

A-Klasse

Kompaktlimousine



Mercedes-Benz



Hey Mercedes.

Kennen Sie das? Sie treffen einen Menschen und haben das Gefühl,
Sie würden ihn schon ewig kennen. So ähnlich ist das mit der A-Klasse.
Sie sind erst ein paar Tage gemeinsam unterwegs und sie kennt Ihre
Eigenarten, Ihre Launen, was Sie am liebsten mögen und was gar nicht.
Fast besser als Sie selbst. Die A-Klasse und Sie werden plötzlich eins.
Damit Sie immer so sein können, wie Sie sind.



Steht Ihnen wirklich gut.

Die Linien der A-Klasse folgen alle nur einer Richtung: unserer Designphilosophie der sinnlichen Klarheit. Die Flächen sind noch puristischer, die Details noch prägnanter. Schick, oder?





Dürfen wir Ihnen
etwas abnehmen?

Denn nur darum geht es bei unseren Connectivitätsdiensten.
Das Leben leichter zu machen. Kabellos, schlüsselloos, völlig mühelos.
verbindet sich die A-Klasse mit allem, was Ihnen wichtig ist.

Sprechen wir über Vertrauen.

Ihre A-Klasse kann Sie vor einer drohenden Kollision warnen, Ihnen beim Bremsen und Ausweichen helfen oder sogar selbstständig eine autonome Notbremsung auslösen.



Die A-Klasse.

Mit Mercedes me





Sicherheit und Assistenten.

Beschützerinstinkt, neuester Stand. Die A-Klasse kann sogar bei bis zu 210 km/h den Abstand halten. Und verringert so den zur Oberklasse. Wie keinem sonst können Sie ihren Sinnen (die hat sie tatsächlich) vertrauen. Selbst bei hohen Geschwindigkeiten. Dank dem Aktiven Abstands-Assistenten DISTONIC hilft sie, den Abstand zum Vordermann zu halten. Der Aktive Brems-Assistent kann im Notfall selbstständig bremsen. So fühlen Sie sich jederzeit sicher und gut aufgehoben. Kann ein Auto mehr für Sie tun?



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.



MBUX Augmented Reality für Navigation.

Mit der A-Klasse erhält man ganz neue Einrichtungen. Zum Beispiel auf die Straße. Mithilfe einer speziellen Kamera gibt sie die Umgebung als Video oder Standbild auf dem Display des Multimedia-Systems wieder. Auf eine innovative und informative Weise. Sie erkennt virtuelle Objekte oder Markierungen und erichtet so zum Beispiel das Auffinden Ihres Ziels. Ganz intuitiv und ganz schön intelligent.

Konnektivität.

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

Auch SMS versenden oder durch die Kontakte scrollen ist kein Problem. In der A-Klasse können Sie Ihr Smartphone benutzen, ohne es in die Hand zu nehmen. Per USB, WLAN oder NFC verbinden Sie es. Per Touch-Control-Buttons an Lenkradköpfen sind Sie ganz bequem auf dem Display des Multimedia-Systems fast alle Apps und Funktionen bedienen. Wie von Geisterhand und in Handumdrehen.



„Wrap-around“-Design.

Der Innenraum der A-Klasse umarmt die Insassen förmlich. Die Übergänge zwischen Instrumententafel, der Mittelkonsole und den Türverkleidungen sind fließend und sorgen für das angenehme „Wrap-around“-Design. Das ist in dieser Klasse genauso einzigartig wie die Auswahl an Zierelementen und die Ambientebeleuchtung, die alles ins beste Licht rückt.

Widescreen-Optik.

Hier sagt ein Blick wirklich mehr als tausend Worte. Das Interieur der A-Klasse hat ein völlig neues Aussehen und Sie bekommen dadurch neue Ansichten. Nicht auf einem, sondern auf zwei hochauflösenden Displays. Serienmäßig 17,78 cm (7 Zoll) groß. Auf Wunsch mit 26 cm (10,25 Zoll) extragroß. Auf jeden Fall scheinen die Screens im Raum zu schweben. Superleicht ist auch die Bedienung über das Lenkrad, das Touchpad oder per Touchscreen. Letzteres ist eine weitere Premiere und definitiv einen zweiten Blick wert.



Multifunktions-Sportlenkrad in Leder.

Der elegante Lederbezug macht das Multifunktions-Sportlenkrad noch hochwertiger. So wird es zu einem Highlight im Innenraum. Als Fahrer profitieren Sie gleich im doppelten Sinne: Was gut aussieht, muss sich auch gut anfühlen.



Media-Display.

Das hochauflösende Media-Display vereint Sie in Großformat (10,25") mit dem Auto. Es reagiert berührungssensitiv auf Ihre Engagieren. Da bei leichter Symbolbedienung und erhöhen die Konzentration. Ästhetischer Hohgeraus: Wenn sich das Media-Display mit dem vergrößerten Instrumenten-Display verbindet, entsteht ein Widescreen-Optik.

