



AMG

MERCEDES-AMG SL

Roadster

AMG SL 43: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 213 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.
AMG SL 55 4M+, AMG SL 63 4M+: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 13,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 299 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.



S UX 49 H

Mercedes-Benz Classic



THE STAR IS REBORN.

Mit dem Mercedes-AMG SL erwacht eine Ikone zu neuem Leben – sportlicher, luxuriöser und anziehender als je zuvor. Der neue AMG SL verkörpert Roadster-Genuss ohne Kompromisse: geschaffen für Boulevards und schnelle Kurven, optimiert für die Herausforderungen des Alltags. Dieser SL steht für Performance Luxury in Bestform.

D LB MA 5501

A NEW STAR
RISES.





Der neue Mercedes-AMG SL kehrt zurück zum klassischen Stoffverdeck – und zeigt sich dabei als 2+2-Sitzer besonders alltagstauglich. Die neue Designsprache schafft aus jeder Perspektive einen beeindruckenden Auftritt. Elegante Details wie flächenbündige Türgriffe fügen sich nahtlos ins Erscheinungsbild ein. Die AMG-spezifische Kühlerverkleidung gibt Ausblick auf den Performance-Anspruch des Mercedes-AMG SL. Eine lang gestreckte Motorhaube mit ausgeprägten Powerdomes, kurze Überhänge und die flache Frontpartie schaffen attraktive Proportionen.

AMG SL 43: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 213 g/km.
AMG SL 55 4M+, AMG SL 63 4M+: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 13,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 299 g/km.

WILL LEAVE YOU
STAR STRUCK.





Im Interieur des Mercedes-AMG SL geniessen alle Passagiere herausragenden Komfort und das unverfälschte Fahrerlebnis eines sportlichen Stoffdach-Roadsters. Zahlreiche Sitz-Optionen, Hightech-Extras und Polsterungen schärfen den individuellen Charakter. SL steht für sportlichen Luxus ohne Kompromisse. Das MBUX Multimediastystem der neuesten Generation revolutioniert das Interieurdesign. Die meisten Fahrzeugfunktionen können bequem über das Zentral-Display oder das 12,3 Zoll grosse Fahrer-Display mit AMG-spezifischen Grafiken bedient werden.

STAR
PERFORMANCE.





Bereits im Stand verheisst der Roadster Performance Luxury in reinster Form. Von den Sitzen über das Lenkrad bis hin zum Exterieurdesign ist das gesamte Fahrzeug auf Performance getrimmt. Erstmals komplett eigenständig von Mercedes-AMG in Affalterbach entwickelt, schärfen Hightech-Komponenten das sportliche Profil des Roadsters. Der Mercedes-AMG SL bringt seine Kraft mit einem 4,0-Liter-V8-Biturbomotor mit bis zu 430 kW (585 PS) und dem hochmodernen Allradantrieb AMG Performance 4MATIC+ auf die Strasse. Darüber hinaus kann der neue Mercedes-AMG SL auch mit 4 Zylindern gewählt werden, die eine Leistung von 280+10 kW (381+14 PS) und ein Drehmoment von 480+150 Nm erbringen.

AMG SL 43: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 213 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.
AMG SL 55 4M+, AMG SL 63 4M+: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 13,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 299 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.

The image shows the interior of a luxury car, likely a Mercedes-Benz, featuring brown leather seats with a quilted pattern and a black steering wheel. The car is parked on a beach, with the ocean and a city skyline visible in the background. The text "STAR-STUDDED COMFORT." is overlaid on the image in white, bold, sans-serif font.

STAR-STUDDED
COMFORT.



Steigen Sie ein in den Mercedes-AMG SL und freuen Sie sich auf ein neues Komfortniveau. Die hochkomfortablen Multikontursitze für Fahrer und Beifahrer sorgen mit aufblasbaren Luftkissen und drei Massageprogrammen für hervorragenden Sitzkomfort. Die elektrisch verstellbaren AMG Performance Sitze unterstützen sportliches Fahren mit verstärktem Seitenhalt und ausgeprägten Seitenwangen. Die Kopfraumheizung AIRSCARF ermöglicht angenehmes Offenfahren bei kühlen Temperaturen. Während das ENERGIZING Paket Plus unter anderem Sitzfunktionen wie Massage und verschiedene Lichtstimmungen zu anregenden oder entspannenden Komfortprogrammen kombiniert.



