



Das Auto.

Der neue Polo BlueMotion



ÜBERZEUGT AUF DEN ERSTEN BLICK. DAS NENNEN WIR EFFIZIENT.



DER NEUE POLO BLUEMOTION VEREINT EINE VIELZAHL AN WEGWEISENDEN KOMponentEN, DIE SEINEN VERBRAUCH SENKEN UND DIE CO₂-EMISSIONEN REDUZIEREN. DASS ER NUR EINEN KURZEN MOMENT BRAUCHT, UM AUCH MIT OPTISCHEN BESONDERHEITEN WIE DER LACKIERUNG IN CLEAR WATER BLUE METALLIC ZU ÜBERZEUGEN, MACHT IHN IN DOPPELTER HINSICHT EFFIZIENT.



1/ Der **Heckspoiler** in Wagenfarbe sorgt für zusätzlichen Abtrieb und betont Heck und Seitenlinie des Fahrzeugs.

2/ Der **Schriftzug „BlueMotion“** an Gepäckraumklappe und Kühlergrill zeigt, dass Sie in einem besonders sparsamen Auto unterwegs sind.

3/ Durch verringerte Reibung tragen die **rollwiderstandsoptimierten Reifen** zur Senkung von Verbrauch und CO₂-Emission bei.

4/ Die speziell modifizierte **Unterbodenverkleidung** hilft bei der Verbesserung der Aerodynamik – und damit beim Sparen.



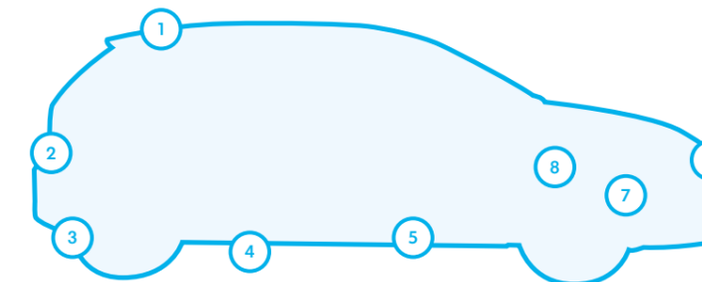
5/ Die in Wagenfarbe lackierten **Seitenschweller** optimieren die aerodynamischen Eigenschaften des Fahrzeugs.

6/ Auch der **Kühlergrill** wurde aerodynamisch optimiert und ist gleichzeitig ein Grund für den hohen Wiedererkennungswert der Front.

7/ Bei der **Rekuperation** wird die beim Bremsen freigesetzte Energie zum Nachladen der Batterie genutzt. Das entlastet den Motor und senkt den Verbrauch.



8/ Das **Start-Stopp-System** schaltet den Motor bei Fahrzeugstillstand – zum Beispiel an der Ampel – automatisch ab. Zum Weiterfahren kuppeln Sie einfach wieder ein und der Motor startet. Das Ergebnis sind reduzierte Verbrauchs- und Emissionswerte.



REICHWEITE BIS ZU 1.450 KM

DURCHSCHNITTLICHER VERBRAUCH 3,1 L/100 KM

CO₂-AUSSTOSS 82 G/KM

Werte beziehen sich auf TDI BlueMotion mit 55 kW (75 PS) und Effizienzklasse A+.

Abbildungen zeigen 55 kW (75 PS) TDI. Kraftstoffverbrauch in l/100 km: 4,0 (innerorts)/2,6 (außerorts)/3,1 (kombiniert), CO₂-Emissionen in g/km: 82 (kombiniert), Effizienzklasse: A+.

Serienausstattung Sonderausstattung

1/ **●** Mit seinem eigenständigen Interieur gibt sich der neue Polo BlueMotion auch im **Innenraum** sofort als Modell mit besonderer Ausstattung zu erkennen: Der perlgraue Fahrzeughimmel, die schwarzen Fußmatten und die ebenfalls schwarze Instrumententafel harmonisieren optisch mit den Stoffsitzen „Link“. Wie das 3-Speichen-Lenkrad mit verchromter Lenkradspeiche sind auch Handbremshebelgriff und Schalthebelpedale in Leder gekleidet. Wichtige fahrrelevante Informationen liefern Ihnen die Multifunktionsanzeige „Plus“ und die Reifendruckanzeige. Neben der serienmäßigen Geschwindigkeitsregelung erhöhen zahlreiche optionale Assistenten den Komfort und die Sicherheit an Bord. Dazu gehören der „Front Assist“, die automatische Distanzregelung ACC, die Rückfahrkamera „Rear View“ sowie das serienmäßige Elektronische Stabilisierungsprogramm.

