



Launch SEAT Onlineshop

Form, Function, Fashion

- / Die SEAT Collection ist ab sofort auch online erhältlich
- / Neuer Onlineshop für übersichtliches und einfaches Einkaufen
- / Vier Produktlinien plus weitere Merchandise-Artikel
- / Von der SEAT Startseite gelangt man direkt auf das Angebot

Weiterstadt, 07.01.2019 – Ob Strandtuch, Weekender oder Armbanduhr: Den Spirit von SEAT und Barcelona auch abseits der Straße erleben – das ermöglicht die SEAT Collection echten SEAT Fans. Ab sofort können sie die attraktiven Lifestyle-Produkte und einige ausgewählte Merchandise-Artikel auch direkt online bestellen. Im neuen Onlineshop von SEAT unter www.shop.seat.de

„Wir freuen uns, den Kundenerwartungen mit dem neuen Onlineshop entsprechen zu können“, sagt Bernhard Bauer, Geschäftsführer der SEAT Deutschland GmbH. „Der neue übersichtliche Onlineshop, der auf der Startseite unserer SEAT Homepage integriert ist, ermöglicht markenaffinen Kunden nun problemloses Shopping ihrer Wunschartikel zu jeder Tageszeit, von jedem Ort.“

Vier Kollektionen: Mediterranean, Crossover, Essential und Motorsport
Die SEAT Collection, die das Hauptangebot des Shops ausmacht, besteht aus vier exklusiven Produktlinien. Jede Linie bietet eine breite Auswahl an Artikeln, die dem Alltag der SEAT Fahrer noch mehr Stil und Emotionen verleihen: von den sommerlichen Artikeln der Mediterranean Collection über die praktischen und eleganten Basics der Crossover Collection bis zu den trendigen Freizeit-Accessoires der Essential Collection und der Motorsport Collection, deren Jacken, Käppis und vieles mehr an die offizielle Team-Wear des SEAT Leon* Cups angelehnt sind.

Weitere Informationen:

Melanie Stöckl

Leiterin Kommunikation

Telefon: 0 61 50/1855 450

E-Mail: melanie.stoeckl@seat.de

*Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden

bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ findest du unter www.seat.de/ueber-seat/wltp-standard.html

Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat, usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

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-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

SEAT Leon Motorisierung	Getriebe	Leistung kW (PS)	Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100km)	CO ₂ Emissionen kombiniert (g/km)	CO ₂ Effizienzklasse
Benzinmotoren					
1.0 TSI Start&Stop	5-Gang	63 (86)	4,8	110	B
1.0 TSI Ecomotive Start&Stop	6-Gang	85 (115)	4,8	108	B
1.0 TSI Ecomotive Start&Stop	7-Gang DSG	85 (115)	4,8	109	B
1.0 TSI	6-Gang	85 (115)	4,9	112	B



Start&Stop					
1.5 TSI Start&Stop	6-Gang	96 (130)	5,1	116	B
1.5 TSI Start&Stop	6-Gang	110 (150)	5,3	120	B
1.5 TSI Start&Stop	7-Gang DSG	110 (150)	5,2	117	B
2.0 TSI Start&Stop	7-Gang DSG	140 (190)	6,2	141	C
Dieselmotoren					
1.6 TDI Start&Stop	5-Gang	85 (115)	4,2	111	A
1.6 TDI Start&Stop	7-Gang DSG	85 (115)	4,1	107	A
2.0 TDI Start&Stop	7-Gang DSG	110 (150)	4,5	118	B

SEAT Leon ST Motorisierung	Getriebe	Leistung kW (PS)	Kraftstoffverbrauch kombiniert (l/100km)	CO ₂ Emissionen kombiniert (g/km)	CO ₂ Effizienzklasse
Benzinmotoren					
1.0 TSI Start&Stop	5-Gang	63 (86)	4,8	110	B
1.0 TSI Ecomotive Start&Stop	6-Gang	85 (115)	4,8	108	B
1.0 TSI Ecomotive Start&Stop	6-Gang	85 (115)	4,8	108	B
1.0 TSI Ecomotive Start&Stop	7-Gang DSG	85 (115)	4,8	109	B
1.0 TSI Start&Stop	6-Gang	85 (115)	4,9	112	B
1.5 TSI Start&Stop	6-Gang	96 (130)	5,1	116	B
1.5 TSI Start&Stop	6-Gang	110 (150)	5,3	120	B
1.5 TSI Start&Stop	7-Gang DSG	110 (150)	5,3	120	B
2.0 TSI Start&Stop	7-Gang DSG	140 (190)	6,2	141	C
Dieselmotoren					
1.6 TDI Start&Stop	5-Gang	85 (115)	4,2	111	A
1.6 TDI Start&Stop	7-Gang DSG	85 (115)	4,1	107	A
2.0 TDI Start&Stop	7-Gang DSG	110 (150)	4,5	120	B



2.0 TDI Start&Stop 4Drive	7-Gang DSG	110 (150)	5,2	135	B
---------------------------------	------------	-----------	-----	-----	---

SEAT ist das einzige Unternehmen in Spanien, das Automobile designt, entwickelt, produziert und vertreibt. Der multinational agierende Hersteller gehört zum Volkswagen Konzern, hat seinen Unternehmenssitz in Martorell (Barcelona) und exportiert 80 Prozent seiner Fahrzeuge in mehr als 80 Länder auf allen fünf Kontinenten. 2017 erzielte SEAT mit einem weltweiten Absatz von fast 470.000 Einheiten einen Gewinn von 281 Millionen Euro nach Steuern sowie einen Rekordumsatz in Höhe von 9,5 Milliarden Euro.

SEAT S.A. beschäftigt über 15.000 Mitarbeiter in ihren drei Produktionsstätten in Barcelona, El Prat de Llobregat und Martorell – dort werden die erfolgreichen Modelle Ibiza, Arona und Leon produziert. Darüber hinaus werden in der Tschechischen Republik der SEAT Ateca und der SEAT Toledo hergestellt, in Portugal der SEAT Alhambra, in Deutschland der SEAT Tarraco und in der Slowakei der SEAT Mii.

Das Unternehmen verfügt über ein Technikzentrum, in dem 1.000 Ingenieure an der Entwicklung von Innovationen arbeiten. Diese „Wissenszentrale“ macht SEAT in Spanien zur Nummer eins der industriellen Investoren im Bereich Forschung und Entwicklung.

In seiner gesamten Produktpalette bietet SEAT die neuesten Technologien in der Vernetzung von Fahrzeugen. Um die Mobilität der Zukunft voranzutreiben, wird aktuell daran gearbeitet, das Unternehmen komplett zu digitalisieren.