



## Ford Mustang Mach1

V8 460PS / Recaro / Navi / B&O

 **Sofortkauf Preis**

**63.970 €**

mtl. finanzieren

ab **265 €**

**sofort verfügbar**

**-14% Rabatt \***

### Fahrzeugdaten

<b>Angebotsnummer</b>	85296	<b>Herkunft</b>	Deutsches Modell
<b>Modell</b>	Mustang	<b>Getriebe</b>	Schaltung
<b>Fahrzeugart</b>	Tageszulassung	<b>Leistung</b>	460 PS (338 kW)
<b>Erstzulassung</b>		<b>Hubraum</b>	5038 cm <sup>3</sup>
<b>Fahrzeugtyp</b>	Coupé	<b>Kraftstoff</b>	Benzin
<b>Kilometerstand</b>	10 km	<b>Lackierung</b>	Grabber Blue Metallic

### Kraftstoffverbrauch\*\*\*

<b>kombiniert</b>	13,6
<b>innerorts</b>	20,3
<b>außerorts</b>	9,7
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen ***</b>	311g CO <sub>2</sub> /km
<b>kombiniert</b>	
<b>Schadstoffklasse</b>	EURO Euro 6

### Ausstattung

- ABS
- Alarmanlage
- Ambientes Licht
- Android Auto
- Apple Carplay
- Beheizbares Lenkrad
- Bluetooth
- Bordcomputer
- CD Spieler
- DAB-Radio
- ESP
- Einparkhilfe Kamera
- Elektrische Seitenspiegel
- Fensterheber
- Fernlichtassistent
- Heckantrieb
- Innenspiegel automatisch abbl.
- Kindersitzbefestigung
- Klimaanlage
- Klimaautomatik 2 Zonen
- LED-Scheinwerfer
- LED-Tagfahrlicht
- Lederlenkrad
- Leichtmetallfelgen
- Lichtsensor
- MP3 Audiosystem
- Mittelarmlehne
- Multifunktionslenkrad
- Musikstreaming integriert
- Müdigkeitswarnsystem
- Navigationssystem
- Notbremsassistent
- Notrufsystem
- Regensensor
- Reifendruckkontrollsystem
- Schlüssellose Zentralverriegelung
- Servolenkung
- Soundsystem
- Sportfahrwerk

### Öffnungszeiten Verkauf

Mo. - Fr. 08:00 - 19:00 Uhr

Samstag 10:00 - 15:00 Uhr

Kögler GmbH – Feldbergstraße 1-7 – 61231 Bad Nauheim

\*\*\*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobiltreuhand GmbH unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.