Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour mettre à niveau votre appareil :

1. Téléchargez le firmware sur votre PC ;
2. Insérez votre carte microSD (32 Go-256 Go) dans la caméra, puis connectez le Dashcam à l'ordinateur via le port USB de la caméra. Sélectionnez "Connexion USB" sur la caméra de tableau de bord. Copiez le fichier du firmware (Vantrue-N4.bin) de l'ordinateur sur la carte microSD, puis débranchez la caméra de l'ordinateur et éteignez-la ; **Remarque 1** : le fichier du firmware (Vantrue-N4.bin) ne peut pas être reconnu par l'ordinateur, mais ne peut être reconnu que par la caméra de tableau de bord, alors n'essayez pas de l'ouvrir sur le PC ou d'essayer de le renommer, copiez-le simplement à la carte.
3. Branchez l'appareil sur un chargeur d'alimentation (pas un ordinateur) ou appuyez sur le bouton d'alimentation ;
4. Ensuite, la caméra se mettra automatiquement à niveau, cela prend environ 30 secondes à 1 minute, pendant cette période, la caméra ne s'allumera pas et ne répondra à aucun bouton ou opération ;
5. Une fois l'enregistreur de conduite mis à niveau avec succès, il peut être allumé pour fonctionner.
6. Veuillez vérifier la version de votre appareil maintenant (entrez dans le menu de configuration du système et accédez à la version) pour voir s'il s'agit de **VTN41E.V11.5**. Si tel est le cas, la caméra a été mise à niveau avec succès.
7. Formatez la carte microSD une fois la mise à jour terminée. Merci! Pour toute question, veuillez nous contacter à [support@vantrue.net](mailto:support@vantrue.net).

Cordialement

Equipe Vantrue