

Outil destiné à créer les ressources prêtes à l'emploi sur une clé USB/carte SD (Windows exclusivement)

Comment faire en 7 étapes ?

Ce processus n'est compatible qu'avec un ordinateur fonctionnant sous Windows. Aucun autre logiciel n'est nécessaire.

- 1a. En cas d'utilisation d'un Hootoo TripMate Titan : se munir d'une clé USB (une clé de 16Go est suffisante). Cette clé sera, à la fin de l'opération, connectée au Hootoo ;
- 1b. En cas d'utilisation d'un RavPower (serveur de fichiers) : se munir d'une carte SD (format "normal" de 16Go.). Cette carte doit pouvoir être insérée dans un lecteur connecté à votre ordinateur ;
2. Connecter la clé USB/la carte SD à l'ordinateur dans un premier temps ;
3. À partir d'un fichier téléchargé depuis le site (voir ci-dessus). Télécharger un seul fichier (archive ZIP) sur son ordinateur et l'ouvrir (extraire l'unique fichier dans le zip est une autre possibilité par un clic droit sur le fichier téléchargé, Extraire) ;
4. Depuis le fichier ZIP ouvert ou après l'extraction, lancer le fichier exécutable. **Le centre de sécurité de Windows peut émettre une alerte de précaution indiquant que le fichier téléchargé peut mettre votre ordinateur en danger. Il n'en est rien et vous pouvez continuer** en passant outre l'avertissement sans crainte ;
5. Une fenêtre s'affiche à l'écran et invite l'utilisateur à **indiquer quelle est la clé USB/carte SD destinée à recevoir les ressources (sélectionner uniquement la racine - la lettre - de la clé dans l'explorateur de fichiers)** ;
6. Suivre ensuite les informations qui s'affichent dans la fenêtre à l'écran jusqu'au message de confirmation de la fin de l'opération ;
7. Retirer la clé/la carte SD et la connecter au HooToo TripMate/au RavPower.

Les codes QR sont fonctionnels et les ressources stockées sur la clé accessibles à l'aide des différents codes QR du document (.docx ou PDF).