

Stellar Phoenix JPEG Repair 5.0

Guide de l'utilisateur

Vue d'ensemble

Stellar Phoenix JPEG Repair offre une solution complète pour réparer des photos et des fichiers image corrompus ayant une extension JPG or JPEG. Il peut réparer des fichiers JPEG stockés sur le disque dur d'un ordinateur, sur une carte mémoire ou sur d'autres supports de stockage.

Cet outil permet également d'extraire des vignettes à partir d'images JPEG. L'application peut réparer plusieurs fichiers par lot. Les fichiers originaux ne changent pas après la réparation.

Quoi de neuf dans cette version?

• Nouvelle GUI améliorée.

Fonctionnalités

- Le logiciel prend en charge une fonction glisser-déposer pour les fichiers sélectionnés.
- Il répare les photos et les fichiers image corrompus.
- Il extrait des 'vignettes' à partir des images.
- Pré visualiser les fichiers image réparé avant de les enregistrer.
- Interface utilisateur simple d'utilisation.

Procédure d'installation

Avant d'installer le logiciel, assurez-vous que la confgiguration de votre ordinateur répond aux conditions de configuration minimale requises.

Configuration requise

- Processeur: Intel (G5 ou supérieur)
- Système d'exploitation: Mac OS X 10.6 ou supérieur
- **RAM**: 1 Go
- Espace disque: 50 Mo

Pour installer le logiciel

- 1. Décompressez le fichier StellarPhoenixJPEGRepair.dmg.zip file.
- 2. cliquez deux fois sur le fichier dmg. Cela monte un volume virtuel appelé StellarPhoenixJPEGRepair.
- 3. Drag **StellarPhoenixJPEGRepair** de volume virtuel monté sur le dossier Applications.
- 4. Pour lancer le logiciel, cliquez deux fois sur Stellar Phoenix JPEG Repair dans le dossier Applications.
- 5. Accepter le Contrat de Licence et la **Stellar Phoenix JPEG Repair** fenêtre principale du logiciel est affichée.

Pour désinstaller le logiciel, faites glisser le fichier **StellarPhoenixJPEGRepair** depuis le dossier **Applications** vers la corbeille.

Lancement du logiciel

Suivez une des méthodes ci-dessous pour lancer Stellar Phoenix JPEG Repair sur un système Mac.

- Double-cliquez sur le fichier Stellar Phoenix JPEG Repair dans le dossier Application.
- Double-cliquez sur le raccourci Stellar Phoenix JPEG Repair sur le bureau (s'il est créé).
- Cliquez sur le raccourci Stellar Phoenix JPEG Repair sur la barre dynamique (s'il est créé).

Interface utilisateur

Stellar Phoenix JPEG Repair est doté d'une interface simple et conviviale qui vous aide à réparer des fichiers photo ou image ayant été corrompus.

Lorsque vous lancez le programme, une fenêtre s'affiche comme illustré ci-dessous :



Dans la fenêtre principale Réparer des JPEG, vous trouverez les sections suivantes :

- Menus
- Boutons

Menus

StellarPhoenixJPEGRepair

A propos de StellarPhoenixJPEGRepair Utilisez cette option pour lire des informations à propos de Stellar Phoenix JPEG Repair.

Quitter StellarPhoenixJPEGRepair Utilisez cette option pour fermer la Stellar Phoenix JPEG Repair.

StellarPhoenixJPEGRepair	Outils	Aide
A propos de StellarPhoenix.	IPEGRep	air
Services		•
Hide StellarPhoenixJPEGRe Hide Others Show All	pair	H器 H器ブ
Quitter StellarPhoenixJPEGF	Repair	жQ

Outils

Assistant de mise à jour Utilisez cette option pour mettre à jour l'outil.

Enregistrer

Utilisez-la pour enregistrer votre produit.

Aide

Rubriques d'aide

Utilisez cette option pour voir le manuel d'aide de

StellarPhoenixJPEGRepair.

Commander Stellar Phoenix JPEG Repair Utilisez cette option pour

acheter Stellar Phoenix JPEG Repair.

Envoyer un e-mail au service

Assistance de Stellar

Utilisez cette option pour envoyer un courrier à l'assistance en cas de problème.

Voir la section Assistance

Utilisez cette option pour vous

Outils	Aide	
Assis	tant de mise à jour	жU
Enreg	jistrer	ЖR

lide	
Re	echerche
Ru	briques d'aide
Co	ommander Stellar Phoenix JPEG Repair
En	voyer un e-mail au service Assistance de Stellar
Vo	ir la section Assistance
En	voyer la demande
Vo	ir les articles de la base de connaissances

rendre sur la page d'assistance de <u>stellarinfo.com</u>.

