

CLA Shooting Brake



Mercedes-Benz







Alles, was Sie besonders macht.

Ganz neu in der Stadt und bereit, bleibenden Eindruck zu hinterlassen.
Das Design lässt Sie glänzen. Die Performance beschleunigt Ihr Leben.
Das Interface spricht Ihre Sprache. Das ist Ihr CLA Shooting Brake.

Auffällig selbstbewusst.

Progressive Dynamik von der Motorhaube bis zum Heck. Die geneigte Front blickt angriffslustig nach vorn. Die rahmenlosen Türen, die man eigentlich nur von Coupés kennt, unterstreichen den einzigartigen Charakter des CLA Shooting Brake. Mit seinen muskulösen Schultern und seinem breiten Heck zieht er alle Blicke auf sich.







Schön, Sie kennenzulernen.

Willkommen bei MBUX (Mercedes-Benz User Experience). Jetzt können Sie mit dem CLA Shooting Brake kommunizieren wie mit einem Freund. Das funktioniert per natürliche Sprache, Berührung oder intuitiven Gesten und sogar in Augmented Reality. Dank künstlicher Intelligenz kann das System von Ihnen lernen, Sie beraten und sich Ihre Vorlieben merken.



The image shows the front interior of a Mercedes-Benz CLA Shooting Brake. The focus is on the driver's and front passenger's seats, which are upholstered in black leather with a perforated texture and decorative stitching. The center console is visible, featuring a gear shifter and handbrake. The interior is illuminated with ambient lighting, creating a warm and luxurious atmosphere. The background shows the rear passenger area and the car's exterior through the windows.

Bereit, sich wie zu Hause zu fühlen?

Die Anzeigen des Mercedes-Benz CLA Shooting Brake stehen auf Wohlfühlstatus. Alles lässt sich nach den eigenen Regeln der Kunst einrichten. Für fließende Übergänge sorgt das angenehme «Wrap-around»-Design mit Ambientebeleuchtung. Luxus zum Anfassen bieten das beheizbare Lenkrad und das moderne Widescreen-Cockpit mit Touchscreen.



Bei der Sicherheit wird der CLA plötzlich ganz rational.

Alle zusammen und alle für Sie. Die Fahrassistenz-Pakete¹ verbinden die Assistenz- mit den Sicherheitssystemen. So können Gefahren erkannt, Warnungen angezeigt und im Notfall Bremsmanöver eingeleitet werden.

¹ Unsere Fahrerassistenz- und Sicherheitssysteme sind Hilfsmittel und entbinden Sie nicht von Ihrer Verantwortung als Fahrer. Beachten Sie die Hinweise in der Betriebsanleitung und die dort beschriebenen Systemgrenzen.



Sport braucht Regeln. Ihre.

Über das Setup entscheiden Sie per Tastendruck. Auf Wunsch sind sogar die Dämpfer einstellbar. Ausserdem sehen die dynamischen Linienführungen nicht nur umwerfend aus, sie bieten dem Wind auch extrem wenig Angriffsfläche. Das senkt den Verbrauch sowie das Geräuschniveau und fördert die Fahrstabilität.



横浜・さとうのふるさと

S X 1181



ENERGIZING Paket Plus.

Das ENERGIZING Paket Plus ist ein Novum – es bietet Ihnen Komfort für alle Sinne auf höchstem Niveau. Dafür wird ein Maximum an Premium-Ausstattungen mit innovativer Intelligenz gebündelt. Das faszinierende Ergebnis: Ihr Mercedes kann Sie gezielt vitalisieren und verwöhnen. Für längere Leistungsfähigkeit am Steuer und eine überaus angenehme Fahrt.



MBUX Interieur-Assistent.

Der MBUX Interieur-Assistent erlaubt berührungslose Gestenbedienung verschiedener Komfort- und MBUX-Funktionen. Eine Kamera in der Dachbedieneinheit erfasst die Bewegungen der Hände und Arme im Umfeld von Touchscreen oder Touchpad und passt die Darstellung im Media-Display entsprechend der Konfiguration an.



