



ALFA ROMEO GIULIA

Modelljahr 2024



**PREISE, AUSSTATTUNGEN
und TECHNISCHE DATEN**

Datenstand 01.04.2024

DAS NEUE LINE-UP MY24

QUADRIFOGLIO



DIE KOMPROMISSLOSE SPORTLICHKEIT.

ab 119.800,-

• 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

TRIBUTO ITALIANO



TRIBUTO ITALIANO.

ab 62.100,-

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

20" Leichtmetallfelgen
Bi-Color Lackierung in grün/weiß/rot mit schwarzem Dach
Abgedunkelte Scheiben hinten seitlich und Heck
Bremssättel rot lackiert, mit Schriftzug 'Alfa Romeo'
„Tributo Italiano“ und Alfa Romeo Logo in vordere Kopfstützen eingnäht
Leder Armaturenbrett
Hi-Fi-Audiosystem Harman/ Kardon
Alfa™ Active Suspension

VELOCE



DAS SPORTLICHE ‚HIGH END‘.

ab 57.200,-

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

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.

ab 51.300,-

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

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

MY24 FAHRZEUGPREISE AB 01.04.2024

	Modell-code	Motorisierung	Kraftstoff	Leistung		CO ₂ * g/km (WLTP)	NoVA 2024 **%	Listenpreis netto in €	Listenpreis brutto in €
				kW	PS				
SPRINT	620.1RP.5.000	2.2 16V 160 AT8	Diesel	118	160	130	7	40.669,29	51.300,-
	620.1AQ.5.000	2.2 16V 210 AT8 Q4	Diesel	154	210	144	9	44.844,96	57.500,-
	620.1A5.5.000	2.0 16V 280 AT8 Q4	Benzin	206	280	174	15	47.800,00	65.700,-
VELOCE	620.1RP.5.VEL +B26	2.2 16V 160 AT8	Diesel	118	160	135	8	44.960,94	57.200,-
	620.1AQ.5.VEL +B23	2.2 16V 210 AT8 Q4	Diesel	154	210	148	10	49.038,46	63.400,-
	620.1A5.5.VEL +B23	2.0 16V 280 AT8 Q4	Benzin	206	280	181	17	51.000,00	71.600,-
TRIBUTO ITALIANO	620.9RP.5.000	2.2 16V 160 AT8	Diesel	118	160	135	8	48.789,06	62.100,-
	620.9AQ.5.000	2.2 16V 210 AT8 Q4	Diesel	154	210	148	10	52.807,69	68.300,-
	620.9A5.5.000	2.0 16V 280 AT8 Q4	Benzin	206	280	181	17	54.576,64	76.500,-
 QUADRI-FOGLIO	620.QRU.5.000	2.9 V6 Bi-Turbo 520 AT8	Benzin	382	520	228	26	78.294,52	119.800,-

* Die CO₂-Angaben sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Bei den Angaben zu den CO₂- 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 CO₂- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO₂- und Verbrauchswerte nicht den CO₂- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO₂- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO₂- 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 CO₂-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 1.1.2024 gültigen Gesetzeslage und wurde auf Basis des kombinierten WLTP-CO₂-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.

