

(/fr/articles/<https://www.ubackup.com/fr/articles/images/file-history-drive-disconnected-10/fichiers-partage.jpg>)

4. Recherchez et copiez l'adresse réseau du dossier partagé. C'est comme //votre adresse IP/lecteur de l'historique des fichiers.
5. Ouvrez l'historique des fichiers et cliquez sur **Sélectionner un emplacement réseau**, puis cliquez sur **Ajouter un emplacement réseau** pour ajouter ce dossier partagé en tant qu'emplacement de sauvegarde.

Utiliser l'alternative d'Historique de fichier

En raison de problèmes que l'historique des fichiers peut causer, l'historique des fichiers n'est pas idéal pour la sauvegarde de fichiers. Dans ce cas, vous pouvez essayer une alternative gratuite à l'historique des fichiers -

AOMEI Backupper Standard (<https://www.ubackup.com/fr/free-backup-software.html>). Outre la sauvegarde de fichiers, il peut également sauvegarder votre système.

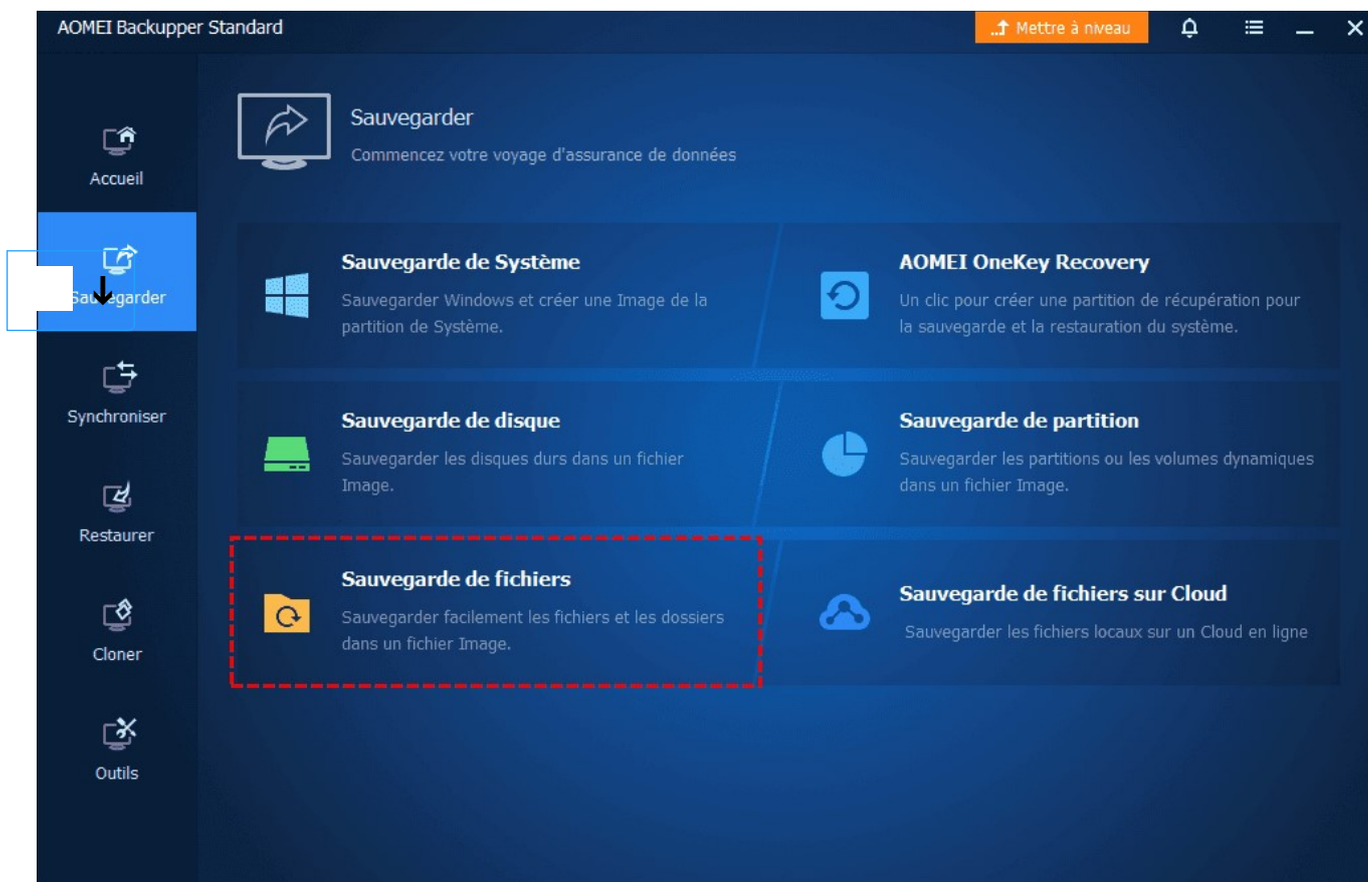
Sauvegarder des fichiers et des dossiers avec AOMEI Backupper :

