Fichier: Schoir Solaire 20230818 122051.jpg



Taille de cet aperçu: 351 × 599 pixels.

Fichier d'origine (2 214 \times 3 779 pixels, taille du fichier : 1,64 Mio, type MIME : image/jpeg) S_choir_Solaire_20230818_122051

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	17 octobre 2023 à 15:26		2 214 × 3 779 (1,64 Mio)	MichelKAL (discussion contributions)	S_choir_Solaire_20230818_122051

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	samsung			
Modèle de l'appareil photo	SM-G973F			
Temps d'exposition	1/264 s (0,0037878787878788 s)			
Ouverture	f/2,4			

	Sensibilité ISO	50
	Date de la prise originelle	18 août 2023 à 12:20
	Longueur focale	4,32 mm
	Programme d'exposition	Programme normal
	Version EXIF	2.2
	Date de la numérisation	18 août 2023 à 12:20
	vitesse d'obturation de l'APEX	8,04
	Ouverture de l'APEX	2,52
	Luminance APEX	6,46
	Correction d'exposition	0
Г	Ouverture maximale	2,52 APEX (f/2,39)
	Mode de mesure	Spot
Г	Flash	Flash non déclenché
	Date de la prise originelle	00
	Date de la numérisation	00
	Balance des blancs	Automatique
	Taux de zoom numérique	1
Г	Longueur focale pour un film 35 mm	26 mm