

Fichier:Poelito - Poêle de masse semi-démontable 47959456537 0a5ad24d9d k.jpg



Taille de cet aperçu : 400 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1 365 × 2 047 pixels, taille du fichier : 311 Kio, type MIME : image/jpeg)

Poelito_-_Poêle_de_masse_semi-démontable_47959456537_0a5ad24d9d_k

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	13 septembre 2019 à 10:59		1 365 × 2 047 (311 Kio)	GoldofBengal (discussion contributions)	Poelito_-_Poêle_de_masse_semi-démontable_47959456537_0a5ad24d9d_k

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

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	NIKON CORPORATION
Modèle de l'appareil photo	NIKON D3100
Temps d'exposition	1/250 s (0,004 s)
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	23 mai 2019 à 15:44
Longueur focale	50 mm
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp

Logiciel utilisé	Adobe Photoshop Lightroom 6.0 (Macintosh)
Date de modification du fichier	28 mai 2019 à 11:16
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Manuel
Version EXIF	2.31
Date de la numérisation	23 mai 2019 à 15:44
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Ouverture de l'APEX	2
Correction d'exposition	2
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Temps clair
Flash	Flash non déclenché
Date de la prise originelle	9
Date de la numérisation	9
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Manuelle
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Aucun
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue
version IIM	4