

Technik und Preise
Gültig für das Modelljahr 2014



Das Auto.

DER NEUE **e-GOLF**



Modell

Modell mit Elektroantrieb		Getriebe	Türen	Leistung kW (PS)	Strom- verbrauch ¹⁾	CO ₂ - Emission ²⁾	Effizienz- klasse ³⁾	Preis in €
e-Golf		PSM 1-Gang	4	85 (115)	12,7	0	A+	34.900,-

Ausstattungsübersicht

Ausstattung des e-Golf, zusätzlich bzw. abweichend zur Ausstattung des Comfortline

Exterieur und Räder	- 4 Leichtmetallräder „Astana“ 6,5 J x 16, Oberfläche glanzgedreht
	- Heckspoiler in Wagenfarbe
	- Kühlergrill schwarz lackiert mit blauer Leiste auf unterer Lamelle
	- LED-Hauptscheinwerfer mit blauer Leiste
	- Plakette „e-Golf“ auf den vorderen Seitenteilen
	- Rückleuchten in LED-Technik, dunkelrot
Interieur	- Dekoreinlagen „Iridium Matrix“ für Instrumententafel auf der Beifahrerseite sowie für Türverkleidungen
	- Dekoreinlagen „Dark Magnesium“ für Instrumententafel auf der Fahrerseite sowie für Mittelkonsole
	- Lederlenkrad (3 Speichen) mit blauen Ziernähten
	- ohne Schubladen unter den Vordersitzen
	- Schaltehebelknauf in Leder mit blauen Ziernähten
	- Sitzbezüge in Stoff, Dessin „Merlin“, mit blauen Ziernähten
Funktion	- Textilfußmatten vorn und hinten mit blauen Ziernähten
	- 2 LED-Leuchten im Fußraum vorn
	- Car-Net e-Remote
	- Fahrprofilauswahl
	- Frontscheibe in Wärmeschutzglas beheizbar
	- Hochvolt-Lithium-Ionen-Batterie, Nennwert 24,2 kWh
	- Klimaanlage „Climatronic“
	- Multifunktionsanzeige „Premium“
	- Navigationssystem „Discover Pro“
	- Netzladekabel für Haushalts-Steckdose
	- Sprachbedienung
	- Wechselstrom-Ladedose

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert

²⁾ CO₂-Emission in g/km: kombiniert

³⁾ 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, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben. Die angegebenen Preise inkl. 19 % MwSt. sind unverbindliche Preisempfehlungen der Volkswagen AG ab Werk ohne Überführungskosten. Die Tatsache, dass ein Zeichen in diesem Dokument nicht mit © versehen ist, kann nicht so ausgelegt werden, dass dieses Zeichen keine eingetragene Marke ist und/oder dass dieses Zeichen ohne vorherige schriftliche Zustimmung der Volkswagen AG verwendet werden könnte. Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glätteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Volkswagen Partner informiert Sie gern. Alle Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

Sonderausstattungen

4 Türen	inkl. Fensterheber hinten elektrisch	Serie
Airbags	Seitenairbags und Gurtstraffer hinten inkl. Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte Seitenairbags und Gurtstraffer für die äußeren Rücksitze zusätzlich zum bereits serienmäßigen Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags und Gurtstraffer vorn	360,-
Ausstattungs- und Designpakete	Ambientebeleuchtung - 2 LED-Leseleuchten vorn und 2 hinten - 2 LED-Leuchten im Fußraum vorn - Einstiegsleisten vorn in Edelstahl - Lichtleisten an den Türdekoren vorn - Türöffner und Türarmlehnen beleuchtet	250,-
modellabhängig bis zu 225,- € Kundenvorteil²⁾	Parkkomfort-Paket - Parklenkassistent „Park Assist“ inkl. ParkPilot - Schlüsselloser Schließ- und Startsystem „Keyless Access“ - Spiegelpaket - Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“ mit City-Notbremsfunktion ¹⁾	820,-
Diebstahlwarnanlage „Plus“	inkl. Zentralverriegelung mit Safe-Sicherung, Innenraumüberwachung, bordspannungsunabhängigem Back-up-Horn und Abschleppschutz	325,-
Fahrerassistenzsysteme	Automatische Distanzregelung ACC und Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“ mit Fahrzeugstopp-Funktion und City-Notbremsfunktion¹⁾ - erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen - Geschwindigkeitsbegrenzer - passt die Geschwindigkeit bis zur eingestellten Höchstgeschwindigkeit automatisch der des vorausfahrenden Fahrzeugs an und hält dabei den vom Fahrer vorgegebenen Abstand ein - warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck (nur in Verbindung mit Multifunktions-Lederlenkrad bestellbar)	560,-