Head-up-Display.

Die ungeteilte Aufmerksamkeit bleibt auf der Strasse und auf das aktuelle Verkehrsgeschehen gerichtet, weil das Head-up-Display wichtige Informationen vor die Windschutzscheibe projiziert. Die Augen des Fahrers ermüden weniger, da sie nicht ständig zwischen Nähe und Ferne wechseln müssen.



Smartphone Integrationspaket¹.

Die Smartphone-Integration verschmilzt das Mobiltelefon via Apple CarPlay und Android Auto™ mit dem Media-System. Dies ermöglicht komfortabel Zugriff auf die wichtigsten Anwendungen des Smartphones. Auch Apps von Drittanbietern wie etwa Spotify können schnell und einfach benutzt werden.

Apple CarPlay ist eine Marke von Apple Inc.

Android ist eine Marke von Google LLC.

¹ Diese Ausstattung steht Ihnen als On-Demand-Ausstattung auch zur nachträglichen Aktivierung im Fahrzeug zur Verfügung. Hierfür sind eine Registrierung im Mercedes me Portal, die Zustimmung zu den Nutzungsbedingungen für die Mercedes me connect Dienste und eine mindestens temporäre Verknüpfung von Fahrzeug und Benutzerkonto nötig. Zusätzlich setzt die Aktivierung eine Datenverbindung zum Fahrzeug und entsprechende Ausstattung im Fahrzeug voraus. Anschliessend ist die gewählte On-Demand-Ausstattung dauerhaft im Fahrzeug zur Nutzung aktiviert, selbst wenn Sie danach die Mercedes me connect Dienste kündigen und das Fahrzeug vom Benutzerkonto entknüpfen. Über Mercedes me oder Ihren autorisierten Mercedes-Benz Partner erfahren Sie alles zu den technischen Voraussetzungen.



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.

Burmester® Surround-Soundsystem.

Erleben Sie mehr Performance und Exklusivität auch 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. Eine Qualität, die man dank der hochwertigen Burmester-Schriftzüge auch sieht.



MULTIBEAM LED.

Auf der Autobahn, auf Landstrassen oder im Stadtverkehr: Die adaptiven MULTIBEAM LED Scheinwerfer leuchten dank intelligenter Lichtfunktionen die Fahrbahn für Sie situationsgerecht aus und ermöglichen so eine hervorragende Sicht. Denn die Scheinwerfer reagieren mithilfe der einzeln steuerbaren LEDs auf die aktuelle Verkehrssituation.

Nach vorn geneigte Front mit Diamantgrill.

Von der Seite erkennt man es besonders gut: Die Front mit der lang gestreckten Motorhaube neigt sich leicht, aber dynamisch nach vorn. Von vorn glänzt es besonders schön: Der Diamantgrill funkelt edel und filigran. Kein Gesicht wie jedes andere, sondern das Gesicht in der Menge.

Die Serienausstattung.

Sie bekommen bereits sehr viel CLA ohne ein einziges Kreuzchen auf der Optionsliste. So zeigt sich das Fahrzeug bei der Serienausstattung ausgesprochen grosszügig. Ein sportlicher Auftritt ist mit dem Diamantgrill, dem LED-Tagfahrlicht und Leichtmetallrädern garantiert. Der Aktive Brems-Assistent¹ steht für den hohen Sicherheitsstandard.

¹ Unsere Fahrerassistenz- und Sicherheitssysteme sind Hilfsmittel und entbinden Sie nicht von Ihrer Verantwortung als Fahrer. Beachten Sie die Hinweise in der Betriebsanleitung und die dort beschriebenen Systemgrenzen.



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 sportlichen Coupés. Zudem eröffnet die Line weitere attraktive Kombinationen innen und aussen – zum Beispiel mit dem Leder- und Night-Paket.

