

# Gratulerer med din nye Precision vanddestillator!

Dette er noen enkle råd fra oss i Rent Vann AS:

1. Begynn med å studere den medfølgende bruksanvisningen. Denne inneholder alt du trenger å vite. Følger du alle anvisninger vil du få 100% problemfri bruk av din Precision destillator. Kontakt Rent Vann AS hvis du synes noe er uklart beskrevet.
2. Pakk ut alle deler fra esken og legg dem oversiktlig. Kontrollér at alle deler er på plass.
3. Velg egnet sted å plassere destillatoren på, i forhold til avstand til vannrør, ventilering etc.
4. Hvis du er "nevenyttig," og velger å koble destillatoren til vannrør selv, er dette i utgangspunktet trygt å gjøre med den medfølgende "saddle valve" eller "sal-ventil." Den driller et lite hull i vannrøret der du ønsker å koble destillatoren til vann. Bare vær oppmerksom på at Rent Vann AS ikke står ansvarlig for eventuelle vannskader etc i denne forbindelse. Et alternativ er at rørlegger benyttes for å legge inn en ekstra kran på vannrøret, tilpasset destillatorens vanntilførsel.
5. Velger du å gjøre dette selv bør du grundig vurdere hvor det er mest gunstig å lage hullet i vannrøret. Det anbefales å gjøre denne vurderingen konkret etter at maskinen er satt sammen, og når den står der den er ment å bli stående permanent. Strekk så destillatorens rør/slange for vanntilførsel mot husets vannrør for å finne det beste punktet å tilknytte på.
6. Lukk stoppekran før kobling til vannrør skal gjøres.
7. Pass på at sal-ventilens pakning ligger i riktig retning i forhold til vannrøret. Dette er viktig, for hvis den legges på tvers av korrekt montering medfører dette lekkasje. Pakningen skal altså følge vannrørets form. Kontakt oss hvis dette er uklart.
8. Hvis du senere ønsker å tette hullet i vannrøret kan du kjøpe en kobber-klip hos Rent Vann AS. Denne kan brukes til å effektivt tette hullet i vannrøret. Den klipses på over hullet, og varmes opp for å forsegle det fullstendig.
9. Det er ellers en fordel å forstå hvordan destillatoren faktisk opererer. Bruk litt tid på å studere hvordan flyte-mekanismene i kokekammer og vanntank oppfører seg, og hvordan det er disse som faktisk kontrollerer hva destillatoren gjør til enhver tid. Flyte-mekanismene skal aldri belastes med for mye eller unødvendig kraft.
10. Når det gjelder rengjøring av kokekammer er dette godt beskrevet i den medfølgende bruksanvisningen. Men her i Norge er det tilstrekkelig å bruke sitronsyre for å rengjøre kokekammer, så lenge man gjør dette med passende mellomrom.
11. Vi anbefaler å også bruke litt tid på å sette seg inn i hvordan man desinfiserer rørsystem, kullfilterbeholder og vanntank ved hjelp av dampen som maskinen produserer. Dette gjøres enkelt forklart ved å kjøre den uten å slå på viften.
12. Hvis du har vann som er destillert fra tidligere er dette det beste å bruke for å skylle gjennom ny kullfiltermasse. Skyll da slik det står beskrevet i instruksjonsboken.
13. Når maskinen er helt ny vil det ta noen runder med destillering før det destillerte vannet måler 0 PPM. Hvis vanntanken er riktig rengjort er det kun ufarlige partikler fra kullfiltermassen som øker PPM-verdien.

Det tar litt tid og er litt å sette seg inn i med en slik avansert vanddestillator. Men jo bedre jobb du gjør i begynnelsen, desto enklere og behageligere blir den generelle bruken over tid. Du kan forvente helt rent vann hver eneste dag, samt litt vedlikehold en gang i blant. Lykke til!

Hilsen oss i Rent Vann.