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ Das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsingriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern.

²⁾ gegenüber den im Paket genannten Sonderausstattungen

Sonderausstattungen

Fahrerassistenzsysteme (Fortsetzung) modellabhängig bis zu 428,- € Kundenvorteil²⁾	Assist-Paket	1.290,-
	- Automatische Distanzregelung ACC und Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“ mit City-Notbremsfunktion ¹⁾	
	- Diebstahlwarnanlage „Plus“	
	- Fahrlichtschaltung automatisch, mit „Leaving home“-Funktion und manueller „Coming home“-Funktion	
	- Fernlichtregulierung „Light Assist“	
	- Geschwindigkeitsbegrenzer	
	- Innenspiegel automatisch abblendend	
	- Regensensor	
	- Spurhalteassistent „Lane Assist“	
	Fernlichtregulierung „Light Assist“	148,-
	- schaltet bei Dunkelheit ab 65 km/h das Fernlicht selbstständig ein	
	- erkennt vorausfahrende und entgegenkommende Fahrzeuge und blendet automatisch ab, bevor der Fahrer geblendet wird (nur in Verbindung mit Licht-und-Sicht-Paket bestellbar)	
	Geschwindigkeitsregelanlage inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer	205,-
	- speichert und hält die vom Fahrer gewählte Geschwindigkeit	
	- Geschwindigkeitsbegrenzer verhindert das Überschreiten der eingestellten Maximalgeschwindigkeit	
	Parklenkassistent „Park Assist“ inkl. ParkPilot	200,-
	- akustische und optische Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich	
	- Außenspiegel mit Beifahrerspiegelabsenkung	
	- lenkt das Fahrzeug automatisch in Längs- und Querparklücken und parkt zudem aus Längsparklücken aus	
	Proaktives Insassenschutzsystem	150,-
	- erfasst kritische Verkehrssituationen mit erhöhtem Unfallpotenzial	
	- bereitet Fahrzeuginsassen und das Fahrzeug auf einen möglichen Unfall vor, indem die vorderen, angelegten Sicherheitsgurte gestrafft und Fahrer sowie Beifahrer fixiert werden und offen stehende Fenster sowie Schiebedach bis auf einen Spalt geschlossen werden	
	Rückfahrkamera „Rear Assist“	285,-
	- Kamerabild im Display des Radios bzw. Navigationssystems zeigt den Bereich hinter dem Fahrzeug an (nur in Verbindung mit Radio „Composition Media“, Navigationssystem „Discover Media“ oder „Discover Pro“ bestellbar)	
	Spurhalteassistent „Lane Assist“	510,-
	- Warnung vor dem Verlassen der Fahrspur durch korrigierenden Lenkeingriff (nur in Verbindung mit Licht-und-Sicht-Paket bestellbar)	

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ Das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsengriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern.