Envoyer la demande Utilisez cette option pour envoyer une demande à stellarinfo.com.

Voir les articles de la base de connaissances

Utilisez cette option pour consulter les articles de la base de connaissance sur stellarinfo.com.

Boutons

Autres boutons d'options



+

Ajouter un fichier

Si vous cliquez sur cette option, la fenêtre Ouvrir un/des fichier(s) s'affiche pour vous permettre de rechercher et de sélectionner le(s) fichier(s) JPEG à réparer. La liste de tous les fichiers sélectionnés apparaîtra dans l'application. Il est également possible d'ajouter des fichiers en utilisant la fonction Glisser/Déposer.

Ajouter un/des fichier(s) à partir de la liste[+]

Si vous cliquez sur cette option, la fenêtre Ouvrir un/des fichier(s) s'affiche pour vous permettre de rechercher et de sélectionner le(s) fichier(s) JPEG à réparer. La liste de tous les fichiers sélectionnés apparaîtra dans l'application. Par défaut, les cases à cocher correspondant à tous les fichiers sélectionnés sont cochées. Décochez les cases correspondant aux fichiers qui ne sont pas concernés.

Supprimer un/des fichier(s) de la liste[+]

Utilisez cette option pour supprimer le(s) fichiers sélectionné(s) de la liste.

-
\sim
1

-

Aide

Cliquez sur ce bouton pour ouvrir le guide d'aide utilisateur.



Registre

Cliquez sur ce bouton pour enregistrer le logiciel après l'achat.



À propos de

Cliquez sur ce bouton pour lire des informations sur **Stellar Phoenix JPEG Repair.**



Acheter

Cliquez sur ce bouton pour acheter **Stellar Phoenix JPEG Repair** en ligne.

Arrêter	Arrêter
Allece	Cliquez sur ce bouton pour annuler le processus de réparation.
🦗 Réparer	Réparer Ce bouton lance le processus de réparation.
	Sauver
E Sauver	Ce bouton est utilisé pour enregistrer le fichier réparé.
√ Tout sélectionner	Tout Sélectionner Sélectionnez cette option pour sélectionner ou désélectionner tous les fichiers de la liste.
 Masquer miniature Afficherla miniature 	Masquer/Afficher la miniature Utilisez cette option pour masquer ou afficher les miniatures des fichiers JPEG.
	Retour Cliquez sur ce bouton quand vous le souhaitez pour revenir à l'écran précédent à partir de l'écran actuel.

Acheter l'outil

Acheter Stellar Phoenix JPEG Repair

Vous pouvez acheter le logiciel en ligne. Pour connaître le prix et passer commande, Cliquez ici

Alternativement, si vous utilisez la version de démonstration, vous pouvez cliquez sur l'icône acheter

maintenant sur la barre d'outils ou cliquez sur la commande **Stellar Phoenix JPEG Repair** dans le menu aide.

Enregistrer l'outil

La version de démo est uniquement proposée à des fins d'évaluation, et pour pouvoir utiliser pleinement ce logiciel votre version doit être enregistrée. Il est possible d'enregistrer le logiciel en utilisant la clé d'enregistrement que vous recevrez par e-mail après avoir acheté le logiciel.

Pour enregistrer le logiciel

- 1. Lancez la version de démo du logiciel Stellar Phoenix JPEG Repair.
- 2. Sur l'interface principale, cliquez sur **Enregistrer**. La *fenêtre Enregistrer* s'affiche comme illustré ci-dessous.

00	Enregistrer	
\bigcirc	Saisissez la clé d'enregistrement pour enregistre produit.	r et activer le
\otimes		Enregistrer
	La clé d'enregistrement sera envoyé par email.	Annuler
	Je n'ai pas de clé de licence	Obtenir maintenant

- 3. Si vous n'avez pas de clé d'activation, cliquez sur le bouton **Obtenir maintenant** dans la fenêtre pour aller en ligne et acheter le produit.
- 4. Une fois la commande confirmée, une clé d'enregistrement sera envoyée à l'adresse e-mail que vous avez indiquée au moment de l'achat.
- 5. Saisissez la **clé d'activation**, puis cliquez sur le bouton **Enregistrer** (veuillez vous assurer que vous disposez d'une connexion internet active).
- 6. Le logiciel entrera automatiquement en connexion avec le serveur de licences afin de vérifier la clé saisie. Si la clé que vous avez saisie est valide, le logiciel sera activé avec succès.
- 7. Le message '*L'activation a bien été réalisée.*' s'affiche une fois la procédure effectuée avec succès. Cliquez sur **OK**.

