

Erledigt

Wie geklebtes Plastik-Gehäuse (Seagate HDD) schadlos öffnen?

Beitrag von „Plonker“ vom 8. Juni 2017, 18:41

Ein Taschenmesser (um erstmal einen Spalt zu erzeugen) und eine alte Plastikkarte tun es auch! Du muss den Spalt von allen Seiten erweitern, dann erst anheben. Vorsicht, die "Nasen" im Deckel brechen leicht. Bei mir war übrigens auch, wie im Video, eine Samsung(!)-Platte drinnen, stinknormale SATA...

Übrigens bei einer ähnlichen Aktion mit Toshiba-Wechselplatte staunte ich doch darüber, dass sie intern keinen SATA-Anschluß hatte, nur USB!