



# ALFA ROMEO GIULIA

Modelljahr 2024



**PREISE, AUSSTATTUNGEN und TECHNISCHE DATEN**

Datenstand 07.02.2025

# DAS NEUE LINE-UP MY24

## QUADRIFOGLIO



*DIE KOMPROMISSLOSE SPORTLICHKEIT.*



**ab 121.800,-** • 2.9 V6 Bi-Turbo 520 AT8 Benzin

19" Leichtmetallfelgen  
"Monster" Bremssystem  
Vierflutige Abgasanlage  
Quadrifoglio-Sportlederlenkrad mit rotem Motorstartknopf  
Carbon Highlights im Armaturenbrett  
Quadrifoglio Carbon Heckspoiler  
Hi-Fi-Audiosystem Harman/ Kardon  
Alfa™ Active Suspension

## INTENSA



*DIE KOMPROMISSLOSE SPORTLICHKEIT.*

- 2.2 16V 160 AT8 Diesel
- 2.2 16V 210 AT8 Diesel Q4
- 2.0 16V 280 AT8 Benzin Q4

**ab 64.200,-**

19" Leichtmetallfelgen mit goldenem Finish  
Schwarze Bodykit  
Bremssättel schwarz mit goldenem Alfa Romeo Schriftzug  
Außenspiegelkappen mit Italienischer Flagge  
Hellbraune Alfa Romeo Bestickung an den vorderen Kopfstützen  
Mittelarmlehne in Leder mit hellbrauner "Intensa"-Bestickung  
Sportlederlenkrad, schwarz mit braunen Details  
Premium Sound Paket  
Autonomes Fahren Level 2

## VELOCE



*DAS SPORTLICHE „HIGH END“*

- 2.2 16V 160 AT8 Diesel
- 2.2 16V 210 AT8 Diesel Q4
- 2.0 16V 280 AT8 Benzin Q4

**ab 58.700,-**

19" Leichtmetallfelgen  
Abgedunkelte Scheiben hinten und Heck  
Bremssättel rot mit Alfa Romeo Schriftzug  
Fensterumrahmung schwarz glänzend  
Außenspiegelkappen schwarz glänzend  
Sport-Ledersitze 6-fach elektrisch verstell- & beheizbar mit elektr. verstellb. Sitzwangen  
Lenkradheizung  
Sperrdifferenzial Alfa™ Q2, mechanisch (außer 160 PS-Version)

## Sprint




*DER EINSTIEG IN DIE ALFA ROMEO WELT.*

- 2.2 16V 160 AT8 Diesel
- 2.2 16V 210 AT8 Diesel Q4
- 2.0 16V 280 AT8 Benzin Q4

**ab 52.800,-**

18" Leichtmetallfelgen  
Adaptive Full LED Matrix Scheinwerfer  
12,3" Digitale Instrumentenanzeige „Cannocchiale“  
Premium Stoffsitze, schwarz  
Schwarzer Dachhimmel  
Apple CarPlay/Android Auto™  
Adaptiver Tempomat  
Parkensensoren vorne und hinten  
Dunkles Finish im Außenbereich  
Aluminium Highlights im Innenraum  
Schaltwippen am Lenkrad

## MY24 FAHRZEUGPREISE

	Modell-code	Motorisierung	Kraftstoff	Leistung		CO <sub>2</sub> * g/km (WLTP)	NoVA 2025 **%	Listenpreis netto in €	Listenpreis brutto in €
				kW	PS				
	620.1RP.5.000	2.2 16V 160 AT8	Diesel	118	160	130	7	41.850,39	<b>52.800,-</b>
<b>SPRINT</b>	620.1AQ.5.000	2.2 16V 210 AT8 Q4	Diesel	154	210	144	10	45.653,85	<b>59.000,-</b>
	620.1A5.5.000	2.0 16V 280 AT8 Q4	Benzin	206	280	176	16	48.433,83	<b>67.200,-</b>
	620.1RP.5.VEL +B26	2.2 16V 160 AT8	Diesel	118	160	135	8	46.132,81	<b>58.700,-</b>
<b>VELOCE</b>	620.1AQ.5.VEL +B23	2.2 16V 210 AT8 Q4	Diesel	154	210	148	11	49.809,16	<b>64.900,-</b>
	620.1A5.5.VEL +B23	2.0 16V 280 AT8 Q4	Benzin	206	280	184	18	51.543,48	<b>73.100,-</b>
	620.ARP.5.000	2.2 16V 160 AT8	Diesel	118	160	134	8	50.429,69	<b>64.200,-</b>
<b>INTENSA</b>	620.AAQ.5.000	2.2 16V 210 AT8 Q4	Diesel	154	210	147	11	54.007,63	<b>70.400,-</b>
	620.AA5.5.000	2.0 16V 280 AT8 Q4	Benzin	206	280	183	18	55.586,96	<b>78.600,-</b>
 <b>QUADRI- FOGLIO</b>	620.QRU.5.000	2.9 V6 Bi-Turbo 520 AT8	Benzin	382	520	228	27	79.122,45	<b>121.800,-</b>

\* Die CO<sub>2</sub>-Angaben sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Bei den Angaben zu den CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerten handelt es sich um Werte, die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration für das Kraftfahrzeug berechnet wurden. Es ist nicht ausgeschlossen, dass es im Zuge des Produktionsprozesses zu Abweichungen dieser CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte nicht den CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte sind für die Berechnung der Normverbrauchsabgabe (NoVA), des Sachbezugs bei privat genutzten Dienstwägen sowie bei Zulassungen seit Oktober 2020 der motorbezogenen Versicherungssteuer relevant. Insbesondere können sich durch Mehrausstattungen (z.B. breitere Reifen mit einer anderen Effizienzklasse, Schiebedach etc.) relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und sich dadurch abweichende CO<sub>2</sub>-Emissionen und Verbrauchswerte ergeben.

