

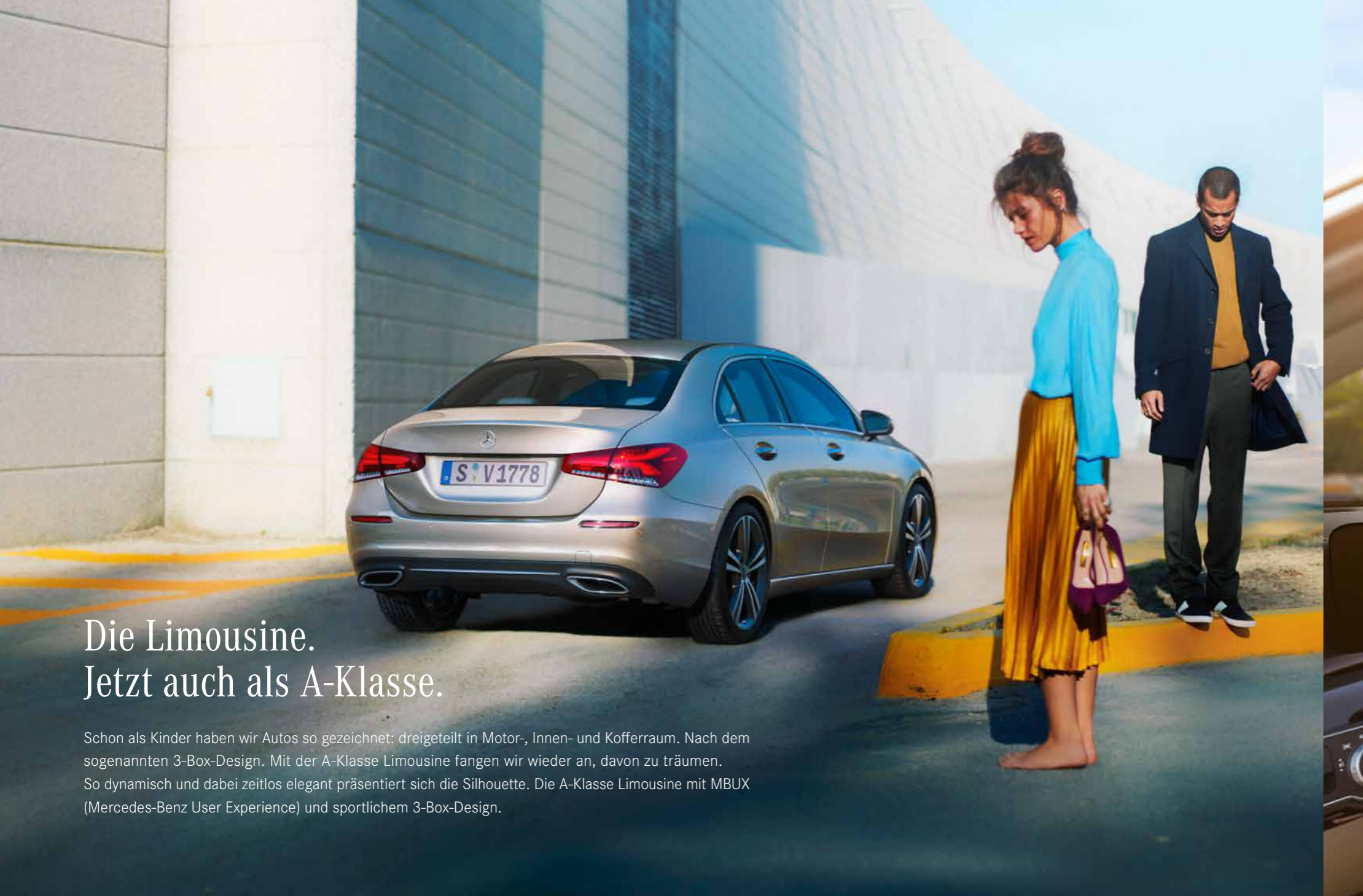
# A-Klasse

Limousine



Mercedes-Benz





## 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.



Kennt den Weg zu Ihrer Wohnung.  
Und Ihre Gewohnheiten.

MBUX, die neue 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 Lieblingsongs 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 Rush-Hour, auf langen Nachtfahrten oder auf unbekannter 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 Sprachbedienungssystem 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. Und das Beste ist: Dank Near Field Communication (NFC) verbindet sich Ihr Smartphone sofort mit der A-Klasse Limousine ohne viele Bedieneinschritte oder die Eingabe eines Codes.

Auch SMS versickern oder durch Kontakt zu scannen 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-Controller an Lenkrad können Sie dann ganz bequem auf dem Display des Multimediasystems fast alle Apps und Funktionen bedienen.



