



# Der Tiguan

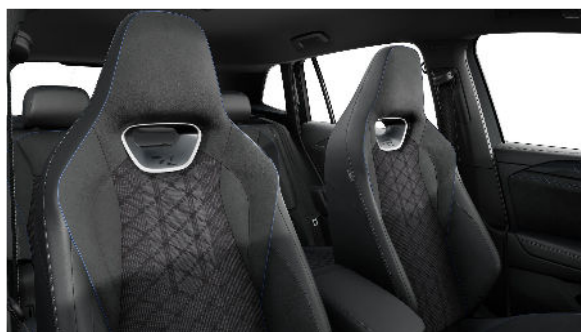
Tiguan R-Line 1,5 l eTSI OPF 110 kW (150 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG

Gesamtpreis: 51.770,00 EUR



QR-Code scannen und dieses Auto interaktiv entdecken!

<https://www.volkswagen.de/de/digital-giveaway.html?id=f59636b2-90a5-44f7-828c-7496b4e0122f>



VW Code

**V56X9RRB**

# Zusammenfassung

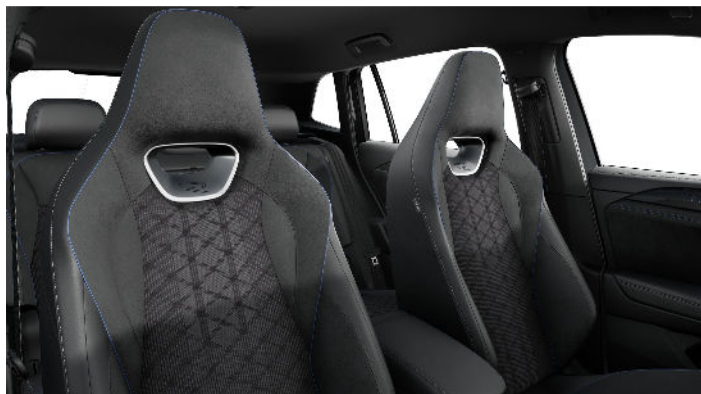
## Der Tiguan

Tiguan R-Line 1,5 | eTSI OPF 110 kW (150 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG

CT1EBM\1\GYOSYOS\GZ01Z01

## Gesamtpreis

51.770,00 EUR



## Order key

CT1EBM X10 5K5K ZN Z01 YOS

## Exterieur Farbe

Uranograu  
5K5K

0,00 EUR

## VW Code

V56X9RRB

## Interieur Farbe

Soul-Schwarz/Soul-Schwarz/Schwarz/ Soul-Schwarz  
ZN



## Sonderausstattung

---

Uranograu	5K5K	0,00 EUR
-----------	------	----------

---

Summe		0,00 EUR
-------	--	----------



# Serienausstattung

## Sicherheit und Technik

VL1	Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
3A2	ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
2H5	Fahrprofilauswahl
1N3	Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt
3ZU	Dreipunkt-Automatischesicherheitsgurte mit Gurtstraffer für die äußeren Rücksitzplätze
7AL	Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung, Back-up-Horn und Abschleppschutz
3Q6	3 Kopfstützen hinten
UG1	Berganfahrassistent
3J9	Kopfstützen vorn im Sitz integriert
1T9	Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
4UF	Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
3C7	Dreipunkt-Automatischesicherheitsgurt für mittleren Rücksitzplatz
1AE	Elektronisches Stabilisierungsprogramm und elektromechanischer Bremskraftverstärker
7W7	Proaktives Insassenschutzsystem
UH2	Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
6C4	Kopf- und Seitenairbags vorn und hinten, Center-Airbag
7L6	Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
9P4	Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
NZ4	Notruf-Service, Laufzeit 10 Jahre ab Erstausslieferung, Voraussetzung: Verfügbarkeit benötigter Mobilfunknetze

