

# Table of Contents

1. Frage1: "Bitte legen Sie die SD-Karte ein".....	1
1.1. <i>In Windows Computer</i> .....	1
Methode 1: Verwenden Sie den SD Card Formatter von <a href="http://sdcards.org">sdcards.org</a> (SD Association).....	1
Methode 2: Verwenden Sie das kostenlose Formatierungsprogramm "rufus".....	2
1.2. <i>In the Mac Computer</i> .....	3
2. Frage2: "Der eingelegte Datenträger kann von diesem Computer nicht erkannt werden".....	4

# 1. Frage1: "Bitte legen Sie die SD-Karte ein"

Wenn Sie Ihre SD-Karte in Ihre Trail-Kamera einlegen, erscheint auf dem Kameradisplay die Meldung "Bitte legen Sie die SD-Karte ein", was bedeutet, dass Ihre SD-Karte möglicherweise nicht mit Ihrer Kamera kompatibel ist.

## Warum passiert das?

Dies ist auf historische technische Gründe zurückzuführen, dass einige SD-Karten keine Partitionen haben ODER dass SD-Karten in anderen Geräten wie digitalen Fotokameras, digitalen Videocamcordern, Rundfunkrekordern, Set-Top-Boxen usw. verwendet wurden und die Partitionen und Dateisysteme der SD-Karte nicht mit Ihrer Kamera kompatibel sind.

## Wie lässt sich das Problem beheben?

Bitte formatieren Sie Ihre SD-Karte auf Ihrem Computer (Windows oder Mac) wie in der folgenden Anleitung beschrieben.

### 1.1. In Windows Computer

## Methode 1: Verwenden Sie den SD Card Formatter von sdcard.org (SD

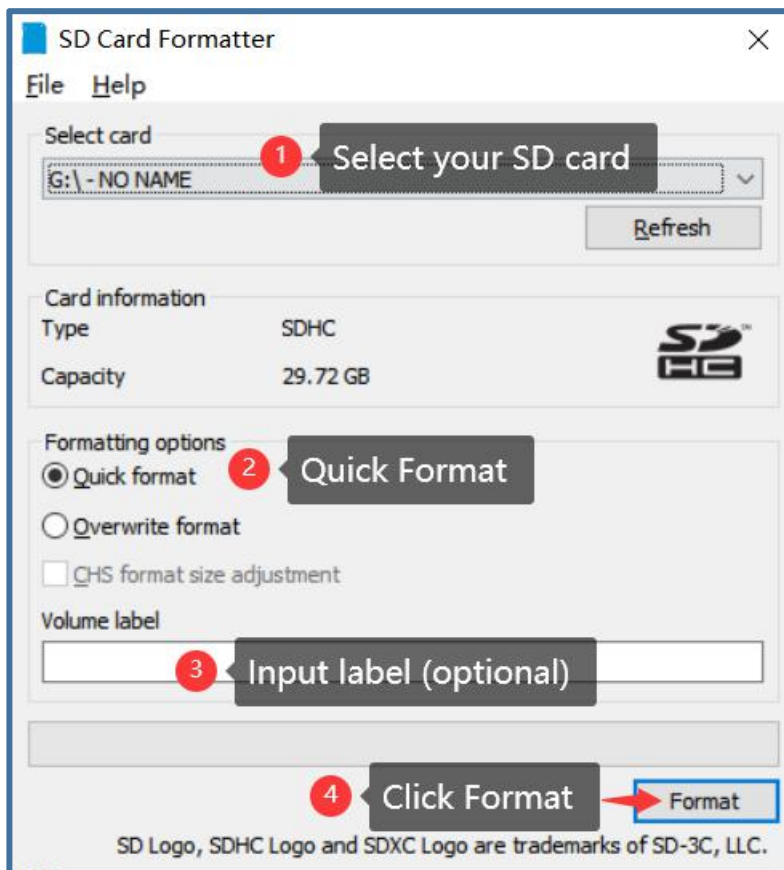
### Association)

1. Schließen Sie Ihre SD-Karte über den SD-Kartensteckplatz oder einen SD-Kartenadapter an Ihren Windows-Computer an.
2. laden Sie den SD Card Formatter herunter und installieren Sie ihn.

