



Aygo X Teamplayer

1,0-l-VVT-i Benzinmotor, 53 kW (72 PS) 4X2

Listenpreis zzgl. Überführung

19.790,00 €

Gesamtpreis

19.790,00 €



DEIN TOYOTA CODE

v1ftxNFbHK



Deine Zusammenfassung

Farben & Räder



Celestite Grey metallic / Night Sky Black



17" Leichtmetallfelgen 175/65R17 im 5-Speichen-Design, Bi-Tone

Innenausstattung



Stoffsitze schwarz, Seitenwangen celestite grey



Standardausstattung

Außenausstattung

Räder & Reifen

Reifenreparaturset

Styling

Außenspiegel, piano schwarz
Privacy Verglasung an den hinteren Seitenscheiben
Stoßfänger vorne in Wagenfarbe

Frontgrill oben in piano schwarz
Privacy Verglasung an der Heckscheibe
Türgriffe in Wagenfarbe

Komfort

Abblendlichtautomatik
Außenspiegel, elektrisch einstellbar
nicht verwendet

Außenspiegel, beheizbar
Follow-me-Home Funktion in die Hauptscheinwerfer integriert

Sicherheit

3. Bremsleuchte LED

Dynamisches Bremslicht
Fahrer Aufmerksamkeitsassistent
Geschwindigkeitsbegrenzer
Halogen-Scheinwerfer

LED-Tagfahrlicht
Pre-Collision System (PCS) mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
Rückfahrkamera mit statischen Orientierungslinien
Traktionskontrolle (TRC)

Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD)
eCall Notrufsystem
Fernlicht Assistent (AHB)
Geschwindigkeitsregelanlage adaptiv
Kreuzungs-Assistent (Fußgänger- und Fahrzeuerkennung beim Überqueren einer Kreuzung)
Nebelscheinwerfer Halogen
Reifendruck-Warnsystem (TPWS)

Spurverfolgungsassistent
Verkehrszeichenerkennung (RSA)

Innenausstattung

Multimedia

9" Multimedia-Display
Lautsprecher 4
Smartphone Integration, Apple Carplay und Android Auto

Bluetooth® Freisprecheinrichtung
Multimediasystem Toyota Touch
USB-C Anschluss

Styling

Klimaanlagensteuerungs-Applikationen Chrom
Lenkrad, Leder 3-Speichen
Türöffner innen vorne in chrome

Lenkrad Applikationen in piano schwarz
Türöffner innen hinten schwarz



Komfort

12 V Anschluss vorne
Fensterheber, elektrisch vorne
Heckscheibenheizung
Innenspiegel, abblendbar
Lenkrad manuell höhenverstellbar
Lenkradbedienung der Audioanlage
Lenkradbedienung der Sprachsteuerung
Lenkradbedienung für Geschwindigkeitsbegrenzer
Multi-Info-Display 4,2"
Rückfahrkamera, Orientierungslinien statisch
Scheibenwischer mit variabler Intervalleinstellung
Schminkspiegel auf der Fahrerseite
Sitzheizung Fahrer und Beifahrer
Zentralverriegelung

Fahrersitz höhenverstellbar
Frischluftfilter
Innenraumbeleuchtung, zentral
Klimaanlage, manuell
Lenkradbedienung der Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage
Lenkradbedienung der Bluetooth-Freisprecheinrichtung
Lenkradbedienung des Multi-Info-Bildschirm
Lenkradbedienung für Spurhalteassistent
Pollenfilter
Rücksitzlehne 50:50 geteilt umklappbar
Schminkspiegel auf der Beifahrerseite
Servolenkung, elektrisch
Türverriegelung mit Kindersicherung hinten

Transport

Ablagefächern in den hinteren Türen
Getränkehalter hinten

Gepäckraumabdeckung
Getränkehalter vorne

Performance

Start-/Stop-Automatik

Sicherheit

Airbags (6):
Gurtwarnsystem vorne, optisch und akustisch
Kopfstützen hinten (2)

Gurtwarnsystem hinten, optisch und akustisch
ISOFIX-Kindersitzbefestigung



Information über den Energieverbrauch und die CO ₂ -Emissionen des neuen Pkw	
Kraftstoff andere Energieträger	Benzin entfällt
Energieverbrauch kombiniert CO ₂ -Emissionen kombiniert	4,8 l/100 km 109 g/km ¹
CO ₂ -Klasse	Kombiniert
	
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,8 l/100 km
Innenstadt	5,4 l/100 km
Stadttrand	4,4 l/100 km
Landstraße	4,2 l/100 km
Autobahn	5,4 l/100 km
Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: (Kraftstoffpreis: 1,850 €/l (Jahresdurchschnitt 2023))	1.332,00 €/Jahr
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 €/t:	1.880,25 €
bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 55,00 €/t:	899,25 €
bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 €/t:	3.106,50 €
Kraftfahrzeugsteuer:	48,00 €/Jahr
<p>Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem 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.</p> <p>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/co2.</p> <p>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 Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.</p> <p>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 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.</p>	

Verbrauchs- und Emissionsangaben

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.



