



Mitsubishi ASX 1.0 MT Plus BI-LED +

AB93-889311 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
06.04.2023	3.005	Weiß	67 kW / 91 PS	Benzin	5,8 l/100km	131 g/km	D

PREIS 20.560 €	FINANZIERUNGSBEISPIEL		* Basisfinanzierung: Anzahlung: 5.140 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 15.420 Euro, Gesamtbetrag: 22.545 Euro, Zinssätze: 4.21% Sollz. (gebunden), 4.29% eff. ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 5.140 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 15.420 Euro, Zielrate: 10.280 Euro, Gesamtbetrag: 23.316 Euro, Zinssätze: 4.21% Sollz. (gebunden), 4.29% eff.,
	Laufzeit: 72 Monate	Anzahlung: 25 %	
		Basis-Finanzierung:*	Mtl. Rate:
		Zielraten-Finanzierung:**	134 €

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

Ausstattung

Sicherheit

- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- PDC Park Distance Control vorne

Multimedia

- Radio
- Navigation mit Bildschirm
- MP3 Anschluss
- Bluetooth

Komfort

- Zentralverriegelung
- Bordcomputer

Interieur

- Multifunktionslenkrad
- el. Fensterheber
- Sitzheizung

Exterieur

- metallic
- Dachreling

Umwelt

- Partikelfilter

Weiteres

- Lichtsensor
- elektrische Aussenspiegel
- Start Stop Automatik
- Nichtraucher
- **Mitsubishi ASX 1.0 PLUS***
- ***Ausstattungs Highlights**
- Infotainment-System mit Smartphone-Anbindung- unterstützt

- Bi-LED-Scheinwerfer- LED-Tagfahrlicht- LED-Rückleuchten
- Rückfahrkamera mit Hilfslinien- Einparkhilfe vorne und hinten
- Klimaautomatik
- Sitzheizung
- Lederlenkrad beheizbar
- Doppelter Laderaumboden
- Licht- und Regensensor
- Smart-Key-System (schlüsselloses Zugangssystem)
- Keyless Entry) inkl. Start-Stopp-Knopf
- Aktiver Spurhalteassistent (LKA)
- Auffahrwarnsystem inkl. Fußgänger-/ Fahrradfahrererkennung und Notbremsassistent (FCM+)
- ***Serienausstattung**
- Airbags: - Fahrer- und Beifahrerairbag - Beifahrerairbag deaktivierbar- Kopfairbags vorne und hinten- Seitenairbags vorne



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

Marke: Mitsubishi

Handelsbezeichnung: Mitsubishi ASX

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,8 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

131 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,8 l/100 km
• Innenstadt	6,8 l/100 km
• Stadttrand	5,4 l/100 km
• Landstraße	5,0 l/100 km
• Autobahn	6,4 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.609,50 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: **2.259,75 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **982,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **3.733,50 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer:

95 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.