\*\* Die Normverbrauchsabgabe (NoVA) sowie der Sachbezug berechnen sich nach den in der EG-Typgenehmigung angeführten Werten. Dieser NoVA-Satz basiert auf der ab 01.12.2024 gültigen Gesetzeslage und wurde auf Basis des kombinierten WLTP-CO<sub>2</sub>-Wertes (WLTP=Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure) errechnet. Alle genannten Preise sind unverbindliche, nicht kartellierte Richtpreise inkl. NoVA, 20% MwSt., Frachtkosten und unter Berücksichtigung der NoVA lt. §6 NoVAG, sofern nicht anders angegeben. In seltenen Ausnahmefällen ist es möglich, dass diese Preisangaben nicht tagaktuell sind. Änderungen in Modellvarianten, Konstruktion, Ausstattung, technischen Daten, Preis sowie Eingabefehler sind vorbehalten. Bitte erkundigen Sie sich vor Abschluss des Kaufvertrages über den genauen Ausstattungs- bzw. Serienumfang sowie den Preis Ihres Fahrzeuges.

## INTEGRIERTES BREMSSYSTEM (IBS)

Dieses innovative elektromechanische System kombiniert alle Funktionen der ABS- und ESP-Stabilitätskontrolle sowie des Bremskraftverstärkers und integriert die mechanischen Komponenten in einem Modul. Der Bremsdruck auf den Bremscheiben wird durch einen mechanischen Steller erzeugt, der von einem Elektromotor gesteuert ist, welcher seinerseits durch ein spezifisches elektronisches Modul geregelt wird.

### DEINE VORTEILE

- Deutliche Gewichtsreduktion (-4 kg)
- Kompakte Bauweise (-4 dm<sup>3</sup>): Verbesserung der Gewichtsverteilung
- Keine ABS-Vibrationen im Bremspedal
- Einbindung im Alfa™ D.N.A. ermöglicht unterschiedliche Bremscharakteristiken je nach gewähltem Fahrmodus
- Extrem schnelle Reaktionszeiten
- Kürzerer Bremsweg (-5 m bei 130 km/h)

## FAHRDYNAMIK REGELUNG ALFA™ D.N.A.

Die Alfa™ D.N.A. Fahrdynamikregelung kann den Fahrzeugcharakter in Sekundenschnelle an den gewählten Fahrmodus anpassen. Es stehen 3 bzw. 4 Modi zur Verfügung:

- DYNAMIC
- NATURAL
- ADVANCED EFFICIENCY
- RACE (nur bei Quadrifoglio)

Die Alfa™ D.N.A. Fahrdynamikregelung nimmt Einfluss auf:

- Motor-Ansprechverhalten
- Automatikgetriebe
- Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)
- Antischlupfregelung (ASR)
- Integriertes Bremssystem (IBS)
- Elektronische Servolenkung
- Tempomat
- Alfa™ Active Suspension (wenn verbaut)
- Verteilergetriebe (ATC) des Alfa™ Q4 Allradantrieb (wenn verbaut)
- Torque Vectoring (nur bei Quadrifoglio)
- Abgasanlage (nur bei Quadrifoglio)

## RADAUFHÄNDUNG ALFA™ LINK

Durch die größtenteils aus Aluminium gefertigte Alfa™ Link Radaufhängung sind optimale Straßenlage, exzellente Fahrdynamik und einzigartiges Handling sichergestellt.

Vorne:

- 80% Anteil Aluminium
- Doppelquerlenker mit halbvirtueller Lenkachse
- Vergrößerte Reifenauflandsfläche – auch bei großen Lenkwinkeln
- Die halbvirtuelle Lenkachse erlaubt bei gleichem Lenkeinschlag unterschiedliche Winkelstellungen des linken und rechten Vorderrads (Ackermann-Winkel). Dadurch wird ein spürbares „Ziehen“ beim kurveninneren Rad verursacht.

Hinten:

- 45% Anteil Aluminium
- Multilinkachse aus viereinhalb Elementen
- Quer- und Längskräfte werden unabhängig voneinander geführt
- Kompakte Bauweise

### DEINE VORTEILE

- Extrem präzises und sofort ansprechendes Lenk- und Fahrgefühl
- Bestmögliche Kontrolle, Bodenhaftung, Stabilität und Stoßdämpfung
- Reduziertes Untersteuern
- Deutliche Gewichtsreduzierung
- Verkleinerter Wendekreis
- Verbessertes Platzangebot im Fond

# ALFA ROMEO TECHNIK LEXIKON – OPTIONALE FAHRDYNAMIK-TECHNOLOGIE

## ALFA™ ACTIVE SUSPENSION SYSTEM

Das Alfa™ Active Suspension System passt die Dämpfungscharakteristik in Sekundenbruchteilen an. Das System berücksichtigt dabei immer den gewählten Modus der Fahrdynamikregelung Alfa™ D.N.A..

Mit dieser Technologie kannst du zwischen einer weicheren Einstellung der Stoßdämpfer für mehr Fahrkomfort und einer härteren Einstellung für eine sportliche Fahrweise wählen. Die Stoßdämpfer des Alfa™ Active Suspension Systems verfügen über ein zusätzliches Ventil innerhalb des Dämpfers, das magnetisch variabel geöffnet bzw. geschlossen werden kann. Die Dämpfungscharakteristik hängt davon ab, wie weit das magnetische Ventil geöffnet ist.

Ob das zweite Ventil geöffnet wird, hängt von vielen Faktoren ab. Dafür ist das System ausgestattet mit zusätzlichen Bewegungs-sensoren an den Radaufhängungen und an der Karosserie.

Das Alfa™ Active Suspension System ist in der Lage, in der komfortabelsten Stufe weicher zu dämpfen als die serienmäßigen Dämpfer sowie in der sportlichsten Stufe härter zu dämpfen als die serienmäßigen Dämpfer. Zudem verfügt das Alfa™ Active Suspension System über einen Druckschalter im Innenraum (mittig vom D.N.A.-Dreh-schalter), mit dem man im Dynamic- und im Race-Modus die Dämpfung wieder in eine komfortablere Stufe zurückschalten kann.

### DEINE VORTEILE GEGENÜBER DEM SERIENMÄSSIGEN STOSSDÄMPFER

- Kontinuierliche Überwachung und Anpassung der Dämpfung
- Sportliche Dämpfung im Dynamic- und Race-Modus
- Erhöhter Fahrkomfort im Natural-Modus
- Möglichkeit, im Dynamic- und Race-Modus wieder auf Komfortsetting zurückzuschalten

## SPERRDIFFERENZIAL ALFA™ Q2

Das mechanische Sperrdifferenzial Alfa™ Q2 optimiert die Traktion bei allen Fahrbedingungen durch eine optimale Verteilung des Drehmoments an der Hinterachse.

