

# RepairCafé am 26. März 2024 in der Wachsbleichstraße



Bei dem Multifunktionsgerät „HP 2210“ wurde irgendwie die Endstellung des Scannerschlittens nicht erkannt, denn er versuchte immer weiter hinaus zu fahren. Nach Internetrecherche sollte die Glasscheibe geputzt werden, aber da wusste unser Besucher nicht, wie er da rankommen sollte. Wir haben das Gerät erstmal untersucht und dabei festgestellt, dass die Farbpatronen nicht in der Home/Position waren. Nach der richtigen Positionierung funktionierte der Scanner. Ein Testdruck war nicht möglich, da die Farbpatronen eingetrocknet waren.

Die wird der Gast selbstständig erneuern.

Der Laptop „HP 17-BY0014NG“ wollte nicht mehr starten. Der Akku war wahrscheinlich mal tiefentladen ... wir haben die BIOS-Batterie ersetzt und ihn eine Weile ans Ladegerät angeschlossen. Er startet nun wieder.

Ganz schön lange haben wir uns mit der Dampfbügelstation „Philips Perfect Care Elite Silence“ beschäftigt. Sie heizte zwar richtig auf, es kam aber bei Betätigung kein Dampf. Als Ursache konnten wir die interne Buchse für den Dampfauslösetaster finden, die von der Leiterplatte abgebrochen war. Nachdem wir die defekten Verbindungen wieder hergestellt hatten und der Steckverbinder mit Klebstoff mechanisch fixiert wurde, funktionierte das Gerät wieder.

In dem Druckschalter/Vakuum-Baustein vom [letzten RepairCafé in Gruna](#) konnten wir heute den neuen Mikroschalter einbauen.

Bei der Mini Sound/Anlage „Sony CMT/SPZ50“ klappte das Abspielen von Kassetten nicht mehr. Die Anlage klickerte bloß beim Anschalten kurz und reagierte dann aber nicht auf Eingaben. Wir haben einen verschlissenen Riemen im Kassettenlaufwerk gefunden und ersetzt. Danach funktionierte die Anlage wieder.

Der nächste Besucher kam mit einem 20 Jahre alten Handstaubsauger „Omega HSS09/04“ zu uns, bei dem ein Motorlager defekt war. Vom Hersteller bekam der Besitzer keine Unterstützung und nun suchte er Hilfe bei uns. Einen Ersatzmotor haben wir im Internet nicht gefunden, da die Befestigung des Motors im Gehäuse zu speziell ist. Also bliebe nur die Reparatur des Motorlagers. Da es ein „richtiges“ Kugellager ist, wäre ein Austausch vielleicht doch möglich. Da wir einen entsprechenden Abzieher nicht dabei hatten, will unser Besucher sich selbst kümmern.

An einer 45 Jahre alten HiFi-Anlage „Onkyo A/3“ funktionierte der linke Kanal auf einmal nicht mehr. Hier hatte die Sicherung des linken Lautsprecherkanals (3A, Glassicherung 32×6,3 mm) ausgelöst. Der Tausch mit dem rechten Kanal zeigte kurzzeitig einen funktionierenden Verstärker bis zum beidseitigem Totalausfall. Zum nächsten Termin geht es weiter.

Der Kaffeevollautomat „DeLonghi Magnifica S21.116.B“ mahlt zwar die Bohnen, macht aber dann nicht weiter. Eigentlich müsste er jetzt Wasser „ziehen“ – das Geräusch der Pumpe war auch zu hören – aber es passierte nichts. Wir haben die Pumpe ausgebaut und getestet, sie förderte nicht mehr. Auch eine Demontage führte nicht zum Erfolg. Hier muss eine neue Pumpe beschafft werden.



Eine nur 2 Jahre alte Filterkaffeemaschine „Ambiano KZM3-G“ wurde zu uns gebracht, weil auf einmal das Mahlwerk nicht mehr funktionierte. Eine Entstördrossel im Motor war durch Überstrom defekt. Sie wurde überbrückt. Das Mahlwerk geht nun wieder, schaltete aber nicht mehr ab. Die Zeit reichte heute nicht mehr aus .... Fortsetzung der Reparatur mit einem neuen Termin.

Die Ladeversuche des Akkus im Saugroboter „Bagotte BL509“ schlugen immer fehl. Wir haben den Akku überprüft und konnten nur eine Tiefentladung (ca. 5,1 Volt bei 14,6 VDC) feststellen. Da wird sich unser Besucher wohl einen neuen Akku „leisten“ müssen.

Auch ein Toaster mit dem üblichen Fehler „Schieber hält nicht unten“ darf heute nicht fehlen. Bei dem Toaster „Russel Hobbs Model 20370-56“ lag es aber heute nur an der internen Verschmutzung des Haltemechanismus. Nach Reinigung funktionierte der Toaster wieder tadellos.

Heute konnten wir 9,5 kg Müll vermeiden.

- Micha

[repaircafe](#)

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

Permanent link: [https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe\\_am\\_26.\\_maerz\\_2024\\_in\\_der\\_wachsbleichstrasse](https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_26._maerz_2024_in_der_wachsbleichstrasse)

Last update: **2024/05/01 13:29**

