Mein neuer Mercedes-Benz

E 220 d 4MATIC Limousine





Übersicht

Mein persönliches Angebot	2
Mein Motor	4
Mein Verbrauch	5
Meine Pakete	6
Meine Farbe	20
Meine Polster	21



Mein Motor

E 220 d 4MATIC Limousine

145 kW (197 PS)

Nennleistung

Automatisches

Getriebe

234 km/h

Höchstgeschwindigkeit

1993 ccm

Hubraum (Bohrung x Hub)

7,8 s

Beschleunigung (0-100 km/h)

440 Nm

Maximales Drehmoment

Diesel

Kraftstoff-Art



111

Automatik

Effizienzklasse E



234 km/h



Mein Verbrauch

Verbrauchs- und Emissionswerte 1

5,3 I	/100km	Kraftstoffverbrauch	kombiniert	(WLTP)	
-------	--------	---------------------	------------	--------	--

6,8 l/100km Kraftstoffverbrauch Innenstadt (WLTP)

5,5 I/100km Kraftstoffverbrauch Stadtrand (WLTP)

4,5 I/100km Kraftstoffverbrauch Landstrasse (WLTP)

5,3 I/100km Kraftstoffverbrauch Autobahn (WLTP)

139 g/km CO2-Emissionen kombiniert (WLTP)

E CO2-Klasse kombiniert (WLTP)

Hinweise:



¹ Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO2-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig.







AMG Line Exterieur

Zum kraftvollen Styling der AMG Line Exterieur zählen etwa die AMG Frontschürze im A-Wing-Design und die Heckschürze in Diffusor-Optik. 19 Zoll große AMG Leichtmetallräder unterstreichen bereits im Stand die Athletik Ihres Fahrzeugs. So zeigen Sie Ihre Vorliebe für ausdrucksstarkes Design.







AMG Line Interieur

Die AMG Line Interieur verleiht Ihrem Fahrzeug sicht- und spürbar mehr Sportlichkeit. Das unten abgeflachte, im Griffbereich perforierte Multifunktions-Sportlenkrad in Leder Nappa steigert etwa den Fahrspaß. Sportsitze mit Kopfstützen in Integraloptik unterstützen Ihren guten Seitenhalt mit ausgeprägten Seitenwangen.







Advanced-Plus-Paket mit Digitalen Extras

Zusätzlich zum Advanced-Paket unterstützt Sie MBUX Augmented Reality für Navigation bei der Zielfindung: Navigations- und Verkehrshinweise werden direkt in Live-Bilder auf dem Zentraldisplay integriert. Außerdem hilft Ihnen die 360°-Kamera mit Rundumsicht aus der Vogelperspektive beim Parken.





DIGITAL LIGHT

Das DIGITAL LIGHT passt die Ausleuchtung der Fahrbahn für Sie ständig an die Lichtverhältnisse, die Verkehrssituation, den Fahrbahnverlauf und das Wetter an. Das HD-System arbeitet wie ein Projektor und berechnet die Beleuchtung pixelgenau. Das ULTRA RANGE Fernlicht kann Ihr Fahrerlebnis sicherer machen. Intelligentes HD-System: Das HD-System mit mehr als 1 Million Pixel pro Scheinwerfer berechnet nahezu in Echtzeit den Helligkeitswert für jeden einzelnen Pixel – mit Daten aus Kamera, Sensoren und Navigation.

ULTRA RANGE Fernlicht: Dieses Fernlicht erweitert in entsprechenden Fahrsituationen bei geradem Straßenverlauf Ihr Sichtfeld deutlich. Die Reichweite entspricht dann nahezu dem gesetzlich zugelassenen Maximum.

Adaptiver Fernlicht-Assistent Plus: Das System kann die LEDs der Scheinwerfer einzeln steuern und dadurch Leuchtweite und Form des Lichtkegels permanent der aktuellen Verkehrssituation anpassen. So können andere Verkehrsteilnehmer gezielt ausgespart werden. Vor stark reflektierenden Verkehrsschildern dimmt das Fernlicht die Leuchtstärke entsprechend ab.

Topografieausgleich: Der Topografieausgleich hält die Leuchtweite auch bei Höhenunterschieden möglichst konstant, wenn Sie etwa Kuppen und Senken befahren. So kann die Funktion verhindern, dass entgegenkommende Verkehrsteilnehmer geblendet werden.

Offroad-Licht: Fahrzeuge mit Offroad-Fahrprogramm verfügen über ein Offroad-Licht, das bei Fahrten im Gelände den Fahrweg möglichst breit ausleuchtet, um Hindernisse besser zu erkennen. Es ist aktiv, sobald das Offroad-Fahrprogramm angewählt wird.





Digitales Extra: MBUX Navigation Premium

Mit der MBUX Navigation Premium erreichen Sie Ihr Ziel schnell und bestens informiert. Dabei können Sie sich u. a. auf aktuelle Kartendaten inklusive Satellitenansicht, präzise Echtzeit-Verkehrsinformationen und eine schnelle Online-Routenführung verlassen. Intelligent vernetzte Funktionen machen Ihre Fahrt nicht zuletzt auch sicherer. Übersichtliche Darstellung: Neben klassischen 2D- oder 3D-Kartendarstellungen steht Ihnen eine Satellitenansicht zur Verfügung. Die hochauflösenden Bilder helfen Ihnen, sich am Ziel und in unbekannten Gebieten zu orientieren.

Echtzeit-Informationen entlang der Route: Live Traffic Information* kann Sie neben Verkehrseinschränkungen wie Stop-and-Go-Verkehr aktiv vor Stau-Enden warnen. Im Stau erhalten Sie zudem eine Kennzeichnung der Rettungsgasse zur Unterstützung der Einsatzkräfte. Dank Car-to-X Kommunikation* können Sie auch andere Gefahrenquellen rechtzeitig erkennen – wie etwa Unfälle hinter einer Kurve, Glatteis oder Schlaglöcher. Sie erhalten dazu eine Warnung im Multimediasystem oder per Sprachausgabe.

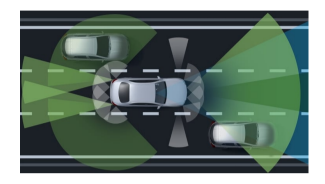
In die Navigation integrierte Dienste: Diese unterstützen Sie auf Reisen – und am Zielort. Über die Lokale Suche* können Sie frei nach Standorten, Points of Interest (POI) oder Adressen suchen. Alternativ finden Sie die gesuchten Informationen in der Kartenansicht bspw. mithilfe der Wettersymbole* oder Parkmöglichkeiten* mit der Anzahl frei gemeldeter Parkplätze. Ebenfalls integriert ist die globale Online Suche*. Je nach Begriff und Ausstattungsumfang schlägt Ihnen dieser Dienst Services und Funktionen vor, die Sie direkt anwählen und starten können: bspw. Medien, Radio, Internetergebnisse oder Restaurants.





Digitales Extra: MBUX Navigation Premium

Aktualisierung der Kartendaten*: Sie aktualisieren sich automatisch über das Mobilfunknetz (Over-the-Air) – abhängig von Ihrem Standort: Ist keine Routenführung aktiv, erhalten Sie Updates Ihrer aktuellen und gegebenenfalls der angrenzenden Region. Starten Sie eine Zielführung, erweitert sich der virtuelle Horizont auf alle Regionen entlang der Strecke. Alternativ aktualisieren Sie die Kartendaten per USB-Stick oder bei einem Mercedes-Benz Händler.







