

Multivan

Multivan Motor: 2,0 l TDI SCR 110 kW Getriebe: 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe Radstand: 3124 mm KÜ
kurzer Überhang

Gesamtpreis: 55.335,00 EUR



VWN Code

NXQDYJQZ

Zusammenfassung

Multivan

Multivan Motor: 2,0 l TDI SCR 110 kW Getriebe: 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe Radstand: 3124 mm KÜ kurzer Überhang

STMB47\0\GR25R25\GWF2WF2\MVBK1T9

Gesamtpreis

55.335,00 EUR



Exterieur Farbe

Candy-Weiß

B4B4

267,75 EUR

Interieur Farbe

Raven-Sandwich, Raven-Sandwich, Raven

ZE

VWN Code

NXQDYJQZ

Sonderausstattung

Candy-Weiß	B4B4	267,75 EUR
------------	------	------------

Klimaanlage mit manueller Regelung mit Zusatzheizung für den Fahrgastraum	KC2	0,00 EUR
---	-----	----------

Leichtmetallräder "Syrakus" 6,5J x 16,in silber Sommerreifen 215/65 R16 102H XL	Z0B	642,60 EUR
---	-----	------------

Scheiben im Fond abgedunkelt	QC1	386,75 EUR
------------------------------	-----	------------

7-Sitzer-Paket = 2-2-3	ZBD	981,75 EUR
------------------------	-----	------------

Total		2.278,85 EUR
-------	--	--------------

Serienausstattung

Ausstattung Exterieur - Fenster / Scheiben

- 4FH Fenster in der Schiebetür, links
- 4JH Fenster in der Schiebetür, rechts

Ausstattung Interieur

- 2P0 Schlossträgerabdeckung aus Kunststoff

Betriebsanleitungen

- 0VC Bordliteratur in Deutsch

Fahrerassistenzsysteme

- 1N3 Servolenkung, geschwindigkeitsabhängig (Servotronic)

Fahrwerk

- 1LA 16" Scheibenbremsen vorn und 16" Scheibenbremsen hinten
- F85 4 Stahlräder 6,5 x 16
Ersetzt durch: 4 Leichtmetallräder "Syrakus" 6,5 J x 16, in Silber
- 1S2 Bordwerkzeug und Tire Mobility Set (in den Staufächern im Gepäckraum)
- 1BA Federung und Dämpfung, Standard
- 1ND Radvollblenden
Ersetzt durch: Radmittenabdeckung für Leichtmetallräder
- J10 Reifen 215/65 R 16 102H xl, rollwiderstandsoptimiert

Funktionsausstattung

8QJ	2 Fahrzeugschlüssel
U9G	2 USB-C-Schnittstellen vorn
8RM	8 Lautsprecher (passiv)
4WE	Abgaskonzept, WLTP3 M1, N1-I//EU6EA
EM2	Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
9WJ	App-Connect inklusive App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto
J2D	Batterie 380 A (68 Ah)
7J1	Digital Cockpit
QV3	Digitaler Radioempfang
7X2	Einparkhilfe im Front- und Heckbereich
LT2	Geschwindigkeitsbegrenzer und "Intelligent Speed Assist"
8T2	Geschwindigkeitsregelanlage (GRA) elektronisch
4E0	Heckklappenschließung ohne Entriegelungsfunktion von innen
U5A	Instrumenteneinsatz, Anzeige in km/h
KH6	Klimaanlage mit manueller Regelung Ersetzt durch: Klimaanlage mit manueller Regelung mit Zusatzheizung für den Fahrgastraum
9M5	Kraftstoffbetriebene Zusatzheizung
8Q1	Leuchtweitenregulierung, manuell (statisch)
9ZX	Mobiltelefon-Schnittstelle
9JA	Nichtraucherausführung
76A	Ohne Mode 3 Ladekabel
7UX	Radio "Ready 2 Discover" mit 25,4 cm (10") Touch-Farbdisplay inklusive "Streaming & Internet"
ER1	Regionscode " ECE " für Radio
8N4	Scheibenwischer-Intervallschaltung, 4-stufig einstellbar, für die Frontscheibenwischer
QH3	Sprachassistent IDA und elektronische Sprachverstärkung
QR9	Verkehrszeichenerkennung
EL5	Vorbereitet für Online Dienste
4I7	Zentralverriegelung mit schlüssellosem Startsystem "Keyless Start", ohne Safesicherung
FS5	Zulassung für maximal 5 Sitzplätze Ersetzt durch: Zulassung für maximal 7 Sitzplätze

