

Kühlbox: z. B. Getränke kühlen

Beitrag von „HillRider“ vom 17. April 2005 um 13:28

Bei den "billig"-Kühlboxen gibts halt nur ein Problem: Die Kühlung erfolgt durch ein elektrisches Element, welches innen am Deckel angebracht ist. Mittels eines Ventilators wird von aussen Luft angesaugt und durch die "Kühlrippen" dieses Elementes in die Box geleitet. Ohne Ventilator gibts keine Kühlung 🙄.

Leider halten diese Ventilatoren nicht sehr lange. Nach 1-2 Jahren im stärkeren Einsatz werden die Dinger durch Staub und Abnutzung dezentriert, fangen an zu quietschen und fallen dann kurz drauf aus. Reinigen, Ölen etc. bringt da nix. 🙄

Aber dafür kosten die Boxen ja fast nichts 👍👍

Die "Profiboxen" benötigen keine beweglichen Teile wie Ventilatoren, da die Kühleinheiten stark

genug sind. * 