

# Transit Courier

Disponible chez **PORTE DAUPHINE AUTOMOBILES**

## Caractéristiques techniques

Van

Boite 6 vitesses  
PEINTURE NON METALLISEE BLANC GLACIER  
Tissu gris noir

Référence véhicule : TACWLT61018

Prix remisé HT<sup>(2)</sup> : **12 197 €**

Prix HT maximum : 16 940 €<sup>(1)</sup>

Remise : 4 743 €

### ENERGIE

### TRANSMISSION

Boite 6 vitesses

### CAPACITE

PTAC :  
Longueur :  
Hauteur :

### CONSOMMATION WLTP<sup>(3)</sup>

Mixte : **5.00 l/100km**  
Basse vitesse : **5.50 l/100km**  
Moyenne vitesse : **4.50 l/100km**  
Haute vitesse : **4.30 l/100km**  
Extra haute vitesse : **5.60 l/100km**

### ENVIRONNEMENT<sup>(3)</sup>

Emissions CO2 mixte WLTP : **130 g/km**



## Options

- 

## Équipements

Merci de contacter votre concessionnaire afin de connaître la liste exhaustive des équipements de série pour ce modèle

### PORTE DAUPHINE AUTOMOBILES

49/47 Rue du 8 Mai 1945  
17138 LA ROCHELLE

Coordonnées GPS :

Latitude : 46.17708000

Longitude : -1.11125000

05 46 67 51 11

[www.fordlarochelle.fr](http://www.fordlarochelle.fr)

## Mentions légales

Les informations apparaissant sur ce site sont mentionnées à titre indicatif. Malgré sa mise à jour régulière et toute l'attention qui y est portée, certaines informations peuvent néanmoins se révéler obsolètes en raison de l'évolution des produits. Ainsi, Ford se réserve le droit de modifier à tout moment les spécifications, les options, les couleurs et les prix de ses modèles décrits sur le site. Pour obtenir les informations les plus récentes sur les caractéristiques et les tarifs de nos produits, il convient de vous adresser à votre concessionnaire.

- [1] Prix maximum HT
- [2] Prix HT prenant en compte la remise conseillée
- [3] Depuis le 1er septembre 2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub>, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée.