

EQC SUV



EQ Electric
Intelligence

EQC 400 4MATIC: Stromverbrauch kombiniert: 20,8–19,7 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 0 g/km.

Mercedes-Benz



Electric now has a Mercedes.

Starten Sie eine neue Ära. Mit dem vollelektrischen EQC. Ansatzlos, fast lautlos und lokal emissionsfrei. Ein faszinierendes Fahrerlebnis, das Sie ganz unbeschwert genießen können. Dank völlig neuen Mobilitätsdiensten und einer Fahrsicherheit auf höchstem Mercedes-Benz Niveau.



Der EQC verändert unseren Blick aufs Automobil.

Zukunftsweisende Mobilität steht dem neuen EQC ins Gesicht geschrieben. Ehemals separierte Elemente wie die Scheinwerfer und der Kühlergrill werden im faszinierenden Black-Panel-Kühlergrill gestalterisch zusammengefasst. Das ausdrucksstarke Styling der hier abgebildeten AMG Line verleiht dem Exterieur eine faszinierend dynamische Note. Mit spezifischer Frontschürze, einem eigenständigen Heckdiffusor sowie speziellen Leichtmetallrädern aus der AMG High Performance Schmiede.



A photograph showing the interior of a Mercedes EQC. A woman is leaning against the open driver's side door, looking out at a modern building with large windows. The car's interior features a black dashboard with a large digital display showing navigation and the 'EQ' logo. The door panel has a silver-colored trim with a door handle and control buttons. The seats are upholstered in a dark material with light-colored stitching.

Edler können Sie elektrisch nicht fahren.

Der neue EQC begrüßt Sie mit einem neuen progressiven Interieur. Viele Zierelemente, Polstermaterialien und Farben wurden exklusiv für den EQC entwickelt und unterstreichen seine Einzigartigkeit. Das Instrumenten-Display und das Media-Display werden unter edlem Glas zu einem Widescreen Cockpit zusammengefasst. Eine einmalig moderne und hochwertige Anmutung.



Digitale Dienste und intelligente Technologien.

Die Remote- und Navigationsdienste bündeln Dienste rund um das elektrische Fahren, unter anderem mit Routenplanung und Verfügbarkeit von Ladestationen. Außerdem lassen sich Ladezeiten und Vorklimatisierung bequem aus der Ferne steuern. Um noch ruhiger auch weiter entfernte Ziele zu erreichen, ist der EQC mit der Aktiven Reichweiten-Überwachung ausgestattet: Per haptischem Fahrpedal wird der Fahrer im optimalen Geschwindigkeitsbereich gehalten, um die maximale Reichweite zu erzielen.

A white Mercedes EQC SUV is parked on a sandy desert floor. In the background, a man in a red jacket and white pants is walking on large rocks. To the right, a woman in a yellow dress is walking, partially visible. The scene is set against a backdrop of a large, rusted metal building and a desert hillside.

Neue Services für das gute Gefühl, einen Mercedes zu fahren.

Damit Sie das rein elektrische Fahrerlebnis im neuen EQC ganz unbeschwert genießen können, bieten wir Ihnen umfangreiche Garantie- und Serviceleistungen an. Zum Beispiel stellen wir Ihnen mit dem Batteriezerifikat ein Leistungsversprechen für die Batterie aus und sorgen mit weiteren Angeboten dafür, dass Sie sich um möglichst wenig kümmern müssen.



Im EQC noch faszinierender: die Mercedes-Benz User Experience.

MBUX bietet dem User die größtmögliche Freiheit, alle Funktionen so zu bedienen, wie es persönlich am komfortabelsten ist. Zum Beispiel durch Ihre natürliche Sprache oder über intuitive Berührungen. Im neuen EQC ist das Media-Display als Touchscreen ausgeführt, in der Mittelkonsole ist zudem ein Touchpad integriert, das auf Ein- und Mehrfingergesten sowie Handschrift reagiert.

