

V O L V O

Volvo EX60 Cross Country: Vollelektrisch ins Abenteuer

Parallel zur Weltpremiere des Volvo EX60 hat der schwedische Premium-Automobilhersteller eine weitere Neuheit enthüllt: den neuen Volvo EX60 Cross Country. Das ab sofort zu Preisen ab 69.490,- Euro (UVP inkl. 20% MwSt.) bestellbare Modell verbindet die langjährige Allroad-Tradition mit Elektromobilität der nächsten Generation.



Wie der [Volvo EX60](#) glänzt auch die sportlich-robuste Cross Country Variante mit Bestwerten bei Reichweite und Ladezeiten sowie modernster Technik, die das Leben einfacher, sicherer, besser und angenehmer macht.

Damit überführt Volvo Cars seine bis ins Jahr 1997 zurückreichende Cross Country Geschichte in eine neue Ära moderner vollelektrischer Volvo Fahrzeuge. Erkennungszeichen der Modellreihe damals wie heute ist das markante, robuste und ausdrucksstarke Design, das Freiheit verkörpert und Abenteuerlust weckt.

„Der Volvo EX60 Cross Country ist der Volvo EX60 für alle, die gerne überall unterwegs sind“, erklärt Erik Severinson, Chief Commercial Officer (CCO) bei Volvo Cars. „Er wurde gebaut, um mehr zu leisten und mehr zu sehen. Wir haben dieses Segment im Grunde genommen erfunden und waren der Meinung, dass der Volvo EX60 das perfekte nächste Volvo Modell für die Cross Country Familie ist.“

Exklusive Erkennungszeichen

Für die exklusiv für den Volvo EX60 Cross Country entwickelte Lackierung „Frost Green“ suchten die Volvo Designer Inspiration in der skandinavischen Natur. Neben dieser Farbe untermauern weitere Details die Sonderrolle des Modells innerhalb des Volvo Produktportfolios: So verfügt der Allroad-SUV der Mittelklasse über spezielle Felgen, die exklusiv für Cross Country Modelle erhältlich sind. Der Unterfahrschutz aus gebürstetem Edelstahl an Front und Heck sowie breiter ausgestellte Radkästen tragen zum sportlich-

robusten Gesamteindruck bei. Ein spezielles Branding an den vorderen und hinteren Stoßfängern sowie an der D-Säule weisen zudem auf die Baureihe hin.

Als SUV bietet der Volvo EX60 von Natur aus eine höhere Sitzposition – eine Eigenschaft, die von Kunden weltweit geschätzt wird. Sie schafft Vertrauen, eine bessere Übersicht über die Straße und ein stärkeres Gefühl der Kontrolle.

Das Cross Country Modell geht jedoch noch einen Schritt weiter: Gegenüber der klassischen Variante bietet es eine 20 Millimeter höhere Bodenfreiheit, die mithilfe der Luftfederung sogar um weitere 20 Millimeter angehoben werden kann. Gleichzeitig kann die Luftfederung das Fahrzeug auch absenken, was die Effizienz, Stabilität und Aerodynamik bei hoher Geschwindigkeit verbessert. Wer häufig auf der Autobahn unterwegs ist, kann dadurch die Reichweitemaximierung maximieren.

Kunden können zwischen zwei Antriebsvarianten mit Allradantrieb wählen: dem ab sofort bestellbaren P10 AWD Electric mit einer Reichweite von bis zu 640 Kilometern und dem P12 AWD Electric mit größerer Reichweite, der in Kürze folgt.

Hinweise an die Redaktion:

- Die Verfügbarkeit der oben genannten Funktionen und Dienste kann je nach Markt und Variante variieren.
- Die Reichweitenangaben sind vorläufig und basieren auf WLTP-Teststandards, die unter bestimmten Testbedingungen für den Volvo EX60 ermittelt wurden. Die tatsächliche Reichweite kann je nach Ladezustand, Fahrzeugspezifikation, Außentemperatur, Batterietemperatur, Wetter, Topografie, Fahrstil und Fahrzeuggeschwindigkeit variieren.

[Weitere Informationen finden Sie bei Volvo Cars Press & Media](#)

Pressekontakte:

Karin Stalzer
Experiential Events & Public Relations
karin.stalzer@volvocars.com

Volvo Cars im Jahr 2024

Die Volvo Car Group verzeichnete 2024 ein weiteres Rekordjahr mit einem Betriebsergebnis (EBIT) von 27,0 Milliarden SEK (2,38 Mrd. Euro) und einem Umsatz von 400,2 Milliarden SEK (35,34 Mrd. Euro). Auch der weltweite Absatz erreichte mit 763.389 Fahrzeugen ein neues Allzeithoch.

Über die Volvo Car Group

Das 1927 gegründete Unternehmen Volvo Cars ist heute eine der bekanntesten und angesehensten Automobilmarken der Welt. Der Automobilhersteller verkauft Fahrzeuge in mehr als 100 Ländern. Volvo Cars ist an der Stockholmer Börse Nasdaq notiert und wird dort unter dem Kürzel „VOLCAR B“ gehandelt.

Volvo Cars hat sich zum Ziel gesetzt, seinen Kunden die Freiheit zu geben, sich auf eine persönliche, nachhaltige und sichere Weise zu bewegen. Dies spiegelt sich in dem Bestreben wider, ein reiner Elektroautohersteller zu werden. Das Unternehmen will seinen CO₂-Fußabdruck kontinuierlich reduzieren und bis 2040 klimaneutral werden.

Volvo Cars beschäftigt weltweit rund 42.600 Mitarbeitende in Vollzeit. Vom Hauptsitz im schwedischen Göteborg aus werden Produktentwicklung, Marketing und Verwaltung koordiniert. Die Volvo Cars Produktionsstätten befinden sich in Göteborg, Gent (Belgien), South Carolina (USA), Chengdu, Daqing und Taizhou (jeweils China). Außerdem unterhält das Unternehmen Forschungs- und Entwicklungszentren sowie Designzentren in Göteborg und Schanghai (China).

Über Volvo Car Austria

Volvo Cars zählt als traditionsreicher Premium-Hersteller zu den weltweit renommiertesten Marken im

Automobilbereich und deckt mit seinem Angebot nahezu alle bedeutenden Fahrzeugsegmente ab. Volvo Car Austria wurde 1997 gegründet, ist eine hundertprozentige Tochter der Volvo Car Group (Göteborg) und beschäftigt an ihrem Stammsitz in Wien rund 40 Mitarbeitende. Hinzu kommt ein umfangreiches Vertriebs- und Servicenetz, das 29 Verkaufs- und 52 Servicestandorte umfasst. Mit österreichweit mehr als 4.600 Neuzulassungen im Jahr 2024 verzeichnete Volvo deutliche Zuwächse in einem nur leicht steigendem Gesamtmarkt, der Marktanteil betrug 1,8 Prozent.