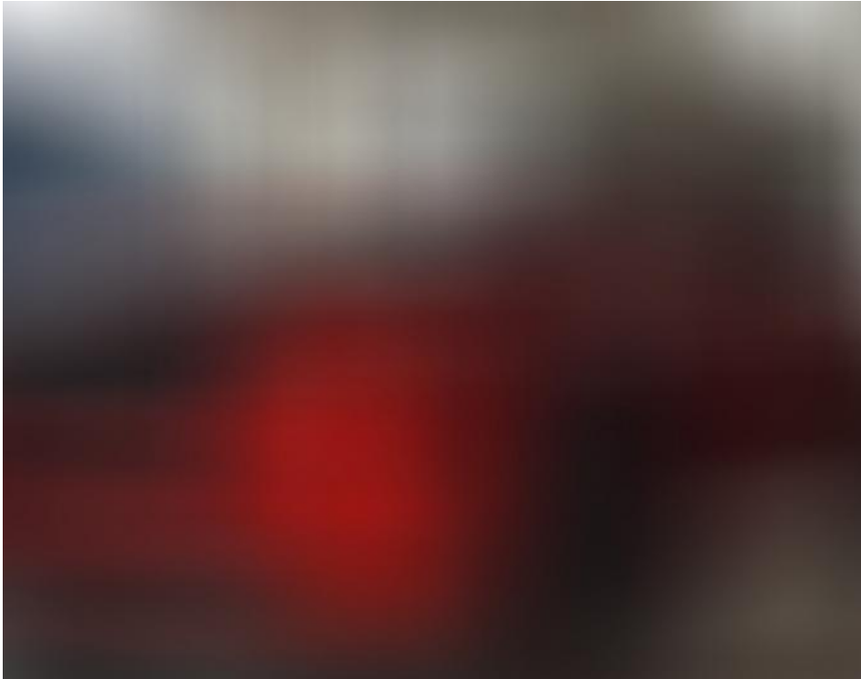




Mazda CX-60 e-SKYACTIV-D 254 HOMURA DA-P

MA05-7011486Angebotsnr.:



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:
01.12.2023	18.990	Rot	187 kW / 254 PS	Diesel

PREIS
50.210 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **436 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 12.553 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 37.658 Euro, Gesamtbetrag: 59.237 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 12.553 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 37.658 Euro, Zielrate: 27.616 Euro, Gesamtbetrag: 60.641 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Sicherheit

- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- Allrad
- PDC Park Distance Control vorne
- **ABS**
- Airbag
- Beifahrer-Airbag
- Wegfahrsperre
- Seitenairbags
- Alarmanlage
- ESP
- Antriebsschlupfregelung
- Reifendruckkontrolle

- Traktionskontrolle
- Kopfairbag
- Knieairbag
- Kindersitzbefestigung
- Anhängerstabilisierung
- Notrufsystem
- Pannenkitt
- **Entertainment: Navigationssystem**
- Soundsystem
- Radio
- USB-Anschluss
- MP3
- Bose
- Bluetooth
- Freisprecheinrichtung
- Apple CarPlay
- Android Auto
- Sprachsteuerung
- DAB
- Induktionsladen für Smartphones
- Musikstreaming

Multimedia

- Radio
- el. Sitzverstellung
- Navigation mit Bildschirm
- MP3 Anschluss
- Head UP Display
- Bluetooth

Komfort

- Zentralverriegelung
- Bordcomputer
- **Servolenkung**
- Zentralverriegelung
- Elektrischer Fensterheber
- Lederausstattung
- Sitzheizung
- Elektrische Aussenspiegel
- Teilbare Rucksitzlehne
- Tempomat



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!