2) gegenüber den im Paket genannten Sonderausstattungen

Sonderausstattungen

Fahrerassistenzsysteme (Fortsetzung)	Umfeldbeobachtungssystem „Front Assist“ mit City-Notbremsfunktion¹⁾	295,-
	- erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen	
	- warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck	
	Verkehrszeichenerkennung	320,-
	- identifiziert durch eine Kamera Geschwindigkeitsbegrenzungs- und Überholverbotsschilder sowie deren Aufhebung und stellt diese im Display des Navigationssystems bzw. in der Multifunktionsanzeige „Plus“ oder „Premium“ dar (nur in Verbindung mit Licht-und-Sicht-Paket bestellbar)	
	..., in Verbindung mit Spurhalteassistent „Lane Assist“	
Lackierungen	Metallic/Perleffekt	530,-
	Sonderfarbe Oryxweiß Perlmutteffekt	980,-
	Sonderfarbe Pure White	139,-
	Sonderfarbe Schwarz	245,-
Ladedosen/ Ladekabel	CCS-Ladedose	590,-
	Kabel für Wechselstrom-Ladestation	140,-
Lederausstattungen	Lederausstattung „Vienna“ mit Sportsitzen vorn	2.015,-
	- Sitzmittelbahnen und -wangeninnenseiten in Leder „Vienna“	
	- Vordersitze beheizbar	
	(nicht in Verbindung mit ergoActive Sitz bestellbar)	
Lenkräder	Multifunktions-Lederlenkrad (3 Speichen) mit Bedienungsmöglichkeit für Multifunktionsanzeige, Radio und Telefon	185,-
	- Schalthebelknauf in Leder	
Licht und Sicht	Licht-und-Sicht-Paket	175,-
	- Fahrlichtschaltung automatisch, mit „Leaving home“-Funktion und manueller „Coming home“-Funktion	
	- Innenspiegel automatisch abblendend	
	- Regensensor	
Multimediasysteme	USB-Schnittstelle auch für iPod-/iPhone, inkl. Multimediabuchse AUX-IN	71,-

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ Das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsingriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern.

o. M. = ohne Mehrpreis

Sonderausstattungen

Radio- und Navigationssysteme	Digitaler Radioempfang DAB+	230,-
	- Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern und Verkehrsinformationen zusätzlich zum analogen Senderangebot	
	- Empfang ist abhängig von der lokalen Verfügbarkeit von digitalen Netzen	
	- erweitertes Angebot an Hörfunkprogrammen und verbesserte Empfangsleistung	
	(nicht in Verbindung mit Radiosystem „Composition Touch“ oder „Composition Colour“ bestellbar)	
	Soundsystem „DYNAUDIO Excite“	660,-
	- digitaler 10-Kanal-Verstärker mit 400 Watt Gesamtleistung, Subwoofer und 8 Lautsprechern	
	(nur in Verbindung mit Radio „Composition Media“, Navigationssystem „Discover Media“ oder „Discover Pro“ [Serie] und nur mit	
	Tire Mobility Set [Serie] oder Reserverad 3,5 J x 18 gewichts- und platzsparend, jedoch nicht in Verbindung mit Leichtmetallrad „Dijon“ bestellbar)	
Räder/Reifen - Winterräder (zusätzlich)	4 Stahlräder 6 J x 16 inkl. Radschlüssel und Wagenheber	625,-
	- Radvollblenden	
	- Winterreifen 205/55 R 16 H	
Raucherausführung	- Aschenbecher und Zigarettenanzünder vorn	20,-
Scheiben	Frontscheibe drahtlos beheizbar und infrarot-reflektierend	175,-
	(nicht mit Abwahl Klimaanlage „Climatronic“ und nur in Verbindung mit Licht-und-Sicht-Paket, Radio „Composition Media“ oder Navigationssystemen und Mobiltelefon-Schnittstelle „Comfort“ oder „Premium“ bestellbar)	
	Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, zu 65 % lichtabsorbierend	225,-
Schließsystem	Schlüsselloses¹⁾ Schließ- und Startsystem „Keyless Access“ ohne Safe-Sicherung	375,-
	- automatisches Schließ- und Startsystem, bei dem der Fahrzeugschlüssel zwar mitgeführt, aber nicht in die Hand genommen werden muss	
	- führt man den Fahrzeugschlüssel mit sich und nähert sich dem Fahrzeug, wird dieses automatisch entriegelt; der Motorstart erfolgt bequem per Startknopf	
	..., mit Safe-Sicherung	375,-
	(nur in Verbindung mit Diebstahlwarnanlage bestellbar)	
Spiegel	Spiegelpaket	175,-
	- Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbar, mit Umfeldbeleuchtung und Beifahrerspiegelaabsenkung	

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ Die Funkfernbedienung dient als Sender und muss mitgeführt werden, damit das Fahrzeug ent- bzw. verriegelt und gestartet werden kann.