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 forciert auch die Technik mit tiefergelegtem, sportlich abgestimmtem Fahrwerk (nicht für Plug-in-Hybrid-Modelle) und der Direktlenkung das Fahrerlebnis.



Das Night-Paket.

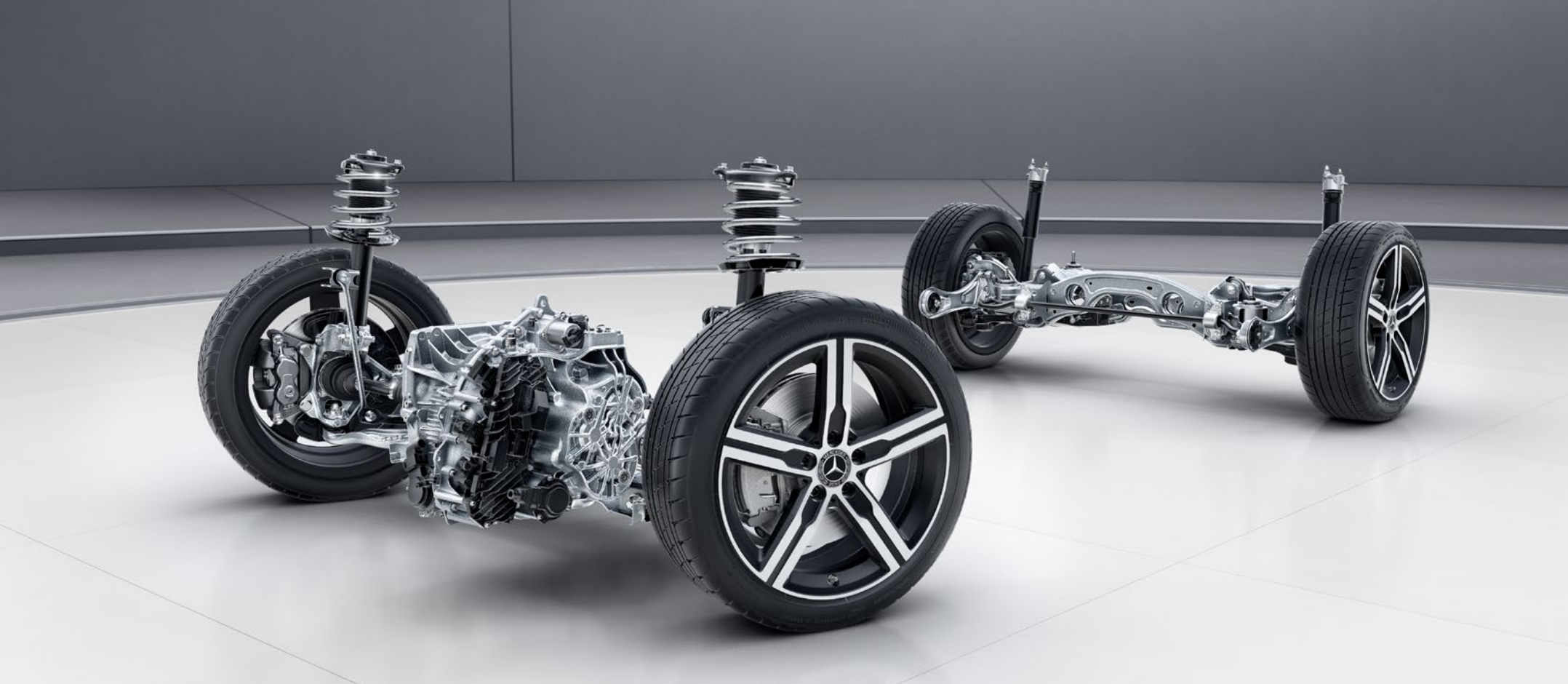
Das Night-Paket setzt weitere optische Anziehungspunkte. Mit den ästhetischen Akzenten verstärkt Ihr Fahrzeug seine Sportlichkeit und Individualität. Dazu sind zahlreiche Elemente in Schwarz oder Schwarz hochglänzend ausgeführt.