A person wearing an orange shirt is plugging a black Mercedes-Benz charging cable into the charging port of a dark-colored car. The car's charging port is illuminated with a bright white light. The background is a plain, light-colored wall, and the car is parked on a gravel surface. The overall scene is dimly lit, emphasizing the car and the charging process.

Zu Hause laden mit der Mercedes-Benz Wallbox.

Den EQC vollladen, während Sie es sich auf Ihrem Sofa bequem machen – das ermöglicht die Mercedes-Benz Wallbox für zu Hause. Mit einer Ladeleistung von 7,4 kW können Sie den EQC somit bis zu dreimal schneller aufladen als an einer herkömmlichen Steckdose.

Unterwegs laden an immer mehr öffentlichen Ladestationen.

Wo auch immer Sie sich unterwegs gerade befinden: Mit dem Service Mercedes me Charge erhalten Sie Zugang zu einer Vielzahl öffentlicher Ladestationen, die sich zum Beispiel in der Stadt, an Einkaufszentren oder Raststätten befinden. Für entspannte Langstreckenfahrten können Sie den EQC auch an Schnellladestationen aufladen. EQC Fahrer erhalten zudem einen vergünstigten Zugang zu den IONITY Schnellladestationen entlang aller wichtigen Hauptverkehrsachsen Europas.



Elektrisch Fahren mit dem Sicherheitsanspruch von Mercedes-Benz.

Fahrassistenzsysteme der neuesten Generation können situationsgerecht warnen, den Fahrer unterstützen und sogar automatisiert reagieren. Zum Beispiel, um den Abstand, die Geschwindigkeit oder die Spur zu halten. Systeme wie eine Fußgängerwarnfunktion im Bereich von Zebrastreifen können zudem auch andere Verkehrsteilnehmer schützen.





MULTIBEAM LED.

Der neue EQC nimmt seine Umgebung förmlich in Lichtgeschwindigkeit für sich ein. Dafür sorgen die serienmäßigen MULTIBEAM LED Scheinwerfer mit schwarz hochglänzendem Innengehäuse, blauen Zierlinien und einem unverwechselbaren Lichtdesign. Faszinierender Blickfang sind die markanten LED-Lichtbänder vorn und hinten, die vor allem nachts Ausrufezeichen setzen.



Burmester® Surround-Soundsystem.

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



EQC spezifische Leichtmetallräder.

Mit dem EQC haben wir fast alles neu gedacht. Selbst die Räder. Diese sind in einem speziell für den EQC gestalteten Felgendesign und optional mit blauen Details erhältlich.



ENERGIZING Paket Plus.

Das optionale ENERGIZING Paket Plus vernetzt Premium-Ausstattungen mit innovativer Intelligenz und komponiert daraus Komfortprogramme. Das faszinierende Ergebnis: Ihr Mercedes kann Sie gezielt vitalisieren und verwöhnen. Für längere Leistungsfähigkeit am Steuer und eine überaus angenehme Fahrt. Die zehnminütigen Programme dirigieren Klimatisierung, Ambientebeleuchtung, Musik und Sitzfunktionen wie Massage, Beheizung oder Belüftung.



Die Serienausstattung.

Auf den ersten Blick ein ganz besonderes Fahrzeug mit einem Design, das die Zukunft repräsentiert. Unverwechselbar sind der Black-Panel-Kühlergrill und die spezifischen MULTIBEAM LED Scheinwerfer, welche sich mit einem LED-Leuchtband spektakulär verbinden. Das Interieur kombiniert eine besondere Elektro-Ästhetik mit dem eindrucksvollen Wechselspiel aus moderner Farbwelt und typischer Wertigkeit eines Mercedes-Benz.

