



## IHRE KONFIGURATION



### MEHR DETAILS

<https://www.mazda.de/konfigurator/0e6b8cab-5007-4858-956b-ee9d5c0c8915>

Dieses Dokument wurde erstellt am 07/01/2019

## MAZDA6 KOMBI CENTER-LINE

29.990,00 €<sup>1</sup> oder 281,14 €/Monat<sup>2</sup>

SKYACTIV-G 145 - 107kW (145PS) Benziner

6-Gang-Schaltgetriebe

Vorderradantrieb (FWD)

6,3 l/100km; 144 g/km

CO<sub>2</sub>-Effizienz\*\*



## AUSSENAUSSTATTUNG

Außenfarbe	Purweiß	0,00 € <sup>1</sup>
Felgen	17" Leichtmetallfelgen "Titanfarben" mit 225/55 R17 Bereifung	

## INNENAUSSTATTUNG

Sitzbezüge	Stoff Schwarz
------------	---------------

## SICHERHEIT

Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage mit radar gestützter Distanzregelung (MRCC)  
Airbags: Frontairbag für Fahrer- und Beifahrer; Kopf-/Schulter-Airbags; Seitenairbags, vorne  
City-Notbremsassistent mit Fußgängererkennung (SCBS)  
Dynamische Stabilitätskontrolle (DSC)  
Elektrische Parkbremse  
Fußgängererkennung  
Komfortfunktion für Geschwindigkeitsbegrenzer (ISA)  
Reifenreparaturset  
Spurwechselassistent Plus (BSM)  
Spurwechselassistent Plus (BSM)  
Verkehrszeichenerkennung (TSR) (nur in Verbindung mit Navigationssystem)  
3-Punkt-Automatikgurte

---

## INNEN

3-Speichen-Sport-Lederlenkrad  
Lenksäule längeneinstellbar  
Lenksäule höheneinstellbar  
Lüftungsdüsen hinten, einstellbar

---

## AUSSEN

Außenspiegel in Wagenfarbe  
Außenspiegel manuell einstellbar  
Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar  
Dachspoiler in Wagenfarbe  
Heckscheibe und Seitenscheiben hinten abgedunkelt  
Komfortblinkfunktion  
Reifendruckkontrollsystem  
Regensensor  
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

Licht

Lichtsensor

Voll-LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht

---

## KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

Mazda SD-Navigationssystem  
Mazda Audio-System mit Radio, CD-Player (MP3-fähig) und USB-/AUX-Anschluss, 6 Lautsprecher, 17,8 cm Farbdisplay (7 Zoll), hochauflösend, bei stehendem Fahrzeug als Touchscreen nutzbar, Multi Commander zur komfortablen und sicheren Bedienung, zweiter USB-Anschluss, Internetradio-Anwendung mittels der Apps aha™ und Stitcher™, Social-

Media-Integration (Voraussetzung ist ein kompatibles Smartphone mit Verbindung zum mobilen Datennetz. Hierbei können, abhängig von Ihrem Mobilfunktarif, zusätzliche Kosten entstehen)

Advanced Head-up Display, Projektion in Frontscheibe, farbig, zur Anzeige fahrrelevanter Informationen

---

## TECHNISCHE DATEN

---

### MOTORISIERUNG

Hubraum	1.998 ccm
Bohrung x Hub	83.5 x 91.2 mm
Anzahl Zylinder/ Ventile	4/ 16
Nennleistung	107 (145) kW (PS)
Max. Drehmoment	213/4.000 Nm/bei min-1
Verdichtungsverhältnis	13:1
i-ELOOP: System zur	Nein
Bremsenergierückgewinnung	
i-stop: Intelligentes Motor Stop-/Start-System	Ja

---

### KRAFTÜBERTRAGUNG

Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe
Antriebssystem	Vorderradantrieb

---

### LENKUNG

Lenkgetriebe	Elektrische Servolenkung
Wendekreisdurchmesser	11,0 m

---

### FAHRLEISTUNGEN UND VERBRÄUCHE

Beschleunigung (0-100 km/h)	10,0 sek.
Höchstgeschwindigkeit	206 km/h
Kraftstoffverbrauch* (innerorts)	7,7 l/100km
Kraftstoffverbrauch* (außerorts)	5,4 l/100km
Kraftstoffverbrauch* (kombiniert)	6,3 l/100km
CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert)*	144 g/km
Effizienzklasse**	C .
Abgasnorm	EURO 6d-Temp
Abgasreinigung	3-Wege-Katalysator
Kraftstoffart	Super bleifrei nach DIN EN 228 (mind. 95 ROZ), E10-tauglich
Tankinhalt	62 Liter

