

Fahrzeug-Id: 58NTS654 / 006158



Technische Daten

Preis	34.870 €
Fahrzeugzustand	Vorführfahrzeug
Fahrzeugtyp	Limousine
Kilometerstand	6.999 km
Hubraum	1498 cm ³
Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	08.2025
Erstzulassung	Grau
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	Alcantara
Innentyp	

CUPRA Leon 1.5eTSI 110kW (150 PS) *DSG*Travel-Ass.*Mat

1498cm³, 110 kW (150 PS), Benzin
Limousine, Automatik, Grau

Preis: 34.870 €

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Garantie/Werksgarantie
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperre
Navigationssystem
Schlüssellose Zentralverriegelung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Tempomat
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne
hu-au-neu
Elektrische Seitenspiegel
Sportpaket u.v.m.

Verbrauch (WLTP)

5,7 l/100km (kombiniert)
7,1 l/100km (Innenstadt)
4,9 l/100km (Stadtrand)
5,3 l/100km (Landstraße)
6,1 l/100km (Autobahn)
130 g/km (komb.)

CO₂-Emissionen (WLTP)

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung	1.642 €/Jahr
Kraftstoffpreis	1,92 €/l (Jahresdurchschnitt 2023)
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr)	2.243 € (bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115 €/t)
	975 € (bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50 €/t)
	3.705 € (bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190 €/t)
	103 €/Jahr

Kraftfahrzeugsteuer

Beschreibung

Technik + Sicherheit:

- * Servotronic

Multimedia:

- * Mobile Online Dienste Cupra Connect

Assistenzsysteme:

- * Frontkamera

Innen:

- * Dachhimmel schwarz

Sitze + Polster:

- * Rückbank geteilt

Aussen:

- * Spoiler

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Zusatzscheinwerfer

Räder + Reifen:

- * Leichtmetallfelgen: 19"

Pakete:

- * Herstellerpaket: Innenlichtpaket

Sonstiges:

- * Pre-Crash-System

Finanzierungsbeispiel:

ACHTUNG PREISSENKUNG!

- ----(Abstandstempomat,LED Scheinwerfer,Notbremsassistent)

Weitere Bilder





Autohaus Timmer GmbH

48529 Nordhorn | Bentheimer Straße 247 | Tel.: +49 40 / 40119105



Schreiben Sie uns: nordhorn-website@auto-timmer.dealerdesk.de

Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

^{DAT} Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: 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 und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. 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 bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchs kennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und ggf. zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw entnommen werden. Dieser ist an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich, sowie unter www.dat.de.