

# Fichier:Bo te sac IMG 20200928 203203 wikifab gabarit de poncage.jpg



Taille de cet aperçu : 605 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1 080 × 1 071 pixels, taille du fichier : 486 Kio, type MIME : image/jpeg)

Bo\_te\_\_sac\_IMG\_20200928\_203203\_wikifab\_gabarit de poncage

## 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	28 septembre 2020 à 19:34		1 080 × 1 071 (486 Kio)	Rmo (discussion   contributions)	Bo_te__sac_IMG_20200928_203203_wikifab_gabarit de poncage

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Boîte à sac

## 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	Fairphone
Modèle de l'appareil photo	FP2
Temps d'exposition	1/33 s (0,03030303030303 s)
Sensibilité ISO	783
Date de la prise originelle	28 septembre 2020 à 20:32
Longueur focale	3,851 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	300 ppp
Résolution verticale	300 ppp

Logiciel utilisé	darktable 2.6.2
Date de modification du fichier	28 septembre 2020 à 20:33
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	28 septembre 2020 à 20:32
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,058
Ouverture de l'APEX	2,2
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date en fraction de seconde	006 925
Date de la prise originelle	006 925
Date de la numérisation	006 925
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Index d'exposition	341
Contrôle du gain	7
Heure GPS (horloge atomique)	18:32
Référence pour la direction de l'image	Nord magnétique
Direction de l'image	254
Date GPS	28 septembre 2020
Note (sur 5)	1