



Mercedes-Benz Citaro C2 €6 - FR

Sur ce document, vous trouverez toutes les informations nécessaires.

[Introduction](#)

[Repaints](#)

[Explication des templates](#)

[Extérieur](#)

[Intérieur](#)

[Plafond intérieur](#)

[Éléments intérieur](#)

[Fonctionnalités](#)

[Enjoliveurs - Fonction 1](#)

[Pluie - Fonction 2 et 3](#)

[Changelog](#)

[v1.01](#)

[v1.0](#)

[Crédits](#)

Introduction

Le Mercedes-Benz Citaro C2 est un bus produit depuis 2011 par Mercedes-Benz Evobus. Ce Mercedes-Benz Citaro C2 est la 2e génération des Citaro avec une nouvelle version du tableau de bord VDV et en 2016 il aura à son nouveau tableau de bord en ce basant sur l'Actros MP4.

Ce mod contient plusieurs versions de C2 :

- Mercedes-Benz Citaro C2 €6 Step 2 (~2014)
- Mercedes-Benz Citaro C2 €6 Step 3 (~2017)
- Mercedes-Benz Citaro C2 €6 NGT Step 3

Caractéristiques techniques :

- Moteurs : OM 936 - OM936G
- Norme pollution : €6
- Longueur : 12135 mm
- Largeur : 2550 mm
- Production : 2013 - De nos jours



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

Ce pack contient plusieurs templates pour différentes versions, le nom de la version se trouve en bas du template, ou à droite selon le template, dans ce guide vous trouverez une description détaillée des templates. Les templates sont disponibles dans le dossier "Templates".

- Version 2014 et 2017

[skin]

skin001=2014_Extérieur.png

(ou pour la version 2017 skin001=2017_Extérieur.png)

skin002=Barres_INT.png

skin003=White_Template_Siege.png

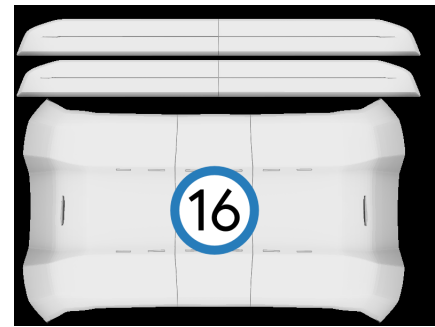
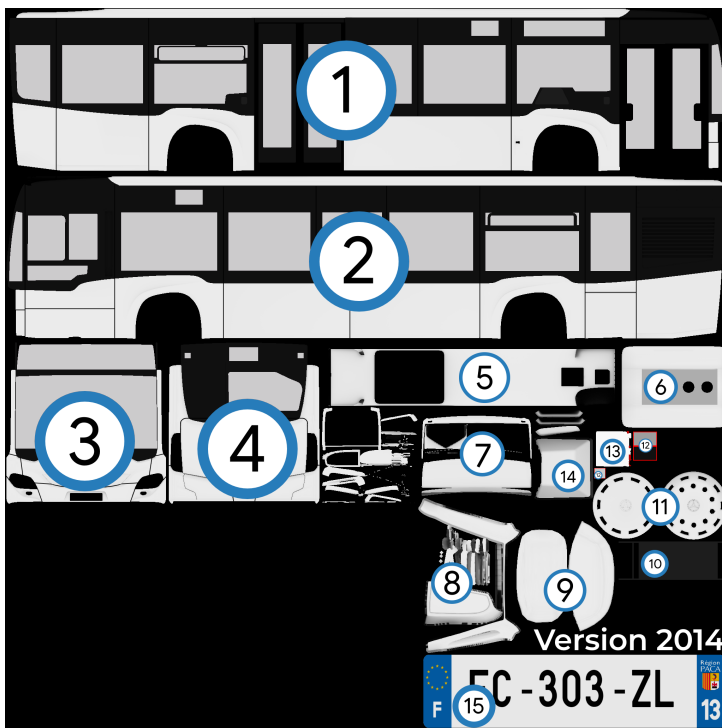
```
skin004=Multi_Sieges.png
skin005=INT_2014_2017.png
skin006=Toit_INT.png
skin007=Stickers.png
skin008=ValideurACS.png
skin009=Template_Ticket.png
```

