

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag  
Lieferzeit: 4,5 - 5,5 Monate  
Neuwagen  
mit Tageszulassung (bei Auslieferung)



Verbrauchswerte		
kombiniert	7,5 l/100 km	A+
innerorts	9,8 l/100 km	A
außerorts	6,2 l/100 km	B
CO <sup>2</sup> -Emission	172 g/km	C
Masse	1394 kg	D
Jahressteuer	184 Euro	E
		F
		G

Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Super E10 mit 1,349 Euro/l: 2023,5 Euro.

Tagesangebot Nr. AK-93012 vom 04.04.2019

## C-Max Compact 1.5 | EcoBoost 110kW Trend Plus 110 KW / 150 PS, 6 Gänge

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>C-Max Compact 1.5   EcoBoost 110kW Trend Plus</b> (vergleichbar mit dem deutschen Modell Trend)	24350,- €	<b>18690,- €</b>	<b>23.24 %</b>
Lack Blazer-Blau (Blazer Blue)	■	■	
Innen Stoff Dunkelgrau	■	■	
Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:			
+ Park-Pilot-System hinten	450,- €	■	
+ Ford Protect Garantie-Schutzbrief für das 3. - 5. Jahr bis max. 120.000 km Gesamtfahrleistung inkl. Ford Assistance Mobilitätsgarantie (gemäß den gültigen Garantiebedingungen)	900,- €	■	
+ Außenspiegel, zusätzlich elektrisch anklappbar, mit Umfeldbeleuchtung	145,- €	■	
+ Nebelscheinwerfer inkl. regelbarer Instrumentenbeleuchtung	200,- €	■	
+ 4 Leichtmetallräder 7Jx16 im 5x2-Speichen-Design mit 215/55 R16 Reifen	750,- €	■	
+ Bordcomputer mit 10,6 cm TFT-LCD-Display	150,- €	■	
+ Mittelkonsole PREMIUM vorn inkl. verschiebbarer Armauflage mit 2 Getränkehaltern und Ablagefächern, 12-Volt-Anschluss in der Schalthebelumgebung, Belüftungsdüse für 2. Sitzreihe	405,- €	■	
+ Sonnenschutzrollos, integriert in den hinteren Seitentüren	75,- €	■	
+ Audiosystem CD inkl. Ford SYNC mit AppLink (Audio 2) Radio-CD-Player, MP3-fähig, Doppeltuner, USB-Anschluss, 6 Lautsprecher und Lenkrad-Fernbedienung sowie Multifunktionsdisplay mit 10,6 cm Bildschirmdiagonale (farbig/grafikfähig); AppLink (Steuerung ausgewählter Smartphone-Apps per Sprachbefehl sowie Anzeige der Menüführung im Multifunktionsdisplay)	600,- €	■	
<b>zzgl. Überführungskosten:</b>	695,- €	<b>395,- €</b>	<b>43.17 %</b>
<b>Gesamtpreis *</b>	<b>28720,- €</b>	<b>19085,- €</b>	<b>33.55 %</b>

**Sie sparen**

**33,6% = 9635,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser Komplettpreis**

**19085,- €**

inkl. 19% MwSt.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. 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 der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

# Serienausstattung

## Technik

---

- Berganfahrassistent
- Ford Easy Fuel
- Tempomat
- Servolenkung
- Einzelradaufhängung
- Gasdruckstoßdämpfer
- Scheibenbremsen
- Start-Stopp-System

## Sicherheitsausstattung

---

- Active City Stop  
Kann das Fahrzeug bei Geschwindigkeiten von unter 50 km/h selbstständig abbremsen und somit helfen, Auffahrunfälle zu vermeiden oder deren Schwere zu reduzieren.
- autom. Benzinzufuhrunterbrechung
- ESP+TCS  
mit Traktionskontrolle (TCS) inkl. Torque Vectoring Control
- Kopf-Schulterairbags
- Sicherheitspedalerie
- ISOFIX hinten
- **ParkPilot hinten**
- Gurtwarnsignal
- ABS+EBD
- Befestigungspunkte  
für Sicherheitstrennnetz und Sicherheitstrenngitter gemäß ISO 27955 (Trenngitter siehe Kapital -Zubehör-; Befestigungspunkte nur serienmäßig i.V. mit Sicherheitstrennnetz und Sicherheitstrenngitter)
- Frontairbags
- Gurtstraffer
- 3-Pkt-Sicherheitsgurte
- Notbremslicht
- EBA Bremsassistent

## Fahrzeugsicherung

---

- MyKey-Schlüsselsystem  
individuell programmierbarer Zweitschlüssel
- Zentralverriegelung + Fernbedienung  
Türschloss nur auf Fahrerseite
- Wegfahrsperr
- 2. Schlüssel klappbar  
nicht bei Ford Power-Startfunktion

