

# A-Klasse

Limousine



Mercedes-Benz





A silver Mercedes-Benz A-Class Limousine is parked in a modern, minimalist setting with large concrete pillars and a blue-tinted glass wall. A woman in a bright blue long-sleeved top and a long, pleated mustard yellow skirt stands barefoot next to the car, holding a small purple handbag. A man in a dark blue coat and mustard yellow sweater stands behind her, looking down. The car's license plate is 'S V1778'.

## Die Limousine. Jetzt auch als A-Klasse.

Schon als Kinder haben wir Autos so gezeichnet: dreigeteilt in Motor-, Innen- und Kofferraum. Nach dem sogenannten 3-Box-Design. Mit der A-Klasse Limousine fangen wir wieder an, davon zu träumen. So dynamisch und dabei zeitlos elegant präsentiert sich die Silhouette. Die A-Klasse Limousine mit MBUX (Mercedes-Benz User Experience) und sportlichem 3-Box-Design.



Mehr Raumgefühl.





The image shows the front interior of a Mercedes-Benz A-Class Limousine. A woman with blonde hair, wearing a light blue long-sleeved shirt, is leaning her arms on the dashboard and looking towards the camera. The car's interior features light-colored leather seats and a dark dashboard. The MBUX infotainment system is visible, displaying a digital instrument cluster and a central screen showing a music player interface with a lotus flower icon. The steering wheel has the Mercedes-Benz logo. The overall atmosphere is warm and luxurious, with soft lighting from the windows.

# Kennt den Weg zu Ihrer Wohnung. Und Ihre Gewohnheiten.

MBUX, die Mercedes-Benz User Experience, bringt künstliche Intelligenz in die A-Klasse Limousine. Jeden Tag lernt sie dazu und vor allem ihren Fahrer ein bisschen besser kennen. Sie kann sich Ihre Lieblingssongs und den Weg zur Arbeit merken. Dann stellt sie automatisch den richtigen Radiosender ein oder zeigt Ihnen einen schnelleren Weg, wenn auf dem üblichen Stau ist. Ganz von selbst und ganz selbstverständlich, sofern man es wünscht.





## Leistungsfördernder Komfort und vorbildliche Sicherheit.

Ob zur Rushhour, auf langen Nachtfahrten oder auf unbekannten Strecken, Ihre A-Klasse entlastet Sie gerade in stressigen Situationen spürbar. Dahinter steht ein Konzept, das jede Fahrt in einem Mercedes-Benz sicherer und einzigartig macht: Mercedes-Benz Intelligent Drive. Denn die Zeit, die Sie hinter dem Steuer verbringen, ist Ihre Zeit. Zeit für Entspannung. Zeit, um Energie zu tanken. Damit Sie Ihr Ziel vor allem sicherer, aber auch entspannter erreichen.



Das Heck der A-Klasse Limousine.  
Der Beginn einer Designära.





Das puristische A-Klasse Design wird von der Limousine elegant vollendet: mit einem eigenständigen Heck, das mit zweigeteilten Heckleuchten optisch breit wirkt. Nicht nur schön, sondern auch ganz schön groß ist der Laderaum, der sich dahinter verbirgt und den Sie auf Wunsch mit der Funktion HANDS-FREE ACCESS sogar freihändig öffnen können.

Die A-Klasse Limousine.

Mit Mercedes *me*







## Sicherheit und Assistenz.

Mit Radarsensoren und 3D-Stereokamera überwacht die A-Klasse Limousine ihre Umgebung, kann bis zu einer Geschwindigkeit von 210 km/h den gewünschten Abstand zum Vordermann halten und im Notfall automatisiert bremsen.



## MULTIBEAM LED.

Die MULTIBEAM LED Scheinwerfer stellen sich in Sekundenbruchteilen auf die Sichtverhältnisse und andere Verkehrsteilnehmer ein. Zum Beispiel spart das Teilfernlicht erkannte Verkehrsteilnehmer aus, so dass die Straße stets optimal ausgeleuchtet ist, ohne entgegenkommende Fahrzeuge zu blenden.



