

# Fichier:Stick Arcade 2 joueurs - D coupe laser 003-01.jpg

Erreur lors de la création de la miniature : convert: Insufficient memory (case 4)

```
`/var/www/dokitfarm/sites/Wikifab/images/a/af/Stick_Arcade_2_joueurs_-_D_coupe_laser_003-01.jpg' @
error/jpeg.c/JPEGErrorHandler/322: convert: no images defined `/tmp/transform_594f2432641e.jpg' @
error/convert.c/ConvertImageCommand/3258: Error code: 1
```

Fichier d'origine (11 017 × 7 183 pixels, taille du fichier : 1,57 Mio, type MIME : image/jpeg)  
Stick\_Arcade\_2\_joueurs\_-\_D\_coupe\_laser\_003-01

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	<b>13 mai 2020 à 18:22</b>	Erreur lors de la création de la miniature : convert: Insufficient memory (case 4)	11 017 × 7 183 (1,57 Mio)	Edulab - Université Rennes 2 (discussion   contributions)	Stick_Arcade_2_joueurs_-_D_coupe_laser_003-01

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails):

Fichier:Stick Arcade 2 joueurs - D coupe laser 3-01.jpg  
Fichier:Stick Arcade 2 joueurs - D coupe laser Stick2PDDD.jpg  
`/tmp/transform\_961671de14c5.jpg' @

Aucune page n'utilise ce fichier.

## Métadonnées

```
error/convert.c/ConvertImageCommand/3258:
Error code: 1
```

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Orientation	Normale
Résolution horizontale	299,9994 ppp
Résolution verticale	299,9994 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS6 (Macintosh)

Date de modification du fichier	13 mai 2020 à 19:09
Espace colorimétrique	Non calibré
Date de la numérisation	29 avril 2020 à 13:45
Date de la dernière modification des métadonnées	13 mai 2020 à 21:09
Identifiant unique du document original	xmp.did:8270DD120C206811822AAD52DF5A700D