



Ihr Ansprechpartner

**Frau Saskia Sibbing**  
E-Mail: sibbing@autohaus-wallmeier.com  
Telefon: 02565 4058492

Wallmeier Selected  
Gronauer Str.182 - 48599 Gronau - Tel.: 02562 / 9924240

## Toyota Aygo X 1.0 VVT-i Play - R.Kam. - Klima - ...

AS51-SS2302-0116549K..



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.09.2022	7.950	Weiß	53 kW / 72 PS	Benzin	4,8 l/100km	108 g/km	C

**PREIS**  
**16.550 €**

### FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate      Anzahlung: 25 %  
Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
Zielraten-Finanzierung:\*\*      **140 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 4.138 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 12.413 Euro, Gesamtbetrag: 19.526 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.  
\*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 4.138 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 12.413 Euro, Zielrate: 8.275 Euro, Gesamtbetrag: 20.683 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

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

- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- Anti-Blockiersystem ABS
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Geschwindigkeitsregelung (Tempomat)
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- Spurhalteassistent
- Notbremsassistent
- Isofix-Kindersitz-System
- Park-Assistent mit Rückfahrkamera
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Servolenkung elektrisch
- Elektron. Stabilitäts-Programm mit Antriebs-Schlupfregelung (VSC mit TRC)
- Tagfahrlicht LED
- Fahrassistenten-System: Fernlichtassistent

- Autom. Begleitfunktion der Beleuchtung (Follow me home. FMH)
- 3. Bremsleuchte
- Fahrassistenten-System: Sicherheitssystem Toyota Connect mit automatischem Notruf (eCall)
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Kopf-Airbag-System
- Seitenairbag vorn
- Kindersicherung
- Warnanlage für Sicherheitsgurte vorn + hinten
- **Toyota Safety Sense**
- Reifen-Reparaturkit

### Multimedia

- Android Auto
- CarPlay
- USB
- Radio DAB

### Komfort

- Touchscreen
- Navigationsvorbereitung
- Freisprechen
- Bluetooth
- Audiobedienung am Lenkrad
- Audiosystem: Multimedia Toyota Touch

### Komfort

- Berganfahrassistent
- Fernlichtassistent
- Klimaanlage
- Front-, Seiten- und weitere Airbags
- Zentralverriegelung
- Fernbedienung Zentralverriegelung
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- **Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung**
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar

### Interieur

- Multifunktionslenkrad




**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> Toyota	<b>Handelsbezeichnung:</b> Toyota Aygo X
<b>Antriebsart:</b> Verbrennungsmotor	
<b>Kraftstoff:</b> Benzin	<b>anderer Energieträger:</b> entfällt

<b>Energieverbrauch (kombiniert):</b>	4,8 l/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):</b>	108 g/km <sup>1</sup>

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emissionen	<b>Weitere Angaben:</b> <b>Kraftstoffverbrauch</b>
	<b>kombiniert</b> 4,8 l/100 km • <b>Innenstadt</b> 5,4 l/100 km • <b>Stadttrand</b> 4,4 l/100 km • <b>Landstraße</b> 4,1 l/100 km • <b>Autobahn</b> 5,3 l/100 km

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>1.332,00 EUR</b>
(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 115,00 EUR/t:	1.863,00 EUR
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 50,00 EUR/t:	810,00 EUR
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190,00 EUR/t:	3.078,00 EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>46 EUR/Jahr</b>

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 CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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](http://www.dat.de).

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

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