- Version NGT

```
[skin]
skin001=2017_NGT_Exterior.png
skin002=Barres_INT.png
skin003=White_Template_Siege.png
skin004=Multi_Sieges.png
skin005=INT_NGT.png
skin006=Toit_INT.png
skin007=Stickers.png
skin008=ValideurACS.png
skin009=Template_Ticket.png
```

Explication des templates

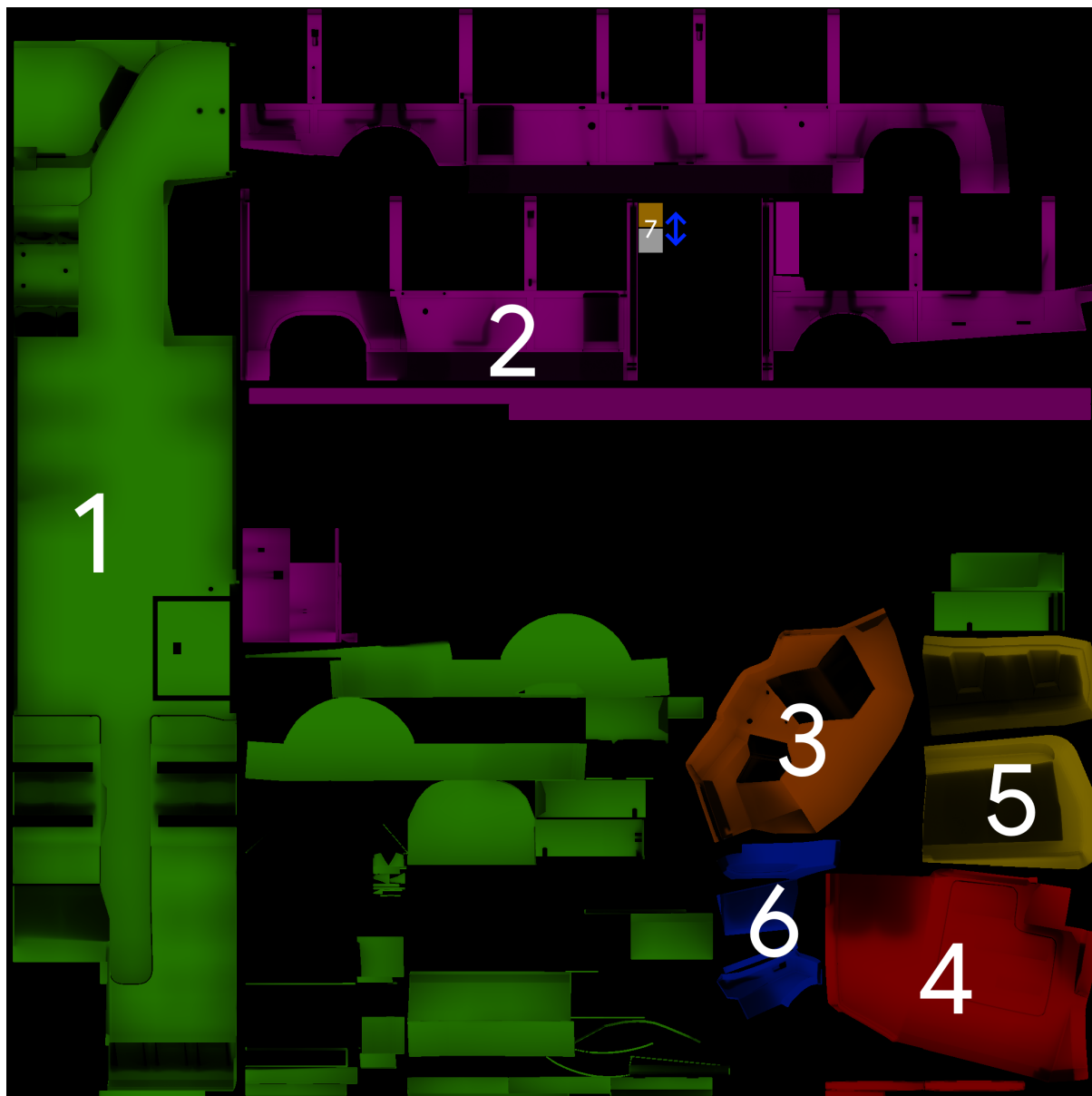
Extérieur



- 1 : Côté droit
- 2 : Côté gauche
- 3 : Avant
- 4 : Arrière
- 5 : Toit
- 6 : Bloc clim
- 7 : Girouette avant
- 8 : Carénage avant et arrière
- 9 : Rétroviseurs
- 10 : Bloc clim (Joints + Hélices)
- 11 : Enjoliveurs
- 12 : Autre - NE PAS TOUCHER
- 13 : Trappe de secours
- 14 : Bloc ventilation
- 15 : Plaque d'immatriculation