HIGHLIGHTS SERIENAUSSTATTUNG EXTERIEUR

Black-Panel-Kühlergrill mit Lamellen und Umrahmung in Chrom

MULTIBEAM LED sowie LED-Leuchtbänder vorn und hinten

Frontschürze sowie Seitenschwellerverkleidung in Schwarz

48,3 cm (19") Leichtmetallräder im 5-Speichen-Design, schwarz lackiert und glanzgedreht, optional im EQC spezifischen Design mit blau lackierten Speichen oder blauem Felgenhorn

Plakette auf dem Kotflügel in Schwarz hochglänzend mit Chromstreifen und „EQC“-Schriftzug in Blau

HIGHLIGHTS SERIENAUSSTATTUNG INTERIEUR

Vordersitze mit Polsterung Stoff Aberdeen schwarz und Ziernaht in Grafit

Multifunktions-Sportlenkrad in Leder mit Lenkradspeichen und Bedienfeldern in Schwarz hochglänzend

Instrumententafel in Ledernachbildung Nappa-Optik in metallischem Silbergrau. Bordkanten mit feiner Oberflächenstruktur in Schwarz

Widescreen Cockpit mit volldigitalem Instrumenten-Display, Media-Display und Touchpad

MBUX Multimediastem mit Festplatten-Navigation, erweiterten Funktionen MBUX sowie MBUX Interieur-Assistent



Die AMG Line.

Das ausdrucksstarke Styling der AMG Line verleiht dem Exterieur eine faszinierend dynamische Note und transportiert damit sportliche AMG Gene in die Elektromobilität – Ihr klares Statement für die Verbindung von einzigartigem Design mit ebenso einzigartiger Technik. Die AMG Line Interieur verleiht dem Innenraum parallel zur Elektro-Ästhetik sicht- und fühlbar mehr Sportlichkeit.

HIGHLIGHTS AMG LINE EXTERIEUR

AMG-spezifischer Black-Panel-Kühlergrill im Twin-Blade-Design mit Umrahmung in Schwarz hochglänzend

AMG-spezifische Frontschürze im Jet-Wing-Design, Lufteinlässe mit Zierteilen in Chrom und Einlegern in Schwarz hochglänzend sowie sichtbare und funktionale AIR CURTAINS

Breitere, AMG-spezifische Heckschürze mit sichtbaren Luftauslässen (nicht funktional), Diffusoreinsatz mit vier Aero-Rippen in Schwarz und Zierelement in Chrom

48,3 cm (19") AMG Leichtmetallräder im 5-Doppelspeichen-Design aerodynamisch optimiert, tantalgrau lackiert und glanzgedreht

HIGHLIGHTS AMG LINE INTERIEUR

Sportsitze mit AMG-spezifischer Sitzgrafik in Polsterung Ledernachbildung ARTICO / Mikrofaser DINAMICA mit mittelgrauen Ziernähten

Multifunktions-Sportlenkrad in Leder Nappa, unten abgeflacht, im Griffbereich perforiert

Instrumententafel in Ledernachbildung Nappa-Optik in metallischem Silbergrau und Paspel in Roségold. Bordkanten mit feiner Oberflächenstruktur in Schwarz, Ziernaht in Roségold oder Mittelgrau

Zierelemente Carbonoptik anthrazit

AMG Sportpedalanlage aus gebürstetem Edelstahl mit schwarzen Gumminoppen und AMG Fußmatten



Electric Art Interieur.

Mit dem Electric Art Interieur nehmen Sie das innovative Designkonzept Ihres Fahrzeugs im Innenraum wieder auf. Vor allem die Farbwelt mit zusätzlichen exklusiven Akzenten in Roségold charakterisiert das emotionale und edle Ambiente.