1. Téléchargez gratuitement (<https://www.ubackup.com/fr/download.html>) et lancez ce logiciel de sauvegarde gratuit.

Télécharger gratuitiel

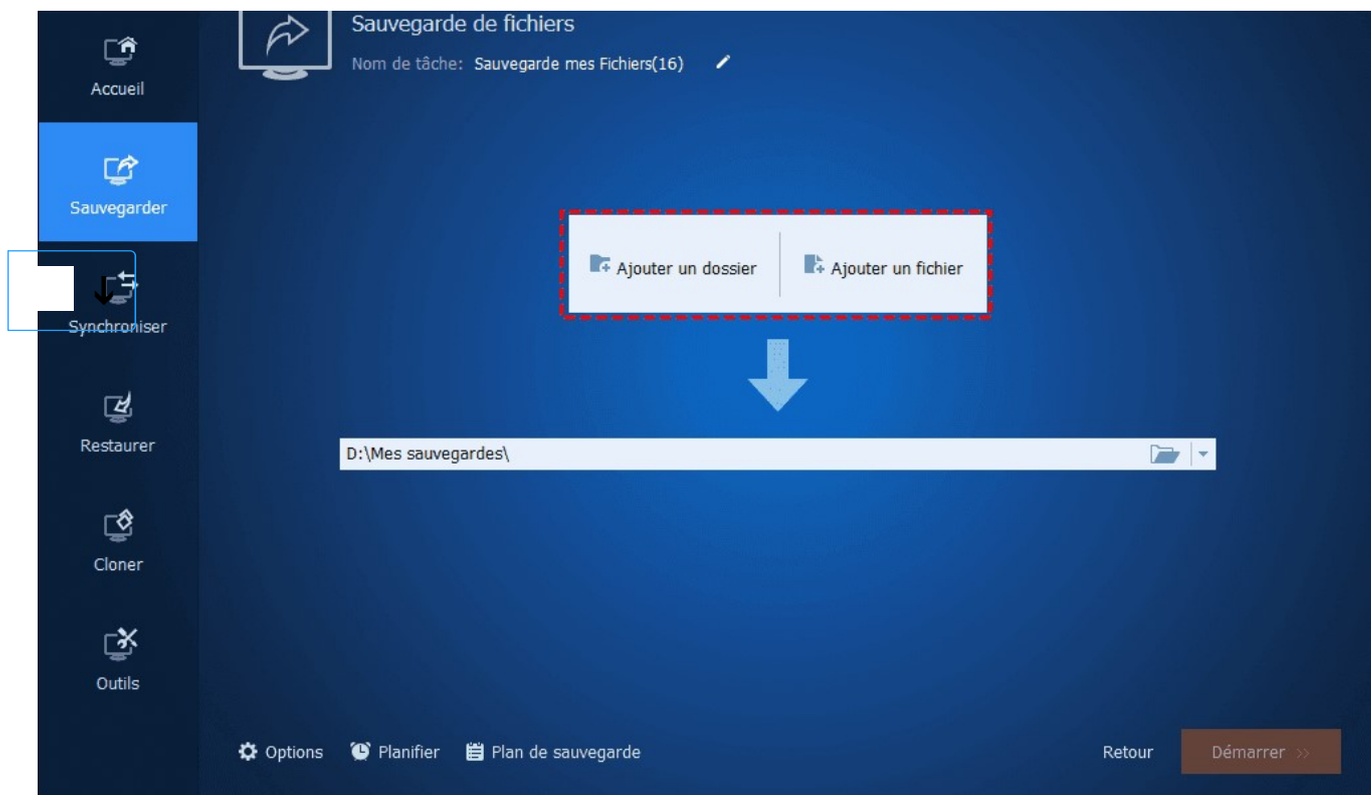
Win 11/10/8.1/8/7/XP

Télécharger en sécurité



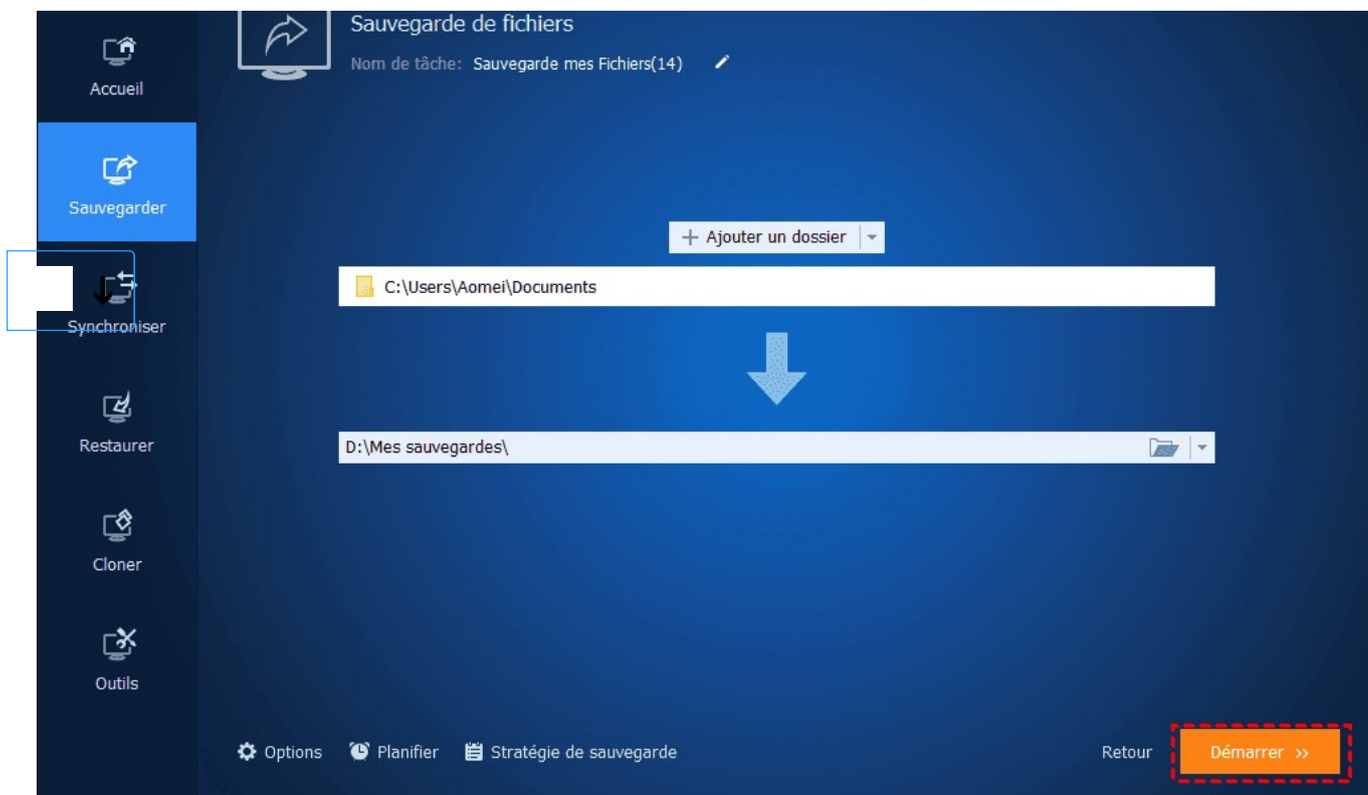
(<https://www.ubackup.com/screenshot/fr/std/backup/sauvegarder/sauvegarde-fichier/sauvegarde-de-fichiers.png>)

3. Sur cet écran, cliquez sur **Ajouter un fichier** ou **Ajouter un dossier** à Etape 1 pour inclure des fichiers et des dossiers spécifiques dans la sauvegarde.