Fahrassistenz-Paket Plus

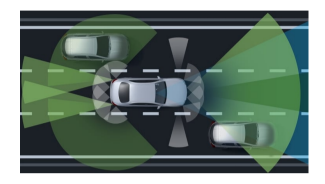
Genießen Sie die Vorzüge des teilautomatisierten Fahrens. Systeme wie der Aktive Abstands-Assistent DISTRONIC oder der Aktive Totwinkel-Assistent können Sie situationsgerecht unterstützen, bei Kollisionsgefahr warnen und bei Bedarf eingreifen. Dazu erfasst das intelligent vernetzte Sensorsystem mit Kameras, Radar und Ultraschall Ihr Fahrzeugumfeld. Teilautomatisiertes Fahren: Die Systeme unterstützen Sie beim Bremsen und Beschleunigen – je nach Wunsch dynamisch oder komfortabel, aber immer auf den vorausfahrenden Verkehr abgestimmt. Dabei werden u. a. Kurven, Kreisverkehre, Kreuzungen oder Mautstellen berücksichtigt und erkannte Geschwindigkeitsbegrenzungen automatisch eingehalten. Auch wenn Sie abbiegen, von Schnellstraßen abfahren oder auf ein der Live Traffic Information bekanntes Stauende zufahren, passt Ihr Fahrzeug die Geschwindigkeit selbsttätig an. In Stausituationen werden Sie beim Bilden und Einhalten der Rettungsgasse unterstützt – auch unabhängig von anderen Verkehrsteilnehmern. Anschließend übernimmt das System für Sie das Abbremsen und Wiederanfahren im Stop-and-go-Verkehr.

3-stufiges Schutzkonzept: Die Systeme reagieren situationsabhängig auf Fußgänger, Radfahrer, Fahrzeuge in und quer zur Fahrtrichtung sowie beim Abbiegen auf Gegenverkehr. Das 3-stufige Schutzkonzept beginnt mit optischen und akustischen Warnungen. Sofern Ihre eigene Bremsreaktion zur Unfallvermeidung nicht ausreicht, wird diese gezielt verstärkt. Bleibt Ihre Bremsreaktion ganz aus, folgen autonome Bremseingriffe bis hin zur Vollbremsung.

Spurhalte- und Spurwechsel-Funktionen: helfen, Ihr Fahrzeug auf Schnellstraßen und auch auf kurvigeren Landstraßen in der Spur zu halten.

*Abbildungen der Pakete sind exemplarisch für die Baureihe.









Fahrassistenz-Paket Plus

Bei unbeabsichtigtem Verlassen der Fahrspur oder gefährlicher Annäherung an die Fahrbahnbegrenzung sorgt ein systemseitiger Lenkeingriff für die notwendige Kurskorrektur – insbesondere im Fall drohender Streifkollisionen mit Gegen- oder Parallelverkehr. Dies schützt Sie und andere Verkehrsteilnehmer – vor allem jene im toten Winkel. Der Aktive Spurwechsel-Assistent unterstützt Sie bei Spurwechseln auf Autobahnen und autobahnähnlichen Straßen durch Lenkmomente. Sie aktivieren ihn, indem Sie den Fahrtrichtungsanzeiger kurz betätigen.

PRE-SAFE® Systeme: Bei drohenden Heckkollisionen sorgen schnell blinkende hintere Warnleuchten für Aufmerksamkeit beim nachfolgenden Fahrer. Die reversiblen Gurtstraffer werden vorsorglich aktiviert und das stehende Fahrzeug festgebremst. Bei einem drohenden Seitenaufprall mit einem anderen Fahrzeug kann PRE-SAFE® Impuls Seite den vorderen Passagieren einen Impuls in Richtung Fahrzeugmitte geben. Ziel all dieser Maßnahmen ist, das Verletzungsrisiko zu mindern.

Kapazitives Lenkrad: Auch wenn Ihnen die Systeme viele Aufgaben abnehmen, ist Ihre Aufmerksamkeit permanent erforderlich. Daher prüft das kapazitative Lenkrad, ob Sie die Hände wie rechtlich vorgeschrieben dauerhaft am Steuer haben. Im äußersten Notfall, wenn Sie die Fahraufgabe nicht mehr wahrnehmen können, wird das Warnblinklicht aktiviert, Ihr Fahrzeug bis zum Stillstand abgebremst, für Ersthelfer entriegelt und die Mercedes-Benz Notrufzentrale kontaktiert.