HIGHLIGHTS INTERIEUR

Polsterung Ledernachbildung ARTICO / Stoff Sunnyvale seidenbeige / schwarz mit Ziernaht in Roségold

Wahlweise Polsterung Ledernachbildung ARTICO / Stoff Sunnyvale indigoblau / schwarz mit Ziernaht in Roségold

Optional Polsterung Leder schwarz mit Ziernaht in Mittelgrau oder Leder seidenbeige / schwarz mit Ziernaht in Porzellan

Multifunktions-Sportlenkrad in Leder mit Lenkradspeichen und Bedienfeldern in Chrom

Instrumententafel in Ledernachbildung Nappa-Optik in metallischem Silbergrau und Paspel in Roségold

Bordkanten mit feiner Oberflächenstruktur in Schwarz oder Blau, Ziernaht in Roségold oder Mittelgrau

Weitere Ziernähte in Roségold: Armauflage der Mittelkonsole, Türinnenverkleidung vorn
Zierelemente in Aluminiumoptik



Park-Paket mit 360°-Kamera.

Souverän rangieren, exakt einparken: Meistern Sie dank Rundumsicht auch engere oder verwinkelte Parklücken auf Anhieb. Mit der 360°-Kamera haben Sie jeden Winkel rund um Ihr Fahrzeug im Blick. Die virtuelle Draufsicht aus der Vogelperspektive zeigt Ihnen auf intelligente Art, wo Sie stehen.

SITZKOMFORT MIT MASSAGEFUNKTION

Mit dem optionalen Multikontursitz-Paket erwartet Sie ein Komforterlebnis, das sich millimetergenau ganz nach Ihnen und Ihrem Körper richtet. Zwei pulsierende Lordosenblasen im Lendenbereich massieren den Rücken und können ermüdete Muskelpartien spürbar aktivieren.

AMBIENTELEUCHTUNG

Im neuen EQC können Sie auf jeder Fahrt einen eigenen kleinen Sonnenaufgang erleben. Viele Bereiche des Interieurs lassen sich auf Wunsch stilvoll beleuchten. Dazu stehen 64 einzeln anwählbare Farben sowie mehrere Farbwelten und Effekte zur Verfügung.



Elektrischer Antriebsstrang.

Je ein Elektromotor an Vorder- und Hinterachse wandeln elektrische in mechanische Energie um und bieten beeindruckenden Vortrieb. Die intelligente Betriebsstrategie der Antriebskomponenten stellt die 300 kW (408 PS) Systemleistung jederzeit dort zur Verfügung, wo sie gebraucht wird – effizient und nahezu lautlos. Zur Verringerung des Stromverbrauchs und zur Steigerung der Dynamik sind die elektrischen Antriebsstränge unterschiedlich ausgelegt: Die vordere E-Maschine ist für den schwachen bis mittleren Lastbereich auf bestmögliche Effizienz optimiert, die hintere bestimmt die Dynamik.



Fahrassistenz-Paket.

Begeben Sie sich auf den Weg zum autonomen Fahren: Modernste Systeme unterstützen Sie situationsgerecht bei Geschwindigkeitsanpassung, Lenken, Spurwechsel und selbst bei Kollisionsgefahr. Das Unfallrisiko sinkt – Passagiere und Verkehrsteilnehmer werden effektiv geschützt. So erreichen Sie Ihr Ziel entspannt und sicher.

Mit dem optionalen Fahrassistenz-Paket erhält Ihr Mercedes eine Vielzahl an Sensoren: Kameras, Radar und Ultraschall erfassen das Umfeld. Ergänzend nutzen die Assistenz- und Sicherheitssysteme diverse Daten aus Karten, Navigation und Live Traffic Information, um Strecke und Verkehr in Echtzeit zu bewerten. Alle Informationen werden intelligent vernetzt. Der Komfortgewinn ist für Sie als Fahrer durch ein hohes Maß an Entlastung permanent spürbar. Beispielsweise übernehmen die Systeme für Sie das Bremsen und Beschleunigen. Wenn Sie abbiegen oder auf ein (der Live Traffic Information bekanntes) Stauende zufahren, kann Ihr Fahrzeug die Geschwindigkeit selbsttätig anpassen. Auch erkannte Geschwindigkeitslimits werden automatisch eingehalten. Sanfte Lenkeingriffe unterstützen Sie dabei, Ihr Fahrzeug in der Spur zu führen. Auch beim Spurwechsel profitieren Sie von den wachsamen Augen der Sensoren und von der aktiven Lenkunterstützung, sobald die Bahn frei ist.