CO2-Emissionen kombiniert *	109 g/km
CO2-Klasse *	C
Energieverbrauch kombiniert *	4,8 l/100 km
Fahrgeräusch (dB(A)) *	67,0 dB(A)
Standgeräusch (dB(A)) *	75,0 dB(A)
Leergewicht min (Kg) *	950 kg

*Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) – Prüfverfahren ermittelt und sind ausstattungsabhängig. Der Energieverbrauch 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. Reichweitenangaben sind Messergebnisse, die auf offiziellen Homologationswerten in einer kontrollierten Umgebung (WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand basieren. Die Angaben dienen lediglich zu Vergleichszwecken mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden. Die tatsächliche elektrische Reichweite Ihres Fahrzeugs kann von diesen gemessenen Werten abweichen, da viele Faktoren die elektrische Reichweite eines Fahrzeugs beeinflussen. Zu diesen Faktoren gehören: gewählte Fahrzeugversion, Sonderausstattung und Zubehör, Fahrstil, Geschwindigkeit, Straßenbedingungen, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifentyp (Sommer/Winter) und -druck, Fahrzeugbeladung, Anzahl der Insassen, Außentemperatur, Batterietemperatur usw..

Verbrauchs-, Abgas- & Füllmengen *	
CO2-Emissionen kombiniert	109 g/km
CO2-Klasse	C
Schadstoffarm nach Abgasnorm	EURO 6 EA
Energieverbrauch kombiniert	4,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert Autobahn	5,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert Landstraße	4,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert Innenstadt	5,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert Stadtrand	4,4 l/100 km
Tankinhalt	35 l
Kraftstoffart	Benzin
Fahrgeräusch (dB(A))	67,0 dB(A)
Standgeräusch (dB(A))	75,0 dB(A)

*Die angegebenen Werte wurden nach dem WLTP (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure) – Prüfverfahren ermittelt und sind ausstattungsabhängig. Der Energieverbrauch 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. Reichweitenangaben sind Messergebnisse,



die auf offiziellen Homologationswerten in einer kontrollierten Umgebung (WLTP) in der reichweitengünstigsten Ausstattungsvariante des jeweiligen Modells auf dem Rollenprüfstand basieren. Die Angaben dienen lediglich zu Vergleichszwecken mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden. Die tatsächliche elektrische Reichweite Ihres Fahrzeugs kann von diesen gemessenen Werten abweichen, da viele Faktoren die elektrische Reichweite eines Fahrzeugs beeinflussen. Zu diesen Faktoren gehören: gewählte Fahrzeugversion, Sonderausstattung und Zubehör, Fahrstil, Geschwindigkeit, Straßenbedingungen, Verkehr, Fahrzeugzustand, Reifentyp (Sommer/Winter) und -druck, Fahrzeugbeladung, Anzahl der Insassen, Außentemperatur, Batterietemperatur usw..

Motorentechnologie	
Anzahl Zylinder	3 Cylinder, In Line
Hubraum in ccm	998 ccm
Motorleistung in kW	53/6000 kW@UpM

Kraftübertragung	
Antriebsart	FWD
Getriebeart	Manual

Performance	
Höchstgeschwindigkeit	158 km/h
Beschleunigung von 0 - 100 km/h	14,9 Sek

Gewichte & Anhängelasten	
Leergewicht	950-995 kg
Gross Vehicle Weight 2010 (kg)	1360 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	1360 kg
Leergewicht min (Kg)	950 kg
Anhängelast gebremst bis 12 % Steigung	0 kg
Anhängelast ungebremst	0 kg



Beladung	
Kofferraum, max. Breite	1190 mm
Ladevolumen (m ³)	0,231 m ³
Kofferraumvolumen, Rücksitz hochgestellt (VDA)	231 Liter

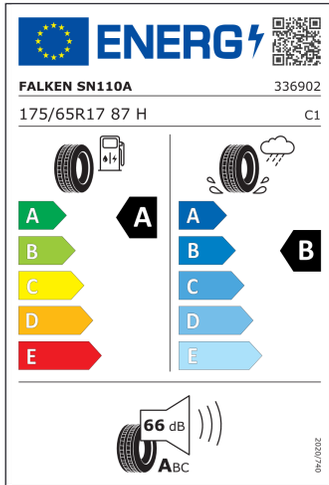
Außenmaße	
Anzahl Türen inkl. Heckklappe	5
Länge der Karosserie (mm)	3700 mm
Breite der Karosserie (mm)	1740 mm
Höhe der Karosserie (mm)	1525 mm
Radstand (mm)	2430 mm

