

FORD (vo)

FOCUS

1.5 EcoBlue 120 Titanium BVA8
Ref: EV55256

Prix de l'offre

14 490 € TTC

Caractéristiques

Origine	Import UE
Énergie	Diesel
Boîte	Automatique
Km.	94315
P. fisc	6
CV DIN	88
Cylindrée	1499 cm ³
1ère MEC	19/03/2020
Nb places	5
Nb portes	5
Couleur	Noir
Sellerie	TISSU



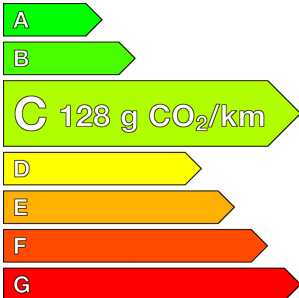
Garantie

Nom	NEO2 12 MOIS
Date de fin	-
Détail	MOINS DE 7 ANS ET 150 000KMS



Consommations

Urbaine	4.3
Extra	3.6
Mixte	3.9
CO2	128



Options (incluses)

- Sièges avants chauffants

Équipements

- Aide au stationnement AR
- Aide au stationnement AV
- Système multimédia Ford SYNC 2.5 avec Android Auto/Apple Car play
- Ford KeyFree - accès et démarrage sans clé
- Climatisation à régulation automatique bizona
- Régulateur de vitesse avec limiteur intelligent
- Jantes alliage 16" Titanium - 15 branches
- 3 Modes de conduite sélectionnables : Eco, Normal et Sport
- 3ème appui-tête AR
- Aide au démarrage en côte
- Aide au maintien dans la voie
- Airbags latéraux
- Airbags rideaux
- Allumage automatique des feux
- Becquet AV/AR couleur carrosserie
- Capteur de pression des pneus TPMS
- Console centrale avec porte-gobelets
- E-Shifter - Sélecteur de vitesse rotatif
- Entourage des feux façon aluminium
- ESP
- Essuie-glaces automatiques et rétroviseur intérieur électrochromique
- Feux antibrouillard avec éclairage d'angles
- Feux AR à LED
- Feux de jour à LED
- FordPass Connect
- Frein de parking électrique
- Freinage automatique post-collision
- Grille de calandre Titanium
- Inserts Titanium
- Joncs de vitres latérales chromés
- Lampes de lecture LED AV/AR
- Lumière d'ambiance à LED
- Modes de conduite sélectionnables
- MyKey Génération 2
- Ordinateur de bord couleur 4.2"
- Pare-chocs AV/AR couleur carrosserie
- Plaques de seuil de portes avec logo Ford
- Poignées de portes AV/AR couleur carrosserie
- Rétroviseurs extérieurs chauffants, réglables et rabattables électriquement couleurs carrosserie
- Sellerie Tissu Titanium
- Vitres AV et AR électriques
- Volant et pommeau de levier de vitesses gainés cuir