



Dersom ingen andre innstillinger ble anbefalt, skal følgende brukes:

Meny	Menyvalg	Innstilling	Forklaring
	Sone 1 (Entre og gang)	22	Her stilles ønsket innetemperatur inn. (Må ikke forveksles med reell/målt innetemperatur).
	Sone 2 (Bad U etg.)	25	
	Sone 3 (Stue)	22	
	Sone 4 (Soverom)	19	
	Sone 5 (Bad 2 etg.)	25	
	Ferie (temperatur senkes til 15 °C)	Valgfritt antall dager	
	Stopp sone 1	17 °C	Her stiller man inn ved hvilken utetemperatur man ønsker at varmpådraget i de forskjellige sonene skal stoppe. (Dette er en målt utetemperatur).
	Stopp sone 2	25 °C	
	Stopp sone 3	17 °C	
	Stopp sone 4	12 °C	
	Stopp sone 5	25 °C	
	D Min 1	6 %	Her stilles minste ønskede varmpådraget i de forskjellige sonene.
	D Min 2	8 %	
	D Min 3	6 %	
	D Min 4	3 %	
	D Min 5	8 %	
	DT, T0	28	Her stiller man inn grunnverdiene til den dynamiske termostaten, som avgjør temperaturnivået i varmesentralen.
	DT, d	0,50	
	SOL, Start	8 °C ¹	Her stilles inn start og stoppverdier for solvarmeanlegget.
	SOL, Stopp	5 °C ¹	
	MAX	70 °C	Her kan maksimal temperatur i varmesentral stilles inn.
	FLOW	21 l/min.	Her settes vannmengden (l/min) gjennom solfanger for beregning av solenergiutbytte.
	PAS	45 °C	Overtemperatursikring for gulvvarmesystemet.
	TID, Timer	Valgfritt	Her stilles inn klokkeslettet, men det har <u>ingen betydning</u> for øvrig regulering dersom klokkeslettet ikke er korrekt.
TID, Minutter	Valgfritt		
Expertmeny	Utgang 1	A	Stopp/Start/Auto sone 1
	Utgang 2	A	Stopp/Start/Auto sone 2
	Utgang 3	A	Stopp/Start/Auto sone 3
	Utgang 4	A	Stopp/Start/Auto sone 4
	Utgang 5	A	Stopp/Start/Auto sone 5
	Utgang 6	A	Stopp/Start/Auto elektrisk varmeelement
	Utgang 7	A	Stopp/Start/Auto pumpe gulvvarme
	Utgang 8	A	Stopp/Start/Auto pumpe solfanger
	Utgang 9	0	Denne utgang benyttes ikke.
	UFloor 1	1,8	U-verdi for gulvet i sone 1
	UFloor 2	2,5	U-verdi for gulvet i sone 2
	UFloor 3	1,7	U-verdi for gulvet i sone 3
	UFloor 4	2,0	U-verdi for gulvet i sone 4
	UFloor 5	1,5	U-verdi for gulvet i sone 5
	URoom 1	0,7	U-verdi for bygningskropp sone 1
	URoom 2	0,7	U-verdi for bygningskropp sone 2
	URoom 3	0,7	U-verdi for bygningskropp sone 3
	URoom 4	0,7	U-verdi for bygningskropp sone 4
	URoom 5	0,7	U-verdi for bygningskropp sone 5

Anbefalte_innstillinger_hus_B_v1.2_20180409.docx

¹ Justert mars 2017