

Ihr Wunschfahrzeug

Der neue Tiguan. Life



Volkswagen



Tiguan Life 1,5 I eTSI OPF 96 kW (130 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG

Mild-Hybrid Automatik Frontantrieb

Leistung	Kraftstoffverbrauch kombiniert:	CO ₂ -Emission kombiniert:
096 kW (130 PS)	6,1 l/100km	139 g/km

Gesamtpreis

Tiguan Life 1,5 I eTSI OPF 96 kW (130 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG	39.045,00 € ¹
Ihre Sonderausstattung	ohne Aufpreis
Preis inkl. MwSt.	39.045,00 €¹
	360,00 €/ Monat ^{3,4}

Ihr Volkswagen Code

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

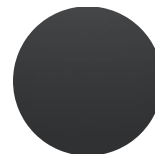
VZZFNYST

Der Code ist gültig für **90 Tage**

Gewählte Außenfarbe

Uranograu

ohne Aufpreis



Räder/Reifen

4 Leichtmetallräder "Venezia" 7 J x 17 in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht

Serie



Gewähltes Interieur

Grau Melange - Soul-Schwarz

Sitze

Grau Melange - Soul-Schwarz

Instrumententafel

Soul-Schwarz

Teppich

Schwarz



Ihr Zubehör

Kein Zubehör ausgewählt.

Serienausstattung

Ausstattung Exterieur

- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Wagenfarbe
- Stoßfänger in Wagenfarbe, Lufteinlass mit Chromleiste

Ausstattung Interieur

- Ambientebeleuchtung 10-farbig, in der Instrumententafel
- Beifahrersitzlehne komplett umklappbar
- Dachhimmel in Ceramique
- Dekor-Set "Life"
- Komfortsitze vorn
- Lendenwirbelstützen vorn pneumatisch einstellbar
- Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
- Mittelarmlehne vorn
- Mittelkonsole gepolstert
- Multifunktionslenkrad in Leder, mit Schaltwippen
- Rücksitzbank längs verschiebbar, -lehne asymmetrisch geteilt umklappbar, Neigung einstellbar; mit Durchlademöglichkeit
- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff "Life"
- Textilfußmatten vorn und hinten
- Vordersitze mit Höheneinstellung

Fahrerassistenzsysteme

- Abbiegebremsfunktion und Ausweichunterstützung
- Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
- Automatische Distanzregelung ACC "stop & go"
- Geschwindigkeitsbegrenzer mit vorausschauender Regelung
- Kreuzungsassistent
- Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Parkassistent "Park Assist Plus" inkl. Einparkhilfe
- Rückfahrkamera "Rear View"
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Spurwechselassistent "Side Assist", Ausparkassistent und Ausstiegswarnung
- Verkehrszeichenerkennung

Infotainment

- 2 USB-C-Schnittstellen vorn, Ladeleistung bis zu 45 W

- 8 Lautsprecher
- App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto⁵
- Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Infotainment-System mit 32-cm-Display (12,9 Zoll)
- Telefonschnittstelle
- Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationssystem

Komfort und Nutzen

- 12-V-Steckdose im Gepäckraum
- Dachreling schwarz
- Fahrerlebnisschalter inkl. Innenraumerlebnis "Atmospheres"
- Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärmedämmend
- Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar
- Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter, Bedienelementen hinten und 3-Zonen-Temperaturregelung
- NichtraucherAusführung - Ablagefach und 12-V-Steckdose vorn
- Schlüsselloses Startsystem "Keyless Start" ohne SAFE-Verriegelung
- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten

Licht und Sicht

- Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, mit Memory-Funktion
- Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht sowie Begrüßungs- und Verabschiedungslicht
- Fernlichtassistent "Light Assist"
- Innenspiegel automatisch abblendend
- LED-Rückleuchten
- LED-Scheinwerfer
- Leuchtweitenregulierung
- Regensensor
- Türgriffmulden beleuchtet
- Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion

Räder / Reifen

- 4 Leichtmetallräder "Venezia" 7 J x 17 in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht⁶
- Bordwerkzeug
- Reifen 215/65 R 17, rollwiderstandsoptimiert⁶
- Reifenkontrollanzeige
- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel

Sicherheit und Technik

- 3 Kopfstützen hinten
- Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- Berganfahrassistent
- Car2X
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurt für mittleren Rücksitzplatz
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte mit Gurtstraffer für die äußeren Rücksitzplätze
- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm und elektromechanischer Bremskraftverstärker
- Fahrprofilauswahl
- Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
- ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
- Kopf- und Seitenairbags vorn und hinten, Center-Airbag
- Notruf-Service; keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung aktiviert
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
- Wegfahrsperre elektronisch

Technische Daten

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Super 95

Innenstadt (niedrig)	8,1 l/100km
Stadtrand (mittel)	5,9 l/100km
Landstraße (hoch)	5,2 l/100km
Autobahn (Höchstwert)	6,3 l/100km
Kraftstoffverbrauch (kombiniert)	6,1 l/100km
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	139 g/km

AUSSENABMESSUNGEN

Länge min. / Länge max.	4.539 mm / 4.539 mm
Breite min. / Breite max.	1.842 mm / 1.842 mm
Breite inkl. Aussenspiegel	2.140 mm
Höhe max.	1.660 mm
Radstand	2.676 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.586 mm / 1.590 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.578 mm / 1.582 mm
Höhe geöffnete Heckklappe	2.111 mm
Überhangwinkel Vorn / Hinten	15,9 ° / 18,6 °
Rampenwinkel	15,2 °

