

CUPRA TAVASCAN

CUPRA Code SCPJSLLV



Preisdetails

Fahrzeugpreis	53.340,00 €
Sonderausstattung	6.945,00 €
CUPRA TRIBE Bonus ³	-5.000,00 €
Unverbindliche Preisempfehlung:	55.285,00 €

DEINE KONFIGURATION.

Motor

CUPRA Tavascan Endurance 210 kW (286 PS) 77 kWh

Automatik / Heckantrieb

48.340,00 €

Höchstgeschwindigkeit

Motorleistung (max PS)

Max Drehmoment bei 1/min

180 km/h

286 PS

545 Nm

Verbrauchs- und Emissionswerte

Stromverbrauch (kombiniert): 16.8 kWh/100 km

Stromverbrauch (Innenstadt): 13.5 kWh/100 km

Stromverbrauch (Stadttrand): 13.8 kWh/100 km

Stromverbrauch (Landstraße): 15.4 kWh/100 km

Stromverbrauch (Autobahn): 21 kWh/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km

Ladedauer AC 11 kW (0-100% SoC) 8 h

CO₂-Klasse (kombiniert)

A

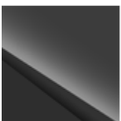
Immersive Pack



- 20" Leichtmetallräder "HECKLA Black/Silver", glanzgedreht, 9J x 20", Reifen 255/45 R20
- CUPRA Sportschalensitze aus recyceltem Mikrofaser in Dark Night Blue, vorne

4.345,00 €

Außenfarben



Basalt Grey

1.100,00 €

Sonderausstattung



Winter Pack inkl. Heat Pump (für Immersive, Adrenaline und Extreme)

1.500,00 €



CONNECT Plus für 3 Jahre

ohne Aufpreis



19" Ganzjahresreifen mit 19" Leichtmetallfelgen "VULCANO"
Black/Silver", glanzgedreht, für Immersive

ohne Aufpreis

SERIENAUSSTATTUNG

Räder

19" Leichtmetallräder "VULCANO Black/Silver", glanzgedreht, 8J x19", Reifen 235/55 R19 vorne, 255/50 R19 hinten

Außenausstattung

Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex

Schriftzug "CUPRA" auf Heckklappe in copper

Innenausstattung

Ambientebeleuchtung

Sportpedalerie in Aluminiumoptik

Sonnenblenden mit Make-up Spiegel, beleuchtet

Innenausstattung Sitze

3 Rücksitze, Rücksitzlehne asymmetrisch geteilt umklappbar

CUPRA Sportschalensitze aus recyceltem Textil in Soul Black, vorne

Manuell einstellbarer Fahrer- und Beifahrersitz inkl. Höhenverstellung

Klimatisierung

Climatronic mit 1-Zonen-Temperaturregelung

Laden

CCS-Ladedose (zum Aufladen mit Gleich- und Wechselstrom)

Ladekabel Mode 3, Typ 2 / 16A

Radio-, Navigations- und Multimediasysteme

USB-C-Schnittstellen 2 vorne / 2 hinten (Ladefunktion)

7 Lautsprecher

Antenne für FM Empfang

Digitaler Radioempfang DAB+

Full Link

Vorbereitet für die Aktivierung des Dienstpakets CUPRA CONNECT Plus* mit Online-Infotainment und einer Vertragslaufzeit von 3 Jahren

Wireless Charger

Infotainmentsystem mit 15" Display

Licht

CUPRA Logo Lichtprojektion zur Begrüßung unter den Außenspiegeln

LED-Heckleuchten mit Lichtband am Heck und beleuchtetem CUPRA Logo

LED-Scheinwerfer mit Lichtsensor, automatischer Fahrlichtschaltung

Sicherheits- und Assistenzsysteme

Spurwechselassistent "Side Assist" inkl. Totwinkel- und Ausparkassistent mit Ausstiegswarnung

Spurhalteassistent

Kopfairbag-System, vorne und hinten und Center-Airbag

Airbag für Fahrer und Beifahrer

Anhängevorrichtung-Vorbereitung

Automatische Distanzregelung ACC

Car2X Funktion

CUPRA Drive Profile

CUPRA e-Sound (AVAS Acoustic Vehicle Alert System, akustischen Fahrzeug-Warnsystem) von 0-50 km/h

