

Technik und Preise  
Gültig für das Modelljahr 2013



Das Auto.

# Der Polo R WRC



## Modell

Modell mit Ottomotor	Getriebe	Türen	Leistung kW (PS)	Kraftstoffverbrauch <sup>1)</sup>	CO <sub>2</sub> -Emission <sup>2)</sup>	Effizienzklasse <sup>3)</sup>	Preis in €	
<b>Polo R WRC</b>	TSI	6-Gang	2	162 (220)	10,1/6,0/7,5	174	F	33.900,-

## Ausstattungsübersicht

### Ausstattung des Polo R WRC, zusätzlich bzw. abweichend zur Ausstattung des GTI

<b>Exterieur und Räder</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 Leichtmetallräder „Cagliari“ 7,5 J x 18, Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz, Reifen 215/35 R 18</li> <li>- Außenspiegelgehäuse in Schwarz lackiert</li> <li>- Bi-Xenon-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht</li> <li>- Bremsättel blau lackiert</li> <li>- Einstiegsleisten vorn mit „R“-Logo</li> <li>- Streifenbeklebung auf Frontklappe und über den Seitenschwellern</li> <li>- Heckspoiler schwarz lackiert</li> <li>- Kühlergrill schwarz lackiert mit „R“-Logo</li> <li>- Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik</li> <li>- Plakette „WRC“ und „R“-Logo auf der Gepäckraumklappe</li> <li>- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt, zu 65 % lichtabsorbierend</li> <li>- Stoßfänger in Motorsport-Optik</li> </ul>
<b>Interieur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Handbremshebelgriff und Schalthebelmanschette mit Ziernähten in Blau</li> <li>- Instrumentenbeleuchtung weiß, mit blauer Zeigerbeleuchtung</li> <li>- Multifunktionslenkrad (3 Speichen) in Alcantara, mit Logo „WRC“ und mit Ziernähten in Blau</li> <li>- Sitzmittelbahnen in Alcantara, mit Logo „WRC“ in den Sitzlehnen</li> <li>- Textilfußmatten vorn und hinten mit kristallgrauer Einfassung</li> </ul>
<b>Sicherheit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn</li> </ul>

TSI 162 kW/220 PS: Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 10,1/außerorts 6,0/kombiniert 7,5; CO<sub>2</sub>-Emissionen in g/km: kombiniert 174; Effizienzklasse F

<sup>1)</sup> Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts/außerorts/kombiniert

<sup>2)</sup> CO<sub>2</sub>-Emission in g/km: kombiniert

<sup>3)</sup> Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-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.

Der aufgeführte Motor entspricht der Emissionsklasse Euro 5 und erhält die grüne Feinstaubplakette.

TSI® ist eine eingetragene Marke der Volkswagen AG und anderer Unternehmen der Volkswagen Gruppe in Deutschland sowie in weiteren Ländern.

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 Aktiengesellschaft verwendet werden könnte.

iPod ist eine eingetragene Marke von Apple Computer International.

Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 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 informiert Sie gern.

Alle Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

## Ausstattungsübersicht

### Ausstattung des Polo R WRC, zusätzlich bzw. abweichend zur Ausstattung des GTI

<b>Funktion</b>	- Diebstahlwarnanlage
	- Geschwindigkeitsregelanlage
	- Innenspiegel automatisch abblendend
	- Klimaanlage „Climatronic“
	- Multimediabuchse MEDIA-IN mit USB-Adapterkabel
	- Navigationssystem „RNS 315“
	- Regensensor
- Staub- und Pollenfilter mit Aktivkohleeinsatz	

## Sonderausstattungen

		<b>Preis in €</b>
<b>Digitaler Radioempfang DAB+</b>		225,-
<b>Multimediasystem</b>	Multimediabuchse MEDIA-IN mit iPod-/iPhone <sup>1)</sup> -Adapterkabel	20,-
<b>Raucherausführung</b>	- Zigarettenanzünder anstelle Steckdose mit Deckel vorn	20,-
<b>Räder/Reifen - Winterräder (zusätzlich)</b>	4 Stahlräder 6 J x 16 - Winterreifen 195/50 R 16 T - Radvollblenden beigelegt	620,-
<b>Telefon</b>	Mobiltelefonvorbereitung „Plus“ <sup>2)</sup>	435,-

TSI 162 kW/220 PS: Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 10,1/außerorts 6,0/kombiniert 7,5; CO<sub>2</sub>-Emissionen in g/km: kombiniert 174; Effizienzklasse F

<sup>1)</sup> Apple-Geräte mit Lightning-Anschluss sind nicht kompatibel.