## Komfort und Nutzen

3GG	Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar, für ebene Ladefläche
4KC	Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten
KH7	Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter, Bedienelementen hinten und 3-Zonen-Temperaturregelung
9Z3	230-V-Steckdose im Gepäckraum, 12-V-Steckdose in der Mittelkonsole vorn
LV1	Fahrerlebnisschalter inkl. Innenraumerlebnis "Atmospheres"
4K6	Schlüsselloses Schließ- und Startsystem "Keyless Access", mit berührungsloser Ver- und Entriegelung, SAFE-Verriegelung
7B3	12-V-Steckdose im Gepäckraum
3S1	Dachreling silber eloxiert

## Ausstattung Exterieur

4ZB	Chromleisten an den Seitenfenstern
6FF	Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Wagenfarbe
2J1	Stoßfänger im "R-Line"-Styling, Lufteinlass mit Chromleiste

## Fahrerassistenzsysteme

6I1	Spurhalteassistent "Lane Assist"
8T3	Automatische Distanzregelung ACC "stop & go"
8J5	Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
8A2	Parkassistent "Park Assist Plus" inkl. Einparkhilfe
LT2	Geschwindigkeitsbegrenzer mit vorausschauender Regelung
EM3	Aufmerksamkeits- und Müdigkeitswarnung mit Fahrerbeobachtungskamera
KA2	Rückfahrkamera "Rear View"
79H	Spurwechselassistent "Side Assist", Ausparkassistent und Ausstiegswarnung
QR9	Verkehrszeichenerkennung
JX1	Kreuzungsassistent
4G3	Abbremsfunktion und Ausweichunterstützung

## Infotainment

YOS	Vorbereitet für "VW Connect" und "VW Connect Plus"
9ZX	Telefonschnittstelle
8DG	Infotainment-System mit 32,7-cm-Display (12,9 Zoll)
9WJ	App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto
QV3	Digitaler Radioempfang DAB+
7UX	Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationssystem
8RM	8 Lautsprecher
U9G	2 USB-C-Schnittstellen vorn, Ladeleistung bis zu 45 W
7J2	Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar

## Licht und Sicht

8N6	Regensensor
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend
8Q5	Leuchtweitenregulierung dynamisch, mit dynamischem Kurvenfahrlicht
UD8	Volkswagen Logo vorn und hinten, Leiste zwischen den Scheinwerfern/Rückleuchten beleuchtet, mit Animation



---

5I6	"Easy Open & Close" - Heckklappe mit sensorgesteuerter Öffnung und Schließung, mit Fernentriegelung
9JA	Nichtraucherausführung - Ablagefach und 12-V-Steckdose vorn
4GF	Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärmedämmend

---

#### Ausstattung Interieur

0TD	Textilfußmatten vorn und hinten
4A3	Vordersitze beheizbar, Sitzfläche und -lehne getrennt einstellbar
6NW	Dachhimmel schwarz
3PU	Vordersitze höheneinstellbar, ergoActive-Sitz auf der Fahrerseite
2PT	Multifunktions-Sportlenkrad in Leder, beheizbar, mit Schaltwippen
5XJ	Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
4D7	Vordersitze mit Massagefunktion
5KR	Rücksitzbank längs verschiebbar, -lehne asymmetrisch geteilt umklappbar, Neigung einstellbar; mit Durchlademöglichkeit
N0H	Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff "R-Line"
6E3	Mittelarmlehne vorn
QQ9	Ambientebeleuchtung 30-farbig, in der Instrumententafel sowie in den Türen; Dekoreinlagen vorn durchleuchtet
VF1	Pedale in Edelstahl gebürstet
3D2	Mittelkonsole gepolstert
7M3	Einstiegsleisten vorn in Aluminium
Q4H	Sport-Komfortsitze vorn
8I6	Lendenwirbelstützen vorn pneumatisch einstellbar
5TT	Dekor-Set "R-Line", durchleuchtet
QJ3	Spiegeleinstell- und Fensterheberschalter mit Applikationen in Chrom-Optik

---

#### Räder / Reifen

F09	4 Leichtmetallräder "Coventry" 8,5 J x 19 in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht, Volkswagen R
7K3	Reifendruck-Kontrollsystem
1G8	Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
1S3	Bordwerkzeug
J25	Reifen 255/45 R 19

