

RepairCafé am 23. Mai 2024 in der Bürgerstraße

Der vorgestellte 15 Jahre alte Laserdrucker „Brother DCP-7055W“ versuchte jedes Mal das Papier einzuziehen, hatte aber dabei keinen Erfolg. Hier wurde beim Einschieben des Papierfachs in den Papierpfad ein Mechanismus ausgehakt, der den Papiertrieb mechanisch auf die Transportroller weitergibt. Wir haben den Mechanismus wieder in Position gebracht und damit den Papiertransport wieder möglich gemacht.



Weiter ging es heute am Heizlüfter „Fakir standard“ vom [RepairCafé hier im März](#), für den wir eine passende Anschlussleitung besorgt hatten. Sie wurde konfektioniert und mit Kabelschuh und Aderendhülsen versehen. Nach dem Anschluss kann er nun wieder sicher eingesetzt werden.

Weiter ging es auch auf der Dauerbaustelle des Plattenspielers „Dual CS2235Q“. Wir reinigten den Abschaltkontakt und ersetzen den Mitnehmer-Pimpel. Damit verbesserte sich schon mal das Verhalten, aber leider sind noch zu viele mechanische Teile nicht leichtgängig genug um, eine störungsfreie Funktion sicherzustellen. Unser Besucher möchte das Gerät zu Hause noch einmal komplett demontieren, reinigen und neu fetten ... sehen wir uns wieder?

Bei einer Digitalkamera „Panasonic Lumix DMC-SZ8“ fuhr das Objektiv weder ein noch aus. Bevor wir uns an das Öffnen der Kamera machten, haben wir erstmal den Akku überprüft. Er war recht schwach, wodurch die Spannung bei Motorbewegung des Objektivs zusammenbrach und die Kamera komplett abschaltete. Nach externem Laden des Akkus funktionierte das Gerät wieder. Da der Akku vermutlich nur im vollgeladenen Zustand noch die Funktion sicherstellen kann, wurde ein Ersatz des Akkus empfohlen.



Der nächste Plattenspieler, ein über 40 Jahre alter „RFT SP3001 HiFi“ zeigte keine Funktion mehr. Hier war schon mal versucht worden, den oxidierten Sicherungshalter der sekundärseitigen Transformatorsicherung zu reinigen, was aber, wie es sich nun zeigte, nicht zum dauerhaften Erfolg geführt hatte. Wir haben ihn heute ausgelötet und durch einen neuen ersetzt. Damit funktionierte der Plattenspieler wieder. Einen verbleibenden Fehler, die nichtfunktionierende Funktion des Endlosabspielen zu beheben, haben wir heute nicht geschafft.

Mit 2 Defekten war dann der CD-Recorder „Sony CFD-S70“ dran. Hier fällt der Einschalter teilweise aus und der CD-Player geht nur sporadisch. Wir haben das Gerät innen komplett gereinigt, den Schalter mobilisiert und die Laserleistung erhöht (Potentiometer ~5° nach rechts). Damit funktionierte das Gerät wieder.

Bisschen komisch fühlte sich die Sohle des Dampfbügeleisens „Quigg DBS 4015.17 / 3817“ an. Sie war irgendwie locker und wackelte. Hier war eine Schraube herausgerissen ... nach etwas Demontage-Aufwand haben wir eine längere Schraube dort eingesetzt. Jetzt ist die Sole wieder fest.

An einem „Kissye Mausbeweger“ war die Mikro-USB-Buchse rausgerissen. Wir hatten eine passende

da und haben sie eingelötet.

„Aus 2 mach 1“ hieß es bei 2 Handys „Siemens M65“, die sich nicht mehr einschalten ließen. Das Ersatzteil-Handy hatte einen Kurzschluss über den Akku-Kontakten. Nach der Reinigung der Federkontakte zur Tastaturplatine und konzentriertem Druck auf die Kontakte ließ sich das Handy einschalten. Leider kamen wir ohne SIM-Karte nicht weiter. Fortsetzung beim nächsten Mal.

Schon beim Anstecken der Dampfbügelstation „Tefal Pro Express GV8963“ löste der [Fehlerstrom-Schutzschalter](#) aus. Das Heizelement des Dampfkessels wies einen verminderten Isolationswiderstand auf und konnte auch als Ursache durch Abziehen der Kontakte nachgewiesen werden. Wir haben zusammen im Internet recherchiert und ein Ersatzteil für die Beschaffung gefunden. Wenn das da ist, geht es weiter.

Heute konnten wir 16,2 kg Müll vermeiden.

- Micha

[repaircafe](#)

From: <https://repaircafe.fueralle.org/> - **RepairCafé Dresden und Freital**

Permanent link: https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_23_mai_2024_in_der_buengerstrasse

Last update: **2024/07/05 23:59**