DYNAMISCHES ZENTRAL-DISPLAY.

Das freistehende, in der Neigung verstellbare Zentral-Display und der horizontal zweigeteilte Armaturenräger unterstützen den grosszügigen Raumeindruck. Die meisten Fahrzeugfunktionen können bequem über das 11,9 Zoll hochauflösende Zentral-Display, das 12,3 Zoll grosse Fahrer-Display sowie den MBUX Sprach-Assistenten bedient werden. Gemeinsam mit den Touch-Bedienfeldern des AMG Performance Lenkrads und AMG Lenkradtasten bildet sich die Kommandozone des Mercedes-AMG SL.



2+2-SITZER.

Als vielseitiger und zeitgemässer Roadster vereint der Mercedes-AMG SL hochdynamische Fahreigenschaften und uneingeschränkte Alltagstauglichkeit. Mit seinen zusätzlichen Plätzen im Fond und bis zu 240 Liter Kofferraumvolumen ist der 2+2-Sitzer für alle Eventualitäten gerüstet.

AMG SL 43: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 213 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.
AMG SL 55 4M+, AMG SL 63 4M+: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 13,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 299 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.



STOFFVERDECK.

Das vollautomatische, umfassend gedämmte Stoffverdeck öffnet in nur circa 15 Sekunden bis zu einer Geschwindigkeit von 60 km/h.



LEICHTMETALLRÄDER.

Verschiedene Leichtmetallräder in 19 bis 21 Zoll sowie das Angebot an 21 Zoll grossen Schmiederädern spiegeln individuellen Geschmack wider. Dabei sind die jeweiligen Ausführungen der 20" AMG Leichtmetallräder im Vielspeichen-Design und 5-Doppelspeichen-Design zusätzlich mit Aero-Elementen versehen. Das begünstigt die Windschlüpfrigkeit des Roadsters und verbessert sowohl die Fahrstabilität als auch den Verbrauch.



HECKSPOILER.

Der aktive, stufenlos ausfahrende Heckspoiler bringt Abtrieb und Luftwiderstand am Heck in perfekte Balance für ein maximal stabiles Fahrerlebnis.

AUTOMATISCHE TÜRGRIFFE.

Die eleganten flächenbündigen Türgriffe fügen sich nahtlos in das Erscheinungsbild ein, zur Optimierung von Verbrauch und Performance. Zudem fahren diese automatisch aus, sobald das Komfortsystem den Schlüssel in unmittelbarer Fahrzeugnähe erkennt.

AMG SL 43: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 213 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.
AMG SL 55 4M+, AMG SL 63 4M+: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 13,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 299 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.

AMG NIGHT-PAKET.

Ausgewählte Exterieur-Elemente sind in Hochglanzschwarz ausgeführt, etwa der Frontsplitter oder das Zierelement im Diffusor. Je nach gewähltem Lack ergeben sich so markante Kontraste oder fließende Übergänge.



AMG NIGHT-PAKET II.

Das AMG Night-Paket II ist ideal für Individualisten, die ein ausdrucksvolles Design zu schätzen wissen. Zusätzliche Elemente in Schwarz, inklusive Kühlerverkleidung, Typographie und der Mercedes Stern am Heck, verwandeln Ihren Mercedes-AMG SL in eine eindrucksvolle Erscheinung.



AMG CARBON-PAKET EXTERIEUR.

Leichtbau-Komponenten aus Carbon erinnern an die im Motorsport liegenden Wurzeln des Mercedes-AMG SL. Dazu gehören unter anderem der Frontsplitter, Flics an der Frontschürze und die Zierleiste im Seitenschweller. Die Carbon-Veredelungen werten nicht nur das Exterieur aus allen Blickwinkeln auf, sondern unterstreichen auch den Performance-Anspruch Ihres Mercedes-AMG.

AMG AERODYNAMIK-PAKET.