Infotainment

R25	Vorbereitet für VW Connect und VW Connect Plus
-----	--

Innenausstattungen

4C4	3 Einzelsitze in Fahrtrichtung in der 2. Sitzreihe Ersetzt durch: 2 Einzelsitze in Fahrtrichtung in der 2. Sitzreihe
NOA	Bi-Color Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Bright Dots"
5BG	Bodenbelag im Fahrgastraum mit trittverstärktem Velours-Teppichboden
5MA	Dekor-Einlagen "Scale Light Grey"
4Z4	Handschuhfach ohne Beleuchtung
3TB	Sitz links mit Höhenverstellung und 2-Wege-Kopfstütze, in der 1. Sitzreihe
3SB	Sitz rechts mit Höhenverstellung und 2-Wege-Kopfstütze, in der 1. Sitzreihe

Karosserie

6FJ	Außenspiegelgehäuse in Schwarz hochglanz
4GF	Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und geräuschkämmend
3RC	Heckklappe
0F5	Kraftstoffsystem Diesel
6KA	Leiste zwischen den Scheinwerfern Schwarz glänzend lackiert
5Q2	Schiebetür links
5R2	Schiebetür rechts
QL3	Wärmeschutzglas (grün) Ersetzt durch: Scheiben im Fond abgedunkelt

Ländersteuerung

WF2	Deutschland
-----	-------------

Motorkühlung

8Z5	Nicht Heissland
-----	-----------------

Räder / Reifen inkl. Reserverad/ Pannenset / Radschrauben / Reifendruckkontrolle

1G0	Ohne Reserverad
-----	-----------------

Sicherheitsausstattung

4UF	Airbags für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
4G3	Ausweichunterstützung und Abbiegeassistent
8IT	LED-Hauptscheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht
8VG	LED-Rückleuchten
2FE	Multifunktions-Lederlenkrad mit Schaltwippen
8J3	Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
NZ2	Notrufsystem eCall
7K1	Reifenkontrollanzeige (nach EU Typprüfung)
6C6	Seiten- und Kopfairbag für Fahrer und Beifahrer, Kopfairbags für die äußeren Sitzplätze hinten und Mittenairbag vorn
4L2	Sicherheitsinnenspiegel, manuell abblendbar
5XS	Sonnenblenden mit Spiegel, Tickethalter auf der Fahrerseite, Airbaglabel auf der Sonnenblende und B-Säule Beifahrerseite
6I1	Spurhalteassistent "Lane Assist"
9C7	Tagesfahrlichtschaltung mit Assistenzfahrlicht
1T9	Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnweste
GV1	Vorbereitung Alcohol Interlock
9P4	Warnton und -leuchte für nicht angelegte Sicherheitsgurte vorn und hinten
7AA	Wegfahrsperre elektronisch

Sitzkonfiguration - 1. Sitzpakete / Armlehnen

3VA	Ohne Sitze in der 3. Sitzreihe Ersetzt durch: 3 Einzelsitze in der 3. Sitzreihe
-----	---

