

Reparaturanleitungen

Für viele Geräte finden sich im Internet Handbücher und Anleitungen, die zeigen, wie sie zerlegt und repariert werden können. Oft ist man ohne solche Pläne aufgeschmissen. Wir tragen hier einige hilfreiche Quellen zusammen.

Plattformen mit Anleitungen zum Reparieren

- <https://de.ifixit.com> - „iFixit ist das kostenlose Reparaturhandbuch für alles, geschrieben von allen.“
- <http://teamhack.de> - Reparaturanleitungen und Support für Hausgeräte
- <http://forum.iwenz.de> - Elektronik-Reparaturforum
- <http://www.rft-seite.de> - Forum für RFT-Geräte und deren Reparatur

Anleitungen speziell für CD-Player

- Sehr detaillierte [Anleitung zu Reparatur, Abgleich, Reinigung und Justage von CD-Playern](#) von Ralph Toman
- [Fehlersuche und Reparatur von optischen Laufwerken](#) (auf Englisch, von Samuel Goldwasser)

Bezugsquellen für Schaltpläne, Serviceunterlagen und Bauteil-Informationen

- <https://www.eserviceinfo.com> - Datenbank mit zahlreichen Servicehandbüchern, Schaltplänen und Datenblättern
- <https://www.manualslib.com> - Online-Archiv für Bedienungsanleitungen und Handbücher
- <https://elektrotanya.com/keres> - Ungarische Reparaturplattform für Consumer-Geräte mit Suchmöglichkeit für Serviceunterlagen
- <https://servicemanuals.us> - Technische Dokumente und Anleitungen von Unterhaltungselektronik einiger Hersteller
- <https://www.datasheetarchive.com> - Umfangreiche Quelle für Datenblätter einzelner Bauteile
- <http://alldatasheet.com> - alternative Suchmaschine für Bauteil-Datenblätter
- <http://www.ecadata.de/suchneu/smdsuch.html> - SMD-Codesuche von ECA Electronic
- <http://s-manuals.com/smd> - Suche nach SMD-Bauelementen anhand ihrer Code-Markierung
- <http://dl7avf.info> - Webseite von Franz Hamberger mit umfangreichen Informationen zu Röhren- und Halbleiterbauelementen sowie SMD-Code-Referenzbibliothek

Ersatzteile

- [Elektrolytkondensatoren und Wechsellanleitungen](#)
- [Anleitungen und Ersatzteile für Kaffeeautomaten](#)
- [Ersatzteile für RFT-Geräte, Reparatur](#)
- [Ersatzteile für Audio- und Videogeräte](#)

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

Permanent link:
<https://repaircafe.fueralle.org/anleitungen?rev=1541061244>

Last update: **2018/11/01 09:34**



