Fichier:Drone marin de surface - "Lin-Croyable" Mise I eau 3.jpg



Taille de cet aperçu: 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (4752×3168 pixels, taille du fichier : 7,83 Mio, type MIME : image/jpeg) Fichier téléversé avec MsUpload on Drone_marin_de_surface_-_"Lin-Croyable"

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	26 juillet 2018 à 14:30		4 752 × 3 168 (7,83 Mio)	Ocean is Open (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Drone_marin_de_surface"Lin-Croyable"

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier:

Drone marin de surface - "Lin-Croyable"
Drone marin de surface - "Lin-Croyable"/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	Panasonic			
	Modèle de l'appareil photo	DMC-GH2			
	Temps d'exposition	1/2 500 s (0,0004 s)			
	Ouverture	f/3,2			
	Sensibilité ISO	250			

Date de la prise originelle	20 juillet 2018 à 17:45
Longueur focale	20 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	300 ppp
Résolution verticale	300 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC 2017 (Windows)
Date de modification du	Adobe Priotosriop CC 2017 (Willdows)
fichier	26 juillet 2018 à 14:26
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	20 juillet 2018 à 17:45
vitesse d'obturation de l'APEX	11,287712
Ouverture de l'APEX	3,356144
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,53125 APEX (f/1,7)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Temps nuageux
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Espace colorimétrique	Non calibré
Résolution horizontale du	Tron canbre
plan focal	2 663,5838012695
Résolution verticale du plan focal	2 663,5838012695
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	Automatique
Balance des blancs	Manuelle
Taux de zoom numérique	0
Longueur focale pour un film 35 mm	40 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Gain fortement positif
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Numéro de série de	V04440440004F
l'appareil photo	X041101130045
Lentille utilisée	LUMIX G 20/F1.7
Note (sur 5)	0
Date de la dernière	
modification des métadonnées	26 juillet 2018 à 16:26
Identifiant unique du document original	38EB97DCAE86E133674DF9F55B9B27DA