## Mercedes-Benz User Experience.

Die MBUX (Mercedes-Benz User Experience) nimmt Ihnen das Fahren nicht ab, macht es Ihnen aber so angenehm wie möglich. Dank künstlicher Intelligenz ist das System lernfähig und stellt sich mit der Zeit immer besser auf den Fahrer ein. Mit dem intelligenten Sprachbediensystem LINGUATRONIC können Sie sich fast so natürlich unterhalten wie mit einem guten Freund.



## Smartphone-Integration.

In der A-Klasse Limousine laden Sie Ihr Smartphone auf, indem Sie es in der Mittelkonsole ablegen. Ganz einfach, ganz ohne Kabel und mit Qi-Standard. Und das Beste ist: Dank Near Field Communication (NFC) verbindet sich Ihr Smartphone sofort mit der A-Klasse Limousine ohne viele Bedienschritte oder die Eingabe eines Codes.

Auch SMS verschicken oder durch die Kontakte zu scrollen ist kein Problem. In der A-Klasse Limousine können Sie Ihr Smartphone benutzen, ohne es in die Hand zu nehmen. Per USB oder NFC verbinden Sie es. Per Touch-Control-Buttons am Lenkrad können Sie dann ganz bequem auf dem Display des Multimediasystems fast alle Apps und Funktionen bedienen. Wie von Geisterhand und im Handumdrehen.





## Ambientebeleuchtung.

Inszenieren Sie das Interieur ganz nach Ihrer persönlichen Vorliebe oder aktuellen Stimmung. Aus den 64 Farben der Ambientebeleuchtung entstehen faszinierende Farbwelten, beispielsweise in den beleuchteten Lüftungsdüsen, Türen oder der Instrumententafel.



## Individualisierung.

Mit der A-Klasse Limousine und MBUX (Mercedes-Benz User Experience) ist ein bisschen mehr möglich. Deshalb können Sie nicht nur die Ambientebeleuchtung an Ihre Stimmung anpassen, sondern auch die Anzeigenstile auf dem Kombiinstrument und dem Display des Multimediasystems. Ganz individuell und intuitiv zum Beispiel über die Touch-Control-Buttons am Lenkrad.



## Head-up-Display.

Augen geradeaus geht mit dem Head-up-Display in der A-Klasse Limousine ganz automatisch. Denn damit werden alle relevanten Informationen, wie Geschwindigkeit, Tempolimits oder Navigationshinweise, direkt in Ihr Sichtfeld projiziert. Virtuell und vollfarbig. Die Inhalte des Anzeigefeldes lassen sich anpassen und per Memory-Funktion abspeichern.



## Sitz- und Raumkomfort.

Wenn Sie sich in der A-Klasse Limousine einmal umschauchen, werden Sie etwas Erstaunliches entdecken: erstaunlich viel Raum. Insbesondere im Fond haben auch Großgewachsene ihre Freude. Die A-Klasse verfügt über Sportsitze mit verstellbarer Kopfstütze. In Verbindung mit Komfortsitzen sind Multikontursitze verfügbar. Optional sind Sitzklimatisierung und weitere Polster wählbar. Für einen Reisekomfort auf Oberklassenniveau.



## Die Serienausstattung.

Sie bekommen bereits sehr viel A-Klasse ohne ein einziges Kreuzchen auf der Options-Liste. So zeigt sich das Fahrzeug bei der Serienausstattung von seiner spendablen Seite. Für den markentypisch hohen Sicherheitsstandard stehen der Aktive Brems-Assistent und der Aktive Spurhalte-Assistent. Ihr Wunschklima reguliert die Klimaanlage.



## Die Ausstattungslinie Style.

Mit der Ausstattungslinie Style differenziert sich Ihr Fahrzeug von der Serienausstattung. Ein jugendlich-cooler Auftritt innen wie außen. Dazu gehören zusätzliche Elemente wie die 16-Zoll-Leichtmetallräder sowie für die Line exklusive Polsterungen und Ziernähte in trendigen Farben.



## Die Ausstattungslinie Progressive.

Die Ausstattungslinie Progressive wertet Ihr Fahrzeug substanziell auf. Ein Mehrwert, den Sie sehen und fühlen. Aus allen Blickwinkeln intensiviert sich die Faszination und hochwertige Technik eines Premium-Compact-Cars.