Sonderausstattungen

Telefone	Mobiltelefon-Schnittstelle „Premium“	470,-
	- Anwahl von auf dem Mobiltelefon gespeicherten Audiodateien über TFT-Touchscreen (AVRCP 1.3)	
	- Bedienung und Anzeige über Multifunktionsanzeige „Premium“ und TFT-Touchscreen des Radios bzw. Navigationssystems sowie über das Multifunktionslenkrad	
	- drahtlose Kommunikationsschnittstelle BLUETOOTH AUDIO (ausschließlich kompatibel mit advanced audio distribution profile A2DP)	
	- Einfach-Kopplung des Mobiltelefons über Secure Simple Pairing (SSP)	
	- einfacher Telefonbuchzugriff über Phone Book Access Profile (PBAP)	
	- fahrzeugeigenes GSM-/UMTS-Sende-/Empfangsteil mit SIM-Kartenschacht für zusätzliche SIM-Karte	
	- Freisprecheinrichtung	
	- für Mobiltelefone mit Bluetooth-Schnittstelle (hands free profile 1.5) und GSM 900/1800 MHz	
	- Telefonkontakt-Adressdaten zur Verwendung für Navigations-Zieleingabe ¹⁾	
	- Telefonkontakte mit Bilddarstellung	
	- SMS-Funktionen: Lesen ²⁾ , Schreiben (über Sprachbedienung), Vorlesen	
	- WLAN-Hotspot ³⁾	
	- zusätzliche Bluetooth-Schnittstelle remote SIM Access Profile (rSAP) ⁴⁾	
	(nur in Verbindung mit Multifunktions-Lederlenkrad bestellbar)	
Winterpaket	- Scheibenwaschdüsen vorn automatisch beheizt	300,-
	- Vordersitze beheizbar	
	- Warnleuchte für Waschwasserstand	
	..., in Verbindung mit Xenon-Scheinwerfern und mit Lederausstattung	58,-

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ nur in Verbindung mit Navigationsfunktion „Discover Media“ oder Navigationssystem „Discover Pro“

²⁾ über TFT-Touchscreen des Radios bzw. Radio-Navigationssystems

³⁾ Sie benötigen ein Bluetooth-fähiges Mobiltelefon mit remote SIM Access Profile (rSAP) oder eine SIM-Karte mit Telefon- und Datenoption. Durch den Empfang von Datenpaketen aus dem Internet können, abhängig von Ihrem jeweiligen Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten (z. B. Roaming-Gebühren) entstehen. Aufgrund des eventuell anfallenden Datenvolumens wird die Vereinbarung einer Daten-Flatrate mit Ihrem Mobilfunkanbieter dringend empfohlen, soweit diese vom Mobilfunkanbieter angeboten wird.

⁴⁾ Bitte prüfen Sie unbedingt, ob das jeweilige Mobiltelefon über eine Bluetooth-Schnittstelle mit remote SIM Access Profile (rSAP) verfügt und für die Mobiltelefon-Schnittstelle „Premium“ geeignet ist. Weitere Informationen finden Sie auf www.volkswagen-zubehoer.de.