Mise à jour de l'outil

Mise à jour disponible dans **Stellar Phoenix JPEG Repair** vous permet de vérifier et installer les dernières mises à jour d'application. Cela vous aidera à garder votre application à jour..Si des mises à jour sont disponibles pour le produit, l'assistant de mise à jour s'affiche lorsque vous lancez **Stellar Phoenix JPEG Repair**.

- Lancez Stellar Phoenix JPEG Repair.
- Dans le menu Outils, Haga clic en Assistant de mise à jour.
- Cliquez sur le bouton Mettre à jour pour télécharger la dernière version. Suivez l'étape suivante.
 Sinon, si aucune mise à jour sont disponibles, un message que "Il n'y a aucune mise à jour disponible" est affiché.
- Cliquez sur le mise à jour bouton pour télécharger la dernière version mise à jour. Il peut prendre quelques secondes ou minutes pour télécharger les fichiers. Après l'achèvement, message "mise à jour installé avec succès" s'affiche. Cliquez sur OK.

Support technique

Les professionnels de notre Assistance technique donneront des solutions pour toutes les demandes

associées aux produits Stellar.

Vous pouvez soit nous appeler soit vous connecter à notre section d'assistance sur

http://www.stellarinfo.com/support/

Pour des détails tarifaires et pour passer une commande, cliquez sur https://www.stellarinfo.com/fr/achat-

en-ligne.php?achat=90

Discutez en direct avec un technicien en ligne sur http://www.stellarinfo.com

Recherchez dans notre base de connaissances complète http://www.stellarinfo.com/support/kb/

Envoyez une demande à http://www.stellarinfo.com/support/enquiry.php

Envoyez un e-mail à l'assistance de Stellar à support@stellarinfo.com

Assistance téléphonique

Lundi - Vendredi [24 heures/24]

Etats-Unis (Service libre de questions pré-achat)	+1-877-778-6087
Etats-Unis (Questions après vente)	+1-732-584-2700
LR-U (Europe)	+44-203-026-5337
Australie et Asie Pacifique	+61-280-149-899
Pays Bas Support pré et post vente	+31-208-111-188
Dans le monde entier	+91-124-432-6777
Email commandes	orders@stellarinfo.com

Ajouter des fichiers JPEG

Stellar Phoenix JPEG Repair répare les fichiers JPEG corrompus et endommagés et vous permet de les enregistrer à l'emplacement de votre choix. En utilisant **Stellar Phoenix JPEG Repair**, vous pouvez réparer un ou plusieurs fichier(s) en même temps. L'option **Ajouter un fichier** vous offre la possibilité d'ajouter un ou plusieurs fichiers à réparer.

Pour réparer des fichiers, suivez les étapes indiquées ci-dessous

1. Lancez le logiciel Stellar Phoenix JPEG Repair .



2. Sur l'interface principale, cliquez sur le bouton Ajouter un fichier.

Or,

Faites glisser le(s) fichier(s) concerné(s) vers l'application.

 La boîte de dialogue Sélectionner pour ouvrir un ou plusieurs fichiers s'affiche. Choisissez l'emplacement à partir duquel vous souhaitez sélectionner le fichier JPEG. Cliquez sur le bouton Ouvrir. 4. Votre sélection s'affiche comme illustré ci-dessous.

🔹 Ste	ellarPhoenixJP	EGRepair Outils Aid	de Ir Phoenix J	PEG Repair	
			i ?	ß	Я
J	Stell JP	ar Phoenix EG Rep	air		
Nom	lu fichier T	Chemin	Taille(Ko)	Date de modification	Date de création
	A-floF.ipg	/Users/stends-RF.ipg	306	Tue Jan 08 2013 09:53:18	Thu Nov 097 15:15:5
	92.jpg	/Users/steliles/92.jpg	4	Tue Jan 08 2013 15:24:56	Thu Nov 097 15:15:5
V	8RC132Xv.jpg	/Users/st132Xv.jpg	15	Tue Jan 08 2013 09:53:06	Thu Nov 097 15:15:5
V	258605.JPG	/Users/st58605.JPG	735	Wed Jun 2911 18:19:12	Thu Nov 097 15:15:5
V	194850.JPG	/Users/st94850.JPG	788	Wed Jun 2911 18:21:56	Thu Nov 097 15:15:5
V	194511.JPG	/Users/st94511.JPG	676	Wed Jun 29 11 18:23:14	Thu Nov 097 15:15:5
V	170766.JPG	/Users/st70766.JPG	735	Wed Jun 2911 18:24:48	Thu Nov 097 15:15:5
V	165076.JPG	/Users/st65076.JPG	809	Wed Jun 2911 18:25:42	Thu Nov 097 15:15:5
V	107085.JPG	/Users/st07085.JPG	788	Wed Jun 2911 18:27:24	Thu Nov 097 15:15:5
V	106746.JPG	/Users/st06746.JPG	676	Wed Jun 2911 18:28:42	Thu Nov 097 15:15:5
\checkmark	106379.JPG	/Users/st06379.JPG	732	Wed Jun 2911 18:29:50	Thu Nov 097 15:15:5
V	105956.JPG	/Users/st05956.JPG	844	Wed Jun 2911 18:30:52	Thu Nov 097 15:15:5
V	080425.jpg	/Users/st07205.jpg	243	Wed Jun 2911 18:11:14	Thu Nov 097 15:15:5
••					🦧 Réparer

