

Ihr Wunschfahrzeug

Der ID.4. Pro mit Infotainment-Paket



ID.4 Pro 210 kW (286 PS) 77 kWh 1-Gang-Automatik

Elektro Automatik Heckantrieb

Leistung

210 kW (286 PS)

Elektrische Reichweite

569 km

WERTE KOMBINIERT

Energieverbrauch kombiniert

15,62 kWh/100km

CO₂-Emission kombiniert:

0 g/km

CO₂-Klasse

A

Preisübersicht

ID.4 Pro 210 kW (286 PS) 77 kWh 1-Gang-Automatik 48.635,00 €¹

Ihre Sonderausstattung ohne Aufpreis

Preis inkl. MwSt. 48.635,00 €¹

439,00 €/ Monat²

Ihr Volkswagen Code

Verwenden Sie diesen Code, um weitere Informationen bei Ihrem lokalen Händler zu erhalten.

VZKZDFR9

Der Code ist gültig für **90 Tage**

Gewählte Außenfarbe

Costa Azul Metallic



ohne Aufpreis

Räder/Reifen

Stahlräder 8 J x 19

Serie



Gewähltes Interieur

Schwarz - Platinum Grey

Sitze

Schwarz - Platinum Grey

Instrumententafel

Platinum Grey - Soul-Schwarz

Teppich

Schwarz

Lenkrad

Schwarz



Serienausstattung

Ausstattung Exterieur

- Stoßfänger in Wagenfarbe

Ausstattung Interieur

- Ambientebeleuchtung 10-farbig
- Armlehne für Vordersitze
- Fahrersitz mit Höheneinstellung
- Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
- Mittelkonsole
- Multifunktionslenkrad mit Touch-Bedienung
- Pedale in Edelstahl, im "Play/Pause"-Design
- Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar
- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff

Fahrerassistenzsysteme

- Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung
- Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
- Automatische Distanzregelung^{4, 5}
- Einparkhilfe - Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich
- Geschwindigkeitsbegrenzer mit vorausschauender Regelung
- Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Spurwechselassistent "Side Assist", Ausparkassistent und Ausstiegswarnung^{4, 5}
- Verkehrszeichenerkennung

Infotainment

- 2 USB-C-Schnittstellen vorn, Ladeleistung bis zu 45 W
- 6+1 Lautsprecher
- App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto⁶
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Navigationssystem "Discover Pro"
- Radio "Ready 2 Discover Max"
- Sprachassistent IDA^{7, 8}
- Telefonschnittstelle mit induktiver Ladefunktion
- Vorbereitet für "VW Connect" und "VW Connect Plus", Online-Update-Fähigkeit (außer für Sonderumbauten)^{8, 9}

Komfort und Nutzen

- 12-V-Steckdose im Gepäckraum
- Dachreling schwarz
- Klimaanlage "Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter und Standklimatisierung
- Schlüsselloses Startsystem "Keyless Start" ohne SAFE-Verriegelung
- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten

Licht und Sicht

- Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, mit Beifahrerspiegelabsenkung
- Innenspiegel automatisch abblendend
- LED-Rückleuchten
- LED-Scheinwerfer mit automatischer Fahrlichtschaltung
- Scheibenwischer-Intervallsschaltung
- Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion

Räder / Reifen

- Radvollblenden
- Reifen 235/55 R 19 vorn, Reifen 255/50 R 19 hinten¹⁰
- Reifenkontrollanzeige
- Stahlräder 8 J x 19¹⁰

Sicherheit und Technik

- 11 kW AC-Ladeleistung (Wechselstrom)
- Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- CCS-Ladedose
- Fahrprofilauswahl
- ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
- Kopfairbags vorn und hinten, Seitenairbags vorn, Center-Airbag
- Ladekabel Mode 3 Typ 2, 16 A
- Maximale DC-Ladeleistung (Gleichstrom) abhängig von der Antriebsbatterie
- Notruf-Service, Laufzeit 10 Jahre ab Erstauslieferung, Voraussetzung: Verfügbarkeit benötigter Mobilfunknetze
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
- Wegfahrsperre elektronisch
- e-Sound

