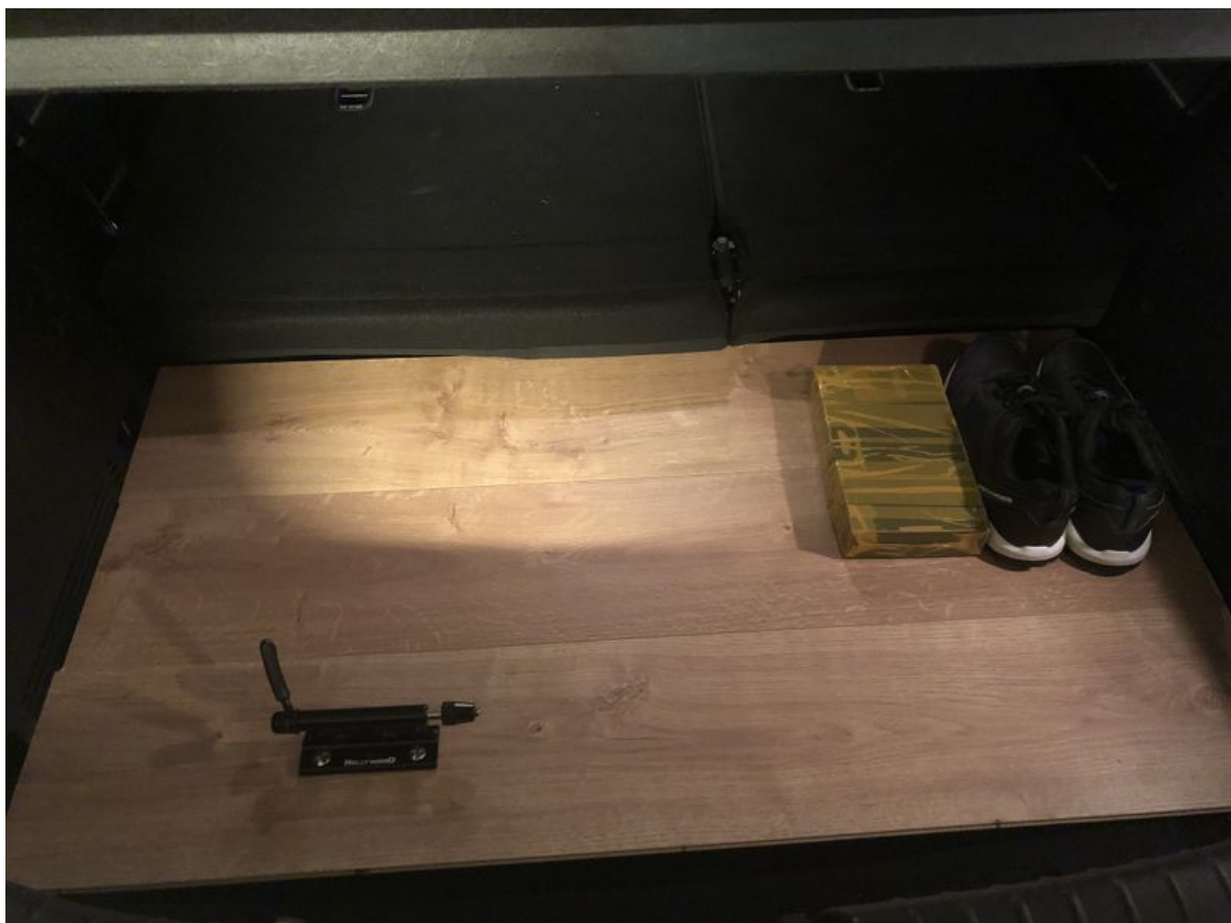


Fichier:Plancher de coffre pour v lo s IMG 5394.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 016 × 1 512 pixels, taille du fichier : 834 Kio, type MIME : image/jpeg)

Plancher_de_coffre_pour_v_lo_s_IMG_5394

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	30 août 2021 à 16:40		2 016 × 1 512 (834 Kio)	Pwjohnson (discussion contributions)	Plancher_de_coffre_pour_v_lo_s_IMG_5394

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Plancher de coffre pour vélo(s)

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 8
Temps d'exposition	1/4 s (0,25 s)
Ouverture	f/1,8
Sensibilité ISO	200
Date de la prise originelle	23 août 2021 à 19:06
Longueur focale	3,99 mm

Latitude	48° 41' 56,84" N
Longitude	2° 30' 20,74" E
Altitude	58,549 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	14.7.1
Date de modification du fichier	23 août 2021 à 19:06
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.32
Date de la numérisation	23 août 2021 à 19:06
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	2,0000750215687
Ouverture de l'APEX	1,6959938128384
Luminance APEX	-2,7487453997993
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, mode automatique
Date de la prise originelle	164
Date de la numérisation	164
Version FlashPix prise en charge	0 100
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	28 mm
Type de capture de la scène	Standard
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	354,85299684543
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	354,85299684543
version IIM	2