



Mercedes-Benz Citaro O530x FL - FR

Sur ce document, vous trouverez toutes les informations nécessaires sur le véhicule.

[Introduction](#)

[Repaints](#)

[Fonctionnalités](#)

[Avant urbain/interurbain - Fonction 1](#)

[Enjoliveurs - Fonction 2](#)

[Caches écrous - Fonction 3](#)

[Vitres sur la girouette - Fonction 4 et 5](#)

[Face avant plate - Fonction 6](#)

[Rétroviseur droit - Fonction 7](#)

[Changelog](#)

[v1.0](#)

[Credits](#)

Introduction

Nommé Citaro, ce modèle fut produit de 1997 à 2011. En 2006, il bénéficie d'un restylage (modèles dits Facelift) avec de nouvelles motorisations. L'autobus est disponible en version courte (10 m) et standard (12 m).

En 2010, Mercedes-Benz produit une série spéciale de 15 autobus Citaro de 13

mètres pour le réseau Star de Rennes, reconnaissables à leur empattement allongé.

Le Citaro Facelift existe également en version interurbaine sous l'appellation Citaro Ü. Il est aussi proposé en versions interurbaines Citaro FL LE et FL LE Ü.

En mai 2011, Mercedes présente le nouveau Citaro, baptisé Citaro C2. La production du Citaro FL se poursuivra jusqu'en 2013.

Motorisations : OM457hLA (2 portes, 3 portes, Ü FL), OM906hLA (2 portes, 3 portes, Ü FL), OM926LA (3 portes), OM447hLAG (Versions CNG)



Rejoignez notre serveur Discord : <https://discord.gg/9Y3Nnt4wX6>



Vous êtes un créateur/une créatrice ? Vous recherchez plus de contenus ? Venez jeter un coup d'œil sur notre page communautaire : <https://community.agoprojects.fr/public/>

Repaints

Les textures blanches sont disponibles dans le dossier " **Templates** ". Le fichier **.txt** pour les templates est disponible dans le dossier éponyme.

Voici l'explication de certains templates :



Stickers.png

- 1 : Couleur du bouton "Arrêt demandé"
- 2 : Décompression des portes
- 3 : Zone transparente de la décompression des portes

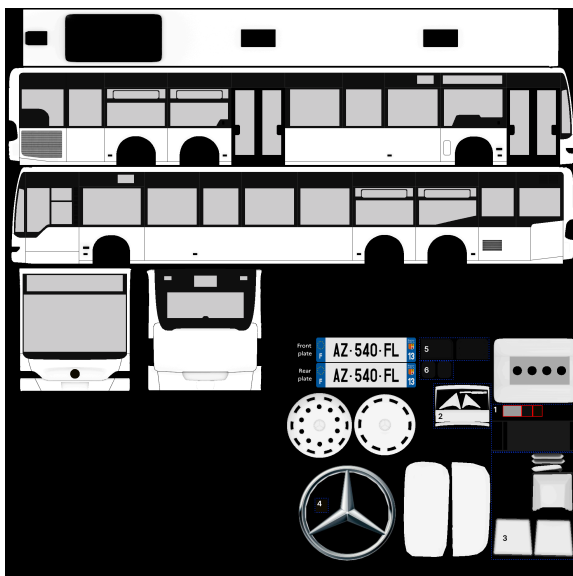


Photo d'illustration, valable pour tous les templates

- 1 : Ne pas toucher
- 2 : Girouette avant, face normale
- 3 : Élément sur le toit
- 4 : Élément de couleur sous le logo Mercedes-Benz à l'avant du véhicule
- 5 : Trappe à carburant
- 6 : Robinets de secours

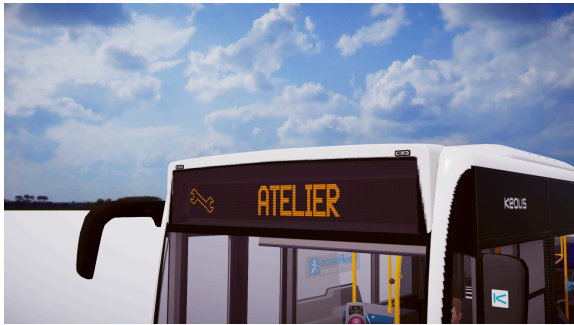
Fonctionnalités

Ce véhicule contient plusieurs fonctionnalités de personnalisation.

Par défaut : Bouton non actionné

Activé : Bouton correspondant au numéro actionné

Avant urbain/interurbain - Fonction 1



Par défaut



Activé

Enjoliveurs - Fonction 2



Par défaut



Activé

Caches écrous - Fonction 3



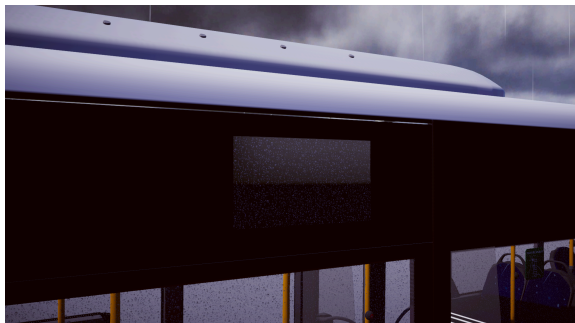
Par défaut



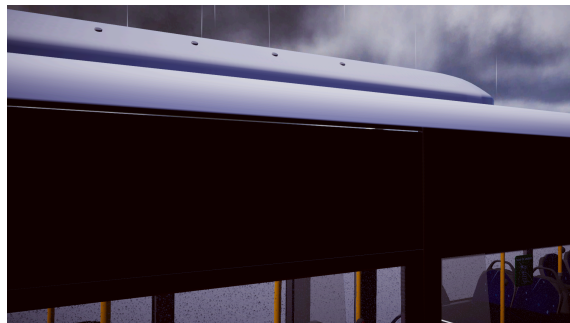
Activé

Vitre sur la girouette - Fonction 4 et 5

Cette fonction permet d'activer ou de désactiver la vitre présente sur le côté conducteur. Il est préférable d'activer cette fonction lorsque le repaint cache la girouette côté conducteur.



Par défaut



Activé

Face avant plate - Fonction 6



Par défaut



Activé

Rétroviseur droit - Fonction 7



Par défaut



Activé

Changelog

v1.0

- Version initiale

Credits

- Modèle 3D - Véhicule : Turbosquid (Acheté pour Ago'Projects par Nunekas Rodrigues)
- Modèle 3D - Intérieur, tableau de bord : Alterr
- Modèle 3D - Caches écrous : TheFmrr
- Modifications : Showtc, LTC91
- Sons : KRcd
- Textures : Showtc, LTC91, Alterr
- Repaints : LTC91, KRcd, Showtc, Stevenson
- Bêtas testeurs : Theo_TC95, soby.tc

Le contenu est sous la licence écrite sur la page du contenu correspondant sur le site agoprojects.fr.

| Ago'Projects - Mercedes-Benz Citaro O530x FL