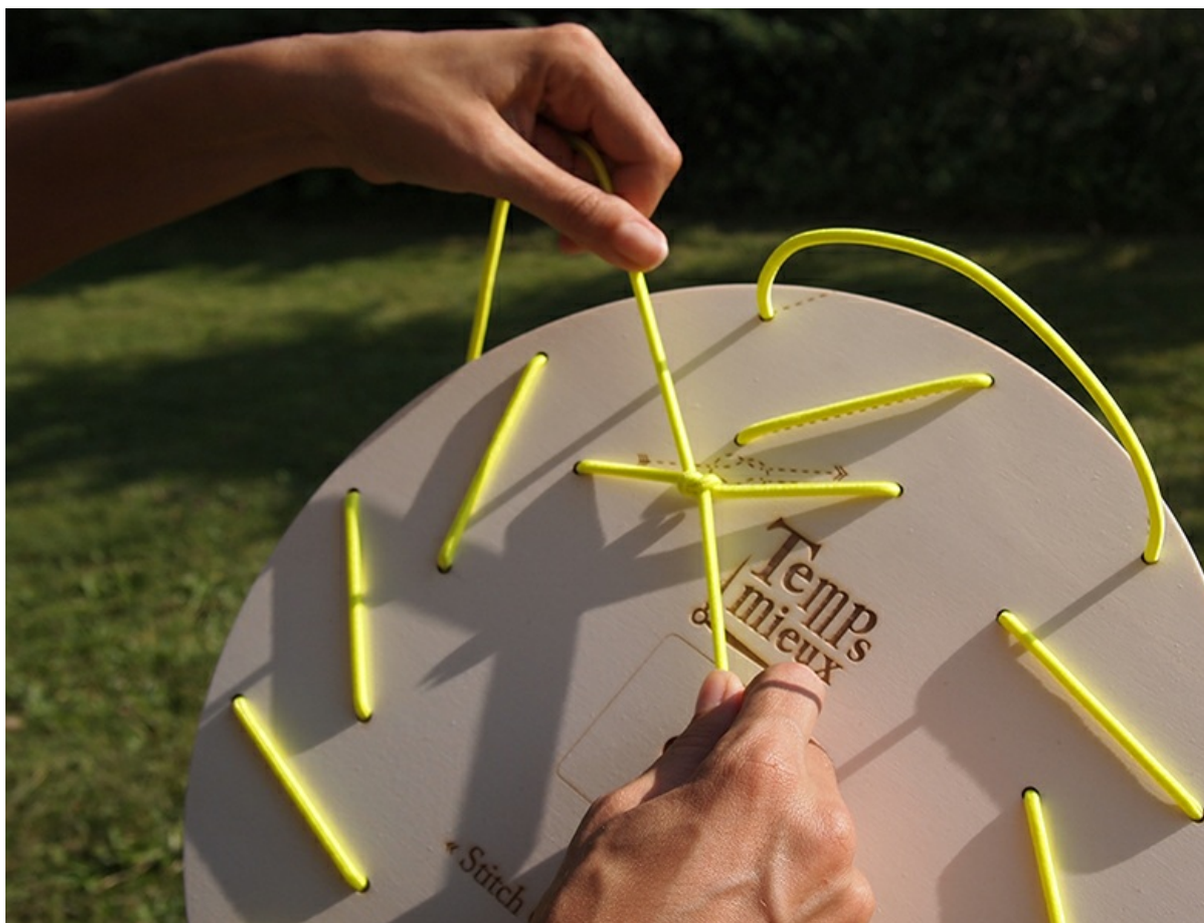


Fichier:Stitch O'Clock image no2 780 x 600.jpg



Pas de plus haute résolution disponible.

Stitch_O'Clock_image_no2_780_x_600.jpg (780 × 600 pixels, taille du fichier : 340 Kio, type MIME : image/jpeg)

Stitch_O'Clock_image_no2_780_x_600

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	23 octobre 2019 à 13:44		780 × 600 (340 Kio)	RichardSaunier (discussion contributions)	Stitch_O'Clock_image_no2_780_x_600

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Stitch O'Clock

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.

Titre de l'image	OLYMPUS DIGITAL CAMERA
Fabricant de l'appareil photo	OLYMPUS IMAGING CORP.
Modèle de l'appareil photo	E-PL2
Temps d'exposition	1/1 000 s (0,001 s)
Ouverture	f/5,6
Sensibilité ISO	200

Date de la prise originelle	23 septembre 2017 à 16:00
Longueur focale	20 mm
Largeur	4 032 px
Hauteur	2 688 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	314 ppp
Résolution verticale	314 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS6 (Windows)
Date de modification du fichier	17 octobre 2017 à 12:46
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme création (préférence à la profondeur de champ)
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	23 septembre 2017 à 16:00
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	9,965784
Ouverture de l'APEX	4,970854
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,61328125 APEX (f/3,5)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Source du fichier	Appareil photo numérique
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	40 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Aucun
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Numéro de série de l'appareil photo	B5G509679
Lentille utilisée	OLYMPUS M.14-42mm F3.5-5.6 II
Date de la dernière modification des métadonnées	17 octobre 2017 à 14:46
Identifiant unique du document original	32BE9AD43B13910748D46D6C2F44587D
version IIM	3