



Der ID.7 GTX Tourer 4MOTION

ID.7 GTX Tourer 4MOTION 250 kW (340 PS) 86 kWh 1-Gang-Automatik





Zusammenfassung

Der ID.7 GTX Tourer 4MOTION

ID.7 GTX Tourer 4MOTION 250 kW (340 PS) 86 kWh 1-Gang-Automatik
ED59PM\1



Exterieur Farbe

Gletscherweiß Metallic Schwarz
2YA1

Interieur Farbe

Soul-Schwarz - Rot, Soul-Schwarz, Schwarz, Schwarz
ZQ



Sonderausstattung

Gletscherweiß Metallic Schwarz	2YA1
--------------------------------	------

Anhängervorrichtung anklappbar, mit elektrischer Entriegelung	1M6
---	-----

Exterieurpaket "Plus"	PA6
-----------------------	-----

Hudson 8 J x 19 / 8,5 J x 19, in Schwarz/glanzgedreht, Airstop®- Ganzjahresreifen 235/50 / 255/45 R 19	PJ4
--	-----

Interieurpaket "Plus"	PBF
-----------------------	-----

Komfortpaket	PBP
--------------	-----



Serienausstattung

Ausstattung Exterieur

6FG	Außenspiegelgehäuse schwarz lackiert
2JC	Stoßfänger in sportlichem Design

Fahrerassistenzsysteme

4G3	Abbiegebremsefunktion und Ausweichunterstützung
EM2	Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
8T3	Automatische Distanzregelung ACC
9X5	Einparkhilfe; vorbereitet für spätere Freischaltung: Parkassistent "Park Assist Pro"
8J5	Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
GD9	Rückfahrkamera "Rear View", vorbereitet für spätere Freischaltung: Umgebungsansicht "Area View"
619	Spurhalteassistent "Lane Assist"; vorbereitet für spätere Freischaltung: Fahrerassistent "Travel Assist"
79H	Spurwechselassistent "Side Assist", Ausparkassistent und Ausstiegswarnung
QR9	Verkehrszeichenerkennung
GQ9	Vorbereitet für spätere Freischaltung: Memory-Funktion für Parkassistent

Komfort und Nutzen

3S2	Dachreling schwarz
4E2	Fernentriegelung für Heckklappe Ersetzt durch: "Easy Open & Close" - Heckklappe mit sensorgesteuerter Öffnung und Schließung, mit Fernentriegelung
4GV	Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, infrarot-reflektierend, geräuschkämmend, freischaltbar: drahtlose Beheizbarkeit Ersetzt durch: Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, drahtlos beheizbar und infrarot-reflektierend, geräuschkämmend
6M3	Gepäcknetz Ersetzt durch: Gepäcknetz und Ablagenetz seitlich links
3GN	Gepäckraumboden in 2 Höhen einstellbar, für ebene Ladefläche
KC6	Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit 2-Zonen-Temperaturregelung; freischaltbar: 3-Zonen-Regelung Ersetzt durch: Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter, Bedienelementen hinten und 3-Zonen-Temperaturregelung
3CX	Netztrennwand
4K6	Schlüsselloses Schließ- und Startsystem "Keyless Access", mit berührungsloser Ver- und Entriegelung, SAFE-Verriegelung
4KF	Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt

Ausstattung Interieur

QQ9	Ambientebeleuchtung 30-farbig
5XJ	Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
3D2	Mittelkonsole
2ZI	Multifunktionslenkrad; vorbereitet für spätere Freischaltung: Beheizbarkeit Ersetzt durch: Multifunktionslenkrad beheizbar, mit Touch-Bedienung
VF4	Pedale in Edelstahl, im "Play/Pause"-Design
3NU	Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Durchlademöglichkeit und Mittelarmlehne, 2 Becherhalter
N4G	Sitzbezüge in Stoff Ersetzt durch: Sitzmittelbahnen der Vorder- und äußeren Rücksitzplätze in Mikrovlies "ArtVelours Eco" gelocht, Sitzwangen in Artex
0TD	Textilfußmatten vorn und hinten
4A3	Vordersitze beheizbar, Sitzfläche und -lehne getrennt einstellbar Ersetzt durch: Vordersitze und äußere Rücksitze beheizbar, Sitzfläche und -lehne getrennt einstellbar
3L3	Vordersitze mit Höheneinstellung Ersetzt durch: ergoActive-Sitze vorn mit elektrischer Einstellung, Memory, Komforteinstieg und verschiebbarer Oberschenkelauflage

