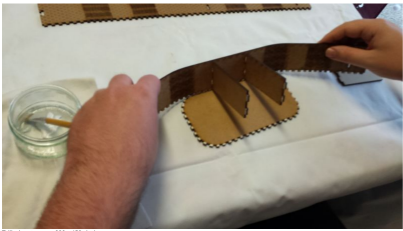
## Fichier:Boite Décorative Style Bento en Medium 3mm 20171209 154124.jpg



Taille de cet aperçu:  $800 \times 450$  pixels. Fichier d'origine (4  $128 \times 2$  322 pixels, taille du fichier: 2 Mio, type MIME: image/jpeg)

 $Fichier t\'el\'evers\'e avec \,Ms Upload \,on \,Sp\'ecial: Ajouter Donn\'ees/Tutorial/Boite\_D\'ecorative\_Style\_Bento\_en\_Medium\_3mm$ 

## 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 02:36	S TOP S	4 128 × 2 322 (2 Mio)	Gwenael GODART (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Boite_Décorative_Style_Bento_en_Medium_3mm
	18 décembre 2017 à 02:12	STORE STORES	4 128 × 2 322 (2 Mio)		Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Boite_Décorative_Style_Bento_en_Medium_3mm

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Boite Décorative Style Bento en Medium 3mm Boite Décorative Style Bento en Medium 3mm/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	samsung
Modèle de l'appareil photo	GT-19505
Temps d'exposition	1/33 s (0,03030303030333s)
Ouverture	f/2.2
Sensibilité ISO	80
Date de la prise originelle	9 décembre 2017 à 15:41
Longueur focale	4,2 mm
Largeur	4128 p.x
Hauteur	2322 px
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	19505XXUHPK2
Date de modification du fichier	9 décembre 2017 à 15:41
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	22
Date de la numérisation	9 décembre 2017 à 15:41
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. Nexiste pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,0588226318359
Ouverture de l'APEX	2,28
Luminance APEX	25
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2.28 APEX (f/2.2)
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de Iumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché
	Page 1 / 2

Commentaires de l'utilisateur	$\frac{1}{86} \frac{1}{2} 1$
Version	
FlashPix prise	0100
en charge	
Espace colorimétrique	srgb
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	49
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur	
	31 mm
film 35 mm	
Type de	
capture de la	Standard
scène	
Identifiant	
unique de	S13F0LAHA01
l'image	