Innenspiegel automatisch abblendend

ISOFIX-Kindersitz-Sicherungssystem, in der 2. Sitzreihe links und rechts sowie auf Beifahrersitz, i-Size kompatibel inkl. Top Tether Verankerungspunkte hinten

Keyless Go (Motor Start/Stop Knopf)

Müdigkeits- und Aufmerksamkeitserkennung

Notruf-Service; keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung aktiviert

Proaktives Insassenschutzsystem "PreCrash Assist"

Regensensor

Ausweichunterstützung mit Abbiegeassistent

Einparkhilfe vorne und hinten

Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung

Verkehrszeichenerkennung

Warnsummer und - leuchte für nicht angelegte Sicherheitsgurte, vorne und hinten

INFORMATIONEN ZU REIFEN

Je nach Verfügbarkeit werden unsere Fahrzeuge mit Reifen von unterschiedlichen Reifenherstellern ausgeliefert. Dein konfiguriertes Fahrzeug wird bei Auslieferung einen der folgenden Reifen enthalten. Hier findest du detaillierte Informationen, wie z.B. Kraftstoffeffizienzklasse, Nasshaftungsklasse und externes Rollgeräusch in dB zu den Reifentypen, die für dein ausgewähltes Fahrzeug in Betracht kommen. Logistische und produktionstechnische Faktoren entscheiden darüber, welche Reifen am Fahrzeug montiert werden.

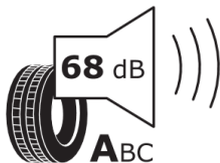
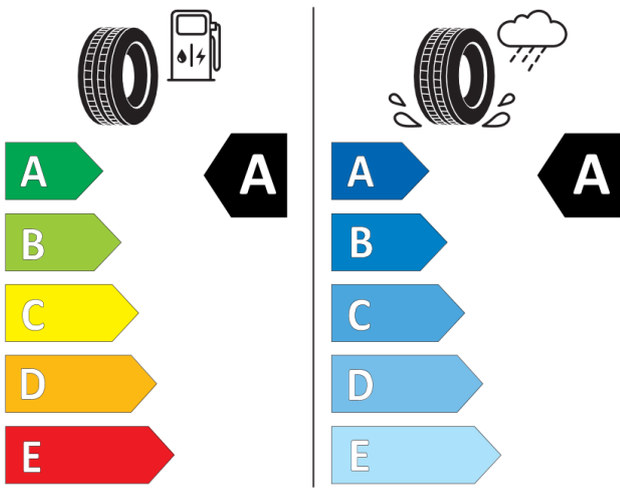


Hankook

1034084

255/45R20 101 T

C1



2020/740

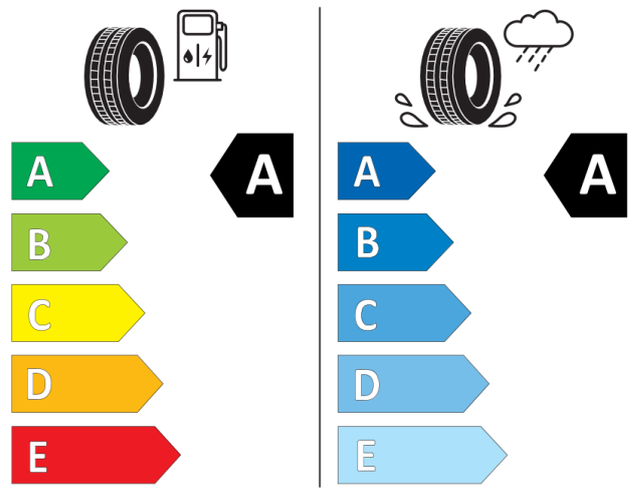


Continental

0313590

255/45 R 20 101 T

C1



2020/740

RECHTLICHE HINWEISE

1

Verbrauchs- und Emissionswerte

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen WLTP-Verfahren (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) ermittelt. Soweit die 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.

Preisangaben

Fahrzeugpreise sind unverbindliche Preisempfehlungen der SEAT Deutschland GmbH, Max-Planck-Str. 3-5 in 64331 Weiterstadt zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

Fahrzeugpreis des CUPRA Tavascan und des CUPRA Born inkl. 19% MwSt. zzgl. Überführungskosten und Zulassungskosten. Ein unverbindliches Angebot der SEAT Deutschland GmbH, Max-Planck-Str. 3-5 in 64331 Weiterstadt, für die der CUPRA Partner als selbständiger Vermittler tätig wird.

