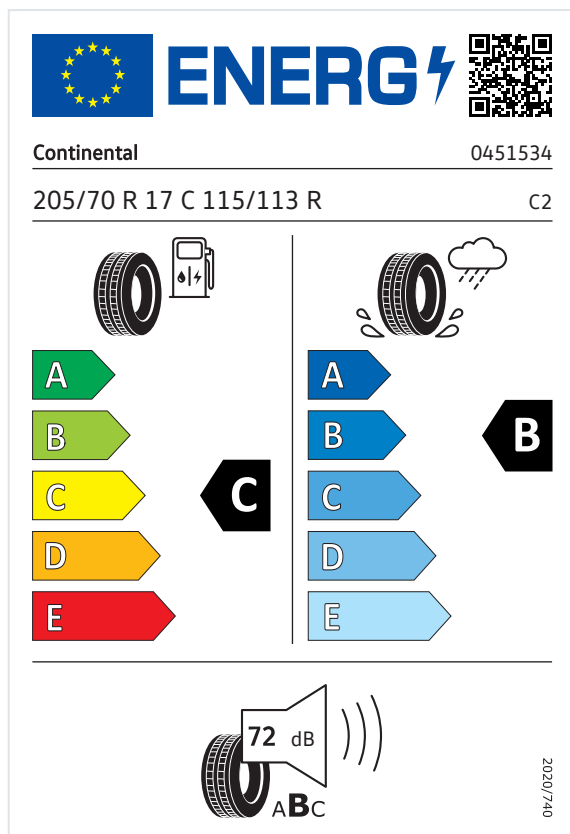
Continental - 0451399

Regulación delegada (EU) 2020/740



Continental - 0451534

Regulación delegada (EU) 2020/740



Continental - 0451266

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0451266" are listed. The tire specifications "205/75 R 16 C 113/111 R" and the class "C2" are also present. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). The fuel consumption scale has five colored arrows (A to E) with a black arrow labeled 'B' pointing to the second position. The wet grip scale has five blue arrows (A to E) with a black arrow labeled 'A' pointing to the first position. At the bottom, a noise level of 72 dB is shown with a speaker icon and the label 'ABC'. The regulation reference "2020/740" is printed vertically on the right side.

Continental - 0451727

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0451727" are listed. The tire specifications "235/65 R 16 C 121/119 R" and the class "C2" are also present. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). The fuel consumption scale has five colored arrows (A to E) with a black arrow labeled 'A' pointing to the first position. The wet grip scale has five blue arrows (A to E) with a black arrow labeled 'A' pointing to the first position. At the bottom, a noise level of 72 dB is shown with a speaker icon and the label 'ABC'. The regulation reference "2020/740" is printed vertically on the right side.

Bridgestone - 3286342186313

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Bridgestone tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Bridgestone" and the number "21863" are listed. The tire specifications "235/65 R16 C 8 PR 115/113 R" and the category "C2" are also present. The label is divided into two main sections: fuel efficiency and wet grip. The fuel efficiency section shows a tire and a gas pump icon, with a scale from A (green) to E (red). The wet grip section shows a tire on a wet surface with rain, with a scale from A (dark blue) to E (light blue). Both sections show a large black arrow pointing to the letter "A". Below these sections is a noise level section showing a tire and a speaker icon with "70 dB" and "ABC" below it. A small vertical text "2020/740" is on the right side.

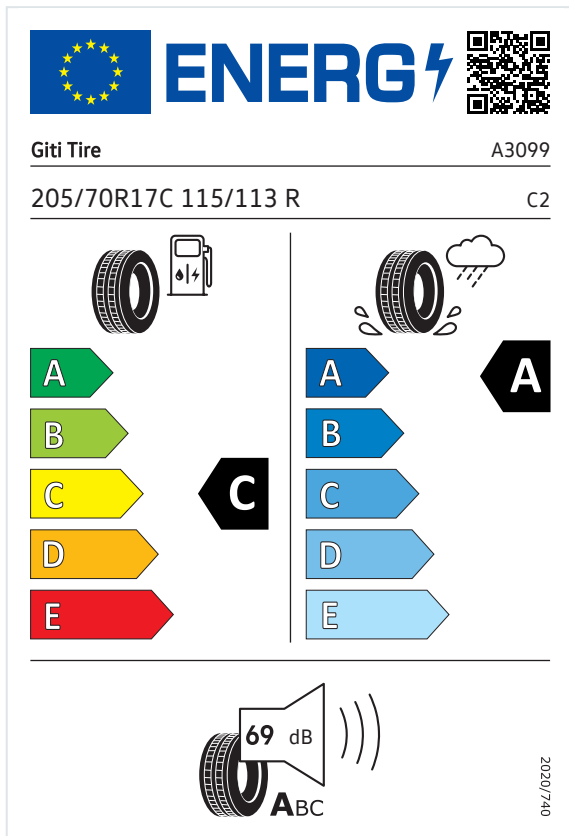
Continental - 0451177

Regulación delegada (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Continental" and the number "0451177" are listed. The tire specifications "235/65 R 16 C 115/113 R" and the category "C2" are also present. The label is divided into two main sections: fuel efficiency and wet grip. The fuel efficiency section shows a tire and a gas pump icon, with a scale from A (green) to E (red). The wet grip section shows a tire on a wet surface with rain, with a scale from A (dark blue) to E (light blue). Both sections show a large black arrow pointing to the letter "B". Below these sections is a noise level section showing a tire and a speaker icon with "72 dB" and "ABC" below it. A small vertical text "2020/740" is on the right side.