Bei einer dynamisch gefahrenen Kurve wird das Fahrzeuggewicht durch die Zentrifugalkräfte mehr auf den äußeren Rädern lasten. Demzufolge reduziert sich die Haftung der inneren Räder.

In diesem Moment setzt die Wirkung des Sperrdifferenzials ein und verringert die Drehzahl des inneren Hinterrads. Demzufolge kann das Drehmoment vom Motor auf den Untergrund gebracht werden. Das Fahrzeug hat in der Kurve eine bessere Bodenhaftung und der Fahrer kann das Auto dynamischer wieder aus der Kurve herausbeschleunigen.

### DEINE VORTEILE GEGENÜBER DEM SERIENMÄSSIGEN OFFENEN DIFFERENZIAL

- Verbessertes Fahrverhalten beim Einsetzen der Sperrwirkung
- Optimierte Spurstabilität in schnell gefahrenen Kurven
- Verbesserte Traktion besonders auf Fahrbahnoberflächen mit unterschiedlichen Reibwerten
- Optimale Sicherheit auf nasser oder rutschiger Straße

## ALFA™ Q4 ALLRADANTRIEBSSYSTEM

Das vielseitige Allradantriebssystem Alfa™ Q4 bietet dir, was du brauchst, wenn du es brauchst.

Das System verhindert das Über- und Untersteuern und verteilt die Antriebskraft in jedem Moment optimal, sodass das Fahrzeug auf der Ideallinie durch die Kurve fährt.

Es verfügt über ein aktives Verteilergetriebe (Active Transfer Case, ATC), das zusammen mit dem zusätzlichen Differenzial in der Vorderachse (Front Axle Differential, FAD) extrem kurze Ansprechzeiten und eine dynamische Kraftverteilung ermöglicht.

- Im Normalzustand gehen 100 % des Drehmoments des Motors an die Hinterachse
- Bei reduzierter Bodenhaftung gehen bis zu 50 % des Drehmoments des Motors an die Vorderachse
- Drehmomentverteilung innerhalb von 150 Millisekunden
- Das System erlaubt einen Drehzahlunterschied zwischen Vorder- und Hinterachse von bis zu 2,5 %
- Verknüpft mit der Fahrdynamikregelung Alfa™ D.N.A.
- Kombinierbar mit dem mechanischen Sperrdifferenzial Alfa™ Q2

### DEINE VORTEILE

- Stabilität, Antriebskraft, Sicherheit
- Reaktionsfähigkeit und Fahrvergnügen





## ALFA ROMEO TECHNIK LEXIKON – QUADRIFOGLIO FAHRDYNAMIK-TECHNOLOGIE

### ALFA™ CHASSIS DOMAIN CONTROL (CDC)

Die Alfa™ Chassis Domain Control (CDC) ist eine zentrale Steuereinheit, die alle aktiven Systeme des Fahrzeugs koordiniert und ihnen ihre Aufgaben zuweist.

Es überwacht unter anderem:

- Fahrdynamikregelung Alfa™ DNA Pro
- Alfa™ Active Torque Vectoring
- Alfa™ Active Aero Splitter
- Integriertes Bremssystem (IBS)
- Alfa™ Active Suspension

#### DEINE VORTEILE

- Jederzeit ein ausgewogenes, sichereres und natürliches Fahrverhalten
- Optimale Leistung

Eine mehr als intelligente Lösung für noch mehr Fahrspaß

### ALFA™ ACTIVE TORQUE VECTORING

Das elektronisch gesteuerte aktive Hinterachssperrdifferenzial Alfa™ Active Torque Vectoring an der Hinterachse verteilt mithilfe von zwei integrierten elektromechanischen Kupplungen das zur Verfügung stehende Drehmoment mechanisch aktiv zwischen rechtem und linkem Hinterrad. So bleiben volle Motorkraft und Fahrsicherheit auch bei niedriger Haftung der Reifen oder in extremen Situationen – zum Beispiel beim Fahren am Grenzbereich – erhalten, ohne dass der Fahrspaß von den gelegentlich drastischen Eingriffen eines herkömmlichen elektronischen Fahrstabilitätsprogramms beeinträchtigt wird.

#### DEINE VORTEILE

- Erhöhung der Querbeschleunigung
- Eliminierung der Tendenz zum Untersteuern
- Verbessern der Fahrzeugreaktionen auf Kommandos des Fahrers

### ALFA™ ACTIVE AERO SPLITTER

Die Giulia Quadrifoglio ist als einziges Fahrzeug ihrer Klasse mit einem Active Aero Splitter ausgestattet. Dabei handelt es sich um einen aktiven Frontspoiler aus Kohlefaser, der sich durch zwei Servomotoren ab einer Geschwindigkeit von 100 km/h ca. 3 cm runterfährt.

Die Giulia Quadrifoglio hat einen Auftriebs-koeffizienten (CA) von -0,1.

- Je höher die Geschwindigkeit, desto größer der Abtrieb
- Ermöglicht eine höhere Kurvengrenzgeschwindigkeit
- Sichereres und stabileres Fahrverhalten bei hohen Geschwindigkeiten

#### DEINE VORTEILE

- Extra Anpressdruck (hauptsächlich) auf der Vorderachs



## ALFA CONNECT SERVICES

Genieße eine neue Reihe fortschrittlicher Services in unserer My Alfa Connect Mobile App für Smartphones und Smartwatches, mit denen du nicht nur während jeder Fahrt, sondern auch aus der Ferne mit deinem Fahrzeug verbunden bleiben. Alfa Connect Services liefern mehr Sicherheit, aktuelle Informationen über den Zustand deines Alfa Romeo, ein intelligentes Navigationserlebnis, Fernbedienungs-Funktionen (Sperrern, Entsperren, Lichter), eine ständige Datenverbindung, Warnungen und Unterstützung bei Diebstahl.

### ALFA CONNECT ONE

Das CONNECT ONE Paket ist serienmäßig, 10 Jahre kostenlos und muss nicht von dir aktiviert werden.

#### MY ASSISTANT

**Notruf\*:** SOS-Notruf zum Callcenter, das ggf. zum Rettungsdienst weiterleitet. Im Notfall kannst du manuell bei der Notrufzentrale anrufen, entweder aus dem Fahrzeug heraus oder über die App My Alfa Connect. Falls du Hilfe benötigst, wird der Anruf an den nationalen Rettungsdienst weitergeleitet. Unter bestimmten Crashbedingungen erfolgt der Notruf automatisch.

