

CUPRA Leon SP Kombi 1.5 TSI 150 PS ACT



statt € 35.956,-**
DIESE WOCHE € 33.953,-

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 5402/22

Autohaus Kainbacher GmbH

Hauptstraße 8
8582 Rosental an der Kainach
Telefon: +43 664 5301045



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

Farbe	Magnet-Grau Metallic	Getriebeart	Schaltgetriebe
Erstzulassung	09/2025	Antrieb	Frontantrieb
Kilometerstand	205 km	Karosserie	Fließheck
Leistung	110 kW/150 PS	Türen	5
Hubraum	1.498 cm ³	Sitze	5
Kraftstoffart	Benzin	Vorbesitzer	1
CO2-Emission	134.0 g/km	Eigengewicht	1.419 kg
		Gesamtgewicht	1.940 kg

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Servicebonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Kasko Versicherungsstufe 00

Zusatzinfo:

5 Jahre Garantie INTELLIGENT DRIVE Paket L Matrix LED Scheinwerfer inkl. Anhängervorrichtung Vorbereitung EDGE Paket Winter-Paket Reserverad platzsparend

Mehrausstattungen

- Fußmatten Original Textil
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie
- Reserverad platzsparend
- INTELLIGENT DRIVE Paket L
- CUPRA CONNECT PLUS - 3 Jahre Laufzeit
- Matrix LED Scheinwerfer inkl.
- EDGE Paket
- Anhängervorrichtung Vorbereitung
- Winter-Paket

**Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 03.07.2026

5402/22

Seite 1/3

CUPRA Leon SP Kombi 1.5 TSI 150 PS ACT

Serienausstattung

- Verkehrszeichenerkennung
- Vordersitze höhenverstellbar
- Welcome Light im Außenspiegel
- Wärmeschutzverglasung Frontscheibe
- Felgen Alu 18" "GARBI"
- Scheiben abgedunkelt (ab B-Säule)
- Fensterheber elektrisch vorne & hinten
- Fernentriegelung für die Rücksitzbank
- Front Assist
- Gepäckraumabdeckung
- Haltegriffe am Dachhimmel
- Progressivlenkung
- Induktionsladeschale
- Kessy (Keyless Go)
- Kopfstützen vorne und hinten
- LED-Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht
- Ladeboden variabel
- Lendenwirbelstütze f. Fahrer & Beifahrer
- 3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen
- 5 Jahre / 100.000 km Garantie
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Alkohol-Interlock Vorbereitung
- Antenne für Radio
- Außenspiegel elektr. verstell-/beheiz-
- Bluetooth-Freisprecheinrichtung
- CUPRA CONNECT 3.0
- Reifen 225/40 R18
- CUPRA Full Link WIFI
- Coming Home & Leaving Home Funktion
- Dachreling Schwarz glänzend
- Digitaler Radioempfang (DAB)
- Einstiegsleisten beleuchtet
- Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel
- Spracherkennung
- Start-Stopp-System
- Taschen an der Rückseite der Vordersitze
- Mittelarmlehne vorne
- Müdigkeits- und Ablenkungserkennung
- Parksensoren vorne und hinten
- Preisschutz
- Progressivlenkung
- Leuchtweitenregulierung automatisch
- Media System 12,9" (32,8cm)
- Rechtshinweise mobile Online-Dienste
- 2x USB-C vorne + 2x USB-C hinten
- Voll-LED-Scheinwerfer (HIGH)
- Wegfahrsperrung elektronisch
- Wischwasserstandsanzeige
- Zentralairbag zwischen den Vordersitzen
- Reifendruckkontrolle
- Einton-Signalhorn
- Fensterschachtleisten Schwarz glänzend
- Fernlichtassistent
- Ganghebel in Leder
- Gurtanschnallkontrolle auf allen
- Heckklappe elektrisch
- Heckscheiben Wisch-/Waschanlage
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Kindersitzbefestigung für I-Size
- Kopfhörerbags vorne und hinten
- LED-Rückleuchten inkl. dynamischer
- Radschrauben Standard ohne
- Leseleuchten LED vorne und hinten
- 3-Zonen-Klimaanlage "Climatronic"
- Adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC)
- Regen- und Lichtsensor
- Ambientebeleuchtung Tür einfarbig
- Ausweich- und Abbiegeassistent
- Außenspiegel in Dark Aluminium
- Bordwerkzeug
- CUPRA Emblem am Lenkrad
- CUPRA Fahrprofile
- CUPRA Stoßstangen
- Dachhimmel schwarz
- Differentialsperre (XDS)
- Digitales Cockpit Plus 10"
- Sitzbezug Stoff
- Sport-Komfortsitze
- Spurhalteassistent
- Tankvolumen 45 Liter
- Elektronische Handbremse mit Auto-Hold
- Multifunktionslenkrad in Leder
- Netztrennwand für Gepäckraum
- Pedale Standard
- Tire-Mobility-Set
- Verbundlenkerachse
- Lüftungsumrandung in Dark Aluminium
- Mittelarmlehne hinten inkl. Rücksitz-
- 230V-Steckdose im Gepäckraum sowie 12V-
- 7 Lautsprecher

**Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 03.07.2026

5402/22

Seite 2/3

CUPRA Leon SP Kombi 1.5 TSI 150 PS ACT



**Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 03.07.2026

5402/22

Seite 3/3