<sup>2)</sup> Um die Mobiltelefonvorbereitung „Plus“ verwenden zu können, wird eines der folgenden über Volkswagen Zubehör bestellbaren Adaptersets benötigt: Bluetooth-Pairing-Adapter, Bluetooth-Touch-Adapter, Mobiltelefon-Ladeschale. Weitere Informationen zu Funktionen, kompatiblen Mobiltelefonen und zu verfügbaren Mobiltelefonladeschalen finden Sie unter: [http://www.volkswagen-zubehoer.de/mobiltelefonvorbereitung\\_plus.html](http://www.volkswagen-zubehoer.de/mobiltelefonvorbereitung_plus.html)  
Bitte bringen Sie zur Fahrzeugabholung Ihr Mobiltelefon mit. Ihr Volkswagen Partner weist Sie gerne in die Kopplung des Gerätes ein.

## Motor

### 162 kW (220 PS) TSI

<b>Motor, Getriebe</b>	Motor-Bauart/Ventile pro Zylinder	4-Zylinder-Ottomotor/4
	Einspritzung/Aufladung	Direkteinspritzung/Turbocharger
	Hubraum, Liter/cm <sup>3</sup>	2,0/1.984
	max. Leistung, kW (PS) bei 1/min	162 (220)/4.500-6.300
	max. Drehmoment, Nm bei 1/min	350/2.500-4.400
	Emissionsklasse	Euro 5 <sup>5)</sup>
	Getriebevariante	6-Gang
<b>Gewichte, kg<sup>2)</sup></b>	Leergewicht <sup>1)</sup>	1.324
	zul. Gesamtgewicht	1.670
	Zuladung <sup>6)</sup>	421
	zul. Achslast vorn/hinten	940/780
	zul. Stützlast/zul. Dachlast	-/-
<b>Fahrleistungen</b>	Höchstgeschwindigkeit, km/h	243
	Beschleunigung von 0-80/0-100 km/h, s	4,9/6,4
	Elastizität von 80-120 km/h im 4./5. Gang	4,5/5,5
<b>Kraftstoffverbrauch, l/100 km<sup>3)</sup></b>	Kraftstoff	Superbenzin Plus schwefelfrei, mind. 98 ROZ nach DIN EN 228 <sup>4)</sup>
	mit Schaltgetriebe innerorts/außerorts/kombiniert	10,1/6,0/7,5
<b>CO<sub>2</sub>-Emission kombiniert, g/km<sup>3)</sup></b>	mit Schaltgetriebe	174
<b>Effizienzklasse<sup>3)</sup></b>		F

Hinweise zu den Bemerkungen 1)-6) finden Sie auf Seite 5.

## Hinweise

- 1) Fahrzeugleergewicht mit Fahrer 68 kg, 7 kg Gepäck und Kraftstoffbehälter zu 90 % gefüllt, 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen.
- 3) Die angegebenen Werte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht-technischen 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-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.
- 4) Die Angaben zu Leistung und Verbrauch beziehen sich auf den Betrieb mit Superbenzin Plus schwefelfrei ROZ 98 nach DIN EN 228. Kraftstoffqualität bleifrei mit ROZ 95 mit einem maximalen Ethanolanteil von 10 Prozent (E10) ist grundsätzlich verwendbar. Detaillierte Informationen zur Verträglichkeit von E10-Kraftstoffen finden Sie unter [www.volkswagen.de](http://www.volkswagen.de) oder unter [www.dat.de/e10liste/e10vertraeglichkeit](http://www.dat.de/e10liste/e10vertraeglichkeit)
- 5) Fahrzeuge der Emissionsklasse Euro 5 erhalten die grüne Feinstaubplakette.
- 6) Die Zuladung beinhaltet 68 kg für Fahrer und 7 kg für Gepäck.

