

# Fichier:Marmite norv gienne pour nomades DSCF4548.JPG




Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (6 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 11,99 Mio, type MIME : image/jpeg)

Marmite\_norv\_gienne\_pour\_nomades\_DSCF4548

## 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	14 février 2023 à 19:37		6 000 × 4 000 (11,99 Mio)	Ecopractices (discussion   contributions)	Marmite_norv_gienne_pour_nomades_DSCF4548

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Marmite norvégienne pour nomades

## 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	FUJIFILM
Modèle de l'appareil photo	X100F
Auteur	SOIZIC BRUN
Temps d'exposition	1/30 s (0,033333333333333 s)
Ouverture	f/7,1
Sensibilité ISO	1 000
Date de la prise originelle	21 janvier 2023 à 11:36
Longueur focale	23 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Digital Camera X100F Ver2.10
Date de modification du fichier	21 janvier 2023 à 11:36

Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Manuel
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	21 janvier 2023 à 11:36
Signification de chaque composante	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Y</li> <li>2. Cb</li> <li>3. Cr</li> <li>4. N'existe pas</li> </ol>
Mode de compression de l'image	4,8
vitesse d'obturation de l'APEX	5
Ouverture de l'APEX	5,7
Luminance APEX	2,3
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2 APEX (f/2)
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Résolution horizontale du plan focal	2 564
Résolution verticale du plan focal	2 564
Unité de résolution du plan focal	3
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue