

Fichier: Sac en découpe lazer et impression 3D IMG 0449.JPG



Taille de cet aperçu : 501 × 599 pixels.

Fichier d'origine (2 448 × 2 928 pixels, taille du fichier : 2,01 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Sac_en_découpe_lazer_et_impression_3D

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 14:48		2 448 × 2 928 (2,01 Mio)	Comeline (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Sac_en_découpe_lazer_et_impression_3D

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Sac en découpe lazer et impression 3D

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 6
Temps d'exposition	1/33 s (0,03030303030303 s)
Ouverture	f/2,2

Sensibilité ISO	160
Date de la prise originelle	14 décembre 2017 à 08:10
Longueur focale	4,15 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Windows Photo Editor 6.3.9600.17418
Date de modification du fichier	14 décembre 2017 à 08:17
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	14 décembre 2017 à 08:10
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,06
Ouverture de l'APEX	2,2750071245369
Luminance APEX	2,203839869281
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	592
Date de la numérisation	592
Version 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	29 mm
Type de capture de la scène	Standard