### Zusätzliche Hinweise

Service-Termine bei Volkswagen unterscheiden sich in „Ölwechsel-Service“ oder „Inspektion“. Die Service-Intervall-Anzeige im Display des Kombi-Instruments dient als Erinnerung für die Fälligkeit des nächsten Service-Termins.

Service-Intervalle:

- Ölwechsel-Service: nach flexibler Service-Intervall-Anzeige, spätestens nach 2 Jahren mit Wartungsintervallverlängerung bzw. 15.000 km oder 1 Jahr\* ohne Wartungsintervallverlängerung
- Inspektion: erste nach 2 Jahren/30.000 km\*, dann jährlich/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](http://www.volkswagen.de) und über die kostenlose Hotline 0800-VOLKSWAGEN (0800 86 55 79 24 36).

TSI 162 kW/220 PS: Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 10,1/außerorts 6,0/kombiniert 7,5; CO<sub>2</sub>-Emissionen in g/km: kombiniert 174; Effizienzklasse F

\* je nachdem, was zuerst eintritt

\*\* bei Erfüllung der nationalen gesetzlichen Voraussetzungen

## Technik

### Kraftübertragung

- Frontantrieb über asbestfreie Einscheiben-Trockenkupplung
- Selbstnachstellende Kupplungsbetätigung
- 6-Gang-Schaltgetriebe mit Doppelgelenk-Halbachsen

### Fahrwerk

- Federung vorn durch Schraubenfedern mit Teleskop-Gasdruckstoßdämpfern; alle Elemente in Federbeinen integriert
- Federung hinten mit Gasdruckstoßdämpfern und separaten Federn
- Radführung vorn durch Federbeine und (untere) Dreiecksquerlenker (spurstabilisierender Lenkrollradius)
- Radführung hinten durch Verbundlenkerachse mit integriertem Stabilisator
- Stabilisator vorn
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm inkl. Antiblockiersystem mit Bremsassistent, Antriebsschlupfregelung, Elektronische Differenzialsperre, Motorschleppmomentregelung und elektronischer Bremskraftverteilung

### Lenkung

- Wartungsfreie Zahnstangenlenkung mit geschwindigkeitsabhängig geregelter, elektrohydraulischer Servolenkung

### Lenkung (Fortsetzung)

- Höhen- und längseinstellbare und zusammenschiebbare Sicherheitslenksäule

### Bremsanlage

- Zweikreis-Bremssystem mit innenbelüfteten Scheibenbremsen vorn und Scheibenbremsen hinten
- Bremskraftverstärker mit Single-Rate-Funktion
- Asbestfreie Bremsbeläge



### Aufbau

- Selbsttragende Karosserie mit formstabilem Sicherheitsfahrgraum
- Airbagsystem für Fahrer und Beifahrer
- Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer
- Versteifungsprofile in den Türen und Seitenstrukturen zur Erhöhung der seitlichen Kollisionssicherheit
- Verformungszonen vorn und hinten

### Korrosionsschutz

- Karosserie-Verzinkung
- Langzeit-Hohlraumkonservierung durch Heißwachs
- Kunststoff-Radhausschalen vorn und hinten
- Unterbodenverkleidung

## Reifenlabel

	Größe	Rollwiderstand	Kraftstoffeffizienzklasse/ Nasshaftungsklasse	Externes Rollgeräusch/ Geräuschemission
<b>Sommerreifen</b>	215/35 R 18	E	C	68 dB 
<b>Winterreifen</b>	195/50 R 16	F	E	67 dB 



Kraftstoffeffizienzklasse/Rollwiderstand – Der richtige Reifen hilft Ihnen, Kraftstoff zu sparen.