Réparer des fichiers JPEG

Une fois que vous avez sélectionné les fichiers à réparer, une fenêtre s'affiche comme illustré cidessous

- 1. Lancez le logiciel Stellar Phoenix JPEG Repair.
- 2. Sur l'écran Sélectionner des fichiers JPEG Files, utilisez les boutons + pour ajouter/supprimer des fichiers JPEG dans la liste.

is Ste	ellarPhoenixJP	EGRepair Outils Air	de Ir Phoenix J	PEG Repair	
			i ?	6	Я
J	Stell JP	lar Phoenix EG Rep	air		
Nom d	selectionner	Chemin	Taille(Ko)	Date de modification	Date de création
2	A-floF.jpg	/Users/stends-RF.jpg	306	Tue Jan 08 2013 09:53:18	Thu Nov 097 15:15:5
V	92.jpg	/Users/steliles/92.jpg	4	Tue Jan 08 2013 15:24:56	Thu Nov 097 15:15:5
V	8RC132Xv.jpg	/Users/st132Xv.jpg	15	Tue Jan 08 2013 09:53:06	Thu Nov 097 15:15:5
V	258605.JPG	/Users/st58605.JPG	735	Wed Jun 2911 18:19:12	Thu Nov 097 15:15:5
\checkmark	194850.JPG	/Users/st94850.JPG	788	Wed Jun 2911 18:21:56	Thu Nov 097 15:15:5
\checkmark	194511.JPG	/Users/st94511.JPG	676	Wed Jun 2911 18:23:14	Thu Nov 097 15:15:5
\checkmark	170766.JPG	/Users/st70766.JPG	735	Wed Jun 2911 18:24:48	Thu Nov 097 15:15:5
\checkmark	165076.JPG	/Users/st65076.JPG	809	Wed Jun 2911 18:25:42	Thu Nov 097 15:15:5
V	107085.JPG	/Users/st07085.JPG	788	Wed Jun 2911 18:27:24	Thu Nov 097 15:15:5
\checkmark	106746.JPG	/Users/st06746.JPG	676	Wed Jun 2911 18:28:42	Thu Nov 097 15:15:5
V	106379.JPG	/Users/st06379.JPG	732	Wed Jun 2911 18:29:50	Thu Nov 097 15:15:5
✓	105956.JPG	/Users/st05956.JPG	844	Wed Jun 2911 18:30:52	Thu Nov 097 15:15:5
¥	080425.jpg	/Users/st07205.jpg	243	Wed Jun 2911 18:11:14	Thu Nov 097 15:15:5
+ -					🖧 Réparer

- 3. Dans la liste, cochez les fichiers devant être réparés. Vous pouvez utiliser **✓Tout sélectionner** pour sélectionner/dsélectionner tous les fichiers.
- 4. Cliquez sur Réparer pour lancer la réparation.

Tout sélectionner Liste des fichiers JF A-fl]pg 92,jpg 8RC]pg 258JPG 2g 194JPG 1g 170JPG 1g 170JPG 1g Y 165JPG Y 107JPG	Image Masquer miniature F Type Résolution Fichiginal 1200x160 Miniatures 120x160 Fichiginal 112x150 Fichiginal 112x150 Fichiginal 1712x223 Miniatures 120x160 Fichiginal 1712x223		Cliquez sur un fichier pour afficher un aperçu	
---	---	--	---	--

5. Les fichiers réparés s'affichent dans la fenêtre de prévisualisation.

Prévisualiser et enregistrer des fichiers JPEG

Vous pouvez sélectionner des fichiers JPEG réparés pour les enregistrer à l'emplacement de votre choix.

Pour enregistrer les fichiers réparés

- 1. Pour voir un fichier, sélectionnez-le dans le volet de gauche de la fenêtre de prévisualisation.
- 2. Dans ce même volet, cochez les fichiers à enregistrer.
- La miniature correspondant aux fichiers JPEG est affichée dans la fenêtre de prévisualisation avec le fichier original. Vous pouvez utiliser □ Afficherla miniature / ☑ Masquer miniature pour afficher/masquer la ou les miniature(s) des fichiers JPEG.