Technische Daten.

Kraftübertragung

Antrieb

Elektromotor

Nennleistung (Spitzenleistung)¹ (kW/PS)

Max. Drehmoment¹ (Nm)

Elektrische Reichweite² min.–max. (km) (NEFZ)

Höchstgeschwindigkeit (km/h)

Beschleunigung 0–100 km/h (s)

Verbrauch und Emissionen

Stromverbrauch kombiniert max.–min. (kWh/100 km) (NEFZ)^{2, 3}

CO₂-Emissionen^{2, 4} (g/km)

Effizienzklasse⁵

HV-Batterie⁶

Kapazität nutzbar (kWh)

Max. Ladeleistung DC (kW)

Max. Ladeleistung AC (kW)

Ladezeit DC 10–80 % SOC (netto) (min)

Ladezeit AC 10–100 % SOC (netto) Wallbox/Öff. 7,4 kW WEU (h)

Ladezeit AC 10–100 % SOC (netto) Haushaltssteckdose 2,3 kW (h)

Maße und Gewichte

Leergewicht/Zuladung/Zulässiges Gesamtgewicht⁷ (kg)

Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)

Gepäckraumvolumen⁸ (l)

EQC 400 4MATIC

EQC 400 4MATIC Service+

4MATIC vollvariabler Allradantrieb

300/408

760

445–471

180

5,1

20,8–19,7

0

A+

80

110

7,4

40

ca. 11

ca. 41

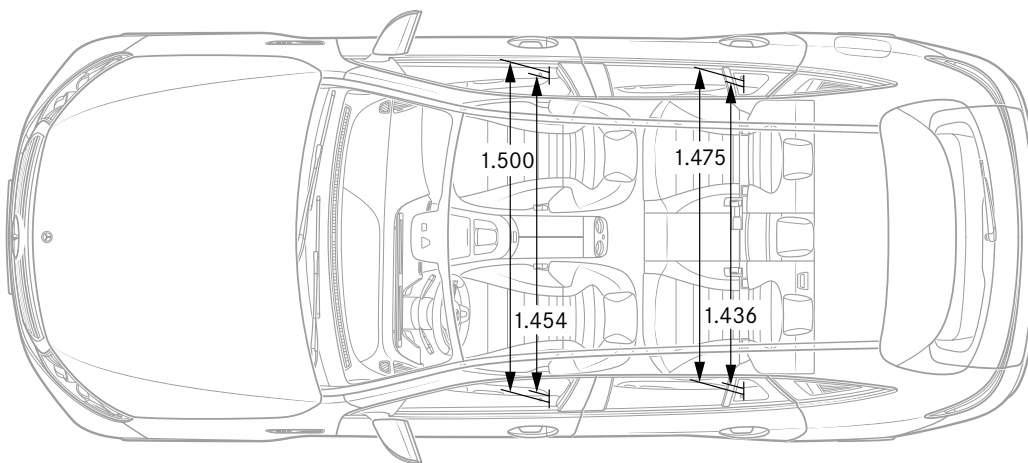
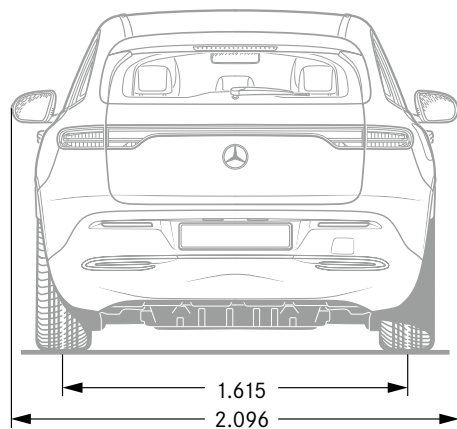
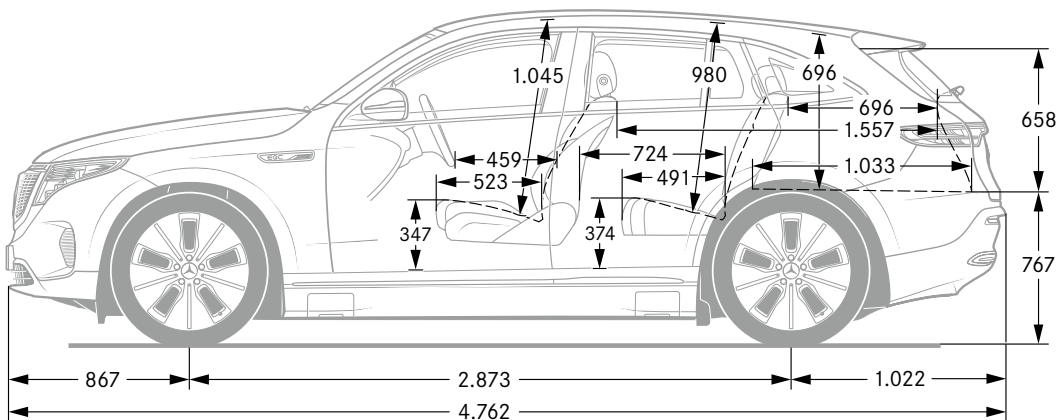
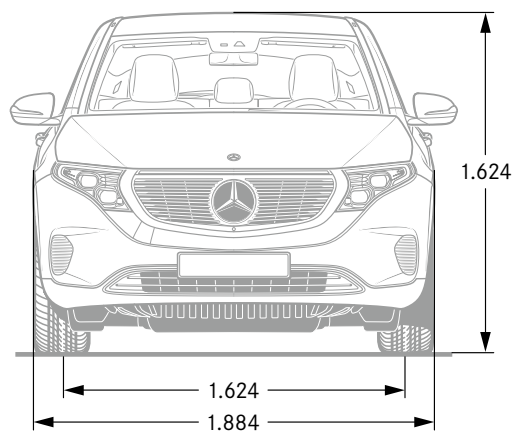
2.495/445/2.940

750/1.800

500–1.460

