

Vantrue N2 Dashcam

Firmwareupdate durchführen

Ein Firmware-Update behebt nicht nur bekannte Bugs, sondern kann auch die Leistung und Stabilität der Dashcam verbessern. Nachstehend zeigen wir euch, wie ihr das Firmware-Update installieren könnt.

1. Ladet die neueste Firmware-Versionen Part I und Part II für eure Dashcam herunter.

Direkter Link zu den Dateien: https://www.vantrue.net/Support/flleDlist/p_id/89.html

VANTRUE		Products	Community	Support	Our Story	8)e
Support	Vantriue N2 Pro Dash Cam Fi	rmware Update P	Part I -VTN2Pro2K.V	51 bin		2023-03-17 1	8-37:4
 User Manuals 	Vantrue N2 Pro Dash Cam Fi Vantrue N2 Pro Dash Cam Fi	rmware Update F rmware Update F	Part II -VTN2Pro2KA Part I (Specially for J	/51 bin	2K.V51_JP .bin	2023-03-17 1	8 38 2 8 36 1
Firmware Update	Vantrue N2 Pro Dash Cam Fi	rmware Update F	an II (Specially for	Japan) -VTN2Pn	02K V51_ JP bin	2023-03-17 1	8 36.4
Vantrue Player	Vantrus N2 Pro Dauh Cam Fi	imware Update (mage Quality Upda	a) -VTNIPicaE		2023-05-04 1	4 57 4
 Warranty Regalization 							
• Contact Ua							
 Business inquiry 							

- 2. Setzt die microSD-Karte (8 GB 256 GB) in die Kamera ein, **formatiert diese in der Dashcam** und verbindet dann die Kamera über den USB-Anschluss der Kamera mit eurem Computer.
- 3. Kopiert die Firmware-Datei (A95LYD.bin und A95LYDP.bin) vom Computer auf die microSD-Karte. Legt die Dateien im Hauptverzeichnis ab.

Trennt danach die Kamera vom Computer und schalte sie aus.

Hinweis 1: Die Firmware-Datei (A95LYD.bin) kann vom Computer nicht erkannt werden, sondern nur von der Dashcam. Versucht also nicht, sie auf dem PC zu öffnen oder umzubenennen, kopiert sie einfach auf die Karte.

Hinweis 2: Die neue Firmware unterstützt microSD-Karten bis zu 256 GB, aber wenn die ursprüngliche Firmware eurer Kamera älter als VTN2Pro8F.V17 oder VTN2Pro8F.V17_IQ ist, verwendet bitte für das Upgrade eine Karte von 8 GB bis 128 GB. Sobald das Upgrade erfolgreich ist, wird die Kamera auch 256 GB Karten unterstützen.

- 4. Schließt die Kamera an ein Ladegerät an (!! nicht an den Computer !!) oder drückt die Ein/Aus-Taste.
- 5. Die Kamera wird automatisch das Upgrade starten. Dies dauert etwa 30 Sekunden bis 1 Minute.

Während dieser Zeit wird die Kamera nicht eingeschaltet und nicht auf irgendeine Taste oder Aktion reagieren.

- 6. Sobald das Upgrade erfolgreich abgeschlossen ist, schaltet sich die Dashcam ein und funktioniert.
- 7. Überprüft nun die Version eures Geräts (geht in das **System-Setup-Menü** und dann zu **Version**) und vergleicht, ob es mit der auf der Website angezeigten Version übereinstimmt. Wenn dies der Fall ist, wurde die Kamera erfolgreich aktualisiert.
- 8. Formatiert die microSD-Karte, nachdem das Update abgeschlossen ist, da sonst die Kamera jedes Mal ein weiteres Upgrade durchführt, wenn sie die Firmware-Dateien auf der Karte erkennt.