Motor

85 kW (115 PS)		
Motor, Getriebe	Motorbauart	Permanentmagnetenerregte Synchronmaschine (PSM)
	Max. Leistung, kW (PS) bei 1/min	85 (115)/3.000 - 12.000
	Max. Drehmoment, Nm bei 1/min	270/0 - 3.000
	Getriebevariante	1-Gang-Getriebe
Batterie/Ladesystem	Batterietyp	Lithium Ionen
	Gewicht der Batterie (kg)	318
	Position der Batterie	zwischen den Achsen
	Nennkapazität, kWh	24,2
	Anzahl Zellen/Module	264/27
	Nennspannung, V	323
	Ladedauer AC 2,3 kW 100 % SoC, (h) ⁸⁾	13
	Ladedauer AC 3,6 kW 100 % SoC, (h) ⁹⁾	8
Gewichte, kg ²⁾	Ladedauer DC 80 % SoC (h) ¹⁰⁾	0,5
	Leergewicht, 4-türig ¹⁾	1.585
	zul. Gesamtgewicht	1.960
	Zuladung ⁵⁾	450
	zul. Achslast vorn/hinten	970/1.040
	zul. Anhängelasten ³⁾ , gebremst bei 12 %/8 %	-/-
	ungebremst	-
	zul. Stützlast/zul. Dachlast	-/75
Fahrleistungen	Höchstgeschwindigkeit, km/h	140
	Beschleunigung von 0 - 80/0 - 100 km/h, s	6,9 / 10,4
	Elastizität von 80 - 120 km/h	8,0
Stromverbrauch, kWh/100 km ⁴⁾	Strom	
	kombiniert	12,7
	CO ₂ -Emission kombiniert, g/km	0
	Effizienzklasse	A+
Reichweite	nach NEFZ-Zyklus, km ⁶⁾	190
	praxisnah, km ⁷⁾	130 - 190
Ausstattungsversionen	erhältlich als	e-Golf

Hinweise zu den Bemerkungen 1) - 10) finden Sie auf Seite 9.

Hinweise

- ¹⁾ Fahrzeugleergewicht mit Fahrer 68 kg, 7 kg Gepäck, ermittelt nach der RL 92/21/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung.
- ²⁾ Je nach Sonderausstattung ergeben sich individuelle Gewichte des Fahrzeugs und somit abweichende Verbräuche und CO₂-Emissionen.
- ³⁾ Mit zunehmender Höhe verringert sich zwangsläufig die Motorleistung. Ab 1.000 m über Meereshöhe und je weitere 1.000 m sind daher jeweils 10 % vom Gespanngewicht (zul. Anhängelast + zul. Gesamtgewicht des Zugfahrzeuges) abzuziehen.
- ⁴⁾ Die angegebenen Werte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. 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/Stromverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs/Energieinhalts der Batterie durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifen usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen die Verbrauchs- und Fahrleistungswerte beeinflussen. 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, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de 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, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

- ⁵⁾ Die Zuladung beinhaltet 68 kg für Fahrer und 7 kg für Gepäck.
- ⁶⁾ Die angegebene NEFZ-Reichweite kann variieren durch Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort-/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer/Zuladung, Auswahl Fahrprofil (Normal, ECO, ECO+), Topografie.
- ⁷⁾ Die Reichweite kann sich bei kalten Temperaturen, hoher Heizungsanforderung und hohem Autobahnanteil reduzieren.
- ⁸⁾ Ladedauer mit Netzladekabel (2,3 kW) 100 % SoC (State of Charge/Batterieladezustand)
- ⁹⁾ Ladedauer mit AC-Wallbox (3,6 kW) 100 % SoC (State of Charge/Batterieladezustand)
- ¹⁰⁾ Ladedauer mit CCS-Ladestation (40 kW) von 0 % auf 80 % SoC (State of Charge/Batterieladezustand)

Zuätzliche Hinweise Elektromotoren

Die Service-Intervall-Anzeige (SIA) im Display des Kombi-Instruments dient als Erinnerung für die Fälligkeit des nächsten Service-Termins:

- Inspektions-Service: erster nach 2 Jahren/30.000 km*, dann jedes Jahr/alle 30.000 km*.

Rücknahme und Verwertung von Altfahrzeugen

Volkswagen stellt sich den Herausforderungen der modernen Gesellschaft und berücksichtigt sie in allen neuen Produkten der Marke Volkswagen. Dies gilt natürlich auch für den Umwelt- und Ressourcenschutz. Daher sind alle Volkswagen umweltfreundlich verwertbar und können grundsätzlich kostenlos** zurückgegeben werden. Nähere Informationen zu Rücknahme und Verwertung von Altfahrzeugen erhalten Sie bei Ihrem Volkswagen Partner, im Internet unter www.volkswagen.de und über die kostenlose Hotline 0800-VOLKSWAGEN (0800 86 55 79 24 36).