MBUX Superscreen

Mit dem MBUX Superscreen verschmelzen 2 Displays unter einer Glasfläche. So erhält Ihr Beifahrer seinen persönlichen Anzeige- und Bedienbereich. Hier kann er während der Fahrt Filme schauen, Apps nutzen oder mit der Selfie- und Videokamera an Konferenzen teilnehmen. Beifahrerdisplay: Der MBUX Superscreen ergänzt das 14,4 Zoll große Zentraldisplay um einen 12,3-Zoll-Touchscreen im Beifahrerbereich. Eine durchgehende Glasfläche verbindet die beiden Bildschirme. Sie erstreckt sich von der Mittelkonsole ausgehend nahezu über die gesamte Breite des Armaturenbretts.

Apps und Funktionen: Über das LCD-Display erhalten Beifahrer Zugriff auf zahlreiche Apps und Fahrzeugfunktionen. So können sie z. B. während der Fahrt einen Film schauen oder auf soziale Netzwerke zugreifen. Bei Fahrten ohne Beifahrer können Sie verschiedene Bildschirmhintergründe anzeigen lassen.

Sichtschutzfunktion: Damit der Fahrer nicht abgelenkt wird, sind die Inhalte von der Fahrerseite aus nicht einsehbar.

Selfie- und Videokamera: Mit der integrierten Kamera auf der Instrumententafel halten Sie wertvolle Erinnerungen fest oder nehmen an Videokonferenzen teil. Die Kamera deckt Fahrer- und Beifahrerseite ab.



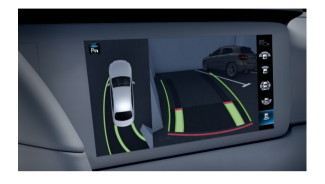






Night-Paket

Expressive schwarze Designelemente werten Ihr Fahrzeug von außen auf. Dazu gehören die Außenspiegelgehäuse und Zierleisten an der Front- und Heckschürze. Getönte Scheiben und schwarz lackierte, glanzgedrehte Leichtmetallräder vervollständigen Ihren sportlichindividuellen Auftritt.





Park-Paket mit 360°-Kamera

Der Aktive Park-Assistent mit 360°-Kamera erleichtert Ihnen sowohl die Parkplatzsuche als auch das Ein- und Ausparken. Sie haben die Wahl: dank Rundumsicht souverän selbst parken – oder einfach parken lassen. Aktiver Park-Assistent: kann Sie aktiv beim Ein- und Ausparken in geeignete Parklücken längs und quer zur Fahrbahn unterstützen. Drücken Sie die Park-Taste, erkennt der Aktive Park-Assistent passende Parklücken bei einer Fahrgeschwindigkeit unter 35 km/h und zeigt diese auf dem Zentraldisplay. Nachdem Sie die gewünschte Lücke ausgewählt haben, assistiert Ihnen das System beim Blinken, Lenken, Beschleunigen, Bremsen und Wechseln der Gänge. Gleiches gilt für den Ausparkvorgang, sofern Sie zuvor assistiert eingeparkt haben.

360°-Kamera: Mit der 360°-Rundumsicht auf dem Zentraldisplay behalten Sie die Umgebung im Blick. Insgesamt 4 Kameras zeigen die Bereiche vor, neben und hinter Ihrem Fahrzeug. Vom Lenkwinkel abhängige Führungslinien ergänzen die Umfeldvisualisierung. Praktisch für enge, verwinkelte Parklücken: die virtuelle Darstellung aus der Vogelperspektive. Fahrzeuge mit Anhängevorrichtung verfügen zusätzlich über einen Anhängermodus mit Zoom-Funktion.

Park-Assistent PARKTRONIC: Klar verständliche Hinweise können Ihnen helfen, Schäden beim Rangieren zu vermeiden. Erkennen die Ultraschallsensoren in Front- und Heckstoßfänger ein Hindernis, werden Sie akustisch und optisch gewarnt. Auf dem Zentraldisplay sehen Sie je nach Position und Entfernung des Hindernisses eine Darstellung entlang der Fahrzeugkontur in Gelb, Orange oder Rot.