Infotainment

U9E	2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten; Ladeleistung bis zu 45 W
8RT	8+1 Lautsprecher Ersetzt durch: Soundsystem "Harman Kardon", 12+1 Lautsprecher, 700 Watt Gesamtleistung, digitaler 16-Kanal-Verstärker, Subwoofer
9WJ	App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto
KS3	Augmented-Reality-Head-up-Display
QV3	Digitaler Radioempfang DAB+
8DC	Radio
QH1	Sprachassistent IDA
9W6	Telefonschnittstelle "Comfort"; vorbereitet für spätere Freischaltung: induktive Ladefunktion Ersetzt durch: Telefonschnittstelle "Comfort" mit induktiver Ladefunktion
EL5	Vorbereitet für "VW Connect" und "VW Connect Plus", Online-Update-Fähigkeit (außer für Sonderumbauten)
7UJ	Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationsfunktion "Discover Pro Max"



Ersetzt durch: Seitenscheiben geräuschkämmend; Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt

Ersetzt durch: Navigationssystem "Discover Pro Max"

Räder / Reifen

1NL	Abdeckungen für Leichtmetallräder
H33	Airstop®-Reifen 235/45 R 20 vorn, 255/40 R 20 hinten Ersetzt durch: Airstop®-Ganzjahresreifen 235/50 R 19 vorn, 255/45 R 19 hinten
1S2	Bordwerkzeug
CB3	Leichtmetallräder "Skagen" 8,5 J x 20 vorn, 9,5 J x 20 hinten, in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht Ersetzt durch: Leichtmetallräder "Hudson" 8 J x 19 vorn, 8,5 J x 19 hinten, in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht
1PE	Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz
7K1	Reifenkontrollanzeige

Licht und Sicht

6XQ	Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, mit Beifahrerspiegelabsenkung
8G4	Dynamischer Fernlichtassistent "Dynamic Light Assist"
8IV	IQ.LIGHT - LED-Matrix-Scheinwerfer mit automatischer Fahrlichtschaltung, Schlechtwetterlicht, Begrüßungsfunktion
4L6	Innenspiegel automatisch abblendend
8VP	LED-Rückleuchten mit dynamischer Blinkleuchte
8N6	Regensensor
1J2	Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion
UD8	Volkswagen Logo vorn und hinten, Leiste zwischen den Scheinwerfern sowie Türgriffmulden beleuchtet

Sicherheit und Technik

KB3	11 kW AC-Ladeleistung (Wechselstrom)
3T2	3 Kopfstützen hinten
4UF	Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
ES7	CCS-Ladedose
GW2	Car2X
7AL	Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung, Back-up-Horn und Abschleppschutz
2H5	Fahrprofilauswahl Ersetzt durch: Adaptive Fahrwerksregelung DCC inkl. Fahrprofilauswahl
3A2	ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
6C2	Kopfairbags vorn und hinten, Seitenairbags vorn, Center-Airbag Ersetzt durch: Kopf- und Seitenairbags vorn und hinten, Center-Airbag
76C	Ladekabel Mode 3 Typ 2, 16 A
LH3	Maximale DC-Ladeleistung (Gleichstrom) abhängig von der Antriebsbatterie
NZ4	Notruf-Service, Laufzeit 10 Jahre ab Erstausslieferung, Voraussetzung: Verfügbarkeit benötigter Mobilfunknetze
7W7	Proaktives Insassenschutzsystem
1N7	Progressivlenkung
5ZF	Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
1T9	Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
9P4	Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
GM1	e-Sound



Technische Daten

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.	1.548 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

Gepäckraum

Breite zwischen den Radkästen	1.000 mm
Gepäckraumbodenlänge 1.Sitzreihe	1.948 mm
Gepäckraumbodenlänge 2.Sitzreihe	1.074 mm

Batterie / Ladesystem

Batterietyp	Lithium-Ionen-Zellen (Li-Ni-Co-Mn)
Batterieenergiegehalt (Nennwert netto)	86 kW·h
Nennspannung	383,0 V
Ladedauer AC 11 kW 0-100% SOC	09:00 h
Maximale DC Ladeleistung	200 kW
Ladezeit 10% - 80% SOC mit max. kW DC ca.	00:26 h

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	180 km/h
-----------------------	----------

Innenraumabmessungen

Kopfraum (1. Sitzreihe)	1.030 mm
Innenraumbreite (1. Sitzreihe) 4-türig	1.518 mm
Innenraumbreite (2. Sitzreihe) 4-türig	1.507 mm

Motor, Getriebe, Elektrik

Motorart	Elektroantrieb
Motorbezeichnung	K E-Antrieb
Emissionsklasse	AX
Höchstleistung des e-Motors	250 kW
Systemleistung	250 kW / 340 PS
Getriebe	1-Gang-Automatik
Getriebebezeichnung	EQ150-1K

Gewichte

Leergewicht min.	2.336 kg
Zul. Gesamtgewicht	2.800 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.310 kg / 1.540 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	1.800 kg
Zul. Anhängelast ungebremst	750 kg
Stützlast	75 kg

