



TEMPERATURTABELL FÖR IDV2

Följande tabell skall fyllas i av kund och sändas till GARO AB.
Använd fältet för ev meddelande till GARO AB

Utetemperatur °C	Spänning på	Spänning av
Skriv tiden med kolon mellan timma och minut. Ex hh:mm Kortaste spänning på/av är 10 minuter		
> +5	00:30	01:00
+2... +5	00:45	01:00
0 ... +2	01:00	00:30
0 ... -2	01:30	00:30
-2 ... -4	01:30	00:30
-4 ... -6	01:30	00:30
-6 ... -8	01:30	00:30
-8 ... -10	02:30	00:30
-10 ... -12	02:30	00:30
-12 ... -15	02:30	00:30
-15 ... -20	03:00	00:15
-20 ... -25	03:00	00:15
-25 ... -30	03:00	00:15
-30 ... -35	03:00	00:15
-35 ... -40	03:00	00:15
< -40	03:00	00:10

Detta innebär att uttaget är spänningssatt 45 minuter och är sedan av i 1 timma då uttemperaturen är mellan +2 och +5 °C

I detta exemplet är det viktigt att motorn aldrig blir riktigt kall. Därför skall spänningen aldrig vara av så länge att motorn hinner bli kall.

Detta innebär att uttaget är spänningssatt 3 timmar och är sedan av i 15 minuter då uttemperaturen är mellan -30 och -40 °C

Förbjuden tid	
Från (hh:mm)	Till (hh:mm)
17:00	05:00

Detta innebär att uttaget **alltid** är strömlöst mellan 17 på kvällen och fungerar igen 5 på morgonen, **oavsett** vad du skriver i tabellen ovan

Meddelande till GARO:

--