Allgemeiner Disclaimer

Die gezeigten Fahrzeugabbildungen dienen lediglich Informationszwecken. Die dargestellten Modelle können in Ausführung und Ausstattung von den tatsächlich angebotenen Fahrzeugen abweichen. Einzelne Abbildungen enthalten Sonderausstattungen und Zubehör, die nicht im serienmäßigen Lieferumfang enthalten sind. Es besteht die Möglichkeit von Änderungen in Konstruktion, Ausstattung und Farbton. Die SEAT Deutschland GmbH behält sich das Recht vor, Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben und Preise der Produkte zu verändern. Irrtümer sind vorbehalten. Bitte kontaktiere deine CUPRA Garage, um sicherzustellen, dass die Informationen auf dieser Website dem aktuellen Stand entsprechen.

Elektrische Maximalleistung

CUPRA Tavascan 250 kW/210 kW:

Gemäß UN-GTR.21 ermittelte Maximalleistung, welche für maximal 18 Sekunden abgerufen werden kann. Die in der individuellen Fahrsituation zur Verfügung stehende Leistung ist abhängig von variablen Faktoren wie zum Beispiel Außentemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochvoltbatterie. Die Verfügbarkeit der Maximalleistung erfordert insbesondere eine Temperatur der Hochvoltbatterie zwischen 23 und 50 °C und einen Batterieladezustand > 88 %. Abweichungen insbesondere von vorgenannten Parametern können zu einer Reduzierung der Leistung bis hin zur Nichtverfügbarkeit der Maximalleistung führen. Die Batterietemperatur ist in gewissem Umfang über die Funktion Standklimatisierung mittelbar beeinflussbar und der Ladezustand unter anderem im Fahrzeug einstellbar. Die aktuell zur Verfügung stehende Leistung wird in der Fahrleistungsanzeige des Fahrzeugs angezeigt. Um die nutzbare Kapazität der Hochvoltbatterie bestmöglich zu erhalten, empfiehlt es sich, für die tägliche Nutzung ein Ladeziel von 80 % für die Batterie einzustellen (vor zum Beispiel Langstreckenfahrten auf 100 % umstellbar).

CUPRA Tavascan VZ 4Drive 250 kW (340 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 16,5-16,8 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A

CUPRA Tavascan Endurance 210 kW (286 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert) 15,2-16,0 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A

CUPRA Born:

Maximale Leistung ermittelt nach UN GTR.21, verfügbar für max. 30 Sekunden. Die in der jeweiligen Fahrsituation verfügbare Leistung hängt von variablen Faktoren wie Umgebungstemperatur, Temperatur-/Lade-/Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochspannungsbatterie ab. Die Verfügbarkeit der maximalen Leistung erfordert eine spezifische Temperatur der Hochspannungsbatterie zwischen 23-50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 55%, um etwa 170kW bei einer 60 kWh (63kWh Brutto) Batterie zu liefern, und eine Temperatur zwischen 23-50°C und einen Batterieladezustand von mehr als 85%, um etwa 170kW bei einer 77kWh (82kWh Brutto) und um etwa 240kW bei einer 79kWh (84kWh Brutto) Batterie zu liefern. Jede Abweichung von den oben genannten Parametern kann zu einer reduzierten Leistungsabgabe und sogar dazu führen, dass der Overboost überhaupt nicht verfügbar ist.

CUPRA Born 170 kW (231 PS) 60 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 15,6-17,6 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A.

CUPRA Born 170 kW (231 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 15,7-17,8 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A.

CUPRA Born VZ 240 kW (326 PS) 79 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 14,9-16,7 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A

Netto-Batterieenergieinhalt

Der angegebene Netto-Batterieenergieinhalt ist ein vom jeweiligen Elektrofahrzeug unabhängiger batterietypischer Wert. Er wird mit einem konstantem Lastprofil unter definierten Randbedingungen bestimmt und berücksichtigt den vollen, im Fahrzeug nutzbaren Bereich des Batterieenergieinhalt bis zum Stillstand des Fahrzeugs. Die tatsächliche Entladeenergie kann davon abweichen, weil sie vom konkreten Fahrprofil und der Batterietemperatur abhängig ist. Die homologierte Reichweitenangabe nach der WLTP Gesetzgebung entspricht der nutzbaren Entladeenergie für ein Neufahrzeug.