## Die AMG Line.

Mit der AMG Line geben Sie ein klares Statement für Performance ab. Vor allem das AMG Styling mit speziellen Front- und Heckschürzen rückt das Fahrzeug optisch in die Nähe von AMG Modellen. Dazu forcieren auch die Technik mit tiefergelegtem, sportlich abgestimmtem Fahrwerk (nicht für Plug-in-Hybrid-Modelle) und die Direktlenkung das Fahrerlebnis.



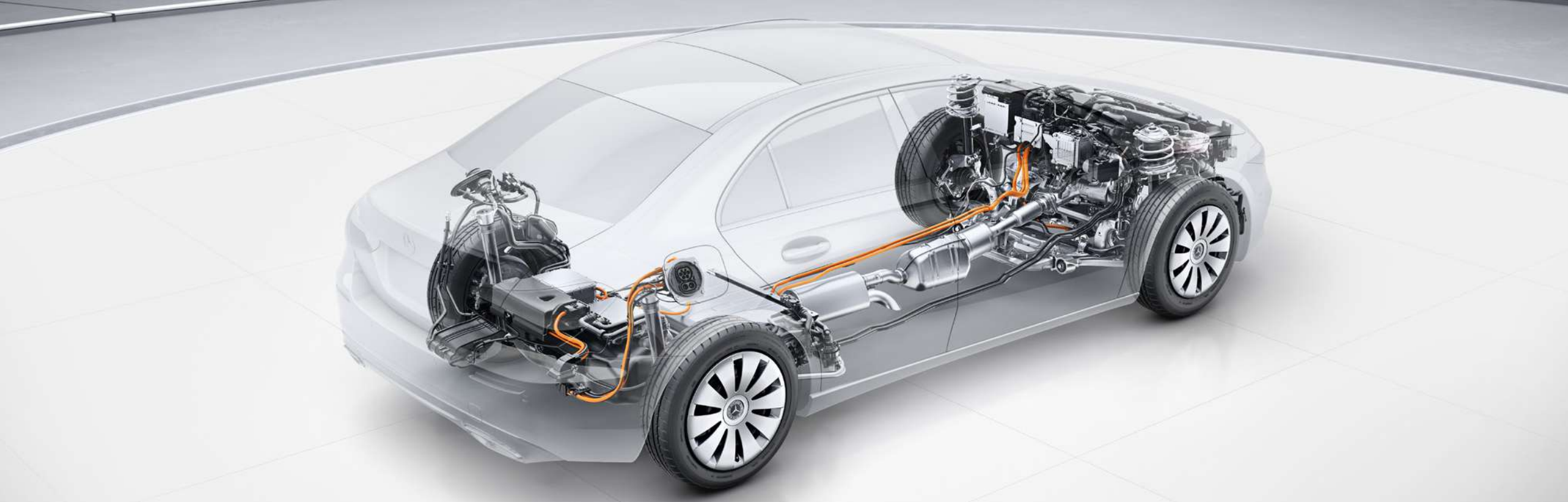




## DYNAMIC SELECT.

Fahren Sie einfach so, wie Sie möchten. DYNAMIC SELECT bietet auf Knopfdruck verschiedene Fahrprogramme, die beispielsweise Motor, Getriebe, Fahrwerk oder Lenkung vorbestimmen. Mit dem „Sport“-Modus sind Sie betont dynamisch unterwegs, mit dem Grundprogramm „Comfort“ sehr ausgewogen. „ECO“ dagegen setzt auf höchste Effizienz, spart Sprit und Geld.

Das Fahrprogramm „ECO“ unterstützt Sie besonders umfassend, wenn Sie CO<sub>2</sub> und Schadstoffe vermeiden möchten. Sitzheizung und Klimatisierung arbeiten in dieser Einstellung mit reduzierter Leistung und sparen somit auch wertvolle Energie. Mit „Individual“ wählen Sie die jeweiligen Parameter komplett eigenständig vor. So können Sie etwa den Antrieb sportlich einstellen und gleichzeitig das Fahrwerk komfortabel auslegen.