- **Pannenhilfe-Anruf:** Anruf beim Pannen-dienst mit Standortbestimmung. Du kannst das Callcenter anrufen, um mit der Pannen-hilfe in Kontakt zu treten. Das Fahrzeug stellt den Fahrzeugstandort und die Fahrzeug-Identifikationsnummer automatisch zur Verfügung. Bei einem Defekt organisiert die Pannenhilfe sofort die Fahrzeugbergung. Ein auto-matischer Pannendienst-Anruf wird bei bestimmten Fahrzeugfehlern an Getriebe, Motor oder Bremssystemen gestartet.
- **Kundendienst:** Direktverbindung zum Kundendienst bei Anfragen – ohne Wartezeit und Formulare.
- **Fahrzeugzustandsbericht:** Monatlicher Bericht per E-Mail zum Fahrzeugzustand. Die Fahrzeugdaten werden nach Antrieb, Öl und Flüssigkeiten, Bremsen und Aufhängung, Sicherheit und Beleuchtung zusammen-gefasst.
- **Benachrichtigungen im Fahrzeug:** Sofortige Anzeige auf dem Infotainment-Display.

### ALFA CONNECT PLUS

Das CONNECT PLUS Paket ist für 3 Jahre kostenlos und ist danach kostenpflichtig für 12€ monatlich oder 120€ jährlich verlängerbar. Das Paket muss aktiviert werden.

#### MY REMOTE

- **Fernsteuerung:** Türen verriegeln und entriegeln, Scheinwerferblinken lassen per App.
- **Fahrzeugsuche:** Per App direkt den Weg zum geparkten Fahrzeug finden.
- **At-Home Digital Assistant:** Per Sprachsteuerung Fahrzeuginformationen (z. B. zum Tankfüllstand) abfragen und Navigationsziele schon vor dem Einsteigen an das Fahrzeug übertragen.
- **Alarm (Fahr-Warnung):** Ein verliehenes Fahrzeug aus der Ferne kontrollieren. Alarm bei überhöhter Geschwindigkeit oder dem Verlassen festgelegter Bereiche.

#### MY CAR

- **Fahrzeug-Informationen:** Übersicht beim Start des Motors über Parameter wie Kraftstoffstand, Reifendruck, Kilometerzähler und Öl.
- **Fahrzeugzustandswarnung:** 24-Stunden-Überwachung. Etwaige Probleme werden in Echtzeit in der App auf deinem Smartphone\* und im Webportal gezeigt.
- **Benachrichtigungen im Fahrzeug:** Alarme, Inspektionstermine, Verlängerung von abonnierten Diensten. Erläuterung per Assist-Taste.

#### MY NAVIGATION

- **Send & Go:** Route auf Smartphone planen und an das Fahrzeug schicken.
- **POI Search:** Route zu Sonderzielen auf Smartphone planen und an das Fahrzeug schicken.
- **Live Verkehr:** Echtzeit-Anzeige von Verkehrsmeldungen auf dem Infotainment-Display zur Routenumplanung.
- **Parkplatz- & Tankstellen-Suche:** Anzeige der nächsten überdachten Parkplätze und -häuser sowie Tankstellen nach Marke, Öffnungszeiten und weitere Services auf dem Infotainment-Display.
- **Last Mile Navigation:** Anzeigen des restlichen Fußwegs zum Ziel in der Alfa Connect App.

## ALFA CONNECT SERVICES

Genieße eine neue Reihe fortschrittlicher Services in unserer My Alfa Connect Mobile App für Smartphones und Smartwatches, mit denen du nicht nur während jeder Fahrt, sondern auch aus der Ferne mit deinem Fahrzeug verbunden bleiben. Alfa Connect Services liefern mehr Sicherheit, aktuelle Informationen über den Zustand deines Alfa Romeo, ein intelligentes Navigationserlebnis, Fernbedienungs-Funktionen (Sperrern, Entsperren, Lichter), eine ständige Datenverbindung, Warnungen und Unterstützung bei Diebstahl.

### ALFA CONNECT PREMIUM

Das CONNECT PREMIUM Paket ist optional verfügbar und kann für 9€ monatlich kostenpflichtig aktiviert werden (in Zukunft wird auch ein Jahresabonnement erhältlich sein).

#### MY ALERT

- **Diebstahlalarm:** Alarm per App und Webportal bei Verdacht auf Diebstahl-versuch (z. B. beim Abschleppen oder Abklemmen der Batterie).
- **Diebstahl-Notfallservice:** Unterstützung bei Diebstahl durch Kundendienst. In Absprache mit der Polizei Fahrzeug-Verfolgung und Motorabschaltung.

#### MY ENTERTAINMENT

**MY ENTERTAINMENT** bietet die Möglichkeit Amazon Alexa Voice Service-Befehle direkt im Fahrzeug zu verwenden. Damit kann man Smart-Home-Geräte (Klimaanlage, Licht...) aus der Ferne steuern und mit dem Fahrzeug interagieren, indem man Informationen anfordert oder verschiedene Sprachbefehle erteilt, ohne während der Fahrt abgelenkt zu werden.



## EXTERIEUR

- Adaptive Full-LED Matrix Scheinwerfer & LED-Heck- und Bremsleuchten
- Neuer Frontgrill (Scudetto) mit Wabenstruktur
- 18 Zoll Leichtmetallfelgen TURBINA, dunkel
- V-Grill in schwarz glänzend
- Bremssättel eloxiert, mit Schriftzug 'Alfa Romeo'
- Radnabenkappen, monoton
- Sport-Stoßfänger vorne im VELOCE-Design
- Außenspiegel elektrisch verstellbar, beheizbar und anklappbar
- Schwarze Außenspiegelkappen mit integriertem LED-Blinker
- Türgriffbeleuchtung außen
- B-Säule in schwarz glänzend
- Doppelauspuff mit Diffusor und Endrohre in Dark Miron
- Bodykit: schwarz
- Beheizte Waschanlagendüsen
- Außenspiegel automatisch abblendend

