

Få varme på radiatoren igen efter sommeren lukning af termostaterne

Her kan du se hvordan du får løsnet eller rensset/Udskiftet pak dåsen på radiatoren.

Link til en film om hvordan du skifter pak dåsen eller løsner denne så der kan komme varme på radiatoren igen efter sommeren her på Youtube

<https://www.youtube.com/watch?v=1XchCXqOfGY>

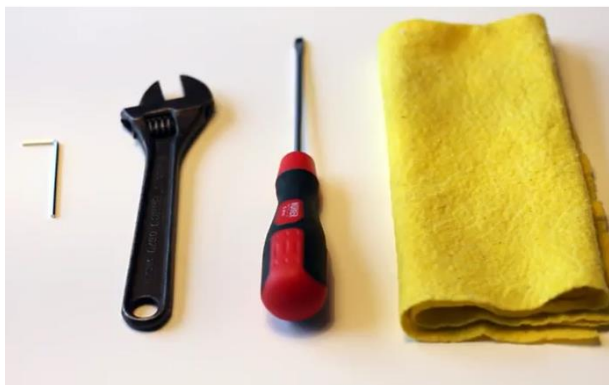
Start med at finde ud af hvordan du tager termostaten af, de ældre har en skrue på et spændbånd, eller krave, de lidt nyere har en umbraco skrue som skal løsnes, og de nye skal drejes bed et fast håndvrid.

De forskellige typer kan ses på PDF over gamle og nye termostater



Du skal bruge følgende, til at tage termostat og pak dåse af:

Skruetrækker – skiftenøgle/ fastnøgle – umbraco nøgle - klud



Hav altid en klud parat da der godt kan komme lidt vand ud i starten når pak dåsen løsnes

Når termostat hoved er taget af kan man kontrollere om nålen i pak dåsen kan bevæges, dette gøres med bagskiftet af skruetrækkeren brug aldrig en tang til dette, og træk aldrig i nålen.

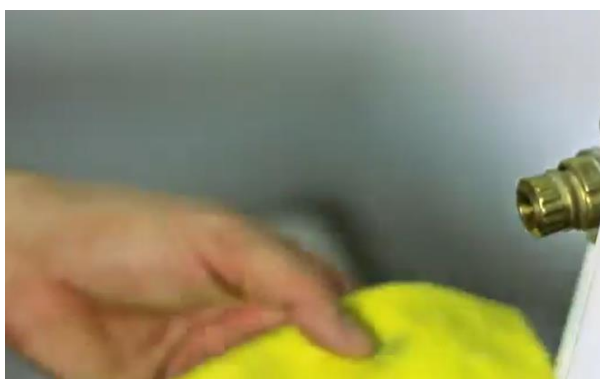
Hvis nålen ikke kan trykkes ind kan det skyldes at der er kommet kalk og snavs på bagsiden af pak dåsen



Tag skiftenøgle/ fastnøgle og løsne pak dåsen hold kluden under da det sikkert drypper.



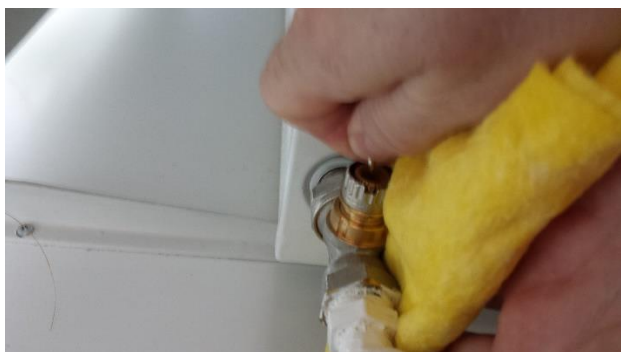
Tak pak dåsen helt ud, og se om du kan bevæge nålen nu



Pak dåsen består af nål og pak hus se om der er kalk /snavs i pakhuset og rens dette forsigtigt ud med skruetrækkeren, og skrab evt. det af som kan side på nålen, og kom så lidt fedt på nålen og sæt den i pak huset igen, den skulle nu gerne bevæge sig fint frem og tilbage.



Man kan også tage en lille skruetrækker eller umbraco nøglen og se om sædet inde i ventilen har sat sig tryk kun forsigtig ind hvis den bevæger sig så tryk ikke mere for ellers kommer der meget vand ud.



Skrue så pak dåsen på plads og stram forsigtigt



Sæt nu Termostat hoved på igen og du skulle gerne have varme på radiatoren igen.



Hvis du er usikker så tilkald en Autoriseret VVS mester til at gøre dette for dig.