## 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 umschauen, werden Sie etwas ungewöhnliches entdecken: erstaunlich viel Raum. Insbesondere im Fond haben auch Großgewachsene ihre Freude. Die A-Klasse verfügt über Sportsitze mit verstellbarer Kopfstütze. Verbindung mit Komfortsitzen sind Multifunktionssitze verfügbar. Optional sind Sitzklimatisierung und weitere Polster wählbar. Für einen Reisekomfort auf Oberklasseniveau.

## Die Serienausstattung.

Sie bekommen bereits sehr viel A-Klasse ohne ein einziges Kreuzchen auf der Optionsliste. 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 einer kompakten Premium-Limousine.



## Die AMG Line.

Mit der AMG Line geben Sie außen wie innen ein klares Statement für Performance ab. Vor allem das AMG Styling mit speziellen Front- und Heckspoileren rückt das Fahrzeug optisch in die Nähe von AMG Modellen. Dazu fürieren auch die Technik mit feiergelegtem, sportlich abgestimmtem Fahrwerk und die Direktlenkung das Fahrerlebnis.

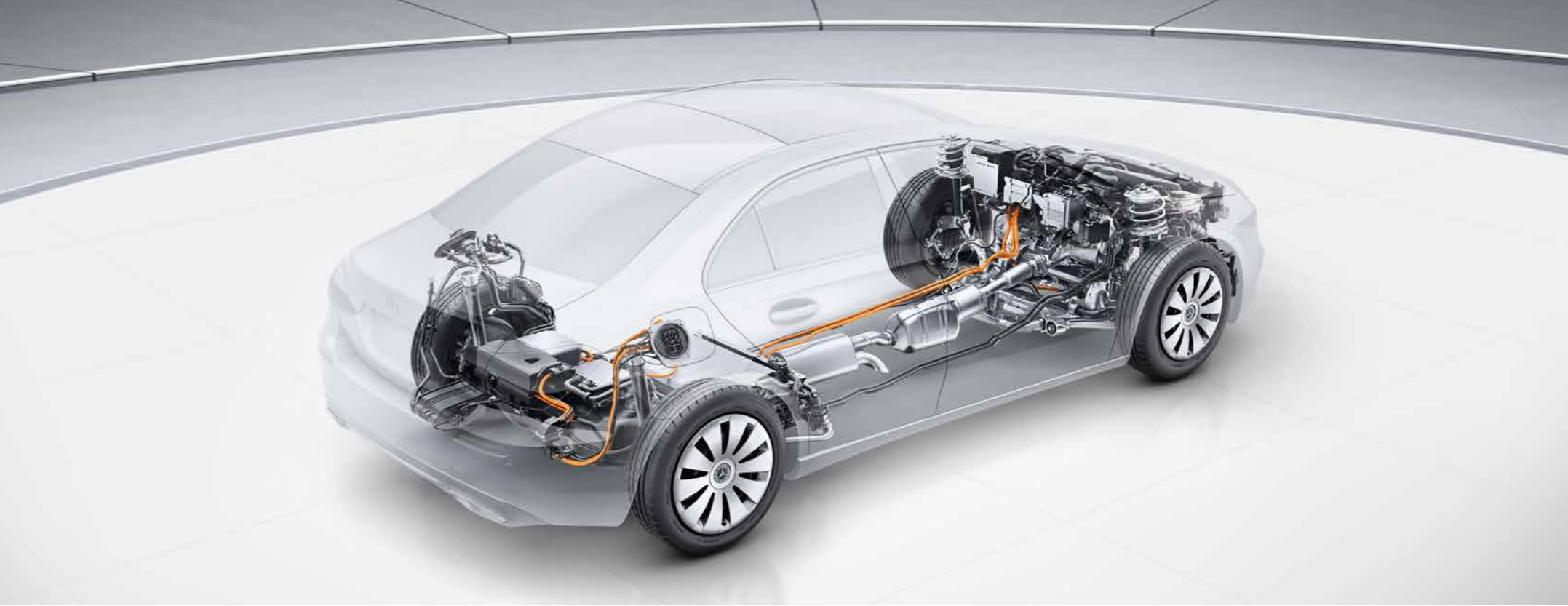




## DYNAMIC SELECT.

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 neuen Motoren entfaltet sich in gesteigerter Leistung und verbesserter Effizienz. Ein wesentlicher Grund dafür ist die Kombination

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

# Instant Performance.

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 Ingenieurkunst 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**  
DRIVING PERFORMANCE



## Technische Daten.

Dieselmotoren					
	A 160 d	A 180 d	A 200 d	A 200 d 4MATIC	A 220 d
Motor	R4	R4	R4	R4	R4
Zylinder Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1461	1461	1950	1950	1950
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	8G-DCT	8G-DCT
Nennleistung <sup>1</sup> kW (PS)	70 (95)	85 (116)	110 (150)	110 (150)	140 (190)
Drehmoment Nm	240	260	320	320	400
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	196	216	227	227	246
Beschleunigung 0–100 km/h (s)	12,5	10,7	8,7	8,4	7,1
Verbrauch EU <sup>2</sup> (l/100 km)	5,0–4,7	5,1–4,7	6,2–6,1	6,0–5,8	5,7–5,5
Innenorts/	4,0–3,5	4,0–3,5	4,1–3,7	4,2–3,7	4,0–3,7
Außenorts/	4,4–4,0	4,4–4,0	4,9–4,6	4,9–4,5	4,6–4,3
kombiniert	116–105	117–105	129–121	129–119	122–114
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert <sup>2</sup> (g/km)	116–105	117–105	129–121	129–119	122–114
Emissionsklasse <sup>3</sup>	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM
Effizienzklasse <sup>4</sup>	A	A	A	A	A
Leergewicht/Zuladung <sup>5</sup> /	1.441/505/1.946	1.441/505/1.946	1.481/500/1.981	1.582/505/2.087	1.542/500/2.042
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	395	395	395	395	395
Gepäckraumvolumen (VDA) (l) <sup>6</sup>	395	395	395	395	395
Tankinhalt/davon Reserve (l)	43/5	43/5	43/5	51/5	43/5

Benzinmotoren			
	A 180	A 200	A 220 4MATIC
Displacement (cm <sup>3</sup> )	R4	R4	R4
1332	1332	1991	1991
Transmission	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	7G-DCT
0-100 km/h (s)	100 (136)	120 (163)	140 (190)
Top speed (km/h)	200	250	300
Braking distance from 100 km/h (m)	216	230	237
Acceleration from 0 to 100 km/h (s)	9,3	8,3	7,0
CO <sub>2</sub> emissions (g/km)	7,5-7,0	7,6-7,0	9,2-8,5
Combined (g/km)	4,7-4,2	4,7-4,2	5,6-5,0
Urban (g/km)	5,7-5,2	5,7-5,2	6,9-6,3
Emissions class	130-120	131-120	157-144
Emissions class (EURO)	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM
Emissions class (USA)	B	B	C
Frontal impact rating (Euro NCAP)	1.366/525/1.891	1.376/525/1.901	1.527/530/2.057
Braking distance from 100 km/h (m) (VDA)	405	405	405
Reserve (l)	43/5	43/5	51/5

<sup>1</sup> Angaben zur Nennleistung nach Verordnung (EG) Nr. 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung. <sup>2</sup> Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO<sub>2</sub>-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 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. 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. <sup>3</sup> Angabe nur gültig innerhalb der Europäischen Union. Länderspezifische Abweichungen möglich. <sup>4</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

ten Sonderausstattungen. <sup>5</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 Flüssigkeitsausrüstung 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 die Nutzlast, Rollwiderstand, Aerodynamik usw. haben und damit auch die Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Werte beeinflussen. <sup>6</sup> In Anlehnung an Richtlinie ISO 3832:2002-06. Gepäckraumvolumen kann je nach Sonderausstattung abweichen. finden Sie unter [www.mercedes-benz.de](http://www.mercedes-benz.de)

# Technische Daten.

Motor	
Zylinder Hubraum (cm <sup>3</sup> )	
Getriebe	
Nennleistung <sup>1</sup> kW (PS)	
Drehmoment Nm	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	
Verbrauch EU <sup>2</sup> (l/100 km)	
Innerorts/	
außerorts/	
kombiniert	
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert <sup>2</sup> (g/km)	
Emissionsklasse <sup>3</sup>	
Effizienzklasse <sup>4</sup>	
Leergewicht/Zuladung <sup>5</sup> /	
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	
Gepäckraumvolumen (VDA) (l) <sup>6</sup>	
Tankinhalt/davon Reserve (l)	