Weitere Daten

Wendekreis ca.	12,3 m
Fahrgeräusch	66 dB(A)
Hersteller Schlüsselnummer	0603



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.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

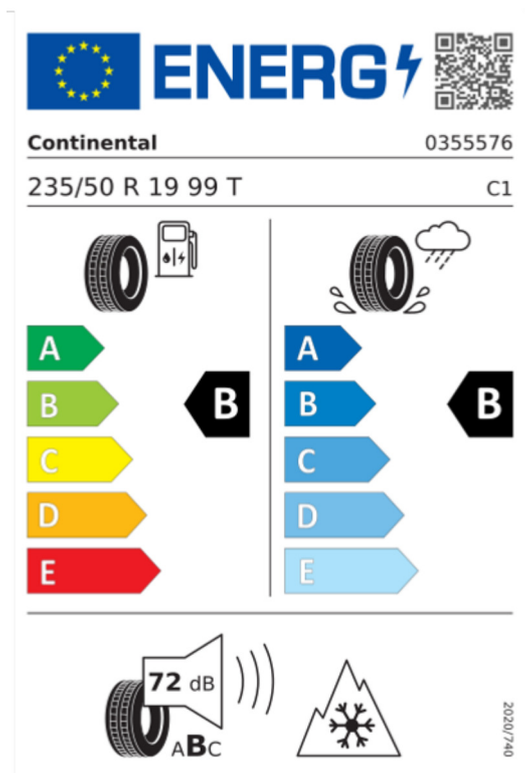
https://ec.europa.eu/info/energy-climate-change-environment/standards-tools-and-labels/products-labelling-rules-and-requirements/energy-label-and-ecodesign/energy-efficient-products/tyres_en

Hinweis

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

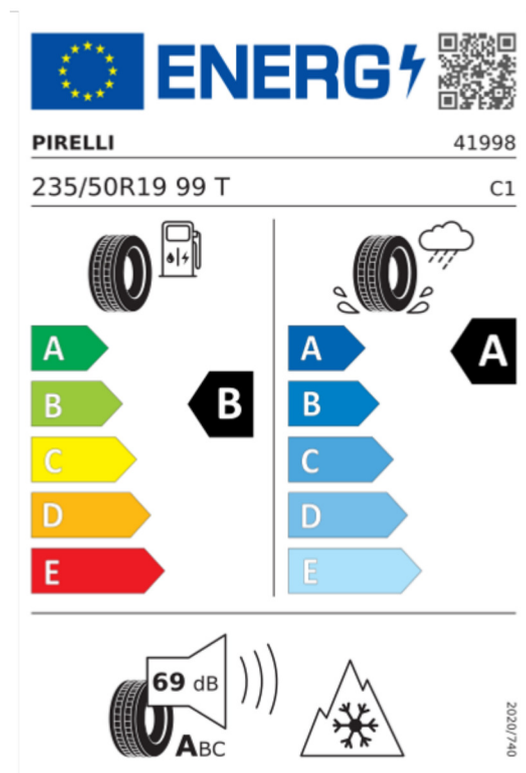
Hauptbereifung

MREIH4S
Airstop®-Ganzjahresreifen 235/50 R 19 vorn, 255/45 R 19 hinten



Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/658998/fiches?noRedirect=false&language=DE>



Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1396976/fiches?noRedirect=false&language=DE>



EU Reifenkennzeichnung

(2/2)

ENERG

Continental 0355577

255/45 R 19 100 T C1

A **B**

A **B** **C** **D** **E**

72 dB **ABC**

2020/740

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/659140/fiches?noRedirect=false&language=DE>

ENERG

PIRELLI 41999

255/45R19 100 T C1

A **B** **A**

A **B** **C** **D** **E**

70 dB **ABC**

2020/740

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1396977/fiches?noRedirect=false&language=DE>



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

Marke: VOLKSWAGEN, VW	Handelsbezeichnung:
Antriebsart: Elektromotor	ID.7 TOURER GTX
Kraftstoff: entfällt	anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (kombiniert):	17,4 kWh/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	0 g/km ¹
Elektrische Reichweite:	557 km

<p>CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO₂-Emission (kombiniert)</p>	<p>Weitere Angaben:</p> <p>Stromverbrauch</p> <p>kombiniert 17,4 kWh/100 km</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Innenstadt 14,3 kWh/100 km ▪ Stadtrand 14,8 kWh/100 km ▪ Landstraße 16,1 kWh/100 km ▪ Autobahn 21,5 kWh/100 km
--	--

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: (Strompreis: 31,2 ct/kWh (Jahresdurchschnitt 2024))	814,32 EUR/Jahr
Mögliche CO₂-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:	0,00 EUR/Jahr³

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 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

³ Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs 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.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):

erstellt am: 18.07.2025