

# Fichier:Scénographie modulaire et démontable IMG 20190206 122702.jpg




Taille de cet aperçu : 337 × 599 pixels.

Fichier d'origine (3 024 × 5 376 pixels, taille du fichier : 3,2 Mio, type MIME : image/jpeg)

Scénographie\_modulable\_et\_démontable\_IMG\_20190206\_122702

## 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	3 mai 2019 à 14:12		3 024 × 5 376 (3,2 Mio)	Guillaume Leguen (discussion   contributions)	Scénographie_modulable_et_démontable_IMG_20190206_122702

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Scénographie modulaire et démontable

Scénographie modulaire et démontable/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	Blackview
Modèle de l'appareil photo	BV8000Pro
Temps d'exposition	12 501/250 000 s (0,050004 s)
Ouverture	f/2
Sensibilité ISO	301
Date de la prise originelle	6 février 2019 à 12:27
Longueur focale	3,5 mm
Orientation	0
Résolution horizontale	72 ppp

Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	MediaTek Camera Application
Date de modification du fichier	6 février 2019 à 12:27
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	6 février 2019 à 12:27
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	58
Date de la prise originelle	58
Date de la numérisation	58
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1,33
Type de capture de la scène	Standard