

# Fichier:Potato Tower IMG 20180122 173327.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 160 × 3 120 pixels, taille du fichier : 5,1 Mio, type MIME : image/jpeg)

File uploaded with MsUpload on Potato\_Tower

## 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	19 avril 2018 à 18:15		4 160 × 3 120 (5,1 Mio)	Sustainomy (discussion   contributions)	File uploaded with MsUpload on Potato_Tower

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Potato Tower

Potato Tower/en

## 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	NOMU
Modèle de l'appareil photo	S10 PRO
Temps d'exposition	9 997/500 000 s (0,019994 s)

Ouverture	f/2,4
Sensibilité ISO	166
Date de la prise originelle	22 janvier 2018 à 17:33
Longueur focale	3,5 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	MediaTek Camera Application
Date de modification du fichier	22 janvier 2018 à 17:33
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	22 janvier 2018 à 17:33
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>
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Autre source de lumière
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	64
Date de la prise originelle	64
Date de la numérisation	64
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard