

Ihr Wunschfahrzeug

Der ID.7 Tourer. Pro



Volkswagen



ID.7 Tourer Pro 210 kW (286 PS) 77 kWh 1-Gang-Automatik

Elektro Automatik Heckantrieb

Leistung

210 kW (286 PS)

Elektrische Reichweite

606 km

WERTE KOMBINIERT

Energieverbrauch kombiniert

14,4 kWh/100 km

CO₂-Emission kombiniert:

0 g/km

CO₂-Klasse

A

Preisübersicht

ID.7 Tourer Pro 210 kW (286 PS) 77 kWh 1-Gang-Automatik	54.905,00 € ¹
---	--------------------------

Ihre Sonderausstattung	ohne Aufpreis
------------------------	---------------

Preis inkl. MwSt.	54.905,00 € ¹
--------------------------	---------------------------------

Ihr Volkswagen Code

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

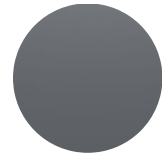
VDKWFTVP

Der Code ist gültig für **90 Tage**

Gewählte Außenfarbe

Mondsteingrau

ohne Aufpreis



Räder/Reifen

Leichtmetallräder "Hudson" 8 J x 19 vorn, 8,5 J x 19 hinten, in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht

Serie



Gewähltes Interieur

Grau Melange - Soul-Schwarz

Sitze

Grau Melange - Soul-Schwarz

Instrumententafel

Soul-Schwarz

Teppich

Schwarz

Lenkrad

Schwarz



Serienausstattung

Ausstattung Exterieur

- Außenspiegelgehäuse schwarz lackiert
- Schriftzug "ID.7" in Weiß auf der Heckklappe
- Stoßfänger in Wagenfarbe

Ausstattung Interieur

- Ambientebeleuchtung 10-farbig
- Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
- Mittelkonsole
- Multifunktionslenkrad; vorbereitet für spätere Freischaltung: Beheizbarkeit
- Pedale in Edelstahl, im "Play/Pause"-Design
- Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Durchlademöglichkeit und Mittelarmlehne, 2 Becherhalter
- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und äußeren Rücksitzplätze in Stoff
- Textilfußmatten vorn und hinten
- Vordersitze beheizbar, Sitzfläche und -lehne getrennt einstellbar
- Vordersitze mit Höheneinstellung

Fahrerassistenzsysteme

- Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung
- Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
- Automatische Distanzregelung ACC ^{4, 5}
- Einparkhilfe; vorbereitet für spätere Freischaltung: Parkassistent "Park Assist Pro"
- Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Rückfahrkamera "Rear View", vorbereitet für spätere Freischaltung: Umgebungsansicht "Area View"
- Spurhalteassistent "Lane Assist"; vorbereitet für spätere Freischaltung: Fahrassistent "Travel Assist"
- Spurwechselassistent "Side Assist", Ausparkassistent und Ausstiegswarnung ^{4, 5}
- Verkehrszeichenerkennung
- Vorbereitet für spätere Freischaltung: Memory-Funktion für Parkassistent

Infotainment

- 2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten; Ladeleistung bis zu 45 W
- 8+1 Lautsprecher
- App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto ⁶
- Augmented-Reality-Head-up-Display

- Digitaler Radioempfang DAB+
- Radio
- Sprachassistent IDA ^{7,8}
- Telefonschnittstelle "Comfort"; vorbereitet für spätere Freischaltung: induktive Ladefunktion
- Vorbereitet für "VW Connect" und "VW Connect Plus", Online-Update-Fähigkeit (außer für Sonderumbauten)
- Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationsfunktion "Discover Pro Max"

Komfort und Nutzen

- Dachreling schwarz
- Fernentriegelung für Heckklappe
- Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, infrarot-reflektierend, geräuschkämmend, freischaltbar: drahtlose Beheizbarkeit
- Gepäcknetz
- Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar, für ebene Ladefläche
- Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit 2-Zonen-Temperaturregelung; freischaltbar: 3-Zonen-Regelung
- Netztrennwand
- Schlüssellooses Schließ- und Startsystem "Keyless Access", mit berührungsloser Ver- und Entriegelung, SAFE-Verriegelung
- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten

Licht und Sicht

- Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, mit Beifahrerspiegelabsenkung
- Fernlichtassistent "Light Assist"
- Innenspiegel automatisch abblendend
- LED-Rückleuchten
- LED-Scheinwerfer
- Regensensor
- Türgriffmulden beleuchtet
- Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion

Räder / Reifen

- Abdeckungen für Leichtmetallräder
- Airstop[®]-Reifen 235/50 R 19 vorn, 255/45 R 19 hinten ⁹
- Bordwerkzeug
- Leichtmetallräder "Hudson" 8 J x 19 vorn, 8,5 J x 19 hinten, in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht ⁹
- Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz
- Reifenkontrollanzeige

Sicherheit und Technik

- 11 kW AC-Ladeleistung (Wechselstrom)
- 3 Kopfstützen hinten
- Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- Aktive Frontklappe
- CCS-Ladedose
- Car2X⁵
- Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung, Back-up-Horn und Abschleppschutz
- 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
- Proaktives Insassenschutzsystem⁵
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
- e-Sound

Technische Daten

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Energieträger: Strom

Elektrische Reichweite	606 km
Energieverbrauch (kombiniert)	14,4 kWh/100 km
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	0 g/km
CO ₂ -Klasse:	A

Außenabmessungen

Länge min. / Länge max.	4.961 mm / 4.961 mm
Breite min. / Breite max.	1.862 mm / 1.862 mm
Breite inkl. Aussenspiegel	2.141 mm
Höhe max.	1.551 mm
Radstand	2.971 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.588 mm / 1.598 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.557 mm / 1.569 mm
Höhe geöffnete Heckklappe	2.130 mm
Überhangwinkel Vorn / Hinten	14,0 ° / 13,9 °
Rampenwinkel	9,2 °

Innenraumabmessungen

Kopfraum (1. Sitzreihe)	1.030 mm
Kopfraum (1. Sitzreihe) Panoramadach	1.024 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe	969 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe Panoramadach	997 mm
Innenraumbreite (1. Sitzreihe) 4-türig	1.518 mm
Innenraumbreite (2. Sitzreihe) 4-türig	1.507 mm

Gepäckraum

Breite zwischen den Radkästen	1.000 mm
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. SR	1.714 l
Gepäckraumbodenlänge 1.Sitzreihe	1.948 mm
Gepäckraumbodenlänge 2.Sitzreihe	1.074 mm
Gepäckraumvolumen	605 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 ¹⁰
Getriebe	1-Gang-Automatik
Getriebebezeichnung	EQ550-1P
Emissionsnorm	-

Batterie / Ladesystem

Batterietyp	Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ni-Co-Mn)
Batterieenergiegehalt (Nennwert netto)	77 kW·h ¹¹
Nennspannung	350,0 V
Ladedauer AC 11 kW 0-100 % SOC	08:00 h
Maximale DC Ladeleistung	175 kW ¹²
Ladezeit 10-80 % SOC mit max. kW DC ca.	00:28 h
Reichweite in 10 min mit max. DC Ladeleistung	200 km

Gewichte

Leergewicht min.	2.191 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.650 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.220 kg / 1.480 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	6,6 s

Weitere Daten

Wendekreis ca.	10,9 m
Fahrgeräusch	67 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.7 Tourer

<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.7 TOURER PRO	
Antriebsart: Elektromotor			
Kraftstoff: entfällt		anderer Energieträger: Strom	
Energieverbrauch (kombiniert):		14,4 kWh/100 km	
CO ₂ -Emissionen (kombiniert):		0 g/km ¹⁾	
Elektrische Reichweite:		606 km	
<div>CO₂-Klasse</div> <div>Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)</div> <div><div><div>A</div><div>B</div><div>C</div><div>D</div><div>E</div><div>F</div><div>G</div></div><div><div>A</div></div></div>		<div>Weitere Angaben:</div> <div><div>Stromverbrauch kombiniert</div><div>14,4 kWh/100 km</div></div> <div><div>• Innenstadt</div><div>11,2 kWh/100 km</div></div> <div><div>• Stadtrand</div><div>11,7 kWh/100 km</div></div> <div><div>• Landstraße</div><div>13,2 kWh/100 km</div></div> <div><div>• Autobahn</div><div>18,3 kWh/100 km</div></div>	
Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:		673,92 EUR/Jahr	
(Strompreis: 31,20 ct/kWh Jahresdurchschnitt (2024))			
Mögliche CO ₂ -Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr) ²⁾			
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127,00 EUR/t:		0,00 EUR	
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60,00 EUR/t:		0,00 EUR	
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200,00 EUR/t:		0,00 EUR	
Kraftfahrzeugsteuer:		befristet steuerbefreit ³⁾	
<div>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.</div> <div>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/.</div> <div>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.</div> <div>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.</div> <div>3) Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeuges in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2030.</div>			