Von dem Link:

<https://www.sdcard.org/downloads/formatter/sd-memory-card-formatter-for-windows-download/>

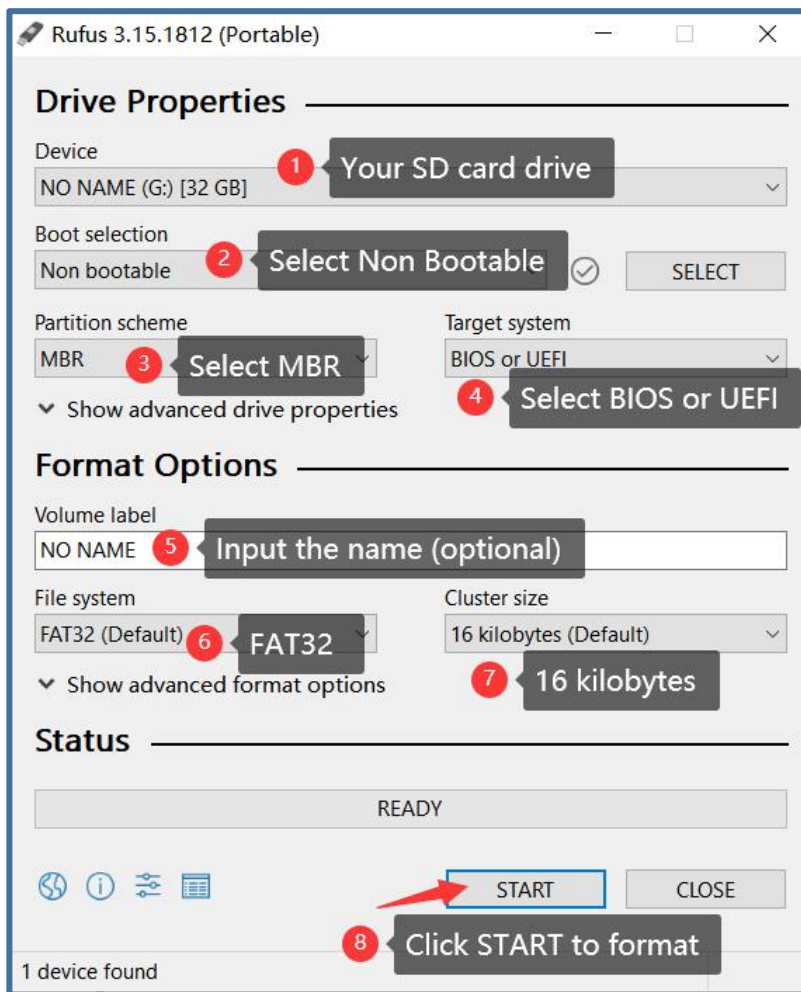
3. Öffnen Sie den SD Card Formatter und formatieren Sie Ihre SD-Karte.
  - 1) Wählen Sie unter "Karte auswählen" Ihr SD-Kartenlaufwerk aus, wenn es nicht bereits ausgewählt ist.
  - 2) Wählen Sie unter "Formatierungsoptionen" die Option "Schnellformatierung".
  - 3) Geben Sie bei "Volume Label" den Namen ein (optional)
  - 4) Klicken Sie auf die Schaltfläche "Formatieren"



4. wenn die Formatierung abgeschlossen ist, entfernen Sie Ihre SD-Karte sicher.
5. Setzen Sie die SD-Karte in die Kamera ein, schalten Sie die Kamera ein und überprüfen Sie, ob alles in Ordnung ist.
6. Wenn Ihre **SD-Karte 64 GB oder größer** ist, erscheint auf dem Kameradisplay die Meldung **"Failed to load SD card! Versuchen Sie, die SD-Karte zu formatieren"**. auf dem Kameradisplay. Schalten Sie Ihre Kamera ein, **drücken Sie bitte auf MENU, gehen Sie zu "SD-Karte formatieren"**, formatieren Sie Ihre SD-Karte erneut und dann funktioniert alles einwandfrei.

