



# TOYOTA ProAce VUL Long 2.0 D-4D 140 Start MC24 d'occasion



Occasion

TOYOTA ProAce VUL

Long 2.0 D-4D 140 Start MC24

Toyota Montpellier

04 12 04 15 42

Prix :

28 980 €

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

## Caractéristiques du véhicule

Kilométrage : 24 946 km

Nombre de portes : 4 portes

Puissance réelle : 140 ch

Année : 2024

Énergie : Diesel

Puissance fiscale : 7 CV

Boîte de vitesse : Manuelle

Couleur : Blanc

Carrosserie : Fourgon VUL

Garantie : Label Toyota Occasions 36 mois  
TFR 36 mois

## Équipements de série

4 Haut parleurs, AFIL, Aide au démarrage en côte, Airbag conducteur, Airbag passager, Antidémarrage électronique, Assistance de maintien de trajectoire, Bacs de portes avant, Banquette AV 2 places monobloc, Blanc Glacier, Capteur de luminosité, Capteur de pluie, Clim manuelle, Cloison pleine, Commandes du système audio au volant, Contrôle élect. de la pression des pneus, Double portes arrière de chargement, Filtre Pollen, Kit mains-libres Bluetooth, Lampe de coffre, Limiteur de vitesse, Ouverture des vitres séquentielle, Plancher Bois, Porte latérale arrière droite, Prise 12V, Prise USB, Radar de stationnement AR, Radio, Radio numérique DAB, Reconnaissance panneaux de signalisation, Régulateur de vitesse, Système d'éclairage intelligent, Système de détection de somnolence, Système de prévention des collisions, Tissu Dark grey, Verrouillage centralisé à distance, Verrouillage centralisé des portes, Vitres avant électriques

# 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](mailto: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

Pour les trajets courts, privilégiez la marche ou le vélo #SeDéplacerMoinsPolluer