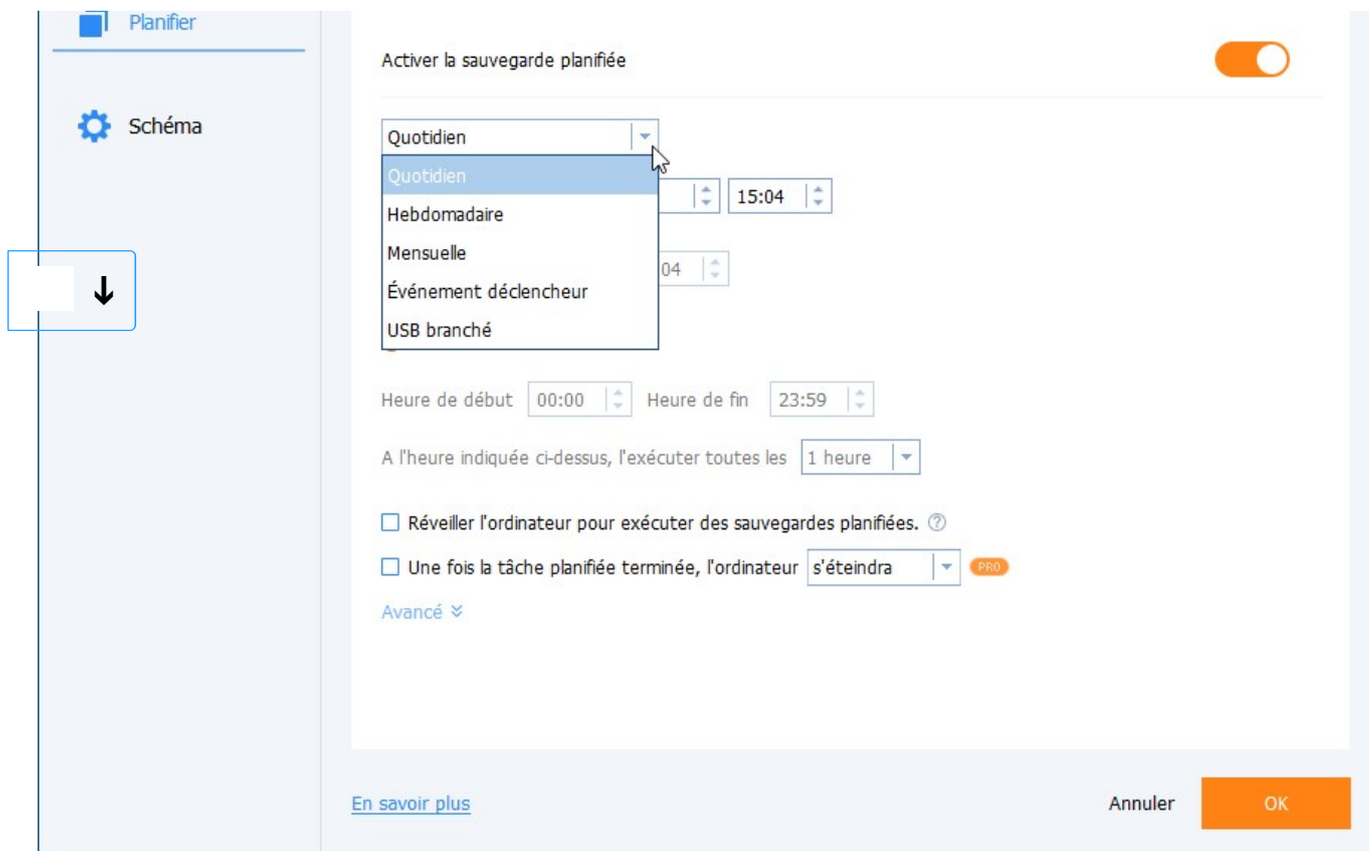
(<https://www.ubackup.com/screenshot/fr/std/backup/sauvegarder/sauvegarde-fichier/ajouter-dossier-fichier.png>)

4. Cliquez sur **Etape 2** pour choisir un emplacement cible pour enregistrer la sauvegarde d'image. Outre le disque dur externe, cet outil vous permet de sauvegarde sur NAS (</fr/features/backup-to-nas.html>) et disques durs locaux.



(<https://www.ubackup.com/screenshot/fr/std/backup/sauvegarder/sauvegarde-fichier/demarrer.png>)

5. Cliquez sur **Planifier** pour créer une planification afin d'exécuter cette sauvegarde de fichier automatiquement lorsqu'il est nécessaire. Après cela, revenez sur l'interface principale et cliquez sur **Démarrer** pour lancer la sauvegarde de vos fichiers.



(<https://www.ubackup.com/screenshot/fr/std/backup/sauvegarder/mode-planifier.png>)

Conclusion

Si vous n'aimez pas la sauvegarde d'image, AOMEI Backupper fournit également une fonctionnalité Synchronisation de fichiers. Vous pouvez configurer une tâche de synchronisation planifiée ou synchronisation de fichiers en temps réel (<https://www.ubackup.com/fr/features/real-time-file-sync.html>)

(disponible dans AOMEI Backupper Professional (<https://www.ubackup.com//fr/professional.html>)) pour la protection continue des données. Si vous recevez constamment l'erreur que votre lecteur d'historique de fichiers a été déconnecté, vous pouvez essayer toutes ces méthodes pour y remédier ou utiliser cette alternative d'historique de fichiers.

[Produits \(#f-products\)](#)

[Support \(#f-support\)](#)

[Plus d'outils \(#f-tools\)](#)
