

Lenovo T15 Gen 1 | Erstes (letztes) und nachhaltiges leistungsstarkes Hack-Book für die kommenden Jahre

Beitrag von „Arkturus“ vom 20. Oktober 2025, 13:11

Was willst du denn da erreichen? [DerTschnig](#)

EDIT: [DerTschnig](#) Sorry, die Frage war unangemessen. Hatte nur einen anderen Thread im Blick in dem ist um ähnliche Probleme geht. Warscheinlich wolltest Du nur testen ob es funktioniert. Deshalb erstmal die USB-Sticks.

sind da zwei USB-Stick drinnen?

Generell haben Thunderbolt Dockingstationen eine eigene Stromversorgung mein THINKPAD AC40 ein 65W Netzteil. Mit einem Normalen Ladestrom funktioniert die gar nicht.

EDIT: Da hast Du einen netten USB-3.1 Hub. Normalerweise funktioniert der mit der Stromversorgung über das USB-C Anschlusskabel. Versuch mit die USB-C Buchse, dass ist die Ladebuchse.

Eingang: 19V / 900 mA, Eingang USB 3.1 Type-C, 3x Ausgang USB 3.0 Type-A (5 Gbit/s Daten und 4.5 W Leistung), 1x Ausgang HDMI 2.0 mit Auflösungen von bis zu (3840 x 2160) 4K bei 60 Hz, 10/100/1000 Mbps Gigabit-LAN mit automatischer Erkennung, SD- und MicroSD-Kartenleser, 1x 3.5-mm-Audio-Anschluss, 1x USB Type-C PD, Power-Delivery-Ausgang zum Laden von USB-C: 20 V DC / 5 A

Mit Thunderbolt hat das Teil keine Gemeinsamkeiten. Unter dessen Neupreis hatte ich meine gebrauchte Thinkpad Dockingstation AC40 bekommen.