Polaroid Z340 - Firmware Ver.1.4 Update Anleitung - Behebt die Rosa-Färbung der Bilder im Printmodus –

Diese Info beinhaltet die einzelnen Schritte zum Herunterladen der Polaroid Z340 Firmware von der plawa Website und das Update der Kamera. Bitte führen Sie nachstehende Schritte zur Aktualisierung der Kamera Firmware (FW) durch.

1. Extrahieren der Firmware

1.1 Laden der Firmware von der plawa Website.

https://www.plawa.com/de/plawa/downloads/firmware/

1.2 Wählen Sie Ihr Produkt aus und bestätigen die gewünschte Firmware Download-Datei. Die verfügbaren FW Versionen werden am Ende der Downloadbezeichnung ausgegeben. Ein Dialog Fenster erscheit.

1.3 Klick [OK]

Das Firmware Update wird in dem von Ihnen ausgewählten Ordner auf der Festplatte gespeichert. Überprüfen Sie, ob die "Firmware ZIP Datei" sich in Ihrem ausgewählten Ordner als Datei [Polaroid Z340 FW_Update_print quality] befindet und extrahieren Sie die komprimierte Datei z.B. mit WinZip. Die FW Datei [IEPARAMS.BIN] ist erstellt.

2. Kopieren Sie die Firmware auf eine SD Speicherkarte

Nachstehend wird aufgezeigt wie das Kopieren der Firmware auf eine Speicherkarte erfolgt.

2.1 Legen Sie eine formatierte SD Speicherkarte in die Kamera ein

und verbinden Sie diese mit einem USB-Kabel an Ihren Computer.

2.2 Kopieren Sie die Firmware Datei [IEPARAMS.BIN] (erstellte Firmware nach dem extrahieren) in das Root Verzeichnis der SD Speicherkarte.

2.3 Entfernen Sie wieder die USB-Kabel Verbindung zum PC.

3. Update der Firmware

3.1 Vergewissern Sie sich das die Kamera ausgeschalten ist.

3.2 Betätigen Sie die "Weitwinkel Zoom-Taste" zuerst und halten diese gedrückt, zusätzlich drücken Sie die "Ein/Aus-Taste" mindestens 5 Sekunden lang. Die Kamera wechselt in die USB-Modusauswahl. Bestätigen Sie in der Menüauswahl die Option "Computer" mit der "OK-Taste".

- Das Firmware Update startet.
- Die LED Anzeige blinkt während des Firmware-Updates.

3.3 Nach erfolgtem Update muss über die Ein/Aus-Taste die Kamera ab geschalten und wieder neu gestartet werden.