## Ford Garantien

---

- 2 Jahre Ford Neuwagengarantie  
Ab Datum der Erstzulassung oder der Auslieferung durch den Ford Vertragspartner (es gilt das früheste Datum). Details entnehmen Sie bitte den gültigen Garantiebedingungen
- 12 Jahre Durchrostgarantie
- Ford Assistance Mobilitätsgarantie  
erneuert sich mit der nächsten planmäßigen, bei einem Ford Service-Partner in Deutschland durchgeführten Inspektion bis zum Zeitpunkt der nächsten fälligen Inspektion, jedoch max. für weitere 12 Monate
- **Ford Garantie-Schutzbrief für 3. - 5. Jahr bis 120.000 km**  
inkl. Ford Assistance Mobilitätsgarantie (gemäß den gültigen Garantiebedingungen)

## Ausstattung Aussen

---

- **elektr. anklappbare Außenspiegel**
- elektr. Außenspiegel
- Dachspoiler lackiert
- Heckscheibenwischer  
Einsatz automatisch beim Einlegen des Rückwärtsganges und eingeschalteten Frontscheibenwischern
- **Nebelscheinwerfer**
- Stoßfänger in Wagenfarbe
- Colorglas
- lackierte Außenspiegel
- beheizbare Außenspiegel
- lackierte Heckklappengriff
- Kühlergrill in Wabenstruktur
- Intervall-Scheibenwischer
- lackierte Türgriffe

## Bereifung und Räder

---

- **Aluräder 5x2-Speichen-Design 215/55 R16**
- Reifen-Reparatur-Set  
bei Verwendung max. 80 km/h zulässig
- Reifendruckkontrollsystem

## Ausstattung Innen

---

- **Bordcomputer 10,6 cm TFT**
- elektr. Fenster vorn
- Gepäckraumabdeckung
- beleuchtetes Handschuhfach
- **Mittelarmlehne Premium verschiebbar**  
mit 2 Getränkehaltern und Ablagefächern, 12-Volt-Anschluss in der Schalthebelumgebung, Belüftungsdüse für 2. Sitzreihe
- Lenkradverstellung
- Pollen- und Staubfilter
- Staufach für Sonnenbrille
- Staufach im Handschuhfach bis 1 l
- Fußmatten vorn
- man. Klimaanlage
- Dachhimmel hell
- elektr. Fensterheber hinten  
zusätzlich zur Gesamtschließfunktion
- Gepäckraumbeleuchtung
- Innenbeleuchtung vorn + hinten
- 3-Speichen-Lederlenkrad
- Make-up-Spiegel
- **Sonnenschutzrollos hinten**
- Staufächer in Türen bis 1,5 l
- Ablagefach auf Armaturenräger
- Verzurrösen im Gepäckraum
- Lederschaltknauf  
(bei Sport: mit schwarzer Einfassung)

## Sitze

---

- Fahrersitz höhenverstellbar
- Kartentasche
- Kopfstützen höhenverstellbar
- Lendenwirbelstütze Fahrer
- Komfortsitze
- 3 Sitze in 2. Reihe herausnehmbar  
mit Tragegriff

## Audio- und Kommunikationssystem

---

## ■ Audiosystem CD, Ford SYNC + AppLink

Radio-CD-Player, MP3-fähig, Doppeltuner, USB-Anschluss, 6 Lautsprecher und Lenkrad-Fernbedienung sowie Multifunktionsdisplay mit 10,6 cm Bildschirmdiagonale (farbig/grafikfähig); AppLink (Steuerung ausgewählter Smartphone-Apps per Sprachbefehl sowie Anzeige der Menüführung im Multifunktionsdisplay)

## Sonstiges

---

### ■ Bereitstellungspaket BASIS

Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche

### ■ abgestempeltes Serviceheft

Das abgestempelte bzw. elektronische Serviceheft für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslandes geliefert.

### ■ NAVI-Kartenmaterial

wird entsprechend den Bestimmungen des Importeurs für das jeweilige Ursprungslieferland überreicht. In einigen wenigen Ländern wird das Kartenmaterial optional gegen Aufpreis angeboten. Bitte informieren Sie sich vorher!

### ■ Garantiestart

Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!

### ■ Information zu Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)

Bei direkt messenden Systemen (C-Max) befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung wird der ABS-Drehzahlsensor als Anhaltspunkt genutzt. Wenn der Reifendruck abnimmt, verringert sich der Abrollradius des Rades. Es dreht sich also schneller als die anderen Räder. Das System ist kostengünstig, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.

### ■ Betriebsanleitung in Fremdsprache

Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungslieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist gegen Gebühr erhältlich.

### ■ Sprachanzeige

Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes eingestellt. Bei Bestellung eines höherwertigen Fahrer-Informationssystems können diverse Änderungen selbst vorgenommen werden.

### ■ Wir sind Vermittler

und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis

### ■ 2 Jahre Herstellergarantie

Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingung des Herstellers

### ■ Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen

Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu 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 der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern ([www.dat.de](http://www.dat.de)), unentgeltlich erhältlich ist.

\* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. 19 % MwSt., zzgl. Zulassungskosten.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um Ihnen möglichst einfach und detailliert eine Zusammenstellung Ihres Wunschautos über diesen Konfigurator zu ermöglichen und die Richtigkeit der Beschreibungen und Informationen sicherzustellen. Obwohl wir uns bemühen, alle in diesem Zusammenhang relevanten Daten auf dem neusten Stand zu halten, können wir Abweichungen jedoch nicht immer ausschließen. Daher behalten wir uns das Recht vor, unabhängig von den durch den Konfigurator erstellten Daten angegebene Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben, Preise etc. der verschiedenen Produkte zu verändern.

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Betriebsstoffverbrauch, Betriebskosten usw. des Fahrzeuges sind als annähernd zu betrachten und keine zugesicherten Eigenschaften, sondern dienen als Maßstab zur Feststellung, ob das Fahrzeug fehlerfrei ist. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs des im Rahmen der normalen Modellentwicklung seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein daraus keine Rechte hergeleitet werden.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

# Technische Daten

## Motor

Bezeichnung	1.5 l EcoBoost 110kW
Getriebe	6 Gang-Getriebe
Antrieb	Front
max. Leistung	110 KW / 150 PS bei 6000 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	240 Nm von 1600 bis 4000 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4
Hubraum	1499 cm <sup>3</sup>
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei, Super Plus bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse	Euro 6d-TEMP

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	9,3 - 9,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	5,9 - 6,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	7,2 - 7,5 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	163 - 172 g/km
Effizienzklasse	E

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	204 km/h
Beschleunigung	9.4 sek. (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1394 kg / 521 kg / 1915 kg
Gepäckraumvolumen min.	432 Liter
Gepäckraumvolumen max.	666 Liter
Anhängerlast gebremst 12% / ungebremst	1500 kg / 695 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe:	4379 mm / 2067 mm / 1610 mm
------------------------	-----------------------------

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 55 l
Wendekreis	ca. 10,70 m

## Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

---

**NEFZ** ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

**WLTP** ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

**WLTP misst CO<sub>2</sub>, Abgas und Verbrauch.**

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NOx) für alle Neuzulassungen verbindlich.

**RDE misst nur Abgase und Partikel.**

## Was ist EU6?

---

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: [www.kba.de](http://www.kba.de)

## Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

---

### a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO<sub>2</sub>-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO<sub>2</sub>-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

### b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO<sub>2</sub>-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.pkw-label.de](http://www.pkw-label.de)

## Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

---

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellereitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als Nachtragsänderungen und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

**Marke:** Ford

**Modell:** C-Max 1.5 l EcoBoost 110kW  
Trend Plus

**Leistung:** 110 kW

**Kraftstoff:** Super E10

**andere Energieträger:** –

**Masse des Fahrzeugs:** 1394 kg

## Kraftstoffverbrauch

**kombiniert:** **7,5 l** /100 km

**innerorts:** 9,8 l /100 km

**außerorts:** 6,2 l /100 km

## CO<sub>2</sub>-Emissionen

**kombiniert:** **172** g/km

## Stromverbrauch

**kombiniert:** – kWh/100 km

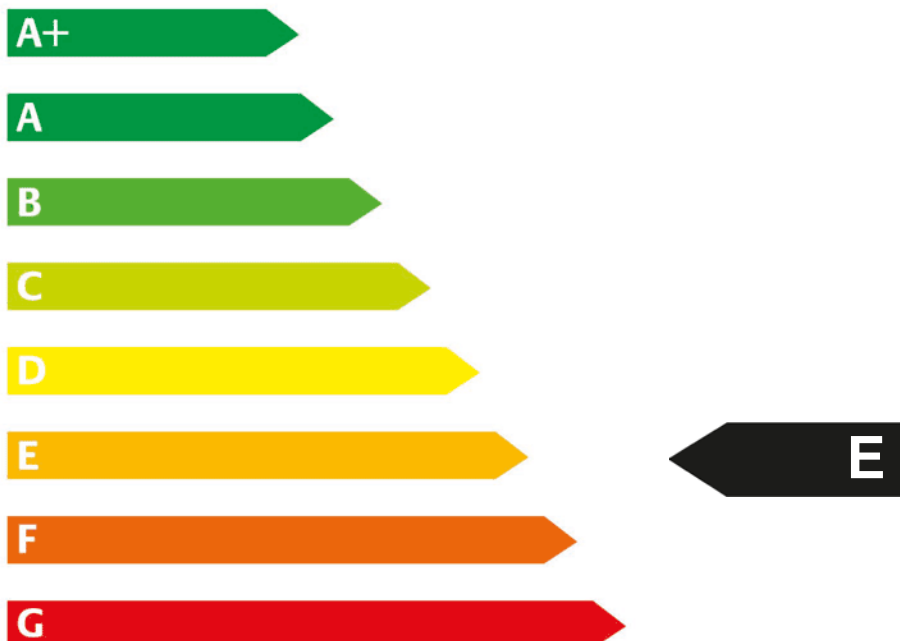
Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<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 Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

### Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffes 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. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

## CO<sub>2</sub>-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug

**Euro** 184,00

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten ( Super E10 ) bei einem Kraftstoffpreis von 1,349 Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** 2.023,50

Stromkosten bei einem Strompreis von – Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** –

Erstellt am: 04.04.2019