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

* je nachdem, was zuerst eintritt

** bei Erfüllung der nationalen gesetzlichen Voraussetzungen

Technik

Kraftübertragung

- Frontantrieb
- 1-Gang-Getriebe

Fahrwerk

- Elektronisches Stabilisierungsprogramm inkl. Elektronischer Differenzialsperre und Antriebsschlupfregelung
- Federung vorn durch Schraubenfedern mit Teleskopstoßdämpfern; alle Elemente in Federbeinen integriert
- Federung hinten mit Gasdruckstoßdämpfern und separaten Federn
- Radführung vorn durch Federbeine und (untere) Dreiecksquerlenker (spurstabilisierender Lenkrollradius)
- Radführung hinten durch Leichtbau-Verbundlenkerachse
- Stabilisatoren vorn und hinten

Bremsanlage

- Elektronisch geregeltes Antiblockiersystem (ABS) mit Elektronischer Bremskraftverteilung (EBV) + ESP
- Elektromechanischer Bremskraftverstärker (e-BKV)
- Diagonal-Zweikreis-Bremsystem mit innenbelüfteten Scheibenbremsen vorn und Scheibenbremsen hinten
- Asbestfreie Bremsbeläge
- Bremsassistent

Lenkung

- Elektromechanische Servolenkung
- Lenkrad höhen- und längseinstellbar
- Zusammenschiebbare Sicherheitslenksäule


Aufbau

- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn
- Selbsttragende Karosserie mit formstabilem Sicherheitsfahrgeäst
- Versteifungsprofile in den Türen und Seitenstrukturen zur Erhöhung der seitlichen Kollisionssicherheit
- Verformungszonen vorn und hinten

Korrosionsschutz

- Verzinkte Karosserie
- Langzeit-Hohlraumkonservierung durch Heißwachs
- Kunststoff-Radhausschalen vorn und hinten
- Dauerschutzkonservierung für den Unterboden und die Radhäuser

Reifenlabel

	Größe	Energieeffizienzklasse/ Rollwiderstand	Nasshaftungsklasse	Externes Rollgeräusch/ Geräuschemission
Sommerreifen	205/55 R 16	E - B	C - A	72 - 68 dB 
Winterreifen	205/55 R 16	F - E	E - C	72 - 66 dB 



Energieeffizienzklasse/Rollwiderstand – der richtige Reifen hilft Ihnen, Energie zu sparen.