---

## ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

Fahrzeuglänge	4.805 mm
Fahrzeugbreite	1.840 mm
Fahrzeughöhe	1.480 mm
Bodenfreiheit	165 mm
Radstand	2.750 mm
Kopffreiheit (mit Glasschiebedach)	975 mm
Kopffreiheit	975 mm
Beinfreiheit	1.073 mm
Schulterfreiheit	1.420 mm
Kopffreiheit, hinten (mit Glasschiebedach)	942 mm
Kopffreiheit, hinten	942 mm
Beinfreiheit, hinten	955 mm
Schulterfreiheit, hinten	1.398 mm
Kofferraumvolumen (Kofferraumvolumen)	522 Liter
Kofferraumvolumen (maximal)	1.664 Liter
Leergewicht einschl. Fahrer (75 kg)	1.474 - 1.541 kg
Achslast, vorne	1.020 kg
Achslast, hinten	1.122 kg
Maximale Anhängelast, ungebremst	680 kg
Maximale Anhängelast, gebremst (8 % Steigung)	1.500 kg
Maximale Anhängelast, gebremst (12 % Steigung)	1.500 kg
Dachlast	75 kg

---

## WLTP\*\*\*

Kraftstoffverbrauch nach WLTP (kombiniert)	6,8 l/100km
CO <sub>2</sub> -Emissionen nach WLTP (kombiniert)	155 g/km

---

## LEASING

### LAUFLEISTUNG

10.000

### LAUFZEIT

48

### GESAMTBETRAG

27.889,92 €

### FOLGERATEN

281,14 €<sup>2</sup>

### NETTODARLEHENS BETRAG

25.210,80 €

### ANZAHLUNG

0,00 €

**UVP**29.990,00 €<sup>1</sup>**EFFEKTIVER JAHRESZINS**

3,44%

**GEBUNDENER SOLLZINSSATZ (P.A.)**

3,39%

Dieses Dokument wurde erstellt am 07/01/2019

---

- 2 Repräsentatives Beispiel: Vorstehende Angaben stellen zugleich das 2/3-Beispiel gem. §6a Abs. 4 PAngV dar. Ein Finanzierungsangebot der Santander Consumer Bank AG (Darlehens- bzw. Leasinggeber), Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach. Bonität vorausgesetzt. Einzelheiten zu dem Finanzierungsbeispiel erfahren Sie bei Ihrem teilnehmenden Mazda Vertragshändler sowie obenstehend.

**RECHTLICHE HINWEISE**

Abgebildete Fahrzeuge teilweise mit aufpreispflichtigem Sonderzubehör oder höherwertiger Ausstattung.

Die angegebenen Werte beziehen sich, wenn nicht anders erläutert, auf den serienmäßig ausgestatteten Fahrzeuggrundtyp.

- 1 Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Mazda Motors (Deutschland) GmbH inklusive 19% Mehrwertsteuer zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten. Bei Auswahl von Zubehör können ggf. Kosten für Montage und Lackierung hinzukommen.
- 3 Es handelt sich um Mazda Original Zubehör, das Ihr Mazda Partner gerne für Sie einbaut. Der Preis ist eine unverbindliche Empfehlung der Mazda Motors (Deutschland) GmbH zzgl. Montage und ggf. Lackierung.
- \* Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emission und Stromverbrauch gemäß Richtlinie 1999/94/EG. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtigen geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffs bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emission 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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Abweichende Werte können sich in der Praxis auch durch Umwelteinflüsse, Straßen- und Verkehrsverhältnisse sowie Fahrzeugzustand, zusätzliche Ausstattung und Fahrzeugbeladung ergeben. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Mazda Verkaufsstellen, bei der Mazda Motors (Deutschland) GmbH und bei der DAT unentgeltlich erhältlich ist.
- \*\* CO<sub>2</sub>-Effizienz, auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.
- \*\*\* Ab dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen.