- 16 : Bloc NGT - Uniquement sur la version NGT

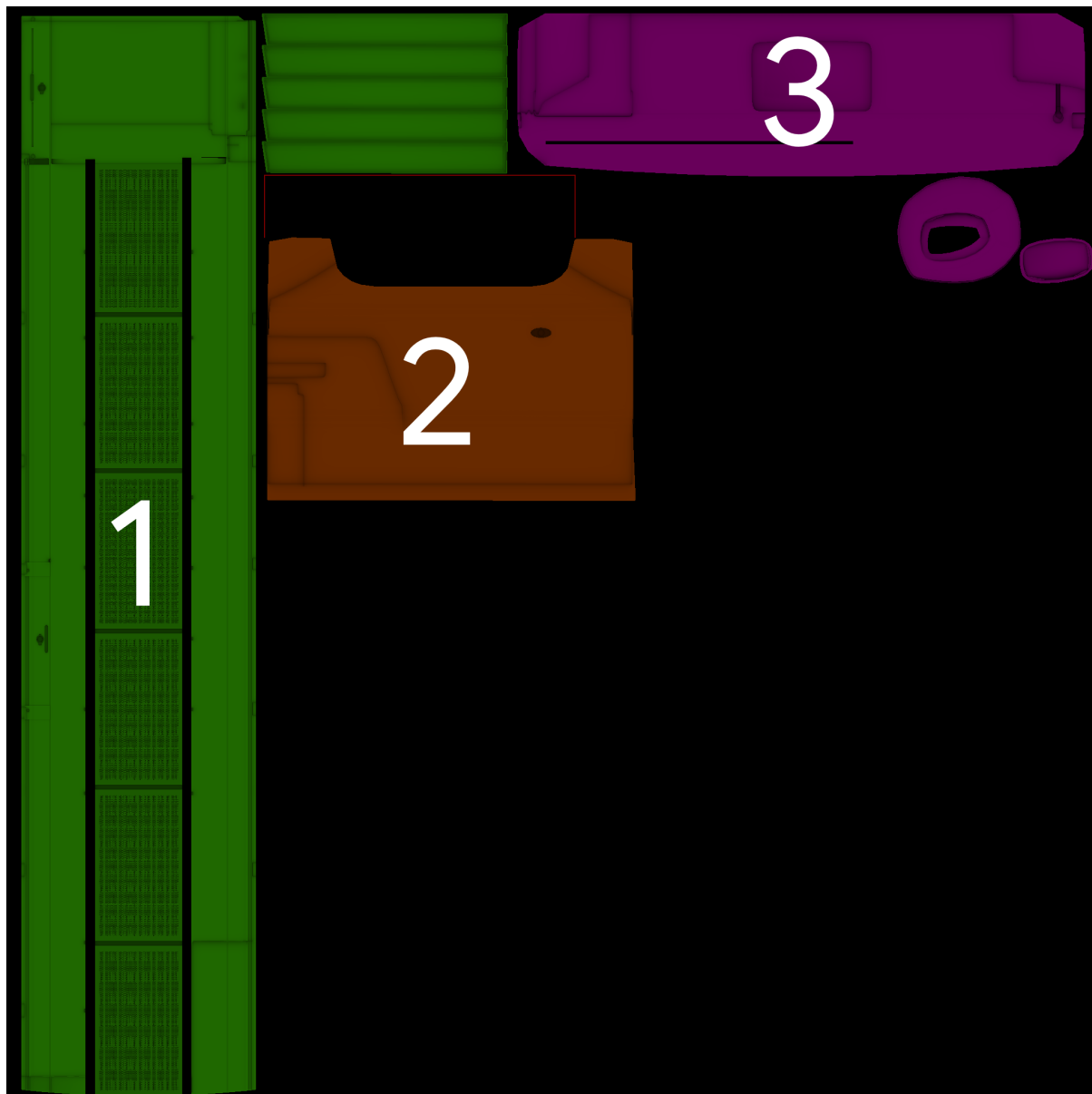
Intérieur



- 1 - Vert : Sol
- 2 - Violet : Murs
- 3 - Orange : Support sièges avant, uniquement