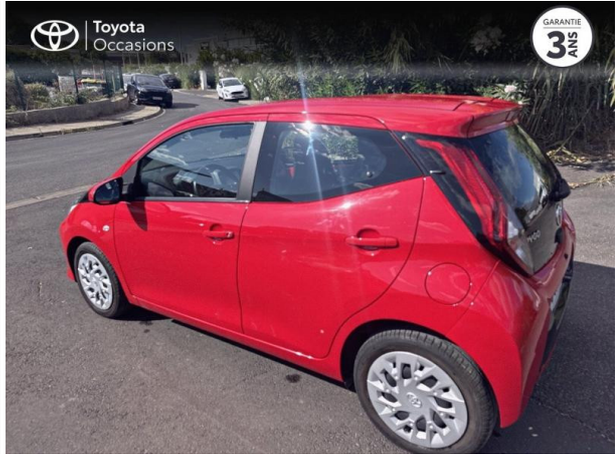


TOYOTA AYGO 1.0 VVT-I 69CH X-PLAY 5P D'OCCASION



Occasion **TOYOTA Aygo**

1.0 VVT-i 69ch x-play 5p

Toyota Montpellier

04 12 04 15 42

Prix :

9 990 €

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

Caractéristiques du véhicule

- Kilométrage : 45 552 km
- Puissance réelle : 69 ch
- Énergie : Essence
- Boîte de vitesse : Manuelle
- Carrosserie : Berline
- Nombre de portes : 5 portes
- Année : 2019
- Puissance fiscale : 4 CV
- Couleur : Rouge Chilien
- Garantie : Label Toyota Occasions 36 mois TFR 36 mois

Options

- Rouge Chilien

Équipements de série

4 Haut parleurs, ABS, Aide au démarrage en côte, Airbag conducteur, Airbag passager, Airbags latéraux avant, Airbags rideaux AV et AR, Bacs de portes arrière, Banquette 50/50, Banquette AR rabattable, Becquet arrière, Blanc Pur, Clim manuelle, Commandes du système audio au volant, Compte tours, Contrôle de Traction, Détecteur de sous-gonflage, EBD, Enjoliveurs, ESP, Feux de jour à LED, Filtre à Pollen, Fixations Isofix aux places arrière, Fonction MP3, Kit mains-libres Bluetooth, Limiteur de vitesse, Ordinateur de bord, Phares halogènes, Porte-gobelets arrière, Porte-gobelets avant, Prise auxiliaire de connexion audio, Prise USB, Radio, Rétroviseurs d'égivrants, Rétroviseurs électriques, Siège conducteur réglable en hauteur, Tablette cache bagages, Témoin de bouclage des ceintures AV, Tissu gris+renforts lat blancs et gris, Verrouillage centralisé à distance, Verrouillage centralisé des portes, Vitres avant électriques, Volant cuir, Volant réglable en hauteur

Toyota Montpellier

Neuf & après-vente : 505 Rue Montels Eglise /

Occasion : 1005 Boulevard Jacques Fabre de Morlhon

34970 LATTES

Tél. : 04 12 04 15 42

serviceclient@groupe-maurin.com

Service Commercial

Du lundi au samedi de 8h30 à 12h00 et 14h00

à 19h00

Service Après-vente

Du lundi au vendredi de 8h00 à 12h30 et 13h30

à 18h00

Le samedi de 8h00 à 12h00

Au quotidien, prenez les transports en commun #SeDéplacerMoinsPolluer