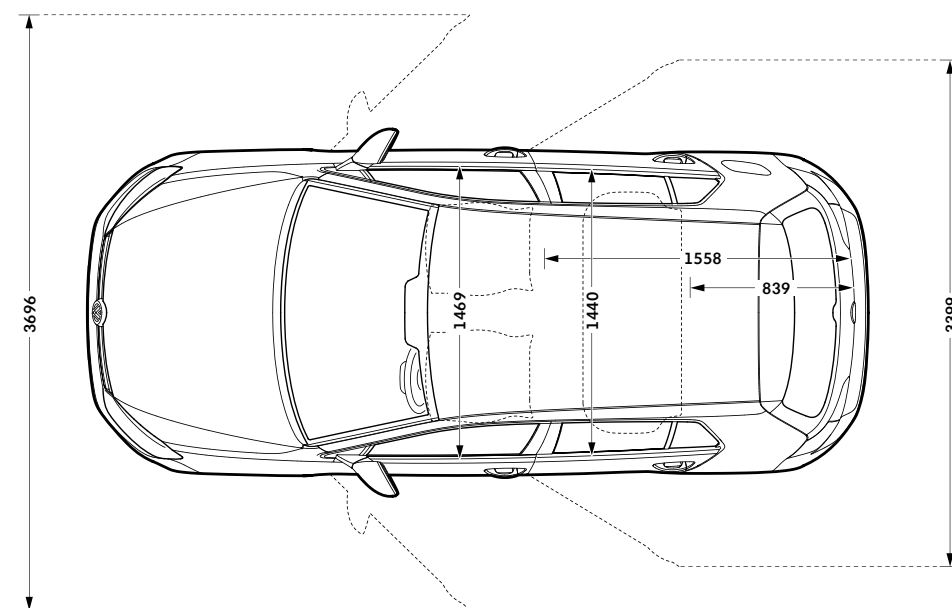
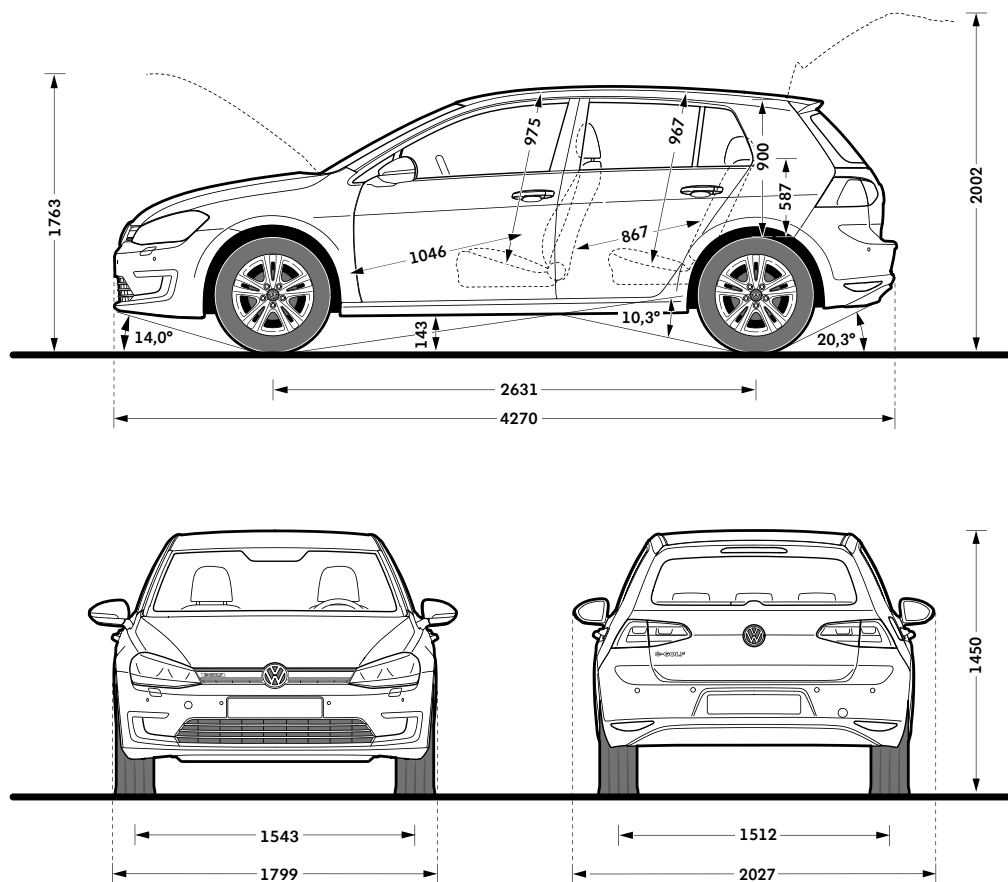
Nasshaftung – ein kürzerer Bremsweg erhöht Ihre Sicherheit.



Externes Rollgeräusch/Geräuschemission – ein leiserer Reifen erhöht Ihren Fahrkomfort und entlastet die Umwelt durch geringere Geräuscentwicklung.

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+
Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

Abmessungen



Gepäckraumvolumen, l¹⁾

341 - 1.231

Wendekreis, m

ca. 10,9

Stromverbrauch in kWh/100 km: kombiniert 12,7; CO₂-Emissionen in g/km: kombiniert 0; Effizienzklasse A+

¹⁾ Messung nach ISO 3832 mit Quadern von 200 x 100 x 50 mm Kantenlänge

Der neue e-Golf.

Änderungen vorbehalten · Ausgabe: 13. Februar 2014

www.volkswagen.de

www.volkswagen.de/emobility

ClimatePartner^o
klimaneutral

Druck | ID: 10161-1307-1003