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 24.10.2025

Zusätzlicher Hinweis

Bitte beachten Sie:

Die Höhe der Kaufprämie beträgt 3.500 € inkl. MwSt. Die Kaufprämie wird in der Preisdarstellung des Konfigurators nicht berücksichtigt und mit Bestellung im Kaufvertrag durch den Volkswagen Partner ausgewiesen.

Gültig bis 31.12.2025 für private und gewerbliche Einzelkunden bei Abschluss eines Kaufvertrags (Barkauf oder Finanzierung). Nicht gültig für Sonderabnehmer. Nur bei teilnehmenden Volkswagen Partnern.

- 1 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 3.500 € inkl. MwSt. Die Kaufprämie wird in der Preisdarstellung des Konfigurators nicht berücksichtigt und mit Bestellung im Kaufvertrag durch den Volkswagen Partner ausgewiesen. Gültig bis 31.12.2025 für private und gewerbliche Einzelkunden bei Abschluss eines Kaufvertrags (Barkauf oder Finanzierung). 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 GmbH. (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 länderspezifisch 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 Fahrzeuges 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 Fahrzeuges angezeigt wird.
- 8 Wenn Sie ein Neufahrzeug kaufen, haben Sie die Möglichkeit, die digitalen Dienste von VW Connect bzw. VW Connect Plus oder We Connect bzw. We Connect Plus für die unentgeltlich angebotene initiale Vertragslaufzeit zu nutzen. Zur Nutzung der VW

Connect bzw. VW Connect Plus oder We Connect bzw. We Connect Plus Dienste für die ID. Familie benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto und müssen sich mit Benutzername und Passwort anmelden. Nach erfolgreichem Anlegen des Volkswagen ID Benutzerkontos und der Verknüpfung mit Ihrem Fahrzeug können Sie die fahrzeug-, länder-, software- und ausstattungsabhängigen digitalen Dienste für eine initiale Vertragslaufzeit unentgeltlich nutzen. Hierzu ist ein separater VW Connect bzw. VW Connect Plus oder We Connect bzw. We Connect Plus Vertrag mit der Volkswagen AG online unter www.myvolkswagen.net oder über die App "Volkswagen" (erhältlich im App Store und Google Play Store) abzuschließen. Die tatsächliche Länge der unentgeltlichen Vertragslaufzeit hängt davon ab, wann Sie die digitalen Dienste aktivieren. Spätestens ab dem neunzigsten Tag nach Erstausslieferung beginnt sich die unentgeltlich angebotene initiale Vertragslaufzeit automatisch zu verringern. Sie können die exakte Vertragslaufzeit für Ihr jeweiliges Fahrzeug, auf myVolkswagen www.myvolkswagen.net einsehen. Einige mobile Online-Dienste von We Connect / We Connect Plus oder VW Connect / VW Connect Plus können nur 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. Durch den Datenaustausch über das Internet können, abhängig von Ihrem jeweiligen Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten (z. B. Roaming-Gebühren) entstehen.

Die mobilen Online-Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen. Welche Dienste in den Paketen We Connect und We Connect Plus oder VW Connect und VW Connect Plus enthalten sind, kann von Land zu Land variieren. Die Verfügbarkeit ist ebenfalls abhängig von Fahrzeugmodell, Ausstattung und installierter Softwareversion. Dies gilt auch für die Dienstleistungen von Drittanbietern. Nähere Informationen erhalten Sie unter connect.volkswagen.com und bei Ihrem Volkswagen Partner. Bitte beachten Sie außerdem die aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen für die digitalen Dienste der ID. Familie.

- 9 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 Glätte, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Volkswagen Partner berät Sie gern.
- 10 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.
- 11 Der angegebene Netto-Batterieenergieinhalt ist unabhängig vom Fahrzeug ein batterietypischer Wert. Er wird mit einem konstantem 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.
- 12 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.
- 13 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 Fahrzeugleergewichts. 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.

