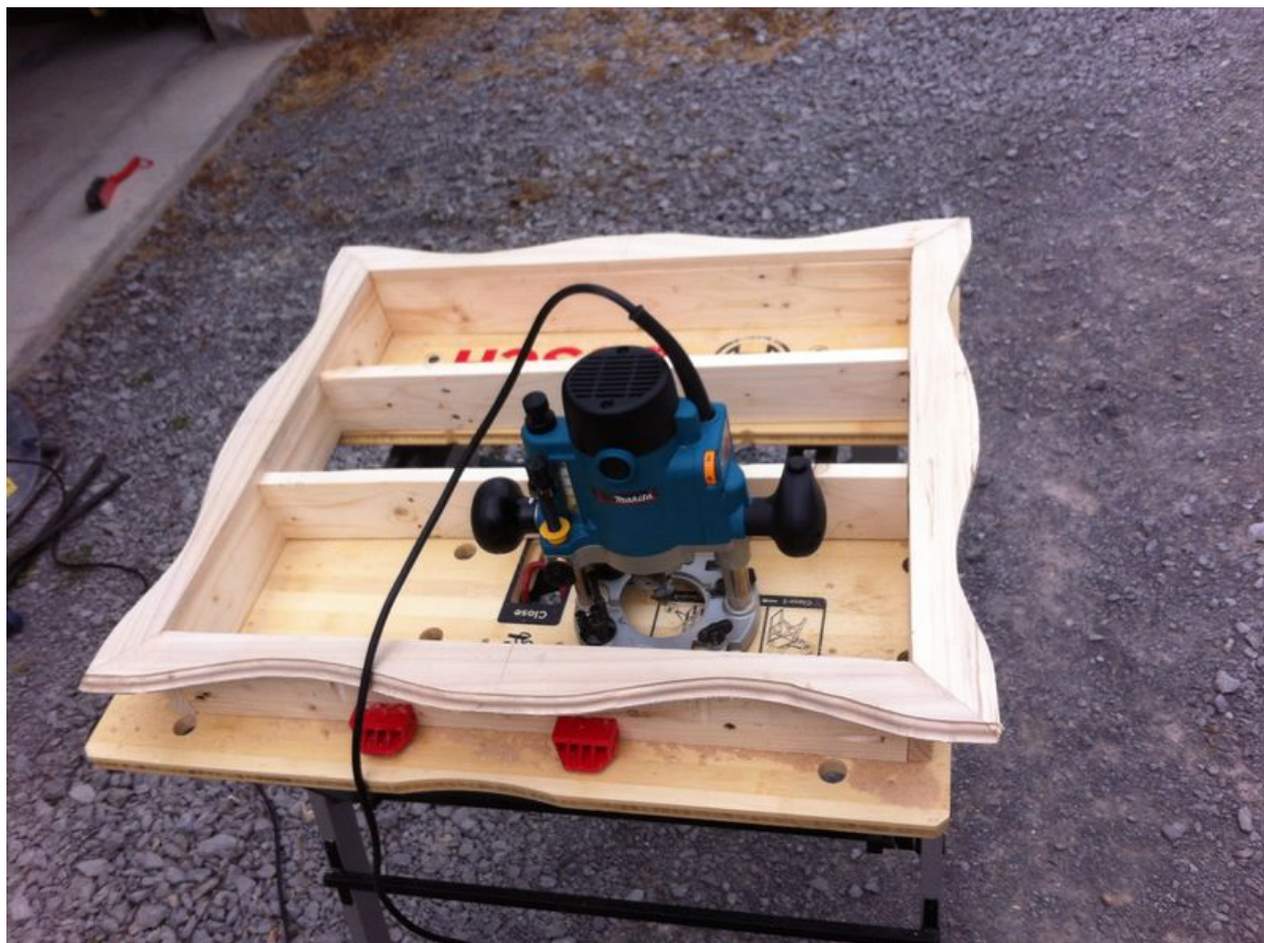


Fichier:Cadre tag re en bois IMG 1205.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 598 pixels.

Fichier d'origine (2 592 × 1 936 pixels, taille du fichier : 1,92 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload

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	27 novembre 2016 à 23:42		2 592 × 1 936 (1,92 Mio)	Camille (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload
	27 novembre 2016 à 23:28		2 592 × 1 936 (1,92 Mio)	Camille (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Cadre étagère en bois

Cadre étagère en bois/fr

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 4
Temps d'exposition	1/464 s (0,0021551724137931 s)
Ouverture	f/2,8
Sensibilité ISO	80
Date de la prise originelle	12 mai 2014 à 18:24
Longueur focale	3,85 mm
Latitude	44° 25' 1,89" N
Longitude	4° 8' 57,42" E
Altitude	152,352 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	7.0.3
Date de modification du fichier	12 mai 2014 à 18:24
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	12 mai 2014 à 18:24
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	8,8582183186951
Ouverture de l'APEX	2,970853573907
Luminance APEX	8,0181680545042
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	056
Date de la numérisation	056
Versión FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	35 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	16:24
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	29,526123936817