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 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 kommt auch die Technik mit fein gelegten, 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 CO₂ 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 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 Design. Besonders gut erfahrbar wird dies im A 250 e: der erste Plug-in-Hybrid in der A-Klasse in Europa.

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

AMG
DRIVING PERFORMANCE



Technische Daten.

Dieselmotoren

	A 160 d	A 180 d	A 200 d	A 200 d 4MATIC	A 220 d	A 220 d 4MATIC
Motor	R4	R4	R4	R4	R4	R4
Zylinder Hubraum (cm ³)	1461	1461	1950	1950	1950	1950
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	8G-DCT	8G-DCT	8G-DCT
Nennleistung ¹ kW (PS)	70 (95)	85 (116)	110 (150)	110 (150)	140 (190)	140 (190)
Drehmoment Nm	240	260	320	320	400	400
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	193	202	220	217	235	233
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	12,4	10,6	8,6	8,3	7,0	6,8
Verbrauch EU ² (l/100 km)	5,0-4,7	5,1-4,7	6,2-6,1	6,0-5,8	5,8-5,5	6,2-5,8
Innerorts/	4,1-3,6	4,1-3,6	4,2-3,8	4,4-3,9	4,1-3,8	4,3-3,9
außerorts/	4,5-4,0	4,5-4,0	4,9-4,7	5,0-4,6	4,7-4,4	5,0-4,6
kombiniert	118-106	118-106	130-123	132-121	124-116	131-122
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM
Emissionsklasse ³	A	A	B	A	A	C
Effizienzklasse ⁴	1.429/495/1.924	1.429/495/1.924	1.464/505/1.969	1.560/500/2.060	1.524/495/2.019	1.580/495/2.075
Leergewicht/Zuladung ⁵ /	43/5	43/5	43/5	51/5	43/5	51/5
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)						
Tankinhalt/davon Reserve (l)						

Benzinmotoren

	A 160	A 180	A 200	A 220 4MATIC	A 250	A 254 MATIC
Motor	R4	R4	R4	R4	R4	R 4
Zylinder Hubraum (cm ³)	1332	1332	1332	1991	1991	1 1991
Getriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Schaltgetriebe	7G-DCT	7G-DCT	7G-DCT
Nennleistung ¹ kW (PS)	80 (109)	100 (136)	120 (163)	140 (190)	166 (241)	166 (241)
Drehmoment Nm	180	200	250	300	300	350
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	200	215	225	235	250	250
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	10,9	9,2	8,2	6,9	6,2	6,2
Verbrauch EU ² (l/100 km)	7,4	7,5-7,0	7,6-7,0	9,0-8,4	8,3-7,9	9,2-8,1
Innerorts/	5,0-4,6	4,8-4,3	4,8-4,3	5,6-5,0	5,3-4,8	5,7-5,1
außerorts/	6,0-5,6	5,8-5,3	5,8-5,3	6,9-6,3	6,4-5,9	7,0-6,4
kombiniert	137-129	132-121	133-122	157-144	146-136	1 60-17
CO ₂ -Emissionen kombiniert ² (g/km)	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM	EURO 6D-ISC-FCM
Emissionsklasse ³	C	B	B	C	B	C
Effizienzklasse ⁴	1.354/510/1.864	1.354/515/1.869	1.359/515/1.874	1.509/515/2.024	1.460/510/1.790	1.515/510/2.029
Leergewicht/Zuladung ⁵ /	43/5	43/5	43/5	51/5	43/5	51/5
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)						
Tankinhalt/davon Reserve (l)						

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 (geräuschauslösendes Kraftstoff- und Flüssigkeitsausgetauschsystem), 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.

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)	

Benzinmotoren

Mercedes-AMG A 35 4MATIC

R4	R4	R4
1991	1991	1991
AMG SPEEDSHIFT DCT 7G	AMG SPEEDSHIFT DCT 8G	AMG SPEEDSHIFT DCT 8G
225 (306)	285 (387)	310 (421)
400	480	500
250	250	270
4,7	4,0	3,9

Mercedes AMG A 45 4MATIC+

Mercedes AMG A 45 S 4MATIC+

9,6-9,3	10,7-10,6	10,7-10,6
6,5-6,3	7,0-6,9	7,1-6,9
7,6-7,4	8,4-8,3	8,4-8,3

175-170

EURO 6D-ISC-FCM

D

1.600/500/2.100

51/5

Mercedes AMG A 45 4MATIC+

EURO 6D-ISC-FCM

E

1.657/480/2.137

51/5

Mercedes AMG A 45 S 4MATIC+

EURO 6D-ISC-FCM

E

1.675/465/2.140

51/5

Alternative Antriebe

A 250 e

R4

1332

8G-DCT

118 (160)

230

235

6,6

-

-

1,6-1,4⁶

36-32⁶

EURO 6D-ISC-FCM

A+

1.684/475/2.159

35/5

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 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.