Innenmaße & Sitzplätze	
Anzahl Sitzplätze	4 Sitze



Reifeninformationen

Die Informationen zur Reifenbeschreibung findest du hier



Hersteller

FALKEN SN110A

Reifenbezeichnung

SINCERA SN110A

Reifengröße

175/65R17

Reifentypkennung

753745

Lastindex

87

Geschwindigkeitsindex

H

Kraftstoffeffizienz

A

Nasshaftung

B

Außenfahrgeräusch

66

Außenfahrgeräusch Klasse

A

Winterreifen

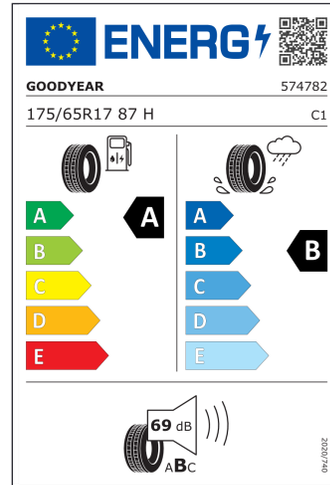
false

Winterreifen

false

Produktionsstart

1/10/2021



Hersteller

GOODYEAR

Reifenbezeichnung

EFFICIENTGRIP PERFORMANCE 2

Reifengröße

175/65R17

Reifentypkennung

954268

Lastindex

87

Geschwindigkeitsindex

H

Kraftstoffeffizienz

A

Nasshaftung

B

Außenfahrgeräusch

69

Außenfahrgeräusch Klasse

B

Winterreifen

false

Winterreifen

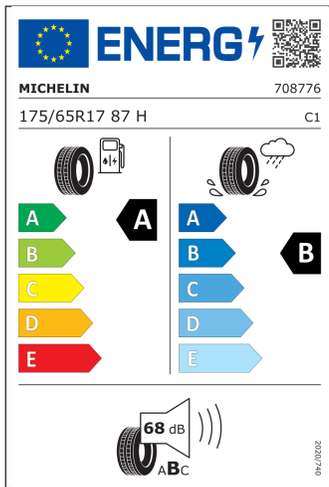
false

Produktionsstart

5/10/2021

Tragfähigkeitsindex

SL

**Hersteller**

MICHELIN

Reifenbezeichnung

E PRIMACY

Reifengröße

175/65R17

Reifentypkennung

534353

Lastindex

87

Geschwindigkeitsindex

H

Kraftstoffeffizienz

A

Nasshaftung

B

Außenfahrgeräusch

68

Außenfahrgeräusch Klasse

B

Winterreifen

false

Winterreifen

false

Produktionsstart

5/12/2021

Details

•
¹ Sämtliche auf toyota.de dargestellten Angebote im Toyota Online Leasing sind unverbindliche Berechnungsbeispiele der Toyota Kreditbank GmbH, Toyota Allee 5, 50858 Köln, inkl. MwSt., zzgl. 1.199 € Überführungs- und Zulassungskosten, die auf Wunsch des Kunden in die Leasingrate einbezogen werden können oder andernfalls vom teilnehmenden Händler separat berechnet werden. Nach Klick auf den Button „Online Leasing Angebot anfordern“ sowie Eingabe Ihrer Kontaktdaten und Auswahl eines teilnehmenden Händlers erstellt dieser ein individuelles Leasingangebot, das nach Ihrer Registrierung im Toyota Financial Services Online Portal der Toyota Kreditbank GmbH angezeigt wird. Im Toyota Financial Services Online Portal erhalten Sie auch sämtliche gesetzlich vorgeschriebenen Informationen über den Online-Abschluss von Verbraucher-Leasingverträgen (Fernabsatzverträge über Finanzdienstleistungen). Fahrzeugabbildungen auf toyota.de können aufpreispflichtige Sonderausstattung oder Zubehör zeigen. Abbildungen sowie Angaben zu Ausstattung oder Zubehör des ausgewählten Fahrzeugs auf toyota.de sind unverbindlich und können von dem durch den Händler angebotenen Fahrzeug abweichen. Verbindliche Angaben zu Fahrzeugen, Verfügbarkeiten und Leasing-Konditionen erhalten Sie bei dem ausgewählten Händler. * Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen der Toyota Deutschland GmbH zzgl. Überführungskosten. Zubehörsausstattung zzgl. Montagekosten. Individuelle Händlerpreise auf Anfrage bei deinem Toyota Vertragspartner. Die Preise verstehen sich inkl. MwSt. – sofern dies nicht anders angegeben ist (z.B. bei Nutzfahrzeugen). Alle Informationen, die auf dieser Website enthalten sind, dienen allein zu Informationszwecken. Diese Website kann daher nicht als Ersatz für Informationen dienen, die Ihnen ein autorisierter TOYOTA-Händler geben kann. Die auf dieser Website enthaltenen Informationen sind nicht bindend und stellen kein Verkaufsangebot dar. Die auf dieser



Website enthaltenen Produktabbildungen können in einzelnen Details von in Deutschland erhältlichen Modellen abweichen oder aufpreispflichtige Sonderausstattungen und Zubehör enthalten. Wir bemühen uns darum, dass die hier gegebenen Informationen möglichst vollständig sind. Toyota Deutschland GmbH behält sich jedoch das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an Modellen, Ausstattung, technischen Daten und der Verfügbarkeit von Fahrzeugen vorzunehmen.

DEIN TOYOTA CODE

v1ftxNFbHK

