

Fichier:A LINE - Horloge réalisée à la découpeuse Laser bureau-industriel-teck-recycle-swing-5fe23358bd815.png



Taille de cet aperçu : 600 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 016 × 2 016 pixels, taille du fichier : 3,84 Mio, type MIME : image/png)

A_LINE_-_Horloge_r_alis_e__la_d_coupeuse_Laser_bureau-industriel-teck-recycle-swing-5fe23358bd815

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	10 septembre 2021 à 00:52		2 016 × 2 016 (3,84 Mio)	Glouise (discussion contributions)	A_LINE_-_Horloge_r_alis_e__la_d_coupeuse_Laser_bureau-industriel-teck-recycle-swing-5fe23358bd815

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

A LINE - Horloge réalisée à la découpeuse Laser

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	NIKON CORPORATION
Modèle de l'appareil photo	NIKON D750
Date de la prise originelle	10 octobre 2018 à 09:11
Temps d'exposition	4/5 s (0,8 s)
Ouverture	f/14
Longueur focale	60 mm
Sensibilité ISO	100

Numéro de série de l'appareil photo	6091167
Lentille utilisée	24.0-70.0 mm f/2.8
Largeur	5 960 px
Hauteur	3 922 px
Modèle colorimétrique	RGB
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	300 ppp
Résolution verticale	300 ppp
Version EXIF	2.3
Espace colorimétrique	sRGB
Largeur de l'image	3 543 px
Hauteur de l'image	2 331 px
Programme d'exposition	Manuel
vitesse d'obturation de l'APEX	0,321928
Ouverture de l'APEX	7,61471
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3 APEX (f/2,83)
Distance du sujet	42,2 mètres
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Temps clair
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	Manuelle
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	60 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Aucun
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Inconnue
Bits par composante	1. 8 2. 8 3. 8
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Logiciel utilisé	Windows Photo Editor 10.0.10011.16384
Date de la numérisation	10 octobre 2018 à 09:11
Date de modification du fichier	10 septembre 2021 à 03:22
Date de la dernière modification des métadonnées	10 septembre 2021 à 03:22
Note (sur 5)	0
Identifiant unique du document original	E34E1DF25D4CFD48D5288854DC3DE938