Garantien

Die SEAT S.A. (Garantiegeber) gewährt allen Kunden, die ab dem 21.12.2023 ein fabrikneues Fahrzeug der Marke CUPRA ab Werk bestellt haben, eine Herstellergarantie ("CUPRA Neuwagengarantie"). Die CUPRA Neuwagengarantie wird für alle Neufahrzeuge der Marke CUPRA gewährt, die für den deutschen Markt bestimmt sind. Die Laufzeit der Neuwagengarantie beträgt mindestens zwei Jahre ohne Kilometerbeschränkung und endet nach fünf Jahren oder einer maximalen Gesamtlauflistung von 150.000 km, je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt.

Die Garantie beginnt ab Übergabe des Fahrzeugs oder ab dem Datum der Erstzulassung, je nachdem, welches Ereignis zuerst eintritt. Unabhängig davon beginnt die Laufzeit der Garantie, wenn das Fahrzeug durch deinen SEAT/CUPRA Partner in dem Gebiet des Europäischen Wirtschaftsraums (EWR) oder der Schweiz ausgeliefert, zugelassen oder genutzt wird.

Im Garantiefall beauftragt die SEAT S.A. die SEAT Deutschland GmbH bzw. die SEAT/CUPRA Servicepartner mit der Beseitigung des Mangels (Nachbesserung). Daher wende dich im Garantiefall bitte an einen SEAT/CUPRA Servicepartner. Alles Weitere entnimm bitte den Garantiebedingungen.

-
- 2 * Gilt bei Bestellung eines CUPRA Tavascan Endurance oder VZ mit Ausstattungspaket Adrenaline Pack oder Extreme Pack im Aktionszeitraum bis 30.06.2025. Preisvorteil entspricht der Differenz zwischen der unverbindlichen Preisempfehlung der SEAT Deutschland GmbH vor und nach Ende des Aktionszeitraums. Der Verkaufspreis wird allein vom CUPRA Partner festgesetzt.
CUPRA Tavascan VZ 4Drive 250 kW (340 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 16,5-18,1 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A
CUPRA Tavascan Endurance 210 kW (286 PS) 77 kWh: Stromverbrauch (kombiniert): 15,1-17,4 kWh/100 km; CO₂-Emissionen: (kombiniert): 0 g/km; CO₂-Klasse: A

-
- 3 Die für den CUPRA Born und CUPRA Tavascan im Konfigurator dargestellten Fahrzeugpreise enthalten bereits eine von der SEAT Deutschland GmbH gewährte Aktionsprämie, die beim Barverkauf bei Rechnungsstellung in Abzug gebracht und beim Leasing bereits bei der Leasingratenberechnung berücksichtigt wird. Der CUPRA TRIBE Bonus beträgt 4.000 € (brutto) für den CUPRA Born bzw. 5.000 € (brutto) für den CUPRA Tavascan. Berechtigt zum Erhalt der Aktionsprämie sind ausschließlich Privatkunden und gewerbliche Einzelabnehmer. Gültig bis 30.06.2025.

-
- 4 Bei den angezeigten Preisen innerhalb dieser Suchmaschinen-Funktion für Lagerbestandsfahrzeuge („Stock Locator“) handelt es sich um eine unverbindliche Preisempfehlung der SEAT Deutschland GmbH, Max-Planck-Str. 3-5 in 64331 Weiterstadt zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten. Diese Suchmaschine stellt weder kommerzielle Angebote der SEAT Deutschland GmbH oder von offiziellen SEAT Händlern dar. Sollten Sie daher Interesse am Erwerb eines der gezeigten Fahrzeuge haben, wenden Sie sich an den entsprechenden offiziellen SEAT Händler damit dieser: (I) die Verfügbarkeit des betreffenden Fahrzeugs bestätigen kann; (II) Sie über die aktuellen Verkaufsbedingungen - einschließlich Preis, Werbeaktionen und eventueller Bewertung Ihres Gebrauchtfahrzeugs informieren kann (III) für Sie weitere Fragen und Anliegen klärt; und (IV) Ihnen ein Verkaufsangebot zusenden kann.
-