ALFA ROMEO TECHNIK LEXIKON

SERIENMÄßIGE FAHRDYNAMIK-TECHNOLOGIE

INTEGRIERTES BREMSYSTEM (IBS)	FAHRDYNAMIK REGELUNG ALFA™ D.N.A.	RADAUFHÄNDUNG ALFA™ LINK
<p>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.</p>	<p>Die Alfa™ D.N.A. Fahrdynamikregelung kann den Fahrzeugcharakter in Sekundenschnelle an den gewählten Fahrmodus anpassen. Es stehen 3 bzw. 4 Modi zur Verfügung:</p> <ul style="list-style-type: none">• RACE (nur bei Quadrifoglio)• DYNAMIC• NATURAL• ADVANCED EFFICIENCY <p>Die Alfa™ D.N.A. Fahrdynamikregelung nimmt Einfluss auf:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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)	<p>Durch die größtenteils aus Aluminium gefertigte Alfa™ Link Radaufhängung sind optimale Straßenlage, exzellente Fahrdynamik und einzigartiges Handling sichergestellt.</p> <p>Vorne:</p> <ul style="list-style-type: none">• 80% Anteil Aluminium• Doppelquerlenker mit halbvirtueller Lenkachse• Vergrößerte Reifenaufstandsfläche – 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. <p>Hinten:</p> <ul style="list-style-type: none">• 45% Anteil Aluminium• Multilinkachse aus viereinhalb Elementen• Quer- und Längskräfte werden unabhängig voneinander geführt• Kompakte Bauweise <p>ÍHRE VORTEILE</p> <ul style="list-style-type: none">• Extrem präzises und sofort ansprechendes Lenk- und Fahrgefühl• Bestmögliche Kontrolle, Bodenhaftung, Stabilität und Stoßdämpfung• Reduziertes Untersteuern• Deutliche Gewichtsreduzierung• Verkleinerter Wendekreis• Verbessertes Platzangebot im Fond

IHRE VORTEILE

- Deutliche Gewichtsreduktion (-4 kg)
- Kompakte Bauweise (-4 dm³): 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)

OPTIONALE FAHRDYNAMIK-TECHNOLOGIE

ALFA™ ACTIVE SUSPENSION SYSTEM	SPERRDIFFERENZIAL ALFA™ Q2	ALFA™ Q4 ALLRADANTRIEBSSYSTEM
<p>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..</p> <p>Mit dieser Technologie können Sie 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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	<p>Das mechanische Sperrdifferenzial Alfa™ Q2 optimiert die Traktion bei allen Fahrbedingungen durch eine optimale Verteilung des Drehmoments an der Hinterachse.</p> <p>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.</p> <p>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 heraus-beschleunigen.</p>	<p>Das vielseitige Allradantriebssystem Alfa™ Q4 bietet Ihnen, was Sie brauchen, wenn Sie es brauchen.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none">• 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
<p>IHRE VORTEILE GEGENÜBER DEM SERIENMÄSSIGEN STOßDÄMPFER</p> <ul style="list-style-type: none">• 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	<p>IHRE VORTEILE GEGENÜBER DEM SERIENMÄSSIGEN OFFENEN DIFFERENZIAL</p> <ul style="list-style-type: none">• 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	<p>IHRE VORTEILE</p> <ul style="list-style-type: none">• Stabilität, Antriebskraft, Sicherheit• Reaktionsfähigkeit und Fahrvergnügen



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

IHRE 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.

IHRE 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

IHRE VORTEILE

- Extra Anpressdruck (hauptsächlich) auf der Vorderachse



ALFA CONNECT SERVICES

Genießen Sie eine neue Reihe fortschrittlicher Services in unserer My Alfa Connect Mobile App für Smartphones und Smartwatches, mit denen Sie nicht nur während jeder Fahrt, sondern auch aus der Ferne mit Ihrem Fahrzeug verbunden bleiben. Alfa Connect Services liefern mehr Sicherheit, aktuelle Informationen über den Zustand Ihres Alfa Romeo, ein intelligentes Navigationserlebnis, Fernbedienungs-Funktionen (Sperrungen, Entsperrungen, 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 Ihnen aktiviert werden.

MY ASSISTANT

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

• **Pannenhilfe-Anruf:** Anruf beim Pannendienst mit Standortbestimmung. Sie können das Callcenter anrufen, um mit der Pannenhilfe 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 Ihrem Smartphone* und im Webportal gezeigt.

• **Benachrichtigungen im Fahrzeug:** Alarmer, 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 Routenplanung.

• **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 PREMIUM

Das CONNECT PREMIUM Paket wird voraussichtlich im Laufe 2024 optional verfügbar sein und kann für 9€ monatlich oder 90€ jährlich kostenpflichtig aktiviert werden.

MY WIFI

• **WiFi Hotspot:** Bis zu 8 Geräte gleichzeitig mit dem Fahrzeug-Hotspot verbinden. Der Dienst wird von Ubiquiti bereitgestellt und setzt eine Registrierung auf der zugehörigen Website „Ubiquiti.me“ voraus. Sie können sich ganz einfach einloggen, das von Ihnen gewünschte Datenpaket erwerben und den Dienst direkt nutzen.