pour les versions 2014 et 2017
- 4 : Bloc moteur
- 5 : Support sièges arrière, toutes versions

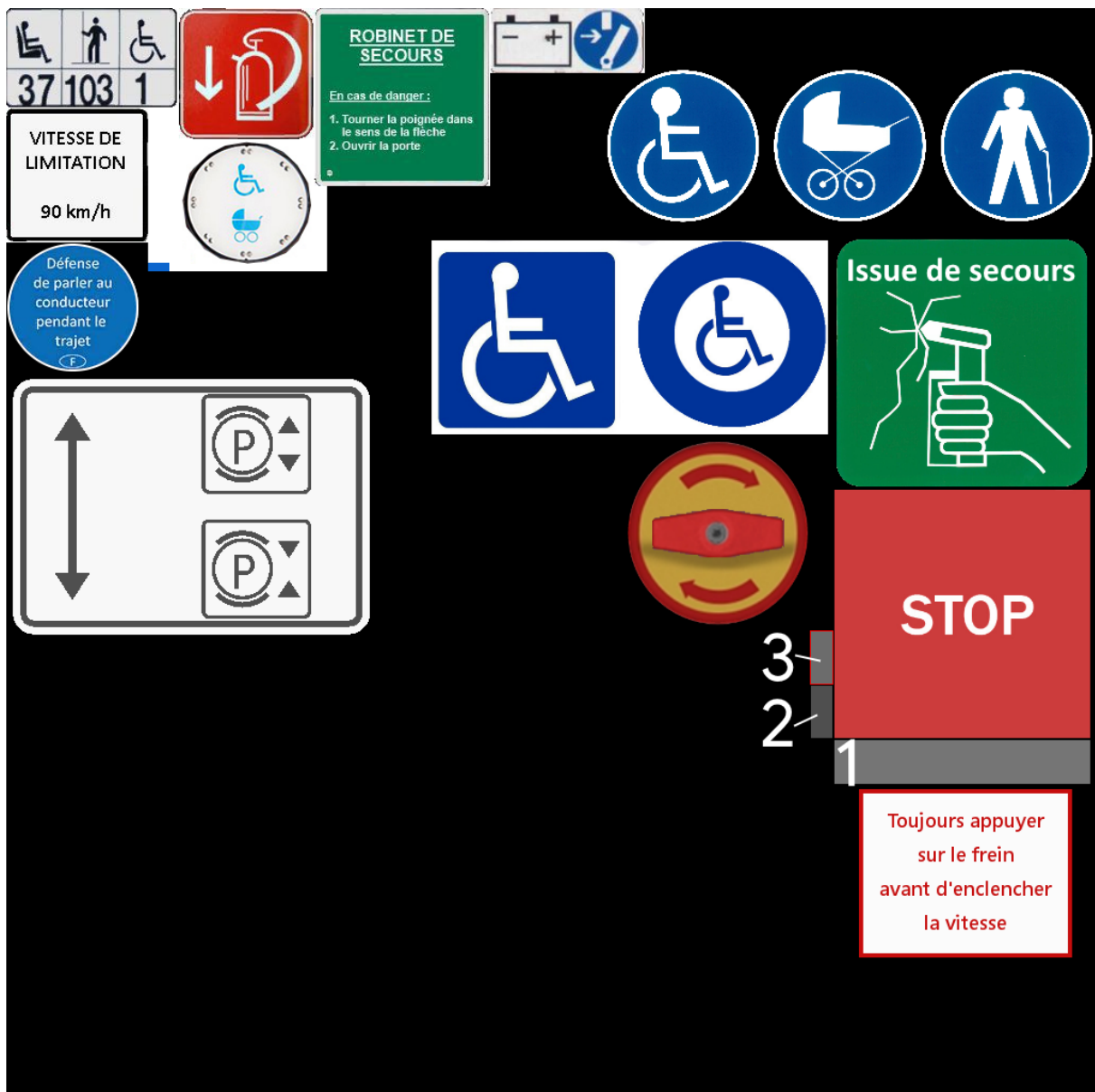
- 6 : Arrière intérieur
- 7 : Rampes PMR et autre