8WP	Abbiege- und Schlechtwetterlicht
1J2	Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion
8VJ	3D-LED-Rückleuchten
8IX	LED-Plus-Scheinwerfer
9I5	Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht sowie Begrüßungs- und Verabschiedungslicht
6XQ	Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, mit Memory-Funktion
8G1	Fernlichtassistent "Light Assist"



# Technische Daten

## Außenabmessungen

Länge min. / Länge max.	4.539 mm / 4.539 mm
Breite min. / Breite max.	1.859 mm / 1.859 mm
Breite inkl. Aussenspiegel	2.140 mm
Höhe max.	1.658 mm
Radstand	2.677 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.584 mm / 1.590 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.575 mm / 1.583 mm
Höhe geöffnete Heckklappe	2.111 mm
Überhangwinkel Vorn / Hinten	15,9 ° / 18,6 °
Rampenwinkel	15,2 °

## 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
Gepäckraumvolumen	652 l

## weitere Emissionswerte

Stickoxiden (NOx) Kraftstoff l	19,200 mg/km
Partikelemission Kraftstoff l	0,090 mg/km
Nichtmethan-Kohlenwasserstoffe (NMHC) l	11,800 mg/km

## Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	209 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	9,1 s

## 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

## Motor, Getriebe, Elektrik

Motorart	Benzin
Motorbezeichnung	TSI ACT MV
Emissionsklasse	EURO 6 EB
Hubraum	1.498 cm <sup>3</sup>
Max. Leistung	110 kW
Max. Leistung (PS)	150 PS
Max. Drehmoment	250 Nm / 1500 - 3500 1/min
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG
Getriebebezeichnung	DQ381-7F

## Gewichte

Leergewicht min.	1.601 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.100 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.120 kg / 1.030 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12 %	1.800 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 8 %	2.000 kg
Zul. Anhängelast ungebremst	750 kg
Stützlast	100 kg
Dachlast	75,000 kg

## Weitere Daten

Wendekreis ca.	11,7 m
Fahrgeräusch	66 dB(A)
Kraftstoffart	Benzin/Hybrid
Kraftstoffbehälter Benzin / Diesel	55 l
Hersteller Schlüsselnummer	0603

# EU Reifenkennzeichnung

(1/2)

## Informationen zur EU Reifenkennzeichnung

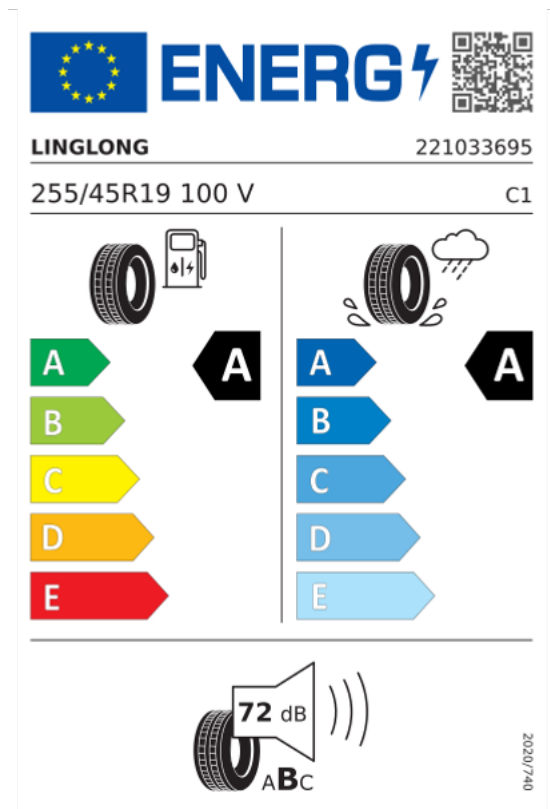
[https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products/tyres\\_en](https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products/tyres_en)

