

# Ihr Wunschfahrzeug

## Der ID.3. Pro



Volkswagen



### ID.3 Pro 150 kW (204 PS) 59 kWh 1-Gang-Automatik

Elektro   Automatik   Heckantrieb

Leistung

**150 kW (204 PS)**

Elektrische Reichweite

**434 km**

#### WERTE KOMBINIERT

Energieverbrauch kombiniert

**15,27 kWh/100km**

CO<sub>2</sub>-Emission kombiniert:

**0 g/km**

CO<sub>2</sub>-Klasse

**A**

## Preisübersicht

---

ID.3 Pro 150 kW (204 PS) 59 kWh 1-Gang-Automatik	36.425,00 € <sup>1</sup>
--	--------------------------

---

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

---

Preis inkl. MwSt.	<b>36.425,00 €<sup>1</sup></b>
-------------------	--------------------------------

327,00 €/ Monat<sup>2</sup>

# Ihr Volkswagen Code

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

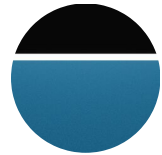
**V5FKTLN5**

Der Code ist gültig für **90 Tage**

## Gewählte Außenfarbe

Costa Azul Metallic Schwarz

ohne Aufpreis



## Räder/Reifen

Stahlräder 7,5 J x 18

Serie



## Gewähltes Interieur

Grau Melange - Soul-Schwarz

Sitze

Grau Melange - Soul-Schwarz

Instrumententafel

Soul-Schwarz

Teppich

Schwarz

Lenkrad

Soul-Schwarz



# Serienausstattung

## Ausstattung Exterieur

- Dachleiste sowie Lufteinlass und Schweller in Kontrastfarben

## Ausstattung Interieur

- 3 Rücksitze, Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Mittelarmlehne, Durchlademöglichkeit, 2 Becherhalter
- Ambientebeleuchtung 10-farbig
- Armlehne für Vordersitze
- Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
- Mittelkonsole mit beleuchtetem Ablagefach mit Rollo, 2 Becherhalter
- Multifunktionslenkrad mit Touch-Bedienung
- Pedale in Edelstahl, im "Play/Pause"-Design
- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff
- Vordersitze mit Höheneinstellung

## Fahrerassistenzsysteme

- Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung
- Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
- Automatische Distanzregelung ACC
- Einparkhilfe - Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich
- Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Verkehrszeichenerkennung

## Infotainment

- 2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten; Ladeleistung bis zu 45 W
- 4+1 Lautsprecher
- App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto <sup>4</sup>
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Radio "Ready 2 Discover Max"
- Sprachassistent IDA <sup>5, 6</sup>
- Telefonschnittstelle
- Vorbereitet für "VW Connect" und "VW Connect Plus", Online-Update-Fähigkeit (außer für Sonderumbauten) <sup>6, 7</sup>
- Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationsfunktion "Discover Pro"

## Komfort und Nutzen

- 12-V-Steckdose im Gepäckraum
- Klimaanlage "Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter und Standklimatisierung
- Schlüssellooses Startsystem "Keyless Start" ohne 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 mit automatischer Fahrlichtschaltung
- Scheibenwischer-Intervallschaltung
- Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion

## Räder / Reifen

- Bordwerkzeug und Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
- Radvollblenden
- Reifen 215/55 R 18<sup>8</sup>
- Reifenkontrollanzeige
- Stahlräder 7,5 J x 18<sup>8</sup>

## 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 Erstausslieferung, Voraussetzung: Verfügbarkeit benötigter Mobilfunknetze
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
- Vorbereitet für spätere Freischaltung: "Performance Upgrade", Systemleistung 170 kW
- 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	434 km
Energieverbrauch (kombiniert)	15,27 kWh/100km
CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	0 g/km
CO <sub>2</sub> -Klasse:	A

## Außenabmessungen

Länge min. / Länge max.	4.264 mm / 4.265 mm
Breite min. / Breite max.	1.809 mm / 1.809 mm
Breite inkl. Aussenspiegel	2.070 mm
Höhe max.	1.564 mm
Radstand	2.770 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.537 mm / 1.549 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.514 mm / 1.526 mm
Höhe geöffnete Heckklappe	2.050 mm
Überhangwinkel Vorn / Hinten	14,2 ° / 16,3 °
Rampenwinkel	10,6 °

