



Multimedia Storage Viewer P-2000/P-4000

Anweisungen zur Durchführung einer Firmware-Aktualisierung

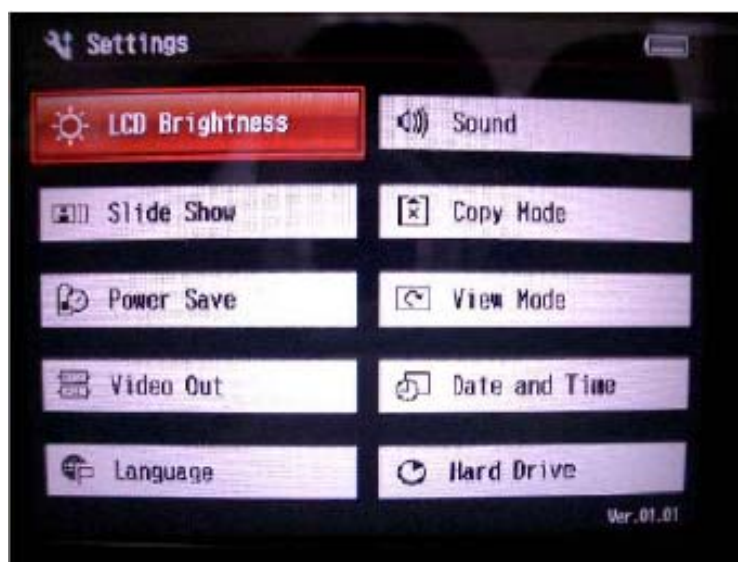
WICHTIGE GARANTIE-INFORMATIONEN

Sie müssen den folgenden Vorgang genau befolgen, anderenfalls kann es vorkommen, dass die Firmware-Aktualisierung fehlschlägt und das Produkt schwer beschädigt wird. Weder EPSON noch ihre Tochtergesellschaften übernehmen eine Haftung für Schäden, die aus einer Firmware-Aktualisierung resultieren. Sie verwenden dieses Dokument und zugehörige Firmware-Dateien auf eigenes Risiko. Etwaige erforderliche Reparaturen fallen NICHT unter die Garantie.

Beachten Sie, dass durch die Aktualisierung kein Verlust von Dateien (Bilder, Filme oder Musik), die im P-2000/P-4000 gespeichert sind, verursacht werden sollte. Es wird jedoch empfohlen, vor dem Fortfahren eine vollständige Datensicherung durchzuführen.

Einleitung

Sie können die Version der vorhandenen Firmware unten rechts im Menü „Settings“ des P-2000/P-4000 feststellen. Eine Aktualisierung ist nur möglich auf eine Firmware mit einer höheren Versionsnummer (siehe die nachstehende Abbildung).



Die folgenden Bedingungen müssen erfüllt sein, bevor Sie die Firmware aktualisieren können.

- Die Batterie muss im P-2000/P-4000 eingesetzt und sollte voll aufgeladen sein.
- Das Netzteil muss in einer Netzsteckdose eingesteckt und mit dem P-2000/P-4000 verbunden sein.

- Eine Speicherkarte des Typs Compact Flash (CF) oder Secure Digital (SD) mit einer Größe von 128 MB oder mehr, die keine Daten enthält, muss verfügbar sein.

Aktualisierungsverfahren

Sollte während der Aktualisierung der Firmware ein Fehler auftreten, wird unter Umständen die Fehlermeldung „Reset Unit“ am Bildschirm angezeigt. In diesem Fall siehe den Abschnitt „Zurückstellen“ im Benutzerhandbuch.

Schritt 1

- Laden Sie die neueste Firmware-Datei von der Epson-Website herunter.
- „Entpacken“ Sie die Datei auf das Festplattenlaufwerk des Computers mit einem Programm wie WinZip (<http://www.winzip.com>) unter Microsoft Windows oder Stuffit Expander (www.stuffit.com) unter Mac OS.

Zur Beachtung: Die Verwendung der originalen Unterstützung für komprimierte Dateien unter Microsoft Windows XP bzw. Mac OS X 10.4.x Tiger wird nicht empfohlen, damit die richtige Dateistruktur erhalten bleibt.

- Durch Entpacken der Datei wird ein Verzeichnis mit der Bezeichnung „PSVFIRM1“ (P-2000) oder „PSVFIRM2“ (P-4000) eingerichtet. In diesem Ordner befinden sich
 - ein Verzeichnis namens „DATA“
 - 2 Dateien
 - PSV_RESUPDATE_SCRIPT.scr
 - PSVFIRM1.fnc (P-2000) oder PSVFIRM2.fnc (P-4000)

Zur Beachtung: Befinden sich diese Dateien nicht im Verzeichnis PSVFIRM1 bzw. PSVFIRM2, laden Sie die Aktualisierung erneut herunter und entpacken Sie sie.

Schritt 2

- Setzen Sie eine CF- oder SD-Karte mit einer Kapazität von mehr als 128 MB in einen kompatiblen, am Computer angeschlossenen Kartenleser ein und vergewissern Sie sich, dass die Karte leer ist.
- Kopieren Sie den Ordner PSVFIRM1 in das Stammverzeichnis der Speicherkarte.

Zur Beachtung: Vergewissern Sie sich, dass der Ordner sich in der obersten Verzeichnisebene der Speicherkarte und nicht in einem anderen Ordner befindet, weil der P-2000/P-4000 die Aktualisierungsdateien anderenfalls nicht finden kann.

Schritt 3

- Vergewissern Sie sich, dass die Batterie richtig im P-2000/P-4000 eingesetzt ist.

- Vergewissern Sie sich, dass das Netzteil in einer Netzsteckdose eingesteckt und mit dem P-2000/P-4000 verbunden ist. Die Anzeige „Charge“ muss leuchten.

Schritt 4

- Setzen Sie die CF- oder SD-Karte mit der Aktualisierungsdatei in den entsprechenden Speicherkartensteckplatz des P-2000/P-4000 ein.

Schritt 5

- Halten Sie die Taste „OK“ gedrückt, während Sie die Spannungsversorgung einschalten, und halten Sie die Taste OK weiterhin gedrückt, bis die Meldung „Please Keep AC Connector Connected“ angezeigt wird (siehe die nachstehende Abbildung). Dadurch wird der P-2000/P-4000 in den Modus zur Aktualisierung der Firmware versetzt.



- Eine Verlaufsanzeige erscheint, in dem die Firmware und die Ressourcen, die aktualisiert werden, angegeben werden (siehe die nachstehende Abbildung).



Zur Beachtung: – Sie dürfen das Netzteil nicht aus der Steckdose ziehen oder den P-2000/P-4000 ausschalten, während die Aktualisierung erfolgt.

Schritt 6

- Nachdem der Vorgang abgeschlossen ist, erscheint die Meldung „Resources Updated Successfully“. Sie werden aufgefordert, den P-2000/P-4000 auszuschalten und neu zu starten (siehe die nachstehende Abbildung). Entnehmen Sie nach dem Ausschalten die CF- oder SD-Karte.



- Nach dem Neustarten können Sie die neue Firmware unten rechts am Bildschirm „Settings“ überprüfen. So können Sie die neue Version der Firmware bestätigen.