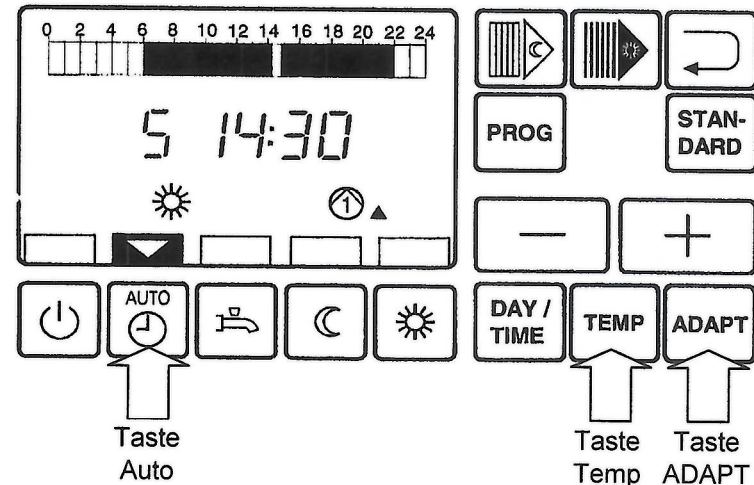


Temperaturdaten				Standardwerte	eingestellt
1.	☀	Sonne	Raumtemperatur Tageswert	20.0 °C	19.5 °C
2.	☾	Mond	Raumtemperatur Nachtabsenkung	16.0 °C	17.0 °C
3.	🚰	Wasserhahn	Warmwasser (Boilertemperatur)	53.0 °C	54.0 °C
4.	❄	Schneeflocke	Raumtemperatur Frostschutz	10.0 °C	4.0 °C
5.	☂	Sonnenschirm	Umschaltpunkt Ein/Aus (So/Wi)	20.0 °C	17.0 °C
6.	ADAPT	Taste 3	Heizkurve	12.5 °C	4.0 °C

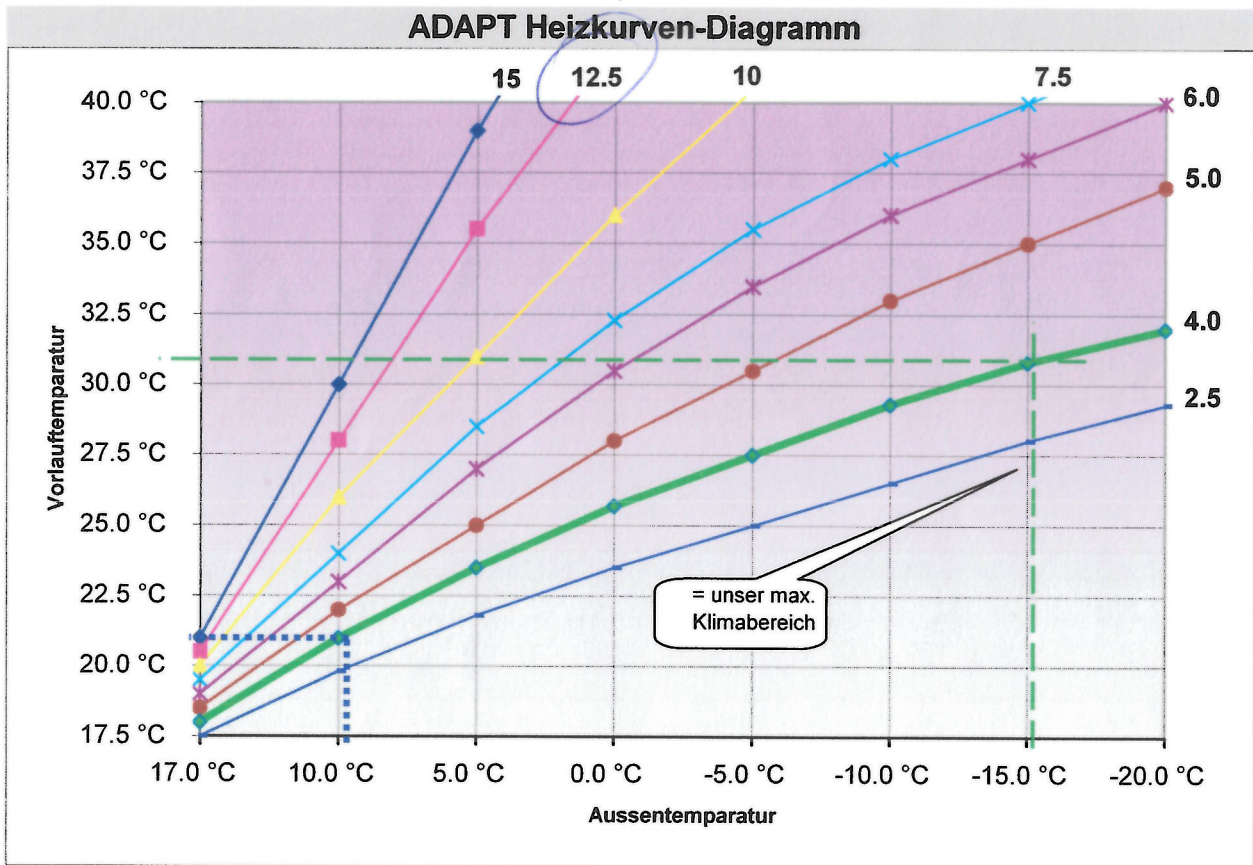
Einstellen:

- 1. - 5. Temperaturen: Taste Temp (1x bis 5x drücken) verändern mit Tasten + oder - verlassen mit Taste Auto
- 6. ADAPT-Kurve: Taste ADAPT (1x drücken) verändern mit Tasten + oder - verlassen mit Taste Auto



ϕ 10300 lwa \rightarrow ϕ Heizwertbedarf
(bei der Standard-Einstellung für ein Mittelhaus)

- ursprüngliche Standard-Einstellung der
Lenz AG



Heizungswerte

Einstellungen

als Vorschlag

Temperaturdaten			Standardwerte	eingestellt
☀	Sonne	Raumtemperatur Tageswert	20.0 °C	19.0 °C
☾	Mond	Raumtemperatur Nachtabsenkung	16.0 °C	17.0 °C
⚙	Wasserhahn	Warmwasser (Boilertemperatur)	53.0 °C	53.0 °C
❄	Schneeflocke	Raumtemperatur Frostschutz	10.0 °C	10.0 °C
☂	Sonnenschirm	Umschaltpunkt Ein/Aus (So/Wi)	20.0 °C	18.0 °C
ADAPT	Taste 3	Heizkurve	12.5 °C	4.0 °C
1	Temp 1	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	
2	Temp 2	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	
3	Temp 3	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	
4	Temp 4	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	
5	Temp 5	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	
6	Temp 6	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	
7	Temp 7	Aktuelle Aussentemperatur	<i>keine Einstellungen machen</i>	
8	Temp 8	---	<i>keine Einstellungen machen</i>	

Anzeige-Legende während dem Betrieb

- ☂ Heizung hat automatisch ausgeschaltet (Sommerbetrieb)
- ☀ Heizung auf Tagestemperatur
- ☾ Heizung auf Nachtabsenkung
- ⚙ Boiler wird aufgeheizt
- ❄ Frostschutz hat angesprochen
- ⚡ Begrenzungssymbol (blinkt, wenn Programmgrenze überschritten)
- ① Umwälzpumpe in Betrieb (läuft)
- ▲ Heizventil öffnet
- ▼ Heizventil schliesst

ADAPT Heizkurven-Diagramm

