

RepairCafé am 22. September 2020 in der Wachsbleichstraße

Unser Bericht:

- Der Besitzer der Mini-Hifi-Anlage „Philips MCD728“ beklagte den langen Einschaltvorgang. Nach der Inspektion des Netzteiles haben wir dem Gast beim Austausch defekter [Elkos](#) geholfen. Das Gerät wurde repariert.



- Der Akkusauger „Bosch HighPower VCAS010V25“ lief nur noch auf Stufe 1. Die nächsten Stufen ließen sich nicht einschalten. Zusammen mit dem Besitzer haben wir das Gerät geöffnet und die Ursache gesucht. Ein Plastikteil der Griffhalterung war abgebrochen und hatte sich im Schiebeschalter verklemmt. Das Teil wurde entfernt und der Gast konnte mit dem reparierten Gerät nach Hause gehen.

- Ein Laptop „Apple MacBook“ wurde von seinem Besitzer mit folgendem Mangel vorgestellt: lautes Lüftergeräusch. Mit dem Gast haben wir den Lüfter geprüft und den Kühlkörper gereinigt. Das Betriebsgeräusch war unverändert und offenbar für ein Gerät dieser Bauart normal.

- Zusammen mit dem „MacBook“ hat ein Adapter für [Lightning](#) auf [Klinkenstecker](#) seinen Weg zu uns gefunden. Ein ausgerissener Kondensator wurde wieder auf seinen Platz gelötet und der Gast hat einen Kabelbruch behoben.

- Bernd

[repaircafe](#)

From:

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

Permanent link:

https://repaircafe.fueralle.org/blog:repaircafe_am_22._september_2020_in_der_wachsbleichstrasse

Last update: 2020/11/05 19:08