Technische Daten

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Energieträger: Strom

Elektrische Reichweite	569 km
Energieverbrauch (kombiniert)	15,62 kWh/100km
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	0 g/km
CO ₂ -Klasse:	A

Außenabmessungen

Länge min. / Länge max.	4.584 mm / 4.584 mm
Breite min. / Breite max.	1.852 mm / 1.852 mm
Breite inkl. Aussenspiegel	2.108 mm
Höhe max.	1.634 mm
Radstand	2.771 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.588 mm / 1.598 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.564 mm / 1.570 mm
Höhe geöffnete Heckklappe	2.179 mm
Überhangwinkel Vorn / Hinten	15,9 ° / 16,7 °
Rampenwinkel	13,2 °

Innenraumabmessungen

Kopfraum (1. Sitzreihe)	1.066 mm
Kopfraum (1. Sitzreihe) Panoramadach	1.040 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe	979 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe Panoramadach	976 mm
Innenraumbreite (1. Sitzreihe) 4-türig	1.503 mm
Innenraumbreite (2. Sitzreihe) 4-türig	1.494 mm

Gepäckraum

Breite zwischen den Radkästen	1.001 mm
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. SR	1.575 l
Gepäckraumbodenlänge 1.Sitzreihe	1.734 mm
Gepäckraumbodenlänge 2.Sitzreihe	965 mm
Gepäckraumvolumen	543 l

Motor, Getriebe, Elektrik

Motorart	Elektroantrieb
Motorbezeichnung	P E-Antrieb
Emissionsklasse	AX
Höchstleistung des E-Motors	210 kW
Höchstleistung des E-Motors (PS)	286 PS
Systemleistung	210 kW / 286 PS ¹¹
Getriebe	1-Gang-Automatik
Getriebebezeichnung	EQ550-1P
Emissionsnorm	-

Batterie / Ladesystem

Batterietyp	Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ni-Co-Mn)
Batterieenergiegehalt (Nennwert netto)	77 kW·h ¹²
Nennspannung	350,0 V
Ladedauer AC 11 kW 0-100 % SOC	08:00 h
Maximale DC Ladeleistung	175 kW ¹³
Ladezeit 10-80 % SOC mit max. kW DC ca.	00:28 h
Reichweite in 10 min mit max. DC Ladeleistung	186 km

Gewichte

Leergewicht min.	2.139 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.690 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.190 kg / 1.550 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12 %	1.000 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 8 %	1.200 kg
Zul. Anhängelast ungebremst	750 kg
Stützlast	75 kg

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	180 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	6,7 s

Weitere Daten

Wendekreis ca.	10,3 m
Fahrgeräusch	65 dB(A)
Hersteller Schlüsselnummer	0603

Hersteller- und Produktsicherheitsinformationen

Hersteller

Volkswagen AG
Berliner Ring 2
38440 Wolfsburg
Deutschland

E-Mail-Adresse: kundenbetreuung@volkswagen.de

Produktsicherheitsverordnung

Ihr Produkt: Der ID.4

<https://www.volkswagen.de/de/mehr/rechtliches/produktsicherheitsinformationen.html>

Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: VOLKSWAGEN, VW

Handelsbezeichnung: ID.4 PRO 210KW

Antriebsart: Elektromotor

Kraftstoff: entfällt

anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):

15,6 kWh/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

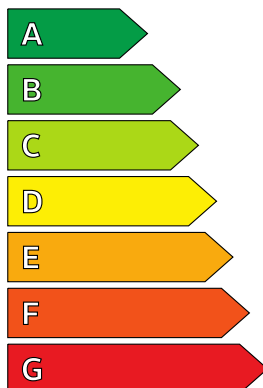
0 g/km¹⁾

Elektrische Reichweite:

569 km

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Stromverbrauch kombiniert

15,6 kWh/100 km

• Innenstadt

11,5 kWh/100 km

• Strand

12,2 kWh/100 km

• Landstraße

14,2 kWh/100 km

• Autobahn

20,4 kWh/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

730,08 EUR/Jahr

(Strompreis: 31,20 ct/kWh Jahresdurchschnitt (2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr)²⁾

• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 127,00 EUR/t: 0,00 EUR

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 60,00 EUR/t: 0,00 EUR

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 200,00 EUR/t: 0,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

befristet steuerbefreit³⁾

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier aufrufbar: www.dat.de/co2.

1) Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

2) Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.

3) Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2030 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2035.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 15.01.2026

- 1 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Bruttopreis inkl. gültiger Mehrwertsteuer, zzgl. Auslieferungs- und Zulassungskosten. Die Zulassung ist nicht Teil des Vertrages. Die kostenpflichtige Zulassung des Fahrzeuges kann durch Ihren Volkswagen Partner oder durch Sie bei der zuständigen Zulassungsbehörde erfolgen.
Die Höhe der Kaufprämie beträgt bis zu 5.000 € inkl. MwSt. Aktionsberechtigt sind ID. Neuwagen (Bestell- und Lagerfahrzeuge) der Marke Volkswagen Pkw. Die Kaufprämie wird in der Preisdarstellung des Konfigurators nicht berücksichtigt und mit Bestellung im Kaufvertrag durch den Volkswagen Partner ausgewiesen. Gültig bis 31.03.2026 für private und gewerbliche Einzelkunden bei Abschluss eines Kaufvertrags (Barkauf oder Finanzierung). Für gewerbliche Einzelkunden gilt, die Kaufprämie reduziert nicht den zur etwaigen Besteuerung zu veranlagenden Brutto-Listenpreis des Fahrzeugs. Nicht gültig für Sonderabnehmer. Nur bei teilnehmenden Volkswagen Partnern.
- 2 Laufzeit 48 Monate, jährl. Fahrleistung 10.000 km, Sonderzahlung 0,00 EUR mit PrivatLeasing der Volkswagen Leasing (Bonität vorausgesetzt).
Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.
Ein unverbindliches Leasingangebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Das Angebot richtet sich an Einzelabnehmer. Die Berechnung basiert auf derzeit gültigen Konditionen. Für ein individuelles Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Volkswagen Partner. Angebot nur gültig bei teilnehmenden Händlern.
- 3 Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.
- 4 Der Fahrer muss jederzeit bereit sein, das Assistenzsystem zu übersteuern und wird nicht von seiner Verantwortung entbunden, das Fahrzeug umsichtig zu fahren.
- 5 Im Rahmen der Grenzen des Systems.
- 6 App-Connect ermöglicht grundsätzlich die Nutzung der Technologien Apple CarPlay und Android Auto. Die beiden Technologien liegen in der Verantwortlichkeit von Apple und Google wodurch die Volkswagen AG keinen Einfluss auf die länderspezifische Verfügbarkeit von Apple CarPlay und Android Auto hat und somit die Disponibilität der jeweiligen Technologie länderabhängig unterschiedlich ausfallen kann. Die Verfügbarkeit von Apple CarPlay kann unter <https://www.apple.com/de/ios/feature-availability/#apple-carplay> und die für Android Auto unter https://www.android.com/intl/de_de/auto/ in Erfahrung gebracht werden. Die Funktionen können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen, bzw. eingestellt werden. Um Ablenkung zu vermeiden, lassen sich während der Fahrt nur zertifizierte Apps starten. Bitte berücksichtigen Sie in diesem Zusammenhang auch, dass manche Apps nicht für jede der zwei Technologien angeboten werden. Informationen zur Kompatibilität von Smartphones finden Sie für Apple CarPlay unter <https://apple.com/de/ios/carplay/>, für Android Auto unter https://android.com/intl/de_de/auto/. Apple CarPlay ist eine Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine Marke von Google LLC.
- 7 Der Online-Sprachassistent steht zurzeit für folgende Sprachen zur Verfügung: Deutsch, Dänisch, Englisch (GB und US), Französisch, Italienisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Schwedisch, Spanisch und Tschechisch. Für diese Sprachen gibt es, abhängig der Softwareversion Ihres Fahrzeuges, zusätzlich eine Anbindung an die Wissensdatenbank Wikipedia und an die künstliche Intelligenz von "ChatGPT". Hinweis: Die Antworten von ChatGPT können variieren, unvollständige, unrichtige oder irrelevante Informationen enthalten und Rechte Dritter verletzen. Verlassen Sie sich daher nicht auf die Antworten, ohne diese anhand weiterer Informationsquellen zu überprüfen. Stellen sie zudem sicher, dass durch die Verwendung oder Verbreitung der Antworten, z.B. in Sozialen Medien oder im Internet, keine Rechte Dritter (insbesondere Urheberrechte oder Datenschutzrechte) verletzt werden.
Die Sprache, in der Sie mit dem Sprachassistenten interagieren können, ist abhängig von der gewählten Sprache in Ihrem Infotainment-System. Diese ist ebenfalls verantwortlich für den Funktionsumfang des Sprachassistenten, der je nach eingestellter Sprache variieren kann. Wenn Sie der Verarbeitung Ihrer Standortdaten für den Online-Sprachassistenten zustimmen, oder Ihrer Sprachanfrage Standortinformationen hinzufügen, erhalten Sie auch standortbezogene Suchergebnisse. Die Zustimmung können Sie im Zuge des Verbindens Ihres Fahrzeugs mit Ihrem Volkswagen ID Benutzerkonto abgeben bzw. zu einem späteren Zeitpunkt in Ihrem Volkswagen ID Benutzerkonto oder über folgenden Link <https://www.myvolkswagen.net/start/en/onlinespeechconsent.html>, der ebenfalls in Form eines Codes im Infotainment-System Ihres Fahrzeugs angezeigt wird.
- 8 Beim Erwerb eines Neufahrzeugs besteht die Möglichkeit, die digitalen Dienste von VW Connect, VW Connect Plus, We Connect oder We Connect Plus für eine initiale, unentgeltlich angebotene Vertragslaufzeit zu nutzen. Voraussetzung hierfür ist die Einrichtung eines gültigen Volkswagen ID Benutzerkontos sowie die Anmeldung mit Benutzernamen und Passwort. Nach erfolgreichem Anlegen des Volkswagen ID Benutzerkontos und der Verknüpfung mit Ihrem Fahrzeug, ist der Abschluss eines separaten VW Connect bzw. VW Connect Plus Vertrag mit der Volkswagen AG erforderlich. Dieser kann online unter www.myvolkswagen.net oder über die App Volkswagen (verfügbar im App Store und Google Play Store) erfolgen. Die Nutzung der mobilen Online-Dienste von VW Connect bzw. VW Connect Plus wird über eine integrierte Internetverbindung ermöglicht. Die damit verbundenen, innerhalb Europas anfallenden Datenkosten werden im Rahmen der Netzabdeckung von der Volkswagen AG getragen. Einige Funktionen können über die App Volkswagen bedient werden. Zur Nutzung der kostenfreien App wird ein Smartphone mit geeignetem iOS oder Android Betriebssystem und eine SIM-Karte mit Datenoption mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Es wird