Stellar Phoenix JPEG Repair I ? Réparation des fichiers JPEC sélectionnés Tout sélectionner Masquer miniature des fichiers JF Type Résolution A-fljpg Fichiginal 92.jpg Fichiginal 92.jpg Fichiginal 112x2288 338x450 258JPG Fichiginal 2g Miniatures 1g Miniatures 1g Miniatures 1g Miniatures 1g Miniatures 1	R	ar Phoenix JPEG Repair	Studies of the section	des fichier:	paration	<
✓ 1 ? Réparation des fichiers JPEC sélectionnés ✓ Tout sélectionner ✓ Masquer miniature Masquer miniature Masquer miniature <	X	1 ? 🗄	s JPEG sélection	des fichier:	paration	<
Réparation des fichiers JPEG sélectionnés ✓ Tout sélectionner ✓ Masquer miniature des fichiers JF Type Résolution Ag Miniatures 202,jpg Fichiginal 92,jpg Fichiginal 112x150 38x450 258JPG Fichiginal 120x160 112x150 258JPG Fichiginal 11g Miniatures 120x160 1194JPG 11g Miniatures 120x160 1194JPG 11g Miniatures 120x160 1194JPG 11g Miniatures 120x160 1194JPG 11g Miniatures 120x160 110, JPG 110, JPG Fichiginal 110, JPG Fichiginal 1112x2288 11g 111g Miniatures 110, JPG Fichiginal 1112x2288 11g 111		és	s JPEG sélection	des fichiers	naration	
✓ Nour selectoriner ✓ masquer miniature Ødes fichiers JF Type Résolution ✓ Ag Miniatures 1200x1600 ✓ Ag Miniatures 120x160 Ødes fichiginal 112x150 38x450 Ødes fichiginal 112x150 38x450 Ødes fichiginal 1712x2288 258JPG Ødes fichiginal 1712x2288 1g Ødes fichi			nonuor mininturo	man I M	Tout cóloctio	Réj
A-fijpg Fichiginal 1200x1600 ☑ Ag Miniatures 120x160 ☑ 92.jpg Fichiginal 112x150 ☑ 88Cjpg Fichiginal 112x150 ☑ 258jPG Fichiginal 112x2288 ☑ 2g Miniatures 120x160 ☑ 194jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 194jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 170jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 165jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 1g Miniatures 120x160			Básolution	Type	fichiars .IF	de
☑ Ag Miniatures 120x160 ☑ 92.jpg Fichiginal 112x150 ☑ 88Cjpg Fichiginal 338x450 ☑ 258jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 2g Miniatures 120x160 ☑ 194jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 194jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 170jPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 165,JPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 165,JPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160			1200x1600	Fichiginal	A-flipg	2
		and the second se	120x160	Miniatures	A.0	
			112×150	Fichiginal	92.jpg	Z
 Z 258JPG Fichiginal 1712x2288 ✓ 2g Miniatures 120x160 ✓ 194JPG Fichiginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 			338x450	Fichiginal	SRCjpg	2
 2g Miniatures 120x160 194JPG Fichiginal 1712x2288 1g Miniatures 120x160 194JPG Fichiginal 1712x2288 1g Miniatures 120x160 170JPG Fichiginal 1712x2288 1g Miniatures 120x160 165JPG Fichiginal 1712x2288 1g Miniatures 120x160 1g Miniatures 120x160 			1712x2288	Fichiginal	258JPG	2
 2 194JPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 194JPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 170JPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 165JPG Fichiginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 			120x160	Miniatures	☑ 2g	
 ✓ 1g Miniatures 120x160 ✓ 194JPG Fichiginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 ✓ 170JPG Fichiginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 ✓ 165JPG Fichiginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 			1712x2288	Fichiginal	194JPG	2
 Ing Miniatures 120x160 			120x160	Miniatures	☑ 1g	
 ✓ 1g Miniatures 120x160 ✓ 170JPG Fichlginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 ✓ 165JPG Fichlginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 	and the second second		1712x2288	Fichiginal	194JPG	2
 2 170JPG Fichlginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 ☑ 165JPG Fichlginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160 	Sec. 1	and the second	120x160	Miniatures	☑ 1g	
 ✓ 1g Miniatures 120x160 ✓ 165JPG Fichiginal 1712x2288 ✓ 1g Miniatures 120x160 	and the second s		1712x2288	Fichiginal	170JPG	8
2 165JPG Fichlginal 1712x2288 ☑ 1g Miniatures 120x160			120x160	Miniatures	☑ 1g	
☑ 1g Miniatures 120x160			1712x2288	Fichiginal	165JPG	2
			120×160	Miniatures	☑ 1g	
2 107JPG Fichiginal 1712x2288			1712x2288	Fichiginal	107IPG	7
						¥.1

