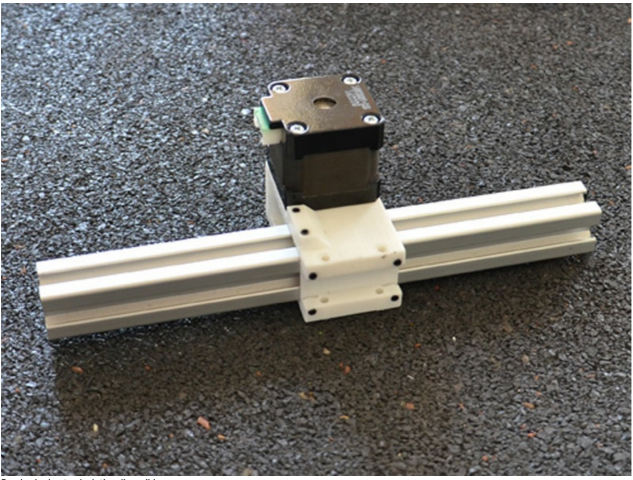
Fichier:FR26-x-slider13.JPG



Pas de plus haute résolution disponible.

 $FR26-x-slider 13.JPG~(800\times600~pixels, taille~du~fichier: 164~Kio, type~MIME: image/jpeg)$

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	21 juillet 2016 à 16:10		800 × 600 (164 Kio)	EmmanuelGilloz (discussion contributions)	
	21 juillet 2016 à 15:31		800 × 600 (164 Kio)	EmmanuelGilloz (discussion contributions)	

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

FoldaRap 2.5 : 2ème partie

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.

creer. Si le fichier a	a ete modine depuis son etat original, certain
Fabricant de l'appareil photo	NIKON CORPORATION
Modèle de l'appareil photo	NIKON D7000
Temps d'exposition	1/60 s (0,016666666666667 s)
Ouverture	f/4
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	13 février 2013 à 22:57
Longueur focale	18 mm
Orientation	Normale
Résolution	
horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS4 Windows
Date de modification du fichier	11 avril 2016 à 17:06
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	13 février 2013 à 22:57
	1. Y
Signification de chaque	2. Cb
composante	3. Cr
	4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	4
Correction d'exposition	0
Ouverture	3,7 APEX (f/3,61)
maximale	
Mode de mesure	Modèle .
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	80
Date de la prise originelle	80
Date de la numérisation	80
Version FlashPix	0 100
prise en charge Espace	sRGB
colorimétrique	
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène Rendu	Image photographiée directement Procédé normal
personnalisé	
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Gain faiblement positif
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue
Version de la balise GPS	2.3.0.0
5, 3	

Version FlashPix prise en charge	1		
Largeur de l'image	800 px		
Hauteur de l'image	600 px		
Date de la dernière			
modification des	11 avril 2016 à 19:06		
métadonnées			
Identifiant unique			
du document	xmp.did:ECA578D1F6FFE511BC34C1487551B291		
original			