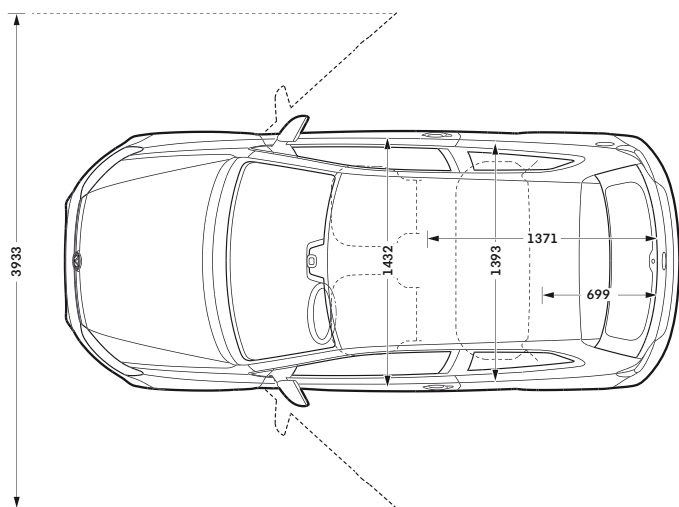
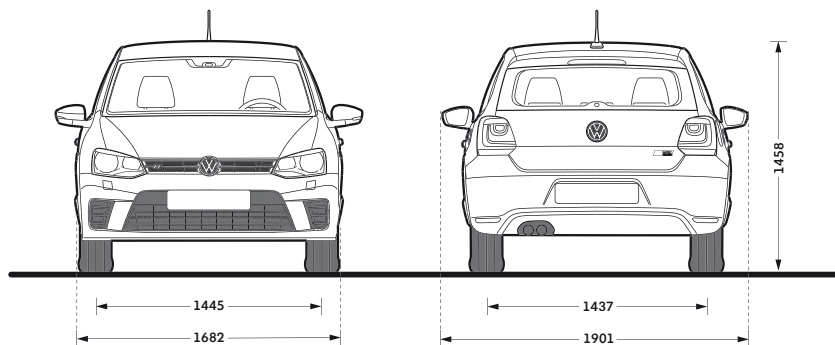
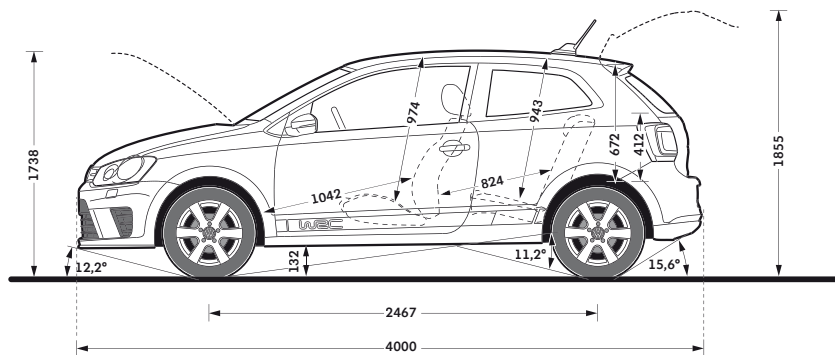
Nasshaftung – Ein kürzerer Bremsweg erhöht Ihre Sicherheit.



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

TSI 162 kW/220 PS: Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 10,1/außerorts 6,0/kombiniert 7,5; CO<sub>2</sub>-Emissionen in g/km: kombiniert 174; Effizienzklasse F  
Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

## Abmessungen



### Gepäckraumvolumen, l<sup>1)</sup>

204 - 882

### Kraftstoffbehältervolumen Benzin, l

ca. 45

### Wendekreis, m

ca. 10,6

TSI 162 kW/220 PS: Kraftstoffverbrauch in l/100 km: innerorts 10,1/außerorts 6,0/kombiniert 7,5; CO<sub>2</sub>-Emissionen in g/km: kombiniert 174; Effizienzklasse F

<sup>1)</sup> Messung nach ISO 3832 mit Quadern von 200 x 100 x 50 mm Kantenlänge.

# Der Polo R WRC

Änderungen vorbehalten · Ausgabe: 25. April 2013  
[www.volkswagen.de](http://www.volkswagen.de)