## **Methode 2: Verwenden Sie das kostenlose Formatierungsprogramm "rufus".**

1. Schließen Sie die SD-Karte über den SD-Kartensteckplatz oder den SD-Kartenadapter an Ihren Windows-PC an.
2. Bitte laden Sie das kostenlose Formatierungsprogramm "Rufus" unter folgendem Link herunter <https://github.com/pbatard/rufus/releases/download/v3.15/rufus-3.15.exe>
3. Starten den "Rufus"
4. die Optionen und das Format anhand des folgenden Diagramms festlegen
  - 1) Wählen Sie unter Gerät Ihr SD-Karten-Laufwerk aus, falls es nicht bereits ausgewählt ist.
  - 2) Wählen Sie bei der Boot-Auswahl "Non bootable".
  - 3) Wählen Sie als Partitionsschema "MBR".
  - 4) Für das Zielsystem behalten Sie "BIOS oder UEFI" bei.
  - 5) Enter Volume label (optional)
  - 6) Für das Dateisystem behalten Sie die Standardoption **"FAT32 (Default)"** bei, wenn Ihre SD-Karte eine Kapazität von 32 GB oder weniger hat, **"Large FAT32 (Default)"** wenn sie 64 GB oder mehr hat.
  - 7) Behalten Sie für die Clustergröße die Standardoption **"16 Kilobytes (Standard)"** bei, wenn Ihre SD-Karte eine Kapazität von 32 GB oder weniger hat, und " ", wenn sie 64 GB oder mehr hat.
  - 8) Klicken Sie zum Formatieren auf "START".

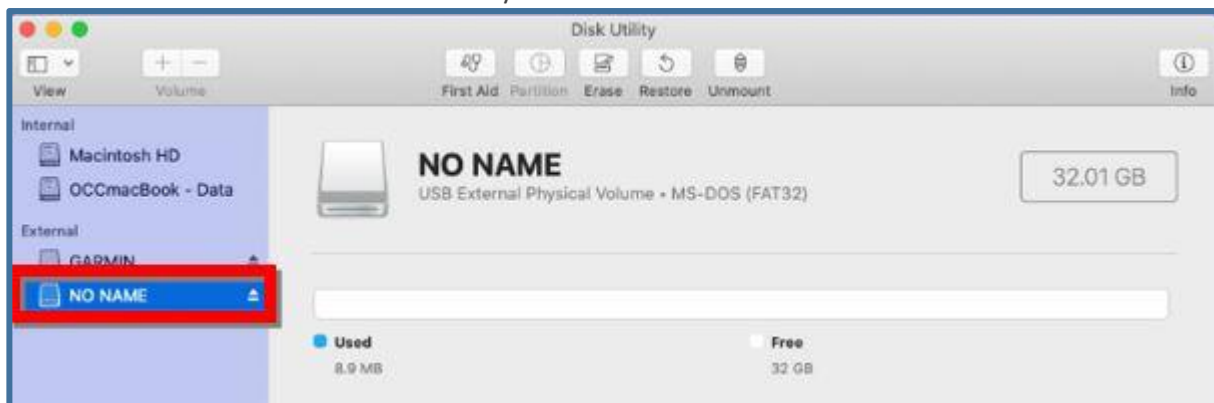


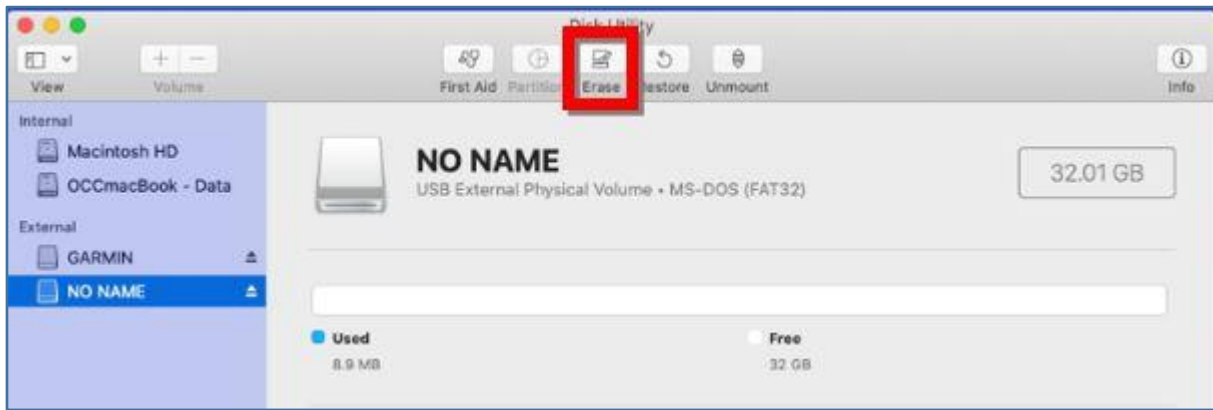
5. Sobald die Formatierung abgeschlossen ist, entfernen Sie Ihre SD-Karte sicher.