MY ALERT

• **Diebstahlalarm:** Alarm per App und Webportal bei Verdacht auf Diebstahlversuch (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 FLEETMANAGER

MY FLEETMANAGER ermöglicht es Ihnen den Fuhrpark Ihres Unternehmens mit einem Höchstmaß an Effizienz und Sicherheit zu verwalten. Die Funktion bietet fortschrittlichste Lösungen für das Flottenmanagement und Carsharing für die gemeinsame Nutzung von Fahrzeugen durch Mitarbeiter. Auf einer einzigen Plattform, die im Web und mobil verfügbar ist, werden die Daten der Fahrzeuge in Lösungen zur Verbesserung der Effizienz (Geolokalisierung), zur Kostensenkung, zur Risikovermeidung (Eco-driving) und zur Gewährleistung der Sicherheit von Fahrzeugen und Fahrern umgesetzt.

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 Stoff/Ledernachbildung, 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-Innenraumbelichtung 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 (AQS)
- Schaltwippen am Lenkrad
- Mittelkonsole und Türeinsätze 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
- Müdigkeitswarner
- 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
- Kindersitzbefestigung ISOFIX hinten (an den äußeren Sitzen)
- 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"> - 19 Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO, hell - Bremssättel rot mit Alfa Romeo Schriftzug - Fensterumrahmung schwarz glänzend - Abgedunkelte Scheiben hinten und Heck - Body Kit: Schwarz mit Unterfahrerschutz mit Diffusor in schwarz - Schriftzüge Stelvio, 'Q4' und 'Veloce' 	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - Sperrdifferenzial Alfa™ Q2, mechanisch - Entfall Fix & Go-Reifenreparaturset, da Runflat-Bereifung

SERIENAUSSTATTUNG TRIBUTO ITALIANO

ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU VELOCE

EXTERIEUR	INTERIEUR	TECHNIK
<ul style="list-style-type: none"> - Bi-Color-Lackierung (grün, weiß oder rot mit schwarzem Dach) - 20 Zoll Leichtmetallfelgen MODALE - Außenspiegel schwarz lackiert mit italienischer Flagge 	<ul style="list-style-type: none"> - Sport-Ledersitze mit roten Nähten - „Tributo Italiano“ und Alfa Romeo Logo in vordere Kopfstützen eingenäht - Armaturenbrett, Türverkleidung und Armablage in Mittelkonsole aus Leder mit roten Nähten 	<ul style="list-style-type: none"> - Hi-Fi-Audiosystem Harman/Kardon® - Alfa™ Active Suspension

SERIENAUSSTATTUNG QUADRIFOGLIO



ZUSÄTZLICH/ABWEICHEND ZU VELOCE PAKET

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

PAKETE UND OPTIONEN

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

* Für Endkunden mit Kaufvertragsdatum ab 01.11.2023 bis 31.03.2024

– = 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 CO₂-Ausstoß bzw. die NoVA-Besteuerung haben.

FELGEN / RÄDER

	Abbildung	Bestell- code	SPRINT	VELOCE	TRIBUTO ITALIANO	QUADRI- FOGLIO 
18"						
18 Zoll Leichtmetallfelgen TURBINA, dunkel • Bereifung 225/45 R18		3CO	■	-	-	-
19"						
19 Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO, hell • Bereifung vorne 225/40 R19 • Bereifung hinten 255/35 R19		3CX	990,-	■	-	-
19 Zoll Leichtmetallfelgen TRIBUTO, dunkel • Bereifung vorne 225/40 R19 • Bereifung hinten 255/35 R19		3CV	-	-	■	-
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,-