Dieses Paket schärft nicht nur die Optik. Grössere Flics an den vorderen und hinteren Stossfängern, ein grösserer Heckdiffusor sowie ein aktives Aerodynamik-Profil im Unterboden vor dem Motor verbessern die aerodynamischen Eigenschaften erheblich.



AMG CHROM-PAKET EXTERIEUR.

Mit dem AMG Chrom-Paket wirkt Ihr Fahrzeug besonders elegant und edel. Zusätzliche Elemente in hochglänzendem Chrom betonen die Eleganz und setzen je nach Wagenfarbe kontrastierende oder ergänzende Akzente.



AMG DARK LIGHT PAKET.

Mit abgedunkelten Scheinwerfern und Heckleuchten betonen Sie zusätzlich das sportliche Design Ihres Mercedes-AMG SL. Je nach gewählter Lackierung entstehen so attraktive Kontraste oder fließende Übergänge zur Karosserie.



AMG PERFORMANCE SITZE.

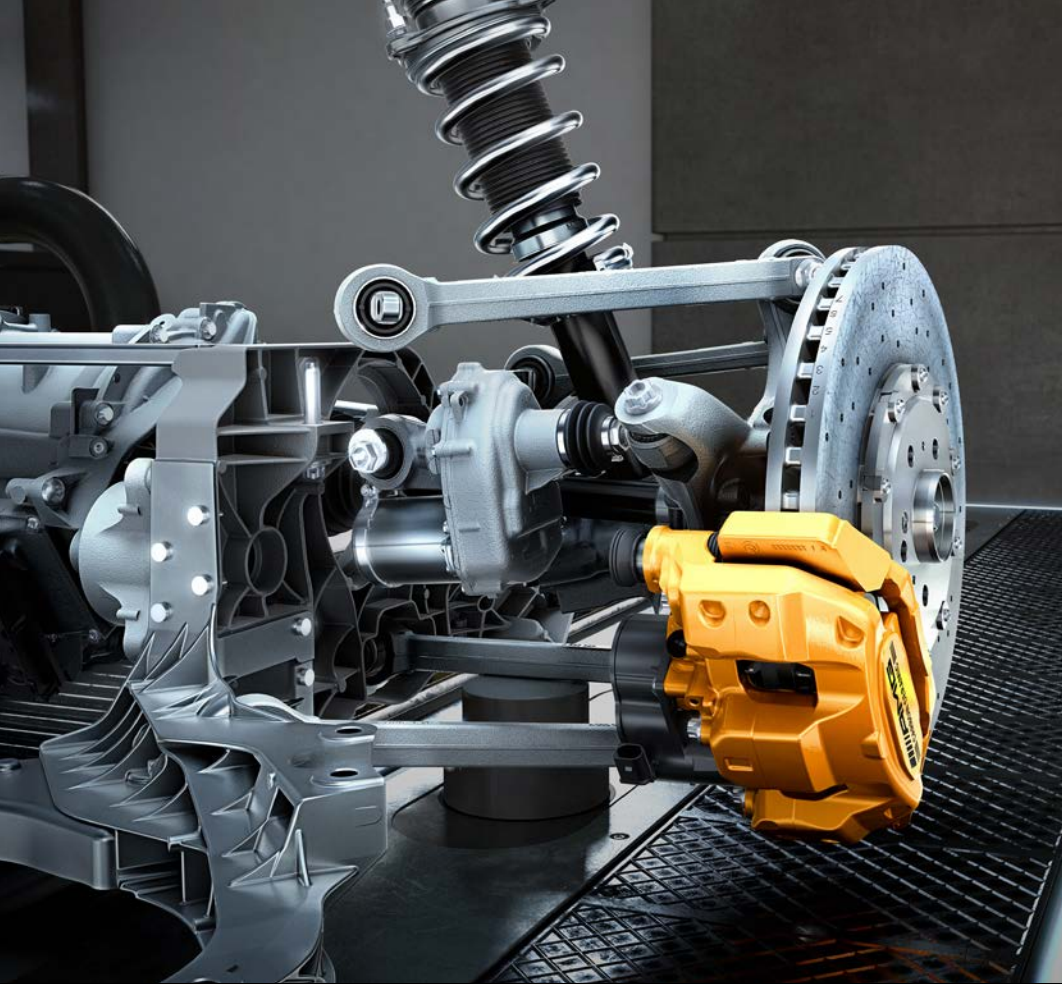
AMG Performance Sitze legen mit ihrer besonders sportlichen Sitzposition den Grundstein für maximale Souveränität im Handling. Die stark konturierte Form mit integrierten Kopfstützen vereint idealen Seitenhalt und ein dynamisches Design.