- 4. Cliquez sur **Sauver**. La boîte de dialogue **Sélectionner dossier** s'affiche.
- 5. Sélectionnez un dossier afin de spécifier l'emplacement où enregistrer les fichiers image dans la boîte de dialogue **Sélectionner dossier**, puis cliquez sur **Choisir.**

- 6. Un message indiquant que l'opération est terminée s'affiche ; il contient un hyperlien vers le dossier contenant les images enregistrées.
- 7. Cliquez sur **OK** pour fermer le message.

Noter: Les vignettes des fichiers réparés (le cas échéant) sont enregistrées dans un dossier séparé.

FAQs

1. Qu'est-ce qu'une vignette' ?

Une vignette est une petite représentation sous forme d'image d'une image de plus grande taille, généralement destinée à permettre de voir ou de gérer plus rapidement un groupe d'images de plus grande taille. Il s'agit d'une forme réduite du fichier image qui vous donne une idée de ce à quoi l'image ressemble.

2. Pourquoi extraire la vignette d'une image ?

Vous pouvez extraire la vignette d'une image s'il est impossible de réparer l'image originale en raison d'une corruption excessive.

3. Que veut dire JPEG?

JPEG' est un acronyme pour '**Joint Photographic Experts Group**' qui a créé le standard JPEG/JPG pour la compression avec perte des photos numériques (images).

4. Existe-t-il une différence entre le format JPEG et le format JPG ?

Ce sont les mêmes formats, mais certains programmes ne reconnaissent que les extensions à trois lettres.

5. Est-ce que le logiciel répare le fichier image dans le même format ?

Oui, Stellar Phoenix JPEG Repair peut réparer un fichier image au même format.

6. Pourquoi est-ce que j'obtiens un message 'Image invalide' quand je sélectionne un fichier JPEG à réparer ?

Un fichier image se compose de deux éléments, le conteneur de fichiers et les données de l'image. Le conteneur est la structure commune qui définit l'image JPEG de manière exclusive. Si le conteneur d'un fichier JPEG est endommagé ou corrompu, alors **Stellar Phoenix JPEG Repair** ne sera pas capable d'identifier le fichier en tant que fichier JPEG, et vous obtiendrez un message « Image invalide ». Ces images sont corrompues au-delà de toute réparation. Cela signifie que ces images JPEG sont gravement corrompues et qu'il est impossible de les réparer.

7. Que signifient NAME_T1.jpg, NAME_T2.jpg ?

Lorsque vous analysez des images pour les réparer, le logiciel **Stellar Phoenix JPEG Repair** les analysera, puis il en établira la liste. Vous pourrez également prévisualiser l'image. Les images qui ont des vignettes apparaîtront dans la liste avec toutes ses vignettes. Les images sous forme de vignettes seront appelées IMAGE_NAME_T1.jpg et ainsi de suite. T1, T2 sont les noms de la vignette issues de la même image. Si une image dispose de quatre vignettes, elle apparaîtra en tant qu'IMAGE_NAME.jpg, IMAGE_NAME_T2.jpg, IMAGE_NAME_T3.jpg and IMAGE_NAME_T4.jpg.

8. Pourquoi certains fichiers JPEG ne sont pas totalement réparés ?

Un fichier image se compose de deux éléments, le conteneur de fichiers et les données de l'image. Le conteneur est la structure commune qui définit l'image JPEG de manière exclusive. Si le conteneur d'un fichier JPEG est endommagé ou corrompu, alors **Stellar Phoenix JPEG Repair** ne sera pas capable d'identifier le fichier en tant que fichier JPEG, et vous obtiendrez un message « Image invalide ». Si le conteneur d'un fichier JPEG est intact mais que les données de son image sont corrompues, alors **Stellar Phoenix JPEG Repair** sera en mesure de réparer l'image. Cette image réparée aura des défauts, par exemple il y aura une perte de couleur ou une partie de l'image manquera. Ces défauts sont dus à une corruption des données.

Dans de telles situations, nous vous conseillons d'essayer d'extraire la vignette de l'image (le cas échéant).

