

E-Klasse

T-Modell und All-Terrain



Mercedes-Benz



Made to win the day.

Platz, Komfort, Sicherheit, Innovationen – mit diesen Tugenden überzeugt das neue E-Klasse T-Modell auch weiterhin, jedoch mit nie dagewesener Sportlichkeit. Ein dynamischeres Design, wegweisende Sicherheits-Features, ein digitales Cockpit, MBUX und ausgereifte Komfort-Features setzen dabei erneut Maßstäbe in der Oberklasse.



Große Klappe, viel dahinter.

Hinter dem dynamischen und eleganten Heck verbirgt sich das Alleinstellungsmerkmal des neuen E-Klasse T-Modells: der üppige Laderraum. Selbst ohne umgeklappte Rücksitzlehnen können größere Gegenstände transportiert werden. Doch das T-Modell ist mehr als funktional: Zweigeteilte Heckleuchten und sportliche Räder sorgen für Hingucker.





Innenraumtraum.

Herzstück im Innenraum des neuen T-Modells: das digitale Cockpit. Über hochauflösende Multimedia-Displays lässt sich das Fahrzeug so intuitiv bedienen wie ein Smartphone. Teil des Bedienkonzepts: das neue und hochwertige 3-Speichen-Multifunktionslenkrad. Über Sensorflächen können das Media- sowie das Cockpit-Display bedient werden.

Das innovative Sicherheitskonzept des neuen E-Klasse T-Modells.

Mercedes-Benz spielte schon immer eine Vorreiterrolle in Sachen Sicherheit. Die neue Generation der Fahrassistenzsysteme unterstreicht diesen Ruf: Sicherheitsinnovationen wie der Aktive Abstands-Assistent, der Totwinkel-Assistent oder der Aktive Brems-Assistent mit Kreuzungsfunktion setzen neue Maßstäbe.



Erfindet nicht das Rad neu.
Aber die Art, wie es sich dreht.

Mercedes-Benz entwickelt immer wieder neue und wegweisende Antriebstechnologien. Ziel: effiziente und sparsame Motoren ohne Komfortverlust. Das Ergebnis unserer konsequenten Entwicklungsarbeit: leistungsfähige Hybridmotoren, die den Weg in eine emissionsfreie Zukunft ebnen und dabei schon heute unser mobiles Leben bereichern.





Wellness auf Knopfdruck.

Im E-Klasse T-Modell sorgen viele Features für Ihren Komfort. Herzstück sind die ENERGIZING Pakete, bei denen verschiedene Komfortfunktionen wie z.B. Massagesitze, Luftkühlung, Musik / Sound oder Ambiente-Lichtstimmungen zu individuell abrufbaren Wohlfühlpresets gebündelt werden. Spitzenklang kommt vom Burmester® Surround-Soundsystem.



Schlechtwetter ade.

Regen, Matsch, Schnee? Kein Problem für das neue E-Klasse T-Modell All-Terrain.
Verschiedene Features sorgen zu jedem Zeitpunkt für den nötigen Vortrieb.
Besondere Highlights: die Fahrwerksregelung AIR BODY CONTROL, das intelligente
Allradssystem 4MATIC, ein All-Terrain Fahrrmodus und spürbar mehr Bodenfreiheit.



MBUX.

Im neuen E-Klasse T-Modell ist die Zukunft angekommen. Das Cockpit: ausgestattet mit digitalen, hochauflösenden und individualisierbaren Multimedia-Displays. Die Navigation: ein Mix aus Augmented Reality und Livebild. Die Bedienung: dank intelligentem Sprachassistenten MBUX per Sprach- oder Gestensteuerung. Das Gefühl: wow.



MBUX Augmented Reality für Navigation.

Damit Sie sich in komplexen Verkehrssituationen zurechtfinden, vernetzt MBUX Augmented Reality für Navigation die virtuelle Welt mit der realen. Die Technik blendet grafische Navigations- und Verkehrshinweise in Live-Bilder ein. Sie kommen schnell, sicher und stressfrei ans Ziel.