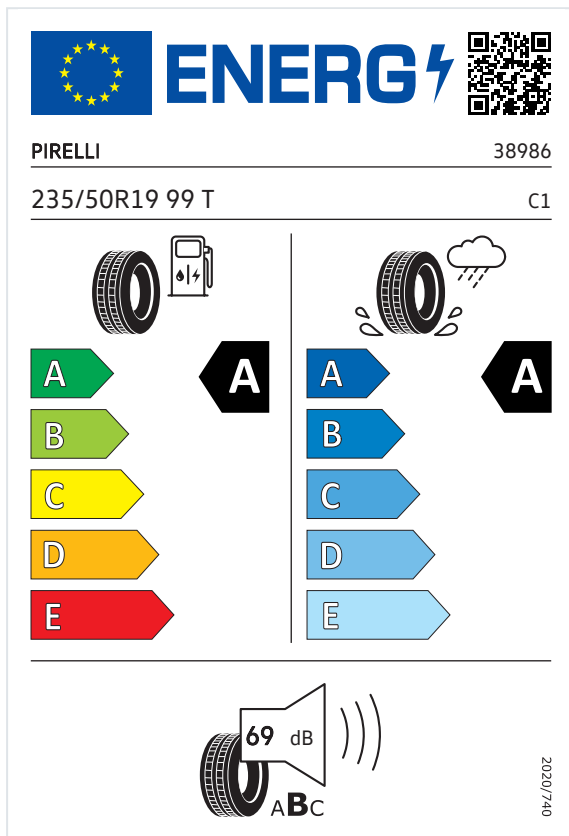
Das EU-Reifenlabel und Produktdatenblatt