## 1.2. In the Mac Computer

Unabhängig von der Kapazität Ihrer SD/SDHC/SDXC-Speicherkarte. Sie können auch eine Anleitung von Youtube Link finden: <https://www.youtube.com/watch?v=A6SJUGtLL4U>

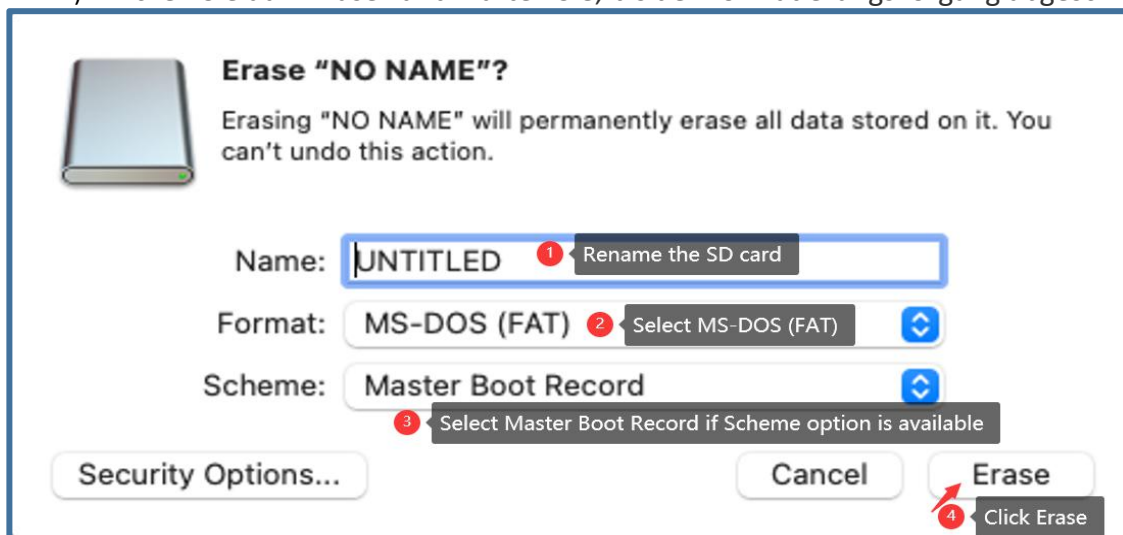
1. Schließen Sie die SD-Karte über den SD-Kartensteckplatz oder einen SD-Kartenadapter an den Mac an.
2. Starten Sie das Festplattendienstprogramm unter /Applications/Utilities/
3. Suchen Sie die SD-Karte im Festplattendienstprogramm in der linken Seitenleiste
4. Wählen Sie die Funktion "Löschen/Erase".





## 5. Löschen Sie die SD-Karte

- 1) Benennen Sie die SD-Karte um (optional)
- 2) Wählen Sie das MS-DOS(FAT)-Format, wenn es nicht bereits ausgewählt ist.
- 3) Wählen Sie "Master Boot Record", wenn die Option "Scheme" verfügbar ist (**Hinweis: Wenn keine Partition auf der SD-Karte vorhanden ist, muss die Option "Scheme" angegeben werden, andernfalls ist sie nicht erforderlich**). Klicken Sie auf "Löschen" und warten Sie, bis der Formatierungsvorgang abgeschlossen ist.
- 4) Klicken Sie auf "Erase" und warten Sie, bis der Formatierungsvorgang abgeschlossen ist.



6. Sobald die Formatierung abgeschlossen ist, drücken Sie auf "Done".
7. Navigieren Sie zu der umbenannten Karte in der linken Seitenleiste und drücken Sie die Schaltfläche "Eject"
8. Now, Ihre SD-Karte wird sauber und bereit für den Einsatz abgewischt bekommen.

## 2. Frage2: "Der eingelegte Datenträger kann von diesem Computer nicht erkannt werden"

Wenn Sie Ihre SD-Karte an Ihren Mac anschließen und auf die SD-Karte zugreifen, wird die Meldung "Der eingelegte Datenträger wird von diesem Computer nicht erkannt" angezeigt, was bedeutet, dass das Dateisystem auf Ihrer SD-Karte nicht mit Ihrem Mac kompatibel ist.

**Sie können den Fehler beheben, indem Sie Ihre SD-Karte im Mac auf MS-DOS(FAT) umformatieren. Bitte beachten Sie die Anweisungen im Abschnitt "Frage 1" > "Auf dem Mac-Computer".**