

Kvikguide ecoTEC exclusive

Søjlen under flamme symbolet viser kedlens belastning. Når søjlen er helt fyldt ud, kører kedlen maks last. Denne søjle er kun for information.

Indstilling af temperatur på varmt vand skal foretages i automatikken VRC 700. Tryk menu på venstre tast - Drej på drejknappen for justering til valgte temperatur - Tryk vælg - Drej på drejknappen for justering til varmt-vandskreds - Tryk vælg - Tryk ændr - Drej på drejknappen for justering til ønskede varmtvandstemperatur - Tryk OK.

Venstre tast

Tænd/sluk gaskedlen.



Indstilling af kedeltemperatur skal kun foretages når der **ikke** er monteret automatik.

Tasten med symbolet af en flamme med kryds over er Reset tasten, som bruges til at genstarte kedlen hvis der opstår en fejl.

Manometeret viser om der er nok vand på anlægget. Den farvede søjle skal være mellem de to stiplede linjer. Tryk på tasten med radiator symbolet for at få tryk vist i bar.

Drejknapp for justering

Højre tast

Automatik VRC 700

Hvis temperaturen ønskes hævet i huset her og nu: Drej på drejknapp for justering til ønsket temperatur i startbilledet. Temperaturen går tilbage til 20°C ved næste sænkingsperiode. Hvis den nye temperatur skal fastholdes permanent så tryk OK på højre tast.

Skal varmekurven ændres - Tryk menu - Drej justerknappen for justering til installatør niveau - Tryk vælg - Kode 000 - Tryk OK - Drej justerknappen til systemkonfiguration - Tryk vælg - Drej justerknappen til varmekurve - Tryk ændr - Drej justerknappen til den ønskede varmekurve - Tryk OK.

Ønskes der varme om sommeren - Tryk menu - Drej justerknappen til installatør niveau - Tryk vælg - Kode 000 - Tryk OK - Drej justerknappen til systemkonfiguration - Tryk vælg - Drej justerknappen til Maks. ude temperatur - Tryk ændre - Drej justerknappen til den ønskede sommerudkoblingstemperatur - Tryk OK - Drej justerknappen til minimum temperatur - Tryk ændre - Drej justerknappen til ønsket minimum fremløbstemperatur - Typisk 30°C for gulvvarme - Tryk OK.
NB! Husk alle ændringer af varmekurven og sommerudkoblingstemperaturen vil ændre din fyringsøkonomi.