

E-Klasse T-Modell



Mercedes-Benz





Großzügiger Luxus als Designkonzept.

Jede Linie, jede Fläche folgt dem Prinzip der sinnlichen Klarheit.



Eine der elegantesten
Silhouetten der Oberklasse.

Dynamische Proportionen mit spannungsvoller Linienführung verleihen dem E-Klasse T-Modell eine einzigartige Leichtigkeit und lassen das großzügige Raumangebot unglaublich elegant erscheinen. Zahlreiche Ausstattungsvarianten setzen individuelle Akzente.



Kein neues Interieur.
Eine neue Welt.

Ein Interieur, dessen Komfort, Stil und Großzügigkeit
ein ganz neues Erlebnis vermitteln.



Eine neue Intelligenz.
Und der Raum, sie zu entfalten.

Das E-Klasse T-Modell lässt den größten Raum der Oberklasse augenblicklich eleganter erscheinen – mit höchster Funktionalität und exklusivem Komfort. Dazu ist es im jedem Moment so aufmerksam wie kein Straßenfahrzeug zuvor: Die Mercedes-Benz Intelligent Drive Technologien machen das E-Klasse T-Modell zum besten Partner, den sich Geschäftsreisende, Familien und alle anderen Verkehrsteilnehmer unterwegs wünschen können.

Wegweisend innovativ.

Spontane Abstecher ins Gelände, über Feldwege, Schnee und Sand – der All-Terrain kommt gern und höchst souverän vom Weg ab. Dieses Durchsetzungsvermögen sieht man ihm auch an.





Park-Paket mit 360°-Kamera.

Der Aktive Park-Assistent erleichtert die Parkplatzsuche und -auswahl sowie das Ein- und Ausparken in Längs- und Querparklücken oder Garagen. Die 360°-Kamera überträgt ein realitätsnahe Bild auf das Display des Multimedia-systems und unterstützt so beim Parken und Rangieren.



Head-up-Display.

Das Head-up-Display zeigt dem Fahrer wichtige Informationen an, ohne dass sein Blick vom Verkehrsgeschehen abgelenkt wird. Es projiziert ein virtuelles, ca. 21 x 7 cm großes Bild ins Sichtfeld des Fahrers, das in seiner Wahrnehmung rund 2 Meter vor ihm über der Motorhaube schwebt.



COMAND Online.

COMAND Online lässt bezüglich Infotainment, Navigation und Kommunikation kaum Wünsche offen. Die Anzeige erfolgt hochauflösend auf dem 12,3" großen Media-Display. Die Festplattenavigation führt mit live Traffic Information, Verkehrsdaten hinzu in Echtzeit, schnell ans Ziel.



MULTIBEAM LED.

MULTIBEAM LED passt das Fahrlicht extrem schnell und präzise an die aktuelle Verkehrssituation an, z.B. in Kurven, auf der Autobahn oder bei schlechtem Wetter. Die innovative Technologie ermöglicht Dauereinrichtung, ohne die Verkehrszeichen zu beladen. Einzelsteuerbare LEDs sprengen andere Fahrzeuge gezielt aus und beleuchten gleichzeitig fast taghell das Umfeld.



Groß wie eh und je, variabel wie nie zuvor.

Mit seinem riesigen Laderaum nimmt das E-Klasse T-Modell nicht nur größte Ansprüche mit. Intelligente Verstaulösungen wie die im Verhältnis 40/20/40 klappbare Rücksitzlehne bieten viel Komfort und eröffnen flexible Transportmöglichkeiten für Beruf und Freizeit.

Aktiv-Multikontursitz-Paket.

Sitzkomfort pur, auch auf längeren Fahrten: Optimieren Sie Ihre Sitzposition mit umfangreichen Verstellmöglichkeiten über integrierte Luftkissen. Auf Wunsch genießen Sie schnell wohlige Wärme und acht verschiedene Massageprogramme. Sind Sie sportlich unterwegs, bieten Ihnen die dynamischen Seitenwangen bestmöglichen Seitenhalt.

Burmester® Surround-Soundsystem.