■ = 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 CO₂-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		TRIBUTO ITALIANO	QUADRIFOGLIO	
Interieurcode	030	473	557	473	557	646	778	890
Sitzbezug	Stoff/ Leder- nach- bildung 	Leder* Sportivo  		Leder* Sportivo  		Leder* Sportivo 	Leder* Sportivo 	Leder/ Alcantara® 
Sitzcode	8E7	788 (in Premium Paket BJH enthalten)		788		5NH	788	4N5 + 60A
Farbe Sitzbezug	Nero		Rosso	Nero	Rosso	Nero/Rosso	Nero	
Armaturen Brett & Türverkleidung	Nero			Nero		Nero	Nero	
Mittelkonsole	Grigio		Rosso	Grigio	Rosso	Nero	Nero	
Farbe Nähte	Grigio		Rosso	Grigio	Rosso	Grigio/ Rosso	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,-

UNI-LACKIERUNG

414 Rosso Alfa		5CA	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-	0,-
897 Rosso Alfa mit schwarzem Dach	 	1CL	-	-	-	-	-	0,-	-	-
240 Bianco Banchise		2H6	400,-	400,-	400,-	400,-	400,-	400,-	-	-
122 Bianco Banchise mit schwarzem Dach	 	0UX	-	-	-	-	-	400,-	-	-

METALLIC-LACKIERUNG

252 Perla Lunare		61Q	900,-	900,-	900,-	900,-	900,-	-	-	-
035 Grigio Vesuvio		5CE	900,-	900,-	900,-	900,-	900,-	-	900,-	900,-
408 Nero Vulcano		58B	900,-	900,-	900,-	900,-	900,-	-	900,-	900,-
756 Blu Misano		5DS	900,-	900,-	-	900,-	-	-	900,-	900,-

SPEZIAL-LACKIERUNG

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,-	1.800,-
329 Verde Montreal mit schwarzem Dach	 	6Y3	-	-	-	-	-	1.800,-	-	-

* 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 CO₂-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
DIMENSIONEN & GEWICHTE				
Türen	5			
Länge (mm)	4.643	4.639	4.643	
Gesamtbreite (mm) exkl./inkl. Außenspiegel	1.860/2.024			
Höhe unbeladen (mm)	1.450	1.433	1.450	
Radstand (mm)	2.820			
Spurbreite vorne/hinten (mm)	1.556/1.629	1.555/1.609	1.556/1.629	
Kraftstofftankinhalt (l)	58		52	
Gewicht (EU) des fahrber. Fahrzeugs inkl. Fahrer (kg)	1.545	1.695	1.495	1.565
AdBlue Tankvolumen (l)	-		16,1	
Max. Zuladung (kg)	575	455	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			
MOTOR				
Zylinderanzahl, Anordnung	4, Reihenmotor	6, V-Motor 90°	4, Reihenmotor	
Hubraum (cm ³)	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			
FAHRLEISTUNGEN & VERBRAUCH (Bitte beachten Sie den Hinweis zu den Kraftstoffverbrauchsangaben)				
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	5,0-5,3	5,5-5,7
CO ₂ -Emissionen kombiniert WLTP (g/km)	173-185	228	130-139	144-149
KRAFTÜBERTRAGUNG				
Getriebe	8-Stufen-Automatikgetriebe			
Antrieb	Allradantrieb Alfa™ Q4	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Allradantrieb Alfa™ Q4
Differenzial	Offenes Differenzial			
Start&Stop Automatik	Serie			
FAHRWERK				
Vorderradaufhängung	Alfa™ Link, 80 % aus Aluminium, Doppelquerlenker mit halbvirtueller Lenkachse			
Hinterradaufhängung	Alfa™ Link, 45 % aus Aluminium, Multilinkachse aus viereinhalb Elementen			
LENKUNG				
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 CO₂-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 CO₂- 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 CO₂- und Verbrauchswerte kommt und daher die im Rahmen der Vorabdatenkonfiguration errechneten CO₂- und Verbrauchswerte nicht den CO₂- und Verbrauchswerten des ausgelieferten Kraftfahrzeugs entsprechen. Auch bei ähnlich oder gleich ausgestatteten Lagerfahrzeugen können die CO₂- und Verbrauchswerte aufgrund eines früheren Produktionstermins abweichen. Derartige Änderungen der CO₂- 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 CO₂-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 CO₂-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

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.