## INFOTAINMENT

- Neue volldigitale 12,3" TFT-Instrumentenanzeige
- Alfa Connect 3D Navi mit 8.8" Farbdisplay und Multitouch-Funktion (3D Sat-Navi, Radio, MP3, USB und Aux-in) mit Sprachsteuerung und zusätzlicher Rotary Pad-Bedienung
- Westeuropa Karten fürs Navigationssystem
- Bluetooth® mit Freisprecheinrichtung und Audio Streaming
- DAB Digital Radio Empfang
- Apple CarPlay/Android Auto™
- Induktive Ladestation
- USB-Anschluss unter Klimabedienung
- USB-Anschluss für die 2. Reihe nur mit Ladefunktion
- Multifunktionstasten am Lenkrad
- Alfa Connect Telematik Box
- Alfa Connected Services
- Hi-Fi-Audiosystem mit 8 Lautsprechern
  - 4 x 165-mm-Mid-Tieftöner, 20-Watt-RMS-Leistung
  - 4 x 25-mm-Hochtöner, 15-Watt-RMS-Leistung

## INTERIEUR

- Sitzbezug aus Premiumstoff, schwarz
- Sitze vorne sechsfach manuell verstellbar (Länge, Neigung, Höhe) bei 160PS
- Sitze vorne sechsfach elektr. verstellbar (Länge, Neigung, Höhe) bei 210/280PS
- Sportpedale aus Aluminium
- Sportlederlenkrad mit schwarzem Motor-Startknopf und Bedienelementen
- Schaltknauf mit Leder bezogen
- Zwei-Zonen Klimaautomatik
- Innenspiegel automatisch abblendend, mit integriertem Mikrofon
- Fahrersonnenblende mit beleuchtetem Make-up-Spiegel; Beifahrersonnenblende mit Make-up-Spiegel
- Türgriffe und Lüftungsdüsenumrandung in Aluminium-Optik
- Schwarzer Dachhimmel
- Isolierung von Dachhimmel, Unterboden und Mittelunnel
- Einstiegsleisten aus Aluminium
- LED-Innenraumbeleuchtung für den vorderen Fußraum und die Türablagefächer
- USB-, Aux-in-Anschlüsse in Mittelkonsole
- 2 Becherhalter in der Mittelkonsole
- Ablagefach auf der Fahrerseite
- Fensterheber elektrisch vorne und hinten
- Rücksitzbank umklappbar im Verhältnis 40:20:40
- 3. Kopfstütze hinten
- Lüftungsauslässe hinten
- Luftqualitätssensor (AQ5)
- Schaltwippen am Lenkrad
- Mittelkonsole und Türeinlagen vorne mit Dekorleisten aus Aluminium

## SICHERHEIT

- Integriertes-Bremssystem (IBS) mit
  - Antiblockiersystem (ABS)
  - Antischlupfregelung (ASR)
  - Automatischem Einschalten der Warnblinkanlage bei Notbremsung (AHW)
  - Aktiver Gierregelung (AYC)
  - Elektronischem Bremsassistenten (EBA)
  - Elektronischer Bremsverteilung (EBD)
  - Motorschleppmomentregelung (EDC)
  - Kurvenbremskontrolle (ESC)
  - Elektronischer Stabilitätskontrolle (ESC)
  - Berganfahrhilfe (HSA)
  - Regen-Bremsassistent (RBA)
  - Anhänger-Stabilitätskontrolle (TSA)
- Spurhalteassistent
- Totwinkelüberwachung mit Bewegungserkennung hinter dem Fahrzeug
- Müdigkeitwarner
- Verkehrszeichenerkennung
- Front-Kollisionswarner (FCW) mit autonomer Notfall-Bremsfunktion (AEB) bis 65 km/h
- Spurhaltewarner (LDW)
- 6 Airbags
  - Frontairbag für Fahrer und Beifahrer, 2-stufig, Beifahrerairbag abschaltbar
  - Seitenairbag für Fahrer und Beifahrer
  - Kopfairbag (vorne und hinten)
- Scheibenbremsen vorne und hinten
- Sicherheitsgurte vorne und hinten mit Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer
- Reifenluftdruck Kontrollsystem (TPMS)
- Reifen-Reparatur-Kit Fix & Go Informationsaufkleber (deutsch)

## TECHNIK

- Fahrdynamikregelung Alfa™ D.N.A., dreistufig einstellbar: Dynamic/Natural/Advanced Efficiency, via Drehschalter auf der Mittelkonsole
- Elektrische Servolenkung mit Dynamic Steering Torque (DST)
- Dynamisches Fahrwerk "Dynamic Suspension"
- Radaufhängung Alfa™ Link aus Aluminium
- Antriebswelle aus Kohlefaser
- Fahrzeugbatterie hinten eingebaut
- Schlüsselloses Zugangssystem Keyless Entry & Go
- Start&Stop-Automatik
- Bremsanlage
  - Vorne: Brembo® 4-Kolben-Bremssattel, Bremsscheiben 305 mm Ø x 28 mm Stärke
  - Hinten: Continental® 1-Kolben-Bremssattel, Bremsscheiben 292 mm Ø x 22 mm Stärke
- Regen-Bremsassistent (RBA)
- Elektromechanische Parkbremse
- Parksensoren vorne und hinten mit akustischer Warnmeldung und Anzeige
- Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien
- Regensensor
- Lichteinschaltensensor
- Adaptiver Tempomat
- Automatischer Fernlichtassistent
- Winter Adaptions Kit: Kühlmittel für tiefe Temperaturen und Batterie mit 95Ah/950A

## ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU SPRINT

EXTERIEUR	INTERIEUR	TECHNIK
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 19 Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO, hell</li> <li>- Bremssättel rot mit Alfa Romeo Schriftzug</li> <li>- Fensterumrahmung schwarz glänzend</li> <li>- Abgedunkelte Scheiben hinten und Heck</li> <li>- Schriftzüge Giulia, 'Q4' und 'Veloce'</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sport-Ledersitze mit manuell ausziehbaren Oberschenkelauflagen</li> <li>- Elektrisch verstellbare Sitzwangen</li> <li>- Fahrer- und Beifahrersitz sechsfach elektrisch verstellbar, mit vierfach verstellbarer Lendenwirbelstütze (Fahrersitz inkl. Memory-Funktion)</li> <li>- Sitzheizung vorne</li> <li>- Lenkradheizung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sperrdifferenzial Alfa™ Q2, mechanisch (außer 160PS)</li> <li>- Entfall Fix &amp; Go-Reifenreparaturset, da Runflat-Bereifung</li> </ul>

