

CUPRA Leon
PrivatLeasing¹

269,- €



Exklusives Leasing-Angebot für Privatkunden.

CUPRA Leon 1.5 eTSI 110 kW (150 PS) 7-Gang-DSG

Energieverbrauch in l/100km: kombiniert 5,5. CO₂-Emission in g/km: kombiniert 124. CO₂-Klasse: D.*
Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen sowie CO₂-Effizienzklassen bei Spannweiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz.

Ausstattung: Automatische Distanzregelung; Climatronic; Einparkhilfe vorn und hinten; Full Link; Spurhalteassistent; Voll-LED-Scheinwerfer; CUPRA Supersportmultifunktionslenkrad; Außenspiegel elektrisch anklappbar-/ einstellbar, beheizbar; Sprachsteuerung; Virtual Cockpit und vieles mehr.

Farbe: Fjord Blau

Privatkunden-Leasingangebot¹:

Sonderzahlung: 990,00 €
Jährliche Fahrleistung: 10.000 km
Laufzeit: 36 Monate

36 monatliche Raten à 269,00 €
(inkl. MwSt. und Überführungskosten; inkl. Zulassungskosten)



Abbildung zeigt Sonderausstattung gegen Mehrpreis. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

¹Angebot gültig bis zum 31.08.2024 oder solange der Vorrat reicht. Angebot inkl. MwSt., Überführungskosten und zzgl. Zulassungskosten. Ein Angebot der SEAT Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn Straße 57, 38112 Braunschweig. Dieses Angebot ist nur für Privatkunden. Die individuelle Höhe der Leasingrate kann abhängig von der Netto-UPE, Laufzeit und Laufleistung sowie vom Nachlass variieren. Bonität vorausgesetzt Stand 07/2024. Der Käufer des Neufahrzeugs muss einen bestehenden Leasingvertrag- / Finanzierungsvertrag oder ein in bar erworbenes SEAT oder CUPRA Modell besitzen, welches beim Kaufvertrag mindestens 6 Monate auf den Halter zugelassen ist. Bei privaten Endkunden sind folgende Abweichungen in Bezug auf den Fahrzeughalter des bestandsfahrzeugs zulässig: Ehepartner bzw. Lebensgefährten im identischer Adresse. *Ermittelt im neuen WLTP-Messverfahren, umgerechnet in NEFZ-WERTE zwecks Pflichtangabe nach Pkw-EnVKV. Nähere Information erhalten Sie bei uns oder unter www.seat.de/wltp. Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen sowie Effizienzklassen bei Spannweiten in Abhängigkeit von verwendeten Reifen-/Rädersatz.

TEPASS AUTOHAUS
GRUPPE

Mit uns in die Zukunft

■ Schwelm ■ Ennepetal ■ Wetter
■ Gevelsberg ■ Wuppertal ■ Herne

ah-tepass.de