Neue MULTIBEAM LED Scheinwerfer.

Die adaptiven MULTIBEAM LED Scheinwerfer reagieren mit einzeln steuerbaren LEDs auf die Verkehrssituation. Dank ULTRA RANGE erhöht sich die Reichweite des Fernlichts bis auf das zulässige Maximum.



Burmester® Surround-Soundsystem.

Die legendären Soundsysteme von Burmester® sind für ihren erstklassigen Klang weltweit berühmt. Im neuen E-Klasse T-Modell lassen sich die Hochleistungslautsprecher gezielt für die vorderen und hinteren Plätze optimieren. Ergebnis: ein noch intensiveres Hörerlebnis.



EASY-PACK Heckklappe.

Die EASY-PACK Heckklappe macht das Be- und Entladen des Gepäckraums noch komfortabler. Sie können das Öffnen und Schließen ganz bequem per Taste starten und jederzeit durch einen weiteren Druck auf das Bedienelement unterbrechen.



Ambientebeleuchtung.

Inszenieren Sie das Interieur ganz nach Ihrer persönlichen Vorliebe oder aktuellen Stimmung. Aus den 64 Farben der Ambientebeleuchtung entstehen faszinierende Farbwelten, die sich dynamisch abwechseln oder mehrere Bereiche in verschiedenen Farben beleuchten.

AVANTGARDE.

Individualität und Sportlichkeit in Serie: Bereits in der Basisversion erhält Ihre E-Klasse das attraktive AVANTGARDE Exterieur. Dieses bringt die Dynamik und die Eleganz Ihres Fahrzeugs deutlich zur Geltung. Das Zusammenspiel sämtlicher Design-Elemente ergibt ein begehrtes Fahrzeug.



EXCLUSIVE.

Zeigen Sie, dass Ihnen Eleganz und Prestige am Herzen liegen: Mit dem EXCLUSIVE Exterieur setzen Sie auf das klassische Mercedes-Benz Design und stilvolle Akzente in Chrom. Das Zusammenspiel aller Elemente vermittelt einen edlen Gesamteindruck.



AMG Line.

Zeigen Sie, dass Ihnen Sportlichkeit am Herzen liegt: Mit dem eigenständigen Styling der AMG Line setzen Sie auf modernes Design und markante Dynamik. Das Zusammenspiel aller Elemente vermittelt einen expressiven Gesamteindruck. Das tiefergelegte Fahrwerk unterstreicht diesen Eindruck deutlich – es verspricht zudem jede Menge Fahrspaß.



Night-Paket.

