

## FORD (vo)

# TRANSIT CONNECT FGN

L1 1.5 ECOBLUE 120 TREND 3 places

Ref: EV43266

Prix de l'offre

**11 490€ HT**

**13 788 € TTC**

### Caractéristiques

Origine	Import UE
Énergie	Diesel
Boîte	Manuelle
Km.	72294
P. fisc	6
CV DIN	88
Cylindrée	1499 cm <sup>3</sup>
1ère MEC	31/10/2019
Nb places	2
Nb portes	4
Couleur	Blanc
Sellerie	TISSU



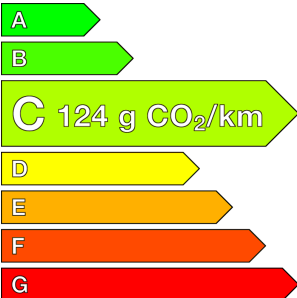
### Garantie

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



### Consommations

Urbaine	0.0
Extra	0.0
Mixte	0.0
CO2	124



## Remarques

3 PLACES

## Options (incluses)

- |   |          |  |          |
|---|----------|--|----------|
| • Prix affiché TTC avec TVA récupérable |          | • Régulateur/Limiteur de vitesse avec volant gainé cuir 4 branches aluminium | 300.00 € |
| • Aide au stationnement AV/AR           | 216.00 € | • Séparation complète vitrée   | 60.00 €  |

## Équipements

- |  |   |
|--|---|
| • 3 places   | • Ordinateur de bord  |
| • Air conditionné manuel AV  | • Pare-chocs AV couleur carrosserie   |
| • 1 Clé de commande à distance + 1 Clé simple                        | • Phares antibrouillard AV  |
| • ABS avec répartiteur électronique de freinage EBD                  | • Phares halogènes  |
| • Aide au démarrage en côte (HSA)                                    | • Poignées noires   |
| • Aide au freinage d'urgence   | • Pommeau de levier de vitesses en cuir   |
| • Airbag conducteur  | • Porte latérale coulissante droite de chargement   |
| • Alarme de non bouclage de ceinture conducteur/passager             | • Portes AR battantes   |
| • Contrôle dynamique de stabilité (ESP)                              | • Rétroviseurs à réglage électrique et chauffants   |
| • Direction assistée électronique (EPAS)                             | • Siège conducteur réglable AV/AR et en hauteur et à dossier inclinable et réglage lombaire |
| • Feux de jour   | • Verrouillage centralisé   |
| • Jantes acier 6.5Jx16" enjoliveurs et pneumatiques 205/60 R16       | • Volant 4 branches brillantes  |
| • Lave/essuie-glaces à intermittence variable                        | • TVA récupérable   |
| • Lève-vitres AV électriques à impulsion en descente côté conducteur |   |