## Entdecken Sie die erste A-Klasse Limousine mit Plug-in-Hybrid-Technologie.

Die hoch entwickelte Technologie der aktuellen Motoren entfaltet sich in gesteigerter Leistung und verbesserter Effizienz. Ein wesentlicher Grund dafür ist die Kombination aktuellster Technologie-

bausteine mit vielen Einzelmaßnahmen im Detail. Besonders gut erfahrbar wird dies im A 250 e: dem ersten Plug-in-Hybrid in der A-Klasse.

A 250 e | WLTP: Kraftstoffverbrauch gewichtet kombiniert: 1,3–0,9 l/100 km; Stromverbrauch gewichtet kombiniert 16,6–14,8 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen gewichtet kombiniert 30–22 g/km.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Die angegebenen Werte sind die ermittelten WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte i. S. v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf Grundlage der VO 2017/1151/EU ermittelt.



# Instant Performance.

Jeder Mercedes-AMG ist ein eigenständiges Meisterwerk mit einem unverkennbaren Charakter. Was unsere Performance Fahrzeuge und Sportwagen eint, ist ihr unbändiger Sportsgeist. 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](http://www.mercedes-amg.com)

**AMG**



# Technische Daten.

Motor
Zylinder Hubraum (cm³)
Getriebe
Nennleistung¹ kW (PS)
Drehmoment Nm
Höchstgeschwindigkeit (km/h)
Beschleunigung 0–100 km/h (s)
Kraftstoffverbrauch kombiniert², 4 (l/100 km)   WLTP
CO₂-Emissionen kombiniert², 4 (g/km)   WLTP
Kraftstoffverbrauch gewichtet kombiniert³, 4 (l/100 km)   WLTP
Stromverbrauch gewichtet kombiniert³, 4 (kWh/100 km)
CO₂-Emissionen gewichtet kombiniert³, 4 (g/km)   WLTP
Emissionsklasse⁵
Effizienzklasse⁶   NEFZ
Leergewicht/Zuladung⁷/ Zulässiges Gesamtgewicht (kg)
Gepäckraumvolumen (VDA) (l)⁸
Tankinhalt/davon Reserve (l)

## Dieselmotoren

A 180 d	A 200 d	A 200 d 4MATIC	A 220 d	A 220 d 4MATIC
R4	R4	R4	R4	R4
1950	1950	1950	1950	1950
6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	8G-DCT	8G-DCT	8G-DCT
85 (116)	110 (150)	110 (150)	140 (190)	140 (190)
280	320	320	400	400
206	227	227	246	240
10,2	8,7	8,4	7,1	6,9
5,5–4,7	5,4–4,7	5,6–4,9	5,4–4,9	5,6–5,0
144–124	141–123	147–129	142–128	146–131
–	–	–	–	–
–	–	–	–	–
–	–	–	–	–
Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM
-	-	-	-	-
1.480/500/1.980	1.480/500/1.980	1.580/505/2.085	1.545/495/2.040	1.595/505/2.100
395	395	395	395	395
43/5	43/5	51/5	43/5	51/5

## Benzinmotoren

A 180
R4
1332
6-Gang-Schaltgetriebe
100 (136)
200
216
9,3
6,6–5,8
150–131
–
–
–
Euro 6d-ISC-FCM
-
1.365/525/1.890
405
43/5

<sup>1</sup>Angaben zur Nennleistung nach Verordnung (EG) Nr. 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>2</sup>Die angegebenen Werte sind die ermittelten WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte i. S. v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. <sup>3</sup>Die angegebenen Werte sind die ermittelten WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte i. S. v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf Grundlage der VO 2017/1151/EU ermittelt. <sup>4</sup>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 unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. <sup>5</sup>Angabe nur gültig innerhalb der Europäischen Union. Länderspezifische Abweichungen möglich. <sup>6</sup>Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-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. <sup>7</sup>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 CO<sub>2</sub>-Werte beeinflussen. <sup>8</sup>In Anlehnung an Richtlinie ISO 3832:2002-06. Gepäckraumvolumen kann je nach Sonderausstattung abweichen. Weitere technische Daten finden Sie unter [www.mercedes-benz.de](http://www.mercedes-benz.de).



Technische Daten.