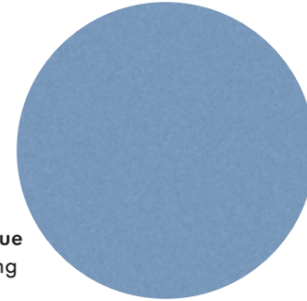
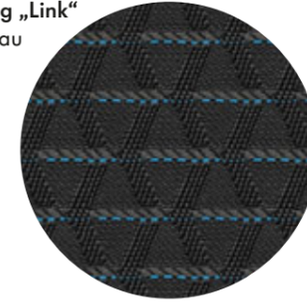
2/ **●** Die **15-Zoll-Leichtmetallräder¹⁾ „Buenos Aires“** sorgen für eine verbesserte Aerodynamik – und dank glanzgedrehter Oberfläche für neugierige Blicke.

3/ **●** Mit dem Stoffsitzen „Link“ in der Farbkombination Titanschwarz-Blau wird die gesamte **Sitzanlage** zum prägenden Bestandteil des Interieur-Designs. Der Fahrersitz ist höhenverstellbar. Die optionale **Mittelarmlehne** dient als komfortable Auflagefläche und praktischer Stauraum zugleich.

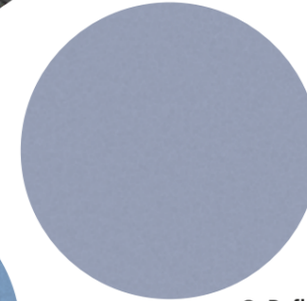


LACKIERUNGEN & SITZBEZUG

● Stoffsitzen „Link“
Titanschwarz-Blau
RU



● Clear Water Blue
Metallic-Lackierung
P4



● Reflexsilber
Metallic-Lackierung
8E

KOMBINATIONEN

Sitzbezug	Teppich	Instrumententafel	Pure White Uni 0Q	Schwarz Uni A1	Flash-Rot Uni D8	Blue Silk Metallic 2B	Reflexsilber Metallic 8E	Clear Water Blue Metallic P4
Stoffsitzen „Link“ ● Titanschwarz-Blau RU	Schwarz	Titanschwarz	●	○	○	○	○	○

Die Zuordnung in der Tabelle zeigt an, ob die hier erwähnten Lackierungen serienmäßig (●) oder als Sonderausstattung (○) in Verbindung mit dem serienmäßigen Stoffsitzen „Link“ erhältlich sind.

Die Abbildungen auf dieser Seite können nur Anhaltspunkte sein. Die Druckfarben können die Lackierungen und den Sitzbezug nicht so schön wiedergeben, wie sie in Wirklichkeit sind.

VERBRAUCH, CO₂-EMISSIONEN UND EFFIZIENZKLASSEN

Motor	55 kW (75 PS) TDI ⁴⁾
Kraftstoffverbrauch, l/100 km²⁾	
mit Schaltgetriebe:	5-Gang
innerorts/außerorts/kombiniert	4,0/2,6/3,1
CO₂-Emission kombiniert, g/km²⁾	
mit Schaltgetriebe:	82
Effizienzklasse³⁾	
mit Schaltgetriebe:	A+

1) Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glätte, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Volkswagen Partner informiert Sie gern.

2) 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 Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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. Die Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionalen Sonderausstattungen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezi-

fischen 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, 73760 Ostfildern, Deutschland oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

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.

4) Dieselmotor.

Die Angaben zu Leistung und Verbrauch beziehen sich auf den Betrieb mit Super schwefelfrei ROZ 95 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 oder unter www.dat.de/e10liste/e10vertraeglichkeit.

Der neue Polo BlueMotion

415.1190.92.01 · Printed in Germany
Änderungen vorbehalten · Ausgabe: Mai 2014
www.volkswagen.de

Die in diesem Prospekt abgebildeten Fahrzeuge sind teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgerüstet. Die sonstige Ausstattung des neuen Polo BlueMotion ist identisch mit der des neuen Polo (siehe hierzu auch Hauptkatalog „Der neue Polo“). Alle Angaben zu Ausstattungen und technischen Daten basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes und entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Über länderspezifische Abweichungen informiert Sie Ihr Volkswagen Partner gern. Änderungen sind vorbehalten. BlueMotion® und TSI® sind eingetragene Marken 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 AG verwendet werden könnte. Volkswagen sorgt für die Rücknahme und Verwertung von Altfahrzeugen. So sind alle Volkswagen verwertbar und können bei Erfüllung der gesetzlichen Voraussetzungen kostenlos zurückgegeben werden. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Volkswagen Partner, im Internet unter www.volkswagen.de und unter der in der Bundesrepublik Deutschland kostenlosen Telefonnummer 0800-VOLKSWAGEN (0800-86 55 79 24 36).

Ihr Volkswagen Partner