



## IHRE KONFIGURATION



### MEHR DETAILS

<https://www.mazda.de/konfigurator/51f2107a-0253-4167-b6a8-485224cb058e>

Dieses Dokument wurde erstellt am 02/01/2019

## MAZDA2 CENTER-LINE

15.190,00 €<sup>1</sup> oder 123,64 €/Monat<sup>2</sup>

SKYACTIV-G 75 - 55kW (75 PS) Benzin

5-Gang-Schaltgetriebe

Vorderradantrieb (FWD)

4,9 l/100km; 111 g/km

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



## AUSSENAUSSTATTUNG

Außenfarbe	Purweiß	0,00 € <sup>1</sup>
Felgen	15" Stahlfelgen mit 185/65 R15 Bereifung	

## INNENAUSSTATTUNG

Sitzbezüge	Sitzbezüge Stoff Schwarz mit Hahnentritt-Muster
------------	--

## SICHERHEIT

Airbags: Frontairbag für Fahrer- und Beifahrer; Kopf-/Schulter-Airbags; Seitenairbags, vorne  
Reifenreparaturset  
Dynamische Stabilitätskontrolle  
Seitenairbags Fahrer und Beifahrer  
3-Punkt-Automatikgurte  
Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer  
i-stop: intelligentes Motor Stop-/ Start-System  
Reifendruckkontrollsystem

---

## INNEN

Digitaler Drehzahlmesser, analoge Geschwindigkeitsanzeige  
Elektrische Fensterheber  
Klimaanlage  
Lederhandbremsgriff  
Lenksäule höheneinstellbar  
Lenksäule längeneinstellbar  
Lenkradbedientasten für Audioquelle, Lautstärke und Bluetooth  
Motor Start-/Stopp-Knopf

---

## AUSSEN

Außenspiegel beheizbar und in Wagenfarbe lackiert  
Außenspiegel mit integrierten Seitenspiegeln  
Nebelscheinwerfereinfassung Schwarz  
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung  
Licht

Halogen-Scheinwerfer und -Tagfahrlicht

Komfortblinkfunktion

Tagfahrlicht

---

## KONNEKTIVITÄT UND INFOTAINMENT

Mazda Audio-System mit Radio und USB-/AUX-Anschluss und Bluetooth (Voraussetzung ist ein kompatibles Smartphone mit Verbindung zum mobilen Datennetz. Hierbei können, abhängig von Ihrem Mobilfunktarif, zusätzliche Kosten entstehen)

---

---

## MOTORISIERUNG

Hubraum	1.496 ccm
Bohrung x Hub	74.5 x 85.8 mm
Ventile pro Zylinder	4
Nennleistung	55 (75) kW (PS)
Max. Drehmoment	135 / 3.800 Nm/bei min-1
Verdichtungsverhältnis	12:1
i-ELOOP: System zur	Nein
Bremsenergieerückgewinnung	
i-stop: Intelligentes Motor Stop-/Start-System	Ja

---

## KRAFTÜBERTRAGUNG

Getriebe	5-Gang-Schaltgetriebe
Antriebssystem	Vorderradantrieb

---

## LENKUNG

Lenkgetriebe	Elektrische Servolenkung
Wendekreisdurchmesser	9,4 m

---

## FAHRLEISTUNGEN UND VERBRÄUCHE

Beschleunigung (0-100 km/h)	11,3 sek.
Höchstgeschwindigkeit	171 km/h
Kraftstoffverbrauch* (innerorts)	5,7 l/100km
Kraftstoffverbrauch* (außerorts)	4,3 l/100km
Kraftstoffverbrauch* (kombiniert)	4,9 l/100km
CO <sub>2</sub> -Emission (kombiniert)*	111 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	44 Liter

---

## ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

Fahrzeuglänge	4.060 mm
Fahrzeugbreite	1.695 mm
Fahrzeughöhe	1.495 mm
Bodenfreiheit	143 mm

Radstand	2.570 mm
Kopffreiheit	984 mm
Beinfreiheit	1.063 mm
Schulterfreiheit	1.352 mm
Kopffreiheit, hinten	945 mm
Beinfreiheit, hinten	881 mm
Schulterfreiheit, hinten	1.272 mm
Kofferraumvolumen (Kofferraumvolumen)	280 Liter
Kofferraumvolumen (maximal)	950 Liter
Leergewicht einschl. Fahrer (75kg)	1.076 - 1.110 kg
Achslast, vorne	795 kg
Achslast, hinten	785 kg
Maximale Anhängelast, ungebremst	515 kg
Maximale Anhängelast, gebremst (8 % Steigung)	1.100 kg
Maximale Anhängelast, gebremst (12 % Steigung)	900 kg
Dachlast	50 kg

---

## WLTP\*\*\*

Kraftstoffverbrauch nach WLTP (kombiniert)	5,7
CO2-Emissionen nach WLTP (kombiniert)	124 g/km

---

## LEASING

### LAUFLEISTUNG

10.000

### LAUFZEIT

48

### GESAMTBETRAG

12.982,88 €

### FOLGERATEN

123,64 €<sup>2</sup>

### NETTODARLEHENS BETRAG

11.713,80 €

### ANZAHLUNG

0,00 €

### UVP

15.190,00 €<sup>1</sup>

### EFFEKTIVER JAHRESZINS

3,44%

### GEBUNDENER SOLLZINSSATZ (P.A.)

3,39%

- 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 Personenwagen 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.