Motor
Zylinder Hubraum (cm³)
Getriebe
Nennleistung¹ kW (PS)
Drehmoment Nm
Höchstgeschwindigkeit (km/h)
Beschleunigung 0–100 km/h (s)
Kraftstoffverbrauch kombiniert², 4 (l/100 km)   WLTP
CO₂-Emissionen kombiniert², 4 (g/km)   WLTP
Kraftstoffverbrauch gewichtet kombiniert³, 4 (l/100 km)   WLTP
Stromverbrauch gewichtet kombiniert³, 4 (kWh/100 km)
CO₂-Emissionen gewichtet kombiniert³, 4 (g/km)   WLTP
Emissionsklasse⁵
Effizienzklasse⁶   NEFZ
Leergewicht/Zuladung⁷/ Zulässiges Gesamtgewicht (kg)
Gepäckraumvolumen (VDA) (l)⁸
Tankinhalt/davon Reserve (l)

Benzinmotoren

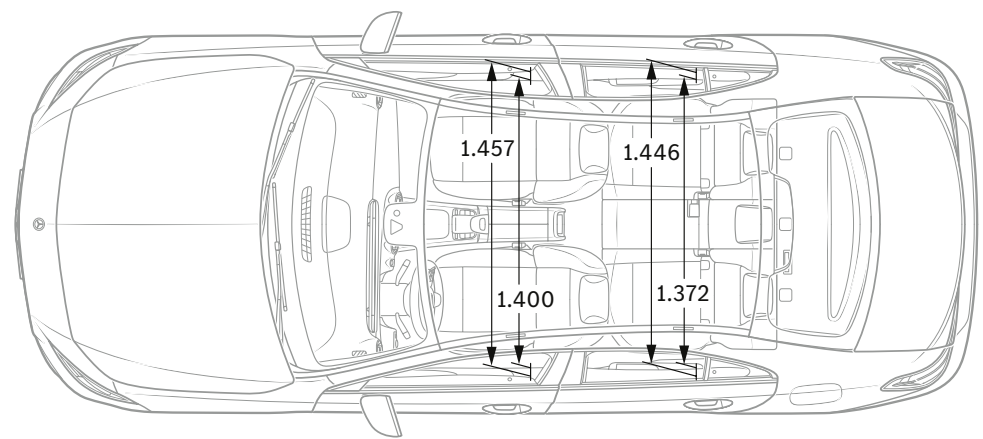
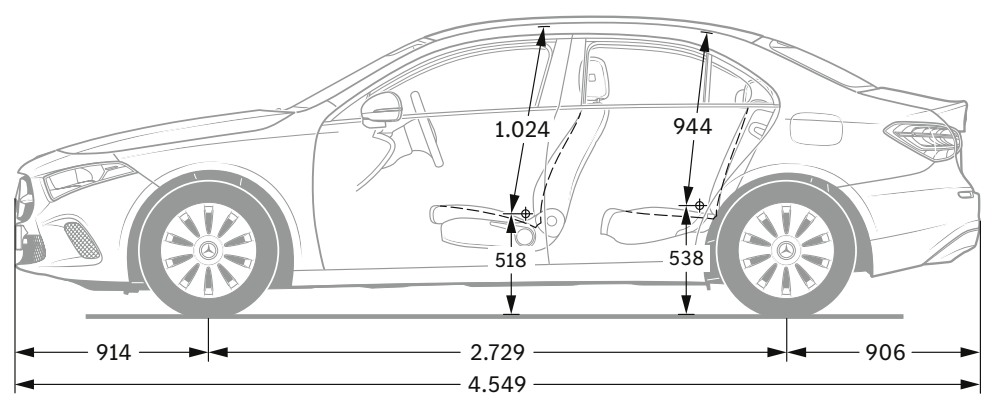
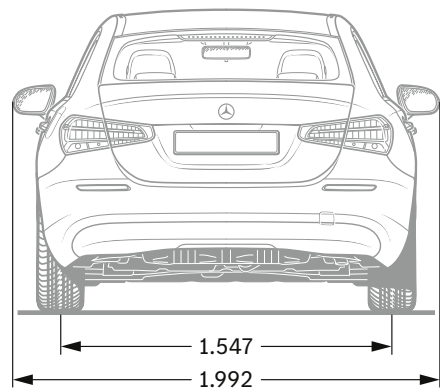
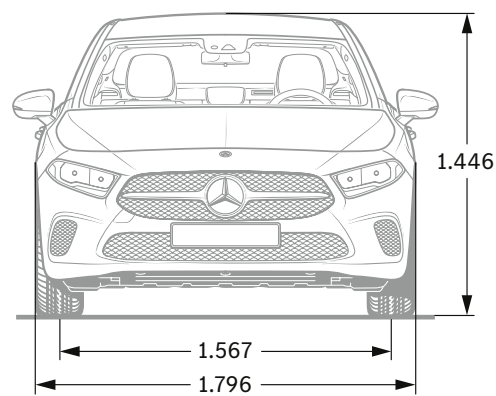
A 200	A 200 4MATIC	A 250	A 250 4MATIC	Mercedes-AMG A 35 4MATIC
R4	R4	R4	R4	R4
1332	1332	1991	1991	1991
6-Gang-Schaltgetriebe	8G-DCT	7G-DCT	7G-DCT	AMG SPEEDSHIFT DCT 7G
120 (163)	120 (163)	165 (224)	165 (224)	225 (306)
250	250	350	350	400
230	226	250	250	250
8,3	8,6	6,3	6,3	4,8
6,6–5,8	7,2–6,3	7,3–6,6	7,6–6,7	8,5–8,0
150–131	164–142	167–151	173–151	194–182
–	–	–	–	–
–	–	–	–	–
–	–	–	–	–
Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM
-	-	-	-	-
1.375/525/1.900	1.470/525/1.995	1.475/520/1.995	1.530/525/2.055	1.590/490/2.080
405	405	405	405	420
43/5	51/5	43/5	51/5	51/5

