



Ihr Ansprechpartner

Herr Karl Pohlmann
E-Mail: verkauf@ap-auto-pohlmann.de
Telefon: 05407 81550

Auto Pohlmann
Werner von Braun Str. 1 - 49134 Wallenhorst - Tel.: 05407 / 81550

Alfa Romeo Stelvio 2.9 V6 BI-TURBO Q4 QUADRIFOGL...

BR02-54884 **Angebotsnr.:**



| Erstzulassung: | Kilometer: | Farbe: | Leistung: | Kraftstoffart: | Verbr. komb. | CO2-Emission | CO2-Klasse (WLTP) |
|----------------|------------|--------|-----------------|----------------|--------------|--------------|-------------------|
| 01.02.2022 | 43.710 | | 375 kW / 510 PS | Benzin | 10,0 l/100km | 229 g/km | G |

PREIS
62.600 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL
 Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
 Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
 Zielraten-Finanzierung:** **543 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 15.650 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 46.950 Euro, Gesamtbetrag: 73.854 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 15.650 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 46.950 Euro, Zielrate: 34.430 Euro, Gesamtbetrag: 75.605 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

Vermittlung für:
 Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- Alfa Connect NAVIGATION 8
- 8 mit Rotary-Pad
- Bluetooth
- DAB
- USB
- Glasschiebedach Panorama (elektrisches großflächiges Schiebedach)
- Bi-Xenon-Scheinwerfer 35W mit dynamischem Kurven-und Abbiegelicht
- Sportsitze QUADRIFOGLIO mit Sitzbezügen in Leder und Alcantara
- Sitzheizung vorne
- Fahrzeuginfo-Center mit 7 Zoll TFT Farbbildschirm
- Keyless Entry
- Totwinkel-Assistent mit Bewegungserkennung hinten
- Fernlichtassistent
- Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien

- Fahrer-und Beifahrersitz elektrisch verstellbar
- Lenkrad beheizbar
- Hi-Fi-Audiosystem: Sound Theatre by HARMAN/KARDON
- Alfa Active Suspension (DSV)
- Adaptive Cruise Control
- Sport-Abgasanlage
- 4-flutig
- 20-Zoll Leichtmetallfelgen CLASSICO
- Apple CarPlay / Android Auto
- Sitzheizung hinten
- Assistenz-Paket 2
- Aktiver Totwinkel-Assistent
- Intelligente Verkehrszeichenerkennung
- Aufmerksamkeits-Assistent
- Stau Assistent
- Autobahn Assistent
- Intelligente Geschwindigkeitskontrolle
- Klimaautomatik
- zwei Zonen

- Digitaler Radioempfang (DAB)
- Regensensor
- Lichtsensor
- Dachhimmel in schwarz
- Kollisionswarnsystem (FCW) mit Notbremsfunktion
- Spurhalteassistent
- Parksensoren vorne und hinten mit akustischer Warnung und Anzeige
- elektrische Heckklappe
- Akustikverglasung für Frontscheibe sowie Fahrer- und Beifahrerseiteischeibe
- aktiver Spurhalteassistent
- Außenspiegel elektrisch verstellbar und beheizbar
- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt
- Fensterheber elektrisch vorne
- Fensterheber elektrisch hinten
- Zentralverriegelung mit



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Alfa Romeo

Handelsbezeichnung: Alfa Romeo Stelvio

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 10,0 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert): 229 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

| | |
|---------------------|---------------|
| kombiniert | 10,0 l/100 km |
| • Innenstadt | 17,8 l/100 km |
| • Stadttrand | 12,0 l/100 km |
| • Landstraße | 10,1 l/100 km |
| • Autobahn | 11,0 l/100 km |

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

2.775,00 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **3.950,25 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.717,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **6.526,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer:

454 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.