

TOYOTA AYGO X 1.0 VVT-I 72CH AIR DESIGN MY23 OCCASION

16 549 €



Infos essentielles

Marque : TOYOTA

Modèle : Aygo X

Version : 1.0 VVT-i 72ch Air Design MY23

▣ Motorisation : Essence

▣ Kilométrage : 16 395 km

▣ Boîte de vitesse : Manuelle

▣ Date de mise en circulation : 24/05/2024

Nombre de portes : 5 portes

Chevaux fiscaux : 4 CV

Puissance réelle : 72 ch

Ref : ST43545458

Localisation

Le Bon Plan Auto

1740 Avenue du Maréchal Juin - 30900 Nimes

▣ 08 00 71 06 10

Équipements

4 Haut parleurs

AFIL

Airbag conducteur

Airbags latéraux avant

Airbags rideaux AR

Arrêt et redémarrage auto. du moteur

Bacs de portes avant

Banquette AR rabattable

Caméra de recul

Capote souple

Clim manuelle

Compte tours

EBD

Ecran tactile

Feux de jour À LED

Filtre À Pollen

Fonction MP3

Jantes Alu

Lampe de coffre

Lunette arrière surteintée

Phares antibrouillard

Poignées ton carrosserie

Porte-gobelets arrière

Prise 12V

Prise USB

ABS

Aide au démarrage en côte

Airbag passager

Airbags rideaux

Appel d'Urgence Localisé

Assistance de maintien de trajectoire

Banquette 50/50

Becquet arrière

Capote électrique

Capteur de luminosité

Commandes du système audio au volant

Détecteur de sous-gonflage

Ecran multifonction couleur

ESP

Feux de route automatiques

Fixations Isofix aux places arrière

Interface Media

Kit mains-libres Bluetooth

Limiteur de vitesse

Ordinateur de bord

Phares halogènes

Pommeau de levier vitesse en cuir

Porte-gobelets avant

Prise auxiliaire de connexion audio

Radio

Radio numérique DAB

Régulateur de vitesse et de distance

Retroviseurs électriques

Siège conducteur réglable en hauteur

Système de prévention des collisions

Verrouillage centralisé à distance

Vitres avant électriques

Volant multifonction

Reconnaissance panneaux de signalisation

Retroviseurs d'égivrants

Services connectés

Système d'éclairage intelligent

Tissu Noir+contours couleur carrosserie

Vitres arrière surteintées

Volant cuir

Volant réglable en hauteur

Au quotidien, prenez les transports en commun #SeDéplacerMoinsPolluer