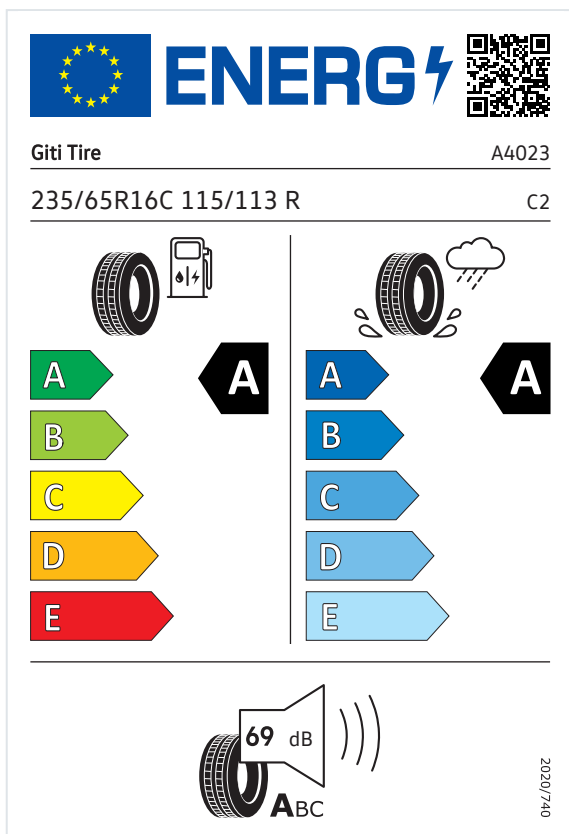
Giti Tire - A3099

Regulación delegada (EU) 2020/740



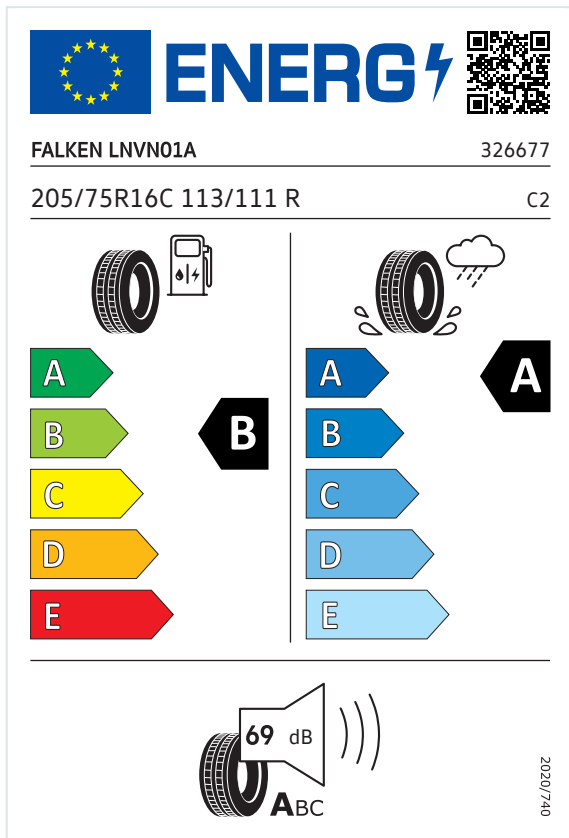
Giti Tire - A4023

Regulación delegada (EU) 2020/740



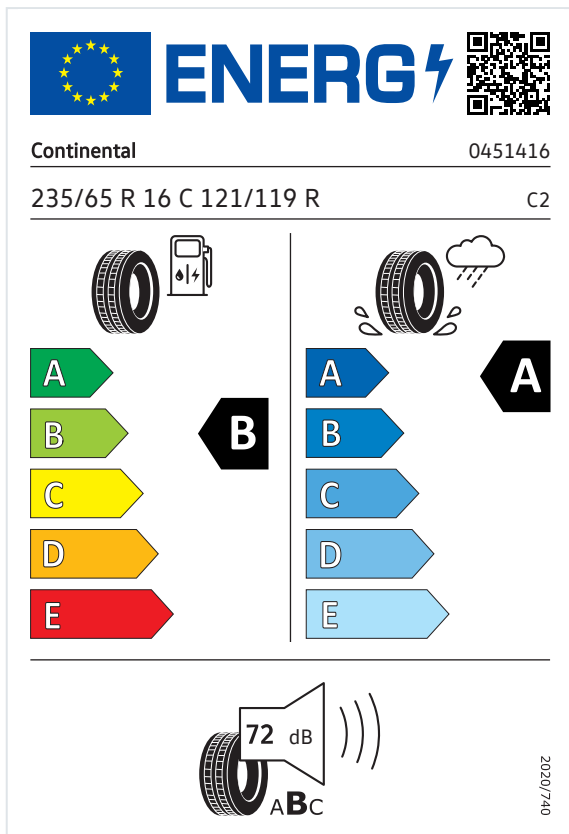
Falken - 326677

Regulación delegada (EU) 2020/740



Continental - 0451416

Regulación delegada (EU) 2020/740



Maxxis - ETL00075700

Regulación delegada (EU) 2020/740

MAXXIS ETL00075700

205/75R16C 113/111 R C2

A A A A A

B B B B B

C C C C C

D D D D D

E E E E E

68 dB ABC

2020/740

Giti Tire - A4024

Regulación delegada (EU) 2020/740

Giti Tire A4024

205/75R16C 113/111 R C2

A A A A A

B B B B B

C C C C C

D D D D D

E E E E E

69 dB ABC

2020/740