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.



Fahrwerk mit adaptiver Verstelldämpfung.

Das Fahrwerk mit adaptiver Verstelldämpfung bietet eine faszinierende Bandbreite aus Fahrspass in Kurven und hohem Komfort auf der Langstrecke. Passen Sie die Härte des Fahrwerks von «Comfort» bis «Sport» an. Das tiefere Fahrwerksniveau und die Sport-Direktlenkung bieten Ihnen beste Voraussetzungen für eine besonders dynamische Fahrweise.

Instant Thrill.

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

The AMG logo consists of three slanted parallel bars followed by the letters 'AMG' in a bold, sans-serif font.





Technische Daten - Shooting Brake CLA X118 Benzin.

	CLA 180		CLA 200		CLA 250	CLA 250 4MATIC	CLA 250 e	AMG CLA 35 4MATIC	AMG CLA 45 S 4MATIC+
MOTOR									
Zylinderanordnung	R4		R4		R4	R4	R4	R4	R4
Zylinderanzahl	4		4		4	4	4	4	4
Hubraum (cm ³)	1332		1332		1991	1991	1332	1991	1991
Maximale Nennleistung (kW [PS] DIN)	100 [136]		120 [163]		165 [224]	165 [224]	118 [160]	225 [306]	310 [421]
Maximales Drehmoment (Nm bei 1/min thermisch)	200/1460-4000		250/1620-4000		350/1800-4000	350/1800-4000	250/1620-4000	400/3000-4000	500/5000-5250
Tankinhalt/davon Reserve (l)	43/5		43/5		43/5	51/5	35/5	51/5	51/5
Elektrische Reichweite bis zu (km)							66		
GETRIEBE									
	6-Gang- Schaltgetriebe	7G-DCT Automatik	6-Gang- Schaltgetriebe	7G-DCT Automatik	7G-DCT Automatik	7G-DCT Automatik	8G-DCT Automatik	Speedshift 7G-DCT	Speedshift 8G-DCT
FAHRLEISTUNG									
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	215	215	226	226	250	250	235	250	270
0-100 km/h (s)	9,6	9,2	8,7	8,4	6,4	6,4	6,9	4,9	4,0
VERBRAUCH UND EMISSIONSAUSSTOSS									
Verbrauch kombiniert (l/100 km)	6,7	6,8	6,7	6,8	7,5	7,8	1,4	8,8	9,1
Benzinäquivalent							3,3		
CO ₂ -Emission (g/km) nach 715/2007/EWG	152	154	153	154	171	178	32	201	207
CO ₂ -Emission aus der Treibstoff- und/oder der Strombereitstellung (g/km)	35	36	35	36	40	41	23	46	48
Elektr. Energieverbrauch (kWh/100 km)							16,9		
ENERGIEEFFIZIENZ-KATEGORIE									
	D	D	D	D	E	E	C	F	F
MASSE (KG)									
Leergewicht nach VO (EG) 1230/2012	1460-1615	1575-1719	1465-1616	1480-1631	1545-1687	1595-1737	1760-1893	1645-1790	1715-1845
Zulässiges Gesamtgewicht	2000	2015	2010	2025	2095	2160	2270	2155	2205
Maximale Dachlast (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Anhänger gebremst/ungebremst	1400/730	1400/735	1600/730	1600/740	1600/750	1800/750	1600/750	1800/750	1500/750