Alternative Antriebe

A 250 e
R4
1332
8G-DCT
118+75 (160+102)⁹
250
240
6,7
–
–
1.3–0.9
16,5–14,5¹⁰
30–20¹⁰
Euro 6d-ISC-FCM
-
1.695/480/2.175
345
35/5

<sup>1</sup>Angaben zur Nennleistung nach Verordnung (EG) Nr. 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>2</sup>Die angegebenen Werte sind die ermittelten WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte i. S. v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. <sup>3</sup>Die angegebenen Werte sind die ermittelten WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte i. S. v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf Grundlage der VO 2017/1151/EU ermittelt. <sup>4</sup>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 unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. <sup>5</sup>Angabe nur gültig innerhalb der Europäischen Union. Länderspezifische Abweichungen möglich. <sup>6</sup>Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-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. <sup>7</sup>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 CO<sub>2</sub>-Werte beeinflussen. <sup>8</sup>In Anlehnung an Richtlinie ISO 3832:2002-06. Gepäckraumvolumen kann je nach Sonderausstattung abweichen. <sup>9</sup>Leistung: Die Motorleistung setzt sich aus dem Wert für den Verbrennungsmotor (linker Wert) und dem Wert für den Elektromotor (rechter Wert) zusammen. <sup>10</sup>Der zertifizierte elektrische Verbrauch wird in der Regel mit maximaler AC-Ladeleistung durch ein Mode-3-Kabel bestimmt. Daher wird empfohlen, Fahrzeuge mit einer HV-Batterie bevorzugt an einer Wallbox oder einer AC-Ladestation mit einem Mode-3-Kabel zu laden, um kürzere Ladezeiten und einen besseren Ladewirkungsgrad zu erreichen. Weitere technische Daten finden Sie unter [www.mercedes-benz.de](http://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

Seit mehr als 20 Jahren glauben wir daran, dass Sport die Kraft hat, Menschen zu verbinden und auf einzigartige Weise zu motivieren. Millionen Kindern und Jugendlichen haben wir den dringend notwendigen Zugang zu unseren Förderprogrammen ermöglicht, damit sie ihr Leben positiv verändern können. Die Programme, die wir gemeinsam mit Laureus Sport for Good unterstützen, sind auf die Ziele für nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen ausgerichtet und sind Teil einer spannenden, großen, globalen Bewegung zur positiven Veränderung der Welt.

**Mit dem Kauf eines Mercedes-Benz unterstützen Sie die „Laureus Sport for Good“-Bewegung.**

**Zu den Angaben in dieser Publikation:** Nach Redaktionsschluss dieser Publikation [28.03.2022] 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 Sonderausstattungen 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](http://www.mercedes-benz.de)**

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