



Der **T-Roc R**

T-Roc R: Energieverbrauch kombiniert: 8,9-8,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 202-194 g/km; CO₂-Klasse(n): G.
Angaben zu Verbrauch und CO₂-Emissionen bei Spannweiten in Abhängigkeit von den gewählten Ausstattungen des Fahrzeugs.

Preis ab

51.135 € inkl. MwSt

Beschleunigung von 0–100 km/h

4,9 s

Höchstgeschwindigkeit

250 km/h

Motorleistung

**221 (300)
kW (PS)**

Maximales Drehmoment

400 Nm

Motortyp

**2,0 l TSI
OPF
4MOTION**

Getriebe

**7-Gang-
Doppelkupplungs-
getriebe DSG**

Die Kraft **der Ästhetik**

The Power of Beauty

Der T-Roc R überzeugt wieder einmal mehr durch Leistung. Er zeichnet sich durch hohe Wertigkeit aus und sorgt für noch mehr Emotionen. Der T-Roc R steht für atemberaubende Agilität und kraftvolles Design bei gleichzeitiger Alltagstauglichkeit. Das R-spezifische, sportliche Design im Exterieur und Interieur verleiht dem neuen R-Modell seine charakteristische Ästhetik.

Der T-Roc R hat viele Highlights. Hier schon mal drei auf einen Blick:



Spürbare Stärke

Anschnellen und Beschleunigung genießen: 221 kW (300 PS) machen das möglich.

[Weitere Performance-Highlights](#)



Digital Performance

Das Digital Cockpit Pro ist das zentrale Steuerungselement: klare Übersicht, Kontrolle mit R-spezifischem Skin und ein spezieller Race-Modus als wählbares Fahrprofil.

[Weitere Technologie-Highlights](#)



Exterieur

Der starke R-Charakter wird von markanten Details unterstrichen, wie Spiegelkappen in Chrom-Optik.

[Mehr zum R-Styling](#)

Performance

Absolute Kraft

Hör auf Deinen **inneren Drive**

Der T-Roc R vollbringt mit dem 2,0 l TSI 4MOTION Motor und dem 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG Höchstleistungen. Die maximale Performance liegt bei 221 kW (300 PS) und einem maximalen Drehmoment von 400 Nm. Den Spurt aus dem Stand auf 100 km/h absolviert der T-Roc R dank Launch-Control in 4,9 Sekunden. Die Höchstgeschwindigkeit ist elektronisch auf 250 km/h begrenzt.



Sportliche Leidenschaft

Motorsportgefühl für jeden Tag

Eine dynamische Kurvenlage wird durch das 20 mm abgesenkte Sportfahrwerk oder durch die optionale adaptive Fahrwerksregelung DCC ermöglicht. Die auf Wunsch erhältliche R-Performance-Abgasanlage mit Endschalldämpfer in Titan von Akrapovič sorgt für einen satten Sound.

R-Styling

Exterieur

Performance fürs Auge

Das Kraftpaket besticht mit neu gestaltetem Kühlergrill inkl. R-Logo und silberglänzendem Band aus eloxiertem Aluminium. Für markante Akzente sorgen der Dachkantenspoiler und die Heckstoßfänger in Wagenfarbe mit optischen Lufteinlässen und Diffusor. Der T-Roc R ist serienmäßig mit Sportfahrwerk und Abgasanlage mit 4-flutiger Endrohroptik ausgerüstet.



Räder

Athletisch auf der Strecke

Von sportlicher Fahrdynamik profitieren Sie mit den serienmäßig ausgestatteten Leichtmetallrädern "Jerez"², Oberfläche glanzgedreht. Optional stehen Ihnen noch die Räder "Estoril"² in Schwarz glanzgedreht und "Pretoria"² in "Dark Graphite Matt" zur Auswahl.



Interieur

Bewegender Stil

Ein imposanter Dachhimmel in Schwarz verleiht dem Interieur einen hochwertigen, sportlichen Eindruck. Das beheizbare Multifunktions-Sportlenkrad in Leder mit Touch-Bedienung, großen Schaltwippen und R-Taste verspricht eine angenehme Haptik und einen athletischen Look. Seitenhalt und Extrakomfort bei hoher Performance bieten die vorderen Top-Sportsitze, optional auch in Nappaleder erhältlich.

