

# Fichier:Stick Arcade 2 joueurs - D coupe laser 6-01.jpg

Erreur lors de la création de la miniature : convert: Insufficient memory (case 4)  
`/var/www/dokitfarm/sites/Wikifab/images/0/0b/Stick\_Arcade\_2\_joueurs\_-\_D\_coupe\_laser\_6-01.jpg' @  
error/jpeg.c/JPEGErrorHandler/322. convert: no images defined `/tmp/transform\_773c2973ff27.jpg' @  
error/convert.c/ConvertImageCommand/3258. Error code: 1

Fichier d'origine (9 689 × 7 310 pixels, taille du fichier : 1,61 Mio, type MIME : image/jpeg)  
Stick\_Arcade\_2\_joueurs\_-\_D\_coupe\_laser\_6-01

## 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	13 mai 2020 à 18:16	Erreur lors de la création de la miniature : convert: Insufficient	9 689 × 7 310 (1,61 Mio)	Edulab - Université Rennes 2 (discussion   contributions)	Stick_Arcade_2_joueurs_-_D_coupe_laser_6-01

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.  
memory (case 4)  
`/var/www/dokitfarm/sites/Wikifab/images/0/0b/Stick\_Arcade\_2\_joueurs\_-

## Utilisation du fichier

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

Fichier:Stick Arcade 2 joueurs - D coupe laser 6-01.jpg  
Fichier:Stick Arcade 2 joueurs - D coupe laser Stick 0PGGGjbb5.jpg

Aucune page n'utilise ce fichier.  
@  
error/convert.c/ConvertImageCommand/3258.  
Error code: 1

## Métadonnées

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 19:08
Espace colorimétrique	Non calibré
Date de la numérisation	29 avril 2020 à 13:43
Date de la dernière modification des métadonnées	13 mai 2020 à 21:08
Identifiant unique du document original	xmp.did:0980117407206811822AAD52DF5A700D