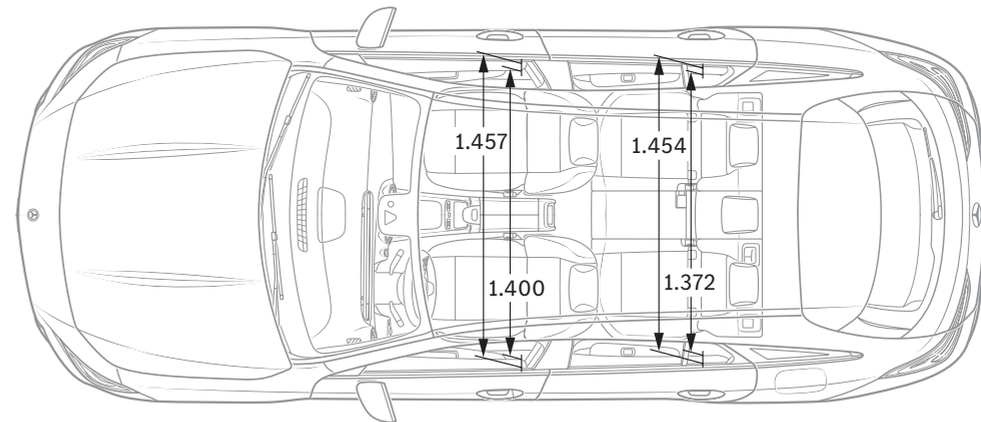
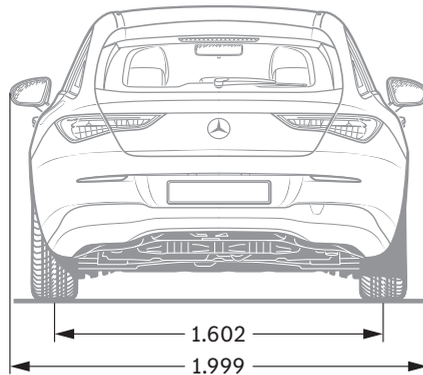
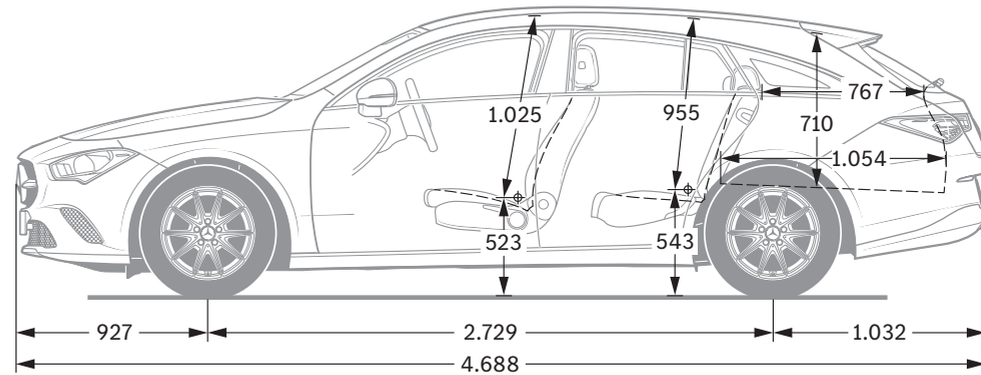
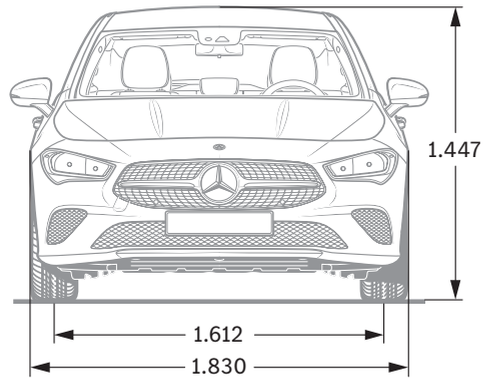
Der Treibstoff-/Stromnormverbrauch wird nach der Messmethode 715/2007/EWG in der gegenwärtig gültigen Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte zu Energieverbrauch und CO₂-Emissionen sind Schweizer Werte auf Basis Typengenehmigung. Es handelt sich dabei um Werte, die im WLTP-Messzyklus ermittelt wurden. Je nach Fahrweise, Strassen- und Verkehrsverhältnissen, Umwelteinflüssen und Fahrzeugzustand können sich in der Praxis Verbrauchswerte ergeben, die von den angegebenen Werten abweichen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, Strom, usw.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptverantwortliche Treibhausgas; die mittlere CO₂-Emission aller (markenübergreifend) angebotenen Fahrzeugtypen beträgt für das Jahr 2023 129 g/km, Zielwert 118 g/km.