Warnung vor Querverkehr: Für mehr Sicherheit beim Rückwärtsausparken warnt Sie Ihr Fahrzeug je nach Ausstattung bei erkanntem Querverkehr. Gegebenenfalls kann das System auch automatisch eine Notbremsung einleiten.

Wegfahr-Assistent: kann kurzzeitig die Anfahrgeschwindigkeit begrenzen, wenn Sie bei Stillstand die Fahrstufe wechseln und in Fahrtrichtung









Park-Paket mit 360°-Kamera

ein weniger als ca. 1 Meter entferntes Hindernis erkannt wird.





Winter-Paket

Mehr Komfort und Sicherheit bei kalten Außentemperaturen: Dank Lenkradheizung und beheizter Scheibenwaschanlage sind Sie auch im Winter mit angenehm warmen Händen und klarer Sicht unterwegs.

AMG Line Advanced Plus



Meine Farbe



149 Unilack polarweiß 300,00 EUR



Meine Polster



601 Ledernachbildung ARTICO / Mikrofaser MICROCUT schwarz

0,00 EUR





Mercedes-Benz E 220 d 4MATIC Limousine

Listenpreis (ohne Umsatzsteuer): Fahrzeug in Grundausstattung ab Herstellerwerk			
Lackierung:	149	Unilack polarweiß	300,00
Polsterung:	601	Ledernachbildung ARTICO / Mikrofaser MICROCUT schwarz	0,00

Ausstattungen

B01 Mild Hy	/brid Antrieb	Serie
DB7 Edition	AMG-Line	7.000,00
PSJ AMO	S Line Advanced Plus	0,00
PBG D	igitales Extra: MBUX Navigation Premium	Serie
01U	Digitales Extra: Vorrüstung für Navigationsdienste	Serie
367	Digitales Extra: Vorrüstung für Live Traffic Information	Serie
B51 T	REFIT	Serie
P47 P	ark-Paket mit 360°-Kamera	0,00
235	Aktiver Park-Assistent mit PARKTRONIC	Serie
U45 E	instiegsleisten beleuchtet mit Wechselcover	0,00
14U D	igitales Extra: Smartphone Integration	Serie

Mercedes-Benz AG, Stuttgart, Germany
Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 762873
Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Martin Brudermüller
Vorstand/Board of Management: Ola Källenius, Vorsitzender/Chairman; Jörg Burzer, Renata Jungo Brüngger, Mathias Geisen, Sabine Kohleisen,
Markus Schäfer, Britta Seeger, Oliver Thöne, Hubertus Troska, Harald Wilhelm

Mercedes-Benz AG 70546 Stuttgart Telefon/Phone +49 7 11 17-0 Telefax/FAX +49 7 11 17-2 22 44 dialog@mercedes-benz.com www.mercedes-benz.com