## Innenraumabmessungen

Kopfraum (1. Sitzreihe)	1.024 mm
Kopfraum (1. Sitzreihe) Panoramadach	997 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe	956 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe Panoramadach	955 mm
Innenraumbreite (1. Sitzreihe) 4-türig	1.464 mm
Innenraumbreite (2. Sitzreihe) 4-türig	1.444 mm

## Gepäckraum

Breite zwischen den Radkästen	1.001 mm
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. SR	1.267 l
Gepäckraumbodenlänge 1.Sitzreihe	1.601 mm
Gepäckraumbodenlänge 2.Sitzreihe	852 mm
Gepäckraumvolumen	385 l

## Motor, Getriebe, Elektrik

Motorart	Elektroantrieb
Motorbezeichnung	P  E-Antrieb
Emissionsklasse	AX
Höchstleistung des E-Motors	170 kW
Höchstleistung des E-Motors (PS)	231 PS
Systemleistung	150 kW / 204 PS <sup>9</sup>
Getriebe	1-Gang-Automatik
Getriebebezeichnung	EQ310-1P
Emissionsnorm	-

## Batterie / Ladesystem

Batterietyp	Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ni-Co-Mn)
Batterieenergiegehalt (Nennwert netto)	59 kW·h <sup>10</sup>
Nennspannung	397,0 V
Ladedauer AC 11 kW 0-100 % SOC	06:30 h
Maximale DC Ladeleistung	165 kW <sup>11</sup>
Ladezeit 10-80 % SOC mit max. kW DC ca.	00:24 h
Reichweite in 10 min mit max. DC Ladeleistung	159 km



## Gewichte

Leergewicht min.	1.822 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.280 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.070 kg / 1.260 kg

## Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	160 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	7,6 s

## Weitere Daten

Wendekreis ca.	10,3 m
Fahrgeräusch	64 dB(A)
Hersteller Schlüsselnummer	0603

## Hersteller- und Produktsicherheitsinformationen

### Hersteller

Volkswagen AG  
Berliner Ring 2  
38440 Wolfsburg  
Deutschland

E-Mail-Adresse: [kundenbetreuung@volkswagen.de](mailto:kundenbetreuung@volkswagen.de)

### Produktsicherheitsverordnung

Ihr Produkt: Der ID.3

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

## Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> VOLKSWAGEN, VW <b>Antriebsart:</b> Elektromotor <b>Kraftstoff:</b> entfällt	<b>Handelsbezeichnung:</b> ID.3 PRO 150 KW  <b>anderer Energieträger:</b> Strom
---	---

<b>Energieverbrauch</b> (kombiniert):	15,3 kWh/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b> (kombiniert):	0 g/km <sup>1)</sup>
<b>Elektrische Reichweite:</b>	434 km

CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)

A

B

C

D

E

F

G

A

Weitere Angaben:

Stromverbrauch kombiniert

15,3 kWh/100 km

• Innenstadt

11,4 kWh/100 km

• Stadtrand

12,1 kWh/100 km

• Landstraße

13,9 kWh/100 km

• Autobahn

19,9 kWh/100 km

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>716,04 EUR/Jahr</b>
(Strompreis: 31,20 ct/kWh Jahresdurchschnitt (2024))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr) <sup>2)</sup></b>	
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 127,00 EUR/t:	<b>0,00 EUR</b>
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 60,00 EUR/t:	<b>0,00 EUR</b>
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 200,00 EUR/t:	<b>0,00 EUR</b>
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>befristet steuerbefreit <sup>3)</sup></b>

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 CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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/](http://www.dat.de/co2/).

1) Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

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

3) Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeuges 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

## **Zusätzlicher Hinweis**

### **Leistungsstufen**

Der ID.3 ist in unterschiedlichen Leistungsstufen erhältlich. Leistungs-Upgrades können Sie für Ihr Fahrzeug auch nach Auslieferung noch erwerben. Als höchste Nutzleistung in der Übereinstimmungsbescheinigung und der daraus abgeleiteten Angabe in Ihren Zulassungsdokumenten ist jeweils der höchste erhältliche Wert angegeben.

Je nach bestellter Leistungsstufe kann die aktivierte Motor-Systemleistung Ihres individuellen Fahrzeugs also eine andere sein, als die in den Zulassungsdokumenten und der Übereinstimmungsbescheinigung angegebene. Die aktivierte Motor-Systemleistung Ihres Fahrzeuges können Sie im Fahrzeugstatus im Infotainmentsystem ersehen.