AMG SPORTSITZE.

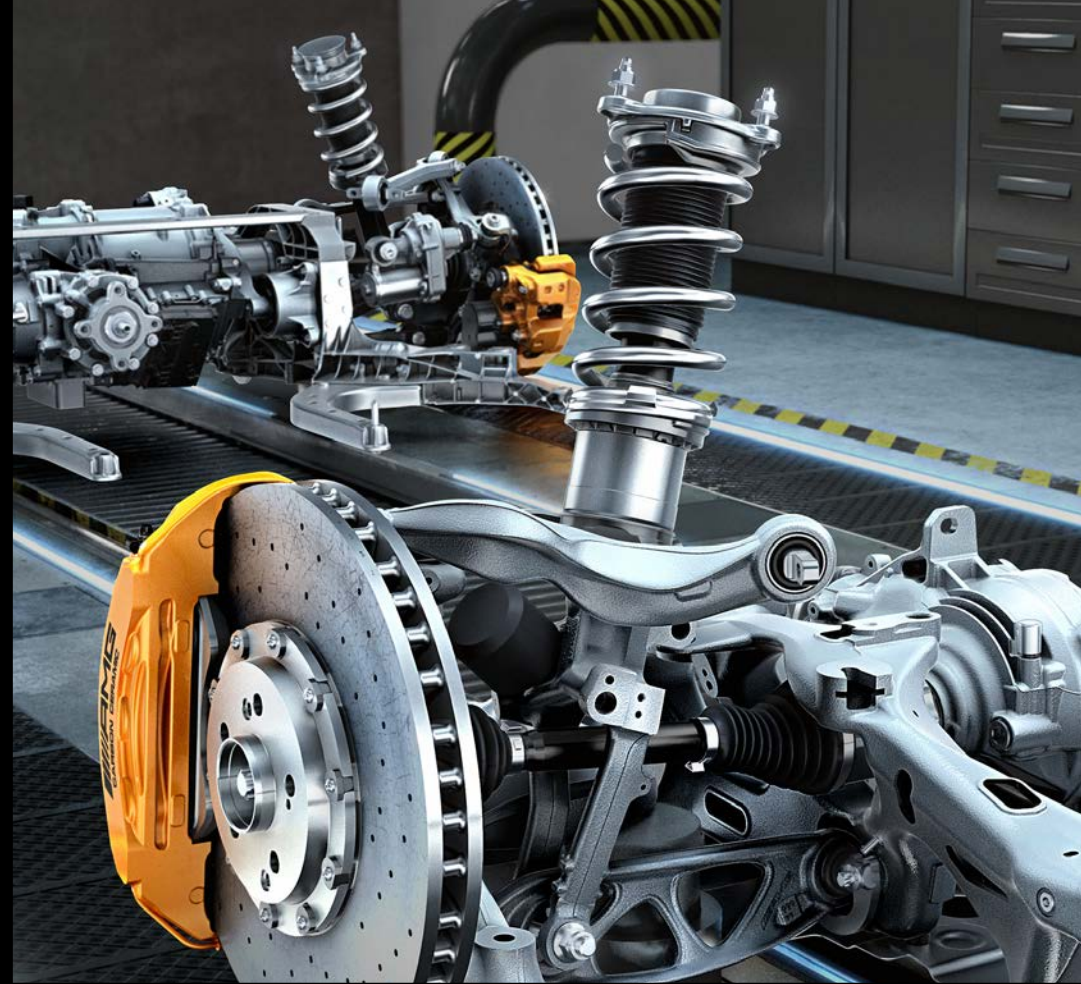
Sportlich-komfortabel: Serienmässig elektrisch verstellbare AMG Sportsitze mit Memory-Paket und AMG Plakette bieten hohen Sitzkomfort und viel Seitenhalt selbst bei schneller Kurvenfahrt.





