

Klima kućne izrade

Pošto je došlo vrijeme vrućina i sparina vrlo je teško nekaj radit za kompom ili bilo što drugo ako nemate klima uređaj. Tako se je netko dosjetio i napravio klima uređaj domaće izrade, pa ako imate vremena, volje i materijala bacite se na posao.

Potreban materijal

1. ventilator
2. bakrene cjevčica (malo dužina)
3. polistirena kutija
4. led
5. pumpa za akvarij

Izvedba

Bakrene cjevčice ili cjev u komadu postavite sa prednje i zadnje strane ventilatora (što više cjevi imate ventilator će puhati hladniji zrak), to će vam vjerojatno biti najkompliciraniji dio posla.

Drugi dio posla je taj da vam treba neka posuda ili kutija koja ima jako dobru izolaciju, jer ćete u njoj držati led i ledenu vodu koja će piti po cjevima. Da bi voda mogla teći po cjevima potrebna vam je pumpa za akvarij, odnosno ona pumpa koju možete u akvarije gdje držite svoje ribice. Na kutiji je potrebno napraviti rupicu u koju ćete metnuti cjevčicu koju nadalje spajate sa bakrenim cjevčicama na ventilatorom.

Na kraju provjerite jel vam voda na kojem djelu curi, ako curi pokrpajte, to bi bilo najbolje sa silikonom, jel znate da su voda i struja najbolji prijatelji ;)

I to bi bilo to, nije komplicirano, a mislim da bi vas moglo barem malo ohladiti u ovim vrućinama. Pa sretno vam sa izvedbom!!

♦ [BuD](http://www.eng.uwaterloo.ca/%7Egmlburn/ac/pete_ac.html), 13/07/06, preuzeo sa
http://www.eng.uwaterloo.ca/%7Egmlburn/ac/pete_ac.html

original Jul 13 6:12am