

Ontrack EasyRecovery

Ontrack EasyRecovery est un puissant logiciel de récupération de données qui permet de récupérer des fichiers perdus sur iMac®, MacBook Pro®, MacBook Air®, Mac Mini® et Mac Pro®. Il permet également de récupérer les fichiers de sauvegarde Time Machine® supprimés sur disque dur.

Ce logiciel est compatible avec MacOS® Sierra 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, 10.7 and 10.6.b

Nouvelles fonctionnalités

- Nouvelle interface utilisateur améliorée
- Prise en charge de MacOS Sierra 10.12
- Option pour ajouter de nouveaux en-têtes dans "Format de fichier pris en charge"
- Possibilité de zoomer dans la prévisualisation des photos
- Affichage de la durée estimée du temps d'analyse
- Date courante par défaut et date d'ajout dans Analyses sauvegardées, Création d'image et Analyse sauvegardée de volume perdu
- Prise en charge d'Apple® Time Capsule® sur les images disque Sparse Bundle
- Prise en charge de l'Unicode pour les noms de fichiers et de volumes
- Possibilité de réparer les fichiers corrompus

Caractéristiques principales

- Récupère les fichiers et dossiers supprimés ou perdus
- Récupère des données des fichiers corrompus, endommagés, supprimés ou formatés sur Mac
- Récupère des données sur les CD / DVD partiellement ou incorrectement gravés
- Récupère tout type de fichier spécifique à l'aide de l'option "Liste de filtres"
- Création d'images disques pour la récupération de données à partir de médias avec des secteurs défectueux
- Option pour afficher ou masquer l'aperçu de fichier pendant l'analyse
- Option "Aperçu du fichier" pour prévisualiser les fichiers après l'analyse
- Prise en charge du système de fichiers NTFS (Boot Camp Support)
- Prise en charge des systèmes de fichiers HFS, HFS +, FAT, NTFS et ExFAT
- Possibilité de récupération sur les systèmes de fichiers chiffrés
- Récupération du disque de sauvegarde Time Machine
- Vue détaillée, en liste et avec miniatures des fichiers et des dossiers récupérés
- Prise en charge améliorée de la récupération sur HFS +, FAT32, ExFAT, NTFS et DVD
- Options "Utiliser le disque" pour un traitement plus rapide et "Utilisation minimale de la RAM" dans le cas de disque avec une grande quantité de données
- Option de filtre avancé pour les fichiers et les dossiers
- Prise en charge de la technologie SMART
- Option de récupération brute (RAW) pour les volumes perdus