HINTERACHSLENKUNG.

Mit einem Lenkwinkel bis zu 2,5° wird die Agilität und damit der Fahrspass gesteigert, besonders bei schneller Kurvenfahrt. Die AMG Hinterachslenkung vereint Fahreigenschaften, die normalerweise nicht kombinierbar sind: Fahrsicherheit und Komfort wie mit langem Radstand, aber gleichzeitig die Agilität eines Fahrzeugs mit kurzem Radstand.



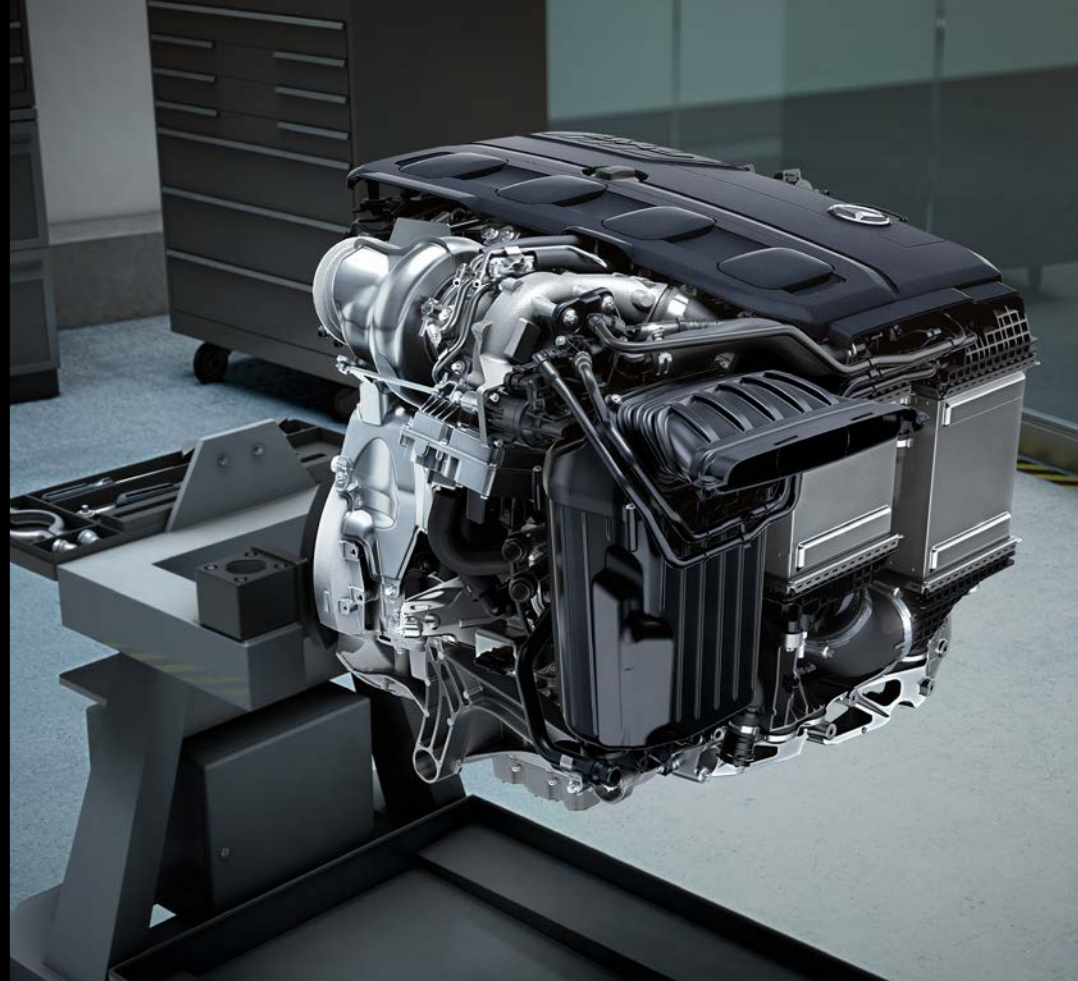
AMG ACTIVE RIDE CONTROL FAHRWERK.