Notices légales

Copyright

Le logiciel Stellar Phoenix JPEG Repair, ainsi que le guide de l'utilisateur et la documentation s'y rapportant, sont soumis au copyright de Stellar Information Technology Private Limited, tous droits réservés. Conformément à la loi relative au droit d'auteur, le guide de l'utilisateur ne peut être reproduit sous aucune forme que ce soit sans la permission écrite préalable de Stellar Information Technology Private Limited. En revanche, aucune responsabilité n'est assurée quant à l'utilisation des informations contenues dans ce document.

Copyright © Stellar Information Technology Private Limited. Tous droits réservés.

Dédit de responsabilité

Les informations contenues dans ce guide et notamment, mais pas exclusivement, les spécifications de produit, peuvent être modifiées sans préavis.

STELLAR INFORMATION TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED DÉCLINE TOUTE GARANTIE À L'ÉGARD DE CE GUIDE OU DE TOUTES LES INFORMATIONS QU'IL CONTIENT ET, PAR CONSÉQUENT. EXCLUT EXPRESSÉMENT TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. STELLAR INFORMATION TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED NE SAURAIT ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DES ERREURS TECHNIQUES ET TYPOGRAPHIQUES OU OMISSIONS QUI AURAIENT PU S'Y GLISSER OU DE TOUT ÉCART CONSTATÉ ENTRE LE PRODUIT ET LE GUIDE. EN AUCUN CAS, STELLAR INFORMATION TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED NE POURRA ÊTRE TENU RESPONSABLE DE QUELQUES DOMMAGES INDIRECTS OU ACCESSOIRES, QUE CE SOIT DANS LE CADRE D'UNE NÉGLIGENCE, D'UN CONTRAT OU DE TOUTE AUTRE ACTION LIÉE OU EN RAPPORT AVEC L'UTILISATION DE CE GUIDE OU DES INFORMATIONS QU'IL CONTIENT.

Marques

Stellar Phoenix JPEG Repair® est une marque déposée de Stellar Information Technology Private Limited.

Mac OS X ® est une marque déposée de Apple Computers.

Toutes les marques connues.

Toutes les autres marques et noms de produit sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

Contrat de licence

Stellar Phoenix JPEG Repair Copyright © Stellar Information Technology Private Limited. INDIA. www.stellarinfo.com Tous droits réservés.

Tous les noms mentionnés sont des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs. Cette licence s'applique à la version standard de Stellar Phoenix JPEG Repair.

Votre Contrat de ce Licence

Vous devriez lire attentivement, les termes et conditions suivantes avant l'utilisation, l'installation ou la distribution de ce logiciel, à moins que vous aie signé un contrat de licence différent par Stellar Information Technology Private Limited.

Si vous n'êtes pas d'accord avec toutes les termes et conditions de cette Licence, puis ne copiez pas, n'installez pas, ne distribuez pas ou n'employez aucune copie de Stellar Phoenix JPEG Repair avec lequel cette licence soit inclue, vous pouvez renvoyer le paquet complet inutilisé sans demandant une clef d'activation, dans un délai de 30 jours après l' achat, pour un remboursement complet de votre paiement.

Les termes et les conditions de cette Licence décrivent l'utilisation et les utilisateurs autorisés de chaque Copie Autorisée de Stellar Phoenix JPEG Repair. Pour cette Licence, si vous avez une copie unique de cette licence valide, vous avez le droit d'utiliser la copie unique de la Copie Autorisée de Stellar Phoenix JPEG Repair si vous ou votre organisation avez une licence valide de multi-utilisateur, alors vous ou votre organisation avez le droit d'utiliser un certain nombre de Copies Autorisées de Stellar Phoenix JPEG Repair égale au nombre de copies indiquées dans les documents publiés par Stellar Information Technology Private Limited pendant l'accordéon de la licence.

Cadre de Couverture de la Licence

Chaque Copie Autorisée de Stellar Phoenix JPEG Repair peut être utilisée soit, par une personne unique ou soit utilisée non-simultanément par les personnes multiples qui utilisent le logiciel individuellement, installé sur une station de travail. Ce n'est pas une licence concurrentielle d'utilisation.

Toutes droites de toute sorte en Stellar Phoenix JPEG Repair, qui ne sont pas accordées expressément dans ce Licence, sont entièrement et exclusivement réservées à et par Stellar Information Technology Private Limited. Vous ne pouvez pas louer, location, modifier, traduire, faire l'ingénierie inverse, dé compiler, désassembler, ou créer les travaux dérivés basés sur Stellar Phoenix JPEG Repair, ni laisse quelque sorte que ce soit de laisse faire ainsi. Vous ne pouvez pas faire l'accès à Stellar Phoenix JPEG

Repair disponible aux autres, par rapport avec un bureau de service, un fournisseur de services applicatifs, ou des affaires sembles, ni laisse quelque sorte que ce soit de faire ainsi.