Sofern die Angaben in Ihren Zulassungsdokumenten und der Übereinstimmungsbescheinigung höher sind, begründet dies keinen Anspruch auf die dort dargestellten (maximalen) Eigenschaften.

- 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 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/](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/](https://android.com/intl/de_de/auto/). Apple CarPlay ist eine Marke von Apple Inc. Android Auto ist eine Marke von Google LLC.
- 5 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/onlinevoiceconsent.html>, der ebenfalls in Form eines Codes im Infotainment-System Ihres Fahrzeuges angezeigt wird.

- 6 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 Benutzername 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](http://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](http://connect.volkswagen.com) sowie bei Ihrem Volkswagen Partner. Angaben zu Mobilfunk-Tarifbedingungen sind direkt beim jeweiligen Mobilfunkanbieter einzuholen.
- 7 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.
- 8 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.
- 9 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.
- 10 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.
- 11 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.
- 12 Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6 a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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.

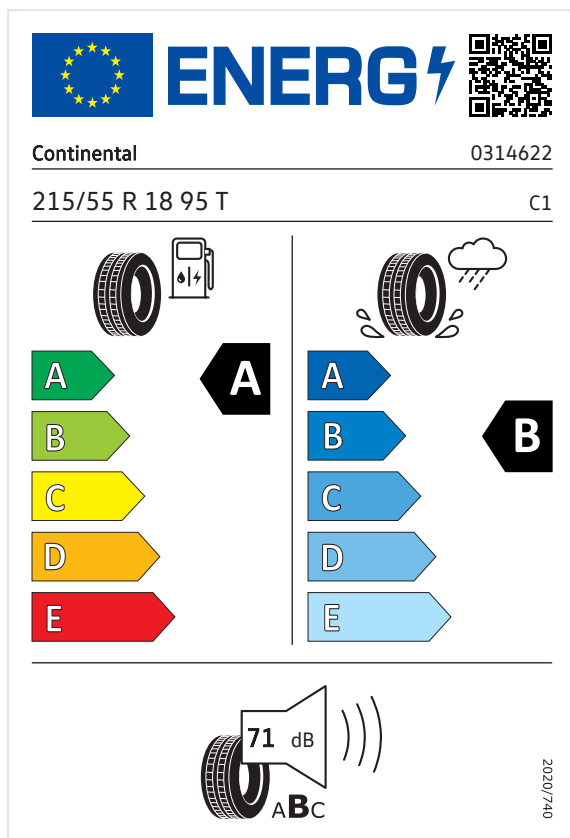
# Das EU-Reifenlabel und Produktdatenblatt

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

## Reifen 215/55 R 18

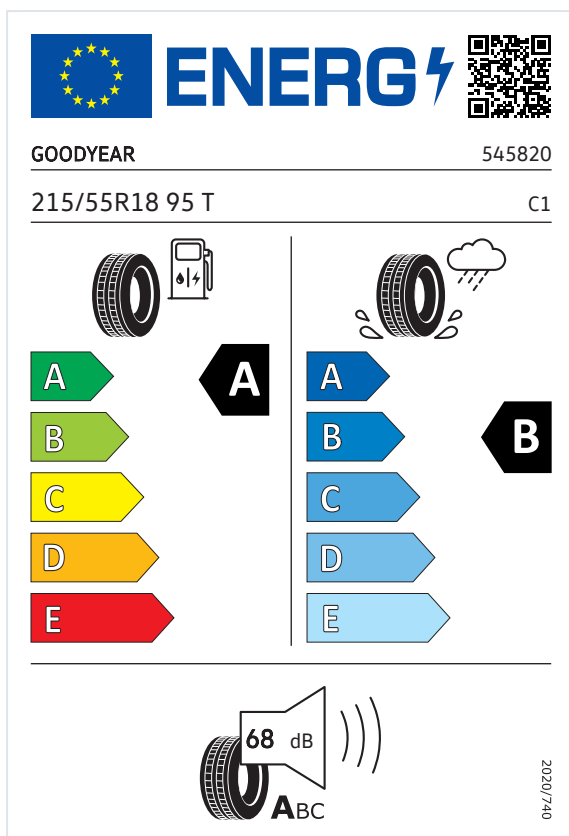
Continental - 0314622

Verordnung (EU) 2020/740



## Goodyear - 545820

Verordnung (EU) 2020/740



## Bridgestone - 13942

Verordnung (EU) 2020/740