275 Memory-Paket	0,00
287 Sitzlehnen im Fond klappbar	Serie
464 Fahrerdisplay	Serie
5B6 Kühlergrill beleuchtet	0,00
628 Adaptiver Fernlicht-Assistent Plus	0,00
75B USB-Paket	Serie
868 Zentraldisplay	Serie
873 Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer	Serie
897 Kabelloses Ladesystem für mobile Endgeräte vorn	Serie
916 Kraftstoffbehälter mit größerem Inhalt	Serie
P31 AMG Line Exterieur	0,00
U29 Bremsanlage mit größeren Bremsscheiben an der Vorderachse	0,00
677 AGILITY CONTROL Fahrwerk mit selektivem Dämpfungssystem und Tieferlegung	Serie
P35 DIGITAL LIGHT	0,00
U19 Digitales Extra: MBUX Augmented Reality für Navigation	0,00
34U Digitales Extra: Remote Services Premium	Serie
382 Kommunikationsmodul (5G) für die Nutzung von Digitalen Extras	Serie
49U Digitales Extra: Vorrüstung für MBUX Entertainment Plus	Serie
513 Digitales Extra: Verkehrszeichen-Assistent	Serie
70B Warnweste für Fahrer	Serie
840 Wärmedämmend dunkel getöntes Glas	0,00
P20 Fahrassistenz-Paket Plus	0,00
PAG MBUX Superscreen	1.490,00
PAV Winter-Paket	360,00
443 Lenkradheizung	0,00
P29 AMG Line Interieur	0,00
U34 Instrumententafel und Bordkanten in Ledernachbildung ARTICO in Nappaoptik	0,00
12H Zierelemente Klavierlack schwarz	0,00
51U Innenhimmel Stoff schwarz	0,00
753 Mittelkonsole Holz Esche schwarz offenporig	0,00
891 Ambientebeleuchtung Plus	0,00
P55 Night-Paket	360,00
R01 Sommerreifen	Serie
U10 Automatische Beifahrerairbag-Abschaltung	Serie
U22 4-Wege-Lordosenstütze	Serie
U23 Sitzbelegungserkennung für Fondsitze	Serie
U30 Diesel-Abgasreinigung mit SDPF	Serie
U60 Fußgängerschutz	Serie
02B Bedienungsanleitung und Serviceinformation - deutsch	Serie
228 Standheizung	1.220,00
249 Innen- und Außenspiegel fahrerseitig automatisch abblendend	Serie
272 Ausweichunterstützung	Serie
294 Kneebag	Serie
321 Fingerabdrucksensor	Serie

Mercedes-Benz AG, Stuttgart, Germany
Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart, HRB-Nr./Commercial Register No.: 762873
Vorsitzender des Aufsichtsrats/Chairman of the Supervisory Board: Martin Brudermüller
Vorstand/Board of Management: Ola Källenius, Vorsitzender/Chairman; Jörg Burzer, Renata Jungo Brüngger, Mathias Geisen, Sabine Kohleisen,
Markus Schäfer, Britta Seeger, Oliver Thöne, Hubertus Troska, Harald Wilhelm

Mercedes-Benz AG 70546 Stuttgart Telefon/Phone +49 7 11 17-0 Telefax/FAX +49 7 11 17-2 22 44 dialog@mercedes-benz.com www.mercedes-benz.com

325	Mittenairbag	Serie
351	Mercedes-Benz Notrufsystem	Serie
365	Festplatten-Navigation	Serie
413	Panorama-Schiebedach	1.770,00
421	9G-TRONIC	Serie
475	Reifendruckkontrolle	Serie
500	Außenspiegel elektrisch anklappbar	Serie
537	Digitales Radio	Serie
538	Fahrerbeobachtungskamera	Serie
580	Klimatisierungsautomatik THERMATIC	Serie
587	Umfeldbeleuchtung mit Projektion des Markenlogos	Serie
6U7	Diesel-Abgasreinigungsanlage BlueTEC SCR Generation 4	Serie
679	Produktschutz Teilschutz	Serie
7U3	Sportsitze	0,00
79B	Vorrüstung für digitales Radio	Serie
810	Burmester® 4D-Surround-Soundsystem	1.155,00
88B	Passive Personenanwesenheitserinnerung	Serie
889	KEYLESS-GO	Serie
927	Abgasreinigung EURO 6 Technik	Serie
94B	Integrierter Starter Generator Generation 2	Serie
972	Abgasanlage mit DPF Generation 2.0	Serie
Sum	me der Listenpreise	71.805,00
Zzgl.	19% gesetzl. Umsatzsteuer	13.642,95

Gesamtsumme EUR 85.447,95

Basierend auf einer Nettogesamtsumme von 71.805,00 Euro. Inklusive 13.642,95 Euro 19% gesetzliche Umsatzsteuer.

Bereitstellungsort: Fahrzeugübernahme im Haus

Ihr Mercedes ist individuell und besitzt einen einzigartigen Code, mit dem Sie Ihr Wunschfahrzeug auf der Seite www.mercedes-benz.de jederzeit identifizieren können. Ihr OnlineCode ist 30 Tage gültig und lautet MW649HTP.