INNENRAUMABMESSUNGEN

Kopfraum (1. Sitzreihe)	1.055 mm
Kopfraum (1. Sitzreihe) SAD	1.015 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe	1.014 mm
Effektiver Kopfraum 2. Sitzreihe (SAD)	979 mm
Innenraumbreite (1. Sitzreihe) 4-türig	1.501 mm
Innenraumbreite (2. Sitzreihe) 4-türig	1.491 mm

GEPÄCKRAUM

Breite zwischen den Radkästen	1.003 mm
Gepäckraumbodenlänge 1.Sitzreihe	1.732 mm
Gepäckraumbodenlänge 2.Sitzreihe	975 mm
Größtes Gepäckraumvolumen - hinter der 1. SR	1.650 l
Kommuniziertes Gepäckraumvolumen	652 l

MOTOR, GETRIEBE, ELEKTRIK

Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG
Hubraum	1.498 cm ³
Max. Leistung	96 kW
Systemleistung	96 kW / 131 PS ⁷
Max. Drehmoment	220 Nm / 1500 - 3500 1/min
Systemdrehmoment	220 Nm
Motorbezeichnung	TSI ACT MV
Getriebebezeichnung	DQ381-7F
Motorart	Benzin
Emissionsklasse	EURO 6 EA
Höchstleistung des e-Motors	14 kW

ELEKTROMOTOR / LADESYSYSTEM

Batterietyp	NCM
-------------	-----

GEWICHTE

Leergewicht min.	1.598 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.110 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.130 kg / 1.030 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	1.600 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 8%	1.800 kg
Zul. Anhängelast ungebremst	750 kg
Stützlast	100 kg

FAHRLEISTUNGEN

Höchstgeschwindigkeit	198 km/h
Beschleunigung 0-100 KM/H	10,6 s

WEITERE DATEN

Wendekreis ca.	11,7 m
Fahrgeräusch	67 dB(A)
Kraftstoffart	Benzin/Hybrid
Kraftstoffbehälter Benzin / Diesel	55,0 l
Hersteller Schlüsselnummer	0603

CO₂-Effizienz⁹

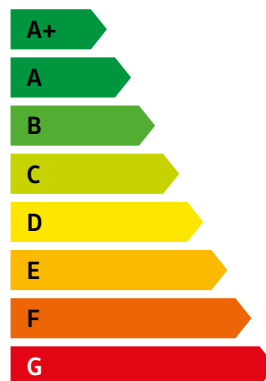
für den ausgewählten Motor ermittelt auf der Grundlage der gemessenen CO₂ Emissionen und unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs

Jahressteuer¹⁰ für dieses Fahrzeug 124,00 € / Jahr

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

Kraftstoffkosten⁸ (Super 95) bei einem Kraftstoffpreis von 1,92 € / l 1.756,80 €

Erstellt am 25.04.2024



- 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.
- 2 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
- 3 Laufzeit 48 Monate, jährl. Fahrleistung 10.000 km, Sonderzahlung 0,00 EUR, Leasingratenversicherung keine mit PrivatLeasing der Volkswagen Leasing (Bonität vorausgesetzt).
- 4 Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.
- 5 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.
- 6 Nicht alle Räder/Reifen sind zum Zeitpunkt der Konfiguration verfügbar. Manche 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. Seit dem 04.10.2010 sind Sie 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.
- 7 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.
- 8 Bei den angegebenen Kraftstoffpreisen handelt es sich um die durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie im Bundesanzeiger veröffentlichten Durchschnittspreise.
- 9 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 Kraftstoffverbrauch 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 nichttechnischen 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 Kraftstoffverbrauch 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.
- 10 Rechtlich ist die Steuerfestsetzung des zuständigen Hauptzollamtes maßgebend. Die tatsächliche Steuerschuld wird in jedem Einzelfall durch dieses festgesetzt. Bei Fahrzeugen mit einer WLTP-Typgenehmigung erfolgt dies nach dem 1. September 2018 auf Basis der WLTP-Werte.

Ein unverbindliches Leasingangebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn 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 215/65 R 17, rollwiderstandsoptimiert

Hankook - 1024355

Verordnung (EU) 2020/740

The image shows a standard EU tire label. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERGY" in blue, with a lightning bolt symbol. Further right is a QR code. Below these elements, the brand "Hankook" and the model "1024355" are listed. The tire size "215/65R17 99 V" and the category "C1" 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 'A'. 2. Wet grip: A vertical scale from A (dark blue) to E (light blue) with a large black arrow pointing to 'A'. 3. Rolling noise: A speaker icon with "67 dB" and "ABC" below it. A vertical reference scale from A to E is also shown. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Goodyear - 546883

Verordnung (EU) 2020/740

The Goodyear Energy label features the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. A QR code is located in the top right corner. Below this, the brand name "GOODYEAR" and the model number "546883" are printed. The tire specifications "215/65R17 99 V" and the category "C1" 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). A large black arrow points to 'A' in the fuel efficiency section and 'B' in the wet grip section. 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 - 0358404

Verordnung (EU) 2020/740

The Continental Energy label features the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. A QR code is located in the top right corner. Below this, the brand name "Continental" and the model number "0358404" are printed. The tire specifications "215/65 R 17 99 V" and the category "C1" 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). A large black arrow points to 'A' in the fuel efficiency section and 'B' in the wet grip section. At the bottom, a speaker icon indicates a noise level of 71 dB, with a scale from A to C. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.