Sonstiges

12-V-Anlage
2 feste Verzurrösen im Laderaum und 2 variable Verzurrösen für das Schienensystem
3 12-V-Steckdosen (im Laderaum rechts in der Instrumententafel und in der Ablage in der 3. Sitzreihe links)
Außenspiegel links, konvex
Außenspiegel rechts, konvex
Außenspiegel, elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar
Befestigungspunkte für Dachträgersystem (6 Stück)
Blinkleuchten in LED-Technik, seitlich in den Außenspiegeln integriert
Bremsbelagverschleißanzeige
Diverse Ablagen und Staufächer
Einzelradaufhängung mit McPherson-Federbeinen, vorn
Einzelradaufhängung mit Schräglenkern und Miniblock-Federn, hinten
Elektrische Fensterheber, vorn
Handschuhfach mit Klappe
Heckscheibe mit Wisch-Wasch-Anlage, beheizbar
Hydraulische Bremsanlage mit innenbelüfteten Scheibenbremsen
Karosserieversiegelung
Kennzeichenbeleuchtung
Kindersitzverankerung ISOFIX und Top Tether für jeden Einzelsitz im Fahrgastraum
Luftausströmer mittig platziert im Boden vor der 3. Sitzreihe zur Verbesserung des Raumklimas im Fond
Multikollisionsbremse
Shift-by-Wire (Gangwahlhebel)
Stabilisatoren
Tankdeckel mit Push-Funktion und Verriegelung über Zentralverriegelung
Tankvolumen: TDI ca. 58 l, TSI ca. 60 l, eHybrid ca. 45 l
Teleskopstoßdämpfer
Warnreflektoren
Warnsummer für noch eingeschaltetes Licht

Technische Daten

Motor

Kraftstoff	Diesel
Anzahl der Zylinder	4; in Reihe
Hubraum	1.968 cm ³
Leistung bei Drehzahl	110,000 kW bei 3000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	360 Nm / 1600 - 2750 1/min
Stickoxiden (NOx) (Kraftstoff I)	31,200 mg/km
Partikel (PM) (Kraftstoff I)	0,730 mg/km
CO2 Berechnungsverfahren	B

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	190 km/h
-----------------------	----------

Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	2.850 kg
Leergewicht mit Fahrer	2.102,029 kg
Tatsächliches Gewicht auf Vorderachse	1.172,354 kg
Tatsächliches Gewicht auf Hinterachse	854,675 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	4.850 kg
Zulässige Achslast vorn	1.510 kg
Zulässige Achslast hinten	1.450 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	2.000 kg
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Stützlast	80 kg

Fahrzeugmaße

Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen	3.672 l
Länge	4.973 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 1. Sitzreihe	2.425 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 2. Sitzreihe	1.316 mm
Breite ohne Außenspiegel	1.941 mm
Höhe	1.909 mm
Fahrzeughöhe bei geöffneter Heckklappe	2.143 mm
Radstand	3.124 mm
Effektiver Kopfraum, 1. Sitzreihe	1.024 mm
Effektiver Kopfraum, 2. Sitzreihe	1.001 mm
Effektiver Kopfraum, 3. Sitzreihe	975 mm
Wendekreis	12.100 mm

Nutzlastberechnung

Zulässiges Gesamtgewicht	2850 kg
Leergewicht incl. Fahrer	2102 kg
Nutzlast	748 kg

Weitere Informationen

Hinweis:

Für im Zeitraum vom 12.06.2020 bis 31.12.2024 erstzugelassene PKW mit einem CO₂-Wert von bis zu 95 g/km reduziert sich der angegebene Betrag der Jahressteuer für einen Zeitraum von maximal fünf Jahren um 30 Euro pro Jahr - bzw. bei Saisonkennzeichen um den entsprechenden Bruchteil - (maximal jedoch auf null). Diese steuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Volkswagen AG an die autorisierten Volkswagen Partner (ab Werk inkl. 19% MwSt).

Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

Für Reifen gelten neue Regeln: Das EU-Reifenlabel

Ab dem 1. November 2012 müssen alle in der EU angebotenen Reifen für PKW, SUVs, LLKW und LKW, die ab dem 30. Juni 2012 produziert werden, nach einem einheitlichen System gekennzeichnet sein. Das Ziel dieses Reifenlabels ist es, sowohl die Sicherheit als auch die ökonomische wie ökologische Effizienz der individuellen Mobilität und des Transportwesens zu erhöhen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.volkswagen-nutzfahrzeuge.de Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

Die Volkswagen AG stellt die Inhalte dieser Internetseiten mit großer Sorgfalt zusammen und sorgt für deren regelmäßige Aktualisierung. Die Angaben dienen dennoch nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzen nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen Fahrzeuge sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

