



Tél : 05 63 47 10 00



FORD Focus

1.0 EcoBoost Hybrid 155 DCT7 ACTIVE X GPS Caméra JA 18"

01/2024 - Essence - 3 700 km

24 450 €

393,45 €/mois

Informations essentielles

Date de MEC :
29/01/2024

Energie :
Essence

Kilométrage :
3 700 km

Boite de vitesse :
Automatique

- \\ **Marques :** FORD
- \\ **Version :** 1.0 EcoBoost Hybrid 155 DCT7 ACTIVE X GPS Caméra JA 18"
- \\ **Garantie :** CONSTRUCTEUR
- \\ **Puissance réelle :** 155
- \\ **Nombre de portes :** 5
- \\ **Référence :** 27927
- \\ **Modèle :** Focus
- \\ **Motorisation :** 999
- \\ **Couleur :** BLEU AZUR
- \\ **Chevaux fiscaux :** 8
- \\ **Nombre de places :** 5

Consommations et émissions

Consommation mixte :
5,5L/100km

Emission de CO2 :
125g/100km

Vignette Crit'Air :
Cit'Air 1

Equipements et options

- \\ AppleCarPlay Android Auto
- \\ Radar de recul AV et AR
- \\ Phares Full LEDS
- \\ Frein à Main Electrique
- \\ Feux Automatiques
- \\ 4 vitres Électriques
- \\ Vitres AR Surteintées
- \\ Alerte de Changement de voie
- \\ Alerte de Trafic
- \\ Code Phares Automatique
- \\ Reconnaissance des Panneaux de signalisation
- \\ Hifi B&O 10 Haut parleur
- \\ Caméra de Recul
- \\ Clim Automatique
- \\ Accoudoir Central AV
- \\ Volant Cuir Multifonctions
- \\ Rétroviseurs Électriques et Rabattables Electriquement
- \\ Système de Parking Intelligent
- \\ Alerte Conducteur
- \\ Système BLIS Détecteurs d'angles Morts
- \\ Régulateur de Vitesse Adaptatif
- \\ Combiné d'instruments numérique 12.3"
- \\ Pack Look Active : Barres de Toit Noires-Arches de roues noires-jantes Alu 17" diamantées-Suspension Active hauteur de caisse augmentée de 30mm
- \\ voeu
- \\ Navigation FORD Audio Sync4 avec grand écran couleur 13"
- \\ Détecteur de Pluie

Localisation du véhicule

Agence SN Diffusion Carcassonne

Zone de la Ferraudiere, 380 Rue Gustave Eiffel 11000 Carcassonne

Responsable : Christophe Delclite

Tél. : 04 68 10 11 00

Horaires :

Du lundi au vendredi : De 09h00 à 12h00 et de 14h00 à 19h00

Samedi : De 09h00 à 12h00 et de 14h00 à 18h00

Dimanche : fermé