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein Angebot für die Inzahlungnahme Ihres gebrauchten Fahrzeugs.

Detaillierte Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten durch die Mercedes-Benz AG und zu Ihren Rechten auf Auskunft, Berichtigung, Beschwerde sowie dem Datenschutzbeauftragten finden Sie unter www.mercedes-benz.de/datenschutz.

Technische Daten

E 220 d 4MATIC Limousine

Fahraggregate		Außenabmessungen		
Antriebsquelle	Verbrennungsmotor	Fahrzeugbreite	1880 mm	
Zylinderzahl/-anordnung	4	Fahrzeugbreite über Außenspiegel	2065 mm	
Nennleistung	145 kW	Fahrzeughöhe	1469 mm	
Nennleistung	197 PS	Fahrzeuglänge	4949 mm	
Maximales Drehmoment	440 Nm	Sonstige Außenabmessungen		
Höchstdrehzahl	5000 1/min	Türenzahl	4	
Drehzahl bei Nennleistung	3600-3600 1/min	Wendekreisdurchmesser	12 m	
Hubraum (Bohrung x Hub)	1993 ccm	Geschlossenes Gepäckraumvolumen (I)	540 L	
Kraftstoffdaten		Zugelassene Sitzplatzanzahl	5	
Abgasnorm	Euro 6e-bis	cw-Wert	0,258	
Kraftstoff-Art	Diesel	Gewichte		
Stickoxide	12,7 mg/km	Leergewicht (EU)	1880 kg	
Partikel Masse	0,13 mg/km	Zul. Gesamtgewicht	2580 kg	
Nicht-Methan-Kohlenwasserstoffe	-	Achslast vorn bei Leergewicht (EU)	1039 kg	
Getriebebezogene Fahrleistungen			J	
	7.0 -	Achslast hinten bei Leergewicht (EU)	916 kg	
Beschleunigung (0-100 km/h)	7,8 s	Zuladung/Nutzlast	625 kg	
Höchstgeschwindigkeit	234 km/h	Zul. Anhängelast gebremst (bei 12%)	2100 kg	
Getriebe	Automatik	Zul. Anhängelast ungebremst	750 kg	
Vorwärtsgänge (Gesamtzahl)	9	Zulässige Stützlast	84 kg	

Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.

Durch gesetzliche Änderungen (bspw. neue Vorgaben der Berechnungsmethode) kann es bei noch nicht produzierten Fahrzeugen auch ohne technische Änderungen am Fahrzeug zu Anpassungen der Abgaswerte für Personenkraftfahrzeuge kommen.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen.

Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Mercedes-Benz

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel

Handelsbezeichnung:

E 220 d 4MATIC Limousine

anderer Energieträger: entfällt

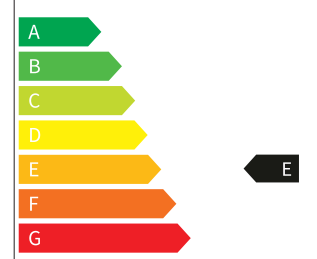
Energieverbrauch (kombiniert):

CO₂-Emissionen (kombiniert):

5,3 l/100 km 139 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert 5,3 l/100 km
Innenstadt 6.8 l/100 km

- InnenstadtStadtrand6.8 l/100 km5,5 l/100 km
- Landstraße 4,5 l/100 km
- Autobahn 5,3 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

(Kraftstoffpreis: <u>1,724</u> EUR/l (Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: 2397,75 EUR

■ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von <u>55</u> EUR/t: 1146,75 EUR

■ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von <u>190</u> EUR/t: 3961,50 EUR

Kraftfahrzeugsteuer: 284,00 EUR/Jahr

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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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/

- ¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.
- ² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum <u>2026</u> bis <u>2035</u> berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.

Seite 6 von 8

erstellt am: 14.04.2025

1370,58 EUR/Jahr