Mit aktiver Wankstabilisierung wird für ein intensives, dynamisches AMG Fahrgefühl und ausgezeichneten Komfort auf Knopfdruck gesorgt. Dieselbe Technik speist das optionale Liftsystem Vorderachse. Bei Bedarf hebt sich die Vorderachse um 30 mm an und schützt die Frontschürze beispielsweise bei der Einfahrt in Tiefgaragen.



V8-BITURBOMOTOR.

Der 4,0-Liter-V8-Motor von Mercedes-AMG beeindruckt mit 350 kW (476 PS) oder 430 kW (585 PS) sowie einer explosiven Kraftentfaltung bei gleichzeitig sehr fein dosierbarer Leistungsabgabe. Die Twin-Scroll-Turbolader sind für ein besseres Ansprechverhalten zwischen den Zylinderköpfen platziert («heisses Innen-V»). Drei Kühlkreisläufe ermöglichen ein bestmögliches Temperaturmanagement.



4-ZYLINDER-MOTOR.

Der leistungsstarke 4-Zylinder-Motor bietet eine Leistung von 280+10 kW und 480+150 Nm mit einem 48-Volt-Bordnetz und sorgt für Extraleistung dank Overboost-Funktion – für sehr sportliches Beschleunigen. Der einflutige 48-V-Abgasturbolader und der Boost des riemengetriebenen Startergenerators tragen ebenfalls zum bissigen Ansprechverhalten des Aggregats bei.

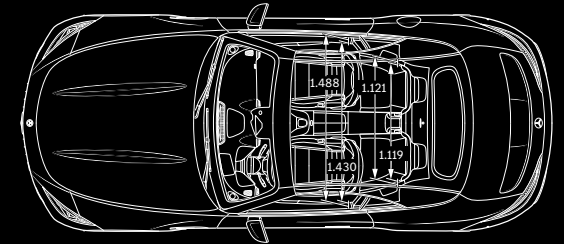
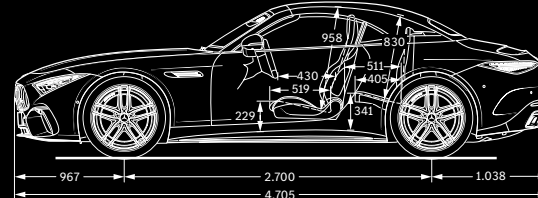
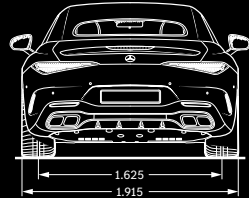
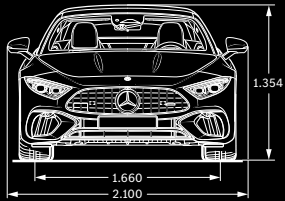
AMG SL 43: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 213 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.
AMG SL 55 4M+, AMG SL 63 4M+: Kraftstoffverbrauch kombiniert: 13,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 299 g/km. Energieeffizienz-Kategorie: G.

