

# Fichier:Cr ation de masques pour Halloween Ph7 Hall.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (5 184 × 3 456 pixels, taille du fichier : 4,32 Mio, type MIME : image/jpeg)

Cr\_ation\_de\_masques\_pour\_Halloween\_Ph7\_Hall

## 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	<a href="#">6 octobre 2021 à 15:44</a>		5 184 × 3 456 (4,32 Mio)	FANLAB (discussion   contributions)	Cr_ation_de_masques_pour_Halloween_Ph7_Hall

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

[Création de masques pour Halloween](#)

## 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 EOS 600D
Temps d'exposition	1/40 s (0,025 s)
Ouverture	f/4
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	22 septembre 2021 à 15:49
Longueur focale	30 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	22 septembre 2021 à 15:49
Positionnement YCbCr	Co-situé

Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	22 septembre 2021 à 15:49
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,375
Ouverture de l'APEX	4
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
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 prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	5 728,1767955801
Résolution verticale du plan focal	5 808,4033613445
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Note (sur 5)	0