# SERIENAUSSTATTUNG INTENSA

## ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU VELOCE

EXTERIEUR	INTERIEUR	TECHNIK
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 19 Zoll Leichtmetallfelgen, schwarz mit goldenem Finish</li> <li>- Italienische Flagge auf den Außenspiegeln</li> <li>- Bremssättel schwarz mit goldenem Alfa Romeo-Schriftzug</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ledersitze mit hellbraunen Nähten</li> <li>- Hellbraunes Logo auf den vorderen Kopfstützen</li> <li>- Sportlenkrad schwarz mit braunen Details, beheizbar</li> <li>- Vordere Mittelarmlehne mit „Intensa“-Bestückung</li> <li>- Sportpedale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 470-watt Harmon Kardon Premium Sound System mit 14 Lautsprechern</li> <li>- Autobahn-Assistent</li> <li>- Stau-Assistent</li> <li>- Intelligente Geschwindigkeitskontrolle</li> <li>- Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung</li> </ul>






## ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZUM VELOCE PAKET

EXTERIEUR	INTERIEUR	INFOTAINMENT	TECHNIK
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 19 Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO, dunkel</li> <li>- Athermische Windschutzscheibe</li> <li>- Quadrifoglio-Badge auf den vorderen Kotflügeln</li> <li>- Motorhaube &amp; Seitenschweller mit Carboneinsätzen</li> <li>- Heckspoiler aus Carbon</li> <li>- Aktiver Frontspoiler aus Carbon, der durch zwei Servomotoren ab einer Geschwindigkeit von 100 km/h ca. 3 cm runterfährt</li> <li>- Transparente Rückleuchten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quadrifoglio-Lenkrad mit Alcantara® und Leder bezogen, mit rotem Motorstart-knopf, Dekoreinsätze aus Carbon, untere Speichen in Aluminium-Optik, Lenkrad unten abgeflacht</li> <li>- 4. Stufe für Fahrdynamikregelung Alfa™ D.N.A.: „Race-Mode“</li> <li>- Spezieller Lederschalthebel</li> <li>- Carbon Einsätze im Armaturenbrett</li> <li>- Armaturenbrett und Türverkleidungen mit Leder bezogen</li> <li>- Klimatisiertes Handschuhfach</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hi-Fi-Audiosystem Harman/ Kardon                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 900-Watt-Leistungsverstärker mit 12 Kanälen u. Logic 7® technology</li> <li>• 13 Lautsprecher: 4 x 165-mm-Mid-Tieftöner, 50 Watt RMS-Leistung; 5 x 80-mm-Midttöner, 25 Watt RMS-Leistung; 4 x 25-mm-Hochtöner, 20 Watt RMS-Leistung</li> <li>• Subwoofer in Hutablage: 180 mm x 250 mm, 50 Watt RMS-Leistung</li> <li>• Umrandung der Mid-Tieftöner und Abdeckung der Hochtöner in Aluminium-Optik</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alfa™ Active Suspension (aktives Fahrwerk mit elektronischer Stoßdämpferregelung)</li> <li>- Alfa™ Active Torque Vectoring</li> <li>- Quadrifoglio Bremsanlage                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorne: Brembo® 6-Kolben-Bremssättel, perforierte Bremsscheiben 360 mm Ø x 32 mm Stärke</li> <li>• Hinten: Brembo® 4-Kolben-Bremssättel, perforierte Bremsscheiben 350 mm Ø x 28 mm Stärke</li> </ul> </li> <li>- Fix &amp; Go-Reifenreparaturset</li> </ul>





# PAKETE UND OPTIONEN

	Bestell-code	SPRINT	VELOCE	INTENSA	QUADRI-FOGLIO 
<b>PAKETE</b>					
<b>Premium Paket</b> Sport-Ledersitze mit manuell ausziehbaren Oberschenkelauflagen Elektrisch verstellbare Sitzwangen Fahrer- und Beifahrersitz sechsfach elektrisch verstellbar, mit vierfach verstellbarer Lendenwirbelstütze (Fahrersitz inkl. Memory-Funktion) Sitzheizung vorne Lenkradheizung	AQV / 3W1	2.500,-	■	■	-
<b>Technologie Paket (Autonomes Fahren Level 2)</b> Autobahn-Assistent Stau-Assistent Intelligente Geschwindigkeitskontrolle Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung	B24	1.250,-	1.250,-	■	1.250,-
<b>Premium Interieur &amp; Sound Paket</b> Armaturenbrett und Türverkleidungen mit Leder Hi-Fi-Audiosystem Harman/Kardon <ul style="list-style-type: none"> <li>• 900-Watt-Leistungsverstärker mit 12 Kanälen und Logic7® technology</li> <li>• 14 Lautsprecher: 4 x 165-mm-Mid-Tieftöner, 50 Watt RMS-Leistung; 5 x 80-mm-Midtöner, 25 Watt RMS-Leistung; 4 x 25-mm-Hochtöner, 20 Watt RMS-Leistung</li> <li>• Subwoofer in Hutablage: 180 mm x 250 mm, 50 Watt RMS-Leistung</li> <li>• Umrandung der Mid-Tieftöner und Abdeckung der Hochtöner in Aluminium-Optik</li> </ul> (nur i.V.m. Premium Paket (AQV / 3W1))	32C	2.050,-	2.050,-	■	■
<b>EINZELOPTIONEN</b>					
<b>Glasschiebedach</b> zweigeteilt, vorne mit elektrischer Schiebedach-funktion, hinten starr	400	1.400,-	1.400,-	1.400,-	-
<b>Bremssättel rot</b> lackiert, mit Schriftzug 'Alfa Romeo'	4TA	-	-	-	300,-
<b>Dach mit sichtbarem Carbon und Klarlack</b> für Quadrifoglio	4GS	-	-	-	2.000,-
<b>Sparco®-Sportschalensitze</b> elektrisch höhenverstellbar, mit Sitzbezügen in Leder/Alcantara®, Rückseite aus Kohlefaser (Entfall Sitzheizung (452) und Lenkradheizung (NHS))	4N5 + 60A	-	-	-	5.500,-
<b>Akrapovič Auspuffanlage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leistungssteigerung um 5 PS (3,7 kW) bei 6.750 U/min</li> <li>• Drehmomentssteigerung um 14,3 Nm bei 2.850 U/min</li> <li>• Gewichtsreduktion um 4,1 kg</li> </ul>	NEC	-	-	-	4.800,-
<b>Carbon-Keramik-Bremsanlage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorne: Brembo® 6-Kolben-Bremssättel, perforierte Bremsscheiben 390 mm Ø x 34 mm Stärke</li> <li>• Hinten: Brembo® 4-Kolben-Bremssättel, perforierte Bremsscheiben 360 mm Ø x 28 mm Stärke</li> <li>• Die Carbon-Keramik-Bremsanlage verringert das Gewicht um 5 kg/Rad verglichen mit der serienmäßig verbauten Bremsanlage</li> </ul>	BRM	-	-	-	6.500,-



- = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.  
 Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.  
 Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

## FELGEN / RÄDER

	Abbildung	Bestellcode	SPRINT	VELOCE	INTENSA	QUADRI-FOGLIO 
<b>18"</b>						
18 Zoll Leichtmetallfelgen TURBINA, dunkel • Bereifung 225/45 R18		3CO	■	-	-	-
<b>19"</b>						
19 Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO, hell • Bereifung vorne 225/40 R19 • Bereifung hinten 255/35 R19		3CX	990,-	■	-	-
19 Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO, dunkel • Bereifung vorne 245/35 R19 • Bereifung hinten 285/30 R19		3DB	-	-	-	■
19 Zoll Leichtmetallfelgen TROFEO, dunkel • Bereifung vorne 245/35 R19 • Bereifung hinten 285/30 R19		3DA	-	-	-	400,-
19 Zoll Leichtmetallfelgen SPORT mit goldenem Finish • Bereifung vorne 225/40 R19 • Bereifung hinten 255/35 R19		5K6	-	-	■	-



■ = Serienausstattung, - = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.  
Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.  
Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.



# AUSSENFARBEN

## UNI-LACKIERUNG



414 Rosso Alfa



240 Bianco Banchise

## METALLIC-LACKIERUNG



252 Perla Lunare



035 Grigio Vesuvio



408 Nero Vulcano



756 Blu Misano

## SPEZIAL-LACKIERUNG



645 Rosso Etna



398 Verde Montreal

## BI-COLOR-LACKIERUNG



329 Verde Montreal/schwarzes Dach


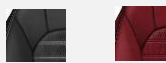









122 Bianco Banchise/schwarzes Dach



897 Rosso Alfa/schwarzes Dach

# LACKFARBEN & INTERIEUR

	SPRINT			VELOCE		INTENSA	QUADRIFOGLIO 	
Interieurcode	570	473	557	473	557	071	778	890
Interieur	Stoff/ Leder- nach- bildung 	Leder* Sportivo 		Leder* Sportivo 		Leder* Sportivo mit hellbraunen Nähten 	Leder Quadri- foglio 	Leder/ Alcantara ® 
Sitzcode	8E7	788 (in Premium Paket BJH enthalten)		788		4DD	788	4N5 + 60A
Farbe Sitzbezug	Nero		Rosso	Nero	Rosso	Nero	Nero	
Armaturenbrett & Türverkleidung	Nero			Nero		Nero/Leder	Nero	
Mittelkonsole	Grigio	Rosso		Grigio	Rosso	Nero	Nero	
Farbe Nähte	Grigio	Rosso		Grigio	Rosso	Hellbraun	Grigio	Bianco/ Verde
Dekorleisten	Aluminium			Aluminium		Aluminium	Carbon	
Sicherheitsgurte	Nero			Nero		Nero	Nero	
Dachhimmel & -säulen	Nero			Nero		Nero	Nero	
Optionscode	-	BJH		-	-	-	-	4N5 + 60A
Preis	■	2.500,-		■	0,-	■	■	5.500,-
<b>UNI-LACKIERUNG</b>								
414 Rosso Alfa 	5CA	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-
897 Rosso Alfa mit schwarzem Dach 	1CL	-	-	-	-	-	-	-
240 Bianco Banchise 	2H6	400,-	400,-	400,-	400,-	400,-	-	-
122 Bianco Banchise mit schwarzem Dach 	0UX	-	-	-	-	-	-	-
<b>METALLIC-LACKIERUNG</b>								
252 Perla Lunare 	61Q	900,-	900,-	900,-	900,-	900,-	-	-
035 Grigio Vesuvio 	5CE	900,-	900,-	900,-	900,-	900,-	-	900,-
408 Nero Vulcano 	58B	900,-	900,-	900,-	900,-	900,-	0,-	900,-
756 Blu Misano 	5DS	900,-	900,-	-	900,-	-	-	900,-
<b>SPEZIAL-LACKIERUNG</b>								
645 Rosso Etna (+AP9) 	5ZW	-	-	-	-	-	2.300,-	2.300,-
398 Verde Montreal 	6FW	1.800,-	1.800,-	1.800,-	1.800,-	1.800,-	1.800,-	1.800,-
329 Verde Montreal mit schwarzem Dach 	6Y3	-	-	-	-	-	-	-

\* Leder in Verbindung mit hochwertiger Ledernachbildung.

Die Farbdarstellung kann durch Bildschirm- und Druckereinstellung beeinflusst werden.

■ = Serienausstattung, - = nicht verfügbar; alle Preise exkl. NoVA und 20% MwSt.

Pakete und Einzeloptionen deren Inhalte sich überschneiden sind nicht miteinander kombinierbar.