Erleben Sie mehr Performance und Exklusivität durch den legendären Burmester-Sound. Die Hochleistungslautsprecher entwickeln einen erstklassigen Raumklang. Diesen können Sie gezielt für die vorderen und hinteren Plätze optimieren und das Hörerlebnis intensivieren.

AIR-BALANCE Paket.

Das AIR-BALANCE Paket bietet individuelle Belebung im Innenraum – passend zu Ihrer persönlichen Präferenz und je nach Sitthöhe. Dank effektiver Ionisierung und reinigender Filterung der Außenluft trägt es zu einer verbesserten Luftqualität an Bord und zu einem erhöhten Wohlbefinden bei.

Die Serienausstattung.

Zur sportlich-eleganten Serienausstattung des Exterieurs gehören unter anderem eine Kühlerverkleidung mit 3 Lamellen und der Mercedes Stern auf der Motorhaube, 43,2 cm (17") Leichtmetallräder und ein 2-teiliger Heckstoßfänger mit Einsatz in Diffusoroptik. Das moderne und hochwertig ausgeführte Interieur zeigt sich bereits in der Serienausstattung sehr stilvoll.



Die Ausstattungslinie AVANTGARDE.

Diese Line lässt das Exterieur dynamischer und sportlicher wirken. Zum Ausstattungs-umfang gehören spezifische Leichtmetallräder, ein eigenständiger Frontstoßfänger sowie Design-Elemente in Chrom und Aluminium. Auch das tiefergelegte AGILITY CONTROL Fahrwerk betont die sportliche Optik.



Die Ausstattungslinie EXCLUSIVE.

Modern und luxuriös präsentiert sich das EXCLUSIVE Exterieur mit einem eigens für diese Line aufgewerteten Frontstoßfänger. Mit exklusiven Ausstattungen schafft diese Line ein stilbildendes Interieur, das den Begriff Luxus aufregend neu interpretiert. Dazu gehören Sitze mit exklusiver Sitzgrafik in Polsterung Leder / Stoff Valence, 3 attraktive Farbkonzepte und großflächige Zierelemente in Holz.



Die AMG Line.

Mehr Sportlichkeit und Fahrspaß bietet die AMG Line. Exterieur mit perfekt aufeinander abgestimmten Ausstattungen – von dynamischen AMG Styling über die AMG Leichtmetallräder bis zum tiefergelegten AGILITY CONTROL Fahrwerk. AMG typische Merkmale verleihen dieser Line sicht- und fühlbar mehr Sportlichkeit und Exklusivität.





AIR BODY CONTROL.

Das Luftfederungssystem sorgt in Kombination mit einer kontinuierlichen Verstelldämpfung für Abrollkomfort und Fahrdynamik auf sehr hohem Niveau. Die Dämpfung passt sich an jedem Rad der aktuellen Fahrsituation an und lässt sich nach Wunsch komfortabler oder sportlicher einstellen.

AGILITY CONTROL FAHRWERK MIT SELEKTIVEM DÄMPFUNGSSYSTEM

Das AGILITY CONTROL Fahrwerk mit selektivem Dämpfungssystem vereint ausgewogenen Fahrkomfort und hohe Fahrstabilität. Dank des passiven Dämpfungssystems genießen Sie auf jeder Straßenoberfläche ein souveränes Fahrerlebnis: Abrollverhalten, Dämpfungswirkung und Stabilisierung werden kontinuierlich automatisch an den aktuellen Untergrund angepasst.



DYNAMIC SELECT.

Ein komfortables, sportliches, besonders sportliches, effizientes oder ganz individuelles Fahrverhalten lässt sich mit DYNAMIC SELECT per Fingertipp abrufen. Je nach gewähltem Fahrprogramm werden Parameter wie die Charakteristik von Motor, Getriebe, ESP® und Lenkung angepasst.



Rule on.

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

AMG
DRIVING PERFORMANCE



Technische Daten.

