

Fichier:Jardin Vertical - Made in Albilab - Concours Castorama IMG 6997.jpg



Pas de plus haute résolution disponible.

Jardin_Vertical_-_Made_in_Albilab_-_Concours_Castorama_IMG_6997.jpg (600 × 400 pixels, taille du fichier : 53 Kio, 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	11 septembre 2016 à 17:26		600 × 400 (53 Kio)	Albilab (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Jardin Vertical - Made in Albilab - Concours Castorama

Jardin Vertical - Made in Albilab - Concours Castorama/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	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 100D
Temps d'exposition	1/200 s (0,005 s)
Ouverture	f/13
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	11 septembre 2016 à 15:38
Longueur focale	18 mm
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp

Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC 2014 (Macintosh)
Date de modification du fichier	11 septembre 2016 à 17:14
Programme d'exposition	Mode paysage (pour des clichés de paysages nets)
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	11 septembre 2016 à 15:38
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	7,625
Ouverture de l'APEX	7,375
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,625 APEX (f/3,51)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	65
Date de la prise originelle	65
Date de la numérisation	65
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	5 798,6571428571
Résolution verticale du plan focal	5 788,9444444444
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
version IIM	2