

# Fichier:Cheval à bascule AA rocking horse variant 2 a.jpg



Pas de plus haute résolution disponible.

Cheval\_à\_basculer\_AA\_rocking\_horse\_variant\_2\_a.jpg (600 × 450 pixels, taille du fichier : 93 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Cheval\_à\_basculer

## 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	18 décembre 2017 à 22:23		600 × 450 (93 Kio)	AbocAbac (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Cheval_à_basculer
	15 décembre 2017 à 21:56		800 × 600 (173 Kio)	AbocAbac (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Cheval_à_basculer
	15 décembre 2017 à 21:55		800 × 600 (173 Kio)	AbocAbac (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Cheval_à_basculer
	15 décembre 2017 à 21:53		600 × 450 (93 Kio)	AbocAbac (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Cheval_à_basculer
	15 décembre 2017 à 21:53		800 × 600 (173 Kio)	AbocAbac (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Cheval_à_basculer

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Cheval à basculer AA cheval basculer4.jpg

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Cheval à basculer

# 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.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon PowerShot G1 X Mark II
Temps d'exposition	1/20 s (0,05 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	1 000
Date de la prise originelle	17 décembre 2016 à 19:07
Longueur focale	12,5 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	180 ppp
Résolution verticale	180 ppp
Date de modification du fichier	17 décembre 2016 à 19:07
Positionnement YCbCr	Co-situé
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	17 décembre 2016 à 19:07
Signification de chaque composante	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Y</li> <li>2. Cb</li> <li>3. Cr</li> <li>4. N'existe pas</li> </ol>
Mode de compression de l'image	3
vitesse d'obturation de l'APEX	4,3125
Ouverture de l'APEX	2
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2 APEX (f/2)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Note (sur 5)	0