Optionen können Auswirkungen auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

# TECHNISCHE DATEN

	BENZIN		DIESEL	
	2.0 16V 280 AT8 Q4	2.9 V6 Bi-Turbo 520 AT8	2.2 16V 160 AT8	2.2 16V 210 AT8 Q4
<b>DIMENSIONEN &amp; GEWICHTE</b>				
Türen	5			
Länge (mm)	4.643	4.639	4.643	
Gesamtbreite (mm) exkl./inkl. Außenspiegel	1.874/2.024			
Höhe unbeladen (mm)	1.450	1.433	1.450	
Radstand (mm)	2.820			
Spurbreite vorne/hinten (mm)	1.556/1.629	1.553/1.609	1.556/1.629	
Kraftstofftankinhalt (l)	58		52	
Gewicht (EU) des fahrber. Fahrzeugs inkl. Fahrer (kg)	1.545	1.735	1.495	1.565
AdBlue Tankvolumen (l)	-		16,1	
Max. Zuladung (kg)	575	415	595	610
Höchstzul. Gesamtgewicht (kg)	2.120	2.150	2.090	2.175
zul. Anhängelast ungebremst/gebremst (kg)	745/1.600	-	745/1.600	
Dachlast (kg)	50	-	50	
Kofferraumvolumen (alle Sitze aufgestellt, in l nach VDA-Norm)	480			
<b>MOTOR</b>				
Zylinderanzahl, Anordnung	4, Reihenmotor	6, V-Motor 90°	4, Reihenmotor	
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	1.995	2.891	2.143	
Bohrung x Hub (mm)	84 x 90	86,5 x 82	83 x 99	
Verdichtungsverhältnis	10,0:1	9,3:1	15,5:1	
Leistung, max (kW/PS) bei U/min	206 (280) @ 5.250	382 (520) @ 6.500	118 (160) @ 3.500	155 (210) @ 3.500
Drehmoment	400 @ 2.250	600 @ 2.500	450 @ 1.750	470 @ 1.750
Ansaugsystem	Twin-Scroll-Abgasturbolader und Ladeluftkühler mit Water Cooled Charge Air Cooler (WCAC)		Abgasturbolader mit variabler Geometrie (e-VGT) und Ladeluftkühler	
Nockenwelle und Ventile	1 obenlieg. Nockenwelle, 16V, MultiAir-System	2x2 obenlieg. Nockenwellen, 24V	2 obenliegende Nockenwellen, 16V	
Ventilsteuerung	Kette		Zahnriemen	
Abgasklasse	EURO 6E			
<b>FAHRLEISTUNGEN &amp; VERBRAUCH (Bitte beachten Sie den Hinweis zu den Kraftstoffverbrauchsangaben)</b>				
Höchstgeschwindigkeit km/h	240	308	220	235
Beschl. (0-100 km/h in Sek.)	5,2	3,8	8,2	6,8
Verbrauch kombiniert WLTP (l/100km)	7,6-8,1	10,0	5,0-5,2	5,5-5,7
CO <sub>2</sub> -Emissionen kombiniert WLTP (g/km)	173-185	228	130-136	144-149
<b>KRAFTÜBERTRAGUNG</b>				
Getriebe	8-Stufen-Automatikgetriebe			
Antrieb	Allradantrieb Alfa™ Q4	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Allradantrieb Alfa™ Q4
Differenzial	Offenes Differenzial			
Start&Stop Automatik	Serie			
<b>FAHRWERK</b>				
Vorderradaufhängung	Alfa™ Link, 80 % aus Aluminium, Doppelquerlenker mit halbvirtueller Lenkachse			
Hinterradaufhängung	Alfa™ Link, 45 % aus Aluminium, Multilinkachse aus viereinhalb Elementen			
<b>LENKUNG</b>				
Servolenkung	Elektrische Servolenkung, Dual-Drive			
Wendekreis (m)	12,5	11,4	11,4	12,5

Gewichts- und Verbrauchsangaben beziehen sich auf das Basisfahrzeug und können je nach Ausstattung abweichen. Bitte beachten Sie den Hinweis zu den Kraftstoffverbrauchsangaben auf der nächsten Seite.

## HINWEIS ZU DEN KRAFTSTOFFVERBRAUCHSANGABEN

Die Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Angaben beziehen sich auf die nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO (EU) 1153/2007 sowie VO (EU) 1151/2017 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure) Prüfverfahrens ermittelten Werte. Nähere Informationen finden Sie auf <https://www.alfaromeo.at/wltp-zertifizierung> oder erhalten Sie bei einem autorisierten Händlerbetrieb.

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Bei den Angaben zu den CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerten handelt es sich um Werte, die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration für das Kraftfahrzeug berechnet wurden. Es ist nicht ausgeschlossen, dass es im Zuge des Produktionsprozesses zu Abweichungen dieser CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte nicht den CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchswerte sind für die Berechnung der NoVA, des Sachbezugs bei privat genutzten Dienstwagen sowie bei Zulassungen seit Oktober 2020 der motorbezogenen Versicherungssteuer relevant. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke, Witterung und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Insbesondere können sich durch Mehrausstattungen (z.B. breitere Reifen mit einer anderen Effizienzklasse, Schiebedach etc.) relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und sich dadurch abweichende Verbrauchswerte und CO<sub>2</sub>-Emissionen ergeben.

Hersteller und Verkäufer können für die angegebenen Verbrauchswerte keine Gewähr leisten.

Liste der Faktoren, die zu einer Abweichung vom angegebenen Kraftstoffverbrauch führen:

- persönliches Fahrverhalten
- Jahreszeit und Wetterverhältnisse, Luftwiderstand bzw. Wind
- Verkehrslage
- Topografie
- Einsatzart (Kurz- oder Langstrecke)
- Straßenbeschaffenheit (Oberfläche)
- Reifen (z.B. Reifenbreite, Reifendruck, Rollwiderstand)
- Wartungszustand (z.B. Zustand des Luftfilters, Luftmassenmesser, Motoröl, Lambda-Sonde)
- Zuladung (beladen oder leer), Dachträger, Zubehör, Kofferrauminhalt
- Zusatzausstattung (Gewicht und Energieverbrauch), z.B. Schiebedach, zusätzliche Sitze
- Zusätzlicher Energiebedarf für z.B. Klimaanlage, Heizung, Lichtanlage, Scheibenwischer, Radio
- Wagenfarbe und Farbe der Innenausstattung- Aufheizeffekt



### [www.alfaromeo.at](http://www.alfaromeo.at)

Unverbindlich empfohlene, nicht kartellierte Richtpreise ab Händler. Abbildungen sind Symbolfotos.

Die Ausstattung der Modelle und deren Zubehör können entsprechend den Markterfordernissen oder den gesetzlichen Vorschriften variieren. Die Daten dieser Preisliste sind unverbindlich und lediglich richtungweisend.

Alfa Romeo behält sich jederzeit Änderungen gesetzlicher oder kommerzieller Natur an den in dieser Preisliste beschriebenen Modellen vor. Lederausstattungen sind produktions- und sicherheitsbedingt teilweise mit anderen Materialien kombiniert.

Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben sind unverbindliche Richtwerte. Änderungen vorbehalten.