Fichier: Work to Extract Audio from Video in Optimal Quality how-to-extract-audio-from-video.jpg



Pas de plus haute résolution disponible.

 $Work_to_Extract_Audio_from_Video_in_Optimal_Quality_how-to-extract-audio-from-video_ipg (734 \times 546 \ pixels, taille \ du fichier: 52 \ Kio, type \ MIME: image/jpeg) \\ Work_to_Extract_Audio_from_Video_in_Optimal_Quality_how-to-extract-audio-from-video$

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
actue	4 septembre 2020 à 08:17	Extract Justo free wife	734 × 546 (52 Kio)		$Work_to_Extract_Audio_from_Video_in_Optimal_Quality_how-to-extract-audio-from_video$

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Work to Extract Audio from Video in Optimal Quality

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.

Orientation	Normale	
Résolution	72 ppp	
horizontale		
Résolution	72 ppp	
verticale	, - ppp	
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS6 (Windows)	
Date de	4 septembre 2020 à 14:05	
modification du		
fichier		
Espace	sRGB	
colorimétrique		
Date de la	2 septembre 2020 à 17:17	
numérisation		
Date de la		
dernière	4 septembre 2020 à 22:05	
modification des		
métadonnées		
Identifiant unique	xmp.did:EE7B2AE15EEEEA118B968053C4594BDA	
du document		
original		