darauf hingewiesen, dass durch die Nutzung mobiler Datenverbindungen – insbesondere im Ausland – zusätzliche Kosten (z. B. Roaming-Gebühren) entstehen können. Die Volkswagen AG übernimmt hierfür keine Haftung. Die Verfügbarkeit der in den Paketen beschriebenen einzelnen Dienste von VW Connect, VW Connect Plus, We Connect oder We Connect Plus kann je nach Land, Fahrzeugmodell, Ausstattung und installierter Softwareversion unterschiedlich ausfallen. Die Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen bzw. eingestellt werden. Nähere Informationen erhalten Sie unter connect.volkswagen.com sowie bei Ihrem Volkswagen Partner. Angaben zu Mobilfunk-Tarifbedingungen sind direkt beim jeweiligen Mobilfunkanbieter einzuholen.

- 9 Bitte beachten Sie, dass Ihr Fahrzeug bei Erstauslieferung voraussichtlich im sogenannten "Online-Modus" sein wird, wobei keine GPS-Daten übermittelt werden. Dies dient dem Schutz Ihrer personenbezogenen Daten und entspricht den Anforderungen der DSGVO. Über die Privatsphäre-Einstellungen können Sie Ihr Fahrzeug jederzeit in den Offline- oder Online-Modus versetzen. Diese Einstellungen bestimmen, welche Dienste Sie nutzen können und welche Daten dafür genutzt werden. Je nach Modell und Ausstattung unterscheiden sich die Privatsphäre-Modi und die Vorgehensweise zur Einstellung. Details finden Sie im entsprechenden Kapitel Ihres Bordbuchs.
- 10 Nicht alle Räder/Reifen sind zum Zeitpunkt der Konfiguration verfügbar. Einige Räder/Reifen sind limitiert oder zum Zeitpunkt des Kaufes nicht verfügbar. Fragen Sie Ihren Händler nach der Verfügbarkeit der Räder/Reifen und prüfen Sie, dass Ihr konfiguriertes Fahrzeug auch die gewünschten Sonderausstattungen enthält. Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich. Informationen zum EU-Reifenlabel erhalten Sie bei Ihrem Volkswagen Partner, sowie unter <https://www.volkswagen.de/de/besitzer-und-service/service-und-ersatzteile/raeder-und-reifen.html>.
Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Sie sind in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glatteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Volkswagen Partner berät Sie gern.
- 11 Die Maximalleistung ist bei möglichst hohem Ladezustand und optimalem Betriebstemperaturbereich der Hochvoltbatterie verfügbar. Die in der individuellen Fahrsituation zur Verfügung stehende Leistung ist abhängig von variablen Faktoren wie z.B. Außentemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochvoltbatterie. Für 4MOTION Modelle (d.h. mit Allradantrieb): Maximalleistung ermittelt gemäß UN-GTR.21.
- 12 Der angegebene Netto-Batterieenergieinhalt ist unabhängig vom Fahrzeug ein batterietypischer Wert. Er wird mit einem konstanten Lastprofil unter definierten Randbedingungen bestimmt und berücksichtigt den vollen, im Fahrzeug nutzbaren Bereich des Batterieenergieinhalt bis zum Stillstand des Fahrzeugs. Die tatsächliche Entladeenergie kann davon abweichen, weil sie vom konkreten Fahrprofil und der Batterietemperatur abhängig ist. Die homologierte Reichweitenangabe nach der WLTP Gesetzgebung entspricht der nutzbaren Entladeenergie für ein Neufahrzeug.
- 13 Maximal mögliche Ladeleistung bei einem Neufahrzeug. Verschiedene Ladestationen können sich bei gleicher kW-Leistung in ihrem Ladeverhalten unterscheiden. Neben der kW-Leistung der Ladestation hat auch der maximale Ladestrom einen Einfluss auf die fließende Energiemenge. Des Weiteren beeinflussen die Batteriealterung, Umgebungs- und Batterietemperatur, Standklimatisierung (kühlen) sowie der Ladezustand die maximal mögliche Ladeleistung. Die angegebene maximale Ladeleistung wird unter WLTP-Bedingungen bei einer Temperatur von 23 Grad und einem Ladezustand ab fünf Prozent ermittelt. Ändern sich diese Variablen, kann auch die Ladeleistung von der Normangabe abweichen.
- 14 Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6 a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: Weitere Informationen zum offiziellen Energieverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern oder unter <https://www.dat.de/home.html> unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeuggewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A++, A++, A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

Ein unverbindliches Leasingangebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Das Angebot richtet sich an Einzelabnehmer. Die Berechnung basiert auf derzeit gültigen Konditionen. Für ein individuelles Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Volkswagen Partner. Angebot nur gültig bei teilnehmenden Händlern.

Einige Abbildungen von Ausstattungen sind Fahrzeugen entnommen, die weitere Sonderausstattungen gegen Mehrpreis enthalten. Bei den gezeigten Motiven handelt es sich um beispielhafte Darstellungen, die ggf. modellspezifische Besonderheiten nicht

berücksichtigen.

Die Abbildungen auf dieser Seite können nur Anhaltspunkte sein. Die dargestellten Farben können nicht so wiedergegeben werden, wie sie in Wirklichkeit sind.

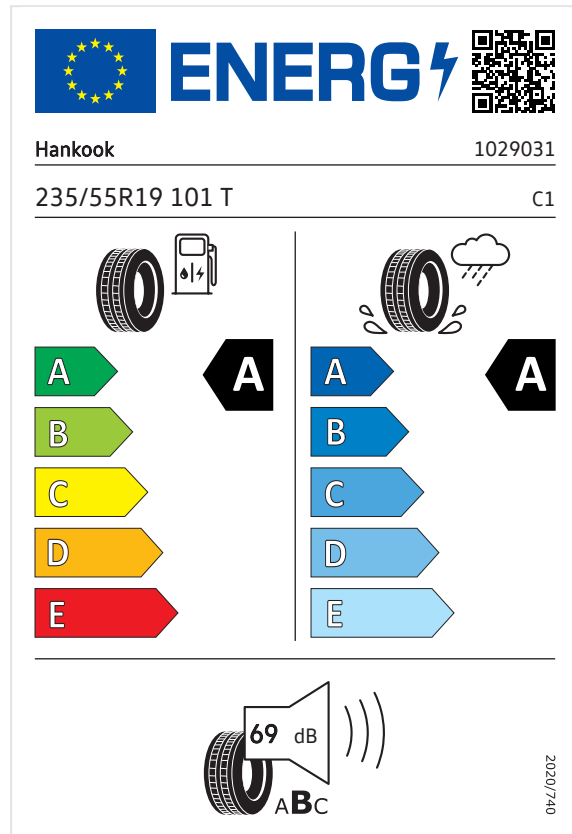
Das EU-Reifenlabel und Produktdatenblatt

Die Liste der Reifenlabel dient ausschließlich dazu, über Reifentypen zu informieren, die an Ihrem Fahrzeug verbaut werden können.