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

Hinweis

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

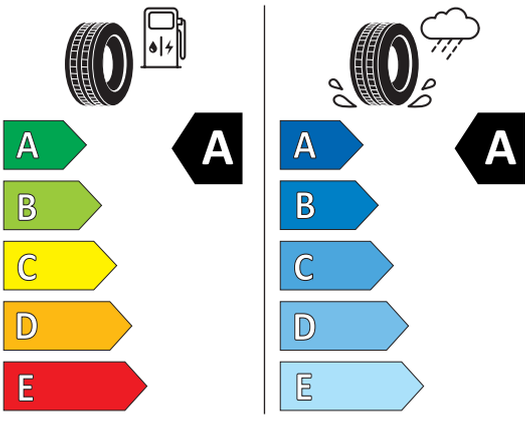
Hauptbereifung

J10
Reifen 215/65 R 16 102H xl, rollwiderstandsoptimiert



FALKEN ZE310A EC 353098

215/65R16 102 H XL C1



2020/740

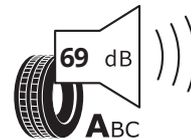
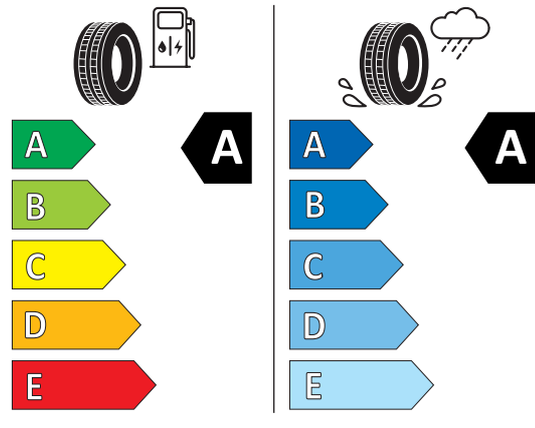
Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1031942/fiches?noRedirect=false&language=DE>



Hankook 1030836

215/65R16 102 H XL C1



2020/740

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1822688/fiches?noRedirect=false&language=DE>

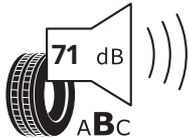
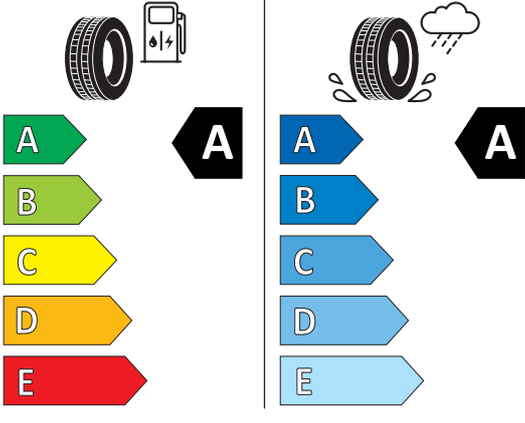
EU Reifenkennzeichnung

(2/2)



Continental 0358057

215/65 R 16 102 H XL C1



2020/740

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/648355/fiches?noRedirect=false&language=DE>

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

Marke: VOLKSWAGEN, VW	Handelsbezeichnung:
Antriebsart: Verbrennungsmotor	MULTIVAN
Kraftstoff: Diesel	anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	6,4 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	169 g/km ¹

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emission (kombiniert)	Weitere Angaben:
	Kraftstoffverbrauch
	kombiniert 6,4 l/100 km
	▪ Innenstadt 8,1 l/100 km
	▪ Stadtrand 6,2 l/100 km
	▪ Landstraße 5,5 l/100 km
	▪ Autobahn 6,7 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1872,96 EUR/Jahr
(Kraftstoffpreis: 1,951 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2022))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115,00 EUR/t:	2915,25 EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50,00 EUR/t:	1267,50 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 EUR/t:	4816,50 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	364,60 EUR/Jahr

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 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 abrufbar: <https://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 2025 bis 2034 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

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 07.08.2024