

Konceptet publika cykelpumpar. Hur sådana ska se ut och fungera?

TMI publik cykelpump enligt ursprungskonceptet som utvecklades runt millennieskiftet. Ursprungsidan är att visa att det inte är så svårt att ta cykeln!

Hur ska då en sådan cykelpump fungera? Vad är viktigast?

Absolut lägsta kostnad även om till priset av funktion?

Smidighet för användaren?

Ja svaret är självklart att det inte får vara oändligt stora kostnader involverade i en sådan aktivitet. Men för att bevara funktionen och uppnå det man framgångsrikt uppnått med ursprungstanken så är det mycket viktigt att funktionaliteten som gör cykelpumpen lättanvänd inte rationaliseras bort. Man ska som cyklist helt enkelt bara kunna ta lufthandtaget och direkt kunna "pysa i" lite extra luft i ringarna, utan att behöva fundera hur man startar pumpen eller annat krångel runt i kring, så att efter det korta stoppet går den fortsatta färden så lätt som möjligt med väl pumpade däck. Kort stopp = fortsatt lätt färd!

Hur har man då resonerat inledningsvis när man kom fram till att man skall installera lättanvända publika cykelluftstationer?

Man har sett att kostnaden totalt sett är försvinnande liten mot de vinster som uppnås i samhället om fler cyklar oftare istället för att alltid ta bilen (viktigt att det blir ett lätt val att välja cykel "just idag" för var och en). Kanske inte dagen det skall veckohandlas, men oftare!

Vinsterna då:

- *En tydlig markör att samhället satsar på och uppskattar att cykeln används.
- *Lägre kostnad för utbyggnad av bilvägar och parkeringar.
- *Minskad belastning på kollektivtrafiken.
- *Kända miljövinster så som bland annat lägre koldioxidutsläpp, mindre antal partiklar i luften.
- *Och inte minst folkhälsa, att röra sig lite mer per dag påverkar folkhälsan positivt vilket minskar även kostnader i sjukvården och för sjukskrivningar.

Sammanfattningsvis: Tänker man sig att pusha för cyklism med en cykelpump är det viktigt att den är lättanvänd för alla även barn och personer med nedsatt rörelseförmåga. Att den har ett utseende så att den syns och känns igen men att den samtidigt smälter väl in i de flesta miljöer.