Dieselmotoren						Dieselmotoren			Benzinmotoren				
	E 200 d	E 220 d	E 220 d 4MATIC	E 220 d 4MATIC All-Terrain	E 300 d		E 350 d	E 400 d 4MATIC	E 400 d 4MATIC All-Terrain		E 200	E 200 4MATIC	E 30
Motor	R4	R4	R4	R4	R4	Motor	R6	R6	R6	Motor	R4	R4	R4
Zylinder Hubraum (cm ³)	1597	1950	1950	1950	1950	Zylinder Hubraum (cm ³)	2925	2925	2925	Zylinder Hubraum (cm ³)	1991	1991	1991
Getriebe	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	Getriebe	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	Getriebe	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
Nennleistung ¹ kW (PS)	118 (160)	143 (194)	143 (194)	143 (194)	180 (245)	Nennleistung ¹ kW (PS)	210 (286)	250 (340)	250 (340)	Nennleistung ¹ kW (PS)	145 (197)	145 (197)	145 (197)
Drehmoment Nm	360	400	400	400	500	Drehmoment Nm	600	700	700	Drehmoment Nm	320	320	320
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	217	235	233	231	250	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	250	250	250	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	231	225	230
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	8,7	7,7	7,8	8,0	6,5	Beschleunigung 0-100 km/h (s)	5,7	5,1	5,4	Beschleunigung 0-100 km/h (s)	7,8	7,9	6,5
Verbrauch EU ² (l/100 km)	5,5-5,1	5,9-5,5	6,1-5,9	6,6-6,5	6,5-6,0	Verbrauch EU ² (l/100 km)	6,6-6,3	7,3-6,9	7,7-7,6	Verbrauch EU ² (l/100 km)	8,6-8,1	9,3-8,7	8,7-8,2
Innerorts/	4,5-4,0	4,7-4,3	4,9-4,6	5,3-5,1	4,9-4,5	Innerorts/	5,1-4,8	5,5-5,1	5,8-5,7	Innerorts/	5,8-5,4	6,1-5,7	5,8-5,4
außerorts/	4,9-4,4	5,1-4,8	5,4-5,1	5,8-5,6	5,4-5,1	außerorts/	5,7-5,4	6,1-5,8	6,5-6,4	außerorts/	6,8-6,4	7,3-6,8	6,9-6,4
kombiniert	128-117	135-125	142-137	152-149	144-134	kombiniert	149-142	162-155	171-168	kombiniert	156-147	166-156	151-148
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC
Emissionsklasse ³	A+	A+	A	A	A	Emissionsklasse ³	A	A	B	Emissionsklasse ³	B	B	B
Effizienzklasse ⁴	Leergewicht/Zuladung ⁵ /	1.814/645/2.459	1.819/645/2.464	1.879/640/2.519	1.940/625/2.565	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.939/670/2.609	1.999/670/2.669	2.050/635/2.685	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	1.799/680/2.479	1.849/680/2.529	1.838/680/2.535
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/7	50/7	50/7	50/7	Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/7	50/7	50/7	Tankinhalt/davon Reserve (l)	50/7	50/7	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 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 (gerätepauschalität 75 kg) und des Kraftstoffes 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 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.

