

Fichier:Plateaux pour pices IMG 20200129 121241.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 000 × 3 000 pixels, taille du fichier : 3,45 Mio, type MIME : image/jpeg)

Plateaux_pour_pices_IMG_20200129_121241

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	12 février 2020 à 12:31		4 000 × 3 000 (3,45 Mio)	RichardSaunier (discussion contributions)	Plateaux_pour_pices_IMG_20200129_121241

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Plateaux pour épices

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	Xiaomi
Modèle de l'appareil photo	Redmi Note 7
Sensibilité ISO	160
Ouverture	f/1,8
Temps d'exposition	1/33 s (0,03030303030303 s)
Longueur focale	4,74 mm
Date de la prise originelle	29 janvier 2020 à 12:12
Largeur	4 000 px
Hauteur	3 000 px

Logiciel utilisé	lavender-user 9 PKQ1.180904.001 V11.0.4.0.PFGMIXM release-keys
Date de modification du fichier	29 janvier 2020 à 12:12
Orientation	Normale
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Indéfini
Type de capteur	0
Date de la numérisation	185 328
Date de la prise originelle	185 328
Date en fraction de seconde	185 328
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Type de capture de la scène	Standard
Longueur focale pour un film 35 mm	0 mm
Date de la numérisation	29 janvier 2020 à 12:12
Balance des blancs	Automatique
Luminance APEX	1,42
Mode d'exposition	Automatique
Ouverture de l'APEX	1,69
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Espace colorimétrique	sRGB
Type de scène	Image photographiée directement
vitesse d'obturation de l'APEX	5,058
Version EXIF	2.2
Version FlashPix prise en charge	0 100