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

Airstop®-Reifen 235/50 R 19 vorn, 255/45 R 19 hinten

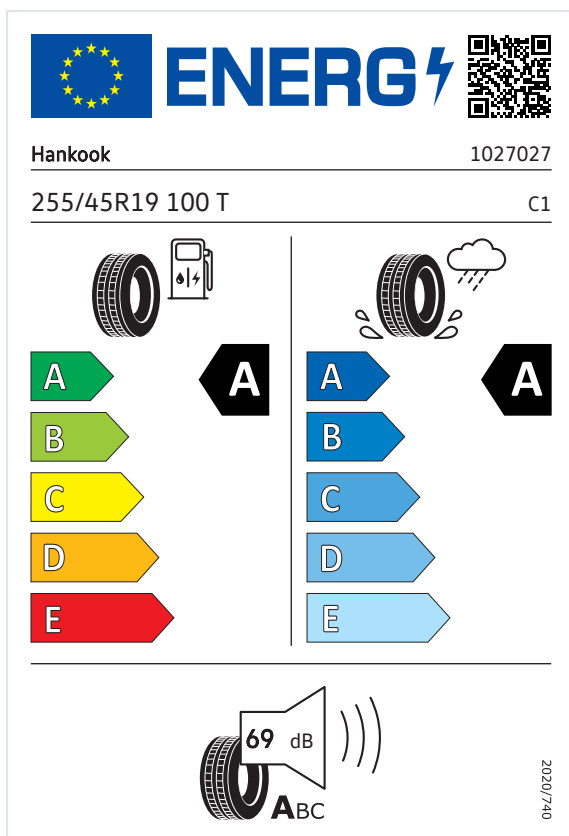
Pirelli - 38986

Verordnung (EU) 2020/740



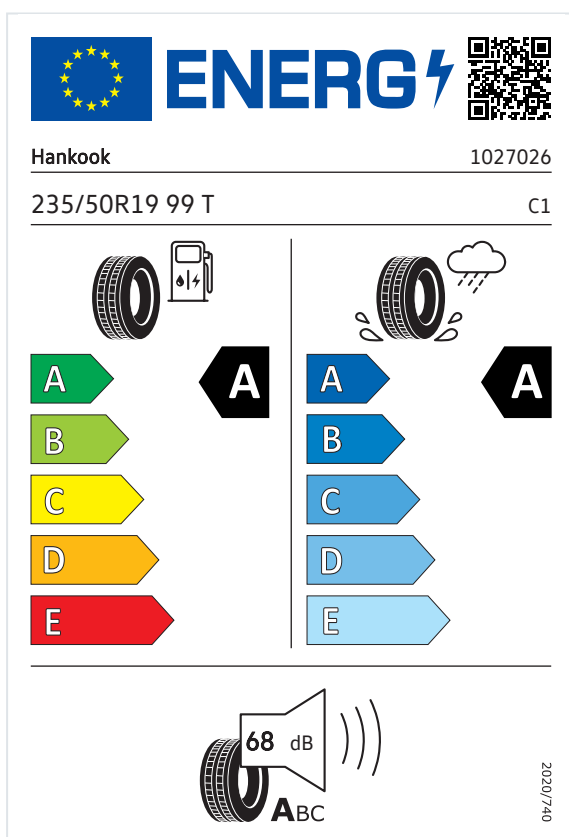
Hankook - 1027027

Verordnung (EU) 2020/740



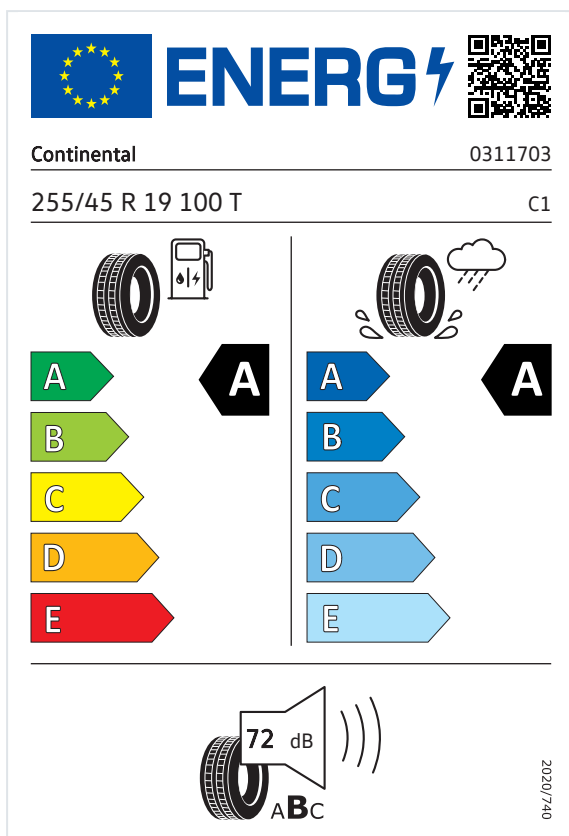
Hankook - 1027026

Verordnung (EU) 2020/740



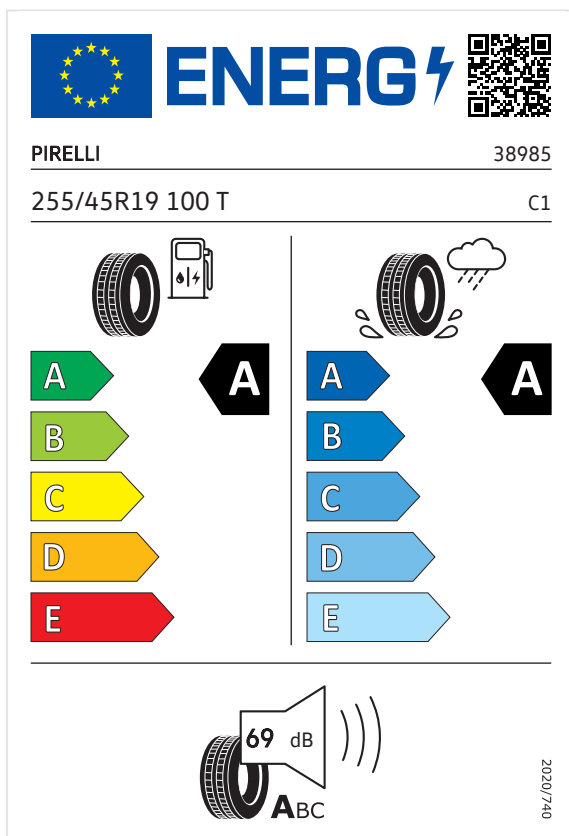
Continental - 0311703

Verordnung (EU) 2020/740



Pirelli - 38985

Verordnung (EU) 2020/740



Continental - 0311705

Verordnung (EU) 2020/740

