



Auf die Räder, fertig, los!

Auf die Räder, fertig, los!

Aktuelle Fahrrad Kollektion von Volkswagen Zubehör
Endlich Frühling, endlich Fahrradzeit! Volkswagen Zubehör bietet für den Zweiradspaß die passenden Qualitätsfahrräder sowie das entsprechende Zubehör. In der Fahrrad Kollektion 2013 stehen Mountainbikes, Trekkingbikes und ein Citybike zur Auswahl. Für den bequemen und optimalen Transport der Fahrräder sorgen auf die verschiedenen Volkswagen Modelle abgestimmten Fahrradhalter und -träger: Das neue, klappbare Modell "Micro II" passt sogar in die Reserveradmulde des neuen Golf.
Für alle, die sich gern abseits der Fahrradwege aufhalten, bietet die Fahrrad Kollektion 2013 zwei attraktive Modelle: ein schwarz/rotes 26 Zoll Mountainbike sowie ein schwarz/blaueres 29 Zoll Mountainbike. Bei beiden Modellen kann zwischen Rahmenhöhe 52 cm und 56 cm gewählt werden.
Um einen sicheren Transport der Fahrräder zu gewährleisten, bietet Volkswagen Zubehör für fast alle Volkswagen Modelle abgestimmte Transportlösungen an: Das Sortiment reicht von Fahrradhaltern für das Fahrzeugdach über praktische Träger für die Anhängervorrichtung bis zum Heckklappenträger für bis zu drei Fahrräder. Aktuelles Highlight unter den Fahrradträgern: das klappbare Modell "Micro II" für die Reserveradmulde des neuen Golf. Dieser Fahrradträger für die Anhängervorrichtung ist der kleinste, leichteste und kompakteste seiner Klasse. Dank seiner perfekten Geometrie und dem klappbaren Kennzeichenträger lässt er sich in der mitgelieferten Transporttasche platzsparend in der Reserveradmulde des neuen Golf verstauen. Er nimmt zwei Fahrräder auf und ist mit bis zu 60 kg belastbar. Die Befestigung mittels eines patentierten Schnell- verschlusses macht eine Einstellung überflüssig. Die Fahrradreifen werden durch ein praktisches Ratschensystem fest und sicher in den Fahrradschienen aufgenommen. Mithilfe des neuen Fußschalters kann der Fahrradträger auch mit Fahrrädern bequem nach unten weggeklappt werden, damit die Heckklappe erreichbar bleibt. Das System ist auch für den Transport von E-Bikes geeignet.
Die Fahrrad Kollektion 2013:
Das 14 Kilogramm leichte 26 Zoll Mountainbike mit Schwalbe Black Jack Lite-Bereifung und 27-Gang-Schaltung (Shimano Deore RD-M 591) eignet sich für jedes Gelände und überzeugt neben der guten technischen Ausstattung durch sein elegantes Design.
Das 14,5 Kilogramm leichte 29 Zoll Mountainbike mit Schwalbe Rapid Rob 57-662- Bereifung eignet sich dank der größeren Laufräder und seinen 30 Gängen (Shimano XT RD-M 780) für lange Strecken, ist aber ebenso im Gelände zu Hause. Neben der sehr guten technischen Ausstattung überzeugt das Fahrrad ebenfalls durch sein sportliches Design.
Mit dem Trekkingbike ist man bestens für die Fahrradtour in der Stadt oder über Feld- und Waldwege gerüstet. Für gutes Aussehen während der Fahrt sorgt nicht zuletzt der elegante, mattschwarze Aluminiumrahmen mit den glänzend hervorgehobenen Schriftzügen. Das 28 Zoll Trekkingrad gibt es in Damen- und in Herrenausführung. Die Technik-Highlights: Magura HS-11-Bremsen, 24-Gang-Shimano Deore RD-M 5911-Schaltwerk und Schwalbe Road Cruiser-Bereifung.
Das weiße 28 Zoll Citybike der neuen Kollektion verspricht mit seinem formschönen Aluminiumrahmen einen sportlich-eleganten Auftritt in der Stadt. Der weite, niedrige Einstieg, die 7-Gang-Schaltung von Shimano sowie der hochwertige City Comfort-Sattel und die gefederte Sattelstütze machen das Radeln auf diesem Citybike besonders bequem.
Der Fahrradhelm aus dem Hause Uvex ist mit einer aktiven Schläfenbelüftung, einer austauschbaren Innenausstattung, einem stufenlosen und leicht anpassbaren Gurtbandsystem, Insektenchutz sowie einem IAS (Individual Adapting System) -Drehrad mit reflektierendem Aufkleber ausgestattet. Das IAS-3D-System kann individuell und millimetergenau der Kopfform angepasst werden und ist zusätzlich höhenverstellbar. Ergonomischer Tragekomfort und noch besserer, druckfreier Sitz bei maximaler Belüftung sind das Ergebnis.
Die Fahrrad Kollektion, alle Fahrradhalter und -träger sowie der Fahrradhelm sind bei den Volkswagen Partnern und im Internet unter www.volkswagen-zubehoer.de/shop erhältlich.
Volkswagen Zubehör GmbH - Wir über uns
Die Volkswagen Zubehör GmbH entwickelt und vertreibt als Tochtergesellschaft der Volkswagen AG weltweit Fahrzeug-Zubehör für die Pkw- und Nutzfahrzeug-Modelle des Automobilherstellers. Das breite Produktsortiment umfasst mehr als 8.000 Zubehörartikel in den Bereichen Sport
 Design, Räder
 Reifen, Kommunikation, Transport, Komfort
 Schutz, Service
 Pflege sowie Lifestyle. Das Unternehmen beschäftigt heute mehr als 200 Mitarbeiter an drei Standorten. Hauptsitz der Volkswagen Zubehör GmbH ist Dreieich bei Frankfurt am Main.