## Benzinmotoren

### A 250 4MATIC

R4	R4
1991	1991
7G-DCT	7G-DCT
165 (224)	225 (306)
350	400
250	250

9,2-8,5	9,5-9,3
5,6-5,0	6,3-6,0
6,9-6,3	7,4-7,2

157-144	171-165
---------	---------

### EURO 6D-ISC-FCM

C	D
1.532/525/2.057	1.610/510/2.120

405	420
51/5	51/5

### Mercedes AMG A 35 4MATIC

R4	R4
1991	1991
7G-DCT	7G-DCT
165 (224)	225 (306)
350	400
250	250

9,5-9,3	6,3-6,0
6,3-6,0	7,4-7,2
7,4-7,2	

171-165	
---------	--

### EURO 6D-ISC-FCM

C	D
1.702/475/2.177	

420	
51/5	

## Alternative Antriebe

### A 250 e

R4	R4
1332	1332
8G-DCT	8G-DCT
118 (160)	118 (160)
230	230
240	240
6,7	6,7

-	-
-	1,5-1,4 <sup>7</sup>
35-31 <sup>7</sup>	

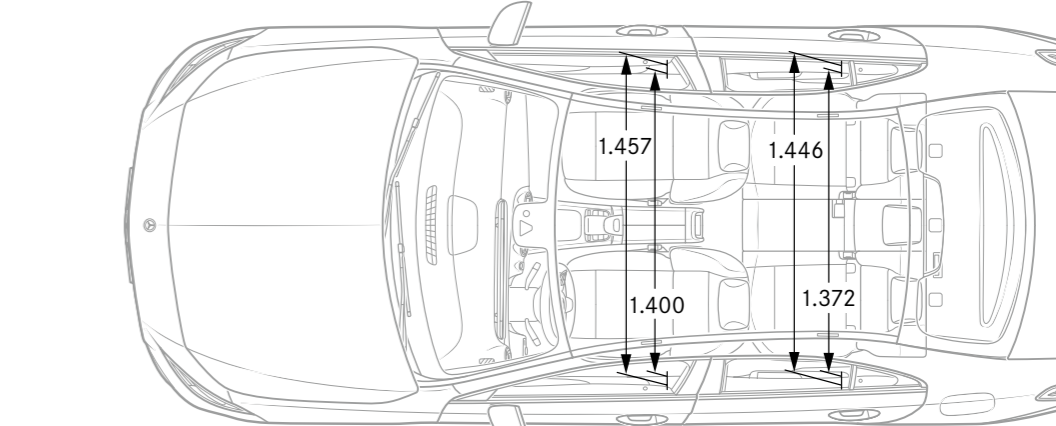
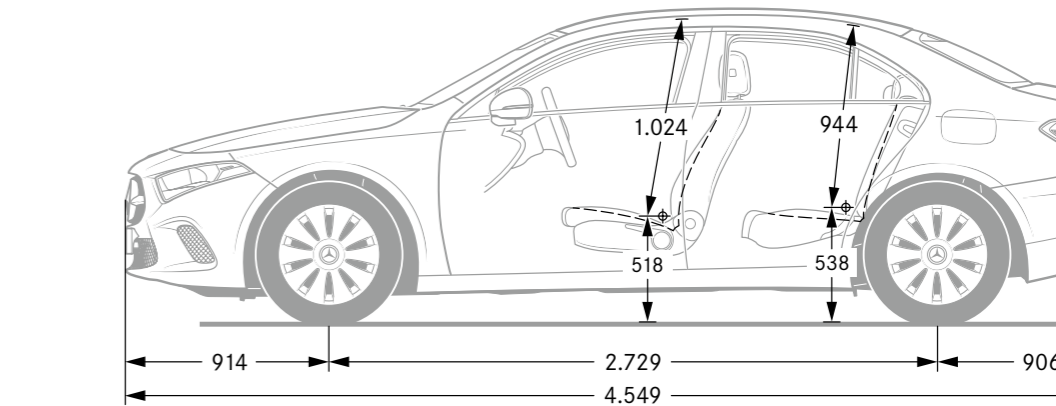
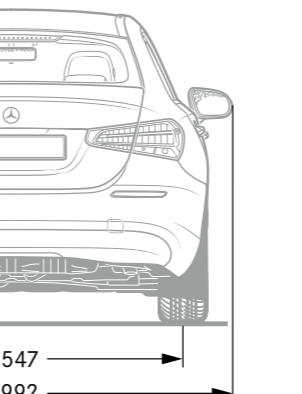
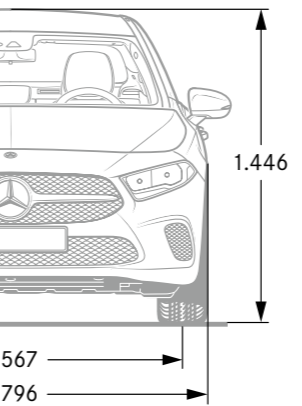
### EURO 6D-ISC-FCM

A+	
1.702/475/2.177	

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 wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO<sub>2</sub>-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 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. 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. <sup>3</sup> Angabe nur gültig innerhalb der Europäischen Union. Länderspezifische Abweichungen möglich. <sup>4</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>5</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 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 CO<sub>2</sub>-Werte beeinflussen. <sup>6</sup> In Anlehnung an Richtlinie ISO 3832:2002-06. Gepäckraumvolumen kann je nach Sonderausstattung abweichen. <sup>7</sup> Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die „NEFZ-CO<sub>2</sub>-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](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 - FOR - 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 [03.06.2020] 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](http://www.mercedes-benz.de)