Reifen 235/55 R 19 vorn, Reifen 255/50 R 19 hinten

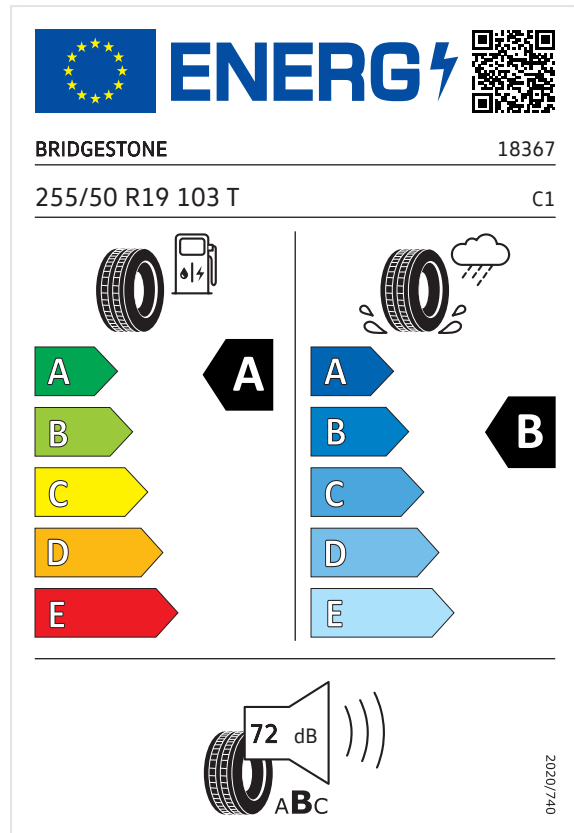
Hankook - 1029031

Verordnung (EU) 2020/740



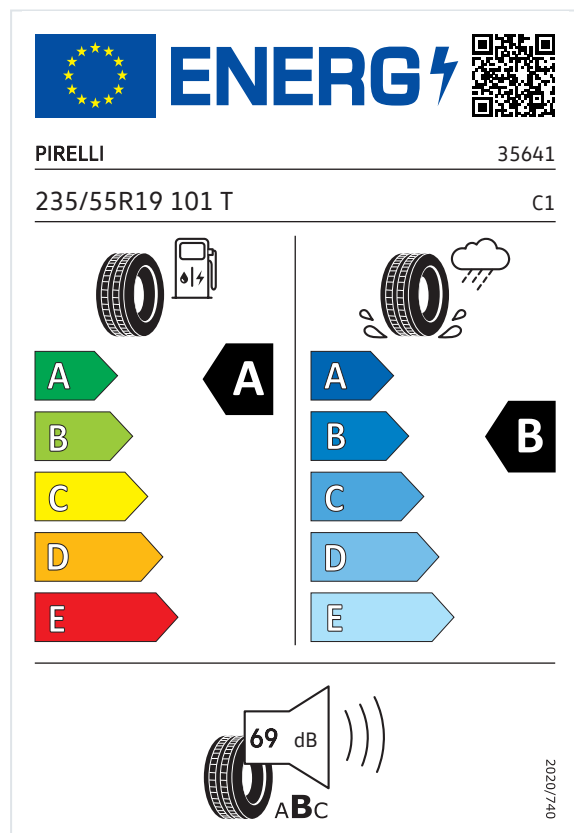
Bridgestone - 18367

Verordnung (EU) 2020/740



