



PROMOZIONE

**Toyota Aygo** 5P 1.0 X-COOL 72CV

€ 9.200



57.662 Km



12/2020



53 KW (72 CV)



Benzina EURO6



Berlina 5 p.



Cambio Manuale



4 posti



1 proprietario



Garanzia



Rosso

Cod. Esterno 2753503

## DESCRIZIONE

### IL PREZZO INDICATO INCLUDE UNA PROMOZIONE:

Prezzo proposto con Promozione Superauto a 9.200,00 € o da 150€/mese  
TAN 9,7% -TAEG 12,10% - ANTICIPO 250€ - 84 RATE

MARCA: TOYOTA

MODELLO: AYGO

VERSIONE: 5p 1.0 x-cool 72cv

IMMATRICOLATA: 12/2020

KM: 57.662

COLORE: ROSSO

VERNICE: METALLIZZATO

INTERNI: NERO

CAMBIO: MANUALE

Chilometraggio CERTIFICATO sul contratto e in fattura.

Offerta valida per vetture d'occasione Toyota Aygo 5p 1.0 x-cool 72cv, immatricolata 12/2020 in stock, escluso bollo e passaggio di proprietà e subordinata all'adesione di un finanziamento, salvo approvazione della finanziaria. fino ad esaurimento dello stock. \*Esempio di finanziamento riferito a Toyota Aygo 5p 1.0 x-cool 72cv, immatricolata 12/2020 a € 9.200 (iva inclusa, escluso passaggio di proprietà)

anticipo € 250,00, importo totale del credito € 8.950 ; spese istruttoria pratica € 350,00 + imposta di bollo € 16,00 (addebitata sulla prima rata), interessi € 4.100,25 ; importo totale dovuto dal consumatore € 13.050,25 in 84 rate da € 150,00. TAN 9,07 % (tasso fisso), TAEG 12,10 %, spese di incasso mensili € 5,00 spese per invio rendiconto periodico (annuale) € 1,00 oltre imposta di bollo pari a € 2,00. Salvo approvazione Deutsche Bank. Documentazione precontrattuale ed assicurativa disponibile presso i punti vendita SUPERAUTLET. È una nostra offerta valida fino al 30/05/2024. Toyota Aygo 5p 1.0 x-cool 72cv emissioni di CO2: da 109 g/km. Consumi ciclo misto 4,8 l/100 km EURO 6. Emissioni e consumi omologati secondo la normativa comunitaria vigente. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Foto a titolo di esempio e non rappresentativa del prodotto.

\*\*Il prezzo proposto con Promozione Superauto ha finalità promozionale ed è legato all'adesione di acquisto con finanziamento. Tutti i prezzi sopra indicati escludono il Passaggio di Proprietà o Messa su Strada/IPT.

Per ulteriori informazioni sulle condizioni economiche proposte e sui nostri servizi ti invitiamo a contattarci.

SUPERAUTLET è il CENTRO SPECIALIZZATO IN VEICOLI D'OCCASIONE di Superauto S.p.A., Concessionaria e Service Ufficiale dei marchi Renault e Dacia in provincia di Milano, Pavia, Vercelli e Novara. Grazie alla nostra esperienza nel mercato dell'auto da 60 anni, nelle sedi Superautlet, trovi oltre 1.000 auto d'occasione, Km Zero e Aziendali di TUTTE LE MARCHE e per ogni esigenza di mobilità.

- I nostri servizi:
- FINANZIAMENTI e leasing agevolati
  - VALUTAZIONE e PERMUTA del tuo USATO
  - ACQUISTO con pagamento immediato del tuo USATO
  - PRENOTAZIONE on line: hai visto l'auto che ti piace, ma non puoi venire subito in show room? Prenotala sul nostro sito.
  - SOLUZIONI DI CONTATTO SMART: se non riesci a venire nei nostri show room puoi contattarci telefonicamente, attraverso il modulo che trovi nell'annuncio, con messaggio scritto o vocale su WhatsApp o al nostro indirizzo e-mail servizioclienti@superautospa.net

Sebbene sia stato fatto ogni ragionevole sforzo per assicurare l'esattezza delle informazioni indicate, i nostri annunci potrebbero riportare incongruenze involontarie riguardanti le immagini e la descrizione delle opzioni o degli accessori, che pertanto non rappresentano vincolo contrattuale.

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

2 freni a disco (anteriori autoventilanti)	6 airbag SRS (frontali, laterali, tendina anteriori e posteriori)
ABS	Abitacolo indeformabile ad alta protezione
Alette parasole con specchietto	Alzacristalli elettrici anteriori
Apertura sportello carburante dall'interno	Assistenza alla frenata (BA)
Assistenza alla partenza in salita (HAC)	Avvisatore acustico cinture di sicurezza anteriori e posteriori
Avvisatore acustico luci accese	Badge Connect
Bocchette dell'aria in tinta carrozzeria	Cassetto portaoggetti lato passeggero richiudibile
Cerchi in acciaio da 15" con pneumatici 165/60 r15	Chiusura centralizzata con radiocomando
Cinture Di Sicurezza Posteriori A 3 Punti Di Ancoraggio	Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore e limitatore di forza
Climatizzatore Manuale	Comandi multifunzione al volante
Computer Di Bordo Multifunzione	Controllo elettronico della stabilità (VSC)
Controllo elettronico della trazione (TRC)	Fari anteriori projector con lightguide

Fari posteriori con lightguide a LED	Garanzia 3 anni o 100.000 km
Immobilizer (blocco elettronico motore)	Indicatore di cambio marcia
Interni in tessuto	Interruttore disinserimento controllo elettronico della stabilità e della trazione
Kit Riparazione Pneumatici	Limitatore di velocità
Luci diurne a LED	Maniglie in tinta con la carrozzeria
Maniglie interne cromate	Modanatura cruscotto e consolle centrale in Quartz Grey
Piantone dello sterzo collassabile	Poggiatesta posteriori rimovibili
Pomello Del Cambio Con Inserto Cromato	Presa d'alimentazione da 12V
Protezione vano carico	Radio DAB 4 altoparlanti (Bluetooth®, Aux-in e USB)
Regolazione assetto fari dall'interno	Retrovisori esterni in tinta con la carrozzeria
Retrovisori esterni riscaldabili e regolabili elettricamente	Ripartitore elettronico della frenata (EBD)
Schienale posteriore abbattibile 50/50	Sedile guidatore regolabile in altezza
Servosterzo Elettrico Ad Assistenza Variabile	Sistema di monitoraggio pressione pneumatici
Sistema di ritenuta ISOFIX	Spoiler posteriore
Strumentazione analogica (tachimetro, contagiri)	Vano portaoggetti lato guidatore e passeggero
Volante in pelle	Volante regolabile in altezza
X-safety (Toyota Safety Sense)	

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,8 l/100km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	109 g/km <sup>(1)</sup>
Classe emissioni	EURO6

*I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo*

*<sup>(1)</sup> Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno*

disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.