Non-Responsabilité de Garantie et Limitations de Responsabilité.

Ainsi que, Stellar Phoenix JPEG Repair et les logiciel, les fichiers, les données et les matériaux d'accompagnement, spécifique et générale, sont distribués et fournis en l'état et sans garantie aucune, si exprimé ou implicite. En particulier, il n'y a aucune garantie pour la qualité des données récupérées. Vous reconnaissez qu' un bon traitement de données dicte que n'importe quel programme, y compris Stellar Phoenix JPEG Repair, doit être complètement examiné avec des données non critiques avant d'y faire de confiance, et vous assumez par ceci le risque entier par l'utilisation de toutes des copies de Stellar Phoenix JPEG Repair soit traité dans ce Licence. Cette non-responsabilité de garantie constitue une partie principal de cette Licence.

En plus, dans aucun événement, Stellar Information Technology Private Limited vous autorise ou quelque sorte que ce soit pour utiliser Stellar Phoenix JPEG Repair dans les applications ou les systèmes où la défaillance de Stellar Phoenix JPEG Repair pour l'exécution peut être prévu raisonnablement d' aboutir aux dommages physiques significatifs, ou la perte de la vie. Une telle utilisation est entièrement à votre propre risque, et vous acceptez de tenir Stellar Information Technology Private Limited inoffensif d'aucun et toutes réclamations ou pertes concernant une telle utilisation non autorisée.

Généralités

Cette licence est la déclaration complète de l'accord entre les parties sur les thèmes, et fusionne et remplace tous autres ou les compréhensions, bon de commandes, accords et dispositions précédents. Cette Licence sera régi par les lois de l'Etat de Delhi. La juridiction exclusive et le cadre juridique pour tous les sujets concernant cette Licence seront dans les cours et les forum situés dans l'Etat de Delhi, et vous consentez à une telle juridiction et un tel cadre juridique. Il n'y a aucun bénéficiaire de tiers d'aucunes promesses, obligations ou représentation faite par Stellar Information Technology Private Limited ci-dessus. Aucune renonciation par Stellar Information Technology Private Limited, par tout violation de cette Licence par vous ne constituera, ni contribue à, une renonciation par Stellar Information Technology Private Limited de toute autre ou des violation à l'avenir de la même disposition, ou n'importe quelle autre disposition, de cette Licence.

Copyright © Stellar Information Technology Private Limited. Tous droits réservés.

À propos de Stellar

Stellar Data Recovery est un des leaders mondiaux dans la fourniture de solutions de récupération, de migration et d'effacement de données depuis deux décennies. **Stellar Data Recovery** est un fournisseur de solutions de récupération, de migration et d'effacement de données à l'échelle mondiale centré sur ses clients et acclamé par la critique qui propose des produits au meilleur prix pour les grandes entreprises, les PME et les particuliers. **Stellar Data Recovery**, dont le siège social se situe à New Delhi, en Inde, a une forte présence aux États-Unis, en Europe et en Asie.

Gamme de produits

Récupération de données

Vaste gamme de logiciels visant à récupérer les données les plus précieuses perdues à la suite d'un formatage accidentel, d'une attaque de virus, d'un dysfonctionnement d'un logiciel, d'une suppression malencontreuse de fichiers/répertoires ou même d'un sabotage!. <u>En savoir plus >></u>

Récupération de fichiers

Gamme extrêmement complète de logiciels capables de récupérer des fichiers supprimés et effacés sous Windows et d'outils de réparation pour MS Office. <u>En savoir plus >></u>

Récupération de courriers électroniques

Vaste gamme de logiciels capables de récupérer, réparer et convertir des courriers électroniques MS Outlook, MS Outlook Express et MS Exchange, en cas notamment d'endommagement et de corruption des messages. <u>En savoir plus >></u>

Protection des données

Vaste gamme de logiciels permettant d'éviter la perte des données, de sauvegarder les données et de suivre les activités du disque dur pour protéger pleinement les données en cas d'éventuelles défaillances du disque dur. <u>En savoir plus >></u>

Effacement de données

Le logiciel d'effacement de données de Stellar, proposé sous la marque BitRaser, aide les entreprises et les particuliers à effacer des données confidentielles de manière permanente en faisant en sorte que toute récupération de données soit impossible. Vous pouvez effacer de gros volumes de données simultanément et rapidement, et générer des certificats d'r;effacement à des fins de pistes d'audit. BitRaser prend en charge 24 normes internationales relatives à l'effacement de données. En savoir plus

Pour plus d'informations, visitez notre site à la page <u>www.stellarinfo.com</u>.