

HACKEROTT.de

<https://www.hackerott.de/fahrzeugmarkt/details/fahrzeug/cupra/tavascan/vorfuehrfahrzeug/8347772/>

Cupra Tavascan Endurance 210 kW (286PS) 77kWh



Fahrzeugseite

39.980,- €

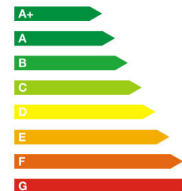
Barpreis

Foto



Fahrzeug

Fahrzeugnummer: VFW-002998
 Art: Vorführfahrzeug
 Erstzulassung: 9 / 2024
 Leistung: 210 kW (286 PS)
 Kilometerstand: 20.904 km
 Kraftstoff: Elektro
 Energieverbrauch (kombiniert): 15,5 kWh/100 km
 CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km
 CO₂-Klasse: A
 Standort: Automeile Burgwedel



Nähere Angaben

Getriebe: Automatik
 Katalysator: Ja
 Sitze: 5

Feinstaubplakette: Grün
 Farbe: Grau
 Mehrwertsteuer: ausweisbar

Ausstattung

Komfort

- Ambientebeleuchtung
- Einstellbare Lenksäule
- Elektr. Fensterheber
- Elektr. Heckklappe
- Funkfernbedienung
- Keyless Entry
- Keyless Go
- Klimaanlage
- Klimautomatik
- Klimautomatik-2-Zonen
- Klimautomatik-3-Zonen
- Lederlenkrad
- Lenkradheizung
- Mittelarmlehne

- Park Distance Control
- Park Distance Control vo.&hi.
- Servolenkung
- Sportsitze
- Teilbare Rücksitzlehne
- Tempomat
- Zentralverriegelung

Entertainment

- Android Auto
- Apple CarPlay
- Bluetooth
- DAB
- Freisprecheinrichtung
- MP3
- Musikstreaming
- Navigationssystem
- Radio
- Sprachsteuerung

- Telefonvorbereitung
- Touchscreen
- USB-Anschluss

Sicht

- Autom. abblend. Innenspiegel
- LED-Hauptscheinwerfer
- LED-Rückleuchten
- LED-Tagfahrlicht
- Privacyverglasung
- Rückfahrkamera

- Scheinwerferregulierung
- Tagfahrlicht

Sonstiges

- Alufelgen
- Fahrerprofilauswahl
- Katalysator

Technik

- Bordcomputer
- Digitales Kombiinstrument

Sicherheit

- ABS
- Airbag
- Alarmanlage
- Antriebsschlupfregelung
- Beifahrerairbag
- ESP
- ISOFIX Kindersitzbefestigung
- Kopfairbag
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrolle

- Seitenairbags
- Traktionskontrolle
- Wegfahrsperre

Assistenzsysteme

- Abstands-/Kollisionswarner
- Abstandsregeltempomat
- Fernlichtassistent
- Lichtsensor
- Müdigkeitserkennung
- Notbremsassistent
- Parklenkassistent
- Regensensor
- Spurhalteassistent
- Spurwechselassistent
- Totwinkelassistent
- Verkehrszeichenerkennung

Qualität

- Garantie

Beschreibung

BELOW ZERO PACK INKL. HEAT PUMP (PW2), ADRENALINE PACK (WEK), CONNECT PLUS FÜR 3 JAHRE (YOS), Radstand Standard, HV-Batterie 82 kWh brutto / 77 kWh netto, Elektromotor 210 kW (cont. 89 kW), \Bei Hackerott sind Sie in besten Händen: Wir erstellen für Sie ein persönliches Finanzierungsangebot, das optimal auf Ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnitten ist.\Ihren Gebrauchtwagen nehmen wir gerne in Zahlung – und auch Ihre bestehende Finanzierung lösen wir einfach ab.\Seit über 35 Jahren setzen wir in der Region Hannover mit unseren sechs Standorten Maßstäbe in Sachen Kundenzufriedenheit – und sind zugleich Ihr zuverlässiger Partner für Škoda, CUPRA, SEAT, Microlino und Volkswagen-Service.\Mit einer Auswahl von über 400 sofort verfügbaren Fahrzeugen – von Neuwagen über Tageszulassungen bis hin zu Gebrauchtwagen – bieten wir Ihnen stets Top-Konditionen.\Besuchen Sie uns jetzt direkt unter +www.hackerott.de+.\\Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.\

Standort

Autopark Hackerott GmbH & Co. KG Automeile
Kokenhorststr. 16
30938 Burgwedel

**Öffnungszeiten Verkauf**

Montag - Freitag: 9.00 - 18.00 Samstags: 9.00 - 14.00

Verkauf: [05139 94639292](tel:0513994639292)

Navigation

Kraftstoff-, Strom-Verbrauch und CO₂-Emissionen

* Die angegebenen Kraftstoff- bzw. Stromverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach WLTP-Prüfverfahren (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) ermittelt. Dieses Verfahren ist realitätsnäher als das bisherige NEFZ - Prüfverfahren (Neuer Europäischer Fahrzyklus) und wird auch zur Bemessung der Kfz-Steuer herangezogen. Werte nach dem NEFZ-Verfahren liegen für das dargestellte Fahrzeugmodell nicht mehr vor. Informationen zu WLTP unter hackerott.de/wltp.

Elektrische Reichweite nach Herstellerangaben.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem "[Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer PKW](#)" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.