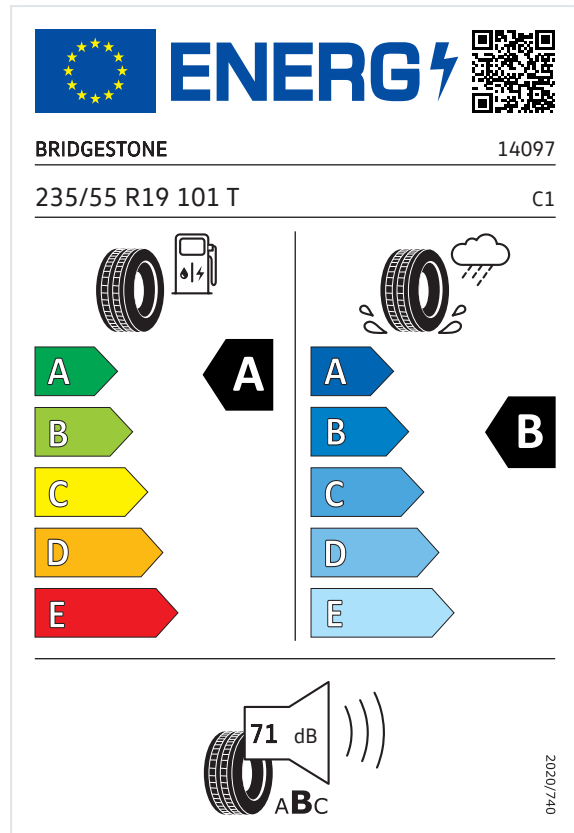
Pirelli - 35641

Verordnung (EU) 2020/740



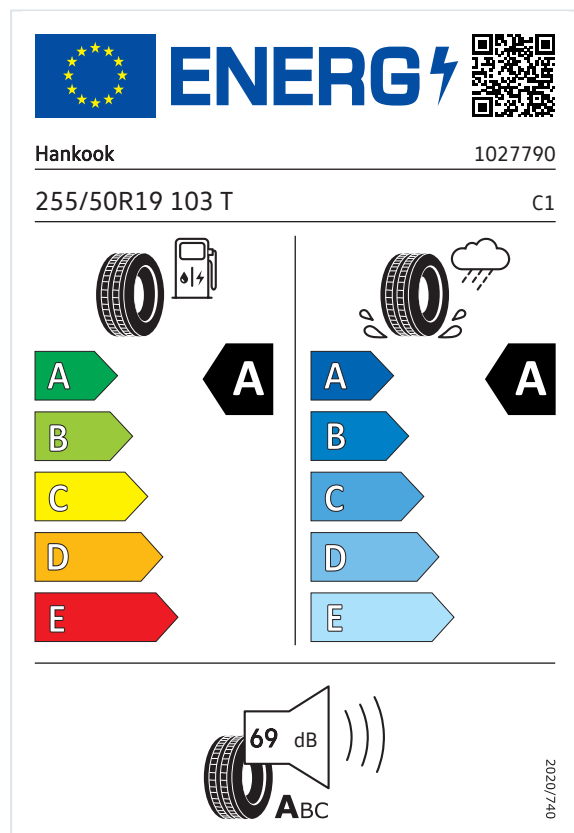
Bridgestone - 14097

Verordnung (EU) 2020/740



Hankook - 1027790

Verordnung (EU) 2020/740



Pirelli - 37697

Verordnung (EU) 2020/740