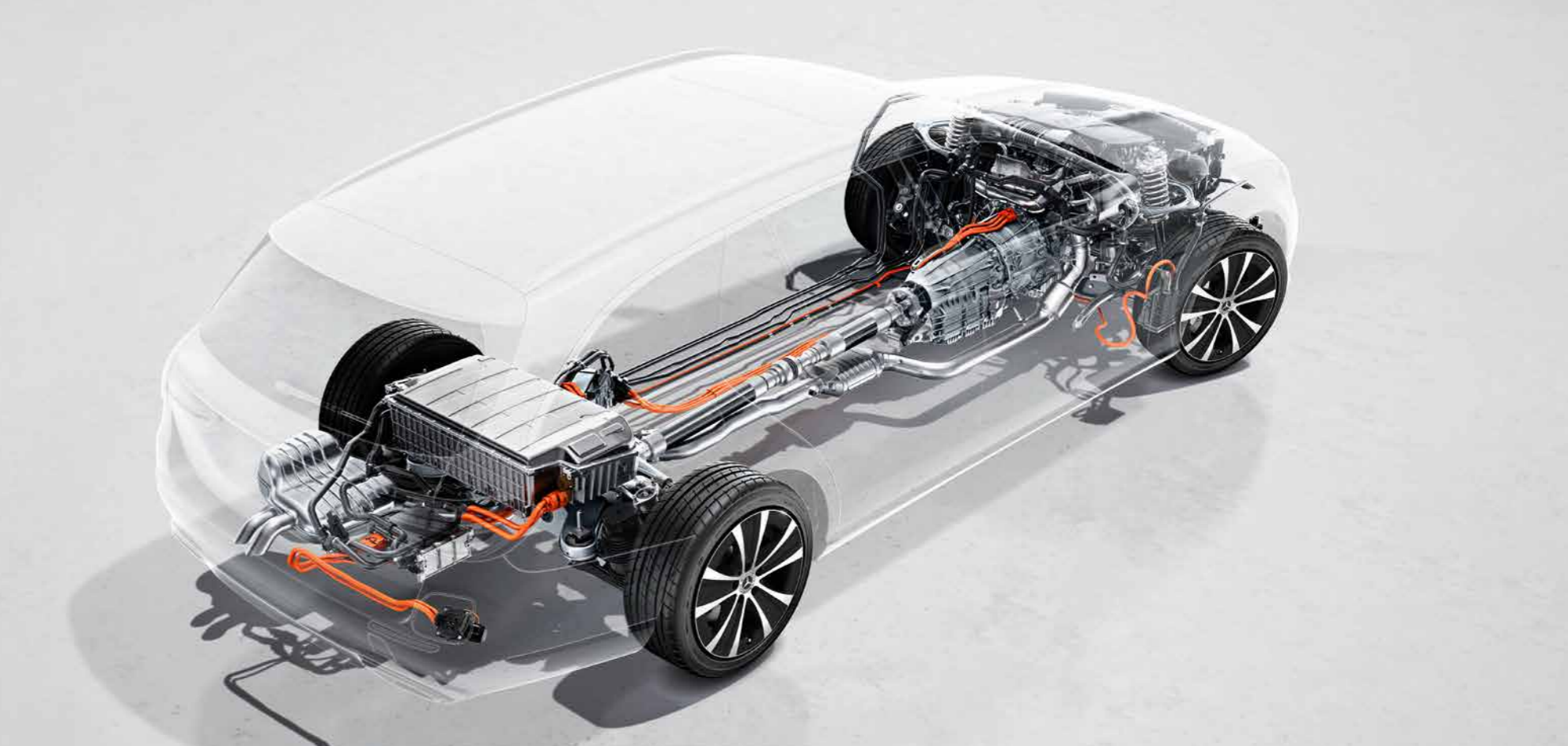
Mit dem Night-Paket wirkt Ihr sportliches Exterieur noch expressiver. Dazu sind zahlreiche Elemente in Schwarz oder Schwarz hochglänzend gehalten. Je nach Lackierung entstehen dadurch Kontraste oder fließende Übergänge. Egal wie: Es bedeutet immer ein klares Plus für Ihre Individualität.





Hybrid-Offensive.

Unser Ziel: weniger Emission. Den Weg dorthin ebnen intelligente Hybridtechnologien mit sparsamen Verbrennungsmotoren und effizienten Elektroantrieben. So fährt man bereits emissionsfrei durch die Innenstadt und komfortabel auf Langstrecken.



AIR BODY CONTROL.

Ob komfortabel oder sportlich – mit AIR BODY CONTROL kann man das Fahrwerk im E-Klasse T-Modell ganz nach seinen Vorlieben individuell einstellen. Egal welchen Modus man über den Controller anwählt: Fahrspaß ist in jedem inklusive.

Made to win the night.

Das Mercedes-AMG E-Klasse T-Modell.

Jeder Mercedes-AMG ist ein eigenständiges Meisterwerk mit einem unverkennbaren Charakter. Was unsere Performance Fahrzeuge und Sportwagen eint, ist ihr unbändiger Sportgeist. Ihre Leidenschaft für die höchste Performance. Sie entsteht dort, wo Ingenieurskunst auf eine ganz besondere Haltung trifft: den Spirit von AMG. Wir glauben daran, dass man Grenzen immer wieder herausfordern muss, um neue Ziele zu erreichen. Wir akzeptieren nichts als gegeben. Denn Grenzen werden von Menschen geschaffen und sie sind es auch, die sie überwinden können. Mit diesem Charakter schaffen wir herausragende Performance für den Motorsport – und die Straße.