Technische Daten - Shooting Brake CLA X118 Diesel.

	CLA 180 d		CLA 200 d		CLA 200 d 4MATIC	CLA 220 d
MOTOR						
Zylinderanordnung	R4		R4		R4	R4
Zylinderanzahl	4		4		4	4
Hubraum (cm ³)	1950		1950		1950	1950
Maximale Nennleistung (kW [PS] DIN)	85 [116]		110 [150]		110 [150]	140 [190]
Maximales Drehmoment (Nm bei 1/min thermisch)	280/1300-2600		320/1400-3200		320/1400-3200	400/1600-2600
Tankinhalt/davon Reserve (l)	43/5		43/5		51/5	43/5
GETRIEBE						
	6-Gang-Schaltgetriebe	8G-DCT Automatik	6-Gang-Schaltgetriebe	8G-DCT Automatik	8G-DCT Automatik	8G-DCT Automatik
FAHRLEISTUNG						
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	203	203	221	221	218	237
0-100 km/h (s)	10,6	9,9	9,1	8,4	8,7	7,2
VERBRAUCH UND EMISSIONSAUSSTOSS						
Verbrauch kombiniert (l/100 km)	5,5	5,7	5,4	5,6	5,8	5,6
Benzinäquivalent	6,3	6,5	6,2	6,4	6,6	6,4
CO ₂ -Emission (g/km) nach 715/2007/EWG	144	150	143	147	153	148
CO ₂ -Emission aus der Treibstoff- und/oder der Strombereitstellung (g/km)	28	29	27	28	29	28
Elektr. Energieverbrauch (kWh/100 km)						
ENERGIEEFFIZIENZ-KATEGORIE						
	C	D	C	C	D	C
MASSE (KG)						
Leergewicht nach VO (EG) 1230/2012	1575-1721	1605-1751	1575-1721	1605-1751	1660-1806	1615-1757
Zulässiges Gesamtgewicht	2090	2120	2090	2120	2185	2140
Maximale Dachlast (kg)	100	100	100	100	100	100
Anhänger gebremst/ungebremst	1400/750	1400/750	1600/750	1600/750	1800/750	1600/750

Der Treibstoff-/Stromnormverbrauch wird nach der Messmethode 715/2007/EWG in der gegenwärtig gültigen Fassung ermittelt. Die angegebenen Werte zu Energieverbrauch und CO₂-Emissionen sind Schweizer Werte auf Basis Typengenehmigung. Es handelt sich dabei um Werte, die im WLTP-Messzyklus ermittelt wurden. Je nach Fahrweise, Strassen- und Verkehrsverhältnissen, Umwelteinflüssen und Fahrzeugzustand können sich in der Praxis Verbrauchswerte ergeben, die von den angegebenen Werten abweichen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, Strom, usw.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptverantwortliche Treibhausgas; die mittlere CO₂-Emission aller (markenübergreifend) angebotenen Fahrzeugtypen beträgt für das Jahr 2023 129 g/km, Zielwert 118 g/km.

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 am 30.03.2022 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. Diese Publikation wird international eingesetzt. Aussagen über gesetzliche, rechtliche und steuerliche Vorschriften und Auswirkungen haben jedoch nur für die Bundesrepublik Deutschland zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses dieser Publikation Gültigkeit. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand bitte Ihren Mercedes-Benz AG Vertriebspartner.

www.mercedes-benz.ch