¹ Angaben zur Nennleistung und zum Nenndrehmoment nach Verordnung (EG) Nr. 595/2009 in der gegenwärtig geltenden Fassung. ² Im realen Fahrbetrieb können Abweichungen im Vergleich zu den zertifizierten Normwerten auftreten. Die Realwerte werden von einer Vielzahl individueller Faktoren beeinflusst, z. B. individuelle Fahrweise, Umwelt- und Streckenverhältnisse. ³ Stromverbrauch und Reichweite wurden auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Stromverbrauch und Reichweite sind abhängig von der Fahrzeugkonfiguration, insb. von der Auswahl der Höchstgeschwindigkeitsbegrenzung. ⁴ 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. ⁵ Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt. ⁶ Inkl. Batteriezerifikat für die Dauer von 8 Jahren oder bis zu einer Laufleistung von 160.000 km (je nachdem was zuerst eintritt). Die genauen Bedingungen können Sie dem Serviceheft entnehmen, das dem Fahrzeug beiliegt. ⁷ 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 Anhängervorrichtung 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. ⁸ In Anlehnung an Richtlinie ISO 3832:2002-06. Gepäckraumvolumen kann je nach Sonderausstattung abweichen. 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 [30.07.2020] 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

Anbieter: Mercedes-Benz AG, Mercedesstraße 120, 70372 Stuttgart