Willkommen in der Welt von AMG.

www.mercedes-amg.com



Technische Daten.

Dieselmotoren

	E 220 d	E 220 d 4MATIC	E 220 d 4MATIC All-Terrain	E 400 d 4MATIC	E 400 d 4MATIC All-Terrain
Motor	R4	R4	R4	R6	R6
Zylinder Hubraum (cm ³)	1950	1950	1950	2925	2925
Getriebe	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
Nennleistung ¹ kW (PS)	143 (194)	143 (194)	143 (194)	243 (330)	243 (330)
Drehmoment Nm	400	400	400	700	700
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	235	233	231	250	250
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	7,7	7,8	8,0	5,1	5,4
Verbrauch EU ² (l/100 km)	6,1–5,8	6,7–6,4	7,0–6,9	8,6–8,4	8,4–8,2
Innerorts/ außerorts/ kombiniert	4,6–4,3	5,1–4,7	5,3–5,2	5,4–5,1	5,8–5,7
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	5,1–4,9	5,7–5,3	5,9–5,8	6,6–6,3	6,7–6,6
Emissionsklasse ³	135–128	149–140	156–153	174–166	177–174
Effizienzklasse ⁴	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM
A	A	A	A	B	B
Leergewicht/Zuladung ⁵ / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.841/680/2.521	1.906/680/2.586	1.981/625/2.606	2.019/680/2.699	2.076/625/2.701
Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/7	50/7	50/7	50/7	50/7

Benzinmotoren

	E 200	E 200 4MATIC	E 300	E 450 4MATIC	E 450 4MATIC All-Terrain	Mercedes-AMG E 53 4MATIC+
Motor	R4	R4	R4	R6	R6	R6
Zylinder Hubraum (cm ³)	1991	1991	1991	2999	2999	2999
Getriebe	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT TCT 9G
Nennleistung ¹ kW (PS)	145 (197)	145 (197)	190 (258)	270 (367)	270 (367)	320 (435)
Drehmoment Nm	320	320	370	500	500	520
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	231	225	250	250	250	250
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	7,8	7,9	6,3	5,2	5,4	4,5
Verbrauch EU ² (l/100 km)	9,5–9,1	9,8–9,5	9,5–9,1	11,8–11,2	11,7–11,6	12,0–11,7
Innerorts/ außerorts/ kombiniert	6,1–5,6	6,4–5,9	6,1–5,6	6,8–6,4	6,8–6,7	7,3–7,0
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	7,3–6,9	7,6–7,2	7,3–6,9	8,7–8,1	8,6–8,5	9,0–8,7
Emissionsklasse ³	168–158	175–166	168–158	198–187	197–194	207–200
Effizienzklasse ⁴	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM
B	C	B	C	C	C	D
Leergewicht/Zuladung ⁵ / Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.791/680/2.471	1.856/680/2.536	1.811/680/2.491	2.029/680/2.709	2.081/625/2.706	2.032/560/2.592
Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/7	50/7	66/7	66/7	66/7	66/7

¹ Angaben zur Nennleistung nach Verordnung (EG) Nr. 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung. ² Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO₂-Werte“ i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. 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. ³ Angabe nur gültig innerhalb der Europäischen Union. Länderspezifische Abweichungen möglich. ⁴ Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen

unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt. Nur gültig für Deutschland. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen. ⁵ Masse des Kraftfahrzeugs in fahrbereitem Zustand mit dem zu mindestens 90% seines Fassungsvermögens gefüllten Kraftstofftank, zuzüglich der Masse des Fahrers (per Gesetz pauschal mit 75 kg veranschlagt), des Kraftstoffs und der Flüssigkeiten, ausgestattet mit der Standardausstattung gemäß den Herstellerangaben sowie, sofern vorhanden, der Masse des Aufbaus, des Führerhauses, der Anhängevorrichtung und des Ersatzrads/der Ersatzräder sowie des Werkzeugs. Sonderausstattungen, Zusatzausrüstungen und Zubehör können einen Einfluss auf Gewicht, verbleibende Nutzlast, Rollwiderstand, Aerodynamik usw. haben und damit auch die Verbrauchs- und CO₂-Werte beeinflussen. Weitere technische Daten finden Sie unter www.mercedes-benz.de

Technische Daten.

Motor	
Zylinder Hubraum (cm ³)	
Getriebe	
Nennleistung ¹ kW (PS)	
Drehmoment Nm	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	
Verbrauch EU ² (l/100 km)	
Innerorts/	
außerorts/	
kombiniert	
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	
Emissionsklasse ³	
Effizienzklasse ⁴	
Leergewicht/Zuladung ⁵ /	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	
Tankinhalt/davon Reserve (l)	

Alternative Antriebe

E 300 de

R4
1950
9G-TRONIC
143 (194)
400
250
6,0
-
-
1,6⁶
42⁶

EURO 6D-ISC-FCM

A+
2.151/675/2.826
50/7

E 300 de 4MATIC

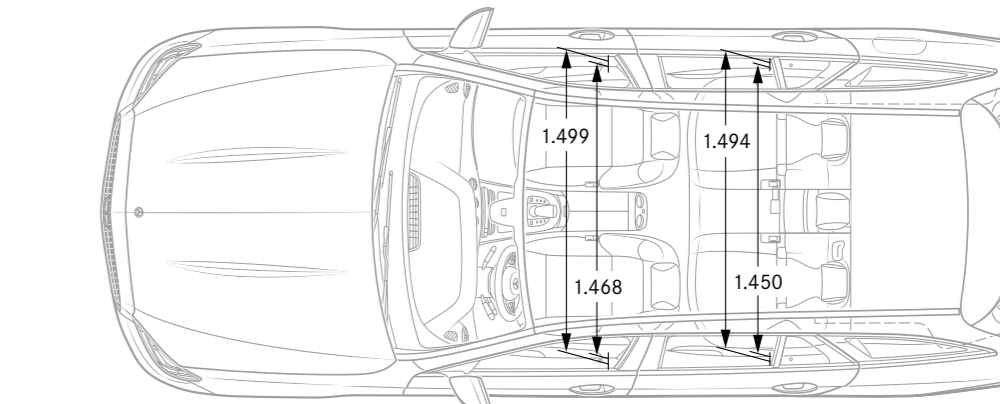
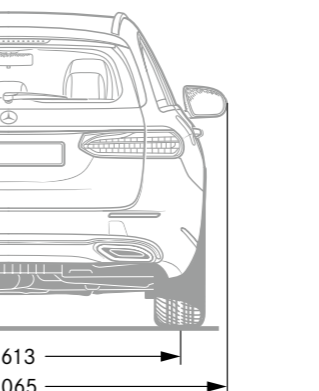
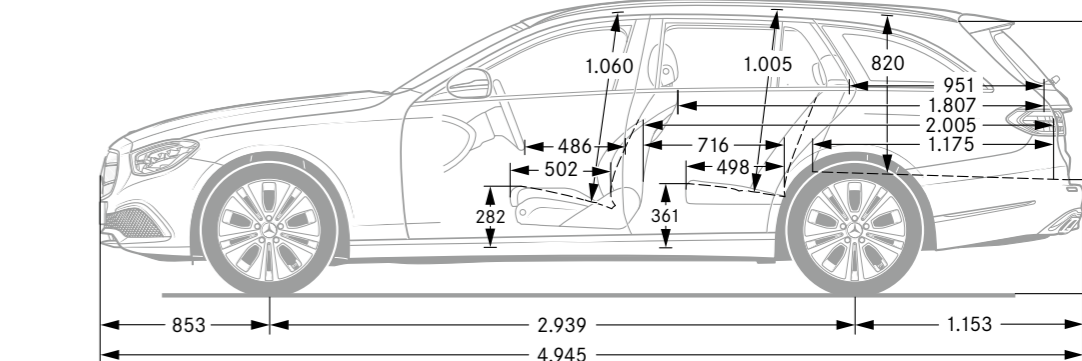
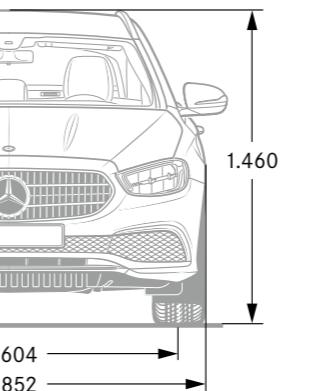
R4
1950
9G-TRONIC
143 (194)
400
230
6,0
-
-
1,7⁶
44⁶