## Hinweis

Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

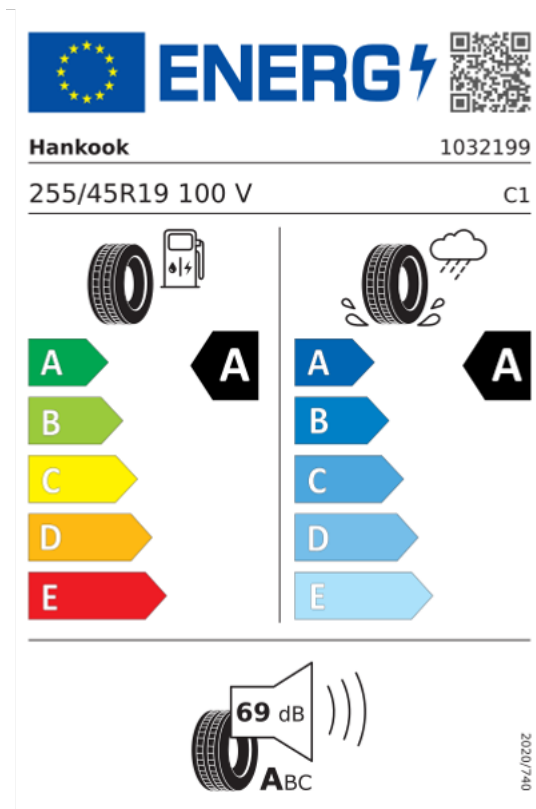
## Hauptbereifung

J25  
Reifen 255/45 R 19



### Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/2109906/fiches?noRedirect=false&language=DE>

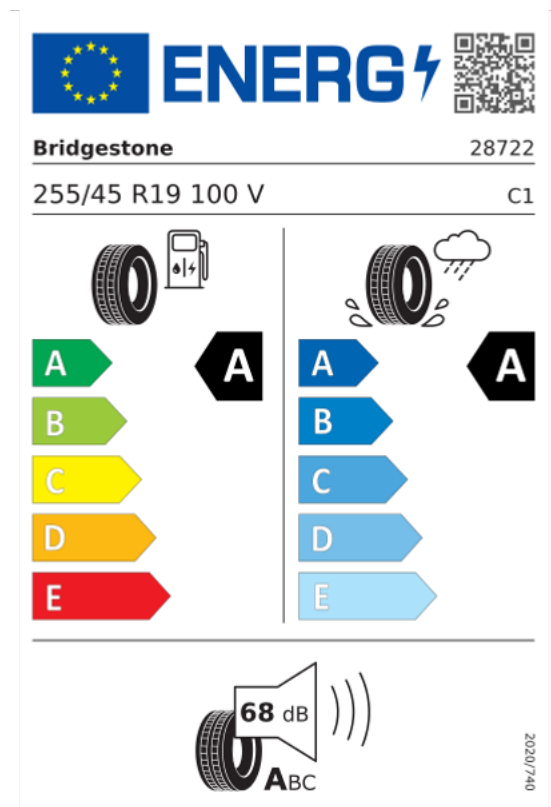


### Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1809619/fiches?noRedirect=false&language=DE>

## EU Reifenkennzeichnung

(2/2)




### Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1841004/fiches?noRedirect=false&language=DE>

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

<b>Marke:</b> VOLKSWAGEN, VW	<b>Handelsbezeichnung:</b>
<b>Antriebsart:</b> Verbrennungsmotor	TIGUAN
<b>Kraftstoff:</b> <i>Benzin</i>	<b>anderer Energieträger:</b> entfällt

<b>Energieverbrauch (kombiniert):</b>	6,2 l/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):</b>	142 g/km <sup>1</sup>

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert)	<b>Weitere Angaben:</b>
	<b>Kraftstoffverbrauch</b>
	<b>kombiniert</b> 6,2 l/100 km
	▪ Innenstadt 8,1 l/100 km
	▪ Stadtrand 5,9 l/100 km
	▪ Landstraße 5,3 l/100 km
	▪ Autobahn 6,5 l/100 km

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>1670,28 EUR/Jahr</b>
(Kraftstoffpreis: 1,796 EUR/l (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>2705,10 EUR</b>
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 60,00 EUR/t:	1278,00 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 200,00 EUR/t:	4260,00 EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>131,50 EUR/Jahr</b>

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedure) 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 abrufbar:.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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