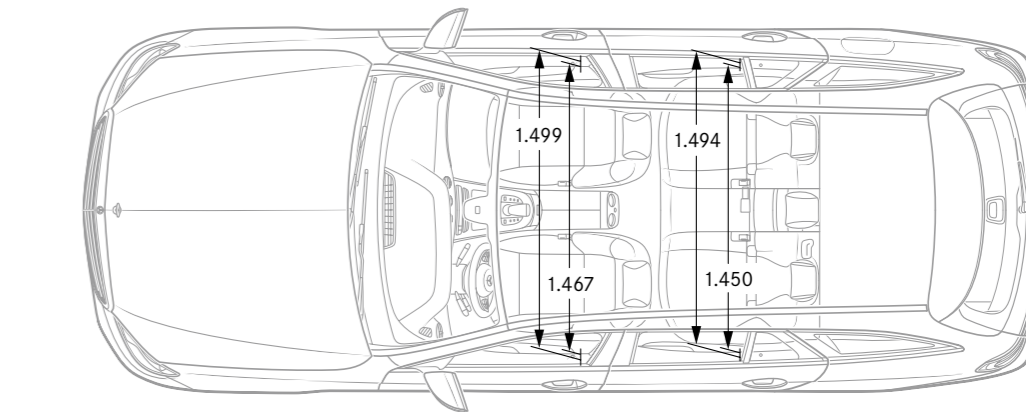
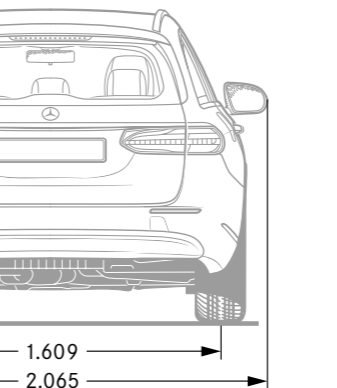
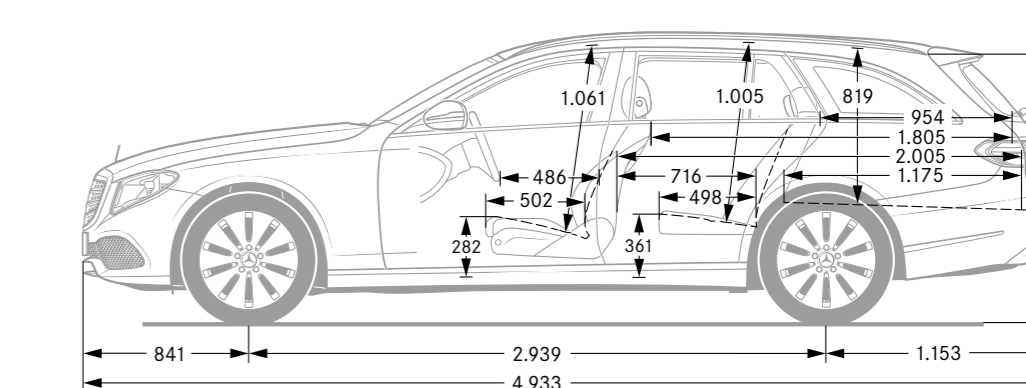
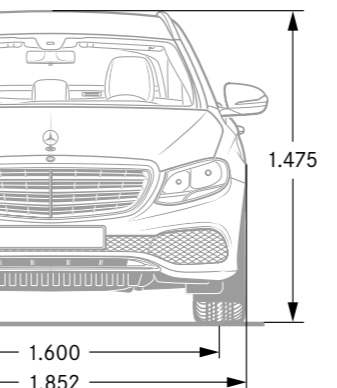
Technische Daten.

	Benzinmotoren				Alternative Antriebe
	E 450 4MATIC	Mercedes-AMG E 53 4MATIC+	Mercedes-AMG E 63 4MATIC+	Mercedes-AMG E 63 S 4MATIC+	E 300 de
Motor	V6	R6	V8	V8	R4
Zylinder Hubraum (cm ³)	2996	2999	3982	3982	1950
Getriebe	9G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT TCT 9G	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G	9G-TRONIC
Nennleistung ¹ kW (PS)	270 (367)	320 (435)	420 (571)	450 (612)	143 (194)
Drehmoment Nm	500	520	750	850	400
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	250	250	250	290	250
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	5,3	4,5	3,6	3,5	6,0
Verbrauch EU ² (l/100 km)					
Innenorts/	12,3-12,1	11,6-11,5	14,5	14,5	-
Außerorts/	6,9-6,4	7,3-7,2	8,6	8,7	-
Kombiniert	8,9-8,5	8,9-8,7	10,8	10,8	1,7 ⁶
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	203-194	203-200	246	246	44 ⁶
Emissionsklasse ³	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC
Effizienzklasse ⁴	D	D	F	F	A+
Leergewicht/Zuladung ⁵ /	1.961/680/2.641	2.031/565/2.596	2.064/605/2.669	2.079/595/2.674	2.143/660/2.803
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)					
Tankinhalt/davon Reserve (l)	66/7	66/7	66/10	66/10	50/7

ngaben 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

sungen.

A line drawing of a car's front end, focusing on the headlight and bumper area. A callout line points to the bumper, indicating the location of the bumper sensor.



metern. Die abgebildeten Maße sind Mittelwerte. Sie gelten für Fahrzeuge in Grundausstattung und in unbelas-



SPORT — F O R — GOOD

Mercedes-Benz 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 [26.08.2019] können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton 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