

# Fahrzeug-Exposé

**Autohaus Lauff GmbH & Co. KG**

Kennnummer : HK07DK1

Ausdruck vom: 20.04.2024

## Ford Mustang MACH-E AWD 269PS Technologie-Paket 1



Automobile  
**Lauff**

Ford VOLVO KIA

<b>Preis:</b>	<b>60.490,- €</b> (MwSt. ausweisbar)
<b>Zustand:</b>	<b>Neufahrzeug</b>
<b>Karosserie:</b>	<b>Limousine</b>
<b>Leistung:</b>	<b>198 kW (269 PS)</b>
<b>Kraftstoff:</b>	<b>Elektro</b>
<b>Getriebe:</b>	<b>Automatik</b>
<b>Kilometerstand:</b>	<b>0</b>
<b>Vorbesitzer:</b>	<b>--</b>
<b>Außenfarbe:</b>	<b>Grau</b>
<b>Polsterung:</b>	<b>Velours</b>
<b>Türen:</b>	<b>5</b>
<b>Erstzulassung:</b>	<b>--</b>
<b>Umweltplakette:</b>	<b>4</b>
<b>Energieeffizienz:</b>	<b>A+++</b>



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 Lauff GmbH & Co. KG

### Händler

**Autohaus Lauff GmbH & Co. KG**

Weseler Straße 180-184  
47608 Geldern

☎ 0283193820

☎ 02831938222

### Ansprechpartner

**Ihr Verkaufsteam**

☎ 0283193820

☎ 02831938222

✉ verkauf.geldern@lauff.de

# Fahrzeug-Exposé

## Autohaus Lauff GmbH & Co. KG

Kennnummer : HK07DK1

Ausdruck vom: 20.04.2024

---

### Ausstattungsmerkmale

- Allrad
  - Memory Sitze
  - Abstandsregeltempomat
  - Mehrzonenklimaautomatik
  - Ambiente Beleuchtung
  - Lenkradheizung
  - Totwinkelassistent
  - Alarmanlage
  - Notbremsassistent
  - Park Distance Control vo.&hi.
  - Regensensor
  - Alufelgen
  - Bluetooth
  - Navigationssystem
  - LED-Hauptscheinwerfer
  - Apple CarPlay
  - Musikstreaming
  - Elektr. Sitze
  - Keyless Go
  - Spurhalteassistent
  - Rückfahrkamera
  - Tempomat
  - Elektrische Parkbremse
  - Geschwindigkeitsbegrenzer
  - Freisprecheinrichtung
  - Lichtsensor
  - digitales Kombiinstrument
  - Adaptives Kurvenlicht
  - Android Auto
  - DAB
  - Sitzheizung
  - Parklenkassistent
  - Fernlichtassistent
  - Induktionsladen
  - Telefonvorbereitung
  - Abstands-/Kollisionswarner
  - Sprachsteuerung
  - Beheizbare Frontscheibe
  - ...
- 

### Beschreibung

Technologie-Paket 1, Dark Matter, LA

---

# Fahrzeug-Exposé

**Autohaus Lauff GmbH & Co. KG**

Kennnummer : HK07DK1

Ausdruck vom: 20.04.2024

## Leasingbeispiel

Kaufpreis:	60.490,- €
Sonderzahlung:	4.490,- €
Nettoleasingbetrag:	56.000,- €
Laufzeit:	48 Monate
Gesamtleistung:	40.000 km
Monatliche Rate:	465,00,- €
Mehrkilometer:	11 ct/km
Minderkilometer:	6 ct/km
Bank :	Ford Bank GmbH, Josef-Lammerting-Allee 24-34, 50933 Köln

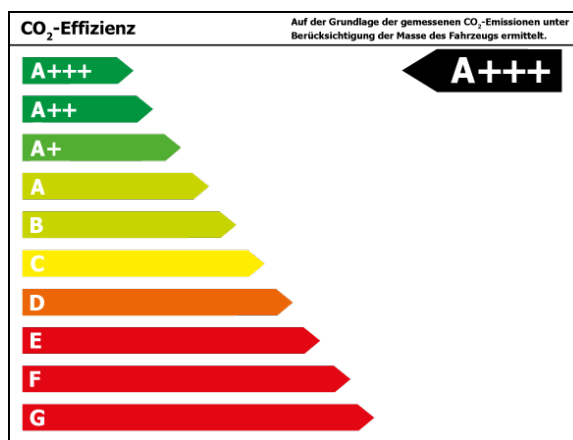
## Verbrauch

### Verbrauch und Emissionen (NEFZ) \*

CO2-Emission* :	0 g/km
Stromverbrauch kombiniert*:	19,5 kWh

### Verbrauch und Emissionen (WLTP) \*

CO2-Emission* :	0 g/km
Stromverbrauch kombiniert* :	19,5 kWh/100 km
Elektrische Reichweite* :	420 km



\*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 Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

# Fahrzeug-Exposé

**Autohaus Lauff GmbH & Co. KG**

Kennnummer : HK07DK1

Ausdruck vom: 20.04.2024



# Fahrzeug-Exposé

**Autohaus Lauff GmbH & Co. KG**

Kennnummer : HK07DK1

Ausdruck vom: 20.04.2024



**Unser Verkaufsteam  
in Geldern**

 Erik Schramm Ford Verkaufsberater E-Mail: erik.schramm@lauff.de Telefon: 02831-93 82 27	 Yannik Manko Kia Verkaufsberater E-Mail: yannik.manko@lauff.de Telefon: 02831-93 82 24	 Marcus Ingenerf Volvo Verkaufsberater E-Mail: marcus.ingenerf@lauff.de Telefon: 02831-93 82 13
---	--	--

**Automobile Lauff** Autohaus Lauff GmbH & Co. KG  
Weseler Straße 180-184, 47608 Geldern

# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> Ford	<b>Handelsbezeichnung:</b> Mustang
<b>Antriebsart:</b> Elektromotor	
<b>Kraftstoff:</b> entfällt	<b>andere Energieträger:</b> Strom

<b>Energieverbrauch</b> (kombiniert):	19,5 kWh/100km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b> (kombiniert):	0,0 g/km <sup>1</sup>
<b>Elektrische Reichweite</b>	420 km

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	<b>Weitere Angaben:</b> <b>Stromverbrauch</b> <b>kombiniert 19,5 kWh/100 km</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Innenstadt kWh/100 km</li><li>▪ Stadtrand kWh/100 km</li><li>▪ Landstraße kWh/100 km</li><li>▪ Autobahn kWh/100 km</li></ul>
--	--

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>EUR/Jahr</b>
(Strompreis: 41,6 ct/kWh, (Jahresdurchschnitt 2023))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 115 EUR/t:	<b>EUR</b>
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 50 EUR/t:	EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190 EUR/t:	EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>befristet steuerbefreit<sup>3</sup></b>

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 CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

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

<sup>3</sup>Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2030.