



MINI Cooper S 3-Türer digitales Cockpit LED Mehrzonenklima 2-



Preis: 37.850,- €

Rate :

Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Limousine
Leistung:	131 kW (178 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	0
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Weiss
Polsterung:	Stoff
Türen:	3
Erstzulassung:	--

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Autohaus Euler GmbH Frankfurt-Eckenheim

Ihr Ansprechpartner

Ihr Neuwagen Verkaufsteam

T: 069 - 54820 0

F: 069 - 54820 60

M: eckenheim@euler.lead.carzilla.de

Fahrzeugstandort

Autohaus Euler GmbH Frankfurt-Eckenheim

Karl-von-Drais-Str. 6-9

60435 Frankfurt-Eckenheim

T: 069 - 54820 0

F: 069 - 54820 60

Ausstattungs-Highlights

- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Mehrzonenklimaautomatik
- ✓ Lenkradheizung
- ✓ Ambiente Beleuchtung
- ✓ Park Distance Control vo.&hi.
- ✓ Parklenkassistent
- ✓ digitales Kombiinstrument
- ✓ Fernlichtassistent
- ✓ Sitzheizung
- ✓ Tempomat
- ✓ Scheinwerferregulierung
- ✓ Verkehrszeichenerkennung



Ausstattungen

✓ Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Scheinwerferregulierung	LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung	Autom. abblend. Innenspiegel	

✓ Komfort

Park Distance Control vo.&hi.	Sitzheizung	Mehrzonenklimaautomatik
Tempomat	Lenkradheizung	Ambiente Beleuchtung
Beheizbare Frontscheibe	Elektr. Aussenspiegel	Multifunktionslenkrad
Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne
Zentralverriegelung	Servolenkung	Innenraumfilter
Einstellbare Lenksäule		

✓ Assistenzsysteme

Parklenkassistent	Fernlichtassistent	Verkehrszeichenerkennung
Notbremsassistent	Berganfahrassistent	Abstands-/Kollisionswarner
Lichtsensoren		

✓ Technik

digitales Kombiinstrument	Bordcomputer	Start-Stop-Automatik
Schaltwippen		

✓ Entertainment

Telefonvorbereitung	AUX-In	Radio
---------------------	--------	-------

✓ Sonstiges

Alufelgen	Katalysator
-----------	-------------

✓ Sicherheit

ESP	ABS	Airbag
Antriebsschlupfregelung	Beifahrerairbag	Wegfahrsperrung
Seitenairbags	Traktionskontrolle	Kopfairbag
ISOFIX Kindersitzbefestigung		

✓ Qualitaet

Scheckheftgepflegt	Garantie	Nichtraucherfahrzeug
--------------------	----------	----------------------

Beschreibung

Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Ambiente-Beleuchtung, Leuchtweitenregelung, Lenksäule (Lenkrad) mechan.



verstellbar, ISOFIX-Aufnahmen für Kindersitz, Multifunktion für Lenkrad, Park-Distance-Control (PDC), Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, LM-Felgen, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Bremsfunktion (DCC), Sitzbezug / Polsterung: Kunstleder, Lenkrad (Sport Leder Nappa) mit Multifunktion, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Fensterheber elektrisch vorn, Seitenairbag vorn, Kopf-Airbag-System hinten, Kopf-Airbag-System vorn, Außenspiegel elektr. verstellbar, ARMAUFLAGE VORN, Kombiinstrument digital, 12V-Steckdose, 4-Sitzer, Ablage-Paket, Active Guard (Bremsassistent), Auffahrwarnsystem mit Bremsfunktion, Außenspiegel elektr. anklappbar, Außenspiegel rechts mit Bordsteinautomatik, Außenspiegel-Paket, Ausstattungs-Paket: Premium, Dach schwarz lackiert, Dachhimmel Satellite Grey, Driving Assistant, Dynamische Bremsleuchte, Dynamische Stabilitäts-Control (DSC), Dynamische Tractions Control (DTC), Fernlichtassistent, Getränkehalter vorn und hinten, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Interieur Piano Black, Klimaautomatik 2-Zonen mit autom. Umluft-Control, Laderaumboden variabel, Lenkrad heizbar, Leseleuchten vorn, Licht-Paket, Mini Driving Modes, Motor 2,0 Ltr. - 131 kW 16V, Park-Assistent, Performance Control, Piano Black Exterieur, Scheinwerfer LED, Service-System: ConnectedDrive Services, Servolenkung Servotronic, Sicht-Paket, Sitzheizung vorn, Sonnenschutzverglasung, Start/Stop-Anlage, Verkehrszeichenerkennung, ZV mit Fernbedienung

Weitere Fahrzeugbilder



Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: MINI

Handelsbezeichnung: Cooper S

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,9 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

134,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,9	l/100 km
▪ Innenstadt	8,6	l/100 km
▪ Stadtrand	5,8	l/100 km
▪ Landstraße	5,0	l/100 km
▪ Autobahn	5,8	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.699,20 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: **2.311,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 1.005,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 3.819,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

122,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.