Plafond intérieur



- 1 - Vert : Toit
- 2 - Orange : Informations voyageurs
- 3 - Violet : Avant (avec le rétroviseur intérieur)

Éléments intérieur



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

Fonctionnalités

Ce véhicule contient plusieurs fonctionnalités de personnalisation.

OFF : Bouton non actionné

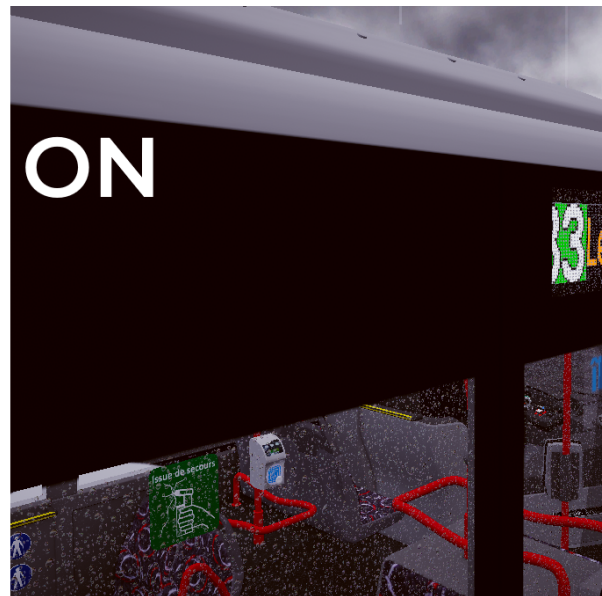
ON : Bouton correspondant au numéro actionné

Enjoliveurs - Fonction 1



Pluie - Fonction 2 et 3

Deux fenêtres sur les girouettes sont enlevables lorsqu'il pleut via le bouton "2" pour la girouette de gauche et le bouton "3" pour la girouette de droite.



Changelog

v1.01

- Correction de la boîte de vitesses par RevMatchMaster

v1.0

- Version initiale

Crédits

- Modèle 3D : Turbosquid (Acheté par Bryan)
- Modèle 3D - Commodo du tableau de bord 2017 : Nunekas Rodrigues, Bus Simulation Channel
- Modèle 3D - Roues : V3D
- Textures : Showtc, Lenny_91, KRcd, Nunekas Rodrigues avec Bus Simulation Channel
- Sons : KRcd
- Boîte de vitesses : RevMatchMaster
- Repaints : Showtc, KRcd, Lenny_91, Klarky, Baptiste, NoNammy, Szymon, Nahpets

Avec l'aide de Nunekas Rodrigues et de la communauté Ago'.

Merci beaucoup Bryan qui a acheté le modèle 3D pour pouvoir faire ce pack.

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

| Ago'Projects - Mercedes-Benz Citaro C2 €6