Technologie

Digital Cockpit Pro

Digital Performance

Das Digital Cockpit Pro ist das zentrale Steuerungselement: klare Übersicht und Kontrolle mit R-spezifischem Skin. Zu den hier wählbaren Fahrprofilen zählt auch ein spezieller Race-Modus, der ein besonders kraftvolles Fahrgefühl ermöglicht. Das Elektronische Stabilisierungsprogramm lässt sich übrigens auch manuell ausschalten.



Fahrprofile

Power auf Knopfdruck

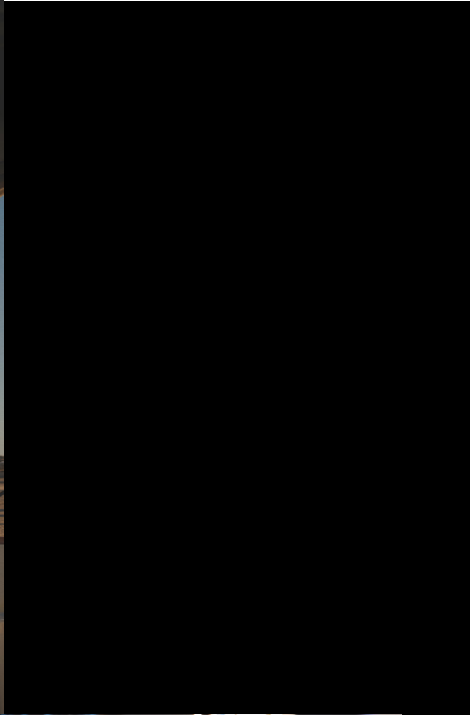
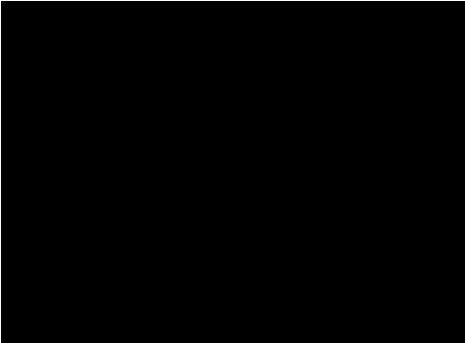
Eine Vielzahl von Fahrprofilen ist jederzeit mit Druck der R-Taste wählbar. Im Profil „Individual“ können die Fahrsysteme sehr gut auf unterschiedlichste Situationen und auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt werden. Die Launch-Control bietet eine traktionsoptimierte Beschleunigung unter hervorragender Ausnutzung des Antriebsmoments mit entsprechend ausgelegter Fahrstabilitätsregelung.



Progressivlenkung

Rennwagen-Feeling

Ein Handling, das es gefühlt sonst nur im Motorsport gibt: Die T-Roc R Progressivlenkung kann Schleudern verhindern, bevor das ESC eingreifen muss und Ihnen eine bessere Kontrolle über das Fahrzeug bei abrupten Fahrmanövern bieten.



**Machen Sie
sich selbst
ein Bild vom
T-Roc R**



Volkswagen AG Disclaimer

1. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern 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.

Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich seit dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <http://www.volkswagen.de/wltp>.

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, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de/co2 erhältlich ist.

2. Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug winterlichen Witterungsbedingungen anzupassen.

Die in dieser Darstellung gezeigten Fahrzeuge und Ausstattungen können in einzelnen Details vom aktuellen deutschen Lieferprogramm abweichen. Abgebildet sind teilweise Sonderausstattungen der Fahrzeuge gegen Mehrpreis. Bitte beachten Sie auch unseren Konfigurator für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Modelle und Ausstattungen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Bitte beachten Sie die allgemeingültigen Corona Regelungen.

Wir weisen darauf hin, dass wir im Rahmen des Direktverkaufs der Volkswagen AG an Diplomaten nur Neufahrzeuge in deutscher Landessetzung anbieten. Dies bedeutet, dass die Fahrzeuge den technischen und gesetzlichen Vorschriften der Bundesrepublik Deutschland entsprechen und für den deutschen Markt homologisiert sind. Die Fahrzeugübergabe erfolgt in der Autostadt in Wolfsburg oder im Kundencenter in Hannover oder auf Wunsch bei einem Volkswagen Vertragspartner in Deutschland.