Volkswagen (VW)
Berliner Ring 2
38440 Wolfsburg
Deutschland
Telefon: +49 - (0)5361 - 9 - 0
Telefax: +49 - (0)5361 - 9 - 28282
Mail: vw@volkswagen.de
URL: <http://www.volkswagen.de>

Pressekontakt

Volkswagen (VW)

38440 Wolfsburg

volkswagen.de
vw@volkswagen.de

Firmenkontakt

Volkswagen (VW)

38440 Wolfsburg

volkswagen.de
vw@volkswagen.de

Der Volkswagen-Konzern mit Sitz in Wolfsburg ist einer der führenden Automobilhersteller weltweit und der größte Automobilproduzent Europas. Im Jahr 2004 gelang es dem Konzern in einem schwierigen wirtschaftlichen Umfeld die Auslieferungen von Fahrzeugen an Kunden auf 5,079 Millionen zu steigern, das entspricht einem Pkw-Weltmarktanteil von 11,5 Prozent. In Westeuropa, dem größten Pkw-Markt der Welt, stammt nahezu jeder fünfte neue Pkw (18,1 Prozent) aus dem Volkswagen-Konzern. Der Umsatz des Konzerns erhöhte sich im Jahr 2004 auf 88,9 Milliarden €. In elf Ländern Europas und in sieben Ländern Amerikas, Asiens und Afrikas betreibt der Konzern 47 Fertigungsstätten. Über 343.000 Beschäftigte produzieren an jedem Arbeitstag rund um den Globus mehr als 21.500 Fahrzeuge oder sind mit fahrzeugbezogenen Dienstleistungen befasst. Seine Fahrzeuge bietet der Volkswagen-Konzern in mehr als 150 Ländern an. Ziel des Konzerns ist es, attraktive, sichere und umweltschonende Fahrzeuge anzubieten, die im zunehmend scharfen Wettbewerb auf dem Markt konkurrenzfähig und jeweils Weltmaßstab in ihrer Klasse sind.