EURO 6D-ISC-FCM

A+
2.221/635/2.856
50/7

¹ Angaben zur Nennleistung nach Verordnung (EG) Nr. 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung. ² Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO₂-Werte“ i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. 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. ³ Angabe nur gültig innerhalb der Europäischen Union. Länderspezifische Abweichungen möglich. ⁴ Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt. Nur gültig für Deutschland. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen. ⁵ Masse des Kraftfahrzeugs in fahrbereitem Zustand mit dem zu mindestens 90% seines Fassungsvermögens gefüllten Kraftstofftank, zuzüglich der Masse des Fahrers (per Gesetz pauschal mit 75 kg veranschlagt), des Kraftstoffs und der Flüssigkeiten, ausgestattet mit der Standardausrüstung gemäß den Herstellerangaben sowie, sofern vorhanden, der Masse des Aufbaus, des Führerhauses, der Anhängevorrichtung und des Ersatzrads/der Ersatzräder sowie des Werkzeugs. Sonderausstattungen, Zusatzausrüstungen und Zubehör können einen Einfluss auf Gewicht, verbleibende Nutzlast, Rollwiderstand, Aerodynamik usw. haben und damit auch die Verbrauchs- und CO₂-Werte beeinflussen. ⁶ Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO₂-Werte“ i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Weitere technische Daten finden Sie unter www.mercedes-benz.de.

Abmessungen.



Alle Angaben in Millimetern. Die abgebildeten Maße sind Mittelwerte. Sie gelten für Fahrzeuge in Grundausstattung und in unbelastetem Zustand.



SPORT — F O R — GOOD

Die Mercedes-Benz AG ist einer der Gründungspartner der weltweiten Laureus Sport for Good Foundation, die im Jahr 2000 gegründet wurde. Sie ist die wichtigste soziale Initiative der Marke Mercedes-Benz. Laureus Sport for Good fördert über soziale Sportprojekte bedürftige Kinder und Jugendliche, eröffnet ihnen Perspektiven und vermittelt wichtige Werte wie Teamgeist, Respekt und Zielstrebigkeit. „Change the Game for Kids“ ist unser Leitmotiv, das wir mit Ihnen teilen möchten. Mit dem Kauf eines Mercedes-Benz unterstützen Sie die „Laureus Sport for Good“-Bewegung.

Zu den Angaben in dieser Publikation: Nach Redaktionsschluss dieser Publikation [13.03.2020] können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farnton sowie Änderungen des Lieferumfangs 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 Kaufgegenstands Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein hieraus keine Rechte abgeleitet werden. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonder-

ausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Farbabweichungen sind (druck-)technisch bedingt. Diese Publikation kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen enthalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden. Aussagen über gesetzliche, rechtliche und steuerliche Vorschriften und Auswirkungen haben nur für die Bundesrepublik Deutschland zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses dieser Publikation Gültigkeit. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand bitte Ihren Mercedes-Benz Verkäufer.

www.mercedes-benz.de