

Mest anvendte indstillinger til Vitodens 222-W B2LF-11



Kedlen er indstillet med flg. dagsprogram for opvarmning af boligen hele ugen

- Driftstid fra kl. 06-22 hvor kedlen opvarmer til en normal rumtemperatur på 21°. Kedlen styres efter den udeføler der er monteret på ydervæggen, dette kaldes også "**vejrkompenseret drift**".
- Driftstid fra kl. 22-06 hvor kedlen opvarmer til en reduceret rumtemperatur på 18° (**Natsænkning**)
- Det er muligt at ændre på indstillingerne for rumtemperatur og dagsprogram ved at følge vejledningen for kedlen. Se side 16-19 i vedlagte manual.

Kedlen er indstillet med flg. dagsprogram for opvarmning af varmt vand hele ugen

- Driftstid fra kl. 05:30-22 hvor kedlen opvarmer til en brugsvandstemperatur på 50°
- Driftstid fra kl. 22 -05:30 opvarmes brugsvandet ikke i beholderen. Det betyder at der kan gå 1-2 min før vandet i hanen er 50°.

Energibesparelse ved langt fravær, f.eks ferie

Det er muligt at indstille kedlen, så den i en periode opvarmer boligen til en lavere rumtemperatur (fabriksindstilling er 21°) og hvor opvarmningen af brugsvandet er frakoblet. På den måde bruger kedlen mindre gas til opvarmning og varmt vand. For indstilling af ferieprogram se side 24-25 i vedlagte manual.

Til- og frakobling af dit anlæg men med opvarmning af brugsvandet

Kedlen er indstillet til, automatisk at omstille mellem sommer- og vintertid. Men ønsker du helt at frakoble opvarmningen af din bolig, men stadig bibeholde opvarmningen af brugsvandet, se side 20-21 i vedlagte manual for ændring.

Internet

Deres kedel kan styres og overvåges via en app til Deres mobiltelefon. Appen hedder Vicare og kan hentes i Appstore eller på Google Play. For at tilslutte kedlen til internettet skal de følge proceduren på side 33-34 i vedlagte manual.

Gendannelse af fabriksindstillinger

Hvis De får brug for at gendanne fabriksindstillingerne på skal de følge anvisningen i den vedlagte manual side 34.