Technische Daten – Benzin

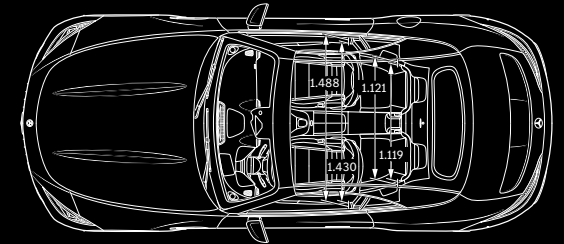
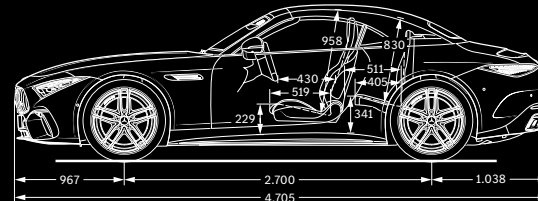
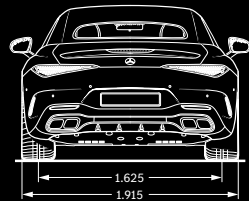
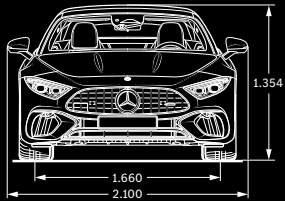
	Mercedes-AMG SL43	Mercedes-AMG SL55 4MATIC+	Mercedes-AMG SL 63 4MATIC+	Mercedes-AMG SL 63 SE Performance
MOTOR				
Zylinderanordnung	R4	V8	V8	V8
Zylinderzahl	4	8	8	8
Hubraum (cm ³)	1991	3982	3982	3982
Maximale Nennleistung (kW (PS) DIN)	280+10 (381+14)	350 (476)	430 (585)	450 [612]
Maximales Drehmoment (Nm bei U/min; Verbrennungsmotor)	480/3250–5000	700/2250–4500	800/2500–5000	850/2500–4500
Tankinhalt/davon Reserve (l)	70/10	70/10	70/10	70/10
GETRIEBE				
	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G
FAHRLEISTUNG				
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	275	295	315	317
Von 0 auf 100 km/h (s)	4,9	3,9	3,6	2,9
VERBRAUCH UND EMISSIONSAUSSTOSS				
Kombinierter Verbrauch (l/100 km)	9,4	13,2	13,2	7,7
Benzinäquivalent in l/100km				9
CO ₂ -Ausstoss (g/km) gemäss Verordnung (EG) 715/2007	213	299	299	175
CO ₂ -Ausstoss aus der Treibstoff- und/oder der Strombereitstellung (g/km)	47	66	66	52
Stromverbrauch (kWh/100 km)				11,5
Elektrische Reichweite bis (km)				14
Energieeffizienz-Kategorie	G	G	G	G
MASSE (KG)				
Leergewicht gemäss Verordnung (EG) 1230/2012	1810–1900	1950–2030	1970–2020	2195–2245
Zulässiges Gesamtgewicht	2145–2185	2280–2320	2290–2320	2500–2520
Anhängelast gebremst/ungebremst	–	–	–	–
Kofferraumvolumen (l)	213	213	213	110

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. 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 2024 122 g/km, Zielwert 118 g/km.

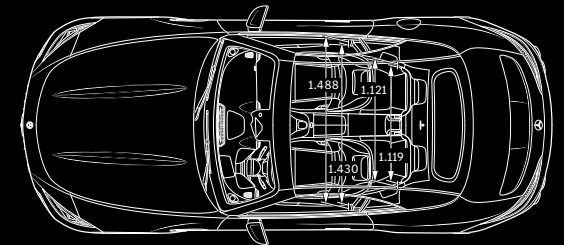
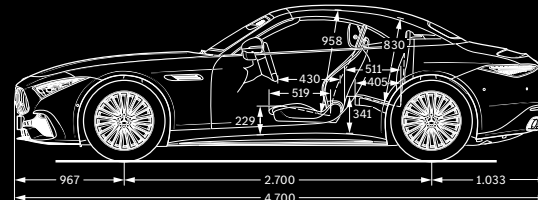
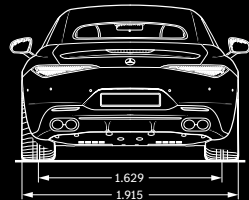
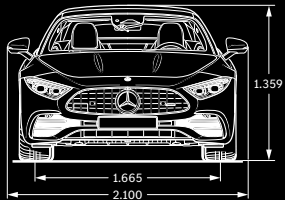
Mercedes-AMG SL 63



Mercedes-AMG SL 55



Mercedes-AMG SL 43



Alle Angaben in Millimetern. Die abgebildeten Maße sind Mittelwerte. Sie gelten für Fahrzeuge in Grundausstattung und in unbelastetem Zustand.

Zu den Angaben in dieser Publikation: Nach Redaktionsschluss am 23.06.2023 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.



Mercedes-Benz Schweiz AG, Bernstrasse 55, CH-8952 Schlieren, info_ch@mercedes-benz.com, 03.2024

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 Vertriebspartner.

www.mercedes-benz.ch