



TOYOTA Aygo X 1.0 VVT-i 72ch Active Business MY23 d'occasion



Occasion

TOYOTA Aygo X

1.0 VVT-i 72ch Active Business MY23

Toyota Clermont-Ferrand

04 73 28 83 93

Prix :

13 450 €

Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager.

Caractéristiques du véhicule

Kilométrage : 18 999 km

Nombre de portes : 5 portes

Puissance réelle : 72 ch

Année : 2023

Énergie : Essence

Puissance fiscale : 4 CV

Boîte de vitesse : Manuelle

Couleur : Blanc

Carrosserie : Berline

Garantie : Label Toyota Occasions 36 mois
TFR 36 mois

Équipements de série

2 Haut parleurs, ABS, AFIL, Aide au démarrage en côte, Airbag conducteur, Airbag passager, Airbags latéraux avant, Airbags rideaux AV et AR, Appel d'Urgence Localisé, Arrêt et redémarrage auto. du moteur, Assistance de maintien de trajectoire, Bacs de portes avant, Banquette 50/50, Banquette AR rabattable, Becquet arrière, Blanc Pur, Capteur de luminosité, Clim manuelle, Commandes du système audio au volant, Compte tours, Contrôle de Traction, Détecteur de sous-gonflage, EBD, Ecran multifonction couleur, Ecran tactile, Enjoliveurs, ESP, Feux de jour à LED, Filtre à Pollen, Fixations Isofix aux places arrière, Fonction MP3, Interface Media, Kit mains-libres Bluetooth, Lampe de coffre, Ordinateur de bord, Phares halogènes, Porte-gobelets arrière, Porte-gobelets avant, Prise 12V, Radio, Radio numérique DAB, Reconnaissance panneaux de signalisation, Régulateur de vitesse et de distance, Retroviseurs d'égivrants, Retroviseurs électriques, Services connectés, Système d'éclairage intelligent, Système de prévention des collisions, Système de prévention des accidents, Témoin de bouclage des ceintures AV, Témoin de perte de pression pneumatique, Tissu Noir, Verrouillage centralisé à distance, Vitres avant électriques, Volant multifonction, Volant réglable en hauteur

Toyota Clermont-Ferrand

11 Rue Jacqueline Auriol

63170 AUBIÈRE

Tél. : 04 73 28 83 93

serviceclient@groupe-maurin.com

Pensez à covoiturer #SeDéplacerMoinsPolluer